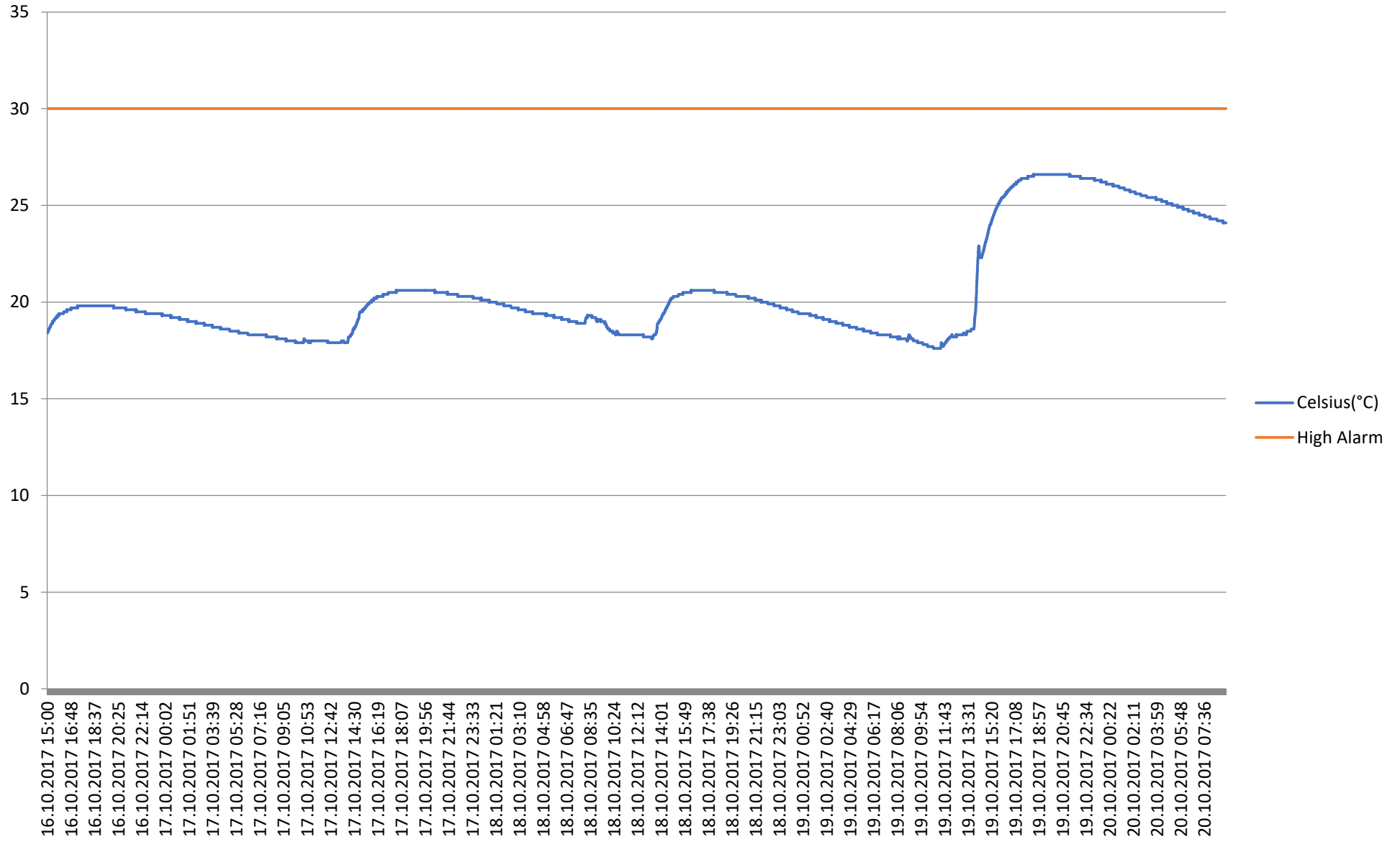


# Wellconnection2



Wellconnection2	Time	Celsius(°C)	High Alarm	Serial Number
1	16.10.2017 15:00	18,4	30	10018821
2	16.10.2017 15:00	18,4	30	
3	16.10.2017 15:00	18,4	30	
4	16.10.2017 15:00	18,4	30	
5	16.10.2017 15:00	18,4	30	
6	16.10.2017 15:00	18,4	30	
7	16.10.2017 15:01	18,4	30	
8	16.10.2017 15:01	18,4	30	
9	16.10.2017 15:01	18,4	30	
10	16.10.2017 15:01	18,4	30	
11	16.10.2017 15:01	18,4	30	
12	16.10.2017 15:01	18,4	30	
13	16.10.2017 15:02	18,4	30	
14	16.10.2017 15:02	18,4	30	
15	16.10.2017 15:02	18,4	30	
16	16.10.2017 15:02	18,4	30	
17	16.10.2017 15:02	18,4	30	
18	16.10.2017 15:02	18,5	30	
19	16.10.2017 15:03	18,5	30	
20	16.10.2017 15:03	18,5	30	
21	16.10.2017 15:03	18,5	30	
22	16.10.2017 15:03	18,5	30	
23	16.10.2017 15:03	18,5	30	
24	16.10.2017 15:03	18,5	30	
25	16.10.2017 15:04	18,5	30	
26	16.10.2017 15:04	18,5	30	
27	16.10.2017 15:04	18,5	30	
28	16.10.2017 15:04	18,5	30	
29	16.10.2017 15:04	18,5	30	
30	16.10.2017 15:04	18,5	30	
31	16.10.2017 15:05	18,5	30	
32	16.10.2017 15:05	18,5	30	
33	16.10.2017 15:05	18,5	30	
34	16.10.2017 15:05	18,5	30	
35	16.10.2017 15:05	18,5	30	
36	16.10.2017 15:05	18,5	30	
37	16.10.2017 15:06	18,5	30	
38	16.10.2017 15:06	18,5	30	
39	16.10.2017 15:06	18,5	30	
40	16.10.2017 15:06	18,6	30	
41	16.10.2017 15:06	18,6	30	
42	16.10.2017 15:06	18,6	30	
43	16.10.2017 15:07	18,6	30	
44	16.10.2017 15:07	18,6	30	
45	16.10.2017 15:07	18,6	30	
46	16.10.2017 15:07	18,6	30	
47	16.10.2017 15:07	18,6	30	
48	16.10.2017 15:07	18,6	30	
49	16.10.2017 15:08	18,6	30	
50	16.10.2017 15:08	18,6	30	
51	16.10.2017 15:08	18,6	30	

52	16.10.2017 15:08	18,6	30
53	16.10.2017 15:08	18,6	30
54	16.10.2017 15:08	18,6	30
55	16.10.2017 15:09	18,6	30
56	16.10.2017 15:09	18,6	30
57	16.10.2017 15:09	18,6	30
58	16.10.2017 15:09	18,6	30
59	16.10.2017 15:09	18,6	30
60	16.10.2017 15:09	18,6	30
61	16.10.2017 15:10	18,6	30
62	16.10.2017 15:10	18,6	30
63	16.10.2017 15:10	18,6	30
64	16.10.2017 15:10	18,7	30
65	16.10.2017 15:10	18,7	30
66	16.10.2017 15:10	18,7	30
67	16.10.2017 15:11	18,7	30
68	16.10.2017 15:11	18,7	30
69	16.10.2017 15:11	18,7	30
70	16.10.2017 15:11	18,7	30
71	16.10.2017 15:11	18,7	30
72	16.10.2017 15:11	18,7	30
73	16.10.2017 15:12	18,7	30
74	16.10.2017 15:12	18,7	30
75	16.10.2017 15:12	18,7	30
76	16.10.2017 15:12	18,7	30
77	16.10.2017 15:12	18,7	30
78	16.10.2017 15:12	18,7	30
79	16.10.2017 15:13	18,7	30
80	16.10.2017 15:13	18,7	30
81	16.10.2017 15:13	18,7	30
82	16.10.2017 15:13	18,7	30
83	16.10.2017 15:13	18,7	30
84	16.10.2017 15:13	18,7	30
85	16.10.2017 15:14	18,7	30
86	16.10.2017 15:14	18,7	30
87	16.10.2017 15:14	18,7	30
88	16.10.2017 15:14	18,7	30
89	16.10.2017 15:14	18,7	30
90	16.10.2017 15:14	18,7	30
91	16.10.2017 15:15	18,8	30
92	16.10.2017 15:15	18,8	30
93	16.10.2017 15:15	18,8	30
94	16.10.2017 15:15	18,8	30
95	16.10.2017 15:15	18,8	30
96	16.10.2017 15:15	18,8	30
97	16.10.2017 15:16	18,8	30
98	16.10.2017 15:16	18,8	30
99	16.10.2017 15:16	18,8	30
100	16.10.2017 15:16	18,8	30
101	16.10.2017 15:16	18,8	30
102	16.10.2017 15:16	18,8	30
103	16.10.2017 15:17	18,8	30

104	16.10.2017 15:17	18,8	30
105	16.10.2017 15:17	18,8	30
106	16.10.2017 15:17	18,8	30
107	16.10.2017 15:17	18,8	30
108	16.10.2017 15:17	18,8	30
109	16.10.2017 15:18	18,8	30
110	16.10.2017 15:18	18,8	30
111	16.10.2017 15:18	18,8	30
112	16.10.2017 15:18	18,8	30
113	16.10.2017 15:18	18,8	30
114	16.10.2017 15:18	18,8	30
115	16.10.2017 15:19	18,8	30
116	16.10.2017 15:19	18,8	30
117	16.10.2017 15:19	18,8	30
118	16.10.2017 15:19	18,8	30
119	16.10.2017 15:19	18,9	30
120	16.10.2017 15:19	18,9	30
121	16.10.2017 15:20	18,9	30
122	16.10.2017 15:20	18,9	30
123	16.10.2017 15:20	18,9	30
124	16.10.2017 15:20	18,9	30
125	16.10.2017 15:20	18,9	30
126	16.10.2017 15:20	18,9	30
127	16.10.2017 15:21	18,9	30
128	16.10.2017 15:21	18,9	30
129	16.10.2017 15:21	18,9	30
130	16.10.2017 15:21	18,9	30
131	16.10.2017 15:21	18,9	30
132	16.10.2017 15:21	18,9	30
133	16.10.2017 15:22	18,9	30
134	16.10.2017 15:22	18,9	30
135	16.10.2017 15:22	18,9	30
136	16.10.2017 15:22	18,9	30
137	16.10.2017 15:22	18,9	30
138	16.10.2017 15:22	18,9	30
139	16.10.2017 15:23	18,9	30
140	16.10.2017 15:23	18,9	30
141	16.10.2017 15:23	18,9	30
142	16.10.2017 15:23	18,9	30
143	16.10.2017 15:23	18,9	30
144	16.10.2017 15:23	18,9	30
145	16.10.2017 15:24	18,9	30
146	16.10.2017 15:24	18,9	30
147	16.10.2017 15:24	18,9	30
148	16.10.2017 15:24	18,9	30
149	16.10.2017 15:24	19	30
150	16.10.2017 15:24	18,9	30
151	16.10.2017 15:25	19	30
152	16.10.2017 15:25	19	30
153	16.10.2017 15:25	19	30
154	16.10.2017 15:25	19	30
155	16.10.2017 15:25	19	30

156	16.10.2017 15:25	19	30
157	16.10.2017 15:26	19	30
158	16.10.2017 15:26	19	30
159	16.10.2017 15:26	19	30
160	16.10.2017 15:26	19	30
161	16.10.2017 15:26	19	30
162	16.10.2017 15:26	19	30
163	16.10.2017 15:27	19	30
164	16.10.2017 15:27	19	30
165	16.10.2017 15:27	19	30
166	16.10.2017 15:27	19	30
167	16.10.2017 15:27	19	30
168	16.10.2017 15:27	19	30
169	16.10.2017 15:28	19	30
170	16.10.2017 15:28	19	30
171	16.10.2017 15:28	19	30
172	16.10.2017 15:28	19	30
173	16.10.2017 15:28	19	30
174	16.10.2017 15:28	19	30
175	16.10.2017 15:29	19	30
176	16.10.2017 15:29	19	30
177	16.10.2017 15:29	19	30
178	16.10.2017 15:29	19	30
179	16.10.2017 15:29	19	30
180	16.10.2017 15:29	19	30
181	16.10.2017 15:30	19	30
182	16.10.2017 15:30	19	30
183	16.10.2017 15:30	19	30
184	16.10.2017 15:30	19	30
185	16.10.2017 15:30	19	30
186	16.10.2017 15:30	19	30
187	16.10.2017 15:31	19	30
188	16.10.2017 15:31	19,1	30
189	16.10.2017 15:31	19,1	30
190	16.10.2017 15:31	19,1	30
191	16.10.2017 15:31	19,1	30
192	16.10.2017 15:31	19,1	30
193	16.10.2017 15:32	19,1	30
194	16.10.2017 15:32	19,1	30
195	16.10.2017 15:32	19,1	30
196	16.10.2017 15:32	19,1	30
197	16.10.2017 15:32	19,1	30
198	16.10.2017 15:32	19,1	30
199	16.10.2017 15:33	19,1	30
200	16.10.2017 15:33	19,1	30
201	16.10.2017 15:33	19,1	30
202	16.10.2017 15:33	19,1	30
203	16.10.2017 15:33	19,1	30
204	16.10.2017 15:33	19,1	30
205	16.10.2017 15:34	19,1	30
206	16.10.2017 15:34	19,1	30
207	16.10.2017 15:34	19,1	30

208	16.10.2017 15:34	19,1	30
209	16.10.2017 15:34	19,1	30
210	16.10.2017 15:34	19,1	30
211	16.10.2017 15:35	19,1	30
212	16.10.2017 15:35	19,1	30
213	16.10.2017 15:35	19,1	30
214	16.10.2017 15:35	19,1	30
215	16.10.2017 15:35	19,1	30
216	16.10.2017 15:35	19,1	30
217	16.10.2017 15:36	19,1	30
218	16.10.2017 15:36	19,1	30
219	16.10.2017 15:36	19,1	30
220	16.10.2017 15:36	19,1	30
221	16.10.2017 15:36	19,1	30
222	16.10.2017 15:36	19,1	30
223	16.10.2017 15:37	19,1	30
224	16.10.2017 15:37	19,1	30
225	16.10.2017 15:37	19,1	30
226	16.10.2017 15:37	19,1	30
227	16.10.2017 15:37	19,2	30
228	16.10.2017 15:37	19,2	30
229	16.10.2017 15:38	19,2	30
230	16.10.2017 15:38	19,2	30
231	16.10.2017 15:38	19,2	30
232	16.10.2017 15:38	19,2	30
233	16.10.2017 15:38	19,2	30
234	16.10.2017 15:38	19,2	30
235	16.10.2017 15:39	19,2	30
236	16.10.2017 15:39	19,2	30
237	16.10.2017 15:39	19,2	30
238	16.10.2017 15:39	19,2	30
239	16.10.2017 15:39	19,2	30
240	16.10.2017 15:39	19,2	30
241	16.10.2017 15:40	19,2	30
242	16.10.2017 15:40	19,2	30
243	16.10.2017 15:40	19,2	30
244	16.10.2017 15:40	19,2	30
245	16.10.2017 15:40	19,2	30
246	16.10.2017 15:40	19,2	30
247	16.10.2017 15:41	19,2	30
248	16.10.2017 15:41	19,2	30
249	16.10.2017 15:41	19,2	30
250	16.10.2017 15:41	19,2	30
251	16.10.2017 15:41	19,2	30
252	16.10.2017 15:41	19,2	30
253	16.10.2017 15:42	19,2	30
254	16.10.2017 15:42	19,2	30
255	16.10.2017 15:42	19,2	30
256	16.10.2017 15:42	19,2	30
257	16.10.2017 15:42	19,2	30
258	16.10.2017 15:42	19,2	30
259	16.10.2017 15:43	19,2	30

260	16.10.2017 15:43	19,2	30
261	16.10.2017 15:43	19,2	30
262	16.10.2017 15:43	19,2	30
263	16.10.2017 15:43	19,2	30
264	16.10.2017 15:43	19,2	30
265	16.10.2017 15:44	19,2	30
266	16.10.2017 15:44	19,2	30
267	16.10.2017 15:44	19,2	30
268	16.10.2017 15:44	19,2	30
269	16.10.2017 15:44	19,2	30
270	16.10.2017 15:44	19,2	30
271	16.10.2017 15:45	19,2	30
272	16.10.2017 15:45	19,3	30
273	16.10.2017 15:45	19,3	30
274	16.10.2017 15:45	19,2	30
275	16.10.2017 15:45	19,2	30
276	16.10.2017 15:45	19,3	30
277	16.10.2017 15:46	19,3	30
278	16.10.2017 15:46	19,3	30
279	16.10.2017 15:46	19,3	30
280	16.10.2017 15:46	19,3	30
281	16.10.2017 15:46	19,3	30
282	16.10.2017 15:46	19,3	30
283	16.10.2017 15:47	19,3	30
284	16.10.2017 15:47	19,3	30
285	16.10.2017 15:47	19,3	30
286	16.10.2017 15:47	19,3	30
287	16.10.2017 15:47	19,3	30
288	16.10.2017 15:47	19,3	30
289	16.10.2017 15:48	19,3	30
290	16.10.2017 15:48	19,3	30
291	16.10.2017 15:48	19,3	30
292	16.10.2017 15:48	19,3	30
293	16.10.2017 15:48	19,3	30
294	16.10.2017 15:48	19,3	30
295	16.10.2017 15:49	19,3	30
296	16.10.2017 15:49	19,3	30
297	16.10.2017 15:49	19,3	30
298	16.10.2017 15:49	19,3	30
299	16.10.2017 15:49	19,3	30
300	16.10.2017 15:49	19,3	30
301	16.10.2017 15:50	19,3	30
302	16.10.2017 15:50	19,3	30
303	16.10.2017 15:50	19,3	30
304	16.10.2017 15:50	19,3	30
305	16.10.2017 15:50	19,3	30
306	16.10.2017 15:50	19,3	30
307	16.10.2017 15:51	19,3	30
308	16.10.2017 15:51	19,3	30
309	16.10.2017 15:51	19,3	30
310	16.10.2017 15:51	19,3	30
311	16.10.2017 15:51	19,3	30

312	16.10.2017 15:51	19,3	30
313	16.10.2017 15:52	19,3	30
314	16.10.2017 15:52	19,3	30
315	16.10.2017 15:52	19,3	30
316	16.10.2017 15:52	19,3	30
317	16.10.2017 15:52	19,3	30
318	16.10.2017 15:52	19,3	30
319	16.10.2017 15:53	19,3	30
320	16.10.2017 15:53	19,3	30
321	16.10.2017 15:53	19,3	30
322	16.10.2017 15:53	19,3	30
323	16.10.2017 15:53	19,3	30
324	16.10.2017 15:53	19,4	30
325	16.10.2017 15:54	19,3	30
326	16.10.2017 15:54	19,3	30
327	16.10.2017 15:54	19,4	30
328	16.10.2017 15:54	19,4	30
329	16.10.2017 15:54	19,4	30
330	16.10.2017 15:54	19,4	30
331	16.10.2017 15:55	19,4	30
332	16.10.2017 15:55	19,4	30
333	16.10.2017 15:55	19,4	30
334	16.10.2017 15:55	19,4	30
335	16.10.2017 15:55	19,4	30
336	16.10.2017 15:55	19,4	30
337	16.10.2017 15:56	19,4	30
338	16.10.2017 15:56	19,4	30
339	16.10.2017 15:56	19,4	30
340	16.10.2017 15:56	19,4	30
341	16.10.2017 15:56	19,4	30
342	16.10.2017 15:56	19,4	30
343	16.10.2017 15:57	19,4	30
344	16.10.2017 15:57	19,4	30
345	16.10.2017 15:57	19,4	30
346	16.10.2017 15:57	19,4	30
347	16.10.2017 15:57	19,4	30
348	16.10.2017 15:57	19,4	30
349	16.10.2017 15:58	19,4	30
350	16.10.2017 15:58	19,4	30
351	16.10.2017 15:58	19,4	30
352	16.10.2017 15:58	19,4	30
353	16.10.2017 15:58	19,4	30
354	16.10.2017 15:58	19,4	30
355	16.10.2017 15:59	19,4	30
356	16.10.2017 15:59	19,4	30
357	16.10.2017 15:59	19,4	30
358	16.10.2017 15:59	19,4	30
359	16.10.2017 15:59	19,4	30
360	16.10.2017 15:59	19,4	30
361	16.10.2017 16:00	19,4	30
362	16.10.2017 16:00	19,4	30
363	16.10.2017 16:00	19,4	30



364	16.10.2017 16:00	19,4	30
365	16.10.2017 16:00	19,4	30
366	16.10.2017 16:00	19,4	30
367	16.10.2017 16:01	19,4	30
368	16.10.2017 16:01	19,4	30
369	16.10.2017 16:01	19,4	30
370	16.10.2017 16:01	19,4	30
371	16.10.2017 16:01	19,4	30
372	16.10.2017 16:01	19,4	30
373	16.10.2017 16:02	19,4	30
374	16.10.2017 16:02	19,4	30
375	16.10.2017 16:02	19,4	30
376	16.10.2017 16:02	19,4	30
377	16.10.2017 16:02	19,4	30
378	16.10.2017 16:02	19,4	30
379	16.10.2017 16:03	19,4	30
380	16.10.2017 16:03	19,4	30
381	16.10.2017 16:03	19,4	30
382	16.10.2017 16:03	19,4	30
383	16.10.2017 16:03	19,4	30
384	16.10.2017 16:03	19,4	30
385	16.10.2017 16:04	19,4	30
386	16.10.2017 16:04	19,4	30
387	16.10.2017 16:04	19,4	30
388	16.10.2017 16:04	19,4	30
389	16.10.2017 16:04	19,4	30
390	16.10.2017 16:04	19,4	30
391	16.10.2017 16:05	19,4	30
392	16.10.2017 16:05	19,4	30
393	16.10.2017 16:05	19,4	30
394	16.10.2017 16:05	19,4	30
395	16.10.2017 16:05	19,4	30
396	16.10.2017 16:05	19,4	30
397	16.10.2017 16:06	19,4	30
398	16.10.2017 16:06	19,4	30
399	16.10.2017 16:06	19,4	30
400	16.10.2017 16:06	19,4	30
401	16.10.2017 16:06	19,4	30
402	16.10.2017 16:06	19,4	30
403	16.10.2017 16:07	19,4	30
404	16.10.2017 16:07	19,4	30
405	16.10.2017 16:07	19,4	30
406	16.10.2017 16:07	19,4	30
407	16.10.2017 16:07	19,4	30
408	16.10.2017 16:07	19,4	30
409	16.10.2017 16:08	19,4	30
410	16.10.2017 16:08	19,4	30
411	16.10.2017 16:08	19,4	30
412	16.10.2017 16:08	19,4	30
413	16.10.2017 16:08	19,4	30
414	16.10.2017 16:08	19,4	30
415	16.10.2017 16:09	19,4	30

416	16.10.2017 16:09	19,4	30
417	16.10.2017 16:09	19,4	30
418	16.10.2017 16:09	19,4	30
419	16.10.2017 16:09	19,4	30
420	16.10.2017 16:09	19,4	30
421	16.10.2017 16:10	19,4	30
422	16.10.2017 16:10	19,4	30
423	16.10.2017 16:10	19,4	30
424	16.10.2017 16:10	19,4	30
425	16.10.2017 16:10	19,4	30
426	16.10.2017 16:10	19,4	30
427	16.10.2017 16:11	19,4	30
428	16.10.2017 16:11	19,4	30
429	16.10.2017 16:11	19,4	30
430	16.10.2017 16:11	19,4	30
431	16.10.2017 16:11	19,4	30
432	16.10.2017 16:11	19,4	30
433	16.10.2017 16:12	19,4	30
434	16.10.2017 16:12	19,4	30
435	16.10.2017 16:12	19,4	30
436	16.10.2017 16:12	19,4	30
437	16.10.2017 16:12	19,4	30
438	16.10.2017 16:12	19,4	30
439	16.10.2017 16:13	19,4	30
440	16.10.2017 16:13	19,4	30
441	16.10.2017 16:13	19,4	30
442	16.10.2017 16:13	19,4	30
443	16.10.2017 16:13	19,4	30
444	16.10.2017 16:13	19,4	30
445	16.10.2017 16:14	19,4	30
446	16.10.2017 16:14	19,4	30
447	16.10.2017 16:14	19,4	30
448	16.10.2017 16:14	19,4	30
449	16.10.2017 16:14	19,4	30
450	16.10.2017 16:14	19,4	30
451	16.10.2017 16:15	19,4	30
452	16.10.2017 16:15	19,5	30
453	16.10.2017 16:15	19,5	30
454	16.10.2017 16:15	19,5	30
455	16.10.2017 16:15	19,5	30
456	16.10.2017 16:15	19,5	30
457	16.10.2017 16:16	19,5	30
458	16.10.2017 16:16	19,5	30
459	16.10.2017 16:16	19,5	30
460	16.10.2017 16:16	19,5	30
461	16.10.2017 16:16	19,5	30
462	16.10.2017 16:16	19,5	30
463	16.10.2017 16:17	19,5	30
464	16.10.2017 16:17	19,5	30
465	16.10.2017 16:17	19,5	30
466	16.10.2017 16:17	19,5	30
467	16.10.2017 16:17	19,5	30

468	16.10.2017 16:17	19,5	30
469	16.10.2017 16:18	19,5	30
470	16.10.2017 16:18	19,5	30
471	16.10.2017 16:18	19,5	30
472	16.10.2017 16:18	19,5	30
473	16.10.2017 16:18	19,5	30
474	16.10.2017 16:18	19,5	30
475	16.10.2017 16:19	19,5	30
476	16.10.2017 16:19	19,5	30
477	16.10.2017 16:19	19,5	30
478	16.10.2017 16:19	19,5	30
479	16.10.2017 16:19	19,5	30
480	16.10.2017 16:19	19,5	30
481	16.10.2017 16:20	19,5	30
482	16.10.2017 16:20	19,5	30
483	16.10.2017 16:20	19,5	30
484	16.10.2017 16:20	19,5	30
485	16.10.2017 16:20	19,5	30
486	16.10.2017 16:20	19,5	30
487	16.10.2017 16:21	19,5	30
488	16.10.2017 16:21	19,5	30
489	16.10.2017 16:21	19,5	30
490	16.10.2017 16:21	19,5	30
491	16.10.2017 16:21	19,5	30
492	16.10.2017 16:21	19,5	30
493	16.10.2017 16:22	19,5	30
494	16.10.2017 16:22	19,5	30
495	16.10.2017 16:22	19,5	30
496	16.10.2017 16:22	19,5	30
497	16.10.2017 16:22	19,5	30
498	16.10.2017 16:22	19,5	30
499	16.10.2017 16:23	19,5	30
500	16.10.2017 16:23	19,5	30
501	16.10.2017 16:23	19,5	30
502	16.10.2017 16:23	19,5	30
503	16.10.2017 16:23	19,5	30
504	16.10.2017 16:23	19,5	30
505	16.10.2017 16:24	19,5	30
506	16.10.2017 16:24	19,5	30
507	16.10.2017 16:24	19,5	30
508	16.10.2017 16:24	19,5	30
509	16.10.2017 16:24	19,5	30
510	16.10.2017 16:24	19,5	30
511	16.10.2017 16:25	19,5	30
512	16.10.2017 16:25	19,5	30
513	16.10.2017 16:25	19,5	30
514	16.10.2017 16:25	19,5	30
515	16.10.2017 16:25	19,5	30
516	16.10.2017 16:25	19,5	30
517	16.10.2017 16:26	19,5	30
518	16.10.2017 16:26	19,5	30
519	16.10.2017 16:26	19,5	30

520	16.10.2017 16:26	19,5	30
521	16.10.2017 16:26	19,5	30
522	16.10.2017 16:26	19,5	30
523	16.10.2017 16:27	19,5	30
524	16.10.2017 16:27	19,5	30
525	16.10.2017 16:27	19,5	30
526	16.10.2017 16:27	19,5	30
527	16.10.2017 16:27	19,5	30
528	16.10.2017 16:27	19,5	30
529	16.10.2017 16:28	19,5	30
530	16.10.2017 16:28	19,5	30
531	16.10.2017 16:28	19,5	30
532	16.10.2017 16:28	19,5	30
533	16.10.2017 16:28	19,5	30
534	16.10.2017 16:28	19,5	30
535	16.10.2017 16:29	19,5	30
536	16.10.2017 16:29	19,5	30
537	16.10.2017 16:29	19,5	30
538	16.10.2017 16:29	19,5	30
539	16.10.2017 16:29	19,5	30
540	16.10.2017 16:29	19,6	30
541	16.10.2017 16:30	19,6	30
542	16.10.2017 16:30	19,5	30
543	16.10.2017 16:30	19,6	30
544	16.10.2017 16:30	19,6	30
545	16.10.2017 16:30	19,6	30
546	16.10.2017 16:30	19,6	30
547	16.10.2017 16:31	19,6	30
548	16.10.2017 16:31	19,6	30
549	16.10.2017 16:31	19,6	30
550	16.10.2017 16:31	19,6	30
551	16.10.2017 16:31	19,6	30
552	16.10.2017 16:31	19,6	30
553	16.10.2017 16:32	19,6	30
554	16.10.2017 16:32	19,6	30
555	16.10.2017 16:32	19,6	30
556	16.10.2017 16:32	19,6	30
557	16.10.2017 16:32	19,6	30
558	16.10.2017 16:32	19,6	30
559	16.10.2017 16:33	19,6	30
560	16.10.2017 16:33	19,6	30
561	16.10.2017 16:33	19,6	30
562	16.10.2017 16:33	19,6	30
563	16.10.2017 16:33	19,6	30
564	16.10.2017 16:33	19,6	30
565	16.10.2017 16:34	19,6	30
566	16.10.2017 16:34	19,6	30
567	16.10.2017 16:34	19,6	30
568	16.10.2017 16:34	19,6	30
569	16.10.2017 16:34	19,6	30
570	16.10.2017 16:34	19,6	30
571	16.10.2017 16:35	19,6	30

572	16.10.2017 16:35	19,6	30
573	16.10.2017 16:35	19,6	30
574	16.10.2017 16:35	19,6	30
575	16.10.2017 16:35	19,6	30
576	16.10.2017 16:35	19,6	30
577	16.10.2017 16:36	19,6	30
578	16.10.2017 16:36	19,6	30
579	16.10.2017 16:36	19,6	30
580	16.10.2017 16:36	19,6	30
581	16.10.2017 16:36	19,6	30
582	16.10.2017 16:36	19,6	30
583	16.10.2017 16:37	19,6	30
584	16.10.2017 16:37	19,6	30
585	16.10.2017 16:37	19,6	30
586	16.10.2017 16:37	19,6	30
587	16.10.2017 16:37	19,6	30
588	16.10.2017 16:37	19,6	30
589	16.10.2017 16:38	19,6	30
590	16.10.2017 16:38	19,6	30
591	16.10.2017 16:38	19,6	30
592	16.10.2017 16:38	19,6	30
593	16.10.2017 16:38	19,6	30
594	16.10.2017 16:38	19,6	30
595	16.10.2017 16:39	19,6	30
596	16.10.2017 16:39	19,6	30
597	16.10.2017 16:39	19,6	30
598	16.10.2017 16:39	19,6	30
599	16.10.2017 16:39	19,6	30
600	16.10.2017 16:39	19,6	30
601	16.10.2017 16:40	19,6	30
602	16.10.2017 16:40	19,6	30
603	16.10.2017 16:40	19,6	30
604	16.10.2017 16:40	19,6	30
605	16.10.2017 16:40	19,6	30
606	16.10.2017 16:40	19,6	30
607	16.10.2017 16:41	19,6	30
608	16.10.2017 16:41	19,6	30
609	16.10.2017 16:41	19,6	30
610	16.10.2017 16:41	19,6	30
611	16.10.2017 16:41	19,6	30
612	16.10.2017 16:41	19,6	30
613	16.10.2017 16:42	19,6	30
614	16.10.2017 16:42	19,6	30
615	16.10.2017 16:42	19,6	30
616	16.10.2017 16:42	19,6	30
617	16.10.2017 16:42	19,6	30
618	16.10.2017 16:42	19,6	30
619	16.10.2017 16:43	19,6	30
620	16.10.2017 16:43	19,6	30
621	16.10.2017 16:43	19,6	30
622	16.10.2017 16:43	19,6	30
623	16.10.2017 16:43	19,6	30

624	16.10.2017 16:43	19,6	30
625	16.10.2017 16:44	19,6	30
626	16.10.2017 16:44	19,6	30
627	16.10.2017 16:44	19,6	30
628	16.10.2017 16:44	19,6	30
629	16.10.2017 16:44	19,6	30
630	16.10.2017 16:44	19,6	30
631	16.10.2017 16:45	19,6	30
632	16.10.2017 16:45	19,6	30
633	16.10.2017 16:45	19,6	30
634	16.10.2017 16:45	19,6	30
635	16.10.2017 16:45	19,6	30
636	16.10.2017 16:45	19,6	30
637	16.10.2017 16:46	19,6	30
638	16.10.2017 16:46	19,6	30
639	16.10.2017 16:46	19,6	30
640	16.10.2017 16:46	19,6	30
641	16.10.2017 16:46	19,6	30
642	16.10.2017 16:46	19,6	30
643	16.10.2017 16:47	19,6	30
644	16.10.2017 16:47	19,6	30
645	16.10.2017 16:47	19,6	30
646	16.10.2017 16:47	19,6	30
647	16.10.2017 16:47	19,6	30
648	16.10.2017 16:47	19,6	30
649	16.10.2017 16:48	19,6	30
650	16.10.2017 16:48	19,6	30
651	16.10.2017 16:48	19,6	30
652	16.10.2017 16:48	19,6	30
653	16.10.2017 16:48	19,6	30
654	16.10.2017 16:48	19,6	30
655	16.10.2017 16:49	19,6	30
656	16.10.2017 16:49	19,6	30
657	16.10.2017 16:49	19,6	30
658	16.10.2017 16:49	19,7	30
659	16.10.2017 16:49	19,6	30
660	16.10.2017 16:49	19,7	30
661	16.10.2017 16:50	19,7	30
662	16.10.2017 16:50	19,7	30
663	16.10.2017 16:50	19,7	30
664	16.10.2017 16:50	19,7	30
665	16.10.2017 16:50	19,7	30
666	16.10.2017 16:50	19,7	30
667	16.10.2017 16:51	19,7	30
668	16.10.2017 16:51	19,7	30
669	16.10.2017 16:51	19,7	30
670	16.10.2017 16:51	19,7	30
671	16.10.2017 16:51	19,7	30
672	16.10.2017 16:51	19,7	30
673	16.10.2017 16:52	19,7	30
674	16.10.2017 16:52	19,7	30
675	16.10.2017 16:52	19,7	30

676	16.10.2017 16:52	19,7	30
677	16.10.2017 16:52	19,7	30
678	16.10.2017 16:52	19,7	30
679	16.10.2017 16:53	19,7	30
680	16.10.2017 16:53	19,7	30
681	16.10.2017 16:53	19,7	30
682	16.10.2017 16:53	19,7	30
683	16.10.2017 16:53	19,7	30
684	16.10.2017 16:53	19,7	30
685	16.10.2017 16:54	19,7	30
686	16.10.2017 16:54	19,7	30
687	16.10.2017 16:54	19,7	30
688	16.10.2017 16:54	19,7	30
689	16.10.2017 16:54	19,7	30
690	16.10.2017 16:54	19,7	30
691	16.10.2017 16:55	19,7	30
692	16.10.2017 16:55	19,7	30
693	16.10.2017 16:55	19,7	30
694	16.10.2017 16:55	19,7	30
695	16.10.2017 16:55	19,7	30
696	16.10.2017 16:55	19,7	30
697	16.10.2017 16:56	19,7	30
698	16.10.2017 16:56	19,7	30
699	16.10.2017 16:56	19,7	30
700	16.10.2017 16:56	19,7	30
701	16.10.2017 16:56	19,7	30
702	16.10.2017 16:56	19,7	30
703	16.10.2017 16:57	19,7	30
704	16.10.2017 16:57	19,7	30
705	16.10.2017 16:57	19,7	30
706	16.10.2017 16:57	19,7	30
707	16.10.2017 16:57	19,7	30
708	16.10.2017 16:57	19,7	30
709	16.10.2017 16:58	19,7	30
710	16.10.2017 16:58	19,7	30
711	16.10.2017 16:58	19,7	30
712	16.10.2017 16:58	19,7	30
713	16.10.2017 16:58	19,7	30
714	16.10.2017 16:58	19,7	30
715	16.10.2017 16:59	19,7	30
716	16.10.2017 16:59	19,7	30
717	16.10.2017 16:59	19,7	30
718	16.10.2017 16:59	19,7	30
719	16.10.2017 16:59	19,7	30
720	16.10.2017 16:59	19,7	30
721	16.10.2017 17:00	19,7	30
722	16.10.2017 17:00	19,7	30
723	16.10.2017 17:00	19,7	30
724	16.10.2017 17:00	19,7	30
725	16.10.2017 17:00	19,7	30
726	16.10.2017 17:00	19,7	30
727	16.10.2017 17:01	19,7	30

728	16.10.2017 17:01	19,7	30
729	16.10.2017 17:01	19,7	30
730	16.10.2017 17:01	19,7	30
731	16.10.2017 17:01	19,7	30
732	16.10.2017 17:01	19,7	30
733	16.10.2017 17:02	19,7	30
734	16.10.2017 17:02	19,7	30
735	16.10.2017 17:02	19,7	30
736	16.10.2017 17:02	19,7	30
737	16.10.2017 17:02	19,7	30
738	16.10.2017 17:02	19,7	30
739	16.10.2017 17:03	19,7	30
740	16.10.2017 17:03	19,7	30
741	16.10.2017 17:03	19,7	30
742	16.10.2017 17:03	19,7	30
743	16.10.2017 17:03	19,7	30
744	16.10.2017 17:03	19,7	30
745	16.10.2017 17:04	19,7	30
746	16.10.2017 17:04	19,7	30
747	16.10.2017 17:04	19,7	30
748	16.10.2017 17:04	19,7	30
749	16.10.2017 17:04	19,7	30
750	16.10.2017 17:04	19,7	30
751	16.10.2017 17:05	19,7	30
752	16.10.2017 17:05	19,7	30
753	16.10.2017 17:05	19,7	30
754	16.10.2017 17:05	19,7	30
755	16.10.2017 17:05	19,7	30
756	16.10.2017 17:05	19,7	30
757	16.10.2017 17:06	19,7	30
758	16.10.2017 17:06	19,7	30
759	16.10.2017 17:06	19,7	30
760	16.10.2017 17:06	19,7	30
761	16.10.2017 17:06	19,7	30
762	16.10.2017 17:06	19,7	30
763	16.10.2017 17:07	19,7	30
764	16.10.2017 17:07	19,7	30
765	16.10.2017 17:07	19,7	30
766	16.10.2017 17:07	19,7	30
767	16.10.2017 17:07	19,7	30
768	16.10.2017 17:07	19,7	30
769	16.10.2017 17:08	19,7	30
770	16.10.2017 17:08	19,7	30
771	16.10.2017 17:08	19,7	30
772	16.10.2017 17:08	19,7	30
773	16.10.2017 17:08	19,7	30
774	16.10.2017 17:08	19,7	30
775	16.10.2017 17:09	19,7	30
776	16.10.2017 17:09	19,7	30
777	16.10.2017 17:09	19,7	30
778	16.10.2017 17:09	19,7	30
779	16.10.2017 17:09	19,7	30



780	16.10.2017 17:09	19,7	30
781	16.10.2017 17:10	19,7	30
782	16.10.2017 17:10	19,7	30
783	16.10.2017 17:10	19,7	30
784	16.10.2017 17:10	19,7	30
785	16.10.2017 17:10	19,7	30
786	16.10.2017 17:10	19,7	30
787	16.10.2017 17:11	19,7	30
788	16.10.2017 17:11	19,7	30
789	16.10.2017 17:11	19,7	30
790	16.10.2017 17:11	19,7	30
791	16.10.2017 17:11	19,7	30
792	16.10.2017 17:11	19,7	30
793	16.10.2017 17:12	19,7	30
794	16.10.2017 17:12	19,7	30
795	16.10.2017 17:12	19,7	30
796	16.10.2017 17:12	19,7	30
797	16.10.2017 17:12	19,7	30
798	16.10.2017 17:12	19,7	30
799	16.10.2017 17:13	19,7	30
800	16.10.2017 17:13	19,7	30
801	16.10.2017 17:13	19,7	30
802	16.10.2017 17:13	19,7	30
803	16.10.2017 17:13	19,7	30
804	16.10.2017 17:13	19,7	30
805	16.10.2017 17:14	19,7	30
806	16.10.2017 17:14	19,7	30
807	16.10.2017 17:14	19,7	30
808	16.10.2017 17:14	19,7	30
809	16.10.2017 17:14	19,7	30
810	16.10.2017 17:14	19,7	30
811	16.10.2017 17:15	19,7	30
812	16.10.2017 17:15	19,7	30
813	16.10.2017 17:15	19,7	30
814	16.10.2017 17:15	19,7	30
815	16.10.2017 17:15	19,7	30
816	16.10.2017 17:15	19,7	30
817	16.10.2017 17:16	19,7	30
818	16.10.2017 17:16	19,7	30
819	16.10.2017 17:16	19,7	30
820	16.10.2017 17:16	19,7	30
821	16.10.2017 17:16	19,7	30
822	16.10.2017 17:16	19,7	30
823	16.10.2017 17:17	19,7	30
824	16.10.2017 17:17	19,7	30
825	16.10.2017 17:17	19,7	30
826	16.10.2017 17:17	19,7	30
827	16.10.2017 17:17	19,7	30
828	16.10.2017 17:17	19,7	30
829	16.10.2017 17:18	19,7	30
830	16.10.2017 17:18	19,7	30
831	16.10.2017 17:18	19,7	30

832	16.10.2017 17:18	19,7	30
833	16.10.2017 17:18	19,7	30
834	16.10.2017 17:18	19,7	30
835	16.10.2017 17:19	19,8	30
836	16.10.2017 17:19	19,8	30
837	16.10.2017 17:19	19,8	30
838	16.10.2017 17:19	19,8	30
839	16.10.2017 17:19	19,7	30
840	16.10.2017 17:19	19,8	30
841	16.10.2017 17:20	19,8	30
842	16.10.2017 17:20	19,8	30
843	16.10.2017 17:20	19,8	30
844	16.10.2017 17:20	19,8	30
845	16.10.2017 17:20	19,8	30
846	16.10.2017 17:20	19,8	30
847	16.10.2017 17:21	19,8	30
848	16.10.2017 17:21	19,8	30
849	16.10.2017 17:21	19,8	30
850	16.10.2017 17:21	19,8	30
851	16.10.2017 17:21	19,8	30
852	16.10.2017 17:21	19,8	30
853	16.10.2017 17:22	19,8	30
854	16.10.2017 17:22	19,8	30
855	16.10.2017 17:22	19,8	30
856	16.10.2017 17:22	19,8	30
857	16.10.2017 17:22	19,8	30
858	16.10.2017 17:22	19,8	30
859	16.10.2017 17:23	19,8	30
860	16.10.2017 17:23	19,8	30
861	16.10.2017 17:23	19,8	30
862	16.10.2017 17:23	19,8	30
863	16.10.2017 17:23	19,8	30
864	16.10.2017 17:23	19,8	30
865	16.10.2017 17:24	19,8	30
866	16.10.2017 17:24	19,8	30
867	16.10.2017 17:24	19,8	30
868	16.10.2017 17:24	19,8	30
869	16.10.2017 17:24	19,8	30
870	16.10.2017 17:24	19,8	30
871	16.10.2017 17:25	19,8	30
872	16.10.2017 17:25	19,8	30
873	16.10.2017 17:25	19,8	30
874	16.10.2017 17:25	19,8	30
875	16.10.2017 17:25	19,8	30
876	16.10.2017 17:25	19,8	30
877	16.10.2017 17:26	19,8	30
878	16.10.2017 17:26	19,8	30
879	16.10.2017 17:26	19,8	30
880	16.10.2017 17:26	19,8	30
881	16.10.2017 17:26	19,8	30
882	16.10.2017 17:26	19,8	30
883	16.10.2017 17:27	19,8	30

884	16.10.2017 17:27	19,8	30
885	16.10.2017 17:27	19,8	30
886	16.10.2017 17:27	19,8	30
887	16.10.2017 17:27	19,8	30
888	16.10.2017 17:27	19,8	30
889	16.10.2017 17:28	19,8	30
890	16.10.2017 17:28	19,8	30
891	16.10.2017 17:28	19,8	30
892	16.10.2017 17:28	19,8	30
893	16.10.2017 17:28	19,8	30
894	16.10.2017 17:28	19,8	30
895	16.10.2017 17:29	19,8	30
896	16.10.2017 17:29	19,8	30
897	16.10.2017 17:29	19,8	30
898	16.10.2017 17:29	19,8	30
899	16.10.2017 17:29	19,8	30
900	16.10.2017 17:29	19,8	30
901	16.10.2017 17:30	19,8	30
902	16.10.2017 17:30	19,8	30
903	16.10.2017 17:30	19,8	30
904	16.10.2017 17:30	19,8	30
905	16.10.2017 17:30	19,8	30
906	16.10.2017 17:30	19,8	30
907	16.10.2017 17:31	19,8	30
908	16.10.2017 17:31	19,8	30
909	16.10.2017 17:31	19,8	30
910	16.10.2017 17:31	19,8	30
911	16.10.2017 17:31	19,8	30
912	16.10.2017 17:31	19,8	30
913	16.10.2017 17:32	19,8	30
914	16.10.2017 17:32	19,8	30
915	16.10.2017 17:32	19,8	30
916	16.10.2017 17:32	19,8	30
917	16.10.2017 17:32	19,8	30
918	16.10.2017 17:32	19,8	30
919	16.10.2017 17:33	19,8	30
920	16.10.2017 17:33	19,8	30
921	16.10.2017 17:33	19,8	30
922	16.10.2017 17:33	19,8	30
923	16.10.2017 17:33	19,8	30
924	16.10.2017 17:33	19,8	30
925	16.10.2017 17:34	19,8	30
926	16.10.2017 17:34	19,8	30
927	16.10.2017 17:34	19,8	30
928	16.10.2017 17:34	19,8	30
929	16.10.2017 17:34	19,8	30
930	16.10.2017 17:34	19,8	30
931	16.10.2017 17:35	19,8	30
932	16.10.2017 17:35	19,8	30
933	16.10.2017 17:35	19,8	30
934	16.10.2017 17:35	19,8	30
935	16.10.2017 17:35	19,8	30

936	16.10.2017 17:35	19,8	30
937	16.10.2017 17:36	19,8	30
938	16.10.2017 17:36	19,8	30
939	16.10.2017 17:36	19,8	30
940	16.10.2017 17:36	19,8	30
941	16.10.2017 17:36	19,8	30
942	16.10.2017 17:36	19,8	30
943	16.10.2017 17:37	19,8	30
944	16.10.2017 17:37	19,8	30
945	16.10.2017 17:37	19,8	30
946	16.10.2017 17:37	19,8	30
947	16.10.2017 17:37	19,8	30
948	16.10.2017 17:37	19,8	30
949	16.10.2017 17:38	19,8	30
950	16.10.2017 17:38	19,8	30
951	16.10.2017 17:38	19,8	30
952	16.10.2017 17:38	19,8	30
953	16.10.2017 17:38	19,8	30
954	16.10.2017 17:38	19,8	30
955	16.10.2017 17:39	19,8	30
956	16.10.2017 17:39	19,8	30
957	16.10.2017 17:39	19,8	30
958	16.10.2017 17:39	19,8	30
959	16.10.2017 17:39	19,8	30
960	16.10.2017 17:39	19,8	30
961	16.10.2017 17:40	19,8	30
962	16.10.2017 17:40	19,8	30
963	16.10.2017 17:40	19,8	30
964	16.10.2017 17:40	19,8	30
965	16.10.2017 17:40	19,8	30
966	16.10.2017 17:40	19,8	30
967	16.10.2017 17:41	19,8	30
968	16.10.2017 17:41	19,8	30
969	16.10.2017 17:41	19,8	30
970	16.10.2017 17:41	19,8	30
971	16.10.2017 17:41	19,8	30
972	16.10.2017 17:41	19,8	30
973	16.10.2017 17:42	19,8	30
974	16.10.2017 17:42	19,8	30
975	16.10.2017 17:42	19,8	30
976	16.10.2017 17:42	19,8	30
977	16.10.2017 17:42	19,8	30
978	16.10.2017 17:42	19,8	30
979	16.10.2017 17:43	19,8	30
980	16.10.2017 17:43	19,8	30
981	16.10.2017 17:43	19,8	30
982	16.10.2017 17:43	19,8	30
983	16.10.2017 17:43	19,8	30
984	16.10.2017 17:43	19,8	30
985	16.10.2017 17:44	19,8	30
986	16.10.2017 17:44	19,8	30
987	16.10.2017 17:44	19,8	30

988	16.10.2017 17:44	19,8	30
989	16.10.2017 17:44	19,8	30
990	16.10.2017 17:44	19,8	30
991	16.10.2017 17:45	19,8	30
992	16.10.2017 17:45	19,8	30
993	16.10.2017 17:45	19,8	30
994	16.10.2017 17:45	19,8	30
995	16.10.2017 17:45	19,8	30
996	16.10.2017 17:45	19,8	30
997	16.10.2017 17:46	19,8	30
998	16.10.2017 17:46	19,8	30
999	16.10.2017 17:46	19,8	30
1000	16.10.2017 17:46	19,8	30
1001	16.10.2017 17:46	19,8	30
1002	16.10.2017 17:46	19,8	30
1003	16.10.2017 17:47	19,8	30
1004	16.10.2017 17:47	19,8	30
1005	16.10.2017 17:47	19,8	30
1006	16.10.2017 17:47	19,8	30
1007	16.10.2017 17:47	19,8	30
1008	16.10.2017 17:47	19,8	30
1009	16.10.2017 17:48	19,8	30
1010	16.10.2017 17:48	19,8	30
1011	16.10.2017 17:48	19,8	30
1012	16.10.2017 17:48	19,8	30
1013	16.10.2017 17:48	19,8	30
1014	16.10.2017 17:48	19,8	30
1015	16.10.2017 17:49	19,8	30
1016	16.10.2017 17:49	19,8	30
1017	16.10.2017 17:49	19,8	30
1018	16.10.2017 17:49	19,8	30
1019	16.10.2017 17:49	19,8	30
1020	16.10.2017 17:49	19,8	30
1021	16.10.2017 17:50	19,8	30
1022	16.10.2017 17:50	19,8	30
1023	16.10.2017 17:50	19,8	30
1024	16.10.2017 17:50	19,8	30
1025	16.10.2017 17:50	19,8	30
1026	16.10.2017 17:50	19,8	30
1027	16.10.2017 17:51	19,8	30
1028	16.10.2017 17:51	19,8	30
1029	16.10.2017 17:51	19,8	30
1030	16.10.2017 17:51	19,8	30
1031	16.10.2017 17:51	19,8	30
1032	16.10.2017 17:51	19,8	30
1033	16.10.2017 17:52	19,8	30
1034	16.10.2017 17:52	19,8	30
1035	16.10.2017 17:52	19,8	30
1036	16.10.2017 17:52	19,8	30
1037	16.10.2017 17:52	19,8	30
1038	16.10.2017 17:52	19,8	30
1039	16.10.2017 17:53	19,8	30

1040	16.10.2017 17:53	19,8	30
1041	16.10.2017 17:53	19,8	30
1042	16.10.2017 17:53	19,8	30
1043	16.10.2017 17:53	19,8	30
1044	16.10.2017 17:53	19,8	30
1045	16.10.2017 17:54	19,8	30
1046	16.10.2017 17:54	19,8	30
1047	16.10.2017 17:54	19,8	30
1048	16.10.2017 17:54	19,8	30
1049	16.10.2017 17:54	19,8	30
1050	16.10.2017 17:54	19,8	30
1051	16.10.2017 17:55	19,8	30
1052	16.10.2017 17:55	19,8	30
1053	16.10.2017 17:55	19,8	30
1054	16.10.2017 17:55	19,8	30
1055	16.10.2017 17:55	19,8	30
1056	16.10.2017 17:55	19,8	30
1057	16.10.2017 17:56	19,8	30
1058	16.10.2017 17:56	19,8	30
1059	16.10.2017 17:56	19,8	30
1060	16.10.2017 17:56	19,8	30
1061	16.10.2017 17:56	19,8	30
1062	16.10.2017 17:56	19,8	30
1063	16.10.2017 17:57	19,8	30
1064	16.10.2017 17:57	19,8	30
1065	16.10.2017 17:57	19,8	30
1066	16.10.2017 17:57	19,8	30
1067	16.10.2017 17:57	19,8	30
1068	16.10.2017 17:57	19,8	30
1069	16.10.2017 17:58	19,8	30
1070	16.10.2017 17:58	19,8	30
1071	16.10.2017 17:58	19,8	30
1072	16.10.2017 17:58	19,8	30
1073	16.10.2017 17:58	19,8	30
1074	16.10.2017 17:58	19,8	30
1075	16.10.2017 17:59	19,8	30
1076	16.10.2017 17:59	19,8	30
1077	16.10.2017 17:59	19,8	30
1078	16.10.2017 17:59	19,8	30
1079	16.10.2017 17:59	19,8	30
1080	16.10.2017 17:59	19,8	30
1081	16.10.2017 18:00	19,8	30
1082	16.10.2017 18:00	19,8	30
1083	16.10.2017 18:00	19,8	30
1084	16.10.2017 18:00	19,8	30
1085	16.10.2017 18:00	19,8	30
1086	16.10.2017 18:00	19,8	30
1087	16.10.2017 18:01	19,8	30
1088	16.10.2017 18:01	19,8	30
1089	16.10.2017 18:01	19,8	30
1090	16.10.2017 18:01	19,8	30
1091	16.10.2017 18:01	19,8	30

1092	16.10.2017 18:01	19,8	30
1093	16.10.2017 18:02	19,8	30
1094	16.10.2017 18:02	19,8	30
1095	16.10.2017 18:02	19,8	30
1096	16.10.2017 18:02	19,8	30
1097	16.10.2017 18:02	19,8	30
1098	16.10.2017 18:02	19,8	30
1099	16.10.2017 18:03	19,8	30
1100	16.10.2017 18:03	19,8	30
1101	16.10.2017 18:03	19,8	30
1102	16.10.2017 18:03	19,8	30
1103	16.10.2017 18:03	19,8	30
1104	16.10.2017 18:03	19,8	30
1105	16.10.2017 18:04	19,8	30
1106	16.10.2017 18:04	19,8	30
1107	16.10.2017 18:04	19,8	30
1108	16.10.2017 18:04	19,8	30
1109	16.10.2017 18:04	19,8	30
1110	16.10.2017 18:04	19,8	30
1111	16.10.2017 18:05	19,8	30
1112	16.10.2017 18:05	19,8	30
1113	16.10.2017 18:05	19,8	30
1114	16.10.2017 18:05	19,8	30
1115	16.10.2017 18:05	19,8	30
1116	16.10.2017 18:05	19,8	30
1117	16.10.2017 18:06	19,8	30
1118	16.10.2017 18:06	19,8	30
1119	16.10.2017 18:06	19,8	30
1120	16.10.2017 18:06	19,8	30
1121	16.10.2017 18:06	19,8	30
1122	16.10.2017 18:06	19,8	30
1123	16.10.2017 18:07	19,8	30
1124	16.10.2017 18:07	19,8	30
1125	16.10.2017 18:07	19,8	30
1126	16.10.2017 18:07	19,8	30
1127	16.10.2017 18:07	19,8	30
1128	16.10.2017 18:07	19,8	30
1129	16.10.2017 18:08	19,8	30
1130	16.10.2017 18:08	19,8	30
1131	16.10.2017 18:08	19,8	30
1132	16.10.2017 18:08	19,8	30
1133	16.10.2017 18:08	19,8	30
1134	16.10.2017 18:08	19,8	30
1135	16.10.2017 18:09	19,8	30
1136	16.10.2017 18:09	19,8	30
1137	16.10.2017 18:09	19,8	30
1138	16.10.2017 18:09	19,8	30
1139	16.10.2017 18:09	19,8	30
1140	16.10.2017 18:09	19,8	30
1141	16.10.2017 18:10	19,8	30
1142	16.10.2017 18:10	19,8	30
1143	16.10.2017 18:10	19,8	30

1144	16.10.2017 18:10	19,8	30
1145	16.10.2017 18:10	19,8	30
1146	16.10.2017 18:10	19,8	30
1147	16.10.2017 18:11	19,8	30
1148	16.10.2017 18:11	19,8	30
1149	16.10.2017 18:11	19,8	30
1150	16.10.2017 18:11	19,8	30
1151	16.10.2017 18:11	19,8	30
1152	16.10.2017 18:11	19,8	30
1153	16.10.2017 18:12	19,8	30
1154	16.10.2017 18:12	19,8	30
1155	16.10.2017 18:12	19,8	30
1156	16.10.2017 18:12	19,8	30
1157	16.10.2017 18:12	19,8	30
1158	16.10.2017 18:12	19,8	30
1159	16.10.2017 18:13	19,8	30
1160	16.10.2017 18:13	19,8	30
1161	16.10.2017 18:13	19,8	30
1162	16.10.2017 18:13	19,8	30
1163	16.10.2017 18:13	19,8	30
1164	16.10.2017 18:13	19,8	30
1165	16.10.2017 18:14	19,8	30
1166	16.10.2017 18:14	19,8	30
1167	16.10.2017 18:14	19,8	30
1168	16.10.2017 18:14	19,8	30
1169	16.10.2017 18:14	19,8	30
1170	16.10.2017 18:14	19,8	30
1171	16.10.2017 18:15	19,8	30
1172	16.10.2017 18:15	19,8	30
1173	16.10.2017 18:15	19,8	30
1174	16.10.2017 18:15	19,8	30
1175	16.10.2017 18:15	19,8	30
1176	16.10.2017 18:15	19,8	30
1177	16.10.2017 18:16	19,8	30
1178	16.10.2017 18:16	19,8	30
1179	16.10.2017 18:16	19,8	30
1180	16.10.2017 18:16	19,8	30
1181	16.10.2017 18:16	19,8	30
1182	16.10.2017 18:16	19,8	30
1183	16.10.2017 18:17	19,8	30
1184	16.10.2017 18:17	19,8	30
1185	16.10.2017 18:17	19,8	30
1186	16.10.2017 18:17	19,8	30
1187	16.10.2017 18:17	19,8	30
1188	16.10.2017 18:17	19,8	30
1189	16.10.2017 18:18	19,8	30
1190	16.10.2017 18:18	19,8	30
1191	16.10.2017 18:18	19,8	30
1192	16.10.2017 18:18	19,8	30
1193	16.10.2017 18:18	19,8	30
1194	16.10.2017 18:18	19,8	30
1195	16.10.2017 18:19	19,8	30



1196	16.10.2017 18:19	19,8	30
1197	16.10.2017 18:19	19,8	30
1198	16.10.2017 18:19	19,8	30
1199	16.10.2017 18:19	19,8	30
1200	16.10.2017 18:19	19,8	30
1201	16.10.2017 18:20	19,8	30
1202	16.10.2017 18:20	19,8	30
1203	16.10.2017 18:20	19,8	30
1204	16.10.2017 18:20	19,8	30
1205	16.10.2017 18:20	19,8	30
1206	16.10.2017 18:20	19,8	30
1207	16.10.2017 18:21	19,8	30
1208	16.10.2017 18:21	19,8	30
1209	16.10.2017 18:21	19,8	30
1210	16.10.2017 18:21	19,8	30
1211	16.10.2017 18:21	19,8	30
1212	16.10.2017 18:21	19,8	30
1213	16.10.2017 18:22	19,8	30
1214	16.10.2017 18:22	19,8	30
1215	16.10.2017 18:22	19,8	30
1216	16.10.2017 18:22	19,8	30
1217	16.10.2017 18:22	19,8	30
1218	16.10.2017 18:22	19,8	30
1219	16.10.2017 18:23	19,8	30
1220	16.10.2017 18:23	19,8	30
1221	16.10.2017 18:23	19,8	30
1222	16.10.2017 18:23	19,8	30
1223	16.10.2017 18:23	19,8	30
1224	16.10.2017 18:23	19,8	30
1225	16.10.2017 18:24	19,8	30
1226	16.10.2017 18:24	19,8	30
1227	16.10.2017 18:24	19,8	30
1228	16.10.2017 18:24	19,8	30
1229	16.10.2017 18:24	19,8	30
1230	16.10.2017 18:24	19,8	30
1231	16.10.2017 18:25	19,8	30
1232	16.10.2017 18:25	19,8	30
1233	16.10.2017 18:25	19,8	30
1234	16.10.2017 18:25	19,8	30
1235	16.10.2017 18:25	19,8	30
1236	16.10.2017 18:25	19,8	30
1237	16.10.2017 18:26	19,8	30
1238	16.10.2017 18:26	19,8	30
1239	16.10.2017 18:26	19,8	30
1240	16.10.2017 18:26	19,8	30
1241	16.10.2017 18:26	19,8	30
1242	16.10.2017 18:26	19,8	30
1243	16.10.2017 18:27	19,8	30
1244	16.10.2017 18:27	19,8	30
1245	16.10.2017 18:27	19,8	30
1246	16.10.2017 18:27	19,8	30
1247	16.10.2017 18:27	19,8	30

1248	16.10.2017 18:27	19,8	30
1249	16.10.2017 18:28	19,8	30
1250	16.10.2017 18:28	19,8	30
1251	16.10.2017 18:28	19,8	30
1252	16.10.2017 18:28	19,8	30
1253	16.10.2017 18:28	19,8	30
1254	16.10.2017 18:28	19,8	30
1255	16.10.2017 18:29	19,8	30
1256	16.10.2017 18:29	19,8	30
1257	16.10.2017 18:29	19,8	30
1258	16.10.2017 18:29	19,8	30
1259	16.10.2017 18:29	19,8	30
1260	16.10.2017 18:29	19,8	30
1261	16.10.2017 18:30	19,8	30
1262	16.10.2017 18:30	19,8	30
1263	16.10.2017 18:30	19,8	30
1264	16.10.2017 18:30	19,8	30
1265	16.10.2017 18:30	19,8	30
1266	16.10.2017 18:30	19,8	30
1267	16.10.2017 18:31	19,8	30
1268	16.10.2017 18:31	19,8	30
1269	16.10.2017 18:31	19,8	30
1270	16.10.2017 18:31	19,8	30
1271	16.10.2017 18:31	19,8	30
1272	16.10.2017 18:31	19,8	30
1273	16.10.2017 18:32	19,8	30
1274	16.10.2017 18:32	19,8	30
1275	16.10.2017 18:32	19,8	30
1276	16.10.2017 18:32	19,8	30
1277	16.10.2017 18:32	19,8	30
1278	16.10.2017 18:32	19,8	30
1279	16.10.2017 18:33	19,8	30
1280	16.10.2017 18:33	19,8	30
1281	16.10.2017 18:33	19,8	30
1282	16.10.2017 18:33	19,8	30
1283	16.10.2017 18:33	19,8	30
1284	16.10.2017 18:33	19,8	30
1285	16.10.2017 18:34	19,8	30
1286	16.10.2017 18:34	19,8	30
1287	16.10.2017 18:34	19,8	30
1288	16.10.2017 18:34	19,8	30
1289	16.10.2017 18:34	19,8	30
1290	16.10.2017 18:34	19,8	30
1291	16.10.2017 18:35	19,8	30
1292	16.10.2017 18:35	19,8	30
1293	16.10.2017 18:35	19,8	30
1294	16.10.2017 18:35	19,8	30
1295	16.10.2017 18:35	19,8	30
1296	16.10.2017 18:35	19,8	30
1297	16.10.2017 18:36	19,8	30
1298	16.10.2017 18:36	19,8	30
1299	16.10.2017 18:36	19,8	30

1300	16.10.2017 18:36	19,8	30
1301	16.10.2017 18:36	19,8	30
1302	16.10.2017 18:36	19,8	30
1303	16.10.2017 18:37	19,8	30
1304	16.10.2017 18:37	19,8	30
1305	16.10.2017 18:37	19,8	30
1306	16.10.2017 18:37	19,8	30
1307	16.10.2017 18:37	19,8	30
1308	16.10.2017 18:37	19,8	30
1309	16.10.2017 18:38	19,8	30
1310	16.10.2017 18:38	19,8	30
1311	16.10.2017 18:38	19,8	30
1312	16.10.2017 18:38	19,8	30
1313	16.10.2017 18:38	19,8	30
1314	16.10.2017 18:38	19,8	30
1315	16.10.2017 18:39	19,8	30
1316	16.10.2017 18:39	19,8	30
1317	16.10.2017 18:39	19,8	30
1318	16.10.2017 18:39	19,8	30
1319	16.10.2017 18:39	19,8	30
1320	16.10.2017 18:39	19,8	30
1321	16.10.2017 18:40	19,8	30
1322	16.10.2017 18:40	19,8	30
1323	16.10.2017 18:40	19,8	30
1324	16.10.2017 18:40	19,8	30
1325	16.10.2017 18:40	19,8	30
1326	16.10.2017 18:40	19,8	30
1327	16.10.2017 18:41	19,8	30
1328	16.10.2017 18:41	19,8	30
1329	16.10.2017 18:41	19,8	30
1330	16.10.2017 18:41	19,8	30
1331	16.10.2017 18:41	19,8	30
1332	16.10.2017 18:41	19,8	30
1333	16.10.2017 18:42	19,8	30
1334	16.10.2017 18:42	19,8	30
1335	16.10.2017 18:42	19,8	30
1336	16.10.2017 18:42	19,8	30
1337	16.10.2017 18:42	19,8	30
1338	16.10.2017 18:42	19,8	30
1339	16.10.2017 18:43	19,8	30
1340	16.10.2017 18:43	19,8	30
1341	16.10.2017 18:43	19,8	30
1342	16.10.2017 18:43	19,8	30
1343	16.10.2017 18:43	19,8	30
1344	16.10.2017 18:43	19,8	30
1345	16.10.2017 18:44	19,8	30
1346	16.10.2017 18:44	19,8	30
1347	16.10.2017 18:44	19,8	30
1348	16.10.2017 18:44	19,8	30
1349	16.10.2017 18:44	19,8	30
1350	16.10.2017 18:44	19,8	30
1351	16.10.2017 18:45	19,8	30

1352	16.10.2017 18:45	19,8	30
1353	16.10.2017 18:45	19,8	30
1354	16.10.2017 18:45	19,8	30
1355	16.10.2017 18:45	19,8	30
1356	16.10.2017 18:45	19,8	30
1357	16.10.2017 18:46	19,8	30
1358	16.10.2017 18:46	19,8	30
1359	16.10.2017 18:46	19,8	30
1360	16.10.2017 18:46	19,8	30
1361	16.10.2017 18:46	19,8	30
1362	16.10.2017 18:46	19,8	30
1363	16.10.2017 18:47	19,8	30
1364	16.10.2017 18:47	19,8	30
1365	16.10.2017 18:47	19,8	30
1366	16.10.2017 18:47	19,8	30
1367	16.10.2017 18:47	19,8	30
1368	16.10.2017 18:47	19,8	30
1369	16.10.2017 18:48	19,8	30
1370	16.10.2017 18:48	19,8	30
1371	16.10.2017 18:48	19,8	30
1372	16.10.2017 18:48	19,8	30
1373	16.10.2017 18:48	19,8	30
1374	16.10.2017 18:48	19,8	30
1375	16.10.2017 18:49	19,8	30
1376	16.10.2017 18:49	19,8	30
1377	16.10.2017 18:49	19,8	30
1378	16.10.2017 18:49	19,8	30
1379	16.10.2017 18:49	19,8	30
1380	16.10.2017 18:49	19,8	30
1381	16.10.2017 18:50	19,8	30
1382	16.10.2017 18:50	19,8	30
1383	16.10.2017 18:50	19,8	30
1384	16.10.2017 18:50	19,8	30
1385	16.10.2017 18:50	19,8	30
1386	16.10.2017 18:50	19,8	30
1387	16.10.2017 18:51	19,8	30
1388	16.10.2017 18:51	19,8	30
1389	16.10.2017 18:51	19,8	30
1390	16.10.2017 18:51	19,8	30
1391	16.10.2017 18:51	19,8	30
1392	16.10.2017 18:51	19,8	30
1393	16.10.2017 18:52	19,8	30
1394	16.10.2017 18:52	19,8	30
1395	16.10.2017 18:52	19,8	30
1396	16.10.2017 18:52	19,8	30
1397	16.10.2017 18:52	19,8	30
1398	16.10.2017 18:52	19,8	30
1399	16.10.2017 18:53	19,8	30
1400	16.10.2017 18:53	19,8	30
1401	16.10.2017 18:53	19,8	30
1402	16.10.2017 18:53	19,8	30
1403	16.10.2017 18:53	19,8	30

1404	16.10.2017 18:53	19,8	30
1405	16.10.2017 18:54	19,8	30
1406	16.10.2017 18:54	19,8	30
1407	16.10.2017 18:54	19,8	30
1408	16.10.2017 18:54	19,8	30
1409	16.10.2017 18:54	19,8	30
1410	16.10.2017 18:54	19,8	30
1411	16.10.2017 18:55	19,8	30
1412	16.10.2017 18:55	19,8	30
1413	16.10.2017 18:55	19,8	30
1414	16.10.2017 18:55	19,8	30
1415	16.10.2017 18:55	19,8	30
1416	16.10.2017 18:55	19,8	30
1417	16.10.2017 18:56	19,8	30
1418	16.10.2017 18:56	19,8	30
1419	16.10.2017 18:56	19,8	30
1420	16.10.2017 18:56	19,8	30
1421	16.10.2017 18:56	19,8	30
1422	16.10.2017 18:56	19,8	30
1423	16.10.2017 18:57	19,8	30
1424	16.10.2017 18:57	19,8	30
1425	16.10.2017 18:57	19,8	30
1426	16.10.2017 18:57	19,8	30
1427	16.10.2017 18:57	19,8	30
1428	16.10.2017 18:57	19,8	30
1429	16.10.2017 18:58	19,8	30
1430	16.10.2017 18:58	19,8	30
1431	16.10.2017 18:58	19,8	30
1432	16.10.2017 18:58	19,8	30
1433	16.10.2017 18:58	19,8	30
1434	16.10.2017 18:58	19,8	30
1435	16.10.2017 18:59	19,8	30
1436	16.10.2017 18:59	19,8	30
1437	16.10.2017 18:59	19,8	30
1438	16.10.2017 18:59	19,8	30
1439	16.10.2017 18:59	19,8	30
1440	16.10.2017 18:59	19,8	30
1441	16.10.2017 19:00	19,8	30
1442	16.10.2017 19:00	19,8	30
1443	16.10.2017 19:00	19,8	30
1444	16.10.2017 19:00	19,8	30
1445	16.10.2017 19:00	19,8	30
1446	16.10.2017 19:00	19,8	30
1447	16.10.2017 19:01	19,8	30
1448	16.10.2017 19:01	19,8	30
1449	16.10.2017 19:01	19,8	30
1450	16.10.2017 19:01	19,8	30
1451	16.10.2017 19:01	19,8	30
1452	16.10.2017 19:01	19,8	30
1453	16.10.2017 19:02	19,8	30
1454	16.10.2017 19:02	19,8	30
1455	16.10.2017 19:02	19,8	30

1456	16.10.2017 19:02	19,8	30
1457	16.10.2017 19:02	19,8	30
1458	16.10.2017 19:02	19,8	30
1459	16.10.2017 19:03	19,8	30
1460	16.10.2017 19:03	19,8	30
1461	16.10.2017 19:03	19,8	30
1462	16.10.2017 19:03	19,8	30
1463	16.10.2017 19:03	19,8	30
1464	16.10.2017 19:03	19,8	30
1465	16.10.2017 19:04	19,8	30
1466	16.10.2017 19:04	19,8	30
1467	16.10.2017 19:04	19,8	30
1468	16.10.2017 19:04	19,8	30
1469	16.10.2017 19:04	19,8	30
1470	16.10.2017 19:04	19,8	30
1471	16.10.2017 19:05	19,8	30
1472	16.10.2017 19:05	19,8	30
1473	16.10.2017 19:05	19,8	30
1474	16.10.2017 19:05	19,8	30
1475	16.10.2017 19:05	19,8	30
1476	16.10.2017 19:05	19,8	30
1477	16.10.2017 19:06	19,8	30
1478	16.10.2017 19:06	19,8	30
1479	16.10.2017 19:06	19,8	30
1480	16.10.2017 19:06	19,8	30
1481	16.10.2017 19:06	19,8	30
1482	16.10.2017 19:06	19,8	30
1483	16.10.2017 19:07	19,8	30
1484	16.10.2017 19:07	19,8	30
1485	16.10.2017 19:07	19,8	30
1486	16.10.2017 19:07	19,8	30
1487	16.10.2017 19:07	19,8	30
1488	16.10.2017 19:07	19,8	30
1489	16.10.2017 19:08	19,8	30
1490	16.10.2017 19:08	19,8	30
1491	16.10.2017 19:08	19,8	30
1492	16.10.2017 19:08	19,8	30
1493	16.10.2017 19:08	19,8	30
1494	16.10.2017 19:08	19,8	30
1495	16.10.2017 19:09	19,8	30
1496	16.10.2017 19:09	19,8	30
1497	16.10.2017 19:09	19,8	30
1498	16.10.2017 19:09	19,8	30
1499	16.10.2017 19:09	19,8	30
1500	16.10.2017 19:09	19,8	30
1501	16.10.2017 19:10	19,8	30
1502	16.10.2017 19:10	19,8	30
1503	16.10.2017 19:10	19,8	30
1504	16.10.2017 19:10	19,8	30
1505	16.10.2017 19:10	19,8	30
1506	16.10.2017 19:10	19,8	30
1507	16.10.2017 19:11	19,8	30

1508	16.10.2017 19:11	19,8	30
1509	16.10.2017 19:11	19,8	30
1510	16.10.2017 19:11	19,8	30
1511	16.10.2017 19:11	19,8	30
1512	16.10.2017 19:11	19,8	30
1513	16.10.2017 19:12	19,8	30
1514	16.10.2017 19:12	19,8	30
1515	16.10.2017 19:12	19,8	30
1516	16.10.2017 19:12	19,8	30
1517	16.10.2017 19:12	19,8	30
1518	16.10.2017 19:12	19,8	30
1519	16.10.2017 19:13	19,8	30
1520	16.10.2017 19:13	19,8	30
1521	16.10.2017 19:13	19,8	30
1522	16.10.2017 19:13	19,8	30
1523	16.10.2017 19:13	19,8	30
1524	16.10.2017 19:13	19,8	30
1525	16.10.2017 19:14	19,8	30
1526	16.10.2017 19:14	19,8	30
1527	16.10.2017 19:14	19,8	30
1528	16.10.2017 19:14	19,8	30
1529	16.10.2017 19:14	19,8	30
1530	16.10.2017 19:14	19,8	30
1531	16.10.2017 19:15	19,8	30
1532	16.10.2017 19:15	19,8	30
1533	16.10.2017 19:15	19,8	30
1534	16.10.2017 19:15	19,8	30
1535	16.10.2017 19:15	19,8	30
1536	16.10.2017 19:15	19,8	30
1537	16.10.2017 19:16	19,8	30
1538	16.10.2017 19:16	19,8	30
1539	16.10.2017 19:16	19,8	30
1540	16.10.2017 19:16	19,8	30
1541	16.10.2017 19:16	19,8	30
1542	16.10.2017 19:16	19,8	30
1543	16.10.2017 19:17	19,8	30
1544	16.10.2017 19:17	19,8	30
1545	16.10.2017 19:17	19,8	30
1546	16.10.2017 19:17	19,8	30
1547	16.10.2017 19:17	19,8	30
1548	16.10.2017 19:17	19,8	30
1549	16.10.2017 19:18	19,8	30
1550	16.10.2017 19:18	19,8	30
1551	16.10.2017 19:18	19,8	30
1552	16.10.2017 19:18	19,8	30
1553	16.10.2017 19:18	19,8	30
1554	16.10.2017 19:18	19,8	30
1555	16.10.2017 19:19	19,8	30
1556	16.10.2017 19:19	19,8	30
1557	16.10.2017 19:19	19,8	30
1558	16.10.2017 19:19	19,8	30
1559	16.10.2017 19:19	19,8	30

1560	16.10.2017 19:19	19,8	30
1561	16.10.2017 19:20	19,8	30
1562	16.10.2017 19:20	19,8	30
1563	16.10.2017 19:20	19,8	30
1564	16.10.2017 19:20	19,8	30
1565	16.10.2017 19:20	19,8	30
1566	16.10.2017 19:20	19,8	30
1567	16.10.2017 19:21	19,8	30
1568	16.10.2017 19:21	19,8	30
1569	16.10.2017 19:21	19,8	30
1570	16.10.2017 19:21	19,8	30
1571	16.10.2017 19:21	19,8	30
1572	16.10.2017 19:21	19,8	30
1573	16.10.2017 19:22	19,8	30
1574	16.10.2017 19:22	19,8	30
1575	16.10.2017 19:22	19,8	30
1576	16.10.2017 19:22	19,8	30
1577	16.10.2017 19:22	19,8	30
1578	16.10.2017 19:22	19,8	30
1579	16.10.2017 19:23	19,8	30
1580	16.10.2017 19:23	19,8	30
1581	16.10.2017 19:23	19,8	30
1582	16.10.2017 19:23	19,8	30
1583	16.10.2017 19:23	19,8	30
1584	16.10.2017 19:23	19,8	30
1585	16.10.2017 19:24	19,8	30
1586	16.10.2017 19:24	19,8	30
1587	16.10.2017 19:24	19,8	30
1588	16.10.2017 19:24	19,8	30
1589	16.10.2017 19:24	19,8	30
1590	16.10.2017 19:24	19,8	30
1591	16.10.2017 19:25	19,8	30
1592	16.10.2017 19:25	19,8	30
1593	16.10.2017 19:25	19,8	30
1594	16.10.2017 19:25	19,8	30
1595	16.10.2017 19:25	19,8	30
1596	16.10.2017 19:25	19,8	30
1597	16.10.2017 19:26	19,8	30
1598	16.10.2017 19:26	19,8	30
1599	16.10.2017 19:26	19,8	30
1600	16.10.2017 19:26	19,8	30
1601	16.10.2017 19:26	19,8	30
1602	16.10.2017 19:26	19,8	30
1603	16.10.2017 19:27	19,8	30
1604	16.10.2017 19:27	19,8	30
1605	16.10.2017 19:27	19,8	30
1606	16.10.2017 19:27	19,8	30
1607	16.10.2017 19:27	19,8	30
1608	16.10.2017 19:27	19,8	30
1609	16.10.2017 19:28	19,8	30
1610	16.10.2017 19:28	19,8	30
1611	16.10.2017 19:28	19,8	30



1612	16.10.2017 19:28	19,8	30
1613	16.10.2017 19:28	19,8	30
1614	16.10.2017 19:28	19,8	30
1615	16.10.2017 19:29	19,8	30
1616	16.10.2017 19:29	19,8	30
1617	16.10.2017 19:29	19,8	30
1618	16.10.2017 19:29	19,8	30
1619	16.10.2017 19:29	19,8	30
1620	16.10.2017 19:29	19,8	30
1621	16.10.2017 19:30	19,8	30
1622	16.10.2017 19:30	19,8	30
1623	16.10.2017 19:30	19,8	30
1624	16.10.2017 19:30	19,8	30
1625	16.10.2017 19:30	19,8	30
1626	16.10.2017 19:30	19,8	30
1627	16.10.2017 19:31	19,8	30
1628	16.10.2017 19:31	19,8	30
1629	16.10.2017 19:31	19,8	30
1630	16.10.2017 19:31	19,8	30
1631	16.10.2017 19:31	19,8	30
1632	16.10.2017 19:31	19,8	30
1633	16.10.2017 19:32	19,8	30
1634	16.10.2017 19:32	19,8	30
1635	16.10.2017 19:32	19,8	30
1636	16.10.2017 19:32	19,8	30
1637	16.10.2017 19:32	19,8	30
1638	16.10.2017 19:32	19,8	30
1639	16.10.2017 19:33	19,8	30
1640	16.10.2017 19:33	19,8	30
1641	16.10.2017 19:33	19,8	30
1642	16.10.2017 19:33	19,8	30
1643	16.10.2017 19:33	19,8	30
1644	16.10.2017 19:33	19,8	30
1645	16.10.2017 19:34	19,8	30
1646	16.10.2017 19:34	19,8	30
1647	16.10.2017 19:34	19,8	30
1648	16.10.2017 19:34	19,8	30
1649	16.10.2017 19:34	19,8	30
1650	16.10.2017 19:34	19,8	30
1651	16.10.2017 19:35	19,8	30
1652	16.10.2017 19:35	19,8	30
1653	16.10.2017 19:35	19,8	30
1654	16.10.2017 19:35	19,8	30
1655	16.10.2017 19:35	19,8	30
1656	16.10.2017 19:35	19,8	30
1657	16.10.2017 19:36	19,8	30
1658	16.10.2017 19:36	19,8	30
1659	16.10.2017 19:36	19,8	30
1660	16.10.2017 19:36	19,8	30
1661	16.10.2017 19:36	19,8	30
1662	16.10.2017 19:36	19,8	30
1663	16.10.2017 19:37	19,8	30

1664	16.10.2017 19:37	19,8	30
1665	16.10.2017 19:37	19,8	30
1666	16.10.2017 19:37	19,8	30
1667	16.10.2017 19:37	19,8	30
1668	16.10.2017 19:37	19,8	30
1669	16.10.2017 19:38	19,8	30
1670	16.10.2017 19:38	19,8	30
1671	16.10.2017 19:38	19,8	30
1672	16.10.2017 19:38	19,8	30
1673	16.10.2017 19:38	19,8	30
1674	16.10.2017 19:38	19,8	30
1675	16.10.2017 19:39	19,8	30
1676	16.10.2017 19:39	19,8	30
1677	16.10.2017 19:39	19,8	30
1678	16.10.2017 19:39	19,8	30
1679	16.10.2017 19:39	19,8	30
1680	16.10.2017 19:39	19,8	30
1681	16.10.2017 19:40	19,8	30
1682	16.10.2017 19:40	19,8	30
1683	16.10.2017 19:40	19,8	30
1684	16.10.2017 19:40	19,8	30
1685	16.10.2017 19:40	19,8	30
1686	16.10.2017 19:40	19,8	30
1687	16.10.2017 19:41	19,8	30
1688	16.10.2017 19:41	19,8	30
1689	16.10.2017 19:41	19,8	30
1690	16.10.2017 19:41	19,8	30
1691	16.10.2017 19:41	19,8	30
1692	16.10.2017 19:41	19,8	30
1693	16.10.2017 19:42	19,8	30
1694	16.10.2017 19:42	19,8	30
1695	16.10.2017 19:42	19,8	30
1696	16.10.2017 19:42	19,8	30
1697	16.10.2017 19:42	19,8	30
1698	16.10.2017 19:42	19,8	30
1699	16.10.2017 19:43	19,8	30
1700	16.10.2017 19:43	19,8	30
1701	16.10.2017 19:43	19,8	30
1702	16.10.2017 19:43	19,8	30
1703	16.10.2017 19:43	19,8	30
1704	16.10.2017 19:43	19,8	30
1705	16.10.2017 19:44	19,8	30
1706	16.10.2017 19:44	19,8	30
1707	16.10.2017 19:44	19,8	30
1708	16.10.2017 19:44	19,8	30
1709	16.10.2017 19:44	19,8	30
1710	16.10.2017 19:44	19,8	30
1711	16.10.2017 19:45	19,8	30
1712	16.10.2017 19:45	19,8	30
1713	16.10.2017 19:45	19,8	30
1714	16.10.2017 19:45	19,8	30
1715	16.10.2017 19:45	19,8	30

1716	16.10.2017 19:45	19,8	30
1717	16.10.2017 19:46	19,8	30
1718	16.10.2017 19:46	19,8	30
1719	16.10.2017 19:46	19,8	30
1720	16.10.2017 19:46	19,8	30
1721	16.10.2017 19:46	19,8	30
1722	16.10.2017 19:46	19,8	30
1723	16.10.2017 19:47	19,8	30
1724	16.10.2017 19:47	19,8	30
1725	16.10.2017 19:47	19,8	30
1726	16.10.2017 19:47	19,8	30
1727	16.10.2017 19:47	19,8	30
1728	16.10.2017 19:47	19,8	30
1729	16.10.2017 19:48	19,8	30
1730	16.10.2017 19:48	19,8	30
1731	16.10.2017 19:48	19,8	30
1732	16.10.2017 19:48	19,8	30
1733	16.10.2017 19:48	19,8	30
1734	16.10.2017 19:48	19,8	30
1735	16.10.2017 19:49	19,8	30
1736	16.10.2017 19:49	19,8	30
1737	16.10.2017 19:49	19,8	30
1738	16.10.2017 19:49	19,8	30
1739	16.10.2017 19:49	19,8	30
1740	16.10.2017 19:49	19,8	30
1741	16.10.2017 19:50	19,8	30
1742	16.10.2017 19:50	19,8	30
1743	16.10.2017 19:50	19,8	30
1744	16.10.2017 19:50	19,8	30
1745	16.10.2017 19:50	19,8	30
1746	16.10.2017 19:50	19,8	30
1747	16.10.2017 19:51	19,8	30
1748	16.10.2017 19:51	19,8	30
1749	16.10.2017 19:51	19,8	30
1750	16.10.2017 19:51	19,8	30
1751	16.10.2017 19:51	19,8	30
1752	16.10.2017 19:51	19,8	30
1753	16.10.2017 19:52	19,8	30
1754	16.10.2017 19:52	19,8	30
1755	16.10.2017 19:52	19,8	30
1756	16.10.2017 19:52	19,8	30
1757	16.10.2017 19:52	19,8	30
1758	16.10.2017 19:52	19,8	30
1759	16.10.2017 19:53	19,8	30
1760	16.10.2017 19:53	19,8	30
1761	16.10.2017 19:53	19,8	30
1762	16.10.2017 19:53	19,8	30
1763	16.10.2017 19:53	19,8	30
1764	16.10.2017 19:53	19,8	30
1765	16.10.2017 19:54	19,8	30
1766	16.10.2017 19:54	19,8	30
1767	16.10.2017 19:54	19,8	30

1768	16.10.2017 19:54	19,8	30
1769	16.10.2017 19:54	19,8	30
1770	16.10.2017 19:54	19,8	30
1771	16.10.2017 19:55	19,8	30
1772	16.10.2017 19:55	19,8	30
1773	16.10.2017 19:55	19,8	30
1774	16.10.2017 19:55	19,8	30
1775	16.10.2017 19:55	19,8	30
1776	16.10.2017 19:55	19,8	30
1777	16.10.2017 19:56	19,8	30
1778	16.10.2017 19:56	19,8	30
1779	16.10.2017 19:56	19,8	30
1780	16.10.2017 19:56	19,8	30
1781	16.10.2017 19:56	19,8	30
1782	16.10.2017 19:56	19,8	30
1783	16.10.2017 19:57	19,8	30
1784	16.10.2017 19:57	19,8	30
1785	16.10.2017 19:57	19,8	30
1786	16.10.2017 19:57	19,8	30
1787	16.10.2017 19:57	19,8	30
1788	16.10.2017 19:57	19,8	30
1789	16.10.2017 19:58	19,8	30
1790	16.10.2017 19:58	19,8	30
1791	16.10.2017 19:58	19,8	30
1792	16.10.2017 19:58	19,8	30
1793	16.10.2017 19:58	19,8	30
1794	16.10.2017 19:58	19,8	30
1795	16.10.2017 19:59	19,8	30
1796	16.10.2017 19:59	19,8	30
1797	16.10.2017 19:59	19,8	30
1798	16.10.2017 19:59	19,8	30
1799	16.10.2017 19:59	19,8	30
1800	16.10.2017 19:59	19,8	30
1801	16.10.2017 20:00	19,8	30
1802	16.10.2017 20:00	19,8	30
1803	16.10.2017 20:00	19,8	30
1804	16.10.2017 20:00	19,8	30
1805	16.10.2017 20:00	19,8	30
1806	16.10.2017 20:00	19,8	30
1807	16.10.2017 20:01	19,8	30
1808	16.10.2017 20:01	19,8	30
1809	16.10.2017 20:01	19,8	30
1810	16.10.2017 20:01	19,8	30
1811	16.10.2017 20:01	19,8	30
1812	16.10.2017 20:01	19,8	30
1813	16.10.2017 20:02	19,8	30
1814	16.10.2017 20:02	19,8	30
1815	16.10.2017 20:02	19,8	30
1816	16.10.2017 20:02	19,8	30
1817	16.10.2017 20:02	19,8	30
1818	16.10.2017 20:02	19,8	30
1819	16.10.2017 20:03	19,8	30

1820	16.10.2017 20:03	19,8	30
1821	16.10.2017 20:03	19,8	30
1822	16.10.2017 20:03	19,8	30
1823	16.10.2017 20:03	19,8	30
1824	16.10.2017 20:03	19,8	30
1825	16.10.2017 20:04	19,8	30
1826	16.10.2017 20:04	19,8	30
1827	16.10.2017 20:04	19,8	30
1828	16.10.2017 20:04	19,8	30
1829	16.10.2017 20:04	19,8	30
1830	16.10.2017 20:04	19,8	30
1831	16.10.2017 20:05	19,7	30
1832	16.10.2017 20:05	19,8	30
1833	16.10.2017 20:05	19,7	30
1834	16.10.2017 20:05	19,7	30
1835	16.10.2017 20:05	19,8	30
1836	16.10.2017 20:05	19,8	30
1837	16.10.2017 20:06	19,7	30
1838	16.10.2017 20:06	19,7	30
1839	16.10.2017 20:06	19,7	30
1840	16.10.2017 20:06	19,7	30
1841	16.10.2017 20:06	19,7	30
1842	16.10.2017 20:06	19,7	30
1843	16.10.2017 20:07	19,7	30
1844	16.10.2017 20:07	19,7	30
1845	16.10.2017 20:07	19,7	30
1846	16.10.2017 20:07	19,7	30
1847	16.10.2017 20:07	19,7	30
1848	16.10.2017 20:07	19,7	30
1849	16.10.2017 20:08	19,7	30
1850	16.10.2017 20:08	19,7	30
1851	16.10.2017 20:08	19,7	30
1852	16.10.2017 20:08	19,7	30
1853	16.10.2017 20:08	19,7	30
1854	16.10.2017 20:08	19,7	30
1855	16.10.2017 20:09	19,7	30
1856	16.10.2017 20:09	19,7	30
1857	16.10.2017 20:09	19,7	30
1858	16.10.2017 20:09	19,7	30
1859	16.10.2017 20:09	19,7	30
1860	16.10.2017 20:09	19,7	30
1861	16.10.2017 20:10	19,7	30
1862	16.10.2017 20:10	19,7	30
1863	16.10.2017 20:10	19,7	30
1864	16.10.2017 20:10	19,7	30
1865	16.10.2017 20:10	19,7	30
1866	16.10.2017 20:10	19,7	30
1867	16.10.2017 20:11	19,7	30
1868	16.10.2017 20:11	19,7	30
1869	16.10.2017 20:11	19,7	30
1870	16.10.2017 20:11	19,7	30
1871	16.10.2017 20:11	19,7	30

1872	16.10.2017 20:11	19,7	30
1873	16.10.2017 20:12	19,7	30
1874	16.10.2017 20:12	19,7	30
1875	16.10.2017 20:12	19,7	30
1876	16.10.2017 20:12	19,7	30
1877	16.10.2017 20:12	19,7	30
1878	16.10.2017 20:12	19,7	30
1879	16.10.2017 20:13	19,7	30
1880	16.10.2017 20:13	19,7	30
1881	16.10.2017 20:13	19,7	30
1882	16.10.2017 20:13	19,7	30
1883	16.10.2017 20:13	19,7	30
1884	16.10.2017 20:13	19,7	30
1885	16.10.2017 20:14	19,7	30
1886	16.10.2017 20:14	19,7	30
1887	16.10.2017 20:14	19,7	30
1888	16.10.2017 20:14	19,7	30
1889	16.10.2017 20:14	19,7	30
1890	16.10.2017 20:14	19,7	30
1891	16.10.2017 20:15	19,7	30
1892	16.10.2017 20:15	19,7	30
1893	16.10.2017 20:15	19,7	30
1894	16.10.2017 20:15	19,7	30
1895	16.10.2017 20:15	19,7	30
1896	16.10.2017 20:15	19,7	30
1897	16.10.2017 20:16	19,7	30
1898	16.10.2017 20:16	19,7	30
1899	16.10.2017 20:16	19,7	30
1900	16.10.2017 20:16	19,7	30
1901	16.10.2017 20:16	19,7	30
1902	16.10.2017 20:16	19,7	30
1903	16.10.2017 20:17	19,7	30
1904	16.10.2017 20:17	19,7	30
1905	16.10.2017 20:17	19,7	30
1906	16.10.2017 20:17	19,7	30
1907	16.10.2017 20:17	19,7	30
1908	16.10.2017 20:17	19,7	30
1909	16.10.2017 20:18	19,7	30
1910	16.10.2017 20:18	19,7	30
1911	16.10.2017 20:18	19,7	30
1912	16.10.2017 20:18	19,7	30
1913	16.10.2017 20:18	19,7	30
1914	16.10.2017 20:18	19,7	30
1915	16.10.2017 20:19	19,7	30
1916	16.10.2017 20:19	19,7	30
1917	16.10.2017 20:19	19,7	30
1918	16.10.2017 20:19	19,7	30
1919	16.10.2017 20:19	19,7	30
1920	16.10.2017 20:19	19,7	30
1921	16.10.2017 20:20	19,7	30
1922	16.10.2017 20:20	19,7	30
1923	16.10.2017 20:20	19,7	30

1924	16.10.2017 20:20	19,7	30
1925	16.10.2017 20:20	19,7	30
1926	16.10.2017 20:20	19,7	30
1927	16.10.2017 20:21	19,7	30
1928	16.10.2017 20:21	19,7	30
1929	16.10.2017 20:21	19,7	30
1930	16.10.2017 20:21	19,7	30
1931	16.10.2017 20:21	19,7	30
1932	16.10.2017 20:21	19,7	30
1933	16.10.2017 20:22	19,7	30
1934	16.10.2017 20:22	19,7	30
1935	16.10.2017 20:22	19,7	30
1936	16.10.2017 20:22	19,7	30
1937	16.10.2017 20:22	19,7	30
1938	16.10.2017 20:22	19,7	30
1939	16.10.2017 20:23	19,7	30
1940	16.10.2017 20:23	19,7	30
1941	16.10.2017 20:23	19,7	30
1942	16.10.2017 20:23	19,7	30
1943	16.10.2017 20:23	19,7	30
1944	16.10.2017 20:23	19,7	30
1945	16.10.2017 20:24	19,7	30
1946	16.10.2017 20:24	19,7	30
1947	16.10.2017 20:24	19,7	30
1948	16.10.2017 20:24	19,7	30
1949	16.10.2017 20:24	19,7	30
1950	16.10.2017 20:24	19,7	30
1951	16.10.2017 20:25	19,7	30
1952	16.10.2017 20:25	19,7	30
1953	16.10.2017 20:25	19,7	30
1954	16.10.2017 20:25	19,7	30
1955	16.10.2017 20:25	19,7	30
1956	16.10.2017 20:25	19,7	30
1957	16.10.2017 20:26	19,7	30
1958	16.10.2017 20:26	19,7	30
1959	16.10.2017 20:26	19,7	30
1960	16.10.2017 20:26	19,7	30
1961	16.10.2017 20:26	19,7	30
1962	16.10.2017 20:26	19,7	30
1963	16.10.2017 20:27	19,7	30
1964	16.10.2017 20:27	19,7	30
1965	16.10.2017 20:27	19,7	30
1966	16.10.2017 20:27	19,7	30
1967	16.10.2017 20:27	19,7	30
1968	16.10.2017 20:27	19,7	30
1969	16.10.2017 20:28	19,7	30
1970	16.10.2017 20:28	19,7	30
1971	16.10.2017 20:28	19,7	30
1972	16.10.2017 20:28	19,7	30
1973	16.10.2017 20:28	19,7	30
1974	16.10.2017 20:28	19,7	30
1975	16.10.2017 20:29	19,7	30

1976	16.10.2017 20:29	19,7	30
1977	16.10.2017 20:29	19,7	30
1978	16.10.2017 20:29	19,7	30
1979	16.10.2017 20:29	19,7	30
1980	16.10.2017 20:29	19,7	30
1981	16.10.2017 20:30	19,7	30
1982	16.10.2017 20:30	19,7	30
1983	16.10.2017 20:30	19,7	30
1984	16.10.2017 20:30	19,7	30
1985	16.10.2017 20:30	19,7	30
1986	16.10.2017 20:30	19,7	30
1987	16.10.2017 20:31	19,7	30
1988	16.10.2017 20:31	19,7	30
1989	16.10.2017 20:31	19,7	30
1990	16.10.2017 20:31	19,7	30
1991	16.10.2017 20:31	19,7	30
1992	16.10.2017 20:31	19,7	30
1993	16.10.2017 20:32	19,7	30
1994	16.10.2017 20:32	19,7	30
1995	16.10.2017 20:32	19,7	30
1996	16.10.2017 20:32	19,7	30
1997	16.10.2017 20:32	19,7	30
1998	16.10.2017 20:32	19,7	30
1999	16.10.2017 20:33	19,7	30
2000	16.10.2017 20:33	19,7	30
2001	16.10.2017 20:33	19,7	30
2002	16.10.2017 20:33	19,7	30
2003	16.10.2017 20:33	19,7	30
2004	16.10.2017 20:33	19,7	30
2005	16.10.2017 20:34	19,7	30
2006	16.10.2017 20:34	19,7	30
2007	16.10.2017 20:34	19,7	30
2008	16.10.2017 20:34	19,7	30
2009	16.10.2017 20:34	19,7	30
2010	16.10.2017 20:34	19,7	30
2011	16.10.2017 20:35	19,7	30
2012	16.10.2017 20:35	19,7	30
2013	16.10.2017 20:35	19,7	30
2014	16.10.2017 20:35	19,7	30
2015	16.10.2017 20:35	19,7	30
2016	16.10.2017 20:35	19,7	30
2017	16.10.2017 20:36	19,7	30
2018	16.10.2017 20:36	19,7	30
2019	16.10.2017 20:36	19,7	30
2020	16.10.2017 20:36	19,7	30
2021	16.10.2017 20:36	19,7	30
2022	16.10.2017 20:36	19,7	30
2023	16.10.2017 20:37	19,7	30
2024	16.10.2017 20:37	19,7	30
2025	16.10.2017 20:37	19,7	30
2026	16.10.2017 20:37	19,7	30
2027	16.10.2017 20:37	19,7	30



2028	16.10.2017 20:37	19,7	30
2029	16.10.2017 20:38	19,7	30
2030	16.10.2017 20:38	19,7	30
2031	16.10.2017 20:38	19,7	30
2032	16.10.2017 20:38	19,7	30
2033	16.10.2017 20:38	19,7	30
2034	16.10.2017 20:38	19,7	30
2035	16.10.2017 20:39	19,7	30
2036	16.10.2017 20:39	19,7	30
2037	16.10.2017 20:39	19,7	30
2038	16.10.2017 20:39	19,7	30
2039	16.10.2017 20:39	19,7	30
2040	16.10.2017 20:39	19,7	30
2041	16.10.2017 20:40	19,7	30
2042	16.10.2017 20:40	19,7	30
2043	16.10.2017 20:40	19,7	30
2044	16.10.2017 20:40	19,7	30
2045	16.10.2017 20:40	19,7	30
2046	16.10.2017 20:40	19,7	30
2047	16.10.2017 20:41	19,7	30
2048	16.10.2017 20:41	19,7	30
2049	16.10.2017 20:41	19,7	30
2050	16.10.2017 20:41	19,7	30
2051	16.10.2017 20:41	19,7	30
2052	16.10.2017 20:41	19,7	30
2053	16.10.2017 20:42	19,7	30
2054	16.10.2017 20:42	19,7	30
2055	16.10.2017 20:42	19,7	30
2056	16.10.2017 20:42	19,7	30
2057	16.10.2017 20:42	19,7	30
2058	16.10.2017 20:42	19,7	30
2059	16.10.2017 20:43	19,7	30
2060	16.10.2017 20:43	19,7	30
2061	16.10.2017 20:43	19,7	30
2062	16.10.2017 20:43	19,7	30
2063	16.10.2017 20:43	19,7	30
2064	16.10.2017 20:43	19,7	30
2065	16.10.2017 20:44	19,7	30
2066	16.10.2017 20:44	19,7	30
2067	16.10.2017 20:44	19,7	30
2068	16.10.2017 20:44	19,7	30
2069	16.10.2017 20:44	19,7	30
2070	16.10.2017 20:44	19,7	30
2071	16.10.2017 20:45	19,7	30
2072	16.10.2017 20:45	19,7	30
2073	16.10.2017 20:45	19,7	30
2074	16.10.2017 20:45	19,7	30
2075	16.10.2017 20:45	19,7	30
2076	16.10.2017 20:45	19,7	30
2077	16.10.2017 20:46	19,7	30
2078	16.10.2017 20:46	19,7	30
2079	16.10.2017 20:46	19,7	30

2080	16.10.2017 20:46	19,7	30
2081	16.10.2017 20:46	19,7	30
2082	16.10.2017 20:46	19,7	30
2083	16.10.2017 20:47	19,7	30
2084	16.10.2017 20:47	19,7	30
2085	16.10.2017 20:47	19,7	30
2086	16.10.2017 20:47	19,7	30
2087	16.10.2017 20:47	19,7	30
2088	16.10.2017 20:47	19,7	30
2089	16.10.2017 20:48	19,7	30
2090	16.10.2017 20:48	19,7	30
2091	16.10.2017 20:48	19,7	30
2092	16.10.2017 20:48	19,7	30
2093	16.10.2017 20:48	19,7	30
2094	16.10.2017 20:48	19,7	30
2095	16.10.2017 20:49	19,7	30
2096	16.10.2017 20:49	19,7	30
2097	16.10.2017 20:49	19,7	30
2098	16.10.2017 20:49	19,7	30
2099	16.10.2017 20:49	19,7	30
2100	16.10.2017 20:49	19,7	30
2101	16.10.2017 20:50	19,7	30
2102	16.10.2017 20:50	19,7	30
2103	16.10.2017 20:50	19,7	30
2104	16.10.2017 20:50	19,7	30
2105	16.10.2017 20:50	19,7	30
2106	16.10.2017 20:50	19,7	30
2107	16.10.2017 20:51	19,7	30
2108	16.10.2017 20:51	19,7	30
2109	16.10.2017 20:51	19,7	30
2110	16.10.2017 20:51	19,7	30
2111	16.10.2017 20:51	19,7	30
2112	16.10.2017 20:51	19,7	30
2113	16.10.2017 20:52	19,7	30
2114	16.10.2017 20:52	19,7	30
2115	16.10.2017 20:52	19,7	30
2116	16.10.2017 20:52	19,7	30
2117	16.10.2017 20:52	19,7	30
2118	16.10.2017 20:52	19,7	30
2119	16.10.2017 20:53	19,7	30
2120	16.10.2017 20:53	19,7	30
2121	16.10.2017 20:53	19,7	30
2122	16.10.2017 20:53	19,7	30
2123	16.10.2017 20:53	19,7	30
2124	16.10.2017 20:53	19,7	30
2125	16.10.2017 20:54	19,7	30
2126	16.10.2017 20:54	19,7	30
2127	16.10.2017 20:54	19,7	30
2128	16.10.2017 20:54	19,7	30
2129	16.10.2017 20:54	19,7	30
2130	16.10.2017 20:54	19,7	30
2131	16.10.2017 20:55	19,7	30

2132	16.10.2017 20:55	19,7	30
2133	16.10.2017 20:55	19,7	30
2134	16.10.2017 20:55	19,7	30
2135	16.10.2017 20:55	19,7	30
2136	16.10.2017 20:55	19,7	30
2137	16.10.2017 20:56	19,7	30
2138	16.10.2017 20:56	19,7	30
2139	16.10.2017 20:56	19,7	30
2140	16.10.2017 20:56	19,7	30
2141	16.10.2017 20:56	19,7	30
2142	16.10.2017 20:56	19,7	30
2143	16.10.2017 20:57	19,7	30
2144	16.10.2017 20:57	19,7	30
2145	16.10.2017 20:57	19,7	30
2146	16.10.2017 20:57	19,7	30
2147	16.10.2017 20:57	19,7	30
2148	16.10.2017 20:57	19,7	30
2149	16.10.2017 20:58	19,7	30
2150	16.10.2017 20:58	19,7	30
2151	16.10.2017 20:58	19,7	30
2152	16.10.2017 20:58	19,7	30
2153	16.10.2017 20:58	19,7	30
2154	16.10.2017 20:58	19,7	30
2155	16.10.2017 20:59	19,7	30
2156	16.10.2017 20:59	19,7	30
2157	16.10.2017 20:59	19,7	30
2158	16.10.2017 20:59	19,7	30
2159	16.10.2017 20:59	19,7	30
2160	16.10.2017 20:59	19,7	30
2161	16.10.2017 21:00	19,7	30
2162	16.10.2017 21:00	19,7	30
2163	16.10.2017 21:00	19,7	30
2164	16.10.2017 21:00	19,7	30
2165	16.10.2017 21:00	19,6	30
2166	16.10.2017 21:00	19,6	30
2167	16.10.2017 21:01	19,7	30
2168	16.10.2017 21:01	19,6	30
2169	16.10.2017 21:01	19,6	30
2170	16.10.2017 21:01	19,7	30
2171	16.10.2017 21:01	19,7	30
2172	16.10.2017 21:01	19,6	30
2173	16.10.2017 21:02	19,6	30
2174	16.10.2017 21:02	19,6	30
2175	16.10.2017 21:02	19,6	30
2176	16.10.2017 21:02	19,6	30
2177	16.10.2017 21:02	19,7	30
2178	16.10.2017 21:02	19,6	30
2179	16.10.2017 21:03	19,6	30
2180	16.10.2017 21:03	19,6	30
2181	16.10.2017 21:03	19,6	30
2182	16.10.2017 21:03	19,6	30
2183	16.10.2017 21:03	19,6	30

2184	16.10.2017 21:03	19,6	30
2185	16.10.2017 21:04	19,6	30
2186	16.10.2017 21:04	19,6	30
2187	16.10.2017 21:04	19,6	30
2188	16.10.2017 21:04	19,6	30
2189	16.10.2017 21:04	19,6	30
2190	16.10.2017 21:04	19,6	30
2191	16.10.2017 21:05	19,6	30
2192	16.10.2017 21:05	19,6	30
2193	16.10.2017 21:05	19,6	30
2194	16.10.2017 21:05	19,6	30
2195	16.10.2017 21:05	19,6	30
2196	16.10.2017 21:05	19,6	30
2197	16.10.2017 21:06	19,6	30
2198	16.10.2017 21:06	19,6	30
2199	16.10.2017 21:06	19,6	30
2200	16.10.2017 21:06	19,6	30
2201	16.10.2017 21:06	19,6	30
2202	16.10.2017 21:06	19,6	30
2203	16.10.2017 21:07	19,6	30
2204	16.10.2017 21:07	19,6	30
2205	16.10.2017 21:07	19,6	30
2206	16.10.2017 21:07	19,6	30
2207	16.10.2017 21:07	19,6	30
2208	16.10.2017 21:07	19,6	30
2209	16.10.2017 21:08	19,6	30
2210	16.10.2017 21:08	19,6	30
2211	16.10.2017 21:08	19,6	30
2212	16.10.2017 21:08	19,6	30
2213	16.10.2017 21:08	19,6	30
2214	16.10.2017 21:08	19,6	30
2215	16.10.2017 21:09	19,6	30
2216	16.10.2017 21:09	19,6	30
2217	16.10.2017 21:09	19,6	30
2218	16.10.2017 21:09	19,6	30
2219	16.10.2017 21:09	19,6	30
2220	16.10.2017 21:09	19,6	30
2221	16.10.2017 21:10	19,6	30
2222	16.10.2017 21:10	19,6	30
2223	16.10.2017 21:10	19,6	30
2224	16.10.2017 21:10	19,6	30
2225	16.10.2017 21:10	19,6	30
2226	16.10.2017 21:10	19,6	30
2227	16.10.2017 21:11	19,6	30
2228	16.10.2017 21:11	19,6	30
2229	16.10.2017 21:11	19,6	30
2230	16.10.2017 21:11	19,6	30
2231	16.10.2017 21:11	19,6	30
2232	16.10.2017 21:11	19,6	30
2233	16.10.2017 21:12	19,6	30
2234	16.10.2017 21:12	19,6	30
2235	16.10.2017 21:12	19,6	30

2236	16.10.2017 21:12	19,6	30
2237	16.10.2017 21:12	19,6	30
2238	16.10.2017 21:12	19,6	30
2239	16.10.2017 21:13	19,6	30
2240	16.10.2017 21:13	19,6	30
2241	16.10.2017 21:13	19,6	30
2242	16.10.2017 21:13	19,6	30
2243	16.10.2017 21:13	19,6	30
2244	16.10.2017 21:13	19,6	30
2245	16.10.2017 21:14	19,6	30
2246	16.10.2017 21:14	19,6	30
2247	16.10.2017 21:14	19,6	30
2248	16.10.2017 21:14	19,6	30
2249	16.10.2017 21:14	19,6	30
2250	16.10.2017 21:14	19,6	30
2251	16.10.2017 21:15	19,6	30
2252	16.10.2017 21:15	19,6	30
2253	16.10.2017 21:15	19,6	30
2254	16.10.2017 21:15	19,6	30
2255	16.10.2017 21:15	19,6	30
2256	16.10.2017 21:15	19,6	30
2257	16.10.2017 21:16	19,6	30
2258	16.10.2017 21:16	19,6	30
2259	16.10.2017 21:16	19,6	30
2260	16.10.2017 21:16	19,6	30
2261	16.10.2017 21:16	19,6	30
2262	16.10.2017 21:16	19,6	30
2263	16.10.2017 21:17	19,6	30
2264	16.10.2017 21:17	19,6	30
2265	16.10.2017 21:17	19,6	30
2266	16.10.2017 21:17	19,6	30
2267	16.10.2017 21:17	19,6	30
2268	16.10.2017 21:17	19,6	30
2269	16.10.2017 21:18	19,6	30
2270	16.10.2017 21:18	19,6	30
2271	16.10.2017 21:18	19,6	30
2272	16.10.2017 21:18	19,6	30
2273	16.10.2017 21:18	19,6	30
2274	16.10.2017 21:18	19,6	30
2275	16.10.2017 21:19	19,6	30
2276	16.10.2017 21:19	19,6	30
2277	16.10.2017 21:19	19,6	30
2278	16.10.2017 21:19	19,6	30
2279	16.10.2017 21:19	19,6	30
2280	16.10.2017 21:19	19,6	30
2281	16.10.2017 21:20	19,6	30
2282	16.10.2017 21:20	19,6	30
2283	16.10.2017 21:20	19,6	30
2284	16.10.2017 21:20	19,6	30
2285	16.10.2017 21:20	19,6	30
2286	16.10.2017 21:20	19,6	30
2287	16.10.2017 21:21	19,6	30

2288	16.10.2017 21:21	19,6	30
2289	16.10.2017 21:21	19,6	30
2290	16.10.2017 21:21	19,6	30
2291	16.10.2017 21:21	19,6	30
2292	16.10.2017 21:21	19,6	30
2293	16.10.2017 21:22	19,6	30
2294	16.10.2017 21:22	19,6	30
2295	16.10.2017 21:22	19,6	30
2296	16.10.2017 21:22	19,6	30
2297	16.10.2017 21:22	19,6	30
2298	16.10.2017 21:22	19,6	30
2299	16.10.2017 21:23	19,6	30
2300	16.10.2017 21:23	19,6	30
2301	16.10.2017 21:23	19,6	30
2302	16.10.2017 21:23	19,6	30
2303	16.10.2017 21:23	19,6	30
2304	16.10.2017 21:23	19,6	30
2305	16.10.2017 21:24	19,6	30
2306	16.10.2017 21:24	19,6	30
2307	16.10.2017 21:24	19,6	30
2308	16.10.2017 21:24	19,6	30
2309	16.10.2017 21:24	19,6	30
2310	16.10.2017 21:24	19,6	30
2311	16.10.2017 21:25	19,6	30
2312	16.10.2017 21:25	19,6	30
2313	16.10.2017 21:25	19,6	30
2314	16.10.2017 21:25	19,6	30
2315	16.10.2017 21:25	19,6	30
2316	16.10.2017 21:25	19,6	30
2317	16.10.2017 21:26	19,6	30
2318	16.10.2017 21:26	19,6	30
2319	16.10.2017 21:26	19,6	30
2320	16.10.2017 21:26	19,6	30
2321	16.10.2017 21:26	19,6	30
2322	16.10.2017 21:26	19,6	30
2323	16.10.2017 21:27	19,6	30
2324	16.10.2017 21:27	19,6	30
2325	16.10.2017 21:27	19,6	30
2326	16.10.2017 21:27	19,6	30
2327	16.10.2017 21:27	19,6	30
2328	16.10.2017 21:27	19,6	30
2329	16.10.2017 21:28	19,6	30
2330	16.10.2017 21:28	19,6	30
2331	16.10.2017 21:28	19,6	30
2332	16.10.2017 21:28	19,6	30
2333	16.10.2017 21:28	19,6	30
2334	16.10.2017 21:28	19,6	30
2335	16.10.2017 21:29	19,6	30
2336	16.10.2017 21:29	19,6	30
2337	16.10.2017 21:29	19,6	30
2338	16.10.2017 21:29	19,6	30
2339	16.10.2017 21:29	19,6	30

2340	16.10.2017 21:29	19,6	30
2341	16.10.2017 21:30	19,6	30
2342	16.10.2017 21:30	19,6	30
2343	16.10.2017 21:30	19,6	30
2344	16.10.2017 21:30	19,6	30
2345	16.10.2017 21:30	19,6	30
2346	16.10.2017 21:30	19,6	30
2347	16.10.2017 21:31	19,6	30
2348	16.10.2017 21:31	19,6	30
2349	16.10.2017 21:31	19,6	30
2350	16.10.2017 21:31	19,6	30
2351	16.10.2017 21:31	19,6	30
2352	16.10.2017 21:31	19,6	30
2353	16.10.2017 21:32	19,6	30
2354	16.10.2017 21:32	19,6	30
2355	16.10.2017 21:32	19,6	30
2356	16.10.2017 21:32	19,6	30
2357	16.10.2017 21:32	19,6	30
2358	16.10.2017 21:32	19,6	30
2359	16.10.2017 21:33	19,6	30
2360	16.10.2017 21:33	19,6	30
2361	16.10.2017 21:33	19,6	30
2362	16.10.2017 21:33	19,6	30
2363	16.10.2017 21:33	19,6	30
2364	16.10.2017 21:33	19,6	30
2365	16.10.2017 21:34	19,6	30
2366	16.10.2017 21:34	19,6	30
2367	16.10.2017 21:34	19,6	30
2368	16.10.2017 21:34	19,6	30
2369	16.10.2017 21:34	19,6	30
2370	16.10.2017 21:34	19,6	30
2371	16.10.2017 21:35	19,6	30
2372	16.10.2017 21:35	19,6	30
2373	16.10.2017 21:35	19,6	30
2374	16.10.2017 21:35	19,6	30
2375	16.10.2017 21:35	19,6	30
2376	16.10.2017 21:35	19,6	30
2377	16.10.2017 21:36	19,6	30
2378	16.10.2017 21:36	19,6	30
2379	16.10.2017 21:36	19,6	30
2380	16.10.2017 21:36	19,6	30
2381	16.10.2017 21:36	19,6	30
2382	16.10.2017 21:36	19,6	30
2383	16.10.2017 21:37	19,6	30
2384	16.10.2017 21:37	19,6	30
2385	16.10.2017 21:37	19,6	30
2386	16.10.2017 21:37	19,6	30
2387	16.10.2017 21:37	19,6	30
2388	16.10.2017 21:37	19,6	30
2389	16.10.2017 21:38	19,6	30
2390	16.10.2017 21:38	19,6	30
2391	16.10.2017 21:38	19,6	30

2392	16.10.2017 21:38	19,6	30
2393	16.10.2017 21:38	19,6	30
2394	16.10.2017 21:38	19,6	30
2395	16.10.2017 21:39	19,6	30
2396	16.10.2017 21:39	19,6	30
2397	16.10.2017 21:39	19,6	30
2398	16.10.2017 21:39	19,6	30
2399	16.10.2017 21:39	19,6	30
2400	16.10.2017 21:39	19,6	30
2401	16.10.2017 21:40	19,6	30
2402	16.10.2017 21:40	19,6	30
2403	16.10.2017 21:40	19,6	30
2404	16.10.2017 21:40	19,6	30
2405	16.10.2017 21:40	19,6	30
2406	16.10.2017 21:40	19,6	30
2407	16.10.2017 21:41	19,6	30
2408	16.10.2017 21:41	19,6	30
2409	16.10.2017 21:41	19,6	30
2410	16.10.2017 21:41	19,6	30
2411	16.10.2017 21:41	19,6	30
2412	16.10.2017 21:41	19,6	30
2413	16.10.2017 21:42	19,6	30
2414	16.10.2017 21:42	19,6	30
2415	16.10.2017 21:42	19,6	30
2416	16.10.2017 21:42	19,6	30
2417	16.10.2017 21:42	19,6	30
2418	16.10.2017 21:42	19,6	30
2419	16.10.2017 21:43	19,6	30
2420	16.10.2017 21:43	19,6	30
2421	16.10.2017 21:43	19,6	30
2422	16.10.2017 21:43	19,6	30
2423	16.10.2017 21:43	19,6	30
2424	16.10.2017 21:43	19,6	30
2425	16.10.2017 21:44	19,6	30
2426	16.10.2017 21:44	19,6	30
2427	16.10.2017 21:44	19,6	30
2428	16.10.2017 21:44	19,6	30
2429	16.10.2017 21:44	19,6	30
2430	16.10.2017 21:44	19,6	30
2431	16.10.2017 21:45	19,6	30
2432	16.10.2017 21:45	19,6	30
2433	16.10.2017 21:45	19,6	30
2434	16.10.2017 21:45	19,6	30
2435	16.10.2017 21:45	19,6	30
2436	16.10.2017 21:45	19,6	30
2437	16.10.2017 21:46	19,6	30
2438	16.10.2017 21:46	19,6	30
2439	16.10.2017 21:46	19,6	30
2440	16.10.2017 21:46	19,6	30
2441	16.10.2017 21:46	19,6	30
2442	16.10.2017 21:46	19,6	30
2443	16.10.2017 21:47	19,6	30



2444	16.10.2017 21:47	19,6	30
2445	16.10.2017 21:47	19,6	30
2446	16.10.2017 21:47	19,6	30
2447	16.10.2017 21:47	19,5	30
2448	16.10.2017 21:47	19,6	30
2449	16.10.2017 21:48	19,5	30
2450	16.10.2017 21:48	19,6	30
2451	16.10.2017 21:48	19,6	30
2452	16.10.2017 21:48	19,5	30
2453	16.10.2017 21:48	19,6	30
2454	16.10.2017 21:48	19,5	30
2455	16.10.2017 21:49	19,6	30
2456	16.10.2017 21:49	19,5	30
2457	16.10.2017 21:49	19,5	30
2458	16.10.2017 21:49	19,5	30
2459	16.10.2017 21:49	19,6	30
2460	16.10.2017 21:49	19,5	30
2461	16.10.2017 21:50	19,5	30
2462	16.10.2017 21:50	19,5	30
2463	16.10.2017 21:50	19,5	30
2464	16.10.2017 21:50	19,5	30
2465	16.10.2017 21:50	19,5	30
2466	16.10.2017 21:50	19,5	30
2467	16.10.2017 21:51	19,5	30
2468	16.10.2017 21:51	19,5	30
2469	16.10.2017 21:51	19,5	30
2470	16.10.2017 21:51	19,5	30
2471	16.10.2017 21:51	19,5	30
2472	16.10.2017 21:51	19,5	30
2473	16.10.2017 21:52	19,5	30
2474	16.10.2017 21:52	19,5	30
2475	16.10.2017 21:52	19,5	30
2476	16.10.2017 21:52	19,5	30
2477	16.10.2017 21:52	19,5	30
2478	16.10.2017 21:52	19,5	30
2479	16.10.2017 21:53	19,5	30
2480	16.10.2017 21:53	19,5	30
2481	16.10.2017 21:53	19,5	30
2482	16.10.2017 21:53	19,5	30
2483	16.10.2017 21:53	19,5	30
2484	16.10.2017 21:53	19,5	30
2485	16.10.2017 21:54	19,5	30
2486	16.10.2017 21:54	19,5	30
2487	16.10.2017 21:54	19,5	30
2488	16.10.2017 21:54	19,5	30
2489	16.10.2017 21:54	19,5	30
2490	16.10.2017 21:54	19,5	30
2491	16.10.2017 21:55	19,5	30
2492	16.10.2017 21:55	19,5	30
2493	16.10.2017 21:55	19,5	30
2494	16.10.2017 21:55	19,5	30
2495	16.10.2017 21:55	19,5	30

2496	16.10.2017 21:55	19,5	30
2497	16.10.2017 21:56	19,5	30
2498	16.10.2017 21:56	19,5	30
2499	16.10.2017 21:56	19,5	30
2500	16.10.2017 21:56	19,5	30
2501	16.10.2017 21:56	19,5	30
2502	16.10.2017 21:56	19,5	30
2503	16.10.2017 21:57	19,5	30
2504	16.10.2017 21:57	19,5	30
2505	16.10.2017 21:57	19,5	30
2506	16.10.2017 21:57	19,5	30
2507	16.10.2017 21:57	19,5	30
2508	16.10.2017 21:57	19,5	30
2509	16.10.2017 21:58	19,5	30
2510	16.10.2017 21:58	19,5	30
2511	16.10.2017 21:58	19,5	30
2512	16.10.2017 21:58	19,5	30
2513	16.10.2017 21:58	19,5	30
2514	16.10.2017 21:58	19,5	30
2515	16.10.2017 21:59	19,5	30
2516	16.10.2017 21:59	19,5	30
2517	16.10.2017 21:59	19,5	30
2518	16.10.2017 21:59	19,5	30
2519	16.10.2017 21:59	19,5	30
2520	16.10.2017 21:59	19,5	30
2521	16.10.2017 22:00	19,5	30
2522	16.10.2017 22:00	19,5	30
2523	16.10.2017 22:00	19,5	30
2524	16.10.2017 22:00	19,5	30
2525	16.10.2017 22:00	19,5	30
2526	16.10.2017 22:00	19,5	30
2527	16.10.2017 22:01	19,5	30
2528	16.10.2017 22:01	19,5	30
2529	16.10.2017 22:01	19,5	30
2530	16.10.2017 22:01	19,5	30
2531	16.10.2017 22:01	19,5	30
2532	16.10.2017 22:01	19,5	30
2533	16.10.2017 22:02	19,5	30
2534	16.10.2017 22:02	19,5	30
2535	16.10.2017 22:02	19,5	30
2536	16.10.2017 22:02	19,5	30
2537	16.10.2017 22:02	19,5	30
2538	16.10.2017 22:02	19,5	30
2539	16.10.2017 22:03	19,5	30
2540	16.10.2017 22:03	19,5	30
2541	16.10.2017 22:03	19,5	30
2542	16.10.2017 22:03	19,5	30
2543	16.10.2017 22:03	19,5	30
2544	16.10.2017 22:03	19,5	30
2545	16.10.2017 22:04	19,5	30
2546	16.10.2017 22:04	19,5	30
2547	16.10.2017 22:04	19,5	30

2548	16.10.2017 22:04	19,5	30
2549	16.10.2017 22:04	19,5	30
2550	16.10.2017 22:04	19,5	30
2551	16.10.2017 22:05	19,5	30
2552	16.10.2017 22:05	19,5	30
2553	16.10.2017 22:05	19,5	30
2554	16.10.2017 22:05	19,5	30
2555	16.10.2017 22:05	19,5	30
2556	16.10.2017 22:05	19,5	30
2557	16.10.2017 22:06	19,5	30
2558	16.10.2017 22:06	19,5	30
2559	16.10.2017 22:06	19,5	30
2560	16.10.2017 22:06	19,5	30
2561	16.10.2017 22:06	19,5	30
2562	16.10.2017 22:06	19,5	30
2563	16.10.2017 22:07	19,5	30
2564	16.10.2017 22:07	19,5	30
2565	16.10.2017 22:07	19,5	30
2566	16.10.2017 22:07	19,5	30
2567	16.10.2017 22:07	19,5	30
2568	16.10.2017 22:07	19,5	30
2569	16.10.2017 22:08	19,5	30
2570	16.10.2017 22:08	19,5	30
2571	16.10.2017 22:08	19,5	30
2572	16.10.2017 22:08	19,5	30
2573	16.10.2017 22:08	19,5	30
2574	16.10.2017 22:08	19,5	30
2575	16.10.2017 22:09	19,5	30
2576	16.10.2017 22:09	19,5	30
2577	16.10.2017 22:09	19,5	30
2578	16.10.2017 22:09	19,5	30
2579	16.10.2017 22:09	19,5	30
2580	16.10.2017 22:09	19,5	30
2581	16.10.2017 22:10	19,5	30
2582	16.10.2017 22:10	19,5	30
2583	16.10.2017 22:10	19,5	30
2584	16.10.2017 22:10	19,5	30
2585	16.10.2017 22:10	19,5	30
2586	16.10.2017 22:10	19,5	30
2587	16.10.2017 22:11	19,5	30
2588	16.10.2017 22:11	19,5	30
2589	16.10.2017 22:11	19,5	30
2590	16.10.2017 22:11	19,5	30
2591	16.10.2017 22:11	19,5	30
2592	16.10.2017 22:11	19,5	30
2593	16.10.2017 22:12	19,5	30
2594	16.10.2017 22:12	19,5	30
2595	16.10.2017 22:12	19,5	30
2596	16.10.2017 22:12	19,5	30
2597	16.10.2017 22:12	19,5	30
2598	16.10.2017 22:12	19,5	30
2599	16.10.2017 22:13	19,5	30

2600	16.10.2017 22:13	19,5	30
2601	16.10.2017 22:13	19,5	30
2602	16.10.2017 22:13	19,5	30
2603	16.10.2017 22:13	19,5	30
2604	16.10.2017 22:13	19,5	30
2605	16.10.2017 22:14	19,5	30
2606	16.10.2017 22:14	19,5	30
2607	16.10.2017 22:14	19,5	30
2608	16.10.2017 22:14	19,5	30
2609	16.10.2017 22:14	19,5	30
2610	16.10.2017 22:14	19,5	30
2611	16.10.2017 22:15	19,5	30
2612	16.10.2017 22:15	19,5	30
2613	16.10.2017 22:15	19,5	30
2614	16.10.2017 22:15	19,5	30
2615	16.10.2017 22:15	19,5	30
2616	16.10.2017 22:15	19,5	30
2617	16.10.2017 22:16	19,5	30
2618	16.10.2017 22:16	19,5	30
2619	16.10.2017 22:16	19,5	30
2620	16.10.2017 22:16	19,5	30
2621	16.10.2017 22:16	19,5	30
2622	16.10.2017 22:16	19,5	30
2623	16.10.2017 22:17	19,5	30
2624	16.10.2017 22:17	19,5	30
2625	16.10.2017 22:17	19,5	30
2626	16.10.2017 22:17	19,5	30
2627	16.10.2017 22:17	19,5	30
2628	16.10.2017 22:17	19,5	30
2629	16.10.2017 22:18	19,5	30
2630	16.10.2017 22:18	19,5	30
2631	16.10.2017 22:18	19,5	30
2632	16.10.2017 22:18	19,5	30
2633	16.10.2017 22:18	19,5	30
2634	16.10.2017 22:18	19,5	30
2635	16.10.2017 22:19	19,5	30
2636	16.10.2017 22:19	19,5	30
2637	16.10.2017 22:19	19,5	30
2638	16.10.2017 22:19	19,5	30
2639	16.10.2017 22:19	19,5	30
2640	16.10.2017 22:19	19,5	30
2641	16.10.2017 22:20	19,5	30
2642	16.10.2017 22:20	19,5	30
2643	16.10.2017 22:20	19,5	30
2644	16.10.2017 22:20	19,5	30
2645	16.10.2017 22:20	19,5	30
2646	16.10.2017 22:20	19,5	30
2647	16.10.2017 22:21	19,5	30
2648	16.10.2017 22:21	19,5	30
2649	16.10.2017 22:21	19,5	30
2650	16.10.2017 22:21	19,5	30
2651	16.10.2017 22:21	19,5	30

2652	16.10.2017 22:21	19,5	30
2653	16.10.2017 22:22	19,5	30
2654	16.10.2017 22:22	19,5	30
2655	16.10.2017 22:22	19,5	30
2656	16.10.2017 22:22	19,5	30
2657	16.10.2017 22:22	19,5	30
2658	16.10.2017 22:22	19,5	30
2659	16.10.2017 22:23	19,5	30
2660	16.10.2017 22:23	19,5	30
2661	16.10.2017 22:23	19,5	30
2662	16.10.2017 22:23	19,5	30
2663	16.10.2017 22:23	19,5	30
2664	16.10.2017 22:23	19,5	30
2665	16.10.2017 22:24	19,5	30
2666	16.10.2017 22:24	19,5	30
2667	16.10.2017 22:24	19,5	30
2668	16.10.2017 22:24	19,5	30
2669	16.10.2017 22:24	19,5	30
2670	16.10.2017 22:24	19,5	30
2671	16.10.2017 22:25	19,5	30
2672	16.10.2017 22:25	19,5	30
2673	16.10.2017 22:25	19,5	30
2674	16.10.2017 22:25	19,5	30
2675	16.10.2017 22:25	19,5	30
2676	16.10.2017 22:25	19,5	30
2677	16.10.2017 22:26	19,5	30
2678	16.10.2017 22:26	19,5	30
2679	16.10.2017 22:26	19,5	30
2680	16.10.2017 22:26	19,5	30
2681	16.10.2017 22:26	19,5	30
2682	16.10.2017 22:26	19,5	30
2683	16.10.2017 22:27	19,5	30
2684	16.10.2017 22:27	19,5	30
2685	16.10.2017 22:27	19,5	30
2686	16.10.2017 22:27	19,5	30
2687	16.10.2017 22:27	19,5	30
2688	16.10.2017 22:27	19,5	30
2689	16.10.2017 22:28	19,5	30
2690	16.10.2017 22:28	19,5	30
2691	16.10.2017 22:28	19,5	30
2692	16.10.2017 22:28	19,5	30
2693	16.10.2017 22:28	19,5	30
2694	16.10.2017 22:28	19,5	30
2695	16.10.2017 22:29	19,5	30
2696	16.10.2017 22:29	19,5	30
2697	16.10.2017 22:29	19,5	30
2698	16.10.2017 22:29	19,5	30
2699	16.10.2017 22:29	19,5	30
2700	16.10.2017 22:29	19,5	30
2701	16.10.2017 22:30	19,5	30
2702	16.10.2017 22:30	19,5	30
2703	16.10.2017 22:30	19,5	30

2704	16.10.2017 22:30	19,5	30
2705	16.10.2017 22:30	19,5	30
2706	16.10.2017 22:30	19,5	30
2707	16.10.2017 22:31	19,5	30
2708	16.10.2017 22:31	19,4	30
2709	16.10.2017 22:31	19,5	30
2710	16.10.2017 22:31	19,5	30
2711	16.10.2017 22:31	19,5	30
2712	16.10.2017 22:31	19,5	30
2713	16.10.2017 22:32	19,5	30
2714	16.10.2017 22:32	19,5	30
2715	16.10.2017 22:32	19,5	30
2716	16.10.2017 22:32	19,5	30
2717	16.10.2017 22:32	19,5	30
2718	16.10.2017 22:32	19,4	30
2719	16.10.2017 22:33	19,4	30
2720	16.10.2017 22:33	19,4	30
2721	16.10.2017 22:33	19,4	30
2722	16.10.2017 22:33	19,4	30
2723	16.10.2017 22:33	19,4	30
2724	16.10.2017 22:33	19,4	30
2725	16.10.2017 22:34	19,4	30
2726	16.10.2017 22:34	19,4	30
2727	16.10.2017 22:34	19,4	30
2728	16.10.2017 22:34	19,4	30
2729	16.10.2017 22:34	19,4	30
2730	16.10.2017 22:34	19,4	30
2731	16.10.2017 22:35	19,4	30
2732	16.10.2017 22:35	19,4	30
2733	16.10.2017 22:35	19,4	30
2734	16.10.2017 22:35	19,4	30
2735	16.10.2017 22:35	19,4	30
2736	16.10.2017 22:35	19,4	30
2737	16.10.2017 22:36	19,4	30
2738	16.10.2017 22:36	19,4	30
2739	16.10.2017 22:36	19,4	30
2740	16.10.2017 22:36	19,4	30
2741	16.10.2017 22:36	19,4	30
2742	16.10.2017 22:36	19,4	30
2743	16.10.2017 22:37	19,4	30
2744	16.10.2017 22:37	19,4	30
2745	16.10.2017 22:37	19,4	30
2746	16.10.2017 22:37	19,4	30
2747	16.10.2017 22:37	19,4	30
2748	16.10.2017 22:37	19,4	30
2749	16.10.2017 22:38	19,4	30
2750	16.10.2017 22:38	19,4	30
2751	16.10.2017 22:38	19,4	30
2752	16.10.2017 22:38	19,4	30
2753	16.10.2017 22:38	19,4	30
2754	16.10.2017 22:38	19,4	30
2755	16.10.2017 22:39	19,4	30

2756	16.10.2017 22:39	19,4	30
2757	16.10.2017 22:39	19,4	30
2758	16.10.2017 22:39	19,4	30
2759	16.10.2017 22:39	19,4	30
2760	16.10.2017 22:39	19,4	30
2761	16.10.2017 22:40	19,4	30
2762	16.10.2017 22:40	19,4	30
2763	16.10.2017 22:40	19,4	30
2764	16.10.2017 22:40	19,4	30
2765	16.10.2017 22:40	19,4	30
2766	16.10.2017 22:40	19,4	30
2767	16.10.2017 22:41	19,4	30
2768	16.10.2017 22:41	19,4	30
2769	16.10.2017 22:41	19,4	30
2770	16.10.2017 22:41	19,4	30
2771	16.10.2017 22:41	19,4	30
2772	16.10.2017 22:41	19,4	30
2773	16.10.2017 22:42	19,4	30
2774	16.10.2017 22:42	19,4	30
2775	16.10.2017 22:42	19,4	30
2776	16.10.2017 22:42	19,4	30
2777	16.10.2017 22:42	19,4	30
2778	16.10.2017 22:42	19,4	30
2779	16.10.2017 22:43	19,4	30
2780	16.10.2017 22:43	19,4	30
2781	16.10.2017 22:43	19,4	30
2782	16.10.2017 22:43	19,4	30
2783	16.10.2017 22:43	19,4	30
2784	16.10.2017 22:43	19,4	30
2785	16.10.2017 22:44	19,4	30
2786	16.10.2017 22:44	19,4	30
2787	16.10.2017 22:44	19,4	30
2788	16.10.2017 22:44	19,4	30
2789	16.10.2017 22:44	19,4	30
2790	16.10.2017 22:44	19,4	30
2791	16.10.2017 22:45	19,4	30
2792	16.10.2017 22:45	19,4	30
2793	16.10.2017 22:45	19,4	30
2794	16.10.2017 22:45	19,4	30
2795	16.10.2017 22:45	19,4	30
2796	16.10.2017 22:45	19,4	30
2797	16.10.2017 22:46	19,4	30
2798	16.10.2017 22:46	19,4	30
2799	16.10.2017 22:46	19,4	30
2800	16.10.2017 22:46	19,4	30
2801	16.10.2017 22:46	19,4	30
2802	16.10.2017 22:46	19,4	30
2803	16.10.2017 22:47	19,4	30
2804	16.10.2017 22:47	19,4	30
2805	16.10.2017 22:47	19,4	30
2806	16.10.2017 22:47	19,4	30
2807	16.10.2017 22:47	19,4	30

2808	16.10.2017 22:47	19,4	30
2809	16.10.2017 22:48	19,4	30
2810	16.10.2017 22:48	19,4	30
2811	16.10.2017 22:48	19,4	30
2812	16.10.2017 22:48	19,4	30
2813	16.10.2017 22:48	19,4	30
2814	16.10.2017 22:48	19,4	30
2815	16.10.2017 22:49	19,4	30
2816	16.10.2017 22:49	19,4	30
2817	16.10.2017 22:49	19,4	30
2818	16.10.2017 22:49	19,4	30
2819	16.10.2017 22:49	19,4	30
2820	16.10.2017 22:49	19,4	30
2821	16.10.2017 22:50	19,4	30
2822	16.10.2017 22:50	19,4	30
2823	16.10.2017 22:50	19,4	30
2824	16.10.2017 22:50	19,4	30
2825	16.10.2017 22:50	19,4	30
2826	16.10.2017 22:50	19,4	30
2827	16.10.2017 22:51	19,4	30
2828	16.10.2017 22:51	19,4	30
2829	16.10.2017 22:51	19,4	30
2830	16.10.2017 22:51	19,4	30
2831	16.10.2017 22:51	19,4	30
2832	16.10.2017 22:51	19,4	30
2833	16.10.2017 22:52	19,4	30
2834	16.10.2017 22:52	19,4	30
2835	16.10.2017 22:52	19,4	30
2836	16.10.2017 22:52	19,4	30
2837	16.10.2017 22:52	19,4	30
2838	16.10.2017 22:52	19,4	30
2839	16.10.2017 22:53	19,4	30
2840	16.10.2017 22:53	19,4	30
2841	16.10.2017 22:53	19,4	30
2842	16.10.2017 22:53	19,4	30
2843	16.10.2017 22:53	19,4	30
2844	16.10.2017 22:53	19,4	30
2845	16.10.2017 22:54	19,4	30
2846	16.10.2017 22:54	19,4	30
2847	16.10.2017 22:54	19,4	30
2848	16.10.2017 22:54	19,4	30
2849	16.10.2017 22:54	19,4	30
2850	16.10.2017 22:54	19,4	30
2851	16.10.2017 22:55	19,4	30
2852	16.10.2017 22:55	19,4	30
2853	16.10.2017 22:55	19,4	30
2854	16.10.2017 22:55	19,4	30
2855	16.10.2017 22:55	19,4	30
2856	16.10.2017 22:55	19,4	30
2857	16.10.2017 22:56	19,4	30
2858	16.10.2017 22:56	19,4	30
2859	16.10.2017 22:56	19,4	30



2860	16.10.2017 22:56	19,4	30
2861	16.10.2017 22:56	19,4	30
2862	16.10.2017 22:56	19,4	30
2863	16.10.2017 22:57	19,4	30
2864	16.10.2017 22:57	19,4	30
2865	16.10.2017 22:57	19,4	30
2866	16.10.2017 22:57	19,4	30
2867	16.10.2017 22:57	19,4	30
2868	16.10.2017 22:57	19,4	30
2869	16.10.2017 22:58	19,4	30
2870	16.10.2017 22:58	19,4	30
2871	16.10.2017 22:58	19,4	30
2872	16.10.2017 22:58	19,4	30
2873	16.10.2017 22:58	19,4	30
2874	16.10.2017 22:58	19,4	30
2875	16.10.2017 22:59	19,4	30
2876	16.10.2017 22:59	19,4	30
2877	16.10.2017 22:59	19,4	30
2878	16.10.2017 22:59	19,4	30
2879	16.10.2017 22:59	19,4	30
2880	16.10.2017 22:59	19,4	30
2881	16.10.2017 23:00	19,4	30
2882	16.10.2017 23:00	19,4	30
2883	16.10.2017 23:00	19,4	30
2884	16.10.2017 23:00	19,4	30
2885	16.10.2017 23:00	19,4	30
2886	16.10.2017 23:00	19,4	30
2887	16.10.2017 23:01	19,4	30
2888	16.10.2017 23:01	19,4	30
2889	16.10.2017 23:01	19,4	30
2890	16.10.2017 23:01	19,4	30
2891	16.10.2017 23:01	19,4	30
2892	16.10.2017 23:01	19,4	30
2893	16.10.2017 23:02	19,4	30
2894	16.10.2017 23:02	19,4	30
2895	16.10.2017 23:02	19,4	30
2896	16.10.2017 23:02	19,4	30
2897	16.10.2017 23:02	19,4	30
2898	16.10.2017 23:02	19,4	30
2899	16.10.2017 23:03	19,4	30
2900	16.10.2017 23:03	19,4	30
2901	16.10.2017 23:03	19,4	30
2902	16.10.2017 23:03	19,4	30
2903	16.10.2017 23:03	19,4	30
2904	16.10.2017 23:03	19,4	30
2905	16.10.2017 23:04	19,4	30
2906	16.10.2017 23:04	19,4	30
2907	16.10.2017 23:04	19,4	30
2908	16.10.2017 23:04	19,4	30
2909	16.10.2017 23:04	19,4	30
2910	16.10.2017 23:04	19,4	30
2911	16.10.2017 23:05	19,4	30

2912	16.10.2017 23:05	19,4	30
2913	16.10.2017 23:05	19,4	30
2914	16.10.2017 23:05	19,4	30
2915	16.10.2017 23:05	19,4	30
2916	16.10.2017 23:05	19,4	30
2917	16.10.2017 23:06	19,4	30
2918	16.10.2017 23:06	19,4	30
2919	16.10.2017 23:06	19,4	30
2920	16.10.2017 23:06	19,4	30
2921	16.10.2017 23:06	19,4	30
2922	16.10.2017 23:06	19,4	30
2923	16.10.2017 23:07	19,4	30
2924	16.10.2017 23:07	19,4	30
2925	16.10.2017 23:07	19,4	30
2926	16.10.2017 23:07	19,4	30
2927	16.10.2017 23:07	19,4	30
2928	16.10.2017 23:07	19,4	30
2929	16.10.2017 23:08	19,4	30
2930	16.10.2017 23:08	19,4	30
2931	16.10.2017 23:08	19,4	30
2932	16.10.2017 23:08	19,4	30
2933	16.10.2017 23:08	19,4	30
2934	16.10.2017 23:08	19,4	30
2935	16.10.2017 23:09	19,4	30
2936	16.10.2017 23:09	19,4	30
2937	16.10.2017 23:09	19,4	30
2938	16.10.2017 23:09	19,4	30
2939	16.10.2017 23:09	19,4	30
2940	16.10.2017 23:09	19,4	30
2941	16.10.2017 23:10	19,4	30
2942	16.10.2017 23:10	19,4	30
2943	16.10.2017 23:10	19,4	30
2944	16.10.2017 23:10	19,4	30
2945	16.10.2017 23:10	19,4	30
2946	16.10.2017 23:10	19,4	30
2947	16.10.2017 23:11	19,4	30
2948	16.10.2017 23:11	19,4	30
2949	16.10.2017 23:11	19,4	30
2950	16.10.2017 23:11	19,4	30
2951	16.10.2017 23:11	19,4	30
2952	16.10.2017 23:11	19,4	30
2953	16.10.2017 23:12	19,4	30
2954	16.10.2017 23:12	19,4	30
2955	16.10.2017 23:12	19,4	30
2956	16.10.2017 23:12	19,4	30
2957	16.10.2017 23:12	19,4	30
2958	16.10.2017 23:12	19,4	30
2959	16.10.2017 23:13	19,4	30
2960	16.10.2017 23:13	19,4	30
2961	16.10.2017 23:13	19,4	30
2962	16.10.2017 23:13	19,4	30
2963	16.10.2017 23:13	19,4	30

2964	16.10.2017 23:13	19,4	30
2965	16.10.2017 23:14	19,4	30
2966	16.10.2017 23:14	19,4	30
2967	16.10.2017 23:14	19,4	30
2968	16.10.2017 23:14	19,4	30
2969	16.10.2017 23:14	19,4	30
2970	16.10.2017 23:14	19,4	30
2971	16.10.2017 23:15	19,4	30
2972	16.10.2017 23:15	19,4	30
2973	16.10.2017 23:15	19,4	30
2974	16.10.2017 23:15	19,4	30
2975	16.10.2017 23:15	19,4	30
2976	16.10.2017 23:15	19,4	30
2977	16.10.2017 23:16	19,4	30
2978	16.10.2017 23:16	19,4	30
2979	16.10.2017 23:16	19,4	30
2980	16.10.2017 23:16	19,4	30
2981	16.10.2017 23:16	19,4	30
2982	16.10.2017 23:16	19,4	30
2983	16.10.2017 23:17	19,4	30
2984	16.10.2017 23:17	19,4	30
2985	16.10.2017 23:17	19,4	30
2986	16.10.2017 23:17	19,4	30
2987	16.10.2017 23:17	19,4	30
2988	16.10.2017 23:17	19,4	30
2989	16.10.2017 23:18	19,4	30
2990	16.10.2017 23:18	19,4	30
2991	16.10.2017 23:18	19,4	30
2992	16.10.2017 23:18	19,4	30
2993	16.10.2017 23:18	19,4	30
2994	16.10.2017 23:18	19,4	30
2995	16.10.2017 23:19	19,4	30
2996	16.10.2017 23:19	19,4	30
2997	16.10.2017 23:19	19,4	30
2998	16.10.2017 23:19	19,4	30
2999	16.10.2017 23:19	19,4	30
3000	16.10.2017 23:19	19,4	30
3001	16.10.2017 23:20	19,4	30
3002	16.10.2017 23:20	19,4	30
3003	16.10.2017 23:20	19,4	30
3004	16.10.2017 23:20	19,4	30
3005	16.10.2017 23:20	19,4	30
3006	16.10.2017 23:20	19,4	30
3007	16.10.2017 23:21	19,4	30
3008	16.10.2017 23:21	19,4	30
3009	16.10.2017 23:21	19,4	30
3010	16.10.2017 23:21	19,4	30
3011	16.10.2017 23:21	19,4	30
3012	16.10.2017 23:21	19,4	30
3013	16.10.2017 23:22	19,4	30
3014	16.10.2017 23:22	19,4	30
3015	16.10.2017 23:22	19,4	30

3016	16.10.2017 23:22	19,4	30
3017	16.10.2017 23:22	19,4	30
3018	16.10.2017 23:22	19,4	30
3019	16.10.2017 23:23	19,4	30
3020	16.10.2017 23:23	19,4	30
3021	16.10.2017 23:23	19,4	30
3022	16.10.2017 23:23	19,4	30
3023	16.10.2017 23:23	19,4	30
3024	16.10.2017 23:23	19,4	30
3025	16.10.2017 23:24	19,4	30
3026	16.10.2017 23:24	19,4	30
3027	16.10.2017 23:24	19,4	30
3028	16.10.2017 23:24	19,4	30
3029	16.10.2017 23:24	19,4	30
3030	16.10.2017 23:24	19,4	30
3031	16.10.2017 23:25	19,4	30
3032	16.10.2017 23:25	19,4	30
3033	16.10.2017 23:25	19,4	30
3034	16.10.2017 23:25	19,4	30
3035	16.10.2017 23:25	19,4	30
3036	16.10.2017 23:25	19,4	30
3037	16.10.2017 23:26	19,4	30
3038	16.10.2017 23:26	19,4	30
3039	16.10.2017 23:26	19,4	30
3040	16.10.2017 23:26	19,4	30
3041	16.10.2017 23:26	19,4	30
3042	16.10.2017 23:26	19,4	30
3043	16.10.2017 23:27	19,4	30
3044	16.10.2017 23:27	19,4	30
3045	16.10.2017 23:27	19,4	30
3046	16.10.2017 23:27	19,4	30
3047	16.10.2017 23:27	19,4	30
3048	16.10.2017 23:27	19,4	30
3049	16.10.2017 23:28	19,4	30
3050	16.10.2017 23:28	19,4	30
3051	16.10.2017 23:28	19,4	30
3052	16.10.2017 23:28	19,4	30
3053	16.10.2017 23:28	19,4	30
3054	16.10.2017 23:28	19,4	30
3055	16.10.2017 23:29	19,4	30
3056	16.10.2017 23:29	19,4	30
3057	16.10.2017 23:29	19,4	30
3058	16.10.2017 23:29	19,4	30
3059	16.10.2017 23:29	19,4	30
3060	16.10.2017 23:29	19,4	30
3061	16.10.2017 23:30	19,4	30
3062	16.10.2017 23:30	19,4	30
3063	16.10.2017 23:30	19,4	30
3064	16.10.2017 23:30	19,4	30
3065	16.10.2017 23:30	19,4	30
3066	16.10.2017 23:30	19,4	30
3067	16.10.2017 23:31	19,4	30

3068	16.10.2017 23:31	19,4	30
3069	16.10.2017 23:31	19,4	30
3070	16.10.2017 23:31	19,4	30
3071	16.10.2017 23:31	19,4	30
3072	16.10.2017 23:31	19,4	30
3073	16.10.2017 23:32	19,4	30
3074	16.10.2017 23:32	19,4	30
3075	16.10.2017 23:32	19,4	30
3076	16.10.2017 23:32	19,4	30
3077	16.10.2017 23:32	19,4	30
3078	16.10.2017 23:32	19,4	30
3079	16.10.2017 23:33	19,4	30
3080	16.10.2017 23:33	19,4	30
3081	16.10.2017 23:33	19,4	30
3082	16.10.2017 23:33	19,4	30
3083	16.10.2017 23:33	19,4	30
3084	16.10.2017 23:33	19,4	30
3085	16.10.2017 23:34	19,4	30
3086	16.10.2017 23:34	19,4	30
3087	16.10.2017 23:34	19,4	30
3088	16.10.2017 23:34	19,4	30
3089	16.10.2017 23:34	19,4	30
3090	16.10.2017 23:34	19,4	30
3091	16.10.2017 23:35	19,4	30
3092	16.10.2017 23:35	19,4	30
3093	16.10.2017 23:35	19,4	30
3094	16.10.2017 23:35	19,4	30
3095	16.10.2017 23:35	19,4	30
3096	16.10.2017 23:35	19,4	30
3097	16.10.2017 23:36	19,4	30
3098	16.10.2017 23:36	19,4	30
3099	16.10.2017 23:36	19,4	30
3100	16.10.2017 23:36	19,4	30
3101	16.10.2017 23:36	19,4	30
3102	16.10.2017 23:36	19,4	30
3103	16.10.2017 23:37	19,4	30
3104	16.10.2017 23:37	19,4	30
3105	16.10.2017 23:37	19,4	30
3106	16.10.2017 23:37	19,4	30
3107	16.10.2017 23:37	19,4	30
3108	16.10.2017 23:37	19,4	30
3109	16.10.2017 23:38	19,4	30
3110	16.10.2017 23:38	19,4	30
3111	16.10.2017 23:38	19,4	30
3112	16.10.2017 23:38	19,4	30
3113	16.10.2017 23:38	19,4	30
3114	16.10.2017 23:38	19,4	30
3115	16.10.2017 23:39	19,4	30
3116	16.10.2017 23:39	19,4	30
3117	16.10.2017 23:39	19,4	30
3118	16.10.2017 23:39	19,4	30
3119	16.10.2017 23:39	19,4	30

3120	16.10.2017 23:39	19,4	30
3121	16.10.2017 23:40	19,4	30
3122	16.10.2017 23:40	19,4	30
3123	16.10.2017 23:40	19,4	30
3124	16.10.2017 23:40	19,4	30
3125	16.10.2017 23:40	19,4	30
3126	16.10.2017 23:40	19,4	30
3127	16.10.2017 23:41	19,4	30
3128	16.10.2017 23:41	19,4	30
3129	16.10.2017 23:41	19,4	30
3130	16.10.2017 23:41	19,4	30
3131	16.10.2017 23:41	19,4	30
3132	16.10.2017 23:41	19,4	30
3133	16.10.2017 23:42	19,4	30
3134	16.10.2017 23:42	19,4	30
3135	16.10.2017 23:42	19,4	30
3136	16.10.2017 23:42	19,4	30
3137	16.10.2017 23:42	19,4	30
3138	16.10.2017 23:42	19,4	30
3139	16.10.2017 23:43	19,4	30
3140	16.10.2017 23:43	19,4	30
3141	16.10.2017 23:43	19,4	30
3142	16.10.2017 23:43	19,4	30
3143	16.10.2017 23:43	19,4	30
3144	16.10.2017 23:43	19,4	30
3145	16.10.2017 23:44	19,4	30
3146	16.10.2017 23:44	19,4	30
3147	16.10.2017 23:44	19,4	30
3148	16.10.2017 23:44	19,4	30
3149	16.10.2017 23:44	19,4	30
3150	16.10.2017 23:44	19,4	30
3151	16.10.2017 23:45	19,4	30
3152	16.10.2017 23:45	19,4	30
3153	16.10.2017 23:45	19,4	30
3154	16.10.2017 23:45	19,4	30
3155	16.10.2017 23:45	19,4	30
3156	16.10.2017 23:45	19,4	30
3157	16.10.2017 23:46	19,4	30
3158	16.10.2017 23:46	19,4	30
3159	16.10.2017 23:46	19,4	30
3160	16.10.2017 23:46	19,4	30
3161	16.10.2017 23:46	19,4	30
3162	16.10.2017 23:46	19,3	30
3163	16.10.2017 23:47	19,4	30
3164	16.10.2017 23:47	19,3	30
3165	16.10.2017 23:47	19,4	30
3166	16.10.2017 23:47	19,4	30
3167	16.10.2017 23:47	19,3	30
3168	16.10.2017 23:47	19,3	30
3169	16.10.2017 23:48	19,4	30
3170	16.10.2017 23:48	19,4	30
3171	16.10.2017 23:48	19,3	30

3172	16.10.2017 23:48	19,3	30
3173	16.10.2017 23:48	19,4	30
3174	16.10.2017 23:48	19,3	30
3175	16.10.2017 23:49	19,4	30
3176	16.10.2017 23:49	19,4	30
3177	16.10.2017 23:49	19,4	30
3178	16.10.2017 23:49	19,4	30
3179	16.10.2017 23:49	19,3	30
3180	16.10.2017 23:49	19,3	30
3181	16.10.2017 23:50	19,3	30
3182	16.10.2017 23:50	19,3	30
3183	16.10.2017 23:50	19,3	30
3184	16.10.2017 23:50	19,3	30
3185	16.10.2017 23:50	19,3	30
3186	16.10.2017 23:50	19,3	30
3187	16.10.2017 23:51	19,3	30
3188	16.10.2017 23:51	19,3	30
3189	16.10.2017 23:51	19,3	30
3190	16.10.2017 23:51	19,3	30
3191	16.10.2017 23:51	19,3	30
3192	16.10.2017 23:51	19,3	30
3193	16.10.2017 23:52	19,3	30
3194	16.10.2017 23:52	19,3	30
3195	16.10.2017 23:52	19,3	30
3196	16.10.2017 23:52	19,3	30
3197	16.10.2017 23:52	19,3	30
3198	16.10.2017 23:52	19,3	30
3199	16.10.2017 23:53	19,3	30
3200	16.10.2017 23:53	19,3	30
3201	16.10.2017 23:53	19,3	30
3202	16.10.2017 23:53	19,3	30
3203	16.10.2017 23:53	19,3	30
3204	16.10.2017 23:53	19,3	30
3205	16.10.2017 23:54	19,3	30
3206	16.10.2017 23:54	19,3	30
3207	16.10.2017 23:54	19,3	30
3208	16.10.2017 23:54	19,3	30
3209	16.10.2017 23:54	19,3	30
3210	16.10.2017 23:54	19,3	30
3211	16.10.2017 23:55	19,3	30
3212	16.10.2017 23:55	19,3	30
3213	16.10.2017 23:55	19,3	30
3214	16.10.2017 23:55	19,3	30
3215	16.10.2017 23:55	19,3	30
3216	16.10.2017 23:55	19,3	30
3217	16.10.2017 23:56	19,3	30
3218	16.10.2017 23:56	19,3	30
3219	16.10.2017 23:56	19,3	30
3220	16.10.2017 23:56	19,3	30
3221	16.10.2017 23:56	19,3	30
3222	16.10.2017 23:56	19,3	30
3223	16.10.2017 23:57	19,3	30

3224	16.10.2017 23:57	19,3	30
3225	16.10.2017 23:57	19,3	30
3226	16.10.2017 23:57	19,3	30
3227	16.10.2017 23:57	19,3	30
3228	16.10.2017 23:57	19,3	30
3229	16.10.2017 23:58	19,3	30
3230	16.10.2017 23:58	19,3	30
3231	16.10.2017 23:58	19,3	30
3232	16.10.2017 23:58	19,3	30
3233	16.10.2017 23:58	19,3	30
3234	16.10.2017 23:58	19,3	30
3235	16.10.2017 23:59	19,3	30
3236	16.10.2017 23:59	19,3	30
3237	16.10.2017 23:59	19,3	30
3238	16.10.2017 23:59	19,3	30
3239	16.10.2017 23:59	19,3	30
3240	16.10.2017 23:59	19,3	30
3241	17.10.2017 00:00	19,3	30
3242	17.10.2017 00:00	19,3	30
3243	17.10.2017 00:00	19,3	30
3244	17.10.2017 00:00	19,3	30
3245	17.10.2017 00:00	19,3	30
3246	17.10.2017 00:00	19,3	30
3247	17.10.2017 00:01	19,3	30
3248	17.10.2017 00:01	19,3	30
3249	17.10.2017 00:01	19,3	30
3250	17.10.2017 00:01	19,3	30
3251	17.10.2017 00:01	19,3	30
3252	17.10.2017 00:01	19,3	30
3253	17.10.2017 00:02	19,3	30
3254	17.10.2017 00:02	19,3	30
3255	17.10.2017 00:02	19,3	30
3256	17.10.2017 00:02	19,3	30
3257	17.10.2017 00:02	19,3	30
3258	17.10.2017 00:02	19,3	30
3259	17.10.2017 00:03	19,3	30
3260	17.10.2017 00:03	19,3	30
3261	17.10.2017 00:03	19,3	30
3262	17.10.2017 00:03	19,3	30
3263	17.10.2017 00:03	19,3	30
3264	17.10.2017 00:03	19,3	30
3265	17.10.2017 00:04	19,3	30
3266	17.10.2017 00:04	19,3	30
3267	17.10.2017 00:04	19,3	30
3268	17.10.2017 00:04	19,3	30
3269	17.10.2017 00:04	19,3	30
3270	17.10.2017 00:04	19,3	30
3271	17.10.2017 00:05	19,3	30
3272	17.10.2017 00:05	19,3	30
3273	17.10.2017 00:05	19,3	30
3274	17.10.2017 00:05	19,3	30
3275	17.10.2017 00:05	19,3	30



3276	17.10.2017 00:05	19,3	30
3277	17.10.2017 00:06	19,3	30
3278	17.10.2017 00:06	19,3	30
3279	17.10.2017 00:06	19,3	30
3280	17.10.2017 00:06	19,3	30
3281	17.10.2017 00:06	19,3	30
3282	17.10.2017 00:06	19,3	30
3283	17.10.2017 00:07	19,3	30
3284	17.10.2017 00:07	19,3	30
3285	17.10.2017 00:07	19,3	30
3286	17.10.2017 00:07	19,3	30
3287	17.10.2017 00:07	19,3	30
3288	17.10.2017 00:07	19,3	30
3289	17.10.2017 00:08	19,3	30
3290	17.10.2017 00:08	19,3	30
3291	17.10.2017 00:08	19,3	30
3292	17.10.2017 00:08	19,3	30
3293	17.10.2017 00:08	19,3	30
3294	17.10.2017 00:08	19,3	30
3295	17.10.2017 00:09	19,3	30
3296	17.10.2017 00:09	19,3	30
3297	17.10.2017 00:09	19,3	30
3298	17.10.2017 00:09	19,3	30
3299	17.10.2017 00:09	19,3	30
3300	17.10.2017 00:09	19,3	30
3301	17.10.2017 00:10	19,3	30
3302	17.10.2017 00:10	19,3	30
3303	17.10.2017 00:10	19,3	30
3304	17.10.2017 00:10	19,3	30
3305	17.10.2017 00:10	19,3	30
3306	17.10.2017 00:10	19,3	30
3307	17.10.2017 00:11	19,3	30
3308	17.10.2017 00:11	19,3	30
3309	17.10.2017 00:11	19,3	30
3310	17.10.2017 00:11	19,3	30
3311	17.10.2017 00:11	19,3	30
3312	17.10.2017 00:11	19,3	30
3313	17.10.2017 00:12	19,3	30
3314	17.10.2017 00:12	19,3	30
3315	17.10.2017 00:12	19,3	30
3316	17.10.2017 00:12	19,3	30
3317	17.10.2017 00:12	19,3	30
3318	17.10.2017 00:12	19,3	30
3319	17.10.2017 00:13	19,3	30
3320	17.10.2017 00:13	19,3	30
3321	17.10.2017 00:13	19,3	30
3322	17.10.2017 00:13	19,3	30
3323	17.10.2017 00:13	19,3	30
3324	17.10.2017 00:13	19,3	30
3325	17.10.2017 00:14	19,3	30
3326	17.10.2017 00:14	19,3	30
3327	17.10.2017 00:14	19,3	30

3328	17.10.2017 00:14	19,3	30
3329	17.10.2017 00:14	19,3	30
3330	17.10.2017 00:14	19,3	30
3331	17.10.2017 00:15	19,3	30
3332	17.10.2017 00:15	19,3	30
3333	17.10.2017 00:15	19,3	30
3334	17.10.2017 00:15	19,3	30
3335	17.10.2017 00:15	19,3	30
3336	17.10.2017 00:15	19,3	30
3337	17.10.2017 00:16	19,3	30
3338	17.10.2017 00:16	19,3	30
3339	17.10.2017 00:16	19,3	30
3340	17.10.2017 00:16	19,3	30
3341	17.10.2017 00:16	19,3	30
3342	17.10.2017 00:16	19,3	30
3343	17.10.2017 00:17	19,3	30
3344	17.10.2017 00:17	19,3	30
3345	17.10.2017 00:17	19,3	30
3346	17.10.2017 00:17	19,3	30
3347	17.10.2017 00:17	19,3	30
3348	17.10.2017 00:17	19,3	30
3349	17.10.2017 00:18	19,3	30
3350	17.10.2017 00:18	19,3	30
3351	17.10.2017 00:18	19,3	30
3352	17.10.2017 00:18	19,3	30
3353	17.10.2017 00:18	19,3	30
3354	17.10.2017 00:18	19,3	30
3355	17.10.2017 00:19	19,3	30
3356	17.10.2017 00:19	19,3	30
3357	17.10.2017 00:19	19,3	30
3358	17.10.2017 00:19	19,3	30
3359	17.10.2017 00:19	19,3	30
3360	17.10.2017 00:19	19,3	30
3361	17.10.2017 00:20	19,3	30
3362	17.10.2017 00:20	19,3	30
3363	17.10.2017 00:20	19,3	30
3364	17.10.2017 00:20	19,3	30
3365	17.10.2017 00:20	19,3	30
3366	17.10.2017 00:20	19,3	30
3367	17.10.2017 00:21	19,3	30
3368	17.10.2017 00:21	19,3	30
3369	17.10.2017 00:21	19,3	30
3370	17.10.2017 00:21	19,3	30
3371	17.10.2017 00:21	19,3	30
3372	17.10.2017 00:21	19,3	30
3373	17.10.2017 00:22	19,3	30
3374	17.10.2017 00:22	19,3	30
3375	17.10.2017 00:22	19,3	30
3376	17.10.2017 00:22	19,3	30
3377	17.10.2017 00:22	19,3	30
3378	17.10.2017 00:22	19,3	30
3379	17.10.2017 00:23	19,3	30

3380	17.10.2017 00:23	19,3	30
3381	17.10.2017 00:23	19,3	30
3382	17.10.2017 00:23	19,3	30
3383	17.10.2017 00:23	19,3	30
3384	17.10.2017 00:23	19,3	30
3385	17.10.2017 00:24	19,3	30
3386	17.10.2017 00:24	19,3	30
3387	17.10.2017 00:24	19,3	30
3388	17.10.2017 00:24	19,3	30
3389	17.10.2017 00:24	19,3	30
3390	17.10.2017 00:24	19,3	30
3391	17.10.2017 00:25	19,3	30
3392	17.10.2017 00:25	19,3	30
3393	17.10.2017 00:25	19,3	30
3394	17.10.2017 00:25	19,3	30
3395	17.10.2017 00:25	19,3	30
3396	17.10.2017 00:25	19,3	30
3397	17.10.2017 00:26	19,3	30
3398	17.10.2017 00:26	19,3	30
3399	17.10.2017 00:26	19,3	30
3400	17.10.2017 00:26	19,3	30
3401	17.10.2017 00:26	19,3	30
3402	17.10.2017 00:26	19,3	30
3403	17.10.2017 00:27	19,3	30
3404	17.10.2017 00:27	19,3	30
3405	17.10.2017 00:27	19,3	30
3406	17.10.2017 00:27	19,3	30
3407	17.10.2017 00:27	19,2	30
3408	17.10.2017 00:27	19,2	30
3409	17.10.2017 00:28	19,3	30
3410	17.10.2017 00:28	19,3	30
3411	17.10.2017 00:28	19,3	30
3412	17.10.2017 00:28	19,2	30
3413	17.10.2017 00:28	19,3	30
3414	17.10.2017 00:28	19,3	30
3415	17.10.2017 00:29	19,2	30
3416	17.10.2017 00:29	19,2	30
3417	17.10.2017 00:29	19,3	30
3418	17.10.2017 00:29	19,3	30
3419	17.10.2017 00:29	19,3	30
3420	17.10.2017 00:29	19,3	30
3421	17.10.2017 00:30	19,2	30
3422	17.10.2017 00:30	19,2	30
3423	17.10.2017 00:30	19,2	30
3424	17.10.2017 00:30	19,2	30
3425	17.10.2017 00:30	19,2	30
3426	17.10.2017 00:30	19,2	30
3427	17.10.2017 00:31	19,2	30
3428	17.10.2017 00:31	19,2	30
3429	17.10.2017 00:31	19,2	30
3430	17.10.2017 00:31	19,2	30
3431	17.10.2017 00:31	19,2	30

3432	17.10.2017 00:31	19,2	30
3433	17.10.2017 00:32	19,2	30
3434	17.10.2017 00:32	19,2	30
3435	17.10.2017 00:32	19,2	30
3436	17.10.2017 00:32	19,2	30
3437	17.10.2017 00:32	19,2	30
3438	17.10.2017 00:32	19,2	30
3439	17.10.2017 00:33	19,2	30
3440	17.10.2017 00:33	19,2	30
3441	17.10.2017 00:33	19,2	30
3442	17.10.2017 00:33	19,2	30
3443	17.10.2017 00:33	19,2	30
3444	17.10.2017 00:33	19,2	30
3445	17.10.2017 00:34	19,2	30
3446	17.10.2017 00:34	19,2	30
3447	17.10.2017 00:34	19,2	30
3448	17.10.2017 00:34	19,2	30
3449	17.10.2017 00:34	19,2	30
3450	17.10.2017 00:34	19,2	30
3451	17.10.2017 00:35	19,2	30
3452	17.10.2017 00:35	19,2	30
3453	17.10.2017 00:35	19,2	30
3454	17.10.2017 00:35	19,2	30
3455	17.10.2017 00:35	19,2	30
3456	17.10.2017 00:35	19,2	30
3457	17.10.2017 00:36	19,2	30
3458	17.10.2017 00:36	19,2	30
3459	17.10.2017 00:36	19,2	30
3460	17.10.2017 00:36	19,2	30
3461	17.10.2017 00:36	19,2	30
3462	17.10.2017 00:36	19,2	30
3463	17.10.2017 00:37	19,2	30
3464	17.10.2017 00:37	19,2	30
3465	17.10.2017 00:37	19,2	30
3466	17.10.2017 00:37	19,2	30
3467	17.10.2017 00:37	19,2	30
3468	17.10.2017 00:37	19,2	30
3469	17.10.2017 00:38	19,2	30
3470	17.10.2017 00:38	19,2	30
3471	17.10.2017 00:38	19,2	30
3472	17.10.2017 00:38	19,2	30
3473	17.10.2017 00:38	19,2	30
3474	17.10.2017 00:38	19,2	30
3475	17.10.2017 00:39	19,2	30
3476	17.10.2017 00:39	19,2	30
3477	17.10.2017 00:39	19,2	30
3478	17.10.2017 00:39	19,2	30
3479	17.10.2017 00:39	19,2	30
3480	17.10.2017 00:39	19,2	30
3481	17.10.2017 00:40	19,2	30
3482	17.10.2017 00:40	19,2	30
3483	17.10.2017 00:40	19,2	30

3484	17.10.2017 00:40	19,2	30
3485	17.10.2017 00:40	19,2	30
3486	17.10.2017 00:40	19,2	30
3487	17.10.2017 00:41	19,2	30
3488	17.10.2017 00:41	19,2	30
3489	17.10.2017 00:41	19,2	30
3490	17.10.2017 00:41	19,2	30
3491	17.10.2017 00:41	19,2	30
3492	17.10.2017 00:41	19,2	30
3493	17.10.2017 00:42	19,2	30
3494	17.10.2017 00:42	19,2	30
3495	17.10.2017 00:42	19,2	30
3496	17.10.2017 00:42	19,2	30
3497	17.10.2017 00:42	19,2	30
3498	17.10.2017 00:42	19,2	30
3499	17.10.2017 00:43	19,2	30
3500	17.10.2017 00:43	19,2	30
3501	17.10.2017 00:43	19,2	30
3502	17.10.2017 00:43	19,2	30
3503	17.10.2017 00:43	19,2	30
3504	17.10.2017 00:43	19,2	30
3505	17.10.2017 00:44	19,2	30
3506	17.10.2017 00:44	19,2	30
3507	17.10.2017 00:44	19,2	30
3508	17.10.2017 00:44	19,2	30
3509	17.10.2017 00:44	19,2	30
3510	17.10.2017 00:44	19,2	30
3511	17.10.2017 00:45	19,2	30
3512	17.10.2017 00:45	19,2	30
3513	17.10.2017 00:45	19,2	30
3514	17.10.2017 00:45	19,2	30
3515	17.10.2017 00:45	19,2	30
3516	17.10.2017 00:45	19,2	30
3517	17.10.2017 00:46	19,2	30
3518	17.10.2017 00:46	19,2	30
3519	17.10.2017 00:46	19,2	30
3520	17.10.2017 00:46	19,2	30
3521	17.10.2017 00:46	19,2	30
3522	17.10.2017 00:46	19,2	30
3523	17.10.2017 00:47	19,2	30
3524	17.10.2017 00:47	19,2	30
3525	17.10.2017 00:47	19,2	30
3526	17.10.2017 00:47	19,2	30
3527	17.10.2017 00:47	19,2	30
3528	17.10.2017 00:47	19,2	30
3529	17.10.2017 00:48	19,2	30
3530	17.10.2017 00:48	19,2	30
3531	17.10.2017 00:48	19,2	30
3532	17.10.2017 00:48	19,2	30
3533	17.10.2017 00:48	19,2	30
3534	17.10.2017 00:48	19,2	30
3535	17.10.2017 00:49	19,2	30

3536	17.10.2017 00:49	19,2	30
3537	17.10.2017 00:49	19,2	30
3538	17.10.2017 00:49	19,2	30
3539	17.10.2017 00:49	19,2	30
3540	17.10.2017 00:49	19,2	30
3541	17.10.2017 00:50	19,2	30
3542	17.10.2017 00:50	19,2	30
3543	17.10.2017 00:50	19,2	30
3544	17.10.2017 00:50	19,2	30
3545	17.10.2017 00:50	19,2	30
3546	17.10.2017 00:50	19,2	30
3547	17.10.2017 00:51	19,2	30
3548	17.10.2017 00:51	19,2	30
3549	17.10.2017 00:51	19,2	30
3550	17.10.2017 00:51	19,2	30
3551	17.10.2017 00:51	19,2	30
3552	17.10.2017 00:51	19,2	30
3553	17.10.2017 00:52	19,2	30
3554	17.10.2017 00:52	19,2	30
3555	17.10.2017 00:52	19,2	30
3556	17.10.2017 00:52	19,2	30
3557	17.10.2017 00:52	19,2	30
3558	17.10.2017 00:52	19,2	30
3559	17.10.2017 00:53	19,2	30
3560	17.10.2017 00:53	19,2	30
3561	17.10.2017 00:53	19,2	30
3562	17.10.2017 00:53	19,2	30
3563	17.10.2017 00:53	19,2	30
3564	17.10.2017 00:53	19,2	30
3565	17.10.2017 00:54	19,2	30
3566	17.10.2017 00:54	19,2	30
3567	17.10.2017 00:54	19,2	30
3568	17.10.2017 00:54	19,2	30
3569	17.10.2017 00:54	19,2	30
3570	17.10.2017 00:54	19,2	30
3571	17.10.2017 00:55	19,2	30
3572	17.10.2017 00:55	19,2	30
3573	17.10.2017 00:55	19,2	30
3574	17.10.2017 00:55	19,2	30
3575	17.10.2017 00:55	19,2	30
3576	17.10.2017 00:55	19,2	30
3577	17.10.2017 00:56	19,2	30
3578	17.10.2017 00:56	19,2	30
3579	17.10.2017 00:56	19,2	30
3580	17.10.2017 00:56	19,2	30
3581	17.10.2017 00:56	19,2	30
3582	17.10.2017 00:56	19,2	30
3583	17.10.2017 00:57	19,2	30
3584	17.10.2017 00:57	19,2	30
3585	17.10.2017 00:57	19,2	30
3586	17.10.2017 00:57	19,2	30
3587	17.10.2017 00:57	19,2	30

3588	17.10.2017 00:57	19,2	30
3589	17.10.2017 00:58	19,2	30
3590	17.10.2017 00:58	19,2	30
3591	17.10.2017 00:58	19,2	30
3592	17.10.2017 00:58	19,2	30
3593	17.10.2017 00:58	19,2	30
3594	17.10.2017 00:58	19,2	30
3595	17.10.2017 00:59	19,2	30
3596	17.10.2017 00:59	19,2	30
3597	17.10.2017 00:59	19,2	30
3598	17.10.2017 00:59	19,2	30
3599	17.10.2017 00:59	19,2	30
3600	17.10.2017 00:59	19,2	30
3601	17.10.2017 01:00	19,2	30
3602	17.10.2017 01:00	19,2	30
3603	17.10.2017 01:00	19,2	30
3604	17.10.2017 01:00	19,2	30
3605	17.10.2017 01:00	19,2	30
3606	17.10.2017 01:00	19,2	30
3607	17.10.2017 01:01	19,2	30
3608	17.10.2017 01:01	19,2	30
3609	17.10.2017 01:01	19,2	30
3610	17.10.2017 01:01	19,2	30
3611	17.10.2017 01:01	19,2	30
3612	17.10.2017 01:01	19,2	30
3613	17.10.2017 01:02	19,2	30
3614	17.10.2017 01:02	19,2	30
3615	17.10.2017 01:02	19,2	30
3616	17.10.2017 01:02	19,2	30
3617	17.10.2017 01:02	19,2	30
3618	17.10.2017 01:02	19,2	30
3619	17.10.2017 01:03	19,2	30
3620	17.10.2017 01:03	19,2	30
3621	17.10.2017 01:03	19,2	30
3622	17.10.2017 01:03	19,2	30
3623	17.10.2017 01:03	19,2	30
3624	17.10.2017 01:03	19,2	30
3625	17.10.2017 01:04	19,2	30
3626	17.10.2017 01:04	19,2	30
3627	17.10.2017 01:04	19,2	30
3628	17.10.2017 01:04	19,2	30
3629	17.10.2017 01:04	19,2	30
3630	17.10.2017 01:04	19,2	30
3631	17.10.2017 01:05	19,2	30
3632	17.10.2017 01:05	19,2	30
3633	17.10.2017 01:05	19,2	30
3634	17.10.2017 01:05	19,2	30
3635	17.10.2017 01:05	19,2	30
3636	17.10.2017 01:05	19,2	30
3637	17.10.2017 01:06	19,2	30
3638	17.10.2017 01:06	19,2	30
3639	17.10.2017 01:06	19,2	30

3640	17.10.2017 01:06	19,2	30
3641	17.10.2017 01:06	19,2	30
3642	17.10.2017 01:06	19,2	30
3643	17.10.2017 01:07	19,2	30
3644	17.10.2017 01:07	19,2	30
3645	17.10.2017 01:07	19,2	30
3646	17.10.2017 01:07	19,1	30
3647	17.10.2017 01:07	19,2	30
3648	17.10.2017 01:07	19,2	30
3649	17.10.2017 01:08	19,2	30
3650	17.10.2017 01:08	19,2	30
3651	17.10.2017 01:08	19,1	30
3652	17.10.2017 01:08	19,1	30
3653	17.10.2017 01:08	19,2	30
3654	17.10.2017 01:08	19,1	30
3655	17.10.2017 01:09	19,2	30
3656	17.10.2017 01:09	19,2	30
3657	17.10.2017 01:09	19,2	30
3658	17.10.2017 01:09	19,1	30
3659	17.10.2017 01:09	19,2	30
3660	17.10.2017 01:09	19,1	30
3661	17.10.2017 01:10	19,1	30
3662	17.10.2017 01:10	19,1	30
3663	17.10.2017 01:10	19,1	30
3664	17.10.2017 01:10	19,1	30
3665	17.10.2017 01:10	19,1	30
3666	17.10.2017 01:10	19,1	30
3667	17.10.2017 01:11	19,1	30
3668	17.10.2017 01:11	19,1	30
3669	17.10.2017 01:11	19,1	30
3670	17.10.2017 01:11	19,1	30
3671	17.10.2017 01:11	19,1	30
3672	17.10.2017 01:11	19,1	30
3673	17.10.2017 01:12	19,1	30
3674	17.10.2017 01:12	19,1	30
3675	17.10.2017 01:12	19,1	30
3676	17.10.2017 01:12	19,1	30
3677	17.10.2017 01:12	19,1	30
3678	17.10.2017 01:12	19,1	30
3679	17.10.2017 01:13	19,1	30
3680	17.10.2017 01:13	19,1	30
3681	17.10.2017 01:13	19,1	30
3682	17.10.2017 01:13	19,1	30
3683	17.10.2017 01:13	19,1	30
3684	17.10.2017 01:13	19,1	30
3685	17.10.2017 01:14	19,1	30
3686	17.10.2017 01:14	19,1	30
3687	17.10.2017 01:14	19,1	30
3688	17.10.2017 01:14	19,1	30
3689	17.10.2017 01:14	19,1	30
3690	17.10.2017 01:14	19,1	30
3691	17.10.2017 01:15	19,1	30



3692	17.10.2017 01:15	19,1	30
3693	17.10.2017 01:15	19,1	30
3694	17.10.2017 01:15	19,1	30
3695	17.10.2017 01:15	19,1	30
3696	17.10.2017 01:15	19,1	30
3697	17.10.2017 01:16	19,1	30
3698	17.10.2017 01:16	19,1	30
3699	17.10.2017 01:16	19,1	30
3700	17.10.2017 01:16	19,1	30
3701	17.10.2017 01:16	19,1	30
3702	17.10.2017 01:16	19,1	30
3703	17.10.2017 01:17	19,1	30
3704	17.10.2017 01:17	19,1	30
3705	17.10.2017 01:17	19,1	30
3706	17.10.2017 01:17	19,1	30
3707	17.10.2017 01:17	19,1	30
3708	17.10.2017 01:17	19,1	30
3709	17.10.2017 01:18	19,1	30
3710	17.10.2017 01:18	19,1	30
3711	17.10.2017 01:18	19,1	30
3712	17.10.2017 01:18	19,1	30
3713	17.10.2017 01:18	19,1	30
3714	17.10.2017 01:18	19,1	30
3715	17.10.2017 01:19	19,1	30
3716	17.10.2017 01:19	19,1	30
3717	17.10.2017 01:19	19,1	30
3718	17.10.2017 01:19	19,1	30
3719	17.10.2017 01:19	19,1	30
3720	17.10.2017 01:19	19,1	30
3721	17.10.2017 01:20	19,1	30
3722	17.10.2017 01:20	19,1	30
3723	17.10.2017 01:20	19,1	30
3724	17.10.2017 01:20	19,1	30
3725	17.10.2017 01:20	19,1	30
3726	17.10.2017 01:20	19,1	30
3727	17.10.2017 01:21	19,1	30
3728	17.10.2017 01:21	19,1	30
3729	17.10.2017 01:21	19,1	30
3730	17.10.2017 01:21	19,1	30
3731	17.10.2017 01:21	19,1	30
3732	17.10.2017 01:21	19,1	30
3733	17.10.2017 01:22	19,1	30
3734	17.10.2017 01:22	19,1	30
3735	17.10.2017 01:22	19,1	30
3736	17.10.2017 01:22	19,1	30
3737	17.10.2017 01:22	19,1	30
3738	17.10.2017 01:22	19,1	30
3739	17.10.2017 01:23	19,1	30
3740	17.10.2017 01:23	19,1	30
3741	17.10.2017 01:23	19,1	30
3742	17.10.2017 01:23	19,1	30
3743	17.10.2017 01:23	19,1	30

3744	17.10.2017 01:23	19,1	30
3745	17.10.2017 01:24	19,1	30
3746	17.10.2017 01:24	19,1	30
3747	17.10.2017 01:24	19,1	30
3748	17.10.2017 01:24	19,1	30
3749	17.10.2017 01:24	19,1	30
3750	17.10.2017 01:24	19,1	30
3751	17.10.2017 01:25	19,1	30
3752	17.10.2017 01:25	19,1	30
3753	17.10.2017 01:25	19,1	30
3754	17.10.2017 01:25	19,1	30
3755	17.10.2017 01:25	19,1	30
3756	17.10.2017 01:25	19,1	30
3757	17.10.2017 01:26	19,1	30
3758	17.10.2017 01:26	19,1	30
3759	17.10.2017 01:26	19,1	30
3760	17.10.2017 01:26	19,1	30
3761	17.10.2017 01:26	19,1	30
3762	17.10.2017 01:26	19,1	30
3763	17.10.2017 01:27	19,1	30
3764	17.10.2017 01:27	19,1	30
3765	17.10.2017 01:27	19,1	30
3766	17.10.2017 01:27	19,1	30
3767	17.10.2017 01:27	19,1	30
3768	17.10.2017 01:27	19,1	30
3769	17.10.2017 01:28	19,1	30
3770	17.10.2017 01:28	19,1	30
3771	17.10.2017 01:28	19,1	30
3772	17.10.2017 01:28	19,1	30
3773	17.10.2017 01:28	19,1	30
3774	17.10.2017 01:28	19,1	30
3775	17.10.2017 01:29	19,1	30
3776	17.10.2017 01:29	19,1	30
3777	17.10.2017 01:29	19,1	30
3778	17.10.2017 01:29	19,1	30
3779	17.10.2017 01:29	19,1	30
3780	17.10.2017 01:29	19,1	30
3781	17.10.2017 01:30	19,1	30
3782	17.10.2017 01:30	19,1	30
3783	17.10.2017 01:30	19,1	30
3784	17.10.2017 01:30	19,1	30
3785	17.10.2017 01:30	19,1	30
3786	17.10.2017 01:30	19,1	30
3787	17.10.2017 01:31	19,1	30
3788	17.10.2017 01:31	19,1	30
3789	17.10.2017 01:31	19,1	30
3790	17.10.2017 01:31	19,1	30
3791	17.10.2017 01:31	19,1	30
3792	17.10.2017 01:31	19,1	30
3793	17.10.2017 01:32	19,1	30
3794	17.10.2017 01:32	19,1	30
3795	17.10.2017 01:32	19,1	30

3796	17.10.2017 01:32	19,1	30
3797	17.10.2017 01:32	19,1	30
3798	17.10.2017 01:32	19,1	30
3799	17.10.2017 01:33	19,1	30
3800	17.10.2017 01:33	19,1	30
3801	17.10.2017 01:33	19,1	30
3802	17.10.2017 01:33	19,1	30
3803	17.10.2017 01:33	19,1	30
3804	17.10.2017 01:33	19,1	30
3805	17.10.2017 01:34	19,1	30
3806	17.10.2017 01:34	19,1	30
3807	17.10.2017 01:34	19,1	30
3808	17.10.2017 01:34	19,1	30
3809	17.10.2017 01:34	19,1	30
3810	17.10.2017 01:34	19,1	30
3811	17.10.2017 01:35	19,1	30
3812	17.10.2017 01:35	19,1	30
3813	17.10.2017 01:35	19,1	30
3814	17.10.2017 01:35	19,1	30
3815	17.10.2017 01:35	19,1	30
3816	17.10.2017 01:35	19,1	30
3817	17.10.2017 01:36	19,1	30
3818	17.10.2017 01:36	19,1	30
3819	17.10.2017 01:36	19,1	30
3820	17.10.2017 01:36	19,1	30
3821	17.10.2017 01:36	19,1	30
3822	17.10.2017 01:36	19,1	30
3823	17.10.2017 01:37	19,1	30
3824	17.10.2017 01:37	19,1	30
3825	17.10.2017 01:37	19,1	30
3826	17.10.2017 01:37	19,1	30
3827	17.10.2017 01:37	19,1	30
3828	17.10.2017 01:37	19,1	30
3829	17.10.2017 01:38	19,1	30
3830	17.10.2017 01:38	19,1	30
3831	17.10.2017 01:38	19,1	30
3832	17.10.2017 01:38	19,1	30
3833	17.10.2017 01:38	19,1	30
3834	17.10.2017 01:38	19,1	30
3835	17.10.2017 01:39	19,1	30
3836	17.10.2017 01:39	19,1	30
3837	17.10.2017 01:39	19,1	30
3838	17.10.2017 01:39	19,1	30
3839	17.10.2017 01:39	19,1	30
3840	17.10.2017 01:39	19,1	30
3841	17.10.2017 01:40	19,1	30
3842	17.10.2017 01:40	19,1	30
3843	17.10.2017 01:40	19,1	30
3844	17.10.2017 01:40	19,1	30
3845	17.10.2017 01:40	19,1	30
3846	17.10.2017 01:40	19,1	30
3847	17.10.2017 01:41	19,1	30

3848	17.10.2017 01:41	19,1	30
3849	17.10.2017 01:41	19,1	30
3850	17.10.2017 01:41	19,1	30
3851	17.10.2017 01:41	19,1	30
3852	17.10.2017 01:41	19,1	30
3853	17.10.2017 01:42	19,1	30
3854	17.10.2017 01:42	19,1	30
3855	17.10.2017 01:42	19,1	30
3856	17.10.2017 01:42	19,1	30
3857	17.10.2017 01:42	19,1	30
3858	17.10.2017 01:42	19,1	30
3859	17.10.2017 01:43	19,1	30
3860	17.10.2017 01:43	19,1	30
3861	17.10.2017 01:43	19,1	30
3862	17.10.2017 01:43	19	30
3863	17.10.2017 01:43	19,1	30
3864	17.10.2017 01:43	19,1	30
3865	17.10.2017 01:44	19,1	30
3866	17.10.2017 01:44	19,1	30
3867	17.10.2017 01:44	19,1	30
3868	17.10.2017 01:44	19,1	30
3869	17.10.2017 01:44	19,1	30
3870	17.10.2017 01:44	19,1	30
3871	17.10.2017 01:45	19,1	30
3872	17.10.2017 01:45	19,1	30
3873	17.10.2017 01:45	19,1	30
3874	17.10.2017 01:45	19	30
3875	17.10.2017 01:45	19,1	30
3876	17.10.2017 01:45	19	30
3877	17.10.2017 01:46	19,1	30
3878	17.10.2017 01:46	19,1	30
3879	17.10.2017 01:46	19,1	30
3880	17.10.2017 01:46	19,1	30
3881	17.10.2017 01:46	19,1	30
3882	17.10.2017 01:46	19	30
3883	17.10.2017 01:47	19	30
3884	17.10.2017 01:47	19,1	30
3885	17.10.2017 01:47	19	30
3886	17.10.2017 01:47	19	30
3887	17.10.2017 01:47	19	30
3888	17.10.2017 01:47	19	30
3889	17.10.2017 01:48	19	30
3890	17.10.2017 01:48	19	30
3891	17.10.2017 01:48	19	30
3892	17.10.2017 01:48	19	30
3893	17.10.2017 01:48	19	30
3894	17.10.2017 01:48	19	30
3895	17.10.2017 01:49	19	30
3896	17.10.2017 01:49	19	30
3897	17.10.2017 01:49	19	30
3898	17.10.2017 01:49	19	30
3899	17.10.2017 01:49	19	30

3900	17.10.2017 01:49	19	30
3901	17.10.2017 01:50	19	30
3902	17.10.2017 01:50	19	30
3903	17.10.2017 01:50	19	30
3904	17.10.2017 01:50	19	30
3905	17.10.2017 01:50	19	30
3906	17.10.2017 01:50	19	30
3907	17.10.2017 01:51	19	30
3908	17.10.2017 01:51	19	30
3909	17.10.2017 01:51	19	30
3910	17.10.2017 01:51	19	30
3911	17.10.2017 01:51	19	30
3912	17.10.2017 01:51	19	30
3913	17.10.2017 01:52	19	30
3914	17.10.2017 01:52	19	30
3915	17.10.2017 01:52	19	30
3916	17.10.2017 01:52	19	30
3917	17.10.2017 01:52	19	30
3918	17.10.2017 01:52	19	30
3919	17.10.2017 01:53	19	30
3920	17.10.2017 01:53	19	30
3921	17.10.2017 01:53	19	30
3922	17.10.2017 01:53	19	30
3923	17.10.2017 01:53	19	30
3924	17.10.2017 01:53	19	30
3925	17.10.2017 01:54	19	30
3926	17.10.2017 01:54	19	30
3927	17.10.2017 01:54	19	30
3928	17.10.2017 01:54	19	30
3929	17.10.2017 01:54	19	30
3930	17.10.2017 01:54	19	30
3931	17.10.2017 01:55	19	30
3932	17.10.2017 01:55	19	30
3933	17.10.2017 01:55	19	30
3934	17.10.2017 01:55	19	30
3935	17.10.2017 01:55	19	30
3936	17.10.2017 01:55	19	30
3937	17.10.2017 01:56	19	30
3938	17.10.2017 01:56	19	30
3939	17.10.2017 01:56	19	30
3940	17.10.2017 01:56	19	30
3941	17.10.2017 01:56	19	30
3942	17.10.2017 01:56	19	30
3943	17.10.2017 01:57	19	30
3944	17.10.2017 01:57	19	30
3945	17.10.2017 01:57	19	30
3946	17.10.2017 01:57	19	30
3947	17.10.2017 01:57	19	30
3948	17.10.2017 01:57	19	30
3949	17.10.2017 01:58	19	30
3950	17.10.2017 01:58	19	30
3951	17.10.2017 01:58	19	30

3952	17.10.2017 01:58	19	30
3953	17.10.2017 01:58	19	30
3954	17.10.2017 01:58	19	30
3955	17.10.2017 01:59	19	30
3956	17.10.2017 01:59	19	30
3957	17.10.2017 01:59	19	30
3958	17.10.2017 01:59	19	30
3959	17.10.2017 01:59	19	30
3960	17.10.2017 01:59	19	30
3961	17.10.2017 02:00	19	30
3962	17.10.2017 02:00	19	30
3963	17.10.2017 02:00	19	30
3964	17.10.2017 02:00	19	30
3965	17.10.2017 02:00	19	30
3966	17.10.2017 02:00	19	30
3967	17.10.2017 02:01	19	30
3968	17.10.2017 02:01	19	30
3969	17.10.2017 02:01	19	30
3970	17.10.2017 02:01	19	30
3971	17.10.2017 02:01	19	30
3972	17.10.2017 02:01	19	30
3973	17.10.2017 02:02	19	30
3974	17.10.2017 02:02	19	30
3975	17.10.2017 02:02	19	30
3976	17.10.2017 02:02	19	30
3977	17.10.2017 02:02	19	30
3978	17.10.2017 02:02	19	30
3979	17.10.2017 02:03	19	30
3980	17.10.2017 02:03	19	30
3981	17.10.2017 02:03	19	30
3982	17.10.2017 02:03	19	30
3983	17.10.2017 02:03	19	30
3984	17.10.2017 02:03	19	30
3985	17.10.2017 02:04	19	30
3986	17.10.2017 02:04	19	30
3987	17.10.2017 02:04	19	30
3988	17.10.2017 02:04	19	30
3989	17.10.2017 02:04	19	30
3990	17.10.2017 02:04	19	30
3991	17.10.2017 02:05	19	30
3992	17.10.2017 02:05	19	30
3993	17.10.2017 02:05	19	30
3994	17.10.2017 02:05	19	30
3995	17.10.2017 02:05	19	30
3996	17.10.2017 02:05	19	30
3997	17.10.2017 02:06	19	30
3998	17.10.2017 02:06	19	30
3999	17.10.2017 02:06	19	30
4000	17.10.2017 02:06	19	30
4001	17.10.2017 02:06	19	30
4002	17.10.2017 02:06	19	30
4003	17.10.2017 02:07	19	30

4004	17.10.2017 02:07	19	30
4005	17.10.2017 02:07	19	30
4006	17.10.2017 02:07	19	30
4007	17.10.2017 02:07	19	30
4008	17.10.2017 02:07	19	30
4009	17.10.2017 02:08	19	30
4010	17.10.2017 02:08	19	30
4011	17.10.2017 02:08	19	30
4012	17.10.2017 02:08	19	30
4013	17.10.2017 02:08	19	30
4014	17.10.2017 02:08	19	30
4015	17.10.2017 02:09	19	30
4016	17.10.2017 02:09	19	30
4017	17.10.2017 02:09	19	30
4018	17.10.2017 02:09	19	30
4019	17.10.2017 02:09	19	30
4020	17.10.2017 02:09	19	30
4021	17.10.2017 02:10	19	30
4022	17.10.2017 02:10	19	30
4023	17.10.2017 02:10	19	30
4024	17.10.2017 02:10	19	30
4025	17.10.2017 02:10	19	30
4026	17.10.2017 02:10	19	30
4027	17.10.2017 02:11	19	30
4028	17.10.2017 02:11	19	30
4029	17.10.2017 02:11	19	30
4030	17.10.2017 02:11	19	30
4031	17.10.2017 02:11	19	30
4032	17.10.2017 02:11	19	30
4033	17.10.2017 02:12	19	30
4034	17.10.2017 02:12	19	30
4035	17.10.2017 02:12	19	30
4036	17.10.2017 02:12	19	30
4037	17.10.2017 02:12	19	30
4038	17.10.2017 02:12	19	30
4039	17.10.2017 02:13	19	30
4040	17.10.2017 02:13	19	30
4041	17.10.2017 02:13	19	30
4042	17.10.2017 02:13	19	30
4043	17.10.2017 02:13	19	30
4044	17.10.2017 02:13	19	30
4045	17.10.2017 02:14	19	30
4046	17.10.2017 02:14	19	30
4047	17.10.2017 02:14	19	30
4048	17.10.2017 02:14	19	30
4049	17.10.2017 02:14	19	30
4050	17.10.2017 02:14	19	30
4051	17.10.2017 02:15	19	30
4052	17.10.2017 02:15	19	30
4053	17.10.2017 02:15	19	30
4054	17.10.2017 02:15	19	30
4055	17.10.2017 02:15	19	30

4056	17.10.2017 02:15	19	30
4057	17.10.2017 02:16	19	30
4058	17.10.2017 02:16	19	30
4059	17.10.2017 02:16	19	30
4060	17.10.2017 02:16	19	30
4061	17.10.2017 02:16	19	30
4062	17.10.2017 02:16	19	30
4063	17.10.2017 02:17	19	30
4064	17.10.2017 02:17	19	30
4065	17.10.2017 02:17	19	30
4066	17.10.2017 02:17	19	30
4067	17.10.2017 02:17	19	30
4068	17.10.2017 02:17	19	30
4069	17.10.2017 02:18	19	30
4070	17.10.2017 02:18	19	30
4071	17.10.2017 02:18	19	30
4072	17.10.2017 02:18	19	30
4073	17.10.2017 02:18	19	30
4074	17.10.2017 02:18	19	30
4075	17.10.2017 02:19	19	30
4076	17.10.2017 02:19	19	30
4077	17.10.2017 02:19	19	30
4078	17.10.2017 02:19	19	30
4079	17.10.2017 02:19	19	30
4080	17.10.2017 02:19	19	30
4081	17.10.2017 02:20	19	30
4082	17.10.2017 02:20	19	30
4083	17.10.2017 02:20	19	30
4084	17.10.2017 02:20	19	30
4085	17.10.2017 02:20	19	30
4086	17.10.2017 02:20	19	30
4087	17.10.2017 02:21	19	30
4088	17.10.2017 02:21	19	30
4089	17.10.2017 02:21	19	30
4090	17.10.2017 02:21	19	30
4091	17.10.2017 02:21	19	30
4092	17.10.2017 02:21	19	30
4093	17.10.2017 02:22	19	30
4094	17.10.2017 02:22	19	30
4095	17.10.2017 02:22	19	30
4096	17.10.2017 02:22	19	30
4097	17.10.2017 02:22	19	30
4098	17.10.2017 02:22	19	30
4099	17.10.2017 02:23	19	30
4100	17.10.2017 02:23	18,9	30
4101	17.10.2017 02:23	19	30
4102	17.10.2017 02:23	19	30
4103	17.10.2017 02:23	19	30
4104	17.10.2017 02:23	19	30
4105	17.10.2017 02:24	19	30
4106	17.10.2017 02:24	18,9	30
4107	17.10.2017 02:24	19	30



4108	17.10.2017 02:24	18,9	30
4109	17.10.2017 02:24	19	30
4110	17.10.2017 02:24	18,9	30
4111	17.10.2017 02:25	18,9	30
4112	17.10.2017 02:25	19	30
4113	17.10.2017 02:25	18,9	30
4114	17.10.2017 02:25	19	30
4115	17.10.2017 02:25	18,9	30
4116	17.10.2017 02:25	18,9	30
4117	17.10.2017 02:26	18,9	30
4118	17.10.2017 02:26	18,9	30
4119	17.10.2017 02:26	18,9	30
4120	17.10.2017 02:26	18,9	30
4121	17.10.2017 02:26	18,9	30
4122	17.10.2017 02:26	18,9	30
4123	17.10.2017 02:27	18,9	30
4124	17.10.2017 02:27	18,9	30
4125	17.10.2017 02:27	18,9	30
4126	17.10.2017 02:27	18,9	30
4127	17.10.2017 02:27	18,9	30
4128	17.10.2017 02:27	18,9	30
4129	17.10.2017 02:28	18,9	30
4130	17.10.2017 02:28	18,9	30
4131	17.10.2017 02:28	18,9	30
4132	17.10.2017 02:28	18,9	30
4133	17.10.2017 02:28	18,9	30
4134	17.10.2017 02:28	18,9	30
4135	17.10.2017 02:29	18,9	30
4136	17.10.2017 02:29	18,9	30
4137	17.10.2017 02:29	18,9	30
4138	17.10.2017 02:29	18,9	30
4139	17.10.2017 02:29	18,9	30
4140	17.10.2017 02:29	18,9	30
4141	17.10.2017 02:30	18,9	30
4142	17.10.2017 02:30	18,9	30
4143	17.10.2017 02:30	18,9	30
4144	17.10.2017 02:30	18,9	30
4145	17.10.2017 02:30	18,9	30
4146	17.10.2017 02:30	18,9	30
4147	17.10.2017 02:31	18,9	30
4148	17.10.2017 02:31	18,9	30
4149	17.10.2017 02:31	18,9	30
4150	17.10.2017 02:31	18,9	30
4151	17.10.2017 02:31	18,9	30
4152	17.10.2017 02:31	18,9	30
4153	17.10.2017 02:32	18,9	30
4154	17.10.2017 02:32	18,9	30
4155	17.10.2017 02:32	18,9	30
4156	17.10.2017 02:32	18,9	30
4157	17.10.2017 02:32	18,9	30
4158	17.10.2017 02:32	18,9	30
4159	17.10.2017 02:33	18,9	30

4160	17.10.2017 02:33	18,9	30
4161	17.10.2017 02:33	18,9	30
4162	17.10.2017 02:33	18,9	30
4163	17.10.2017 02:33	18,9	30
4164	17.10.2017 02:33	18,9	30
4165	17.10.2017 02:34	18,9	30
4166	17.10.2017 02:34	18,9	30
4167	17.10.2017 02:34	18,9	30
4168	17.10.2017 02:34	18,9	30
4169	17.10.2017 02:34	18,9	30
4170	17.10.2017 02:34	18,9	30
4171	17.10.2017 02:35	18,9	30
4172	17.10.2017 02:35	18,9	30
4173	17.10.2017 02:35	18,9	30
4174	17.10.2017 02:35	18,9	30
4175	17.10.2017 02:35	18,9	30
4176	17.10.2017 02:35	18,9	30
4177	17.10.2017 02:36	18,9	30
4178	17.10.2017 02:36	18,9	30
4179	17.10.2017 02:36	18,9	30
4180	17.10.2017 02:36	18,9	30
4181	17.10.2017 02:36	18,9	30
4182	17.10.2017 02:36	18,9	30
4183	17.10.2017 02:37	18,9	30
4184	17.10.2017 02:37	18,9	30
4185	17.10.2017 02:37	18,9	30
4186	17.10.2017 02:37	18,9	30
4187	17.10.2017 02:37	18,9	30
4188	17.10.2017 02:37	18,9	30
4189	17.10.2017 02:38	18,9	30
4190	17.10.2017 02:38	18,9	30
4191	17.10.2017 02:38	18,9	30
4192	17.10.2017 02:38	18,9	30
4193	17.10.2017 02:38	18,9	30
4194	17.10.2017 02:38	18,9	30
4195	17.10.2017 02:39	18,9	30
4196	17.10.2017 02:39	18,9	30
4197	17.10.2017 02:39	18,9	30
4198	17.10.2017 02:39	18,9	30
4199	17.10.2017 02:39	18,9	30
4200	17.10.2017 02:39	18,9	30
4201	17.10.2017 02:40	18,9	30
4202	17.10.2017 02:40	18,9	30
4203	17.10.2017 02:40	18,9	30
4204	17.10.2017 02:40	18,9	30
4205	17.10.2017 02:40	18,9	30
4206	17.10.2017 02:40	18,9	30
4207	17.10.2017 02:41	18,9	30
4208	17.10.2017 02:41	18,9	30
4209	17.10.2017 02:41	18,9	30
4210	17.10.2017 02:41	18,9	30
4211	17.10.2017 02:41	18,9	30

4212	17.10.2017 02:41	18,9	30
4213	17.10.2017 02:42	18,9	30
4214	17.10.2017 02:42	18,9	30
4215	17.10.2017 02:42	18,9	30
4216	17.10.2017 02:42	18,9	30
4217	17.10.2017 02:42	18,9	30
4218	17.10.2017 02:42	18,9	30
4219	17.10.2017 02:43	18,9	30
4220	17.10.2017 02:43	18,9	30
4221	17.10.2017 02:43	18,9	30
4222	17.10.2017 02:43	18,9	30
4223	17.10.2017 02:43	18,9	30
4224	17.10.2017 02:43	18,9	30
4225	17.10.2017 02:44	18,9	30
4226	17.10.2017 02:44	18,9	30
4227	17.10.2017 02:44	18,9	30
4228	17.10.2017 02:44	18,9	30
4229	17.10.2017 02:44	18,9	30
4230	17.10.2017 02:44	18,9	30
4231	17.10.2017 02:45	18,9	30
4232	17.10.2017 02:45	18,9	30
4233	17.10.2017 02:45	18,9	30
4234	17.10.2017 02:45	18,9	30
4235	17.10.2017 02:45	18,9	30
4236	17.10.2017 02:45	18,9	30
4237	17.10.2017 02:46	18,9	30
4238	17.10.2017 02:46	18,9	30
4239	17.10.2017 02:46	18,9	30
4240	17.10.2017 02:46	18,9	30
4241	17.10.2017 02:46	18,9	30
4242	17.10.2017 02:46	18,9	30
4243	17.10.2017 02:47	18,9	30
4244	17.10.2017 02:47	18,9	30
4245	17.10.2017 02:47	18,9	30
4246	17.10.2017 02:47	18,9	30
4247	17.10.2017 02:47	18,9	30
4248	17.10.2017 02:47	18,9	30
4249	17.10.2017 02:48	18,9	30
4250	17.10.2017 02:48	18,9	30
4251	17.10.2017 02:48	18,9	30
4252	17.10.2017 02:48	18,9	30
4253	17.10.2017 02:48	18,9	30
4254	17.10.2017 02:48	18,9	30
4255	17.10.2017 02:49	18,9	30
4256	17.10.2017 02:49	18,9	30
4257	17.10.2017 02:49	18,9	30
4258	17.10.2017 02:49	18,9	30
4259	17.10.2017 02:49	18,9	30
4260	17.10.2017 02:49	18,9	30
4261	17.10.2017 02:50	18,9	30
4262	17.10.2017 02:50	18,9	30
4263	17.10.2017 02:50	18,9	30

4264	17.10.2017 02:50	18,9	30
4265	17.10.2017 02:50	18,9	30
4266	17.10.2017 02:50	18,9	30
4267	17.10.2017 02:51	18,9	30
4268	17.10.2017 02:51	18,9	30
4269	17.10.2017 02:51	18,9	30
4270	17.10.2017 02:51	18,9	30
4271	17.10.2017 02:51	18,9	30
4272	17.10.2017 02:51	18,9	30
4273	17.10.2017 02:52	18,9	30
4274	17.10.2017 02:52	18,9	30
4275	17.10.2017 02:52	18,9	30
4276	17.10.2017 02:52	18,9	30
4277	17.10.2017 02:52	18,9	30
4278	17.10.2017 02:52	18,9	30
4279	17.10.2017 02:53	18,9	30
4280	17.10.2017 02:53	18,9	30
4281	17.10.2017 02:53	18,9	30
4282	17.10.2017 02:53	18,9	30
4283	17.10.2017 02:53	18,9	30
4284	17.10.2017 02:53	18,9	30
4285	17.10.2017 02:54	18,9	30
4286	17.10.2017 02:54	18,9	30
4287	17.10.2017 02:54	18,9	30
4288	17.10.2017 02:54	18,9	30
4289	17.10.2017 02:54	18,9	30
4290	17.10.2017 02:54	18,9	30
4291	17.10.2017 02:55	18,9	30
4292	17.10.2017 02:55	18,9	30
4293	17.10.2017 02:55	18,9	30
4294	17.10.2017 02:55	18,9	30
4295	17.10.2017 02:55	18,9	30
4296	17.10.2017 02:55	18,9	30
4297	17.10.2017 02:56	18,9	30
4298	17.10.2017 02:56	18,9	30
4299	17.10.2017 02:56	18,9	30
4300	17.10.2017 02:56	18,9	30
4301	17.10.2017 02:56	18,9	30
4302	17.10.2017 02:56	18,9	30
4303	17.10.2017 02:57	18,9	30
4304	17.10.2017 02:57	18,9	30
4305	17.10.2017 02:57	18,9	30
4306	17.10.2017 02:57	18,9	30
4307	17.10.2017 02:57	18,9	30
4308	17.10.2017 02:57	18,9	30
4309	17.10.2017 02:58	18,9	30
4310	17.10.2017 02:58	18,9	30
4311	17.10.2017 02:58	18,9	30
4312	17.10.2017 02:58	18,9	30
4313	17.10.2017 02:58	18,9	30
4314	17.10.2017 02:58	18,9	30
4315	17.10.2017 02:59	18,9	30

4316	17.10.2017 02:59	18,9	30
4317	17.10.2017 02:59	18,9	30
4318	17.10.2017 02:59	18,9	30
4319	17.10.2017 02:59	18,9	30
4320	17.10.2017 02:59	18,9	30
4321	17.10.2017 03:00	18,9	30
4322	17.10.2017 03:00	18,9	30
4323	17.10.2017 03:00	18,9	30
4324	17.10.2017 03:00	18,9	30
4325	17.10.2017 03:00	18,9	30
4326	17.10.2017 03:00	18,9	30
4327	17.10.2017 03:01	18,9	30
4328	17.10.2017 03:01	18,9	30
4329	17.10.2017 03:01	18,9	30
4330	17.10.2017 03:01	18,9	30
4331	17.10.2017 03:01	18,9	30
4332	17.10.2017 03:01	18,8	30
4333	17.10.2017 03:02	18,9	30
4334	17.10.2017 03:02	18,8	30
4335	17.10.2017 03:02	18,8	30
4336	17.10.2017 03:02	18,9	30
4337	17.10.2017 03:02	18,8	30
4338	17.10.2017 03:02	18,8	30
4339	17.10.2017 03:03	18,8	30
4340	17.10.2017 03:03	18,8	30
4341	17.10.2017 03:03	18,8	30
4342	17.10.2017 03:03	18,8	30
4343	17.10.2017 03:03	18,8	30
4344	17.10.2017 03:03	18,8	30
4345	17.10.2017 03:04	18,8	30
4346	17.10.2017 03:04	18,8	30
4347	17.10.2017 03:04	18,8	30
4348	17.10.2017 03:04	18,8	30
4349	17.10.2017 03:04	18,8	30
4350	17.10.2017 03:04	18,8	30
4351	17.10.2017 03:05	18,8	30
4352	17.10.2017 03:05	18,8	30
4353	17.10.2017 03:05	18,8	30
4354	17.10.2017 03:05	18,8	30
4355	17.10.2017 03:05	18,8	30
4356	17.10.2017 03:05	18,8	30
4357	17.10.2017 03:06	18,8	30
4358	17.10.2017 03:06	18,8	30
4359	17.10.2017 03:06	18,8	30
4360	17.10.2017 03:06	18,8	30
4361	17.10.2017 03:06	18,8	30
4362	17.10.2017 03:06	18,8	30
4363	17.10.2017 03:07	18,8	30
4364	17.10.2017 03:07	18,8	30
4365	17.10.2017 03:07	18,8	30
4366	17.10.2017 03:07	18,8	30
4367	17.10.2017 03:07	18,8	30

4368	17.10.2017 03:07	18,8	30
4369	17.10.2017 03:08	18,8	30
4370	17.10.2017 03:08	18,8	30
4371	17.10.2017 03:08	18,8	30
4372	17.10.2017 03:08	18,8	30
4373	17.10.2017 03:08	18,8	30
4374	17.10.2017 03:08	18,8	30
4375	17.10.2017 03:09	18,8	30
4376	17.10.2017 03:09	18,8	30
4377	17.10.2017 03:09	18,8	30
4378	17.10.2017 03:09	18,8	30
4379	17.10.2017 03:09	18,8	30
4380	17.10.2017 03:09	18,8	30
4381	17.10.2017 03:10	18,8	30
4382	17.10.2017 03:10	18,8	30
4383	17.10.2017 03:10	18,8	30
4384	17.10.2017 03:10	18,8	30
4385	17.10.2017 03:10	18,8	30
4386	17.10.2017 03:10	18,8	30
4387	17.10.2017 03:11	18,8	30
4388	17.10.2017 03:11	18,8	30
4389	17.10.2017 03:11	18,8	30
4390	17.10.2017 03:11	18,8	30
4391	17.10.2017 03:11	18,8	30
4392	17.10.2017 03:11	18,8	30
4393	17.10.2017 03:12	18,8	30
4394	17.10.2017 03:12	18,8	30
4395	17.10.2017 03:12	18,8	30
4396	17.10.2017 03:12	18,8	30
4397	17.10.2017 03:12	18,8	30
4398	17.10.2017 03:12	18,8	30
4399	17.10.2017 03:13	18,8	30
4400	17.10.2017 03:13	18,8	30
4401	17.10.2017 03:13	18,8	30
4402	17.10.2017 03:13	18,8	30
4403	17.10.2017 03:13	18,8	30
4404	17.10.2017 03:13	18,8	30
4405	17.10.2017 03:14	18,8	30
4406	17.10.2017 03:14	18,8	30
4407	17.10.2017 03:14	18,8	30
4408	17.10.2017 03:14	18,8	30
4409	17.10.2017 03:14	18,8	30
4410	17.10.2017 03:14	18,8	30
4411	17.10.2017 03:15	18,8	30
4412	17.10.2017 03:15	18,8	30
4413	17.10.2017 03:15	18,8	30
4414	17.10.2017 03:15	18,8	30
4415	17.10.2017 03:15	18,8	30
4416	17.10.2017 03:15	18,8	30
4417	17.10.2017 03:16	18,8	30
4418	17.10.2017 03:16	18,8	30
4419	17.10.2017 03:16	18,8	30

4420	17.10.2017 03:16	18,8	30
4421	17.10.2017 03:16	18,8	30
4422	17.10.2017 03:16	18,8	30
4423	17.10.2017 03:17	18,8	30
4424	17.10.2017 03:17	18,8	30
4425	17.10.2017 03:17	18,8	30
4426	17.10.2017 03:17	18,8	30
4427	17.10.2017 03:17	18,8	30
4428	17.10.2017 03:17	18,8	30
4429	17.10.2017 03:18	18,8	30
4430	17.10.2017 03:18	18,8	30
4431	17.10.2017 03:18	18,8	30
4432	17.10.2017 03:18	18,8	30
4433	17.10.2017 03:18	18,8	30
4434	17.10.2017 03:18	18,8	30
4435	17.10.2017 03:19	18,8	30
4436	17.10.2017 03:19	18,8	30
4437	17.10.2017 03:19	18,8	30
4438	17.10.2017 03:19	18,8	30
4439	17.10.2017 03:19	18,8	30
4440	17.10.2017 03:19	18,8	30
4441	17.10.2017 03:20	18,8	30
4442	17.10.2017 03:20	18,8	30
4443	17.10.2017 03:20	18,8	30
4444	17.10.2017 03:20	18,8	30
4445	17.10.2017 03:20	18,8	30
4446	17.10.2017 03:20	18,8	30
4447	17.10.2017 03:21	18,8	30
4448	17.10.2017 03:21	18,8	30
4449	17.10.2017 03:21	18,8	30
4450	17.10.2017 03:21	18,8	30
4451	17.10.2017 03:21	18,8	30
4452	17.10.2017 03:21	18,8	30
4453	17.10.2017 03:22	18,8	30
4454	17.10.2017 03:22	18,8	30
4455	17.10.2017 03:22	18,8	30
4456	17.10.2017 03:22	18,8	30
4457	17.10.2017 03:22	18,8	30
4458	17.10.2017 03:22	18,8	30
4459	17.10.2017 03:23	18,8	30
4460	17.10.2017 03:23	18,8	30
4461	17.10.2017 03:23	18,8	30
4462	17.10.2017 03:23	18,8	30
4463	17.10.2017 03:23	18,8	30
4464	17.10.2017 03:23	18,8	30
4465	17.10.2017 03:24	18,8	30
4466	17.10.2017 03:24	18,8	30
4467	17.10.2017 03:24	18,8	30
4468	17.10.2017 03:24	18,8	30
4469	17.10.2017 03:24	18,8	30
4470	17.10.2017 03:24	18,8	30
4471	17.10.2017 03:25	18,8	30

4472	17.10.2017 03:25	18,8	30
4473	17.10.2017 03:25	18,8	30
4474	17.10.2017 03:25	18,8	30
4475	17.10.2017 03:25	18,8	30
4476	17.10.2017 03:25	18,8	30
4477	17.10.2017 03:26	18,8	30
4478	17.10.2017 03:26	18,8	30
4479	17.10.2017 03:26	18,8	30
4480	17.10.2017 03:26	18,8	30
4481	17.10.2017 03:26	18,8	30
4482	17.10.2017 03:26	18,8	30
4483	17.10.2017 03:27	18,8	30
4484	17.10.2017 03:27	18,8	30
4485	17.10.2017 03:27	18,8	30
4486	17.10.2017 03:27	18,8	30
4487	17.10.2017 03:27	18,8	30
4488	17.10.2017 03:27	18,8	30
4489	17.10.2017 03:28	18,8	30
4490	17.10.2017 03:28	18,8	30
4491	17.10.2017 03:28	18,8	30
4492	17.10.2017 03:28	18,8	30
4493	17.10.2017 03:28	18,8	30
4494	17.10.2017 03:28	18,8	30
4495	17.10.2017 03:29	18,8	30
4496	17.10.2017 03:29	18,8	30
4497	17.10.2017 03:29	18,8	30
4498	17.10.2017 03:29	18,8	30
4499	17.10.2017 03:29	18,8	30
4500	17.10.2017 03:29	18,8	30
4501	17.10.2017 03:30	18,8	30
4502	17.10.2017 03:30	18,8	30
4503	17.10.2017 03:30	18,8	30
4504	17.10.2017 03:30	18,8	30
4505	17.10.2017 03:30	18,8	30
4506	17.10.2017 03:30	18,8	30
4507	17.10.2017 03:31	18,8	30
4508	17.10.2017 03:31	18,8	30
4509	17.10.2017 03:31	18,8	30
4510	17.10.2017 03:31	18,8	30
4511	17.10.2017 03:31	18,8	30
4512	17.10.2017 03:31	18,8	30
4513	17.10.2017 03:32	18,8	30
4514	17.10.2017 03:32	18,8	30
4515	17.10.2017 03:32	18,8	30
4516	17.10.2017 03:32	18,8	30
4517	17.10.2017 03:32	18,8	30
4518	17.10.2017 03:32	18,8	30
4519	17.10.2017 03:33	18,8	30
4520	17.10.2017 03:33	18,8	30
4521	17.10.2017 03:33	18,8	30
4522	17.10.2017 03:33	18,8	30
4523	17.10.2017 03:33	18,8	30



4524	17.10.2017 03:33	18,8	30
4525	17.10.2017 03:34	18,8	30
4526	17.10.2017 03:34	18,8	30
4527	17.10.2017 03:34	18,8	30
4528	17.10.2017 03:34	18,8	30
4529	17.10.2017 03:34	18,8	30
4530	17.10.2017 03:34	18,8	30
4531	17.10.2017 03:35	18,8	30
4532	17.10.2017 03:35	18,8	30
4533	17.10.2017 03:35	18,8	30
4534	17.10.2017 03:35	18,8	30
4535	17.10.2017 03:35	18,8	30
4536	17.10.2017 03:35	18,8	30
4537	17.10.2017 03:36	18,8	30
4538	17.10.2017 03:36	18,8	30
4539	17.10.2017 03:36	18,8	30
4540	17.10.2017 03:36	18,8	30
4541	17.10.2017 03:36	18,8	30
4542	17.10.2017 03:36	18,8	30
4543	17.10.2017 03:37	18,8	30
4544	17.10.2017 03:37	18,8	30
4545	17.10.2017 03:37	18,8	30
4546	17.10.2017 03:37	18,8	30
4547	17.10.2017 03:37	18,8	30
4548	17.10.2017 03:37	18,8	30
4549	17.10.2017 03:38	18,8	30
4550	17.10.2017 03:38	18,8	30
4551	17.10.2017 03:38	18,8	30
4552	17.10.2017 03:38	18,8	30
4553	17.10.2017 03:38	18,8	30
4554	17.10.2017 03:38	18,7	30
4555	17.10.2017 03:39	18,8	30
4556	17.10.2017 03:39	18,8	30
4557	17.10.2017 03:39	18,8	30
4558	17.10.2017 03:39	18,8	30
4559	17.10.2017 03:39	18,7	30
4560	17.10.2017 03:39	18,7	30
4561	17.10.2017 03:40	18,7	30
4562	17.10.2017 03:40	18,7	30
4563	17.10.2017 03:40	18,7	30
4564	17.10.2017 03:40	18,7	30
4565	17.10.2017 03:40	18,7	30
4566	17.10.2017 03:40	18,7	30
4567	17.10.2017 03:41	18,7	30
4568	17.10.2017 03:41	18,7	30
4569	17.10.2017 03:41	18,7	30
4570	17.10.2017 03:41	18,7	30
4571	17.10.2017 03:41	18,7	30
4572	17.10.2017 03:41	18,7	30
4573	17.10.2017 03:42	18,7	30
4574	17.10.2017 03:42	18,7	30
4575	17.10.2017 03:42	18,7	30

4576	17.10.2017 03:42	18,7	30
4577	17.10.2017 03:42	18,7	30
4578	17.10.2017 03:42	18,7	30
4579	17.10.2017 03:43	18,7	30
4580	17.10.2017 03:43	18,7	30
4581	17.10.2017 03:43	18,7	30
4582	17.10.2017 03:43	18,7	30
4583	17.10.2017 03:43	18,7	30
4584	17.10.2017 03:43	18,7	30
4585	17.10.2017 03:44	18,7	30
4586	17.10.2017 03:44	18,7	30
4587	17.10.2017 03:44	18,7	30
4588	17.10.2017 03:44	18,7	30
4589	17.10.2017 03:44	18,7	30
4590	17.10.2017 03:44	18,7	30
4591	17.10.2017 03:45	18,7	30
4592	17.10.2017 03:45	18,7	30
4593	17.10.2017 03:45	18,7	30
4594	17.10.2017 03:45	18,7	30
4595	17.10.2017 03:45	18,7	30
4596	17.10.2017 03:45	18,7	30
4597	17.10.2017 03:46	18,7	30
4598	17.10.2017 03:46	18,7	30
4599	17.10.2017 03:46	18,7	30
4600	17.10.2017 03:46	18,7	30
4601	17.10.2017 03:46	18,7	30
4602	17.10.2017 03:46	18,7	30
4603	17.10.2017 03:47	18,7	30
4604	17.10.2017 03:47	18,7	30
4605	17.10.2017 03:47	18,7	30
4606	17.10.2017 03:47	18,7	30
4607	17.10.2017 03:47	18,7	30
4608	17.10.2017 03:47	18,7	30
4609	17.10.2017 03:48	18,7	30
4610	17.10.2017 03:48	18,7	30
4611	17.10.2017 03:48	18,7	30
4612	17.10.2017 03:48	18,7	30
4613	17.10.2017 03:48	18,7	30
4614	17.10.2017 03:48	18,7	30
4615	17.10.2017 03:49	18,7	30
4616	17.10.2017 03:49	18,7	30
4617	17.10.2017 03:49	18,7	30
4618	17.10.2017 03:49	18,7	30
4619	17.10.2017 03:49	18,7	30
4620	17.10.2017 03:49	18,7	30
4621	17.10.2017 03:50	18,7	30
4622	17.10.2017 03:50	18,7	30
4623	17.10.2017 03:50	18,7	30
4624	17.10.2017 03:50	18,7	30
4625	17.10.2017 03:50	18,7	30
4626	17.10.2017 03:50	18,7	30
4627	17.10.2017 03:51	18,7	30

4628	17.10.2017 03:51	18,7	30
4629	17.10.2017 03:51	18,7	30
4630	17.10.2017 03:51	18,7	30
4631	17.10.2017 03:51	18,7	30
4632	17.10.2017 03:51	18,7	30
4633	17.10.2017 03:52	18,7	30
4634	17.10.2017 03:52	18,7	30
4635	17.10.2017 03:52	18,7	30
4636	17.10.2017 03:52	18,7	30
4637	17.10.2017 03:52	18,7	30
4638	17.10.2017 03:52	18,7	30
4639	17.10.2017 03:53	18,7	30
4640	17.10.2017 03:53	18,7	30
4641	17.10.2017 03:53	18,7	30
4642	17.10.2017 03:53	18,7	30
4643	17.10.2017 03:53	18,7	30
4644	17.10.2017 03:53	18,7	30
4645	17.10.2017 03:54	18,7	30
4646	17.10.2017 03:54	18,7	30
4647	17.10.2017 03:54	18,7	30
4648	17.10.2017 03:54	18,7	30
4649	17.10.2017 03:54	18,7	30
4650	17.10.2017 03:54	18,7	30
4651	17.10.2017 03:55	18,7	30
4652	17.10.2017 03:55	18,7	30
4653	17.10.2017 03:55	18,7	30
4654	17.10.2017 03:55	18,7	30
4655	17.10.2017 03:55	18,7	30
4656	17.10.2017 03:55	18,7	30
4657	17.10.2017 03:56	18,7	30
4658	17.10.2017 03:56	18,7	30
4659	17.10.2017 03:56	18,7	30
4660	17.10.2017 03:56	18,7	30
4661	17.10.2017 03:56	18,7	30
4662	17.10.2017 03:56	18,7	30
4663	17.10.2017 03:57	18,7	30
4664	17.10.2017 03:57	18,7	30
4665	17.10.2017 03:57	18,7	30
4666	17.10.2017 03:57	18,7	30
4667	17.10.2017 03:57	18,7	30
4668	17.10.2017 03:57	18,7	30
4669	17.10.2017 03:58	18,7	30
4670	17.10.2017 03:58	18,7	30
4671	17.10.2017 03:58	18,7	30
4672	17.10.2017 03:58	18,7	30
4673	17.10.2017 03:58	18,7	30
4674	17.10.2017 03:58	18,7	30
4675	17.10.2017 03:59	18,7	30
4676	17.10.2017 03:59	18,7	30
4677	17.10.2017 03:59	18,7	30
4678	17.10.2017 03:59	18,7	30
4679	17.10.2017 03:59	18,7	30

4680	17.10.2017 03:59	18,7	30
4681	17.10.2017 04:00	18,7	30
4682	17.10.2017 04:00	18,7	30
4683	17.10.2017 04:00	18,7	30
4684	17.10.2017 04:00	18,7	30
4685	17.10.2017 04:00	18,7	30
4686	17.10.2017 04:00	18,7	30
4687	17.10.2017 04:01	18,7	30
4688	17.10.2017 04:01	18,7	30
4689	17.10.2017 04:01	18,7	30
4690	17.10.2017 04:01	18,7	30
4691	17.10.2017 04:01	18,7	30
4692	17.10.2017 04:01	18,7	30
4693	17.10.2017 04:02	18,7	30
4694	17.10.2017 04:02	18,7	30
4695	17.10.2017 04:02	18,7	30
4696	17.10.2017 04:02	18,7	30
4697	17.10.2017 04:02	18,7	30
4698	17.10.2017 04:02	18,7	30
4699	17.10.2017 04:03	18,7	30
4700	17.10.2017 04:03	18,7	30
4701	17.10.2017 04:03	18,7	30
4702	17.10.2017 04:03	18,7	30
4703	17.10.2017 04:03	18,7	30
4704	17.10.2017 04:03	18,7	30
4705	17.10.2017 04:04	18,7	30
4706	17.10.2017 04:04	18,7	30
4707	17.10.2017 04:04	18,7	30
4708	17.10.2017 04:04	18,7	30
4709	17.10.2017 04:04	18,7	30
4710	17.10.2017 04:04	18,7	30
4711	17.10.2017 04:05	18,7	30
4712	17.10.2017 04:05	18,7	30
4713	17.10.2017 04:05	18,7	30
4714	17.10.2017 04:05	18,7	30
4715	17.10.2017 04:05	18,7	30
4716	17.10.2017 04:05	18,7	30
4717	17.10.2017 04:06	18,7	30
4718	17.10.2017 04:06	18,7	30
4719	17.10.2017 04:06	18,7	30
4720	17.10.2017 04:06	18,7	30
4721	17.10.2017 04:06	18,7	30
4722	17.10.2017 04:06	18,7	30
4723	17.10.2017 04:07	18,7	30
4724	17.10.2017 04:07	18,7	30
4725	17.10.2017 04:07	18,7	30
4726	17.10.2017 04:07	18,7	30
4727	17.10.2017 04:07	18,7	30
4728	17.10.2017 04:07	18,7	30
4729	17.10.2017 04:08	18,7	30
4730	17.10.2017 04:08	18,7	30
4731	17.10.2017 04:08	18,7	30

4732	17.10.2017 04:08	18,7	30
4733	17.10.2017 04:08	18,7	30
4734	17.10.2017 04:08	18,7	30
4735	17.10.2017 04:09	18,7	30
4736	17.10.2017 04:09	18,7	30
4737	17.10.2017 04:09	18,7	30
4738	17.10.2017 04:09	18,7	30
4739	17.10.2017 04:09	18,7	30
4740	17.10.2017 04:09	18,7	30
4741	17.10.2017 04:10	18,7	30
4742	17.10.2017 04:10	18,7	30
4743	17.10.2017 04:10	18,7	30
4744	17.10.2017 04:10	18,7	30
4745	17.10.2017 04:10	18,7	30
4746	17.10.2017 04:10	18,7	30
4747	17.10.2017 04:11	18,7	30
4748	17.10.2017 04:11	18,7	30
4749	17.10.2017 04:11	18,7	30
4750	17.10.2017 04:11	18,7	30
4751	17.10.2017 04:11	18,7	30
4752	17.10.2017 04:11	18,7	30
4753	17.10.2017 04:12	18,7	30
4754	17.10.2017 04:12	18,7	30
4755	17.10.2017 04:12	18,7	30
4756	17.10.2017 04:12	18,7	30
4757	17.10.2017 04:12	18,7	30
4758	17.10.2017 04:12	18,7	30
4759	17.10.2017 04:13	18,7	30
4760	17.10.2017 04:13	18,7	30
4761	17.10.2017 04:13	18,7	30
4762	17.10.2017 04:13	18,7	30
4763	17.10.2017 04:13	18,7	30
4764	17.10.2017 04:13	18,7	30
4765	17.10.2017 04:14	18,7	30
4766	17.10.2017 04:14	18,7	30
4767	17.10.2017 04:14	18,7	30
4768	17.10.2017 04:14	18,7	30
4769	17.10.2017 04:14	18,7	30
4770	17.10.2017 04:14	18,7	30
4771	17.10.2017 04:15	18,7	30
4772	17.10.2017 04:15	18,7	30
4773	17.10.2017 04:15	18,7	30
4774	17.10.2017 04:15	18,7	30
4775	17.10.2017 04:15	18,7	30
4776	17.10.2017 04:15	18,7	30
4777	17.10.2017 04:16	18,7	30
4778	17.10.2017 04:16	18,7	30
4779	17.10.2017 04:16	18,6	30
4780	17.10.2017 04:16	18,7	30
4781	17.10.2017 04:16	18,7	30
4782	17.10.2017 04:16	18,7	30
4783	17.10.2017 04:17	18,7	30

4784	17.10.2017 04:17	18,7	30
4785	17.10.2017 04:17	18,7	30
4786	17.10.2017 04:17	18,7	30
4787	17.10.2017 04:17	18,7	30
4788	17.10.2017 04:17	18,7	30
4789	17.10.2017 04:18	18,7	30
4790	17.10.2017 04:18	18,6	30
4791	17.10.2017 04:18	18,6	30
4792	17.10.2017 04:18	18,6	30
4793	17.10.2017 04:18	18,6	30
4794	17.10.2017 04:18	18,6	30
4795	17.10.2017 04:19	18,6	30
4796	17.10.2017 04:19	18,6	30
4797	17.10.2017 04:19	18,6	30
4798	17.10.2017 04:19	18,6	30
4799	17.10.2017 04:19	18,6	30
4800	17.10.2017 04:19	18,6	30
4801	17.10.2017 04:20	18,6	30
4802	17.10.2017 04:20	18,6	30
4803	17.10.2017 04:20	18,6	30
4804	17.10.2017 04:20	18,6	30
4805	17.10.2017 04:20	18,6	30
4806	17.10.2017 04:20	18,6	30
4807	17.10.2017 04:21	18,6	30
4808	17.10.2017 04:21	18,6	30
4809	17.10.2017 04:21	18,6	30
4810	17.10.2017 04:21	18,6	30
4811	17.10.2017 04:21	18,6	30
4812	17.10.2017 04:21	18,6	30
4813	17.10.2017 04:22	18,6	30
4814	17.10.2017 04:22	18,6	30
4815	17.10.2017 04:22	18,6	30
4816	17.10.2017 04:22	18,6	30
4817	17.10.2017 04:22	18,6	30
4818	17.10.2017 04:22	18,6	30
4819	17.10.2017 04:23	18,6	30
4820	17.10.2017 04:23	18,6	30
4821	17.10.2017 04:23	18,6	30
4822	17.10.2017 04:23	18,6	30
4823	17.10.2017 04:23	18,6	30
4824	17.10.2017 04:23	18,6	30
4825	17.10.2017 04:24	18,6	30
4826	17.10.2017 04:24	18,6	30
4827	17.10.2017 04:24	18,6	30
4828	17.10.2017 04:24	18,6	30
4829	17.10.2017 04:24	18,6	30
4830	17.10.2017 04:24	18,6	30
4831	17.10.2017 04:25	18,6	30
4832	17.10.2017 04:25	18,6	30
4833	17.10.2017 04:25	18,6	30
4834	17.10.2017 04:25	18,6	30
4835	17.10.2017 04:25	18,6	30

4836	17.10.2017 04:25	18,6	30
4837	17.10.2017 04:26	18,6	30
4838	17.10.2017 04:26	18,6	30
4839	17.10.2017 04:26	18,6	30
4840	17.10.2017 04:26	18,6	30
4841	17.10.2017 04:26	18,6	30
4842	17.10.2017 04:26	18,6	30
4843	17.10.2017 04:27	18,6	30
4844	17.10.2017 04:27	18,6	30
4845	17.10.2017 04:27	18,6	30
4846	17.10.2017 04:27	18,6	30
4847	17.10.2017 04:27	18,6	30
4848	17.10.2017 04:27	18,6	30
4849	17.10.2017 04:28	18,6	30
4850	17.10.2017 04:28	18,6	30
4851	17.10.2017 04:28	18,6	30
4852	17.10.2017 04:28	18,6	30
4853	17.10.2017 04:28	18,6	30
4854	17.10.2017 04:28	18,6	30
4855	17.10.2017 04:29	18,6	30
4856	17.10.2017 04:29	18,6	30
4857	17.10.2017 04:29	18,6	30
4858	17.10.2017 04:29	18,6	30
4859	17.10.2017 04:29	18,6	30
4860	17.10.2017 04:29	18,6	30
4861	17.10.2017 04:30	18,6	30
4862	17.10.2017 04:30	18,6	30
4863	17.10.2017 04:30	18,6	30
4864	17.10.2017 04:30	18,6	30
4865	17.10.2017 04:30	18,6	30
4866	17.10.2017 04:30	18,6	30
4867	17.10.2017 04:31	18,6	30
4868	17.10.2017 04:31	18,6	30
4869	17.10.2017 04:31	18,6	30
4870	17.10.2017 04:31	18,6	30
4871	17.10.2017 04:31	18,6	30
4872	17.10.2017 04:31	18,6	30
4873	17.10.2017 04:32	18,6	30
4874	17.10.2017 04:32	18,6	30
4875	17.10.2017 04:32	18,6	30
4876	17.10.2017 04:32	18,6	30
4877	17.10.2017 04:32	18,6	30
4878	17.10.2017 04:32	18,6	30
4879	17.10.2017 04:33	18,6	30
4880	17.10.2017 04:33	18,6	30
4881	17.10.2017 04:33	18,6	30
4882	17.10.2017 04:33	18,6	30
4883	17.10.2017 04:33	18,6	30
4884	17.10.2017 04:33	18,6	30
4885	17.10.2017 04:34	18,6	30
4886	17.10.2017 04:34	18,6	30
4887	17.10.2017 04:34	18,6	30

4888	17.10.2017 04:34	18,6	30
4889	17.10.2017 04:34	18,6	30
4890	17.10.2017 04:34	18,6	30
4891	17.10.2017 04:35	18,6	30
4892	17.10.2017 04:35	18,6	30
4893	17.10.2017 04:35	18,6	30
4894	17.10.2017 04:35	18,6	30
4895	17.10.2017 04:35	18,6	30
4896	17.10.2017 04:35	18,6	30
4897	17.10.2017 04:36	18,6	30
4898	17.10.2017 04:36	18,6	30
4899	17.10.2017 04:36	18,6	30
4900	17.10.2017 04:36	18,6	30
4901	17.10.2017 04:36	18,6	30
4902	17.10.2017 04:36	18,6	30
4903	17.10.2017 04:37	18,6	30
4904	17.10.2017 04:37	18,6	30
4905	17.10.2017 04:37	18,6	30
4906	17.10.2017 04:37	18,6	30
4907	17.10.2017 04:37	18,6	30
4908	17.10.2017 04:37	18,6	30
4909	17.10.2017 04:38	18,6	30
4910	17.10.2017 04:38	18,6	30
4911	17.10.2017 04:38	18,6	30
4912	17.10.2017 04:38	18,6	30
4913	17.10.2017 04:38	18,6	30
4914	17.10.2017 04:38	18,6	30
4915	17.10.2017 04:39	18,6	30
4916	17.10.2017 04:39	18,6	30
4917	17.10.2017 04:39	18,6	30
4918	17.10.2017 04:39	18,6	30
4919	17.10.2017 04:39	18,6	30
4920	17.10.2017 04:39	18,6	30
4921	17.10.2017 04:40	18,6	30
4922	17.10.2017 04:40	18,6	30
4923	17.10.2017 04:40	18,6	30
4924	17.10.2017 04:40	18,6	30
4925	17.10.2017 04:40	18,6	30
4926	17.10.2017 04:40	18,6	30
4927	17.10.2017 04:41	18,6	30
4928	17.10.2017 04:41	18,6	30
4929	17.10.2017 04:41	18,6	30
4930	17.10.2017 04:41	18,6	30
4931	17.10.2017 04:41	18,6	30
4932	17.10.2017 04:41	18,6	30
4933	17.10.2017 04:42	18,6	30
4934	17.10.2017 04:42	18,6	30
4935	17.10.2017 04:42	18,6	30
4936	17.10.2017 04:42	18,6	30
4937	17.10.2017 04:42	18,6	30
4938	17.10.2017 04:42	18,6	30
4939	17.10.2017 04:43	18,6	30



4940	17.10.2017 04:43	18,6	30
4941	17.10.2017 04:43	18,6	30
4942	17.10.2017 04:43	18,6	30
4943	17.10.2017 04:43	18,6	30
4944	17.10.2017 04:43	18,6	30
4945	17.10.2017 04:44	18,6	30
4946	17.10.2017 04:44	18,6	30
4947	17.10.2017 04:44	18,6	30
4948	17.10.2017 04:44	18,6	30
4949	17.10.2017 04:44	18,6	30
4950	17.10.2017 04:44	18,6	30
4951	17.10.2017 04:45	18,6	30
4952	17.10.2017 04:45	18,6	30
4953	17.10.2017 04:45	18,6	30
4954	17.10.2017 04:45	18,6	30
4955	17.10.2017 04:45	18,6	30
4956	17.10.2017 04:45	18,6	30
4957	17.10.2017 04:46	18,6	30
4958	17.10.2017 04:46	18,6	30
4959	17.10.2017 04:46	18,6	30
4960	17.10.2017 04:46	18,6	30
4961	17.10.2017 04:46	18,6	30
4962	17.10.2017 04:46	18,6	30
4963	17.10.2017 04:47	18,6	30
4964	17.10.2017 04:47	18,6	30
4965	17.10.2017 04:47	18,6	30
4966	17.10.2017 04:47	18,6	30
4967	17.10.2017 04:47	18,6	30
4968	17.10.2017 04:47	18,6	30
4969	17.10.2017 04:48	18,6	30
4970	17.10.2017 04:48	18,6	30
4971	17.10.2017 04:48	18,6	30
4972	17.10.2017 04:48	18,6	30
4973	17.10.2017 04:48	18,6	30
4974	17.10.2017 04:48	18,6	30
4975	17.10.2017 04:49	18,6	30
4976	17.10.2017 04:49	18,6	30
4977	17.10.2017 04:49	18,6	30
4978	17.10.2017 04:49	18,6	30
4979	17.10.2017 04:49	18,6	30
4980	17.10.2017 04:49	18,6	30
4981	17.10.2017 04:50	18,6	30
4982	17.10.2017 04:50	18,6	30
4983	17.10.2017 04:50	18,6	30
4984	17.10.2017 04:50	18,6	30
4985	17.10.2017 04:50	18,6	30
4986	17.10.2017 04:50	18,6	30
4987	17.10.2017 04:51	18,6	30
4988	17.10.2017 04:51	18,6	30
4989	17.10.2017 04:51	18,6	30
4990	17.10.2017 04:51	18,6	30
4991	17.10.2017 04:51	18,6	30

4992	17.10.2017 04:51	18,6	30
4993	17.10.2017 04:52	18,6	30
4994	17.10.2017 04:52	18,6	30
4995	17.10.2017 04:52	18,6	30
4996	17.10.2017 04:52	18,6	30
4997	17.10.2017 04:52	18,6	30
4998	17.10.2017 04:52	18,6	30
4999	17.10.2017 04:53	18,6	30
5000	17.10.2017 04:53	18,6	30
5001	17.10.2017 04:53	18,6	30
5002	17.10.2017 04:53	18,6	30
5003	17.10.2017 04:53	18,6	30
5004	17.10.2017 04:53	18,6	30
5005	17.10.2017 04:54	18,6	30
5006	17.10.2017 04:54	18,6	30
5007	17.10.2017 04:54	18,6	30
5008	17.10.2017 04:54	18,6	30
5009	17.10.2017 04:54	18,6	30
5010	17.10.2017 04:54	18,6	30
5011	17.10.2017 04:55	18,6	30
5012	17.10.2017 04:55	18,6	30
5013	17.10.2017 04:55	18,6	30
5014	17.10.2017 04:55	18,6	30
5015	17.10.2017 04:55	18,6	30
5016	17.10.2017 04:55	18,6	30
5017	17.10.2017 04:56	18,6	30
5018	17.10.2017 04:56	18,6	30
5019	17.10.2017 04:56	18,6	30
5020	17.10.2017 04:56	18,6	30
5021	17.10.2017 04:56	18,6	30
5022	17.10.2017 04:56	18,6	30
5023	17.10.2017 04:57	18,6	30
5024	17.10.2017 04:57	18,6	30
5025	17.10.2017 04:57	18,6	30
5026	17.10.2017 04:57	18,6	30
5027	17.10.2017 04:57	18,6	30
5028	17.10.2017 04:57	18,6	30
5029	17.10.2017 04:58	18,6	30
5030	17.10.2017 04:58	18,6	30
5031	17.10.2017 04:58	18,6	30
5032	17.10.2017 04:58	18,6	30
5033	17.10.2017 04:58	18,5	30
5034	17.10.2017 04:58	18,5	30
5035	17.10.2017 04:59	18,5	30
5036	17.10.2017 04:59	18,5	30
5037	17.10.2017 04:59	18,5	30
5038	17.10.2017 04:59	18,5	30
5039	17.10.2017 04:59	18,5	30
5040	17.10.2017 04:59	18,5	30
5041	17.10.2017 05:00	18,5	30
5042	17.10.2017 05:00	18,5	30
5043	17.10.2017 05:00	18,5	30

5044	17.10.2017 05:00	18,5	30
5045	17.10.2017 05:00	18,5	30
5046	17.10.2017 05:00	18,5	30
5047	17.10.2017 05:01	18,5	30
5048	17.10.2017 05:01	18,5	30
5049	17.10.2017 05:01	18,5	30
5050	17.10.2017 05:01	18,5	30
5051	17.10.2017 05:01	18,5	30
5052	17.10.2017 05:01	18,5	30
5053	17.10.2017 05:02	18,5	30
5054	17.10.2017 05:02	18,5	30
5055	17.10.2017 05:02	18,5	30
5056	17.10.2017 05:02	18,5	30
5057	17.10.2017 05:02	18,5	30
5058	17.10.2017 05:02	18,5	30
5059	17.10.2017 05:03	18,5	30
5060	17.10.2017 05:03	18,5	30
5061	17.10.2017 05:03	18,5	30
5062	17.10.2017 05:03	18,5	30
5063	17.10.2017 05:03	18,5	30
5064	17.10.2017 05:03	18,5	30
5065	17.10.2017 05:04	18,5	30
5066	17.10.2017 05:04	18,5	30
5067	17.10.2017 05:04	18,5	30
5068	17.10.2017 05:04	18,5	30
5069	17.10.2017 05:04	18,5	30
5070	17.10.2017 05:04	18,5	30
5071	17.10.2017 05:05	18,5	30
5072	17.10.2017 05:05	18,5	30
5073	17.10.2017 05:05	18,5	30
5074	17.10.2017 05:05	18,5	30
5075	17.10.2017 05:05	18,5	30
5076	17.10.2017 05:05	18,5	30
5077	17.10.2017 05:06	18,5	30
5078	17.10.2017 05:06	18,5	30
5079	17.10.2017 05:06	18,5	30
5080	17.10.2017 05:06	18,5	30
5081	17.10.2017 05:06	18,5	30
5082	17.10.2017 05:06	18,5	30
5083	17.10.2017 05:07	18,5	30
5084	17.10.2017 05:07	18,5	30
5085	17.10.2017 05:07	18,5	30
5086	17.10.2017 05:07	18,5	30
5087	17.10.2017 05:07	18,5	30
5088	17.10.2017 05:07	18,5	30
5089	17.10.2017 05:08	18,5	30
5090	17.10.2017 05:08	18,5	30
5091	17.10.2017 05:08	18,5	30
5092	17.10.2017 05:08	18,5	30
5093	17.10.2017 05:08	18,5	30
5094	17.10.2017 05:08	18,5	30
5095	17.10.2017 05:09	18,5	30

5096	17.10.2017 05:09	18,5	30
5097	17.10.2017 05:09	18,5	30
5098	17.10.2017 05:09	18,5	30
5099	17.10.2017 05:09	18,5	30
5100	17.10.2017 05:09	18,5	30
5101	17.10.2017 05:10	18,5	30
5102	17.10.2017 05:10	18,5	30
5103	17.10.2017 05:10	18,5	30
5104	17.10.2017 05:10	18,5	30
5105	17.10.2017 05:10	18,5	30
5106	17.10.2017 05:10	18,5	30
5107	17.10.2017 05:11	18,5	30
5108	17.10.2017 05:11	18,5	30
5109	17.10.2017 05:11	18,5	30
5110	17.10.2017 05:11	18,5	30
5111	17.10.2017 05:11	18,5	30
5112	17.10.2017 05:11	18,5	30
5113	17.10.2017 05:12	18,5	30
5114	17.10.2017 05:12	18,5	30
5115	17.10.2017 05:12	18,5	30
5116	17.10.2017 05:12	18,5	30
5117	17.10.2017 05:12	18,5	30
5118	17.10.2017 05:12	18,5	30
5119	17.10.2017 05:13	18,5	30
5120	17.10.2017 05:13	18,5	30
5121	17.10.2017 05:13	18,5	30
5122	17.10.2017 05:13	18,5	30
5123	17.10.2017 05:13	18,5	30
5124	17.10.2017 05:13	18,5	30
5125	17.10.2017 05:14	18,5	30
5126	17.10.2017 05:14	18,5	30
5127	17.10.2017 05:14	18,5	30
5128	17.10.2017 05:14	18,5	30
5129	17.10.2017 05:14	18,5	30
5130	17.10.2017 05:14	18,5	30
5131	17.10.2017 05:15	18,5	30
5132	17.10.2017 05:15	18,5	30
5133	17.10.2017 05:15	18,5	30
5134	17.10.2017 05:15	18,5	30
5135	17.10.2017 05:15	18,5	30
5136	17.10.2017 05:15	18,5	30
5137	17.10.2017 05:16	18,5	30
5138	17.10.2017 05:16	18,5	30
5139	17.10.2017 05:16	18,5	30
5140	17.10.2017 05:16	18,5	30
5141	17.10.2017 05:16	18,5	30
5142	17.10.2017 05:16	18,5	30
5143	17.10.2017 05:17	18,5	30
5144	17.10.2017 05:17	18,5	30
5145	17.10.2017 05:17	18,5	30
5146	17.10.2017 05:17	18,5	30
5147	17.10.2017 05:17	18,5	30

5148	17.10.2017 05:17	18,5	30
5149	17.10.2017 05:18	18,5	30
5150	17.10.2017 05:18	18,5	30
5151	17.10.2017 05:18	18,5	30
5152	17.10.2017 05:18	18,5	30
5153	17.10.2017 05:18	18,5	30
5154	17.10.2017 05:18	18,5	30
5155	17.10.2017 05:19	18,5	30
5156	17.10.2017 05:19	18,5	30
5157	17.10.2017 05:19	18,5	30
5158	17.10.2017 05:19	18,5	30
5159	17.10.2017 05:19	18,5	30
5160	17.10.2017 05:19	18,5	30
5161	17.10.2017 05:20	18,5	30
5162	17.10.2017 05:20	18,5	30
5163	17.10.2017 05:20	18,5	30
5164	17.10.2017 05:20	18,5	30
5165	17.10.2017 05:20	18,5	30
5166	17.10.2017 05:20	18,5	30
5167	17.10.2017 05:21	18,5	30
5168	17.10.2017 05:21	18,5	30
5169	17.10.2017 05:21	18,5	30
5170	17.10.2017 05:21	18,5	30
5171	17.10.2017 05:21	18,5	30
5172	17.10.2017 05:21	18,5	30
5173	17.10.2017 05:22	18,5	30
5174	17.10.2017 05:22	18,5	30
5175	17.10.2017 05:22	18,5	30
5176	17.10.2017 05:22	18,5	30
5177	17.10.2017 05:22	18,5	30
5178	17.10.2017 05:22	18,5	30
5179	17.10.2017 05:23	18,5	30
5180	17.10.2017 05:23	18,5	30
5181	17.10.2017 05:23	18,5	30
5182	17.10.2017 05:23	18,5	30
5183	17.10.2017 05:23	18,5	30
5184	17.10.2017 05:23	18,5	30
5185	17.10.2017 05:24	18,5	30
5186	17.10.2017 05:24	18,5	30
5187	17.10.2017 05:24	18,5	30
5188	17.10.2017 05:24	18,5	30
5189	17.10.2017 05:24	18,5	30
5190	17.10.2017 05:24	18,5	30
5191	17.10.2017 05:25	18,5	30
5192	17.10.2017 05:25	18,5	30
5193	17.10.2017 05:25	18,5	30
5194	17.10.2017 05:25	18,5	30
5195	17.10.2017 05:25	18,5	30
5196	17.10.2017 05:25	18,5	30
5197	17.10.2017 05:26	18,5	30
5198	17.10.2017 05:26	18,5	30
5199	17.10.2017 05:26	18,5	30

5200	17.10.2017 05:26	18,5	30
5201	17.10.2017 05:26	18,5	30
5202	17.10.2017 05:26	18,5	30
5203	17.10.2017 05:27	18,5	30
5204	17.10.2017 05:27	18,5	30
5205	17.10.2017 05:27	18,5	30
5206	17.10.2017 05:27	18,5	30
5207	17.10.2017 05:27	18,5	30
5208	17.10.2017 05:27	18,5	30
5209	17.10.2017 05:28	18,5	30
5210	17.10.2017 05:28	18,5	30
5211	17.10.2017 05:28	18,5	30
5212	17.10.2017 05:28	18,5	30
5213	17.10.2017 05:28	18,5	30
5214	17.10.2017 05:28	18,5	30
5215	17.10.2017 05:29	18,5	30
5216	17.10.2017 05:29	18,5	30
5217	17.10.2017 05:29	18,5	30
5218	17.10.2017 05:29	18,5	30
5219	17.10.2017 05:29	18,5	30
5220	17.10.2017 05:29	18,5	30
5221	17.10.2017 05:30	18,5	30
5222	17.10.2017 05:30	18,5	30
5223	17.10.2017 05:30	18,5	30
5224	17.10.2017 05:30	18,5	30
5225	17.10.2017 05:30	18,5	30
5226	17.10.2017 05:30	18,5	30
5227	17.10.2017 05:31	18,5	30
5228	17.10.2017 05:31	18,5	30
5229	17.10.2017 05:31	18,5	30
5230	17.10.2017 05:31	18,5	30
5231	17.10.2017 05:31	18,5	30
5232	17.10.2017 05:31	18,5	30
5233	17.10.2017 05:32	18,5	30
5234	17.10.2017 05:32	18,5	30
5235	17.10.2017 05:32	18,5	30
5236	17.10.2017 05:32	18,5	30
5237	17.10.2017 05:32	18,5	30
5238	17.10.2017 05:32	18,5	30
5239	17.10.2017 05:33	18,5	30
5240	17.10.2017 05:33	18,5	30
5241	17.10.2017 05:33	18,5	30
5242	17.10.2017 05:33	18,5	30
5243	17.10.2017 05:33	18,5	30
5244	17.10.2017 05:33	18,5	30
5245	17.10.2017 05:34	18,5	30
5246	17.10.2017 05:34	18,5	30
5247	17.10.2017 05:34	18,5	30
5248	17.10.2017 05:34	18,5	30
5249	17.10.2017 05:34	18,5	30
5250	17.10.2017 05:34	18,5	30
5251	17.10.2017 05:35	18,5	30

5252	17.10.2017 05:35	18,5	30
5253	17.10.2017 05:35	18,5	30
5254	17.10.2017 05:35	18,5	30
5255	17.10.2017 05:35	18,5	30
5256	17.10.2017 05:35	18,5	30
5257	17.10.2017 05:36	18,5	30
5258	17.10.2017 05:36	18,5	30
5259	17.10.2017 05:36	18,5	30
5260	17.10.2017 05:36	18,5	30
5261	17.10.2017 05:36	18,5	30
5262	17.10.2017 05:36	18,5	30
5263	17.10.2017 05:37	18,5	30
5264	17.10.2017 05:37	18,5	30
5265	17.10.2017 05:37	18,5	30
5266	17.10.2017 05:37	18,5	30
5267	17.10.2017 05:37	18,5	30
5268	17.10.2017 05:37	18,5	30
5269	17.10.2017 05:38	18,5	30
5270	17.10.2017 05:38	18,5	30
5271	17.10.2017 05:38	18,5	30
5272	17.10.2017 05:38	18,5	30
5273	17.10.2017 05:38	18,5	30
5274	17.10.2017 05:38	18,5	30
5275	17.10.2017 05:39	18,5	30
5276	17.10.2017 05:39	18,5	30
5277	17.10.2017 05:39	18,5	30
5278	17.10.2017 05:39	18,5	30
5279	17.10.2017 05:39	18,5	30
5280	17.10.2017 05:39	18,5	30
5281	17.10.2017 05:40	18,4	30
5282	17.10.2017 05:40	18,5	30
5283	17.10.2017 05:40	18,5	30
5284	17.10.2017 05:40	18,5	30
5285	17.10.2017 05:40	18,4	30
5286	17.10.2017 05:40	18,4	30
5287	17.10.2017 05:41	18,4	30
5288	17.10.2017 05:41	18,4	30
5289	17.10.2017 05:41	18,4	30
5290	17.10.2017 05:41	18,4	30
5291	17.10.2017 05:41	18,4	30
5292	17.10.2017 05:41	18,4	30
5293	17.10.2017 05:42	18,4	30
5294	17.10.2017 05:42	18,4	30
5295	17.10.2017 05:42	18,4	30
5296	17.10.2017 05:42	18,4	30
5297	17.10.2017 05:42	18,4	30
5298	17.10.2017 05:42	18,4	30
5299	17.10.2017 05:43	18,4	30
5300	17.10.2017 05:43	18,4	30
5301	17.10.2017 05:43	18,4	30
5302	17.10.2017 05:43	18,4	30
5303	17.10.2017 05:43	18,4	30

5304	17.10.2017 05:43	18,4	30
5305	17.10.2017 05:44	18,4	30
5306	17.10.2017 05:44	18,4	30
5307	17.10.2017 05:44	18,4	30
5308	17.10.2017 05:44	18,4	30
5309	17.10.2017 05:44	18,4	30
5310	17.10.2017 05:44	18,4	30
5311	17.10.2017 05:45	18,4	30
5312	17.10.2017 05:45	18,4	30
5313	17.10.2017 05:45	18,4	30
5314	17.10.2017 05:45	18,4	30
5315	17.10.2017 05:45	18,4	30
5316	17.10.2017 05:45	18,4	30
5317	17.10.2017 05:46	18,4	30
5318	17.10.2017 05:46	18,4	30
5319	17.10.2017 05:46	18,4	30
5320	17.10.2017 05:46	18,4	30
5321	17.10.2017 05:46	18,4	30
5322	17.10.2017 05:46	18,4	30
5323	17.10.2017 05:47	18,4	30
5324	17.10.2017 05:47	18,4	30
5325	17.10.2017 05:47	18,4	30
5326	17.10.2017 05:47	18,4	30
5327	17.10.2017 05:47	18,4	30
5328	17.10.2017 05:47	18,4	30
5329	17.10.2017 05:48	18,4	30
5330	17.10.2017 05:48	18,4	30
5331	17.10.2017 05:48	18,4	30
5332	17.10.2017 05:48	18,4	30
5333	17.10.2017 05:48	18,4	30
5334	17.10.2017 05:48	18,4	30
5335	17.10.2017 05:49	18,4	30
5336	17.10.2017 05:49	18,4	30
5337	17.10.2017 05:49	18,4	30
5338	17.10.2017 05:49	18,4	30
5339	17.10.2017 05:49	18,4	30
5340	17.10.2017 05:49	18,4	30
5341	17.10.2017 05:50	18,4	30
5342	17.10.2017 05:50	18,4	30
5343	17.10.2017 05:50	18,4	30
5344	17.10.2017 05:50	18,4	30
5345	17.10.2017 05:50	18,4	30
5346	17.10.2017 05:50	18,4	30
5347	17.10.2017 05:51	18,4	30
5348	17.10.2017 05:51	18,4	30
5349	17.10.2017 05:51	18,4	30
5350	17.10.2017 05:51	18,4	30
5351	17.10.2017 05:51	18,4	30
5352	17.10.2017 05:51	18,4	30
5353	17.10.2017 05:52	18,4	30
5354	17.10.2017 05:52	18,4	30
5355	17.10.2017 05:52	18,4	30



5356	17.10.2017 05:52	18,4	30
5357	17.10.2017 05:52	18,4	30
5358	17.10.2017 05:52	18,4	30
5359	17.10.2017 05:53	18,4	30
5360	17.10.2017 05:53	18,4	30
5361	17.10.2017 05:53	18,4	30
5362	17.10.2017 05:53	18,4	30
5363	17.10.2017 05:53	18,4	30
5364	17.10.2017 05:53	18,4	30
5365	17.10.2017 05:54	18,4	30
5366	17.10.2017 05:54	18,4	30
5367	17.10.2017 05:54	18,4	30
5368	17.10.2017 05:54	18,4	30
5369	17.10.2017 05:54	18,4	30
5370	17.10.2017 05:54	18,4	30
5371	17.10.2017 05:55	18,4	30
5372	17.10.2017 05:55	18,4	30
5373	17.10.2017 05:55	18,4	30
5374	17.10.2017 05:55	18,4	30
5375	17.10.2017 05:55	18,4	30
5376	17.10.2017 05:55	18,4	30
5377	17.10.2017 05:56	18,4	30
5378	17.10.2017 05:56	18,4	30
5379	17.10.2017 05:56	18,4	30
5380	17.10.2017 05:56	18,4	30
5381	17.10.2017 05:56	18,4	30
5382	17.10.2017 05:56	18,4	30
5383	17.10.2017 05:57	18,4	30
5384	17.10.2017 05:57	18,4	30
5385	17.10.2017 05:57	18,4	30
5386	17.10.2017 05:57	18,4	30
5387	17.10.2017 05:57	18,4	30
5388	17.10.2017 05:57	18,4	30
5389	17.10.2017 05:58	18,4	30
5390	17.10.2017 05:58	18,4	30
5391	17.10.2017 05:58	18,4	30
5392	17.10.2017 05:58	18,4	30
5393	17.10.2017 05:58	18,4	30
5394	17.10.2017 05:58	18,4	30
5395	17.10.2017 05:59	18,4	30
5396	17.10.2017 05:59	18,4	30
5397	17.10.2017 05:59	18,4	30
5398	17.10.2017 05:59	18,4	30
5399	17.10.2017 05:59	18,4	30
5400	17.10.2017 05:59	18,4	30
5401	17.10.2017 06:00	18,4	30
5402	17.10.2017 06:00	18,4	30
5403	17.10.2017 06:00	18,4	30
5404	17.10.2017 06:00	18,4	30
5405	17.10.2017 06:00	18,4	30
5406	17.10.2017 06:00	18,4	30
5407	17.10.2017 06:01	18,4	30

5408	17.10.2017 06:01	18,4	30
5409	17.10.2017 06:01	18,4	30
5410	17.10.2017 06:01	18,4	30
5411	17.10.2017 06:01	18,4	30
5412	17.10.2017 06:01	18,4	30
5413	17.10.2017 06:02	18,4	30
5414	17.10.2017 06:02	18,4	30
5415	17.10.2017 06:02	18,4	30
5416	17.10.2017 06:02	18,4	30
5417	17.10.2017 06:02	18,4	30
5418	17.10.2017 06:02	18,4	30
5419	17.10.2017 06:03	18,4	30
5420	17.10.2017 06:03	18,4	30
5421	17.10.2017 06:03	18,4	30
5422	17.10.2017 06:03	18,4	30
5423	17.10.2017 06:03	18,4	30
5424	17.10.2017 06:03	18,4	30
5425	17.10.2017 06:04	18,4	30
5426	17.10.2017 06:04	18,4	30
5427	17.10.2017 06:04	18,4	30
5428	17.10.2017 06:04	18,4	30
5429	17.10.2017 06:04	18,4	30
5430	17.10.2017 06:04	18,4	30
5431	17.10.2017 06:05	18,4	30
5432	17.10.2017 06:05	18,4	30
5433	17.10.2017 06:05	18,4	30
5434	17.10.2017 06:05	18,4	30
5435	17.10.2017 06:05	18,4	30
5436	17.10.2017 06:05	18,4	30
5437	17.10.2017 06:06	18,4	30
5438	17.10.2017 06:06	18,4	30
5439	17.10.2017 06:06	18,4	30
5440	17.10.2017 06:06	18,4	30
5441	17.10.2017 06:06	18,4	30
5442	17.10.2017 06:06	18,4	30
5443	17.10.2017 06:07	18,4	30
5444	17.10.2017 06:07	18,4	30
5445	17.10.2017 06:07	18,4	30
5446	17.10.2017 06:07	18,4	30
5447	17.10.2017 06:07	18,4	30
5448	17.10.2017 06:07	18,4	30
5449	17.10.2017 06:08	18,4	30
5450	17.10.2017 06:08	18,4	30
5451	17.10.2017 06:08	18,4	30
5452	17.10.2017 06:08	18,4	30
5453	17.10.2017 06:08	18,4	30
5454	17.10.2017 06:08	18,4	30
5455	17.10.2017 06:09	18,4	30
5456	17.10.2017 06:09	18,4	30
5457	17.10.2017 06:09	18,4	30
5458	17.10.2017 06:09	18,4	30
5459	17.10.2017 06:09	18,4	30

5460	17.10.2017 06:09	18,4	30
5461	17.10.2017 06:10	18,4	30
5462	17.10.2017 06:10	18,4	30
5463	17.10.2017 06:10	18,4	30
5464	17.10.2017 06:10	18,4	30
5465	17.10.2017 06:10	18,4	30
5466	17.10.2017 06:10	18,4	30
5467	17.10.2017 06:11	18,4	30
5468	17.10.2017 06:11	18,4	30
5469	17.10.2017 06:11	18,4	30
5470	17.10.2017 06:11	18,4	30
5471	17.10.2017 06:11	18,4	30
5472	17.10.2017 06:11	18,4	30
5473	17.10.2017 06:12	18,4	30
5474	17.10.2017 06:12	18,4	30
5475	17.10.2017 06:12	18,4	30
5476	17.10.2017 06:12	18,4	30
5477	17.10.2017 06:12	18,4	30
5478	17.10.2017 06:12	18,4	30
5479	17.10.2017 06:13	18,4	30
5480	17.10.2017 06:13	18,4	30
5481	17.10.2017 06:13	18,4	30
5482	17.10.2017 06:13	18,4	30
5483	17.10.2017 06:13	18,4	30
5484	17.10.2017 06:13	18,4	30
5485	17.10.2017 06:14	18,4	30
5486	17.10.2017 06:14	18,4	30
5487	17.10.2017 06:14	18,4	30
5488	17.10.2017 06:14	18,4	30
5489	17.10.2017 06:14	18,4	30
5490	17.10.2017 06:14	18,4	30
5491	17.10.2017 06:15	18,4	30
5492	17.10.2017 06:15	18,4	30
5493	17.10.2017 06:15	18,4	30
5494	17.10.2017 06:15	18,4	30
5495	17.10.2017 06:15	18,4	30
5496	17.10.2017 06:15	18,4	30
5497	17.10.2017 06:16	18,4	30
5498	17.10.2017 06:16	18,4	30
5499	17.10.2017 06:16	18,4	30
5500	17.10.2017 06:16	18,4	30
5501	17.10.2017 06:16	18,4	30
5502	17.10.2017 06:16	18,4	30
5503	17.10.2017 06:17	18,4	30
5504	17.10.2017 06:17	18,4	30
5505	17.10.2017 06:17	18,4	30
5506	17.10.2017 06:17	18,4	30
5507	17.10.2017 06:17	18,4	30
5508	17.10.2017 06:17	18,4	30
5509	17.10.2017 06:18	18,4	30
5510	17.10.2017 06:18	18,4	30
5511	17.10.2017 06:18	18,4	30

5512	17.10.2017 06:18	18,4	30
5513	17.10.2017 06:18	18,4	30
5514	17.10.2017 06:18	18,4	30
5515	17.10.2017 06:19	18,4	30
5516	17.10.2017 06:19	18,4	30
5517	17.10.2017 06:19	18,4	30
5518	17.10.2017 06:19	18,4	30
5519	17.10.2017 06:19	18,4	30
5520	17.10.2017 06:19	18,4	30
5521	17.10.2017 06:20	18,4	30
5522	17.10.2017 06:20	18,4	30
5523	17.10.2017 06:20	18,4	30
5524	17.10.2017 06:20	18,4	30
5525	17.10.2017 06:20	18,4	30
5526	17.10.2017 06:20	18,4	30
5527	17.10.2017 06:21	18,4	30
5528	17.10.2017 06:21	18,4	30
5529	17.10.2017 06:21	18,4	30
5530	17.10.2017 06:21	18,4	30
5531	17.10.2017 06:21	18,4	30
5532	17.10.2017 06:21	18,4	30
5533	17.10.2017 06:22	18,4	30
5534	17.10.2017 06:22	18,4	30
5535	17.10.2017 06:22	18,3	30
5536	17.10.2017 06:22	18,3	30
5537	17.10.2017 06:22	18,3	30
5538	17.10.2017 06:22	18,3	30
5539	17.10.2017 06:23	18,3	30
5540	17.10.2017 06:23	18,3	30
5541	17.10.2017 06:23	18,3	30
5542	17.10.2017 06:23	18,3	30
5543	17.10.2017 06:23	18,3	30
5544	17.10.2017 06:23	18,3	30
5545	17.10.2017 06:24	18,3	30
5546	17.10.2017 06:24	18,3	30
5547	17.10.2017 06:24	18,3	30
5548	17.10.2017 06:24	18,3	30
5549	17.10.2017 06:24	18,3	30
5550	17.10.2017 06:24	18,3	30
5551	17.10.2017 06:25	18,3	30
5552	17.10.2017 06:25	18,3	30
5553	17.10.2017 06:25	18,3	30
5554	17.10.2017 06:25	18,3	30
5555	17.10.2017 06:25	18,3	30
5556	17.10.2017 06:25	18,3	30
5557	17.10.2017 06:26	18,3	30
5558	17.10.2017 06:26	18,3	30
5559	17.10.2017 06:26	18,3	30
5560	17.10.2017 06:26	18,3	30
5561	17.10.2017 06:26	18,3	30
5562	17.10.2017 06:26	18,3	30
5563	17.10.2017 06:27	18,3	30

5564	17.10.2017 06:27	18,3	30
5565	17.10.2017 06:27	18,3	30
5566	17.10.2017 06:27	18,3	30
5567	17.10.2017 06:27	18,3	30
5568	17.10.2017 06:27	18,3	30
5569	17.10.2017 06:28	18,3	30
5570	17.10.2017 06:28	18,3	30
5571	17.10.2017 06:28	18,3	30
5572	17.10.2017 06:28	18,3	30
5573	17.10.2017 06:28	18,3	30
5574	17.10.2017 06:28	18,3	30
5575	17.10.2017 06:29	18,3	30
5576	17.10.2017 06:29	18,3	30
5577	17.10.2017 06:29	18,3	30
5578	17.10.2017 06:29	18,3	30
5579	17.10.2017 06:29	18,3	30
5580	17.10.2017 06:29	18,3	30
5581	17.10.2017 06:30	18,3	30
5582	17.10.2017 06:30	18,3	30
5583	17.10.2017 06:30	18,3	30
5584	17.10.2017 06:30	18,3	30
5585	17.10.2017 06:30	18,3	30
5586	17.10.2017 06:30	18,3	30
5587	17.10.2017 06:31	18,3	30
5588	17.10.2017 06:31	18,3	30
5589	17.10.2017 06:31	18,3	30
5590	17.10.2017 06:31	18,3	30
5591	17.10.2017 06:31	18,3	30
5592	17.10.2017 06:31	18,3	30
5593	17.10.2017 06:32	18,3	30
5594	17.10.2017 06:32	18,3	30
5595	17.10.2017 06:32	18,3	30
5596	17.10.2017 06:32	18,3	30
5597	17.10.2017 06:32	18,3	30
5598	17.10.2017 06:32	18,3	30
5599	17.10.2017 06:33	18,3	30
5600	17.10.2017 06:33	18,3	30
5601	17.10.2017 06:33	18,3	30
5602	17.10.2017 06:33	18,3	30
5603	17.10.2017 06:33	18,3	30
5604	17.10.2017 06:33	18,3	30
5605	17.10.2017 06:34	18,3	30
5606	17.10.2017 06:34	18,3	30
5607	17.10.2017 06:34	18,3	30
5608	17.10.2017 06:34	18,3	30
5609	17.10.2017 06:34	18,3	30
5610	17.10.2017 06:34	18,3	30
5611	17.10.2017 06:35	18,3	30
5612	17.10.2017 06:35	18,3	30
5613	17.10.2017 06:35	18,3	30
5614	17.10.2017 06:35	18,3	30
5615	17.10.2017 06:35	18,3	30

5616	17.10.2017 06:35	18,3	30
5617	17.10.2017 06:36	18,3	30
5618	17.10.2017 06:36	18,3	30
5619	17.10.2017 06:36	18,3	30
5620	17.10.2017 06:36	18,3	30
5621	17.10.2017 06:36	18,3	30
5622	17.10.2017 06:36	18,3	30
5623	17.10.2017 06:37	18,3	30
5624	17.10.2017 06:37	18,3	30
5625	17.10.2017 06:37	18,3	30
5626	17.10.2017 06:37	18,3	30
5627	17.10.2017 06:37	18,3	30
5628	17.10.2017 06:37	18,3	30
5629	17.10.2017 06:38	18,3	30
5630	17.10.2017 06:38	18,3	30
5631	17.10.2017 06:38	18,3	30
5632	17.10.2017 06:38	18,3	30
5633	17.10.2017 06:38	18,3	30
5634	17.10.2017 06:38	18,3	30
5635	17.10.2017 06:39	18,3	30
5636	17.10.2017 06:39	18,3	30
5637	17.10.2017 06:39	18,3	30
5638	17.10.2017 06:39	18,3	30
5639	17.10.2017 06:39	18,3	30
5640	17.10.2017 06:39	18,3	30
5641	17.10.2017 06:40	18,3	30
5642	17.10.2017 06:40	18,3	30
5643	17.10.2017 06:40	18,3	30
5644	17.10.2017 06:40	18,3	30
5645	17.10.2017 06:40	18,3	30
5646	17.10.2017 06:40	18,3	30
5647	17.10.2017 06:41	18,3	30
5648	17.10.2017 06:41	18,3	30
5649	17.10.2017 06:41	18,3	30
5650	17.10.2017 06:41	18,3	30
5651	17.10.2017 06:41	18,3	30
5652	17.10.2017 06:41	18,3	30
5653	17.10.2017 06:42	18,3	30
5654	17.10.2017 06:42	18,3	30
5655	17.10.2017 06:42	18,3	30
5656	17.10.2017 06:42	18,3	30
5657	17.10.2017 06:42	18,3	30
5658	17.10.2017 06:42	18,3	30
5659	17.10.2017 06:43	18,3	30
5660	17.10.2017 06:43	18,3	30
5661	17.10.2017 06:43	18,3	30
5662	17.10.2017 06:43	18,3	30
5663	17.10.2017 06:43	18,3	30
5664	17.10.2017 06:43	18,3	30
5665	17.10.2017 06:44	18,3	30
5666	17.10.2017 06:44	18,3	30
5667	17.10.2017 06:44	18,3	30

5668	17.10.2017 06:44	18,3	30
5669	17.10.2017 06:44	18,3	30
5670	17.10.2017 06:44	18,3	30
5671	17.10.2017 06:45	18,3	30
5672	17.10.2017 06:45	18,3	30
5673	17.10.2017 06:45	18,3	30
5674	17.10.2017 06:45	18,3	30
5675	17.10.2017 06:45	18,3	30
5676	17.10.2017 06:45	18,3	30
5677	17.10.2017 06:46	18,3	30
5678	17.10.2017 06:46	18,3	30
5679	17.10.2017 06:46	18,3	30
5680	17.10.2017 06:46	18,3	30
5681	17.10.2017 06:46	18,3	30
5682	17.10.2017 06:46	18,3	30
5683	17.10.2017 06:47	18,3	30
5684	17.10.2017 06:47	18,3	30
5685	17.10.2017 06:47	18,3	30
5686	17.10.2017 06:47	18,3	30
5687	17.10.2017 06:47	18,3	30
5688	17.10.2017 06:47	18,3	30
5689	17.10.2017 06:48	18,3	30
5690	17.10.2017 06:48	18,3	30
5691	17.10.2017 06:48	18,3	30
5692	17.10.2017 06:48	18,3	30
5693	17.10.2017 06:48	18,3	30
5694	17.10.2017 06:48	18,3	30
5695	17.10.2017 06:49	18,3	30
5696	17.10.2017 06:49	18,3	30
5697	17.10.2017 06:49	18,3	30
5698	17.10.2017 06:49	18,3	30
5699	17.10.2017 06:49	18,3	30
5700	17.10.2017 06:49	18,3	30
5701	17.10.2017 06:50	18,3	30
5702	17.10.2017 06:50	18,3	30
5703	17.10.2017 06:50	18,3	30
5704	17.10.2017 06:50	18,3	30
5705	17.10.2017 06:50	18,3	30
5706	17.10.2017 06:50	18,3	30
5707	17.10.2017 06:51	18,3	30
5708	17.10.2017 06:51	18,3	30
5709	17.10.2017 06:51	18,3	30
5710	17.10.2017 06:51	18,3	30
5711	17.10.2017 06:51	18,3	30
5712	17.10.2017 06:51	18,3	30
5713	17.10.2017 06:52	18,3	30
5714	17.10.2017 06:52	18,3	30
5715	17.10.2017 06:52	18,3	30
5716	17.10.2017 06:52	18,3	30
5717	17.10.2017 06:52	18,3	30
5718	17.10.2017 06:52	18,3	30
5719	17.10.2017 06:53	18,3	30

5720	17.10.2017 06:53	18,3	30
5721	17.10.2017 06:53	18,3	30
5722	17.10.2017 06:53	18,3	30
5723	17.10.2017 06:53	18,3	30
5724	17.10.2017 06:53	18,3	30
5725	17.10.2017 06:54	18,3	30
5726	17.10.2017 06:54	18,3	30
5727	17.10.2017 06:54	18,3	30
5728	17.10.2017 06:54	18,3	30
5729	17.10.2017 06:54	18,3	30
5730	17.10.2017 06:54	18,3	30
5731	17.10.2017 06:55	18,3	30
5732	17.10.2017 06:55	18,3	30
5733	17.10.2017 06:55	18,3	30
5734	17.10.2017 06:55	18,3	30
5735	17.10.2017 06:55	18,3	30
5736	17.10.2017 06:55	18,3	30
5737	17.10.2017 06:56	18,3	30
5738	17.10.2017 06:56	18,3	30
5739	17.10.2017 06:56	18,3	30
5740	17.10.2017 06:56	18,3	30
5741	17.10.2017 06:56	18,3	30
5742	17.10.2017 06:56	18,3	30
5743	17.10.2017 06:57	18,3	30
5744	17.10.2017 06:57	18,3	30
5745	17.10.2017 06:57	18,3	30
5746	17.10.2017 06:57	18,3	30
5747	17.10.2017 06:57	18,3	30
5748	17.10.2017 06:57	18,3	30
5749	17.10.2017 06:58	18,3	30
5750	17.10.2017 06:58	18,3	30
5751	17.10.2017 06:58	18,3	30
5752	17.10.2017 06:58	18,3	30
5753	17.10.2017 06:58	18,3	30
5754	17.10.2017 06:58	18,3	30
5755	17.10.2017 06:59	18,3	30
5756	17.10.2017 06:59	18,3	30
5757	17.10.2017 06:59	18,3	30
5758	17.10.2017 06:59	18,3	30
5759	17.10.2017 06:59	18,3	30
5760	17.10.2017 06:59	18,3	30
5761	17.10.2017 07:00	18,3	30
5762	17.10.2017 07:00	18,3	30
5763	17.10.2017 07:00	18,3	30
5764	17.10.2017 07:00	18,3	30
5765	17.10.2017 07:00	18,3	30
5766	17.10.2017 07:00	18,3	30
5767	17.10.2017 07:01	18,3	30
5768	17.10.2017 07:01	18,3	30
5769	17.10.2017 07:01	18,3	30
5770	17.10.2017 07:01	18,3	30
5771	17.10.2017 07:01	18,3	30



5772	17.10.2017 07:01	18,3	30
5773	17.10.2017 07:02	18,3	30
5774	17.10.2017 07:02	18,3	30
5775	17.10.2017 07:02	18,3	30
5776	17.10.2017 07:02	18,3	30
5777	17.10.2017 07:02	18,3	30
5778	17.10.2017 07:02	18,3	30
5779	17.10.2017 07:03	18,3	30
5780	17.10.2017 07:03	18,3	30
5781	17.10.2017 07:03	18,3	30
5782	17.10.2017 07:03	18,3	30
5783	17.10.2017 07:03	18,3	30
5784	17.10.2017 07:03	18,3	30
5785	17.10.2017 07:04	18,3	30
5786	17.10.2017 07:04	18,3	30
5787	17.10.2017 07:04	18,3	30
5788	17.10.2017 07:04	18,3	30
5789	17.10.2017 07:04	18,3	30
5790	17.10.2017 07:04	18,3	30
5791	17.10.2017 07:05	18,3	30
5792	17.10.2017 07:05	18,3	30
5793	17.10.2017 07:05	18,3	30
5794	17.10.2017 07:05	18,3	30
5795	17.10.2017 07:05	18,3	30
5796	17.10.2017 07:05	18,3	30
5797	17.10.2017 07:06	18,3	30
5798	17.10.2017 07:06	18,3	30
5799	17.10.2017 07:06	18,3	30
5800	17.10.2017 07:06	18,3	30
5801	17.10.2017 07:06	18,3	30
5802	17.10.2017 07:06	18,3	30
5803	17.10.2017 07:07	18,3	30
5804	17.10.2017 07:07	18,3	30
5805	17.10.2017 07:07	18,3	30
5806	17.10.2017 07:07	18,3	30
5807	17.10.2017 07:07	18,3	30
5808	17.10.2017 07:07	18,3	30
5809	17.10.2017 07:08	18,3	30
5810	17.10.2017 07:08	18,3	30
5811	17.10.2017 07:08	18,3	30
5812	17.10.2017 07:08	18,3	30
5813	17.10.2017 07:08	18,3	30
5814	17.10.2017 07:08	18,3	30
5815	17.10.2017 07:09	18,3	30
5816	17.10.2017 07:09	18,3	30
5817	17.10.2017 07:09	18,3	30
5818	17.10.2017 07:09	18,3	30
5819	17.10.2017 07:09	18,3	30
5820	17.10.2017 07:09	18,3	30
5821	17.10.2017 07:10	18,3	30
5822	17.10.2017 07:10	18,3	30
5823	17.10.2017 07:10	18,3	30

5824	17.10.2017 07:10	18,3	30
5825	17.10.2017 07:10	18,3	30
5826	17.10.2017 07:10	18,3	30
5827	17.10.2017 07:11	18,3	30
5828	17.10.2017 07:11	18,3	30
5829	17.10.2017 07:11	18,3	30
5830	17.10.2017 07:11	18,3	30
5831	17.10.2017 07:11	18,3	30
5832	17.10.2017 07:11	18,3	30
5833	17.10.2017 07:12	18,3	30
5834	17.10.2017 07:12	18,3	30
5835	17.10.2017 07:12	18,3	30
5836	17.10.2017 07:12	18,3	30
5837	17.10.2017 07:12	18,3	30
5838	17.10.2017 07:12	18,3	30
5839	17.10.2017 07:13	18,3	30
5840	17.10.2017 07:13	18,3	30
5841	17.10.2017 07:13	18,3	30
5842	17.10.2017 07:13	18,3	30
5843	17.10.2017 07:13	18,3	30
5844	17.10.2017 07:13	18,3	30
5845	17.10.2017 07:14	18,3	30
5846	17.10.2017 07:14	18,3	30
5847	17.10.2017 07:14	18,3	30
5848	17.10.2017 07:14	18,3	30
5849	17.10.2017 07:14	18,3	30
5850	17.10.2017 07:14	18,3	30
5851	17.10.2017 07:15	18,3	30
5852	17.10.2017 07:15	18,3	30
5853	17.10.2017 07:15	18,3	30
5854	17.10.2017 07:15	18,3	30
5855	17.10.2017 07:15	18,3	30
5856	17.10.2017 07:15	18,3	30
5857	17.10.2017 07:16	18,3	30
5858	17.10.2017 07:16	18,3	30
5859	17.10.2017 07:16	18,3	30
5860	17.10.2017 07:16	18,3	30
5861	17.10.2017 07:16	18,3	30
5862	17.10.2017 07:16	18,3	30
5863	17.10.2017 07:17	18,3	30
5864	17.10.2017 07:17	18,3	30
5865	17.10.2017 07:17	18,3	30
5866	17.10.2017 07:17	18,3	30
5867	17.10.2017 07:17	18,3	30
5868	17.10.2017 07:17	18,3	30
5869	17.10.2017 07:18	18,3	30
5870	17.10.2017 07:18	18,3	30
5871	17.10.2017 07:18	18,3	30
5872	17.10.2017 07:18	18,3	30
5873	17.10.2017 07:18	18,3	30
5874	17.10.2017 07:18	18,3	30
5875	17.10.2017 07:19	18,3	30

5876	17.10.2017 07:19	18,3	30
5877	17.10.2017 07:19	18,3	30
5878	17.10.2017 07:19	18,3	30
5879	17.10.2017 07:19	18,3	30
5880	17.10.2017 07:19	18,3	30
5881	17.10.2017 07:20	18,3	30
5882	17.10.2017 07:20	18,3	30
5883	17.10.2017 07:20	18,3	30
5884	17.10.2017 07:20	18,3	30
5885	17.10.2017 07:20	18,3	30
5886	17.10.2017 07:20	18,3	30
5887	17.10.2017 07:21	18,3	30
5888	17.10.2017 07:21	18,3	30
5889	17.10.2017 07:21	18,3	30
5890	17.10.2017 07:21	18,3	30
5891	17.10.2017 07:21	18,3	30
5892	17.10.2017 07:21	18,3	30
5893	17.10.2017 07:22	18,3	30
5894	17.10.2017 07:22	18,3	30
5895	17.10.2017 07:22	18,3	30
5896	17.10.2017 07:22	18,3	30
5897	17.10.2017 07:22	18,3	30
5898	17.10.2017 07:22	18,3	30
5899	17.10.2017 07:23	18,3	30
5900	17.10.2017 07:23	18,3	30
5901	17.10.2017 07:23	18,3	30
5902	17.10.2017 07:23	18,3	30
5903	17.10.2017 07:23	18,3	30
5904	17.10.2017 07:23	18,3	30
5905	17.10.2017 07:24	18,3	30
5906	17.10.2017 07:24	18,3	30
5907	17.10.2017 07:24	18,3	30
5908	17.10.2017 07:24	18,3	30
5909	17.10.2017 07:24	18,3	30
5910	17.10.2017 07:24	18,3	30
5911	17.10.2017 07:25	18,3	30
5912	17.10.2017 07:25	18,3	30
5913	17.10.2017 07:25	18,3	30
5914	17.10.2017 07:25	18,3	30
5915	17.10.2017 07:25	18,3	30
5916	17.10.2017 07:25	18,3	30
5917	17.10.2017 07:26	18,3	30
5918	17.10.2017 07:26	18,3	30
5919	17.10.2017 07:26	18,3	30
5920	17.10.2017 07:26	18,3	30
5921	17.10.2017 07:26	18,3	30
5922	17.10.2017 07:26	18,3	30
5923	17.10.2017 07:27	18,3	30
5924	17.10.2017 07:27	18,3	30
5925	17.10.2017 07:27	18,3	30
5926	17.10.2017 07:27	18,3	30
5927	17.10.2017 07:27	18,3	30

5928	17.10.2017 07:27	18,3	30
5929	17.10.2017 07:28	18,3	30
5930	17.10.2017 07:28	18,3	30
5931	17.10.2017 07:28	18,3	30
5932	17.10.2017 07:28	18,3	30
5933	17.10.2017 07:28	18,3	30
5934	17.10.2017 07:28	18,3	30
5935	17.10.2017 07:29	18,3	30
5936	17.10.2017 07:29	18,3	30
5937	17.10.2017 07:29	18,3	30
5938	17.10.2017 07:29	18,3	30
5939	17.10.2017 07:29	18,3	30
5940	17.10.2017 07:29	18,3	30
5941	17.10.2017 07:30	18,3	30
5942	17.10.2017 07:30	18,3	30
5943	17.10.2017 07:30	18,3	30
5944	17.10.2017 07:30	18,3	30
5945	17.10.2017 07:30	18,3	30
5946	17.10.2017 07:30	18,3	30
5947	17.10.2017 07:31	18,3	30
5948	17.10.2017 07:31	18,3	30
5949	17.10.2017 07:31	18,3	30
5950	17.10.2017 07:31	18,3	30
5951	17.10.2017 07:31	18,3	30
5952	17.10.2017 07:31	18,3	30
5953	17.10.2017 07:32	18,3	30
5954	17.10.2017 07:32	18,3	30
5955	17.10.2017 07:32	18,3	30
5956	17.10.2017 07:32	18,3	30
5957	17.10.2017 07:32	18,3	30
5958	17.10.2017 07:32	18,3	30
5959	17.10.2017 07:33	18,3	30
5960	17.10.2017 07:33	18,3	30
5961	17.10.2017 07:33	18,3	30
5962	17.10.2017 07:33	18,3	30
5963	17.10.2017 07:33	18,3	30
5964	17.10.2017 07:33	18,3	30
5965	17.10.2017 07:34	18,3	30
5966	17.10.2017 07:34	18,3	30
5967	17.10.2017 07:34	18,3	30
5968	17.10.2017 07:34	18,3	30
5969	17.10.2017 07:34	18,3	30
5970	17.10.2017 07:34	18,3	30
5971	17.10.2017 07:35	18,3	30
5972	17.10.2017 07:35	18,3	30
5973	17.10.2017 07:35	18,3	30
5974	17.10.2017 07:35	18,3	30
5975	17.10.2017 07:35	18,3	30
5976	17.10.2017 07:35	18,3	30
5977	17.10.2017 07:36	18,3	30
5978	17.10.2017 07:36	18,3	30
5979	17.10.2017 07:36	18,3	30

5980	17.10.2017 07:36	18,3	30
5981	17.10.2017 07:36	18,3	30
5982	17.10.2017 07:36	18,3	30
5983	17.10.2017 07:37	18,3	30
5984	17.10.2017 07:37	18,3	30
5985	17.10.2017 07:37	18,3	30
5986	17.10.2017 07:37	18,3	30
5987	17.10.2017 07:37	18,3	30
5988	17.10.2017 07:37	18,3	30
5989	17.10.2017 07:38	18,3	30
5990	17.10.2017 07:38	18,3	30
5991	17.10.2017 07:38	18,3	30
5992	17.10.2017 07:38	18,3	30
5993	17.10.2017 07:38	18,3	30
5994	17.10.2017 07:38	18,3	30
5995	17.10.2017 07:39	18,3	30
5996	17.10.2017 07:39	18,3	30
5997	17.10.2017 07:39	18,3	30
5998	17.10.2017 07:39	18,3	30
5999	17.10.2017 07:39	18,3	30
6000	17.10.2017 07:39	18,3	30
6001	17.10.2017 07:40	18,3	30
6002	17.10.2017 07:40	18,3	30
6003	17.10.2017 07:40	18,3	30
6004	17.10.2017 07:40	18,3	30
6005	17.10.2017 07:40	18,3	30
6006	17.10.2017 07:40	18,3	30
6007	17.10.2017 07:41	18,3	30
6008	17.10.2017 07:41	18,3	30
6009	17.10.2017 07:41	18,3	30
6010	17.10.2017 07:41	18,3	30
6011	17.10.2017 07:41	18,3	30
6012	17.10.2017 07:41	18,3	30
6013	17.10.2017 07:42	18,3	30
6014	17.10.2017 07:42	18,3	30
6015	17.10.2017 07:42	18,3	30
6016	17.10.2017 07:42	18,3	30
6017	17.10.2017 07:42	18,3	30
6018	17.10.2017 07:42	18,3	30
6019	17.10.2017 07:43	18,3	30
6020	17.10.2017 07:43	18,3	30
6021	17.10.2017 07:43	18,3	30
6022	17.10.2017 07:43	18,3	30
6023	17.10.2017 07:43	18,3	30
6024	17.10.2017 07:43	18,3	30
6025	17.10.2017 07:44	18,3	30
6026	17.10.2017 07:44	18,3	30
6027	17.10.2017 07:44	18,3	30
6028	17.10.2017 07:44	18,3	30
6029	17.10.2017 07:44	18,3	30
6030	17.10.2017 07:44	18,3	30
6031	17.10.2017 07:45	18,3	30

6032	17.10.2017 07:45	18,3	30
6033	17.10.2017 07:45	18,3	30
6034	17.10.2017 07:45	18,3	30
6035	17.10.2017 07:45	18,3	30
6036	17.10.2017 07:45	18,3	30
6037	17.10.2017 07:46	18,3	30
6038	17.10.2017 07:46	18,3	30
6039	17.10.2017 07:46	18,3	30
6040	17.10.2017 07:46	18,2	30
6041	17.10.2017 07:46	18,2	30
6042	17.10.2017 07:46	18,3	30
6043	17.10.2017 07:47	18,2	30
6044	17.10.2017 07:47	18,3	30
6045	17.10.2017 07:47	18,2	30
6046	17.10.2017 07:47	18,2	30
6047	17.10.2017 07:47	18,2	30
6048	17.10.2017 07:47	18,2	30
6049	17.10.2017 07:48	18,3	30
6050	17.10.2017 07:48	18,2	30
6051	17.10.2017 07:48	18,2	30
6052	17.10.2017 07:48	18,2	30
6053	17.10.2017 07:48	18,2	30
6054	17.10.2017 07:48	18,2	30
6055	17.10.2017 07:49	18,2	30
6056	17.10.2017 07:49	18,2	30
6057	17.10.2017 07:49	18,2	30
6058	17.10.2017 07:49	18,2	30
6059	17.10.2017 07:49	18,2	30
6060	17.10.2017 07:49	18,2	30
6061	17.10.2017 07:50	18,2	30
6062	17.10.2017 07:50	18,2	30
6063	17.10.2017 07:50	18,2	30
6064	17.10.2017 07:50	18,2	30
6065	17.10.2017 07:50	18,2	30
6066	17.10.2017 07:50	18,2	30
6067	17.10.2017 07:51	18,2	30
6068	17.10.2017 07:51	18,2	30
6069	17.10.2017 07:51	18,2	30
6070	17.10.2017 07:51	18,2	30
6071	17.10.2017 07:51	18,2	30
6072	17.10.2017 07:51	18,2	30
6073	17.10.2017 07:52	18,2	30
6074	17.10.2017 07:52	18,2	30
6075	17.10.2017 07:52	18,2	30
6076	17.10.2017 07:52	18,2	30
6077	17.10.2017 07:52	18,2	30
6078	17.10.2017 07:52	18,2	30
6079	17.10.2017 07:53	18,2	30
6080	17.10.2017 07:53	18,2	30
6081	17.10.2017 07:53	18,2	30
6082	17.10.2017 07:53	18,2	30
6083	17.10.2017 07:53	18,2	30

6084	17.10.2017 07:53	18,2	30
6085	17.10.2017 07:54	18,2	30
6086	17.10.2017 07:54	18,2	30
6087	17.10.2017 07:54	18,2	30
6088	17.10.2017 07:54	18,2	30
6089	17.10.2017 07:54	18,2	30
6090	17.10.2017 07:54	18,2	30
6091	17.10.2017 07:55	18,2	30
6092	17.10.2017 07:55	18,2	30
6093	17.10.2017 07:55	18,2	30
6094	17.10.2017 07:55	18,2	30
6095	17.10.2017 07:55	18,2	30
6096	17.10.2017 07:55	18,2	30
6097	17.10.2017 07:56	18,2	30
6098	17.10.2017 07:56	18,2	30
6099	17.10.2017 07:56	18,2	30
6100	17.10.2017 07:56	18,2	30
6101	17.10.2017 07:56	18,2	30
6102	17.10.2017 07:56	18,2	30
6103	17.10.2017 07:57	18,2	30
6104	17.10.2017 07:57	18,2	30
6105	17.10.2017 07:57	18,2	30
6106	17.10.2017 07:57	18,2	30
6107	17.10.2017 07:57	18,2	30
6108	17.10.2017 07:57	18,2	30
6109	17.10.2017 07:58	18,2	30
6110	17.10.2017 07:58	18,2	30
6111	17.10.2017 07:58	18,2	30
6112	17.10.2017 07:58	18,2	30
6113	17.10.2017 07:58	18,2	30
6114	17.10.2017 07:58	18,2	30
6115	17.10.2017 07:59	18,2	30
6116	17.10.2017 07:59	18,2	30
6117	17.10.2017 07:59	18,2	30
6118	17.10.2017 07:59	18,2	30
6119	17.10.2017 07:59	18,2	30
6120	17.10.2017 07:59	18,2	30
6121	17.10.2017 08:00	18,2	30
6122	17.10.2017 08:00	18,2	30
6123	17.10.2017 08:00	18,2	30
6124	17.10.2017 08:00	18,2	30
6125	17.10.2017 08:00	18,2	30
6126	17.10.2017 08:00	18,2	30
6127	17.10.2017 08:01	18,2	30
6128	17.10.2017 08:01	18,2	30
6129	17.10.2017 08:01	18,2	30
6130	17.10.2017 08:01	18,2	30
6131	17.10.2017 08:01	18,2	30
6132	17.10.2017 08:01	18,2	30
6133	17.10.2017 08:02	18,2	30
6134	17.10.2017 08:02	18,2	30
6135	17.10.2017 08:02	18,2	30

6136	17.10.2017 08:02	18,2	30
6137	17.10.2017 08:02	18,2	30
6138	17.10.2017 08:02	18,2	30
6139	17.10.2017 08:03	18,2	30
6140	17.10.2017 08:03	18,2	30
6141	17.10.2017 08:03	18,2	30
6142	17.10.2017 08:03	18,2	30
6143	17.10.2017 08:03	18,2	30
6144	17.10.2017 08:03	18,2	30
6145	17.10.2017 08:04	18,2	30
6146	17.10.2017 08:04	18,2	30
6147	17.10.2017 08:04	18,2	30
6148	17.10.2017 08:04	18,2	30
6149	17.10.2017 08:04	18,2	30
6150	17.10.2017 08:04	18,2	30
6151	17.10.2017 08:05	18,2	30
6152	17.10.2017 08:05	18,2	30
6153	17.10.2017 08:05	18,2	30
6154	17.10.2017 08:05	18,2	30
6155	17.10.2017 08:05	18,2	30
6156	17.10.2017 08:05	18,2	30
6157	17.10.2017 08:06	18,2	30
6158	17.10.2017 08:06	18,2	30
6159	17.10.2017 08:06	18,2	30
6160	17.10.2017 08:06	18,2	30
6161	17.10.2017 08:06	18,2	30
6162	17.10.2017 08:06	18,2	30
6163	17.10.2017 08:07	18,2	30
6164	17.10.2017 08:07	18,2	30
6165	17.10.2017 08:07	18,2	30
6166	17.10.2017 08:07	18,2	30
6167	17.10.2017 08:07	18,2	30
6168	17.10.2017 08:07	18,2	30
6169	17.10.2017 08:08	18,2	30
6170	17.10.2017 08:08	18,2	30
6171	17.10.2017 08:08	18,2	30
6172	17.10.2017 08:08	18,2	30
6173	17.10.2017 08:08	18,2	30
6174	17.10.2017 08:08	18,2	30
6175	17.10.2017 08:09	18,2	30
6176	17.10.2017 08:09	18,2	30
6177	17.10.2017 08:09	18,2	30
6178	17.10.2017 08:09	18,2	30
6179	17.10.2017 08:09	18,2	30
6180	17.10.2017 08:09	18,2	30
6181	17.10.2017 08:10	18,2	30
6182	17.10.2017 08:10	18,2	30
6183	17.10.2017 08:10	18,2	30
6184	17.10.2017 08:10	18,2	30
6185	17.10.2017 08:10	18,2	30
6186	17.10.2017 08:10	18,2	30
6187	17.10.2017 08:11	18,2	30



6188	17.10.2017 08:11	18,2	30
6189	17.10.2017 08:11	18,2	30
6190	17.10.2017 08:11	18,2	30
6191	17.10.2017 08:11	18,2	30
6192	17.10.2017 08:11	18,2	30
6193	17.10.2017 08:12	18,2	30
6194	17.10.2017 08:12	18,2	30
6195	17.10.2017 08:12	18,2	30
6196	17.10.2017 08:12	18,2	30
6197	17.10.2017 08:12	18,2	30
6198	17.10.2017 08:12	18,2	30
6199	17.10.2017 08:13	18,2	30
6200	17.10.2017 08:13	18,2	30
6201	17.10.2017 08:13	18,2	30
6202	17.10.2017 08:13	18,2	30
6203	17.10.2017 08:13	18,2	30
6204	17.10.2017 08:13	18,2	30
6205	17.10.2017 08:14	18,2	30
6206	17.10.2017 08:14	18,2	30
6207	17.10.2017 08:14	18,2	30
6208	17.10.2017 08:14	18,2	30
6209	17.10.2017 08:14	18,2	30
6210	17.10.2017 08:14	18,2	30
6211	17.10.2017 08:15	18,2	30
6212	17.10.2017 08:15	18,2	30
6213	17.10.2017 08:15	18,2	30
6214	17.10.2017 08:15	18,2	30
6215	17.10.2017 08:15	18,2	30
6216	17.10.2017 08:15	18,2	30
6217	17.10.2017 08:16	18,2	30
6218	17.10.2017 08:16	18,2	30
6219	17.10.2017 08:16	18,2	30
6220	17.10.2017 08:16	18,2	30
6221	17.10.2017 08:16	18,2	30
6222	17.10.2017 08:16	18,2	30
6223	17.10.2017 08:17	18,2	30
6224	17.10.2017 08:17	18,2	30
6225	17.10.2017 08:17	18,2	30
6226	17.10.2017 08:17	18,2	30
6227	17.10.2017 08:17	18,2	30
6228	17.10.2017 08:17	18,2	30
6229	17.10.2017 08:18	18,2	30
6230	17.10.2017 08:18	18,2	30
6231	17.10.2017 08:18	18,2	30
6232	17.10.2017 08:18	18,2	30
6233	17.10.2017 08:18	18,2	30
6234	17.10.2017 08:18	18,2	30
6235	17.10.2017 08:19	18,2	30
6236	17.10.2017 08:19	18,2	30
6237	17.10.2017 08:19	18,2	30
6238	17.10.2017 08:19	18,2	30
6239	17.10.2017 08:19	18,2	30

6240	17.10.2017 08:19	18,2	30
6241	17.10.2017 08:20	18,2	30
6242	17.10.2017 08:20	18,2	30
6243	17.10.2017 08:20	18,2	30
6244	17.10.2017 08:20	18,2	30
6245	17.10.2017 08:20	18,2	30
6246	17.10.2017 08:20	18,2	30
6247	17.10.2017 08:21	18,2	30
6248	17.10.2017 08:21	18,2	30
6249	17.10.2017 08:21	18,2	30
6250	17.10.2017 08:21	18,2	30
6251	17.10.2017 08:21	18,2	30
6252	17.10.2017 08:21	18,2	30
6253	17.10.2017 08:22	18,2	30
6254	17.10.2017 08:22	18,2	30
6255	17.10.2017 08:22	18,2	30
6256	17.10.2017 08:22	18,2	30
6257	17.10.2017 08:22	18,2	30
6258	17.10.2017 08:22	18,2	30
6259	17.10.2017 08:23	18,2	30
6260	17.10.2017 08:23	18,2	30
6261	17.10.2017 08:23	18,2	30
6262	17.10.2017 08:23	18,2	30
6263	17.10.2017 08:23	18,2	30
6264	17.10.2017 08:23	18,2	30
6265	17.10.2017 08:24	18,2	30
6266	17.10.2017 08:24	18,2	30
6267	17.10.2017 08:24	18,2	30
6268	17.10.2017 08:24	18,2	30
6269	17.10.2017 08:24	18,2	30
6270	17.10.2017 08:24	18,2	30
6271	17.10.2017 08:25	18,2	30
6272	17.10.2017 08:25	18,2	30
6273	17.10.2017 08:25	18,2	30
6274	17.10.2017 08:25	18,2	30
6275	17.10.2017 08:25	18,2	30
6276	17.10.2017 08:25	18,2	30
6277	17.10.2017 08:26	18,2	30
6278	17.10.2017 08:26	18,2	30
6279	17.10.2017 08:26	18,2	30
6280	17.10.2017 08:26	18,2	30
6281	17.10.2017 08:26	18,2	30
6282	17.10.2017 08:26	18,2	30
6283	17.10.2017 08:27	18,2	30
6284	17.10.2017 08:27	18,2	30
6285	17.10.2017 08:27	18,2	30
6286	17.10.2017 08:27	18,2	30
6287	17.10.2017 08:27	18,2	30
6288	17.10.2017 08:27	18,2	30
6289	17.10.2017 08:28	18,2	30
6290	17.10.2017 08:28	18,2	30
6291	17.10.2017 08:28	18,2	30

6292	17.10.2017 08:28	18,2	30
6293	17.10.2017 08:28	18,2	30
6294	17.10.2017 08:28	18,2	30
6295	17.10.2017 08:29	18,2	30
6296	17.10.2017 08:29	18,2	30
6297	17.10.2017 08:29	18,2	30
6298	17.10.2017 08:29	18,2	30
6299	17.10.2017 08:29	18,2	30
6300	17.10.2017 08:29	18,2	30
6301	17.10.2017 08:30	18,2	30
6302	17.10.2017 08:30	18,2	30
6303	17.10.2017 08:30	18,2	30
6304	17.10.2017 08:30	18,2	30
6305	17.10.2017 08:30	18,2	30
6306	17.10.2017 08:30	18,2	30
6307	17.10.2017 08:31	18,2	30
6308	17.10.2017 08:31	18,2	30
6309	17.10.2017 08:31	18,2	30
6310	17.10.2017 08:31	18,2	30
6311	17.10.2017 08:31	18,2	30
6312	17.10.2017 08:31	18,2	30
6313	17.10.2017 08:32	18,2	30
6314	17.10.2017 08:32	18,2	30
6315	17.10.2017 08:32	18,2	30
6316	17.10.2017 08:32	18,2	30
6317	17.10.2017 08:32	18,2	30
6318	17.10.2017 08:32	18,2	30
6319	17.10.2017 08:33	18,2	30
6320	17.10.2017 08:33	18,2	30
6321	17.10.2017 08:33	18,2	30
6322	17.10.2017 08:33	18,2	30
6323	17.10.2017 08:33	18,2	30
6324	17.10.2017 08:33	18,2	30
6325	17.10.2017 08:34	18,2	30
6326	17.10.2017 08:34	18,2	30
6327	17.10.2017 08:34	18,2	30
6328	17.10.2017 08:34	18,1	30
6329	17.10.2017 08:34	18,1	30
6330	17.10.2017 08:34	18,1	30
6331	17.10.2017 08:35	18,2	30
6332	17.10.2017 08:35	18,1	30
6333	17.10.2017 08:35	18,1	30
6334	17.10.2017 08:35	18,1	30
6335	17.10.2017 08:35	18,1	30
6336	17.10.2017 08:35	18,1	30
6337	17.10.2017 08:36	18,1	30
6338	17.10.2017 08:36	18,1	30
6339	17.10.2017 08:36	18,1	30
6340	17.10.2017 08:36	18,1	30
6341	17.10.2017 08:36	18,1	30
6342	17.10.2017 08:36	18,1	30
6343	17.10.2017 08:37	18,1	30

6344	17.10.2017 08:37	18,1	30
6345	17.10.2017 08:37	18,1	30
6346	17.10.2017 08:37	18,1	30
6347	17.10.2017 08:37	18,1	30
6348	17.10.2017 08:37	18,1	30
6349	17.10.2017 08:38	18,1	30
6350	17.10.2017 08:38	18,1	30
6351	17.10.2017 08:38	18,1	30
6352	17.10.2017 08:38	18,1	30
6353	17.10.2017 08:38	18,1	30
6354	17.10.2017 08:38	18,1	30
6355	17.10.2017 08:39	18,1	30
6356	17.10.2017 08:39	18,1	30
6357	17.10.2017 08:39	18,1	30
6358	17.10.2017 08:39	18,1	30
6359	17.10.2017 08:39	18,1	30
6360	17.10.2017 08:39	18,1	30
6361	17.10.2017 08:40	18,1	30
6362	17.10.2017 08:40	18,1	30
6363	17.10.2017 08:40	18,1	30
6364	17.10.2017 08:40	18,1	30
6365	17.10.2017 08:40	18,1	30
6366	17.10.2017 08:40	18,1	30
6367	17.10.2017 08:41	18,1	30
6368	17.10.2017 08:41	18,1	30
6369	17.10.2017 08:41	18,1	30
6370	17.10.2017 08:41	18,1	30
6371	17.10.2017 08:41	18,1	30
6372	17.10.2017 08:41	18,1	30
6373	17.10.2017 08:42	18,1	30
6374	17.10.2017 08:42	18,1	30
6375	17.10.2017 08:42	18,1	30
6376	17.10.2017 08:42	18,1	30
6377	17.10.2017 08:42	18,1	30
6378	17.10.2017 08:42	18,1	30
6379	17.10.2017 08:43	18,1	30
6380	17.10.2017 08:43	18,1	30
6381	17.10.2017 08:43	18,1	30
6382	17.10.2017 08:43	18,1	30
6383	17.10.2017 08:43	18,1	30
6384	17.10.2017 08:43	18,1	30
6385	17.10.2017 08:44	18,1	30
6386	17.10.2017 08:44	18,1	30
6387	17.10.2017 08:44	18,1	30
6388	17.10.2017 08:44	18,1	30
6389	17.10.2017 08:44	18,1	30
6390	17.10.2017 08:44	18,1	30
6391	17.10.2017 08:45	18,1	30
6392	17.10.2017 08:45	18,1	30
6393	17.10.2017 08:45	18,1	30
6394	17.10.2017 08:45	18,1	30
6395	17.10.2017 08:45	18,1	30

6396	17.10.2017 08:45	18,1	30
6397	17.10.2017 08:46	18,1	30
6398	17.10.2017 08:46	18,1	30
6399	17.10.2017 08:46	18,1	30
6400	17.10.2017 08:46	18,1	30
6401	17.10.2017 08:46	18,1	30
6402	17.10.2017 08:46	18,1	30
6403	17.10.2017 08:47	18,1	30
6404	17.10.2017 08:47	18,1	30
6405	17.10.2017 08:47	18,1	30
6406	17.10.2017 08:47	18,1	30
6407	17.10.2017 08:47	18,1	30
6408	17.10.2017 08:47	18,1	30
6409	17.10.2017 08:48	18,1	30
6410	17.10.2017 08:48	18,1	30
6411	17.10.2017 08:48	18,1	30
6412	17.10.2017 08:48	18,1	30
6413	17.10.2017 08:48	18,1	30
6414	17.10.2017 08:48	18,1	30
6415	17.10.2017 08:49	18,1	30
6416	17.10.2017 08:49	18,1	30
6417	17.10.2017 08:49	18,1	30
6418	17.10.2017 08:49	18,1	30
6419	17.10.2017 08:49	18,1	30
6420	17.10.2017 08:49	18,1	30
6421	17.10.2017 08:50	18,1	30
6422	17.10.2017 08:50	18,1	30
6423	17.10.2017 08:50	18,1	30
6424	17.10.2017 08:50	18,1	30
6425	17.10.2017 08:50	18,1	30
6426	17.10.2017 08:50	18,1	30
6427	17.10.2017 08:51	18,1	30
6428	17.10.2017 08:51	18,1	30
6429	17.10.2017 08:51	18,1	30
6430	17.10.2017 08:51	18,1	30
6431	17.10.2017 08:51	18,1	30
6432	17.10.2017 08:51	18,1	30
6433	17.10.2017 08:52	18,1	30
6434	17.10.2017 08:52	18,1	30
6435	17.10.2017 08:52	18,1	30
6436	17.10.2017 08:52	18,1	30
6437	17.10.2017 08:52	18,1	30
6438	17.10.2017 08:52	18,1	30
6439	17.10.2017 08:53	18,1	30
6440	17.10.2017 08:53	18,1	30
6441	17.10.2017 08:53	18,1	30
6442	17.10.2017 08:53	18,1	30
6443	17.10.2017 08:53	18,1	30
6444	17.10.2017 08:53	18,1	30
6445	17.10.2017 08:54	18,1	30
6446	17.10.2017 08:54	18,1	30
6447	17.10.2017 08:54	18,1	30

6448	17.10.2017 08:54	18,1	30
6449	17.10.2017 08:54	18,1	30
6450	17.10.2017 08:54	18,1	30
6451	17.10.2017 08:55	18,1	30
6452	17.10.2017 08:55	18,1	30
6453	17.10.2017 08:55	18,1	30
6454	17.10.2017 08:55	18,1	30
6455	17.10.2017 08:55	18,1	30
6456	17.10.2017 08:55	18,1	30
6457	17.10.2017 08:56	18,1	30
6458	17.10.2017 08:56	18,1	30
6459	17.10.2017 08:56	18,1	30
6460	17.10.2017 08:56	18,1	30
6461	17.10.2017 08:56	18,1	30
6462	17.10.2017 08:56	18,1	30
6463	17.10.2017 08:57	18,1	30
6464	17.10.2017 08:57	18,1	30
6465	17.10.2017 08:57	18,1	30
6466	17.10.2017 08:57	18,1	30
6467	17.10.2017 08:57	18,1	30
6468	17.10.2017 08:57	18,1	30
6469	17.10.2017 08:58	18,1	30
6470	17.10.2017 08:58	18,1	30
6471	17.10.2017 08:58	18,1	30
6472	17.10.2017 08:58	18,1	30
6473	17.10.2017 08:58	18,1	30
6474	17.10.2017 08:58	18,1	30
6475	17.10.2017 08:59	18,1	30
6476	17.10.2017 08:59	18,1	30
6477	17.10.2017 08:59	18,1	30
6478	17.10.2017 08:59	18,1	30
6479	17.10.2017 08:59	18,1	30
6480	17.10.2017 08:59	18,1	30
6481	17.10.2017 09:00	18,1	30
6482	17.10.2017 09:00	18,1	30
6483	17.10.2017 09:00	18,1	30
6484	17.10.2017 09:00	18,1	30
6485	17.10.2017 09:00	18,1	30
6486	17.10.2017 09:00	18,1	30
6487	17.10.2017 09:01	18,1	30
6488	17.10.2017 09:01	18,1	30
6489	17.10.2017 09:01	18,1	30
6490	17.10.2017 09:01	18,1	30
6491	17.10.2017 09:01	18,1	30
6492	17.10.2017 09:01	18,1	30
6493	17.10.2017 09:02	18,1	30
6494	17.10.2017 09:02	18,1	30
6495	17.10.2017 09:02	18,1	30
6496	17.10.2017 09:02	18,1	30
6497	17.10.2017 09:02	18,1	30
6498	17.10.2017 09:02	18,1	30
6499	17.10.2017 09:03	18,1	30

6500	17.10.2017 09:03	18,1	30
6501	17.10.2017 09:03	18,1	30
6502	17.10.2017 09:03	18,1	30
6503	17.10.2017 09:03	18,1	30
6504	17.10.2017 09:03	18,1	30
6505	17.10.2017 09:04	18,1	30
6506	17.10.2017 09:04	18,1	30
6507	17.10.2017 09:04	18,1	30
6508	17.10.2017 09:04	18,1	30
6509	17.10.2017 09:04	18,1	30
6510	17.10.2017 09:04	18,1	30
6511	17.10.2017 09:05	18,1	30
6512	17.10.2017 09:05	18,1	30
6513	17.10.2017 09:05	18,1	30
6514	17.10.2017 09:05	18,1	30
6515	17.10.2017 09:05	18,1	30
6516	17.10.2017 09:05	18,1	30
6517	17.10.2017 09:06	18,1	30
6518	17.10.2017 09:06	18,1	30
6519	17.10.2017 09:06	18,1	30
6520	17.10.2017 09:06	18,1	30
6521	17.10.2017 09:06	18,1	30
6522	17.10.2017 09:06	18,1	30
6523	17.10.2017 09:07	18,1	30
6524	17.10.2017 09:07	18,1	30
6525	17.10.2017 09:07	18,1	30
6526	17.10.2017 09:07	18,1	30
6527	17.10.2017 09:07	18,1	30
6528	17.10.2017 09:07	18,1	30
6529	17.10.2017 09:08	18,1	30
6530	17.10.2017 09:08	18,1	30
6531	17.10.2017 09:08	18,1	30
6532	17.10.2017 09:08	18,1	30
6533	17.10.2017 09:08	18,1	30
6534	17.10.2017 09:08	18,1	30
6535	17.10.2017 09:09	18,1	30
6536	17.10.2017 09:09	18,1	30
6537	17.10.2017 09:09	18,1	30
6538	17.10.2017 09:09	18,1	30
6539	17.10.2017 09:09	18,1	30
6540	17.10.2017 09:09	18,1	30
6541	17.10.2017 09:10	18,1	30
6542	17.10.2017 09:10	18,1	30
6543	17.10.2017 09:10	18,1	30
6544	17.10.2017 09:10	18,1	30
6545	17.10.2017 09:10	18,1	30
6546	17.10.2017 09:10	18,1	30
6547	17.10.2017 09:11	18,1	30
6548	17.10.2017 09:11	18,1	30
6549	17.10.2017 09:11	18,1	30
6550	17.10.2017 09:11	18,1	30
6551	17.10.2017 09:11	18,1	30

6552	17.10.2017 09:11	18,1	30
6553	17.10.2017 09:12	18,1	30
6554	17.10.2017 09:12	18,1	30
6555	17.10.2017 09:12	18,1	30
6556	17.10.2017 09:12	18,1	30
6557	17.10.2017 09:12	18,1	30
6558	17.10.2017 09:12	18,1	30
6559	17.10.2017 09:13	18,1	30
6560	17.10.2017 09:13	18,1	30
6561	17.10.2017 09:13	18,1	30
6562	17.10.2017 09:13	18,1	30
6563	17.10.2017 09:13	18,1	30
6564	17.10.2017 09:13	18,1	30
6565	17.10.2017 09:14	18,1	30
6566	17.10.2017 09:14	18,1	30
6567	17.10.2017 09:14	18,1	30
6568	17.10.2017 09:14	18,1	30
6569	17.10.2017 09:14	18,1	30
6570	17.10.2017 09:14	18,1	30
6571	17.10.2017 09:15	18,1	30
6572	17.10.2017 09:15	18,1	30
6573	17.10.2017 09:15	18,1	30
6574	17.10.2017 09:15	18,1	30
6575	17.10.2017 09:15	18,1	30
6576	17.10.2017 09:15	18,1	30
6577	17.10.2017 09:16	18,1	30
6578	17.10.2017 09:16	18,1	30
6579	17.10.2017 09:16	18,1	30
6580	17.10.2017 09:16	18,1	30
6581	17.10.2017 09:16	18,1	30
6582	17.10.2017 09:16	18,1	30
6583	17.10.2017 09:17	18,1	30
6584	17.10.2017 09:17	18,1	30
6585	17.10.2017 09:17	18	30
6586	17.10.2017 09:17	18,1	30
6587	17.10.2017 09:17	18,1	30
6588	17.10.2017 09:17	18,1	30
6589	17.10.2017 09:18	18	30
6590	17.10.2017 09:18	18	30
6591	17.10.2017 09:18	18,1	30
6592	17.10.2017 09:18	18,1	30
6593	17.10.2017 09:18	18	30
6594	17.10.2017 09:18	18	30
6595	17.10.2017 09:19	18	30
6596	17.10.2017 09:19	18	30
6597	17.10.2017 09:19	18	30
6598	17.10.2017 09:19	18	30
6599	17.10.2017 09:19	18	30
6600	17.10.2017 09:19	18	30
6601	17.10.2017 09:20	18	30
6602	17.10.2017 09:20	18	30
6603	17.10.2017 09:20	18	30



6604	17.10.2017 09:20	18	30
6605	17.10.2017 09:20	18	30
6606	17.10.2017 09:20	18	30
6607	17.10.2017 09:21	18	30
6608	17.10.2017 09:21	18	30
6609	17.10.2017 09:21	18	30
6610	17.10.2017 09:21	18	30
6611	17.10.2017 09:21	18	30
6612	17.10.2017 09:21	18	30
6613	17.10.2017 09:22	18	30
6614	17.10.2017 09:22	18	30
6615	17.10.2017 09:22	18	30
6616	17.10.2017 09:22	18	30
6617	17.10.2017 09:22	18	30
6618	17.10.2017 09:22	18	30
6619	17.10.2017 09:23	18	30
6620	17.10.2017 09:23	18	30
6621	17.10.2017 09:23	18	30
6622	17.10.2017 09:23	18	30
6623	17.10.2017 09:23	18	30
6624	17.10.2017 09:23	18	30
6625	17.10.2017 09:24	18	30
6626	17.10.2017 09:24	18	30
6627	17.10.2017 09:24	18	30
6628	17.10.2017 09:24	18	30
6629	17.10.2017 09:24	18	30
6630	17.10.2017 09:24	18	30
6631	17.10.2017 09:25	18	30
6632	17.10.2017 09:25	18	30
6633	17.10.2017 09:25	18	30
6634	17.10.2017 09:25	18	30
6635	17.10.2017 09:25	18	30
6636	17.10.2017 09:25	18	30
6637	17.10.2017 09:26	18	30
6638	17.10.2017 09:26	18	30
6639	17.10.2017 09:26	18	30
6640	17.10.2017 09:26	18	30
6641	17.10.2017 09:26	18	30
6642	17.10.2017 09:26	18	30
6643	17.10.2017 09:27	18	30
6644	17.10.2017 09:27	18	30
6645	17.10.2017 09:27	18	30
6646	17.10.2017 09:27	18	30
6647	17.10.2017 09:27	18	30
6648	17.10.2017 09:27	18	30
6649	17.10.2017 09:28	18	30
6650	17.10.2017 09:28	18	30
6651	17.10.2017 09:28	18	30
6652	17.10.2017 09:28	18	30
6653	17.10.2017 09:28	18	30
6654	17.10.2017 09:28	18	30
6655	17.10.2017 09:29	18	30

6656	17.10.2017 09:29	18	30
6657	17.10.2017 09:29	18	30
6658	17.10.2017 09:29	18	30
6659	17.10.2017 09:29	18	30
6660	17.10.2017 09:29	18	30
6661	17.10.2017 09:30	18	30
6662	17.10.2017 09:30	18	30
6663	17.10.2017 09:30	18	30
6664	17.10.2017 09:30	18	30
6665	17.10.2017 09:30	18	30
6666	17.10.2017 09:30	18	30
6667	17.10.2017 09:31	18	30
6668	17.10.2017 09:31	18	30
6669	17.10.2017 09:31	18	30
6670	17.10.2017 09:31	18	30
6671	17.10.2017 09:31	18	30
6672	17.10.2017 09:31	18	30
6673	17.10.2017 09:32	18	30
6674	17.10.2017 09:32	18	30
6675	17.10.2017 09:32	18	30
6676	17.10.2017 09:32	18	30
6677	17.10.2017 09:32	18	30
6678	17.10.2017 09:32	18	30
6679	17.10.2017 09:33	18	30
6680	17.10.2017 09:33	18	30
6681	17.10.2017 09:33	18	30
6682	17.10.2017 09:33	18	30
6683	17.10.2017 09:33	18	30
6684	17.10.2017 09:33	18	30
6685	17.10.2017 09:34	18	30
6686	17.10.2017 09:34	18	30
6687	17.10.2017 09:34	18	30
6688	17.10.2017 09:34	18	30
6689	17.10.2017 09:34	18	30
6690	17.10.2017 09:34	18	30
6691	17.10.2017 09:35	18	30
6692	17.10.2017 09:35	18	30
6693	17.10.2017 09:35	18	30
6694	17.10.2017 09:35	18	30
6695	17.10.2017 09:35	18	30
6696	17.10.2017 09:35	18	30
6697	17.10.2017 09:36	18	30
6698	17.10.2017 09:36	18	30
6699	17.10.2017 09:36	18	30
6700	17.10.2017 09:36	18	30
6701	17.10.2017 09:36	18	30
6702	17.10.2017 09:36	18	30
6703	17.10.2017 09:37	18	30
6704	17.10.2017 09:37	18	30
6705	17.10.2017 09:37	18	30
6706	17.10.2017 09:37	18	30
6707	17.10.2017 09:37	18	30

6708	17.10.2017 09:37	18	30
6709	17.10.2017 09:38	18	30
6710	17.10.2017 09:38	18	30
6711	17.10.2017 09:38	18	30
6712	17.10.2017 09:38	18	30
6713	17.10.2017 09:38	18	30
6714	17.10.2017 09:38	18	30
6715	17.10.2017 09:39	18	30
6716	17.10.2017 09:39	18	30
6717	17.10.2017 09:39	18	30
6718	17.10.2017 09:39	18	30
6719	17.10.2017 09:39	18	30
6720	17.10.2017 09:39	18	30
6721	17.10.2017 09:40	18	30
6722	17.10.2017 09:40	18	30
6723	17.10.2017 09:40	18	30
6724	17.10.2017 09:40	18	30
6725	17.10.2017 09:40	18	30
6726	17.10.2017 09:40	18	30
6727	17.10.2017 09:41	18	30
6728	17.10.2017 09:41	18	30
6729	17.10.2017 09:41	18	30
6730	17.10.2017 09:41	18	30
6731	17.10.2017 09:41	18	30
6732	17.10.2017 09:41	18	30
6733	17.10.2017 09:42	18	30
6734	17.10.2017 09:42	18	30
6735	17.10.2017 09:42	18	30
6736	17.10.2017 09:42	18	30
6737	17.10.2017 09:42	18	30
6738	17.10.2017 09:42	18	30
6739	17.10.2017 09:43	18	30
6740	17.10.2017 09:43	18	30
6741	17.10.2017 09:43	18	30
6742	17.10.2017 09:43	18	30
6743	17.10.2017 09:43	18	30
6744	17.10.2017 09:43	18	30
6745	17.10.2017 09:44	18	30
6746	17.10.2017 09:44	18	30
6747	17.10.2017 09:44	18	30
6748	17.10.2017 09:44	18	30
6749	17.10.2017 09:44	18	30
6750	17.10.2017 09:44	18	30
6751	17.10.2017 09:45	18	30
6752	17.10.2017 09:45	18	30
6753	17.10.2017 09:45	18	30
6754	17.10.2017 09:45	18	30
6755	17.10.2017 09:45	18	30
6756	17.10.2017 09:45	18	30
6757	17.10.2017 09:46	18	30
6758	17.10.2017 09:46	18	30
6759	17.10.2017 09:46	18	30

6760	17.10.2017 09:46	18	30
6761	17.10.2017 09:46	18	30
6762	17.10.2017 09:46	18	30
6763	17.10.2017 09:47	18	30
6764	17.10.2017 09:47	18	30
6765	17.10.2017 09:47	18	30
6766	17.10.2017 09:47	18	30
6767	17.10.2017 09:47	18	30
6768	17.10.2017 09:47	18	30
6769	17.10.2017 09:48	18	30
6770	17.10.2017 09:48	18	30
6771	17.10.2017 09:48	18	30
6772	17.10.2017 09:48	18	30
6773	17.10.2017 09:48	18	30
6774	17.10.2017 09:48	18	30
6775	17.10.2017 09:49	18	30
6776	17.10.2017 09:49	18	30
6777	17.10.2017 09:49	18	30
6778	17.10.2017 09:49	18	30
6779	17.10.2017 09:49	18	30
6780	17.10.2017 09:49	18	30
6781	17.10.2017 09:50	18	30
6782	17.10.2017 09:50	18	30
6783	17.10.2017 09:50	18	30
6784	17.10.2017 09:50	18	30
6785	17.10.2017 09:50	18	30
6786	17.10.2017 09:50	18	30
6787	17.10.2017 09:51	18	30
6788	17.10.2017 09:51	18	30
6789	17.10.2017 09:51	18	30
6790	17.10.2017 09:51	18	30
6791	17.10.2017 09:51	18	30
6792	17.10.2017 09:51	18	30
6793	17.10.2017 09:52	18	30
6794	17.10.2017 09:52	18	30
6795	17.10.2017 09:52	18	30
6796	17.10.2017 09:52	18	30
6797	17.10.2017 09:52	18	30
6798	17.10.2017 09:52	18	30
6799	17.10.2017 09:53	18	30
6800	17.10.2017 09:53	18	30
6801	17.10.2017 09:53	18	30
6802	17.10.2017 09:53	18	30
6803	17.10.2017 09:53	18	30
6804	17.10.2017 09:53	18	30
6805	17.10.2017 09:54	18	30
6806	17.10.2017 09:54	18	30
6807	17.10.2017 09:54	18	30
6808	17.10.2017 09:54	18	30
6809	17.10.2017 09:54	18	30
6810	17.10.2017 09:54	18	30
6811	17.10.2017 09:55	18	30

6812	17.10.2017 09:55	18	30
6813	17.10.2017 09:55	18	30
6814	17.10.2017 09:55	18	30
6815	17.10.2017 09:55	18	30
6816	17.10.2017 09:55	18	30
6817	17.10.2017 09:56	18	30
6818	17.10.2017 09:56	18	30
6819	17.10.2017 09:56	18	30
6820	17.10.2017 09:56	18	30
6821	17.10.2017 09:56	18	30
6822	17.10.2017 09:56	18	30
6823	17.10.2017 09:57	18	30
6824	17.10.2017 09:57	18	30
6825	17.10.2017 09:57	18	30
6826	17.10.2017 09:57	18	30
6827	17.10.2017 09:57	18	30
6828	17.10.2017 09:57	18	30
6829	17.10.2017 09:58	18	30
6830	17.10.2017 09:58	18	30
6831	17.10.2017 09:58	18	30
6832	17.10.2017 09:58	18	30
6833	17.10.2017 09:58	18	30
6834	17.10.2017 09:58	18	30
6835	17.10.2017 09:59	18	30
6836	17.10.2017 09:59	18	30
6837	17.10.2017 09:59	18	30
6838	17.10.2017 09:59	18	30
6839	17.10.2017 09:59	18	30
6840	17.10.2017 09:59	18	30
6841	17.10.2017 10:00	18	30
6842	17.10.2017 10:00	17,9	30
6843	17.10.2017 10:00	18	30
6844	17.10.2017 10:00	18	30
6845	17.10.2017 10:00	17,9	30
6846	17.10.2017 10:00	17,9	30
6847	17.10.2017 10:01	17,9	30
6848	17.10.2017 10:01	17,9	30
6849	17.10.2017 10:01	18	30
6850	17.10.2017 10:01	17,9	30
6851	17.10.2017 10:01	17,9	30
6852	17.10.2017 10:01	17,9	30
6853	17.10.2017 10:02	17,9	30
6854	17.10.2017 10:02	17,9	30
6855	17.10.2017 10:02	17,9	30
6856	17.10.2017 10:02	17,9	30
6857	17.10.2017 10:02	17,9	30
6858	17.10.2017 10:02	17,9	30
6859	17.10.2017 10:03	17,9	30
6860	17.10.2017 10:03	17,9	30
6861	17.10.2017 10:03	17,9	30
6862	17.10.2017 10:03	17,9	30
6863	17.10.2017 10:03	17,9	30

6864	17.10.2017 10:03	17,9	30
6865	17.10.2017 10:04	17,9	30
6866	17.10.2017 10:04	17,9	30
6867	17.10.2017 10:04	17,9	30
6868	17.10.2017 10:04	17,9	30
6869	17.10.2017 10:04	17,9	30
6870	17.10.2017 10:04	17,9	30
6871	17.10.2017 10:05	17,9	30
6872	17.10.2017 10:05	17,9	30
6873	17.10.2017 10:05	17,9	30
6874	17.10.2017 10:05	17,9	30
6875	17.10.2017 10:05	17,9	30
6876	17.10.2017 10:05	17,9	30
6877	17.10.2017 10:06	17,9	30
6878	17.10.2017 10:06	17,9	30
6879	17.10.2017 10:06	17,9	30
6880	17.10.2017 10:06	17,9	30
6881	17.10.2017 10:06	17,9	30
6882	17.10.2017 10:06	17,9	30
6883	17.10.2017 10:07	17,9	30
6884	17.10.2017 10:07	17,9	30
6885	17.10.2017 10:07	17,9	30
6886	17.10.2017 10:07	17,9	30
6887	17.10.2017 10:07	17,9	30
6888	17.10.2017 10:07	17,9	30
6889	17.10.2017 10:08	17,9	30
6890	17.10.2017 10:08	17,9	30
6891	17.10.2017 10:08	17,9	30
6892	17.10.2017 10:08	17,9	30
6893	17.10.2017 10:08	17,9	30
6894	17.10.2017 10:08	17,9	30
6895	17.10.2017 10:09	17,9	30
6896	17.10.2017 10:09	17,9	30
6897	17.10.2017 10:09	17,9	30
6898	17.10.2017 10:09	17,9	30
6899	17.10.2017 10:09	17,9	30
6900	17.10.2017 10:09	17,9	30
6901	17.10.2017 10:10	17,9	30
6902	17.10.2017 10:10	17,9	30
6903	17.10.2017 10:10	17,9	30
6904	17.10.2017 10:10	17,9	30
6905	17.10.2017 10:10	17,9	30
6906	17.10.2017 10:10	17,9	30
6907	17.10.2017 10:11	17,9	30
6908	17.10.2017 10:11	17,9	30
6909	17.10.2017 10:11	17,9	30
6910	17.10.2017 10:11	17,9	30
6911	17.10.2017 10:11	17,9	30
6912	17.10.2017 10:11	17,9	30
6913	17.10.2017 10:12	17,9	30
6914	17.10.2017 10:12	17,9	30
6915	17.10.2017 10:12	17,9	30

6916	17.10.2017 10:12	17,9	30
6917	17.10.2017 10:12	17,9	30
6918	17.10.2017 10:12	17,9	30
6919	17.10.2017 10:13	17,9	30
6920	17.10.2017 10:13	17,9	30
6921	17.10.2017 10:13	17,9	30
6922	17.10.2017 10:13	17,9	30
6923	17.10.2017 10:13	17,9	30
6924	17.10.2017 10:13	17,9	30
6925	17.10.2017 10:14	17,9	30
6926	17.10.2017 10:14	17,9	30
6927	17.10.2017 10:14	17,9	30
6928	17.10.2017 10:14	17,9	30
6929	17.10.2017 10:14	17,9	30
6930	17.10.2017 10:14	17,9	30
6931	17.10.2017 10:15	17,9	30
6932	17.10.2017 10:15	17,9	30
6933	17.10.2017 10:15	17,9	30
6934	17.10.2017 10:15	17,9	30
6935	17.10.2017 10:15	17,9	30
6936	17.10.2017 10:15	17,9	30
6937	17.10.2017 10:16	17,9	30
6938	17.10.2017 10:16	17,9	30
6939	17.10.2017 10:16	17,9	30
6940	17.10.2017 10:16	17,9	30
6941	17.10.2017 10:16	17,9	30
6942	17.10.2017 10:16	17,9	30
6943	17.10.2017 10:17	17,9	30
6944	17.10.2017 10:17	17,9	30
6945	17.10.2017 10:17	17,9	30
6946	17.10.2017 10:17	17,9	30
6947	17.10.2017 10:17	17,9	30
6948	17.10.2017 10:17	17,9	30
6949	17.10.2017 10:18	17,9	30
6950	17.10.2017 10:18	17,9	30
6951	17.10.2017 10:18	17,9	30
6952	17.10.2017 10:18	17,9	30
6953	17.10.2017 10:18	17,9	30
6954	17.10.2017 10:18	17,9	30
6955	17.10.2017 10:19	17,9	30
6956	17.10.2017 10:19	17,9	30
6957	17.10.2017 10:19	17,9	30
6958	17.10.2017 10:19	17,9	30
6959	17.10.2017 10:19	17,9	30
6960	17.10.2017 10:19	17,9	30
6961	17.10.2017 10:20	17,9	30
6962	17.10.2017 10:20	17,9	30
6963	17.10.2017 10:20	17,9	30
6964	17.10.2017 10:20	17,9	30
6965	17.10.2017 10:20	17,9	30
6966	17.10.2017 10:20	17,9	30
6967	17.10.2017 10:21	17,9	30

6968	17.10.2017 10:21	17,9	30
6969	17.10.2017 10:21	17,9	30
6970	17.10.2017 10:21	17,9	30
6971	17.10.2017 10:21	17,9	30
6972	17.10.2017 10:21	17,9	30
6973	17.10.2017 10:22	17,9	30
6974	17.10.2017 10:22	17,9	30
6975	17.10.2017 10:22	17,9	30
6976	17.10.2017 10:22	17,9	30
6977	17.10.2017 10:22	17,9	30
6978	17.10.2017 10:22	17,9	30
6979	17.10.2017 10:23	17,9	30
6980	17.10.2017 10:23	17,9	30
6981	17.10.2017 10:23	17,9	30
6982	17.10.2017 10:23	17,9	30
6983	17.10.2017 10:23	17,9	30
6984	17.10.2017 10:23	17,9	30
6985	17.10.2017 10:24	17,9	30
6986	17.10.2017 10:24	17,9	30
6987	17.10.2017 10:24	17,9	30
6988	17.10.2017 10:24	17,9	30
6989	17.10.2017 10:24	17,9	30
6990	17.10.2017 10:24	17,9	30
6991	17.10.2017 10:25	17,9	30
6992	17.10.2017 10:25	17,9	30
6993	17.10.2017 10:25	17,9	30
6994	17.10.2017 10:25	17,9	30
6995	17.10.2017 10:25	17,9	30
6996	17.10.2017 10:25	17,9	30
6997	17.10.2017 10:26	17,9	30
6998	17.10.2017 10:26	17,9	30
6999	17.10.2017 10:26	17,9	30
7000	17.10.2017 10:26	17,9	30
7001	17.10.2017 10:26	17,9	30
7002	17.10.2017 10:26	17,9	30
7003	17.10.2017 10:27	17,9	30
7004	17.10.2017 10:27	17,9	30
7005	17.10.2017 10:27	17,9	30
7006	17.10.2017 10:27	17,9	30
7007	17.10.2017 10:27	17,9	30
7008	17.10.2017 10:27	17,9	30
7009	17.10.2017 10:28	17,9	30
7010	17.10.2017 10:28	17,9	30
7011	17.10.2017 10:28	17,9	30
7012	17.10.2017 10:28	17,9	30
7013	17.10.2017 10:28	17,9	30
7014	17.10.2017 10:28	17,9	30
7015	17.10.2017 10:29	17,9	30
7016	17.10.2017 10:29	17,9	30
7017	17.10.2017 10:29	17,9	30
7018	17.10.2017 10:29	17,9	30
7019	17.10.2017 10:29	17,9	30



7020	17.10.2017 10:29	17,9	30
7021	17.10.2017 10:30	17,9	30
7022	17.10.2017 10:30	17,9	30
7023	17.10.2017 10:30	17,9	30
7024	17.10.2017 10:30	17,9	30
7025	17.10.2017 10:30	17,9	30
7026	17.10.2017 10:30	17,9	30
7027	17.10.2017 10:31	17,9	30
7028	17.10.2017 10:31	17,9	30
7029	17.10.2017 10:31	17,9	30
7030	17.10.2017 10:31	17,9	30
7031	17.10.2017 10:31	17,9	30
7032	17.10.2017 10:31	17,9	30
7033	17.10.2017 10:32	17,9	30
7034	17.10.2017 10:32	17,9	30
7035	17.10.2017 10:32	17,9	30
7036	17.10.2017 10:32	17,9	30
7037	17.10.2017 10:32	17,9	30
7038	17.10.2017 10:32	17,9	30
7039	17.10.2017 10:33	17,9	30
7040	17.10.2017 10:33	17,9	30
7041	17.10.2017 10:33	17,9	30
7042	17.10.2017 10:33	17,9	30
7043	17.10.2017 10:33	17,9	30
7044	17.10.2017 10:33	17,9	30
7045	17.10.2017 10:34	17,9	30
7046	17.10.2017 10:34	17,9	30
7047	17.10.2017 10:34	17,9	30
7048	17.10.2017 10:34	17,9	30
7049	17.10.2017 10:34	17,9	30
7050	17.10.2017 10:34	17,9	30
7051	17.10.2017 10:35	17,9	30
7052	17.10.2017 10:35	17,9	30
7053	17.10.2017 10:35	17,9	30
7054	17.10.2017 10:35	17,9	30
7055	17.10.2017 10:35	17,9	30
7056	17.10.2017 10:35	17,9	30
7057	17.10.2017 10:36	17,9	30
7058	17.10.2017 10:36	17,9	30
7059	17.10.2017 10:36	17,9	30
7060	17.10.2017 10:36	17,9	30
7061	17.10.2017 10:36	17,9	30
7062	17.10.2017 10:36	17,9	30
7063	17.10.2017 10:37	17,9	30
7064	17.10.2017 10:37	17,9	30
7065	17.10.2017 10:37	17,9	30
7066	17.10.2017 10:37	17,9	30
7067	17.10.2017 10:37	17,9	30
7068	17.10.2017 10:37	17,9	30
7069	17.10.2017 10:38	17,9	30
7070	17.10.2017 10:38	17,9	30
7071	17.10.2017 10:38	18	30

7072	17.10.2017 10:38	18	30
7073	17.10.2017 10:38	18	30
7074	17.10.2017 10:38	18	30
7075	17.10.2017 10:39	18	30
7076	17.10.2017 10:39	18	30
7077	17.10.2017 10:39	18	30
7078	17.10.2017 10:39	18,1	30
7079	17.10.2017 10:39	18,1	30
7080	17.10.2017 10:39	18,1	30
7081	17.10.2017 10:40	18,1	30
7082	17.10.2017 10:40	18,1	30
7083	17.10.2017 10:40	18,1	30
7084	17.10.2017 10:40	18,1	30
7085	17.10.2017 10:40	18,1	30
7086	17.10.2017 10:40	18,1	30
7087	17.10.2017 10:41	18,1	30
7088	17.10.2017 10:41	18,1	30
7089	17.10.2017 10:41	18,1	30
7090	17.10.2017 10:41	18,1	30
7091	17.10.2017 10:41	18,1	30
7092	17.10.2017 10:41	18,1	30
7093	17.10.2017 10:42	18,1	30
7094	17.10.2017 10:42	18,1	30
7095	17.10.2017 10:42	18,1	30
7096	17.10.2017 10:42	18,1	30
7097	17.10.2017 10:42	18,1	30
7098	17.10.2017 10:42	18,1	30
7099	17.10.2017 10:43	18,1	30
7100	17.10.2017 10:43	18,1	30
7101	17.10.2017 10:43	18,1	30
7102	17.10.2017 10:43	18	30
7103	17.10.2017 10:43	18	30
7104	17.10.2017 10:43	18	30
7105	17.10.2017 10:44	18	30
7106	17.10.2017 10:44	18	30
7107	17.10.2017 10:44	18	30
7108	17.10.2017 10:44	18	30
7109	17.10.2017 10:44	18	30
7110	17.10.2017 10:44	18	30
7111	17.10.2017 10:45	18	30
7112	17.10.2017 10:45	18	30
7113	17.10.2017 10:45	18	30
7114	17.10.2017 10:45	18	30
7115	17.10.2017 10:45	18	30
7116	17.10.2017 10:45	18	30
7117	17.10.2017 10:46	18	30
7118	17.10.2017 10:46	18	30
7119	17.10.2017 10:46	18	30
7120	17.10.2017 10:46	18	30
7121	17.10.2017 10:46	18	30
7122	17.10.2017 10:46	18	30
7123	17.10.2017 10:47	18	30

7124	17.10.2017 10:47	18	30
7125	17.10.2017 10:47	18	30
7126	17.10.2017 10:47	18	30
7127	17.10.2017 10:47	18	30
7128	17.10.2017 10:47	18	30
7129	17.10.2017 10:48	18	30
7130	17.10.2017 10:48	18	30
7131	17.10.2017 10:48	18	30
7132	17.10.2017 10:48	18	30
7133	17.10.2017 10:48	18	30
7134	17.10.2017 10:48	18	30
7135	17.10.2017 10:49	18	30
7136	17.10.2017 10:49	18	30
7137	17.10.2017 10:49	18	30
7138	17.10.2017 10:49	18	30
7139	17.10.2017 10:49	18	30
7140	17.10.2017 10:49	18	30
7141	17.10.2017 10:50	18	30
7142	17.10.2017 10:50	18	30
7143	17.10.2017 10:50	18	30
7144	17.10.2017 10:50	18	30
7145	17.10.2017 10:50	18	30
7146	17.10.2017 10:50	18	30
7147	17.10.2017 10:51	18	30
7148	17.10.2017 10:51	18	30
7149	17.10.2017 10:51	18	30
7150	17.10.2017 10:51	18	30
7151	17.10.2017 10:51	18	30
7152	17.10.2017 10:51	18	30
7153	17.10.2017 10:52	18	30
7154	17.10.2017 10:52	18	30
7155	17.10.2017 10:52	18	30
7156	17.10.2017 10:52	18	30
7157	17.10.2017 10:52	18	30
7158	17.10.2017 10:52	18	30
7159	17.10.2017 10:53	18	30
7160	17.10.2017 10:53	18	30
7161	17.10.2017 10:53	18	30
7162	17.10.2017 10:53	18	30
7163	17.10.2017 10:53	18	30
7164	17.10.2017 10:53	18	30
7165	17.10.2017 10:54	18	30
7166	17.10.2017 10:54	18	30
7167	17.10.2017 10:54	18	30
7168	17.10.2017 10:54	18	30
7169	17.10.2017 10:54	18	30
7170	17.10.2017 10:54	18	30
7171	17.10.2017 10:55	18	30
7172	17.10.2017 10:55	18	30
7173	17.10.2017 10:55	18	30
7174	17.10.2017 10:55	18	30
7175	17.10.2017 10:55	18	30

7176	17.10.2017 10:55	18	30
7177	17.10.2017 10:56	18	30
7178	17.10.2017 10:56	18	30
7179	17.10.2017 10:56	18	30
7180	17.10.2017 10:56	18	30
7181	17.10.2017 10:56	18	30
7182	17.10.2017 10:56	18	30
7183	17.10.2017 10:57	18	30
7184	17.10.2017 10:57	18	30
7185	17.10.2017 10:57	18	30
7186	17.10.2017 10:57	18	30
7187	17.10.2017 10:57	18	30
7188	17.10.2017 10:57	18	30
7189	17.10.2017 10:58	18	30
7190	17.10.2017 10:58	18	30
7191	17.10.2017 10:58	18	30
7192	17.10.2017 10:58	18	30
7193	17.10.2017 10:58	18	30
7194	17.10.2017 10:58	18	30
7195	17.10.2017 10:59	18	30
7196	17.10.2017 10:59	18	30
7197	17.10.2017 10:59	18	30
7198	17.10.2017 10:59	18	30
7199	17.10.2017 10:59	18	30
7200	17.10.2017 10:59	18	30
7201	17.10.2017 11:00	18	30
7202	17.10.2017 11:00	18	30
7203	17.10.2017 11:00	18	30
7204	17.10.2017 11:00	18	30
7205	17.10.2017 11:00	18	30
7206	17.10.2017 11:00	17,9	30
7207	17.10.2017 11:01	18	30
7208	17.10.2017 11:01	18	30
7209	17.10.2017 11:01	18	30
7210	17.10.2017 11:01	18	30
7211	17.10.2017 11:01	18	30
7212	17.10.2017 11:01	18	30
7213	17.10.2017 11:02	18	30
7214	17.10.2017 11:02	18	30
7215	17.10.2017 11:02	18	30
7216	17.10.2017 11:02	18	30
7217	17.10.2017 11:02	17,9	30
7218	17.10.2017 11:02	17,9	30
7219	17.10.2017 11:03	17,9	30
7220	17.10.2017 11:03	17,9	30
7221	17.10.2017 11:03	17,9	30
7222	17.10.2017 11:03	17,9	30
7223	17.10.2017 11:03	17,9	30
7224	17.10.2017 11:03	17,9	30
7225	17.10.2017 11:04	17,9	30
7226	17.10.2017 11:04	17,9	30
7227	17.10.2017 11:04	17,9	30

7228	17.10.2017 11:04	17,9	30
7229	17.10.2017 11:04	17,9	30
7230	17.10.2017 11:04	17,9	30
7231	17.10.2017 11:05	17,9	30
7232	17.10.2017 11:05	17,9	30
7233	17.10.2017 11:05	17,9	30
7234	17.10.2017 11:05	17,9	30
7235	17.10.2017 11:05	17,9	30
7236	17.10.2017 11:05	17,9	30
7237	17.10.2017 11:06	17,9	30
7238	17.10.2017 11:06	17,9	30
7239	17.10.2017 11:06	17,9	30
7240	17.10.2017 11:06	17,9	30
7241	17.10.2017 11:06	17,9	30
7242	17.10.2017 11:06	17,9	30
7243	17.10.2017 11:07	17,9	30
7244	17.10.2017 11:07	17,9	30
7245	17.10.2017 11:07	17,9	30
7246	17.10.2017 11:07	17,9	30
7247	17.10.2017 11:07	17,9	30
7248	17.10.2017 11:07	17,9	30
7249	17.10.2017 11:08	17,9	30
7250	17.10.2017 11:08	17,9	30
7251	17.10.2017 11:08	17,9	30
7252	17.10.2017 11:08	17,9	30
7253	17.10.2017 11:08	17,9	30
7254	17.10.2017 11:08	17,9	30
7255	17.10.2017 11:09	17,9	30
7256	17.10.2017 11:09	17,9	30
7257	17.10.2017 11:09	17,9	30
7258	17.10.2017 11:09	17,9	30
7259	17.10.2017 11:09	17,9	30
7260	17.10.2017 11:09	17,9	30
7261	17.10.2017 11:10	18	30
7262	17.10.2017 11:10	17,9	30
7263	17.10.2017 11:10	17,9	30
7264	17.10.2017 11:10	17,9	30
7265	17.10.2017 11:10	18	30
7266	17.10.2017 11:10	18	30
7267	17.10.2017 11:11	18	30
7268	17.10.2017 11:11	18	30
7269	17.10.2017 11:11	18	30
7270	17.10.2017 11:11	18	30
7271	17.10.2017 11:11	18	30
7272	17.10.2017 11:11	18	30
7273	17.10.2017 11:12	18	30
7274	17.10.2017 11:12	18	30
7275	17.10.2017 11:12	18	30
7276	17.10.2017 11:12	18	30
7277	17.10.2017 11:12	18	30
7278	17.10.2017 11:12	18	30
7279	17.10.2017 11:13	18	30

7280	17.10.2017 11:13	18	30
7281	17.10.2017 11:13	18	30
7282	17.10.2017 11:13	18	30
7283	17.10.2017 11:13	18	30
7284	17.10.2017 11:13	18	30
7285	17.10.2017 11:14	18	30
7286	17.10.2017 11:14	18	30
7287	17.10.2017 11:14	18	30
7288	17.10.2017 11:14	18	30
7289	17.10.2017 11:14	18	30
7290	17.10.2017 11:14	18	30
7291	17.10.2017 11:15	18	30
7292	17.10.2017 11:15	18	30
7293	17.10.2017 11:15	18	30
7294	17.10.2017 11:15	18	30
7295	17.10.2017 11:15	18	30
7296	17.10.2017 11:15	18	30
7297	17.10.2017 11:16	18	30
7298	17.10.2017 11:16	18	30
7299	17.10.2017 11:16	18	30
7300	17.10.2017 11:16	18	30
7301	17.10.2017 11:16	18	30
7302	17.10.2017 11:16	18	30
7303	17.10.2017 11:17	18	30
7304	17.10.2017 11:17	18	30
7305	17.10.2017 11:17	18	30
7306	17.10.2017 11:17	18	30
7307	17.10.2017 11:17	18	30
7308	17.10.2017 11:17	18	30
7309	17.10.2017 11:18	18	30
7310	17.10.2017 11:18	18	30
7311	17.10.2017 11:18	18	30
7312	17.10.2017 11:18	18	30
7313	17.10.2017 11:18	18	30
7314	17.10.2017 11:18	18	30
7315	17.10.2017 11:19	18	30
7316	17.10.2017 11:19	18	30
7317	17.10.2017 11:19	18	30
7318	17.10.2017 11:19	18	30
7319	17.10.2017 11:19	18	30
7320	17.10.2017 11:19	18	30
7321	17.10.2017 11:20	18	30
7322	17.10.2017 11:20	18	30
7323	17.10.2017 11:20	18	30
7324	17.10.2017 11:20	18	30
7325	17.10.2017 11:20	18	30
7326	17.10.2017 11:20	18	30
7327	17.10.2017 11:21	18	30
7328	17.10.2017 11:21	18	30
7329	17.10.2017 11:21	18	30
7330	17.10.2017 11:21	18	30
7331	17.10.2017 11:21	18	30

7332	17.10.2017 11:21	18	30
7333	17.10.2017 11:22	18	30
7334	17.10.2017 11:22	18	30
7335	17.10.2017 11:22	18	30
7336	17.10.2017 11:22	18	30
7337	17.10.2017 11:22	18	30
7338	17.10.2017 11:22	18	30
7339	17.10.2017 11:23	18	30
7340	17.10.2017 11:23	18	30
7341	17.10.2017 11:23	18	30
7342	17.10.2017 11:23	18	30
7343	17.10.2017 11:23	18	30
7344	17.10.2017 11:23	18	30
7345	17.10.2017 11:24	18	30
7346	17.10.2017 11:24	18	30
7347	17.10.2017 11:24	18	30
7348	17.10.2017 11:24	18	30
7349	17.10.2017 11:24	18	30
7350	17.10.2017 11:24	18	30
7351	17.10.2017 11:25	18	30
7352	17.10.2017 11:25	18	30
7353	17.10.2017 11:25	18	30
7354	17.10.2017 11:25	18	30
7355	17.10.2017 11:25	18	30
7356	17.10.2017 11:25	18	30
7357	17.10.2017 11:26	18	30
7358	17.10.2017 11:26	18	30
7359	17.10.2017 11:26	18	30
7360	17.10.2017 11:26	18	30
7361	17.10.2017 11:26	18	30
7362	17.10.2017 11:26	18	30
7363	17.10.2017 11:27	18	30
7364	17.10.2017 11:27	18	30
7365	17.10.2017 11:27	18	30
7366	17.10.2017 11:27	18	30
7367	17.10.2017 11:27	18	30
7368	17.10.2017 11:27	18	30
7369	17.10.2017 11:28	18	30
7370	17.10.2017 11:28	18	30
7371	17.10.2017 11:28	18	30
7372	17.10.2017 11:28	18	30
7373	17.10.2017 11:28	18	30
7374	17.10.2017 11:28	18	30
7375	17.10.2017 11:29	18	30
7376	17.10.2017 11:29	18	30
7377	17.10.2017 11:29	18	30
7378	17.10.2017 11:29	18	30
7379	17.10.2017 11:29	18	30
7380	17.10.2017 11:29	18	30
7381	17.10.2017 11:30	18	30
7382	17.10.2017 11:30	18	30
7383	17.10.2017 11:30	18	30

7384	17.10.2017 11:30	18	30
7385	17.10.2017 11:30	18	30
7386	17.10.2017 11:30	18	30
7387	17.10.2017 11:31	18	30
7388	17.10.2017 11:31	18	30
7389	17.10.2017 11:31	18	30
7390	17.10.2017 11:31	18	30
7391	17.10.2017 11:31	18	30
7392	17.10.2017 11:31	18	30
7393	17.10.2017 11:32	18	30
7394	17.10.2017 11:32	18	30
7395	17.10.2017 11:32	18	30
7396	17.10.2017 11:32	18	30
7397	17.10.2017 11:32	18	30
7398	17.10.2017 11:32	18	30
7399	17.10.2017 11:33	18	30
7400	17.10.2017 11:33	18	30
7401	17.10.2017 11:33	18	30
7402	17.10.2017 11:33	18	30
7403	17.10.2017 11:33	18	30
7404	17.10.2017 11:33	18	30
7405	17.10.2017 11:34	18	30
7406	17.10.2017 11:34	18	30
7407	17.10.2017 11:34	18	30
7408	17.10.2017 11:34	18	30
7409	17.10.2017 11:34	18	30
7410	17.10.2017 11:34	18	30
7411	17.10.2017 11:35	18	30
7412	17.10.2017 11:35	18	30
7413	17.10.2017 11:35	18	30
7414	17.10.2017 11:35	18	30
7415	17.10.2017 11:35	18	30
7416	17.10.2017 11:35	18	30
7417	17.10.2017 11:36	18	30
7418	17.10.2017 11:36	18	30
7419	17.10.2017 11:36	18	30
7420	17.10.2017 11:36	18	30
7421	17.10.2017 11:36	18	30
7422	17.10.2017 11:36	18	30
7423	17.10.2017 11:37	18	30
7424	17.10.2017 11:37	18	30
7425	17.10.2017 11:37	18	30
7426	17.10.2017 11:37	18	30
7427	17.10.2017 11:37	18	30
7428	17.10.2017 11:37	18	30
7429	17.10.2017 11:38	18	30
7430	17.10.2017 11:38	18	30
7431	17.10.2017 11:38	18	30
7432	17.10.2017 11:38	18	30
7433	17.10.2017 11:38	18	30
7434	17.10.2017 11:38	18	30
7435	17.10.2017 11:39	18	30



7436	17.10.2017 11:39	18	30
7437	17.10.2017 11:39	18	30
7438	17.10.2017 11:39	18	30
7439	17.10.2017 11:39	18	30
7440	17.10.2017 11:39	18	30
7441	17.10.2017 11:40	18	30
7442	17.10.2017 11:40	18	30
7443	17.10.2017 11:40	18	30
7444	17.10.2017 11:40	18	30
7445	17.10.2017 11:40	18	30
7446	17.10.2017 11:40	18	30
7447	17.10.2017 11:41	18	30
7448	17.10.2017 11:41	18	30
7449	17.10.2017 11:41	18	30
7450	17.10.2017 11:41	18	30
7451	17.10.2017 11:41	18	30
7452	17.10.2017 11:41	18	30
7453	17.10.2017 11:42	18	30
7454	17.10.2017 11:42	18	30
7455	17.10.2017 11:42	18	30
7456	17.10.2017 11:42	18	30
7457	17.10.2017 11:42	18	30
7458	17.10.2017 11:42	18	30
7459	17.10.2017 11:43	18	30
7460	17.10.2017 11:43	18	30
7461	17.10.2017 11:43	18	30
7462	17.10.2017 11:43	18	30
7463	17.10.2017 11:43	18	30
7464	17.10.2017 11:43	18	30
7465	17.10.2017 11:44	18	30
7466	17.10.2017 11:44	18	30
7467	17.10.2017 11:44	18	30
7468	17.10.2017 11:44	18	30
7469	17.10.2017 11:44	18	30
7470	17.10.2017 11:44	18	30
7471	17.10.2017 11:45	18	30
7472	17.10.2017 11:45	18	30
7473	17.10.2017 11:45	18	30
7474	17.10.2017 11:45	18	30
7475	17.10.2017 11:45	18	30
7476	17.10.2017 11:45	18	30
7477	17.10.2017 11:46	18	30
7478	17.10.2017 11:46	18	30
7479	17.10.2017 11:46	18	30
7480	17.10.2017 11:46	18	30
7481	17.10.2017 11:46	18	30
7482	17.10.2017 11:46	18	30
7483	17.10.2017 11:47	18	30
7484	17.10.2017 11:47	18	30
7485	17.10.2017 11:47	18	30
7486	17.10.2017 11:47	18	30
7487	17.10.2017 11:47	18	30

7488	17.10.2017 11:47	18	30
7489	17.10.2017 11:48	18	30
7490	17.10.2017 11:48	18	30
7491	17.10.2017 11:48	18	30
7492	17.10.2017 11:48	18	30
7493	17.10.2017 11:48	18	30
7494	17.10.2017 11:48	18	30
7495	17.10.2017 11:49	18	30
7496	17.10.2017 11:49	18	30
7497	17.10.2017 11:49	18	30
7498	17.10.2017 11:49	18	30
7499	17.10.2017 11:49	18	30
7500	17.10.2017 11:49	18	30
7501	17.10.2017 11:50	18	30
7502	17.10.2017 11:50	18	30
7503	17.10.2017 11:50	18	30
7504	17.10.2017 11:50	18	30
7505	17.10.2017 11:50	18	30
7506	17.10.2017 11:50	18	30
7507	17.10.2017 11:51	18	30
7508	17.10.2017 11:51	18	30
7509	17.10.2017 11:51	18	30
7510	17.10.2017 11:51	18	30
7511	17.10.2017 11:51	18	30
7512	17.10.2017 11:51	18	30
7513	17.10.2017 11:52	18	30
7514	17.10.2017 11:52	18	30
7515	17.10.2017 11:52	18	30
7516	17.10.2017 11:52	18	30
7517	17.10.2017 11:52	18	30
7518	17.10.2017 11:52	18	30
7519	17.10.2017 11:53	18	30
7520	17.10.2017 11:53	18	30
7521	17.10.2017 11:53	18	30
7522	17.10.2017 11:53	18	30
7523	17.10.2017 11:53	18	30
7524	17.10.2017 11:53	18	30
7525	17.10.2017 11:54	18	30
7526	17.10.2017 11:54	18	30
7527	17.10.2017 11:54	18	30
7528	17.10.2017 11:54	18	30
7529	17.10.2017 11:54	18	30
7530	17.10.2017 11:54	18	30
7531	17.10.2017 11:55	18	30
7532	17.10.2017 11:55	18	30
7533	17.10.2017 11:55	18	30
7534	17.10.2017 11:55	18	30
7535	17.10.2017 11:55	18	30
7536	17.10.2017 11:55	18	30
7537	17.10.2017 11:56	18	30
7538	17.10.2017 11:56	18	30
7539	17.10.2017 11:56	18	30

7540	17.10.2017 11:56	18	30
7541	17.10.2017 11:56	18	30
7542	17.10.2017 11:56	18	30
7543	17.10.2017 11:57	18	30
7544	17.10.2017 11:57	18	30
7545	17.10.2017 11:57	18	30
7546	17.10.2017 11:57	18	30
7547	17.10.2017 11:57	18	30
7548	17.10.2017 11:57	18	30
7549	17.10.2017 11:58	18	30
7550	17.10.2017 11:58	18	30
7551	17.10.2017 11:58	18	30
7552	17.10.2017 11:58	18	30
7553	17.10.2017 11:58	18	30
7554	17.10.2017 11:58	18	30
7555	17.10.2017 11:59	18	30
7556	17.10.2017 11:59	18	30
7557	17.10.2017 11:59	18	30
7558	17.10.2017 11:59	18	30
7559	17.10.2017 11:59	18	30
7560	17.10.2017 11:59	18	30
7561	17.10.2017 12:00	18	30
7562	17.10.2017 12:00	18	30
7563	17.10.2017 12:00	18	30
7564	17.10.2017 12:00	18	30
7565	17.10.2017 12:00	18	30
7566	17.10.2017 12:00	18	30
7567	17.10.2017 12:01	18	30
7568	17.10.2017 12:01	18	30
7569	17.10.2017 12:01	18	30
7570	17.10.2017 12:01	18	30
7571	17.10.2017 12:01	18	30
7572	17.10.2017 12:01	18	30
7573	17.10.2017 12:02	18	30
7574	17.10.2017 12:02	18	30
7575	17.10.2017 12:02	18	30
7576	17.10.2017 12:02	18	30
7577	17.10.2017 12:02	18	30
7578	17.10.2017 12:02	18	30
7579	17.10.2017 12:03	18	30
7580	17.10.2017 12:03	18	30
7581	17.10.2017 12:03	18	30
7582	17.10.2017 12:03	18	30
7583	17.10.2017 12:03	18	30
7584	17.10.2017 12:03	18	30
7585	17.10.2017 12:04	18	30
7586	17.10.2017 12:04	18	30
7587	17.10.2017 12:04	18	30
7588	17.10.2017 12:04	18	30
7589	17.10.2017 12:04	18	30
7590	17.10.2017 12:04	18	30
7591	17.10.2017 12:05	18	30

7592	17.10.2017 12:05	18	30
7593	17.10.2017 12:05	18	30
7594	17.10.2017 12:05	18	30
7595	17.10.2017 12:05	18	30
7596	17.10.2017 12:05	18	30
7597	17.10.2017 12:06	18	30
7598	17.10.2017 12:06	18	30
7599	17.10.2017 12:06	18	30
7600	17.10.2017 12:06	18	30
7601	17.10.2017 12:06	18	30
7602	17.10.2017 12:06	18	30
7603	17.10.2017 12:07	18	30
7604	17.10.2017 12:07	18	30
7605	17.10.2017 12:07	18	30
7606	17.10.2017 12:07	18	30
7607	17.10.2017 12:07	18	30
7608	17.10.2017 12:07	18	30
7609	17.10.2017 12:08	18	30
7610	17.10.2017 12:08	18	30
7611	17.10.2017 12:08	18	30
7612	17.10.2017 12:08	18	30
7613	17.10.2017 12:08	18	30
7614	17.10.2017 12:08	18	30
7615	17.10.2017 12:09	18	30
7616	17.10.2017 12:09	18	30
7617	17.10.2017 12:09	18	30
7618	17.10.2017 12:09	18	30
7619	17.10.2017 12:09	18	30
7620	17.10.2017 12:09	18	30
7621	17.10.2017 12:10	18	30
7622	17.10.2017 12:10	18	30
7623	17.10.2017 12:10	18	30
7624	17.10.2017 12:10	18	30
7625	17.10.2017 12:10	18	30
7626	17.10.2017 12:10	18	30
7627	17.10.2017 12:11	18	30
7628	17.10.2017 12:11	18	30
7629	17.10.2017 12:11	18	30
7630	17.10.2017 12:11	18	30
7631	17.10.2017 12:11	18	30
7632	17.10.2017 12:11	18	30
7633	17.10.2017 12:12	18	30
7634	17.10.2017 12:12	18	30
7635	17.10.2017 12:12	18	30
7636	17.10.2017 12:12	18	30
7637	17.10.2017 12:12	18	30
7638	17.10.2017 12:12	18	30
7639	17.10.2017 12:13	18	30
7640	17.10.2017 12:13	18	30
7641	17.10.2017 12:13	18	30
7642	17.10.2017 12:13	18	30
7643	17.10.2017 12:13	18	30

7644	17.10.2017 12:13	18	30
7645	17.10.2017 12:14	18	30
7646	17.10.2017 12:14	18	30
7647	17.10.2017 12:14	18	30
7648	17.10.2017 12:14	18	30
7649	17.10.2017 12:14	18	30
7650	17.10.2017 12:14	18	30
7651	17.10.2017 12:15	18	30
7652	17.10.2017 12:15	18	30
7653	17.10.2017 12:15	18	30
7654	17.10.2017 12:15	18	30
7655	17.10.2017 12:15	18	30
7656	17.10.2017 12:15	18	30
7657	17.10.2017 12:16	18	30
7658	17.10.2017 12:16	18	30
7659	17.10.2017 12:16	18	30
7660	17.10.2017 12:16	18	30
7661	17.10.2017 12:16	18	30
7662	17.10.2017 12:16	18	30
7663	17.10.2017 12:17	18	30
7664	17.10.2017 12:17	18	30
7665	17.10.2017 12:17	18	30
7666	17.10.2017 12:17	18	30
7667	17.10.2017 12:17	18	30
7668	17.10.2017 12:17	18	30
7669	17.10.2017 12:18	18	30
7670	17.10.2017 12:18	18	30
7671	17.10.2017 12:18	18	30
7672	17.10.2017 12:18	18	30
7673	17.10.2017 12:18	18	30
7674	17.10.2017 12:18	18	30
7675	17.10.2017 12:19	18	30
7676	17.10.2017 12:19	18	30
7677	17.10.2017 12:19	18	30
7678	17.10.2017 12:19	18	30
7679	17.10.2017 12:19	18	30
7680	17.10.2017 12:19	18	30
7681	17.10.2017 12:20	18	30
7682	17.10.2017 12:20	18	30
7683	17.10.2017 12:20	18	30
7684	17.10.2017 12:20	18	30
7685	17.10.2017 12:20	18	30
7686	17.10.2017 12:20	18	30
7687	17.10.2017 12:21	18	30
7688	17.10.2017 12:21	18	30
7689	17.10.2017 12:21	18	30
7690	17.10.2017 12:21	18	30
7691	17.10.2017 12:21	18	30
7692	17.10.2017 12:21	18	30
7693	17.10.2017 12:22	18	30
7694	17.10.2017 12:22	18	30
7695	17.10.2017 12:22	18	30

7696	17.10.2017 12:22	18	30
7697	17.10.2017 12:22	18	30
7698	17.10.2017 12:22	18	30
7699	17.10.2017 12:23	18	30
7700	17.10.2017 12:23	18	30
7701	17.10.2017 12:23	18	30
7702	17.10.2017 12:23	18	30
7703	17.10.2017 12:23	18	30
7704	17.10.2017 12:23	18	30
7705	17.10.2017 12:24	18	30
7706	17.10.2017 12:24	18	30
7707	17.10.2017 12:24	18	30
7708	17.10.2017 12:24	18	30
7709	17.10.2017 12:24	18	30
7710	17.10.2017 12:24	18	30
7711	17.10.2017 12:25	18	30
7712	17.10.2017 12:25	18	30
7713	17.10.2017 12:25	18	30
7714	17.10.2017 12:25	18	30
7715	17.10.2017 12:25	18	30
7716	17.10.2017 12:25	18	30
7717	17.10.2017 12:26	18	30
7718	17.10.2017 12:26	18	30
7719	17.10.2017 12:26	18	30
7720	17.10.2017 12:26	18	30
7721	17.10.2017 12:26	18	30
7722	17.10.2017 12:26	18	30
7723	17.10.2017 12:27	18	30
7724	17.10.2017 12:27	18	30
7725	17.10.2017 12:27	18	30
7726	17.10.2017 12:27	18	30
7727	17.10.2017 12:27	18	30
7728	17.10.2017 12:27	18	30
7729	17.10.2017 12:28	18	30
7730	17.10.2017 12:28	17,9	30
7731	17.10.2017 12:28	17,9	30
7732	17.10.2017 12:28	17,9	30
7733	17.10.2017 12:28	17,9	30
7734	17.10.2017 12:28	17,9	30
7735	17.10.2017 12:29	17,9	30
7736	17.10.2017 12:29	17,9	30
7737	17.10.2017 12:29	17,9	30
7738	17.10.2017 12:29	17,9	30
7739	17.10.2017 12:29	17,9	30
7740	17.10.2017 12:29	17,9	30
7741	17.10.2017 12:30	17,9	30
7742	17.10.2017 12:30	17,9	30
7743	17.10.2017 12:30	18	30
7744	17.10.2017 12:30	17,9	30
7745	17.10.2017 12:30	17,9	30
7746	17.10.2017 12:30	17,9	30
7747	17.10.2017 12:31	17,9	30

7748	17.10.2017 12:31	17,9	30
7749	17.10.2017 12:31	17,9	30
7750	17.10.2017 12:31	17,9	30
7751	17.10.2017 12:31	17,9	30
7752	17.10.2017 12:31	17,9	30
7753	17.10.2017 12:32	17,9	30
7754	17.10.2017 12:32	17,9	30
7755	17.10.2017 12:32	17,9	30
7756	17.10.2017 12:32	17,9	30
7757	17.10.2017 12:32	17,9	30
7758	17.10.2017 12:32	17,9	30
7759	17.10.2017 12:33	17,9	30
7760	17.10.2017 12:33	17,9	30
7761	17.10.2017 12:33	17,9	30
7762	17.10.2017 12:33	17,9	30
7763	17.10.2017 12:33	17,9	30
7764	17.10.2017 12:33	17,9	30
7765	17.10.2017 12:34	17,9	30
7766	17.10.2017 12:34	17,9	30
7767	17.10.2017 12:34	17,9	30
7768	17.10.2017 12:34	17,9	30
7769	17.10.2017 12:34	17,9	30
7770	17.10.2017 12:34	17,9	30
7771	17.10.2017 12:35	17,9	30
7772	17.10.2017 12:35	17,9	30
7773	17.10.2017 12:35	17,9	30
7774	17.10.2017 12:35	17,9	30
7775	17.10.2017 12:35	17,9	30
7776	17.10.2017 12:35	17,9	30
7777	17.10.2017 12:36	17,9	30
7778	17.10.2017 12:36	17,9	30
7779	17.10.2017 12:36	17,9	30
7780	17.10.2017 12:36	17,9	30
7781	17.10.2017 12:36	17,9	30
7782	17.10.2017 12:36	17,9	30
7783	17.10.2017 12:37	17,9	30
7784	17.10.2017 12:37	17,9	30
7785	17.10.2017 12:37	17,9	30
7786	17.10.2017 12:37	17,9	30
7787	17.10.2017 12:37	17,9	30
7788	17.10.2017 12:37	17,9	30
7789	17.10.2017 12:38	17,9	30
7790	17.10.2017 12:38	17,9	30
7791	17.10.2017 12:38	17,9	30
7792	17.10.2017 12:38	17,9	30
7793	17.10.2017 12:38	17,9	30
7794	17.10.2017 12:38	17,9	30
7795	17.10.2017 12:39	17,9	30
7796	17.10.2017 12:39	17,9	30
7797	17.10.2017 12:39	17,9	30
7798	17.10.2017 12:39	17,9	30
7799	17.10.2017 12:39	17,9	30

7800	17.10.2017 12:39	17,9	30
7801	17.10.2017 12:40	17,9	30
7802	17.10.2017 12:40	17,9	30
7803	17.10.2017 12:40	17,9	30
7804	17.10.2017 12:40	17,9	30
7805	17.10.2017 12:40	17,9	30
7806	17.10.2017 12:40	17,9	30
7807	17.10.2017 12:41	17,9	30
7808	17.10.2017 12:41	17,9	30
7809	17.10.2017 12:41	17,9	30
7810	17.10.2017 12:41	17,9	30
7811	17.10.2017 12:41	17,9	30
7812	17.10.2017 12:41	17,9	30
7813	17.10.2017 12:42	17,9	30
7814	17.10.2017 12:42	17,9	30
7815	17.10.2017 12:42	17,9	30
7816	17.10.2017 12:42	17,9	30
7817	17.10.2017 12:42	17,9	30
7818	17.10.2017 12:42	17,9	30
7819	17.10.2017 12:43	17,9	30
7820	17.10.2017 12:43	17,9	30
7821	17.10.2017 12:43	17,9	30
7822	17.10.2017 12:43	17,9	30
7823	17.10.2017 12:43	17,9	30
7824	17.10.2017 12:43	17,9	30
7825	17.10.2017 12:44	17,9	30
7826	17.10.2017 12:44	17,9	30
7827	17.10.2017 12:44	17,9	30
7828	17.10.2017 12:44	17,9	30
7829	17.10.2017 12:44	17,9	30
7830	17.10.2017 12:44	17,9	30
7831	17.10.2017 12:45	17,9	30
7832	17.10.2017 12:45	17,9	30
7833	17.10.2017 12:45	17,9	30
7834	17.10.2017 12:45	17,9	30
7835	17.10.2017 12:45	17,9	30
7836	17.10.2017 12:45	17,9	30
7837	17.10.2017 12:46	17,9	30
7838	17.10.2017 12:46	17,9	30
7839	17.10.2017 12:46	17,9	30
7840	17.10.2017 12:46	17,9	30
7841	17.10.2017 12:46	17,9	30
7842	17.10.2017 12:46	17,9	30
7843	17.10.2017 12:47	17,9	30
7844	17.10.2017 12:47	17,9	30
7845	17.10.2017 12:47	17,9	30
7846	17.10.2017 12:47	17,9	30
7847	17.10.2017 12:47	17,9	30
7848	17.10.2017 12:47	17,9	30
7849	17.10.2017 12:48	17,9	30
7850	17.10.2017 12:48	17,9	30
7851	17.10.2017 12:48	17,9	30



7852	17.10.2017 12:48	17,9	30
7853	17.10.2017 12:48	17,9	30
7854	17.10.2017 12:48	17,9	30
7855	17.10.2017 12:49	17,9	30
7856	17.10.2017 12:49	17,9	30
7857	17.10.2017 12:49	17,9	30
7858	17.10.2017 12:49	17,9	30
7859	17.10.2017 12:49	17,9	30
7860	17.10.2017 12:49	17,9	30
7861	17.10.2017 12:50	17,9	30
7862	17.10.2017 12:50	17,9	30
7863	17.10.2017 12:50	17,9	30
7864	17.10.2017 12:50	17,9	30
7865	17.10.2017 12:50	17,9	30
7866	17.10.2017 12:50	17,9	30
7867	17.10.2017 12:51	17,9	30
7868	17.10.2017 12:51	17,9	30
7869	17.10.2017 12:51	17,9	30
7870	17.10.2017 12:51	17,9	30
7871	17.10.2017 12:51	17,9	30
7872	17.10.2017 12:51	17,9	30
7873	17.10.2017 12:52	17,9	30
7874	17.10.2017 12:52	17,9	30
7875	17.10.2017 12:52	17,9	30
7876	17.10.2017 12:52	17,9	30
7877	17.10.2017 12:52	17,9	30
7878	17.10.2017 12:52	17,9	30
7879	17.10.2017 12:53	17,9	30
7880	17.10.2017 12:53	17,9	30
7881	17.10.2017 12:53	17,9	30
7882	17.10.2017 12:53	17,9	30
7883	17.10.2017 12:53	17,9	30
7884	17.10.2017 12:53	17,9	30
7885	17.10.2017 12:54	17,9	30
7886	17.10.2017 12:54	17,9	30
7887	17.10.2017 12:54	17,9	30
7888	17.10.2017 12:54	17,9	30
7889	17.10.2017 12:54	17,9	30
7890	17.10.2017 12:54	17,9	30
7891	17.10.2017 12:55	17,9	30
7892	17.10.2017 12:55	17,9	30
7893	17.10.2017 12:55	17,9	30
7894	17.10.2017 12:55	17,9	30
7895	17.10.2017 12:55	17,9	30
7896	17.10.2017 12:55	17,9	30
7897	17.10.2017 12:56	17,9	30
7898	17.10.2017 12:56	17,9	30
7899	17.10.2017 12:56	17,9	30
7900	17.10.2017 12:56	17,9	30
7901	17.10.2017 12:56	17,9	30
7902	17.10.2017 12:56	17,9	30
7903	17.10.2017 12:57	17,9	30

7904	17.10.2017 12:57	17,9	30
7905	17.10.2017 12:57	17,9	30
7906	17.10.2017 12:57	17,9	30
7907	17.10.2017 12:57	17,9	30
7908	17.10.2017 12:57	17,9	30
7909	17.10.2017 12:58	17,9	30
7910	17.10.2017 12:58	17,9	30
7911	17.10.2017 12:58	17,9	30
7912	17.10.2017 12:58	17,9	30
7913	17.10.2017 12:58	17,9	30
7914	17.10.2017 12:58	17,9	30
7915	17.10.2017 12:59	17,9	30
7916	17.10.2017 12:59	17,9	30
7917	17.10.2017 12:59	17,9	30
7918	17.10.2017 12:59	17,9	30
7919	17.10.2017 12:59	17,9	30
7920	17.10.2017 12:59	17,9	30
7921	17.10.2017 13:00	17,9	30
7922	17.10.2017 13:00	17,9	30
7923	17.10.2017 13:00	17,9	30
7924	17.10.2017 13:00	17,9	30
7925	17.10.2017 13:00	17,9	30
7926	17.10.2017 13:00	17,9	30
7927	17.10.2017 13:01	17,9	30
7928	17.10.2017 13:01	17,9	30
7929	17.10.2017 13:01	17,9	30
7930	17.10.2017 13:01	17,9	30
7931	17.10.2017 13:01	17,9	30
7932	17.10.2017 13:01	17,9	30
7933	17.10.2017 13:02	17,9	30
7934	17.10.2017 13:02	17,9	30
7935	17.10.2017 13:02	17,9	30
7936	17.10.2017 13:02	17,9	30
7937	17.10.2017 13:02	17,9	30
7938	17.10.2017 13:02	17,9	30
7939	17.10.2017 13:03	17,9	30
7940	17.10.2017 13:03	17,9	30
7941	17.10.2017 13:03	17,9	30
7942	17.10.2017 13:03	17,9	30
7943	17.10.2017 13:03	17,9	30
7944	17.10.2017 13:03	17,9	30
7945	17.10.2017 13:04	17,9	30
7946	17.10.2017 13:04	17,9	30
7947	17.10.2017 13:04	17,9	30
7948	17.10.2017 13:04	17,9	30
7949	17.10.2017 13:04	17,9	30
7950	17.10.2017 13:04	17,9	30
7951	17.10.2017 13:05	17,9	30
7952	17.10.2017 13:05	17,9	30
7953	17.10.2017 13:05	17,9	30
7954	17.10.2017 13:05	17,9	30
7955	17.10.2017 13:05	17,9	30

7956	17.10.2017 13:05	17,9	30
7957	17.10.2017 13:06	17,9	30
7958	17.10.2017 13:06	17,9	30
7959	17.10.2017 13:06	17,9	30
7960	17.10.2017 13:06	17,9	30
7961	17.10.2017 13:06	17,9	30
7962	17.10.2017 13:06	17,9	30
7963	17.10.2017 13:07	17,9	30
7964	17.10.2017 13:07	17,9	30
7965	17.10.2017 13:07	17,9	30
7966	17.10.2017 13:07	17,9	30
7967	17.10.2017 13:07	17,9	30
7968	17.10.2017 13:07	17,9	30
7969	17.10.2017 13:08	17,9	30
7970	17.10.2017 13:08	17,9	30
7971	17.10.2017 13:08	17,9	30
7972	17.10.2017 13:08	17,9	30
7973	17.10.2017 13:08	17,9	30
7974	17.10.2017 13:08	17,9	30
7975	17.10.2017 13:09	17,9	30
7976	17.10.2017 13:09	17,9	30
7977	17.10.2017 13:09	17,9	30
7978	17.10.2017 13:09	17,9	30
7979	17.10.2017 13:09	17,9	30
7980	17.10.2017 13:09	17,9	30
7981	17.10.2017 13:10	17,9	30
7982	17.10.2017 13:10	17,9	30
7983	17.10.2017 13:10	17,9	30
7984	17.10.2017 13:10	17,9	30
7985	17.10.2017 13:10	17,9	30
7986	17.10.2017 13:10	17,9	30
7987	17.10.2017 13:11	17,9	30
7988	17.10.2017 13:11	17,9	30
7989	17.10.2017 13:11	17,9	30
7990	17.10.2017 13:11	17,9	30
7991	17.10.2017 13:11	17,9	30
7992	17.10.2017 13:11	17,9	30
7993	17.10.2017 13:12	17,9	30
7994	17.10.2017 13:12	17,9	30
7995	17.10.2017 13:12	17,9	30
7996	17.10.2017 13:12	17,9	30
7997	17.10.2017 13:12	17,9	30
7998	17.10.2017 13:12	17,9	30
7999	17.10.2017 13:13	17,9	30
8000	17.10.2017 13:13	17,9	30
8001	17.10.2017 13:13	17,9	30
8002	17.10.2017 13:13	17,9	30
8003	17.10.2017 13:13	17,9	30
8004	17.10.2017 13:13	17,9	30
8005	17.10.2017 13:14	17,9	30
8006	17.10.2017 13:14	17,9	30
8007	17.10.2017 13:14	17,9	30

8008	17.10.2017 13:14	17,9	30
8009	17.10.2017 13:14	17,9	30
8010	17.10.2017 13:14	17,9	30
8011	17.10.2017 13:15	17,9	30
8012	17.10.2017 13:15	17,9	30
8013	17.10.2017 13:15	17,9	30
8014	17.10.2017 13:15	17,9	30
8015	17.10.2017 13:15	17,9	30
8016	17.10.2017 13:15	17,9	30
8017	17.10.2017 13:16	17,9	30
8018	17.10.2017 13:16	17,9	30
8019	17.10.2017 13:16	17,9	30
8020	17.10.2017 13:16	17,9	30
8021	17.10.2017 13:16	17,9	30
8022	17.10.2017 13:16	17,9	30
8023	17.10.2017 13:17	17,9	30
8024	17.10.2017 13:17	17,9	30
8025	17.10.2017 13:17	17,9	30
8026	17.10.2017 13:17	17,9	30
8027	17.10.2017 13:17	17,9	30
8028	17.10.2017 13:17	17,9	30
8029	17.10.2017 13:18	17,9	30
8030	17.10.2017 13:18	17,9	30
8031	17.10.2017 13:18	17,9	30
8032	17.10.2017 13:18	17,9	30
8033	17.10.2017 13:18	17,9	30
8034	17.10.2017 13:18	17,9	30
8035	17.10.2017 13:19	17,9	30
8036	17.10.2017 13:19	17,9	30
8037	17.10.2017 13:19	17,9	30
8038	17.10.2017 13:19	17,9	30
8039	17.10.2017 13:19	17,9	30
8040	17.10.2017 13:19	17,9	30
8041	17.10.2017 13:20	17,9	30
8042	17.10.2017 13:20	17,9	30
8043	17.10.2017 13:20	17,9	30
8044	17.10.2017 13:20	17,9	30
8045	17.10.2017 13:20	17,9	30
8046	17.10.2017 13:20	17,9	30
8047	17.10.2017 13:21	17,9	30
8048	17.10.2017 13:21	17,9	30
8049	17.10.2017 13:21	17,9	30
8050	17.10.2017 13:21	17,9	30
8051	17.10.2017 13:21	17,9	30
8052	17.10.2017 13:21	17,9	30
8053	17.10.2017 13:22	17,9	30
8054	17.10.2017 13:22	17,9	30
8055	17.10.2017 13:22	17,9	30
8056	17.10.2017 13:22	17,9	30
8057	17.10.2017 13:22	17,9	30
8058	17.10.2017 13:22	17,9	30
8059	17.10.2017 13:23	17,9	30

8060	17.10.2017 13:23	17,9	30
8061	17.10.2017 13:23	17,9	30
8062	17.10.2017 13:23	17,9	30
8063	17.10.2017 13:23	17,9	30
8064	17.10.2017 13:23	17,9	30
8065	17.10.2017 13:24	17,9	30
8066	17.10.2017 13:24	17,9	30
8067	17.10.2017 13:24	17,9	30
8068	17.10.2017 13:24	17,9	30
8069	17.10.2017 13:24	17,9	30
8070	17.10.2017 13:24	17,9	30
8071	17.10.2017 13:25	17,9	30
8072	17.10.2017 13:25	17,9	30
8073	17.10.2017 13:25	17,9	30
8074	17.10.2017 13:25	17,9	30
8075	17.10.2017 13:25	17,9	30
8076	17.10.2017 13:25	17,9	30
8077	17.10.2017 13:26	17,9	30
8078	17.10.2017 13:26	17,9	30
8079	17.10.2017 13:26	17,9	30
8080	17.10.2017 13:26	17,9	30
8081	17.10.2017 13:26	17,9	30
8082	17.10.2017 13:26	17,9	30
8083	17.10.2017 13:27	17,9	30
8084	17.10.2017 13:27	17,9	30
8085	17.10.2017 13:27	17,9	30
8086	17.10.2017 13:27	17,9	30
8087	17.10.2017 13:27	17,9	30
8088	17.10.2017 13:27	17,9	30
8089	17.10.2017 13:28	17,9	30
8090	17.10.2017 13:28	17,9	30
8091	17.10.2017 13:28	17,9	30
8092	17.10.2017 13:28	17,9	30
8093	17.10.2017 13:28	17,9	30
8094	17.10.2017 13:28	17,9	30
8095	17.10.2017 13:29	17,9	30
8096	17.10.2017 13:29	17,9	30
8097	17.10.2017 13:29	17,9	30
8098	17.10.2017 13:29	17,9	30
8099	17.10.2017 13:29	17,9	30
8100	17.10.2017 13:29	17,9	30
8101	17.10.2017 13:30	17,9	30
8102	17.10.2017 13:30	17,9	30
8103	17.10.2017 13:30	17,9	30
8104	17.10.2017 13:30	17,9	30
8105	17.10.2017 13:30	17,9	30
8106	17.10.2017 13:30	17,9	30
8107	17.10.2017 13:31	17,9	30
8108	17.10.2017 13:31	17,9	30
8109	17.10.2017 13:31	17,9	30
8110	17.10.2017 13:31	17,9	30
8111	17.10.2017 13:31	17,9	30

8112	17.10.2017 13:31	17,9	30
8113	17.10.2017 13:32	17,9	30
8114	17.10.2017 13:32	18	30
8115	17.10.2017 13:32	18	30
8116	17.10.2017 13:32	18	30
8117	17.10.2017 13:32	18	30
8118	17.10.2017 13:32	18	30
8119	17.10.2017 13:33	18	30
8120	17.10.2017 13:33	18	30
8121	17.10.2017 13:33	18	30
8122	17.10.2017 13:33	18	30
8123	17.10.2017 13:33	18	30
8124	17.10.2017 13:33	18	30
8125	17.10.2017 13:34	18	30
8126	17.10.2017 13:34	18	30
8127	17.10.2017 13:34	18	30
8128	17.10.2017 13:34	18	30
8129	17.10.2017 13:34	18	30
8130	17.10.2017 13:34	18	30
8131	17.10.2017 13:35	18	30
8132	17.10.2017 13:35	18	30
8133	17.10.2017 13:35	18	30
8134	17.10.2017 13:35	18	30
8135	17.10.2017 13:35	18	30
8136	17.10.2017 13:35	18	30
8137	17.10.2017 13:36	18	30
8138	17.10.2017 13:36	18	30
8139	17.10.2017 13:36	18	30
8140	17.10.2017 13:36	18	30
8141	17.10.2017 13:36	18	30
8142	17.10.2017 13:36	18	30
8143	17.10.2017 13:37	18	30
8144	17.10.2017 13:37	18	30
8145	17.10.2017 13:37	18	30
8146	17.10.2017 13:37	18	30
8147	17.10.2017 13:37	18	30
8148	17.10.2017 13:37	18	30
8149	17.10.2017 13:38	18	30
8150	17.10.2017 13:38	18	30
8151	17.10.2017 13:38	18	30
8152	17.10.2017 13:38	18	30
8153	17.10.2017 13:38	18	30
8154	17.10.2017 13:38	18	30
8155	17.10.2017 13:39	18	30
8156	17.10.2017 13:39	18	30
8157	17.10.2017 13:39	18	30
8158	17.10.2017 13:39	18	30
8159	17.10.2017 13:39	18	30
8160	17.10.2017 13:39	18	30
8161	17.10.2017 13:40	18	30
8162	17.10.2017 13:40	18	30
8163	17.10.2017 13:40	18	30

8164	17.10.2017 13:40	18	30
8165	17.10.2017 13:40	18	30
8166	17.10.2017 13:40	18	30
8167	17.10.2017 13:41	18	30
8168	17.10.2017 13:41	18	30
8169	17.10.2017 13:41	18	30
8170	17.10.2017 13:41	18	30
8171	17.10.2017 13:41	18	30
8172	17.10.2017 13:41	18	30
8173	17.10.2017 13:42	18	30
8174	17.10.2017 13:42	18	30
8175	17.10.2017 13:42	18	30
8176	17.10.2017 13:42	18	30
8177	17.10.2017 13:42	18	30
8178	17.10.2017 13:42	18	30
8179	17.10.2017 13:43	18	30
8180	17.10.2017 13:43	18	30
8181	17.10.2017 13:43	18	30
8182	17.10.2017 13:43	18	30
8183	17.10.2017 13:43	17,9	30
8184	17.10.2017 13:43	17,9	30
8185	17.10.2017 13:44	17,9	30
8186	17.10.2017 13:44	17,9	30
8187	17.10.2017 13:44	17,9	30
8188	17.10.2017 13:44	17,9	30
8189	17.10.2017 13:44	17,9	30
8190	17.10.2017 13:44	17,9	30
8191	17.10.2017 13:45	17,9	30
8192	17.10.2017 13:45	17,9	30
8193	17.10.2017 13:45	17,9	30
8194	17.10.2017 13:45	17,9	30
8195	17.10.2017 13:45	17,9	30
8196	17.10.2017 13:45	17,9	30
8197	17.10.2017 13:46	17,9	30
8198	17.10.2017 13:46	17,9	30
8199	17.10.2017 13:46	17,9	30
8200	17.10.2017 13:46	17,9	30
8201	17.10.2017 13:46	17,9	30
8202	17.10.2017 13:46	17,9	30
8203	17.10.2017 13:47	17,9	30
8204	17.10.2017 13:47	17,9	30
8205	17.10.2017 13:47	17,9	30
8206	17.10.2017 13:47	17,9	30
8207	17.10.2017 13:47	17,9	30
8208	17.10.2017 13:47	17,9	30
8209	17.10.2017 13:48	17,9	30
8210	17.10.2017 13:48	17,9	30
8211	17.10.2017 13:48	17,9	30
8212	17.10.2017 13:48	17,9	30
8213	17.10.2017 13:48	17,9	30
8214	17.10.2017 13:48	17,9	30
8215	17.10.2017 13:49	17,9	30

8216	17.10.2017 13:49	17,9	30
8217	17.10.2017 13:49	17,9	30
8218	17.10.2017 13:49	17,9	30
8219	17.10.2017 13:49	17,9	30
8220	17.10.2017 13:49	17,9	30
8221	17.10.2017 13:50	17,9	30
8222	17.10.2017 13:50	17,9	30
8223	17.10.2017 13:50	17,9	30
8224	17.10.2017 13:50	17,9	30
8225	17.10.2017 13:50	17,9	30
8226	17.10.2017 13:50	17,9	30
8227	17.10.2017 13:51	17,9	30
8228	17.10.2017 13:51	17,9	30
8229	17.10.2017 13:51	17,9	30
8230	17.10.2017 13:51	17,9	30
8231	17.10.2017 13:51	17,9	30
8232	17.10.2017 13:51	17,9	30
8233	17.10.2017 13:52	17,9	30
8234	17.10.2017 13:52	17,9	30
8235	17.10.2017 13:52	17,9	30
8236	17.10.2017 13:52	17,9	30
8237	17.10.2017 13:52	17,9	30
8238	17.10.2017 13:52	17,9	30
8239	17.10.2017 13:53	17,9	30
8240	17.10.2017 13:53	17,9	30
8241	17.10.2017 13:53	17,9	30
8242	17.10.2017 13:53	17,9	30
8243	17.10.2017 13:53	17,9	30
8244	17.10.2017 13:53	17,9	30
8245	17.10.2017 13:54	17,9	30
8246	17.10.2017 13:54	17,9	30
8247	17.10.2017 13:54	17,9	30
8248	17.10.2017 13:54	17,9	30
8249	17.10.2017 13:54	17,9	30
8250	17.10.2017 13:54	17,9	30
8251	17.10.2017 13:55	17,9	30
8252	17.10.2017 13:55	17,9	30
8253	17.10.2017 13:55	17,9	30
8254	17.10.2017 13:55	17,9	30
8255	17.10.2017 13:55	17,9	30
8256	17.10.2017 13:55	17,9	30
8257	17.10.2017 13:56	17,9	30
8258	17.10.2017 13:56	17,9	30
8259	17.10.2017 13:56	17,9	30
8260	17.10.2017 13:56	17,9	30
8261	17.10.2017 13:56	17,9	30
8262	17.10.2017 13:56	17,9	30
8263	17.10.2017 13:57	17,9	30
8264	17.10.2017 13:57	17,9	30
8265	17.10.2017 13:57	17,9	30
8266	17.10.2017 13:57	17,9	30
8267	17.10.2017 13:57	17,9	30



8268	17.10.2017 13:57	17,9	30
8269	17.10.2017 13:58	17,9	30
8270	17.10.2017 13:58	17,9	30
8271	17.10.2017 13:58	17,9	30
8272	17.10.2017 13:58	17,9	30
8273	17.10.2017 13:58	17,9	30
8274	17.10.2017 13:58	17,9	30
8275	17.10.2017 13:59	17,9	30
8276	17.10.2017 13:59	17,9	30
8277	17.10.2017 13:59	17,9	30
8278	17.10.2017 13:59	17,9	30
8279	17.10.2017 13:59	17,9	30
8280	17.10.2017 13:59	17,9	30
8281	17.10.2017 14:00	17,9	30
8282	17.10.2017 14:00	17,9	30
8283	17.10.2017 14:00	17,9	30
8284	17.10.2017 14:00	17,9	30
8285	17.10.2017 14:00	17,9	30
8286	17.10.2017 14:00	17,9	30
8287	17.10.2017 14:01	17,9	30
8288	17.10.2017 14:01	17,9	30
8289	17.10.2017 14:01	17,9	30
8290	17.10.2017 14:01	17,9	30
8291	17.10.2017 14:01	17,9	30
8292	17.10.2017 14:01	17,9	30
8293	17.10.2017 14:02	17,9	30
8294	17.10.2017 14:02	18	30
8295	17.10.2017 14:02	18	30
8296	17.10.2017 14:02	18	30
8297	17.10.2017 14:02	18	30
8298	17.10.2017 14:02	18,1	30
8299	17.10.2017 14:03	18,1	30
8300	17.10.2017 14:03	18,1	30
8301	17.10.2017 14:03	18,1	30
8302	17.10.2017 14:03	18,1	30
8303	17.10.2017 14:03	18,1	30
8304	17.10.2017 14:03	18,2	30
8305	17.10.2017 14:04	18,2	30
8306	17.10.2017 14:04	18,2	30
8307	17.10.2017 14:04	18,2	30
8308	17.10.2017 14:04	18,2	30
8309	17.10.2017 14:04	18,2	30
8310	17.10.2017 14:04	18,2	30
8311	17.10.2017 14:05	18,2	30
8312	17.10.2017 14:05	18,2	30
8313	17.10.2017 14:05	18,2	30
8314	17.10.2017 14:05	18,2	30
8315	17.10.2017 14:05	18,2	30
8316	17.10.2017 14:05	18,2	30
8317	17.10.2017 14:06	18,2	30
8318	17.10.2017 14:06	18,2	30
8319	17.10.2017 14:06	18,2	30

8320	17.10.2017 14:06	18,2	30
8321	17.10.2017 14:06	18,2	30
8322	17.10.2017 14:06	18,2	30
8323	17.10.2017 14:07	18,2	30
8324	17.10.2017 14:07	18,2	30
8325	17.10.2017 14:07	18,2	30
8326	17.10.2017 14:07	18,2	30
8327	17.10.2017 14:07	18,2	30
8328	17.10.2017 14:07	18,2	30
8329	17.10.2017 14:08	18,2	30
8330	17.10.2017 14:08	18,2	30
8331	17.10.2017 14:08	18,2	30
8332	17.10.2017 14:08	18,2	30
8333	17.10.2017 14:08	18,2	30
8334	17.10.2017 14:08	18,2	30
8335	17.10.2017 14:09	18,2	30
8336	17.10.2017 14:09	18,2	30
8337	17.10.2017 14:09	18,2	30
8338	17.10.2017 14:09	18,2	30
8339	17.10.2017 14:09	18,2	30
8340	17.10.2017 14:09	18,2	30
8341	17.10.2017 14:10	18,2	30
8342	17.10.2017 14:10	18,2	30
8343	17.10.2017 14:10	18,2	30
8344	17.10.2017 14:10	18,2	30
8345	17.10.2017 14:10	18,2	30
8346	17.10.2017 14:10	18,2	30
8347	17.10.2017 14:11	18,2	30
8348	17.10.2017 14:11	18,2	30
8349	17.10.2017 14:11	18,2	30
8350	17.10.2017 14:11	18,2	30
8351	17.10.2017 14:11	18,2	30
8352	17.10.2017 14:11	18,2	30
8353	17.10.2017 14:12	18,2	30
8354	17.10.2017 14:12	18,2	30
8355	17.10.2017 14:12	18,2	30
8356	17.10.2017 14:12	18,2	30
8357	17.10.2017 14:12	18,2	30
8358	17.10.2017 14:12	18,2	30
8359	17.10.2017 14:13	18,2	30
8360	17.10.2017 14:13	18,2	30
8361	17.10.2017 14:13	18,2	30
8362	17.10.2017 14:13	18,2	30
8363	17.10.2017 14:13	18,3	30
8364	17.10.2017 14:13	18,3	30
8365	17.10.2017 14:14	18,3	30
8366	17.10.2017 14:14	18,3	30
8367	17.10.2017 14:14	18,3	30
8368	17.10.2017 14:14	18,3	30
8369	17.10.2017 14:14	18,3	30
8370	17.10.2017 14:14	18,3	30
8371	17.10.2017 14:15	18,3	30

8372	17.10.2017 14:15	18,3	30
8373	17.10.2017 14:15	18,3	30
8374	17.10.2017 14:15	18,3	30
8375	17.10.2017 14:15	18,3	30
8376	17.10.2017 14:15	18,3	30
8377	17.10.2017 14:16	18,3	30
8378	17.10.2017 14:16	18,3	30
8379	17.10.2017 14:16	18,3	30
8380	17.10.2017 14:16	18,3	30
8381	17.10.2017 14:16	18,3	30
8382	17.10.2017 14:16	18,3	30
8383	17.10.2017 14:17	18,3	30
8384	17.10.2017 14:17	18,3	30
8385	17.10.2017 14:17	18,3	30
8386	17.10.2017 14:17	18,3	30
8387	17.10.2017 14:17	18,3	30
8388	17.10.2017 14:17	18,3	30
8389	17.10.2017 14:18	18,3	30
8390	17.10.2017 14:18	18,3	30
8391	17.10.2017 14:18	18,3	30
8392	17.10.2017 14:18	18,3	30
8393	17.10.2017 14:18	18,3	30
8394	17.10.2017 14:18	18,3	30
8395	17.10.2017 14:19	18,3	30
8396	17.10.2017 14:19	18,3	30
8397	17.10.2017 14:19	18,3	30
8398	17.10.2017 14:19	18,3	30
8399	17.10.2017 14:19	18,3	30
8400	17.10.2017 14:19	18,3	30
8401	17.10.2017 14:20	18,3	30
8402	17.10.2017 14:20	18,3	30
8403	17.10.2017 14:20	18,4	30
8404	17.10.2017 14:20	18,4	30
8405	17.10.2017 14:20	18,4	30
8406	17.10.2017 14:20	18,4	30
8407	17.10.2017 14:21	18,4	30
8408	17.10.2017 14:21	18,4	30
8409	17.10.2017 14:21	18,4	30
8410	17.10.2017 14:21	18,4	30
8411	17.10.2017 14:21	18,4	30
8412	17.10.2017 14:21	18,4	30
8413	17.10.2017 14:22	18,4	30
8414	17.10.2017 14:22	18,4	30
8415	17.10.2017 14:22	18,4	30
8416	17.10.2017 14:22	18,4	30
8417	17.10.2017 14:22	18,4	30
8418	17.10.2017 14:22	18,4	30
8419	17.10.2017 14:23	18,4	30
8420	17.10.2017 14:23	18,4	30
8421	17.10.2017 14:23	18,4	30
8422	17.10.2017 14:23	18,4	30
8423	17.10.2017 14:23	18,4	30

8424	17.10.2017 14:23	18,5	30
8425	17.10.2017 14:24	18,5	30
8426	17.10.2017 14:24	18,5	30
8427	17.10.2017 14:24	18,5	30
8428	17.10.2017 14:24	18,5	30
8429	17.10.2017 14:24	18,5	30
8430	17.10.2017 14:24	18,5	30
8431	17.10.2017 14:25	18,5	30
8432	17.10.2017 14:25	18,5	30
8433	17.10.2017 14:25	18,5	30
8434	17.10.2017 14:25	18,5	30
8435	17.10.2017 14:25	18,6	30
8436	17.10.2017 14:25	18,6	30
8437	17.10.2017 14:26	18,6	30
8438	17.10.2017 14:26	18,6	30
8439	17.10.2017 14:26	18,6	30
8440	17.10.2017 14:26	18,6	30
8441	17.10.2017 14:26	18,6	30
8442	17.10.2017 14:26	18,6	30
8443	17.10.2017 14:27	18,6	30
8444	17.10.2017 14:27	18,6	30
8445	17.10.2017 14:27	18,6	30
8446	17.10.2017 14:27	18,6	30
8447	17.10.2017 14:27	18,6	30
8448	17.10.2017 14:27	18,6	30
8449	17.10.2017 14:28	18,6	30
8450	17.10.2017 14:28	18,6	30
8451	17.10.2017 14:28	18,6	30
8452	17.10.2017 14:28	18,6	30
8453	17.10.2017 14:28	18,6	30
8454	17.10.2017 14:28	18,6	30
8455	17.10.2017 14:29	18,6	30
8456	17.10.2017 14:29	18,6	30
8457	17.10.2017 14:29	18,6	30
8458	17.10.2017 14:29	18,6	30
8459	17.10.2017 14:29	18,6	30
8460	17.10.2017 14:29	18,6	30
8461	17.10.2017 14:30	18,6	30
8462	17.10.2017 14:30	18,6	30
8463	17.10.2017 14:30	18,6	30
8464	17.10.2017 14:30	18,6	30
8465	17.10.2017 14:30	18,6	30
8466	17.10.2017 14:30	18,6	30
8467	17.10.2017 14:31	18,6	30
8468	17.10.2017 14:31	18,6	30
8469	17.10.2017 14:31	18,6	30
8470	17.10.2017 14:31	18,7	30
8471	17.10.2017 14:31	18,7	30
8472	17.10.2017 14:31	18,6	30
8473	17.10.2017 14:32	18,7	30
8474	17.10.2017 14:32	18,7	30
8475	17.10.2017 14:32	18,7	30

8476	17.10.2017 14:32	18,7	30
8477	17.10.2017 14:32	18,7	30
8478	17.10.2017 14:32	18,7	30
8479	17.10.2017 14:33	18,7	30
8480	17.10.2017 14:33	18,7	30
8481	17.10.2017 14:33	18,7	30
8482	17.10.2017 14:33	18,7	30
8483	17.10.2017 14:33	18,7	30
8484	17.10.2017 14:33	18,7	30
8485	17.10.2017 14:34	18,7	30
8486	17.10.2017 14:34	18,7	30
8487	17.10.2017 14:34	18,7	30
8488	17.10.2017 14:34	18,7	30
8489	17.10.2017 14:34	18,7	30
8490	17.10.2017 14:34	18,7	30
8491	17.10.2017 14:35	18,7	30
8492	17.10.2017 14:35	18,7	30
8493	17.10.2017 14:35	18,7	30
8494	17.10.2017 14:35	18,7	30
8495	17.10.2017 14:35	18,7	30
8496	17.10.2017 14:35	18,7	30
8497	17.10.2017 14:36	18,7	30
8498	17.10.2017 14:36	18,7	30
8499	17.10.2017 14:36	18,7	30
8500	17.10.2017 14:36	18,7	30
8501	17.10.2017 14:36	18,7	30
8502	17.10.2017 14:36	18,7	30
8503	17.10.2017 14:37	18,7	30
8504	17.10.2017 14:37	18,7	30
8505	17.10.2017 14:37	18,7	30
8506	17.10.2017 14:37	18,8	30
8507	17.10.2017 14:37	18,8	30
8508	17.10.2017 14:37	18,8	30
8509	17.10.2017 14:38	18,8	30
8510	17.10.2017 14:38	18,8	30
8511	17.10.2017 14:38	18,8	30
8512	17.10.2017 14:38	18,8	30
8513	17.10.2017 14:38	18,8	30
8514	17.10.2017 14:38	18,8	30
8515	17.10.2017 14:39	18,8	30
8516	17.10.2017 14:39	18,8	30
8517	17.10.2017 14:39	18,8	30
8518	17.10.2017 14:39	18,8	30
8519	17.10.2017 14:39	18,8	30
8520	17.10.2017 14:39	18,8	30
8521	17.10.2017 14:40	18,8	30
8522	17.10.2017 14:40	18,8	30
8523	17.10.2017 14:40	18,8	30
8524	17.10.2017 14:40	18,8	30
8525	17.10.2017 14:40	18,8	30
8526	17.10.2017 14:40	18,8	30
8527	17.10.2017 14:41	18,9	30

8528	17.10.2017 14:41	18,9	30
8529	17.10.2017 14:41	18,9	30
8530	17.10.2017 14:41	18,9	30
8531	17.10.2017 14:41	18,9	30
8532	17.10.2017 14:41	18,9	30
8533	17.10.2017 14:42	18,9	30
8534	17.10.2017 14:42	18,9	30
8535	17.10.2017 14:42	18,9	30
8536	17.10.2017 14:42	18,9	30
8537	17.10.2017 14:42	18,9	30
8538	17.10.2017 14:42	18,9	30
8539	17.10.2017 14:43	18,9	30
8540	17.10.2017 14:43	18,9	30
8541	17.10.2017 14:43	18,9	30
8542	17.10.2017 14:43	18,9	30
8543	17.10.2017 14:43	18,9	30
8544	17.10.2017 14:43	18,9	30
8545	17.10.2017 14:44	18,9	30
8546	17.10.2017 14:44	18,9	30
8547	17.10.2017 14:44	19	30
8548	17.10.2017 14:44	19	30
8549	17.10.2017 14:44	19	30
8550	17.10.2017 14:44	19	30
8551	17.10.2017 14:45	19	30
8552	17.10.2017 14:45	19	30
8553	17.10.2017 14:45	19	30
8554	17.10.2017 14:45	19	30
8555	17.10.2017 14:45	19	30
8556	17.10.2017 14:45	19	30
8557	17.10.2017 14:46	19	30
8558	17.10.2017 14:46	19	30
8559	17.10.2017 14:46	19	30
8560	17.10.2017 14:46	19	30
8561	17.10.2017 14:46	19	30
8562	17.10.2017 14:46	19	30
8563	17.10.2017 14:47	19	30
8564	17.10.2017 14:47	19	30
8565	17.10.2017 14:47	19	30
8566	17.10.2017 14:47	19	30
8567	17.10.2017 14:47	19	30
8568	17.10.2017 14:47	19	30
8569	17.10.2017 14:48	19,1	30
8570	17.10.2017 14:48	19,1	30
8571	17.10.2017 14:48	19,1	30
8572	17.10.2017 14:48	19,1	30
8573	17.10.2017 14:48	19,1	30
8574	17.10.2017 14:48	19,1	30
8575	17.10.2017 14:49	19,1	30
8576	17.10.2017 14:49	19,1	30
8577	17.10.2017 14:49	19,1	30
8578	17.10.2017 14:49	19,1	30
8579	17.10.2017 14:49	19,1	30

8580	17.10.2017 14:49	19,1	30
8581	17.10.2017 14:50	19,1	30
8582	17.10.2017 14:50	19,1	30
8583	17.10.2017 14:50	19,1	30
8584	17.10.2017 14:50	19,1	30
8585	17.10.2017 14:50	19,1	30
8586	17.10.2017 14:50	19,1	30
8587	17.10.2017 14:51	19,1	30
8588	17.10.2017 14:51	19,1	30
8589	17.10.2017 14:51	19,1	30
8590	17.10.2017 14:51	19,2	30
8591	17.10.2017 14:51	19,2	30
8592	17.10.2017 14:51	19,2	30
8593	17.10.2017 14:52	19,2	30
8594	17.10.2017 14:52	19,2	30
8595	17.10.2017 14:52	19,2	30
8596	17.10.2017 14:52	19,2	30
8597	17.10.2017 14:52	19,2	30
8598	17.10.2017 14:52	19,2	30
8599	17.10.2017 14:53	19,2	30
8600	17.10.2017 14:53	19,2	30
8601	17.10.2017 14:53	19,2	30
8602	17.10.2017 14:53	19,3	30
8603	17.10.2017 14:53	19,3	30
8604	17.10.2017 14:53	19,3	30
8605	17.10.2017 14:54	19,3	30
8606	17.10.2017 14:54	19,3	30
8607	17.10.2017 14:54	19,4	30
8608	17.10.2017 14:54	19,4	30
8609	17.10.2017 14:54	19,4	30
8610	17.10.2017 14:54	19,4	30
8611	17.10.2017 14:55	19,4	30
8612	17.10.2017 14:55	19,4	30
8613	17.10.2017 14:55	19,4	30
8614	17.10.2017 14:55	19,4	30
8615	17.10.2017 14:55	19,4	30
8616	17.10.2017 14:55	19,4	30
8617	17.10.2017 14:56	19,4	30
8618	17.10.2017 14:56	19,4	30
8619	17.10.2017 14:56	19,4	30
8620	17.10.2017 14:56	19,4	30
8621	17.10.2017 14:56	19,4	30
8622	17.10.2017 14:56	19,4	30
8623	17.10.2017 14:57	19,4	30
8624	17.10.2017 14:57	19,4	30
8625	17.10.2017 14:57	19,4	30
8626	17.10.2017 14:57	19,5	30
8627	17.10.2017 14:57	19,5	30
8628	17.10.2017 14:57	19,5	30
8629	17.10.2017 14:58	19,5	30
8630	17.10.2017 14:58	19,5	30
8631	17.10.2017 14:58	19,5	30

8632	17.10.2017 14:58	19,5	30
8633	17.10.2017 14:58	19,5	30
8634	17.10.2017 14:58	19,5	30
8635	17.10.2017 14:59	19,5	30
8636	17.10.2017 14:59	19,5	30
8637	17.10.2017 14:59	19,5	30
8638	17.10.2017 14:59	19,5	30
8639	17.10.2017 14:59	19,5	30
8640	17.10.2017 14:59	19,5	30
8641	17.10.2017 15:00	19,5	30
8642	17.10.2017 15:00	19,5	30
8643	17.10.2017 15:00	19,5	30
8644	17.10.2017 15:00	19,5	30
8645	17.10.2017 15:00	19,5	30
8646	17.10.2017 15:00	19,5	30
8647	17.10.2017 15:01	19,5	30
8648	17.10.2017 15:01	19,5	30
8649	17.10.2017 15:01	19,5	30
8650	17.10.2017 15:01	19,5	30
8651	17.10.2017 15:01	19,5	30
8652	17.10.2017 15:01	19,5	30
8653	17.10.2017 15:02	19,5	30
8654	17.10.2017 15:02	19,5	30
8655	17.10.2017 15:02	19,5	30
8656	17.10.2017 15:02	19,5	30
8657	17.10.2017 15:02	19,5	30
8658	17.10.2017 15:02	19,5	30
8659	17.10.2017 15:03	19,5	30
8660	17.10.2017 15:03	19,5	30
8661	17.10.2017 15:03	19,5	30
8662	17.10.2017 15:03	19,5	30
8663	17.10.2017 15:03	19,5	30
8664	17.10.2017 15:03	19,5	30
8665	17.10.2017 15:04	19,5	30
8666	17.10.2017 15:04	19,5	30
8667	17.10.2017 15:04	19,5	30
8668	17.10.2017 15:04	19,5	30
8669	17.10.2017 15:04	19,5	30
8670	17.10.2017 15:04	19,5	30
8671	17.10.2017 15:05	19,5	30
8672	17.10.2017 15:05	19,5	30
8673	17.10.2017 15:05	19,5	30
8674	17.10.2017 15:05	19,5	30
8675	17.10.2017 15:05	19,5	30
8676	17.10.2017 15:05	19,5	30
8677	17.10.2017 15:06	19,5	30
8678	17.10.2017 15:06	19,5	30
8679	17.10.2017 15:06	19,5	30
8680	17.10.2017 15:06	19,5	30
8681	17.10.2017 15:06	19,5	30
8682	17.10.2017 15:06	19,5	30
8683	17.10.2017 15:07	19,5	30



8684	17.10.2017 15:07	19,5	30
8685	17.10.2017 15:07	19,5	30
8686	17.10.2017 15:07	19,5	30
8687	17.10.2017 15:07	19,5	30
8688	17.10.2017 15:07	19,5	30
8689	17.10.2017 15:08	19,5	30
8690	17.10.2017 15:08	19,5	30
8691	17.10.2017 15:08	19,5	30
8692	17.10.2017 15:08	19,5	30
8693	17.10.2017 15:08	19,5	30
8694	17.10.2017 15:08	19,5	30
8695	17.10.2017 15:09	19,6	30
8696	17.10.2017 15:09	19,5	30
8697	17.10.2017 15:09	19,6	30
8698	17.10.2017 15:09	19,6	30
8699	17.10.2017 15:09	19,6	30
8700	17.10.2017 15:09	19,6	30
8701	17.10.2017 15:10	19,6	30
8702	17.10.2017 15:10	19,6	30
8703	17.10.2017 15:10	19,6	30
8704	17.10.2017 15:10	19,6	30
8705	17.10.2017 15:10	19,6	30
8706	17.10.2017 15:10	19,6	30
8707	17.10.2017 15:11	19,6	30
8708	17.10.2017 15:11	19,6	30
8709	17.10.2017 15:11	19,6	30
8710	17.10.2017 15:11	19,6	30
8711	17.10.2017 15:11	19,6	30
8712	17.10.2017 15:11	19,6	30
8713	17.10.2017 15:12	19,6	30
8714	17.10.2017 15:12	19,6	30
8715	17.10.2017 15:12	19,6	30
8716	17.10.2017 15:12	19,6	30
8717	17.10.2017 15:12	19,6	30
8718	17.10.2017 15:12	19,6	30
8719	17.10.2017 15:13	19,6	30
8720	17.10.2017 15:13	19,6	30
8721	17.10.2017 15:13	19,6	30
8722	17.10.2017 15:13	19,6	30
8723	17.10.2017 15:13	19,6	30
8724	17.10.2017 15:13	19,6	30
8725	17.10.2017 15:14	19,6	30
8726	17.10.2017 15:14	19,6	30
8727	17.10.2017 15:14	19,6	30
8728	17.10.2017 15:14	19,6	30
8729	17.10.2017 15:14	19,6	30
8730	17.10.2017 15:14	19,6	30
8731	17.10.2017 15:15	19,6	30
8732	17.10.2017 15:15	19,6	30
8733	17.10.2017 15:15	19,6	30
8734	17.10.2017 15:15	19,6	30
8735	17.10.2017 15:15	19,6	30

8736	17.10.2017 15:15	19,6	30
8737	17.10.2017 15:16	19,6	30
8738	17.10.2017 15:16	19,6	30
8739	17.10.2017 15:16	19,6	30
8740	17.10.2017 15:16	19,6	30
8741	17.10.2017 15:16	19,6	30
8742	17.10.2017 15:16	19,7	30
8743	17.10.2017 15:17	19,7	30
8744	17.10.2017 15:17	19,7	30
8745	17.10.2017 15:17	19,7	30
8746	17.10.2017 15:17	19,7	30
8747	17.10.2017 15:17	19,7	30
8748	17.10.2017 15:17	19,7	30
8749	17.10.2017 15:18	19,7	30
8750	17.10.2017 15:18	19,7	30
8751	17.10.2017 15:18	19,7	30
8752	17.10.2017 15:18	19,7	30
8753	17.10.2017 15:18	19,7	30
8754	17.10.2017 15:18	19,7	30
8755	17.10.2017 15:19	19,7	30
8756	17.10.2017 15:19	19,7	30
8757	17.10.2017 15:19	19,7	30
8758	17.10.2017 15:19	19,7	30
8759	17.10.2017 15:19	19,7	30
8760	17.10.2017 15:19	19,7	30
8761	17.10.2017 15:20	19,7	30
8762	17.10.2017 15:20	19,7	30
8763	17.10.2017 15:20	19,7	30
8764	17.10.2017 15:20	19,7	30
8765	17.10.2017 15:20	19,7	30
8766	17.10.2017 15:20	19,7	30
8767	17.10.2017 15:21	19,7	30
8768	17.10.2017 15:21	19,7	30
8769	17.10.2017 15:21	19,7	30
8770	17.10.2017 15:21	19,7	30
8771	17.10.2017 15:21	19,7	30
8772	17.10.2017 15:21	19,7	30
8773	17.10.2017 15:22	19,7	30
8774	17.10.2017 15:22	19,7	30
8775	17.10.2017 15:22	19,7	30
8776	17.10.2017 15:22	19,7	30
8777	17.10.2017 15:22	19,7	30
8778	17.10.2017 15:22	19,7	30
8779	17.10.2017 15:23	19,7	30
8780	17.10.2017 15:23	19,7	30
8781	17.10.2017 15:23	19,7	30
8782	17.10.2017 15:23	19,7	30
8783	17.10.2017 15:23	19,7	30
8784	17.10.2017 15:23	19,7	30
8785	17.10.2017 15:24	19,7	30
8786	17.10.2017 15:24	19,7	30
8787	17.10.2017 15:24	19,8	30

8788	17.10.2017 15:24	19,8	30
8789	17.10.2017 15:24	19,8	30
8790	17.10.2017 15:24	19,8	30
8791	17.10.2017 15:25	19,8	30
8792	17.10.2017 15:25	19,8	30
8793	17.10.2017 15:25	19,8	30
8794	17.10.2017 15:25	19,8	30
8795	17.10.2017 15:25	19,8	30
8796	17.10.2017 15:25	19,8	30
8797	17.10.2017 15:26	19,8	30
8798	17.10.2017 15:26	19,8	30
8799	17.10.2017 15:26	19,8	30
8800	17.10.2017 15:26	19,8	30
8801	17.10.2017 15:26	19,8	30
8802	17.10.2017 15:26	19,8	30
8803	17.10.2017 15:27	19,8	30
8804	17.10.2017 15:27	19,8	30
8805	17.10.2017 15:27	19,8	30
8806	17.10.2017 15:27	19,8	30
8807	17.10.2017 15:27	19,8	30
8808	17.10.2017 15:27	19,8	30
8809	17.10.2017 15:28	19,8	30
8810	17.10.2017 15:28	19,8	30
8811	17.10.2017 15:28	19,8	30
8812	17.10.2017 15:28	19,8	30
8813	17.10.2017 15:28	19,8	30
8814	17.10.2017 15:28	19,8	30
8815	17.10.2017 15:29	19,8	30
8816	17.10.2017 15:29	19,8	30
8817	17.10.2017 15:29	19,8	30
8818	17.10.2017 15:29	19,8	30
8819	17.10.2017 15:29	19,8	30
8820	17.10.2017 15:29	19,8	30
8821	17.10.2017 15:30	19,8	30
8822	17.10.2017 15:30	19,8	30
8823	17.10.2017 15:30	19,8	30
8824	17.10.2017 15:30	19,8	30
8825	17.10.2017 15:30	19,8	30
8826	17.10.2017 15:30	19,8	30
8827	17.10.2017 15:31	19,8	30
8828	17.10.2017 15:31	19,8	30
8829	17.10.2017 15:31	19,8	30
8830	17.10.2017 15:31	19,8	30
8831	17.10.2017 15:31	19,8	30
8832	17.10.2017 15:31	19,8	30
8833	17.10.2017 15:32	19,9	30
8834	17.10.2017 15:32	19,9	30
8835	17.10.2017 15:32	19,9	30
8836	17.10.2017 15:32	19,9	30
8837	17.10.2017 15:32	19,9	30
8838	17.10.2017 15:32	19,9	30
8839	17.10.2017 15:33	19,9	30

8840	17.10.2017 15:33	19,9	30
8841	17.10.2017 15:33	19,9	30
8842	17.10.2017 15:33	19,9	30
8843	17.10.2017 15:33	19,9	30
8844	17.10.2017 15:33	19,9	30
8845	17.10.2017 15:34	19,9	30
8846	17.10.2017 15:34	19,9	30
8847	17.10.2017 15:34	19,9	30
8848	17.10.2017 15:34	19,9	30
8849	17.10.2017 15:34	19,9	30
8850	17.10.2017 15:34	19,9	30
8851	17.10.2017 15:35	19,9	30
8852	17.10.2017 15:35	19,9	30
8853	17.10.2017 15:35	19,9	30
8854	17.10.2017 15:35	19,9	30
8855	17.10.2017 15:35	19,9	30
8856	17.10.2017 15:35	19,9	30
8857	17.10.2017 15:36	19,9	30
8858	17.10.2017 15:36	19,9	30
8859	17.10.2017 15:36	19,9	30
8860	17.10.2017 15:36	19,9	30
8861	17.10.2017 15:36	19,9	30
8862	17.10.2017 15:36	19,9	30
8863	17.10.2017 15:37	19,9	30
8864	17.10.2017 15:37	19,9	30
8865	17.10.2017 15:37	19,9	30
8866	17.10.2017 15:37	19,9	30
8867	17.10.2017 15:37	19,9	30
8868	17.10.2017 15:37	19,9	30
8869	17.10.2017 15:38	19,9	30
8870	17.10.2017 15:38	19,9	30
8871	17.10.2017 15:38	19,9	30
8872	17.10.2017 15:38	19,9	30
8873	17.10.2017 15:38	19,9	30
8874	17.10.2017 15:38	19,9	30
8875	17.10.2017 15:39	19,9	30
8876	17.10.2017 15:39	19,9	30
8877	17.10.2017 15:39	19,9	30
8878	17.10.2017 15:39	19,9	30
8879	17.10.2017 15:39	19,9	30
8880	17.10.2017 15:39	19,9	30
8881	17.10.2017 15:40	19,9	30
8882	17.10.2017 15:40	19,9	30
8883	17.10.2017 15:40	19,9	30
8884	17.10.2017 15:40	19,9	30
8885	17.10.2017 15:40	19,9	30
8886	17.10.2017 15:40	20	30
8887	17.10.2017 15:41	20	30
8888	17.10.2017 15:41	20	30
8889	17.10.2017 15:41	20	30
8890	17.10.2017 15:41	20	30
8891	17.10.2017 15:41	20	30

8892	17.10.2017 15:41	20	30
8893	17.10.2017 15:42	20	30
8894	17.10.2017 15:42	20	30
8895	17.10.2017 15:42	20	30
8896	17.10.2017 15:42	20	30
8897	17.10.2017 15:42	20	30
8898	17.10.2017 15:42	20	30
8899	17.10.2017 15:43	20	30
8900	17.10.2017 15:43	20	30
8901	17.10.2017 15:43	20	30
8902	17.10.2017 15:43	20	30
8903	17.10.2017 15:43	20	30
8904	17.10.2017 15:43	20	30
8905	17.10.2017 15:44	20	30
8906	17.10.2017 15:44	20	30
8907	17.10.2017 15:44	20	30
8908	17.10.2017 15:44	20	30
8909	17.10.2017 15:44	20	30
8910	17.10.2017 15:44	20	30
8911	17.10.2017 15:45	20	30
8912	17.10.2017 15:45	20	30
8913	17.10.2017 15:45	20	30
8914	17.10.2017 15:45	20	30
8915	17.10.2017 15:45	20	30
8916	17.10.2017 15:45	20	30
8917	17.10.2017 15:46	20	30
8918	17.10.2017 15:46	20	30
8919	17.10.2017 15:46	20	30
8920	17.10.2017 15:46	20	30
8921	17.10.2017 15:46	20	30
8922	17.10.2017 15:46	20	30
8923	17.10.2017 15:47	20	30
8924	17.10.2017 15:47	20	30
8925	17.10.2017 15:47	20	30
8926	17.10.2017 15:47	20	30
8927	17.10.2017 15:47	20	30
8928	17.10.2017 15:47	20	30
8929	17.10.2017 15:48	20	30
8930	17.10.2017 15:48	20	30
8931	17.10.2017 15:48	20	30
8932	17.10.2017 15:48	20	30
8933	17.10.2017 15:48	20	30
8934	17.10.2017 15:48	20	30
8935	17.10.2017 15:49	20	30
8936	17.10.2017 15:49	20	30
8937	17.10.2017 15:49	20	30
8938	17.10.2017 15:49	20	30
8939	17.10.2017 15:49	20	30
8940	17.10.2017 15:49	20	30
8941	17.10.2017 15:50	20	30
8942	17.10.2017 15:50	20	30
8943	17.10.2017 15:50	20	30

8944	17.10.2017 15:50	20	30
8945	17.10.2017 15:50	20,1	30
8946	17.10.2017 15:50	20	30
8947	17.10.2017 15:51	20,1	30
8948	17.10.2017 15:51	20,1	30
8949	17.10.2017 15:51	20,1	30
8950	17.10.2017 15:51	20,1	30
8951	17.10.2017 15:51	20,1	30
8952	17.10.2017 15:51	20,1	30
8953	17.10.2017 15:52	20,1	30
8954	17.10.2017 15:52	20,1	30
8955	17.10.2017 15:52	20,1	30
8956	17.10.2017 15:52	20,1	30
8957	17.10.2017 15:52	20,1	30
8958	17.10.2017 15:52	20,1	30
8959	17.10.2017 15:53	20,1	30
8960	17.10.2017 15:53	20,1	30
8961	17.10.2017 15:53	20,1	30
8962	17.10.2017 15:53	20,1	30
8963	17.10.2017 15:53	20,1	30
8964	17.10.2017 15:53	20,1	30
8965	17.10.2017 15:54	20,1	30
8966	17.10.2017 15:54	20,1	30
8967	17.10.2017 15:54	20,1	30
8968	17.10.2017 15:54	20,1	30
8969	17.10.2017 15:54	20,1	30
8970	17.10.2017 15:54	20,1	30
8971	17.10.2017 15:55	20,1	30
8972	17.10.2017 15:55	20,1	30
8973	17.10.2017 15:55	20,1	30
8974	17.10.2017 15:55	20,1	30
8975	17.10.2017 15:55	20,1	30
8976	17.10.2017 15:55	20,1	30
8977	17.10.2017 15:56	20,1	30
8978	17.10.2017 15:56	20,1	30
8979	17.10.2017 15:56	20,1	30
8980	17.10.2017 15:56	20,1	30
8981	17.10.2017 15:56	20,1	30
8982	17.10.2017 15:56	20,1	30
8983	17.10.2017 15:57	20,1	30
8984	17.10.2017 15:57	20,1	30
8985	17.10.2017 15:57	20,1	30
8986	17.10.2017 15:57	20,1	30
8987	17.10.2017 15:57	20,1	30
8988	17.10.2017 15:57	20,1	30
8989	17.10.2017 15:58	20,1	30
8990	17.10.2017 15:58	20,1	30
8991	17.10.2017 15:58	20,1	30
8992	17.10.2017 15:58	20,1	30
8993	17.10.2017 15:58	20,1	30
8994	17.10.2017 15:58	20,1	30
8995	17.10.2017 15:59	20,1	30

8996	17.10.2017 15:59	20,1	30
8997	17.10.2017 15:59	20,1	30
8998	17.10.2017 15:59	20,1	30
8999	17.10.2017 15:59	20,1	30
9000	17.10.2017 15:59	20,1	30
9001	17.10.2017 16:00	20,1	30
9002	17.10.2017 16:00	20,1	30
9003	17.10.2017 16:00	20,1	30
9004	17.10.2017 16:00	20,1	30
9005	17.10.2017 16:00	20,1	30
9006	17.10.2017 16:00	20,1	30
9007	17.10.2017 16:01	20,1	30
9008	17.10.2017 16:01	20,1	30
9009	17.10.2017 16:01	20,1	30
9010	17.10.2017 16:01	20,1	30
9011	17.10.2017 16:01	20,1	30
9012	17.10.2017 16:01	20,2	30
9013	17.10.2017 16:02	20,1	30
9014	17.10.2017 16:02	20,2	30
9015	17.10.2017 16:02	20,2	30
9016	17.10.2017 16:02	20,2	30
9017	17.10.2017 16:02	20,2	30
9018	17.10.2017 16:02	20,2	30
9019	17.10.2017 16:03	20,2	30
9020	17.10.2017 16:03	20,2	30
9021	17.10.2017 16:03	20,2	30
9022	17.10.2017 16:03	20,2	30
9023	17.10.2017 16:03	20,2	30
9024	17.10.2017 16:03	20,2	30
9025	17.10.2017 16:04	20,2	30
9026	17.10.2017 16:04	20,2	30
9027	17.10.2017 16:04	20,2	30
9028	17.10.2017 16:04	20,2	30
9029	17.10.2017 16:04	20,2	30
9030	17.10.2017 16:04	20,2	30
9031	17.10.2017 16:05	20,2	30
9032	17.10.2017 16:05	20,2	30
9033	17.10.2017 16:05	20,2	30
9034	17.10.2017 16:05	20,2	30
9035	17.10.2017 16:05	20,2	30
9036	17.10.2017 16:05	20,2	30
9037	17.10.2017 16:06	20,2	30
9038	17.10.2017 16:06	20,2	30
9039	17.10.2017 16:06	20,2	30
9040	17.10.2017 16:06	20,2	30
9041	17.10.2017 16:06	20,2	30
9042	17.10.2017 16:06	20,2	30
9043	17.10.2017 16:07	20,2	30
9044	17.10.2017 16:07	20,2	30
9045	17.10.2017 16:07	20,2	30
9046	17.10.2017 16:07	20,2	30
9047	17.10.2017 16:07	20,2	30

9048	17.10.2017 16:07	20,2	30
9049	17.10.2017 16:08	20,2	30
9050	17.10.2017 16:08	20,2	30
9051	17.10.2017 16:08	20,2	30
9052	17.10.2017 16:08	20,2	30
9053	17.10.2017 16:08	20,2	30
9054	17.10.2017 16:08	20,2	30
9055	17.10.2017 16:09	20,2	30
9056	17.10.2017 16:09	20,2	30
9057	17.10.2017 16:09	20,2	30
9058	17.10.2017 16:09	20,2	30
9059	17.10.2017 16:09	20,2	30
9060	17.10.2017 16:09	20,2	30
9061	17.10.2017 16:10	20,2	30
9062	17.10.2017 16:10	20,2	30
9063	17.10.2017 16:10	20,2	30
9064	17.10.2017 16:10	20,2	30
9065	17.10.2017 16:10	20,2	30
9066	17.10.2017 16:10	20,2	30
9067	17.10.2017 16:11	20,2	30
9068	17.10.2017 16:11	20,2	30
9069	17.10.2017 16:11	20,2	30
9070	17.10.2017 16:11	20,2	30
9071	17.10.2017 16:11	20,2	30
9072	17.10.2017 16:11	20,2	30
9073	17.10.2017 16:12	20,2	30
9074	17.10.2017 16:12	20,2	30
9075	17.10.2017 16:12	20,2	30
9076	17.10.2017 16:12	20,2	30
9077	17.10.2017 16:12	20,2	30
9078	17.10.2017 16:12	20,2	30
9079	17.10.2017 16:13	20,2	30
9080	17.10.2017 16:13	20,2	30
9081	17.10.2017 16:13	20,2	30
9082	17.10.2017 16:13	20,2	30
9083	17.10.2017 16:13	20,2	30
9084	17.10.2017 16:13	20,2	30
9085	17.10.2017 16:14	20,2	30
9086	17.10.2017 16:14	20,2	30
9087	17.10.2017 16:14	20,2	30
9088	17.10.2017 16:14	20,2	30
9089	17.10.2017 16:14	20,2	30
9090	17.10.2017 16:14	20,2	30
9091	17.10.2017 16:15	20,2	30
9092	17.10.2017 16:15	20,2	30
9093	17.10.2017 16:15	20,3	30
9094	17.10.2017 16:15	20,2	30
9095	17.10.2017 16:15	20,3	30
9096	17.10.2017 16:15	20,3	30
9097	17.10.2017 16:16	20,3	30
9098	17.10.2017 16:16	20,3	30
9099	17.10.2017 16:16	20,3	30



9100	17.10.2017 16:16	20,3	30
9101	17.10.2017 16:16	20,3	30
9102	17.10.2017 16:16	20,3	30
9103	17.10.2017 16:17	20,3	30
9104	17.10.2017 16:17	20,3	30
9105	17.10.2017 16:17	20,3	30
9106	17.10.2017 16:17	20,3	30
9107	17.10.2017 16:17	20,3	30
9108	17.10.2017 16:17	20,3	30
9109	17.10.2017 16:18	20,3	30
9110	17.10.2017 16:18	20,3	30
9111	17.10.2017 16:18	20,3	30
9112	17.10.2017 16:18	20,3	30
9113	17.10.2017 16:18	20,3	30
9114	17.10.2017 16:18	20,3	30
9115	17.10.2017 16:19	20,3	30
9116	17.10.2017 16:19	20,3	30
9117	17.10.2017 16:19	20,3	30
9118	17.10.2017 16:19	20,3	30
9119	17.10.2017 16:19	20,3	30
9120	17.10.2017 16:19	20,3	30
9121	17.10.2017 16:20	20,3	30
9122	17.10.2017 16:20	20,3	30
9123	17.10.2017 16:20	20,3	30
9124	17.10.2017 16:20	20,3	30
9125	17.10.2017 16:20	20,3	30
9126	17.10.2017 16:20	20,3	30
9127	17.10.2017 16:21	20,3	30
9128	17.10.2017 16:21	20,3	30
9129	17.10.2017 16:21	20,3	30
9130	17.10.2017 16:21	20,3	30
9131	17.10.2017 16:21	20,3	30
9132	17.10.2017 16:21	20,3	30
9133	17.10.2017 16:22	20,3	30
9134	17.10.2017 16:22	20,3	30
9135	17.10.2017 16:22	20,3	30
9136	17.10.2017 16:22	20,3	30
9137	17.10.2017 16:22	20,3	30
9138	17.10.2017 16:22	20,3	30
9139	17.10.2017 16:23	20,3	30
9140	17.10.2017 16:23	20,3	30
9141	17.10.2017 16:23	20,3	30
9142	17.10.2017 16:23	20,3	30
9143	17.10.2017 16:23	20,3	30
9144	17.10.2017 16:23	20,3	30
9145	17.10.2017 16:24	20,3	30
9146	17.10.2017 16:24	20,3	30
9147	17.10.2017 16:24	20,3	30
9148	17.10.2017 16:24	20,3	30
9149	17.10.2017 16:24	20,3	30
9150	17.10.2017 16:24	20,3	30
9151	17.10.2017 16:25	20,3	30

9152	17.10.2017 16:25	20,3	30
9153	17.10.2017 16:25	20,3	30
9154	17.10.2017 16:25	20,3	30
9155	17.10.2017 16:25	20,3	30
9156	17.10.2017 16:25	20,3	30
9157	17.10.2017 16:26	20,3	30
9158	17.10.2017 16:26	20,3	30
9159	17.10.2017 16:26	20,3	30
9160	17.10.2017 16:26	20,3	30
9161	17.10.2017 16:26	20,3	30
9162	17.10.2017 16:26	20,3	30
9163	17.10.2017 16:27	20,3	30
9164	17.10.2017 16:27	20,3	30
9165	17.10.2017 16:27	20,3	30
9166	17.10.2017 16:27	20,3	30
9167	17.10.2017 16:27	20,3	30
9168	17.10.2017 16:27	20,3	30
9169	17.10.2017 16:28	20,3	30
9170	17.10.2017 16:28	20,3	30
9171	17.10.2017 16:28	20,3	30
9172	17.10.2017 16:28	20,3	30
9173	17.10.2017 16:28	20,3	30
9174	17.10.2017 16:28	20,3	30
9175	17.10.2017 16:29	20,3	30
9176	17.10.2017 16:29	20,3	30
9177	17.10.2017 16:29	20,3	30
9178	17.10.2017 16:29	20,3	30
9179	17.10.2017 16:29	20,3	30
9180	17.10.2017 16:29	20,3	30
9181	17.10.2017 16:30	20,3	30
9182	17.10.2017 16:30	20,3	30
9183	17.10.2017 16:30	20,3	30
9184	17.10.2017 16:30	20,3	30
9185	17.10.2017 16:30	20,3	30
9186	17.10.2017 16:30	20,3	30
9187	17.10.2017 16:31	20,3	30
9188	17.10.2017 16:31	20,3	30
9189	17.10.2017 16:31	20,3	30
9190	17.10.2017 16:31	20,3	30
9191	17.10.2017 16:31	20,3	30
9192	17.10.2017 16:31	20,3	30
9193	17.10.2017 16:32	20,3	30
9194	17.10.2017 16:32	20,3	30
9195	17.10.2017 16:32	20,3	30
9196	17.10.2017 16:32	20,3	30
9197	17.10.2017 16:32	20,3	30
9198	17.10.2017 16:32	20,3	30
9199	17.10.2017 16:33	20,3	30
9200	17.10.2017 16:33	20,3	30
9201	17.10.2017 16:33	20,3	30
9202	17.10.2017 16:33	20,3	30
9203	17.10.2017 16:33	20,3	30

9204	17.10.2017 16:33	20,3	30
9205	17.10.2017 16:34	20,3	30
9206	17.10.2017 16:34	20,3	30
9207	17.10.2017 16:34	20,3	30
9208	17.10.2017 16:34	20,3	30
9209	17.10.2017 16:34	20,3	30
9210	17.10.2017 16:34	20,3	30
9211	17.10.2017 16:35	20,3	30
9212	17.10.2017 16:35	20,3	30
9213	17.10.2017 16:35	20,3	30
9214	17.10.2017 16:35	20,3	30
9215	17.10.2017 16:35	20,3	30
9216	17.10.2017 16:35	20,3	30
9217	17.10.2017 16:36	20,3	30
9218	17.10.2017 16:36	20,3	30
9219	17.10.2017 16:36	20,3	30
9220	17.10.2017 16:36	20,3	30
9221	17.10.2017 16:36	20,3	30
9222	17.10.2017 16:36	20,3	30
9223	17.10.2017 16:37	20,3	30
9224	17.10.2017 16:37	20,3	30
9225	17.10.2017 16:37	20,3	30
9226	17.10.2017 16:37	20,3	30
9227	17.10.2017 16:37	20,3	30
9228	17.10.2017 16:37	20,3	30
9229	17.10.2017 16:38	20,3	30
9230	17.10.2017 16:38	20,3	30
9231	17.10.2017 16:38	20,3	30
9232	17.10.2017 16:38	20,3	30
9233	17.10.2017 16:38	20,3	30
9234	17.10.2017 16:38	20,3	30
9235	17.10.2017 16:39	20,3	30
9236	17.10.2017 16:39	20,3	30
9237	17.10.2017 16:39	20,3	30
9238	17.10.2017 16:39	20,3	30
9239	17.10.2017 16:39	20,3	30
9240	17.10.2017 16:39	20,3	30
9241	17.10.2017 16:40	20,3	30
9242	17.10.2017 16:40	20,3	30
9243	17.10.2017 16:40	20,3	30
9244	17.10.2017 16:40	20,3	30
9245	17.10.2017 16:40	20,3	30
9246	17.10.2017 16:40	20,3	30
9247	17.10.2017 16:41	20,3	30
9248	17.10.2017 16:41	20,3	30
9249	17.10.2017 16:41	20,3	30
9250	17.10.2017 16:41	20,3	30
9251	17.10.2017 16:41	20,3	30
9252	17.10.2017 16:41	20,3	30
9253	17.10.2017 16:42	20,3	30
9254	17.10.2017 16:42	20,3	30
9255	17.10.2017 16:42	20,3	30

9256	17.10.2017 16:42	20,3	30
9257	17.10.2017 16:42	20,3	30
9258	17.10.2017 16:42	20,3	30
9259	17.10.2017 16:43	20,3	30
9260	17.10.2017 16:43	20,3	30
9261	17.10.2017 16:43	20,3	30
9262	17.10.2017 16:43	20,3	30
9263	17.10.2017 16:43	20,3	30
9264	17.10.2017 16:43	20,4	30
9265	17.10.2017 16:44	20,4	30
9266	17.10.2017 16:44	20,4	30
9267	17.10.2017 16:44	20,3	30
9268	17.10.2017 16:44	20,4	30
9269	17.10.2017 16:44	20,4	30
9270	17.10.2017 16:44	20,4	30
9271	17.10.2017 16:45	20,4	30
9272	17.10.2017 16:45	20,4	30
9273	17.10.2017 16:45	20,4	30
9274	17.10.2017 16:45	20,4	30
9275	17.10.2017 16:45	20,4	30
9276	17.10.2017 16:45	20,4	30
9277	17.10.2017 16:46	20,4	30
9278	17.10.2017 16:46	20,4	30
9279	17.10.2017 16:46	20,4	30
9280	17.10.2017 16:46	20,4	30
9281	17.10.2017 16:46	20,4	30
9282	17.10.2017 16:46	20,4	30
9283	17.10.2017 16:47	20,4	30
9284	17.10.2017 16:47	20,4	30
9285	17.10.2017 16:47	20,4	30
9286	17.10.2017 16:47	20,4	30
9287	17.10.2017 16:47	20,4	30
9288	17.10.2017 16:47	20,4	30
9289	17.10.2017 16:48	20,4	30
9290	17.10.2017 16:48	20,4	30
9291	17.10.2017 16:48	20,4	30
9292	17.10.2017 16:48	20,4	30
9293	17.10.2017 16:48	20,4	30
9294	17.10.2017 16:48	20,4	30
9295	17.10.2017 16:49	20,4	30
9296	17.10.2017 16:49	20,4	30
9297	17.10.2017 16:49	20,4	30
9298	17.10.2017 16:49	20,4	30
9299	17.10.2017 16:49	20,4	30
9300	17.10.2017 16:49	20,4	30
9301	17.10.2017 16:50	20,4	30
9302	17.10.2017 16:50	20,4	30
9303	17.10.2017 16:50	20,4	30
9304	17.10.2017 16:50	20,4	30
9305	17.10.2017 16:50	20,4	30
9306	17.10.2017 16:50	20,4	30
9307	17.10.2017 16:51	20,4	30

9308	17.10.2017 16:51	20,4	30
9309	17.10.2017 16:51	20,4	30
9310	17.10.2017 16:51	20,4	30
9311	17.10.2017 16:51	20,4	30
9312	17.10.2017 16:51	20,4	30
9313	17.10.2017 16:52	20,4	30
9314	17.10.2017 16:52	20,4	30
9315	17.10.2017 16:52	20,4	30
9316	17.10.2017 16:52	20,4	30
9317	17.10.2017 16:52	20,4	30
9318	17.10.2017 16:52	20,4	30
9319	17.10.2017 16:53	20,4	30
9320	17.10.2017 16:53	20,4	30
9321	17.10.2017 16:53	20,4	30
9322	17.10.2017 16:53	20,4	30
9323	17.10.2017 16:53	20,4	30
9324	17.10.2017 16:53	20,4	30
9325	17.10.2017 16:54	20,4	30
9326	17.10.2017 16:54	20,4	30
9327	17.10.2017 16:54	20,4	30
9328	17.10.2017 16:54	20,4	30
9329	17.10.2017 16:54	20,4	30
9330	17.10.2017 16:54	20,4	30
9331	17.10.2017 16:55	20,4	30
9332	17.10.2017 16:55	20,4	30
9333	17.10.2017 16:55	20,4	30
9334	17.10.2017 16:55	20,4	30
9335	17.10.2017 16:55	20,4	30
9336	17.10.2017 16:55	20,4	30
9337	17.10.2017 16:56	20,4	30
9338	17.10.2017 16:56	20,4	30
9339	17.10.2017 16:56	20,4	30
9340	17.10.2017 16:56	20,4	30
9341	17.10.2017 16:56	20,4	30
9342	17.10.2017 16:56	20,4	30
9343	17.10.2017 16:57	20,4	30
9344	17.10.2017 16:57	20,4	30
9345	17.10.2017 16:57	20,4	30
9346	17.10.2017 16:57	20,4	30
9347	17.10.2017 16:57	20,4	30
9348	17.10.2017 16:57	20,4	30
9349	17.10.2017 16:58	20,4	30
9350	17.10.2017 16:58	20,4	30
9351	17.10.2017 16:58	20,4	30
9352	17.10.2017 16:58	20,4	30
9353	17.10.2017 16:58	20,4	30
9354	17.10.2017 16:58	20,4	30
9355	17.10.2017 16:59	20,4	30
9356	17.10.2017 16:59	20,4	30
9357	17.10.2017 16:59	20,4	30
9358	17.10.2017 16:59	20,4	30
9359	17.10.2017 16:59	20,4	30

9360	17.10.2017 16:59	20,4	30
9361	17.10.2017 17:00	20,4	30
9362	17.10.2017 17:00	20,4	30
9363	17.10.2017 17:00	20,4	30
9364	17.10.2017 17:00	20,4	30
9365	17.10.2017 17:00	20,4	30
9366	17.10.2017 17:00	20,4	30
9367	17.10.2017 17:01	20,4	30
9368	17.10.2017 17:01	20,4	30
9369	17.10.2017 17:01	20,4	30
9370	17.10.2017 17:01	20,4	30
9371	17.10.2017 17:01	20,4	30
9372	17.10.2017 17:01	20,4	30
9373	17.10.2017 17:02	20,4	30
9374	17.10.2017 17:02	20,4	30
9375	17.10.2017 17:02	20,4	30
9376	17.10.2017 17:02	20,4	30
9377	17.10.2017 17:02	20,4	30
9378	17.10.2017 17:02	20,4	30
9379	17.10.2017 17:03	20,4	30
9380	17.10.2017 17:03	20,4	30
9381	17.10.2017 17:03	20,4	30
9382	17.10.2017 17:03	20,4	30
9383	17.10.2017 17:03	20,4	30
9384	17.10.2017 17:03	20,4	30
9385	17.10.2017 17:04	20,4	30
9386	17.10.2017 17:04	20,4	30
9387	17.10.2017 17:04	20,4	30
9388	17.10.2017 17:04	20,4	30
9389	17.10.2017 17:04	20,4	30
9390	17.10.2017 17:04	20,4	30
9391	17.10.2017 17:05	20,4	30
9392	17.10.2017 17:05	20,4	30
9393	17.10.2017 17:05	20,4	30
9394	17.10.2017 17:05	20,4	30
9395	17.10.2017 17:05	20,4	30
9396	17.10.2017 17:05	20,4	30
9397	17.10.2017 17:06	20,4	30
9398	17.10.2017 17:06	20,4	30
9399	17.10.2017 17:06	20,4	30
9400	17.10.2017 17:06	20,4	30
9401	17.10.2017 17:06	20,4	30
9402	17.10.2017 17:06	20,4	30
9403	17.10.2017 17:07	20,4	30
9404	17.10.2017 17:07	20,4	30
9405	17.10.2017 17:07	20,4	30
9406	17.10.2017 17:07	20,5	30
9407	17.10.2017 17:07	20,5	30
9408	17.10.2017 17:07	20,5	30
9409	17.10.2017 17:08	20,5	30
9410	17.10.2017 17:08	20,5	30
9411	17.10.2017 17:08	20,5	30

9412	17.10.2017 17:08	20,5	30
9413	17.10.2017 17:08	20,5	30
9414	17.10.2017 17:08	20,5	30
9415	17.10.2017 17:09	20,5	30
9416	17.10.2017 17:09	20,5	30
9417	17.10.2017 17:09	20,5	30
9418	17.10.2017 17:09	20,5	30
9419	17.10.2017 17:09	20,5	30
9420	17.10.2017 17:09	20,5	30
9421	17.10.2017 17:10	20,5	30
9422	17.10.2017 17:10	20,5	30
9423	17.10.2017 17:10	20,5	30
9424	17.10.2017 17:10	20,5	30
9425	17.10.2017 17:10	20,5	30
9426	17.10.2017 17:10	20,5	30
9427	17.10.2017 17:11	20,5	30
9428	17.10.2017 17:11	20,5	30
9429	17.10.2017 17:11	20,5	30
9430	17.10.2017 17:11	20,5	30
9431	17.10.2017 17:11	20,5	30
9432	17.10.2017 17:11	20,5	30
9433	17.10.2017 17:12	20,5	30
9434	17.10.2017 17:12	20,5	30
9435	17.10.2017 17:12	20,5	30
9436	17.10.2017 17:12	20,5	30
9437	17.10.2017 17:12	20,5	30
9438	17.10.2017 17:12	20,5	30
9439	17.10.2017 17:13	20,5	30
9440	17.10.2017 17:13	20,5	30
9441	17.10.2017 17:13	20,5	30
9442	17.10.2017 17:13	20,5	30
9443	17.10.2017 17:13	20,5	30
9444	17.10.2017 17:13	20,5	30
9445	17.10.2017 17:14	20,5	30
9446	17.10.2017 17:14	20,5	30
9447	17.10.2017 17:14	20,5	30
9448	17.10.2017 17:14	20,5	30
9449	17.10.2017 17:14	20,5	30
9450	17.10.2017 17:14	20,5	30
9451	17.10.2017 17:15	20,5	30
9452	17.10.2017 17:15	20,5	30
9453	17.10.2017 17:15	20,5	30
9454	17.10.2017 17:15	20,5	30
9455	17.10.2017 17:15	20,5	30
9456	17.10.2017 17:15	20,5	30
9457	17.10.2017 17:16	20,5	30
9458	17.10.2017 17:16	20,5	30
9459	17.10.2017 17:16	20,5	30
9460	17.10.2017 17:16	20,5	30
9461	17.10.2017 17:16	20,5	30
9462	17.10.2017 17:16	20,5	30
9463	17.10.2017 17:17	20,5	30

9464	17.10.2017 17:17	20,5	30
9465	17.10.2017 17:17	20,5	30
9466	17.10.2017 17:17	20,5	30
9467	17.10.2017 17:17	20,5	30
9468	17.10.2017 17:17	20,5	30
9469	17.10.2017 17:18	20,5	30
9470	17.10.2017 17:18	20,5	30
9471	17.10.2017 17:18	20,5	30
9472	17.10.2017 17:18	20,5	30
9473	17.10.2017 17:18	20,5	30
9474	17.10.2017 17:18	20,5	30
9475	17.10.2017 17:19	20,5	30
9476	17.10.2017 17:19	20,5	30
9477	17.10.2017 17:19	20,5	30
9478	17.10.2017 17:19	20,5	30
9479	17.10.2017 17:19	20,5	30
9480	17.10.2017 17:19	20,5	30
9481	17.10.2017 17:20	20,5	30
9482	17.10.2017 17:20	20,5	30
9483	17.10.2017 17:20	20,5	30
9484	17.10.2017 17:20	20,5	30
9485	17.10.2017 17:20	20,5	30
9486	17.10.2017 17:20	20,5	30
9487	17.10.2017 17:21	20,5	30
9488	17.10.2017 17:21	20,5	30
9489	17.10.2017 17:21	20,5	30
9490	17.10.2017 17:21	20,5	30
9491	17.10.2017 17:21	20,5	30
9492	17.10.2017 17:21	20,5	30
9493	17.10.2017 17:22	20,5	30
9494	17.10.2017 17:22	20,5	30
9495	17.10.2017 17:22	20,5	30
9496	17.10.2017 17:22	20,5	30
9497	17.10.2017 17:22	20,5	30
9498	17.10.2017 17:22	20,5	30
9499	17.10.2017 17:23	20,5	30
9500	17.10.2017 17:23	20,5	30
9501	17.10.2017 17:23	20,5	30
9502	17.10.2017 17:23	20,5	30
9503	17.10.2017 17:23	20,5	30
9504	17.10.2017 17:23	20,5	30
9505	17.10.2017 17:24	20,5	30
9506	17.10.2017 17:24	20,5	30
9507	17.10.2017 17:24	20,5	30
9508	17.10.2017 17:24	20,5	30
9509	17.10.2017 17:24	20,5	30
9510	17.10.2017 17:24	20,5	30
9511	17.10.2017 17:25	20,5	30
9512	17.10.2017 17:25	20,5	30
9513	17.10.2017 17:25	20,5	30
9514	17.10.2017 17:25	20,5	30
9515	17.10.2017 17:25	20,5	30



9516	17.10.2017 17:25	20,5	30
9517	17.10.2017 17:26	20,5	30
9518	17.10.2017 17:26	20,5	30
9519	17.10.2017 17:26	20,5	30
9520	17.10.2017 17:26	20,5	30
9521	17.10.2017 17:26	20,5	30
9522	17.10.2017 17:26	20,5	30
9523	17.10.2017 17:27	20,5	30
9524	17.10.2017 17:27	20,5	30
9525	17.10.2017 17:27	20,5	30
9526	17.10.2017 17:27	20,5	30
9527	17.10.2017 17:27	20,5	30
9528	17.10.2017 17:27	20,5	30
9529	17.10.2017 17:28	20,5	30
9530	17.10.2017 17:28	20,5	30
9531	17.10.2017 17:28	20,5	30
9532	17.10.2017 17:28	20,5	30
9533	17.10.2017 17:28	20,5	30
9534	17.10.2017 17:28	20,5	30
9535	17.10.2017 17:29	20,5	30
9536	17.10.2017 17:29	20,5	30
9537	17.10.2017 17:29	20,5	30
9538	17.10.2017 17:29	20,5	30
9539	17.10.2017 17:29	20,5	30
9540	17.10.2017 17:29	20,5	30
9541	17.10.2017 17:30	20,5	30
9542	17.10.2017 17:30	20,5	30
9543	17.10.2017 17:30	20,5	30
9544	17.10.2017 17:30	20,5	30
9545	17.10.2017 17:30	20,5	30
9546	17.10.2017 17:30	20,5	30
9547	17.10.2017 17:31	20,5	30
9548	17.10.2017 17:31	20,5	30
9549	17.10.2017 17:31	20,5	30
9550	17.10.2017 17:31	20,5	30
9551	17.10.2017 17:31	20,5	30
9552	17.10.2017 17:31	20,5	30
9553	17.10.2017 17:32	20,5	30
9554	17.10.2017 17:32	20,5	30
9555	17.10.2017 17:32	20,5	30
9556	17.10.2017 17:32	20,5	30
9557	17.10.2017 17:32	20,5	30
9558	17.10.2017 17:32	20,5	30
9559	17.10.2017 17:33	20,5	30
9560	17.10.2017 17:33	20,5	30
9561	17.10.2017 17:33	20,5	30
9562	17.10.2017 17:33	20,5	30
9563	17.10.2017 17:33	20,5	30
9564	17.10.2017 17:33	20,5	30
9565	17.10.2017 17:34	20,5	30
9566	17.10.2017 17:34	20,5	30
9567	17.10.2017 17:34	20,5	30

9568	17.10.2017 17:34	20,5	30
9569	17.10.2017 17:34	20,5	30
9570	17.10.2017 17:34	20,5	30
9571	17.10.2017 17:35	20,5	30
9572	17.10.2017 17:35	20,5	30
9573	17.10.2017 17:35	20,5	30
9574	17.10.2017 17:35	20,5	30
9575	17.10.2017 17:35	20,5	30
9576	17.10.2017 17:35	20,5	30
9577	17.10.2017 17:36	20,5	30
9578	17.10.2017 17:36	20,5	30
9579	17.10.2017 17:36	20,5	30
9580	17.10.2017 17:36	20,5	30
9581	17.10.2017 17:36	20,5	30
9582	17.10.2017 17:36	20,5	30
9583	17.10.2017 17:37	20,5	30
9584	17.10.2017 17:37	20,5	30
9585	17.10.2017 17:37	20,5	30
9586	17.10.2017 17:37	20,5	30
9587	17.10.2017 17:37	20,5	30
9588	17.10.2017 17:37	20,5	30
9589	17.10.2017 17:38	20,5	30
9590	17.10.2017 17:38	20,5	30
9591	17.10.2017 17:38	20,5	30
9592	17.10.2017 17:38	20,5	30
9593	17.10.2017 17:38	20,5	30
9594	17.10.2017 17:38	20,5	30
9595	17.10.2017 17:39	20,5	30
9596	17.10.2017 17:39	20,5	30
9597	17.10.2017 17:39	20,5	30
9598	17.10.2017 17:39	20,5	30
9599	17.10.2017 17:39	20,5	30
9600	17.10.2017 17:39	20,5	30
9601	17.10.2017 17:40	20,5	30
9602	17.10.2017 17:40	20,5	30
9603	17.10.2017 17:40	20,5	30
9604	17.10.2017 17:40	20,5	30
9605	17.10.2017 17:40	20,5	30
9606	17.10.2017 17:40	20,5	30
9607	17.10.2017 17:41	20,5	30
9608	17.10.2017 17:41	20,5	30
9609	17.10.2017 17:41	20,5	30
9610	17.10.2017 17:41	20,5	30
9611	17.10.2017 17:41	20,5	30
9612	17.10.2017 17:41	20,5	30
9613	17.10.2017 17:42	20,5	30
9614	17.10.2017 17:42	20,5	30
9615	17.10.2017 17:42	20,5	30
9616	17.10.2017 17:42	20,5	30
9617	17.10.2017 17:42	20,5	30
9618	17.10.2017 17:42	20,5	30
9619	17.10.2017 17:43	20,6	30

9620	17.10.2017 17:43	20,6	30
9621	17.10.2017 17:43	20,6	30
9622	17.10.2017 17:43	20,6	30
9623	17.10.2017 17:43	20,6	30
9624	17.10.2017 17:43	20,6	30
9625	17.10.2017 17:44	20,6	30
9626	17.10.2017 17:44	20,5	30
9627	17.10.2017 17:44	20,6	30
9628	17.10.2017 17:44	20,6	30
9629	17.10.2017 17:44	20,6	30
9630	17.10.2017 17:44	20,5	30
9631	17.10.2017 17:45	20,6	30
9632	17.10.2017 17:45	20,6	30
9633	17.10.2017 17:45	20,6	30
9634	17.10.2017 17:45	20,6	30
9635	17.10.2017 17:45	20,6	30
9636	17.10.2017 17:45	20,6	30
9637	17.10.2017 17:46	20,6	30
9638	17.10.2017 17:46	20,6	30
9639	17.10.2017 17:46	20,6	30
9640	17.10.2017 17:46	20,6	30
9641	17.10.2017 17:46	20,6	30
9642	17.10.2017 17:46	20,6	30
9643	17.10.2017 17:47	20,6	30
9644	17.10.2017 17:47	20,6	30
9645	17.10.2017 17:47	20,6	30
9646	17.10.2017 17:47	20,6	30
9647	17.10.2017 17:47	20,6	30
9648	17.10.2017 17:47	20,6	30
9649	17.10.2017 17:48	20,6	30
9650	17.10.2017 17:48	20,6	30
9651	17.10.2017 17:48	20,6	30
9652	17.10.2017 17:48	20,6	30
9653	17.10.2017 17:48	20,6	30
9654	17.10.2017 17:48	20,6	30
9655	17.10.2017 17:49	20,6	30
9656	17.10.2017 17:49	20,6	30
9657	17.10.2017 17:49	20,6	30
9658	17.10.2017 17:49	20,6	30
9659	17.10.2017 17:49	20,6	30
9660	17.10.2017 17:49	20,6	30
9661	17.10.2017 17:50	20,6	30
9662	17.10.2017 17:50	20,6	30
9663	17.10.2017 17:50	20,6	30
9664	17.10.2017 17:50	20,6	30
9665	17.10.2017 17:50	20,6	30
9666	17.10.2017 17:50	20,6	30
9667	17.10.2017 17:51	20,6	30
9668	17.10.2017 17:51	20,6	30
9669	17.10.2017 17:51	20,6	30
9670	17.10.2017 17:51	20,6	30
9671	17.10.2017 17:51	20,6	30

9672	17.10.2017 17:51	20,6	30
9673	17.10.2017 17:52	20,6	30
9674	17.10.2017 17:52	20,6	30
9675	17.10.2017 17:52	20,6	30
9676	17.10.2017 17:52	20,6	30
9677	17.10.2017 17:52	20,6	30
9678	17.10.2017 17:52	20,6	30
9679	17.10.2017 17:53	20,6	30
9680	17.10.2017 17:53	20,6	30
9681	17.10.2017 17:53	20,6	30
9682	17.10.2017 17:53	20,6	30
9683	17.10.2017 17:53	20,6	30
9684	17.10.2017 17:53	20,6	30
9685	17.10.2017 17:54	20,6	30
9686	17.10.2017 17:54	20,6	30
9687	17.10.2017 17:54	20,6	30
9688	17.10.2017 17:54	20,6	30
9689	17.10.2017 17:54	20,6	30
9690	17.10.2017 17:54	20,6	30
9691	17.10.2017 17:55	20,6	30
9692	17.10.2017 17:55	20,6	30
9693	17.10.2017 17:55	20,6	30
9694	17.10.2017 17:55	20,6	30
9695	17.10.2017 17:55	20,6	30
9696	17.10.2017 17:55	20,6	30
9697	17.10.2017 17:56	20,6	30
9698	17.10.2017 17:56	20,6	30
9699	17.10.2017 17:56	20,6	30
9700	17.10.2017 17:56	20,6	30
9701	17.10.2017 17:56	20,6	30
9702	17.10.2017 17:56	20,6	30
9703	17.10.2017 17:57	20,6	30
9704	17.10.2017 17:57	20,6	30
9705	17.10.2017 17:57	20,6	30
9706	17.10.2017 17:57	20,6	30
9707	17.10.2017 17:57	20,6	30
9708	17.10.2017 17:57	20,6	30
9709	17.10.2017 17:58	20,6	30
9710	17.10.2017 17:58	20,6	30
9711	17.10.2017 17:58	20,6	30
9712	17.10.2017 17:58	20,6	30
9713	17.10.2017 17:58	20,6	30
9714	17.10.2017 17:58	20,6	30
9715	17.10.2017 17:59	20,6	30
9716	17.10.2017 17:59	20,6	30
9717	17.10.2017 17:59	20,6	30
9718	17.10.2017 17:59	20,6	30
9719	17.10.2017 17:59	20,6	30
9720	17.10.2017 17:59	20,6	30
9721	17.10.2017 18:00	20,6	30
9722	17.10.2017 18:00	20,6	30
9723	17.10.2017 18:00	20,6	30

9724	17.10.2017 18:00	20,6	30
9725	17.10.2017 18:00	20,6	30
9726	17.10.2017 18:00	20,6	30
9727	17.10.2017 18:01	20,6	30
9728	17.10.2017 18:01	20,6	30
9729	17.10.2017 18:01	20,6	30
9730	17.10.2017 18:01	20,6	30
9731	17.10.2017 18:01	20,6	30
9732	17.10.2017 18:01	20,6	30
9733	17.10.2017 18:02	20,6	30
9734	17.10.2017 18:02	20,6	30
9735	17.10.2017 18:02	20,6	30
9736	17.10.2017 18:02	20,6	30
9737	17.10.2017 18:02	20,6	30
9738	17.10.2017 18:02	20,6	30
9739	17.10.2017 18:03	20,6	30
9740	17.10.2017 18:03	20,6	30
9741	17.10.2017 18:03	20,6	30
9742	17.10.2017 18:03	20,6	30
9743	17.10.2017 18:03	20,6	30
9744	17.10.2017 18:03	20,6	30
9745	17.10.2017 18:04	20,6	30
9746	17.10.2017 18:04	20,6	30
9747	17.10.2017 18:04	20,6	30
9748	17.10.2017 18:04	20,6	30
9749	17.10.2017 18:04	20,6	30
9750	17.10.2017 18:04	20,6	30
9751	17.10.2017 18:05	20,6	30
9752	17.10.2017 18:05	20,6	30
9753	17.10.2017 18:05	20,6	30
9754	17.10.2017 18:05	20,6	30
9755	17.10.2017 18:05	20,6	30
9756	17.10.2017 18:05	20,6	30
9757	17.10.2017 18:06	20,6	30
9758	17.10.2017 18:06	20,6	30
9759	17.10.2017 18:06	20,6	30
9760	17.10.2017 18:06	20,6	30
9761	17.10.2017 18:06	20,6	30
9762	17.10.2017 18:06	20,6	30
9763	17.10.2017 18:07	20,6	30
9764	17.10.2017 18:07	20,6	30
9765	17.10.2017 18:07	20,6	30
9766	17.10.2017 18:07	20,6	30
9767	17.10.2017 18:07	20,6	30
9768	17.10.2017 18:07	20,6	30
9769	17.10.2017 18:08	20,6	30
9770	17.10.2017 18:08	20,6	30
9771	17.10.2017 18:08	20,6	30
9772	17.10.2017 18:08	20,6	30
9773	17.10.2017 18:08	20,6	30
9774	17.10.2017 18:08	20,6	30
9775	17.10.2017 18:09	20,6	30

9776	17.10.2017 18:09	20,6	30
9777	17.10.2017 18:09	20,6	30
9778	17.10.2017 18:09	20,6	30
9779	17.10.2017 18:09	20,6	30
9780	17.10.2017 18:09	20,6	30
9781	17.10.2017 18:10	20,6	30
9782	17.10.2017 18:10	20,6	30
9783	17.10.2017 18:10	20,6	30
9784	17.10.2017 18:10	20,6	30
9785	17.10.2017 18:10	20,6	30
9786	17.10.2017 18:10	20,6	30
9787	17.10.2017 18:11	20,6	30
9788	17.10.2017 18:11	20,6	30
9789	17.10.2017 18:11	20,6	30
9790	17.10.2017 18:11	20,6	30
9791	17.10.2017 18:11	20,6	30
9792	17.10.2017 18:11	20,6	30
9793	17.10.2017 18:12	20,6	30
9794	17.10.2017 18:12	20,6	30
9795	17.10.2017 18:12	20,6	30
9796	17.10.2017 18:12	20,6	30
9797	17.10.2017 18:12	20,6	30
9798	17.10.2017 18:12	20,6	30
9799	17.10.2017 18:13	20,6	30
9800	17.10.2017 18:13	20,6	30
9801	17.10.2017 18:13	20,6	30
9802	17.10.2017 18:13	20,6	30
9803	17.10.2017 18:13	20,6	30
9804	17.10.2017 18:13	20,6	30
9805	17.10.2017 18:14	20,6	30
9806	17.10.2017 18:14	20,6	30
9807	17.10.2017 18:14	20,6	30
9808	17.10.2017 18:14	20,6	30
9809	17.10.2017 18:14	20,6	30
9810	17.10.2017 18:14	20,6	30
9811	17.10.2017 18:15	20,6	30
9812	17.10.2017 18:15	20,6	30
9813	17.10.2017 18:15	20,6	30
9814	17.10.2017 18:15	20,6	30
9815	17.10.2017 18:15	20,6	30
9816	17.10.2017 18:15	20,6	30
9817	17.10.2017 18:16	20,6	30
9818	17.10.2017 18:16	20,6	30
9819	17.10.2017 18:16	20,6	30
9820	17.10.2017 18:16	20,6	30
9821	17.10.2017 18:16	20,6	30
9822	17.10.2017 18:16	20,6	30
9823	17.10.2017 18:17	20,6	30
9824	17.10.2017 18:17	20,6	30
9825	17.10.2017 18:17	20,6	30
9826	17.10.2017 18:17	20,6	30
9827	17.10.2017 18:17	20,6	30

9828	17.10.2017 18:17	20,6	30
9829	17.10.2017 18:18	20,6	30
9830	17.10.2017 18:18	20,6	30
9831	17.10.2017 18:18	20,6	30
9832	17.10.2017 18:18	20,6	30
9833	17.10.2017 18:18	20,6	30
9834	17.10.2017 18:18	20,6	30
9835	17.10.2017 18:19	20,6	30
9836	17.10.2017 18:19	20,6	30
9837	17.10.2017 18:19	20,6	30
9838	17.10.2017 18:19	20,6	30
9839	17.10.2017 18:19	20,6	30
9840	17.10.2017 18:19	20,6	30
9841	17.10.2017 18:20	20,6	30
9842	17.10.2017 18:20	20,6	30
9843	17.10.2017 18:20	20,6	30
9844	17.10.2017 18:20	20,6	30
9845	17.10.2017 18:20	20,6	30
9846	17.10.2017 18:20	20,6	30
9847	17.10.2017 18:21	20,6	30
9848	17.10.2017 18:21	20,6	30
9849	17.10.2017 18:21	20,6	30
9850	17.10.2017 18:21	20,6	30
9851	17.10.2017 18:21	20,6	30
9852	17.10.2017 18:21	20,6	30
9853	17.10.2017 18:22	20,6	30
9854	17.10.2017 18:22	20,6	30
9855	17.10.2017 18:22	20,6	30
9856	17.10.2017 18:22	20,6	30
9857	17.10.2017 18:22	20,6	30
9858	17.10.2017 18:22	20,6	30
9859	17.10.2017 18:23	20,6	30
9860	17.10.2017 18:23	20,6	30
9861	17.10.2017 18:23	20,6	30
9862	17.10.2017 18:23	20,6	30
9863	17.10.2017 18:23	20,6	30
9864	17.10.2017 18:23	20,6	30
9865	17.10.2017 18:24	20,6	30
9866	17.10.2017 18:24	20,6	30
9867	17.10.2017 18:24	20,6	30
9868	17.10.2017 18:24	20,6	30
9869	17.10.2017 18:24	20,6	30
9870	17.10.2017 18:24	20,6	30
9871	17.10.2017 18:25	20,6	30
9872	17.10.2017 18:25	20,6	30
9873	17.10.2017 18:25	20,6	30
9874	17.10.2017 18:25	20,6	30
9875	17.10.2017 18:25	20,6	30
9876	17.10.2017 18:25	20,6	30
9877	17.10.2017 18:26	20,6	30
9878	17.10.2017 18:26	20,6	30
9879	17.10.2017 18:26	20,6	30

9880	17.10.2017 18:26	20,6	30
9881	17.10.2017 18:26	20,6	30
9882	17.10.2017 18:26	20,6	30
9883	17.10.2017 18:27	20,6	30
9884	17.10.2017 18:27	20,6	30
9885	17.10.2017 18:27	20,6	30
9886	17.10.2017 18:27	20,6	30
9887	17.10.2017 18:27	20,6	30
9888	17.10.2017 18:27	20,6	30
9889	17.10.2017 18:28	20,6	30
9890	17.10.2017 18:28	20,6	30
9891	17.10.2017 18:28	20,6	30
9892	17.10.2017 18:28	20,6	30
9893	17.10.2017 18:28	20,6	30
9894	17.10.2017 18:28	20,6	30
9895	17.10.2017 18:29	20,6	30
9896	17.10.2017 18:29	20,6	30
9897	17.10.2017 18:29	20,6	30
9898	17.10.2017 18:29	20,6	30
9899	17.10.2017 18:29	20,6	30
9900	17.10.2017 18:29	20,6	30
9901	17.10.2017 18:30	20,6	30
9902	17.10.2017 18:30	20,6	30
9903	17.10.2017 18:30	20,6	30
9904	17.10.2017 18:30	20,6	30
9905	17.10.2017 18:30	20,6	30
9906	17.10.2017 18:30	20,6	30
9907	17.10.2017 18:31	20,6	30
9908	17.10.2017 18:31	20,6	30
9909	17.10.2017 18:31	20,6	30
9910	17.10.2017 18:31	20,6	30
9911	17.10.2017 18:31	20,6	30
9912	17.10.2017 18:31	20,6	30
9913	17.10.2017 18:32	20,6	30
9914	17.10.2017 18:32	20,6	30
9915	17.10.2017 18:32	20,6	30
9916	17.10.2017 18:32	20,6	30
9917	17.10.2017 18:32	20,6	30
9918	17.10.2017 18:32	20,6	30
9919	17.10.2017 18:33	20,6	30
9920	17.10.2017 18:33	20,6	30
9921	17.10.2017 18:33	20,6	30
9922	17.10.2017 18:33	20,6	30
9923	17.10.2017 18:33	20,6	30
9924	17.10.2017 18:33	20,6	30
9925	17.10.2017 18:34	20,6	30
9926	17.10.2017 18:34	20,6	30
9927	17.10.2017 18:34	20,6	30
9928	17.10.2017 18:34	20,6	30
9929	17.10.2017 18:34	20,6	30
9930	17.10.2017 18:34	20,6	30
9931	17.10.2017 18:35	20,6	30



9932	17.10.2017 18:35	20,6	30
9933	17.10.2017 18:35	20,6	30
9934	17.10.2017 18:35	20,6	30
9935	17.10.2017 18:35	20,6	30
9936	17.10.2017 18:35	20,6	30
9937	17.10.2017 18:36	20,6	30
9938	17.10.2017 18:36	20,6	30
9939	17.10.2017 18:36	20,6	30
9940	17.10.2017 18:36	20,6	30
9941	17.10.2017 18:36	20,6	30
9942	17.10.2017 18:36	20,6	30
9943	17.10.2017 18:37	20,6	30
9944	17.10.2017 18:37	20,6	30
9945	17.10.2017 18:37	20,6	30
9946	17.10.2017 18:37	20,6	30
9947	17.10.2017 18:37	20,6	30
9948	17.10.2017 18:37	20,6	30
9949	17.10.2017 18:38	20,6	30
9950	17.10.2017 18:38	20,6	30
9951	17.10.2017 18:38	20,6	30
9952	17.10.2017 18:38	20,6	30
9953	17.10.2017 18:38	20,6	30
9954	17.10.2017 18:38	20,6	30
9955	17.10.2017 18:39	20,6	30
9956	17.10.2017 18:39	20,6	30
9957	17.10.2017 18:39	20,6	30
9958	17.10.2017 18:39	20,6	30
9959	17.10.2017 18:39	20,6	30
9960	17.10.2017 18:39	20,6	30
9961	17.10.2017 18:40	20,6	30
9962	17.10.2017 18:40	20,6	30
9963	17.10.2017 18:40	20,6	30
9964	17.10.2017 18:40	20,6	30
9965	17.10.2017 18:40	20,6	30
9966	17.10.2017 18:40	20,6	30
9967	17.10.2017 18:41	20,6	30
9968	17.10.2017 18:41	20,6	30
9969	17.10.2017 18:41	20,6	30
9970	17.10.2017 18:41	20,6	30
9971	17.10.2017 18:41	20,6	30
9972	17.10.2017 18:41	20,6	30
9973	17.10.2017 18:42	20,6	30
9974	17.10.2017 18:42	20,6	30
9975	17.10.2017 18:42	20,6	30
9976	17.10.2017 18:42	20,6	30
9977	17.10.2017 18:42	20,6	30
9978	17.10.2017 18:42	20,6	30
9979	17.10.2017 18:43	20,6	30
9980	17.10.2017 18:43	20,6	30
9981	17.10.2017 18:43	20,6	30
9982	17.10.2017 18:43	20,6	30
9983	17.10.2017 18:43	20,6	30

9984	17.10.2017 18:43	20,6	30
9985	17.10.2017 18:44	20,6	30
9986	17.10.2017 18:44	20,6	30
9987	17.10.2017 18:44	20,6	30
9988	17.10.2017 18:44	20,6	30
9989	17.10.2017 18:44	20,6	30
9990	17.10.2017 18:44	20,6	30
9991	17.10.2017 18:45	20,6	30
9992	17.10.2017 18:45	20,6	30
9993	17.10.2017 18:45	20,6	30
9994	17.10.2017 18:45	20,6	30
9995	17.10.2017 18:45	20,6	30
9996	17.10.2017 18:45	20,6	30
9997	17.10.2017 18:46	20,6	30
9998	17.10.2017 18:46	20,6	30
9999	17.10.2017 18:46	20,6	30
10000	17.10.2017 18:46	20,6	30
10001	17.10.2017 18:46	20,6	30
10002	17.10.2017 18:46	20,6	30
10003	17.10.2017 18:47	20,6	30
10004	17.10.2017 18:47	20,6	30
10005	17.10.2017 18:47	20,6	30
10006	17.10.2017 18:47	20,6	30
10007	17.10.2017 18:47	20,6	30
10008	17.10.2017 18:47	20,6	30
10009	17.10.2017 18:48	20,6	30
10010	17.10.2017 18:48	20,6	30
10011	17.10.2017 18:48	20,6	30
10012	17.10.2017 18:48	20,6	30
10013	17.10.2017 18:48	20,6	30
10014	17.10.2017 18:48	20,6	30
10015	17.10.2017 18:49	20,6	30
10016	17.10.2017 18:49	20,6	30
10017	17.10.2017 18:49	20,6	30
10018	17.10.2017 18:49	20,6	30
10019	17.10.2017 18:49	20,6	30
10020	17.10.2017 18:49	20,6	30
10021	17.10.2017 18:50	20,6	30
10022	17.10.2017 18:50	20,6	30
10023	17.10.2017 18:50	20,6	30
10024	17.10.2017 18:50	20,6	30
10025	17.10.2017 18:50	20,6	30
10026	17.10.2017 18:50	20,6	30
10027	17.10.2017 18:51	20,6	30
10028	17.10.2017 18:51	20,6	30
10029	17.10.2017 18:51	20,6	30
10030	17.10.2017 18:51	20,6	30
10031	17.10.2017 18:51	20,6	30
10032	17.10.2017 18:51	20,6	30
10033	17.10.2017 18:52	20,6	30
10034	17.10.2017 18:52	20,6	30
10035	17.10.2017 18:52	20,6	30

10036	17.10.2017 18:52	20,6	30
10037	17.10.2017 18:52	20,6	30
10038	17.10.2017 18:52	20,6	30
10039	17.10.2017 18:53	20,6	30
10040	17.10.2017 18:53	20,6	30
10041	17.10.2017 18:53	20,6	30
10042	17.10.2017 18:53	20,6	30
10043	17.10.2017 18:53	20,6	30
10044	17.10.2017 18:53	20,6	30
10045	17.10.2017 18:54	20,6	30
10046	17.10.2017 18:54	20,6	30
10047	17.10.2017 18:54	20,6	30
10048	17.10.2017 18:54	20,6	30
10049	17.10.2017 18:54	20,6	30
10050	17.10.2017 18:54	20,6	30
10051	17.10.2017 18:55	20,6	30
10052	17.10.2017 18:55	20,6	30
10053	17.10.2017 18:55	20,6	30
10054	17.10.2017 18:55	20,6	30
10055	17.10.2017 18:55	20,6	30
10056	17.10.2017 18:55	20,6	30
10057	17.10.2017 18:56	20,6	30
10058	17.10.2017 18:56	20,6	30
10059	17.10.2017 18:56	20,6	30
10060	17.10.2017 18:56	20,6	30
10061	17.10.2017 18:56	20,6	30
10062	17.10.2017 18:56	20,6	30
10063	17.10.2017 18:57	20,6	30
10064	17.10.2017 18:57	20,6	30
10065	17.10.2017 18:57	20,6	30
10066	17.10.2017 18:57	20,6	30
10067	17.10.2017 18:57	20,6	30
10068	17.10.2017 18:57	20,6	30
10069	17.10.2017 18:58	20,6	30
10070	17.10.2017 18:58	20,6	30
10071	17.10.2017 18:58	20,6	30
10072	17.10.2017 18:58	20,6	30
10073	17.10.2017 18:58	20,6	30
10074	17.10.2017 18:58	20,6	30
10075	17.10.2017 18:59	20,6	30
10076	17.10.2017 18:59	20,6	30
10077	17.10.2017 18:59	20,6	30
10078	17.10.2017 18:59	20,6	30
10079	17.10.2017 18:59	20,6	30
10080	17.10.2017 18:59	20,6	30
10081	17.10.2017 19:00	20,6	30
10082	17.10.2017 19:00	20,6	30
10083	17.10.2017 19:00	20,6	30
10084	17.10.2017 19:00	20,6	30
10085	17.10.2017 19:00	20,6	30
10086	17.10.2017 19:00	20,6	30
10087	17.10.2017 19:01	20,6	30

10088	17.10.2017 19:01	20,6	30
10089	17.10.2017 19:01	20,6	30
10090	17.10.2017 19:01	20,6	30
10091	17.10.2017 19:01	20,6	30
10092	17.10.2017 19:01	20,6	30
10093	17.10.2017 19:02	20,6	30
10094	17.10.2017 19:02	20,6	30
10095	17.10.2017 19:02	20,6	30
10096	17.10.2017 19:02	20,6	30
10097	17.10.2017 19:02	20,6	30
10098	17.10.2017 19:02	20,6	30
10099	17.10.2017 19:03	20,6	30
10100	17.10.2017 19:03	20,6	30
10101	17.10.2017 19:03	20,6	30
10102	17.10.2017 19:03	20,6	30
10103	17.10.2017 19:03	20,6	30
10104	17.10.2017 19:03	20,6	30
10105	17.10.2017 19:04	20,6	30
10106	17.10.2017 19:04	20,6	30
10107	17.10.2017 19:04	20,6	30
10108	17.10.2017 19:04	20,6	30
10109	17.10.2017 19:04	20,6	30
10110	17.10.2017 19:04	20,6	30
10111	17.10.2017 19:05	20,6	30
10112	17.10.2017 19:05	20,6	30
10113	17.10.2017 19:05	20,6	30
10114	17.10.2017 19:05	20,6	30
10115	17.10.2017 19:05	20,6	30
10116	17.10.2017 19:05	20,6	30
10117	17.10.2017 19:06	20,6	30
10118	17.10.2017 19:06	20,6	30
10119	17.10.2017 19:06	20,6	30
10120	17.10.2017 19:06	20,6	30
10121	17.10.2017 19:06	20,6	30
10122	17.10.2017 19:06	20,6	30
10123	17.10.2017 19:07	20,6	30
10124	17.10.2017 19:07	20,6	30
10125	17.10.2017 19:07	20,6	30
10126	17.10.2017 19:07	20,6	30
10127	17.10.2017 19:07	20,6	30
10128	17.10.2017 19:07	20,6	30
10129	17.10.2017 19:08	20,6	30
10130	17.10.2017 19:08	20,6	30
10131	17.10.2017 19:08	20,6	30
10132	17.10.2017 19:08	20,6	30
10133	17.10.2017 19:08	20,6	30
10134	17.10.2017 19:08	20,6	30
10135	17.10.2017 19:09	20,6	30
10136	17.10.2017 19:09	20,6	30
10137	17.10.2017 19:09	20,6	30
10138	17.10.2017 19:09	20,6	30
10139	17.10.2017 19:09	20,6	30

10140	17.10.2017 19:09	20,6	30
10141	17.10.2017 19:10	20,6	30
10142	17.10.2017 19:10	20,6	30
10143	17.10.2017 19:10	20,6	30
10144	17.10.2017 19:10	20,6	30
10145	17.10.2017 19:10	20,6	30
10146	17.10.2017 19:10	20,6	30
10147	17.10.2017 19:11	20,6	30
10148	17.10.2017 19:11	20,6	30
10149	17.10.2017 19:11	20,6	30
10150	17.10.2017 19:11	20,6	30
10151	17.10.2017 19:11	20,6	30
10152	17.10.2017 19:11	20,6	30
10153	17.10.2017 19:12	20,6	30
10154	17.10.2017 19:12	20,6	30
10155	17.10.2017 19:12	20,6	30
10156	17.10.2017 19:12	20,6	30
10157	17.10.2017 19:12	20,6	30
10158	17.10.2017 19:12	20,6	30
10159	17.10.2017 19:13	20,6	30
10160	17.10.2017 19:13	20,6	30
10161	17.10.2017 19:13	20,6	30
10162	17.10.2017 19:13	20,6	30
10163	17.10.2017 19:13	20,6	30
10164	17.10.2017 19:13	20,6	30
10165	17.10.2017 19:14	20,6	30
10166	17.10.2017 19:14	20,6	30
10167	17.10.2017 19:14	20,6	30
10168	17.10.2017 19:14	20,6	30
10169	17.10.2017 19:14	20,6	30
10170	17.10.2017 19:14	20,6	30
10171	17.10.2017 19:15	20,6	30
10172	17.10.2017 19:15	20,6	30
10173	17.10.2017 19:15	20,6	30
10174	17.10.2017 19:15	20,6	30
10175	17.10.2017 19:15	20,6	30
10176	17.10.2017 19:15	20,6	30
10177	17.10.2017 19:16	20,6	30
10178	17.10.2017 19:16	20,6	30
10179	17.10.2017 19:16	20,6	30
10180	17.10.2017 19:16	20,6	30
10181	17.10.2017 19:16	20,6	30
10182	17.10.2017 19:16	20,6	30
10183	17.10.2017 19:17	20,6	30
10184	17.10.2017 19:17	20,6	30
10185	17.10.2017 19:17	20,6	30
10186	17.10.2017 19:17	20,6	30
10187	17.10.2017 19:17	20,6	30
10188	17.10.2017 19:17	20,6	30
10189	17.10.2017 19:18	20,6	30
10190	17.10.2017 19:18	20,6	30
10191	17.10.2017 19:18	20,6	30

10192	17.10.2017 19:18	20,6	30
10193	17.10.2017 19:18	20,6	30
10194	17.10.2017 19:18	20,6	30
10195	17.10.2017 19:19	20,6	30
10196	17.10.2017 19:19	20,6	30
10197	17.10.2017 19:19	20,6	30
10198	17.10.2017 19:19	20,6	30
10199	17.10.2017 19:19	20,6	30
10200	17.10.2017 19:19	20,6	30
10201	17.10.2017 19:20	20,6	30
10202	17.10.2017 19:20	20,6	30
10203	17.10.2017 19:20	20,6	30
10204	17.10.2017 19:20	20,6	30
10205	17.10.2017 19:20	20,6	30
10206	17.10.2017 19:20	20,6	30
10207	17.10.2017 19:21	20,6	30
10208	17.10.2017 19:21	20,6	30
10209	17.10.2017 19:21	20,6	30
10210	17.10.2017 19:21	20,6	30
10211	17.10.2017 19:21	20,6	30
10212	17.10.2017 19:21	20,6	30
10213	17.10.2017 19:22	20,6	30
10214	17.10.2017 19:22	20,6	30
10215	17.10.2017 19:22	20,6	30
10216	17.10.2017 19:22	20,6	30
10217	17.10.2017 19:22	20,6	30
10218	17.10.2017 19:22	20,6	30
10219	17.10.2017 19:23	20,6	30
10220	17.10.2017 19:23	20,6	30
10221	17.10.2017 19:23	20,6	30
10222	17.10.2017 19:23	20,6	30
10223	17.10.2017 19:23	20,6	30
10224	17.10.2017 19:23	20,6	30
10225	17.10.2017 19:24	20,6	30
10226	17.10.2017 19:24	20,6	30
10227	17.10.2017 19:24	20,6	30
10228	17.10.2017 19:24	20,6	30
10229	17.10.2017 19:24	20,6	30
10230	17.10.2017 19:24	20,6	30
10231	17.10.2017 19:25	20,6	30
10232	17.10.2017 19:25	20,6	30
10233	17.10.2017 19:25	20,6	30
10234	17.10.2017 19:25	20,6	30
10235	17.10.2017 19:25	20,6	30
10236	17.10.2017 19:25	20,6	30
10237	17.10.2017 19:26	20,6	30
10238	17.10.2017 19:26	20,6	30
10239	17.10.2017 19:26	20,6	30
10240	17.10.2017 19:26	20,6	30
10241	17.10.2017 19:26	20,6	30
10242	17.10.2017 19:26	20,6	30
10243	17.10.2017 19:27	20,6	30

10244	17.10.2017 19:27	20,6	30
10245	17.10.2017 19:27	20,6	30
10246	17.10.2017 19:27	20,6	30
10247	17.10.2017 19:27	20,6	30
10248	17.10.2017 19:27	20,6	30
10249	17.10.2017 19:28	20,6	30
10250	17.10.2017 19:28	20,6	30
10251	17.10.2017 19:28	20,6	30
10252	17.10.2017 19:28	20,6	30
10253	17.10.2017 19:28	20,6	30
10254	17.10.2017 19:28	20,6	30
10255	17.10.2017 19:29	20,6	30
10256	17.10.2017 19:29	20,6	30
10257	17.10.2017 19:29	20,6	30
10258	17.10.2017 19:29	20,6	30
10259	17.10.2017 19:29	20,6	30
10260	17.10.2017 19:29	20,6	30
10261	17.10.2017 19:30	20,6	30
10262	17.10.2017 19:30	20,6	30
10263	17.10.2017 19:30	20,6	30
10264	17.10.2017 19:30	20,6	30
10265	17.10.2017 19:30	20,6	30
10266	17.10.2017 19:30	20,6	30
10267	17.10.2017 19:31	20,6	30
10268	17.10.2017 19:31	20,6	30
10269	17.10.2017 19:31	20,6	30
10270	17.10.2017 19:31	20,6	30
10271	17.10.2017 19:31	20,6	30
10272	17.10.2017 19:31	20,6	30
10273	17.10.2017 19:32	20,6	30
10274	17.10.2017 19:32	20,6	30
10275	17.10.2017 19:32	20,6	30
10276	17.10.2017 19:32	20,6	30
10277	17.10.2017 19:32	20,6	30
10278	17.10.2017 19:32	20,6	30
10279	17.10.2017 19:33	20,6	30
10280	17.10.2017 19:33	20,6	30
10281	17.10.2017 19:33	20,6	30
10282	17.10.2017 19:33	20,6	30
10283	17.10.2017 19:33	20,6	30
10284	17.10.2017 19:33	20,6	30
10285	17.10.2017 19:34	20,6	30
10286	17.10.2017 19:34	20,6	30
10287	17.10.2017 19:34	20,6	30
10288	17.10.2017 19:34	20,6	30
10289	17.10.2017 19:34	20,6	30
10290	17.10.2017 19:34	20,6	30
10291	17.10.2017 19:35	20,6	30
10292	17.10.2017 19:35	20,6	30
10293	17.10.2017 19:35	20,6	30
10294	17.10.2017 19:35	20,6	30
10295	17.10.2017 19:35	20,6	30

10296	17.10.2017 19:35	20,6	30
10297	17.10.2017 19:36	20,6	30
10298	17.10.2017 19:36	20,6	30
10299	17.10.2017 19:36	20,6	30
10300	17.10.2017 19:36	20,6	30
10301	17.10.2017 19:36	20,6	30
10302	17.10.2017 19:36	20,6	30
10303	17.10.2017 19:37	20,6	30
10304	17.10.2017 19:37	20,6	30
10305	17.10.2017 19:37	20,6	30
10306	17.10.2017 19:37	20,6	30
10307	17.10.2017 19:37	20,6	30
10308	17.10.2017 19:37	20,6	30
10309	17.10.2017 19:38	20,6	30
10310	17.10.2017 19:38	20,6	30
10311	17.10.2017 19:38	20,6	30
10312	17.10.2017 19:38	20,6	30
10313	17.10.2017 19:38	20,6	30
10314	17.10.2017 19:38	20,6	30
10315	17.10.2017 19:39	20,6	30
10316	17.10.2017 19:39	20,6	30
10317	17.10.2017 19:39	20,6	30
10318	17.10.2017 19:39	20,6	30
10319	17.10.2017 19:39	20,6	30
10320	17.10.2017 19:39	20,6	30
10321	17.10.2017 19:40	20,6	30
10322	17.10.2017 19:40	20,6	30
10323	17.10.2017 19:40	20,6	30
10324	17.10.2017 19:40	20,6	30
10325	17.10.2017 19:40	20,6	30
10326	17.10.2017 19:40	20,6	30
10327	17.10.2017 19:41	20,6	30
10328	17.10.2017 19:41	20,6	30
10329	17.10.2017 19:41	20,6	30
10330	17.10.2017 19:41	20,6	30
10331	17.10.2017 19:41	20,6	30
10332	17.10.2017 19:41	20,6	30
10333	17.10.2017 19:42	20,6	30
10334	17.10.2017 19:42	20,6	30
10335	17.10.2017 19:42	20,6	30
10336	17.10.2017 19:42	20,6	30
10337	17.10.2017 19:42	20,6	30
10338	17.10.2017 19:42	20,6	30
10339	17.10.2017 19:43	20,6	30
10340	17.10.2017 19:43	20,6	30
10341	17.10.2017 19:43	20,6	30
10342	17.10.2017 19:43	20,6	30
10343	17.10.2017 19:43	20,6	30
10344	17.10.2017 19:43	20,6	30
10345	17.10.2017 19:44	20,6	30
10346	17.10.2017 19:44	20,6	30
10347	17.10.2017 19:44	20,6	30



10348	17.10.2017 19:44	20,6	30
10349	17.10.2017 19:44	20,6	30
10350	17.10.2017 19:44	20,6	30
10351	17.10.2017 19:45	20,6	30
10352	17.10.2017 19:45	20,6	30
10353	17.10.2017 19:45	20,6	30
10354	17.10.2017 19:45	20,6	30
10355	17.10.2017 19:45	20,6	30
10356	17.10.2017 19:45	20,6	30
10357	17.10.2017 19:46	20,6	30
10358	17.10.2017 19:46	20,6	30
10359	17.10.2017 19:46	20,6	30
10360	17.10.2017 19:46	20,6	30
10361	17.10.2017 19:46	20,6	30
10362	17.10.2017 19:46	20,6	30
10363	17.10.2017 19:47	20,6	30
10364	17.10.2017 19:47	20,6	30
10365	17.10.2017 19:47	20,6	30
10366	17.10.2017 19:47	20,6	30
10367	17.10.2017 19:47	20,6	30
10368	17.10.2017 19:47	20,6	30
10369	17.10.2017 19:48	20,6	30
10370	17.10.2017 19:48	20,6	30
10371	17.10.2017 19:48	20,6	30
10372	17.10.2017 19:48	20,6	30
10373	17.10.2017 19:48	20,6	30
10374	17.10.2017 19:48	20,6	30
10375	17.10.2017 19:49	20,6	30
10376	17.10.2017 19:49	20,6	30
10377	17.10.2017 19:49	20,6	30
10378	17.10.2017 19:49	20,6	30
10379	17.10.2017 19:49	20,6	30
10380	17.10.2017 19:49	20,6	30
10381	17.10.2017 19:50	20,6	30
10382	17.10.2017 19:50	20,6	30
10383	17.10.2017 19:50	20,6	30
10384	17.10.2017 19:50	20,6	30
10385	17.10.2017 19:50	20,6	30
10386	17.10.2017 19:50	20,6	30
10387	17.10.2017 19:51	20,6	30
10388	17.10.2017 19:51	20,6	30
10389	17.10.2017 19:51	20,6	30
10390	17.10.2017 19:51	20,6	30
10391	17.10.2017 19:51	20,6	30
10392	17.10.2017 19:51	20,6	30
10393	17.10.2017 19:52	20,6	30
10394	17.10.2017 19:52	20,6	30
10395	17.10.2017 19:52	20,6	30
10396	17.10.2017 19:52	20,6	30
10397	17.10.2017 19:52	20,6	30
10398	17.10.2017 19:52	20,6	30
10399	17.10.2017 19:53	20,6	30

10400	17.10.2017 19:53	20,6	30
10401	17.10.2017 19:53	20,6	30
10402	17.10.2017 19:53	20,6	30
10403	17.10.2017 19:53	20,6	30
10404	17.10.2017 19:53	20,6	30
10405	17.10.2017 19:54	20,6	30
10406	17.10.2017 19:54	20,6	30
10407	17.10.2017 19:54	20,6	30
10408	17.10.2017 19:54	20,6	30
10409	17.10.2017 19:54	20,6	30
10410	17.10.2017 19:54	20,6	30
10411	17.10.2017 19:55	20,6	30
10412	17.10.2017 19:55	20,6	30
10413	17.10.2017 19:55	20,6	30
10414	17.10.2017 19:55	20,6	30
10415	17.10.2017 19:55	20,6	30
10416	17.10.2017 19:55	20,6	30
10417	17.10.2017 19:56	20,6	30
10418	17.10.2017 19:56	20,6	30
10419	17.10.2017 19:56	20,6	30
10420	17.10.2017 19:56	20,6	30
10421	17.10.2017 19:56	20,6	30
10422	17.10.2017 19:56	20,6	30
10423	17.10.2017 19:57	20,6	30
10424	17.10.2017 19:57	20,6	30
10425	17.10.2017 19:57	20,6	30
10426	17.10.2017 19:57	20,6	30
10427	17.10.2017 19:57	20,6	30
10428	17.10.2017 19:57	20,6	30
10429	17.10.2017 19:58	20,6	30
10430	17.10.2017 19:58	20,6	30
10431	17.10.2017 19:58	20,6	30
10432	17.10.2017 19:58	20,6	30
10433	17.10.2017 19:58	20,6	30
10434	17.10.2017 19:58	20,6	30
10435	17.10.2017 19:59	20,6	30
10436	17.10.2017 19:59	20,6	30
10437	17.10.2017 19:59	20,6	30
10438	17.10.2017 19:59	20,6	30
10439	17.10.2017 19:59	20,6	30
10440	17.10.2017 19:59	20,6	30
10441	17.10.2017 20:00	20,6	30
10442	17.10.2017 20:00	20,6	30
10443	17.10.2017 20:00	20,6	30
10444	17.10.2017 20:00	20,6	30
10445	17.10.2017 20:00	20,6	30
10446	17.10.2017 20:00	20,6	30
10447	17.10.2017 20:01	20,6	30
10448	17.10.2017 20:01	20,6	30
10449	17.10.2017 20:01	20,6	30
10450	17.10.2017 20:01	20,6	30
10451	17.10.2017 20:01	20,6	30

10452	17.10.2017 20:01	20,6	30
10453	17.10.2017 20:02	20,6	30
10454	17.10.2017 20:02	20,6	30
10455	17.10.2017 20:02	20,6	30
10456	17.10.2017 20:02	20,6	30
10457	17.10.2017 20:02	20,6	30
10458	17.10.2017 20:02	20,6	30
10459	17.10.2017 20:03	20,6	30
10460	17.10.2017 20:03	20,6	30
10461	17.10.2017 20:03	20,6	30
10462	17.10.2017 20:03	20,6	30
10463	17.10.2017 20:03	20,6	30
10464	17.10.2017 20:03	20,6	30
10465	17.10.2017 20:04	20,6	30
10466	17.10.2017 20:04	20,6	30
10467	17.10.2017 20:04	20,6	30
10468	17.10.2017 20:04	20,6	30
10469	17.10.2017 20:04	20,6	30
10470	17.10.2017 20:04	20,6	30
10471	17.10.2017 20:05	20,6	30
10472	17.10.2017 20:05	20,6	30
10473	17.10.2017 20:05	20,6	30
10474	17.10.2017 20:05	20,6	30
10475	17.10.2017 20:05	20,6	30
10476	17.10.2017 20:05	20,6	30
10477	17.10.2017 20:06	20,6	30
10478	17.10.2017 20:06	20,6	30
10479	17.10.2017 20:06	20,6	30
10480	17.10.2017 20:06	20,6	30
10481	17.10.2017 20:06	20,6	30
10482	17.10.2017 20:06	20,6	30
10483	17.10.2017 20:07	20,6	30
10484	17.10.2017 20:07	20,6	30
10485	17.10.2017 20:07	20,6	30
10486	17.10.2017 20:07	20,6	30
10487	17.10.2017 20:07	20,6	30
10488	17.10.2017 20:07	20,6	30
10489	17.10.2017 20:08	20,6	30
10490	17.10.2017 20:08	20,6	30
10491	17.10.2017 20:08	20,6	30
10492	17.10.2017 20:08	20,6	30
10493	17.10.2017 20:08	20,6	30
10494	17.10.2017 20:08	20,6	30
10495	17.10.2017 20:09	20,6	30
10496	17.10.2017 20:09	20,6	30
10497	17.10.2017 20:09	20,6	30
10498	17.10.2017 20:09	20,6	30
10499	17.10.2017 20:09	20,6	30
10500	17.10.2017 20:09	20,6	30
10501	17.10.2017 20:10	20,6	30
10502	17.10.2017 20:10	20,6	30
10503	17.10.2017 20:10	20,6	30

10504	17.10.2017 20:10	20,6	30
10505	17.10.2017 20:10	20,6	30
10506	17.10.2017 20:10	20,6	30
10507	17.10.2017 20:11	20,6	30
10508	17.10.2017 20:11	20,6	30
10509	17.10.2017 20:11	20,6	30
10510	17.10.2017 20:11	20,6	30
10511	17.10.2017 20:11	20,6	30
10512	17.10.2017 20:11	20,6	30
10513	17.10.2017 20:12	20,6	30
10514	17.10.2017 20:12	20,6	30
10515	17.10.2017 20:12	20,6	30
10516	17.10.2017 20:12	20,6	30
10517	17.10.2017 20:12	20,6	30
10518	17.10.2017 20:12	20,6	30
10519	17.10.2017 20:13	20,6	30
10520	17.10.2017 20:13	20,6	30
10521	17.10.2017 20:13	20,6	30
10522	17.10.2017 20:13	20,6	30
10523	17.10.2017 20:13	20,6	30
10524	17.10.2017 20:13	20,6	30
10525	17.10.2017 20:14	20,6	30
10526	17.10.2017 20:14	20,6	30
10527	17.10.2017 20:14	20,6	30
10528	17.10.2017 20:14	20,6	30
10529	17.10.2017 20:14	20,6	30
10530	17.10.2017 20:14	20,6	30
10531	17.10.2017 20:15	20,6	30
10532	17.10.2017 20:15	20,6	30
10533	17.10.2017 20:15	20,6	30
10534	17.10.2017 20:15	20,6	30
10535	17.10.2017 20:15	20,6	30
10536	17.10.2017 20:15	20,6	30
10537	17.10.2017 20:16	20,6	30
10538	17.10.2017 20:16	20,6	30
10539	17.10.2017 20:16	20,6	30
10540	17.10.2017 20:16	20,6	30
10541	17.10.2017 20:16	20,6	30
10542	17.10.2017 20:16	20,6	30
10543	17.10.2017 20:17	20,6	30
10544	17.10.2017 20:17	20,6	30
10545	17.10.2017 20:17	20,6	30
10546	17.10.2017 20:17	20,6	30
10547	17.10.2017 20:17	20,6	30
10548	17.10.2017 20:17	20,6	30
10549	17.10.2017 20:18	20,6	30
10550	17.10.2017 20:18	20,6	30
10551	17.10.2017 20:18	20,6	30
10552	17.10.2017 20:18	20,6	30
10553	17.10.2017 20:18	20,6	30
10554	17.10.2017 20:18	20,6	30
10555	17.10.2017 20:19	20,6	30

10556	17.10.2017 20:19	20,6	30
10557	17.10.2017 20:19	20,6	30
10558	17.10.2017 20:19	20,6	30
10559	17.10.2017 20:19	20,6	30
10560	17.10.2017 20:19	20,6	30
10561	17.10.2017 20:20	20,6	30
10562	17.10.2017 20:20	20,6	30
10563	17.10.2017 20:20	20,6	30
10564	17.10.2017 20:20	20,6	30
10565	17.10.2017 20:20	20,6	30
10566	17.10.2017 20:20	20,6	30
10567	17.10.2017 20:21	20,6	30
10568	17.10.2017 20:21	20,6	30
10569	17.10.2017 20:21	20,6	30
10570	17.10.2017 20:21	20,6	30
10571	17.10.2017 20:21	20,6	30
10572	17.10.2017 20:21	20,6	30
10573	17.10.2017 20:22	20,6	30
10574	17.10.2017 20:22	20,6	30
10575	17.10.2017 20:22	20,6	30
10576	17.10.2017 20:22	20,6	30
10577	17.10.2017 20:22	20,6	30
10578	17.10.2017 20:22	20,6	30
10579	17.10.2017 20:23	20,6	30
10580	17.10.2017 20:23	20,6	30
10581	17.10.2017 20:23	20,6	30
10582	17.10.2017 20:23	20,6	30
10583	17.10.2017 20:23	20,6	30
10584	17.10.2017 20:23	20,6	30
10585	17.10.2017 20:24	20,6	30
10586	17.10.2017 20:24	20,6	30
10587	17.10.2017 20:24	20,6	30
10588	17.10.2017 20:24	20,6	30
10589	17.10.2017 20:24	20,6	30
10590	17.10.2017 20:24	20,6	30
10591	17.10.2017 20:25	20,6	30
10592	17.10.2017 20:25	20,6	30
10593	17.10.2017 20:25	20,6	30
10594	17.10.2017 20:25	20,6	30
10595	17.10.2017 20:25	20,6	30
10596	17.10.2017 20:25	20,6	30
10597	17.10.2017 20:26	20,6	30
10598	17.10.2017 20:26	20,6	30
10599	17.10.2017 20:26	20,6	30
10600	17.10.2017 20:26	20,6	30
10601	17.10.2017 20:26	20,6	30
10602	17.10.2017 20:26	20,6	30
10603	17.10.2017 20:27	20,6	30
10604	17.10.2017 20:27	20,6	30
10605	17.10.2017 20:27	20,6	30
10606	17.10.2017 20:27	20,6	30
10607	17.10.2017 20:27	20,6	30

10608	17.10.2017 20:27	20,6	30
10609	17.10.2017 20:28	20,6	30
10610	17.10.2017 20:28	20,6	30
10611	17.10.2017 20:28	20,6	30
10612	17.10.2017 20:28	20,6	30
10613	17.10.2017 20:28	20,6	30
10614	17.10.2017 20:28	20,6	30
10615	17.10.2017 20:29	20,6	30
10616	17.10.2017 20:29	20,6	30
10617	17.10.2017 20:29	20,6	30
10618	17.10.2017 20:29	20,6	30
10619	17.10.2017 20:29	20,6	30
10620	17.10.2017 20:29	20,6	30
10621	17.10.2017 20:30	20,6	30
10622	17.10.2017 20:30	20,6	30
10623	17.10.2017 20:30	20,6	30
10624	17.10.2017 20:30	20,6	30
10625	17.10.2017 20:30	20,6	30
10626	17.10.2017 20:30	20,6	30
10627	17.10.2017 20:31	20,6	30
10628	17.10.2017 20:31	20,6	30
10629	17.10.2017 20:31	20,6	30
10630	17.10.2017 20:31	20,6	30
10631	17.10.2017 20:31	20,6	30
10632	17.10.2017 20:31	20,6	30
10633	17.10.2017 20:32	20,6	30
10634	17.10.2017 20:32	20,6	30
10635	17.10.2017 20:32	20,6	30
10636	17.10.2017 20:32	20,6	30
10637	17.10.2017 20:32	20,6	30
10638	17.10.2017 20:32	20,6	30
10639	17.10.2017 20:33	20,6	30
10640	17.10.2017 20:33	20,6	30
10641	17.10.2017 20:33	20,6	30
10642	17.10.2017 20:33	20,6	30
10643	17.10.2017 20:33	20,6	30
10644	17.10.2017 20:33	20,6	30
10645	17.10.2017 20:34	20,6	30
10646	17.10.2017 20:34	20,6	30
10647	17.10.2017 20:34	20,6	30
10648	17.10.2017 20:34	20,6	30
10649	17.10.2017 20:34	20,6	30
10650	17.10.2017 20:34	20,6	30
10651	17.10.2017 20:35	20,6	30
10652	17.10.2017 20:35	20,6	30
10653	17.10.2017 20:35	20,6	30
10654	17.10.2017 20:35	20,6	30
10655	17.10.2017 20:35	20,6	30
10656	17.10.2017 20:35	20,6	30
10657	17.10.2017 20:36	20,6	30
10658	17.10.2017 20:36	20,6	30
10659	17.10.2017 20:36	20,6	30

10660	17.10.2017 20:36	20,6	30
10661	17.10.2017 20:36	20,6	30
10662	17.10.2017 20:36	20,6	30
10663	17.10.2017 20:37	20,6	30
10664	17.10.2017 20:37	20,6	30
10665	17.10.2017 20:37	20,6	30
10666	17.10.2017 20:37	20,6	30
10667	17.10.2017 20:37	20,6	30
10668	17.10.2017 20:37	20,6	30
10669	17.10.2017 20:38	20,6	30
10670	17.10.2017 20:38	20,6	30
10671	17.10.2017 20:38	20,6	30
10672	17.10.2017 20:38	20,6	30
10673	17.10.2017 20:38	20,6	30
10674	17.10.2017 20:38	20,6	30
10675	17.10.2017 20:39	20,6	30
10676	17.10.2017 20:39	20,6	30
10677	17.10.2017 20:39	20,6	30
10678	17.10.2017 20:39	20,6	30
10679	17.10.2017 20:39	20,6	30
10680	17.10.2017 20:39	20,6	30
10681	17.10.2017 20:40	20,6	30
10682	17.10.2017 20:40	20,6	30
10683	17.10.2017 20:40	20,6	30
10684	17.10.2017 20:40	20,6	30
10685	17.10.2017 20:40	20,6	30
10686	17.10.2017 20:40	20,6	30
10687	17.10.2017 20:41	20,6	30
10688	17.10.2017 20:41	20,5	30
10689	17.10.2017 20:41	20,5	30
10690	17.10.2017 20:41	20,5	30
10691	17.10.2017 20:41	20,5	30
10692	17.10.2017 20:41	20,6	30
10693	17.10.2017 20:42	20,5	30
10694	17.10.2017 20:42	20,5	30
10695	17.10.2017 20:42	20,6	30
10696	17.10.2017 20:42	20,5	30
10697	17.10.2017 20:42	20,6	30
10698	17.10.2017 20:42	20,5	30
10699	17.10.2017 20:43	20,5	30
10700	17.10.2017 20:43	20,5	30
10701	17.10.2017 20:43	20,5	30
10702	17.10.2017 20:43	20,5	30
10703	17.10.2017 20:43	20,5	30
10704	17.10.2017 20:43	20,5	30
10705	17.10.2017 20:44	20,5	30
10706	17.10.2017 20:44	20,5	30
10707	17.10.2017 20:44	20,5	30
10708	17.10.2017 20:44	20,5	30
10709	17.10.2017 20:44	20,5	30
10710	17.10.2017 20:44	20,5	30
10711	17.10.2017 20:45	20,5	30

10712	17.10.2017 20:45	20,5	30
10713	17.10.2017 20:45	20,5	30
10714	17.10.2017 20:45	20,5	30
10715	17.10.2017 20:45	20,5	30
10716	17.10.2017 20:45	20,5	30
10717	17.10.2017 20:46	20,5	30
10718	17.10.2017 20:46	20,5	30
10719	17.10.2017 20:46	20,5	30
10720	17.10.2017 20:46	20,5	30
10721	17.10.2017 20:46	20,5	30
10722	17.10.2017 20:46	20,5	30
10723	17.10.2017 20:47	20,5	30
10724	17.10.2017 20:47	20,5	30
10725	17.10.2017 20:47	20,5	30
10726	17.10.2017 20:47	20,5	30
10727	17.10.2017 20:47	20,5	30
10728	17.10.2017 20:47	20,5	30
10729	17.10.2017 20:48	20,5	30
10730	17.10.2017 20:48	20,5	30
10731	17.10.2017 20:48	20,5	30
10732	17.10.2017 20:48	20,5	30
10733	17.10.2017 20:48	20,5	30
10734	17.10.2017 20:48	20,5	30
10735	17.10.2017 20:49	20,5	30
10736	17.10.2017 20:49	20,5	30
10737	17.10.2017 20:49	20,5	30
10738	17.10.2017 20:49	20,5	30
10739	17.10.2017 20:49	20,5	30
10740	17.10.2017 20:49	20,5	30
10741	17.10.2017 20:50	20,5	30
10742	17.10.2017 20:50	20,5	30
10743	17.10.2017 20:50	20,5	30
10744	17.10.2017 20:50	20,5	30
10745	17.10.2017 20:50	20,5	30
10746	17.10.2017 20:50	20,5	30
10747	17.10.2017 20:51	20,5	30
10748	17.10.2017 20:51	20,5	30
10749	17.10.2017 20:51	20,5	30
10750	17.10.2017 20:51	20,5	30
10751	17.10.2017 20:51	20,5	30
10752	17.10.2017 20:51	20,5	30
10753	17.10.2017 20:52	20,5	30
10754	17.10.2017 20:52	20,5	30
10755	17.10.2017 20:52	20,5	30
10756	17.10.2017 20:52	20,5	30
10757	17.10.2017 20:52	20,5	30
10758	17.10.2017 20:52	20,5	30
10759	17.10.2017 20:53	20,5	30
10760	17.10.2017 20:53	20,5	30
10761	17.10.2017 20:53	20,5	30
10762	17.10.2017 20:53	20,5	30
10763	17.10.2017 20:53	20,5	30



10764	17.10.2017 20:53	20,5	30
10765	17.10.2017 20:54	20,5	30
10766	17.10.2017 20:54	20,5	30
10767	17.10.2017 20:54	20,5	30
10768	17.10.2017 20:54	20,5	30
10769	17.10.2017 20:54	20,5	30
10770	17.10.2017 20:54	20,5	30
10771	17.10.2017 20:55	20,5	30
10772	17.10.2017 20:55	20,5	30
10773	17.10.2017 20:55	20,5	30
10774	17.10.2017 20:55	20,5	30
10775	17.10.2017 20:55	20,5	30
10776	17.10.2017 20:55	20,5	30
10777	17.10.2017 20:56	20,5	30
10778	17.10.2017 20:56	20,5	30
10779	17.10.2017 20:56	20,5	30
10780	17.10.2017 20:56	20,5	30
10781	17.10.2017 20:56	20,5	30
10782	17.10.2017 20:56	20,5	30
10783	17.10.2017 20:57	20,5	30
10784	17.10.2017 20:57	20,5	30
10785	17.10.2017 20:57	20,5	30
10786	17.10.2017 20:57	20,5	30
10787	17.10.2017 20:57	20,5	30
10788	17.10.2017 20:57	20,5	30
10789	17.10.2017 20:58	20,5	30
10790	17.10.2017 20:58	20,5	30
10791	17.10.2017 20:58	20,5	30
10792	17.10.2017 20:58	20,5	30
10793	17.10.2017 20:58	20,5	30
10794	17.10.2017 20:58	20,5	30
10795	17.10.2017 20:59	20,5	30
10796	17.10.2017 20:59	20,5	30
10797	17.10.2017 20:59	20,5	30
10798	17.10.2017 20:59	20,5	30
10799	17.10.2017 20:59	20,5	30
10800	17.10.2017 20:59	20,5	30
10801	17.10.2017 21:00	20,5	30
10802	17.10.2017 21:00	20,5	30
10803	17.10.2017 21:00	20,5	30
10804	17.10.2017 21:00	20,5	30
10805	17.10.2017 21:00	20,5	30
10806	17.10.2017 21:00	20,5	30
10807	17.10.2017 21:01	20,5	30
10808	17.10.2017 21:01	20,5	30
10809	17.10.2017 21:01	20,5	30
10810	17.10.2017 21:01	20,5	30
10811	17.10.2017 21:01	20,5	30
10812	17.10.2017 21:01	20,5	30
10813	17.10.2017 21:02	20,5	30
10814	17.10.2017 21:02	20,5	30
10815	17.10.2017 21:02	20,5	30

10816	17.10.2017 21:02	20,5	30
10817	17.10.2017 21:02	20,5	30
10818	17.10.2017 21:02	20,5	30
10819	17.10.2017 21:03	20,5	30
10820	17.10.2017 21:03	20,5	30
10821	17.10.2017 21:03	20,5	30
10822	17.10.2017 21:03	20,5	30
10823	17.10.2017 21:03	20,5	30
10824	17.10.2017 21:03	20,5	30
10825	17.10.2017 21:04	20,5	30
10826	17.10.2017 21:04	20,5	30
10827	17.10.2017 21:04	20,5	30
10828	17.10.2017 21:04	20,5	30
10829	17.10.2017 21:04	20,5	30
10830	17.10.2017 21:04	20,5	30
10831	17.10.2017 21:05	20,5	30
10832	17.10.2017 21:05	20,5	30
10833	17.10.2017 21:05	20,5	30
10834	17.10.2017 21:05	20,5	30
10835	17.10.2017 21:05	20,5	30
10836	17.10.2017 21:05	20,5	30
10837	17.10.2017 21:06	20,5	30
10838	17.10.2017 21:06	20,5	30
10839	17.10.2017 21:06	20,5	30
10840	17.10.2017 21:06	20,5	30
10841	17.10.2017 21:06	20,5	30
10842	17.10.2017 21:06	20,5	30
10843	17.10.2017 21:07	20,5	30
10844	17.10.2017 21:07	20,5	30
10845	17.10.2017 21:07	20,5	30
10846	17.10.2017 21:07	20,5	30
10847	17.10.2017 21:07	20,5	30
10848	17.10.2017 21:07	20,5	30
10849	17.10.2017 21:08	20,5	30
10850	17.10.2017 21:08	20,5	30
10851	17.10.2017 21:08	20,5	30
10852	17.10.2017 21:08	20,5	30
10853	17.10.2017 21:08	20,5	30
10854	17.10.2017 21:08	20,5	30
10855	17.10.2017 21:09	20,5	30
10856	17.10.2017 21:09	20,5	30
10857	17.10.2017 21:09	20,5	30
10858	17.10.2017 21:09	20,5	30
10859	17.10.2017 21:09	20,5	30
10860	17.10.2017 21:09	20,5	30
10861	17.10.2017 21:10	20,5	30
10862	17.10.2017 21:10	20,5	30
10863	17.10.2017 21:10	20,5	30
10864	17.10.2017 21:10	20,5	30
10865	17.10.2017 21:10	20,5	30
10866	17.10.2017 21:10	20,5	30
10867	17.10.2017 21:11	20,5	30

10868	17.10.2017 21:11	20,5	30
10869	17.10.2017 21:11	20,5	30
10870	17.10.2017 21:11	20,5	30
10871	17.10.2017 21:11	20,5	30
10872	17.10.2017 21:11	20,5	30
10873	17.10.2017 21:12	20,5	30
10874	17.10.2017 21:12	20,5	30
10875	17.10.2017 21:12	20,5	30
10876	17.10.2017 21:12	20,5	30
10877	17.10.2017 21:12	20,5	30
10878	17.10.2017 21:12	20,5	30
10879	17.10.2017 21:13	20,5	30
10880	17.10.2017 21:13	20,5	30
10881	17.10.2017 21:13	20,5	30
10882	17.10.2017 21:13	20,5	30
10883	17.10.2017 21:13	20,5	30
10884	17.10.2017 21:13	20,5	30
10885	17.10.2017 21:14	20,5	30
10886	17.10.2017 21:14	20,5	30
10887	17.10.2017 21:14	20,5	30
10888	17.10.2017 21:14	20,5	30
10889	17.10.2017 21:14	20,5	30
10890	17.10.2017 21:14	20,5	30
10891	17.10.2017 21:15	20,5	30
10892	17.10.2017 21:15	20,5	30
10893	17.10.2017 21:15	20,5	30
10894	17.10.2017 21:15	20,5	30
10895	17.10.2017 21:15	20,5	30
10896	17.10.2017 21:15	20,5	30
10897	17.10.2017 21:16	20,5	30
10898	17.10.2017 21:16	20,5	30
10899	17.10.2017 21:16	20,5	30
10900	17.10.2017 21:16	20,5	30
10901	17.10.2017 21:16	20,5	30
10902	17.10.2017 21:16	20,5	30
10903	17.10.2017 21:17	20,5	30
10904	17.10.2017 21:17	20,5	30
10905	17.10.2017 21:17	20,5	30
10906	17.10.2017 21:17	20,5	30
10907	17.10.2017 21:17	20,5	30
10908	17.10.2017 21:17	20,5	30
10909	17.10.2017 21:18	20,5	30
10910	17.10.2017 21:18	20,5	30
10911	17.10.2017 21:18	20,5	30
10912	17.10.2017 21:18	20,5	30
10913	17.10.2017 21:18	20,5	30
10914	17.10.2017 21:18	20,5	30
10915	17.10.2017 21:19	20,5	30
10916	17.10.2017 21:19	20,5	30
10917	17.10.2017 21:19	20,5	30
10918	17.10.2017 21:19	20,5	30
10919	17.10.2017 21:19	20,5	30

10920	17.10.2017 21:19	20,5	30
10921	17.10.2017 21:20	20,5	30
10922	17.10.2017 21:20	20,5	30
10923	17.10.2017 21:20	20,5	30
10924	17.10.2017 21:20	20,5	30
10925	17.10.2017 21:20	20,5	30
10926	17.10.2017 21:20	20,5	30
10927	17.10.2017 21:21	20,5	30
10928	17.10.2017 21:21	20,5	30
10929	17.10.2017 21:21	20,5	30
10930	17.10.2017 21:21	20,5	30
10931	17.10.2017 21:21	20,5	30
10932	17.10.2017 21:21	20,5	30
10933	17.10.2017 21:22	20,5	30
10934	17.10.2017 21:22	20,5	30
10935	17.10.2017 21:22	20,5	30
10936	17.10.2017 21:22	20,5	30
10937	17.10.2017 21:22	20,5	30
10938	17.10.2017 21:22	20,5	30
10939	17.10.2017 21:23	20,5	30
10940	17.10.2017 21:23	20,5	30
10941	17.10.2017 21:23	20,5	30
10942	17.10.2017 21:23	20,5	30
10943	17.10.2017 21:23	20,5	30
10944	17.10.2017 21:23	20,5	30
10945	17.10.2017 21:24	20,5	30
10946	17.10.2017 21:24	20,5	30
10947	17.10.2017 21:24	20,5	30
10948	17.10.2017 21:24	20,5	30
10949	17.10.2017 21:24	20,5	30
10950	17.10.2017 21:24	20,5	30
10951	17.10.2017 21:25	20,5	30
10952	17.10.2017 21:25	20,5	30
10953	17.10.2017 21:25	20,5	30
10954	17.10.2017 21:25	20,5	30
10955	17.10.2017 21:25	20,5	30
10956	17.10.2017 21:25	20,5	30
10957	17.10.2017 21:26	20,5	30
10958	17.10.2017 21:26	20,5	30
10959	17.10.2017 21:26	20,5	30
10960	17.10.2017 21:26	20,5	30
10961	17.10.2017 21:26	20,5	30
10962	17.10.2017 21:26	20,5	30
10963	17.10.2017 21:27	20,5	30
10964	17.10.2017 21:27	20,5	30
10965	17.10.2017 21:27	20,5	30
10966	17.10.2017 21:27	20,5	30
10967	17.10.2017 21:27	20,5	30
10968	17.10.2017 21:27	20,5	30
10969	17.10.2017 21:28	20,5	30
10970	17.10.2017 21:28	20,5	30
10971	17.10.2017 21:28	20,5	30

10972	17.10.2017 21:28	20,5	30
10973	17.10.2017 21:28	20,5	30
10974	17.10.2017 21:28	20,5	30
10975	17.10.2017 21:29	20,5	30
10976	17.10.2017 21:29	20,5	30
10977	17.10.2017 21:29	20,5	30
10978	17.10.2017 21:29	20,5	30
10979	17.10.2017 21:29	20,5	30
10980	17.10.2017 21:29	20,5	30
10981	17.10.2017 21:30	20,5	30
10982	17.10.2017 21:30	20,5	30
10983	17.10.2017 21:30	20,5	30
10984	17.10.2017 21:30	20,5	30
10985	17.10.2017 21:30	20,5	30
10986	17.10.2017 21:30	20,5	30
10987	17.10.2017 21:31	20,5	30
10988	17.10.2017 21:31	20,5	30
10989	17.10.2017 21:31	20,5	30
10990	17.10.2017 21:31	20,5	30
10991	17.10.2017 21:31	20,5	30
10992	17.10.2017 21:31	20,5	30
10993	17.10.2017 21:32	20,5	30
10994	17.10.2017 21:32	20,5	30
10995	17.10.2017 21:32	20,5	30
10996	17.10.2017 21:32	20,5	30
10997	17.10.2017 21:32	20,5	30
10998	17.10.2017 21:32	20,5	30
10999	17.10.2017 21:33	20,5	30
11000	17.10.2017 21:33	20,5	30
11001	17.10.2017 21:33	20,5	30
11002	17.10.2017 21:33	20,5	30
11003	17.10.2017 21:33	20,5	30
11004	17.10.2017 21:33	20,5	30
11005	17.10.2017 21:34	20,5	30
11006	17.10.2017 21:34	20,5	30
11007	17.10.2017 21:34	20,5	30
11008	17.10.2017 21:34	20,5	30
11009	17.10.2017 21:34	20,5	30
11010	17.10.2017 21:34	20,5	30
11011	17.10.2017 21:35	20,5	30
11012	17.10.2017 21:35	20,5	30
11013	17.10.2017 21:35	20,5	30
11014	17.10.2017 21:35	20,5	30
11015	17.10.2017 21:35	20,5	30
11016	17.10.2017 21:35	20,5	30
11017	17.10.2017 21:36	20,5	30
11018	17.10.2017 21:36	20,5	30
11019	17.10.2017 21:36	20,5	30
11020	17.10.2017 21:36	20,5	30
11021	17.10.2017 21:36	20,5	30
11022	17.10.2017 21:36	20,5	30
11023	17.10.2017 21:37	20,5	30

11024	17.10.2017 21:37	20,5	30
11025	17.10.2017 21:37	20,5	30
11026	17.10.2017 21:37	20,5	30
11027	17.10.2017 21:37	20,5	30
11028	17.10.2017 21:37	20,5	30
11029	17.10.2017 21:38	20,5	30
11030	17.10.2017 21:38	20,5	30
11031	17.10.2017 21:38	20,4	30
11032	17.10.2017 21:38	20,5	30
11033	17.10.2017 21:38	20,5	30
11034	17.10.2017 21:38	20,5	30
11035	17.10.2017 21:39	20,4	30
11036	17.10.2017 21:39	20,4	30
11037	17.10.2017 21:39	20,5	30
11038	17.10.2017 21:39	20,4	30
11039	17.10.2017 21:39	20,4	30
11040	17.10.2017 21:39	20,4	30
11041	17.10.2017 21:40	20,4	30
11042	17.10.2017 21:40	20,5	30
11043	17.10.2017 21:40	20,4	30
11044	17.10.2017 21:40	20,4	30
11045	17.10.2017 21:40	20,4	30
11046	17.10.2017 21:40	20,4	30
11047	17.10.2017 21:41	20,5	30
11048	17.10.2017 21:41	20,4	30
11049	17.10.2017 21:41	20,4	30
11050	17.10.2017 21:41	20,4	30
11051	17.10.2017 21:41	20,4	30
11052	17.10.2017 21:41	20,4	30
11053	17.10.2017 21:42	20,4	30
11054	17.10.2017 21:42	20,4	30
11055	17.10.2017 21:42	20,4	30
11056	17.10.2017 21:42	20,4	30
11057	17.10.2017 21:42	20,4	30
11058	17.10.2017 21:42	20,4	30
11059	17.10.2017 21:43	20,4	30
11060	17.10.2017 21:43	20,4	30
11061	17.10.2017 21:43	20,4	30
11062	17.10.2017 21:43	20,4	30
11063	17.10.2017 21:43	20,4	30
11064	17.10.2017 21:43	20,4	30
11065	17.10.2017 21:44	20,4	30
11066	17.10.2017 21:44	20,4	30
11067	17.10.2017 21:44	20,4	30
11068	17.10.2017 21:44	20,4	30
11069	17.10.2017 21:44	20,4	30
11070	17.10.2017 21:44	20,4	30
11071	17.10.2017 21:45	20,4	30
11072	17.10.2017 21:45	20,4	30
11073	17.10.2017 21:45	20,4	30
11074	17.10.2017 21:45	20,4	30
11075	17.10.2017 21:45	20,4	30

11076	17.10.2017 21:45	20,4	30
11077	17.10.2017 21:46	20,4	30
11078	17.10.2017 21:46	20,4	30
11079	17.10.2017 21:46	20,4	30
11080	17.10.2017 21:46	20,4	30
11081	17.10.2017 21:46	20,4	30
11082	17.10.2017 21:46	20,4	30
11083	17.10.2017 21:47	20,4	30
11084	17.10.2017 21:47	20,4	30
11085	17.10.2017 21:47	20,4	30
11086	17.10.2017 21:47	20,4	30
11087	17.10.2017 21:47	20,4	30
11088	17.10.2017 21:47	20,4	30
11089	17.10.2017 21:48	20,4	30
11090	17.10.2017 21:48	20,4	30
11091	17.10.2017 21:48	20,4	30
11092	17.10.2017 21:48	20,4	30
11093	17.10.2017 21:48	20,4	30
11094	17.10.2017 21:48	20,4	30
11095	17.10.2017 21:49	20,4	30
11096	17.10.2017 21:49	20,4	30
11097	17.10.2017 21:49	20,4	30
11098	17.10.2017 21:49	20,4	30
11099	17.10.2017 21:49	20,4	30
11100	17.10.2017 21:49	20,4	30
11101	17.10.2017 21:50	20,4	30
11102	17.10.2017 21:50	20,4	30
11103	17.10.2017 21:50	20,4	30
11104	17.10.2017 21:50	20,4	30
11105	17.10.2017 21:50	20,4	30
11106	17.10.2017 21:50	20,4	30
11107	17.10.2017 21:51	20,4	30
11108	17.10.2017 21:51	20,4	30
11109	17.10.2017 21:51	20,4	30
11110	17.10.2017 21:51	20,4	30
11111	17.10.2017 21:51	20,4	30
11112	17.10.2017 21:51	20,4	30
11113	17.10.2017 21:52	20,4	30
11114	17.10.2017 21:52	20,4	30
11115	17.10.2017 21:52	20,4	30
11116	17.10.2017 21:52	20,4	30
11117	17.10.2017 21:52	20,4	30
11118	17.10.2017 21:52	20,4	30
11119	17.10.2017 21:53	20,4	30
11120	17.10.2017 21:53	20,4	30
11121	17.10.2017 21:53	20,4	30
11122	17.10.2017 21:53	20,4	30
11123	17.10.2017 21:53	20,4	30
11124	17.10.2017 21:53	20,4	30
11125	17.10.2017 21:54	20,4	30
11126	17.10.2017 21:54	20,4	30
11127	17.10.2017 21:54	20,4	30

11128	17.10.2017 21:54	20,4	30
11129	17.10.2017 21:54	20,4	30
11130	17.10.2017 21:54	20,4	30
11131	17.10.2017 21:55	20,4	30
11132	17.10.2017 21:55	20,4	30
11133	17.10.2017 21:55	20,4	30
11134	17.10.2017 21:55	20,4	30
11135	17.10.2017 21:55	20,4	30
11136	17.10.2017 21:55	20,4	30
11137	17.10.2017 21:56	20,4	30
11138	17.10.2017 21:56	20,4	30
11139	17.10.2017 21:56	20,4	30
11140	17.10.2017 21:56	20,4	30
11141	17.10.2017 21:56	20,4	30
11142	17.10.2017 21:56	20,4	30
11143	17.10.2017 21:57	20,4	30
11144	17.10.2017 21:57	20,4	30
11145	17.10.2017 21:57	20,4	30
11146	17.10.2017 21:57	20,4	30
11147	17.10.2017 21:57	20,4	30
11148	17.10.2017 21:57	20,4	30
11149	17.10.2017 21:58	20,4	30
11150	17.10.2017 21:58	20,4	30
11151	17.10.2017 21:58	20,4	30
11152	17.10.2017 21:58	20,4	30
11153	17.10.2017 21:58	20,4	30
11154	17.10.2017 21:58	20,4	30
11155	17.10.2017 21:59	20,4	30
11156	17.10.2017 21:59	20,4	30
11157	17.10.2017 21:59	20,4	30
11158	17.10.2017 21:59	20,4	30
11159	17.10.2017 21:59	20,4	30
11160	17.10.2017 21:59	20,4	30
11161	17.10.2017 22:00	20,4	30
11162	17.10.2017 22:00	20,4	30
11163	17.10.2017 22:00	20,4	30
11164	17.10.2017 22:00	20,4	30
11165	17.10.2017 22:00	20,4	30
11166	17.10.2017 22:00	20,4	30
11167	17.10.2017 22:01	20,4	30
11168	17.10.2017 22:01	20,4	30
11169	17.10.2017 22:01	20,4	30
11170	17.10.2017 22:01	20,4	30
11171	17.10.2017 22:01	20,4	30
11172	17.10.2017 22:01	20,4	30
11173	17.10.2017 22:02	20,4	30
11174	17.10.2017 22:02	20,4	30
11175	17.10.2017 22:02	20,4	30
11176	17.10.2017 22:02	20,4	30
11177	17.10.2017 22:02	20,4	30
11178	17.10.2017 22:02	20,4	30
11179	17.10.2017 22:03	20,4	30



11180	17.10.2017 22:03	20,4	30
11181	17.10.2017 22:03	20,4	30
11182	17.10.2017 22:03	20,4	30
11183	17.10.2017 22:03	20,4	30
11184	17.10.2017 22:03	20,4	30
11185	17.10.2017 22:04	20,4	30
11186	17.10.2017 22:04	20,4	30
11187	17.10.2017 22:04	20,4	30
11188	17.10.2017 22:04	20,4	30
11189	17.10.2017 22:04	20,4	30
11190	17.10.2017 22:04	20,4	30
11191	17.10.2017 22:05	20,4	30
11192	17.10.2017 22:05	20,4	30
11193	17.10.2017 22:05	20,4	30
11194	17.10.2017 22:05	20,4	30
11195	17.10.2017 22:05	20,4	30
11196	17.10.2017 22:05	20,4	30
11197	17.10.2017 22:06	20,4	30
11198	17.10.2017 22:06	20,4	30
11199	17.10.2017 22:06	20,4	30
11200	17.10.2017 22:06	20,4	30
11201	17.10.2017 22:06	20,4	30
11202	17.10.2017 22:06	20,4	30
11203	17.10.2017 22:07	20,4	30
11204	17.10.2017 22:07	20,4	30
11205	17.10.2017 22:07	20,4	30
11206	17.10.2017 22:07	20,4	30
11207	17.10.2017 22:07	20,4	30
11208	17.10.2017 22:07	20,4	30
11209	17.10.2017 22:08	20,4	30
11210	17.10.2017 22:08	20,4	30
11211	17.10.2017 22:08	20,4	30
11212	17.10.2017 22:08	20,4	30
11213	17.10.2017 22:08	20,4	30
11214	17.10.2017 22:08	20,4	30
11215	17.10.2017 22:09	20,4	30
11216	17.10.2017 22:09	20,4	30
11217	17.10.2017 22:09	20,4	30
11218	17.10.2017 22:09	20,4	30
11219	17.10.2017 22:09	20,4	30
11220	17.10.2017 22:09	20,4	30
11221	17.10.2017 22:10	20,4	30
11222	17.10.2017 22:10	20,4	30
11223	17.10.2017 22:10	20,4	30
11224	17.10.2017 22:10	20,4	30
11225	17.10.2017 22:10	20,4	30
11226	17.10.2017 22:10	20,4	30
11227	17.10.2017 22:11	20,4	30
11228	17.10.2017 22:11	20,4	30
11229	17.10.2017 22:11	20,4	30
11230	17.10.2017 22:11	20,4	30
11231	17.10.2017 22:11	20,4	30

11232	17.10.2017 22:11	20,4	30
11233	17.10.2017 22:12	20,4	30
11234	17.10.2017 22:12	20,4	30
11235	17.10.2017 22:12	20,4	30
11236	17.10.2017 22:12	20,4	30
11237	17.10.2017 22:12	20,4	30
11238	17.10.2017 22:12	20,4	30
11239	17.10.2017 22:13	20,4	30
11240	17.10.2017 22:13	20,4	30
11241	17.10.2017 22:13	20,4	30
11242	17.10.2017 22:13	20,4	30
11243	17.10.2017 22:13	20,4	30
11244	17.10.2017 22:13	20,4	30
11245	17.10.2017 22:14	20,4	30
11246	17.10.2017 22:14	20,4	30
11247	17.10.2017 22:14	20,4	30
11248	17.10.2017 22:14	20,4	30
11249	17.10.2017 22:14	20,4	30
11250	17.10.2017 22:14	20,4	30
11251	17.10.2017 22:15	20,4	30
11252	17.10.2017 22:15	20,4	30
11253	17.10.2017 22:15	20,4	30
11254	17.10.2017 22:15	20,4	30
11255	17.10.2017 22:15	20,4	30
11256	17.10.2017 22:15	20,4	30
11257	17.10.2017 22:16	20,4	30
11258	17.10.2017 22:16	20,4	30
11259	17.10.2017 22:16	20,4	30
11260	17.10.2017 22:16	20,4	30
11261	17.10.2017 22:16	20,4	30
11262	17.10.2017 22:16	20,4	30
11263	17.10.2017 22:17	20,4	30
11264	17.10.2017 22:17	20,4	30
11265	17.10.2017 22:17	20,4	30
11266	17.10.2017 22:17	20,4	30
11267	17.10.2017 22:17	20,4	30
11268	17.10.2017 22:17	20,4	30
11269	17.10.2017 22:18	20,4	30
11270	17.10.2017 22:18	20,4	30
11271	17.10.2017 22:18	20,4	30
11272	17.10.2017 22:18	20,4	30
11273	17.10.2017 22:18	20,4	30
11274	17.10.2017 22:18	20,4	30
11275	17.10.2017 22:19	20,4	30
11276	17.10.2017 22:19	20,4	30
11277	17.10.2017 22:19	20,4	30
11278	17.10.2017 22:19	20,4	30
11279	17.10.2017 22:19	20,4	30
11280	17.10.2017 22:19	20,4	30
11281	17.10.2017 22:20	20,4	30
11282	17.10.2017 22:20	20,4	30
11283	17.10.2017 22:20	20,4	30

11284	17.10.2017 22:20	20,4	30
11285	17.10.2017 22:20	20,4	30
11286	17.10.2017 22:20	20,4	30
11287	17.10.2017 22:21	20,4	30
11288	17.10.2017 22:21	20,4	30
11289	17.10.2017 22:21	20,4	30
11290	17.10.2017 22:21	20,4	30
11291	17.10.2017 22:21	20,4	30
11292	17.10.2017 22:21	20,4	30
11293	17.10.2017 22:22	20,4	30
11294	17.10.2017 22:22	20,4	30
11295	17.10.2017 22:22	20,4	30
11296	17.10.2017 22:22	20,4	30
11297	17.10.2017 22:22	20,4	30
11298	17.10.2017 22:22	20,4	30
11299	17.10.2017 22:23	20,4	30
11300	17.10.2017 22:23	20,4	30
11301	17.10.2017 22:23	20,4	30
11302	17.10.2017 22:23	20,4	30
11303	17.10.2017 22:23	20,4	30
11304	17.10.2017 22:23	20,4	30
11305	17.10.2017 22:24	20,4	30
11306	17.10.2017 22:24	20,4	30
11307	17.10.2017 22:24	20,4	30
11308	17.10.2017 22:24	20,4	30
11309	17.10.2017 22:24	20,4	30
11310	17.10.2017 22:24	20,4	30
11311	17.10.2017 22:25	20,4	30
11312	17.10.2017 22:25	20,4	30
11313	17.10.2017 22:25	20,4	30
11314	17.10.2017 22:25	20,4	30
11315	17.10.2017 22:25	20,4	30
11316	17.10.2017 22:25	20,4	30
11317	17.10.2017 22:26	20,4	30
11318	17.10.2017 22:26	20,4	30
11319	17.10.2017 22:26	20,4	30
11320	17.10.2017 22:26	20,4	30
11321	17.10.2017 22:26	20,3	30
11322	17.10.2017 22:26	20,3	30
11323	17.10.2017 22:27	20,4	30
11324	17.10.2017 22:27	20,3	30
11325	17.10.2017 22:27	20,3	30
11326	17.10.2017 22:27	20,3	30
11327	17.10.2017 22:27	20,3	30
11328	17.10.2017 22:27	20,3	30
11329	17.10.2017 22:28	20,3	30
11330	17.10.2017 22:28	20,3	30
11331	17.10.2017 22:28	20,3	30
11332	17.10.2017 22:28	20,3	30
11333	17.10.2017 22:28	20,3	30
11334	17.10.2017 22:28	20,3	30
11335	17.10.2017 22:29	20,3	30

11336	17.10.2017 22:29	20,3	30
11337	17.10.2017 22:29	20,3	30
11338	17.10.2017 22:29	20,3	30
11339	17.10.2017 22:29	20,3	30
11340	17.10.2017 22:29	20,3	30
11341	17.10.2017 22:30	20,3	30
11342	17.10.2017 22:30	20,3	30
11343	17.10.2017 22:30	20,3	30
11344	17.10.2017 22:30	20,3	30
11345	17.10.2017 22:30	20,3	30
11346	17.10.2017 22:30	20,3	30
11347	17.10.2017 22:31	20,3	30
11348	17.10.2017 22:31	20,3	30
11349	17.10.2017 22:31	20,3	30
11350	17.10.2017 22:31	20,3	30
11351	17.10.2017 22:31	20,3	30
11352	17.10.2017 22:31	20,3	30
11353	17.10.2017 22:32	20,3	30
11354	17.10.2017 22:32	20,3	30
11355	17.10.2017 22:32	20,3	30
11356	17.10.2017 22:32	20,3	30
11357	17.10.2017 22:32	20,3	30
11358	17.10.2017 22:32	20,3	30
11359	17.10.2017 22:33	20,3	30
11360	17.10.2017 22:33	20,3	30
11361	17.10.2017 22:33	20,3	30
11362	17.10.2017 22:33	20,3	30
11363	17.10.2017 22:33	20,3	30
11364	17.10.2017 22:33	20,3	30
11365	17.10.2017 22:34	20,3	30
11366	17.10.2017 22:34	20,3	30
11367	17.10.2017 22:34	20,3	30
11368	17.10.2017 22:34	20,3	30
11369	17.10.2017 22:34	20,3	30
11370	17.10.2017 22:34	20,3	30
11371	17.10.2017 22:35	20,3	30
11372	17.10.2017 22:35	20,3	30
11373	17.10.2017 22:35	20,3	30
11374	17.10.2017 22:35	20,3	30
11375	17.10.2017 22:35	20,3	30
11376	17.10.2017 22:35	20,3	30
11377	17.10.2017 22:36	20,3	30
11378	17.10.2017 22:36	20,3	30
11379	17.10.2017 22:36	20,3	30
11380	17.10.2017 22:36	20,3	30
11381	17.10.2017 22:36	20,3	30
11382	17.10.2017 22:36	20,3	30
11383	17.10.2017 22:37	20,3	30
11384	17.10.2017 22:37	20,3	30
11385	17.10.2017 22:37	20,3	30
11386	17.10.2017 22:37	20,3	30
11387	17.10.2017 22:37	20,3	30

11388	17.10.2017 22:37	20,3	30
11389	17.10.2017 22:38	20,3	30
11390	17.10.2017 22:38	20,3	30
11391	17.10.2017 22:38	20,3	30
11392	17.10.2017 22:38	20,3	30
11393	17.10.2017 22:38	20,3	30
11394	17.10.2017 22:38	20,3	30
11395	17.10.2017 22:39	20,3	30
11396	17.10.2017 22:39	20,3	30
11397	17.10.2017 22:39	20,3	30
11398	17.10.2017 22:39	20,3	30
11399	17.10.2017 22:39	20,3	30
11400	17.10.2017 22:39	20,3	30
11401	17.10.2017 22:40	20,3	30
11402	17.10.2017 22:40	20,3	30
11403	17.10.2017 22:40	20,3	30
11404	17.10.2017 22:40	20,3	30
11405	17.10.2017 22:40	20,3	30
11406	17.10.2017 22:40	20,3	30
11407	17.10.2017 22:41	20,3	30
11408	17.10.2017 22:41	20,3	30
11409	17.10.2017 22:41	20,3	30
11410	17.10.2017 22:41	20,3	30
11411	17.10.2017 22:41	20,3	30
11412	17.10.2017 22:41	20,3	30
11413	17.10.2017 22:42	20,3	30
11414	17.10.2017 22:42	20,3	30
11415	17.10.2017 22:42	20,3	30
11416	17.10.2017 22:42	20,3	30
11417	17.10.2017 22:42	20,3	30
11418	17.10.2017 22:42	20,3	30
11419	17.10.2017 22:43	20,3	30
11420	17.10.2017 22:43	20,3	30
11421	17.10.2017 22:43	20,3	30
11422	17.10.2017 22:43	20,3	30
11423	17.10.2017 22:43	20,3	30
11424	17.10.2017 22:43	20,3	30
11425	17.10.2017 22:44	20,3	30
11426	17.10.2017 22:44	20,3	30
11427	17.10.2017 22:44	20,3	30
11428	17.10.2017 22:44	20,3	30
11429	17.10.2017 22:44	20,3	30
11430	17.10.2017 22:44	20,3	30
11431	17.10.2017 22:45	20,3	30
11432	17.10.2017 22:45	20,3	30
11433	17.10.2017 22:45	20,3	30
11434	17.10.2017 22:45	20,3	30
11435	17.10.2017 22:45	20,3	30
11436	17.10.2017 22:45	20,3	30
11437	17.10.2017 22:46	20,3	30
11438	17.10.2017 22:46	20,3	30
11439	17.10.2017 22:46	20,3	30

11440	17.10.2017 22:46	20,3	30
11441	17.10.2017 22:46	20,3	30
11442	17.10.2017 22:46	20,3	30
11443	17.10.2017 22:47	20,3	30
11444	17.10.2017 22:47	20,3	30
11445	17.10.2017 22:47	20,3	30
11446	17.10.2017 22:47	20,3	30
11447	17.10.2017 22:47	20,3	30
11448	17.10.2017 22:47	20,3	30
11449	17.10.2017 22:48	20,3	30
11450	17.10.2017 22:48	20,3	30
11451	17.10.2017 22:48	20,3	30
11452	17.10.2017 22:48	20,3	30
11453	17.10.2017 22:48	20,3	30
11454	17.10.2017 22:48	20,3	30
11455	17.10.2017 22:49	20,3	30
11456	17.10.2017 22:49	20,3	30
11457	17.10.2017 22:49	20,3	30
11458	17.10.2017 22:49	20,3	30
11459	17.10.2017 22:49	20,3	30
11460	17.10.2017 22:49	20,3	30
11461	17.10.2017 22:50	20,3	30
11462	17.10.2017 22:50	20,3	30
11463	17.10.2017 22:50	20,3	30
11464	17.10.2017 22:50	20,3	30
11465	17.10.2017 22:50	20,3	30
11466	17.10.2017 22:50	20,3	30
11467	17.10.2017 22:51	20,3	30
11468	17.10.2017 22:51	20,3	30
11469	17.10.2017 22:51	20,3	30
11470	17.10.2017 22:51	20,3	30
11471	17.10.2017 22:51	20,3	30
11472	17.10.2017 22:51	20,3	30
11473	17.10.2017 22:52	20,3	30
11474	17.10.2017 22:52	20,3	30
11475	17.10.2017 22:52	20,3	30
11476	17.10.2017 22:52	20,3	30
11477	17.10.2017 22:52	20,3	30
11478	17.10.2017 22:52	20,3	30
11479	17.10.2017 22:53	20,3	30
11480	17.10.2017 22:53	20,3	30
11481	17.10.2017 22:53	20,3	30
11482	17.10.2017 22:53	20,3	30
11483	17.10.2017 22:53	20,3	30
11484	17.10.2017 22:53	20,3	30
11485	17.10.2017 22:54	20,3	30
11486	17.10.2017 22:54	20,3	30
11487	17.10.2017 22:54	20,3	30
11488	17.10.2017 22:54	20,3	30
11489	17.10.2017 22:54	20,3	30
11490	17.10.2017 22:54	20,3	30
11491	17.10.2017 22:55	20,3	30

11492	17.10.2017 22:55	20,3	30
11493	17.10.2017 22:55	20,3	30
11494	17.10.2017 22:55	20,3	30
11495	17.10.2017 22:55	20,3	30
11496	17.10.2017 22:55	20,3	30
11497	17.10.2017 22:56	20,3	30
11498	17.10.2017 22:56	20,3	30
11499	17.10.2017 22:56	20,3	30
11500	17.10.2017 22:56	20,3	30
11501	17.10.2017 22:56	20,3	30
11502	17.10.2017 22:56	20,3	30
11503	17.10.2017 22:57	20,3	30
11504	17.10.2017 22:57	20,3	30
11505	17.10.2017 22:57	20,3	30
11506	17.10.2017 22:57	20,3	30
11507	17.10.2017 22:57	20,3	30
11508	17.10.2017 22:57	20,3	30
11509	17.10.2017 22:58	20,3	30
11510	17.10.2017 22:58	20,3	30
11511	17.10.2017 22:58	20,3	30
11512	17.10.2017 22:58	20,3	30
11513	17.10.2017 22:58	20,3	30
11514	17.10.2017 22:58	20,3	30
11515	17.10.2017 22:59	20,3	30
11516	17.10.2017 22:59	20,3	30
11517	17.10.2017 22:59	20,3	30
11518	17.10.2017 22:59	20,3	30
11519	17.10.2017 22:59	20,3	30
11520	17.10.2017 22:59	20,3	30
11521	17.10.2017 23:00	20,3	30
11522	17.10.2017 23:00	20,3	30
11523	17.10.2017 23:00	20,3	30
11524	17.10.2017 23:00	20,3	30
11525	17.10.2017 23:00	20,3	30
11526	17.10.2017 23:00	20,3	30
11527	17.10.2017 23:01	20,3	30
11528	17.10.2017 23:01	20,3	30
11529	17.10.2017 23:01	20,3	30
11530	17.10.2017 23:01	20,3	30
11531	17.10.2017 23:01	20,3	30
11532	17.10.2017 23:01	20,3	30
11533	17.10.2017 23:02	20,3	30
11534	17.10.2017 23:02	20,3	30
11535	17.10.2017 23:02	20,3	30
11536	17.10.2017 23:02	20,3	30
11537	17.10.2017 23:02	20,3	30
11538	17.10.2017 23:02	20,3	30
11539	17.10.2017 23:03	20,3	30
11540	17.10.2017 23:03	20,3	30
11541	17.10.2017 23:03	20,3	30
11542	17.10.2017 23:03	20,3	30
11543	17.10.2017 23:03	20,3	30

11544	17.10.2017 23:03	20,3	30
11545	17.10.2017 23:04	20,3	30
11546	17.10.2017 23:04	20,3	30
11547	17.10.2017 23:04	20,3	30
11548	17.10.2017 23:04	20,3	30
11549	17.10.2017 23:04	20,3	30
11550	17.10.2017 23:04	20,3	30
11551	17.10.2017 23:05	20,3	30
11552	17.10.2017 23:05	20,3	30
11553	17.10.2017 23:05	20,3	30
11554	17.10.2017 23:05	20,3	30
11555	17.10.2017 23:05	20,3	30
11556	17.10.2017 23:05	20,3	30
11557	17.10.2017 23:06	20,3	30
11558	17.10.2017 23:06	20,3	30
11559	17.10.2017 23:06	20,3	30
11560	17.10.2017 23:06	20,3	30
11561	17.10.2017 23:06	20,3	30
11562	17.10.2017 23:06	20,3	30
11563	17.10.2017 23:07	20,3	30
11564	17.10.2017 23:07	20,3	30
11565	17.10.2017 23:07	20,3	30
11566	17.10.2017 23:07	20,3	30
11567	17.10.2017 23:07	20,3	30
11568	17.10.2017 23:07	20,3	30
11569	17.10.2017 23:08	20,3	30
11570	17.10.2017 23:08	20,3	30
11571	17.10.2017 23:08	20,3	30
11572	17.10.2017 23:08	20,3	30
11573	17.10.2017 23:08	20,3	30
11574	17.10.2017 23:08	20,3	30
11575	17.10.2017 23:09	20,3	30
11576	17.10.2017 23:09	20,3	30
11577	17.10.2017 23:09	20,3	30
11578	17.10.2017 23:09	20,3	30
11579	17.10.2017 23:09	20,3	30
11580	17.10.2017 23:09	20,3	30
11581	17.10.2017 23:10	20,3	30
11582	17.10.2017 23:10	20,3	30
11583	17.10.2017 23:10	20,3	30
11584	17.10.2017 23:10	20,3	30
11585	17.10.2017 23:10	20,3	30
11586	17.10.2017 23:10	20,3	30
11587	17.10.2017 23:11	20,3	30
11588	17.10.2017 23:11	20,3	30
11589	17.10.2017 23:11	20,3	30
11590	17.10.2017 23:11	20,3	30
11591	17.10.2017 23:11	20,3	30
11592	17.10.2017 23:11	20,3	30
11593	17.10.2017 23:12	20,3	30
11594	17.10.2017 23:12	20,3	30
11595	17.10.2017 23:12	20,3	30



11596	17.10.2017 23:12	20,3	30
11597	17.10.2017 23:12	20,3	30
11598	17.10.2017 23:12	20,3	30
11599	17.10.2017 23:13	20,3	30
11600	17.10.2017 23:13	20,3	30
11601	17.10.2017 23:13	20,3	30
11602	17.10.2017 23:13	20,3	30
11603	17.10.2017 23:13	20,3	30
11604	17.10.2017 23:13	20,3	30
11605	17.10.2017 23:14	20,3	30
11606	17.10.2017 23:14	20,3	30
11607	17.10.2017 23:14	20,3	30
11608	17.10.2017 23:14	20,3	30
11609	17.10.2017 23:14	20,3	30
11610	17.10.2017 23:14	20,3	30
11611	17.10.2017 23:15	20,3	30
11612	17.10.2017 23:15	20,3	30
11613	17.10.2017 23:15	20,3	30
11614	17.10.2017 23:15	20,3	30
11615	17.10.2017 23:15	20,3	30
11616	17.10.2017 23:15	20,3	30
11617	17.10.2017 23:16	20,3	30
11618	17.10.2017 23:16	20,3	30
11619	17.10.2017 23:16	20,3	30
11620	17.10.2017 23:16	20,3	30
11621	17.10.2017 23:16	20,3	30
11622	17.10.2017 23:16	20,3	30
11623	17.10.2017 23:17	20,3	30
11624	17.10.2017 23:17	20,3	30
11625	17.10.2017 23:17	20,3	30
11626	17.10.2017 23:17	20,3	30
11627	17.10.2017 23:17	20,3	30
11628	17.10.2017 23:17	20,3	30
11629	17.10.2017 23:18	20,3	30
11630	17.10.2017 23:18	20,3	30
11631	17.10.2017 23:18	20,3	30
11632	17.10.2017 23:18	20,3	30
11633	17.10.2017 23:18	20,3	30
11634	17.10.2017 23:18	20,3	30
11635	17.10.2017 23:19	20,3	30
11636	17.10.2017 23:19	20,3	30
11637	17.10.2017 23:19	20,3	30
11638	17.10.2017 23:19	20,3	30
11639	17.10.2017 23:19	20,3	30
11640	17.10.2017 23:19	20,3	30
11641	17.10.2017 23:20	20,3	30
11642	17.10.2017 23:20	20,3	30
11643	17.10.2017 23:20	20,3	30
11644	17.10.2017 23:20	20,3	30
11645	17.10.2017 23:20	20,3	30
11646	17.10.2017 23:20	20,3	30
11647	17.10.2017 23:21	20,3	30

11648	17.10.2017 23:21	20,3	30
11649	17.10.2017 23:21	20,3	30
11650	17.10.2017 23:21	20,3	30
11651	17.10.2017 23:21	20,3	30
11652	17.10.2017 23:21	20,3	30
11653	17.10.2017 23:22	20,3	30
11654	17.10.2017 23:22	20,3	30
11655	17.10.2017 23:22	20,3	30
11656	17.10.2017 23:22	20,3	30
11657	17.10.2017 23:22	20,3	30
11658	17.10.2017 23:22	20,3	30
11659	17.10.2017 23:23	20,3	30
11660	17.10.2017 23:23	20,3	30
11661	17.10.2017 23:23	20,3	30
11662	17.10.2017 23:23	20,3	30
11663	17.10.2017 23:23	20,3	30
11664	17.10.2017 23:23	20,3	30
11665	17.10.2017 23:24	20,3	30
11666	17.10.2017 23:24	20,3	30
11667	17.10.2017 23:24	20,3	30
11668	17.10.2017 23:24	20,3	30
11669	17.10.2017 23:24	20,3	30
11670	17.10.2017 23:24	20,3	30
11671	17.10.2017 23:25	20,3	30
11672	17.10.2017 23:25	20,3	30
11673	17.10.2017 23:25	20,3	30
11674	17.10.2017 23:25	20,3	30
11675	17.10.2017 23:25	20,3	30
11676	17.10.2017 23:25	20,3	30
11677	17.10.2017 23:26	20,3	30
11678	17.10.2017 23:26	20,3	30
11679	17.10.2017 23:26	20,3	30
11680	17.10.2017 23:26	20,3	30
11681	17.10.2017 23:26	20,3	30
11682	17.10.2017 23:26	20,3	30
11683	17.10.2017 23:27	20,3	30
11684	17.10.2017 23:27	20,3	30
11685	17.10.2017 23:27	20,3	30
11686	17.10.2017 23:27	20,3	30
11687	17.10.2017 23:27	20,3	30
11688	17.10.2017 23:27	20,3	30
11689	17.10.2017 23:28	20,3	30
11690	17.10.2017 23:28	20,3	30
11691	17.10.2017 23:28	20,3	30
11692	17.10.2017 23:28	20,3	30
11693	17.10.2017 23:28	20,3	30
11694	17.10.2017 23:28	20,3	30
11695	17.10.2017 23:29	20,3	30
11696	17.10.2017 23:29	20,3	30
11697	17.10.2017 23:29	20,3	30
11698	17.10.2017 23:29	20,3	30
11699	17.10.2017 23:29	20,3	30

11700	17.10.2017 23:29	20,3	30
11701	17.10.2017 23:30	20,3	30
11702	17.10.2017 23:30	20,3	30
11703	17.10.2017 23:30	20,3	30
11704	17.10.2017 23:30	20,3	30
11705	17.10.2017 23:30	20,3	30
11706	17.10.2017 23:30	20,3	30
11707	17.10.2017 23:31	20,3	30
11708	17.10.2017 23:31	20,3	30
11709	17.10.2017 23:31	20,3	30
11710	17.10.2017 23:31	20,3	30
11711	17.10.2017 23:31	20,3	30
11712	17.10.2017 23:31	20,3	30
11713	17.10.2017 23:32	20,3	30
11714	17.10.2017 23:32	20,3	30
11715	17.10.2017 23:32	20,3	30
11716	17.10.2017 23:32	20,3	30
11717	17.10.2017 23:32	20,3	30
11718	17.10.2017 23:32	20,3	30
11719	17.10.2017 23:33	20,3	30
11720	17.10.2017 23:33	20,3	30
11721	17.10.2017 23:33	20,3	30
11722	17.10.2017 23:33	20,3	30
11723	17.10.2017 23:33	20,3	30
11724	17.10.2017 23:33	20,3	30
11725	17.10.2017 23:34	20,3	30
11726	17.10.2017 23:34	20,3	30
11727	17.10.2017 23:34	20,3	30
11728	17.10.2017 23:34	20,3	30
11729	17.10.2017 23:34	20,3	30
11730	17.10.2017 23:34	20,3	30
11731	17.10.2017 23:35	20,3	30
11732	17.10.2017 23:35	20,3	30
11733	17.10.2017 23:35	20,3	30
11734	17.10.2017 23:35	20,3	30
11735	17.10.2017 23:35	20,3	30
11736	17.10.2017 23:35	20,3	30
11737	17.10.2017 23:36	20,3	30
11738	17.10.2017 23:36	20,3	30
11739	17.10.2017 23:36	20,3	30
11740	17.10.2017 23:36	20,3	30
11741	17.10.2017 23:36	20,3	30
11742	17.10.2017 23:36	20,3	30
11743	17.10.2017 23:37	20,3	30
11744	17.10.2017 23:37	20,3	30
11745	17.10.2017 23:37	20,3	30
11746	17.10.2017 23:37	20,3	30
11747	17.10.2017 23:37	20,2	30
11748	17.10.2017 23:37	20,2	30
11749	17.10.2017 23:38	20,2	30
11750	17.10.2017 23:38	20,2	30
11751	17.10.2017 23:38	20,3	30

11752	17.10.2017 23:38	20,3	30
11753	17.10.2017 23:38	20,2	30
11754	17.10.2017 23:38	20,2	30
11755	17.10.2017 23:39	20,2	30
11756	17.10.2017 23:39	20,2	30
11757	17.10.2017 23:39	20,2	30
11758	17.10.2017 23:39	20,2	30
11759	17.10.2017 23:39	20,2	30
11760	17.10.2017 23:39	20,2	30
11761	17.10.2017 23:40	20,2	30
11762	17.10.2017 23:40	20,2	30
11763	17.10.2017 23:40	20,2	30
11764	17.10.2017 23:40	20,2	30
11765	17.10.2017 23:40	20,2	30
11766	17.10.2017 23:40	20,2	30
11767	17.10.2017 23:41	20,2	30
11768	17.10.2017 23:41	20,2	30
11769	17.10.2017 23:41	20,2	30
11770	17.10.2017 23:41	20,2	30
11771	17.10.2017 23:41	20,2	30
11772	17.10.2017 23:41	20,2	30
11773	17.10.2017 23:42	20,2	30
11774	17.10.2017 23:42	20,2	30
11775	17.10.2017 23:42	20,2	30
11776	17.10.2017 23:42	20,2	30
11777	17.10.2017 23:42	20,2	30
11778	17.10.2017 23:42	20,2	30
11779	17.10.2017 23:43	20,2	30
11780	17.10.2017 23:43	20,2	30
11781	17.10.2017 23:43	20,2	30
11782	17.10.2017 23:43	20,2	30
11783	17.10.2017 23:43	20,2	30
11784	17.10.2017 23:43	20,2	30
11785	17.10.2017 23:44	20,2	30
11786	17.10.2017 23:44	20,2	30
11787	17.10.2017 23:44	20,2	30
11788	17.10.2017 23:44	20,2	30
11789	17.10.2017 23:44	20,2	30
11790	17.10.2017 23:44	20,2	30
11791	17.10.2017 23:45	20,2	30
11792	17.10.2017 23:45	20,2	30
11793	17.10.2017 23:45	20,2	30
11794	17.10.2017 23:45	20,2	30
11795	17.10.2017 23:45	20,2	30
11796	17.10.2017 23:45	20,2	30
11797	17.10.2017 23:46	20,2	30
11798	17.10.2017 23:46	20,2	30
11799	17.10.2017 23:46	20,2	30
11800	17.10.2017 23:46	20,2	30
11801	17.10.2017 23:46	20,2	30
11802	17.10.2017 23:46	20,2	30
11803	17.10.2017 23:47	20,2	30

11804	17.10.2017 23:47	20,2	30
11805	17.10.2017 23:47	20,2	30
11806	17.10.2017 23:47	20,2	30
11807	17.10.2017 23:47	20,2	30
11808	17.10.2017 23:47	20,2	30
11809	17.10.2017 23:48	20,2	30
11810	17.10.2017 23:48	20,2	30
11811	17.10.2017 23:48	20,2	30
11812	17.10.2017 23:48	20,2	30
11813	17.10.2017 23:48	20,2	30
11814	17.10.2017 23:48	20,2	30
11815	17.10.2017 23:49	20,2	30
11816	17.10.2017 23:49	20,2	30
11817	17.10.2017 23:49	20,2	30
11818	17.10.2017 23:49	20,2	30
11819	17.10.2017 23:49	20,2	30
11820	17.10.2017 23:49	20,2	30
11821	17.10.2017 23:50	20,2	30
11822	17.10.2017 23:50	20,2	30
11823	17.10.2017 23:50	20,2	30
11824	17.10.2017 23:50	20,2	30
11825	17.10.2017 23:50	20,2	30
11826	17.10.2017 23:50	20,2	30
11827	17.10.2017 23:51	20,2	30
11828	17.10.2017 23:51	20,2	30
11829	17.10.2017 23:51	20,2	30
11830	17.10.2017 23:51	20,2	30
11831	17.10.2017 23:51	20,2	30
11832	17.10.2017 23:51	20,2	30
11833	17.10.2017 23:52	20,2	30
11834	17.10.2017 23:52	20,2	30
11835	17.10.2017 23:52	20,2	30
11836	17.10.2017 23:52	20,2	30
11837	17.10.2017 23:52	20,2	30
11838	17.10.2017 23:52	20,2	30
11839	17.10.2017 23:53	20,2	30
11840	17.10.2017 23:53	20,2	30
11841	17.10.2017 23:53	20,2	30
11842	17.10.2017 23:53	20,2	30
11843	17.10.2017 23:53	20,2	30
11844	17.10.2017 23:53	20,2	30
11845	17.10.2017 23:54	20,2	30
11846	17.10.2017 23:54	20,2	30
11847	17.10.2017 23:54	20,2	30
11848	17.10.2017 23:54	20,2	30
11849	17.10.2017 23:54	20,2	30
11850	17.10.2017 23:54	20,2	30
11851	17.10.2017 23:55	20,2	30
11852	17.10.2017 23:55	20,2	30
11853	17.10.2017 23:55	20,2	30
11854	17.10.2017 23:55	20,2	30
11855	17.10.2017 23:55	20,2	30

11856	17.10.2017 23:55	20,2	30
11857	17.10.2017 23:56	20,2	30
11858	17.10.2017 23:56	20,2	30
11859	17.10.2017 23:56	20,2	30
11860	17.10.2017 23:56	20,2	30
11861	17.10.2017 23:56	20,2	30
11862	17.10.2017 23:56	20,2	30
11863	17.10.2017 23:57	20,2	30
11864	17.10.2017 23:57	20,2	30
11865	17.10.2017 23:57	20,2	30
11866	17.10.2017 23:57	20,2	30
11867	17.10.2017 23:57	20,2	30
11868	17.10.2017 23:57	20,2	30
11869	17.10.2017 23:58	20,2	30
11870	17.10.2017 23:58	20,2	30
11871	17.10.2017 23:58	20,2	30
11872	17.10.2017 23:58	20,2	30
11873	17.10.2017 23:58	20,2	30
11874	17.10.2017 23:58	20,2	30
11875	17.10.2017 23:59	20,2	30
11876	17.10.2017 23:59	20,2	30
11877	17.10.2017 23:59	20,2	30
11878	17.10.2017 23:59	20,2	30
11879	17.10.2017 23:59	20,2	30
11880	17.10.2017 23:59	20,2	30
11881	18.10.2017 00:00	20,2	30
11882	18.10.2017 00:00	20,2	30
11883	18.10.2017 00:00	20,2	30
11884	18.10.2017 00:00	20,2	30
11885	18.10.2017 00:00	20,2	30
11886	18.10.2017 00:00	20,2	30
11887	18.10.2017 00:01	20,2	30
11888	18.10.2017 00:01	20,2	30
11889	18.10.2017 00:01	20,2	30
11890	18.10.2017 00:01	20,2	30
11891	18.10.2017 00:01	20,2	30
11892	18.10.2017 00:01	20,2	30
11893	18.10.2017 00:02	20,2	30
11894	18.10.2017 00:02	20,2	30
11895	18.10.2017 00:02	20,2	30
11896	18.10.2017 00:02	20,2	30
11897	18.10.2017 00:02	20,2	30
11898	18.10.2017 00:02	20,2	30
11899	18.10.2017 00:03	20,2	30
11900	18.10.2017 00:03	20,2	30
11901	18.10.2017 00:03	20,2	30
11902	18.10.2017 00:03	20,2	30
11903	18.10.2017 00:03	20,2	30
11904	18.10.2017 00:03	20,2	30
11905	18.10.2017 00:04	20,2	30
11906	18.10.2017 00:04	20,2	30
11907	18.10.2017 00:04	20,2	30

11908	18.10.2017 00:04	20,2	30
11909	18.10.2017 00:04	20,2	30
11910	18.10.2017 00:04	20,2	30
11911	18.10.2017 00:05	20,2	30
11912	18.10.2017 00:05	20,2	30
11913	18.10.2017 00:05	20,2	30
11914	18.10.2017 00:05	20,2	30
11915	18.10.2017 00:05	20,2	30
11916	18.10.2017 00:05	20,2	30
11917	18.10.2017 00:06	20,2	30
11918	18.10.2017 00:06	20,2	30
11919	18.10.2017 00:06	20,2	30
11920	18.10.2017 00:06	20,2	30
11921	18.10.2017 00:06	20,2	30
11922	18.10.2017 00:06	20,2	30
11923	18.10.2017 00:07	20,2	30
11924	18.10.2017 00:07	20,2	30
11925	18.10.2017 00:07	20,2	30
11926	18.10.2017 00:07	20,2	30
11927	18.10.2017 00:07	20,2	30
11928	18.10.2017 00:07	20,2	30
11929	18.10.2017 00:08	20,2	30
11930	18.10.2017 00:08	20,2	30
11931	18.10.2017 00:08	20,2	30
11932	18.10.2017 00:08	20,2	30
11933	18.10.2017 00:08	20,2	30
11934	18.10.2017 00:08	20,2	30
11935	18.10.2017 00:09	20,2	30
11936	18.10.2017 00:09	20,2	30
11937	18.10.2017 00:09	20,2	30
11938	18.10.2017 00:09	20,2	30
11939	18.10.2017 00:09	20,2	30
11940	18.10.2017 00:09	20,2	30
11941	18.10.2017 00:10	20,2	30
11942	18.10.2017 00:10	20,2	30
11943	18.10.2017 00:10	20,2	30
11944	18.10.2017 00:10	20,2	30
11945	18.10.2017 00:10	20,2	30
11946	18.10.2017 00:10	20,2	30
11947	18.10.2017 00:11	20,2	30
11948	18.10.2017 00:11	20,2	30
11949	18.10.2017 00:11	20,2	30
11950	18.10.2017 00:11	20,2	30
11951	18.10.2017 00:11	20,2	30
11952	18.10.2017 00:11	20,2	30
11953	18.10.2017 00:12	20,2	30
11954	18.10.2017 00:12	20,1	30
11955	18.10.2017 00:12	20,2	30
11956	18.10.2017 00:12	20,2	30
11957	18.10.2017 00:12	20,2	30
11958	18.10.2017 00:12	20,2	30
11959	18.10.2017 00:13	20,2	30

11960	18.10.2017 00:13	20,2	30
11961	18.10.2017 00:13	20,2	30
11962	18.10.2017 00:13	20,2	30
11963	18.10.2017 00:13	20,2	30
11964	18.10.2017 00:13	20,2	30
11965	18.10.2017 00:14	20,2	30
11966	18.10.2017 00:14	20,2	30
11967	18.10.2017 00:14	20,2	30
11968	18.10.2017 00:14	20,2	30
11969	18.10.2017 00:14	20,2	30
11970	18.10.2017 00:14	20,1	30
11971	18.10.2017 00:15	20,2	30
11972	18.10.2017 00:15	20,2	30
11973	18.10.2017 00:15	20,2	30
11974	18.10.2017 00:15	20,1	30
11975	18.10.2017 00:15	20,2	30
11976	18.10.2017 00:15	20,1	30
11977	18.10.2017 00:16	20,1	30
11978	18.10.2017 00:16	20,2	30
11979	18.10.2017 00:16	20,1	30
11980	18.10.2017 00:16	20,1	30
11981	18.10.2017 00:16	20,1	30
11982	18.10.2017 00:16	20,1	30
11983	18.10.2017 00:17	20,1	30
11984	18.10.2017 00:17	20,1	30
11985	18.10.2017 00:17	20,1	30
11986	18.10.2017 00:17	20,1	30
11987	18.10.2017 00:17	20,1	30
11988	18.10.2017 00:17	20,1	30
11989	18.10.2017 00:18	20,1	30
11990	18.10.2017 00:18	20,1	30
11991	18.10.2017 00:18	20,1	30
11992	18.10.2017 00:18	20,1	30
11993	18.10.2017 00:18	20,1	30
11994	18.10.2017 00:18	20,1	30
11995	18.10.2017 00:19	20,1	30
11996	18.10.2017 00:19	20,1	30
11997	18.10.2017 00:19	20,1	30
11998	18.10.2017 00:19	20,1	30
11999	18.10.2017 00:19	20,1	30
12000	18.10.2017 00:19	20,1	30
12001	18.10.2017 00:20	20,1	30
12002	18.10.2017 00:20	20,1	30
12003	18.10.2017 00:20	20,1	30
12004	18.10.2017 00:20	20,1	30
12005	18.10.2017 00:20	20,1	30
12006	18.10.2017 00:20	20,1	30
12007	18.10.2017 00:21	20,1	30
12008	18.10.2017 00:21	20,1	30
12009	18.10.2017 00:21	20,1	30
12010	18.10.2017 00:21	20,1	30
12011	18.10.2017 00:21	20,1	30



12012	18.10.2017 00:21	20,1	30
12013	18.10.2017 00:22	20,1	30
12014	18.10.2017 00:22	20,1	30
12015	18.10.2017 00:22	20,1	30
12016	18.10.2017 00:22	20,1	30
12017	18.10.2017 00:22	20,1	30
12018	18.10.2017 00:22	20,1	30
12019	18.10.2017 00:23	20,1	30
12020	18.10.2017 00:23	20,1	30
12021	18.10.2017 00:23	20,1	30
12022	18.10.2017 00:23	20,1	30
12023	18.10.2017 00:23	20,1	30
12024	18.10.2017 00:23	20,1	30
12025	18.10.2017 00:24	20,1	30
12026	18.10.2017 00:24	20,1	30
12027	18.10.2017 00:24	20,1	30
12028	18.10.2017 00:24	20,1	30
12029	18.10.2017 00:24	20,1	30
12030	18.10.2017 00:24	20,1	30
12031	18.10.2017 00:25	20,1	30
12032	18.10.2017 00:25	20,1	30
12033	18.10.2017 00:25	20,1	30
12034	18.10.2017 00:25	20,1	30
12035	18.10.2017 00:25	20,1	30
12036	18.10.2017 00:25	20,1	30
12037	18.10.2017 00:26	20,1	30
12038	18.10.2017 00:26	20,1	30
12039	18.10.2017 00:26	20,1	30
12040	18.10.2017 00:26	20,1	30
12041	18.10.2017 00:26	20,1	30
12042	18.10.2017 00:26	20,1	30
12043	18.10.2017 00:27	20,1	30
12044	18.10.2017 00:27	20,1	30
12045	18.10.2017 00:27	20,1	30
12046	18.10.2017 00:27	20,1	30
12047	18.10.2017 00:27	20,1	30
12048	18.10.2017 00:27	20,1	30
12049	18.10.2017 00:28	20,1	30
12050	18.10.2017 00:28	20,1	30
12051	18.10.2017 00:28	20,1	30
12052	18.10.2017 00:28	20,1	30
12053	18.10.2017 00:28	20,1	30
12054	18.10.2017 00:28	20,1	30
12055	18.10.2017 00:29	20,1	30
12056	18.10.2017 00:29	20,1	30
12057	18.10.2017 00:29	20,1	30
12058	18.10.2017 00:29	20,1	30
12059	18.10.2017 00:29	20,1	30
12060	18.10.2017 00:29	20,1	30
12061	18.10.2017 00:30	20,1	30
12062	18.10.2017 00:30	20,1	30
12063	18.10.2017 00:30	20,1	30

12064	18.10.2017 00:30	20,1	30
12065	18.10.2017 00:30	20,1	30
12066	18.10.2017 00:30	20,1	30
12067	18.10.2017 00:31	20,1	30
12068	18.10.2017 00:31	20,1	30
12069	18.10.2017 00:31	20,1	30
12070	18.10.2017 00:31	20,1	30
12071	18.10.2017 00:31	20,1	30
12072	18.10.2017 00:31	20,1	30
12073	18.10.2017 00:32	20,1	30
12074	18.10.2017 00:32	20,1	30
12075	18.10.2017 00:32	20,1	30
12076	18.10.2017 00:32	20,1	30
12077	18.10.2017 00:32	20,1	30
12078	18.10.2017 00:32	20,1	30
12079	18.10.2017 00:33	20,1	30
12080	18.10.2017 00:33	20,1	30
12081	18.10.2017 00:33	20,1	30
12082	18.10.2017 00:33	20,1	30
12083	18.10.2017 00:33	20,1	30
12084	18.10.2017 00:33	20,1	30
12085	18.10.2017 00:34	20,1	30
12086	18.10.2017 00:34	20,1	30
12087	18.10.2017 00:34	20,1	30
12088	18.10.2017 00:34	20,1	30
12089	18.10.2017 00:34	20,1	30
12090	18.10.2017 00:34	20,1	30
12091	18.10.2017 00:35	20,1	30
12092	18.10.2017 00:35	20,1	30
12093	18.10.2017 00:35	20,1	30
12094	18.10.2017 00:35	20,1	30
12095	18.10.2017 00:35	20,1	30
12096	18.10.2017 00:35	20,1	30
12097	18.10.2017 00:36	20,1	30
12098	18.10.2017 00:36	20,1	30
12099	18.10.2017 00:36	20,1	30
12100	18.10.2017 00:36	20,1	30
12101	18.10.2017 00:36	20,1	30
12102	18.10.2017 00:36	20,1	30
12103	18.10.2017 00:37	20,1	30
12104	18.10.2017 00:37	20,1	30
12105	18.10.2017 00:37	20,1	30
12106	18.10.2017 00:37	20,1	30
12107	18.10.2017 00:37	20,1	30
12108	18.10.2017 00:37	20,1	30
12109	18.10.2017 00:38	20,1	30
12110	18.10.2017 00:38	20,1	30
12111	18.10.2017 00:38	20,1	30
12112	18.10.2017 00:38	20,1	30
12113	18.10.2017 00:38	20,1	30
12114	18.10.2017 00:38	20,1	30
12115	18.10.2017 00:39	20,1	30

12116	18.10.2017 00:39	20,1	30
12117	18.10.2017 00:39	20,1	30
12118	18.10.2017 00:39	20,1	30
12119	18.10.2017 00:39	20,1	30
12120	18.10.2017 00:39	20,1	30
12121	18.10.2017 00:40	20,1	30
12122	18.10.2017 00:40	20,1	30
12123	18.10.2017 00:40	20,1	30
12124	18.10.2017 00:40	20,1	30
12125	18.10.2017 00:40	20,1	30
12126	18.10.2017 00:40	20,1	30
12127	18.10.2017 00:41	20,1	30
12128	18.10.2017 00:41	20,1	30
12129	18.10.2017 00:41	20,1	30
12130	18.10.2017 00:41	20,1	30
12131	18.10.2017 00:41	20,1	30
12132	18.10.2017 00:41	20,1	30
12133	18.10.2017 00:42	20,1	30
12134	18.10.2017 00:42	20,1	30
12135	18.10.2017 00:42	20,1	30
12136	18.10.2017 00:42	20,1	30
12137	18.10.2017 00:42	20,1	30
12138	18.10.2017 00:42	20,1	30
12139	18.10.2017 00:43	20,1	30
12140	18.10.2017 00:43	20,1	30
12141	18.10.2017 00:43	20,1	30
12142	18.10.2017 00:43	20,1	30
12143	18.10.2017 00:43	20,1	30
12144	18.10.2017 00:43	20,1	30
12145	18.10.2017 00:44	20,1	30
12146	18.10.2017 00:44	20,1	30
12147	18.10.2017 00:44	20,1	30
12148	18.10.2017 00:44	20,1	30
12149	18.10.2017 00:44	20,1	30
12150	18.10.2017 00:44	20,1	30
12151	18.10.2017 00:45	20,1	30
12152	18.10.2017 00:45	20,1	30
12153	18.10.2017 00:45	20,1	30
12154	18.10.2017 00:45	20,1	30
12155	18.10.2017 00:45	20,1	30
12156	18.10.2017 00:45	20,1	30
12157	18.10.2017 00:46	20,1	30
12158	18.10.2017 00:46	20,1	30
12159	18.10.2017 00:46	20,1	30
12160	18.10.2017 00:46	20,1	30
12161	18.10.2017 00:46	20,1	30
12162	18.10.2017 00:46	20,1	30
12163	18.10.2017 00:47	20,1	30
12164	18.10.2017 00:47	20,1	30
12165	18.10.2017 00:47	20,1	30
12166	18.10.2017 00:47	20,1	30
12167	18.10.2017 00:47	20,1	30

12168	18.10.2017 00:47	20,1	30
12169	18.10.2017 00:48	20,1	30
12170	18.10.2017 00:48	20,1	30
12171	18.10.2017 00:48	20,1	30
12172	18.10.2017 00:48	20,1	30
12173	18.10.2017 00:48	20,1	30
12174	18.10.2017 00:48	20,1	30
12175	18.10.2017 00:49	20,1	30
12176	18.10.2017 00:49	20,1	30
12177	18.10.2017 00:49	20,1	30
12178	18.10.2017 00:49	20,1	30
12179	18.10.2017 00:49	20,1	30
12180	18.10.2017 00:49	20,1	30
12181	18.10.2017 00:50	20,1	30
12182	18.10.2017 00:50	20	30
12183	18.10.2017 00:50	20,1	30
12184	18.10.2017 00:50	20,1	30
12185	18.10.2017 00:50	20	30
12186	18.10.2017 00:50	20	30
12187	18.10.2017 00:51	20	30
12188	18.10.2017 00:51	20	30
12189	18.10.2017 00:51	20,1	30
12190	18.10.2017 00:51	20	30
12191	18.10.2017 00:51	20	30
12192	18.10.2017 00:51	20,1	30
12193	18.10.2017 00:52	20	30
12194	18.10.2017 00:52	20	30
12195	18.10.2017 00:52	20	30
12196	18.10.2017 00:52	20	30
12197	18.10.2017 00:52	20	30
12198	18.10.2017 00:52	20	30
12199	18.10.2017 00:53	20	30
12200	18.10.2017 00:53	20	30
12201	18.10.2017 00:53	20	30
12202	18.10.2017 00:53	20	30
12203	18.10.2017 00:53	20	30
12204	18.10.2017 00:53	20	30
12205	18.10.2017 00:54	20	30
12206	18.10.2017 00:54	20	30
12207	18.10.2017 00:54	20	30
12208	18.10.2017 00:54	20	30
12209	18.10.2017 00:54	20	30
12210	18.10.2017 00:54	20	30
12211	18.10.2017 00:55	20	30
12212	18.10.2017 00:55	20	30
12213	18.10.2017 00:55	20	30
12214	18.10.2017 00:55	20	30
12215	18.10.2017 00:55	20	30
12216	18.10.2017 00:55	20	30
12217	18.10.2017 00:56	20	30
12218	18.10.2017 00:56	20	30
12219	18.10.2017 00:56	20	30

12220	18.10.2017 00:56	20	30
12221	18.10.2017 00:56	20	30
12222	18.10.2017 00:56	20	30
12223	18.10.2017 00:57	20	30
12224	18.10.2017 00:57	20	30
12225	18.10.2017 00:57	20	30
12226	18.10.2017 00:57	20	30
12227	18.10.2017 00:57	20	30
12228	18.10.2017 00:57	20	30
12229	18.10.2017 00:58	20	30
12230	18.10.2017 00:58	20	30
12231	18.10.2017 00:58	20	30
12232	18.10.2017 00:58	20	30
12233	18.10.2017 00:58	20	30
12234	18.10.2017 00:58	20	30
12235	18.10.2017 00:59	20	30
12236	18.10.2017 00:59	20	30
12237	18.10.2017 00:59	20	30
12238	18.10.2017 00:59	20	30
12239	18.10.2017 00:59	20	30
12240	18.10.2017 00:59	20	30
12241	18.10.2017 01:00	20	30
12242	18.10.2017 01:00	20	30
12243	18.10.2017 01:00	20	30
12244	18.10.2017 01:00	20	30
12245	18.10.2017 01:00	20	30
12246	18.10.2017 01:00	20	30
12247	18.10.2017 01:01	20	30
12248	18.10.2017 01:01	20	30
12249	18.10.2017 01:01	20	30
12250	18.10.2017 01:01	20	30
12251	18.10.2017 01:01	20	30
12252	18.10.2017 01:01	20	30
12253	18.10.2017 01:02	20	30
12254	18.10.2017 01:02	20	30
12255	18.10.2017 01:02	20	30
12256	18.10.2017 01:02	20	30
12257	18.10.2017 01:02	20	30
12258	18.10.2017 01:02	20	30
12259	18.10.2017 01:03	20	30
12260	18.10.2017 01:03	20	30
12261	18.10.2017 01:03	20	30
12262	18.10.2017 01:03	20	30
12263	18.10.2017 01:03	20	30
12264	18.10.2017 01:03	20	30
12265	18.10.2017 01:04	20	30
12266	18.10.2017 01:04	20	30
12267	18.10.2017 01:04	20	30
12268	18.10.2017 01:04	20	30
12269	18.10.2017 01:04	20	30
12270	18.10.2017 01:04	20	30
12271	18.10.2017 01:05	20	30

12272	18.10.2017 01:05	20	30
12273	18.10.2017 01:05	20	30
12274	18.10.2017 01:05	20	30
12275	18.10.2017 01:05	20	30
12276	18.10.2017 01:05	20	30
12277	18.10.2017 01:06	20	30
12278	18.10.2017 01:06	20	30
12279	18.10.2017 01:06	20	30
12280	18.10.2017 01:06	20	30
12281	18.10.2017 01:06	20	30
12282	18.10.2017 01:06	20	30
12283	18.10.2017 01:07	20	30
12284	18.10.2017 01:07	20	30
12285	18.10.2017 01:07	20	30
12286	18.10.2017 01:07	20	30
12287	18.10.2017 01:07	20	30
12288	18.10.2017 01:07	20	30
12289	18.10.2017 01:08	20	30
12290	18.10.2017 01:08	20	30
12291	18.10.2017 01:08	20	30
12292	18.10.2017 01:08	20	30
12293	18.10.2017 01:08	20	30
12294	18.10.2017 01:08	20	30
12295	18.10.2017 01:09	20	30
12296	18.10.2017 01:09	20	30
12297	18.10.2017 01:09	20	30
12298	18.10.2017 01:09	20	30
12299	18.10.2017 01:09	20	30
12300	18.10.2017 01:09	20	30
12301	18.10.2017 01:10	20	30
12302	18.10.2017 01:10	20	30
12303	18.10.2017 01:10	20	30
12304	18.10.2017 01:10	20	30
12305	18.10.2017 01:10	20	30
12306	18.10.2017 01:10	20	30
12307	18.10.2017 01:11	20	30
12308	18.10.2017 01:11	20	30
12309	18.10.2017 01:11	20	30
12310	18.10.2017 01:11	20	30
12311	18.10.2017 01:11	20	30
12312	18.10.2017 01:11	20	30
12313	18.10.2017 01:12	20	30
12314	18.10.2017 01:12	20	30
12315	18.10.2017 01:12	20	30
12316	18.10.2017 01:12	20	30
12317	18.10.2017 01:12	20	30
12318	18.10.2017 01:12	20	30
12319	18.10.2017 01:13	20	30
12320	18.10.2017 01:13	20	30
12321	18.10.2017 01:13	20	30
12322	18.10.2017 01:13	20	30
12323	18.10.2017 01:13	20	30

12324	18.10.2017 01:13	20	30
12325	18.10.2017 01:14	20	30
12326	18.10.2017 01:14	20	30
12327	18.10.2017 01:14	20	30
12328	18.10.2017 01:14	20	30
12329	18.10.2017 01:14	20	30
12330	18.10.2017 01:14	20	30
12331	18.10.2017 01:15	20	30
12332	18.10.2017 01:15	20	30
12333	18.10.2017 01:15	20	30
12334	18.10.2017 01:15	20	30
12335	18.10.2017 01:15	20	30
12336	18.10.2017 01:15	20	30
12337	18.10.2017 01:16	20	30
12338	18.10.2017 01:16	20	30
12339	18.10.2017 01:16	20	30
12340	18.10.2017 01:16	20	30
12341	18.10.2017 01:16	20	30
12342	18.10.2017 01:16	20	30
12343	18.10.2017 01:17	20	30
12344	18.10.2017 01:17	20	30
12345	18.10.2017 01:17	20	30
12346	18.10.2017 01:17	20	30
12347	18.10.2017 01:17	20	30
12348	18.10.2017 01:17	20	30
12349	18.10.2017 01:18	20	30
12350	18.10.2017 01:18	20	30
12351	18.10.2017 01:18	20	30
12352	18.10.2017 01:18	20	30
12353	18.10.2017 01:18	20	30
12354	18.10.2017 01:18	20	30
12355	18.10.2017 01:19	20	30
12356	18.10.2017 01:19	20	30
12357	18.10.2017 01:19	20	30
12358	18.10.2017 01:19	20	30
12359	18.10.2017 01:19	20	30
12360	18.10.2017 01:19	20	30
12361	18.10.2017 01:20	20	30
12362	18.10.2017 01:20	20	30
12363	18.10.2017 01:20	20	30
12364	18.10.2017 01:20	20	30
12365	18.10.2017 01:20	20	30
12366	18.10.2017 01:20	20	30
12367	18.10.2017 01:21	20	30
12368	18.10.2017 01:21	20	30
12369	18.10.2017 01:21	20	30
12370	18.10.2017 01:21	20	30
12371	18.10.2017 01:21	20	30
12372	18.10.2017 01:21	20	30
12373	18.10.2017 01:22	20	30
12374	18.10.2017 01:22	20	30
12375	18.10.2017 01:22	20	30

12376	18.10.2017 01:22	20	30
12377	18.10.2017 01:22	20	30
12378	18.10.2017 01:22	20	30
12379	18.10.2017 01:23	20	30
12380	18.10.2017 01:23	20	30
12381	18.10.2017 01:23	20	30
12382	18.10.2017 01:23	20	30
12383	18.10.2017 01:23	20	30
12384	18.10.2017 01:23	20	30
12385	18.10.2017 01:24	20	30
12386	18.10.2017 01:24	20	30
12387	18.10.2017 01:24	20	30
12388	18.10.2017 01:24	20	30
12389	18.10.2017 01:24	20	30
12390	18.10.2017 01:24	20	30
12391	18.10.2017 01:25	20	30
12392	18.10.2017 01:25	20	30
12393	18.10.2017 01:25	20	30
12394	18.10.2017 01:25	20	30
12395	18.10.2017 01:25	19,9	30
12396	18.10.2017 01:25	19,9	30
12397	18.10.2017 01:26	19,9	30
12398	18.10.2017 01:26	19,9	30
12399	18.10.2017 01:26	19,9	30
12400	18.10.2017 01:26	19,9	30
12401	18.10.2017 01:26	19,9	30
12402	18.10.2017 01:26	19,9	30
12403	18.10.2017 01:27	19,9	30
12404	18.10.2017 01:27	19,9	30
12405	18.10.2017 01:27	19,9	30
12406	18.10.2017 01:27	19,9	30
12407	18.10.2017 01:27	19,9	30
12408	18.10.2017 01:27	19,9	30
12409	18.10.2017 01:28	19,9	30
12410	18.10.2017 01:28	19,9	30
12411	18.10.2017 01:28	19,9	30
12412	18.10.2017 01:28	19,9	30
12413	18.10.2017 01:28	19,9	30
12414	18.10.2017 01:28	19,9	30
12415	18.10.2017 01:29	19,9	30
12416	18.10.2017 01:29	19,9	30
12417	18.10.2017 01:29	19,9	30
12418	18.10.2017 01:29	19,9	30
12419	18.10.2017 01:29	19,9	30
12420	18.10.2017 01:29	19,9	30
12421	18.10.2017 01:30	19,9	30
12422	18.10.2017 01:30	19,9	30
12423	18.10.2017 01:30	19,9	30
12424	18.10.2017 01:30	19,9	30
12425	18.10.2017 01:30	19,9	30
12426	18.10.2017 01:30	19,9	30
12427	18.10.2017 01:31	19,9	30



12428	18.10.2017 01:31	19,9	30
12429	18.10.2017 01:31	19,9	30
12430	18.10.2017 01:31	19,9	30
12431	18.10.2017 01:31	19,9	30
12432	18.10.2017 01:31	19,9	30
12433	18.10.2017 01:32	19,9	30
12434	18.10.2017 01:32	19,9	30
12435	18.10.2017 01:32	19,9	30
12436	18.10.2017 01:32	19,9	30
12437	18.10.2017 01:32	19,9	30
12438	18.10.2017 01:32	19,9	30
12439	18.10.2017 01:33	19,9	30
12440	18.10.2017 01:33	19,9	30
12441	18.10.2017 01:33	19,9	30
12442	18.10.2017 01:33	19,9	30
12443	18.10.2017 01:33	19,9	30
12444	18.10.2017 01:33	19,9	30
12445	18.10.2017 01:34	19,9	30
12446	18.10.2017 01:34	19,9	30
12447	18.10.2017 01:34	19,9	30
12448	18.10.2017 01:34	19,9	30
12449	18.10.2017 01:34	19,9	30
12450	18.10.2017 01:34	19,9	30
12451	18.10.2017 01:35	19,9	30
12452	18.10.2017 01:35	19,9	30
12453	18.10.2017 01:35	19,9	30
12454	18.10.2017 01:35	19,9	30
12455	18.10.2017 01:35	19,9	30
12456	18.10.2017 01:35	19,9	30
12457	18.10.2017 01:36	19,9	30
12458	18.10.2017 01:36	19,9	30
12459	18.10.2017 01:36	19,9	30
12460	18.10.2017 01:36	19,9	30
12461	18.10.2017 01:36	19,9	30
12462	18.10.2017 01:36	19,9	30
12463	18.10.2017 01:37	19,9	30
12464	18.10.2017 01:37	19,9	30
12465	18.10.2017 01:37	19,9	30
12466	18.10.2017 01:37	19,9	30
12467	18.10.2017 01:37	19,9	30
12468	18.10.2017 01:37	19,9	30
12469	18.10.2017 01:38	19,9	30
12470	18.10.2017 01:38	19,9	30
12471	18.10.2017 01:38	19,9	30
12472	18.10.2017 01:38	19,9	30
12473	18.10.2017 01:38	19,9	30
12474	18.10.2017 01:38	19,9	30
12475	18.10.2017 01:39	19,9	30
12476	18.10.2017 01:39	19,9	30
12477	18.10.2017 01:39	19,9	30
12478	18.10.2017 01:39	19,9	30
12479	18.10.2017 01:39	19,9	30

12480	18.10.2017 01:39	19,9	30
12481	18.10.2017 01:40	19,9	30
12482	18.10.2017 01:40	19,9	30
12483	18.10.2017 01:40	19,9	30
12484	18.10.2017 01:40	19,9	30
12485	18.10.2017 01:40	19,9	30
12486	18.10.2017 01:40	19,9	30
12487	18.10.2017 01:41	19,9	30
12488	18.10.2017 01:41	19,9	30
12489	18.10.2017 01:41	19,9	30
12490	18.10.2017 01:41	19,9	30
12491	18.10.2017 01:41	19,9	30
12492	18.10.2017 01:41	19,9	30
12493	18.10.2017 01:42	19,9	30
12494	18.10.2017 01:42	19,9	30
12495	18.10.2017 01:42	19,9	30
12496	18.10.2017 01:42	19,9	30
12497	18.10.2017 01:42	19,9	30
12498	18.10.2017 01:42	19,9	30
12499	18.10.2017 01:43	19,9	30
12500	18.10.2017 01:43	19,9	30
12501	18.10.2017 01:43	19,9	30
12502	18.10.2017 01:43	19,9	30
12503	18.10.2017 01:43	19,9	30
12504	18.10.2017 01:43	19,9	30
12505	18.10.2017 01:44	19,9	30
12506	18.10.2017 01:44	19,9	30
12507	18.10.2017 01:44	19,9	30
12508	18.10.2017 01:44	19,9	30
12509	18.10.2017 01:44	19,9	30
12510	18.10.2017 01:44	19,9	30
12511	18.10.2017 01:45	19,9	30
12512	18.10.2017 01:45	19,9	30
12513	18.10.2017 01:45	19,9	30
12514	18.10.2017 01:45	19,9	30
12515	18.10.2017 01:45	19,9	30
12516	18.10.2017 01:45	19,9	30
12517	18.10.2017 01:46	19,9	30
12518	18.10.2017 01:46	19,9	30
12519	18.10.2017 01:46	19,9	30
12520	18.10.2017 01:46	19,9	30
12521	18.10.2017 01:46	19,9	30
12522	18.10.2017 01:46	19,9	30
12523	18.10.2017 01:47	19,9	30
12524	18.10.2017 01:47	19,9	30
12525	18.10.2017 01:47	19,9	30
12526	18.10.2017 01:47	19,9	30
12527	18.10.2017 01:47	19,9	30
12528	18.10.2017 01:47	19,9	30
12529	18.10.2017 01:48	19,9	30
12530	18.10.2017 01:48	19,9	30
12531	18.10.2017 01:48	19,9	30

12532	18.10.2017 01:48	19,9	30
12533	18.10.2017 01:48	19,9	30
12534	18.10.2017 01:48	19,9	30
12535	18.10.2017 01:49	19,9	30
12536	18.10.2017 01:49	19,9	30
12537	18.10.2017 01:49	19,9	30
12538	18.10.2017 01:49	19,9	30
12539	18.10.2017 01:49	19,9	30
12540	18.10.2017 01:49	19,9	30
12541	18.10.2017 01:50	19,9	30
12542	18.10.2017 01:50	19,9	30
12543	18.10.2017 01:50	19,9	30
12544	18.10.2017 01:50	19,9	30
12545	18.10.2017 01:50	19,9	30
12546	18.10.2017 01:50	19,9	30
12547	18.10.2017 01:51	19,9	30
12548	18.10.2017 01:51	19,9	30
12549	18.10.2017 01:51	19,9	30
12550	18.10.2017 01:51	19,9	30
12551	18.10.2017 01:51	19,9	30
12552	18.10.2017 01:51	19,9	30
12553	18.10.2017 01:52	19,9	30
12554	18.10.2017 01:52	19,9	30
12555	18.10.2017 01:52	19,9	30
12556	18.10.2017 01:52	19,9	30
12557	18.10.2017 01:52	19,9	30
12558	18.10.2017 01:52	19,9	30
12559	18.10.2017 01:53	19,9	30
12560	18.10.2017 01:53	19,9	30
12561	18.10.2017 01:53	19,9	30
12562	18.10.2017 01:53	19,9	30
12563	18.10.2017 01:53	19,9	30
12564	18.10.2017 01:53	19,9	30
12565	18.10.2017 01:54	19,9	30
12566	18.10.2017 01:54	19,9	30
12567	18.10.2017 01:54	19,9	30
12568	18.10.2017 01:54	19,9	30
12569	18.10.2017 01:54	19,9	30
12570	18.10.2017 01:54	19,9	30
12571	18.10.2017 01:55	19,9	30
12572	18.10.2017 01:55	19,9	30
12573	18.10.2017 01:55	19,9	30
12574	18.10.2017 01:55	19,9	30
12575	18.10.2017 01:55	19,9	30
12576	18.10.2017 01:55	19,9	30
12577	18.10.2017 01:56	19,9	30
12578	18.10.2017 01:56	19,9	30
12579	18.10.2017 01:56	19,9	30
12580	18.10.2017 01:56	19,9	30
12581	18.10.2017 01:56	19,9	30
12582	18.10.2017 01:56	19,9	30
12583	18.10.2017 01:57	19,9	30

12584	18.10.2017 01:57	19,9	30
12585	18.10.2017 01:57	19,9	30
12586	18.10.2017 01:57	19,9	30
12587	18.10.2017 01:57	19,9	30
12588	18.10.2017 01:57	19,9	30
12589	18.10.2017 01:58	19,9	30
12590	18.10.2017 01:58	19,9	30
12591	18.10.2017 01:58	19,9	30
12592	18.10.2017 01:58	19,9	30
12593	18.10.2017 01:58	19,9	30
12594	18.10.2017 01:58	19,8	30
12595	18.10.2017 01:59	19,9	30
12596	18.10.2017 01:59	19,8	30
12597	18.10.2017 01:59	19,8	30
12598	18.10.2017 01:59	19,8	30
12599	18.10.2017 01:59	19,8	30
12600	18.10.2017 01:59	19,8	30
12601	18.10.2017 02:00	19,8	30
12602	18.10.2017 02:00	19,8	30
12603	18.10.2017 02:00	19,8	30
12604	18.10.2017 02:00	19,8	30
12605	18.10.2017 02:00	19,8	30
12606	18.10.2017 02:00	19,8	30
12607	18.10.2017 02:01	19,8	30
12608	18.10.2017 02:01	19,8	30
12609	18.10.2017 02:01	19,8	30
12610	18.10.2017 02:01	19,8	30
12611	18.10.2017 02:01	19,8	30
12612	18.10.2017 02:01	19,8	30
12613	18.10.2017 02:02	19,8	30
12614	18.10.2017 02:02	19,8	30
12615	18.10.2017 02:02	19,8	30
12616	18.10.2017 02:02	19,8	30
12617	18.10.2017 02:02	19,8	30
12618	18.10.2017 02:02	19,8	30
12619	18.10.2017 02:03	19,8	30
12620	18.10.2017 02:03	19,8	30
12621	18.10.2017 02:03	19,8	30
12622	18.10.2017 02:03	19,8	30
12623	18.10.2017 02:03	19,8	30
12624	18.10.2017 02:03	19,8	30
12625	18.10.2017 02:04	19,8	30
12626	18.10.2017 02:04	19,8	30
12627	18.10.2017 02:04	19,8	30
12628	18.10.2017 02:04	19,8	30
12629	18.10.2017 02:04	19,8	30
12630	18.10.2017 02:04	19,8	30
12631	18.10.2017 02:05	19,8	30
12632	18.10.2017 02:05	19,8	30
12633	18.10.2017 02:05	19,8	30
12634	18.10.2017 02:05	19,8	30
12635	18.10.2017 02:05	19,8	30

12636	18.10.2017 02:05	19,8	30
12637	18.10.2017 02:06	19,8	30
12638	18.10.2017 02:06	19,8	30
12639	18.10.2017 02:06	19,8	30
12640	18.10.2017 02:06	19,8	30
12641	18.10.2017 02:06	19,8	30
12642	18.10.2017 02:06	19,8	30
12643	18.10.2017 02:07	19,8	30
12644	18.10.2017 02:07	19,8	30
12645	18.10.2017 02:07	19,8	30
12646	18.10.2017 02:07	19,8	30
12647	18.10.2017 02:07	19,8	30
12648	18.10.2017 02:07	19,8	30
12649	18.10.2017 02:08	19,8	30
12650	18.10.2017 02:08	19,8	30
12651	18.10.2017 02:08	19,8	30
12652	18.10.2017 02:08	19,8	30
12653	18.10.2017 02:08	19,8	30
12654	18.10.2017 02:08	19,8	30
12655	18.10.2017 02:09	19,8	30
12656	18.10.2017 02:09	19,8	30
12657	18.10.2017 02:09	19,8	30
12658	18.10.2017 02:09	19,8	30
12659	18.10.2017 02:09	19,8	30
12660	18.10.2017 02:09	19,8	30
12661	18.10.2017 02:10	19,8	30
12662	18.10.2017 02:10	19,8	30
12663	18.10.2017 02:10	19,8	30
12664	18.10.2017 02:10	19,8	30
12665	18.10.2017 02:10	19,8	30
12666	18.10.2017 02:10	19,8	30
12667	18.10.2017 02:11	19,8	30
12668	18.10.2017 02:11	19,8	30
12669	18.10.2017 02:11	19,8	30
12670	18.10.2017 02:11	19,8	30
12671	18.10.2017 02:11	19,8	30
12672	18.10.2017 02:11	19,8	30
12673	18.10.2017 02:12	19,8	30
12674	18.10.2017 02:12	19,8	30
12675	18.10.2017 02:12	19,8	30
12676	18.10.2017 02:12	19,8	30
12677	18.10.2017 02:12	19,8	30
12678	18.10.2017 02:12	19,8	30
12679	18.10.2017 02:13	19,8	30
12680	18.10.2017 02:13	19,8	30
12681	18.10.2017 02:13	19,8	30
12682	18.10.2017 02:13	19,8	30
12683	18.10.2017 02:13	19,8	30
12684	18.10.2017 02:13	19,8	30
12685	18.10.2017 02:14	19,8	30
12686	18.10.2017 02:14	19,8	30
12687	18.10.2017 02:14	19,8	30

12688	18.10.2017 02:14	19,8	30
12689	18.10.2017 02:14	19,8	30
12690	18.10.2017 02:14	19,8	30
12691	18.10.2017 02:15	19,8	30
12692	18.10.2017 02:15	19,8	30
12693	18.10.2017 02:15	19,8	30
12694	18.10.2017 02:15	19,8	30
12695	18.10.2017 02:15	19,8	30
12696	18.10.2017 02:15	19,8	30
12697	18.10.2017 02:16	19,8	30
12698	18.10.2017 02:16	19,8	30
12699	18.10.2017 02:16	19,8	30
12700	18.10.2017 02:16	19,8	30
12701	18.10.2017 02:16	19,8	30
12702	18.10.2017 02:16	19,8	30
12703	18.10.2017 02:17	19,8	30
12704	18.10.2017 02:17	19,8	30
12705	18.10.2017 02:17	19,8	30
12706	18.10.2017 02:17	19,8	30
12707	18.10.2017 02:17	19,8	30
12708	18.10.2017 02:17	19,8	30
12709	18.10.2017 02:18	19,8	30
12710	18.10.2017 02:18	19,8	30
12711	18.10.2017 02:18	19,8	30
12712	18.10.2017 02:18	19,8	30
12713	18.10.2017 02:18	19,8	30
12714	18.10.2017 02:18	19,8	30
12715	18.10.2017 02:19	19,8	30
12716	18.10.2017 02:19	19,8	30
12717	18.10.2017 02:19	19,8	30
12718	18.10.2017 02:19	19,8	30
12719	18.10.2017 02:19	19,8	30
12720	18.10.2017 02:19	19,8	30
12721	18.10.2017 02:20	19,8	30
12722	18.10.2017 02:20	19,8	30
12723	18.10.2017 02:20	19,8	30
12724	18.10.2017 02:20	19,8	30
12725	18.10.2017 02:20	19,8	30
12726	18.10.2017 02:20	19,8	30
12727	18.10.2017 02:21	19,8	30
12728	18.10.2017 02:21	19,8	30
12729	18.10.2017 02:21	19,8	30
12730	18.10.2017 02:21	19,8	30
12731	18.10.2017 02:21	19,8	30
12732	18.10.2017 02:21	19,8	30
12733	18.10.2017 02:22	19,8	30
12734	18.10.2017 02:22	19,8	30
12735	18.10.2017 02:22	19,8	30
12736	18.10.2017 02:22	19,8	30
12737	18.10.2017 02:22	19,8	30
12738	18.10.2017 02:22	19,8	30
12739	18.10.2017 02:23	19,8	30

12740	18.10.2017 02:23	19,8	30
12741	18.10.2017 02:23	19,8	30
12742	18.10.2017 02:23	19,8	30
12743	18.10.2017 02:23	19,8	30
12744	18.10.2017 02:23	19,8	30
12745	18.10.2017 02:24	19,8	30
12746	18.10.2017 02:24	19,8	30
12747	18.10.2017 02:24	19,8	30
12748	18.10.2017 02:24	19,8	30
12749	18.10.2017 02:24	19,8	30
12750	18.10.2017 02:24	19,8	30
12751	18.10.2017 02:25	19,8	30
12752	18.10.2017 02:25	19,8	30
12753	18.10.2017 02:25	19,8	30
12754	18.10.2017 02:25	19,8	30
12755	18.10.2017 02:25	19,8	30
12756	18.10.2017 02:25	19,8	30
12757	18.10.2017 02:26	19,8	30
12758	18.10.2017 02:26	19,8	30
12759	18.10.2017 02:26	19,8	30
12760	18.10.2017 02:26	19,8	30
12761	18.10.2017 02:26	19,8	30
12762	18.10.2017 02:26	19,8	30
12763	18.10.2017 02:27	19,8	30
12764	18.10.2017 02:27	19,8	30
12765	18.10.2017 02:27	19,8	30
12766	18.10.2017 02:27	19,8	30
12767	18.10.2017 02:27	19,8	30
12768	18.10.2017 02:27	19,8	30
12769	18.10.2017 02:28	19,8	30
12770	18.10.2017 02:28	19,8	30
12771	18.10.2017 02:28	19,8	30
12772	18.10.2017 02:28	19,8	30
12773	18.10.2017 02:28	19,8	30
12774	18.10.2017 02:28	19,8	30
12775	18.10.2017 02:29	19,8	30
12776	18.10.2017 02:29	19,8	30
12777	18.10.2017 02:29	19,8	30
12778	18.10.2017 02:29	19,8	30
12779	18.10.2017 02:29	19,8	30
12780	18.10.2017 02:29	19,8	30
12781	18.10.2017 02:30	19,8	30
12782	18.10.2017 02:30	19,8	30
12783	18.10.2017 02:30	19,8	30
12784	18.10.2017 02:30	19,8	30
12785	18.10.2017 02:30	19,8	30
12786	18.10.2017 02:30	19,8	30
12787	18.10.2017 02:31	19,8	30
12788	18.10.2017 02:31	19,8	30
12789	18.10.2017 02:31	19,8	30
12790	18.10.2017 02:31	19,8	30
12791	18.10.2017 02:31	19,8	30

12792	18.10.2017 02:31	19,8	30
12793	18.10.2017 02:32	19,8	30
12794	18.10.2017 02:32	19,8	30
12795	18.10.2017 02:32	19,7	30
12796	18.10.2017 02:32	19,7	30
12797	18.10.2017 02:32	19,7	30
12798	18.10.2017 02:32	19,7	30
12799	18.10.2017 02:33	19,7	30
12800	18.10.2017 02:33	19,7	30
12801	18.10.2017 02:33	19,7	30
12802	18.10.2017 02:33	19,7	30
12803	18.10.2017 02:33	19,7	30
12804	18.10.2017 02:33	19,7	30
12805	18.10.2017 02:34	19,7	30
12806	18.10.2017 02:34	19,7	30
12807	18.10.2017 02:34	19,7	30
12808	18.10.2017 02:34	19,7	30
12809	18.10.2017 02:34	19,7	30
12810	18.10.2017 02:34	19,7	30
12811	18.10.2017 02:35	19,7	30
12812	18.10.2017 02:35	19,7	30
12813	18.10.2017 02:35	19,7	30
12814	18.10.2017 02:35	19,7	30
12815	18.10.2017 02:35	19,7	30
12816	18.10.2017 02:35	19,7	30
12817	18.10.2017 02:36	19,7	30
12818	18.10.2017 02:36	19,7	30
12819	18.10.2017 02:36	19,7	30
12820	18.10.2017 02:36	19,7	30
12821	18.10.2017 02:36	19,7	30
12822	18.10.2017 02:36	19,7	30
12823	18.10.2017 02:37	19,7	30
12824	18.10.2017 02:37	19,7	30
12825	18.10.2017 02:37	19,7	30
12826	18.10.2017 02:37	19,7	30
12827	18.10.2017 02:37	19,7	30
12828	18.10.2017 02:37	19,7	30
12829	18.10.2017 02:38	19,7	30
12830	18.10.2017 02:38	19,7	30
12831	18.10.2017 02:38	19,7	30
12832	18.10.2017 02:38	19,7	30
12833	18.10.2017 02:38	19,7	30
12834	18.10.2017 02:38	19,7	30
12835	18.10.2017 02:39	19,7	30
12836	18.10.2017 02:39	19,7	30
12837	18.10.2017 02:39	19,7	30
12838	18.10.2017 02:39	19,7	30
12839	18.10.2017 02:39	19,7	30
12840	18.10.2017 02:39	19,7	30
12841	18.10.2017 02:40	19,7	30
12842	18.10.2017 02:40	19,7	30
12843	18.10.2017 02:40	19,7	30



12844	18.10.2017 02:40	19,7	30
12845	18.10.2017 02:40	19,7	30
12846	18.10.2017 02:40	19,7	30
12847	18.10.2017 02:41	19,7	30
12848	18.10.2017 02:41	19,7	30
12849	18.10.2017 02:41	19,7	30
12850	18.10.2017 02:41	19,7	30
12851	18.10.2017 02:41	19,7	30
12852	18.10.2017 02:41	19,7	30
12853	18.10.2017 02:42	19,7	30
12854	18.10.2017 02:42	19,7	30
12855	18.10.2017 02:42	19,7	30
12856	18.10.2017 02:42	19,7	30
12857	18.10.2017 02:42	19,7	30
12858	18.10.2017 02:42	19,7	30
12859	18.10.2017 02:43	19,7	30
12860	18.10.2017 02:43	19,7	30
12861	18.10.2017 02:43	19,7	30
12862	18.10.2017 02:43	19,7	30
12863	18.10.2017 02:43	19,7	30
12864	18.10.2017 02:43	19,7	30
12865	18.10.2017 02:44	19,7	30
12866	18.10.2017 02:44	19,7	30
12867	18.10.2017 02:44	19,7	30
12868	18.10.2017 02:44	19,7	30
12869	18.10.2017 02:44	19,7	30
12870	18.10.2017 02:44	19,7	30
12871	18.10.2017 02:45	19,7	30
12872	18.10.2017 02:45	19,7	30
12873	18.10.2017 02:45	19,7	30
12874	18.10.2017 02:45	19,7	30
12875	18.10.2017 02:45	19,7	30
12876	18.10.2017 02:45	19,7	30
12877	18.10.2017 02:46	19,7	30
12878	18.10.2017 02:46	19,7	30
12879	18.10.2017 02:46	19,7	30
12880	18.10.2017 02:46	19,7	30
12881	18.10.2017 02:46	19,7	30
12882	18.10.2017 02:46	19,7	30
12883	18.10.2017 02:47	19,7	30
12884	18.10.2017 02:47	19,7	30
12885	18.10.2017 02:47	19,7	30
12886	18.10.2017 02:47	19,7	30
12887	18.10.2017 02:47	19,7	30
12888	18.10.2017 02:47	19,7	30
12889	18.10.2017 02:48	19,7	30
12890	18.10.2017 02:48	19,7	30
12891	18.10.2017 02:48	19,7	30
12892	18.10.2017 02:48	19,7	30
12893	18.10.2017 02:48	19,7	30
12894	18.10.2017 02:48	19,7	30
12895	18.10.2017 02:49	19,7	30

12896	18.10.2017 02:49	19,7	30
12897	18.10.2017 02:49	19,7	30
12898	18.10.2017 02:49	19,7	30
12899	18.10.2017 02:49	19,7	30
12900	18.10.2017 02:49	19,7	30
12901	18.10.2017 02:50	19,7	30
12902	18.10.2017 02:50	19,7	30
12903	18.10.2017 02:50	19,7	30
12904	18.10.2017 02:50	19,7	30
12905	18.10.2017 02:50	19,7	30
12906	18.10.2017 02:50	19,7	30
12907	18.10.2017 02:51	19,7	30
12908	18.10.2017 02:51	19,7	30
12909	18.10.2017 02:51	19,7	30
12910	18.10.2017 02:51	19,7	30
12911	18.10.2017 02:51	19,7	30
12912	18.10.2017 02:51	19,7	30
12913	18.10.2017 02:52	19,7	30
12914	18.10.2017 02:52	19,7	30
12915	18.10.2017 02:52	19,7	30
12916	18.10.2017 02:52	19,7	30
12917	18.10.2017 02:52	19,7	30
12918	18.10.2017 02:52	19,7	30
12919	18.10.2017 02:53	19,7	30
12920	18.10.2017 02:53	19,7	30
12921	18.10.2017 02:53	19,7	30
12922	18.10.2017 02:53	19,7	30
12923	18.10.2017 02:53	19,7	30
12924	18.10.2017 02:53	19,7	30
12925	18.10.2017 02:54	19,7	30
12926	18.10.2017 02:54	19,7	30
12927	18.10.2017 02:54	19,7	30
12928	18.10.2017 02:54	19,7	30
12929	18.10.2017 02:54	19,7	30
12930	18.10.2017 02:54	19,7	30
12931	18.10.2017 02:55	19,7	30
12932	18.10.2017 02:55	19,7	30
12933	18.10.2017 02:55	19,7	30
12934	18.10.2017 02:55	19,7	30
12935	18.10.2017 02:55	19,7	30
12936	18.10.2017 02:55	19,7	30
12937	18.10.2017 02:56	19,7	30
12938	18.10.2017 02:56	19,7	30
12939	18.10.2017 02:56	19,7	30
12940	18.10.2017 02:56	19,7	30
12941	18.10.2017 02:56	19,7	30
12942	18.10.2017 02:56	19,7	30
12943	18.10.2017 02:57	19,7	30
12944	18.10.2017 02:57	19,7	30
12945	18.10.2017 02:57	19,7	30
12946	18.10.2017 02:57	19,7	30
12947	18.10.2017 02:57	19,7	30

12948	18.10.2017 02:57	19,7	30
12949	18.10.2017 02:58	19,7	30
12950	18.10.2017 02:58	19,7	30
12951	18.10.2017 02:58	19,7	30
12952	18.10.2017 02:58	19,7	30
12953	18.10.2017 02:58	19,7	30
12954	18.10.2017 02:58	19,7	30
12955	18.10.2017 02:59	19,7	30
12956	18.10.2017 02:59	19,7	30
12957	18.10.2017 02:59	19,7	30
12958	18.10.2017 02:59	19,7	30
12959	18.10.2017 02:59	19,7	30
12960	18.10.2017 02:59	19,7	30
12961	18.10.2017 03:00	19,7	30
12962	18.10.2017 03:00	19,7	30
12963	18.10.2017 03:00	19,7	30
12964	18.10.2017 03:00	19,7	30
12965	18.10.2017 03:00	19,7	30
12966	18.10.2017 03:00	19,7	30
12967	18.10.2017 03:01	19,7	30
12968	18.10.2017 03:01	19,7	30
12969	18.10.2017 03:01	19,7	30
12970	18.10.2017 03:01	19,7	30
12971	18.10.2017 03:01	19,7	30
12972	18.10.2017 03:01	19,7	30
12973	18.10.2017 03:02	19,7	30
12974	18.10.2017 03:02	19,7	30
12975	18.10.2017 03:02	19,7	30
12976	18.10.2017 03:02	19,7	30
12977	18.10.2017 03:02	19,7	30
12978	18.10.2017 03:02	19,7	30
12979	18.10.2017 03:03	19,7	30
12980	18.10.2017 03:03	19,7	30
12981	18.10.2017 03:03	19,7	30
12982	18.10.2017 03:03	19,7	30
12983	18.10.2017 03:03	19,7	30
12984	18.10.2017 03:03	19,7	30
12985	18.10.2017 03:04	19,7	30
12986	18.10.2017 03:04	19,7	30
12987	18.10.2017 03:04	19,6	30
12988	18.10.2017 03:04	19,7	30
12989	18.10.2017 03:04	19,6	30
12990	18.10.2017 03:04	19,6	30
12991	18.10.2017 03:05	19,7	30
12992	18.10.2017 03:05	19,6	30
12993	18.10.2017 03:05	19,6	30
12994	18.10.2017 03:05	19,6	30
12995	18.10.2017 03:05	19,6	30
12996	18.10.2017 03:05	19,6	30
12997	18.10.2017 03:06	19,6	30
12998	18.10.2017 03:06	19,6	30
12999	18.10.2017 03:06	19,6	30

13000	18.10.2017 03:06	19,6	30
13001	18.10.2017 03:06	19,6	30
13002	18.10.2017 03:06	19,6	30
13003	18.10.2017 03:07	19,6	30
13004	18.10.2017 03:07	19,6	30
13005	18.10.2017 03:07	19,6	30
13006	18.10.2017 03:07	19,6	30
13007	18.10.2017 03:07	19,6	30
13008	18.10.2017 03:07	19,6	30
13009	18.10.2017 03:08	19,6	30
13010	18.10.2017 03:08	19,6	30
13011	18.10.2017 03:08	19,6	30
13012	18.10.2017 03:08	19,6	30
13013	18.10.2017 03:08	19,6	30
13014	18.10.2017 03:08	19,6	30
13015	18.10.2017 03:09	19,6	30
13016	18.10.2017 03:09	19,6	30
13017	18.10.2017 03:09	19,6	30
13018	18.10.2017 03:09	19,6	30
13019	18.10.2017 03:09	19,6	30
13020	18.10.2017 03:09	19,6	30
13021	18.10.2017 03:10	19,6	30
13022	18.10.2017 03:10	19,6	30
13023	18.10.2017 03:10	19,6	30
13024	18.10.2017 03:10	19,6	30
13025	18.10.2017 03:10	19,6	30
13026	18.10.2017 03:10	19,6	30
13027	18.10.2017 03:11	19,6	30
13028	18.10.2017 03:11	19,6	30
13029	18.10.2017 03:11	19,6	30
13030	18.10.2017 03:11	19,6	30
13031	18.10.2017 03:11	19,6	30
13032	18.10.2017 03:11	19,6	30
13033	18.10.2017 03:12	19,6	30
13034	18.10.2017 03:12	19,6	30
13035	18.10.2017 03:12	19,6	30
13036	18.10.2017 03:12	19,6	30
13037	18.10.2017 03:12	19,6	30
13038	18.10.2017 03:12	19,6	30
13039	18.10.2017 03:13	19,6	30
13040	18.10.2017 03:13	19,6	30
13041	18.10.2017 03:13	19,6	30
13042	18.10.2017 03:13	19,6	30
13043	18.10.2017 03:13	19,6	30
13044	18.10.2017 03:13	19,6	30
13045	18.10.2017 03:14	19,6	30
13046	18.10.2017 03:14	19,6	30
13047	18.10.2017 03:14	19,6	30
13048	18.10.2017 03:14	19,6	30
13049	18.10.2017 03:14	19,6	30
13050	18.10.2017 03:14	19,6	30
13051	18.10.2017 03:15	19,6	30

13052	18.10.2017 03:15	19,6	30
13053	18.10.2017 03:15	19,6	30
13054	18.10.2017 03:15	19,6	30
13055	18.10.2017 03:15	19,6	30
13056	18.10.2017 03:15	19,6	30
13057	18.10.2017 03:16	19,6	30
13058	18.10.2017 03:16	19,6	30
13059	18.10.2017 03:16	19,6	30
13060	18.10.2017 03:16	19,6	30
13061	18.10.2017 03:16	19,6	30
13062	18.10.2017 03:16	19,6	30
13063	18.10.2017 03:17	19,6	30
13064	18.10.2017 03:17	19,6	30
13065	18.10.2017 03:17	19,6	30
13066	18.10.2017 03:17	19,6	30
13067	18.10.2017 03:17	19,6	30
13068	18.10.2017 03:17	19,6	30
13069	18.10.2017 03:18	19,6	30
13070	18.10.2017 03:18	19,6	30
13071	18.10.2017 03:18	19,6	30
13072	18.10.2017 03:18	19,6	30
13073	18.10.2017 03:18	19,6	30
13074	18.10.2017 03:18	19,6	30
13075	18.10.2017 03:19	19,6	30
13076	18.10.2017 03:19	19,6	30
13077	18.10.2017 03:19	19,6	30
13078	18.10.2017 03:19	19,6	30
13079	18.10.2017 03:19	19,6	30
13080	18.10.2017 03:19	19,6	30
13081	18.10.2017 03:20	19,6	30
13082	18.10.2017 03:20	19,6	30
13083	18.10.2017 03:20	19,6	30
13084	18.10.2017 03:20	19,6	30
13085	18.10.2017 03:20	19,6	30
13086	18.10.2017 03:20	19,6	30
13087	18.10.2017 03:21	19,6	30
13088	18.10.2017 03:21	19,6	30
13089	18.10.2017 03:21	19,6	30
13090	18.10.2017 03:21	19,6	30
13091	18.10.2017 03:21	19,6	30
13092	18.10.2017 03:21	19,6	30
13093	18.10.2017 03:22	19,6	30
13094	18.10.2017 03:22	19,6	30
13095	18.10.2017 03:22	19,6	30
13096	18.10.2017 03:22	19,6	30
13097	18.10.2017 03:22	19,6	30
13098	18.10.2017 03:22	19,6	30
13099	18.10.2017 03:23	19,6	30
13100	18.10.2017 03:23	19,6	30
13101	18.10.2017 03:23	19,6	30
13102	18.10.2017 03:23	19,6	30
13103	18.10.2017 03:23	19,6	30

13104	18.10.2017 03:23	19,6	30
13105	18.10.2017 03:24	19,6	30
13106	18.10.2017 03:24	19,6	30
13107	18.10.2017 03:24	19,6	30
13108	18.10.2017 03:24	19,6	30
13109	18.10.2017 03:24	19,6	30
13110	18.10.2017 03:24	19,6	30
13111	18.10.2017 03:25	19,6	30
13112	18.10.2017 03:25	19,6	30
13113	18.10.2017 03:25	19,6	30
13114	18.10.2017 03:25	19,6	30
13115	18.10.2017 03:25	19,6	30
13116	18.10.2017 03:25	19,6	30
13117	18.10.2017 03:26	19,6	30
13118	18.10.2017 03:26	19,6	30
13119	18.10.2017 03:26	19,6	30
13120	18.10.2017 03:26	19,6	30
13121	18.10.2017 03:26	19,6	30
13122	18.10.2017 03:26	19,6	30
13123	18.10.2017 03:27	19,6	30
13124	18.10.2017 03:27	19,6	30
13125	18.10.2017 03:27	19,6	30
13126	18.10.2017 03:27	19,6	30
13127	18.10.2017 03:27	19,6	30
13128	18.10.2017 03:27	19,6	30
13129	18.10.2017 03:28	19,6	30
13130	18.10.2017 03:28	19,6	30
13131	18.10.2017 03:28	19,6	30
13132	18.10.2017 03:28	19,6	30
13133	18.10.2017 03:28	19,6	30
13134	18.10.2017 03:28	19,6	30
13135	18.10.2017 03:29	19,6	30
13136	18.10.2017 03:29	19,6	30
13137	18.10.2017 03:29	19,6	30
13138	18.10.2017 03:29	19,6	30
13139	18.10.2017 03:29	19,6	30
13140	18.10.2017 03:29	19,6	30
13141	18.10.2017 03:30	19,6	30
13142	18.10.2017 03:30	19,6	30
13143	18.10.2017 03:30	19,6	30
13144	18.10.2017 03:30	19,6	30
13145	18.10.2017 03:30	19,6	30
13146	18.10.2017 03:30	19,6	30
13147	18.10.2017 03:31	19,6	30
13148	18.10.2017 03:31	19,6	30
13149	18.10.2017 03:31	19,6	30
13150	18.10.2017 03:31	19,6	30
13151	18.10.2017 03:31	19,6	30
13152	18.10.2017 03:31	19,6	30
13153	18.10.2017 03:32	19,6	30
13154	18.10.2017 03:32	19,6	30
13155	18.10.2017 03:32	19,6	30

13156	18.10.2017 03:32	19,6	30
13157	18.10.2017 03:32	19,6	30
13158	18.10.2017 03:32	19,6	30
13159	18.10.2017 03:33	19,6	30
13160	18.10.2017 03:33	19,6	30
13161	18.10.2017 03:33	19,6	30
13162	18.10.2017 03:33	19,6	30
13163	18.10.2017 03:33	19,6	30
13164	18.10.2017 03:33	19,6	30
13165	18.10.2017 03:34	19,6	30
13166	18.10.2017 03:34	19,6	30
13167	18.10.2017 03:34	19,6	30
13168	18.10.2017 03:34	19,6	30
13169	18.10.2017 03:34	19,6	30
13170	18.10.2017 03:34	19,6	30
13171	18.10.2017 03:35	19,6	30
13172	18.10.2017 03:35	19,6	30
13173	18.10.2017 03:35	19,6	30
13174	18.10.2017 03:35	19,6	30
13175	18.10.2017 03:35	19,6	30
13176	18.10.2017 03:35	19,6	30
13177	18.10.2017 03:36	19,6	30
13178	18.10.2017 03:36	19,6	30
13179	18.10.2017 03:36	19,6	30
13180	18.10.2017 03:36	19,6	30
13181	18.10.2017 03:36	19,6	30
13182	18.10.2017 03:36	19,6	30
13183	18.10.2017 03:37	19,6	30
13184	18.10.2017 03:37	19,6	30
13185	18.10.2017 03:37	19,6	30
13186	18.10.2017 03:37	19,6	30
13187	18.10.2017 03:37	19,6	30
13188	18.10.2017 03:37	19,5	30
13189	18.10.2017 03:38	19,6	30
13190	18.10.2017 03:38	19,6	30
13191	18.10.2017 03:38	19,6	30
13192	18.10.2017 03:38	19,5	30
13193	18.10.2017 03:38	19,5	30
13194	18.10.2017 03:38	19,5	30
13195	18.10.2017 03:39	19,5	30
13196	18.10.2017 03:39	19,5	30
13197	18.10.2017 03:39	19,5	30
13198	18.10.2017 03:39	19,5	30
13199	18.10.2017 03:39	19,5	30
13200	18.10.2017 03:39	19,5	30
13201	18.10.2017 03:40	19,5	30
13202	18.10.2017 03:40	19,5	30
13203	18.10.2017 03:40	19,5	30
13204	18.10.2017 03:40	19,5	30
13205	18.10.2017 03:40	19,5	30
13206	18.10.2017 03:40	19,5	30
13207	18.10.2017 03:41	19,5	30

13208	18.10.2017 03:41	19,5	30
13209	18.10.2017 03:41	19,5	30
13210	18.10.2017 03:41	19,5	30
13211	18.10.2017 03:41	19,5	30
13212	18.10.2017 03:41	19,5	30
13213	18.10.2017 03:42	19,5	30
13214	18.10.2017 03:42	19,5	30
13215	18.10.2017 03:42	19,5	30
13216	18.10.2017 03:42	19,5	30
13217	18.10.2017 03:42	19,5	30
13218	18.10.2017 03:42	19,5	30
13219	18.10.2017 03:43	19,5	30
13220	18.10.2017 03:43	19,5	30
13221	18.10.2017 03:43	19,5	30
13222	18.10.2017 03:43	19,5	30
13223	18.10.2017 03:43	19,5	30
13224	18.10.2017 03:43	19,5	30
13225	18.10.2017 03:44	19,5	30
13226	18.10.2017 03:44	19,5	30
13227	18.10.2017 03:44	19,5	30
13228	18.10.2017 03:44	19,5	30
13229	18.10.2017 03:44	19,5	30
13230	18.10.2017 03:44	19,5	30
13231	18.10.2017 03:45	19,5	30
13232	18.10.2017 03:45	19,5	30
13233	18.10.2017 03:45	19,5	30
13234	18.10.2017 03:45	19,5	30
13235	18.10.2017 03:45	19,5	30
13236	18.10.2017 03:45	19,5	30
13237	18.10.2017 03:46	19,5	30
13238	18.10.2017 03:46	19,5	30
13239	18.10.2017 03:46	19,5	30
13240	18.10.2017 03:46	19,5	30
13241	18.10.2017 03:46	19,5	30
13242	18.10.2017 03:46	19,5	30
13243	18.10.2017 03:47	19,5	30
13244	18.10.2017 03:47	19,5	30
13245	18.10.2017 03:47	19,5	30
13246	18.10.2017 03:47	19,5	30
13247	18.10.2017 03:47	19,5	30
13248	18.10.2017 03:47	19,5	30
13249	18.10.2017 03:48	19,5	30
13250	18.10.2017 03:48	19,5	30
13251	18.10.2017 03:48	19,5	30
13252	18.10.2017 03:48	19,5	30
13253	18.10.2017 03:48	19,5	30
13254	18.10.2017 03:48	19,5	30
13255	18.10.2017 03:49	19,5	30
13256	18.10.2017 03:49	19,5	30
13257	18.10.2017 03:49	19,5	30
13258	18.10.2017 03:49	19,5	30
13259	18.10.2017 03:49	19,5	30



13260	18.10.2017 03:49	19,5	30
13261	18.10.2017 03:50	19,5	30
13262	18.10.2017 03:50	19,5	30
13263	18.10.2017 03:50	19,5	30
13264	18.10.2017 03:50	19,5	30
13265	18.10.2017 03:50	19,5	30
13266	18.10.2017 03:50	19,5	30
13267	18.10.2017 03:51	19,5	30
13268	18.10.2017 03:51	19,5	30
13269	18.10.2017 03:51	19,5	30
13270	18.10.2017 03:51	19,5	30
13271	18.10.2017 03:51	19,5	30
13272	18.10.2017 03:51	19,5	30
13273	18.10.2017 03:52	19,5	30
13274	18.10.2017 03:52	19,5	30
13275	18.10.2017 03:52	19,5	30
13276	18.10.2017 03:52	19,5	30
13277	18.10.2017 03:52	19,5	30
13278	18.10.2017 03:52	19,5	30
13279	18.10.2017 03:53	19,5	30
13280	18.10.2017 03:53	19,5	30
13281	18.10.2017 03:53	19,5	30
13282	18.10.2017 03:53	19,5	30
13283	18.10.2017 03:53	19,5	30
13284	18.10.2017 03:53	19,5	30
13285	18.10.2017 03:54	19,5	30
13286	18.10.2017 03:54	19,5	30
13287	18.10.2017 03:54	19,5	30
13288	18.10.2017 03:54	19,5	30
13289	18.10.2017 03:54	19,5	30
13290	18.10.2017 03:54	19,5	30
13291	18.10.2017 03:55	19,5	30
13292	18.10.2017 03:55	19,5	30
13293	18.10.2017 03:55	19,5	30
13294	18.10.2017 03:55	19,5	30
13295	18.10.2017 03:55	19,5	30
13296	18.10.2017 03:55	19,5	30
13297	18.10.2017 03:56	19,5	30
13298	18.10.2017 03:56	19,5	30
13299	18.10.2017 03:56	19,5	30
13300	18.10.2017 03:56	19,5	30
13301	18.10.2017 03:56	19,5	30
13302	18.10.2017 03:56	19,5	30
13303	18.10.2017 03:57	19,5	30
13304	18.10.2017 03:57	19,5	30
13305	18.10.2017 03:57	19,5	30
13306	18.10.2017 03:57	19,5	30
13307	18.10.2017 03:57	19,5	30
13308	18.10.2017 03:57	19,5	30
13309	18.10.2017 03:58	19,5	30
13310	18.10.2017 03:58	19,5	30
13311	18.10.2017 03:58	19,5	30

13312	18.10.2017 03:58	19,5	30
13313	18.10.2017 03:58	19,5	30
13314	18.10.2017 03:58	19,5	30
13315	18.10.2017 03:59	19,5	30
13316	18.10.2017 03:59	19,5	30
13317	18.10.2017 03:59	19,5	30
13318	18.10.2017 03:59	19,5	30
13319	18.10.2017 03:59	19,5	30
13320	18.10.2017 03:59	19,5	30
13321	18.10.2017 04:00	19,5	30
13322	18.10.2017 04:00	19,5	30
13323	18.10.2017 04:00	19,5	30
13324	18.10.2017 04:00	19,5	30
13325	18.10.2017 04:00	19,5	30
13326	18.10.2017 04:00	19,5	30
13327	18.10.2017 04:01	19,5	30
13328	18.10.2017 04:01	19,5	30
13329	18.10.2017 04:01	19,5	30
13330	18.10.2017 04:01	19,5	30
13331	18.10.2017 04:01	19,5	30
13332	18.10.2017 04:01	19,5	30
13333	18.10.2017 04:02	19,5	30
13334	18.10.2017 04:02	19,5	30
13335	18.10.2017 04:02	19,5	30
13336	18.10.2017 04:02	19,5	30
13337	18.10.2017 04:02	19,5	30
13338	18.10.2017 04:02	19,5	30
13339	18.10.2017 04:03	19,5	30
13340	18.10.2017 04:03	19,5	30
13341	18.10.2017 04:03	19,5	30
13342	18.10.2017 04:03	19,5	30
13343	18.10.2017 04:03	19,5	30
13344	18.10.2017 04:03	19,5	30
13345	18.10.2017 04:04	19,5	30
13346	18.10.2017 04:04	19,5	30
13347	18.10.2017 04:04	19,5	30
13348	18.10.2017 04:04	19,5	30
13349	18.10.2017 04:04	19,5	30
13350	18.10.2017 04:04	19,5	30
13351	18.10.2017 04:05	19,5	30
13352	18.10.2017 04:05	19,5	30
13353	18.10.2017 04:05	19,5	30
13354	18.10.2017 04:05	19,5	30
13355	18.10.2017 04:05	19,5	30
13356	18.10.2017 04:05	19,5	30
13357	18.10.2017 04:06	19,5	30
13358	18.10.2017 04:06	19,5	30
13359	18.10.2017 04:06	19,5	30
13360	18.10.2017 04:06	19,5	30
13361	18.10.2017 04:06	19,5	30
13362	18.10.2017 04:06	19,5	30
13363	18.10.2017 04:07	19,5	30

13364	18.10.2017 04:07	19,5	30
13365	18.10.2017 04:07	19,5	30
13366	18.10.2017 04:07	19,5	30
13367	18.10.2017 04:07	19,5	30
13368	18.10.2017 04:07	19,5	30
13369	18.10.2017 04:08	19,5	30
13370	18.10.2017 04:08	19,5	30
13371	18.10.2017 04:08	19,5	30
13372	18.10.2017 04:08	19,5	30
13373	18.10.2017 04:08	19,5	30
13374	18.10.2017 04:08	19,5	30
13375	18.10.2017 04:09	19,5	30
13376	18.10.2017 04:09	19,5	30
13377	18.10.2017 04:09	19,5	30
13378	18.10.2017 04:09	19,5	30
13379	18.10.2017 04:09	19,5	30
13380	18.10.2017 04:09	19,5	30
13381	18.10.2017 04:10	19,5	30
13382	18.10.2017 04:10	19,4	30
13383	18.10.2017 04:10	19,4	30
13384	18.10.2017 04:10	19,4	30
13385	18.10.2017 04:10	19,4	30
13386	18.10.2017 04:10	19,4	30
13387	18.10.2017 04:11	19,4	30
13388	18.10.2017 04:11	19,5	30
13389	18.10.2017 04:11	19,4	30
13390	18.10.2017 04:11	19,4	30
13391	18.10.2017 04:11	19,4	30
13392	18.10.2017 04:11	19,4	30
13393	18.10.2017 04:12	19,4	30
13394	18.10.2017 04:12	19,4	30
13395	18.10.2017 04:12	19,4	30
13396	18.10.2017 04:12	19,4	30
13397	18.10.2017 04:12	19,4	30
13398	18.10.2017 04:12	19,4	30
13399	18.10.2017 04:13	19,4	30
13400	18.10.2017 04:13	19,4	30
13401	18.10.2017 04:13	19,4	30
13402	18.10.2017 04:13	19,4	30
13403	18.10.2017 04:13	19,4	30
13404	18.10.2017 04:13	19,4	30
13405	18.10.2017 04:14	19,4	30
13406	18.10.2017 04:14	19,4	30
13407	18.10.2017 04:14	19,4	30
13408	18.10.2017 04:14	19,4	30
13409	18.10.2017 04:14	19,4	30
13410	18.10.2017 04:14	19,4	30
13411	18.10.2017 04:15	19,4	30
13412	18.10.2017 04:15	19,4	30
13413	18.10.2017 04:15	19,4	30
13414	18.10.2017 04:15	19,4	30
13415	18.10.2017 04:15	19,4	30

13416	18.10.2017 04:15	19,4	30
13417	18.10.2017 04:16	19,4	30
13418	18.10.2017 04:16	19,4	30
13419	18.10.2017 04:16	19,4	30
13420	18.10.2017 04:16	19,4	30
13421	18.10.2017 04:16	19,4	30
13422	18.10.2017 04:16	19,4	30
13423	18.10.2017 04:17	19,4	30
13424	18.10.2017 04:17	19,4	30
13425	18.10.2017 04:17	19,4	30
13426	18.10.2017 04:17	19,4	30
13427	18.10.2017 04:17	19,4	30
13428	18.10.2017 04:17	19,4	30
13429	18.10.2017 04:18	19,4	30
13430	18.10.2017 04:18	19,4	30
13431	18.10.2017 04:18	19,4	30
13432	18.10.2017 04:18	19,4	30
13433	18.10.2017 04:18	19,4	30
13434	18.10.2017 04:18	19,4	30
13435	18.10.2017 04:19	19,4	30
13436	18.10.2017 04:19	19,4	30
13437	18.10.2017 04:19	19,4	30
13438	18.10.2017 04:19	19,4	30
13439	18.10.2017 04:19	19,4	30
13440	18.10.2017 04:19	19,4	30
13441	18.10.2017 04:20	19,4	30
13442	18.10.2017 04:20	19,4	30
13443	18.10.2017 04:20	19,4	30
13444	18.10.2017 04:20	19,4	30
13445	18.10.2017 04:20	19,4	30
13446	18.10.2017 04:20	19,4	30
13447	18.10.2017 04:21	19,4	30
13448	18.10.2017 04:21	19,4	30
13449	18.10.2017 04:21	19,4	30
13450	18.10.2017 04:21	19,4	30
13451	18.10.2017 04:21	19,4	30
13452	18.10.2017 04:21	19,4	30
13453	18.10.2017 04:22	19,4	30
13454	18.10.2017 04:22	19,4	30
13455	18.10.2017 04:22	19,4	30
13456	18.10.2017 04:22	19,4	30
13457	18.10.2017 04:22	19,4	30
13458	18.10.2017 04:22	19,4	30
13459	18.10.2017 04:23	19,4	30
13460	18.10.2017 04:23	19,4	30
13461	18.10.2017 04:23	19,4	30
13462	18.10.2017 04:23	19,4	30
13463	18.10.2017 04:23	19,4	30
13464	18.10.2017 04:23	19,4	30
13465	18.10.2017 04:24	19,4	30
13466	18.10.2017 04:24	19,4	30
13467	18.10.2017 04:24	19,4	30

13468	18.10.2017 04:24	19,4	30
13469	18.10.2017 04:24	19,4	30
13470	18.10.2017 04:24	19,4	30
13471	18.10.2017 04:25	19,4	30
13472	18.10.2017 04:25	19,4	30
13473	18.10.2017 04:25	19,4	30
13474	18.10.2017 04:25	19,4	30
13475	18.10.2017 04:25	19,4	30
13476	18.10.2017 04:25	19,4	30
13477	18.10.2017 04:26	19,4	30
13478	18.10.2017 04:26	19,4	30
13479	18.10.2017 04:26	19,4	30
13480	18.10.2017 04:26	19,4	30
13481	18.10.2017 04:26	19,4	30
13482	18.10.2017 04:26	19,4	30
13483	18.10.2017 04:27	19,4	30
13484	18.10.2017 04:27	19,4	30
13485	18.10.2017 04:27	19,4	30
13486	18.10.2017 04:27	19,4	30
13487	18.10.2017 04:27	19,4	30
13488	18.10.2017 04:27	19,4	30
13489	18.10.2017 04:28	19,4	30
13490	18.10.2017 04:28	19,4	30
13491	18.10.2017 04:28	19,4	30
13492	18.10.2017 04:28	19,4	30
13493	18.10.2017 04:28	19,4	30
13494	18.10.2017 04:28	19,4	30
13495	18.10.2017 04:29	19,4	30
13496	18.10.2017 04:29	19,4	30
13497	18.10.2017 04:29	19,4	30
13498	18.10.2017 04:29	19,4	30
13499	18.10.2017 04:29	19,4	30
13500	18.10.2017 04:29	19,4	30
13501	18.10.2017 04:30	19,4	30
13502	18.10.2017 04:30	19,4	30
13503	18.10.2017 04:30	19,4	30
13504	18.10.2017 04:30	19,4	30
13505	18.10.2017 04:30	19,4	30
13506	18.10.2017 04:30	19,4	30
13507	18.10.2017 04:31	19,4	30
13508	18.10.2017 04:31	19,4	30
13509	18.10.2017 04:31	19,4	30
13510	18.10.2017 04:31	19,4	30
13511	18.10.2017 04:31	19,4	30
13512	18.10.2017 04:31	19,4	30
13513	18.10.2017 04:32	19,4	30
13514	18.10.2017 04:32	19,4	30
13515	18.10.2017 04:32	19,4	30
13516	18.10.2017 04:32	19,4	30
13517	18.10.2017 04:32	19,4	30
13518	18.10.2017 04:32	19,4	30
13519	18.10.2017 04:33	19,4	30

13520	18.10.2017 04:33	19,4	30
13521	18.10.2017 04:33	19,4	30
13522	18.10.2017 04:33	19,4	30
13523	18.10.2017 04:33	19,4	30
13524	18.10.2017 04:33	19,4	30
13525	18.10.2017 04:34	19,4	30
13526	18.10.2017 04:34	19,4	30
13527	18.10.2017 04:34	19,4	30
13528	18.10.2017 04:34	19,4	30
13529	18.10.2017 04:34	19,4	30
13530	18.10.2017 04:34	19,4	30
13531	18.10.2017 04:35	19,4	30
13532	18.10.2017 04:35	19,4	30
13533	18.10.2017 04:35	19,4	30
13534	18.10.2017 04:35	19,4	30
13535	18.10.2017 04:35	19,4	30
13536	18.10.2017 04:35	19,4	30
13537	18.10.2017 04:36	19,4	30
13538	18.10.2017 04:36	19,4	30
13539	18.10.2017 04:36	19,4	30
13540	18.10.2017 04:36	19,4	30
13541	18.10.2017 04:36	19,4	30
13542	18.10.2017 04:36	19,4	30
13543	18.10.2017 04:37	19,4	30
13544	18.10.2017 04:37	19,4	30
13545	18.10.2017 04:37	19,4	30
13546	18.10.2017 04:37	19,4	30
13547	18.10.2017 04:37	19,4	30
13548	18.10.2017 04:37	19,4	30
13549	18.10.2017 04:38	19,4	30
13550	18.10.2017 04:38	19,4	30
13551	18.10.2017 04:38	19,4	30
13552	18.10.2017 04:38	19,4	30
13553	18.10.2017 04:38	19,4	30
13554	18.10.2017 04:38	19,4	30
13555	18.10.2017 04:39	19,4	30
13556	18.10.2017 04:39	19,4	30
13557	18.10.2017 04:39	19,4	30
13558	18.10.2017 04:39	19,4	30
13559	18.10.2017 04:39	19,4	30
13560	18.10.2017 04:39	19,4	30
13561	18.10.2017 04:40	19,4	30
13562	18.10.2017 04:40	19,4	30
13563	18.10.2017 04:40	19,4	30
13564	18.10.2017 04:40	19,4	30
13565	18.10.2017 04:40	19,4	30
13566	18.10.2017 04:40	19,4	30
13567	18.10.2017 04:41	19,4	30
13568	18.10.2017 04:41	19,4	30
13569	18.10.2017 04:41	19,4	30
13570	18.10.2017 04:41	19,4	30
13571	18.10.2017 04:41	19,4	30

13572	18.10.2017 04:41	19,4	30
13573	18.10.2017 04:42	19,4	30
13574	18.10.2017 04:42	19,4	30
13575	18.10.2017 04:42	19,4	30
13576	18.10.2017 04:42	19,4	30
13577	18.10.2017 04:42	19,4	30
13578	18.10.2017 04:42	19,4	30
13579	18.10.2017 04:43	19,4	30
13580	18.10.2017 04:43	19,4	30
13581	18.10.2017 04:43	19,4	30
13582	18.10.2017 04:43	19,4	30
13583	18.10.2017 04:43	19,4	30
13584	18.10.2017 04:43	19,4	30
13585	18.10.2017 04:44	19,4	30
13586	18.10.2017 04:44	19,4	30
13587	18.10.2017 04:44	19,4	30
13588	18.10.2017 04:44	19,4	30
13589	18.10.2017 04:44	19,4	30
13590	18.10.2017 04:44	19,4	30
13591	18.10.2017 04:45	19,4	30
13592	18.10.2017 04:45	19,4	30
13593	18.10.2017 04:45	19,4	30
13594	18.10.2017 04:45	19,4	30
13595	18.10.2017 04:45	19,4	30
13596	18.10.2017 04:45	19,4	30
13597	18.10.2017 04:46	19,4	30
13598	18.10.2017 04:46	19,4	30
13599	18.10.2017 04:46	19,4	30
13600	18.10.2017 04:46	19,4	30
13601	18.10.2017 04:46	19,4	30
13602	18.10.2017 04:46	19,4	30
13603	18.10.2017 04:47	19,4	30
13604	18.10.2017 04:47	19,4	30
13605	18.10.2017 04:47	19,4	30
13606	18.10.2017 04:47	19,4	30
13607	18.10.2017 04:47	19,4	30
13608	18.10.2017 04:47	19,4	30
13609	18.10.2017 04:48	19,4	30
13610	18.10.2017 04:48	19,4	30
13611	18.10.2017 04:48	19,4	30
13612	18.10.2017 04:48	19,4	30
13613	18.10.2017 04:48	19,4	30
13614	18.10.2017 04:48	19,4	30
13615	18.10.2017 04:49	19,4	30
13616	18.10.2017 04:49	19,4	30
13617	18.10.2017 04:49	19,4	30
13618	18.10.2017 04:49	19,4	30
13619	18.10.2017 04:49	19,4	30
13620	18.10.2017 04:49	19,4	30
13621	18.10.2017 04:50	19,4	30
13622	18.10.2017 04:50	19,4	30
13623	18.10.2017 04:50	19,4	30

13624	18.10.2017 04:50	19,4	30
13625	18.10.2017 04:50	19,4	30
13626	18.10.2017 04:50	19,4	30
13627	18.10.2017 04:51	19,4	30
13628	18.10.2017 04:51	19,4	30
13629	18.10.2017 04:51	19,4	30
13630	18.10.2017 04:51	19,4	30
13631	18.10.2017 04:51	19,4	30
13632	18.10.2017 04:51	19,4	30
13633	18.10.2017 04:52	19,4	30
13634	18.10.2017 04:52	19,4	30
13635	18.10.2017 04:52	19,4	30
13636	18.10.2017 04:52	19,4	30
13637	18.10.2017 04:52	19,4	30
13638	18.10.2017 04:52	19,4	30
13639	18.10.2017 04:53	19,4	30
13640	18.10.2017 04:53	19,4	30
13641	18.10.2017 04:53	19,4	30
13642	18.10.2017 04:53	19,4	30
13643	18.10.2017 04:53	19,4	30
13644	18.10.2017 04:53	19,4	30
13645	18.10.2017 04:54	19,4	30
13646	18.10.2017 04:54	19,4	30
13647	18.10.2017 04:54	19,4	30
13648	18.10.2017 04:54	19,4	30
13649	18.10.2017 04:54	19,4	30
13650	18.10.2017 04:54	19,4	30
13651	18.10.2017 04:55	19,4	30
13652	18.10.2017 04:55	19,4	30
13653	18.10.2017 04:55	19,4	30
13654	18.10.2017 04:55	19,4	30
13655	18.10.2017 04:55	19,4	30
13656	18.10.2017 04:55	19,4	30
13657	18.10.2017 04:56	19,4	30
13658	18.10.2017 04:56	19,4	30
13659	18.10.2017 04:56	19,4	30
13660	18.10.2017 04:56	19,4	30
13661	18.10.2017 04:56	19,4	30
13662	18.10.2017 04:56	19,4	30
13663	18.10.2017 04:57	19,4	30
13664	18.10.2017 04:57	19,4	30
13665	18.10.2017 04:57	19,4	30
13666	18.10.2017 04:57	19,4	30
13667	18.10.2017 04:57	19,4	30
13668	18.10.2017 04:57	19,4	30
13669	18.10.2017 04:58	19,4	30
13670	18.10.2017 04:58	19,4	30
13671	18.10.2017 04:58	19,4	30
13672	18.10.2017 04:58	19,4	30
13673	18.10.2017 04:58	19,4	30
13674	18.10.2017 04:58	19,4	30
13675	18.10.2017 04:59	19,4	30



13676	18.10.2017 04:59	19,4	30
13677	18.10.2017 04:59	19,4	30
13678	18.10.2017 04:59	19,4	30
13679	18.10.2017 04:59	19,4	30
13680	18.10.2017 04:59	19,4	30
13681	18.10.2017 05:00	19,4	30
13682	18.10.2017 05:00	19,4	30
13683	18.10.2017 05:00	19,4	30
13684	18.10.2017 05:00	19,4	30
13685	18.10.2017 05:00	19,4	30
13686	18.10.2017 05:00	19,4	30
13687	18.10.2017 05:01	19,4	30
13688	18.10.2017 05:01	19,4	30
13689	18.10.2017 05:01	19,4	30
13690	18.10.2017 05:01	19,4	30
13691	18.10.2017 05:01	19,4	30
13692	18.10.2017 05:01	19,4	30
13693	18.10.2017 05:02	19,4	30
13694	18.10.2017 05:02	19,4	30
13695	18.10.2017 05:02	19,4	30
13696	18.10.2017 05:02	19,4	30
13697	18.10.2017 05:02	19,4	30
13698	18.10.2017 05:02	19,4	30
13699	18.10.2017 05:03	19,4	30
13700	18.10.2017 05:03	19,4	30
13701	18.10.2017 05:03	19,4	30
13702	18.10.2017 05:03	19,4	30
13703	18.10.2017 05:03	19,4	30
13704	18.10.2017 05:03	19,4	30
13705	18.10.2017 05:04	19,4	30
13706	18.10.2017 05:04	19,4	30
13707	18.10.2017 05:04	19,4	30
13708	18.10.2017 05:04	19,4	30
13709	18.10.2017 05:04	19,4	30
13710	18.10.2017 05:04	19,4	30
13711	18.10.2017 05:05	19,4	30
13712	18.10.2017 05:05	19,4	30
13713	18.10.2017 05:05	19,4	30
13714	18.10.2017 05:05	19,4	30
13715	18.10.2017 05:05	19,4	30
13716	18.10.2017 05:05	19,4	30
13717	18.10.2017 05:06	19,4	30
13718	18.10.2017 05:06	19,4	30
13719	18.10.2017 05:06	19,4	30
13720	18.10.2017 05:06	19,4	30
13721	18.10.2017 05:06	19,4	30
13722	18.10.2017 05:06	19,4	30
13723	18.10.2017 05:07	19,4	30
13724	18.10.2017 05:07	19,4	30
13725	18.10.2017 05:07	19,4	30
13726	18.10.2017 05:07	19,4	30
13727	18.10.2017 05:07	19,4	30

13728	18.10.2017 05:07	19,4	30
13729	18.10.2017 05:08	19,4	30
13730	18.10.2017 05:08	19,4	30
13731	18.10.2017 05:08	19,4	30
13732	18.10.2017 05:08	19,4	30
13733	18.10.2017 05:08	19,4	30
13734	18.10.2017 05:08	19,4	30
13735	18.10.2017 05:09	19,4	30
13736	18.10.2017 05:09	19,4	30
13737	18.10.2017 05:09	19,4	30
13738	18.10.2017 05:09	19,4	30
13739	18.10.2017 05:09	19,3	30
13740	18.10.2017 05:09	19,4	30
13741	18.10.2017 05:10	19,4	30
13742	18.10.2017 05:10	19,4	30
13743	18.10.2017 05:10	19,4	30
13744	18.10.2017 05:10	19,4	30
13745	18.10.2017 05:10	19,4	30
13746	18.10.2017 05:10	19,4	30
13747	18.10.2017 05:11	19,4	30
13748	18.10.2017 05:11	19,4	30
13749	18.10.2017 05:11	19,4	30
13750	18.10.2017 05:11	19,4	30
13751	18.10.2017 05:11	19,4	30
13752	18.10.2017 05:11	19,4	30
13753	18.10.2017 05:12	19,4	30
13754	18.10.2017 05:12	19,4	30
13755	18.10.2017 05:12	19,4	30
13756	18.10.2017 05:12	19,4	30
13757	18.10.2017 05:12	19,4	30
13758	18.10.2017 05:12	19,4	30
13759	18.10.2017 05:13	19,4	30
13760	18.10.2017 05:13	19,4	30
13761	18.10.2017 05:13	19,4	30
13762	18.10.2017 05:13	19,4	30
13763	18.10.2017 05:13	19,3	30
13764	18.10.2017 05:13	19,4	30
13765	18.10.2017 05:14	19,4	30
13766	18.10.2017 05:14	19,4	30
13767	18.10.2017 05:14	19,4	30
13768	18.10.2017 05:14	19,3	30
13769	18.10.2017 05:14	19,4	30
13770	18.10.2017 05:14	19,3	30
13771	18.10.2017 05:15	19,3	30
13772	18.10.2017 05:15	19,3	30
13773	18.10.2017 05:15	19,3	30
13774	18.10.2017 05:15	19,3	30
13775	18.10.2017 05:15	19,3	30
13776	18.10.2017 05:15	19,4	30
13777	18.10.2017 05:16	19,3	30
13778	18.10.2017 05:16	19,3	30
13779	18.10.2017 05:16	19,3	30

13780	18.10.2017 05:16	19,3	30
13781	18.10.2017 05:16	19,3	30
13782	18.10.2017 05:16	19,3	30
13783	18.10.2017 05:17	19,3	30
13784	18.10.2017 05:17	19,3	30
13785	18.10.2017 05:17	19,3	30
13786	18.10.2017 05:17	19,3	30
13787	18.10.2017 05:17	19,3	30
13788	18.10.2017 05:17	19,3	30
13789	18.10.2017 05:18	19,3	30
13790	18.10.2017 05:18	19,3	30
13791	18.10.2017 05:18	19,3	30
13792	18.10.2017 05:18	19,3	30
13793	18.10.2017 05:18	19,3	30
13794	18.10.2017 05:18	19,3	30
13795	18.10.2017 05:19	19,3	30
13796	18.10.2017 05:19	19,3	30
13797	18.10.2017 05:19	19,3	30
13798	18.10.2017 05:19	19,3	30
13799	18.10.2017 05:19	19,3	30
13800	18.10.2017 05:19	19,3	30
13801	18.10.2017 05:20	19,3	30
13802	18.10.2017 05:20	19,3	30
13803	18.10.2017 05:20	19,3	30
13804	18.10.2017 05:20	19,3	30
13805	18.10.2017 05:20	19,3	30
13806	18.10.2017 05:20	19,3	30
13807	18.10.2017 05:21	19,3	30
13808	18.10.2017 05:21	19,3	30
13809	18.10.2017 05:21	19,3	30
13810	18.10.2017 05:21	19,3	30
13811	18.10.2017 05:21	19,3	30
13812	18.10.2017 05:21	19,3	30
13813	18.10.2017 05:22	19,3	30
13814	18.10.2017 05:22	19,3	30
13815	18.10.2017 05:22	19,3	30
13816	18.10.2017 05:22	19,3	30
13817	18.10.2017 05:22	19,3	30
13818	18.10.2017 05:22	19,3	30
13819	18.10.2017 05:23	19,3	30
13820	18.10.2017 05:23	19,3	30
13821	18.10.2017 05:23	19,3	30
13822	18.10.2017 05:23	19,3	30
13823	18.10.2017 05:23	19,3	30
13824	18.10.2017 05:23	19,3	30
13825	18.10.2017 05:24	19,3	30
13826	18.10.2017 05:24	19,3	30
13827	18.10.2017 05:24	19,3	30
13828	18.10.2017 05:24	19,3	30
13829	18.10.2017 05:24	19,3	30
13830	18.10.2017 05:24	19,3	30
13831	18.10.2017 05:25	19,3	30

13832	18.10.2017 05:25	19,3	30
13833	18.10.2017 05:25	19,3	30
13834	18.10.2017 05:25	19,3	30
13835	18.10.2017 05:25	19,3	30
13836	18.10.2017 05:25	19,3	30
13837	18.10.2017 05:26	19,3	30
13838	18.10.2017 05:26	19,3	30
13839	18.10.2017 05:26	19,3	30
13840	18.10.2017 05:26	19,3	30
13841	18.10.2017 05:26	19,3	30
13842	18.10.2017 05:26	19,3	30
13843	18.10.2017 05:27	19,3	30
13844	18.10.2017 05:27	19,3	30
13845	18.10.2017 05:27	19,3	30
13846	18.10.2017 05:27	19,3	30
13847	18.10.2017 05:27	19,3	30
13848	18.10.2017 05:27	19,3	30
13849	18.10.2017 05:28	19,3	30
13850	18.10.2017 05:28	19,3	30
13851	18.10.2017 05:28	19,3	30
13852	18.10.2017 05:28	19,3	30
13853	18.10.2017 05:28	19,3	30
13854	18.10.2017 05:28	19,3	30
13855	18.10.2017 05:29	19,3	30
13856	18.10.2017 05:29	19,3	30
13857	18.10.2017 05:29	19,3	30
13858	18.10.2017 05:29	19,3	30
13859	18.10.2017 05:29	19,3	30
13860	18.10.2017 05:29	19,3	30
13861	18.10.2017 05:30	19,3	30
13862	18.10.2017 05:30	19,3	30
13863	18.10.2017 05:30	19,3	30
13864	18.10.2017 05:30	19,3	30
13865	18.10.2017 05:30	19,3	30
13866	18.10.2017 05:30	19,3	30
13867	18.10.2017 05:31	19,3	30
13868	18.10.2017 05:31	19,3	30
13869	18.10.2017 05:31	19,3	30
13870	18.10.2017 05:31	19,3	30
13871	18.10.2017 05:31	19,3	30
13872	18.10.2017 05:31	19,3	30
13873	18.10.2017 05:32	19,3	30
13874	18.10.2017 05:32	19,3	30
13875	18.10.2017 05:32	19,3	30
13876	18.10.2017 05:32	19,3	30
13877	18.10.2017 05:32	19,3	30
13878	18.10.2017 05:32	19,3	30
13879	18.10.2017 05:33	19,3	30
13880	18.10.2017 05:33	19,3	30
13881	18.10.2017 05:33	19,3	30
13882	18.10.2017 05:33	19,3	30
13883	18.10.2017 05:33	19,3	30

13884	18.10.2017 05:33	19,3	30
13885	18.10.2017 05:34	19,3	30
13886	18.10.2017 05:34	19,3	30
13887	18.10.2017 05:34	19,3	30
13888	18.10.2017 05:34	19,3	30
13889	18.10.2017 05:34	19,3	30
13890	18.10.2017 05:34	19,3	30
13891	18.10.2017 05:35	19,3	30
13892	18.10.2017 05:35	19,3	30
13893	18.10.2017 05:35	19,3	30
13894	18.10.2017 05:35	19,3	30
13895	18.10.2017 05:35	19,3	30
13896	18.10.2017 05:35	19,3	30
13897	18.10.2017 05:36	19,3	30
13898	18.10.2017 05:36	19,3	30
13899	18.10.2017 05:36	19,3	30
13900	18.10.2017 05:36	19,3	30
13901	18.10.2017 05:36	19,3	30
13902	18.10.2017 05:36	19,3	30
13903	18.10.2017 05:37	19,3	30
13904	18.10.2017 05:37	19,3	30
13905	18.10.2017 05:37	19,3	30
13906	18.10.2017 05:37	19,3	30
13907	18.10.2017 05:37	19,3	30
13908	18.10.2017 05:37	19,3	30
13909	18.10.2017 05:38	19,3	30
13910	18.10.2017 05:38	19,3	30
13911	18.10.2017 05:38	19,3	30
13912	18.10.2017 05:38	19,3	30
13913	18.10.2017 05:38	19,3	30
13914	18.10.2017 05:38	19,3	30
13915	18.10.2017 05:39	19,3	30
13916	18.10.2017 05:39	19,3	30
13917	18.10.2017 05:39	19,3	30
13918	18.10.2017 05:39	19,3	30
13919	18.10.2017 05:39	19,3	30
13920	18.10.2017 05:39	19,3	30
13921	18.10.2017 05:40	19,3	30
13922	18.10.2017 05:40	19,3	30
13923	18.10.2017 05:40	19,3	30
13924	18.10.2017 05:40	19,3	30
13925	18.10.2017 05:40	19,3	30
13926	18.10.2017 05:40	19,3	30
13927	18.10.2017 05:41	19,3	30
13928	18.10.2017 05:41	19,3	30
13929	18.10.2017 05:41	19,3	30
13930	18.10.2017 05:41	19,3	30
13931	18.10.2017 05:41	19,3	30
13932	18.10.2017 05:41	19,3	30
13933	18.10.2017 05:42	19,3	30
13934	18.10.2017 05:42	19,3	30
13935	18.10.2017 05:42	19,3	30

13936	18.10.2017 05:42	19,3	30
13937	18.10.2017 05:42	19,3	30
13938	18.10.2017 05:42	19,3	30
13939	18.10.2017 05:43	19,3	30
13940	18.10.2017 05:43	19,3	30
13941	18.10.2017 05:43	19,3	30
13942	18.10.2017 05:43	19,3	30
13943	18.10.2017 05:43	19,3	30
13944	18.10.2017 05:43	19,3	30
13945	18.10.2017 05:44	19,3	30
13946	18.10.2017 05:44	19,3	30
13947	18.10.2017 05:44	19,3	30
13948	18.10.2017 05:44	19,3	30
13949	18.10.2017 05:44	19,3	30
13950	18.10.2017 05:44	19,3	30
13951	18.10.2017 05:45	19,3	30
13952	18.10.2017 05:45	19,3	30
13953	18.10.2017 05:45	19,3	30
13954	18.10.2017 05:45	19,3	30
13955	18.10.2017 05:45	19,3	30
13956	18.10.2017 05:45	19,3	30
13957	18.10.2017 05:46	19,3	30
13958	18.10.2017 05:46	19,3	30
13959	18.10.2017 05:46	19,3	30
13960	18.10.2017 05:46	19,3	30
13961	18.10.2017 05:46	19,3	30
13962	18.10.2017 05:46	19,3	30
13963	18.10.2017 05:47	19,3	30
13964	18.10.2017 05:47	19,3	30
13965	18.10.2017 05:47	19,3	30
13966	18.10.2017 05:47	19,3	30
13967	18.10.2017 05:47	19,3	30
13968	18.10.2017 05:47	19,3	30
13969	18.10.2017 05:48	19,3	30
13970	18.10.2017 05:48	19,3	30
13971	18.10.2017 05:48	19,3	30
13972	18.10.2017 05:48	19,2	30
13973	18.10.2017 05:48	19,3	30
13974	18.10.2017 05:48	19,3	30
13975	18.10.2017 05:49	19,2	30
13976	18.10.2017 05:49	19,2	30
13977	18.10.2017 05:49	19,3	30
13978	18.10.2017 05:49	19,2	30
13979	18.10.2017 05:49	19,3	30
13980	18.10.2017 05:49	19,2	30
13981	18.10.2017 05:50	19,2	30
13982	18.10.2017 05:50	19,2	30
13983	18.10.2017 05:50	19,2	30
13984	18.10.2017 05:50	19,2	30
13985	18.10.2017 05:50	19,2	30
13986	18.10.2017 05:50	19,2	30
13987	18.10.2017 05:51	19,2	30

13988	18.10.2017 05:51	19,2	30
13989	18.10.2017 05:51	19,2	30
13990	18.10.2017 05:51	19,2	30
13991	18.10.2017 05:51	19,2	30
13992	18.10.2017 05:51	19,2	30
13993	18.10.2017 05:52	19,2	30
13994	18.10.2017 05:52	19,2	30
13995	18.10.2017 05:52	19,2	30
13996	18.10.2017 05:52	19,2	30
13997	18.10.2017 05:52	19,2	30
13998	18.10.2017 05:52	19,2	30
13999	18.10.2017 05:53	19,2	30
14000	18.10.2017 05:53	19,2	30
14001	18.10.2017 05:53	19,2	30
14002	18.10.2017 05:53	19,2	30
14003	18.10.2017 05:53	19,2	30
14004	18.10.2017 05:53	19,2	30
14005	18.10.2017 05:54	19,2	30
14006	18.10.2017 05:54	19,2	30
14007	18.10.2017 05:54	19,2	30
14008	18.10.2017 05:54	19,2	30
14009	18.10.2017 05:54	19,2	30
14010	18.10.2017 05:54	19,2	30
14011	18.10.2017 05:55	19,2	30
14012	18.10.2017 05:55	19,2	30
14013	18.10.2017 05:55	19,2	30
14014	18.10.2017 05:55	19,2	30
14015	18.10.2017 05:55	19,2	30
14016	18.10.2017 05:55	19,2	30
14017	18.10.2017 05:56	19,2	30
14018	18.10.2017 05:56	19,2	30
14019	18.10.2017 05:56	19,2	30
14020	18.10.2017 05:56	19,2	30
14021	18.10.2017 05:56	19,2	30
14022	18.10.2017 05:56	19,2	30
14023	18.10.2017 05:57	19,2	30
14024	18.10.2017 05:57	19,2	30
14025	18.10.2017 05:57	19,2	30
14026	18.10.2017 05:57	19,2	30
14027	18.10.2017 05:57	19,2	30
14028	18.10.2017 05:57	19,2	30
14029	18.10.2017 05:58	19,2	30
14030	18.10.2017 05:58	19,2	30
14031	18.10.2017 05:58	19,2	30
14032	18.10.2017 05:58	19,2	30
14033	18.10.2017 05:58	19,2	30
14034	18.10.2017 05:58	19,2	30
14035	18.10.2017 05:59	19,2	30
14036	18.10.2017 05:59	19,2	30
14037	18.10.2017 05:59	19,2	30
14038	18.10.2017 05:59	19,2	30
14039	18.10.2017 05:59	19,2	30

14040	18.10.2017 05:59	19,2	30
14041	18.10.2017 06:00	19,2	30
14042	18.10.2017 06:00	19,2	30
14043	18.10.2017 06:00	19,2	30
14044	18.10.2017 06:00	19,2	30
14045	18.10.2017 06:00	19,2	30
14046	18.10.2017 06:00	19,2	30
14047	18.10.2017 06:01	19,2	30
14048	18.10.2017 06:01	19,2	30
14049	18.10.2017 06:01	19,2	30
14050	18.10.2017 06:01	19,2	30
14051	18.10.2017 06:01	19,2	30
14052	18.10.2017 06:01	19,2	30
14053	18.10.2017 06:02	19,2	30
14054	18.10.2017 06:02	19,2	30
14055	18.10.2017 06:02	19,2	30
14056	18.10.2017 06:02	19,2	30
14057	18.10.2017 06:02	19,2	30
14058	18.10.2017 06:02	19,2	30
14059	18.10.2017 06:03	19,2	30
14060	18.10.2017 06:03	19,2	30
14061	18.10.2017 06:03	19,2	30
14062	18.10.2017 06:03	19,2	30
14063	18.10.2017 06:03	19,2	30
14064	18.10.2017 06:03	19,2	30
14065	18.10.2017 06:04	19,2	30
14066	18.10.2017 06:04	19,2	30
14067	18.10.2017 06:04	19,2	30
14068	18.10.2017 06:04	19,2	30
14069	18.10.2017 06:04	19,2	30
14070	18.10.2017 06:04	19,2	30
14071	18.10.2017 06:05	19,2	30
14072	18.10.2017 06:05	19,2	30
14073	18.10.2017 06:05	19,2	30
14074	18.10.2017 06:05	19,2	30
14075	18.10.2017 06:05	19,2	30
14076	18.10.2017 06:05	19,2	30
14077	18.10.2017 06:06	19,2	30
14078	18.10.2017 06:06	19,2	30
14079	18.10.2017 06:06	19,2	30
14080	18.10.2017 06:06	19,2	30
14081	18.10.2017 06:06	19,2	30
14082	18.10.2017 06:06	19,2	30
14083	18.10.2017 06:07	19,2	30
14084	18.10.2017 06:07	19,2	30
14085	18.10.2017 06:07	19,2	30
14086	18.10.2017 06:07	19,2	30
14087	18.10.2017 06:07	19,2	30
14088	18.10.2017 06:07	19,2	30
14089	18.10.2017 06:08	19,2	30
14090	18.10.2017 06:08	19,2	30
14091	18.10.2017 06:08	19,2	30



14092	18.10.2017 06:08	19,2	30
14093	18.10.2017 06:08	19,2	30
14094	18.10.2017 06:08	19,2	30
14095	18.10.2017 06:09	19,2	30
14096	18.10.2017 06:09	19,2	30
14097	18.10.2017 06:09	19,2	30
14098	18.10.2017 06:09	19,2	30
14099	18.10.2017 06:09	19,2	30
14100	18.10.2017 06:09	19,2	30
14101	18.10.2017 06:10	19,2	30
14102	18.10.2017 06:10	19,2	30
14103	18.10.2017 06:10	19,2	30
14104	18.10.2017 06:10	19,2	30
14105	18.10.2017 06:10	19,2	30
14106	18.10.2017 06:10	19,2	30
14107	18.10.2017 06:11	19,2	30
14108	18.10.2017 06:11	19,2	30
14109	18.10.2017 06:11	19,2	30
14110	18.10.2017 06:11	19,2	30
14111	18.10.2017 06:11	19,2	30
14112	18.10.2017 06:11	19,2	30
14113	18.10.2017 06:12	19,2	30
14114	18.10.2017 06:12	19,2	30
14115	18.10.2017 06:12	19,2	30
14116	18.10.2017 06:12	19,2	30
14117	18.10.2017 06:12	19,2	30
14118	18.10.2017 06:12	19,2	30
14119	18.10.2017 06:13	19,2	30
14120	18.10.2017 06:13	19,2	30
14121	18.10.2017 06:13	19,2	30
14122	18.10.2017 06:13	19,2	30
14123	18.10.2017 06:13	19,2	30
14124	18.10.2017 06:13	19,2	30
14125	18.10.2017 06:14	19,2	30
14126	18.10.2017 06:14	19,2	30
14127	18.10.2017 06:14	19,2	30
14128	18.10.2017 06:14	19,2	30
14129	18.10.2017 06:14	19,2	30
14130	18.10.2017 06:14	19,2	30
14131	18.10.2017 06:15	19,2	30
14132	18.10.2017 06:15	19,2	30
14133	18.10.2017 06:15	19,2	30
14134	18.10.2017 06:15	19,2	30
14135	18.10.2017 06:15	19,2	30
14136	18.10.2017 06:15	19,2	30
14137	18.10.2017 06:16	19,2	30
14138	18.10.2017 06:16	19,2	30
14139	18.10.2017 06:16	19,2	30
14140	18.10.2017 06:16	19,2	30
14141	18.10.2017 06:16	19,2	30
14142	18.10.2017 06:16	19,2	30
14143	18.10.2017 06:17	19,2	30

14144	18.10.2017 06:17	19,2	30
14145	18.10.2017 06:17	19,2	30
14146	18.10.2017 06:17	19,2	30
14147	18.10.2017 06:17	19,2	30
14148	18.10.2017 06:17	19,2	30
14149	18.10.2017 06:18	19,2	30
14150	18.10.2017 06:18	19,2	30
14151	18.10.2017 06:18	19,2	30
14152	18.10.2017 06:18	19,2	30
14153	18.10.2017 06:18	19,2	30
14154	18.10.2017 06:18	19,2	30
14155	18.10.2017 06:19	19,2	30
14156	18.10.2017 06:19	19,2	30
14157	18.10.2017 06:19	19,2	30
14158	18.10.2017 06:19	19,2	30
14159	18.10.2017 06:19	19,2	30
14160	18.10.2017 06:19	19,2	30
14161	18.10.2017 06:20	19,2	30
14162	18.10.2017 06:20	19,2	30
14163	18.10.2017 06:20	19,2	30
14164	18.10.2017 06:20	19,2	30
14165	18.10.2017 06:20	19,2	30
14166	18.10.2017 06:20	19,2	30
14167	18.10.2017 06:21	19,2	30
14168	18.10.2017 06:21	19,2	30
14169	18.10.2017 06:21	19,2	30
14170	18.10.2017 06:21	19,2	30
14171	18.10.2017 06:21	19,2	30
14172	18.10.2017 06:21	19,2	30
14173	18.10.2017 06:22	19,2	30
14174	18.10.2017 06:22	19,2	30
14175	18.10.2017 06:22	19,2	30
14176	18.10.2017 06:22	19,2	30
14177	18.10.2017 06:22	19,2	30
14178	18.10.2017 06:22	19,2	30
14179	18.10.2017 06:23	19,2	30
14180	18.10.2017 06:23	19,2	30
14181	18.10.2017 06:23	19,2	30
14182	18.10.2017 06:23	19,2	30
14183	18.10.2017 06:23	19,1	30
14184	18.10.2017 06:23	19,2	30
14185	18.10.2017 06:24	19,2	30
14186	18.10.2017 06:24	19,1	30
14187	18.10.2017 06:24	19,2	30
14188	18.10.2017 06:24	19,1	30
14189	18.10.2017 06:24	19,1	30
14190	18.10.2017 06:24	19,1	30
14191	18.10.2017 06:25	19,2	30
14192	18.10.2017 06:25	19,1	30
14193	18.10.2017 06:25	19,1	30
14194	18.10.2017 06:25	19,1	30
14195	18.10.2017 06:25	19,2	30

14196	18.10.2017 06:25	19,1	30
14197	18.10.2017 06:26	19,1	30
14198	18.10.2017 06:26	19,1	30
14199	18.10.2017 06:26	19,1	30
14200	18.10.2017 06:26	19,1	30
14201	18.10.2017 06:26	19,1	30
14202	18.10.2017 06:26	19,1	30
14203	18.10.2017 06:27	19,1	30
14204	18.10.2017 06:27	19,1	30
14205	18.10.2017 06:27	19,1	30
14206	18.10.2017 06:27	19,1	30
14207	18.10.2017 06:27	19,1	30
14208	18.10.2017 06:27	19,1	30
14209	18.10.2017 06:28	19,1	30
14210	18.10.2017 06:28	19,1	30
14211	18.10.2017 06:28	19,1	30
14212	18.10.2017 06:28	19,1	30
14213	18.10.2017 06:28	19,1	30
14214	18.10.2017 06:28	19,1	30
14215	18.10.2017 06:29	19,1	30
14216	18.10.2017 06:29	19,1	30
14217	18.10.2017 06:29	19,1	30
14218	18.10.2017 06:29	19,1	30
14219	18.10.2017 06:29	19,1	30
14220	18.10.2017 06:29	19,1	30
14221	18.10.2017 06:30	19,1	30
14222	18.10.2017 06:30	19,1	30
14223	18.10.2017 06:30	19,1	30
14224	18.10.2017 06:30	19,1	30
14225	18.10.2017 06:30	19,1	30
14226	18.10.2017 06:30	19,1	30
14227	18.10.2017 06:31	19,1	30
14228	18.10.2017 06:31	19,1	30
14229	18.10.2017 06:31	19,1	30
14230	18.10.2017 06:31	19,1	30
14231	18.10.2017 06:31	19,1	30
14232	18.10.2017 06:31	19,1	30
14233	18.10.2017 06:32	19,1	30
14234	18.10.2017 06:32	19,1	30
14235	18.10.2017 06:32	19,1	30
14236	18.10.2017 06:32	19,1	30
14237	18.10.2017 06:32	19,1	30
14238	18.10.2017 06:32	19,1	30
14239	18.10.2017 06:33	19,1	30
14240	18.10.2017 06:33	19,1	30
14241	18.10.2017 06:33	19,1	30
14242	18.10.2017 06:33	19,1	30
14243	18.10.2017 06:33	19,1	30
14244	18.10.2017 06:33	19,1	30
14245	18.10.2017 06:34	19,1	30
14246	18.10.2017 06:34	19,1	30
14247	18.10.2017 06:34	19,1	30

14248	18.10.2017 06:34	19,1	30
14249	18.10.2017 06:34	19,1	30
14250	18.10.2017 06:34	19,1	30
14251	18.10.2017 06:35	19,1	30
14252	18.10.2017 06:35	19,1	30
14253	18.10.2017 06:35	19,1	30
14254	18.10.2017 06:35	19,1	30
14255	18.10.2017 06:35	19,1	30
14256	18.10.2017 06:35	19,1	30
14257	18.10.2017 06:36	19,1	30
14258	18.10.2017 06:36	19,1	30
14259	18.10.2017 06:36	19,1	30
14260	18.10.2017 06:36	19,1	30
14261	18.10.2017 06:36	19,1	30
14262	18.10.2017 06:36	19,1	30
14263	18.10.2017 06:37	19,1	30
14264	18.10.2017 06:37	19,1	30
14265	18.10.2017 06:37	19,1	30
14266	18.10.2017 06:37	19,1	30
14267	18.10.2017 06:37	19,1	30
14268	18.10.2017 06:37	19,1	30
14269	18.10.2017 06:38	19,1	30
14270	18.10.2017 06:38	19,1	30
14271	18.10.2017 06:38	19,1	30
14272	18.10.2017 06:38	19,1	30
14273	18.10.2017 06:38	19,1	30
14274	18.10.2017 06:38	19,1	30
14275	18.10.2017 06:39	19,1	30
14276	18.10.2017 06:39	19,1	30
14277	18.10.2017 06:39	19,1	30
14278	18.10.2017 06:39	19,1	30
14279	18.10.2017 06:39	19,1	30
14280	18.10.2017 06:39	19,1	30
14281	18.10.2017 06:40	19,1	30
14282	18.10.2017 06:40	19,1	30
14283	18.10.2017 06:40	19,1	30
14284	18.10.2017 06:40	19,1	30
14285	18.10.2017 06:40	19,1	30
14286	18.10.2017 06:40	19,1	30
14287	18.10.2017 06:41	19,1	30
14288	18.10.2017 06:41	19,1	30
14289	18.10.2017 06:41	19,1	30
14290	18.10.2017 06:41	19,1	30
14291	18.10.2017 06:41	19,1	30
14292	18.10.2017 06:41	19,1	30
14293	18.10.2017 06:42	19,1	30
14294	18.10.2017 06:42	19,1	30
14295	18.10.2017 06:42	19,1	30
14296	18.10.2017 06:42	19,1	30
14297	18.10.2017 06:42	19,1	30
14298	18.10.2017 06:42	19,1	30
14299	18.10.2017 06:43	19,1	30

14300	18.10.2017 06:43	19,1	30
14301	18.10.2017 06:43	19,1	30
14302	18.10.2017 06:43	19,1	30
14303	18.10.2017 06:43	19,1	30
14304	18.10.2017 06:43	19,1	30
14305	18.10.2017 06:44	19,1	30
14306	18.10.2017 06:44	19,1	30
14307	18.10.2017 06:44	19,1	30
14308	18.10.2017 06:44	19,1	30
14309	18.10.2017 06:44	19,1	30
14310	18.10.2017 06:44	19,1	30
14311	18.10.2017 06:45	19,1	30
14312	18.10.2017 06:45	19,1	30
14313	18.10.2017 06:45	19,1	30
14314	18.10.2017 06:45	19,1	30
14315	18.10.2017 06:45	19,1	30
14316	18.10.2017 06:45	19,1	30
14317	18.10.2017 06:46	19,1	30
14318	18.10.2017 06:46	19,1	30
14319	18.10.2017 06:46	19,1	30
14320	18.10.2017 06:46	19,1	30
14321	18.10.2017 06:46	19,1	30
14322	18.10.2017 06:46	19,1	30
14323	18.10.2017 06:47	19,1	30
14324	18.10.2017 06:47	19,1	30
14325	18.10.2017 06:47	19,1	30
14326	18.10.2017 06:47	19,1	30
14327	18.10.2017 06:47	19,1	30
14328	18.10.2017 06:47	19,1	30
14329	18.10.2017 06:48	19,1	30
14330	18.10.2017 06:48	19,1	30
14331	18.10.2017 06:48	19,1	30
14332	18.10.2017 06:48	19,1	30
14333	18.10.2017 06:48	19,1	30
14334	18.10.2017 06:48	19,1	30
14335	18.10.2017 06:49	19,1	30
14336	18.10.2017 06:49	19,1	30
14337	18.10.2017 06:49	19,1	30
14338	18.10.2017 06:49	19,1	30
14339	18.10.2017 06:49	19,1	30
14340	18.10.2017 06:49	19,1	30
14341	18.10.2017 06:50	19,1	30
14342	18.10.2017 06:50	19,1	30
14343	18.10.2017 06:50	19,1	30
14344	18.10.2017 06:50	19,1	30
14345	18.10.2017 06:50	19,1	30
14346	18.10.2017 06:50	19,1	30
14347	18.10.2017 06:51	19,1	30
14348	18.10.2017 06:51	19,1	30
14349	18.10.2017 06:51	19,1	30
14350	18.10.2017 06:51	19,1	30
14351	18.10.2017 06:51	19,1	30

14352	18.10.2017 06:51	19,1	30
14353	18.10.2017 06:52	19,1	30
14354	18.10.2017 06:52	19,1	30
14355	18.10.2017 06:52	19,1	30
14356	18.10.2017 06:52	19,1	30
14357	18.10.2017 06:52	19,1	30
14358	18.10.2017 06:52	19,1	30
14359	18.10.2017 06:53	19,1	30
14360	18.10.2017 06:53	19,1	30
14361	18.10.2017 06:53	19,1	30
14362	18.10.2017 06:53	19,1	30
14363	18.10.2017 06:53	19,1	30
14364	18.10.2017 06:53	19,1	30
14365	18.10.2017 06:54	19,1	30
14366	18.10.2017 06:54	19,1	30
14367	18.10.2017 06:54	19,1	30
14368	18.10.2017 06:54	19,1	30
14369	18.10.2017 06:54	19,1	30
14370	18.10.2017 06:54	19,1	30
14371	18.10.2017 06:55	19,1	30
14372	18.10.2017 06:55	19,1	30
14373	18.10.2017 06:55	19,1	30
14374	18.10.2017 06:55	19,1	30
14375	18.10.2017 06:55	19,1	30
14376	18.10.2017 06:55	19,1	30
14377	18.10.2017 06:56	19	30
14378	18.10.2017 06:56	19	30
14379	18.10.2017 06:56	19,1	30
14380	18.10.2017 06:56	19,1	30
14381	18.10.2017 06:56	19,1	30
14382	18.10.2017 06:56	19,1	30
14383	18.10.2017 06:57	19,1	30
14384	18.10.2017 06:57	19,1	30
14385	18.10.2017 06:57	19	30
14386	18.10.2017 06:57	19	30
14387	18.10.2017 06:57	19,1	30
14388	18.10.2017 06:57	19,1	30
14389	18.10.2017 06:58	19	30
14390	18.10.2017 06:58	19	30
14391	18.10.2017 06:58	19,1	30
14392	18.10.2017 06:58	19,1	30
14393	18.10.2017 06:58	19,1	30
14394	18.10.2017 06:58	19	30
14395	18.10.2017 06:59	19	30
14396	18.10.2017 06:59	19	30
14397	18.10.2017 06:59	19	30
14398	18.10.2017 06:59	19	30
14399	18.10.2017 06:59	19	30
14400	18.10.2017 06:59	19	30
14401	18.10.2017 07:00	19	30
14402	18.10.2017 07:00	19	30
14403	18.10.2017 07:00	19	30

14404	18.10.2017 07:00	19	30
14405	18.10.2017 07:00	19	30
14406	18.10.2017 07:00	19	30
14407	18.10.2017 07:01	19	30
14408	18.10.2017 07:01	19	30
14409	18.10.2017 07:01	19	30
14410	18.10.2017 07:01	19	30
14411	18.10.2017 07:01	19	30
14412	18.10.2017 07:01	19	30
14413	18.10.2017 07:02	19	30
14414	18.10.2017 07:02	19	30
14415	18.10.2017 07:02	19	30
14416	18.10.2017 07:02	19	30
14417	18.10.2017 07:02	19	30
14418	18.10.2017 07:02	19	30
14419	18.10.2017 07:03	19	30
14420	18.10.2017 07:03	19	30
14421	18.10.2017 07:03	19	30
14422	18.10.2017 07:03	19	30
14423	18.10.2017 07:03	19	30
14424	18.10.2017 07:03	19	30
14425	18.10.2017 07:04	19	30
14426	18.10.2017 07:04	19	30
14427	18.10.2017 07:04	19	30
14428	18.10.2017 07:04	19	30
14429	18.10.2017 07:04	19	30
14430	18.10.2017 07:04	19	30
14431	18.10.2017 07:05	19	30
14432	18.10.2017 07:05	19	30
14433	18.10.2017 07:05	19	30
14434	18.10.2017 07:05	19	30
14435	18.10.2017 07:05	19	30
14436	18.10.2017 07:05	19	30
14437	18.10.2017 07:06	19	30
14438	18.10.2017 07:06	19	30
14439	18.10.2017 07:06	19	30
14440	18.10.2017 07:06	19	30
14441	18.10.2017 07:06	19	30
14442	18.10.2017 07:06	19	30
14443	18.10.2017 07:07	19	30
14444	18.10.2017 07:07	19	30
14445	18.10.2017 07:07	19	30
14446	18.10.2017 07:07	19	30
14447	18.10.2017 07:07	19	30
14448	18.10.2017 07:07	19	30
14449	18.10.2017 07:08	19	30
14450	18.10.2017 07:08	19	30
14451	18.10.2017 07:08	19	30
14452	18.10.2017 07:08	19	30
14453	18.10.2017 07:08	19	30
14454	18.10.2017 07:08	19	30
14455	18.10.2017 07:09	19	30

14456	18.10.2017 07:09	19	30
14457	18.10.2017 07:09	19	30
14458	18.10.2017 07:09	19	30
14459	18.10.2017 07:09	19	30
14460	18.10.2017 07:09	19	30
14461	18.10.2017 07:10	19	30
14462	18.10.2017 07:10	19	30
14463	18.10.2017 07:10	19	30
14464	18.10.2017 07:10	19	30
14465	18.10.2017 07:10	19	30
14466	18.10.2017 07:10	19	30
14467	18.10.2017 07:11	19	30
14468	18.10.2017 07:11	19	30
14469	18.10.2017 07:11	19	30
14470	18.10.2017 07:11	19	30
14471	18.10.2017 07:11	19	30
14472	18.10.2017 07:11	19	30
14473	18.10.2017 07:12	19	30
14474	18.10.2017 07:12	19	30
14475	18.10.2017 07:12	19	30
14476	18.10.2017 07:12	19	30
14477	18.10.2017 07:12	19	30
14478	18.10.2017 07:12	19	30
14479	18.10.2017 07:13	19	30
14480	18.10.2017 07:13	19	30
14481	18.10.2017 07:13	19	30
14482	18.10.2017 07:13	19	30
14483	18.10.2017 07:13	19	30
14484	18.10.2017 07:13	19	30
14485	18.10.2017 07:14	19	30
14486	18.10.2017 07:14	19	30
14487	18.10.2017 07:14	19	30
14488	18.10.2017 07:14	19	30
14489	18.10.2017 07:14	19	30
14490	18.10.2017 07:14	19	30
14491	18.10.2017 07:15	19	30
14492	18.10.2017 07:15	19	30
14493	18.10.2017 07:15	19	30
14494	18.10.2017 07:15	19	30
14495	18.10.2017 07:15	19	30
14496	18.10.2017 07:15	19	30
14497	18.10.2017 07:16	19	30
14498	18.10.2017 07:16	19	30
14499	18.10.2017 07:16	19	30
14500	18.10.2017 07:16	19	30
14501	18.10.2017 07:16	19	30
14502	18.10.2017 07:16	19	30
14503	18.10.2017 07:17	19	30
14504	18.10.2017 07:17	19	30
14505	18.10.2017 07:17	19	30
14506	18.10.2017 07:17	19	30
14507	18.10.2017 07:17	19	30



14508	18.10.2017 07:17	19	30
14509	18.10.2017 07:18	19	30
14510	18.10.2017 07:18	19	30
14511	18.10.2017 07:18	19	30
14512	18.10.2017 07:18	19	30
14513	18.10.2017 07:18	19	30
14514	18.10.2017 07:18	19	30
14515	18.10.2017 07:19	19	30
14516	18.10.2017 07:19	19	30
14517	18.10.2017 07:19	19	30
14518	18.10.2017 07:19	19	30
14519	18.10.2017 07:19	19	30
14520	18.10.2017 07:19	19	30
14521	18.10.2017 07:20	19	30
14522	18.10.2017 07:20	19	30
14523	18.10.2017 07:20	19	30
14524	18.10.2017 07:20	19	30
14525	18.10.2017 07:20	19	30
14526	18.10.2017 07:20	19	30
14527	18.10.2017 07:21	19	30
14528	18.10.2017 07:21	19	30
14529	18.10.2017 07:21	19	30
14530	18.10.2017 07:21	19	30
14531	18.10.2017 07:21	19	30
14532	18.10.2017 07:21	19	30
14533	18.10.2017 07:22	19	30
14534	18.10.2017 07:22	19	30
14535	18.10.2017 07:22	19	30
14536	18.10.2017 07:22	19	30
14537	18.10.2017 07:22	19	30
14538	18.10.2017 07:22	19	30
14539	18.10.2017 07:23	19	30
14540	18.10.2017 07:23	19	30
14541	18.10.2017 07:23	19	30
14542	18.10.2017 07:23	19	30
14543	18.10.2017 07:23	19	30
14544	18.10.2017 07:23	19	30
14545	18.10.2017 07:24	19	30
14546	18.10.2017 07:24	19	30
14547	18.10.2017 07:24	19	30
14548	18.10.2017 07:24	19	30
14549	18.10.2017 07:24	19	30
14550	18.10.2017 07:24	19	30
14551	18.10.2017 07:25	19	30
14552	18.10.2017 07:25	19	30
14553	18.10.2017 07:25	19	30
14554	18.10.2017 07:25	19	30
14555	18.10.2017 07:25	19	30
14556	18.10.2017 07:25	19	30
14557	18.10.2017 07:26	19	30
14558	18.10.2017 07:26	19	30
14559	18.10.2017 07:26	19	30

14560	18.10.2017 07:26	19	30
14561	18.10.2017 07:26	19	30
14562	18.10.2017 07:26	19	30
14563	18.10.2017 07:27	19	30
14564	18.10.2017 07:27	19	30
14565	18.10.2017 07:27	19	30
14566	18.10.2017 07:27	19	30
14567	18.10.2017 07:27	19	30
14568	18.10.2017 07:27	19	30
14569	18.10.2017 07:28	19	30
14570	18.10.2017 07:28	19	30
14571	18.10.2017 07:28	19	30
14572	18.10.2017 07:28	19	30
14573	18.10.2017 07:28	19	30
14574	18.10.2017 07:28	19	30
14575	18.10.2017 07:29	19	30
14576	18.10.2017 07:29	19	30
14577	18.10.2017 07:29	19	30
14578	18.10.2017 07:29	19	30
14579	18.10.2017 07:29	19	30
14580	18.10.2017 07:29	19	30
14581	18.10.2017 07:30	19	30
14582	18.10.2017 07:30	19	30
14583	18.10.2017 07:30	19	30
14584	18.10.2017 07:30	19	30
14585	18.10.2017 07:30	19	30
14586	18.10.2017 07:30	19	30
14587	18.10.2017 07:31	19	30
14588	18.10.2017 07:31	19	30
14589	18.10.2017 07:31	19	30
14590	18.10.2017 07:31	19	30
14591	18.10.2017 07:31	19	30
14592	18.10.2017 07:31	19	30
14593	18.10.2017 07:32	19	30
14594	18.10.2017 07:32	19	30
14595	18.10.2017 07:32	19	30
14596	18.10.2017 07:32	19	30
14597	18.10.2017 07:32	19	30
14598	18.10.2017 07:32	19	30
14599	18.10.2017 07:33	19	30
14600	18.10.2017 07:33	19	30
14601	18.10.2017 07:33	19	30
14602	18.10.2017 07:33	19	30
14603	18.10.2017 07:33	18,9	30
14604	18.10.2017 07:33	19	30
14605	18.10.2017 07:34	19	30
14606	18.10.2017 07:34	19	30
14607	18.10.2017 07:34	19	30
14608	18.10.2017 07:34	19	30
14609	18.10.2017 07:34	19	30
14610	18.10.2017 07:34	19	30
14611	18.10.2017 07:35	18,9	30

14612	18.10.2017 07:35	18,9	30
14613	18.10.2017 07:35	18,9	30
14614	18.10.2017 07:35	18,9	30
14615	18.10.2017 07:35	18,9	30
14616	18.10.2017 07:35	18,9	30
14617	18.10.2017 07:36	18,9	30
14618	18.10.2017 07:36	18,9	30
14619	18.10.2017 07:36	18,9	30
14620	18.10.2017 07:36	18,9	30
14621	18.10.2017 07:36	18,9	30
14622	18.10.2017 07:36	18,9	30
14623	18.10.2017 07:37	18,9	30
14624	18.10.2017 07:37	18,9	30
14625	18.10.2017 07:37	18,9	30
14626	18.10.2017 07:37	18,9	30
14627	18.10.2017 07:37	18,9	30
14628	18.10.2017 07:37	18,9	30
14629	18.10.2017 07:38	18,9	30
14630	18.10.2017 07:38	18,9	30
14631	18.10.2017 07:38	18,9	30
14632	18.10.2017 07:38	18,9	30
14633	18.10.2017 07:38	18,9	30
14634	18.10.2017 07:38	18,9	30
14635	18.10.2017 07:39	18,9	30
14636	18.10.2017 07:39	18,9	30
14637	18.10.2017 07:39	18,9	30
14638	18.10.2017 07:39	18,9	30
14639	18.10.2017 07:39	18,9	30
14640	18.10.2017 07:39	18,9	30
14641	18.10.2017 07:40	18,9	30
14642	18.10.2017 07:40	18,9	30
14643	18.10.2017 07:40	18,9	30
14644	18.10.2017 07:40	18,9	30
14645	18.10.2017 07:40	18,9	30
14646	18.10.2017 07:40	18,9	30
14647	18.10.2017 07:41	18,9	30
14648	18.10.2017 07:41	18,9	30
14649	18.10.2017 07:41	18,9	30
14650	18.10.2017 07:41	18,9	30
14651	18.10.2017 07:41	18,9	30
14652	18.10.2017 07:41	18,9	30
14653	18.10.2017 07:42	18,9	30
14654	18.10.2017 07:42	18,9	30
14655	18.10.2017 07:42	18,9	30
14656	18.10.2017 07:42	18,9	30
14657	18.10.2017 07:42	18,9	30
14658	18.10.2017 07:42	18,9	30
14659	18.10.2017 07:43	18,9	30
14660	18.10.2017 07:43	18,9	30
14661	18.10.2017 07:43	18,9	30
14662	18.10.2017 07:43	18,9	30
14663	18.10.2017 07:43	18,9	30

14664	18.10.2017 07:43	18,9	30
14665	18.10.2017 07:44	18,9	30
14666	18.10.2017 07:44	18,9	30
14667	18.10.2017 07:44	18,9	30
14668	18.10.2017 07:44	18,9	30
14669	18.10.2017 07:44	18,9	30
14670	18.10.2017 07:44	18,9	30
14671	18.10.2017 07:45	18,9	30
14672	18.10.2017 07:45	18,9	30
14673	18.10.2017 07:45	18,9	30
14674	18.10.2017 07:45	18,9	30
14675	18.10.2017 07:45	18,9	30
14676	18.10.2017 07:45	18,9	30
14677	18.10.2017 07:46	18,9	30
14678	18.10.2017 07:46	18,9	30
14679	18.10.2017 07:46	18,9	30
14680	18.10.2017 07:46	18,9	30
14681	18.10.2017 07:46	18,9	30
14682	18.10.2017 07:46	18,9	30
14683	18.10.2017 07:47	18,9	30
14684	18.10.2017 07:47	18,9	30
14685	18.10.2017 07:47	18,9	30
14686	18.10.2017 07:47	18,9	30
14687	18.10.2017 07:47	18,9	30
14688	18.10.2017 07:47	18,9	30
14689	18.10.2017 07:48	18,9	30
14690	18.10.2017 07:48	18,9	30
14691	18.10.2017 07:48	18,9	30
14692	18.10.2017 07:48	18,9	30
14693	18.10.2017 07:48	18,9	30
14694	18.10.2017 07:48	18,9	30
14695	18.10.2017 07:49	18,9	30
14696	18.10.2017 07:49	18,9	30
14697	18.10.2017 07:49	18,9	30
14698	18.10.2017 07:49	18,9	30
14699	18.10.2017 07:49	18,9	30
14700	18.10.2017 07:49	18,9	30
14701	18.10.2017 07:50	18,9	30
14702	18.10.2017 07:50	18,9	30
14703	18.10.2017 07:50	18,9	30
14704	18.10.2017 07:50	18,9	30
14705	18.10.2017 07:50	18,9	30
14706	18.10.2017 07:50	18,9	30
14707	18.10.2017 07:51	18,9	30
14708	18.10.2017 07:51	18,9	30
14709	18.10.2017 07:51	18,9	30
14710	18.10.2017 07:51	18,9	30
14711	18.10.2017 07:51	18,9	30
14712	18.10.2017 07:51	18,9	30
14713	18.10.2017 07:52	18,9	30
14714	18.10.2017 07:52	18,9	30
14715	18.10.2017 07:52	18,9	30

14716	18.10.2017 07:52	18,9	30
14717	18.10.2017 07:52	18,9	30
14718	18.10.2017 07:52	18,9	30
14719	18.10.2017 07:53	18,9	30
14720	18.10.2017 07:53	18,9	30
14721	18.10.2017 07:53	18,9	30
14722	18.10.2017 07:53	18,9	30
14723	18.10.2017 07:53	18,9	30
14724	18.10.2017 07:53	18,9	30
14725	18.10.2017 07:54	18,9	30
14726	18.10.2017 07:54	18,9	30
14727	18.10.2017 07:54	18,9	30
14728	18.10.2017 07:54	18,9	30
14729	18.10.2017 07:54	18,9	30
14730	18.10.2017 07:54	18,9	30
14731	18.10.2017 07:55	18,9	30
14732	18.10.2017 07:55	18,9	30
14733	18.10.2017 07:55	18,9	30
14734	18.10.2017 07:55	18,9	30
14735	18.10.2017 07:55	18,9	30
14736	18.10.2017 07:55	18,9	30
14737	18.10.2017 07:56	18,9	30
14738	18.10.2017 07:56	18,9	30
14739	18.10.2017 07:56	18,9	30
14740	18.10.2017 07:56	18,9	30
14741	18.10.2017 07:56	18,9	30
14742	18.10.2017 07:56	18,9	30
14743	18.10.2017 07:57	18,9	30
14744	18.10.2017 07:57	18,9	30
14745	18.10.2017 07:57	18,9	30
14746	18.10.2017 07:57	18,9	30
14747	18.10.2017 07:57	18,9	30
14748	18.10.2017 07:57	18,9	30
14749	18.10.2017 07:58	18,9	30
14750	18.10.2017 07:58	18,9	30
14751	18.10.2017 07:58	18,9	30
14752	18.10.2017 07:58	18,9	30
14753	18.10.2017 07:58	18,9	30
14754	18.10.2017 07:58	18,9	30
14755	18.10.2017 07:59	18,9	30
14756	18.10.2017 07:59	18,9	30
14757	18.10.2017 07:59	18,9	30
14758	18.10.2017 07:59	18,9	30
14759	18.10.2017 07:59	18,9	30
14760	18.10.2017 07:59	18,9	30
14761	18.10.2017 08:00	18,9	30
14762	18.10.2017 08:00	18,9	30
14763	18.10.2017 08:00	18,9	30
14764	18.10.2017 08:00	18,9	30
14765	18.10.2017 08:00	18,9	30
14766	18.10.2017 08:00	18,9	30
14767	18.10.2017 08:01	18,9	30

14768	18.10.2017 08:01	18,9	30
14769	18.10.2017 08:01	18,9	30
14770	18.10.2017 08:01	18,9	30
14771	18.10.2017 08:01	18,9	30
14772	18.10.2017 08:01	18,9	30
14773	18.10.2017 08:02	18,9	30
14774	18.10.2017 08:02	18,9	30
14775	18.10.2017 08:02	18,9	30
14776	18.10.2017 08:02	18,9	30
14777	18.10.2017 08:02	18,9	30
14778	18.10.2017 08:02	18,9	30
14779	18.10.2017 08:03	18,9	30
14780	18.10.2017 08:03	18,9	30
14781	18.10.2017 08:03	18,9	30
14782	18.10.2017 08:03	18,9	30
14783	18.10.2017 08:03	18,9	30
14784	18.10.2017 08:03	18,9	30
14785	18.10.2017 08:04	18,9	30
14786	18.10.2017 08:04	18,9	30
14787	18.10.2017 08:04	18,9	30
14788	18.10.2017 08:04	18,9	30
14789	18.10.2017 08:04	18,9	30
14790	18.10.2017 08:04	18,9	30
14791	18.10.2017 08:05	18,9	30
14792	18.10.2017 08:05	18,9	30
14793	18.10.2017 08:05	18,9	30
14794	18.10.2017 08:05	18,9	30
14795	18.10.2017 08:05	18,9	30
14796	18.10.2017 08:05	18,9	30
14797	18.10.2017 08:06	18,9	30
14798	18.10.2017 08:06	18,9	30
14799	18.10.2017 08:06	18,9	30
14800	18.10.2017 08:06	18,9	30
14801	18.10.2017 08:06	18,9	30
14802	18.10.2017 08:06	18,9	30
14803	18.10.2017 08:07	18,9	30
14804	18.10.2017 08:07	18,9	30
14805	18.10.2017 08:07	18,9	30
14806	18.10.2017 08:07	18,9	30
14807	18.10.2017 08:07	18,9	30
14808	18.10.2017 08:07	18,9	30
14809	18.10.2017 08:08	18,9	30
14810	18.10.2017 08:08	18,9	30
14811	18.10.2017 08:08	18,9	30
14812	18.10.2017 08:08	18,9	30
14813	18.10.2017 08:08	18,9	30
14814	18.10.2017 08:08	18,9	30
14815	18.10.2017 08:09	18,9	30
14816	18.10.2017 08:09	18,9	30
14817	18.10.2017 08:09	18,9	30
14818	18.10.2017 08:09	18,9	30
14819	18.10.2017 08:09	18,9	30

14820	18.10.2017 08:09	18,9	30
14821	18.10.2017 08:10	18,9	30
14822	18.10.2017 08:10	18,9	30
14823	18.10.2017 08:10	18,9	30
14824	18.10.2017 08:10	18,9	30
14825	18.10.2017 08:10	18,9	30
14826	18.10.2017 08:10	18,9	30
14827	18.10.2017 08:11	18,9	30
14828	18.10.2017 08:11	18,9	30
14829	18.10.2017 08:11	18,9	30
14830	18.10.2017 08:11	18,9	30
14831	18.10.2017 08:11	18,9	30
14832	18.10.2017 08:11	18,9	30
14833	18.10.2017 08:12	18,9	30
14834	18.10.2017 08:12	18,9	30
14835	18.10.2017 08:12	19	30
14836	18.10.2017 08:12	19	30
14837	18.10.2017 08:12	19	30
14838	18.10.2017 08:12	19	30
14839	18.10.2017 08:13	19	30
14840	18.10.2017 08:13	19	30
14841	18.10.2017 08:13	19	30
14842	18.10.2017 08:13	19	30
14843	18.10.2017 08:13	19	30
14844	18.10.2017 08:13	19,1	30
14845	18.10.2017 08:14	19,1	30
14846	18.10.2017 08:14	19,1	30
14847	18.10.2017 08:14	19,1	30
14848	18.10.2017 08:14	19,1	30
14849	18.10.2017 08:14	19,1	30
14850	18.10.2017 08:14	19,1	30
14851	18.10.2017 08:15	19,1	30
14852	18.10.2017 08:15	19,1	30
14853	18.10.2017 08:15	19,1	30
14854	18.10.2017 08:15	19,1	30
14855	18.10.2017 08:15	19,1	30
14856	18.10.2017 08:15	19,1	30
14857	18.10.2017 08:16	19,2	30
14858	18.10.2017 08:16	19,2	30
14859	18.10.2017 08:16	19,2	30
14860	18.10.2017 08:16	19,2	30
14861	18.10.2017 08:16	19,2	30
14862	18.10.2017 08:16	19,2	30
14863	18.10.2017 08:17	19,2	30
14864	18.10.2017 08:17	19,2	30
14865	18.10.2017 08:17	19,2	30
14866	18.10.2017 08:17	19,2	30
14867	18.10.2017 08:17	19,2	30
14868	18.10.2017 08:17	19,2	30
14869	18.10.2017 08:18	19,2	30
14870	18.10.2017 08:18	19,2	30
14871	18.10.2017 08:18	19,2	30

14872	18.10.2017 08:18	19,2	30
14873	18.10.2017 08:18	19,2	30
14874	18.10.2017 08:18	19,2	30
14875	18.10.2017 08:19	19,2	30
14876	18.10.2017 08:19	19,2	30
14877	18.10.2017 08:19	19,2	30
14878	18.10.2017 08:19	19,2	30
14879	18.10.2017 08:19	19,2	30
14880	18.10.2017 08:19	19,2	30
14881	18.10.2017 08:20	19,2	30
14882	18.10.2017 08:20	19,2	30
14883	18.10.2017 08:20	19,2	30
14884	18.10.2017 08:20	19,2	30
14885	18.10.2017 08:20	19,2	30
14886	18.10.2017 08:20	19,2	30
14887	18.10.2017 08:21	19,2	30
14888	18.10.2017 08:21	19,2	30
14889	18.10.2017 08:21	19,2	30
14890	18.10.2017 08:21	19,2	30
14891	18.10.2017 08:21	19,2	30
14892	18.10.2017 08:21	19,2	30
14893	18.10.2017 08:22	19,2	30
14894	18.10.2017 08:22	19,2	30
14895	18.10.2017 08:22	19,2	30
14896	18.10.2017 08:22	19,2	30
14897	18.10.2017 08:22	19,2	30
14898	18.10.2017 08:22	19,2	30
14899	18.10.2017 08:23	19,3	30
14900	18.10.2017 08:23	19,3	30
14901	18.10.2017 08:23	19,2	30
14902	18.10.2017 08:23	19,3	30
14903	18.10.2017 08:23	19,2	30
14904	18.10.2017 08:23	19,3	30
14905	18.10.2017 08:24	19,3	30
14906	18.10.2017 08:24	19,3	30
14907	18.10.2017 08:24	19,3	30
14908	18.10.2017 08:24	19,3	30
14909	18.10.2017 08:24	19,3	30
14910	18.10.2017 08:24	19,3	30
14911	18.10.2017 08:25	19,3	30
14912	18.10.2017 08:25	19,3	30
14913	18.10.2017 08:25	19,3	30
14914	18.10.2017 08:25	19,3	30
14915	18.10.2017 08:25	19,3	30
14916	18.10.2017 08:25	19,3	30
14917	18.10.2017 08:26	19,3	30
14918	18.10.2017 08:26	19,3	30
14919	18.10.2017 08:26	19,3	30
14920	18.10.2017 08:26	19,3	30
14921	18.10.2017 08:26	19,3	30
14922	18.10.2017 08:26	19,3	30
14923	18.10.2017 08:27	19,3	30



14924	18.10.2017 08:27	19,3	30
14925	18.10.2017 08:27	19,3	30
14926	18.10.2017 08:27	19,3	30
14927	18.10.2017 08:27	19,3	30
14928	18.10.2017 08:27	19,3	30
14929	18.10.2017 08:28	19,3	30
14930	18.10.2017 08:28	19,3	30
14931	18.10.2017 08:28	19,3	30
14932	18.10.2017 08:28	19,3	30
14933	18.10.2017 08:28	19,3	30
14934	18.10.2017 08:28	19,3	30
14935	18.10.2017 08:29	19,3	30
14936	18.10.2017 08:29	19,3	30
14937	18.10.2017 08:29	19,3	30
14938	18.10.2017 08:29	19,3	30
14939	18.10.2017 08:29	19,3	30
14940	18.10.2017 08:29	19,3	30
14941	18.10.2017 08:30	19,3	30
14942	18.10.2017 08:30	19,3	30
14943	18.10.2017 08:30	19,3	30
14944	18.10.2017 08:30	19,3	30
14945	18.10.2017 08:30	19,3	30
14946	18.10.2017 08:30	19,3	30
14947	18.10.2017 08:31	19,3	30
14948	18.10.2017 08:31	19,3	30
14949	18.10.2017 08:31	19,3	30
14950	18.10.2017 08:31	19,3	30
14951	18.10.2017 08:31	19,3	30
14952	18.10.2017 08:31	19,3	30
14953	18.10.2017 08:32	19,3	30
14954	18.10.2017 08:32	19,3	30
14955	18.10.2017 08:32	19,3	30
14956	18.10.2017 08:32	19,3	30
14957	18.10.2017 08:32	19,3	30
14958	18.10.2017 08:32	19,3	30
14959	18.10.2017 08:33	19,3	30
14960	18.10.2017 08:33	19,3	30
14961	18.10.2017 08:33	19,3	30
14962	18.10.2017 08:33	19,3	30
14963	18.10.2017 08:33	19,3	30
14964	18.10.2017 08:33	19,3	30
14965	18.10.2017 08:34	19,3	30
14966	18.10.2017 08:34	19,3	30
14967	18.10.2017 08:34	19,3	30
14968	18.10.2017 08:34	19,3	30
14969	18.10.2017 08:34	19,3	30
14970	18.10.2017 08:34	19,3	30
14971	18.10.2017 08:35	19,3	30
14972	18.10.2017 08:35	19,3	30
14973	18.10.2017 08:35	19,3	30
14974	18.10.2017 08:35	19,3	30
14975	18.10.2017 08:35	19,3	30

14976	18.10.2017 08:35	19,3	30
14977	18.10.2017 08:36	19,3	30
14978	18.10.2017 08:36	19,3	30
14979	18.10.2017 08:36	19,3	30
14980	18.10.2017 08:36	19,3	30
14981	18.10.2017 08:36	19,3	30
14982	18.10.2017 08:36	19,3	30
14983	18.10.2017 08:37	19,3	30
14984	18.10.2017 08:37	19,3	30
14985	18.10.2017 08:37	19,3	30
14986	18.10.2017 08:37	19,3	30
14987	18.10.2017 08:37	19,3	30
14988	18.10.2017 08:37	19,3	30
14989	18.10.2017 08:38	19,3	30
14990	18.10.2017 08:38	19,3	30
14991	18.10.2017 08:38	19,3	30
14992	18.10.2017 08:38	19,3	30
14993	18.10.2017 08:38	19,3	30
14994	18.10.2017 08:38	19,3	30
14995	18.10.2017 08:39	19,3	30
14996	18.10.2017 08:39	19,3	30
14997	18.10.2017 08:39	19,3	30
14998	18.10.2017 08:39	19,3	30
14999	18.10.2017 08:39	19,3	30
15000	18.10.2017 08:39	19,3	30
15001	18.10.2017 08:40	19,3	30
15002	18.10.2017 08:40	19,3	30
15003	18.10.2017 08:40	19,3	30
15004	18.10.2017 08:40	19,3	30
15005	18.10.2017 08:40	19,3	30
15006	18.10.2017 08:40	19,3	30
15007	18.10.2017 08:41	19,3	30
15008	18.10.2017 08:41	19,3	30
15009	18.10.2017 08:41	19,3	30
15010	18.10.2017 08:41	19,3	30
15011	18.10.2017 08:41	19,3	30
15012	18.10.2017 08:41	19,3	30
15013	18.10.2017 08:42	19,3	30
15014	18.10.2017 08:42	19,3	30
15015	18.10.2017 08:42	19,3	30
15016	18.10.2017 08:42	19,3	30
15017	18.10.2017 08:42	19,3	30
15018	18.10.2017 08:42	19,3	30
15019	18.10.2017 08:43	19,3	30
15020	18.10.2017 08:43	19,3	30
15021	18.10.2017 08:43	19,3	30
15022	18.10.2017 08:43	19,3	30
15023	18.10.2017 08:43	19,3	30
15024	18.10.2017 08:43	19,2	30
15025	18.10.2017 08:44	19,3	30
15026	18.10.2017 08:44	19,2	30
15027	18.10.2017 08:44	19,2	30

15028	18.10.2017 08:44	19,2	30
15029	18.10.2017 08:44	19,2	30
15030	18.10.2017 08:44	19,2	30
15031	18.10.2017 08:45	19,2	30
15032	18.10.2017 08:45	19,2	30
15033	18.10.2017 08:45	19,2	30
15034	18.10.2017 08:45	19,2	30
15035	18.10.2017 08:45	19,2	30
15036	18.10.2017 08:45	19,2	30
15037	18.10.2017 08:46	19,2	30
15038	18.10.2017 08:46	19,2	30
15039	18.10.2017 08:46	19,2	30
15040	18.10.2017 08:46	19,2	30
15041	18.10.2017 08:46	19,2	30
15042	18.10.2017 08:46	19,2	30
15043	18.10.2017 08:47	19,2	30
15044	18.10.2017 08:47	19,2	30
15045	18.10.2017 08:47	19,2	30
15046	18.10.2017 08:47	19,2	30
15047	18.10.2017 08:47	19,2	30
15048	18.10.2017 08:47	19,2	30
15049	18.10.2017 08:48	19,2	30
15050	18.10.2017 08:48	19,2	30
15051	18.10.2017 08:48	19,2	30
15052	18.10.2017 08:48	19,2	30
15053	18.10.2017 08:48	19,2	30
15054	18.10.2017 08:48	19,2	30
15055	18.10.2017 08:49	19,2	30
15056	18.10.2017 08:49	19,2	30
15057	18.10.2017 08:49	19,2	30
15058	18.10.2017 08:49	19,2	30
15059	18.10.2017 08:49	19,2	30
15060	18.10.2017 08:49	19,2	30
15061	18.10.2017 08:50	19,2	30
15062	18.10.2017 08:50	19,2	30
15063	18.10.2017 08:50	19,2	30
15064	18.10.2017 08:50	19,2	30
15065	18.10.2017 08:50	19,2	30
15066	18.10.2017 08:50	19,2	30
15067	18.10.2017 08:51	19,2	30
15068	18.10.2017 08:51	19,2	30
15069	18.10.2017 08:51	19,2	30
15070	18.10.2017 08:51	19,2	30
15071	18.10.2017 08:51	19,2	30
15072	18.10.2017 08:51	19,2	30
15073	18.10.2017 08:52	19,2	30
15074	18.10.2017 08:52	19,2	30
15075	18.10.2017 08:52	19,2	30
15076	18.10.2017 08:52	19,2	30
15077	18.10.2017 08:52	19,2	30
15078	18.10.2017 08:52	19,2	30
15079	18.10.2017 08:53	19,2	30

15080	18.10.2017 08:53	19,2	30
15081	18.10.2017 08:53	19,2	30
15082	18.10.2017 08:53	19,2	30
15083	18.10.2017 08:53	19,2	30
15084	18.10.2017 08:53	19,2	30
15085	18.10.2017 08:54	19,2	30
15086	18.10.2017 08:54	19,2	30
15087	18.10.2017 08:54	19,2	30
15088	18.10.2017 08:54	19,2	30
15089	18.10.2017 08:54	19,2	30
15090	18.10.2017 08:54	19,2	30
15091	18.10.2017 08:55	19,2	30
15092	18.10.2017 08:55	19,2	30
15093	18.10.2017 08:55	19,2	30
15094	18.10.2017 08:55	19,2	30
15095	18.10.2017 08:55	19,2	30
15096	18.10.2017 08:55	19,2	30
15097	18.10.2017 08:56	19,2	30
15098	18.10.2017 08:56	19,2	30
15099	18.10.2017 08:56	19,2	30
15100	18.10.2017 08:56	19,2	30
15101	18.10.2017 08:56	19,2	30
15102	18.10.2017 08:56	19,2	30
15103	18.10.2017 08:57	19,2	30
15104	18.10.2017 08:57	19,2	30
15105	18.10.2017 08:57	19,2	30
15106	18.10.2017 08:57	19,2	30
15107	18.10.2017 08:57	19,2	30
15108	18.10.2017 08:57	19,2	30
15109	18.10.2017 08:58	19,2	30
15110	18.10.2017 08:58	19,2	30
15111	18.10.2017 08:58	19,2	30
15112	18.10.2017 08:58	19,2	30
15113	18.10.2017 08:58	19,2	30
15114	18.10.2017 08:58	19,2	30
15115	18.10.2017 08:59	19,2	30
15116	18.10.2017 08:59	19,2	30
15117	18.10.2017 08:59	19,2	30
15118	18.10.2017 08:59	19,2	30
15119	18.10.2017 08:59	19,2	30
15120	18.10.2017 08:59	19,2	30
15121	18.10.2017 09:00	19,2	30
15122	18.10.2017 09:00	19,2	30
15123	18.10.2017 09:00	19,2	30
15124	18.10.2017 09:00	19,2	30
15125	18.10.2017 09:00	19,2	30
15126	18.10.2017 09:00	19,2	30
15127	18.10.2017 09:01	19,2	30
15128	18.10.2017 09:01	19,2	30
15129	18.10.2017 09:01	19,2	30
15130	18.10.2017 09:01	19,2	30
15131	18.10.2017 09:01	19,2	30

15132	18.10.2017 09:01	19,2	30
15133	18.10.2017 09:02	19,2	30
15134	18.10.2017 09:02	19,1	30
15135	18.10.2017 09:02	19,1	30
15136	18.10.2017 09:02	19,1	30
15137	18.10.2017 09:02	19,1	30
15138	18.10.2017 09:02	19,1	30
15139	18.10.2017 09:03	19,1	30
15140	18.10.2017 09:03	19,1	30
15141	18.10.2017 09:03	19,1	30
15142	18.10.2017 09:03	19,1	30
15143	18.10.2017 09:03	19,1	30
15144	18.10.2017 09:03	19,1	30
15145	18.10.2017 09:04	19,1	30
15146	18.10.2017 09:04	19,1	30
15147	18.10.2017 09:04	19,1	30
15148	18.10.2017 09:04	19,1	30
15149	18.10.2017 09:04	19	30
15150	18.10.2017 09:04	19	30
15151	18.10.2017 09:05	19	30
15152	18.10.2017 09:05	19	30
15153	18.10.2017 09:05	19	30
15154	18.10.2017 09:05	19	30
15155	18.10.2017 09:05	19	30
15156	18.10.2017 09:05	19	30
15157	18.10.2017 09:06	19	30
15158	18.10.2017 09:06	19	30
15159	18.10.2017 09:06	19	30
15160	18.10.2017 09:06	19	30
15161	18.10.2017 09:06	19	30
15162	18.10.2017 09:06	19	30
15163	18.10.2017 09:07	19	30
15164	18.10.2017 09:07	19	30
15165	18.10.2017 09:07	19	30
15166	18.10.2017 09:07	19	30
15167	18.10.2017 09:07	19	30
15168	18.10.2017 09:07	19	30
15169	18.10.2017 09:08	19	30
15170	18.10.2017 09:08	19	30
15171	18.10.2017 09:08	19	30
15172	18.10.2017 09:08	19	30
15173	18.10.2017 09:08	19	30
15174	18.10.2017 09:08	19	30
15175	18.10.2017 09:09	19	30
15176	18.10.2017 09:09	19	30
15177	18.10.2017 09:09	19	30
15178	18.10.2017 09:09	19	30
15179	18.10.2017 09:09	19	30
15180	18.10.2017 09:09	19,1	30
15181	18.10.2017 09:10	19,1	30
15182	18.10.2017 09:10	19	30
15183	18.10.2017 09:10	19	30

15184	18.10.2017 09:10	19,1	30
15185	18.10.2017 09:10	19,1	30
15186	18.10.2017 09:10	19,1	30
15187	18.10.2017 09:11	19,1	30
15188	18.10.2017 09:11	19,1	30
15189	18.10.2017 09:11	19,1	30
15190	18.10.2017 09:11	19,1	30
15191	18.10.2017 09:11	19,1	30
15192	18.10.2017 09:11	19,1	30
15193	18.10.2017 09:12	19,1	30
15194	18.10.2017 09:12	19,1	30
15195	18.10.2017 09:12	19,1	30
15196	18.10.2017 09:12	19,1	30
15197	18.10.2017 09:12	19,1	30
15198	18.10.2017 09:12	19,1	30
15199	18.10.2017 09:13	19,1	30
15200	18.10.2017 09:13	19,1	30
15201	18.10.2017 09:13	19,1	30
15202	18.10.2017 09:13	19,1	30
15203	18.10.2017 09:13	19,1	30
15204	18.10.2017 09:13	19,1	30
15205	18.10.2017 09:14	19,1	30
15206	18.10.2017 09:14	19,1	30
15207	18.10.2017 09:14	19,1	30
15208	18.10.2017 09:14	19,1	30
15209	18.10.2017 09:14	19,1	30
15210	18.10.2017 09:14	19,1	30
15211	18.10.2017 09:15	19,1	30
15212	18.10.2017 09:15	19,1	30
15213	18.10.2017 09:15	19,1	30
15214	18.10.2017 09:15	19,1	30
15215	18.10.2017 09:15	19,1	30
15216	18.10.2017 09:15	19,1	30
15217	18.10.2017 09:16	19,1	30
15218	18.10.2017 09:16	19,1	30
15219	18.10.2017 09:16	19,1	30
15220	18.10.2017 09:16	19,1	30
15221	18.10.2017 09:16	19,1	30
15222	18.10.2017 09:16	19,1	30
15223	18.10.2017 09:17	19,1	30
15224	18.10.2017 09:17	19,1	30
15225	18.10.2017 09:17	19,1	30
15226	18.10.2017 09:17	19,1	30
15227	18.10.2017 09:17	19,1	30
15228	18.10.2017 09:17	19,1	30
15229	18.10.2017 09:18	19,1	30
15230	18.10.2017 09:18	19,1	30
15231	18.10.2017 09:18	19,1	30
15232	18.10.2017 09:18	19,1	30
15233	18.10.2017 09:18	19,1	30
15234	18.10.2017 09:18	19,1	30
15235	18.10.2017 09:19	19,1	30

15236	18.10.2017 09:19	19,1	30
15237	18.10.2017 09:19	19,1	30
15238	18.10.2017 09:19	19,1	30
15239	18.10.2017 09:19	19,1	30
15240	18.10.2017 09:19	19,1	30
15241	18.10.2017 09:20	19,1	30
15242	18.10.2017 09:20	19,1	30
15243	18.10.2017 09:20	19,1	30
15244	18.10.2017 09:20	19,1	30
15245	18.10.2017 09:20	19,1	30
15246	18.10.2017 09:20	19,1	30
15247	18.10.2017 09:21	19,1	30
15248	18.10.2017 09:21	19,1	30
15249	18.10.2017 09:21	19,1	30
15250	18.10.2017 09:21	19,1	30
15251	18.10.2017 09:21	19,1	30
15252	18.10.2017 09:21	19,1	30
15253	18.10.2017 09:22	19,1	30
15254	18.10.2017 09:22	19,1	30
15255	18.10.2017 09:22	19,1	30
15256	18.10.2017 09:22	19,1	30
15257	18.10.2017 09:22	19,1	30
15258	18.10.2017 09:22	19,1	30
15259	18.10.2017 09:23	19,1	30
15260	18.10.2017 09:23	19,1	30
15261	18.10.2017 09:23	19	30
15262	18.10.2017 09:23	19,1	30
15263	18.10.2017 09:23	19,1	30
15264	18.10.2017 09:23	19,1	30
15265	18.10.2017 09:24	19,1	30
15266	18.10.2017 09:24	19,1	30
15267	18.10.2017 09:24	19,1	30
15268	18.10.2017 09:24	19	30
15269	18.10.2017 09:24	19	30
15270	18.10.2017 09:24	19,1	30
15271	18.10.2017 09:25	19	30
15272	18.10.2017 09:25	19	30
15273	18.10.2017 09:25	19	30
15274	18.10.2017 09:25	19	30
15275	18.10.2017 09:25	19	30
15276	18.10.2017 09:25	19	30
15277	18.10.2017 09:26	19	30
15278	18.10.2017 09:26	19	30
15279	18.10.2017 09:26	19	30
15280	18.10.2017 09:26	19	30
15281	18.10.2017 09:26	19	30
15282	18.10.2017 09:26	19	30
15283	18.10.2017 09:27	19	30
15284	18.10.2017 09:27	19	30
15285	18.10.2017 09:27	19	30
15286	18.10.2017 09:27	19	30
15287	18.10.2017 09:27	19	30

15288	18.10.2017 09:27	19	30
15289	18.10.2017 09:28	19	30
15290	18.10.2017 09:28	19	30
15291	18.10.2017 09:28	19	30
15292	18.10.2017 09:28	19	30
15293	18.10.2017 09:28	19	30
15294	18.10.2017 09:28	19	30
15295	18.10.2017 09:29	19	30
15296	18.10.2017 09:29	19	30
15297	18.10.2017 09:29	19	30
15298	18.10.2017 09:29	19	30
15299	18.10.2017 09:29	19	30
15300	18.10.2017 09:29	19	30
15301	18.10.2017 09:30	19	30
15302	18.10.2017 09:30	19	30
15303	18.10.2017 09:30	19	30
15304	18.10.2017 09:30	19	30
15305	18.10.2017 09:30	19	30
15306	18.10.2017 09:30	19	30
15307	18.10.2017 09:31	19	30
15308	18.10.2017 09:31	19	30
15309	18.10.2017 09:31	19	30
15310	18.10.2017 09:31	19	30
15311	18.10.2017 09:31	19	30
15312	18.10.2017 09:31	19	30
15313	18.10.2017 09:32	19	30
15314	18.10.2017 09:32	19	30
15315	18.10.2017 09:32	19	30
15316	18.10.2017 09:32	19	30
15317	18.10.2017 09:32	19	30
15318	18.10.2017 09:32	19	30
15319	18.10.2017 09:33	19	30
15320	18.10.2017 09:33	19	30
15321	18.10.2017 09:33	19	30
15322	18.10.2017 09:33	19	30
15323	18.10.2017 09:33	19	30
15324	18.10.2017 09:33	19	30
15325	18.10.2017 09:34	19	30
15326	18.10.2017 09:34	19	30
15327	18.10.2017 09:34	19	30
15328	18.10.2017 09:34	19	30
15329	18.10.2017 09:34	19	30
15330	18.10.2017 09:34	19	30
15331	18.10.2017 09:35	19	30
15332	18.10.2017 09:35	19	30
15333	18.10.2017 09:35	19	30
15334	18.10.2017 09:35	19	30
15335	18.10.2017 09:35	19	30
15336	18.10.2017 09:35	19	30
15337	18.10.2017 09:36	19	30
15338	18.10.2017 09:36	19	30
15339	18.10.2017 09:36	19	30



15340	18.10.2017 09:36	19	30
15341	18.10.2017 09:36	19	30
15342	18.10.2017 09:36	19	30
15343	18.10.2017 09:37	19	30
15344	18.10.2017 09:37	19	30
15345	18.10.2017 09:37	19	30
15346	18.10.2017 09:37	19	30
15347	18.10.2017 09:37	19	30
15348	18.10.2017 09:37	19	30
15349	18.10.2017 09:38	19	30
15350	18.10.2017 09:38	19	30
15351	18.10.2017 09:38	19	30
15352	18.10.2017 09:38	19	30
15353	18.10.2017 09:38	19	30
15354	18.10.2017 09:38	19	30
15355	18.10.2017 09:39	19	30
15356	18.10.2017 09:39	19	30
15357	18.10.2017 09:39	19	30
15358	18.10.2017 09:39	19	30
15359	18.10.2017 09:39	19	30
15360	18.10.2017 09:39	19	30
15361	18.10.2017 09:40	19	30
15362	18.10.2017 09:40	19	30
15363	18.10.2017 09:40	19	30
15364	18.10.2017 09:40	19	30
15365	18.10.2017 09:40	19	30
15366	18.10.2017 09:40	19	30
15367	18.10.2017 09:41	19	30
15368	18.10.2017 09:41	19	30
15369	18.10.2017 09:41	19	30
15370	18.10.2017 09:41	19	30
15371	18.10.2017 09:41	19	30
15372	18.10.2017 09:41	18,9	30
15373	18.10.2017 09:42	19	30
15374	18.10.2017 09:42	19	30
15375	18.10.2017 09:42	19	30
15376	18.10.2017 09:42	19	30
15377	18.10.2017 09:42	19	30
15378	18.10.2017 09:42	19	30
15379	18.10.2017 09:43	19	30
15380	18.10.2017 09:43	19	30
15381	18.10.2017 09:43	19	30
15382	18.10.2017 09:43	19	30
15383	18.10.2017 09:43	19	30
15384	18.10.2017 09:43	19	30
15385	18.10.2017 09:44	19	30
15386	18.10.2017 09:44	18,9	30
15387	18.10.2017 09:44	18,9	30
15388	18.10.2017 09:44	18,9	30
15389	18.10.2017 09:44	18,9	30
15390	18.10.2017 09:44	18,9	30
15391	18.10.2017 09:45	18,9	30

15392	18.10.2017 09:45	18,9	30
15393	18.10.2017 09:45	18,9	30
15394	18.10.2017 09:45	18,9	30
15395	18.10.2017 09:45	18,9	30
15396	18.10.2017 09:45	18,9	30
15397	18.10.2017 09:46	18,9	30
15398	18.10.2017 09:46	18,9	30
15399	18.10.2017 09:46	18,9	30
15400	18.10.2017 09:46	18,9	30
15401	18.10.2017 09:46	18,9	30
15402	18.10.2017 09:46	18,9	30
15403	18.10.2017 09:47	18,9	30
15404	18.10.2017 09:47	18,9	30
15405	18.10.2017 09:47	18,9	30
15406	18.10.2017 09:47	18,9	30
15407	18.10.2017 09:47	18,9	30
15408	18.10.2017 09:47	18,9	30
15409	18.10.2017 09:48	18,9	30
15410	18.10.2017 09:48	18,9	30
15411	18.10.2017 09:48	18,8	30
15412	18.10.2017 09:48	18,8	30
15413	18.10.2017 09:48	18,8	30
15414	18.10.2017 09:48	18,8	30
15415	18.10.2017 09:49	18,8	30
15416	18.10.2017 09:49	18,8	30
15417	18.10.2017 09:49	18,8	30
15418	18.10.2017 09:49	18,8	30
15419	18.10.2017 09:49	18,8	30
15420	18.10.2017 09:49	18,8	30
15421	18.10.2017 09:50	18,8	30
15422	18.10.2017 09:50	18,8	30
15423	18.10.2017 09:50	18,8	30
15424	18.10.2017 09:50	18,8	30
15425	18.10.2017 09:50	18,8	30
15426	18.10.2017 09:50	18,8	30
15427	18.10.2017 09:51	18,8	30
15428	18.10.2017 09:51	18,8	30
15429	18.10.2017 09:51	18,8	30
15430	18.10.2017 09:51	18,7	30
15431	18.10.2017 09:51	18,7	30
15432	18.10.2017 09:51	18,7	30
15433	18.10.2017 09:52	18,7	30
15434	18.10.2017 09:52	18,7	30
15435	18.10.2017 09:52	18,7	30
15436	18.10.2017 09:52	18,7	30
15437	18.10.2017 09:52	18,7	30
15438	18.10.2017 09:52	18,7	30
15439	18.10.2017 09:53	18,7	30
15440	18.10.2017 09:53	18,7	30
15441	18.10.2017 09:53	18,7	30
15442	18.10.2017 09:53	18,7	30
15443	18.10.2017 09:53	18,7	30

15444	18.10.2017 09:53	18,7	30
15445	18.10.2017 09:54	18,7	30
15446	18.10.2017 09:54	18,7	30
15447	18.10.2017 09:54	18,7	30
15448	18.10.2017 09:54	18,7	30
15449	18.10.2017 09:54	18,7	30
15450	18.10.2017 09:54	18,7	30
15451	18.10.2017 09:55	18,7	30
15452	18.10.2017 09:55	18,7	30
15453	18.10.2017 09:55	18,7	30
15454	18.10.2017 09:55	18,7	30
15455	18.10.2017 09:55	18,7	30
15456	18.10.2017 09:55	18,7	30
15457	18.10.2017 09:56	18,7	30
15458	18.10.2017 09:56	18,7	30
15459	18.10.2017 09:56	18,7	30
15460	18.10.2017 09:56	18,7	30
15461	18.10.2017 09:56	18,6	30
15462	18.10.2017 09:56	18,6	30
15463	18.10.2017 09:57	18,6	30
15464	18.10.2017 09:57	18,6	30
15465	18.10.2017 09:57	18,6	30
15466	18.10.2017 09:57	18,6	30
15467	18.10.2017 09:57	18,6	30
15468	18.10.2017 09:57	18,6	30
15469	18.10.2017 09:58	18,6	30
15470	18.10.2017 09:58	18,6	30
15471	18.10.2017 09:58	18,6	30
15472	18.10.2017 09:58	18,6	30
15473	18.10.2017 09:58	18,6	30
15474	18.10.2017 09:58	18,6	30
15475	18.10.2017 09:59	18,6	30
15476	18.10.2017 09:59	18,6	30
15477	18.10.2017 09:59	18,6	30
15478	18.10.2017 09:59	18,6	30
15479	18.10.2017 09:59	18,6	30
15480	18.10.2017 09:59	18,6	30
15481	18.10.2017 10:00	18,6	30
15482	18.10.2017 10:00	18,6	30
15483	18.10.2017 10:00	18,6	30
15484	18.10.2017 10:00	18,6	30
15485	18.10.2017 10:00	18,6	30
15486	18.10.2017 10:00	18,6	30
15487	18.10.2017 10:01	18,6	30
15488	18.10.2017 10:01	18,6	30
15489	18.10.2017 10:01	18,6	30
15490	18.10.2017 10:01	18,6	30
15491	18.10.2017 10:01	18,6	30
15492	18.10.2017 10:01	18,6	30
15493	18.10.2017 10:02	18,6	30
15494	18.10.2017 10:02	18,6	30
15495	18.10.2017 10:02	18,6	30

15496	18.10.2017 10:02	18,6	30
15497	18.10.2017 10:02	18,6	30
15498	18.10.2017 10:02	18,6	30
15499	18.10.2017 10:03	18,6	30
15500	18.10.2017 10:03	18,6	30
15501	18.10.2017 10:03	18,6	30
15502	18.10.2017 10:03	18,6	30
15503	18.10.2017 10:03	18,6	30
15504	18.10.2017 10:03	18,6	30
15505	18.10.2017 10:04	18,6	30
15506	18.10.2017 10:04	18,6	30
15507	18.10.2017 10:04	18,6	30
15508	18.10.2017 10:04	18,6	30
15509	18.10.2017 10:04	18,6	30
15510	18.10.2017 10:04	18,6	30
15511	18.10.2017 10:05	18,6	30
15512	18.10.2017 10:05	18,6	30
15513	18.10.2017 10:05	18,6	30
15514	18.10.2017 10:05	18,6	30
15515	18.10.2017 10:05	18,6	30
15516	18.10.2017 10:05	18,6	30
15517	18.10.2017 10:06	18,5	30
15518	18.10.2017 10:06	18,5	30
15519	18.10.2017 10:06	18,5	30
15520	18.10.2017 10:06	18,5	30
15521	18.10.2017 10:06	18,5	30
15522	18.10.2017 10:06	18,5	30
15523	18.10.2017 10:07	18,5	30
15524	18.10.2017 10:07	18,5	30
15525	18.10.2017 10:07	18,5	30
15526	18.10.2017 10:07	18,5	30
15527	18.10.2017 10:07	18,5	30
15528	18.10.2017 10:07	18,5	30
15529	18.10.2017 10:08	18,5	30
15530	18.10.2017 10:08	18,5	30
15531	18.10.2017 10:08	18,5	30
15532	18.10.2017 10:08	18,5	30
15533	18.10.2017 10:08	18,5	30
15534	18.10.2017 10:08	18,5	30
15535	18.10.2017 10:09	18,5	30
15536	18.10.2017 10:09	18,5	30
15537	18.10.2017 10:09	18,5	30
15538	18.10.2017 10:09	18,5	30
15539	18.10.2017 10:09	18,5	30
15540	18.10.2017 10:09	18,5	30
15541	18.10.2017 10:10	18,5	30
15542	18.10.2017 10:10	18,5	30
15543	18.10.2017 10:10	18,5	30
15544	18.10.2017 10:10	18,5	30
15545	18.10.2017 10:10	18,5	30
15546	18.10.2017 10:10	18,5	30
15547	18.10.2017 10:11	18,5	30

15548	18.10.2017 10:11	18,5	30
15549	18.10.2017 10:11	18,5	30
15550	18.10.2017 10:11	18,5	30
15551	18.10.2017 10:11	18,5	30
15552	18.10.2017 10:11	18,5	30
15553	18.10.2017 10:12	18,5	30
15554	18.10.2017 10:12	18,5	30
15555	18.10.2017 10:12	18,5	30
15556	18.10.2017 10:12	18,5	30
15557	18.10.2017 10:12	18,5	30
15558	18.10.2017 10:12	18,5	30
15559	18.10.2017 10:13	18,5	30
15560	18.10.2017 10:13	18,5	30
15561	18.10.2017 10:13	18,5	30
15562	18.10.2017 10:13	18,5	30
15563	18.10.2017 10:13	18,5	30
15564	18.10.2017 10:13	18,5	30
15565	18.10.2017 10:14	18,5	30
15566	18.10.2017 10:14	18,5	30
15567	18.10.2017 10:14	18,5	30
15568	18.10.2017 10:14	18,5	30
15569	18.10.2017 10:14	18,5	30
15570	18.10.2017 10:14	18,5	30
15571	18.10.2017 10:15	18,5	30
15572	18.10.2017 10:15	18,5	30
15573	18.10.2017 10:15	18,5	30
15574	18.10.2017 10:15	18,5	30
15575	18.10.2017 10:15	18,5	30
15576	18.10.2017 10:15	18,5	30
15577	18.10.2017 10:16	18,5	30
15578	18.10.2017 10:16	18,5	30
15579	18.10.2017 10:16	18,5	30
15580	18.10.2017 10:16	18,5	30
15581	18.10.2017 10:16	18,5	30
15582	18.10.2017 10:16	18,5	30
15583	18.10.2017 10:17	18,5	30
15584	18.10.2017 10:17	18,5	30
15585	18.10.2017 10:17	18,5	30
15586	18.10.2017 10:17	18,5	30
15587	18.10.2017 10:17	18,5	30
15588	18.10.2017 10:17	18,5	30
15589	18.10.2017 10:18	18,5	30
15590	18.10.2017 10:18	18,5	30
15591	18.10.2017 10:18	18,5	30
15592	18.10.2017 10:18	18,5	30
15593	18.10.2017 10:18	18,5	30
15594	18.10.2017 10:18	18,5	30
15595	18.10.2017 10:19	18,5	30
15596	18.10.2017 10:19	18,5	30
15597	18.10.2017 10:19	18,4	30
15598	18.10.2017 10:19	18,5	30
15599	18.10.2017 10:19	18,4	30

15600	18.10.2017 10:19	18,4	30
15601	18.10.2017 10:20	18,4	30
15602	18.10.2017 10:20	18,4	30
15603	18.10.2017 10:20	18,4	30
15604	18.10.2017 10:20	18,4	30
15605	18.10.2017 10:20	18,4	30
15606	18.10.2017 10:20	18,4	30
15607	18.10.2017 10:21	18,4	30
15608	18.10.2017 10:21	18,4	30
15609	18.10.2017 10:21	18,4	30
15610	18.10.2017 10:21	18,4	30
15611	18.10.2017 10:21	18,4	30
15612	18.10.2017 10:21	18,4	30
15613	18.10.2017 10:22	18,4	30
15614	18.10.2017 10:22	18,4	30
15615	18.10.2017 10:22	18,4	30
15616	18.10.2017 10:22	18,4	30
15617	18.10.2017 10:22	18,4	30
15618	18.10.2017 10:22	18,4	30
15619	18.10.2017 10:23	18,4	30
15620	18.10.2017 10:23	18,4	30
15621	18.10.2017 10:23	18,4	30
15622	18.10.2017 10:23	18,4	30
15623	18.10.2017 10:23	18,4	30
15624	18.10.2017 10:23	18,4	30
15625	18.10.2017 10:24	18,4	30
15626	18.10.2017 10:24	18,4	30
15627	18.10.2017 10:24	18,4	30
15628	18.10.2017 10:24	18,4	30
15629	18.10.2017 10:24	18,4	30
15630	18.10.2017 10:24	18,4	30
15631	18.10.2017 10:25	18,4	30
15632	18.10.2017 10:25	18,4	30
15633	18.10.2017 10:25	18,4	30
15634	18.10.2017 10:25	18,4	30
15635	18.10.2017 10:25	18,4	30
15636	18.10.2017 10:25	18,4	30
15637	18.10.2017 10:26	18,4	30
15638	18.10.2017 10:26	18,4	30
15639	18.10.2017 10:26	18,4	30
15640	18.10.2017 10:26	18,4	30
15641	18.10.2017 10:26	18,4	30
15642	18.10.2017 10:26	18,4	30
15643	18.10.2017 10:27	18,4	30
15644	18.10.2017 10:27	18,4	30
15645	18.10.2017 10:27	18,4	30
15646	18.10.2017 10:27	18,4	30
15647	18.10.2017 10:27	18,4	30
15648	18.10.2017 10:27	18,4	30
15649	18.10.2017 10:28	18,4	30
15650	18.10.2017 10:28	18,4	30
15651	18.10.2017 10:28	18,4	30

15652	18.10.2017 10:28	18,4	30
15653	18.10.2017 10:28	18,4	30
15654	18.10.2017 10:28	18,4	30
15655	18.10.2017 10:29	18,4	30
15656	18.10.2017 10:29	18,4	30
15657	18.10.2017 10:29	18,4	30
15658	18.10.2017 10:29	18,4	30
15659	18.10.2017 10:29	18,4	30
15660	18.10.2017 10:29	18,4	30
15661	18.10.2017 10:30	18,4	30
15662	18.10.2017 10:30	18,4	30
15663	18.10.2017 10:30	18,4	30
15664	18.10.2017 10:30	18,4	30
15665	18.10.2017 10:30	18,4	30
15666	18.10.2017 10:30	18,4	30
15667	18.10.2017 10:31	18,4	30
15668	18.10.2017 10:31	18,4	30
15669	18.10.2017 10:31	18,4	30
15670	18.10.2017 10:31	18,4	30
15671	18.10.2017 10:31	18,4	30
15672	18.10.2017 10:31	18,4	30
15673	18.10.2017 10:32	18,4	30
15674	18.10.2017 10:32	18,4	30
15675	18.10.2017 10:32	18,4	30
15676	18.10.2017 10:32	18,4	30
15677	18.10.2017 10:32	18,4	30
15678	18.10.2017 10:32	18,4	30
15679	18.10.2017 10:33	18,4	30
15680	18.10.2017 10:33	18,4	30
15681	18.10.2017 10:33	18,3	30
15682	18.10.2017 10:33	18,4	30
15683	18.10.2017 10:33	18,4	30
15684	18.10.2017 10:33	18,3	30
15685	18.10.2017 10:34	18,3	30
15686	18.10.2017 10:34	18,4	30
15687	18.10.2017 10:34	18,3	30
15688	18.10.2017 10:34	18,4	30
15689	18.10.2017 10:34	18,4	30
15690	18.10.2017 10:34	18,4	30
15691	18.10.2017 10:35	18,4	30
15692	18.10.2017 10:35	18,4	30
15693	18.10.2017 10:35	18,4	30
15694	18.10.2017 10:35	18,4	30
15695	18.10.2017 10:35	18,4	30
15696	18.10.2017 10:35	18,5	30
15697	18.10.2017 10:36	18,5	30
15698	18.10.2017 10:36	18,5	30
15699	18.10.2017 10:36	18,5	30
15700	18.10.2017 10:36	18,5	30
15701	18.10.2017 10:36	18,5	30
15702	18.10.2017 10:36	18,5	30
15703	18.10.2017 10:37	18,5	30

15704	18.10.2017 10:37	18,5	30
15705	18.10.2017 10:37	18,5	30
15706	18.10.2017 10:37	18,5	30
15707	18.10.2017 10:37	18,5	30
15708	18.10.2017 10:37	18,5	30
15709	18.10.2017 10:38	18,5	30
15710	18.10.2017 10:38	18,5	30
15711	18.10.2017 10:38	18,5	30
15712	18.10.2017 10:38	18,5	30
15713	18.10.2017 10:38	18,5	30
15714	18.10.2017 10:38	18,5	30
15715	18.10.2017 10:39	18,5	30
15716	18.10.2017 10:39	18,5	30
15717	18.10.2017 10:39	18,5	30
15718	18.10.2017 10:39	18,5	30
15719	18.10.2017 10:39	18,5	30
15720	18.10.2017 10:39	18,5	30
15721	18.10.2017 10:40	18,5	30
15722	18.10.2017 10:40	18,5	30
15723	18.10.2017 10:40	18,5	30
15724	18.10.2017 10:40	18,5	30
15725	18.10.2017 10:40	18,5	30
15726	18.10.2017 10:40	18,5	30
15727	18.10.2017 10:41	18,5	30
15728	18.10.2017 10:41	18,5	30
15729	18.10.2017 10:41	18,4	30
15730	18.10.2017 10:41	18,4	30
15731	18.10.2017 10:41	18,4	30
15732	18.10.2017 10:41	18,4	30
15733	18.10.2017 10:42	18,4	30
15734	18.10.2017 10:42	18,4	30
15735	18.10.2017 10:42	18,4	30
15736	18.10.2017 10:42	18,4	30
15737	18.10.2017 10:42	18,4	30
15738	18.10.2017 10:42	18,4	30
15739	18.10.2017 10:43	18,4	30
15740	18.10.2017 10:43	18,4	30
15741	18.10.2017 10:43	18,4	30
15742	18.10.2017 10:43	18,4	30
15743	18.10.2017 10:43	18,4	30
15744	18.10.2017 10:43	18,4	30
15745	18.10.2017 10:44	18,4	30
15746	18.10.2017 10:44	18,4	30
15747	18.10.2017 10:44	18,4	30
15748	18.10.2017 10:44	18,4	30
15749	18.10.2017 10:44	18,4	30
15750	18.10.2017 10:44	18,4	30
15751	18.10.2017 10:45	18,4	30
15752	18.10.2017 10:45	18,4	30
15753	18.10.2017 10:45	18,4	30
15754	18.10.2017 10:45	18,4	30
15755	18.10.2017 10:45	18,4	30



15756	18.10.2017 10:45	18,4	30
15757	18.10.2017 10:46	18,4	30
15758	18.10.2017 10:46	18,4	30
15759	18.10.2017 10:46	18,4	30
15760	18.10.2017 10:46	18,4	30
15761	18.10.2017 10:46	18,3	30
15762	18.10.2017 10:46	18,3	30
15763	18.10.2017 10:47	18,3	30
15764	18.10.2017 10:47	18,3	30
15765	18.10.2017 10:47	18,3	30
15766	18.10.2017 10:47	18,3	30
15767	18.10.2017 10:47	18,3	30
15768	18.10.2017 10:47	18,3	30
15769	18.10.2017 10:48	18,3	30
15770	18.10.2017 10:48	18,3	30
15771	18.10.2017 10:48	18,3	30
15772	18.10.2017 10:48	18,3	30
15773	18.10.2017 10:48	18,3	30
15774	18.10.2017 10:48	18,3	30
15775	18.10.2017 10:49	18,3	30
15776	18.10.2017 10:49	18,3	30
15777	18.10.2017 10:49	18,3	30
15778	18.10.2017 10:49	18,3	30
15779	18.10.2017 10:49	18,3	30
15780	18.10.2017 10:49	18,3	30
15781	18.10.2017 10:50	18,3	30
15782	18.10.2017 10:50	18,3	30
15783	18.10.2017 10:50	18,3	30
15784	18.10.2017 10:50	18,3	30
15785	18.10.2017 10:50	18,3	30
15786	18.10.2017 10:50	18,3	30
15787	18.10.2017 10:51	18,3	30
15788	18.10.2017 10:51	18,3	30
15789	18.10.2017 10:51	18,3	30
15790	18.10.2017 10:51	18,3	30
15791	18.10.2017 10:51	18,3	30
15792	18.10.2017 10:51	18,3	30
15793	18.10.2017 10:52	18,3	30
15794	18.10.2017 10:52	18,3	30
15795	18.10.2017 10:52	18,3	30
15796	18.10.2017 10:52	18,3	30
15797	18.10.2017 10:52	18,3	30
15798	18.10.2017 10:52	18,3	30
15799	18.10.2017 10:53	18,3	30
15800	18.10.2017 10:53	18,3	30
15801	18.10.2017 10:53	18,3	30
15802	18.10.2017 10:53	18,3	30
15803	18.10.2017 10:53	18,3	30
15804	18.10.2017 10:53	18,3	30
15805	18.10.2017 10:54	18,3	30
15806	18.10.2017 10:54	18,3	30
15807	18.10.2017 10:54	18,3	30

15808	18.10.2017 10:54	18,3	30
15809	18.10.2017 10:54	18,3	30
15810	18.10.2017 10:54	18,3	30
15811	18.10.2017 10:55	18,3	30
15812	18.10.2017 10:55	18,3	30
15813	18.10.2017 10:55	18,3	30
15814	18.10.2017 10:55	18,3	30
15815	18.10.2017 10:55	18,3	30
15816	18.10.2017 10:55	18,3	30
15817	18.10.2017 10:56	18,3	30
15818	18.10.2017 10:56	18,3	30
15819	18.10.2017 10:56	18,3	30
15820	18.10.2017 10:56	18,3	30
15821	18.10.2017 10:56	18,3	30
15822	18.10.2017 10:56	18,3	30
15823	18.10.2017 10:57	18,3	30
15824	18.10.2017 10:57	18,3	30
15825	18.10.2017 10:57	18,3	30
15826	18.10.2017 10:57	18,3	30
15827	18.10.2017 10:57	18,3	30
15828	18.10.2017 10:57	18,3	30
15829	18.10.2017 10:58	18,3	30
15830	18.10.2017 10:58	18,3	30
15831	18.10.2017 10:58	18,3	30
15832	18.10.2017 10:58	18,3	30
15833	18.10.2017 10:58	18,3	30
15834	18.10.2017 10:58	18,3	30
15835	18.10.2017 10:59	18,3	30
15836	18.10.2017 10:59	18,3	30
15837	18.10.2017 10:59	18,3	30
15838	18.10.2017 10:59	18,3	30
15839	18.10.2017 10:59	18,3	30
15840	18.10.2017 10:59	18,3	30
15841	18.10.2017 11:00	18,3	30
15842	18.10.2017 11:00	18,3	30
15843	18.10.2017 11:00	18,3	30
15844	18.10.2017 11:00	18,3	30
15845	18.10.2017 11:00	18,3	30
15846	18.10.2017 11:00	18,3	30
15847	18.10.2017 11:01	18,3	30
15848	18.10.2017 11:01	18,3	30
15849	18.10.2017 11:01	18,3	30
15850	18.10.2017 11:01	18,3	30
15851	18.10.2017 11:01	18,3	30
15852	18.10.2017 11:01	18,3	30
15853	18.10.2017 11:02	18,3	30
15854	18.10.2017 11:02	18,3	30
15855	18.10.2017 11:02	18,3	30
15856	18.10.2017 11:02	18,3	30
15857	18.10.2017 11:02	18,3	30
15858	18.10.2017 11:02	18,3	30
15859	18.10.2017 11:03	18,3	30

15860	18.10.2017 11:03	18,3	30
15861	18.10.2017 11:03	18,3	30
15862	18.10.2017 11:03	18,3	30
15863	18.10.2017 11:03	18,3	30
15864	18.10.2017 11:03	18,3	30
15865	18.10.2017 11:04	18,3	30
15866	18.10.2017 11:04	18,3	30
15867	18.10.2017 11:04	18,3	30
15868	18.10.2017 11:04	18,3	30
15869	18.10.2017 11:04	18,3	30
15870	18.10.2017 11:04	18,3	30
15871	18.10.2017 11:05	18,3	30
15872	18.10.2017 11:05	18,3	30
15873	18.10.2017 11:05	18,3	30
15874	18.10.2017 11:05	18,3	30
15875	18.10.2017 11:05	18,3	30
15876	18.10.2017 11:05	18,3	30
15877	18.10.2017 11:06	18,3	30
15878	18.10.2017 11:06	18,3	30
15879	18.10.2017 11:06	18,3	30
15880	18.10.2017 11:06	18,3	30
15881	18.10.2017 11:06	18,3	30
15882	18.10.2017 11:06	18,3	30
15883	18.10.2017 11:07	18,3	30
15884	18.10.2017 11:07	18,3	30
15885	18.10.2017 11:07	18,3	30
15886	18.10.2017 11:07	18,3	30
15887	18.10.2017 11:07	18,3	30
15888	18.10.2017 11:07	18,3	30
15889	18.10.2017 11:08	18,3	30
15890	18.10.2017 11:08	18,3	30
15891	18.10.2017 11:08	18,3	30
15892	18.10.2017 11:08	18,3	30
15893	18.10.2017 11:08	18,3	30
15894	18.10.2017 11:08	18,3	30
15895	18.10.2017 11:09	18,3	30
15896	18.10.2017 11:09	18,3	30
15897	18.10.2017 11:09	18,3	30
15898	18.10.2017 11:09	18,3	30
15899	18.10.2017 11:09	18,3	30
15900	18.10.2017 11:09	18,3	30
15901	18.10.2017 11:10	18,3	30
15902	18.10.2017 11:10	18,3	30
15903	18.10.2017 11:10	18,3	30
15904	18.10.2017 11:10	18,3	30
15905	18.10.2017 11:10	18,3	30
15906	18.10.2017 11:10	18,3	30
15907	18.10.2017 11:11	18,3	30
15908	18.10.2017 11:11	18,3	30
15909	18.10.2017 11:11	18,3	30
15910	18.10.2017 11:11	18,3	30
15911	18.10.2017 11:11	18,3	30

15912	18.10.2017 11:11	18,3	30
15913	18.10.2017 11:12	18,3	30
15914	18.10.2017 11:12	18,3	30
15915	18.10.2017 11:12	18,3	30
15916	18.10.2017 11:12	18,3	30
15917	18.10.2017 11:12	18,3	30
15918	18.10.2017 11:12	18,3	30
15919	18.10.2017 11:13	18,3	30
15920	18.10.2017 11:13	18,3	30
15921	18.10.2017 11:13	18,3	30
15922	18.10.2017 11:13	18,3	30
15923	18.10.2017 11:13	18,3	30
15924	18.10.2017 11:13	18,3	30
15925	18.10.2017 11:14	18,3	30
15926	18.10.2017 11:14	18,3	30
15927	18.10.2017 11:14	18,3	30
15928	18.10.2017 11:14	18,3	30
15929	18.10.2017 11:14	18,3	30
15930	18.10.2017 11:14	18,3	30
15931	18.10.2017 11:15	18,3	30
15932	18.10.2017 11:15	18,3	30
15933	18.10.2017 11:15	18,3	30
15934	18.10.2017 11:15	18,3	30
15935	18.10.2017 11:15	18,3	30
15936	18.10.2017 11:15	18,3	30
15937	18.10.2017 11:16	18,3	30
15938	18.10.2017 11:16	18,3	30
15939	18.10.2017 11:16	18,3	30
15940	18.10.2017 11:16	18,3	30
15941	18.10.2017 11:16	18,3	30
15942	18.10.2017 11:16	18,3	30
15943	18.10.2017 11:17	18,3	30
15944	18.10.2017 11:17	18,3	30
15945	18.10.2017 11:17	18,3	30
15946	18.10.2017 11:17	18,3	30
15947	18.10.2017 11:17	18,3	30
15948	18.10.2017 11:17	18,3	30
15949	18.10.2017 11:18	18,3	30
15950	18.10.2017 11:18	18,3	30
15951	18.10.2017 11:18	18,3	30
15952	18.10.2017 11:18	18,3	30
15953	18.10.2017 11:18	18,3	30
15954	18.10.2017 11:18	18,3	30
15955	18.10.2017 11:19	18,3	30
15956	18.10.2017 11:19	18,3	30
15957	18.10.2017 11:19	18,3	30
15958	18.10.2017 11:19	18,3	30
15959	18.10.2017 11:19	18,3	30
15960	18.10.2017 11:19	18,3	30
15961	18.10.2017 11:20	18,3	30
15962	18.10.2017 11:20	18,3	30
15963	18.10.2017 11:20	18,3	30

15964	18.10.2017 11:20	18,3	30
15965	18.10.2017 11:20	18,3	30
15966	18.10.2017 11:20	18,3	30
15967	18.10.2017 11:21	18,3	30
15968	18.10.2017 11:21	18,3	30
15969	18.10.2017 11:21	18,3	30
15970	18.10.2017 11:21	18,3	30
15971	18.10.2017 11:21	18,3	30
15972	18.10.2017 11:21	18,3	30
15973	18.10.2017 11:22	18,3	30
15974	18.10.2017 11:22	18,3	30
15975	18.10.2017 11:22	18,3	30
15976	18.10.2017 11:22	18,3	30
15977	18.10.2017 11:22	18,3	30
15978	18.10.2017 11:22	18,3	30
15979	18.10.2017 11:23	18,3	30
15980	18.10.2017 11:23	18,3	30
15981	18.10.2017 11:23	18,3	30
15982	18.10.2017 11:23	18,3	30
15983	18.10.2017 11:23	18,3	30
15984	18.10.2017 11:23	18,3	30
15985	18.10.2017 11:24	18,3	30
15986	18.10.2017 11:24	18,3	30
15987	18.10.2017 11:24	18,3	30
15988	18.10.2017 11:24	18,3	30
15989	18.10.2017 11:24	18,3	30
15990	18.10.2017 11:24	18,3	30
15991	18.10.2017 11:25	18,3	30
15992	18.10.2017 11:25	18,3	30
15993	18.10.2017 11:25	18,3	30
15994	18.10.2017 11:25	18,3	30
15995	18.10.2017 11:25	18,3	30
15996	18.10.2017 11:25	18,3	30
15997	18.10.2017 11:26	18,3	30
15998	18.10.2017 11:26	18,3	30
15999	18.10.2017 11:26	18,3	30
16000	18.10.2017 11:26	18,3	30
16001	18.10.2017 11:26	18,3	30
16002	18.10.2017 11:26	18,3	30
16003	18.10.2017 11:27	18,3	30
16004	18.10.2017 11:27	18,3	30
16005	18.10.2017 11:27	18,3	30
16006	18.10.2017 11:27	18,3	30
16007	18.10.2017 11:27	18,3	30
16008	18.10.2017 11:27	18,3	30
16009	18.10.2017 11:28	18,3	30
16010	18.10.2017 11:28	18,3	30
16011	18.10.2017 11:28	18,3	30
16012	18.10.2017 11:28	18,3	30
16013	18.10.2017 11:28	18,3	30
16014	18.10.2017 11:28	18,3	30
16015	18.10.2017 11:29	18,3	30

16016	18.10.2017 11:29	18,3	30
16017	18.10.2017 11:29	18,3	30
16018	18.10.2017 11:29	18,3	30
16019	18.10.2017 11:29	18,3	30
16020	18.10.2017 11:29	18,3	30
16021	18.10.2017 11:30	18,3	30
16022	18.10.2017 11:30	18,3	30
16023	18.10.2017 11:30	18,3	30
16024	18.10.2017 11:30	18,3	30
16025	18.10.2017 11:30	18,3	30
16026	18.10.2017 11:30	18,3	30
16027	18.10.2017 11:31	18,3	30
16028	18.10.2017 11:31	18,3	30
16029	18.10.2017 11:31	18,3	30
16030	18.10.2017 11:31	18,3	30
16031	18.10.2017 11:31	18,3	30
16032	18.10.2017 11:31	18,3	30
16033	18.10.2017 11:32	18,3	30
16034	18.10.2017 11:32	18,3	30
16035	18.10.2017 11:32	18,3	30
16036	18.10.2017 11:32	18,3	30
16037	18.10.2017 11:32	18,3	30
16038	18.10.2017 11:32	18,3	30
16039	18.10.2017 11:33	18,3	30
16040	18.10.2017 11:33	18,3	30
16041	18.10.2017 11:33	18,3	30
16042	18.10.2017 11:33	18,3	30
16043	18.10.2017 11:33	18,3	30
16044	18.10.2017 11:33	18,3	30
16045	18.10.2017 11:34	18,3	30
16046	18.10.2017 11:34	18,3	30
16047	18.10.2017 11:34	18,3	30
16048	18.10.2017 11:34	18,3	30
16049	18.10.2017 11:34	18,3	30
16050	18.10.2017 11:34	18,3	30
16051	18.10.2017 11:35	18,3	30
16052	18.10.2017 11:35	18,3	30
16053	18.10.2017 11:35	18,3	30
16054	18.10.2017 11:35	18,3	30
16055	18.10.2017 11:35	18,3	30
16056	18.10.2017 11:35	18,3	30
16057	18.10.2017 11:36	18,3	30
16058	18.10.2017 11:36	18,3	30
16059	18.10.2017 11:36	18,3	30
16060	18.10.2017 11:36	18,3	30
16061	18.10.2017 11:36	18,3	30
16062	18.10.2017 11:36	18,3	30
16063	18.10.2017 11:37	18,3	30
16064	18.10.2017 11:37	18,3	30
16065	18.10.2017 11:37	18,3	30
16066	18.10.2017 11:37	18,3	30
16067	18.10.2017 11:37	18,3	30

16068	18.10.2017 11:37	18,3	30
16069	18.10.2017 11:38	18,3	30
16070	18.10.2017 11:38	18,3	30
16071	18.10.2017 11:38	18,3	30
16072	18.10.2017 11:38	18,3	30
16073	18.10.2017 11:38	18,3	30
16074	18.10.2017 11:38	18,3	30
16075	18.10.2017 11:39	18,3	30
16076	18.10.2017 11:39	18,3	30
16077	18.10.2017 11:39	18,3	30
16078	18.10.2017 11:39	18,3	30
16079	18.10.2017 11:39	18,3	30
16080	18.10.2017 11:39	18,3	30
16081	18.10.2017 11:40	18,3	30
16082	18.10.2017 11:40	18,3	30
16083	18.10.2017 11:40	18,3	30
16084	18.10.2017 11:40	18,3	30
16085	18.10.2017 11:40	18,3	30
16086	18.10.2017 11:40	18,3	30
16087	18.10.2017 11:41	18,3	30
16088	18.10.2017 11:41	18,3	30
16089	18.10.2017 11:41	18,3	30
16090	18.10.2017 11:41	18,3	30
16091	18.10.2017 11:41	18,3	30
16092	18.10.2017 11:41	18,3	30
16093	18.10.2017 11:42	18,3	30
16094	18.10.2017 11:42	18,3	30
16095	18.10.2017 11:42	18,3	30
16096	18.10.2017 11:42	18,3	30
16097	18.10.2017 11:42	18,3	30
16098	18.10.2017 11:42	18,3	30
16099	18.10.2017 11:43	18,3	30
16100	18.10.2017 11:43	18,3	30
16101	18.10.2017 11:43	18,3	30
16102	18.10.2017 11:43	18,3	30
16103	18.10.2017 11:43	18,3	30
16104	18.10.2017 11:43	18,3	30
16105	18.10.2017 11:44	18,3	30
16106	18.10.2017 11:44	18,3	30
16107	18.10.2017 11:44	18,3	30
16108	18.10.2017 11:44	18,3	30
16109	18.10.2017 11:44	18,3	30
16110	18.10.2017 11:44	18,3	30
16111	18.10.2017 11:45	18,3	30
16112	18.10.2017 11:45	18,3	30
16113	18.10.2017 11:45	18,3	30
16114	18.10.2017 11:45	18,3	30
16115	18.10.2017 11:45	18,3	30
16116	18.10.2017 11:45	18,3	30
16117	18.10.2017 11:46	18,3	30
16118	18.10.2017 11:46	18,3	30
16119	18.10.2017 11:46	18,3	30

16120	18.10.2017 11:46	18,3	30
16121	18.10.2017 11:46	18,3	30
16122	18.10.2017 11:46	18,3	30
16123	18.10.2017 11:47	18,3	30
16124	18.10.2017 11:47	18,3	30
16125	18.10.2017 11:47	18,3	30
16126	18.10.2017 11:47	18,3	30
16127	18.10.2017 11:47	18,3	30
16128	18.10.2017 11:47	18,3	30
16129	18.10.2017 11:48	18,3	30
16130	18.10.2017 11:48	18,3	30
16131	18.10.2017 11:48	18,3	30
16132	18.10.2017 11:48	18,3	30
16133	18.10.2017 11:48	18,3	30
16134	18.10.2017 11:48	18,3	30
16135	18.10.2017 11:49	18,3	30
16136	18.10.2017 11:49	18,3	30
16137	18.10.2017 11:49	18,3	30
16138	18.10.2017 11:49	18,3	30
16139	18.10.2017 11:49	18,3	30
16140	18.10.2017 11:49	18,3	30
16141	18.10.2017 11:50	18,3	30
16142	18.10.2017 11:50	18,3	30
16143	18.10.2017 11:50	18,3	30
16144	18.10.2017 11:50	18,3	30
16145	18.10.2017 11:50	18,3	30
16146	18.10.2017 11:50	18,3	30
16147	18.10.2017 11:51	18,3	30
16148	18.10.2017 11:51	18,3	30
16149	18.10.2017 11:51	18,3	30
16150	18.10.2017 11:51	18,3	30
16151	18.10.2017 11:51	18,3	30
16152	18.10.2017 11:51	18,3	30
16153	18.10.2017 11:52	18,3	30
16154	18.10.2017 11:52	18,3	30
16155	18.10.2017 11:52	18,3	30
16156	18.10.2017 11:52	18,3	30
16157	18.10.2017 11:52	18,3	30
16158	18.10.2017 11:52	18,3	30
16159	18.10.2017 11:53	18,3	30
16160	18.10.2017 11:53	18,3	30
16161	18.10.2017 11:53	18,3	30
16162	18.10.2017 11:53	18,3	30
16163	18.10.2017 11:53	18,3	30
16164	18.10.2017 11:53	18,3	30
16165	18.10.2017 11:54	18,3	30
16166	18.10.2017 11:54	18,3	30
16167	18.10.2017 11:54	18,3	30
16168	18.10.2017 11:54	18,3	30
16169	18.10.2017 11:54	18,3	30
16170	18.10.2017 11:54	18,3	30
16171	18.10.2017 11:55	18,3	30



16172	18.10.2017 11:55	18,3	30
16173	18.10.2017 11:55	18,3	30
16174	18.10.2017 11:55	18,3	30
16175	18.10.2017 11:55	18,3	30
16176	18.10.2017 11:55	18,3	30
16177	18.10.2017 11:56	18,3	30
16178	18.10.2017 11:56	18,3	30
16179	18.10.2017 11:56	18,3	30
16180	18.10.2017 11:56	18,3	30
16181	18.10.2017 11:56	18,3	30
16182	18.10.2017 11:56	18,3	30
16183	18.10.2017 11:57	18,3	30
16184	18.10.2017 11:57	18,3	30
16185	18.10.2017 11:57	18,3	30
16186	18.10.2017 11:57	18,3	30
16187	18.10.2017 11:57	18,3	30
16188	18.10.2017 11:57	18,3	30
16189	18.10.2017 11:58	18,3	30
16190	18.10.2017 11:58	18,3	30
16191	18.10.2017 11:58	18,3	30
16192	18.10.2017 11:58	18,3	30
16193	18.10.2017 11:58	18,3	30
16194	18.10.2017 11:58	18,3	30
16195	18.10.2017 11:59	18,3	30
16196	18.10.2017 11:59	18,3	30
16197	18.10.2017 11:59	18,3	30
16198	18.10.2017 11:59	18,3	30
16199	18.10.2017 11:59	18,3	30
16200	18.10.2017 11:59	18,3	30
16201	18.10.2017 12:00	18,3	30
16202	18.10.2017 12:00	18,3	30
16203	18.10.2017 12:00	18,3	30
16204	18.10.2017 12:00	18,3	30
16205	18.10.2017 12:00	18,3	30
16206	18.10.2017 12:00	18,3	30
16207	18.10.2017 12:01	18,3	30
16208	18.10.2017 12:01	18,3	30
16209	18.10.2017 12:01	18,3	30
16210	18.10.2017 12:01	18,3	30
16211	18.10.2017 12:01	18,3	30
16212	18.10.2017 12:01	18,3	30
16213	18.10.2017 12:02	18,3	30
16214	18.10.2017 12:02	18,3	30
16215	18.10.2017 12:02	18,3	30
16216	18.10.2017 12:02	18,3	30
16217	18.10.2017 12:02	18,3	30
16218	18.10.2017 12:02	18,3	30
16219	18.10.2017 12:03	18,3	30
16220	18.10.2017 12:03	18,3	30
16221	18.10.2017 12:03	18,3	30
16222	18.10.2017 12:03	18,3	30
16223	18.10.2017 12:03	18,3	30

16224	18.10.2017 12:03	18,3	30
16225	18.10.2017 12:04	18,3	30
16226	18.10.2017 12:04	18,3	30
16227	18.10.2017 12:04	18,3	30
16228	18.10.2017 12:04	18,3	30
16229	18.10.2017 12:04	18,3	30
16230	18.10.2017 12:04	18,3	30
16231	18.10.2017 12:05	18,3	30
16232	18.10.2017 12:05	18,3	30
16233	18.10.2017 12:05	18,3	30
16234	18.10.2017 12:05	18,3	30
16235	18.10.2017 12:05	18,3	30
16236	18.10.2017 12:05	18,3	30
16237	18.10.2017 12:06	18,3	30
16238	18.10.2017 12:06	18,3	30
16239	18.10.2017 12:06	18,3	30
16240	18.10.2017 12:06	18,3	30
16241	18.10.2017 12:06	18,3	30
16242	18.10.2017 12:06	18,3	30
16243	18.10.2017 12:07	18,3	30
16244	18.10.2017 12:07	18,3	30
16245	18.10.2017 12:07	18,3	30
16246	18.10.2017 12:07	18,3	30
16247	18.10.2017 12:07	18,3	30
16248	18.10.2017 12:07	18,3	30
16249	18.10.2017 12:08	18,3	30
16250	18.10.2017 12:08	18,3	30
16251	18.10.2017 12:08	18,3	30
16252	18.10.2017 12:08	18,3	30
16253	18.10.2017 12:08	18,3	30
16254	18.10.2017 12:08	18,3	30
16255	18.10.2017 12:09	18,3	30
16256	18.10.2017 12:09	18,3	30
16257	18.10.2017 12:09	18,3	30
16258	18.10.2017 12:09	18,3	30
16259	18.10.2017 12:09	18,3	30
16260	18.10.2017 12:09	18,3	30
16261	18.10.2017 12:10	18,3	30
16262	18.10.2017 12:10	18,3	30
16263	18.10.2017 12:10	18,3	30
16264	18.10.2017 12:10	18,3	30
16265	18.10.2017 12:10	18,3	30
16266	18.10.2017 12:10	18,3	30
16267	18.10.2017 12:11	18,3	30
16268	18.10.2017 12:11	18,3	30
16269	18.10.2017 12:11	18,3	30
16270	18.10.2017 12:11	18,3	30
16271	18.10.2017 12:11	18,3	30
16272	18.10.2017 12:11	18,3	30
16273	18.10.2017 12:12	18,3	30
16274	18.10.2017 12:12	18,3	30
16275	18.10.2017 12:12	18,3	30

16276	18.10.2017 12:12	18,3	30
16277	18.10.2017 12:12	18,3	30
16278	18.10.2017 12:12	18,3	30
16279	18.10.2017 12:13	18,3	30
16280	18.10.2017 12:13	18,3	30
16281	18.10.2017 12:13	18,3	30
16282	18.10.2017 12:13	18,3	30
16283	18.10.2017 12:13	18,3	30
16284	18.10.2017 12:13	18,3	30
16285	18.10.2017 12:14	18,3	30
16286	18.10.2017 12:14	18,3	30
16287	18.10.2017 12:14	18,3	30
16288	18.10.2017 12:14	18,3	30
16289	18.10.2017 12:14	18,3	30
16290	18.10.2017 12:14	18,3	30
16291	18.10.2017 12:15	18,3	30
16292	18.10.2017 12:15	18,3	30
16293	18.10.2017 12:15	18,3	30
16294	18.10.2017 12:15	18,3	30
16295	18.10.2017 12:15	18,3	30
16296	18.10.2017 12:15	18,3	30
16297	18.10.2017 12:16	18,3	30
16298	18.10.2017 12:16	18,3	30
16299	18.10.2017 12:16	18,3	30
16300	18.10.2017 12:16	18,3	30
16301	18.10.2017 12:16	18,3	30
16302	18.10.2017 12:16	18,3	30
16303	18.10.2017 12:17	18,3	30
16304	18.10.2017 12:17	18,3	30
16305	18.10.2017 12:17	18,3	30
16306	18.10.2017 12:17	18,3	30
16307	18.10.2017 12:17	18,3	30
16308	18.10.2017 12:17	18,3	30
16309	18.10.2017 12:18	18,3	30
16310	18.10.2017 12:18	18,3	30
16311	18.10.2017 12:18	18,3	30
16312	18.10.2017 12:18	18,3	30
16313	18.10.2017 12:18	18,3	30
16314	18.10.2017 12:18	18,3	30
16315	18.10.2017 12:19	18,3	30
16316	18.10.2017 12:19	18,3	30
16317	18.10.2017 12:19	18,3	30
16318	18.10.2017 12:19	18,3	30
16319	18.10.2017 12:19	18,3	30
16320	18.10.2017 12:19	18,3	30
16321	18.10.2017 12:20	18,3	30
16322	18.10.2017 12:20	18,3	30
16323	18.10.2017 12:20	18,3	30
16324	18.10.2017 12:20	18,3	30
16325	18.10.2017 12:20	18,3	30
16326	18.10.2017 12:20	18,3	30
16327	18.10.2017 12:21	18,3	30

16328	18.10.2017 12:21	18,3	30
16329	18.10.2017 12:21	18,3	30
16330	18.10.2017 12:21	18,3	30
16331	18.10.2017 12:21	18,3	30
16332	18.10.2017 12:21	18,3	30
16333	18.10.2017 12:22	18,3	30
16334	18.10.2017 12:22	18,3	30
16335	18.10.2017 12:22	18,3	30
16336	18.10.2017 12:22	18,3	30
16337	18.10.2017 12:22	18,3	30
16338	18.10.2017 12:22	18,3	30
16339	18.10.2017 12:23	18,3	30
16340	18.10.2017 12:23	18,3	30
16341	18.10.2017 12:23	18,3	30
16342	18.10.2017 12:23	18,3	30
16343	18.10.2017 12:23	18,3	30
16344	18.10.2017 12:23	18,3	30
16345	18.10.2017 12:24	18,3	30
16346	18.10.2017 12:24	18,3	30
16347	18.10.2017 12:24	18,3	30
16348	18.10.2017 12:24	18,3	30
16349	18.10.2017 12:24	18,3	30
16350	18.10.2017 12:24	18,3	30
16351	18.10.2017 12:25	18,3	30
16352	18.10.2017 12:25	18,3	30
16353	18.10.2017 12:25	18,3	30
16354	18.10.2017 12:25	18,3	30
16355	18.10.2017 12:25	18,3	30
16356	18.10.2017 12:25	18,3	30
16357	18.10.2017 12:26	18,3	30
16358	18.10.2017 12:26	18,3	30
16359	18.10.2017 12:26	18,3	30
16360	18.10.2017 12:26	18,3	30
16361	18.10.2017 12:26	18,3	30
16362	18.10.2017 12:26	18,3	30
16363	18.10.2017 12:27	18,3	30
16364	18.10.2017 12:27	18,3	30
16365	18.10.2017 12:27	18,3	30
16366	18.10.2017 12:27	18,3	30
16367	18.10.2017 12:27	18,3	30
16368	18.10.2017 12:27	18,3	30
16369	18.10.2017 12:28	18,3	30
16370	18.10.2017 12:28	18,3	30
16371	18.10.2017 12:28	18,3	30
16372	18.10.2017 12:28	18,3	30
16373	18.10.2017 12:28	18,3	30
16374	18.10.2017 12:28	18,3	30
16375	18.10.2017 12:29	18,3	30
16376	18.10.2017 12:29	18,3	30
16377	18.10.2017 12:29	18,3	30
16378	18.10.2017 12:29	18,3	30
16379	18.10.2017 12:29	18,3	30

16380	18.10.2017 12:29	18,3	30
16381	18.10.2017 12:30	18,3	30
16382	18.10.2017 12:30	18,3	30
16383	18.10.2017 12:30	18,3	30
16384	18.10.2017 12:30	18,3	30
16385	18.10.2017 12:30	18,3	30
16386	18.10.2017 12:30	18,3	30
16387	18.10.2017 12:31	18,3	30
16388	18.10.2017 12:31	18,3	30
16389	18.10.2017 12:31	18,3	30
16390	18.10.2017 12:31	18,3	30
16391	18.10.2017 12:31	18,3	30
16392	18.10.2017 12:31	18,3	30
16393	18.10.2017 12:32	18,3	30
16394	18.10.2017 12:32	18,3	30
16395	18.10.2017 12:32	18,3	30
16396	18.10.2017 12:32	18,3	30
16397	18.10.2017 12:32	18,3	30
16398	18.10.2017 12:32	18,3	30
16399	18.10.2017 12:33	18,3	30
16400	18.10.2017 12:33	18,3	30
16401	18.10.2017 12:33	18,3	30
16402	18.10.2017 12:33	18,3	30
16403	18.10.2017 12:33	18,3	30
16404	18.10.2017 12:33	18,3	30
16405	18.10.2017 12:34	18,3	30
16406	18.10.2017 12:34	18,3	30
16407	18.10.2017 12:34	18,3	30
16408	18.10.2017 12:34	18,3	30
16409	18.10.2017 12:34	18,3	30
16410	18.10.2017 12:34	18,3	30
16411	18.10.2017 12:35	18,3	30
16412	18.10.2017 12:35	18,3	30
16413	18.10.2017 12:35	18,3	30
16414	18.10.2017 12:35	18,3	30
16415	18.10.2017 12:35	18,3	30
16416	18.10.2017 12:35	18,3	30
16417	18.10.2017 12:36	18,3	30
16418	18.10.2017 12:36	18,3	30
16419	18.10.2017 12:36	18,3	30
16420	18.10.2017 12:36	18,3	30
16421	18.10.2017 12:36	18,3	30
16422	18.10.2017 12:36	18,3	30
16423	18.10.2017 12:37	18,3	30
16424	18.10.2017 12:37	18,3	30
16425	18.10.2017 12:37	18,3	30
16426	18.10.2017 12:37	18,3	30
16427	18.10.2017 12:37	18,3	30
16428	18.10.2017 12:37	18,3	30
16429	18.10.2017 12:38	18,3	30
16430	18.10.2017 12:38	18,3	30
16431	18.10.2017 12:38	18,3	30

16432	18.10.2017 12:38	18,3	30
16433	18.10.2017 12:38	18,3	30
16434	18.10.2017 12:38	18,3	30
16435	18.10.2017 12:39	18,3	30
16436	18.10.2017 12:39	18,3	30
16437	18.10.2017 12:39	18,3	30
16438	18.10.2017 12:39	18,3	30
16439	18.10.2017 12:39	18,3	30
16440	18.10.2017 12:39	18,3	30
16441	18.10.2017 12:40	18,3	30
16442	18.10.2017 12:40	18,2	30
16443	18.10.2017 12:40	18,3	30
16444	18.10.2017 12:40	18,3	30
16445	18.10.2017 12:40	18,2	30
16446	18.10.2017 12:40	18,2	30
16447	18.10.2017 12:41	18,2	30
16448	18.10.2017 12:41	18,2	30
16449	18.10.2017 12:41	18,2	30
16450	18.10.2017 12:41	18,2	30
16451	18.10.2017 12:41	18,2	30
16452	18.10.2017 12:41	18,2	30
16453	18.10.2017 12:42	18,2	30
16454	18.10.2017 12:42	18,2	30
16455	18.10.2017 12:42	18,2	30
16456	18.10.2017 12:42	18,2	30
16457	18.10.2017 12:42	18,2	30
16458	18.10.2017 12:42	18,2	30
16459	18.10.2017 12:43	18,2	30
16460	18.10.2017 12:43	18,2	30
16461	18.10.2017 12:43	18,2	30
16462	18.10.2017 12:43	18,2	30
16463	18.10.2017 12:43	18,2	30
16464	18.10.2017 12:43	18,2	30
16465	18.10.2017 12:44	18,2	30
16466	18.10.2017 12:44	18,2	30
16467	18.10.2017 12:44	18,2	30
16468	18.10.2017 12:44	18,2	30
16469	18.10.2017 12:44	18,2	30
16470	18.10.2017 12:44	18,2	30
16471	18.10.2017 12:45	18,2	30
16472	18.10.2017 12:45	18,2	30
16473	18.10.2017 12:45	18,2	30
16474	18.10.2017 12:45	18,2	30
16475	18.10.2017 12:45	18,2	30
16476	18.10.2017 12:45	18,2	30
16477	18.10.2017 12:46	18,2	30
16478	18.10.2017 12:46	18,2	30
16479	18.10.2017 12:46	18,2	30
16480	18.10.2017 12:46	18,2	30
16481	18.10.2017 12:46	18,2	30
16482	18.10.2017 12:46	18,2	30
16483	18.10.2017 12:47	18,2	30

16484	18.10.2017 12:47	18,2	30
16485	18.10.2017 12:47	18,2	30
16486	18.10.2017 12:47	18,2	30
16487	18.10.2017 12:47	18,2	30
16488	18.10.2017 12:47	18,2	30
16489	18.10.2017 12:48	18,2	30
16490	18.10.2017 12:48	18,2	30
16491	18.10.2017 12:48	18,2	30
16492	18.10.2017 12:48	18,2	30
16493	18.10.2017 12:48	18,2	30
16494	18.10.2017 12:48	18,2	30
16495	18.10.2017 12:49	18,2	30
16496	18.10.2017 12:49	18,2	30
16497	18.10.2017 12:49	18,2	30
16498	18.10.2017 12:49	18,2	30
16499	18.10.2017 12:49	18,2	30
16500	18.10.2017 12:49	18,2	30
16501	18.10.2017 12:50	18,2	30
16502	18.10.2017 12:50	18,2	30
16503	18.10.2017 12:50	18,2	30
16504	18.10.2017 12:50	18,2	30
16505	18.10.2017 12:50	18,2	30
16506	18.10.2017 12:50	18,2	30
16507	18.10.2017 12:51	18,2	30
16508	18.10.2017 12:51	18,2	30
16509	18.10.2017 12:51	18,2	30
16510	18.10.2017 12:51	18,2	30
16511	18.10.2017 12:51	18,2	30
16512	18.10.2017 12:51	18,2	30
16513	18.10.2017 12:52	18,2	30
16514	18.10.2017 12:52	18,2	30
16515	18.10.2017 12:52	18,2	30
16516	18.10.2017 12:52	18,2	30
16517	18.10.2017 12:52	18,2	30
16518	18.10.2017 12:52	18,2	30
16519	18.10.2017 12:53	18,2	30
16520	18.10.2017 12:53	18,2	30
16521	18.10.2017 12:53	18,2	30
16522	18.10.2017 12:53	18,2	30
16523	18.10.2017 12:53	18,2	30
16524	18.10.2017 12:53	18,2	30
16525	18.10.2017 12:54	18,2	30
16526	18.10.2017 12:54	18,2	30
16527	18.10.2017 12:54	18,2	30
16528	18.10.2017 12:54	18,2	30
16529	18.10.2017 12:54	18,2	30
16530	18.10.2017 12:54	18,2	30
16531	18.10.2017 12:55	18,2	30
16532	18.10.2017 12:55	18,2	30
16533	18.10.2017 12:55	18,2	30
16534	18.10.2017 12:55	18,2	30
16535	18.10.2017 12:55	18,2	30

16536	18.10.2017 12:55	18,2	30
16537	18.10.2017 12:56	18,2	30
16538	18.10.2017 12:56	18,2	30
16539	18.10.2017 12:56	18,2	30
16540	18.10.2017 12:56	18,2	30
16541	18.10.2017 12:56	18,2	30
16542	18.10.2017 12:56	18,2	30
16543	18.10.2017 12:57	18,2	30
16544	18.10.2017 12:57	18,2	30
16545	18.10.2017 12:57	18,2	30
16546	18.10.2017 12:57	18,2	30
16547	18.10.2017 12:57	18,2	30
16548	18.10.2017 12:57	18,2	30
16549	18.10.2017 12:58	18,2	30
16550	18.10.2017 12:58	18,2	30
16551	18.10.2017 12:58	18,2	30
16552	18.10.2017 12:58	18,2	30
16553	18.10.2017 12:58	18,2	30
16554	18.10.2017 12:58	18,2	30
16555	18.10.2017 12:59	18,2	30
16556	18.10.2017 12:59	18,2	30
16557	18.10.2017 12:59	18,2	30
16558	18.10.2017 12:59	18,2	30
16559	18.10.2017 12:59	18,2	30
16560	18.10.2017 12:59	18,2	30
16561	18.10.2017 13:00	18,2	30
16562	18.10.2017 13:00	18,2	30
16563	18.10.2017 13:00	18,2	30
16564	18.10.2017 13:00	18,2	30
16565	18.10.2017 13:00	18,2	30
16566	18.10.2017 13:00	18,2	30
16567	18.10.2017 13:01	18,2	30
16568	18.10.2017 13:01	18,2	30
16569	18.10.2017 13:01	18,2	30
16570	18.10.2017 13:01	18,2	30
16571	18.10.2017 13:01	18,2	30
16572	18.10.2017 13:01	18,2	30
16573	18.10.2017 13:02	18,2	30
16574	18.10.2017 13:02	18,2	30
16575	18.10.2017 13:02	18,2	30
16576	18.10.2017 13:02	18,2	30
16577	18.10.2017 13:02	18,2	30
16578	18.10.2017 13:02	18,2	30
16579	18.10.2017 13:03	18,2	30
16580	18.10.2017 13:03	18,2	30
16581	18.10.2017 13:03	18,2	30
16582	18.10.2017 13:03	18,2	30
16583	18.10.2017 13:03	18,2	30
16584	18.10.2017 13:03	18,2	30
16585	18.10.2017 13:04	18,2	30
16586	18.10.2017 13:04	18,2	30
16587	18.10.2017 13:04	18,2	30



16588	18.10.2017 13:04	18,2	30
16589	18.10.2017 13:04	18,2	30
16590	18.10.2017 13:04	18,2	30
16591	18.10.2017 13:05	18,2	30
16592	18.10.2017 13:05	18,2	30
16593	18.10.2017 13:05	18,2	30
16594	18.10.2017 13:05	18,2	30
16595	18.10.2017 13:05	18,2	30
16596	18.10.2017 13:05	18,2	30
16597	18.10.2017 13:06	18,2	30
16598	18.10.2017 13:06	18,2	30
16599	18.10.2017 13:06	18,2	30
16600	18.10.2017 13:06	18,2	30
16601	18.10.2017 13:06	18,2	30
16602	18.10.2017 13:06	18,2	30
16603	18.10.2017 13:07	18,2	30
16604	18.10.2017 13:07	18,2	30
16605	18.10.2017 13:07	18,2	30
16606	18.10.2017 13:07	18,2	30
16607	18.10.2017 13:07	18,2	30
16608	18.10.2017 13:07	18,2	30
16609	18.10.2017 13:08	18,2	30
16610	18.10.2017 13:08	18,2	30
16611	18.10.2017 13:08	18,2	30
16612	18.10.2017 13:08	18,2	30
16613	18.10.2017 13:08	18,2	30
16614	18.10.2017 13:08	18,2	30
16615	18.10.2017 13:09	18,2	30
16616	18.10.2017 13:09	18,2	30
16617	18.10.2017 13:09	18,2	30
16618	18.10.2017 13:09	18,2	30
16619	18.10.2017 13:09	18,2	30
16620	18.10.2017 13:09	18,2	30
16621	18.10.2017 13:10	18,2	30
16622	18.10.2017 13:10	18,2	30
16623	18.10.2017 13:10	18,2	30
16624	18.10.2017 13:10	18,2	30
16625	18.10.2017 13:10	18,2	30
16626	18.10.2017 13:10	18,2	30
16627	18.10.2017 13:11	18,2	30
16628	18.10.2017 13:11	18,2	30
16629	18.10.2017 13:11	18,2	30
16630	18.10.2017 13:11	18,2	30
16631	18.10.2017 13:11	18,2	30
16632	18.10.2017 13:11	18,2	30
16633	18.10.2017 13:12	18,2	30
16634	18.10.2017 13:12	18,2	30
16635	18.10.2017 13:12	18,2	30
16636	18.10.2017 13:12	18,2	30
16637	18.10.2017 13:12	18,2	30
16638	18.10.2017 13:12	18,2	30
16639	18.10.2017 13:13	18,2	30

16640	18.10.2017 13:13	18,2	30
16641	18.10.2017 13:13	18,2	30
16642	18.10.2017 13:13	18,2	30
16643	18.10.2017 13:13	18,2	30
16644	18.10.2017 13:13	18,2	30
16645	18.10.2017 13:14	18,2	30
16646	18.10.2017 13:14	18,2	30
16647	18.10.2017 13:14	18,2	30
16648	18.10.2017 13:14	18,2	30
16649	18.10.2017 13:14	18,2	30
16650	18.10.2017 13:14	18,2	30
16651	18.10.2017 13:15	18,2	30
16652	18.10.2017 13:15	18,2	30
16653	18.10.2017 13:15	18,2	30
16654	18.10.2017 13:15	18,2	30
16655	18.10.2017 13:15	18,2	30
16656	18.10.2017 13:15	18,2	30
16657	18.10.2017 13:16	18,2	30
16658	18.10.2017 13:16	18,2	30
16659	18.10.2017 13:16	18,2	30
16660	18.10.2017 13:16	18,1	30
16661	18.10.2017 13:16	18,1	30
16662	18.10.2017 13:16	18,1	30
16663	18.10.2017 13:17	18,1	30
16664	18.10.2017 13:17	18,1	30
16665	18.10.2017 13:17	18,1	30
16666	18.10.2017 13:17	18,1	30
16667	18.10.2017 13:17	18,1	30
16668	18.10.2017 13:17	18,1	30
16669	18.10.2017 13:18	18,1	30
16670	18.10.2017 13:18	18,1	30
16671	18.10.2017 13:18	18,1	30
16672	18.10.2017 13:18	18,1	30
16673	18.10.2017 13:18	18,1	30
16674	18.10.2017 13:18	18,1	30
16675	18.10.2017 13:19	18,1	30
16676	18.10.2017 13:19	18,1	30
16677	18.10.2017 13:19	18,1	30
16678	18.10.2017 13:19	18,1	30
16679	18.10.2017 13:19	18,1	30
16680	18.10.2017 13:19	18,1	30
16681	18.10.2017 13:20	18,1	30
16682	18.10.2017 13:20	18,1	30
16683	18.10.2017 13:20	18,1	30
16684	18.10.2017 13:20	18,1	30
16685	18.10.2017 13:20	18,1	30
16686	18.10.2017 13:20	18,1	30
16687	18.10.2017 13:21	18,1	30
16688	18.10.2017 13:21	18,1	30
16689	18.10.2017 13:21	18,2	30
16690	18.10.2017 13:21	18,2	30
16691	18.10.2017 13:21	18,1	30

16692	18.10.2017 13:21	18,2	30
16693	18.10.2017 13:22	18,2	30
16694	18.10.2017 13:22	18,2	30
16695	18.10.2017 13:22	18,2	30
16696	18.10.2017 13:22	18,2	30
16697	18.10.2017 13:22	18,2	30
16698	18.10.2017 13:22	18,2	30
16699	18.10.2017 13:23	18,2	30
16700	18.10.2017 13:23	18,2	30
16701	18.10.2017 13:23	18,2	30
16702	18.10.2017 13:23	18,2	30
16703	18.10.2017 13:23	18,2	30
16704	18.10.2017 13:23	18,2	30
16705	18.10.2017 13:24	18,2	30
16706	18.10.2017 13:24	18,2	30
16707	18.10.2017 13:24	18,2	30
16708	18.10.2017 13:24	18,2	30
16709	18.10.2017 13:24	18,2	30
16710	18.10.2017 13:24	18,2	30
16711	18.10.2017 13:25	18,2	30
16712	18.10.2017 13:25	18,2	30
16713	18.10.2017 13:25	18,2	30
16714	18.10.2017 13:25	18,2	30
16715	18.10.2017 13:25	18,2	30
16716	18.10.2017 13:25	18,2	30
16717	18.10.2017 13:26	18,2	30
16718	18.10.2017 13:26	18,2	30
16719	18.10.2017 13:26	18,2	30
16720	18.10.2017 13:26	18,2	30
16721	18.10.2017 13:26	18,3	30
16722	18.10.2017 13:26	18,3	30
16723	18.10.2017 13:27	18,3	30
16724	18.10.2017 13:27	18,3	30
16725	18.10.2017 13:27	18,3	30
16726	18.10.2017 13:27	18,3	30
16727	18.10.2017 13:27	18,3	30
16728	18.10.2017 13:27	18,3	30
16729	18.10.2017 13:28	18,3	30
16730	18.10.2017 13:28	18,3	30
16731	18.10.2017 13:28	18,3	30
16732	18.10.2017 13:28	18,3	30
16733	18.10.2017 13:28	18,3	30
16734	18.10.2017 13:28	18,3	30
16735	18.10.2017 13:29	18,3	30
16736	18.10.2017 13:29	18,3	30
16737	18.10.2017 13:29	18,3	30
16738	18.10.2017 13:29	18,3	30
16739	18.10.2017 13:29	18,3	30
16740	18.10.2017 13:29	18,3	30
16741	18.10.2017 13:30	18,3	30
16742	18.10.2017 13:30	18,3	30
16743	18.10.2017 13:30	18,3	30

16744	18.10.2017 13:30	18,3	30
16745	18.10.2017 13:30	18,3	30
16746	18.10.2017 13:30	18,3	30
16747	18.10.2017 13:31	18,3	30
16748	18.10.2017 13:31	18,3	30
16749	18.10.2017 13:31	18,3	30
16750	18.10.2017 13:31	18,3	30
16751	18.10.2017 13:31	18,3	30
16752	18.10.2017 13:31	18,3	30
16753	18.10.2017 13:32	18,3	30
16754	18.10.2017 13:32	18,3	30
16755	18.10.2017 13:32	18,3	30
16756	18.10.2017 13:32	18,3	30
16757	18.10.2017 13:32	18,3	30
16758	18.10.2017 13:32	18,3	30
16759	18.10.2017 13:33	18,3	30
16760	18.10.2017 13:33	18,3	30
16761	18.10.2017 13:33	18,3	30
16762	18.10.2017 13:33	18,3	30
16763	18.10.2017 13:33	18,3	30
16764	18.10.2017 13:33	18,3	30
16765	18.10.2017 13:34	18,3	30
16766	18.10.2017 13:34	18,3	30
16767	18.10.2017 13:34	18,3	30
16768	18.10.2017 13:34	18,3	30
16769	18.10.2017 13:34	18,3	30
16770	18.10.2017 13:34	18,3	30
16771	18.10.2017 13:35	18,3	30
16772	18.10.2017 13:35	18,3	30
16773	18.10.2017 13:35	18,3	30
16774	18.10.2017 13:35	18,3	30
16775	18.10.2017 13:35	18,3	30
16776	18.10.2017 13:35	18,3	30
16777	18.10.2017 13:36	18,3	30
16778	18.10.2017 13:36	18,3	30
16779	18.10.2017 13:36	18,3	30
16780	18.10.2017 13:36	18,3	30
16781	18.10.2017 13:36	18,4	30
16782	18.10.2017 13:36	18,4	30
16783	18.10.2017 13:37	18,4	30
16784	18.10.2017 13:37	18,4	30
16785	18.10.2017 13:37	18,4	30
16786	18.10.2017 13:37	18,4	30
16787	18.10.2017 13:37	18,4	30
16788	18.10.2017 13:37	18,4	30
16789	18.10.2017 13:38	18,4	30
16790	18.10.2017 13:38	18,4	30
16791	18.10.2017 13:38	18,4	30
16792	18.10.2017 13:38	18,4	30
16793	18.10.2017 13:38	18,4	30
16794	18.10.2017 13:38	18,4	30
16795	18.10.2017 13:39	18,4	30

16796	18.10.2017 13:39	18,4	30
16797	18.10.2017 13:39	18,4	30
16798	18.10.2017 13:39	18,4	30
16799	18.10.2017 13:39	18,4	30
16800	18.10.2017 13:39	18,4	30
16801	18.10.2017 13:40	18,4	30
16802	18.10.2017 13:40	18,4	30
16803	18.10.2017 13:40	18,4	30
16804	18.10.2017 13:40	18,4	30
16805	18.10.2017 13:40	18,4	30
16806	18.10.2017 13:40	18,5	30
16807	18.10.2017 13:41	18,5	30
16808	18.10.2017 13:41	18,5	30
16809	18.10.2017 13:41	18,5	30
16810	18.10.2017 13:41	18,5	30
16811	18.10.2017 13:41	18,5	30
16812	18.10.2017 13:41	18,5	30
16813	18.10.2017 13:42	18,5	30
16814	18.10.2017 13:42	18,5	30
16815	18.10.2017 13:42	18,6	30
16816	18.10.2017 13:42	18,6	30
16817	18.10.2017 13:42	18,6	30
16818	18.10.2017 13:42	18,6	30
16819	18.10.2017 13:43	18,7	30
16820	18.10.2017 13:43	18,7	30
16821	18.10.2017 13:43	18,7	30
16822	18.10.2017 13:43	18,7	30
16823	18.10.2017 13:43	18,7	30
16824	18.10.2017 13:43	18,8	30
16825	18.10.2017 13:44	18,8	30
16826	18.10.2017 13:44	18,8	30
16827	18.10.2017 13:44	18,8	30
16828	18.10.2017 13:44	18,8	30
16829	18.10.2017 13:44	18,9	30
16830	18.10.2017 13:44	18,9	30
16831	18.10.2017 13:45	18,9	30
16832	18.10.2017 13:45	18,9	30
16833	18.10.2017 13:45	18,9	30
16834	18.10.2017 13:45	18,9	30
16835	18.10.2017 13:45	18,9	30
16836	18.10.2017 13:45	18,9	30
16837	18.10.2017 13:46	18,9	30
16838	18.10.2017 13:46	18,9	30
16839	18.10.2017 13:46	18,9	30
16840	18.10.2017 13:46	18,9	30
16841	18.10.2017 13:46	18,9	30
16842	18.10.2017 13:46	18,9	30
16843	18.10.2017 13:47	18,9	30
16844	18.10.2017 13:47	18,9	30
16845	18.10.2017 13:47	18,9	30
16846	18.10.2017 13:47	18,9	30
16847	18.10.2017 13:47	18,9	30

16848	18.10.2017 13:47	18,9	30
16849	18.10.2017 13:48	18,9	30
16850	18.10.2017 13:48	18,9	30
16851	18.10.2017 13:48	18,9	30
16852	18.10.2017 13:48	18,9	30
16853	18.10.2017 13:48	18,9	30
16854	18.10.2017 13:48	18,9	30
16855	18.10.2017 13:49	18,9	30
16856	18.10.2017 13:49	18,9	30
16857	18.10.2017 13:49	18,9	30
16858	18.10.2017 13:49	18,9	30
16859	18.10.2017 13:49	18,9	30
16860	18.10.2017 13:49	18,9	30
16861	18.10.2017 13:50	18,9	30
16862	18.10.2017 13:50	18,9	30
16863	18.10.2017 13:50	18,9	30
16864	18.10.2017 13:50	18,9	30
16865	18.10.2017 13:50	18,9	30
16866	18.10.2017 13:50	19	30
16867	18.10.2017 13:51	19	30
16868	18.10.2017 13:51	19	30
16869	18.10.2017 13:51	19	30
16870	18.10.2017 13:51	19	30
16871	18.10.2017 13:51	19	30
16872	18.10.2017 13:51	19	30
16873	18.10.2017 13:52	19	30
16874	18.10.2017 13:52	19	30
16875	18.10.2017 13:52	19	30
16876	18.10.2017 13:52	19	30
16877	18.10.2017 13:52	19	30
16878	18.10.2017 13:52	19	30
16879	18.10.2017 13:53	19	30
16880	18.10.2017 13:53	19	30
16881	18.10.2017 13:53	19	30
16882	18.10.2017 13:53	19	30
16883	18.10.2017 13:53	19	30
16884	18.10.2017 13:53	19	30
16885	18.10.2017 13:54	19	30
16886	18.10.2017 13:54	19	30
16887	18.10.2017 13:54	19	30
16888	18.10.2017 13:54	19	30
16889	18.10.2017 13:54	19	30
16890	18.10.2017 13:54	19	30
16891	18.10.2017 13:55	19	30
16892	18.10.2017 13:55	19	30
16893	18.10.2017 13:55	19	30
16894	18.10.2017 13:55	19	30
16895	18.10.2017 13:55	19	30
16896	18.10.2017 13:55	19,1	30
16897	18.10.2017 13:56	19,1	30
16898	18.10.2017 13:56	19,1	30
16899	18.10.2017 13:56	19,1	30

16900	18.10.2017 13:56	19,1	30
16901	18.10.2017 13:56	19,1	30
16902	18.10.2017 13:56	19,1	30
16903	18.10.2017 13:57	19,1	30
16904	18.10.2017 13:57	19,1	30
16905	18.10.2017 13:57	19,1	30
16906	18.10.2017 13:57	19,1	30
16907	18.10.2017 13:57	19,1	30
16908	18.10.2017 13:57	19,1	30
16909	18.10.2017 13:58	19,1	30
16910	18.10.2017 13:58	19,1	30
16911	18.10.2017 13:58	19,1	30
16912	18.10.2017 13:58	19,1	30
16913	18.10.2017 13:58	19,1	30
16914	18.10.2017 13:58	19,1	30
16915	18.10.2017 13:59	19,1	30
16916	18.10.2017 13:59	19,1	30
16917	18.10.2017 13:59	19,1	30
16918	18.10.2017 13:59	19,1	30
16919	18.10.2017 13:59	19,1	30
16920	18.10.2017 13:59	19,1	30
16921	18.10.2017 14:00	19,1	30
16922	18.10.2017 14:00	19,1	30
16923	18.10.2017 14:00	19,1	30
16924	18.10.2017 14:00	19,1	30
16925	18.10.2017 14:00	19,1	30
16926	18.10.2017 14:00	19,1	30
16927	18.10.2017 14:01	19,1	30
16928	18.10.2017 14:01	19,1	30
16929	18.10.2017 14:01	19,1	30
16930	18.10.2017 14:01	19,1	30
16931	18.10.2017 14:01	19,1	30
16932	18.10.2017 14:01	19,2	30
16933	18.10.2017 14:02	19,2	30
16934	18.10.2017 14:02	19,2	30
16935	18.10.2017 14:02	19,2	30
16936	18.10.2017 14:02	19,2	30
16937	18.10.2017 14:02	19,2	30
16938	18.10.2017 14:02	19,2	30
16939	18.10.2017 14:03	19,2	30
16940	18.10.2017 14:03	19,2	30
16941	18.10.2017 14:03	19,2	30
16942	18.10.2017 14:03	19,2	30
16943	18.10.2017 14:03	19,2	30
16944	18.10.2017 14:03	19,2	30
16945	18.10.2017 14:04	19,2	30
16946	18.10.2017 14:04	19,2	30
16947	18.10.2017 14:04	19,2	30
16948	18.10.2017 14:04	19,2	30
16949	18.10.2017 14:04	19,2	30
16950	18.10.2017 14:04	19,2	30
16951	18.10.2017 14:05	19,2	30

16952	18.10.2017 14:05	19,2	30
16953	18.10.2017 14:05	19,2	30
16954	18.10.2017 14:05	19,3	30
16955	18.10.2017 14:05	19,3	30
16956	18.10.2017 14:05	19,3	30
16957	18.10.2017 14:06	19,3	30
16958	18.10.2017 14:06	19,3	30
16959	18.10.2017 14:06	19,3	30
16960	18.10.2017 14:06	19,3	30
16961	18.10.2017 14:06	19,3	30
16962	18.10.2017 14:06	19,3	30
16963	18.10.2017 14:07	19,3	30
16964	18.10.2017 14:07	19,3	30
16965	18.10.2017 14:07	19,3	30
16966	18.10.2017 14:07	19,3	30
16967	18.10.2017 14:07	19,3	30
16968	18.10.2017 14:07	19,3	30
16969	18.10.2017 14:08	19,3	30
16970	18.10.2017 14:08	19,3	30
16971	18.10.2017 14:08	19,3	30
16972	18.10.2017 14:08	19,3	30
16973	18.10.2017 14:08	19,3	30
16974	18.10.2017 14:08	19,3	30
16975	18.10.2017 14:09	19,3	30
16976	18.10.2017 14:09	19,4	30
16977	18.10.2017 14:09	19,4	30
16978	18.10.2017 14:09	19,4	30
16979	18.10.2017 14:09	19,4	30
16980	18.10.2017 14:09	19,4	30
16981	18.10.2017 14:10	19,4	30
16982	18.10.2017 14:10	19,4	30
16983	18.10.2017 14:10	19,4	30
16984	18.10.2017 14:10	19,4	30
16985	18.10.2017 14:10	19,4	30
16986	18.10.2017 14:10	19,4	30
16987	18.10.2017 14:11	19,4	30
16988	18.10.2017 14:11	19,4	30
16989	18.10.2017 14:11	19,4	30
16990	18.10.2017 14:11	19,4	30
16991	18.10.2017 14:11	19,4	30
16992	18.10.2017 14:11	19,4	30
16993	18.10.2017 14:12	19,4	30
16994	18.10.2017 14:12	19,4	30
16995	18.10.2017 14:12	19,4	30
16996	18.10.2017 14:12	19,4	30
16997	18.10.2017 14:12	19,4	30
16998	18.10.2017 14:12	19,4	30
16999	18.10.2017 14:13	19,4	30
17000	18.10.2017 14:13	19,4	30
17001	18.10.2017 14:13	19,4	30
17002	18.10.2017 14:13	19,4	30
17003	18.10.2017 14:13	19,4	30



17004	18.10.2017 14:13	19,4	30
17005	18.10.2017 14:14	19,4	30
17006	18.10.2017 14:14	19,4	30
17007	18.10.2017 14:14	19,4	30
17008	18.10.2017 14:14	19,4	30
17009	18.10.2017 14:14	19,4	30
17010	18.10.2017 14:14	19,4	30
17011	18.10.2017 14:15	19,4	30
17012	18.10.2017 14:15	19,4	30
17013	18.10.2017 14:15	19,4	30
17014	18.10.2017 14:15	19,4	30
17015	18.10.2017 14:15	19,4	30
17016	18.10.2017 14:15	19,4	30
17017	18.10.2017 14:16	19,4	30
17018	18.10.2017 14:16	19,4	30
17019	18.10.2017 14:16	19,5	30
17020	18.10.2017 14:16	19,5	30
17021	18.10.2017 14:16	19,5	30
17022	18.10.2017 14:16	19,5	30
17023	18.10.2017 14:17	19,5	30
17024	18.10.2017 14:17	19,5	30
17025	18.10.2017 14:17	19,5	30
17026	18.10.2017 14:17	19,5	30
17027	18.10.2017 14:17	19,5	30
17028	18.10.2017 14:17	19,5	30
17029	18.10.2017 14:18	19,5	30
17030	18.10.2017 14:18	19,5	30
17031	18.10.2017 14:18	19,5	30
17032	18.10.2017 14:18	19,5	30
17033	18.10.2017 14:18	19,5	30
17034	18.10.2017 14:18	19,5	30
17035	18.10.2017 14:19	19,5	30
17036	18.10.2017 14:19	19,5	30
17037	18.10.2017 14:19	19,5	30
17038	18.10.2017 14:19	19,5	30
17039	18.10.2017 14:19	19,5	30
17040	18.10.2017 14:19	19,5	30
17041	18.10.2017 14:20	19,5	30
17042	18.10.2017 14:20	19,5	30
17043	18.10.2017 14:20	19,5	30
17044	18.10.2017 14:20	19,6	30
17045	18.10.2017 14:20	19,6	30
17046	18.10.2017 14:20	19,6	30
17047	18.10.2017 14:21	19,6	30
17048	18.10.2017 14:21	19,6	30
17049	18.10.2017 14:21	19,6	30
17050	18.10.2017 14:21	19,6	30
17051	18.10.2017 14:21	19,6	30
17052	18.10.2017 14:21	19,6	30
17053	18.10.2017 14:22	19,6	30
17054	18.10.2017 14:22	19,6	30
17055	18.10.2017 14:22	19,6	30

17056	18.10.2017 14:22	19,6	30
17057	18.10.2017 14:22	19,6	30
17058	18.10.2017 14:22	19,6	30
17059	18.10.2017 14:23	19,6	30
17060	18.10.2017 14:23	19,6	30
17061	18.10.2017 14:23	19,6	30
17062	18.10.2017 14:23	19,6	30
17063	18.10.2017 14:23	19,6	30
17064	18.10.2017 14:23	19,6	30
17065	18.10.2017 14:24	19,6	30
17066	18.10.2017 14:24	19,6	30
17067	18.10.2017 14:24	19,6	30
17068	18.10.2017 14:24	19,6	30
17069	18.10.2017 14:24	19,6	30
17070	18.10.2017 14:24	19,7	30
17071	18.10.2017 14:25	19,7	30
17072	18.10.2017 14:25	19,7	30
17073	18.10.2017 14:25	19,7	30
17074	18.10.2017 14:25	19,7	30
17075	18.10.2017 14:25	19,7	30
17076	18.10.2017 14:25	19,7	30
17077	18.10.2017 14:26	19,7	30
17078	18.10.2017 14:26	19,7	30
17079	18.10.2017 14:26	19,7	30
17080	18.10.2017 14:26	19,7	30
17081	18.10.2017 14:26	19,7	30
17082	18.10.2017 14:26	19,7	30
17083	18.10.2017 14:27	19,7	30
17084	18.10.2017 14:27	19,7	30
17085	18.10.2017 14:27	19,7	30
17086	18.10.2017 14:27	19,7	30
17087	18.10.2017 14:27	19,7	30
17088	18.10.2017 14:27	19,7	30
17089	18.10.2017 14:28	19,7	30
17090	18.10.2017 14:28	19,7	30
17091	18.10.2017 14:28	19,7	30
17092	18.10.2017 14:28	19,7	30
17093	18.10.2017 14:28	19,7	30
17094	18.10.2017 14:28	19,7	30
17095	18.10.2017 14:29	19,7	30
17096	18.10.2017 14:29	19,8	30
17097	18.10.2017 14:29	19,8	30
17098	18.10.2017 14:29	19,8	30
17099	18.10.2017 14:29	19,8	30
17100	18.10.2017 14:29	19,8	30
17101	18.10.2017 14:30	19,8	30
17102	18.10.2017 14:30	19,8	30
17103	18.10.2017 14:30	19,8	30
17104	18.10.2017 14:30	19,8	30
17105	18.10.2017 14:30	19,8	30
17106	18.10.2017 14:30	19,8	30
17107	18.10.2017 14:31	19,8	30

17108	18.10.2017 14:31	19,8	30
17109	18.10.2017 14:31	19,8	30
17110	18.10.2017 14:31	19,8	30
17111	18.10.2017 14:31	19,8	30
17112	18.10.2017 14:31	19,8	30
17113	18.10.2017 14:32	19,8	30
17114	18.10.2017 14:32	19,8	30
17115	18.10.2017 14:32	19,8	30
17116	18.10.2017 14:32	19,8	30
17117	18.10.2017 14:32	19,8	30
17118	18.10.2017 14:32	19,8	30
17119	18.10.2017 14:33	19,8	30
17120	18.10.2017 14:33	19,8	30
17121	18.10.2017 14:33	19,8	30
17122	18.10.2017 14:33	19,8	30
17123	18.10.2017 14:33	19,8	30
17124	18.10.2017 14:33	19,9	30
17125	18.10.2017 14:34	19,9	30
17126	18.10.2017 14:34	19,9	30
17127	18.10.2017 14:34	19,9	30
17128	18.10.2017 14:34	19,9	30
17129	18.10.2017 14:34	19,9	30
17130	18.10.2017 14:34	19,9	30
17131	18.10.2017 14:35	19,9	30
17132	18.10.2017 14:35	19,9	30
17133	18.10.2017 14:35	19,9	30
17134	18.10.2017 14:35	19,9	30
17135	18.10.2017 14:35	19,9	30
17136	18.10.2017 14:35	19,9	30
17137	18.10.2017 14:36	19,9	30
17138	18.10.2017 14:36	19,9	30
17139	18.10.2017 14:36	19,9	30
17140	18.10.2017 14:36	19,9	30
17141	18.10.2017 14:36	19,9	30
17142	18.10.2017 14:36	19,9	30
17143	18.10.2017 14:37	19,9	30
17144	18.10.2017 14:37	19,9	30
17145	18.10.2017 14:37	19,9	30
17146	18.10.2017 14:37	19,9	30
17147	18.10.2017 14:37	19,9	30
17148	18.10.2017 14:37	19,9	30
17149	18.10.2017 14:38	20	30
17150	18.10.2017 14:38	20	30
17151	18.10.2017 14:38	20	30
17152	18.10.2017 14:38	20	30
17153	18.10.2017 14:38	20	30
17154	18.10.2017 14:38	20	30
17155	18.10.2017 14:39	20	30
17156	18.10.2017 14:39	20	30
17157	18.10.2017 14:39	20	30
17158	18.10.2017 14:39	20	30
17159	18.10.2017 14:39	20	30

17160	18.10.2017 14:39	20	30
17161	18.10.2017 14:40	20	30
17162	18.10.2017 14:40	20	30
17163	18.10.2017 14:40	20	30
17164	18.10.2017 14:40	20	30
17165	18.10.2017 14:40	20	30
17166	18.10.2017 14:40	20	30
17167	18.10.2017 14:41	20	30
17168	18.10.2017 14:41	20,1	30
17169	18.10.2017 14:41	20,1	30
17170	18.10.2017 14:41	20,1	30
17171	18.10.2017 14:41	20,1	30
17172	18.10.2017 14:41	20,1	30
17173	18.10.2017 14:42	20,1	30
17174	18.10.2017 14:42	20,1	30
17175	18.10.2017 14:42	20,1	30
17176	18.10.2017 14:42	20,1	30
17177	18.10.2017 14:42	20,1	30
17178	18.10.2017 14:42	20,1	30
17179	18.10.2017 14:43	20,1	30
17180	18.10.2017 14:43	20,1	30
17181	18.10.2017 14:43	20,1	30
17182	18.10.2017 14:43	20,1	30
17183	18.10.2017 14:43	20,1	30
17184	18.10.2017 14:43	20,1	30
17185	18.10.2017 14:44	20,1	30
17186	18.10.2017 14:44	20,1	30
17187	18.10.2017 14:44	20,1	30
17188	18.10.2017 14:44	20,1	30
17189	18.10.2017 14:44	20,1	30
17190	18.10.2017 14:44	20,1	30
17191	18.10.2017 14:45	20,1	30
17192	18.10.2017 14:45	20,1	30
17193	18.10.2017 14:45	20,1	30
17194	18.10.2017 14:45	20,1	30
17195	18.10.2017 14:45	20,1	30
17196	18.10.2017 14:45	20,1	30
17197	18.10.2017 14:46	20,1	30
17198	18.10.2017 14:46	20,1	30
17199	18.10.2017 14:46	20,1	30
17200	18.10.2017 14:46	20,1	30
17201	18.10.2017 14:46	20,2	30
17202	18.10.2017 14:46	20,2	30
17203	18.10.2017 14:47	20,2	30
17204	18.10.2017 14:47	20,2	30
17205	18.10.2017 14:47	20,2	30
17206	18.10.2017 14:47	20,2	30
17207	18.10.2017 14:47	20,2	30
17208	18.10.2017 14:47	20,2	30
17209	18.10.2017 14:48	20,2	30
17210	18.10.2017 14:48	20,2	30
17211	18.10.2017 14:48	20,2	30

17212	18.10.2017 14:48	20,2	30
17213	18.10.2017 14:48	20,2	30
17214	18.10.2017 14:48	20,2	30
17215	18.10.2017 14:49	20,2	30
17216	18.10.2017 14:49	20,2	30
17217	18.10.2017 14:49	20,2	30
17218	18.10.2017 14:49	20,2	30
17219	18.10.2017 14:49	20,2	30
17220	18.10.2017 14:49	20,2	30
17221	18.10.2017 14:50	20,2	30
17222	18.10.2017 14:50	20,2	30
17223	18.10.2017 14:50	20,2	30
17224	18.10.2017 14:50	20,2	30
17225	18.10.2017 14:50	20,2	30
17226	18.10.2017 14:50	20,2	30
17227	18.10.2017 14:51	20,2	30
17228	18.10.2017 14:51	20,2	30
17229	18.10.2017 14:51	20,2	30
17230	18.10.2017 14:51	20,2	30
17231	18.10.2017 14:51	20,2	30
17232	18.10.2017 14:51	20,2	30
17233	18.10.2017 14:52	20,2	30
17234	18.10.2017 14:52	20,2	30
17235	18.10.2017 14:52	20,2	30
17236	18.10.2017 14:52	20,2	30
17237	18.10.2017 14:52	20,2	30
17238	18.10.2017 14:52	20,2	30
17239	18.10.2017 14:53	20,2	30
17240	18.10.2017 14:53	20,2	30
17241	18.10.2017 14:53	20,2	30
17242	18.10.2017 14:53	20,2	30
17243	18.10.2017 14:53	20,2	30
17244	18.10.2017 14:53	20,2	30
17245	18.10.2017 14:54	20,2	30
17246	18.10.2017 14:54	20,2	30
17247	18.10.2017 14:54	20,2	30
17248	18.10.2017 14:54	20,2	30
17249	18.10.2017 14:54	20,2	30
17250	18.10.2017 14:54	20,2	30
17251	18.10.2017 14:55	20,2	30
17252	18.10.2017 14:55	20,2	30
17253	18.10.2017 14:55	20,2	30
17254	18.10.2017 14:55	20,2	30
17255	18.10.2017 14:55	20,2	30
17256	18.10.2017 14:55	20,2	30
17257	18.10.2017 14:56	20,2	30
17258	18.10.2017 14:56	20,2	30
17259	18.10.2017 14:56	20,2	30
17260	18.10.2017 14:56	20,2	30
17261	18.10.2017 14:56	20,2	30
17262	18.10.2017 14:56	20,2	30
17263	18.10.2017 14:57	20,2	30

17264	18.10.2017 14:57	20,3	30
17265	18.10.2017 14:57	20,3	30
17266	18.10.2017 14:57	20,3	30
17267	18.10.2017 14:57	20,3	30
17268	18.10.2017 14:57	20,3	30
17269	18.10.2017 14:58	20,3	30
17270	18.10.2017 14:58	20,3	30
17271	18.10.2017 14:58	20,3	30
17272	18.10.2017 14:58	20,3	30
17273	18.10.2017 14:58	20,3	30
17274	18.10.2017 14:58	20,3	30
17275	18.10.2017 14:59	20,3	30
17276	18.10.2017 14:59	20,3	30
17277	18.10.2017 14:59	20,3	30
17278	18.10.2017 14:59	20,3	30
17279	18.10.2017 14:59	20,3	30
17280	18.10.2017 14:59	20,3	30
17281	18.10.2017 15:00	20,3	30
17282	18.10.2017 15:00	20,3	30
17283	18.10.2017 15:00	20,3	30
17284	18.10.2017 15:00	20,3	30
17285	18.10.2017 15:00	20,3	30
17286	18.10.2017 15:00	20,3	30
17287	18.10.2017 15:01	20,3	30
17288	18.10.2017 15:01	20,3	30
17289	18.10.2017 15:01	20,3	30
17290	18.10.2017 15:01	20,3	30
17291	18.10.2017 15:01	20,3	30
17292	18.10.2017 15:01	20,3	30
17293	18.10.2017 15:02	20,3	30
17294	18.10.2017 15:02	20,3	30
17295	18.10.2017 15:02	20,3	30
17296	18.10.2017 15:02	20,3	30
17297	18.10.2017 15:02	20,3	30
17298	18.10.2017 15:02	20,3	30
17299	18.10.2017 15:03	20,3	30
17300	18.10.2017 15:03	20,3	30
17301	18.10.2017 15:03	20,3	30
17302	18.10.2017 15:03	20,3	30
17303	18.10.2017 15:03	20,3	30
17304	18.10.2017 15:03	20,3	30
17305	18.10.2017 15:04	20,3	30
17306	18.10.2017 15:04	20,3	30
17307	18.10.2017 15:04	20,3	30
17308	18.10.2017 15:04	20,3	30
17309	18.10.2017 15:04	20,3	30
17310	18.10.2017 15:04	20,3	30
17311	18.10.2017 15:05	20,3	30
17312	18.10.2017 15:05	20,3	30
17313	18.10.2017 15:05	20,3	30
17314	18.10.2017 15:05	20,3	30
17315	18.10.2017 15:05	20,3	30

17316	18.10.2017 15:05	20,3	30
17317	18.10.2017 15:06	20,3	30
17318	18.10.2017 15:06	20,3	30
17319	18.10.2017 15:06	20,3	30
17320	18.10.2017 15:06	20,3	30
17321	18.10.2017 15:06	20,3	30
17322	18.10.2017 15:06	20,3	30
17323	18.10.2017 15:07	20,3	30
17324	18.10.2017 15:07	20,3	30
17325	18.10.2017 15:07	20,3	30
17326	18.10.2017 15:07	20,3	30
17327	18.10.2017 15:07	20,3	30
17328	18.10.2017 15:07	20,3	30
17329	18.10.2017 15:08	20,3	30
17330	18.10.2017 15:08	20,3	30
17331	18.10.2017 15:08	20,3	30
17332	18.10.2017 15:08	20,3	30
17333	18.10.2017 15:08	20,3	30
17334	18.10.2017 15:08	20,3	30
17335	18.10.2017 15:09	20,3	30
17336	18.10.2017 15:09	20,3	30
17337	18.10.2017 15:09	20,3	30
17338	18.10.2017 15:09	20,3	30
17339	18.10.2017 15:09	20,3	30
17340	18.10.2017 15:09	20,3	30
17341	18.10.2017 15:10	20,3	30
17342	18.10.2017 15:10	20,3	30
17343	18.10.2017 15:10	20,3	30
17344	18.10.2017 15:10	20,3	30
17345	18.10.2017 15:10	20,3	30
17346	18.10.2017 15:10	20,3	30
17347	18.10.2017 15:11	20,3	30
17348	18.10.2017 15:11	20,3	30
17349	18.10.2017 15:11	20,3	30
17350	18.10.2017 15:11	20,3	30
17351	18.10.2017 15:11	20,3	30
17352	18.10.2017 15:11	20,3	30
17353	18.10.2017 15:12	20,3	30
17354	18.10.2017 15:12	20,3	30
17355	18.10.2017 15:12	20,3	30
17356	18.10.2017 15:12	20,3	30
17357	18.10.2017 15:12	20,3	30
17358	18.10.2017 15:12	20,3	30
17359	18.10.2017 15:13	20,3	30
17360	18.10.2017 15:13	20,3	30
17361	18.10.2017 15:13	20,3	30
17362	18.10.2017 15:13	20,3	30
17363	18.10.2017 15:13	20,3	30
17364	18.10.2017 15:13	20,3	30
17365	18.10.2017 15:14	20,3	30
17366	18.10.2017 15:14	20,3	30
17367	18.10.2017 15:14	20,3	30

17368	18.10.2017 15:14	20,3	30
17369	18.10.2017 15:14	20,3	30
17370	18.10.2017 15:14	20,3	30
17371	18.10.2017 15:15	20,3	30
17372	18.10.2017 15:15	20,3	30
17373	18.10.2017 15:15	20,3	30
17374	18.10.2017 15:15	20,3	30
17375	18.10.2017 15:15	20,3	30
17376	18.10.2017 15:15	20,3	30
17377	18.10.2017 15:16	20,3	30
17378	18.10.2017 15:16	20,3	30
17379	18.10.2017 15:16	20,3	30
17380	18.10.2017 15:16	20,3	30
17381	18.10.2017 15:16	20,3	30
17382	18.10.2017 15:16	20,3	30
17383	18.10.2017 15:17	20,3	30
17384	18.10.2017 15:17	20,3	30
17385	18.10.2017 15:17	20,3	30
17386	18.10.2017 15:17	20,3	30
17387	18.10.2017 15:17	20,3	30
17388	18.10.2017 15:17	20,3	30
17389	18.10.2017 15:18	20,3	30
17390	18.10.2017 15:18	20,3	30
17391	18.10.2017 15:18	20,3	30
17392	18.10.2017 15:18	20,3	30
17393	18.10.2017 15:18	20,3	30
17394	18.10.2017 15:18	20,3	30
17395	18.10.2017 15:19	20,3	30
17396	18.10.2017 15:19	20,3	30
17397	18.10.2017 15:19	20,3	30
17398	18.10.2017 15:19	20,3	30
17399	18.10.2017 15:19	20,3	30
17400	18.10.2017 15:19	20,3	30
17401	18.10.2017 15:20	20,3	30
17402	18.10.2017 15:20	20,3	30
17403	18.10.2017 15:20	20,3	30
17404	18.10.2017 15:20	20,3	30
17405	18.10.2017 15:20	20,3	30
17406	18.10.2017 15:20	20,3	30
17407	18.10.2017 15:21	20,4	30
17408	18.10.2017 15:21	20,4	30
17409	18.10.2017 15:21	20,4	30
17410	18.10.2017 15:21	20,4	30
17411	18.10.2017 15:21	20,4	30
17412	18.10.2017 15:21	20,4	30
17413	18.10.2017 15:22	20,4	30
17414	18.10.2017 15:22	20,4	30
17415	18.10.2017 15:22	20,4	30
17416	18.10.2017 15:22	20,4	30
17417	18.10.2017 15:22	20,4	30
17418	18.10.2017 15:22	20,4	30
17419	18.10.2017 15:23	20,4	30



17420	18.10.2017 15:23	20,4	30
17421	18.10.2017 15:23	20,4	30
17422	18.10.2017 15:23	20,4	30
17423	18.10.2017 15:23	20,4	30
17424	18.10.2017 15:23	20,4	30
17425	18.10.2017 15:24	20,4	30
17426	18.10.2017 15:24	20,4	30
17427	18.10.2017 15:24	20,4	30
17428	18.10.2017 15:24	20,4	30
17429	18.10.2017 15:24	20,4	30
17430	18.10.2017 15:24	20,4	30
17431	18.10.2017 15:25	20,4	30
17432	18.10.2017 15:25	20,4	30
17433	18.10.2017 15:25	20,4	30
17434	18.10.2017 15:25	20,4	30
17435	18.10.2017 15:25	20,4	30
17436	18.10.2017 15:25	20,4	30
17437	18.10.2017 15:26	20,4	30
17438	18.10.2017 15:26	20,4	30
17439	18.10.2017 15:26	20,4	30
17440	18.10.2017 15:26	20,4	30
17441	18.10.2017 15:26	20,4	30
17442	18.10.2017 15:26	20,4	30
17443	18.10.2017 15:27	20,4	30
17444	18.10.2017 15:27	20,4	30
17445	18.10.2017 15:27	20,4	30
17446	18.10.2017 15:27	20,4	30
17447	18.10.2017 15:27	20,4	30
17448	18.10.2017 15:27	20,4	30
17449	18.10.2017 15:28	20,4	30
17450	18.10.2017 15:28	20,4	30
17451	18.10.2017 15:28	20,4	30
17452	18.10.2017 15:28	20,4	30
17453	18.10.2017 15:28	20,4	30
17454	18.10.2017 15:28	20,4	30
17455	18.10.2017 15:29	20,4	30
17456	18.10.2017 15:29	20,4	30
17457	18.10.2017 15:29	20,4	30
17458	18.10.2017 15:29	20,4	30
17459	18.10.2017 15:29	20,4	30
17460	18.10.2017 15:29	20,4	30
17461	18.10.2017 15:30	20,4	30
17462	18.10.2017 15:30	20,4	30
17463	18.10.2017 15:30	20,4	30
17464	18.10.2017 15:30	20,4	30
17465	18.10.2017 15:30	20,4	30
17466	18.10.2017 15:30	20,4	30
17467	18.10.2017 15:31	20,4	30
17468	18.10.2017 15:31	20,4	30
17469	18.10.2017 15:31	20,4	30
17470	18.10.2017 15:31	20,4	30
17471	18.10.2017 15:31	20,4	30

17472	18.10.2017 15:31	20,4	30
17473	18.10.2017 15:32	20,4	30
17474	18.10.2017 15:32	20,4	30
17475	18.10.2017 15:32	20,4	30
17476	18.10.2017 15:32	20,4	30
17477	18.10.2017 15:32	20,4	30
17478	18.10.2017 15:32	20,4	30
17479	18.10.2017 15:33	20,4	30
17480	18.10.2017 15:33	20,4	30
17481	18.10.2017 15:33	20,4	30
17482	18.10.2017 15:33	20,4	30
17483	18.10.2017 15:33	20,4	30
17484	18.10.2017 15:33	20,4	30
17485	18.10.2017 15:34	20,4	30
17486	18.10.2017 15:34	20,4	30
17487	18.10.2017 15:34	20,4	30
17488	18.10.2017 15:34	20,4	30
17489	18.10.2017 15:34	20,4	30
17490	18.10.2017 15:34	20,4	30
17491	18.10.2017 15:35	20,4	30
17492	18.10.2017 15:35	20,4	30
17493	18.10.2017 15:35	20,4	30
17494	18.10.2017 15:35	20,4	30
17495	18.10.2017 15:35	20,4	30
17496	18.10.2017 15:35	20,4	30
17497	18.10.2017 15:36	20,4	30
17498	18.10.2017 15:36	20,4	30
17499	18.10.2017 15:36	20,4	30
17500	18.10.2017 15:36	20,4	30
17501	18.10.2017 15:36	20,4	30
17502	18.10.2017 15:36	20,4	30
17503	18.10.2017 15:37	20,4	30
17504	18.10.2017 15:37	20,4	30
17505	18.10.2017 15:37	20,4	30
17506	18.10.2017 15:37	20,4	30
17507	18.10.2017 15:37	20,4	30
17508	18.10.2017 15:37	20,4	30
17509	18.10.2017 15:38	20,4	30
17510	18.10.2017 15:38	20,4	30
17511	18.10.2017 15:38	20,4	30
17512	18.10.2017 15:38	20,4	30
17513	18.10.2017 15:38	20,4	30
17514	18.10.2017 15:38	20,4	30
17515	18.10.2017 15:39	20,4	30
17516	18.10.2017 15:39	20,4	30
17517	18.10.2017 15:39	20,4	30
17518	18.10.2017 15:39	20,4	30
17519	18.10.2017 15:39	20,4	30
17520	18.10.2017 15:39	20,4	30
17521	18.10.2017 15:40	20,4	30
17522	18.10.2017 15:40	20,4	30
17523	18.10.2017 15:40	20,4	30

17524	18.10.2017 15:40	20,4	30
17525	18.10.2017 15:40	20,4	30
17526	18.10.2017 15:40	20,4	30
17527	18.10.2017 15:41	20,4	30
17528	18.10.2017 15:41	20,4	30
17529	18.10.2017 15:41	20,4	30
17530	18.10.2017 15:41	20,4	30
17531	18.10.2017 15:41	20,5	30
17532	18.10.2017 15:41	20,5	30
17533	18.10.2017 15:42	20,5	30
17534	18.10.2017 15:42	20,5	30
17535	18.10.2017 15:42	20,4	30
17536	18.10.2017 15:42	20,5	30
17537	18.10.2017 15:42	20,5	30
17538	18.10.2017 15:42	20,5	30
17539	18.10.2017 15:43	20,5	30
17540	18.10.2017 15:43	20,5	30
17541	18.10.2017 15:43	20,5	30
17542	18.10.2017 15:43	20,5	30
17543	18.10.2017 15:43	20,5	30
17544	18.10.2017 15:43	20,5	30
17545	18.10.2017 15:44	20,5	30
17546	18.10.2017 15:44	20,5	30
17547	18.10.2017 15:44	20,5	30
17548	18.10.2017 15:44	20,5	30
17549	18.10.2017 15:44	20,5	30
17550	18.10.2017 15:44	20,5	30
17551	18.10.2017 15:45	20,5	30
17552	18.10.2017 15:45	20,5	30
17553	18.10.2017 15:45	20,5	30
17554	18.10.2017 15:45	20,5	30
17555	18.10.2017 15:45	20,5	30
17556	18.10.2017 15:45	20,5	30
17557	18.10.2017 15:46	20,5	30
17558	18.10.2017 15:46	20,5	30
17559	18.10.2017 15:46	20,5	30
17560	18.10.2017 15:46	20,5	30
17561	18.10.2017 15:46	20,5	30
17562	18.10.2017 15:46	20,5	30
17563	18.10.2017 15:47	20,5	30
17564	18.10.2017 15:47	20,5	30
17565	18.10.2017 15:47	20,5	30
17566	18.10.2017 15:47	20,5	30
17567	18.10.2017 15:47	20,5	30
17568	18.10.2017 15:47	20,5	30
17569	18.10.2017 15:48	20,5	30
17570	18.10.2017 15:48	20,5	30
17571	18.10.2017 15:48	20,5	30
17572	18.10.2017 15:48	20,5	30
17573	18.10.2017 15:48	20,5	30
17574	18.10.2017 15:48	20,5	30
17575	18.10.2017 15:49	20,5	30

17576	18.10.2017 15:49	20,5	30
17577	18.10.2017 15:49	20,5	30
17578	18.10.2017 15:49	20,5	30
17579	18.10.2017 15:49	20,5	30
17580	18.10.2017 15:49	20,5	30
17581	18.10.2017 15:50	20,5	30
17582	18.10.2017 15:50	20,5	30
17583	18.10.2017 15:50	20,5	30
17584	18.10.2017 15:50	20,5	30
17585	18.10.2017 15:50	20,5	30
17586	18.10.2017 15:50	20,5	30
17587	18.10.2017 15:51	20,5	30
17588	18.10.2017 15:51	20,5	30
17589	18.10.2017 15:51	20,5	30
17590	18.10.2017 15:51	20,5	30
17591	18.10.2017 15:51	20,5	30
17592	18.10.2017 15:51	20,5	30
17593	18.10.2017 15:52	20,5	30
17594	18.10.2017 15:52	20,5	30
17595	18.10.2017 15:52	20,5	30
17596	18.10.2017 15:52	20,5	30
17597	18.10.2017 15:52	20,5	30
17598	18.10.2017 15:52	20,5	30
17599	18.10.2017 15:53	20,5	30
17600	18.10.2017 15:53	20,5	30
17601	18.10.2017 15:53	20,5	30
17602	18.10.2017 15:53	20,5	30
17603	18.10.2017 15:53	20,5	30
17604	18.10.2017 15:53	20,5	30
17605	18.10.2017 15:54	20,5	30
17606	18.10.2017 15:54	20,5	30
17607	18.10.2017 15:54	20,5	30
17608	18.10.2017 15:54	20,5	30
17609	18.10.2017 15:54	20,5	30
17610	18.10.2017 15:54	20,5	30
17611	18.10.2017 15:55	20,5	30
17612	18.10.2017 15:55	20,5	30
17613	18.10.2017 15:55	20,5	30
17614	18.10.2017 15:55	20,5	30
17615	18.10.2017 15:55	20,5	30
17616	18.10.2017 15:55	20,5	30
17617	18.10.2017 15:56	20,5	30
17618	18.10.2017 15:56	20,5	30
17619	18.10.2017 15:56	20,5	30
17620	18.10.2017 15:56	20,5	30
17621	18.10.2017 15:56	20,5	30
17622	18.10.2017 15:56	20,5	30
17623	18.10.2017 15:57	20,5	30
17624	18.10.2017 15:57	20,5	30
17625	18.10.2017 15:57	20,5	30
17626	18.10.2017 15:57	20,5	30
17627	18.10.2017 15:57	20,5	30

17628	18.10.2017 15:57	20,5	30
17629	18.10.2017 15:58	20,5	30
17630	18.10.2017 15:58	20,5	30
17631	18.10.2017 15:58	20,5	30
17632	18.10.2017 15:58	20,5	30
17633	18.10.2017 15:58	20,5	30
17634	18.10.2017 15:58	20,5	30
17635	18.10.2017 15:59	20,5	30
17636	18.10.2017 15:59	20,5	30
17637	18.10.2017 15:59	20,5	30
17638	18.10.2017 15:59	20,5	30
17639	18.10.2017 15:59	20,5	30
17640	18.10.2017 15:59	20,5	30
17641	18.10.2017 16:00	20,5	30
17642	18.10.2017 16:00	20,5	30
17643	18.10.2017 16:00	20,5	30
17644	18.10.2017 16:00	20,5	30
17645	18.10.2017 16:00	20,5	30
17646	18.10.2017 16:00	20,5	30
17647	18.10.2017 16:01	20,5	30
17648	18.10.2017 16:01	20,5	30
17649	18.10.2017 16:01	20,5	30
17650	18.10.2017 16:01	20,5	30
17651	18.10.2017 16:01	20,5	30
17652	18.10.2017 16:01	20,5	30
17653	18.10.2017 16:02	20,5	30
17654	18.10.2017 16:02	20,5	30
17655	18.10.2017 16:02	20,5	30
17656	18.10.2017 16:02	20,5	30
17657	18.10.2017 16:02	20,5	30
17658	18.10.2017 16:02	20,5	30
17659	18.10.2017 16:03	20,5	30
17660	18.10.2017 16:03	20,5	30
17661	18.10.2017 16:03	20,5	30
17662	18.10.2017 16:03	20,5	30
17663	18.10.2017 16:03	20,5	30
17664	18.10.2017 16:03	20,5	30
17665	18.10.2017 16:04	20,5	30
17666	18.10.2017 16:04	20,5	30
17667	18.10.2017 16:04	20,5	30
17668	18.10.2017 16:04	20,5	30
17669	18.10.2017 16:04	20,5	30
17670	18.10.2017 16:04	20,5	30
17671	18.10.2017 16:05	20,5	30
17672	18.10.2017 16:05	20,5	30
17673	18.10.2017 16:05	20,5	30
17674	18.10.2017 16:05	20,5	30
17675	18.10.2017 16:05	20,5	30
17676	18.10.2017 16:05	20,5	30
17677	18.10.2017 16:06	20,5	30
17678	18.10.2017 16:06	20,5	30
17679	18.10.2017 16:06	20,5	30

17680	18.10.2017 16:06	20,5	30
17681	18.10.2017 16:06	20,5	30
17682	18.10.2017 16:06	20,5	30
17683	18.10.2017 16:07	20,5	30
17684	18.10.2017 16:07	20,5	30
17685	18.10.2017 16:07	20,5	30
17686	18.10.2017 16:07	20,5	30
17687	18.10.2017 16:07	20,5	30
17688	18.10.2017 16:07	20,5	30
17689	18.10.2017 16:08	20,5	30
17690	18.10.2017 16:08	20,5	30
17691	18.10.2017 16:08	20,5	30
17692	18.10.2017 16:08	20,5	30
17693	18.10.2017 16:08	20,5	30
17694	18.10.2017 16:08	20,5	30
17695	18.10.2017 16:09	20,5	30
17696	18.10.2017 16:09	20,5	30
17697	18.10.2017 16:09	20,5	30
17698	18.10.2017 16:09	20,5	30
17699	18.10.2017 16:09	20,5	30
17700	18.10.2017 16:09	20,5	30
17701	18.10.2017 16:10	20,5	30
17702	18.10.2017 16:10	20,5	30
17703	18.10.2017 16:10	20,5	30
17704	18.10.2017 16:10	20,5	30
17705	18.10.2017 16:10	20,5	30
17706	18.10.2017 16:10	20,5	30
17707	18.10.2017 16:11	20,5	30
17708	18.10.2017 16:11	20,5	30
17709	18.10.2017 16:11	20,5	30
17710	18.10.2017 16:11	20,5	30
17711	18.10.2017 16:11	20,5	30
17712	18.10.2017 16:11	20,5	30
17713	18.10.2017 16:12	20,5	30
17714	18.10.2017 16:12	20,5	30
17715	18.10.2017 16:12	20,5	30
17716	18.10.2017 16:12	20,5	30
17717	18.10.2017 16:12	20,5	30
17718	18.10.2017 16:12	20,5	30
17719	18.10.2017 16:13	20,5	30
17720	18.10.2017 16:13	20,5	30
17721	18.10.2017 16:13	20,5	30
17722	18.10.2017 16:13	20,5	30
17723	18.10.2017 16:13	20,5	30
17724	18.10.2017 16:13	20,5	30
17725	18.10.2017 16:14	20,5	30
17726	18.10.2017 16:14	20,5	30
17727	18.10.2017 16:14	20,5	30
17728	18.10.2017 16:14	20,5	30
17729	18.10.2017 16:14	20,5	30
17730	18.10.2017 16:14	20,5	30
17731	18.10.2017 16:15	20,5	30

17732	18.10.2017 16:15	20,5	30
17733	18.10.2017 16:15	20,5	30
17734	18.10.2017 16:15	20,5	30
17735	18.10.2017 16:15	20,5	30
17736	18.10.2017 16:15	20,5	30
17737	18.10.2017 16:16	20,5	30
17738	18.10.2017 16:16	20,5	30
17739	18.10.2017 16:16	20,5	30
17740	18.10.2017 16:16	20,5	30
17741	18.10.2017 16:16	20,5	30
17742	18.10.2017 16:16	20,5	30
17743	18.10.2017 16:17	20,5	30
17744	18.10.2017 16:17	20,5	30
17745	18.10.2017 16:17	20,5	30
17746	18.10.2017 16:17	20,5	30
17747	18.10.2017 16:17	20,5	30
17748	18.10.2017 16:17	20,5	30
17749	18.10.2017 16:18	20,5	30
17750	18.10.2017 16:18	20,5	30
17751	18.10.2017 16:18	20,5	30
17752	18.10.2017 16:18	20,5	30
17753	18.10.2017 16:18	20,6	30
17754	18.10.2017 16:18	20,6	30
17755	18.10.2017 16:19	20,6	30
17756	18.10.2017 16:19	20,6	30
17757	18.10.2017 16:19	20,6	30
17758	18.10.2017 16:19	20,5	30
17759	18.10.2017 16:19	20,5	30
17760	18.10.2017 16:19	20,5	30
17761	18.10.2017 16:20	20,6	30
17762	18.10.2017 16:20	20,5	30
17763	18.10.2017 16:20	20,6	30
17764	18.10.2017 16:20	20,6	30
17765	18.10.2017 16:20	20,6	30
17766	18.10.2017 16:20	20,6	30
17767	18.10.2017 16:21	20,6	30
17768	18.10.2017 16:21	20,6	30
17769	18.10.2017 16:21	20,6	30
17770	18.10.2017 16:21	20,6	30
17771	18.10.2017 16:21	20,6	30
17772	18.10.2017 16:21	20,6	30
17773	18.10.2017 16:22	20,6	30
17774	18.10.2017 16:22	20,6	30
17775	18.10.2017 16:22	20,6	30
17776	18.10.2017 16:22	20,6	30
17777	18.10.2017 16:22	20,6	30
17778	18.10.2017 16:22	20,6	30
17779	18.10.2017 16:23	20,6	30
17780	18.10.2017 16:23	20,6	30
17781	18.10.2017 16:23	20,6	30
17782	18.10.2017 16:23	20,6	30
17783	18.10.2017 16:23	20,6	30

17784	18.10.2017 16:23	20,6	30
17785	18.10.2017 16:24	20,6	30
17786	18.10.2017 16:24	20,6	30
17787	18.10.2017 16:24	20,6	30
17788	18.10.2017 16:24	20,6	30
17789	18.10.2017 16:24	20,6	30
17790	18.10.2017 16:24	20,6	30
17791	18.10.2017 16:25	20,6	30
17792	18.10.2017 16:25	20,6	30
17793	18.10.2017 16:25	20,6	30
17794	18.10.2017 16:25	20,6	30
17795	18.10.2017 16:25	20,6	30
17796	18.10.2017 16:25	20,6	30
17797	18.10.2017 16:26	20,6	30
17798	18.10.2017 16:26	20,6	30
17799	18.10.2017 16:26	20,6	30
17800	18.10.2017 16:26	20,6	30
17801	18.10.2017 16:26	20,6	30
17802	18.10.2017 16:26	20,6	30
17803	18.10.2017 16:27	20,6	30
17804	18.10.2017 16:27	20,6	30
17805	18.10.2017 16:27	20,6	30
17806	18.10.2017 16:27	20,6	30
17807	18.10.2017 16:27	20,6	30
17808	18.10.2017 16:27	20,6	30
17809	18.10.2017 16:28	20,6	30
17810	18.10.2017 16:28	20,6	30
17811	18.10.2017 16:28	20,6	30
17812	18.10.2017 16:28	20,6	30
17813	18.10.2017 16:28	20,6	30
17814	18.10.2017 16:28	20,6	30
17815	18.10.2017 16:29	20,6	30
17816	18.10.2017 16:29	20,6	30
17817	18.10.2017 16:29	20,6	30
17818	18.10.2017 16:29	20,6	30
17819	18.10.2017 16:29	20,6	30
17820	18.10.2017 16:29	20,6	30
17821	18.10.2017 16:30	20,6	30
17822	18.10.2017 16:30	20,6	30
17823	18.10.2017 16:30	20,6	30
17824	18.10.2017 16:30	20,6	30
17825	18.10.2017 16:30	20,6	30
17826	18.10.2017 16:30	20,6	30
17827	18.10.2017 16:31	20,6	30
17828	18.10.2017 16:31	20,6	30
17829	18.10.2017 16:31	20,6	30
17830	18.10.2017 16:31	20,6	30
17831	18.10.2017 16:31	20,6	30
17832	18.10.2017 16:31	20,6	30
17833	18.10.2017 16:32	20,6	30
17834	18.10.2017 16:32	20,6	30
17835	18.10.2017 16:32	20,6	30



17836	18.10.2017 16:32	20,6	30
17837	18.10.2017 16:32	20,6	30
17838	18.10.2017 16:32	20,6	30
17839	18.10.2017 16:33	20,6	30
17840	18.10.2017 16:33	20,6	30
17841	18.10.2017 16:33	20,6	30
17842	18.10.2017 16:33	20,6	30
17843	18.10.2017 16:33	20,6	30
17844	18.10.2017 16:33	20,6	30
17845	18.10.2017 16:34	20,6	30
17846	18.10.2017 16:34	20,6	30
17847	18.10.2017 16:34	20,6	30
17848	18.10.2017 16:34	20,6	30
17849	18.10.2017 16:34	20,6	30
17850	18.10.2017 16:34	20,6	30
17851	18.10.2017 16:35	20,6	30
17852	18.10.2017 16:35	20,6	30
17853	18.10.2017 16:35	20,6	30
17854	18.10.2017 16:35	20,6	30
17855	18.10.2017 16:35	20,6	30
17856	18.10.2017 16:35	20,6	30
17857	18.10.2017 16:36	20,6	30
17858	18.10.2017 16:36	20,6	30
17859	18.10.2017 16:36	20,6	30
17860	18.10.2017 16:36	20,6	30
17861	18.10.2017 16:36	20,6	30
17862	18.10.2017 16:36	20,6	30
17863	18.10.2017 16:37	20,6	30
17864	18.10.2017 16:37	20,6	30
17865	18.10.2017 16:37	20,6	30
17866	18.10.2017 16:37	20,6	30
17867	18.10.2017 16:37	20,6	30
17868	18.10.2017 16:37	20,6	30
17869	18.10.2017 16:38	20,6	30
17870	18.10.2017 16:38	20,6	30
17871	18.10.2017 16:38	20,6	30
17872	18.10.2017 16:38	20,6	30
17873	18.10.2017 16:38	20,6	30
17874	18.10.2017 16:38	20,6	30
17875	18.10.2017 16:39	20,6	30
17876	18.10.2017 16:39	20,6	30
17877	18.10.2017 16:39	20,6	30
17878	18.10.2017 16:39	20,6	30
17879	18.10.2017 16:39	20,6	30
17880	18.10.2017 16:39	20,6	30
17881	18.10.2017 16:40	20,6	30
17882	18.10.2017 16:40	20,6	30
17883	18.10.2017 16:40	20,6	30
17884	18.10.2017 16:40	20,6	30
17885	18.10.2017 16:40	20,6	30
17886	18.10.2017 16:40	20,6	30
17887	18.10.2017 16:41	20,6	30

17888	18.10.2017 16:41	20,6	30
17889	18.10.2017 16:41	20,6	30
17890	18.10.2017 16:41	20,6	30
17891	18.10.2017 16:41	20,6	30
17892	18.10.2017 16:41	20,6	30
17893	18.10.2017 16:42	20,6	30
17894	18.10.2017 16:42	20,6	30
17895	18.10.2017 16:42	20,6	30
17896	18.10.2017 16:42	20,6	30
17897	18.10.2017 16:42	20,6	30
17898	18.10.2017 16:42	20,6	30
17899	18.10.2017 16:43	20,6	30
17900	18.10.2017 16:43	20,6	30
17901	18.10.2017 16:43	20,6	30
17902	18.10.2017 16:43	20,6	30
17903	18.10.2017 16:43	20,6	30
17904	18.10.2017 16:43	20,6	30
17905	18.10.2017 16:44	20,6	30
17906	18.10.2017 16:44	20,6	30
17907	18.10.2017 16:44	20,6	30
17908	18.10.2017 16:44	20,6	30
17909	18.10.2017 16:44	20,6	30
17910	18.10.2017 16:44	20,6	30
17911	18.10.2017 16:45	20,6	30
17912	18.10.2017 16:45	20,6	30
17913	18.10.2017 16:45	20,6	30
17914	18.10.2017 16:45	20,6	30
17915	18.10.2017 16:45	20,6	30
17916	18.10.2017 16:45	20,6	30
17917	18.10.2017 16:46	20,6	30
17918	18.10.2017 16:46	20,6	30
17919	18.10.2017 16:46	20,6	30
17920	18.10.2017 16:46	20,6	30
17921	18.10.2017 16:46	20,6	30
17922	18.10.2017 16:46	20,6	30
17923	18.10.2017 16:47	20,6	30
17924	18.10.2017 16:47	20,6	30
17925	18.10.2017 16:47	20,6	30
17926	18.10.2017 16:47	20,6	30
17927	18.10.2017 16:47	20,6	30
17928	18.10.2017 16:47	20,6	30
17929	18.10.2017 16:48	20,6	30
17930	18.10.2017 16:48	20,6	30
17931	18.10.2017 16:48	20,6	30
17932	18.10.2017 16:48	20,6	30
17933	18.10.2017 16:48	20,6	30
17934	18.10.2017 16:48	20,6	30
17935	18.10.2017 16:49	20,6	30
17936	18.10.2017 16:49	20,6	30
17937	18.10.2017 16:49	20,6	30
17938	18.10.2017 16:49	20,6	30
17939	18.10.2017 16:49	20,6	30

17940	18.10.2017 16:49	20,6	30
17941	18.10.2017 16:50	20,6	30
17942	18.10.2017 16:50	20,6	30
17943	18.10.2017 16:50	20,6	30
17944	18.10.2017 16:50	20,6	30
17945	18.10.2017 16:50	20,6	30
17946	18.10.2017 16:50	20,6	30
17947	18.10.2017 16:51	20,6	30
17948	18.10.2017 16:51	20,6	30
17949	18.10.2017 16:51	20,6	30
17950	18.10.2017 16:51	20,6	30
17951	18.10.2017 16:51	20,6	30
17952	18.10.2017 16:51	20,6	30
17953	18.10.2017 16:52	20,6	30
17954	18.10.2017 16:52	20,6	30
17955	18.10.2017 16:52	20,6	30
17956	18.10.2017 16:52	20,6	30
17957	18.10.2017 16:52	20,6	30
17958	18.10.2017 16:52	20,6	30
17959	18.10.2017 16:53	20,6	30
17960	18.10.2017 16:53	20,6	30
17961	18.10.2017 16:53	20,6	30
17962	18.10.2017 16:53	20,6	30
17963	18.10.2017 16:53	20,6	30
17964	18.10.2017 16:53	20,6	30
17965	18.10.2017 16:54	20,6	30
17966	18.10.2017 16:54	20,6	30
17967	18.10.2017 16:54	20,6	30
17968	18.10.2017 16:54	20,6	30
17969	18.10.2017 16:54	20,6	30
17970	18.10.2017 16:54	20,6	30
17971	18.10.2017 16:55	20,6	30
17972	18.10.2017 16:55	20,6	30
17973	18.10.2017 16:55	20,6	30
17974	18.10.2017 16:55	20,6	30
17975	18.10.2017 16:55	20,6	30
17976	18.10.2017 16:55	20,6	30
17977	18.10.2017 16:56	20,6	30
17978	18.10.2017 16:56	20,6	30
17979	18.10.2017 16:56	20,6	30
17980	18.10.2017 16:56	20,6	30
17981	18.10.2017 16:56	20,6	30
17982	18.10.2017 16:56	20,6	30
17983	18.10.2017 16:57	20,6	30
17984	18.10.2017 16:57	20,6	30
17985	18.10.2017 16:57	20,6	30
17986	18.10.2017 16:57	20,6	30
17987	18.10.2017 16:57	20,6	30
17988	18.10.2017 16:57	20,6	30
17989	18.10.2017 16:58	20,6	30
17990	18.10.2017 16:58	20,6	30
17991	18.10.2017 16:58	20,6	30

17992	18.10.2017 16:58	20,6	30
17993	18.10.2017 16:58	20,6	30
17994	18.10.2017 16:58	20,6	30
17995	18.10.2017 16:59	20,6	30
17996	18.10.2017 16:59	20,6	30
17997	18.10.2017 16:59	20,6	30
17998	18.10.2017 16:59	20,6	30
17999	18.10.2017 16:59	20,6	30
18000	18.10.2017 16:59	20,6	30
18001	18.10.2017 17:00	20,6	30
18002	18.10.2017 17:00	20,6	30
18003	18.10.2017 17:00	20,6	30
18004	18.10.2017 17:00	20,6	30
18005	18.10.2017 17:00	20,6	30
18006	18.10.2017 17:00	20,6	30
18007	18.10.2017 17:01	20,6	30
18008	18.10.2017 17:01	20,6	30
18009	18.10.2017 17:01	20,6	30
18010	18.10.2017 17:01	20,6	30
18011	18.10.2017 17:01	20,6	30
18012	18.10.2017 17:01	20,6	30
18013	18.10.2017 17:02	20,6	30
18014	18.10.2017 17:02	20,6	30
18015	18.10.2017 17:02	20,6	30
18016	18.10.2017 17:02	20,6	30
18017	18.10.2017 17:02	20,6	30
18018	18.10.2017 17:02	20,6	30
18019	18.10.2017 17:03	20,6	30
18020	18.10.2017 17:03	20,6	30
18021	18.10.2017 17:03	20,6	30
18022	18.10.2017 17:03	20,6	30
18023	18.10.2017 17:03	20,6	30
18024	18.10.2017 17:03	20,6	30
18025	18.10.2017 17:04	20,6	30
18026	18.10.2017 17:04	20,6	30
18027	18.10.2017 17:04	20,6	30
18028	18.10.2017 17:04	20,6	30
18029	18.10.2017 17:04	20,6	30
18030	18.10.2017 17:04	20,6	30
18031	18.10.2017 17:05	20,6	30
18032	18.10.2017 17:05	20,6	30
18033	18.10.2017 17:05	20,6	30
18034	18.10.2017 17:05	20,6	30
18035	18.10.2017 17:05	20,6	30
18036	18.10.2017 17:05	20,6	30
18037	18.10.2017 17:06	20,6	30
18038	18.10.2017 17:06	20,6	30
18039	18.10.2017 17:06	20,6	30
18040	18.10.2017 17:06	20,6	30
18041	18.10.2017 17:06	20,6	30
18042	18.10.2017 17:06	20,6	30
18043	18.10.2017 17:07	20,6	30

18044	18.10.2017 17:07	20,6	30
18045	18.10.2017 17:07	20,6	30
18046	18.10.2017 17:07	20,6	30
18047	18.10.2017 17:07	20,6	30
18048	18.10.2017 17:07	20,6	30
18049	18.10.2017 17:08	20,6	30
18050	18.10.2017 17:08	20,6	30
18051	18.10.2017 17:08	20,6	30
18052	18.10.2017 17:08	20,6	30
18053	18.10.2017 17:08	20,6	30
18054	18.10.2017 17:08	20,6	30
18055	18.10.2017 17:09	20,6	30
18056	18.10.2017 17:09	20,6	30
18057	18.10.2017 17:09	20,6	30
18058	18.10.2017 17:09	20,6	30
18059	18.10.2017 17:09	20,6	30
18060	18.10.2017 17:09	20,6	30
18061	18.10.2017 17:10	20,6	30
18062	18.10.2017 17:10	20,6	30
18063	18.10.2017 17:10	20,6	30
18064	18.10.2017 17:10	20,6	30
18065	18.10.2017 17:10	20,6	30
18066	18.10.2017 17:10	20,6	30
18067	18.10.2017 17:11	20,6	30
18068	18.10.2017 17:11	20,6	30
18069	18.10.2017 17:11	20,6	30
18070	18.10.2017 17:11	20,6	30
18071	18.10.2017 17:11	20,6	30
18072	18.10.2017 17:11	20,6	30
18073	18.10.2017 17:12	20,6	30
18074	18.10.2017 17:12	20,6	30
18075	18.10.2017 17:12	20,6	30
18076	18.10.2017 17:12	20,6	30
18077	18.10.2017 17:12	20,6	30
18078	18.10.2017 17:12	20,6	30
18079	18.10.2017 17:13	20,6	30
18080	18.10.2017 17:13	20,6	30
18081	18.10.2017 17:13	20,6	30
18082	18.10.2017 17:13	20,6	30
18083	18.10.2017 17:13	20,6	30
18084	18.10.2017 17:13	20,6	30
18085	18.10.2017 17:14	20,6	30
18086	18.10.2017 17:14	20,6	30
18087	18.10.2017 17:14	20,6	30
18088	18.10.2017 17:14	20,6	30
18089	18.10.2017 17:14	20,6	30
18090	18.10.2017 17:14	20,6	30
18091	18.10.2017 17:15	20,6	30
18092	18.10.2017 17:15	20,6	30
18093	18.10.2017 17:15	20,6	30
18094	18.10.2017 17:15	20,6	30
18095	18.10.2017 17:15	20,6	30

18096	18.10.2017 17:15	20,6	30
18097	18.10.2017 17:16	20,6	30
18098	18.10.2017 17:16	20,6	30
18099	18.10.2017 17:16	20,6	30
18100	18.10.2017 17:16	20,6	30
18101	18.10.2017 17:16	20,6	30
18102	18.10.2017 17:16	20,6	30
18103	18.10.2017 17:17	20,6	30
18104	18.10.2017 17:17	20,6	30
18105	18.10.2017 17:17	20,6	30
18106	18.10.2017 17:17	20,6	30
18107	18.10.2017 17:17	20,6	30
18108	18.10.2017 17:17	20,6	30
18109	18.10.2017 17:18	20,6	30
18110	18.10.2017 17:18	20,6	30
18111	18.10.2017 17:18	20,6	30
18112	18.10.2017 17:18	20,6	30
18113	18.10.2017 17:18	20,6	30
18114	18.10.2017 17:18	20,6	30
18115	18.10.2017 17:19	20,6	30
18116	18.10.2017 17:19	20,6	30
18117	18.10.2017 17:19	20,6	30
18118	18.10.2017 17:19	20,6	30
18119	18.10.2017 17:19	20,6	30
18120	18.10.2017 17:19	20,6	30
18121	18.10.2017 17:20	20,6	30
18122	18.10.2017 17:20	20,6	30
18123	18.10.2017 17:20	20,6	30
18124	18.10.2017 17:20	20,6	30
18125	18.10.2017 17:20	20,6	30
18126	18.10.2017 17:20	20,6	30
18127	18.10.2017 17:21	20,6	30
18128	18.10.2017 17:21	20,6	30
18129	18.10.2017 17:21	20,6	30
18130	18.10.2017 17:21	20,6	30
18131	18.10.2017 17:21	20,6	30
18132	18.10.2017 17:21	20,6	30
18133	18.10.2017 17:22	20,6	30
18134	18.10.2017 17:22	20,6	30
18135	18.10.2017 17:22	20,6	30
18136	18.10.2017 17:22	20,6	30
18137	18.10.2017 17:22	20,6	30
18138	18.10.2017 17:22	20,6	30
18139	18.10.2017 17:23	20,6	30
18140	18.10.2017 17:23	20,6	30
18141	18.10.2017 17:23	20,6	30
18142	18.10.2017 17:23	20,6	30
18143	18.10.2017 17:23	20,6	30
18144	18.10.2017 17:23	20,6	30
18145	18.10.2017 17:24	20,6	30
18146	18.10.2017 17:24	20,6	30
18147	18.10.2017 17:24	20,6	30

18148	18.10.2017 17:24	20,6	30
18149	18.10.2017 17:24	20,6	30
18150	18.10.2017 17:24	20,6	30
18151	18.10.2017 17:25	20,6	30
18152	18.10.2017 17:25	20,6	30
18153	18.10.2017 17:25	20,6	30
18154	18.10.2017 17:25	20,6	30
18155	18.10.2017 17:25	20,6	30
18156	18.10.2017 17:25	20,6	30
18157	18.10.2017 17:26	20,6	30
18158	18.10.2017 17:26	20,6	30
18159	18.10.2017 17:26	20,6	30
18160	18.10.2017 17:26	20,6	30
18161	18.10.2017 17:26	20,6	30
18162	18.10.2017 17:26	20,6	30
18163	18.10.2017 17:27	20,6	30
18164	18.10.2017 17:27	20,6	30
18165	18.10.2017 17:27	20,6	30
18166	18.10.2017 17:27	20,6	30
18167	18.10.2017 17:27	20,6	30
18168	18.10.2017 17:27	20,6	30
18169	18.10.2017 17:28	20,6	30
18170	18.10.2017 17:28	20,6	30
18171	18.10.2017 17:28	20,6	30
18172	18.10.2017 17:28	20,6	30
18173	18.10.2017 17:28	20,6	30
18174	18.10.2017 17:28	20,6	30
18175	18.10.2017 17:29	20,6	30
18176	18.10.2017 17:29	20,6	30
18177	18.10.2017 17:29	20,6	30
18178	18.10.2017 17:29	20,6	30
18179	18.10.2017 17:29	20,6	30
18180	18.10.2017 17:29	20,6	30
18181	18.10.2017 17:30	20,6	30
18182	18.10.2017 17:30	20,6	30
18183	18.10.2017 17:30	20,6	30
18184	18.10.2017 17:30	20,6	30
18185	18.10.2017 17:30	20,6	30
18186	18.10.2017 17:30	20,6	30
18187	18.10.2017 17:31	20,6	30
18188	18.10.2017 17:31	20,6	30
18189	18.10.2017 17:31	20,6	30
18190	18.10.2017 17:31	20,6	30
18191	18.10.2017 17:31	20,6	30
18192	18.10.2017 17:31	20,6	30
18193	18.10.2017 17:32	20,6	30
18194	18.10.2017 17:32	20,6	30
18195	18.10.2017 17:32	20,6	30
18196	18.10.2017 17:32	20,6	30
18197	18.10.2017 17:32	20,6	30
18198	18.10.2017 17:32	20,6	30
18199	18.10.2017 17:33	20,6	30

18200	18.10.2017 17:33	20,6	30
18201	18.10.2017 17:33	20,6	30
18202	18.10.2017 17:33	20,6	30
18203	18.10.2017 17:33	20,6	30
18204	18.10.2017 17:33	20,6	30
18205	18.10.2017 17:34	20,6	30
18206	18.10.2017 17:34	20,6	30
18207	18.10.2017 17:34	20,6	30
18208	18.10.2017 17:34	20,6	30
18209	18.10.2017 17:34	20,6	30
18210	18.10.2017 17:34	20,6	30
18211	18.10.2017 17:35	20,6	30
18212	18.10.2017 17:35	20,6	30
18213	18.10.2017 17:35	20,6	30
18214	18.10.2017 17:35	20,6	30
18215	18.10.2017 17:35	20,6	30
18216	18.10.2017 17:35	20,6	30
18217	18.10.2017 17:36	20,6	30
18218	18.10.2017 17:36	20,6	30
18219	18.10.2017 17:36	20,6	30
18220	18.10.2017 17:36	20,6	30
18221	18.10.2017 17:36	20,6	30
18222	18.10.2017 17:36	20,6	30
18223	18.10.2017 17:37	20,6	30
18224	18.10.2017 17:37	20,6	30
18225	18.10.2017 17:37	20,6	30
18226	18.10.2017 17:37	20,6	30
18227	18.10.2017 17:37	20,6	30
18228	18.10.2017 17:37	20,6	30
18229	18.10.2017 17:38	20,6	30
18230	18.10.2017 17:38	20,6	30
18231	18.10.2017 17:38	20,6	30
18232	18.10.2017 17:38	20,6	30
18233	18.10.2017 17:38	20,6	30
18234	18.10.2017 17:38	20,6	30
18235	18.10.2017 17:39	20,6	30
18236	18.10.2017 17:39	20,6	30
18237	18.10.2017 17:39	20,6	30
18238	18.10.2017 17:39	20,6	30
18239	18.10.2017 17:39	20,6	30
18240	18.10.2017 17:39	20,6	30
18241	18.10.2017 17:40	20,6	30
18242	18.10.2017 17:40	20,6	30
18243	18.10.2017 17:40	20,6	30
18244	18.10.2017 17:40	20,6	30
18245	18.10.2017 17:40	20,6	30
18246	18.10.2017 17:40	20,6	30
18247	18.10.2017 17:41	20,6	30
18248	18.10.2017 17:41	20,6	30
18249	18.10.2017 17:41	20,6	30
18250	18.10.2017 17:41	20,6	30
18251	18.10.2017 17:41	20,6	30



18252	18.10.2017 17:41	20,6	30
18253	18.10.2017 17:42	20,6	30
18254	18.10.2017 17:42	20,6	30
18255	18.10.2017 17:42	20,6	30
18256	18.10.2017 17:42	20,6	30
18257	18.10.2017 17:42	20,6	30
18258	18.10.2017 17:42	20,6	30
18259	18.10.2017 17:43	20,6	30
18260	18.10.2017 17:43	20,6	30
18261	18.10.2017 17:43	20,6	30
18262	18.10.2017 17:43	20,6	30
18263	18.10.2017 17:43	20,6	30
18264	18.10.2017 17:43	20,6	30
18265	18.10.2017 17:44	20,6	30
18266	18.10.2017 17:44	20,6	30
18267	18.10.2017 17:44	20,6	30
18268	18.10.2017 17:44	20,6	30
18269	18.10.2017 17:44	20,6	30
18270	18.10.2017 17:44	20,6	30
18271	18.10.2017 17:45	20,6	30
18272	18.10.2017 17:45	20,6	30
18273	18.10.2017 17:45	20,6	30
18274	18.10.2017 17:45	20,6	30
18275	18.10.2017 17:45	20,6	30
18276	18.10.2017 17:45	20,6	30
18277	18.10.2017 17:46	20,6	30
18278	18.10.2017 17:46	20,6	30
18279	18.10.2017 17:46	20,6	30
18280	18.10.2017 17:46	20,6	30
18281	18.10.2017 17:46	20,6	30
18282	18.10.2017 17:46	20,6	30
18283	18.10.2017 17:47	20,6	30
18284	18.10.2017 17:47	20,6	30
18285	18.10.2017 17:47	20,6	30
18286	18.10.2017 17:47	20,6	30
18287	18.10.2017 17:47	20,6	30
18288	18.10.2017 17:47	20,6	30
18289	18.10.2017 17:48	20,6	30
18290	18.10.2017 17:48	20,6	30
18291	18.10.2017 17:48	20,6	30
18292	18.10.2017 17:48	20,6	30
18293	18.10.2017 17:48	20,6	30
18294	18.10.2017 17:48	20,6	30
18295	18.10.2017 17:49	20,6	30
18296	18.10.2017 17:49	20,6	30
18297	18.10.2017 17:49	20,6	30
18298	18.10.2017 17:49	20,6	30
18299	18.10.2017 17:49	20,6	30
18300	18.10.2017 17:49	20,6	30
18301	18.10.2017 17:50	20,6	30
18302	18.10.2017 17:50	20,6	30
18303	18.10.2017 17:50	20,6	30

18304	18.10.2017 17:50	20,6	30
18305	18.10.2017 17:50	20,6	30
18306	18.10.2017 17:50	20,6	30
18307	18.10.2017 17:51	20,6	30
18308	18.10.2017 17:51	20,6	30
18309	18.10.2017 17:51	20,6	30
18310	18.10.2017 17:51	20,6	30
18311	18.10.2017 17:51	20,6	30
18312	18.10.2017 17:51	20,6	30
18313	18.10.2017 17:52	20,6	30
18314	18.10.2017 17:52	20,6	30
18315	18.10.2017 17:52	20,6	30
18316	18.10.2017 17:52	20,6	30
18317	18.10.2017 17:52	20,6	30
18318	18.10.2017 17:52	20,6	30
18319	18.10.2017 17:53	20,6	30
18320	18.10.2017 17:53	20,6	30
18321	18.10.2017 17:53	20,6	30
18322	18.10.2017 17:53	20,6	30
18323	18.10.2017 17:53	20,6	30
18324	18.10.2017 17:53	20,6	30
18325	18.10.2017 17:54	20,6	30
18326	18.10.2017 17:54	20,6	30
18327	18.10.2017 17:54	20,6	30
18328	18.10.2017 17:54	20,6	30
18329	18.10.2017 17:54	20,6	30
18330	18.10.2017 17:54	20,6	30
18331	18.10.2017 17:55	20,6	30
18332	18.10.2017 17:55	20,6	30
18333	18.10.2017 17:55	20,6	30
18334	18.10.2017 17:55	20,6	30
18335	18.10.2017 17:55	20,6	30
18336	18.10.2017 17:55	20,6	30
18337	18.10.2017 17:56	20,6	30
18338	18.10.2017 17:56	20,6	30
18339	18.10.2017 17:56	20,6	30
18340	18.10.2017 17:56	20,6	30
18341	18.10.2017 17:56	20,6	30
18342	18.10.2017 17:56	20,6	30
18343	18.10.2017 17:57	20,6	30
18344	18.10.2017 17:57	20,6	30
18345	18.10.2017 17:57	20,6	30
18346	18.10.2017 17:57	20,6	30
18347	18.10.2017 17:57	20,6	30
18348	18.10.2017 17:57	20,6	30
18349	18.10.2017 17:58	20,6	30
18350	18.10.2017 17:58	20,6	30
18351	18.10.2017 17:58	20,6	30
18352	18.10.2017 17:58	20,6	30
18353	18.10.2017 17:58	20,6	30
18354	18.10.2017 17:58	20,6	30
18355	18.10.2017 17:59	20,6	30

18356	18.10.2017 17:59	20,6	30
18357	18.10.2017 17:59	20,6	30
18358	18.10.2017 17:59	20,6	30
18359	18.10.2017 17:59	20,6	30
18360	18.10.2017 17:59	20,6	30
18361	18.10.2017 18:00	20,6	30
18362	18.10.2017 18:00	20,6	30
18363	18.10.2017 18:00	20,6	30
18364	18.10.2017 18:00	20,6	30
18365	18.10.2017 18:00	20,6	30
18366	18.10.2017 18:00	20,6	30
18367	18.10.2017 18:01	20,6	30
18368	18.10.2017 18:01	20,6	30
18369	18.10.2017 18:01	20,6	30
18370	18.10.2017 18:01	20,6	30
18371	18.10.2017 18:01	20,6	30
18372	18.10.2017 18:01	20,6	30
18373	18.10.2017 18:02	20,6	30
18374	18.10.2017 18:02	20,6	30
18375	18.10.2017 18:02	20,6	30
18376	18.10.2017 18:02	20,6	30
18377	18.10.2017 18:02	20,6	30
18378	18.10.2017 18:02	20,6	30
18379	18.10.2017 18:03	20,6	30
18380	18.10.2017 18:03	20,6	30
18381	18.10.2017 18:03	20,6	30
18382	18.10.2017 18:03	20,6	30
18383	18.10.2017 18:03	20,6	30
18384	18.10.2017 18:03	20,6	30
18385	18.10.2017 18:04	20,6	30
18386	18.10.2017 18:04	20,6	30
18387	18.10.2017 18:04	20,6	30
18388	18.10.2017 18:04	20,6	30
18389	18.10.2017 18:04	20,6	30
18390	18.10.2017 18:04	20,6	30
18391	18.10.2017 18:05	20,6	30
18392	18.10.2017 18:05	20,5	30
18393	18.10.2017 18:05	20,6	30
18394	18.10.2017 18:05	20,5	30
18395	18.10.2017 18:05	20,5	30
18396	18.10.2017 18:05	20,5	30
18397	18.10.2017 18:06	20,5	30
18398	18.10.2017 18:06	20,6	30
18399	18.10.2017 18:06	20,6	30
18400	18.10.2017 18:06	20,6	30
18401	18.10.2017 18:06	20,5	30
18402	18.10.2017 18:06	20,5	30
18403	18.10.2017 18:07	20,5	30
18404	18.10.2017 18:07	20,5	30
18405	18.10.2017 18:07	20,5	30
18406	18.10.2017 18:07	20,5	30
18407	18.10.2017 18:07	20,5	30

18408	18.10.2017 18:07	20,5	30
18409	18.10.2017 18:08	20,5	30
18410	18.10.2017 18:08	20,5	30
18411	18.10.2017 18:08	20,5	30
18412	18.10.2017 18:08	20,5	30
18413	18.10.2017 18:08	20,5	30
18414	18.10.2017 18:08	20,5	30
18415	18.10.2017 18:09	20,5	30
18416	18.10.2017 18:09	20,5	30
18417	18.10.2017 18:09	20,5	30
18418	18.10.2017 18:09	20,5	30
18419	18.10.2017 18:09	20,5	30
18420	18.10.2017 18:09	20,5	30
18421	18.10.2017 18:10	20,5	30
18422	18.10.2017 18:10	20,5	30
18423	18.10.2017 18:10	20,5	30
18424	18.10.2017 18:10	20,5	30
18425	18.10.2017 18:10	20,5	30
18426	18.10.2017 18:10	20,5	30
18427	18.10.2017 18:11	20,5	30
18428	18.10.2017 18:11	20,5	30
18429	18.10.2017 18:11	20,5	30
18430	18.10.2017 18:11	20,5	30
18431	18.10.2017 18:11	20,5	30
18432	18.10.2017 18:11	20,5	30
18433	18.10.2017 18:12	20,5	30
18434	18.10.2017 18:12	20,5	30
18435	18.10.2017 18:12	20,5	30
18436	18.10.2017 18:12	20,5	30
18437	18.10.2017 18:12	20,5	30
18438	18.10.2017 18:12	20,5	30
18439	18.10.2017 18:13	20,5	30
18440	18.10.2017 18:13	20,5	30
18441	18.10.2017 18:13	20,5	30
18442	18.10.2017 18:13	20,5	30
18443	18.10.2017 18:13	20,5	30
18444	18.10.2017 18:13	20,5	30
18445	18.10.2017 18:14	20,5	30
18446	18.10.2017 18:14	20,5	30
18447	18.10.2017 18:14	20,5	30
18448	18.10.2017 18:14	20,5	30
18449	18.10.2017 18:14	20,5	30
18450	18.10.2017 18:14	20,5	30
18451	18.10.2017 18:15	20,5	30
18452	18.10.2017 18:15	20,5	30
18453	18.10.2017 18:15	20,5	30
18454	18.10.2017 18:15	20,5	30
18455	18.10.2017 18:15	20,5	30
18456	18.10.2017 18:15	20,5	30
18457	18.10.2017 18:16	20,5	30
18458	18.10.2017 18:16	20,5	30
18459	18.10.2017 18:16	20,5	30

18460	18.10.2017 18:16	20,5	30
18461	18.10.2017 18:16	20,5	30
18462	18.10.2017 18:16	20,5	30
18463	18.10.2017 18:17	20,5	30
18464	18.10.2017 18:17	20,5	30
18465	18.10.2017 18:17	20,5	30
18466	18.10.2017 18:17	20,5	30
18467	18.10.2017 18:17	20,5	30
18468	18.10.2017 18:17	20,5	30
18469	18.10.2017 18:18	20,5	30
18470	18.10.2017 18:18	20,5	30
18471	18.10.2017 18:18	20,5	30
18472	18.10.2017 18:18	20,5	30
18473	18.10.2017 18:18	20,5	30
18474	18.10.2017 18:18	20,5	30
18475	18.10.2017 18:19	20,5	30
18476	18.10.2017 18:19	20,5	30
18477	18.10.2017 18:19	20,5	30
18478	18.10.2017 18:19	20,5	30
18479	18.10.2017 18:19	20,5	30
18480	18.10.2017 18:19	20,5	30
18481	18.10.2017 18:20	20,5	30
18482	18.10.2017 18:20	20,5	30
18483	18.10.2017 18:20	20,5	30
18484	18.10.2017 18:20	20,5	30
18485	18.10.2017 18:20	20,5	30
18486	18.10.2017 18:20	20,5	30
18487	18.10.2017 18:21	20,5	30
18488	18.10.2017 18:21	20,5	30
18489	18.10.2017 18:21	20,5	30
18490	18.10.2017 18:21	20,5	30
18491	18.10.2017 18:21	20,5	30
18492	18.10.2017 18:21	20,5	30
18493	18.10.2017 18:22	20,5	30
18494	18.10.2017 18:22	20,5	30
18495	18.10.2017 18:22	20,5	30
18496	18.10.2017 18:22	20,5	30
18497	18.10.2017 18:22	20,5	30
18498	18.10.2017 18:22	20,5	30
18499	18.10.2017 18:23	20,5	30
18500	18.10.2017 18:23	20,5	30
18501	18.10.2017 18:23	20,5	30
18502	18.10.2017 18:23	20,5	30
18503	18.10.2017 18:23	20,5	30
18504	18.10.2017 18:23	20,5	30
18505	18.10.2017 18:24	20,5	30
18506	18.10.2017 18:24	20,5	30
18507	18.10.2017 18:24	20,5	30
18508	18.10.2017 18:24	20,5	30
18509	18.10.2017 18:24	20,5	30
18510	18.10.2017 18:24	20,5	30
18511	18.10.2017 18:25	20,5	30

18512	18.10.2017 18:25	20,5	30
18513	18.10.2017 18:25	20,5	30
18514	18.10.2017 18:25	20,5	30
18515	18.10.2017 18:25	20,5	30
18516	18.10.2017 18:25	20,5	30
18517	18.10.2017 18:26	20,5	30
18518	18.10.2017 18:26	20,5	30
18519	18.10.2017 18:26	20,5	30
18520	18.10.2017 18:26	20,5	30
18521	18.10.2017 18:26	20,5	30
18522	18.10.2017 18:26	20,5	30
18523	18.10.2017 18:27	20,5	30
18524	18.10.2017 18:27	20,5	30
18525	18.10.2017 18:27	20,5	30
18526	18.10.2017 18:27	20,5	30
18527	18.10.2017 18:27	20,5	30
18528	18.10.2017 18:27	20,5	30
18529	18.10.2017 18:28	20,5	30
18530	18.10.2017 18:28	20,5	30
18531	18.10.2017 18:28	20,5	30
18532	18.10.2017 18:28	20,5	30
18533	18.10.2017 18:28	20,5	30
18534	18.10.2017 18:28	20,5	30
18535	18.10.2017 18:29	20,5	30
18536	18.10.2017 18:29	20,5	30
18537	18.10.2017 18:29	20,5	30
18538	18.10.2017 18:29	20,5	30
18539	18.10.2017 18:29	20,5	30
18540	18.10.2017 18:29	20,5	30
18541	18.10.2017 18:30	20,5	30
18542	18.10.2017 18:30	20,5	30
18543	18.10.2017 18:30	20,5	30
18544	18.10.2017 18:30	20,5	30
18545	18.10.2017 18:30	20,5	30
18546	18.10.2017 18:30	20,5	30
18547	18.10.2017 18:31	20,5	30
18548	18.10.2017 18:31	20,5	30
18549	18.10.2017 18:31	20,5	30
18550	18.10.2017 18:31	20,5	30
18551	18.10.2017 18:31	20,5	30
18552	18.10.2017 18:31	20,5	30
18553	18.10.2017 18:32	20,5	30
18554	18.10.2017 18:32	20,5	30
18555	18.10.2017 18:32	20,5	30
18556	18.10.2017 18:32	20,5	30
18557	18.10.2017 18:32	20,5	30
18558	18.10.2017 18:32	20,5	30
18559	18.10.2017 18:33	20,5	30
18560	18.10.2017 18:33	20,5	30
18561	18.10.2017 18:33	20,5	30
18562	18.10.2017 18:33	20,5	30
18563	18.10.2017 18:33	20,5	30

18564	18.10.2017 18:33	20,5	30
18565	18.10.2017 18:34	20,5	30
18566	18.10.2017 18:34	20,5	30
18567	18.10.2017 18:34	20,5	30
18568	18.10.2017 18:34	20,5	30
18569	18.10.2017 18:34	20,5	30
18570	18.10.2017 18:34	20,5	30
18571	18.10.2017 18:35	20,5	30
18572	18.10.2017 18:35	20,5	30
18573	18.10.2017 18:35	20,5	30
18574	18.10.2017 18:35	20,5	30
18575	18.10.2017 18:35	20,5	30
18576	18.10.2017 18:35	20,5	30
18577	18.10.2017 18:36	20,5	30
18578	18.10.2017 18:36	20,5	30
18579	18.10.2017 18:36	20,5	30
18580	18.10.2017 18:36	20,5	30
18581	18.10.2017 18:36	20,5	30
18582	18.10.2017 18:36	20,5	30
18583	18.10.2017 18:37	20,5	30
18584	18.10.2017 18:37	20,5	30
18585	18.10.2017 18:37	20,5	30
18586	18.10.2017 18:37	20,5	30
18587	18.10.2017 18:37	20,5	30
18588	18.10.2017 18:37	20,5	30
18589	18.10.2017 18:38	20,5	30
18590	18.10.2017 18:38	20,5	30
18591	18.10.2017 18:38	20,5	30
18592	18.10.2017 18:38	20,5	30
18593	18.10.2017 18:38	20,5	30
18594	18.10.2017 18:38	20,5	30
18595	18.10.2017 18:39	20,5	30
18596	18.10.2017 18:39	20,5	30
18597	18.10.2017 18:39	20,5	30
18598	18.10.2017 18:39	20,5	30
18599	18.10.2017 18:39	20,5	30
18600	18.10.2017 18:39	20,5	30
18601	18.10.2017 18:40	20,5	30
18602	18.10.2017 18:40	20,5	30
18603	18.10.2017 18:40	20,5	30
18604	18.10.2017 18:40	20,5	30
18605	18.10.2017 18:40	20,5	30
18606	18.10.2017 18:40	20,5	30
18607	18.10.2017 18:41	20,5	30
18608	18.10.2017 18:41	20,5	30
18609	18.10.2017 18:41	20,5	30
18610	18.10.2017 18:41	20,5	30
18611	18.10.2017 18:41	20,5	30
18612	18.10.2017 18:41	20,5	30
18613	18.10.2017 18:42	20,5	30
18614	18.10.2017 18:42	20,5	30
18615	18.10.2017 18:42	20,5	30

18616	18.10.2017 18:42	20,5	30
18617	18.10.2017 18:42	20,5	30
18618	18.10.2017 18:42	20,5	30
18619	18.10.2017 18:43	20,5	30
18620	18.10.2017 18:43	20,5	30
18621	18.10.2017 18:43	20,5	30
18622	18.10.2017 18:43	20,5	30
18623	18.10.2017 18:43	20,5	30
18624	18.10.2017 18:43	20,5	30
18625	18.10.2017 18:44	20,5	30
18626	18.10.2017 18:44	20,5	30
18627	18.10.2017 18:44	20,5	30
18628	18.10.2017 18:44	20,5	30
18629	18.10.2017 18:44	20,5	30
18630	18.10.2017 18:44	20,5	30
18631	18.10.2017 18:45	20,5	30
18632	18.10.2017 18:45	20,5	30
18633	18.10.2017 18:45	20,5	30
18634	18.10.2017 18:45	20,5	30
18635	18.10.2017 18:45	20,5	30
18636	18.10.2017 18:45	20,5	30
18637	18.10.2017 18:46	20,5	30
18638	18.10.2017 18:46	20,5	30
18639	18.10.2017 18:46	20,5	30
18640	18.10.2017 18:46	20,5	30
18641	18.10.2017 18:46	20,5	30
18642	18.10.2017 18:46	20,5	30
18643	18.10.2017 18:47	20,5	30
18644	18.10.2017 18:47	20,5	30
18645	18.10.2017 18:47	20,5	30
18646	18.10.2017 18:47	20,5	30
18647	18.10.2017 18:47	20,5	30
18648	18.10.2017 18:47	20,5	30
18649	18.10.2017 18:48	20,5	30
18650	18.10.2017 18:48	20,5	30
18651	18.10.2017 18:48	20,5	30
18652	18.10.2017 18:48	20,5	30
18653	18.10.2017 18:48	20,5	30
18654	18.10.2017 18:48	20,5	30
18655	18.10.2017 18:49	20,5	30
18656	18.10.2017 18:49	20,5	30
18657	18.10.2017 18:49	20,5	30
18658	18.10.2017 18:49	20,5	30
18659	18.10.2017 18:49	20,5	30
18660	18.10.2017 18:49	20,5	30
18661	18.10.2017 18:50	20,5	30
18662	18.10.2017 18:50	20,5	30
18663	18.10.2017 18:50	20,5	30
18664	18.10.2017 18:50	20,5	30
18665	18.10.2017 18:50	20,5	30
18666	18.10.2017 18:50	20,5	30
18667	18.10.2017 18:51	20,5	30



18668	18.10.2017 18:51	20,5	30
18669	18.10.2017 18:51	20,5	30
18670	18.10.2017 18:51	20,5	30
18671	18.10.2017 18:51	20,5	30
18672	18.10.2017 18:51	20,5	30
18673	18.10.2017 18:52	20,5	30
18674	18.10.2017 18:52	20,5	30
18675	18.10.2017 18:52	20,5	30
18676	18.10.2017 18:52	20,5	30
18677	18.10.2017 18:52	20,5	30
18678	18.10.2017 18:52	20,5	30
18679	18.10.2017 18:53	20,5	30
18680	18.10.2017 18:53	20,5	30
18681	18.10.2017 18:53	20,5	30
18682	18.10.2017 18:53	20,5	30
18683	18.10.2017 18:53	20,5	30
18684	18.10.2017 18:53	20,5	30
18685	18.10.2017 18:54	20,5	30
18686	18.10.2017 18:54	20,5	30
18687	18.10.2017 18:54	20,5	30
18688	18.10.2017 18:54	20,5	30
18689	18.10.2017 18:54	20,5	30
18690	18.10.2017 18:54	20,5	30
18691	18.10.2017 18:55	20,5	30
18692	18.10.2017 18:55	20,5	30
18693	18.10.2017 18:55	20,5	30
18694	18.10.2017 18:55	20,5	30
18695	18.10.2017 18:55	20,5	30
18696	18.10.2017 18:55	20,5	30
18697	18.10.2017 18:56	20,5	30
18698	18.10.2017 18:56	20,5	30
18699	18.10.2017 18:56	20,5	30
18700	18.10.2017 18:56	20,5	30
18701	18.10.2017 18:56	20,5	30
18702	18.10.2017 18:56	20,5	30
18703	18.10.2017 18:57	20,5	30
18704	18.10.2017 18:57	20,5	30
18705	18.10.2017 18:57	20,5	30
18706	18.10.2017 18:57	20,5	30
18707	18.10.2017 18:57	20,5	30
18708	18.10.2017 18:57	20,5	30
18709	18.10.2017 18:58	20,5	30
18710	18.10.2017 18:58	20,5	30
18711	18.10.2017 18:58	20,5	30
18712	18.10.2017 18:58	20,5	30
18713	18.10.2017 18:58	20,5	30
18714	18.10.2017 18:58	20,5	30
18715	18.10.2017 18:59	20,5	30
18716	18.10.2017 18:59	20,5	30
18717	18.10.2017 18:59	20,5	30
18718	18.10.2017 18:59	20,5	30
18719	18.10.2017 18:59	20,5	30

18720	18.10.2017 18:59	20,5	30
18721	18.10.2017 19:00	20,5	30
18722	18.10.2017 19:00	20,5	30
18723	18.10.2017 19:00	20,5	30
18724	18.10.2017 19:00	20,5	30
18725	18.10.2017 19:00	20,5	30
18726	18.10.2017 19:00	20,5	30
18727	18.10.2017 19:01	20,5	30
18728	18.10.2017 19:01	20,5	30
18729	18.10.2017 19:01	20,5	30
18730	18.10.2017 19:01	20,5	30
18731	18.10.2017 19:01	20,5	30
18732	18.10.2017 19:01	20,5	30
18733	18.10.2017 19:02	20,5	30
18734	18.10.2017 19:02	20,5	30
18735	18.10.2017 19:02	20,5	30
18736	18.10.2017 19:02	20,5	30
18737	18.10.2017 19:02	20,5	30
18738	18.10.2017 19:02	20,5	30
18739	18.10.2017 19:03	20,5	30
18740	18.10.2017 19:03	20,5	30
18741	18.10.2017 19:03	20,5	30
18742	18.10.2017 19:03	20,5	30
18743	18.10.2017 19:03	20,5	30
18744	18.10.2017 19:03	20,5	30
18745	18.10.2017 19:04	20,5	30
18746	18.10.2017 19:04	20,5	30
18747	18.10.2017 19:04	20,5	30
18748	18.10.2017 19:04	20,5	30
18749	18.10.2017 19:04	20,4	30
18750	18.10.2017 19:04	20,5	30
18751	18.10.2017 19:05	20,4	30
18752	18.10.2017 19:05	20,4	30
18753	18.10.2017 19:05	20,4	30
18754	18.10.2017 19:05	20,4	30
18755	18.10.2017 19:05	20,5	30
18756	18.10.2017 19:05	20,4	30
18757	18.10.2017 19:06	20,4	30
18758	18.10.2017 19:06	20,4	30
18759	18.10.2017 19:06	20,4	30
18760	18.10.2017 19:06	20,4	30
18761	18.10.2017 19:06	20,4	30
18762	18.10.2017 19:06	20,4	30
18763	18.10.2017 19:07	20,4	30
18764	18.10.2017 19:07	20,4	30
18765	18.10.2017 19:07	20,4	30
18766	18.10.2017 19:07	20,4	30
18767	18.10.2017 19:07	20,4	30
18768	18.10.2017 19:07	20,4	30
18769	18.10.2017 19:08	20,4	30
18770	18.10.2017 19:08	20,4	30
18771	18.10.2017 19:08	20,4	30

18772	18.10.2017 19:08	20,4	30
18773	18.10.2017 19:08	20,4	30
18774	18.10.2017 19:08	20,4	30
18775	18.10.2017 19:09	20,4	30
18776	18.10.2017 19:09	20,4	30
18777	18.10.2017 19:09	20,4	30
18778	18.10.2017 19:09	20,4	30
18779	18.10.2017 19:09	20,4	30
18780	18.10.2017 19:09	20,4	30
18781	18.10.2017 19:10	20,4	30
18782	18.10.2017 19:10	20,4	30
18783	18.10.2017 19:10	20,4	30
18784	18.10.2017 19:10	20,4	30
18785	18.10.2017 19:10	20,4	30
18786	18.10.2017 19:10	20,4	30
18787	18.10.2017 19:11	20,4	30
18788	18.10.2017 19:11	20,4	30
18789	18.10.2017 19:11	20,4	30
18790	18.10.2017 19:11	20,4	30
18791	18.10.2017 19:11	20,4	30
18792	18.10.2017 19:11	20,4	30
18793	18.10.2017 19:12	20,4	30
18794	18.10.2017 19:12	20,4	30
18795	18.10.2017 19:12	20,4	30
18796	18.10.2017 19:12	20,4	30
18797	18.10.2017 19:12	20,4	30
18798	18.10.2017 19:12	20,4	30
18799	18.10.2017 19:13	20,4	30
18800	18.10.2017 19:13	20,4	30
18801	18.10.2017 19:13	20,4	30
18802	18.10.2017 19:13	20,4	30
18803	18.10.2017 19:13	20,4	30
18804	18.10.2017 19:13	20,4	30
18805	18.10.2017 19:14	20,4	30
18806	18.10.2017 19:14	20,4	30
18807	18.10.2017 19:14	20,4	30
18808	18.10.2017 19:14	20,4	30
18809	18.10.2017 19:14	20,4	30
18810	18.10.2017 19:14	20,4	30
18811	18.10.2017 19:15	20,4	30
18812	18.10.2017 19:15	20,4	30
18813	18.10.2017 19:15	20,4	30
18814	18.10.2017 19:15	20,4	30
18815	18.10.2017 19:15	20,4	30
18816	18.10.2017 19:15	20,4	30
18817	18.10.2017 19:16	20,4	30
18818	18.10.2017 19:16	20,4	30
18819	18.10.2017 19:16	20,4	30
18820	18.10.2017 19:16	20,4	30
18821	18.10.2017 19:16	20,4	30
18822	18.10.2017 19:16	20,4	30
18823	18.10.2017 19:17	20,4	30

18824	18.10.2017 19:17	20,4	30
18825	18.10.2017 19:17	20,4	30
18826	18.10.2017 19:17	20,4	30
18827	18.10.2017 19:17	20,4	30
18828	18.10.2017 19:17	20,4	30
18829	18.10.2017 19:18	20,4	30
18830	18.10.2017 19:18	20,4	30
18831	18.10.2017 19:18	20,4	30
18832	18.10.2017 19:18	20,4	30
18833	18.10.2017 19:18	20,4	30
18834	18.10.2017 19:18	20,4	30
18835	18.10.2017 19:19	20,4	30
18836	18.10.2017 19:19	20,4	30
18837	18.10.2017 19:19	20,4	30
18838	18.10.2017 19:19	20,4	30
18839	18.10.2017 19:19	20,4	30
18840	18.10.2017 19:19	20,4	30
18841	18.10.2017 19:20	20,4	30
18842	18.10.2017 19:20	20,4	30
18843	18.10.2017 19:20	20,4	30
18844	18.10.2017 19:20	20,4	30
18845	18.10.2017 19:20	20,4	30
18846	18.10.2017 19:20	20,4	30
18847	18.10.2017 19:21	20,4	30
18848	18.10.2017 19:21	20,4	30
18849	18.10.2017 19:21	20,4	30
18850	18.10.2017 19:21	20,4	30
18851	18.10.2017 19:21	20,4	30
18852	18.10.2017 19:21	20,4	30
18853	18.10.2017 19:22	20,4	30
18854	18.10.2017 19:22	20,4	30
18855	18.10.2017 19:22	20,4	30
18856	18.10.2017 19:22	20,4	30
18857	18.10.2017 19:22	20,4	30
18858	18.10.2017 19:22	20,4	30
18859	18.10.2017 19:23	20,4	30
18860	18.10.2017 19:23	20,4	30
18861	18.10.2017 19:23	20,4	30
18862	18.10.2017 19:23	20,4	30
18863	18.10.2017 19:23	20,4	30
18864	18.10.2017 19:23	20,4	30
18865	18.10.2017 19:24	20,4	30
18866	18.10.2017 19:24	20,4	30
18867	18.10.2017 19:24	20,4	30
18868	18.10.2017 19:24	20,4	30
18869	18.10.2017 19:24	20,4	30
18870	18.10.2017 19:24	20,4	30
18871	18.10.2017 19:25	20,4	30
18872	18.10.2017 19:25	20,4	30
18873	18.10.2017 19:25	20,4	30
18874	18.10.2017 19:25	20,4	30
18875	18.10.2017 19:25	20,4	30

18876	18.10.2017 19:25	20,4	30
18877	18.10.2017 19:26	20,4	30
18878	18.10.2017 19:26	20,4	30
18879	18.10.2017 19:26	20,4	30
18880	18.10.2017 19:26	20,4	30
18881	18.10.2017 19:26	20,4	30
18882	18.10.2017 19:26	20,4	30
18883	18.10.2017 19:27	20,4	30
18884	18.10.2017 19:27	20,4	30
18885	18.10.2017 19:27	20,4	30
18886	18.10.2017 19:27	20,4	30
18887	18.10.2017 19:27	20,4	30
18888	18.10.2017 19:27	20,4	30
18889	18.10.2017 19:28	20,4	30
18890	18.10.2017 19:28	20,4	30
18891	18.10.2017 19:28	20,4	30
18892	18.10.2017 19:28	20,4	30
18893	18.10.2017 19:28	20,4	30
18894	18.10.2017 19:28	20,4	30
18895	18.10.2017 19:29	20,4	30
18896	18.10.2017 19:29	20,4	30
18897	18.10.2017 19:29	20,4	30
18898	18.10.2017 19:29	20,4	30
18899	18.10.2017 19:29	20,4	30
18900	18.10.2017 19:29	20,4	30
18901	18.10.2017 19:30	20,4	30
18902	18.10.2017 19:30	20,4	30
18903	18.10.2017 19:30	20,4	30
18904	18.10.2017 19:30	20,4	30
18905	18.10.2017 19:30	20,4	30
18906	18.10.2017 19:30	20,4	30
18907	18.10.2017 19:31	20,4	30
18908	18.10.2017 19:31	20,4	30
18909	18.10.2017 19:31	20,4	30
18910	18.10.2017 19:31	20,4	30
18911	18.10.2017 19:31	20,4	30
18912	18.10.2017 19:31	20,4	30
18913	18.10.2017 19:32	20,4	30
18914	18.10.2017 19:32	20,4	30
18915	18.10.2017 19:32	20,4	30
18916	18.10.2017 19:32	20,4	30
18917	18.10.2017 19:32	20,4	30
18918	18.10.2017 19:32	20,4	30
18919	18.10.2017 19:33	20,4	30
18920	18.10.2017 19:33	20,4	30
18921	18.10.2017 19:33	20,4	30
18922	18.10.2017 19:33	20,4	30
18923	18.10.2017 19:33	20,4	30
18924	18.10.2017 19:33	20,4	30
18925	18.10.2017 19:34	20,4	30
18926	18.10.2017 19:34	20,4	30
18927	18.10.2017 19:34	20,4	30

18928	18.10.2017 19:34	20,4	30
18929	18.10.2017 19:34	20,4	30
18930	18.10.2017 19:34	20,4	30
18931	18.10.2017 19:35	20,4	30
18932	18.10.2017 19:35	20,4	30
18933	18.10.2017 19:35	20,4	30
18934	18.10.2017 19:35	20,4	30
18935	18.10.2017 19:35	20,4	30
18936	18.10.2017 19:35	20,4	30
18937	18.10.2017 19:36	20,4	30
18938	18.10.2017 19:36	20,4	30
18939	18.10.2017 19:36	20,4	30
18940	18.10.2017 19:36	20,4	30
18941	18.10.2017 19:36	20,4	30
18942	18.10.2017 19:36	20,4	30
18943	18.10.2017 19:37	20,4	30
18944	18.10.2017 19:37	20,4	30
18945	18.10.2017 19:37	20,4	30
18946	18.10.2017 19:37	20,4	30
18947	18.10.2017 19:37	20,4	30
18948	18.10.2017 19:37	20,4	30
18949	18.10.2017 19:38	20,4	30
18950	18.10.2017 19:38	20,4	30
18951	18.10.2017 19:38	20,4	30
18952	18.10.2017 19:38	20,4	30
18953	18.10.2017 19:38	20,4	30
18954	18.10.2017 19:38	20,4	30
18955	18.10.2017 19:39	20,4	30
18956	18.10.2017 19:39	20,4	30
18957	18.10.2017 19:39	20,4	30
18958	18.10.2017 19:39	20,4	30
18959	18.10.2017 19:39	20,4	30
18960	18.10.2017 19:39	20,4	30
18961	18.10.2017 19:40	20,4	30
18962	18.10.2017 19:40	20,4	30
18963	18.10.2017 19:40	20,4	30
18964	18.10.2017 19:40	20,4	30
18965	18.10.2017 19:40	20,4	30
18966	18.10.2017 19:40	20,4	30
18967	18.10.2017 19:41	20,4	30
18968	18.10.2017 19:41	20,4	30
18969	18.10.2017 19:41	20,4	30
18970	18.10.2017 19:41	20,4	30
18971	18.10.2017 19:41	20,4	30
18972	18.10.2017 19:41	20,4	30
18973	18.10.2017 19:42	20,4	30
18974	18.10.2017 19:42	20,4	30
18975	18.10.2017 19:42	20,4	30
18976	18.10.2017 19:42	20,4	30
18977	18.10.2017 19:42	20,4	30
18978	18.10.2017 19:42	20,4	30
18979	18.10.2017 19:43	20,4	30

18980	18.10.2017 19:43	20,4	30
18981	18.10.2017 19:43	20,4	30
18982	18.10.2017 19:43	20,4	30
18983	18.10.2017 19:43	20,4	30
18984	18.10.2017 19:43	20,4	30
18985	18.10.2017 19:44	20,4	30
18986	18.10.2017 19:44	20,4	30
18987	18.10.2017 19:44	20,4	30
18988	18.10.2017 19:44	20,4	30
18989	18.10.2017 19:44	20,4	30
18990	18.10.2017 19:44	20,4	30
18991	18.10.2017 19:45	20,4	30
18992	18.10.2017 19:45	20,4	30
18993	18.10.2017 19:45	20,4	30
18994	18.10.2017 19:45	20,4	30
18995	18.10.2017 19:45	20,3	30
18996	18.10.2017 19:45	20,3	30
18997	18.10.2017 19:46	20,3	30
18998	18.10.2017 19:46	20,3	30
18999	18.10.2017 19:46	20,3	30
19000	18.10.2017 19:46	20,3	30
19001	18.10.2017 19:46	20,3	30
19002	18.10.2017 19:46	20,3	30
19003	18.10.2017 19:47	20,3	30
19004	18.10.2017 19:47	20,3	30
19005	18.10.2017 19:47	20,3	30
19006	18.10.2017 19:47	20,3	30
19007	18.10.2017 19:47	20,3	30
19008	18.10.2017 19:47	20,3	30
19009	18.10.2017 19:48	20,3	30
19010	18.10.2017 19:48	20,3	30
19011	18.10.2017 19:48	20,3	30
19012	18.10.2017 19:48	20,3	30
19013	18.10.2017 19:48	20,3	30
19014	18.10.2017 19:48	20,3	30
19015	18.10.2017 19:49	20,3	30
19016	18.10.2017 19:49	20,3	30
19017	18.10.2017 19:49	20,3	30
19018	18.10.2017 19:49	20,3	30
19019	18.10.2017 19:49	20,3	30
19020	18.10.2017 19:49	20,3	30
19021	18.10.2017 19:50	20,3	30
19022	18.10.2017 19:50	20,3	30
19023	18.10.2017 19:50	20,3	30
19024	18.10.2017 19:50	20,3	30
19025	18.10.2017 19:50	20,3	30
19026	18.10.2017 19:50	20,3	30
19027	18.10.2017 19:51	20,3	30
19028	18.10.2017 19:51	20,3	30
19029	18.10.2017 19:51	20,3	30
19030	18.10.2017 19:51	20,3	30
19031	18.10.2017 19:51	20,3	30

19032	18.10.2017 19:51	20,3	30
19033	18.10.2017 19:52	20,3	30
19034	18.10.2017 19:52	20,3	30
19035	18.10.2017 19:52	20,3	30
19036	18.10.2017 19:52	20,3	30
19037	18.10.2017 19:52	20,3	30
19038	18.10.2017 19:52	20,3	30
19039	18.10.2017 19:53	20,3	30
19040	18.10.2017 19:53	20,3	30
19041	18.10.2017 19:53	20,3	30
19042	18.10.2017 19:53	20,3	30
19043	18.10.2017 19:53	20,3	30
19044	18.10.2017 19:53	20,3	30
19045	18.10.2017 19:54	20,3	30
19046	18.10.2017 19:54	20,3	30
19047	18.10.2017 19:54	20,3	30
19048	18.10.2017 19:54	20,3	30
19049	18.10.2017 19:54	20,3	30
19050	18.10.2017 19:54	20,3	30
19051	18.10.2017 19:55	20,3	30
19052	18.10.2017 19:55	20,3	30
19053	18.10.2017 19:55	20,3	30
19054	18.10.2017 19:55	20,3	30
19055	18.10.2017 19:55	20,3	30
19056	18.10.2017 19:55	20,3	30
19057	18.10.2017 19:56	20,3	30
19058	18.10.2017 19:56	20,3	30
19059	18.10.2017 19:56	20,3	30
19060	18.10.2017 19:56	20,3	30
19061	18.10.2017 19:56	20,3	30
19062	18.10.2017 19:56	20,3	30
19063	18.10.2017 19:57	20,3	30
19064	18.10.2017 19:57	20,3	30
19065	18.10.2017 19:57	20,3	30
19066	18.10.2017 19:57	20,3	30
19067	18.10.2017 19:57	20,3	30
19068	18.10.2017 19:57	20,3	30
19069	18.10.2017 19:58	20,3	30
19070	18.10.2017 19:58	20,3	30
19071	18.10.2017 19:58	20,3	30
19072	18.10.2017 19:58	20,3	30
19073	18.10.2017 19:58	20,3	30
19074	18.10.2017 19:58	20,3	30
19075	18.10.2017 19:59	20,3	30
19076	18.10.2017 19:59	20,3	30
19077	18.10.2017 19:59	20,3	30
19078	18.10.2017 19:59	20,3	30
19079	18.10.2017 19:59	20,3	30
19080	18.10.2017 19:59	20,3	30
19081	18.10.2017 20:00	20,3	30
19082	18.10.2017 20:00	20,3	30
19083	18.10.2017 20:00	20,3	30



19084	18.10.2017 20:00	20,3	30
19085	18.10.2017 20:00	20,3	30
19086	18.10.2017 20:00	20,3	30
19087	18.10.2017 20:01	20,3	30
19088	18.10.2017 20:01	20,3	30
19089	18.10.2017 20:01	20,3	30
19090	18.10.2017 20:01	20,3	30
19091	18.10.2017 20:01	20,3	30
19092	18.10.2017 20:01	20,3	30
19093	18.10.2017 20:02	20,3	30
19094	18.10.2017 20:02	20,3	30
19095	18.10.2017 20:02	20,3	30
19096	18.10.2017 20:02	20,3	30
19097	18.10.2017 20:02	20,3	30
19098	18.10.2017 20:02	20,3	30
19099	18.10.2017 20:03	20,3	30
19100	18.10.2017 20:03	20,3	30
19101	18.10.2017 20:03	20,3	30
19102	18.10.2017 20:03	20,3	30
19103	18.10.2017 20:03	20,3	30
19104	18.10.2017 20:03	20,3	30
19105	18.10.2017 20:04	20,3	30
19106	18.10.2017 20:04	20,3	30
19107	18.10.2017 20:04	20,3	30
19108	18.10.2017 20:04	20,3	30
19109	18.10.2017 20:04	20,3	30
19110	18.10.2017 20:04	20,3	30
19111	18.10.2017 20:05	20,3	30
19112	18.10.2017 20:05	20,3	30
19113	18.10.2017 20:05	20,3	30
19114	18.10.2017 20:05	20,3	30
19115	18.10.2017 20:05	20,3	30
19116	18.10.2017 20:05	20,3	30
19117	18.10.2017 20:06	20,3	30
19118	18.10.2017 20:06	20,3	30
19119	18.10.2017 20:06	20,3	30
19120	18.10.2017 20:06	20,3	30
19121	18.10.2017 20:06	20,3	30
19122	18.10.2017 20:06	20,3	30
19123	18.10.2017 20:07	20,3	30
19124	18.10.2017 20:07	20,3	30
19125	18.10.2017 20:07	20,3	30
19126	18.10.2017 20:07	20,3	30
19127	18.10.2017 20:07	20,3	30
19128	18.10.2017 20:07	20,3	30
19129	18.10.2017 20:08	20,3	30
19130	18.10.2017 20:08	20,3	30
19131	18.10.2017 20:08	20,3	30
19132	18.10.2017 20:08	20,3	30
19133	18.10.2017 20:08	20,3	30
19134	18.10.2017 20:08	20,3	30
19135	18.10.2017 20:09	20,3	30

19136	18.10.2017 20:09	20,3	30
19137	18.10.2017 20:09	20,3	30
19138	18.10.2017 20:09	20,3	30
19139	18.10.2017 20:09	20,3	30
19140	18.10.2017 20:09	20,3	30
19141	18.10.2017 20:10	20,3	30
19142	18.10.2017 20:10	20,3	30
19143	18.10.2017 20:10	20,3	30
19144	18.10.2017 20:10	20,3	30
19145	18.10.2017 20:10	20,3	30
19146	18.10.2017 20:10	20,3	30
19147	18.10.2017 20:11	20,3	30
19148	18.10.2017 20:11	20,3	30
19149	18.10.2017 20:11	20,3	30
19150	18.10.2017 20:11	20,3	30
19151	18.10.2017 20:11	20,3	30
19152	18.10.2017 20:11	20,3	30
19153	18.10.2017 20:12	20,3	30
19154	18.10.2017 20:12	20,3	30
19155	18.10.2017 20:12	20,3	30
19156	18.10.2017 20:12	20,3	30
19157	18.10.2017 20:12	20,3	30
19158	18.10.2017 20:12	20,3	30
19159	18.10.2017 20:13	20,3	30
19160	18.10.2017 20:13	20,3	30
19161	18.10.2017 20:13	20,3	30
19162	18.10.2017 20:13	20,3	30
19163	18.10.2017 20:13	20,3	30
19164	18.10.2017 20:13	20,3	30
19165	18.10.2017 20:14	20,3	30
19166	18.10.2017 20:14	20,3	30
19167	18.10.2017 20:14	20,3	30
19168	18.10.2017 20:14	20,3	30
19169	18.10.2017 20:14	20,3	30
19170	18.10.2017 20:14	20,3	30
19171	18.10.2017 20:15	20,3	30
19172	18.10.2017 20:15	20,3	30
19173	18.10.2017 20:15	20,3	30
19174	18.10.2017 20:15	20,3	30
19175	18.10.2017 20:15	20,3	30
19176	18.10.2017 20:15	20,3	30
19177	18.10.2017 20:16	20,3	30
19178	18.10.2017 20:16	20,3	30
19179	18.10.2017 20:16	20,3	30
19180	18.10.2017 20:16	20,3	30
19181	18.10.2017 20:16	20,3	30
19182	18.10.2017 20:16	20,3	30
19183	18.10.2017 20:17	20,3	30
19184	18.10.2017 20:17	20,3	30
19185	18.10.2017 20:17	20,3	30
19186	18.10.2017 20:17	20,3	30
19187	18.10.2017 20:17	20,3	30

19188	18.10.2017 20:17	20,3	30
19189	18.10.2017 20:18	20,3	30
19190	18.10.2017 20:18	20,3	30
19191	18.10.2017 20:18	20,3	30
19192	18.10.2017 20:18	20,3	30
19193	18.10.2017 20:18	20,3	30
19194	18.10.2017 20:18	20,3	30
19195	18.10.2017 20:19	20,3	30
19196	18.10.2017 20:19	20,3	30
19197	18.10.2017 20:19	20,3	30
19198	18.10.2017 20:19	20,3	30
19199	18.10.2017 20:19	20,3	30
19200	18.10.2017 20:19	20,3	30
19201	18.10.2017 20:20	20,3	30
19202	18.10.2017 20:20	20,3	30
19203	18.10.2017 20:20	20,3	30
19204	18.10.2017 20:20	20,3	30
19205	18.10.2017 20:20	20,3	30
19206	18.10.2017 20:20	20,3	30
19207	18.10.2017 20:21	20,3	30
19208	18.10.2017 20:21	20,3	30
19209	18.10.2017 20:21	20,3	30
19210	18.10.2017 20:21	20,3	30
19211	18.10.2017 20:21	20,3	30
19212	18.10.2017 20:21	20,3	30
19213	18.10.2017 20:22	20,3	30
19214	18.10.2017 20:22	20,3	30
19215	18.10.2017 20:22	20,3	30
19216	18.10.2017 20:22	20,3	30
19217	18.10.2017 20:22	20,3	30
19218	18.10.2017 20:22	20,3	30
19219	18.10.2017 20:23	20,3	30
19220	18.10.2017 20:23	20,3	30
19221	18.10.2017 20:23	20,3	30
19222	18.10.2017 20:23	20,3	30
19223	18.10.2017 20:23	20,3	30
19224	18.10.2017 20:23	20,3	30
19225	18.10.2017 20:24	20,3	30
19226	18.10.2017 20:24	20,3	30
19227	18.10.2017 20:24	20,3	30
19228	18.10.2017 20:24	20,3	30
19229	18.10.2017 20:24	20,3	30
19230	18.10.2017 20:24	20,3	30
19231	18.10.2017 20:25	20,3	30
19232	18.10.2017 20:25	20,3	30
19233	18.10.2017 20:25	20,3	30
19234	18.10.2017 20:25	20,3	30
19235	18.10.2017 20:25	20,3	30
19236	18.10.2017 20:25	20,3	30
19237	18.10.2017 20:26	20,3	30
19238	18.10.2017 20:26	20,3	30
19239	18.10.2017 20:26	20,3	30

19240	18.10.2017 20:26	20,3	30
19241	18.10.2017 20:26	20,3	30
19242	18.10.2017 20:26	20,3	30
19243	18.10.2017 20:27	20,3	30
19244	18.10.2017 20:27	20,3	30
19245	18.10.2017 20:27	20,3	30
19246	18.10.2017 20:27	20,3	30
19247	18.10.2017 20:27	20,3	30
19248	18.10.2017 20:27	20,3	30
19249	18.10.2017 20:28	20,3	30
19250	18.10.2017 20:28	20,3	30
19251	18.10.2017 20:28	20,3	30
19252	18.10.2017 20:28	20,3	30
19253	18.10.2017 20:28	20,3	30
19254	18.10.2017 20:28	20,3	30
19255	18.10.2017 20:29	20,3	30
19256	18.10.2017 20:29	20,3	30
19257	18.10.2017 20:29	20,3	30
19258	18.10.2017 20:29	20,3	30
19259	18.10.2017 20:29	20,3	30
19260	18.10.2017 20:29	20,3	30
19261	18.10.2017 20:30	20,3	30
19262	18.10.2017 20:30	20,3	30
19263	18.10.2017 20:30	20,3	30
19264	18.10.2017 20:30	20,3	30
19265	18.10.2017 20:30	20,3	30
19266	18.10.2017 20:30	20,3	30
19267	18.10.2017 20:31	20,3	30
19268	18.10.2017 20:31	20,3	30
19269	18.10.2017 20:31	20,3	30
19270	18.10.2017 20:31	20,3	30
19271	18.10.2017 20:31	20,3	30
19272	18.10.2017 20:31	20,3	30
19273	18.10.2017 20:32	20,3	30
19274	18.10.2017 20:32	20,3	30
19275	18.10.2017 20:32	20,3	30
19276	18.10.2017 20:32	20,3	30
19277	18.10.2017 20:32	20,3	30
19278	18.10.2017 20:32	20,3	30
19279	18.10.2017 20:33	20,3	30
19280	18.10.2017 20:33	20,3	30
19281	18.10.2017 20:33	20,3	30
19282	18.10.2017 20:33	20,3	30
19283	18.10.2017 20:33	20,3	30
19284	18.10.2017 20:33	20,3	30
19285	18.10.2017 20:34	20,3	30
19286	18.10.2017 20:34	20,3	30
19287	18.10.2017 20:34	20,3	30
19288	18.10.2017 20:34	20,3	30
19289	18.10.2017 20:34	20,3	30
19290	18.10.2017 20:34	20,3	30
19291	18.10.2017 20:35	20,3	30

19292	18.10.2017 20:35	20,3	30
19293	18.10.2017 20:35	20,3	30
19294	18.10.2017 20:35	20,3	30
19295	18.10.2017 20:35	20,3	30
19296	18.10.2017 20:35	20,3	30
19297	18.10.2017 20:36	20,3	30
19298	18.10.2017 20:36	20,3	30
19299	18.10.2017 20:36	20,3	30
19300	18.10.2017 20:36	20,3	30
19301	18.10.2017 20:36	20,3	30
19302	18.10.2017 20:36	20,3	30
19303	18.10.2017 20:37	20,3	30
19304	18.10.2017 20:37	20,3	30
19305	18.10.2017 20:37	20,3	30
19306	18.10.2017 20:37	20,3	30
19307	18.10.2017 20:37	20,3	30
19308	18.10.2017 20:37	20,3	30
19309	18.10.2017 20:38	20,3	30
19310	18.10.2017 20:38	20,3	30
19311	18.10.2017 20:38	20,3	30
19312	18.10.2017 20:38	20,3	30
19313	18.10.2017 20:38	20,3	30
19314	18.10.2017 20:38	20,3	30
19315	18.10.2017 20:39	20,3	30
19316	18.10.2017 20:39	20,3	30
19317	18.10.2017 20:39	20,3	30
19318	18.10.2017 20:39	20,3	30
19319	18.10.2017 20:39	20,3	30
19320	18.10.2017 20:39	20,3	30
19321	18.10.2017 20:40	20,3	30
19322	18.10.2017 20:40	20,3	30
19323	18.10.2017 20:40	20,3	30
19324	18.10.2017 20:40	20,3	30
19325	18.10.2017 20:40	20,3	30
19326	18.10.2017 20:40	20,3	30
19327	18.10.2017 20:41	20,3	30
19328	18.10.2017 20:41	20,3	30
19329	18.10.2017 20:41	20,3	30
19330	18.10.2017 20:41	20,3	30
19331	18.10.2017 20:41	20,2	30
19332	18.10.2017 20:41	20,3	30
19333	18.10.2017 20:42	20,3	30
19334	18.10.2017 20:42	20,2	30
19335	18.10.2017 20:42	20,3	30
19336	18.10.2017 20:42	20,3	30
19337	18.10.2017 20:42	20,2	30
19338	18.10.2017 20:42	20,2	30
19339	18.10.2017 20:43	20,3	30
19340	18.10.2017 20:43	20,3	30
19341	18.10.2017 20:43	20,3	30
19342	18.10.2017 20:43	20,2	30
19343	18.10.2017 20:43	20,2	30

19344	18.10.2017 20:43	20,3	30
19345	18.10.2017 20:44	20,2	30
19346	18.10.2017 20:44	20,2	30
19347	18.10.2017 20:44	20,2	30
19348	18.10.2017 20:44	20,2	30
19349	18.10.2017 20:44	20,2	30
19350	18.10.2017 20:44	20,2	30
19351	18.10.2017 20:45	20,2	30
19352	18.10.2017 20:45	20,2	30
19353	18.10.2017 20:45	20,2	30
19354	18.10.2017 20:45	20,2	30
19355	18.10.2017 20:45	20,2	30
19356	18.10.2017 20:45	20,2	30
19357	18.10.2017 20:46	20,2	30
19358	18.10.2017 20:46	20,2	30
19359	18.10.2017 20:46	20,2	30
19360	18.10.2017 20:46	20,2	30
19361	18.10.2017 20:46	20,2	30
19362	18.10.2017 20:46	20,2	30
19363	18.10.2017 20:47	20,2	30
19364	18.10.2017 20:47	20,2	30
19365	18.10.2017 20:47	20,2	30
19366	18.10.2017 20:47	20,2	30
19367	18.10.2017 20:47	20,2	30
19368	18.10.2017 20:47	20,2	30
19369	18.10.2017 20:48	20,2	30
19370	18.10.2017 20:48	20,2	30
19371	18.10.2017 20:48	20,2	30
19372	18.10.2017 20:48	20,2	30
19373	18.10.2017 20:48	20,2	30
19374	18.10.2017 20:48	20,2	30
19375	18.10.2017 20:49	20,2	30
19376	18.10.2017 20:49	20,2	30
19377	18.10.2017 20:49	20,2	30
19378	18.10.2017 20:49	20,2	30
19379	18.10.2017 20:49	20,2	30
19380	18.10.2017 20:49	20,2	30
19381	18.10.2017 20:50	20,2	30
19382	18.10.2017 20:50	20,2	30
19383	18.10.2017 20:50	20,2	30
19384	18.10.2017 20:50	20,2	30
19385	18.10.2017 20:50	20,2	30
19386	18.10.2017 20:50	20,2	30
19387	18.10.2017 20:51	20,2	30
19388	18.10.2017 20:51	20,2	30
19389	18.10.2017 20:51	20,2	30
19390	18.10.2017 20:51	20,2	30
19391	18.10.2017 20:51	20,2	30
19392	18.10.2017 20:51	20,2	30
19393	18.10.2017 20:52	20,2	30
19394	18.10.2017 20:52	20,2	30
19395	18.10.2017 20:52	20,2	30

19396	18.10.2017 20:52	20,2	30
19397	18.10.2017 20:52	20,2	30
19398	18.10.2017 20:52	20,2	30
19399	18.10.2017 20:53	20,2	30
19400	18.10.2017 20:53	20,2	30
19401	18.10.2017 20:53	20,2	30
19402	18.10.2017 20:53	20,2	30
19403	18.10.2017 20:53	20,2	30
19404	18.10.2017 20:53	20,2	30
19405	18.10.2017 20:54	20,2	30
19406	18.10.2017 20:54	20,2	30
19407	18.10.2017 20:54	20,2	30
19408	18.10.2017 20:54	20,2	30
19409	18.10.2017 20:54	20,2	30
19410	18.10.2017 20:54	20,2	30
19411	18.10.2017 20:55	20,2	30
19412	18.10.2017 20:55	20,2	30
19413	18.10.2017 20:55	20,2	30
19414	18.10.2017 20:55	20,2	30
19415	18.10.2017 20:55	20,2	30
19416	18.10.2017 20:55	20,2	30
19417	18.10.2017 20:56	20,2	30
19418	18.10.2017 20:56	20,2	30
19419	18.10.2017 20:56	20,2	30
19420	18.10.2017 20:56	20,2	30
19421	18.10.2017 20:56	20,2	30
19422	18.10.2017 20:56	20,2	30
19423	18.10.2017 20:57	20,2	30
19424	18.10.2017 20:57	20,2	30
19425	18.10.2017 20:57	20,2	30
19426	18.10.2017 20:57	20,2	30
19427	18.10.2017 20:57	20,2	30
19428	18.10.2017 20:57	20,2	30
19429	18.10.2017 20:58	20,2	30
19430	18.10.2017 20:58	20,2	30
19431	18.10.2017 20:58	20,2	30
19432	18.10.2017 20:58	20,2	30
19433	18.10.2017 20:58	20,2	30
19434	18.10.2017 20:58	20,2	30
19435	18.10.2017 20:59	20,2	30
19436	18.10.2017 20:59	20,2	30
19437	18.10.2017 20:59	20,2	30
19438	18.10.2017 20:59	20,2	30
19439	18.10.2017 20:59	20,2	30
19440	18.10.2017 20:59	20,2	30
19441	18.10.2017 21:00	20,2	30
19442	18.10.2017 21:00	20,2	30
19443	18.10.2017 21:00	20,2	30
19444	18.10.2017 21:00	20,2	30
19445	18.10.2017 21:00	20,2	30
19446	18.10.2017 21:00	20,2	30
19447	18.10.2017 21:01	20,2	30

19448	18.10.2017 21:01	20,2	30
19449	18.10.2017 21:01	20,2	30
19450	18.10.2017 21:01	20,2	30
19451	18.10.2017 21:01	20,2	30
19452	18.10.2017 21:01	20,2	30
19453	18.10.2017 21:02	20,2	30
19454	18.10.2017 21:02	20,2	30
19455	18.10.2017 21:02	20,2	30
19456	18.10.2017 21:02	20,2	30
19457	18.10.2017 21:02	20,2	30
19458	18.10.2017 21:02	20,2	30
19459	18.10.2017 21:03	20,2	30
19460	18.10.2017 21:03	20,2	30
19461	18.10.2017 21:03	20,2	30
19462	18.10.2017 21:03	20,2	30
19463	18.10.2017 21:03	20,2	30
19464	18.10.2017 21:03	20,2	30
19465	18.10.2017 21:04	20,2	30
19466	18.10.2017 21:04	20,2	30
19467	18.10.2017 21:04	20,2	30
19468	18.10.2017 21:04	20,2	30
19469	18.10.2017 21:04	20,2	30
19470	18.10.2017 21:04	20,2	30
19471	18.10.2017 21:05	20,2	30
19472	18.10.2017 21:05	20,2	30
19473	18.10.2017 21:05	20,2	30
19474	18.10.2017 21:05	20,2	30
19475	18.10.2017 21:05	20,2	30
19476	18.10.2017 21:05	20,2	30
19477	18.10.2017 21:06	20,2	30
19478	18.10.2017 21:06	20,2	30
19479	18.10.2017 21:06	20,2	30
19480	18.10.2017 21:06	20,2	30
19481	18.10.2017 21:06	20,2	30
19482	18.10.2017 21:06	20,2	30
19483	18.10.2017 21:07	20,2	30
19484	18.10.2017 21:07	20,2	30
19485	18.10.2017 21:07	20,2	30
19486	18.10.2017 21:07	20,2	30
19487	18.10.2017 21:07	20,2	30
19488	18.10.2017 21:07	20,2	30
19489	18.10.2017 21:08	20,2	30
19490	18.10.2017 21:08	20,2	30
19491	18.10.2017 21:08	20,2	30
19492	18.10.2017 21:08	20,2	30
19493	18.10.2017 21:08	20,2	30
19494	18.10.2017 21:08	20,2	30
19495	18.10.2017 21:09	20,2	30
19496	18.10.2017 21:09	20,2	30
19497	18.10.2017 21:09	20,2	30
19498	18.10.2017 21:09	20,2	30
19499	18.10.2017 21:09	20,2	30



19500	18.10.2017 21:09	20,2	30
19501	18.10.2017 21:10	20,2	30
19502	18.10.2017 21:10	20,2	30
19503	18.10.2017 21:10	20,2	30
19504	18.10.2017 21:10	20,2	30
19505	18.10.2017 21:10	20,2	30
19506	18.10.2017 21:10	20,2	30
19507	18.10.2017 21:11	20,2	30
19508	18.10.2017 21:11	20,2	30
19509	18.10.2017 21:11	20,2	30
19510	18.10.2017 21:11	20,2	30
19511	18.10.2017 21:11	20,2	30
19512	18.10.2017 21:11	20,2	30
19513	18.10.2017 21:12	20,2	30
19514	18.10.2017 21:12	20,2	30
19515	18.10.2017 21:12	20,2	30
19516	18.10.2017 21:12	20,2	30
19517	18.10.2017 21:12	20,2	30
19518	18.10.2017 21:12	20,2	30
19519	18.10.2017 21:13	20,2	30
19520	18.10.2017 21:13	20,2	30
19521	18.10.2017 21:13	20,2	30
19522	18.10.2017 21:13	20,2	30
19523	18.10.2017 21:13	20,2	30
19524	18.10.2017 21:13	20,2	30
19525	18.10.2017 21:14	20,2	30
19526	18.10.2017 21:14	20,1	30
19527	18.10.2017 21:14	20,2	30
19528	18.10.2017 21:14	20,2	30
19529	18.10.2017 21:14	20,1	30
19530	18.10.2017 21:14	20,2	30
19531	18.10.2017 21:15	20,1	30
19532	18.10.2017 21:15	20,1	30
19533	18.10.2017 21:15	20,1	30
19534	18.10.2017 21:15	20,1	30
19535	18.10.2017 21:15	20,1	30
19536	18.10.2017 21:15	20,1	30
19537	18.10.2017 21:16	20,1	30
19538	18.10.2017 21:16	20,1	30
19539	18.10.2017 21:16	20,1	30
19540	18.10.2017 21:16	20,1	30
19541	18.10.2017 21:16	20,1	30
19542	18.10.2017 21:16	20,1	30
19543	18.10.2017 21:17	20,1	30
19544	18.10.2017 21:17	20,1	30
19545	18.10.2017 21:17	20,1	30
19546	18.10.2017 21:17	20,1	30
19547	18.10.2017 21:17	20,1	30
19548	18.10.2017 21:17	20,1	30
19549	18.10.2017 21:18	20,1	30
19550	18.10.2017 21:18	20,1	30
19551	18.10.2017 21:18	20,1	30

19552	18.10.2017 21:18	20,1	30
19553	18.10.2017 21:18	20,1	30
19554	18.10.2017 21:18	20,1	30
19555	18.10.2017 21:19	20,1	30
19556	18.10.2017 21:19	20,1	30
19557	18.10.2017 21:19	20,1	30
19558	18.10.2017 21:19	20,1	30
19559	18.10.2017 21:19	20,1	30
19560	18.10.2017 21:19	20,1	30
19561	18.10.2017 21:20	20,1	30
19562	18.10.2017 21:20	20,1	30
19563	18.10.2017 21:20	20,1	30
19564	18.10.2017 21:20	20,1	30
19565	18.10.2017 21:20	20,1	30
19566	18.10.2017 21:20	20,1	30
19567	18.10.2017 21:21	20,1	30
19568	18.10.2017 21:21	20,1	30
19569	18.10.2017 21:21	20,1	30
19570	18.10.2017 21:21	20,1	30
19571	18.10.2017 21:21	20,1	30
19572	18.10.2017 21:21	20,1	30
19573	18.10.2017 21:22	20,1	30
19574	18.10.2017 21:22	20,1	30
19575	18.10.2017 21:22	20,1	30
19576	18.10.2017 21:22	20,1	30
19577	18.10.2017 21:22	20,1	30
19578	18.10.2017 21:22	20,1	30
19579	18.10.2017 21:23	20,1	30
19580	18.10.2017 21:23	20,1	30
19581	18.10.2017 21:23	20,1	30
19582	18.10.2017 21:23	20,1	30
19583	18.10.2017 21:23	20,1	30
19584	18.10.2017 21:23	20,1	30
19585	18.10.2017 21:24	20,1	30
19586	18.10.2017 21:24	20,1	30
19587	18.10.2017 21:24	20,1	30
19588	18.10.2017 21:24	20,1	30
19589	18.10.2017 21:24	20,1	30
19590	18.10.2017 21:24	20,1	30
19591	18.10.2017 21:25	20,1	30
19592	18.10.2017 21:25	20,1	30
19593	18.10.2017 21:25	20,1	30
19594	18.10.2017 21:25	20,1	30
19595	18.10.2017 21:25	20,1	30
19596	18.10.2017 21:25	20,1	30
19597	18.10.2017 21:26	20,1	30
19598	18.10.2017 21:26	20,1	30
19599	18.10.2017 21:26	20,1	30
19600	18.10.2017 21:26	20,1	30
19601	18.10.2017 21:26	20,1	30
19602	18.10.2017 21:26	20,1	30
19603	18.10.2017 21:27	20,1	30

19604	18.10.2017 21:27	20,1	30
19605	18.10.2017 21:27	20,1	30
19606	18.10.2017 21:27	20,1	30
19607	18.10.2017 21:27	20,1	30
19608	18.10.2017 21:27	20,1	30
19609	18.10.2017 21:28	20,1	30
19610	18.10.2017 21:28	20,1	30
19611	18.10.2017 21:28	20,1	30
19612	18.10.2017 21:28	20,1	30
19613	18.10.2017 21:28	20,1	30
19614	18.10.2017 21:28	20,1	30
19615	18.10.2017 21:29	20,1	30
19616	18.10.2017 21:29	20,1	30
19617	18.10.2017 21:29	20,1	30
19618	18.10.2017 21:29	20,1	30
19619	18.10.2017 21:29	20,1	30
19620	18.10.2017 21:29	20,1	30
19621	18.10.2017 21:30	20,1	30
19622	18.10.2017 21:30	20,1	30
19623	18.10.2017 21:30	20,1	30
19624	18.10.2017 21:30	20,1	30
19625	18.10.2017 21:30	20,1	30
19626	18.10.2017 21:30	20,1	30
19627	18.10.2017 21:31	20,1	30
19628	18.10.2017 21:31	20,1	30
19629	18.10.2017 21:31	20,1	30
19630	18.10.2017 21:31	20,1	30
19631	18.10.2017 21:31	20,1	30
19632	18.10.2017 21:31	20,1	30
19633	18.10.2017 21:32	20,1	30
19634	18.10.2017 21:32	20,1	30
19635	18.10.2017 21:32	20,1	30
19636	18.10.2017 21:32	20,1	30
19637	18.10.2017 21:32	20,1	30
19638	18.10.2017 21:32	20,1	30
19639	18.10.2017 21:33	20,1	30
19640	18.10.2017 21:33	20,1	30
19641	18.10.2017 21:33	20,1	30
19642	18.10.2017 21:33	20,1	30
19643	18.10.2017 21:33	20,1	30
19644	18.10.2017 21:33	20,1	30
19645	18.10.2017 21:34	20,1	30
19646	18.10.2017 21:34	20,1	30
19647	18.10.2017 21:34	20,1	30
19648	18.10.2017 21:34	20,1	30
19649	18.10.2017 21:34	20,1	30
19650	18.10.2017 21:34	20,1	30
19651	18.10.2017 21:35	20,1	30
19652	18.10.2017 21:35	20,1	30
19653	18.10.2017 21:35	20,1	30
19654	18.10.2017 21:35	20,1	30
19655	18.10.2017 21:35	20,1	30

19656	18.10.2017 21:35	20,1	30
19657	18.10.2017 21:36	20,1	30
19658	18.10.2017 21:36	20,1	30
19659	18.10.2017 21:36	20,1	30
19660	18.10.2017 21:36	20,1	30
19661	18.10.2017 21:36	20,1	30
19662	18.10.2017 21:36	20,1	30
19663	18.10.2017 21:37	20,1	30
19664	18.10.2017 21:37	20,1	30
19665	18.10.2017 21:37	20,1	30
19666	18.10.2017 21:37	20,1	30
19667	18.10.2017 21:37	20,1	30
19668	18.10.2017 21:37	20,1	30
19669	18.10.2017 21:38	20,1	30
19670	18.10.2017 21:38	20,1	30
19671	18.10.2017 21:38	20,1	30
19672	18.10.2017 21:38	20,1	30
19673	18.10.2017 21:38	20,1	30
19674	18.10.2017 21:38	20,1	30
19675	18.10.2017 21:39	20,1	30
19676	18.10.2017 21:39	20,1	30
19677	18.10.2017 21:39	20,1	30
19678	18.10.2017 21:39	20,1	30
19679	18.10.2017 21:39	20,1	30
19680	18.10.2017 21:39	20,1	30
19681	18.10.2017 21:40	20,1	30
19682	18.10.2017 21:40	20,1	30
19683	18.10.2017 21:40	20	30
19684	18.10.2017 21:40	20,1	30
19685	18.10.2017 21:40	20,1	30
19686	18.10.2017 21:40	20,1	30
19687	18.10.2017 21:41	20,1	30
19688	18.10.2017 21:41	20,1	30
19689	18.10.2017 21:41	20,1	30
19690	18.10.2017 21:41	20	30
19691	18.10.2017 21:41	20	30
19692	18.10.2017 21:41	20	30
19693	18.10.2017 21:42	20	30
19694	18.10.2017 21:42	20	30
19695	18.10.2017 21:42	20,1	30
19696	18.10.2017 21:42	20	30
19697	18.10.2017 21:42	20	30
19698	18.10.2017 21:42	20	30
19699	18.10.2017 21:43	20	30
19700	18.10.2017 21:43	20	30
19701	18.10.2017 21:43	20	30
19702	18.10.2017 21:43	20	30
19703	18.10.2017 21:43	20	30
19704	18.10.2017 21:43	20	30
19705	18.10.2017 21:44	20	30
19706	18.10.2017 21:44	20	30
19707	18.10.2017 21:44	20	30

19708	18.10.2017 21:44	20	30
19709	18.10.2017 21:44	20	30
19710	18.10.2017 21:44	20	30
19711	18.10.2017 21:45	20	30
19712	18.10.2017 21:45	20	30
19713	18.10.2017 21:45	20	30
19714	18.10.2017 21:45	20	30
19715	18.10.2017 21:45	20	30
19716	18.10.2017 21:45	20	30
19717	18.10.2017 21:46	20	30
19718	18.10.2017 21:46	20	30
19719	18.10.2017 21:46	20	30
19720	18.10.2017 21:46	20	30
19721	18.10.2017 21:46	20	30
19722	18.10.2017 21:46	20	30
19723	18.10.2017 21:47	20	30
19724	18.10.2017 21:47	20	30
19725	18.10.2017 21:47	20	30
19726	18.10.2017 21:47	20	30
19727	18.10.2017 21:47	20	30
19728	18.10.2017 21:47	20	30
19729	18.10.2017 21:48	20	30
19730	18.10.2017 21:48	20	30
19731	18.10.2017 21:48	20	30
19732	18.10.2017 21:48	20	30
19733	18.10.2017 21:48	20	30
19734	18.10.2017 21:48	20	30
19735	18.10.2017 21:49	20	30
19736	18.10.2017 21:49	20	30
19737	18.10.2017 21:49	20	30
19738	18.10.2017 21:49	20	30
19739	18.10.2017 21:49	20	30
19740	18.10.2017 21:49	20	30
19741	18.10.2017 21:50	20	30
19742	18.10.2017 21:50	20	30
19743	18.10.2017 21:50	20	30
19744	18.10.2017 21:50	20	30
19745	18.10.2017 21:50	20	30
19746	18.10.2017 21:50	20	30
19747	18.10.2017 21:51	20	30
19748	18.10.2017 21:51	20	30
19749	18.10.2017 21:51	20	30
19750	18.10.2017 21:51	20	30
19751	18.10.2017 21:51	20	30
19752	18.10.2017 21:51	20	30
19753	18.10.2017 21:52	20	30
19754	18.10.2017 21:52	20	30
19755	18.10.2017 21:52	20	30
19756	18.10.2017 21:52	20	30
19757	18.10.2017 21:52	20	30
19758	18.10.2017 21:52	20	30
19759	18.10.2017 21:53	20	30

19760	18.10.2017 21:53	20	30
19761	18.10.2017 21:53	20	30
19762	18.10.2017 21:53	20	30
19763	18.10.2017 21:53	20	30
19764	18.10.2017 21:53	20	30
19765	18.10.2017 21:54	20	30
19766	18.10.2017 21:54	20	30
19767	18.10.2017 21:54	20	30
19768	18.10.2017 21:54	20	30
19769	18.10.2017 21:54	20	30
19770	18.10.2017 21:54	20	30
19771	18.10.2017 21:55	20	30
19772	18.10.2017 21:55	20	30
19773	18.10.2017 21:55	20	30
19774	18.10.2017 21:55	20	30
19775	18.10.2017 21:55	20	30
19776	18.10.2017 21:55	20	30
19777	18.10.2017 21:56	20	30
19778	18.10.2017 21:56	20	30
19779	18.10.2017 21:56	20	30
19780	18.10.2017 21:56	20	30
19781	18.10.2017 21:56	20	30
19782	18.10.2017 21:56	20	30
19783	18.10.2017 21:57	20	30
19784	18.10.2017 21:57	20	30
19785	18.10.2017 21:57	20	30
19786	18.10.2017 21:57	20	30
19787	18.10.2017 21:57	20	30
19788	18.10.2017 21:57	20	30
19789	18.10.2017 21:58	20	30
19790	18.10.2017 21:58	20	30
19791	18.10.2017 21:58	20	30
19792	18.10.2017 21:58	20	30
19793	18.10.2017 21:58	20	30
19794	18.10.2017 21:58	20	30
19795	18.10.2017 21:59	20	30
19796	18.10.2017 21:59	20	30
19797	18.10.2017 21:59	20	30
19798	18.10.2017 21:59	20	30
19799	18.10.2017 21:59	20	30
19800	18.10.2017 21:59	20	30
19801	18.10.2017 22:00	20	30
19802	18.10.2017 22:00	20	30
19803	18.10.2017 22:00	20	30
19804	18.10.2017 22:00	20	30
19805	18.10.2017 22:00	20	30
19806	18.10.2017 22:00	20	30
19807	18.10.2017 22:01	20	30
19808	18.10.2017 22:01	20	30
19809	18.10.2017 22:01	20	30
19810	18.10.2017 22:01	20	30
19811	18.10.2017 22:01	20	30

19812	18.10.2017 22:01	20	30
19813	18.10.2017 22:02	20	30
19814	18.10.2017 22:02	20	30
19815	18.10.2017 22:02	20	30
19816	18.10.2017 22:02	20	30
19817	18.10.2017 22:02	20	30
19818	18.10.2017 22:02	20	30
19819	18.10.2017 22:03	20	30
19820	18.10.2017 22:03	20	30
19821	18.10.2017 22:03	20	30
19822	18.10.2017 22:03	20	30
19823	18.10.2017 22:03	20	30
19824	18.10.2017 22:03	20	30
19825	18.10.2017 22:04	20	30
19826	18.10.2017 22:04	20	30
19827	18.10.2017 22:04	20	30
19828	18.10.2017 22:04	20	30
19829	18.10.2017 22:04	20	30
19830	18.10.2017 22:04	20	30
19831	18.10.2017 22:05	20	30
19832	18.10.2017 22:05	20	30
19833	18.10.2017 22:05	20	30
19834	18.10.2017 22:05	20	30
19835	18.10.2017 22:05	20	30
19836	18.10.2017 22:05	20	30
19837	18.10.2017 22:06	20	30
19838	18.10.2017 22:06	20	30
19839	18.10.2017 22:06	20	30
19840	18.10.2017 22:06	20	30
19841	18.10.2017 22:06	20	30
19842	18.10.2017 22:06	20	30
19843	18.10.2017 22:07	20	30
19844	18.10.2017 22:07	20	30
19845	18.10.2017 22:07	20	30
19846	18.10.2017 22:07	20	30
19847	18.10.2017 22:07	20	30
19848	18.10.2017 22:07	20	30
19849	18.10.2017 22:08	20	30
19850	18.10.2017 22:08	20	30
19851	18.10.2017 22:08	20	30
19852	18.10.2017 22:08	20	30
19853	18.10.2017 22:08	20	30
19854	18.10.2017 22:08	20	30
19855	18.10.2017 22:09	20	30
19856	18.10.2017 22:09	20	30
19857	18.10.2017 22:09	20	30
19858	18.10.2017 22:09	20	30
19859	18.10.2017 22:09	20	30
19860	18.10.2017 22:09	20	30
19861	18.10.2017 22:10	20	30
19862	18.10.2017 22:10	20	30
19863	18.10.2017 22:10	20	30

19864	18.10.2017 22:10	20	30
19865	18.10.2017 22:10	20	30
19866	18.10.2017 22:10	20	30
19867	18.10.2017 22:11	20	30
19868	18.10.2017 22:11	20	30
19869	18.10.2017 22:11	20	30
19870	18.10.2017 22:11	20	30
19871	18.10.2017 22:11	20	30
19872	18.10.2017 22:11	20	30
19873	18.10.2017 22:12	20	30
19874	18.10.2017 22:12	20	30
19875	18.10.2017 22:12	19,9	30
19876	18.10.2017 22:12	19,9	30
19877	18.10.2017 22:12	19,9	30
19878	18.10.2017 22:12	19,9	30
19879	18.10.2017 22:13	19,9	30
19880	18.10.2017 22:13	19,9	30
19881	18.10.2017 22:13	19,9	30
19882	18.10.2017 22:13	19,9	30
19883	18.10.2017 22:13	19,9	30
19884	18.10.2017 22:13	19,9	30
19885	18.10.2017 22:14	19,9	30
19886	18.10.2017 22:14	19,9	30
19887	18.10.2017 22:14	19,9	30
19888	18.10.2017 22:14	19,9	30
19889	18.10.2017 22:14	19,9	30
19890	18.10.2017 22:14	19,9	30
19891	18.10.2017 22:15	19,9	30
19892	18.10.2017 22:15	19,9	30
19893	18.10.2017 22:15	19,9	30
19894	18.10.2017 22:15	19,9	30
19895	18.10.2017 22:15	19,9	30
19896	18.10.2017 22:15	19,9	30
19897	18.10.2017 22:16	19,9	30
19898	18.10.2017 22:16	19,9	30
19899	18.10.2017 22:16	19,9	30
19900	18.10.2017 22:16	19,9	30
19901	18.10.2017 22:16	19,9	30
19902	18.10.2017 22:16	19,9	30
19903	18.10.2017 22:17	19,9	30
19904	18.10.2017 22:17	19,9	30
19905	18.10.2017 22:17	19,9	30
19906	18.10.2017 22:17	19,9	30
19907	18.10.2017 22:17	19,9	30
19908	18.10.2017 22:17	19,9	30
19909	18.10.2017 22:18	19,9	30
19910	18.10.2017 22:18	19,9	30
19911	18.10.2017 22:18	19,9	30
19912	18.10.2017 22:18	19,9	30
19913	18.10.2017 22:18	19,9	30
19914	18.10.2017 22:18	19,9	30
19915	18.10.2017 22:19	19,9	30



19916	18.10.2017 22:19	19,9	30
19917	18.10.2017 22:19	19,9	30
19918	18.10.2017 22:19	19,9	30
19919	18.10.2017 22:19	19,9	30
19920	18.10.2017 22:19	19,9	30
19921	18.10.2017 22:20	19,9	30
19922	18.10.2017 22:20	19,9	30
19923	18.10.2017 22:20	19,9	30
19924	18.10.2017 22:20	19,9	30
19925	18.10.2017 22:20	19,9	30
19926	18.10.2017 22:20	19,9	30
19927	18.10.2017 22:21	19,9	30
19928	18.10.2017 22:21	19,9	30
19929	18.10.2017 22:21	19,9	30
19930	18.10.2017 22:21	19,9	30
19931	18.10.2017 22:21	19,9	30
19932	18.10.2017 22:21	19,9	30
19933	18.10.2017 22:22	19,9	30
19934	18.10.2017 22:22	19,9	30
19935	18.10.2017 22:22	19,9	30
19936	18.10.2017 22:22	19,9	30
19937	18.10.2017 22:22	19,9	30
19938	18.10.2017 22:22	19,9	30
19939	18.10.2017 22:23	19,9	30
19940	18.10.2017 22:23	19,9	30
19941	18.10.2017 22:23	19,9	30
19942	18.10.2017 22:23	19,9	30
19943	18.10.2017 22:23	19,9	30
19944	18.10.2017 22:23	19,9	30
19945	18.10.2017 22:24	19,9	30
19946	18.10.2017 22:24	19,9	30
19947	18.10.2017 22:24	19,9	30
19948	18.10.2017 22:24	19,9	30
19949	18.10.2017 22:24	19,9	30
19950	18.10.2017 22:24	19,9	30
19951	18.10.2017 22:25	19,9	30
19952	18.10.2017 22:25	19,9	30
19953	18.10.2017 22:25	19,9	30
19954	18.10.2017 22:25	19,9	30
19955	18.10.2017 22:25	19,9	30
19956	18.10.2017 22:25	19,9	30
19957	18.10.2017 22:26	19,9	30
19958	18.10.2017 22:26	19,9	30
19959	18.10.2017 22:26	19,9	30
19960	18.10.2017 22:26	19,9	30
19961	18.10.2017 22:26	19,9	30
19962	18.10.2017 22:26	19,9	30
19963	18.10.2017 22:27	19,9	30
19964	18.10.2017 22:27	19,9	30
19965	18.10.2017 22:27	19,9	30
19966	18.10.2017 22:27	19,9	30
19967	18.10.2017 22:27	19,9	30

19968	18.10.2017 22:27	19,9	30
19969	18.10.2017 22:28	19,9	30
19970	18.10.2017 22:28	19,9	30
19971	18.10.2017 22:28	19,9	30
19972	18.10.2017 22:28	19,9	30
19973	18.10.2017 22:28	19,9	30
19974	18.10.2017 22:28	19,9	30
19975	18.10.2017 22:29	19,9	30
19976	18.10.2017 22:29	19,9	30
19977	18.10.2017 22:29	19,9	30
19978	18.10.2017 22:29	19,9	30
19979	18.10.2017 22:29	19,9	30
19980	18.10.2017 22:29	19,9	30
19981	18.10.2017 22:30	19,9	30
19982	18.10.2017 22:30	19,9	30
19983	18.10.2017 22:30	19,9	30
19984	18.10.2017 22:30	19,9	30
19985	18.10.2017 22:30	19,9	30
19986	18.10.2017 22:30	19,9	30
19987	18.10.2017 22:31	19,9	30
19988	18.10.2017 22:31	19,9	30
19989	18.10.2017 22:31	19,9	30
19990	18.10.2017 22:31	19,9	30
19991	18.10.2017 22:31	19,9	30
19992	18.10.2017 22:31	19,9	30
19993	18.10.2017 22:32	19,9	30
19994	18.10.2017 22:32	19,9	30
19995	18.10.2017 22:32	19,9	30
19996	18.10.2017 22:32	19,9	30
19997	18.10.2017 22:32	19,9	30
19998	18.10.2017 22:32	19,9	30
19999	18.10.2017 22:33	19,9	30
20000	18.10.2017 22:33	19,9	30
20001	18.10.2017 22:33	19,9	30
20002	18.10.2017 22:33	19,9	30
20003	18.10.2017 22:33	19,9	30
20004	18.10.2017 22:33	19,9	30
20005	18.10.2017 22:34	19,9	30
20006	18.10.2017 22:34	19,9	30
20007	18.10.2017 22:34	19,9	30
20008	18.10.2017 22:34	19,9	30
20009	18.10.2017 22:34	19,9	30
20010	18.10.2017 22:34	19,9	30
20011	18.10.2017 22:35	19,9	30
20012	18.10.2017 22:35	19,9	30
20013	18.10.2017 22:35	19,9	30
20014	18.10.2017 22:35	19,9	30
20015	18.10.2017 22:35	19,9	30
20016	18.10.2017 22:35	19,9	30
20017	18.10.2017 22:36	19,9	30
20018	18.10.2017 22:36	19,9	30
20019	18.10.2017 22:36	19,9	30

20020	18.10.2017 22:36	19,9	30
20021	18.10.2017 22:36	19,9	30
20022	18.10.2017 22:36	19,9	30
20023	18.10.2017 22:37	19,9	30
20024	18.10.2017 22:37	19,9	30
20025	18.10.2017 22:37	19,9	30
20026	18.10.2017 22:37	19,9	30
20027	18.10.2017 22:37	19,9	30
20028	18.10.2017 22:37	19,9	30
20029	18.10.2017 22:38	19,9	30
20030	18.10.2017 22:38	19,9	30
20031	18.10.2017 22:38	19,9	30
20032	18.10.2017 22:38	19,9	30
20033	18.10.2017 22:38	19,9	30
20034	18.10.2017 22:38	19,9	30
20035	18.10.2017 22:39	19,9	30
20036	18.10.2017 22:39	19,9	30
20037	18.10.2017 22:39	19,9	30
20038	18.10.2017 22:39	19,9	30
20039	18.10.2017 22:39	19,9	30
20040	18.10.2017 22:39	19,9	30
20041	18.10.2017 22:40	19,9	30
20042	18.10.2017 22:40	19,9	30
20043	18.10.2017 22:40	19,9	30
20044	18.10.2017 22:40	19,8	30
20045	18.10.2017 22:40	19,9	30
20046	18.10.2017 22:40	19,9	30
20047	18.10.2017 22:41	19,8	30
20048	18.10.2017 22:41	19,8	30
20049	18.10.2017 22:41	19,8	30
20050	18.10.2017 22:41	19,8	30
20051	18.10.2017 22:41	19,8	30
20052	18.10.2017 22:41	19,8	30
20053	18.10.2017 22:42	19,8	30
20054	18.10.2017 22:42	19,8	30
20055	18.10.2017 22:42	19,8	30
20056	18.10.2017 22:42	19,8	30
20057	18.10.2017 22:42	19,8	30
20058	18.10.2017 22:42	19,8	30
20059	18.10.2017 22:43	19,8	30
20060	18.10.2017 22:43	19,8	30
20061	18.10.2017 22:43	19,8	30
20062	18.10.2017 22:43	19,8	30
20063	18.10.2017 22:43	19,8	30
20064	18.10.2017 22:43	19,8	30
20065	18.10.2017 22:44	19,8	30
20066	18.10.2017 22:44	19,8	30
20067	18.10.2017 22:44	19,8	30
20068	18.10.2017 22:44	19,8	30
20069	18.10.2017 22:44	19,8	30
20070	18.10.2017 22:44	19,8	30
20071	18.10.2017 22:45	19,8	30

20072	18.10.2017 22:45	19,8	30
20073	18.10.2017 22:45	19,8	30
20074	18.10.2017 22:45	19,8	30
20075	18.10.2017 22:45	19,8	30
20076	18.10.2017 22:45	19,8	30
20077	18.10.2017 22:46	19,8	30
20078	18.10.2017 22:46	19,8	30
20079	18.10.2017 22:46	19,8	30
20080	18.10.2017 22:46	19,8	30
20081	18.10.2017 22:46	19,8	30
20082	18.10.2017 22:46	19,8	30
20083	18.10.2017 22:47	19,8	30
20084	18.10.2017 22:47	19,8	30
20085	18.10.2017 22:47	19,8	30
20086	18.10.2017 22:47	19,8	30
20087	18.10.2017 22:47	19,8	30
20088	18.10.2017 22:47	19,8	30
20089	18.10.2017 22:48	19,8	30
20090	18.10.2017 22:48	19,8	30
20091	18.10.2017 22:48	19,8	30
20092	18.10.2017 22:48	19,8	30
20093	18.10.2017 22:48	19,8	30
20094	18.10.2017 22:48	19,8	30
20095	18.10.2017 22:49	19,8	30
20096	18.10.2017 22:49	19,8	30
20097	18.10.2017 22:49	19,8	30
20098	18.10.2017 22:49	19,8	30
20099	18.10.2017 22:49	19,8	30
20100	18.10.2017 22:49	19,8	30
20101	18.10.2017 22:50	19,8	30
20102	18.10.2017 22:50	19,8	30
20103	18.10.2017 22:50	19,8	30
20104	18.10.2017 22:50	19,8	30
20105	18.10.2017 22:50	19,8	30
20106	18.10.2017 22:50	19,8	30
20107	18.10.2017 22:51	19,8	30
20108	18.10.2017 22:51	19,8	30
20109	18.10.2017 22:51	19,8	30
20110	18.10.2017 22:51	19,8	30
20111	18.10.2017 22:51	19,8	30
20112	18.10.2017 22:51	19,8	30
20113	18.10.2017 22:52	19,8	30
20114	18.10.2017 22:52	19,8	30
20115	18.10.2017 22:52	19,8	30
20116	18.10.2017 22:52	19,8	30
20117	18.10.2017 22:52	19,8	30
20118	18.10.2017 22:52	19,8	30
20119	18.10.2017 22:53	19,8	30
20120	18.10.2017 22:53	19,8	30
20121	18.10.2017 22:53	19,8	30
20122	18.10.2017 22:53	19,8	30
20123	18.10.2017 22:53	19,8	30

20124	18.10.2017 22:53	19,8	30
20125	18.10.2017 22:54	19,8	30
20126	18.10.2017 22:54	19,8	30
20127	18.10.2017 22:54	19,8	30
20128	18.10.2017 22:54	19,8	30
20129	18.10.2017 22:54	19,8	30
20130	18.10.2017 22:54	19,8	30
20131	18.10.2017 22:55	19,8	30
20132	18.10.2017 22:55	19,8	30
20133	18.10.2017 22:55	19,8	30
20134	18.10.2017 22:55	19,8	30
20135	18.10.2017 22:55	19,8	30
20136	18.10.2017 22:55	19,8	30
20137	18.10.2017 22:56	19,8	30
20138	18.10.2017 22:56	19,8	30
20139	18.10.2017 22:56	19,8	30
20140	18.10.2017 22:56	19,8	30
20141	18.10.2017 22:56	19,8	30
20142	18.10.2017 22:56	19,8	30
20143	18.10.2017 22:57	19,8	30
20144	18.10.2017 22:57	19,8	30
20145	18.10.2017 22:57	19,8	30
20146	18.10.2017 22:57	19,8	30
20147	18.10.2017 22:57	19,8	30
20148	18.10.2017 22:57	19,8	30
20149	18.10.2017 22:58	19,8	30
20150	18.10.2017 22:58	19,8	30
20151	18.10.2017 22:58	19,8	30
20152	18.10.2017 22:58	19,8	30
20153	18.10.2017 22:58	19,8	30
20154	18.10.2017 22:58	19,8	30
20155	18.10.2017 22:59	19,8	30
20156	18.10.2017 22:59	19,8	30
20157	18.10.2017 22:59	19,8	30
20158	18.10.2017 22:59	19,8	30
20159	18.10.2017 22:59	19,8	30
20160	18.10.2017 22:59	19,8	30
20161	18.10.2017 23:00	19,8	30
20162	18.10.2017 23:00	19,8	30
20163	18.10.2017 23:00	19,8	30
20164	18.10.2017 23:00	19,8	30
20165	18.10.2017 23:00	19,8	30
20166	18.10.2017 23:00	19,8	30
20167	18.10.2017 23:01	19,8	30
20168	18.10.2017 23:01	19,8	30
20169	18.10.2017 23:01	19,8	30
20170	18.10.2017 23:01	19,8	30
20171	18.10.2017 23:01	19,8	30
20172	18.10.2017 23:01	19,8	30
20173	18.10.2017 23:02	19,8	30
20174	18.10.2017 23:02	19,8	30
20175	18.10.2017 23:02	19,8	30

20176	18.10.2017 23:02	19,8	30
20177	18.10.2017 23:02	19,8	30
20178	18.10.2017 23:02	19,8	30
20179	18.10.2017 23:03	19,8	30
20180	18.10.2017 23:03	19,8	30
20181	18.10.2017 23:03	19,8	30
20182	18.10.2017 23:03	19,8	30
20183	18.10.2017 23:03	19,8	30
20184	18.10.2017 23:03	19,8	30
20185	18.10.2017 23:04	19,8	30
20186	18.10.2017 23:04	19,8	30
20187	18.10.2017 23:04	19,8	30
20188	18.10.2017 23:04	19,8	30
20189	18.10.2017 23:04	19,8	30
20190	18.10.2017 23:04	19,8	30
20191	18.10.2017 23:05	19,8	30
20192	18.10.2017 23:05	19,8	30
20193	18.10.2017 23:05	19,8	30
20194	18.10.2017 23:05	19,8	30
20195	18.10.2017 23:05	19,8	30
20196	18.10.2017 23:05	19,8	30
20197	18.10.2017 23:06	19,8	30
20198	18.10.2017 23:06	19,8	30
20199	18.10.2017 23:06	19,8	30
20200	18.10.2017 23:06	19,8	30
20201	18.10.2017 23:06	19,8	30
20202	18.10.2017 23:06	19,8	30
20203	18.10.2017 23:07	19,8	30
20204	18.10.2017 23:07	19,8	30
20205	18.10.2017 23:07	19,8	30
20206	18.10.2017 23:07	19,8	30
20207	18.10.2017 23:07	19,8	30
20208	18.10.2017 23:07	19,8	30
20209	18.10.2017 23:08	19,8	30
20210	18.10.2017 23:08	19,8	30
20211	18.10.2017 23:08	19,8	30
20212	18.10.2017 23:08	19,8	30
20213	18.10.2017 23:08	19,7	30
20214	18.10.2017 23:08	19,7	30
20215	18.10.2017 23:09	19,8	30
20216	18.10.2017 23:09	19,7	30
20217	18.10.2017 23:09	19,7	30
20218	18.10.2017 23:09	19,7	30
20219	18.10.2017 23:09	19,7	30
20220	18.10.2017 23:09	19,7	30
20221	18.10.2017 23:10	19,7	30
20222	18.10.2017 23:10	19,7	30
20223	18.10.2017 23:10	19,7	30
20224	18.10.2017 23:10	19,7	30
20225	18.10.2017 23:10	19,7	30
20226	18.10.2017 23:10	19,7	30
20227	18.10.2017 23:11	19,7	30

20228	18.10.2017 23:11	19,7	30
20229	18.10.2017 23:11	19,7	30
20230	18.10.2017 23:11	19,7	30
20231	18.10.2017 23:11	19,7	30
20232	18.10.2017 23:11	19,7	30
20233	18.10.2017 23:12	19,7	30
20234	18.10.2017 23:12	19,7	30
20235	18.10.2017 23:12	19,7	30
20236	18.10.2017 23:12	19,7	30
20237	18.10.2017 23:12	19,7	30
20238	18.10.2017 23:12	19,7	30
20239	18.10.2017 23:13	19,7	30
20240	18.10.2017 23:13	19,7	30
20241	18.10.2017 23:13	19,7	30
20242	18.10.2017 23:13	19,7	30
20243	18.10.2017 23:13	19,7	30
20244	18.10.2017 23:13	19,7	30
20245	18.10.2017 23:14	19,7	30
20246	18.10.2017 23:14	19,7	30
20247	18.10.2017 23:14	19,7	30
20248	18.10.2017 23:14	19,7	30
20249	18.10.2017 23:14	19,7	30
20250	18.10.2017 23:14	19,7	30
20251	18.10.2017 23:15	19,7	30
20252	18.10.2017 23:15	19,7	30
20253	18.10.2017 23:15	19,7	30
20254	18.10.2017 23:15	19,7	30
20255	18.10.2017 23:15	19,7	30
20256	18.10.2017 23:15	19,7	30
20257	18.10.2017 23:16	19,7	30
20258	18.10.2017 23:16	19,7	30
20259	18.10.2017 23:16	19,7	30
20260	18.10.2017 23:16	19,7	30
20261	18.10.2017 23:16	19,7	30
20262	18.10.2017 23:16	19,7	30
20263	18.10.2017 23:17	19,7	30
20264	18.10.2017 23:17	19,7	30
20265	18.10.2017 23:17	19,7	30
20266	18.10.2017 23:17	19,7	30
20267	18.10.2017 23:17	19,7	30
20268	18.10.2017 23:17	19,7	30
20269	18.10.2017 23:18	19,7	30
20270	18.10.2017 23:18	19,7	30
20271	18.10.2017 23:18	19,7	30
20272	18.10.2017 23:18	19,7	30
20273	18.10.2017 23:18	19,7	30
20274	18.10.2017 23:18	19,7	30
20275	18.10.2017 23:19	19,7	30
20276	18.10.2017 23:19	19,7	30
20277	18.10.2017 23:19	19,7	30
20278	18.10.2017 23:19	19,7	30
20279	18.10.2017 23:19	19,7	30

20280	18.10.2017 23:19	19,7	30
20281	18.10.2017 23:20	19,7	30
20282	18.10.2017 23:20	19,7	30
20283	18.10.2017 23:20	19,7	30
20284	18.10.2017 23:20	19,7	30
20285	18.10.2017 23:20	19,7	30
20286	18.10.2017 23:20	19,7	30
20287	18.10.2017 23:21	19,7	30
20288	18.10.2017 23:21	19,7	30
20289	18.10.2017 23:21	19,7	30
20290	18.10.2017 23:21	19,7	30
20291	18.10.2017 23:21	19,7	30
20292	18.10.2017 23:21	19,7	30
20293	18.10.2017 23:22	19,7	30
20294	18.10.2017 23:22	19,7	30
20295	18.10.2017 23:22	19,7	30
20296	18.10.2017 23:22	19,7	30
20297	18.10.2017 23:22	19,7	30
20298	18.10.2017 23:22	19,7	30
20299	18.10.2017 23:23	19,7	30
20300	18.10.2017 23:23	19,7	30
20301	18.10.2017 23:23	19,7	30
20302	18.10.2017 23:23	19,7	30
20303	18.10.2017 23:23	19,7	30
20304	18.10.2017 23:23	19,7	30
20305	18.10.2017 23:24	19,7	30
20306	18.10.2017 23:24	19,7	30
20307	18.10.2017 23:24	19,7	30
20308	18.10.2017 23:24	19,7	30
20309	18.10.2017 23:24	19,7	30
20310	18.10.2017 23:24	19,7	30
20311	18.10.2017 23:25	19,7	30
20312	18.10.2017 23:25	19,7	30
20313	18.10.2017 23:25	19,7	30
20314	18.10.2017 23:25	19,7	30
20315	18.10.2017 23:25	19,7	30
20316	18.10.2017 23:25	19,7	30
20317	18.10.2017 23:26	19,7	30
20318	18.10.2017 23:26	19,7	30
20319	18.10.2017 23:26	19,7	30
20320	18.10.2017 23:26	19,7	30
20321	18.10.2017 23:26	19,7	30
20322	18.10.2017 23:26	19,7	30
20323	18.10.2017 23:27	19,7	30
20324	18.10.2017 23:27	19,7	30
20325	18.10.2017 23:27	19,7	30
20326	18.10.2017 23:27	19,7	30
20327	18.10.2017 23:27	19,7	30
20328	18.10.2017 23:27	19,7	30
20329	18.10.2017 23:28	19,7	30
20330	18.10.2017 23:28	19,7	30
20331	18.10.2017 23:28	19,7	30



20332	18.10.2017 23:28	19,7	30
20333	18.10.2017 23:28	19,7	30
20334	18.10.2017 23:28	19,7	30
20335	18.10.2017 23:29	19,7	30
20336	18.10.2017 23:29	19,7	30
20337	18.10.2017 23:29	19,7	30
20338	18.10.2017 23:29	19,7	30
20339	18.10.2017 23:29	19,7	30
20340	18.10.2017 23:29	19,7	30
20341	18.10.2017 23:30	19,7	30
20342	18.10.2017 23:30	19,7	30
20343	18.10.2017 23:30	19,7	30
20344	18.10.2017 23:30	19,7	30
20345	18.10.2017 23:30	19,7	30
20346	18.10.2017 23:30	19,7	30
20347	18.10.2017 23:31	19,7	30
20348	18.10.2017 23:31	19,7	30
20349	18.10.2017 23:31	19,7	30
20350	18.10.2017 23:31	19,7	30
20351	18.10.2017 23:31	19,7	30
20352	18.10.2017 23:31	19,7	30
20353	18.10.2017 23:32	19,7	30
20354	18.10.2017 23:32	19,7	30
20355	18.10.2017 23:32	19,7	30
20356	18.10.2017 23:32	19,7	30
20357	18.10.2017 23:32	19,7	30
20358	18.10.2017 23:32	19,7	30
20359	18.10.2017 23:33	19,7	30
20360	18.10.2017 23:33	19,7	30
20361	18.10.2017 23:33	19,7	30
20362	18.10.2017 23:33	19,7	30
20363	18.10.2017 23:33	19,7	30
20364	18.10.2017 23:33	19,7	30
20365	18.10.2017 23:34	19,7	30
20366	18.10.2017 23:34	19,7	30
20367	18.10.2017 23:34	19,7	30
20368	18.10.2017 23:34	19,7	30
20369	18.10.2017 23:34	19,7	30
20370	18.10.2017 23:34	19,7	30
20371	18.10.2017 23:35	19,7	30
20372	18.10.2017 23:35	19,7	30
20373	18.10.2017 23:35	19,7	30
20374	18.10.2017 23:35	19,7	30
20375	18.10.2017 23:35	19,7	30
20376	18.10.2017 23:35	19,7	30
20377	18.10.2017 23:36	19,7	30
20378	18.10.2017 23:36	19,7	30
20379	18.10.2017 23:36	19,7	30
20380	18.10.2017 23:36	19,7	30
20381	18.10.2017 23:36	19,7	30
20382	18.10.2017 23:36	19,7	30
20383	18.10.2017 23:37	19,7	30

20384	18.10.2017 23:37	19,7	30
20385	18.10.2017 23:37	19,7	30
20386	18.10.2017 23:37	19,7	30
20387	18.10.2017 23:37	19,7	30
20388	18.10.2017 23:37	19,7	30
20389	18.10.2017 23:38	19,7	30
20390	18.10.2017 23:38	19,7	30
20391	18.10.2017 23:38	19,6	30
20392	18.10.2017 23:38	19,7	30
20393	18.10.2017 23:38	19,6	30
20394	18.10.2017 23:38	19,7	30
20395	18.10.2017 23:39	19,6	30
20396	18.10.2017 23:39	19,6	30
20397	18.10.2017 23:39	19,6	30
20398	18.10.2017 23:39	19,6	30
20399	18.10.2017 23:39	19,6	30
20400	18.10.2017 23:39	19,6	30
20401	18.10.2017 23:40	19,6	30
20402	18.10.2017 23:40	19,6	30
20403	18.10.2017 23:40	19,6	30
20404	18.10.2017 23:40	19,6	30
20405	18.10.2017 23:40	19,6	30
20406	18.10.2017 23:40	19,6	30
20407	18.10.2017 23:41	19,6	30
20408	18.10.2017 23:41	19,6	30
20409	18.10.2017 23:41	19,6	30
20410	18.10.2017 23:41	19,6	30
20411	18.10.2017 23:41	19,6	30
20412	18.10.2017 23:41	19,6	30
20413	18.10.2017 23:42	19,6	30
20414	18.10.2017 23:42	19,6	30
20415	18.10.2017 23:42	19,6	30
20416	18.10.2017 23:42	19,6	30
20417	18.10.2017 23:42	19,6	30
20418	18.10.2017 23:42	19,6	30
20419	18.10.2017 23:43	19,6	30
20420	18.10.2017 23:43	19,6	30
20421	18.10.2017 23:43	19,6	30
20422	18.10.2017 23:43	19,6	30
20423	18.10.2017 23:43	19,6	30
20424	18.10.2017 23:43	19,6	30
20425	18.10.2017 23:44	19,6	30
20426	18.10.2017 23:44	19,6	30
20427	18.10.2017 23:44	19,6	30
20428	18.10.2017 23:44	19,6	30
20429	18.10.2017 23:44	19,6	30
20430	18.10.2017 23:44	19,6	30
20431	18.10.2017 23:45	19,6	30
20432	18.10.2017 23:45	19,6	30
20433	18.10.2017 23:45	19,6	30
20434	18.10.2017 23:45	19,6	30
20435	18.10.2017 23:45	19,6	30

20436	18.10.2017 23:45	19,6	30
20437	18.10.2017 23:46	19,6	30
20438	18.10.2017 23:46	19,6	30
20439	18.10.2017 23:46	19,6	30
20440	18.10.2017 23:46	19,6	30
20441	18.10.2017 23:46	19,6	30
20442	18.10.2017 23:46	19,6	30
20443	18.10.2017 23:47	19,6	30
20444	18.10.2017 23:47	19,6	30
20445	18.10.2017 23:47	19,6	30
20446	18.10.2017 23:47	19,6	30
20447	18.10.2017 23:47	19,6	30
20448	18.10.2017 23:47	19,6	30
20449	18.10.2017 23:48	19,6	30
20450	18.10.2017 23:48	19,6	30
20451	18.10.2017 23:48	19,6	30
20452	18.10.2017 23:48	19,6	30
20453	18.10.2017 23:48	19,6	30
20454	18.10.2017 23:48	19,6	30
20455	18.10.2017 23:49	19,6	30
20456	18.10.2017 23:49	19,6	30
20457	18.10.2017 23:49	19,6	30
20458	18.10.2017 23:49	19,6	30
20459	18.10.2017 23:49	19,6	30
20460	18.10.2017 23:49	19,6	30
20461	18.10.2017 23:50	19,6	30
20462	18.10.2017 23:50	19,6	30
20463	18.10.2017 23:50	19,6	30
20464	18.10.2017 23:50	19,6	30
20465	18.10.2017 23:50	19,6	30
20466	18.10.2017 23:50	19,6	30
20467	18.10.2017 23:51	19,6	30
20468	18.10.2017 23:51	19,6	30
20469	18.10.2017 23:51	19,6	30
20470	18.10.2017 23:51	19,6	30
20471	18.10.2017 23:51	19,6	30
20472	18.10.2017 23:51	19,6	30
20473	18.10.2017 23:52	19,6	30
20474	18.10.2017 23:52	19,6	30
20475	18.10.2017 23:52	19,6	30
20476	18.10.2017 23:52	19,6	30
20477	18.10.2017 23:52	19,6	30
20478	18.10.2017 23:52	19,6	30
20479	18.10.2017 23:53	19,6	30
20480	18.10.2017 23:53	19,6	30
20481	18.10.2017 23:53	19,6	30
20482	18.10.2017 23:53	19,6	30
20483	18.10.2017 23:53	19,6	30
20484	18.10.2017 23:53	19,6	30
20485	18.10.2017 23:54	19,6	30
20486	18.10.2017 23:54	19,6	30
20487	18.10.2017 23:54	19,6	30

20488	18.10.2017 23:54	19,6	30
20489	18.10.2017 23:54	19,6	30
20490	18.10.2017 23:54	19,6	30
20491	18.10.2017 23:55	19,6	30
20492	18.10.2017 23:55	19,6	30
20493	18.10.2017 23:55	19,6	30
20494	18.10.2017 23:55	19,6	30
20495	18.10.2017 23:55	19,6	30
20496	18.10.2017 23:55	19,6	30
20497	18.10.2017 23:56	19,6	30
20498	18.10.2017 23:56	19,6	30
20499	18.10.2017 23:56	19,6	30
20500	18.10.2017 23:56	19,6	30
20501	18.10.2017 23:56	19,6	30
20502	18.10.2017 23:56	19,6	30
20503	18.10.2017 23:57	19,6	30
20504	18.10.2017 23:57	19,6	30
20505	18.10.2017 23:57	19,6	30
20506	18.10.2017 23:57	19,6	30
20507	18.10.2017 23:57	19,6	30
20508	18.10.2017 23:57	19,6	30
20509	18.10.2017 23:58	19,6	30
20510	18.10.2017 23:58	19,6	30
20511	18.10.2017 23:58	19,6	30
20512	18.10.2017 23:58	19,6	30
20513	18.10.2017 23:58	19,6	30
20514	18.10.2017 23:58	19,6	30
20515	18.10.2017 23:59	19,6	30
20516	18.10.2017 23:59	19,6	30
20517	18.10.2017 23:59	19,6	30
20518	18.10.2017 23:59	19,6	30
20519	18.10.2017 23:59	19,6	30
20520	18.10.2017 23:59	19,6	30
20521	19.10.2017 00:00	19,6	30
20522	19.10.2017 00:00	19,6	30
20523	19.10.2017 00:00	19,6	30
20524	19.10.2017 00:00	19,6	30
20525	19.10.2017 00:00	19,6	30
20526	19.10.2017 00:00	19,6	30
20527	19.10.2017 00:01	19,6	30
20528	19.10.2017 00:01	19,6	30
20529	19.10.2017 00:01	19,6	30
20530	19.10.2017 00:01	19,6	30
20531	19.10.2017 00:01	19,6	30
20532	19.10.2017 00:01	19,6	30
20533	19.10.2017 00:02	19,6	30
20534	19.10.2017 00:02	19,6	30
20535	19.10.2017 00:02	19,6	30
20536	19.10.2017 00:02	19,6	30
20537	19.10.2017 00:02	19,6	30
20538	19.10.2017 00:02	19,6	30
20539	19.10.2017 00:03	19,6	30

20540	19.10.2017 00:03	19,6	30
20541	19.10.2017 00:03	19,6	30
20542	19.10.2017 00:03	19,6	30
20543	19.10.2017 00:03	19,6	30
20544	19.10.2017 00:03	19,6	30
20545	19.10.2017 00:04	19,6	30
20546	19.10.2017 00:04	19,6	30
20547	19.10.2017 00:04	19,6	30
20548	19.10.2017 00:04	19,6	30
20549	19.10.2017 00:04	19,5	30
20550	19.10.2017 00:04	19,5	30
20551	19.10.2017 00:05	19,6	30
20552	19.10.2017 00:05	19,5	30
20553	19.10.2017 00:05	19,5	30
20554	19.10.2017 00:05	19,5	30
20555	19.10.2017 00:05	19,5	30
20556	19.10.2017 00:05	19,5	30
20557	19.10.2017 00:06	19,5	30
20558	19.10.2017 00:06	19,5	30
20559	19.10.2017 00:06	19,5	30
20560	19.10.2017 00:06	19,5	30
20561	19.10.2017 00:06	19,5	30
20562	19.10.2017 00:06	19,5	30
20563	19.10.2017 00:07	19,5	30
20564	19.10.2017 00:07	19,5	30
20565	19.10.2017 00:07	19,5	30
20566	19.10.2017 00:07	19,5	30
20567	19.10.2017 00:07	19,5	30
20568	19.10.2017 00:07	19,5	30
20569	19.10.2017 00:08	19,5	30
20570	19.10.2017 00:08	19,5	30
20571	19.10.2017 00:08	19,5	30
20572	19.10.2017 00:08	19,5	30
20573	19.10.2017 00:08	19,5	30
20574	19.10.2017 00:08	19,5	30
20575	19.10.2017 00:09	19,5	30
20576	19.10.2017 00:09	19,5	30
20577	19.10.2017 00:09	19,5	30
20578	19.10.2017 00:09	19,5	30
20579	19.10.2017 00:09	19,5	30
20580	19.10.2017 00:09	19,5	30
20581	19.10.2017 00:10	19,5	30
20582	19.10.2017 00:10	19,5	30
20583	19.10.2017 00:10	19,5	30
20584	19.10.2017 00:10	19,5	30
20585	19.10.2017 00:10	19,5	30
20586	19.10.2017 00:10	19,5	30
20587	19.10.2017 00:11	19,5	30
20588	19.10.2017 00:11	19,5	30
20589	19.10.2017 00:11	19,5	30
20590	19.10.2017 00:11	19,5	30
20591	19.10.2017 00:11	19,5	30

20592	19.10.2017 00:11	19,5	30
20593	19.10.2017 00:12	19,5	30
20594	19.10.2017 00:12	19,5	30
20595	19.10.2017 00:12	19,5	30
20596	19.10.2017 00:12	19,5	30
20597	19.10.2017 00:12	19,5	30
20598	19.10.2017 00:12	19,5	30
20599	19.10.2017 00:13	19,5	30
20600	19.10.2017 00:13	19,5	30
20601	19.10.2017 00:13	19,5	30
20602	19.10.2017 00:13	19,5	30
20603	19.10.2017 00:13	19,5	30
20604	19.10.2017 00:13	19,5	30
20605	19.10.2017 00:14	19,5	30
20606	19.10.2017 00:14	19,5	30
20607	19.10.2017 00:14	19,5	30
20608	19.10.2017 00:14	19,5	30
20609	19.10.2017 00:14	19,5	30
20610	19.10.2017 00:14	19,5	30
20611	19.10.2017 00:15	19,5	30
20612	19.10.2017 00:15	19,5	30
20613	19.10.2017 00:15	19,5	30
20614	19.10.2017 00:15	19,5	30
20615	19.10.2017 00:15	19,5	30
20616	19.10.2017 00:15	19,5	30
20617	19.10.2017 00:16	19,5	30
20618	19.10.2017 00:16	19,5	30
20619	19.10.2017 00:16	19,5	30
20620	19.10.2017 00:16	19,5	30
20621	19.10.2017 00:16	19,5	30
20622	19.10.2017 00:16	19,5	30
20623	19.10.2017 00:17	19,5	30
20624	19.10.2017 00:17	19,5	30
20625	19.10.2017 00:17	19,5	30
20626	19.10.2017 00:17	19,5	30
20627	19.10.2017 00:17	19,5	30
20628	19.10.2017 00:17	19,5	30
20629	19.10.2017 00:18	19,5	30
20630	19.10.2017 00:18	19,5	30
20631	19.10.2017 00:18	19,5	30
20632	19.10.2017 00:18	19,5	30
20633	19.10.2017 00:18	19,5	30
20634	19.10.2017 00:18	19,5	30
20635	19.10.2017 00:19	19,5	30
20636	19.10.2017 00:19	19,5	30
20637	19.10.2017 00:19	19,5	30
20638	19.10.2017 00:19	19,5	30
20639	19.10.2017 00:19	19,5	30
20640	19.10.2017 00:19	19,5	30
20641	19.10.2017 00:20	19,5	30
20642	19.10.2017 00:20	19,5	30
20643	19.10.2017 00:20	19,5	30

20644	19.10.2017 00:20	19,5	30
20645	19.10.2017 00:20	19,5	30
20646	19.10.2017 00:20	19,5	30
20647	19.10.2017 00:21	19,5	30
20648	19.10.2017 00:21	19,5	30
20649	19.10.2017 00:21	19,5	30
20650	19.10.2017 00:21	19,5	30
20651	19.10.2017 00:21	19,5	30
20652	19.10.2017 00:21	19,5	30
20653	19.10.2017 00:22	19,5	30
20654	19.10.2017 00:22	19,5	30
20655	19.10.2017 00:22	19,5	30
20656	19.10.2017 00:22	19,5	30
20657	19.10.2017 00:22	19,5	30
20658	19.10.2017 00:22	19,5	30
20659	19.10.2017 00:23	19,5	30
20660	19.10.2017 00:23	19,5	30
20661	19.10.2017 00:23	19,5	30
20662	19.10.2017 00:23	19,5	30
20663	19.10.2017 00:23	19,5	30
20664	19.10.2017 00:23	19,5	30
20665	19.10.2017 00:24	19,5	30
20666	19.10.2017 00:24	19,5	30
20667	19.10.2017 00:24	19,5	30
20668	19.10.2017 00:24	19,5	30
20669	19.10.2017 00:24	19,5	30
20670	19.10.2017 00:24	19,5	30
20671	19.10.2017 00:25	19,5	30
20672	19.10.2017 00:25	19,5	30
20673	19.10.2017 00:25	19,5	30
20674	19.10.2017 00:25	19,5	30
20675	19.10.2017 00:25	19,5	30
20676	19.10.2017 00:25	19,5	30
20677	19.10.2017 00:26	19,5	30
20678	19.10.2017 00:26	19,5	30
20679	19.10.2017 00:26	19,5	30
20680	19.10.2017 00:26	19,5	30
20681	19.10.2017 00:26	19,5	30
20682	19.10.2017 00:26	19,5	30
20683	19.10.2017 00:27	19,5	30
20684	19.10.2017 00:27	19,5	30
20685	19.10.2017 00:27	19,5	30
20686	19.10.2017 00:27	19,5	30
20687	19.10.2017 00:27	19,5	30
20688	19.10.2017 00:27	19,5	30
20689	19.10.2017 00:28	19,5	30
20690	19.10.2017 00:28	19,5	30
20691	19.10.2017 00:28	19,5	30
20692	19.10.2017 00:28	19,5	30
20693	19.10.2017 00:28	19,5	30
20694	19.10.2017 00:28	19,5	30
20695	19.10.2017 00:29	19,5	30

20696	19.10.2017 00:29	19,5	30
20697	19.10.2017 00:29	19,5	30
20698	19.10.2017 00:29	19,5	30
20699	19.10.2017 00:29	19,5	30
20700	19.10.2017 00:29	19,5	30
20701	19.10.2017 00:30	19,5	30
20702	19.10.2017 00:30	19,5	30
20703	19.10.2017 00:30	19,5	30
20704	19.10.2017 00:30	19,5	30
20705	19.10.2017 00:30	19,5	30
20706	19.10.2017 00:30	19,5	30
20707	19.10.2017 00:31	19,5	30
20708	19.10.2017 00:31	19,5	30
20709	19.10.2017 00:31	19,5	30
20710	19.10.2017 00:31	19,5	30
20711	19.10.2017 00:31	19,5	30
20712	19.10.2017 00:31	19,5	30
20713	19.10.2017 00:32	19,4	30
20714	19.10.2017 00:32	19,4	30
20715	19.10.2017 00:32	19,4	30
20716	19.10.2017 00:32	19,4	30
20717	19.10.2017 00:32	19,4	30
20718	19.10.2017 00:32	19,4	30
20719	19.10.2017 00:33	19,4	30
20720	19.10.2017 00:33	19,4	30
20721	19.10.2017 00:33	19,4	30
20722	19.10.2017 00:33	19,4	30
20723	19.10.2017 00:33	19,4	30
20724	19.10.2017 00:33	19,4	30
20725	19.10.2017 00:34	19,4	30
20726	19.10.2017 00:34	19,4	30
20727	19.10.2017 00:34	19,4	30
20728	19.10.2017 00:34	19,4	30
20729	19.10.2017 00:34	19,4	30
20730	19.10.2017 00:34	19,4	30
20731	19.10.2017 00:35	19,4	30
20732	19.10.2017 00:35	19,4	30
20733	19.10.2017 00:35	19,4	30
20734	19.10.2017 00:35	19,4	30
20735	19.10.2017 00:35	19,4	30
20736	19.10.2017 00:35	19,4	30
20737	19.10.2017 00:36	19,4	30
20738	19.10.2017 00:36	19,4	30
20739	19.10.2017 00:36	19,4	30
20740	19.10.2017 00:36	19,4	30
20741	19.10.2017 00:36	19,4	30
20742	19.10.2017 00:36	19,4	30
20743	19.10.2017 00:37	19,4	30
20744	19.10.2017 00:37	19,4	30
20745	19.10.2017 00:37	19,4	30
20746	19.10.2017 00:37	19,4	30
20747	19.10.2017 00:37	19,4	30



20748	19.10.2017 00:37	19,4	30
20749	19.10.2017 00:38	19,4	30
20750	19.10.2017 00:38	19,4	30
20751	19.10.2017 00:38	19,4	30
20752	19.10.2017 00:38	19,4	30
20753	19.10.2017 00:38	19,4	30
20754	19.10.2017 00:38	19,4	30
20755	19.10.2017 00:39	19,4	30
20756	19.10.2017 00:39	19,4	30
20757	19.10.2017 00:39	19,4	30
20758	19.10.2017 00:39	19,4	30
20759	19.10.2017 00:39	19,4	30
20760	19.10.2017 00:39	19,4	30
20761	19.10.2017 00:40	19,4	30
20762	19.10.2017 00:40	19,4	30
20763	19.10.2017 00:40	19,4	30
20764	19.10.2017 00:40	19,4	30
20765	19.10.2017 00:40	19,4	30
20766	19.10.2017 00:40	19,4	30
20767	19.10.2017 00:41	19,4	30
20768	19.10.2017 00:41	19,4	30
20769	19.10.2017 00:41	19,4	30
20770	19.10.2017 00:41	19,4	30
20771	19.10.2017 00:41	19,4	30
20772	19.10.2017 00:41	19,4	30
20773	19.10.2017 00:42	19,4	30
20774	19.10.2017 00:42	19,4	30
20775	19.10.2017 00:42	19,4	30
20776	19.10.2017 00:42	19,4	30
20777	19.10.2017 00:42	19,4	30
20778	19.10.2017 00:42	19,4	30
20779	19.10.2017 00:43	19,4	30
20780	19.10.2017 00:43	19,4	30
20781	19.10.2017 00:43	19,4	30
20782	19.10.2017 00:43	19,4	30
20783	19.10.2017 00:43	19,4	30
20784	19.10.2017 00:43	19,4	30
20785	19.10.2017 00:44	19,4	30
20786	19.10.2017 00:44	19,4	30
20787	19.10.2017 00:44	19,4	30
20788	19.10.2017 00:44	19,4	30
20789	19.10.2017 00:44	19,4	30
20790	19.10.2017 00:44	19,4	30
20791	19.10.2017 00:45	19,4	30
20792	19.10.2017 00:45	19,4	30
20793	19.10.2017 00:45	19,4	30
20794	19.10.2017 00:45	19,4	30
20795	19.10.2017 00:45	19,4	30
20796	19.10.2017 00:45	19,4	30
20797	19.10.2017 00:46	19,4	30
20798	19.10.2017 00:46	19,4	30
20799	19.10.2017 00:46	19,4	30

20800	19.10.2017 00:46	19,4	30
20801	19.10.2017 00:46	19,4	30
20802	19.10.2017 00:46	19,4	30
20803	19.10.2017 00:47	19,4	30
20804	19.10.2017 00:47	19,4	30
20805	19.10.2017 00:47	19,4	30
20806	19.10.2017 00:47	19,4	30
20807	19.10.2017 00:47	19,4	30
20808	19.10.2017 00:47	19,4	30
20809	19.10.2017 00:48	19,4	30
20810	19.10.2017 00:48	19,4	30
20811	19.10.2017 00:48	19,4	30
20812	19.10.2017 00:48	19,4	30
20813	19.10.2017 00:48	19,4	30
20814	19.10.2017 00:48	19,4	30
20815	19.10.2017 00:49	19,4	30
20816	19.10.2017 00:49	19,4	30
20817	19.10.2017 00:49	19,4	30
20818	19.10.2017 00:49	19,4	30
20819	19.10.2017 00:49	19,4	30
20820	19.10.2017 00:49	19,4	30
20821	19.10.2017 00:50	19,4	30
20822	19.10.2017 00:50	19,4	30
20823	19.10.2017 00:50	19,4	30
20824	19.10.2017 00:50	19,4	30
20825	19.10.2017 00:50	19,4	30
20826	19.10.2017 00:50	19,4	30
20827	19.10.2017 00:51	19,4	30
20828	19.10.2017 00:51	19,4	30
20829	19.10.2017 00:51	19,4	30
20830	19.10.2017 00:51	19,4	30
20831	19.10.2017 00:51	19,4	30
20832	19.10.2017 00:51	19,4	30
20833	19.10.2017 00:52	19,4	30
20834	19.10.2017 00:52	19,4	30
20835	19.10.2017 00:52	19,4	30
20836	19.10.2017 00:52	19,4	30
20837	19.10.2017 00:52	19,4	30
20838	19.10.2017 00:52	19,4	30
20839	19.10.2017 00:53	19,4	30
20840	19.10.2017 00:53	19,4	30
20841	19.10.2017 00:53	19,4	30
20842	19.10.2017 00:53	19,4	30
20843	19.10.2017 00:53	19,4	30
20844	19.10.2017 00:53	19,4	30
20845	19.10.2017 00:54	19,4	30
20846	19.10.2017 00:54	19,4	30
20847	19.10.2017 00:54	19,4	30
20848	19.10.2017 00:54	19,4	30
20849	19.10.2017 00:54	19,4	30
20850	19.10.2017 00:54	19,4	30
20851	19.10.2017 00:55	19,4	30

20852	19.10.2017 00:55	19,4	30
20853	19.10.2017 00:55	19,4	30
20854	19.10.2017 00:55	19,4	30
20855	19.10.2017 00:55	19,4	30
20856	19.10.2017 00:55	19,4	30
20857	19.10.2017 00:56	19,4	30
20858	19.10.2017 00:56	19,4	30
20859	19.10.2017 00:56	19,4	30
20860	19.10.2017 00:56	19,4	30
20861	19.10.2017 00:56	19,4	30
20862	19.10.2017 00:56	19,4	30
20863	19.10.2017 00:57	19,4	30
20864	19.10.2017 00:57	19,4	30
20865	19.10.2017 00:57	19,4	30
20866	19.10.2017 00:57	19,4	30
20867	19.10.2017 00:57	19,4	30
20868	19.10.2017 00:57	19,4	30
20869	19.10.2017 00:58	19,4	30
20870	19.10.2017 00:58	19,4	30
20871	19.10.2017 00:58	19,4	30
20872	19.10.2017 00:58	19,4	30
20873	19.10.2017 00:58	19,4	30
20874	19.10.2017 00:58	19,4	30
20875	19.10.2017 00:59	19,4	30
20876	19.10.2017 00:59	19,4	30
20877	19.10.2017 00:59	19,4	30
20878	19.10.2017 00:59	19,4	30
20879	19.10.2017 00:59	19,4	30
20880	19.10.2017 00:59	19,4	30
20881	19.10.2017 01:00	19,4	30
20882	19.10.2017 01:00	19,4	30
20883	19.10.2017 01:00	19,4	30
20884	19.10.2017 01:00	19,4	30
20885	19.10.2017 01:00	19,4	30
20886	19.10.2017 01:00	19,4	30
20887	19.10.2017 01:01	19,4	30
20888	19.10.2017 01:01	19,4	30
20889	19.10.2017 01:01	19,4	30
20890	19.10.2017 01:01	19,4	30
20891	19.10.2017 01:01	19,4	30
20892	19.10.2017 01:01	19,4	30
20893	19.10.2017 01:02	19,4	30
20894	19.10.2017 01:02	19,4	30
20895	19.10.2017 01:02	19,4	30
20896	19.10.2017 01:02	19,4	30
20897	19.10.2017 01:02	19,4	30
20898	19.10.2017 01:02	19,4	30
20899	19.10.2017 01:03	19,4	30
20900	19.10.2017 01:03	19,4	30
20901	19.10.2017 01:03	19,4	30
20902	19.10.2017 01:03	19,4	30
20903	19.10.2017 01:03	19,4	30

20904	19.10.2017 01:03	19,4	30
20905	19.10.2017 01:04	19,4	30
20906	19.10.2017 01:04	19,4	30
20907	19.10.2017 01:04	19,4	30
20908	19.10.2017 01:04	19,4	30
20909	19.10.2017 01:04	19,4	30
20910	19.10.2017 01:04	19,4	30
20911	19.10.2017 01:05	19,4	30
20912	19.10.2017 01:05	19,4	30
20913	19.10.2017 01:05	19,4	30
20914	19.10.2017 01:05	19,4	30
20915	19.10.2017 01:05	19,4	30
20916	19.10.2017 01:05	19,4	30
20917	19.10.2017 01:06	19,4	30
20918	19.10.2017 01:06	19,4	30
20919	19.10.2017 01:06	19,4	30
20920	19.10.2017 01:06	19,4	30
20921	19.10.2017 01:06	19,4	30
20922	19.10.2017 01:06	19,4	30
20923	19.10.2017 01:07	19,4	30
20924	19.10.2017 01:07	19,4	30
20925	19.10.2017 01:07	19,4	30
20926	19.10.2017 01:07	19,4	30
20927	19.10.2017 01:07	19,4	30
20928	19.10.2017 01:07	19,4	30
20929	19.10.2017 01:08	19,4	30
20930	19.10.2017 01:08	19,4	30
20931	19.10.2017 01:08	19,4	30
20932	19.10.2017 01:08	19,4	30
20933	19.10.2017 01:08	19,4	30
20934	19.10.2017 01:08	19,4	30
20935	19.10.2017 01:09	19,4	30
20936	19.10.2017 01:09	19,4	30
20937	19.10.2017 01:09	19,4	30
20938	19.10.2017 01:09	19,4	30
20939	19.10.2017 01:09	19,4	30
20940	19.10.2017 01:09	19,4	30
20941	19.10.2017 01:10	19,4	30
20942	19.10.2017 01:10	19,4	30
20943	19.10.2017 01:10	19,4	30
20944	19.10.2017 01:10	19,4	30
20945	19.10.2017 01:10	19,4	30
20946	19.10.2017 01:10	19,4	30
20947	19.10.2017 01:11	19,4	30
20948	19.10.2017 01:11	19,4	30
20949	19.10.2017 01:11	19,4	30
20950	19.10.2017 01:11	19,4	30
20951	19.10.2017 01:11	19,4	30
20952	19.10.2017 01:11	19,4	30
20953	19.10.2017 01:12	19,4	30
20954	19.10.2017 01:12	19,4	30
20955	19.10.2017 01:12	19,4	30

20956	19.10.2017 01:12	19,4	30
20957	19.10.2017 01:12	19,4	30
20958	19.10.2017 01:12	19,4	30
20959	19.10.2017 01:13	19,4	30
20960	19.10.2017 01:13	19,4	30
20961	19.10.2017 01:13	19,4	30
20962	19.10.2017 01:13	19,4	30
20963	19.10.2017 01:13	19,4	30
20964	19.10.2017 01:13	19,4	30
20965	19.10.2017 01:14	19,4	30
20966	19.10.2017 01:14	19,4	30
20967	19.10.2017 01:14	19,4	30
20968	19.10.2017 01:14	19,4	30
20969	19.10.2017 01:14	19,4	30
20970	19.10.2017 01:14	19,4	30
20971	19.10.2017 01:15	19,4	30
20972	19.10.2017 01:15	19,4	30
20973	19.10.2017 01:15	19,4	30
20974	19.10.2017 01:15	19,4	30
20975	19.10.2017 01:15	19,4	30
20976	19.10.2017 01:15	19,4	30
20977	19.10.2017 01:16	19,4	30
20978	19.10.2017 01:16	19,4	30
20979	19.10.2017 01:16	19,4	30
20980	19.10.2017 01:16	19,4	30
20981	19.10.2017 01:16	19,4	30
20982	19.10.2017 01:16	19,4	30
20983	19.10.2017 01:17	19,4	30
20984	19.10.2017 01:17	19,4	30
20985	19.10.2017 01:17	19,4	30
20986	19.10.2017 01:17	19,4	30
20987	19.10.2017 01:17	19,4	30
20988	19.10.2017 01:17	19,4	30
20989	19.10.2017 01:18	19,4	30
20990	19.10.2017 01:18	19,4	30
20991	19.10.2017 01:18	19,4	30
20992	19.10.2017 01:18	19,4	30
20993	19.10.2017 01:18	19,4	30
20994	19.10.2017 01:18	19,4	30
20995	19.10.2017 01:19	19,4	30
20996	19.10.2017 01:19	19,4	30
20997	19.10.2017 01:19	19,4	30
20998	19.10.2017 01:19	19,4	30
20999	19.10.2017 01:19	19,4	30
21000	19.10.2017 01:19	19,4	30
21001	19.10.2017 01:20	19,4	30
21002	19.10.2017 01:20	19,4	30
21003	19.10.2017 01:20	19,4	30
21004	19.10.2017 01:20	19,4	30
21005	19.10.2017 01:20	19,4	30
21006	19.10.2017 01:20	19,4	30
21007	19.10.2017 01:21	19,4	30

21008	19.10.2017 01:21	19,4	30
21009	19.10.2017 01:21	19,4	30
21010	19.10.2017 01:21	19,4	30
21011	19.10.2017 01:21	19,4	30
21012	19.10.2017 01:21	19,4	30
21013	19.10.2017 01:22	19,4	30
21014	19.10.2017 01:22	19,4	30
21015	19.10.2017 01:22	19,4	30
21016	19.10.2017 01:22	19,4	30
21017	19.10.2017 01:22	19,4	30
21018	19.10.2017 01:22	19,4	30
21019	19.10.2017 01:23	19,4	30
21020	19.10.2017 01:23	19,4	30
21021	19.10.2017 01:23	19,4	30
21022	19.10.2017 01:23	19,4	30
21023	19.10.2017 01:23	19,4	30
21024	19.10.2017 01:23	19,4	30
21025	19.10.2017 01:24	19,4	30
21026	19.10.2017 01:24	19,4	30
21027	19.10.2017 01:24	19,4	30
21028	19.10.2017 01:24	19,4	30
21029	19.10.2017 01:24	19,4	30
21030	19.10.2017 01:24	19,4	30
21031	19.10.2017 01:25	19,4	30
21032	19.10.2017 01:25	19,4	30
21033	19.10.2017 01:25	19,4	30
21034	19.10.2017 01:25	19,3	30
21035	19.10.2017 01:25	19,4	30
21036	19.10.2017 01:25	19,4	30
21037	19.10.2017 01:26	19,4	30
21038	19.10.2017 01:26	19,3	30
21039	19.10.2017 01:26	19,4	30
21040	19.10.2017 01:26	19,4	30
21041	19.10.2017 01:26	19,3	30
21042	19.10.2017 01:26	19,4	30
21043	19.10.2017 01:27	19,3	30
21044	19.10.2017 01:27	19,3	30
21045	19.10.2017 01:27	19,3	30
21046	19.10.2017 01:27	19,3	30
21047	19.10.2017 01:27	19,3	30
21048	19.10.2017 01:27	19,3	30
21049	19.10.2017 01:28	19,3	30
21050	19.10.2017 01:28	19,3	30
21051	19.10.2017 01:28	19,3	30
21052	19.10.2017 01:28	19,3	30
21053	19.10.2017 01:28	19,3	30
21054	19.10.2017 01:28	19,3	30
21055	19.10.2017 01:29	19,3	30
21056	19.10.2017 01:29	19,3	30
21057	19.10.2017 01:29	19,3	30
21058	19.10.2017 01:29	19,3	30
21059	19.10.2017 01:29	19,3	30

21060	19.10.2017 01:29	19,3	30
21061	19.10.2017 01:30	19,3	30
21062	19.10.2017 01:30	19,3	30
21063	19.10.2017 01:30	19,3	30
21064	19.10.2017 01:30	19,3	30
21065	19.10.2017 01:30	19,3	30
21066	19.10.2017 01:30	19,3	30
21067	19.10.2017 01:31	19,3	30
21068	19.10.2017 01:31	19,3	30
21069	19.10.2017 01:31	19,3	30
21070	19.10.2017 01:31	19,3	30
21071	19.10.2017 01:31	19,3	30
21072	19.10.2017 01:31	19,3	30
21073	19.10.2017 01:32	19,3	30
21074	19.10.2017 01:32	19,3	30
21075	19.10.2017 01:32	19,3	30
21076	19.10.2017 01:32	19,3	30
21077	19.10.2017 01:32	19,3	30
21078	19.10.2017 01:32	19,3	30
21079	19.10.2017 01:33	19,3	30
21080	19.10.2017 01:33	19,3	30
21081	19.10.2017 01:33	19,3	30
21082	19.10.2017 01:33	19,3	30
21083	19.10.2017 01:33	19,3	30
21084	19.10.2017 01:33	19,3	30
21085	19.10.2017 01:34	19,3	30
21086	19.10.2017 01:34	19,3	30
21087	19.10.2017 01:34	19,3	30
21088	19.10.2017 01:34	19,3	30
21089	19.10.2017 01:34	19,3	30
21090	19.10.2017 01:34	19,3	30
21091	19.10.2017 01:35	19,3	30
21092	19.10.2017 01:35	19,3	30
21093	19.10.2017 01:35	19,3	30
21094	19.10.2017 01:35	19,3	30
21095	19.10.2017 01:35	19,3	30
21096	19.10.2017 01:35	19,3	30
21097	19.10.2017 01:36	19,3	30
21098	19.10.2017 01:36	19,3	30
21099	19.10.2017 01:36	19,3	30
21100	19.10.2017 01:36	19,3	30
21101	19.10.2017 01:36	19,3	30
21102	19.10.2017 01:36	19,3	30
21103	19.10.2017 01:37	19,3	30
21104	19.10.2017 01:37	19,3	30
21105	19.10.2017 01:37	19,3	30
21106	19.10.2017 01:37	19,3	30
21107	19.10.2017 01:37	19,3	30
21108	19.10.2017 01:37	19,3	30
21109	19.10.2017 01:38	19,3	30
21110	19.10.2017 01:38	19,3	30
21111	19.10.2017 01:38	19,3	30

21112	19.10.2017 01:38	19,3	30
21113	19.10.2017 01:38	19,3	30
21114	19.10.2017 01:38	19,3	30
21115	19.10.2017 01:39	19,3	30
21116	19.10.2017 01:39	19,3	30
21117	19.10.2017 01:39	19,3	30
21118	19.10.2017 01:39	19,3	30
21119	19.10.2017 01:39	19,3	30
21120	19.10.2017 01:39	19,3	30
21121	19.10.2017 01:40	19,3	30
21122	19.10.2017 01:40	19,3	30
21123	19.10.2017 01:40	19,3	30
21124	19.10.2017 01:40	19,3	30
21125	19.10.2017 01:40	19,3	30
21126	19.10.2017 01:40	19,3	30
21127	19.10.2017 01:41	19,3	30
21128	19.10.2017 01:41	19,3	30
21129	19.10.2017 01:41	19,3	30
21130	19.10.2017 01:41	19,3	30
21131	19.10.2017 01:41	19,3	30
21132	19.10.2017 01:41	19,3	30
21133	19.10.2017 01:42	19,3	30
21134	19.10.2017 01:42	19,3	30
21135	19.10.2017 01:42	19,3	30
21136	19.10.2017 01:42	19,3	30
21137	19.10.2017 01:42	19,3	30
21138	19.10.2017 01:42	19,3	30
21139	19.10.2017 01:43	19,3	30
21140	19.10.2017 01:43	19,3	30
21141	19.10.2017 01:43	19,3	30
21142	19.10.2017 01:43	19,3	30
21143	19.10.2017 01:43	19,3	30
21144	19.10.2017 01:43	19,3	30
21145	19.10.2017 01:44	19,3	30
21146	19.10.2017 01:44	19,3	30
21147	19.10.2017 01:44	19,3	30
21148	19.10.2017 01:44	19,3	30
21149	19.10.2017 01:44	19,3	30
21150	19.10.2017 01:44	19,3	30
21151	19.10.2017 01:45	19,3	30
21152	19.10.2017 01:45	19,3	30
21153	19.10.2017 01:45	19,3	30
21154	19.10.2017 01:45	19,3	30
21155	19.10.2017 01:45	19,3	30
21156	19.10.2017 01:45	19,3	30
21157	19.10.2017 01:46	19,3	30
21158	19.10.2017 01:46	19,3	30
21159	19.10.2017 01:46	19,3	30
21160	19.10.2017 01:46	19,3	30
21161	19.10.2017 01:46	19,3	30
21162	19.10.2017 01:46	19,3	30
21163	19.10.2017 01:47	19,3	30



21164	19.10.2017 01:47	19,3	30
21165	19.10.2017 01:47	19,3	30
21166	19.10.2017 01:47	19,3	30
21167	19.10.2017 01:47	19,3	30
21168	19.10.2017 01:47	19,3	30
21169	19.10.2017 01:48	19,3	30
21170	19.10.2017 01:48	19,3	30
21171	19.10.2017 01:48	19,3	30
21172	19.10.2017 01:48	19,3	30
21173	19.10.2017 01:48	19,3	30
21174	19.10.2017 01:48	19,3	30
21175	19.10.2017 01:49	19,3	30
21176	19.10.2017 01:49	19,3	30
21177	19.10.2017 01:49	19,3	30
21178	19.10.2017 01:49	19,3	30
21179	19.10.2017 01:49	19,3	30
21180	19.10.2017 01:49	19,3	30
21181	19.10.2017 01:50	19,3	30
21182	19.10.2017 01:50	19,3	30
21183	19.10.2017 01:50	19,3	30
21184	19.10.2017 01:50	19,3	30
21185	19.10.2017 01:50	19,3	30
21186	19.10.2017 01:50	19,3	30
21187	19.10.2017 01:51	19,3	30
21188	19.10.2017 01:51	19,3	30
21189	19.10.2017 01:51	19,3	30
21190	19.10.2017 01:51	19,3	30
21191	19.10.2017 01:51	19,3	30
21192	19.10.2017 01:51	19,3	30
21193	19.10.2017 01:52	19,3	30
21194	19.10.2017 01:52	19,3	30
21195	19.10.2017 01:52	19,3	30
21196	19.10.2017 01:52	19,3	30
21197	19.10.2017 01:52	19,3	30
21198	19.10.2017 01:52	19,3	30
21199	19.10.2017 01:53	19,3	30
21200	19.10.2017 01:53	19,3	30
21201	19.10.2017 01:53	19,3	30
21202	19.10.2017 01:53	19,3	30
21203	19.10.2017 01:53	19,3	30
21204	19.10.2017 01:53	19,3	30
21205	19.10.2017 01:54	19,2	30
21206	19.10.2017 01:54	19,3	30
21207	19.10.2017 01:54	19,3	30
21208	19.10.2017 01:54	19,2	30
21209	19.10.2017 01:54	19,3	30
21210	19.10.2017 01:54	19,3	30
21211	19.10.2017 01:55	19,3	30
21212	19.10.2017 01:55	19,3	30
21213	19.10.2017 01:55	19,3	30
21214	19.10.2017 01:55	19,2	30
21215	19.10.2017 01:55	19,2	30

21216	19.10.2017 01:55	19,2	30
21217	19.10.2017 01:56	19,2	30
21218	19.10.2017 01:56	19,2	30
21219	19.10.2017 01:56	19,2	30
21220	19.10.2017 01:56	19,2	30
21221	19.10.2017 01:56	19,2	30
21222	19.10.2017 01:56	19,2	30
21223	19.10.2017 01:57	19,2	30
21224	19.10.2017 01:57	19,2	30
21225	19.10.2017 01:57	19,2	30
21226	19.10.2017 01:57	19,2	30
21227	19.10.2017 01:57	19,2	30
21228	19.10.2017 01:57	19,2	30
21229	19.10.2017 01:58	19,2	30
21230	19.10.2017 01:58	19,2	30
21231	19.10.2017 01:58	19,2	30
21232	19.10.2017 01:58	19,2	30
21233	19.10.2017 01:58	19,2	30
21234	19.10.2017 01:58	19,2	30
21235	19.10.2017 01:59	19,2	30
21236	19.10.2017 01:59	19,2	30
21237	19.10.2017 01:59	19,2	30
21238	19.10.2017 01:59	19,2	30
21239	19.10.2017 01:59	19,2	30
21240	19.10.2017 01:59	19,2	30
21241	19.10.2017 02:00	19,2	30
21242	19.10.2017 02:00	19,2	30
21243	19.10.2017 02:00	19,2	30
21244	19.10.2017 02:00	19,2	30
21245	19.10.2017 02:00	19,2	30
21246	19.10.2017 02:00	19,2	30
21247	19.10.2017 02:01	19,2	30
21248	19.10.2017 02:01	19,2	30
21249	19.10.2017 02:01	19,2	30
21250	19.10.2017 02:01	19,2	30
21251	19.10.2017 02:01	19,2	30
21252	19.10.2017 02:01	19,2	30
21253	19.10.2017 02:02	19,2	30
21254	19.10.2017 02:02	19,2	30
21255	19.10.2017 02:02	19,2	30
21256	19.10.2017 02:02	19,2	30
21257	19.10.2017 02:02	19,2	30
21258	19.10.2017 02:02	19,2	30
21259	19.10.2017 02:03	19,2	30
21260	19.10.2017 02:03	19,2	30
21261	19.10.2017 02:03	19,2	30
21262	19.10.2017 02:03	19,2	30
21263	19.10.2017 02:03	19,2	30
21264	19.10.2017 02:03	19,2	30
21265	19.10.2017 02:04	19,2	30
21266	19.10.2017 02:04	19,2	30
21267	19.10.2017 02:04	19,2	30

21268	19.10.2017 02:04	19,2	30
21269	19.10.2017 02:04	19,2	30
21270	19.10.2017 02:04	19,2	30
21271	19.10.2017 02:05	19,2	30
21272	19.10.2017 02:05	19,2	30
21273	19.10.2017 02:05	19,2	30
21274	19.10.2017 02:05	19,2	30
21275	19.10.2017 02:05	19,2	30
21276	19.10.2017 02:05	19,2	30
21277	19.10.2017 02:06	19,2	30
21278	19.10.2017 02:06	19,2	30
21279	19.10.2017 02:06	19,2	30
21280	19.10.2017 02:06	19,2	30
21281	19.10.2017 02:06	19,2	30
21282	19.10.2017 02:06	19,2	30
21283	19.10.2017 02:07	19,2	30
21284	19.10.2017 02:07	19,2	30
21285	19.10.2017 02:07	19,2	30
21286	19.10.2017 02:07	19,2	30
21287	19.10.2017 02:07	19,2	30
21288	19.10.2017 02:07	19,2	30
21289	19.10.2017 02:08	19,2	30
21290	19.10.2017 02:08	19,2	30
21291	19.10.2017 02:08	19,2	30
21292	19.10.2017 02:08	19,2	30
21293	19.10.2017 02:08	19,2	30
21294	19.10.2017 02:08	19,2	30
21295	19.10.2017 02:09	19,2	30
21296	19.10.2017 02:09	19,2	30
21297	19.10.2017 02:09	19,2	30
21298	19.10.2017 02:09	19,2	30
21299	19.10.2017 02:09	19,2	30
21300	19.10.2017 02:09	19,2	30
21301	19.10.2017 02:10	19,2	30
21302	19.10.2017 02:10	19,2	30
21303	19.10.2017 02:10	19,2	30
21304	19.10.2017 02:10	19,2	30
21305	19.10.2017 02:10	19,2	30
21306	19.10.2017 02:10	19,2	30
21307	19.10.2017 02:11	19,2	30
21308	19.10.2017 02:11	19,2	30
21309	19.10.2017 02:11	19,2	30
21310	19.10.2017 02:11	19,2	30
21311	19.10.2017 02:11	19,2	30
21312	19.10.2017 02:11	19,2	30
21313	19.10.2017 02:12	19,2	30
21314	19.10.2017 02:12	19,2	30
21315	19.10.2017 02:12	19,2	30
21316	19.10.2017 02:12	19,2	30
21317	19.10.2017 02:12	19,2	30
21318	19.10.2017 02:12	19,2	30
21319	19.10.2017 02:13	19,2	30

21320	19.10.2017 02:13	19,2	30
21321	19.10.2017 02:13	19,2	30
21322	19.10.2017 02:13	19,2	30
21323	19.10.2017 02:13	19,2	30
21324	19.10.2017 02:13	19,2	30
21325	19.10.2017 02:14	19,2	30
21326	19.10.2017 02:14	19,2	30
21327	19.10.2017 02:14	19,2	30
21328	19.10.2017 02:14	19,2	30
21329	19.10.2017 02:14	19,2	30
21330	19.10.2017 02:14	19,2	30
21331	19.10.2017 02:15	19,2	30
21332	19.10.2017 02:15	19,2	30
21333	19.10.2017 02:15	19,2	30
21334	19.10.2017 02:15	19,2	30
21335	19.10.2017 02:15	19,2	30
21336	19.10.2017 02:15	19,2	30
21337	19.10.2017 02:16	19,2	30
21338	19.10.2017 02:16	19,2	30
21339	19.10.2017 02:16	19,2	30
21340	19.10.2017 02:16	19,2	30
21341	19.10.2017 02:16	19,2	30
21342	19.10.2017 02:16	19,2	30
21343	19.10.2017 02:17	19,2	30
21344	19.10.2017 02:17	19,2	30
21345	19.10.2017 02:17	19,2	30
21346	19.10.2017 02:17	19,2	30
21347	19.10.2017 02:17	19,2	30
21348	19.10.2017 02:17	19,2	30
21349	19.10.2017 02:18	19,2	30
21350	19.10.2017 02:18	19,2	30
21351	19.10.2017 02:18	19,2	30
21352	19.10.2017 02:18	19,2	30
21353	19.10.2017 02:18	19,2	30
21354	19.10.2017 02:18	19,2	30
21355	19.10.2017 02:19	19,2	30
21356	19.10.2017 02:19	19,2	30
21357	19.10.2017 02:19	19,2	30
21358	19.10.2017 02:19	19,2	30
21359	19.10.2017 02:19	19,2	30
21360	19.10.2017 02:19	19,2	30
21361	19.10.2017 02:20	19,2	30
21362	19.10.2017 02:20	19,2	30
21363	19.10.2017 02:20	19,2	30
21364	19.10.2017 02:20	19,2	30
21365	19.10.2017 02:20	19,2	30
21366	19.10.2017 02:20	19,2	30
21367	19.10.2017 02:21	19,2	30
21368	19.10.2017 02:21	19,2	30
21369	19.10.2017 02:21	19,2	30
21370	19.10.2017 02:21	19,2	30
21371	19.10.2017 02:21	19,2	30

21372	19.10.2017 02:21	19,2	30
21373	19.10.2017 02:22	19,2	30
21374	19.10.2017 02:22	19,2	30
21375	19.10.2017 02:22	19,2	30
21376	19.10.2017 02:22	19,2	30
21377	19.10.2017 02:22	19,2	30
21378	19.10.2017 02:22	19,2	30
21379	19.10.2017 02:23	19,2	30
21380	19.10.2017 02:23	19,2	30
21381	19.10.2017 02:23	19,2	30
21382	19.10.2017 02:23	19,2	30
21383	19.10.2017 02:23	19,2	30
21384	19.10.2017 02:23	19,2	30
21385	19.10.2017 02:24	19,2	30
21386	19.10.2017 02:24	19,2	30
21387	19.10.2017 02:24	19,2	30
21388	19.10.2017 02:24	19,2	30
21389	19.10.2017 02:24	19,2	30
21390	19.10.2017 02:24	19,2	30
21391	19.10.2017 02:25	19,1	30
21392	19.10.2017 02:25	19,2	30
21393	19.10.2017 02:25	19,1	30
21394	19.10.2017 02:25	19,1	30
21395	19.10.2017 02:25	19,2	30
21396	19.10.2017 02:25	19,1	30
21397	19.10.2017 02:26	19,1	30
21398	19.10.2017 02:26	19,2	30
21399	19.10.2017 02:26	19,1	30
21400	19.10.2017 02:26	19,1	30
21401	19.10.2017 02:26	19,2	30
21402	19.10.2017 02:26	19,1	30
21403	19.10.2017 02:27	19,1	30
21404	19.10.2017 02:27	19,1	30
21405	19.10.2017 02:27	19,1	30
21406	19.10.2017 02:27	19,1	30
21407	19.10.2017 02:27	19,1	30
21408	19.10.2017 02:27	19,1	30
21409	19.10.2017 02:28	19,1	30
21410	19.10.2017 02:28	19,1	30
21411	19.10.2017 02:28	19,1	30
21412	19.10.2017 02:28	19,1	30
21413	19.10.2017 02:28	19,1	30
21414	19.10.2017 02:28	19,1	30
21415	19.10.2017 02:29	19,1	30
21416	19.10.2017 02:29	19,1	30
21417	19.10.2017 02:29	19,1	30
21418	19.10.2017 02:29	19,1	30
21419	19.10.2017 02:29	19,1	30
21420	19.10.2017 02:29	19,1	30
21421	19.10.2017 02:30	19,1	30
21422	19.10.2017 02:30	19,1	30
21423	19.10.2017 02:30	19,1	30

21424	19.10.2017 02:30	19,1	30
21425	19.10.2017 02:30	19,1	30
21426	19.10.2017 02:30	19,1	30
21427	19.10.2017 02:31	19,1	30
21428	19.10.2017 02:31	19,1	30
21429	19.10.2017 02:31	19,1	30
21430	19.10.2017 02:31	19,1	30
21431	19.10.2017 02:31	19,1	30
21432	19.10.2017 02:31	19,1	30
21433	19.10.2017 02:32	19,1	30
21434	19.10.2017 02:32	19,1	30
21435	19.10.2017 02:32	19,1	30
21436	19.10.2017 02:32	19,1	30
21437	19.10.2017 02:32	19,1	30
21438	19.10.2017 02:32	19,1	30
21439	19.10.2017 02:33	19,1	30
21440	19.10.2017 02:33	19,1	30
21441	19.10.2017 02:33	19,1	30
21442	19.10.2017 02:33	19,1	30
21443	19.10.2017 02:33	19,1	30
21444	19.10.2017 02:33	19,1	30
21445	19.10.2017 02:34	19,1	30
21446	19.10.2017 02:34	19,1	30
21447	19.10.2017 02:34	19,1	30
21448	19.10.2017 02:34	19,1	30
21449	19.10.2017 02:34	19,1	30
21450	19.10.2017 02:34	19,1	30
21451	19.10.2017 02:35	19,1	30
21452	19.10.2017 02:35	19,1	30
21453	19.10.2017 02:35	19,1	30
21454	19.10.2017 02:35	19,1	30
21455	19.10.2017 02:35	19,1	30
21456	19.10.2017 02:35	19,1	30
21457	19.10.2017 02:36	19,1	30
21458	19.10.2017 02:36	19,1	30
21459	19.10.2017 02:36	19,1	30
21460	19.10.2017 02:36	19,1	30
21461	19.10.2017 02:36	19,1	30
21462	19.10.2017 02:36	19,1	30
21463	19.10.2017 02:37	19,1	30
21464	19.10.2017 02:37	19,1	30
21465	19.10.2017 02:37	19,1	30
21466	19.10.2017 02:37	19,1	30
21467	19.10.2017 02:37	19,1	30
21468	19.10.2017 02:37	19,1	30
21469	19.10.2017 02:38	19,1	30
21470	19.10.2017 02:38	19,1	30
21471	19.10.2017 02:38	19,1	30
21472	19.10.2017 02:38	19,1	30
21473	19.10.2017 02:38	19,1	30
21474	19.10.2017 02:38	19,1	30
21475	19.10.2017 02:39	19,1	30

21476	19.10.2017 02:39	19,1	30
21477	19.10.2017 02:39	19,1	30
21478	19.10.2017 02:39	19,1	30
21479	19.10.2017 02:39	19,1	30
21480	19.10.2017 02:39	19,1	30
21481	19.10.2017 02:40	19,1	30
21482	19.10.2017 02:40	19,1	30
21483	19.10.2017 02:40	19,1	30
21484	19.10.2017 02:40	19,1	30
21485	19.10.2017 02:40	19,1	30
21486	19.10.2017 02:40	19,1	30
21487	19.10.2017 02:41	19,1	30
21488	19.10.2017 02:41	19,1	30
21489	19.10.2017 02:41	19,1	30
21490	19.10.2017 02:41	19,1	30
21491	19.10.2017 02:41	19,1	30
21492	19.10.2017 02:41	19,1	30
21493	19.10.2017 02:42	19,1	30
21494	19.10.2017 02:42	19,1	30
21495	19.10.2017 02:42	19,1	30
21496	19.10.2017 02:42	19,1	30
21497	19.10.2017 02:42	19,1	30
21498	19.10.2017 02:42	19,1	30
21499	19.10.2017 02:43	19,1	30
21500	19.10.2017 02:43	19,1	30
21501	19.10.2017 02:43	19,1	30
21502	19.10.2017 02:43	19,1	30
21503	19.10.2017 02:43	19,1	30
21504	19.10.2017 02:43	19,1	30
21505	19.10.2017 02:44	19,1	30
21506	19.10.2017 02:44	19,1	30
21507	19.10.2017 02:44	19,1	30
21508	19.10.2017 02:44	19,1	30
21509	19.10.2017 02:44	19,1	30
21510	19.10.2017 02:44	19,1	30
21511	19.10.2017 02:45	19,1	30
21512	19.10.2017 02:45	19,1	30
21513	19.10.2017 02:45	19,1	30
21514	19.10.2017 02:45	19,1	30
21515	19.10.2017 02:45	19,1	30
21516	19.10.2017 02:45	19,1	30
21517	19.10.2017 02:46	19,1	30
21518	19.10.2017 02:46	19,1	30
21519	19.10.2017 02:46	19,1	30
21520	19.10.2017 02:46	19,1	30
21521	19.10.2017 02:46	19,1	30
21522	19.10.2017 02:46	19,1	30
21523	19.10.2017 02:47	19,1	30
21524	19.10.2017 02:47	19,1	30
21525	19.10.2017 02:47	19,1	30
21526	19.10.2017 02:47	19,1	30
21527	19.10.2017 02:47	19,1	30

21528	19.10.2017 02:47	19,1	30
21529	19.10.2017 02:48	19,1	30
21530	19.10.2017 02:48	19,1	30
21531	19.10.2017 02:48	19,1	30
21532	19.10.2017 02:48	19,1	30
21533	19.10.2017 02:48	19,1	30
21534	19.10.2017 02:48	19,1	30
21535	19.10.2017 02:49	19,1	30
21536	19.10.2017 02:49	19,1	30
21537	19.10.2017 02:49	19,1	30
21538	19.10.2017 02:49	19,1	30
21539	19.10.2017 02:49	19,1	30
21540	19.10.2017 02:49	19,1	30
21541	19.10.2017 02:50	19,1	30
21542	19.10.2017 02:50	19,1	30
21543	19.10.2017 02:50	19,1	30
21544	19.10.2017 02:50	19,1	30
21545	19.10.2017 02:50	19,1	30
21546	19.10.2017 02:50	19,1	30
21547	19.10.2017 02:51	19,1	30
21548	19.10.2017 02:51	19,1	30
21549	19.10.2017 02:51	19,1	30
21550	19.10.2017 02:51	19,1	30
21551	19.10.2017 02:51	19,1	30
21552	19.10.2017 02:51	19,1	30
21553	19.10.2017 02:52	19,1	30
21554	19.10.2017 02:52	19,1	30
21555	19.10.2017 02:52	19,1	30
21556	19.10.2017 02:52	19,1	30
21557	19.10.2017 02:52	19,1	30
21558	19.10.2017 02:52	19,1	30
21559	19.10.2017 02:53	19,1	30
21560	19.10.2017 02:53	19,1	30
21561	19.10.2017 02:53	19,1	30
21562	19.10.2017 02:53	19,1	30
21563	19.10.2017 02:53	19,1	30
21564	19.10.2017 02:53	19,1	30
21565	19.10.2017 02:54	19,1	30
21566	19.10.2017 02:54	19,1	30
21567	19.10.2017 02:54	19,1	30
21568	19.10.2017 02:54	19,1	30
21569	19.10.2017 02:54	19,1	30
21570	19.10.2017 02:54	19	30
21571	19.10.2017 02:55	19,1	30
21572	19.10.2017 02:55	19,1	30
21573	19.10.2017 02:55	19	30
21574	19.10.2017 02:55	19	30
21575	19.10.2017 02:55	19,1	30
21576	19.10.2017 02:55	19,1	30
21577	19.10.2017 02:56	19,1	30
21578	19.10.2017 02:56	19	30
21579	19.10.2017 02:56	19,1	30



21580	19.10.2017 02:56	19,1	30
21581	19.10.2017 02:56	19,1	30
21582	19.10.2017 02:56	19	30
21583	19.10.2017 02:57	19	30
21584	19.10.2017 02:57	19,1	30
21585	19.10.2017 02:57	19	30
21586	19.10.2017 02:57	19	30
21587	19.10.2017 02:57	19	30
21588	19.10.2017 02:57	19	30
21589	19.10.2017 02:58	19	30
21590	19.10.2017 02:58	19	30
21591	19.10.2017 02:58	19	30
21592	19.10.2017 02:58	19	30
21593	19.10.2017 02:58	19	30
21594	19.10.2017 02:58	19	30
21595	19.10.2017 02:59	19	30
21596	19.10.2017 02:59	19	30
21597	19.10.2017 02:59	19	30
21598	19.10.2017 02:59	19	30
21599	19.10.2017 02:59	19	30
21600	19.10.2017 02:59	19	30
21601	19.10.2017 03:00	19	30
21602	19.10.2017 03:00	19	30
21603	19.10.2017 03:00	19	30
21604	19.10.2017 03:00	19	30
21605	19.10.2017 03:00	19	30
21606	19.10.2017 03:00	19	30
21607	19.10.2017 03:01	19	30
21608	19.10.2017 03:01	19	30
21609	19.10.2017 03:01	19	30
21610	19.10.2017 03:01	19	30
21611	19.10.2017 03:01	19	30
21612	19.10.2017 03:01	19	30
21613	19.10.2017 03:02	19	30
21614	19.10.2017 03:02	19	30
21615	19.10.2017 03:02	19	30
21616	19.10.2017 03:02	19	30
21617	19.10.2017 03:02	19	30
21618	19.10.2017 03:02	19	30
21619	19.10.2017 03:03	19	30
21620	19.10.2017 03:03	19	30
21621	19.10.2017 03:03	19	30
21622	19.10.2017 03:03	19	30
21623	19.10.2017 03:03	19	30
21624	19.10.2017 03:03	19	30
21625	19.10.2017 03:04	19	30
21626	19.10.2017 03:04	19	30
21627	19.10.2017 03:04	19	30
21628	19.10.2017 03:04	19	30
21629	19.10.2017 03:04	19	30
21630	19.10.2017 03:04	19	30
21631	19.10.2017 03:05	19	30

21632	19.10.2017 03:05	19	30
21633	19.10.2017 03:05	19	30
21634	19.10.2017 03:05	19	30
21635	19.10.2017 03:05	19	30
21636	19.10.2017 03:05	19	30
21637	19.10.2017 03:06	19	30
21638	19.10.2017 03:06	19	30
21639	19.10.2017 03:06	19	30
21640	19.10.2017 03:06	19	30
21641	19.10.2017 03:06	19	30
21642	19.10.2017 03:06	19	30
21643	19.10.2017 03:07	19	30
21644	19.10.2017 03:07	19	30
21645	19.10.2017 03:07	19	30
21646	19.10.2017 03:07	19	30
21647	19.10.2017 03:07	19	30
21648	19.10.2017 03:07	19	30
21649	19.10.2017 03:08	19	30
21650	19.10.2017 03:08	19	30
21651	19.10.2017 03:08	19	30
21652	19.10.2017 03:08	19	30
21653	19.10.2017 03:08	19	30
21654	19.10.2017 03:08	19	30
21655	19.10.2017 03:09	19	30
21656	19.10.2017 03:09	19	30
21657	19.10.2017 03:09	19	30
21658	19.10.2017 03:09	19	30
21659	19.10.2017 03:09	19	30
21660	19.10.2017 03:09	19	30
21661	19.10.2017 03:10	19	30
21662	19.10.2017 03:10	19	30
21663	19.10.2017 03:10	19	30
21664	19.10.2017 03:10	19	30
21665	19.10.2017 03:10	19	30
21666	19.10.2017 03:10	19	30
21667	19.10.2017 03:11	19	30
21668	19.10.2017 03:11	19	30
21669	19.10.2017 03:11	19	30
21670	19.10.2017 03:11	19	30
21671	19.10.2017 03:11	19	30
21672	19.10.2017 03:11	19	30
21673	19.10.2017 03:12	19	30
21674	19.10.2017 03:12	19	30
21675	19.10.2017 03:12	19	30
21676	19.10.2017 03:12	19	30
21677	19.10.2017 03:12	19	30
21678	19.10.2017 03:12	19	30
21679	19.10.2017 03:13	19	30
21680	19.10.2017 03:13	19	30
21681	19.10.2017 03:13	19	30
21682	19.10.2017 03:13	19	30
21683	19.10.2017 03:13	19	30

21684	19.10.2017 03:13	19	30
21685	19.10.2017 03:14	19	30
21686	19.10.2017 03:14	19	30
21687	19.10.2017 03:14	19	30
21688	19.10.2017 03:14	19	30
21689	19.10.2017 03:14	19	30
21690	19.10.2017 03:14	19	30
21691	19.10.2017 03:15	19	30
21692	19.10.2017 03:15	19	30
21693	19.10.2017 03:15	19	30
21694	19.10.2017 03:15	19	30
21695	19.10.2017 03:15	19	30
21696	19.10.2017 03:15	19	30
21697	19.10.2017 03:16	19	30
21698	19.10.2017 03:16	19	30
21699	19.10.2017 03:16	19	30
21700	19.10.2017 03:16	19	30
21701	19.10.2017 03:16	19	30
21702	19.10.2017 03:16	19	30
21703	19.10.2017 03:17	19	30
21704	19.10.2017 03:17	19	30
21705	19.10.2017 03:17	19	30
21706	19.10.2017 03:17	19	30
21707	19.10.2017 03:17	19	30
21708	19.10.2017 03:17	19	30
21709	19.10.2017 03:18	19	30
21710	19.10.2017 03:18	19	30
21711	19.10.2017 03:18	19	30
21712	19.10.2017 03:18	19	30
21713	19.10.2017 03:18	19	30
21714	19.10.2017 03:18	19	30
21715	19.10.2017 03:19	19	30
21716	19.10.2017 03:19	19	30
21717	19.10.2017 03:19	19	30
21718	19.10.2017 03:19	19	30
21719	19.10.2017 03:19	19	30
21720	19.10.2017 03:19	19	30
21721	19.10.2017 03:20	19	30
21722	19.10.2017 03:20	19	30
21723	19.10.2017 03:20	19	30
21724	19.10.2017 03:20	19	30
21725	19.10.2017 03:20	19	30
21726	19.10.2017 03:20	19	30
21727	19.10.2017 03:21	19	30
21728	19.10.2017 03:21	19	30
21729	19.10.2017 03:21	19	30
21730	19.10.2017 03:21	19	30
21731	19.10.2017 03:21	19	30
21732	19.10.2017 03:21	19	30
21733	19.10.2017 03:22	19	30
21734	19.10.2017 03:22	19	30
21735	19.10.2017 03:22	19	30

21736	19.10.2017 03:22	19	30
21737	19.10.2017 03:22	19	30
21738	19.10.2017 03:22	19	30
21739	19.10.2017 03:23	19	30
21740	19.10.2017 03:23	19	30
21741	19.10.2017 03:23	19	30
21742	19.10.2017 03:23	19	30
21743	19.10.2017 03:23	19	30
21744	19.10.2017 03:23	19	30
21745	19.10.2017 03:24	19	30
21746	19.10.2017 03:24	19	30
21747	19.10.2017 03:24	19	30
21748	19.10.2017 03:24	19	30
21749	19.10.2017 03:24	19	30
21750	19.10.2017 03:24	19	30
21751	19.10.2017 03:25	19	30
21752	19.10.2017 03:25	19	30
21753	19.10.2017 03:25	19	30
21754	19.10.2017 03:25	19	30
21755	19.10.2017 03:25	19	30
21756	19.10.2017 03:25	19	30
21757	19.10.2017 03:26	19	30
21758	19.10.2017 03:26	18,9	30
21759	19.10.2017 03:26	19	30
21760	19.10.2017 03:26	18,9	30
21761	19.10.2017 03:26	19	30
21762	19.10.2017 03:26	19	30
21763	19.10.2017 03:27	18,9	30
21764	19.10.2017 03:27	18,9	30
21765	19.10.2017 03:27	18,9	30
21766	19.10.2017 03:27	18,9	30
21767	19.10.2017 03:27	18,9	30
21768	19.10.2017 03:27	18,9	30
21769	19.10.2017 03:28	18,9	30
21770	19.10.2017 03:28	18,9	30
21771	19.10.2017 03:28	18,9	30
21772	19.10.2017 03:28	18,9	30
21773	19.10.2017 03:28	18,9	30
21774	19.10.2017 03:28	18,9	30
21775	19.10.2017 03:29	18,9	30
21776	19.10.2017 03:29	18,9	30
21777	19.10.2017 03:29	18,9	30
21778	19.10.2017 03:29	18,9	30
21779	19.10.2017 03:29	18,9	30
21780	19.10.2017 03:29	18,9	30
21781	19.10.2017 03:30	18,9	30
21782	19.10.2017 03:30	18,9	30
21783	19.10.2017 03:30	18,9	30
21784	19.10.2017 03:30	18,9	30
21785	19.10.2017 03:30	18,9	30
21786	19.10.2017 03:30	18,9	30
21787	19.10.2017 03:31	18,9	30

21788	19.10.2017 03:31	18,9	30
21789	19.10.2017 03:31	18,9	30
21790	19.10.2017 03:31	18,9	30
21791	19.10.2017 03:31	18,9	30
21792	19.10.2017 03:31	18,9	30
21793	19.10.2017 03:32	18,9	30
21794	19.10.2017 03:32	18,9	30
21795	19.10.2017 03:32	18,9	30
21796	19.10.2017 03:32	18,9	30
21797	19.10.2017 03:32	18,9	30
21798	19.10.2017 03:32	18,9	30
21799	19.10.2017 03:33	18,9	30
21800	19.10.2017 03:33	18,9	30
21801	19.10.2017 03:33	18,9	30
21802	19.10.2017 03:33	18,9	30
21803	19.10.2017 03:33	18,9	30
21804	19.10.2017 03:33	18,9	30
21805	19.10.2017 03:34	18,9	30
21806	19.10.2017 03:34	18,9	30
21807	19.10.2017 03:34	18,9	30
21808	19.10.2017 03:34	18,9	30
21809	19.10.2017 03:34	18,9	30
21810	19.10.2017 03:34	18,9	30
21811	19.10.2017 03:35	18,9	30
21812	19.10.2017 03:35	18,9	30
21813	19.10.2017 03:35	18,9	30
21814	19.10.2017 03:35	18,9	30
21815	19.10.2017 03:35	18,9	30
21816	19.10.2017 03:35	18,9	30
21817	19.10.2017 03:36	18,9	30
21818	19.10.2017 03:36	18,9	30
21819	19.10.2017 03:36	18,9	30
21820	19.10.2017 03:36	18,9	30
21821	19.10.2017 03:36	18,9	30
21822	19.10.2017 03:36	18,9	30
21823	19.10.2017 03:37	18,9	30
21824	19.10.2017 03:37	18,9	30
21825	19.10.2017 03:37	18,9	30
21826	19.10.2017 03:37	18,9	30
21827	19.10.2017 03:37	18,9	30
21828	19.10.2017 03:37	18,9	30
21829	19.10.2017 03:38	18,9	30
21830	19.10.2017 03:38	18,9	30
21831	19.10.2017 03:38	18,9	30
21832	19.10.2017 03:38	18,9	30
21833	19.10.2017 03:38	18,9	30
21834	19.10.2017 03:38	18,9	30
21835	19.10.2017 03:39	18,9	30
21836	19.10.2017 03:39	18,9	30
21837	19.10.2017 03:39	18,9	30
21838	19.10.2017 03:39	18,9	30
21839	19.10.2017 03:39	18,9	30

21840	19.10.2017 03:39	18,9	30
21841	19.10.2017 03:40	18,9	30
21842	19.10.2017 03:40	18,9	30
21843	19.10.2017 03:40	18,9	30
21844	19.10.2017 03:40	18,9	30
21845	19.10.2017 03:40	18,9	30
21846	19.10.2017 03:40	18,9	30
21847	19.10.2017 03:41	18,9	30
21848	19.10.2017 03:41	18,9	30
21849	19.10.2017 03:41	18,9	30
21850	19.10.2017 03:41	18,9	30
21851	19.10.2017 03:41	18,9	30
21852	19.10.2017 03:41	18,9	30
21853	19.10.2017 03:42	18,9	30
21854	19.10.2017 03:42	18,9	30
21855	19.10.2017 03:42	18,9	30
21856	19.10.2017 03:42	18,9	30
21857	19.10.2017 03:42	18,9	30
21858	19.10.2017 03:42	18,9	30
21859	19.10.2017 03:43	18,9	30
21860	19.10.2017 03:43	18,9	30
21861	19.10.2017 03:43	18,9	30
21862	19.10.2017 03:43	18,9	30
21863	19.10.2017 03:43	18,9	30
21864	19.10.2017 03:43	18,9	30
21865	19.10.2017 03:44	18,9	30
21866	19.10.2017 03:44	18,9	30
21867	19.10.2017 03:44	18,9	30
21868	19.10.2017 03:44	18,9	30
21869	19.10.2017 03:44	18,9	30
21870	19.10.2017 03:44	18,9	30
21871	19.10.2017 03:45	18,9	30
21872	19.10.2017 03:45	18,9	30
21873	19.10.2017 03:45	18,9	30
21874	19.10.2017 03:45	18,9	30
21875	19.10.2017 03:45	18,9	30
21876	19.10.2017 03:45	18,9	30
21877	19.10.2017 03:46	18,9	30
21878	19.10.2017 03:46	18,9	30
21879	19.10.2017 03:46	18,9	30
21880	19.10.2017 03:46	18,9	30
21881	19.10.2017 03:46	18,9	30
21882	19.10.2017 03:46	18,9	30
21883	19.10.2017 03:47	18,9	30
21884	19.10.2017 03:47	18,9	30
21885	19.10.2017 03:47	18,9	30
21886	19.10.2017 03:47	18,9	30
21887	19.10.2017 03:47	18,9	30
21888	19.10.2017 03:47	18,9	30
21889	19.10.2017 03:48	18,9	30
21890	19.10.2017 03:48	18,9	30
21891	19.10.2017 03:48	18,9	30

21892	19.10.2017 03:48	18,9	30
21893	19.10.2017 03:48	18,9	30
21894	19.10.2017 03:48	18,9	30
21895	19.10.2017 03:49	18,9	30
21896	19.10.2017 03:49	18,9	30
21897	19.10.2017 03:49	18,9	30
21898	19.10.2017 03:49	18,9	30
21899	19.10.2017 03:49	18,9	30
21900	19.10.2017 03:49	18,9	30
21901	19.10.2017 03:50	18,9	30
21902	19.10.2017 03:50	18,9	30
21903	19.10.2017 03:50	18,9	30
21904	19.10.2017 03:50	18,9	30
21905	19.10.2017 03:50	18,9	30
21906	19.10.2017 03:50	18,9	30
21907	19.10.2017 03:51	18,9	30
21908	19.10.2017 03:51	18,9	30
21909	19.10.2017 03:51	18,9	30
21910	19.10.2017 03:51	18,9	30
21911	19.10.2017 03:51	18,9	30
21912	19.10.2017 03:51	18,9	30
21913	19.10.2017 03:52	18,9	30
21914	19.10.2017 03:52	18,9	30
21915	19.10.2017 03:52	18,9	30
21916	19.10.2017 03:52	18,9	30
21917	19.10.2017 03:52	18,9	30
21918	19.10.2017 03:52	18,9	30
21919	19.10.2017 03:53	18,9	30
21920	19.10.2017 03:53	18,9	30
21921	19.10.2017 03:53	18,9	30
21922	19.10.2017 03:53	18,9	30
21923	19.10.2017 03:53	18,9	30
21924	19.10.2017 03:53	18,9	30
21925	19.10.2017 03:54	18,9	30
21926	19.10.2017 03:54	18,9	30
21927	19.10.2017 03:54	18,9	30
21928	19.10.2017 03:54	18,9	30
21929	19.10.2017 03:54	18,9	30
21930	19.10.2017 03:54	18,9	30
21931	19.10.2017 03:55	18,9	30
21932	19.10.2017 03:55	18,9	30
21933	19.10.2017 03:55	18,9	30
21934	19.10.2017 03:55	18,9	30
21935	19.10.2017 03:55	18,9	30
21936	19.10.2017 03:55	18,9	30
21937	19.10.2017 03:56	18,9	30
21938	19.10.2017 03:56	18,9	30
21939	19.10.2017 03:56	18,9	30
21940	19.10.2017 03:56	18,9	30
21941	19.10.2017 03:56	18,8	30
21942	19.10.2017 03:56	18,9	30
21943	19.10.2017 03:57	18,8	30

21944	19.10.2017 03:57	18,8	30
21945	19.10.2017 03:57	18,8	30
21946	19.10.2017 03:57	18,8	30
21947	19.10.2017 03:57	18,8	30
21948	19.10.2017 03:57	18,8	30
21949	19.10.2017 03:58	18,8	30
21950	19.10.2017 03:58	18,8	30
21951	19.10.2017 03:58	18,8	30
21952	19.10.2017 03:58	18,8	30
21953	19.10.2017 03:58	18,8	30
21954	19.10.2017 03:58	18,8	30
21955	19.10.2017 03:59	18,8	30
21956	19.10.2017 03:59	18,8	30
21957	19.10.2017 03:59	18,8	30
21958	19.10.2017 03:59	18,8	30
21959	19.10.2017 03:59	18,8	30
21960	19.10.2017 03:59	18,8	30
21961	19.10.2017 04:00	18,8	30
21962	19.10.2017 04:00	18,8	30
21963	19.10.2017 04:00	18,8	30
21964	19.10.2017 04:00	18,8	30
21965	19.10.2017 04:00	18,8	30
21966	19.10.2017 04:00	18,8	30
21967	19.10.2017 04:01	18,8	30
21968	19.10.2017 04:01	18,8	30
21969	19.10.2017 04:01	18,8	30
21970	19.10.2017 04:01	18,8	30
21971	19.10.2017 04:01	18,8	30
21972	19.10.2017 04:01	18,8	30
21973	19.10.2017 04:02	18,8	30
21974	19.10.2017 04:02	18,8	30
21975	19.10.2017 04:02	18,8	30
21976	19.10.2017 04:02	18,8	30
21977	19.10.2017 04:02	18,8	30
21978	19.10.2017 04:02	18,8	30
21979	19.10.2017 04:03	18,8	30
21980	19.10.2017 04:03	18,8	30
21981	19.10.2017 04:03	18,8	30
21982	19.10.2017 04:03	18,8	30
21983	19.10.2017 04:03	18,8	30
21984	19.10.2017 04:03	18,8	30
21985	19.10.2017 04:04	18,8	30
21986	19.10.2017 04:04	18,8	30
21987	19.10.2017 04:04	18,8	30
21988	19.10.2017 04:04	18,8	30
21989	19.10.2017 04:04	18,8	30
21990	19.10.2017 04:04	18,8	30
21991	19.10.2017 04:05	18,8	30
21992	19.10.2017 04:05	18,8	30
21993	19.10.2017 04:05	18,8	30
21994	19.10.2017 04:05	18,8	30
21995	19.10.2017 04:05	18,8	30



21996	19.10.2017 04:05	18,8	30
21997	19.10.2017 04:06	18,8	30
21998	19.10.2017 04:06	18,8	30
21999	19.10.2017 04:06	18,8	30
22000	19.10.2017 04:06	18,8	30
22001	19.10.2017 04:06	18,8	30
22002	19.10.2017 04:06	18,8	30
22003	19.10.2017 04:07	18,8	30
22004	19.10.2017 04:07	18,8	30
22005	19.10.2017 04:07	18,8	30
22006	19.10.2017 04:07	18,8	30
22007	19.10.2017 04:07	18,8	30
22008	19.10.2017 04:07	18,8	30
22009	19.10.2017 04:08	18,8	30
22010	19.10.2017 04:08	18,8	30
22011	19.10.2017 04:08	18,8	30
22012	19.10.2017 04:08	18,8	30
22013	19.10.2017 04:08	18,8	30
22014	19.10.2017 04:08	18,8	30
22015	19.10.2017 04:09	18,8	30
22016	19.10.2017 04:09	18,8	30
22017	19.10.2017 04:09	18,8	30
22018	19.10.2017 04:09	18,8	30
22019	19.10.2017 04:09	18,8	30
22020	19.10.2017 04:09	18,8	30
22021	19.10.2017 04:10	18,8	30
22022	19.10.2017 04:10	18,8	30
22023	19.10.2017 04:10	18,8	30
22024	19.10.2017 04:10	18,8	30
22025	19.10.2017 04:10	18,8	30
22026	19.10.2017 04:10	18,8	30
22027	19.10.2017 04:11	18,8	30
22028	19.10.2017 04:11	18,8	30
22029	19.10.2017 04:11	18,8	30
22030	19.10.2017 04:11	18,8	30
22031	19.10.2017 04:11	18,8	30
22032	19.10.2017 04:11	18,8	30
22033	19.10.2017 04:12	18,8	30
22034	19.10.2017 04:12	18,8	30
22035	19.10.2017 04:12	18,8	30
22036	19.10.2017 04:12	18,8	30
22037	19.10.2017 04:12	18,8	30
22038	19.10.2017 04:12	18,8	30
22039	19.10.2017 04:13	18,8	30
22040	19.10.2017 04:13	18,8	30
22041	19.10.2017 04:13	18,8	30
22042	19.10.2017 04:13	18,8	30
22043	19.10.2017 04:13	18,8	30
22044	19.10.2017 04:13	18,8	30
22045	19.10.2017 04:14	18,8	30
22046	19.10.2017 04:14	18,8	30
22047	19.10.2017 04:14	18,8	30

22048	19.10.2017 04:14	18,8	30
22049	19.10.2017 04:14	18,8	30
22050	19.10.2017 04:14	18,8	30
22051	19.10.2017 04:15	18,8	30
22052	19.10.2017 04:15	18,8	30
22053	19.10.2017 04:15	18,8	30
22054	19.10.2017 04:15	18,8	30
22055	19.10.2017 04:15	18,8	30
22056	19.10.2017 04:15	18,8	30
22057	19.10.2017 04:16	18,8	30
22058	19.10.2017 04:16	18,8	30
22059	19.10.2017 04:16	18,8	30
22060	19.10.2017 04:16	18,8	30
22061	19.10.2017 04:16	18,8	30
22062	19.10.2017 04:16	18,8	30
22063	19.10.2017 04:17	18,8	30
22064	19.10.2017 04:17	18,8	30
22065	19.10.2017 04:17	18,8	30
22066	19.10.2017 04:17	18,8	30
22067	19.10.2017 04:17	18,8	30
22068	19.10.2017 04:17	18,8	30
22069	19.10.2017 04:18	18,8	30
22070	19.10.2017 04:18	18,8	30
22071	19.10.2017 04:18	18,8	30
22072	19.10.2017 04:18	18,8	30
22073	19.10.2017 04:18	18,8	30
22074	19.10.2017 04:18	18,8	30
22075	19.10.2017 04:19	18,8	30
22076	19.10.2017 04:19	18,8	30
22077	19.10.2017 04:19	18,8	30
22078	19.10.2017 04:19	18,8	30
22079	19.10.2017 04:19	18,8	30
22080	19.10.2017 04:19	18,8	30
22081	19.10.2017 04:20	18,8	30
22082	19.10.2017 04:20	18,8	30
22083	19.10.2017 04:20	18,8	30
22084	19.10.2017 04:20	18,8	30
22085	19.10.2017 04:20	18,8	30
22086	19.10.2017 04:20	18,8	30
22087	19.10.2017 04:21	18,8	30
22088	19.10.2017 04:21	18,8	30
22089	19.10.2017 04:21	18,8	30
22090	19.10.2017 04:21	18,8	30
22091	19.10.2017 04:21	18,8	30
22092	19.10.2017 04:21	18,8	30
22093	19.10.2017 04:22	18,8	30
22094	19.10.2017 04:22	18,8	30
22095	19.10.2017 04:22	18,8	30
22096	19.10.2017 04:22	18,8	30
22097	19.10.2017 04:22	18,8	30
22098	19.10.2017 04:22	18,8	30
22099	19.10.2017 04:23	18,8	30

22100	19.10.2017 04:23	18,8	30
22101	19.10.2017 04:23	18,8	30
22102	19.10.2017 04:23	18,8	30
22103	19.10.2017 04:23	18,8	30
22104	19.10.2017 04:23	18,8	30
22105	19.10.2017 04:24	18,8	30
22106	19.10.2017 04:24	18,8	30
22107	19.10.2017 04:24	18,8	30
22108	19.10.2017 04:24	18,8	30
22109	19.10.2017 04:24	18,8	30
22110	19.10.2017 04:24	18,8	30
22111	19.10.2017 04:25	18,8	30
22112	19.10.2017 04:25	18,8	30
22113	19.10.2017 04:25	18,8	30
22114	19.10.2017 04:25	18,8	30
22115	19.10.2017 04:25	18,8	30
22116	19.10.2017 04:25	18,8	30
22117	19.10.2017 04:26	18,8	30
22118	19.10.2017 04:26	18,7	30
22119	19.10.2017 04:26	18,8	30
22120	19.10.2017 04:26	18,8	30
22121	19.10.2017 04:26	18,8	30
22122	19.10.2017 04:26	18,8	30
22123	19.10.2017 04:27	18,7	30
22124	19.10.2017 04:27	18,7	30
22125	19.10.2017 04:27	18,7	30
22126	19.10.2017 04:27	18,7	30
22127	19.10.2017 04:27	18,7	30
22128	19.10.2017 04:27	18,7	30
22129	19.10.2017 04:28	18,7	30
22130	19.10.2017 04:28	18,7	30
22131	19.10.2017 04:28	18,7	30
22132	19.10.2017 04:28	18,7	30
22133	19.10.2017 04:28	18,7	30
22134	19.10.2017 04:28	18,7	30
22135	19.10.2017 04:29	18,7	30
22136	19.10.2017 04:29	18,7	30
22137	19.10.2017 04:29	18,7	30
22138	19.10.2017 04:29	18,7	30
22139	19.10.2017 04:29	18,7	30
22140	19.10.2017 04:29	18,7	30
22141	19.10.2017 04:30	18,7	30
22142	19.10.2017 04:30	18,7	30
22143	19.10.2017 04:30	18,7	30
22144	19.10.2017 04:30	18,7	30
22145	19.10.2017 04:30	18,7	30
22146	19.10.2017 04:30	18,7	30
22147	19.10.2017 04:31	18,7	30
22148	19.10.2017 04:31	18,7	30
22149	19.10.2017 04:31	18,7	30
22150	19.10.2017 04:31	18,7	30
22151	19.10.2017 04:31	18,7	30

22152	19.10.2017 04:31	18,7	30
22153	19.10.2017 04:32	18,7	30
22154	19.10.2017 04:32	18,7	30
22155	19.10.2017 04:32	18,7	30
22156	19.10.2017 04:32	18,7	30
22157	19.10.2017 04:32	18,7	30
22158	19.10.2017 04:32	18,7	30
22159	19.10.2017 04:33	18,7	30
22160	19.10.2017 04:33	18,7	30
22161	19.10.2017 04:33	18,7	30
22162	19.10.2017 04:33	18,7	30
22163	19.10.2017 04:33	18,7	30
22164	19.10.2017 04:33	18,7	30
22165	19.10.2017 04:34	18,7	30
22166	19.10.2017 04:34	18,7	30
22167	19.10.2017 04:34	18,7	30
22168	19.10.2017 04:34	18,7	30
22169	19.10.2017 04:34	18,7	30
22170	19.10.2017 04:34	18,7	30
22171	19.10.2017 04:35	18,7	30
22172	19.10.2017 04:35	18,7	30
22173	19.10.2017 04:35	18,7	30
22174	19.10.2017 04:35	18,7	30
22175	19.10.2017 04:35	18,7	30
22176	19.10.2017 04:35	18,7	30
22177	19.10.2017 04:36	18,7	30
22178	19.10.2017 04:36	18,7	30
22179	19.10.2017 04:36	18,7	30
22180	19.10.2017 04:36	18,7	30
22181	19.10.2017 04:36	18,7	30
22182	19.10.2017 04:36	18,7	30
22183	19.10.2017 04:37	18,7	30
22184	19.10.2017 04:37	18,7	30
22185	19.10.2017 04:37	18,7	30
22186	19.10.2017 04:37	18,7	30
22187	19.10.2017 04:37	18,7	30
22188	19.10.2017 04:37	18,7	30
22189	19.10.2017 04:38	18,7	30
22190	19.10.2017 04:38	18,7	30
22191	19.10.2017 04:38	18,7	30
22192	19.10.2017 04:38	18,7	30
22193	19.10.2017 04:38	18,7	30
22194	19.10.2017 04:38	18,7	30
22195	19.10.2017 04:39	18,7	30
22196	19.10.2017 04:39	18,7	30
22197	19.10.2017 04:39	18,7	30
22198	19.10.2017 04:39	18,7	30
22199	19.10.2017 04:39	18,7	30
22200	19.10.2017 04:39	18,7	30
22201	19.10.2017 04:40	18,7	30
22202	19.10.2017 04:40	18,7	30
22203	19.10.2017 04:40	18,7	30

22204	19.10.2017 04:40	18,7	30
22205	19.10.2017 04:40	18,7	30
22206	19.10.2017 04:40	18,7	30
22207	19.10.2017 04:41	18,7	30
22208	19.10.2017 04:41	18,7	30
22209	19.10.2017 04:41	18,7	30
22210	19.10.2017 04:41	18,7	30
22211	19.10.2017 04:41	18,7	30
22212	19.10.2017 04:41	18,7	30
22213	19.10.2017 04:42	18,7	30
22214	19.10.2017 04:42	18,7	30
22215	19.10.2017 04:42	18,7	30
22216	19.10.2017 04:42	18,7	30
22217	19.10.2017 04:42	18,7	30
22218	19.10.2017 04:42	18,7	30
22219	19.10.2017 04:43	18,7	30
22220	19.10.2017 04:43	18,7	30
22221	19.10.2017 04:43	18,7	30
22222	19.10.2017 04:43	18,7	30
22223	19.10.2017 04:43	18,7	30
22224	19.10.2017 04:43	18,7	30
22225	19.10.2017 04:44	18,7	30
22226	19.10.2017 04:44	18,7	30
22227	19.10.2017 04:44	18,7	30
22228	19.10.2017 04:44	18,7	30
22229	19.10.2017 04:44	18,7	30
22230	19.10.2017 04:44	18,7	30
22231	19.10.2017 04:45	18,7	30
22232	19.10.2017 04:45	18,7	30
22233	19.10.2017 04:45	18,7	30
22234	19.10.2017 04:45	18,7	30
22235	19.10.2017 04:45	18,7	30
22236	19.10.2017 04:45	18,7	30
22237	19.10.2017 04:46	18,7	30
22238	19.10.2017 04:46	18,7	30
22239	19.10.2017 04:46	18,7	30
22240	19.10.2017 04:46	18,7	30
22241	19.10.2017 04:46	18,7	30
22242	19.10.2017 04:46	18,7	30
22243	19.10.2017 04:47	18,7	30
22244	19.10.2017 04:47	18,7	30
22245	19.10.2017 04:47	18,7	30
22246	19.10.2017 04:47	18,7	30
22247	19.10.2017 04:47	18,7	30
22248	19.10.2017 04:47	18,7	30
22249	19.10.2017 04:48	18,7	30
22250	19.10.2017 04:48	18,7	30
22251	19.10.2017 04:48	18,7	30
22252	19.10.2017 04:48	18,7	30
22253	19.10.2017 04:48	18,7	30
22254	19.10.2017 04:48	18,7	30
22255	19.10.2017 04:49	18,7	30

22256	19.10.2017 04:49	18,7	30
22257	19.10.2017 04:49	18,7	30
22258	19.10.2017 04:49	18,7	30
22259	19.10.2017 04:49	18,7	30
22260	19.10.2017 04:49	18,7	30
22261	19.10.2017 04:50	18,7	30
22262	19.10.2017 04:50	18,7	30
22263	19.10.2017 04:50	18,7	30
22264	19.10.2017 04:50	18,7	30
22265	19.10.2017 04:50	18,7	30
22266	19.10.2017 04:50	18,7	30
22267	19.10.2017 04:51	18,7	30
22268	19.10.2017 04:51	18,7	30
22269	19.10.2017 04:51	18,7	30
22270	19.10.2017 04:51	18,7	30
22271	19.10.2017 04:51	18,7	30
22272	19.10.2017 04:51	18,7	30
22273	19.10.2017 04:52	18,7	30
22274	19.10.2017 04:52	18,7	30
22275	19.10.2017 04:52	18,7	30
22276	19.10.2017 04:52	18,7	30
22277	19.10.2017 04:52	18,7	30
22278	19.10.2017 04:52	18,7	30
22279	19.10.2017 04:53	18,7	30
22280	19.10.2017 04:53	18,7	30
22281	19.10.2017 04:53	18,7	30
22282	19.10.2017 04:53	18,7	30
22283	19.10.2017 04:53	18,7	30
22284	19.10.2017 04:53	18,7	30
22285	19.10.2017 04:54	18,7	30
22286	19.10.2017 04:54	18,7	30
22287	19.10.2017 04:54	18,7	30
22288	19.10.2017 04:54	18,7	30
22289	19.10.2017 04:54	18,7	30
22290	19.10.2017 04:54	18,7	30
22291	19.10.2017 04:55	18,7	30
22292	19.10.2017 04:55	18,7	30
22293	19.10.2017 04:55	18,7	30
22294	19.10.2017 04:55	18,7	30
22295	19.10.2017 04:55	18,7	30
22296	19.10.2017 04:55	18,7	30
22297	19.10.2017 04:56	18,7	30
22298	19.10.2017 04:56	18,7	30
22299	19.10.2017 04:56	18,7	30
22300	19.10.2017 04:56	18,7	30
22301	19.10.2017 04:56	18,7	30
22302	19.10.2017 04:56	18,7	30
22303	19.10.2017 04:57	18,7	30
22304	19.10.2017 04:57	18,7	30
22305	19.10.2017 04:57	18,7	30
22306	19.10.2017 04:57	18,7	30
22307	19.10.2017 04:57	18,7	30

22308	19.10.2017 04:57	18,7	30
22309	19.10.2017 04:58	18,7	30
22310	19.10.2017 04:58	18,7	30
22311	19.10.2017 04:58	18,7	30
22312	19.10.2017 04:58	18,7	30
22313	19.10.2017 04:58	18,7	30
22314	19.10.2017 04:58	18,7	30
22315	19.10.2017 04:59	18,7	30
22316	19.10.2017 04:59	18,7	30
22317	19.10.2017 04:59	18,7	30
22318	19.10.2017 04:59	18,7	30
22319	19.10.2017 04:59	18,7	30
22320	19.10.2017 04:59	18,7	30
22321	19.10.2017 05:00	18,6	30
22322	19.10.2017 05:00	18,7	30
22323	19.10.2017 05:00	18,7	30
22324	19.10.2017 05:00	18,6	30
22325	19.10.2017 05:00	18,6	30
22326	19.10.2017 05:00	18,6	30
22327	19.10.2017 05:01	18,6	30
22328	19.10.2017 05:01	18,6	30
22329	19.10.2017 05:01	18,6	30
22330	19.10.2017 05:01	18,6	30
22331	19.10.2017 05:01	18,6	30
22332	19.10.2017 05:01	18,6	30
22333	19.10.2017 05:02	18,6	30
22334	19.10.2017 05:02	18,6	30
22335	19.10.2017 05:02	18,6	30
22336	19.10.2017 05:02	18,6	30
22337	19.10.2017 05:02	18,6	30
22338	19.10.2017 05:02	18,6	30
22339	19.10.2017 05:03	18,6	30
22340	19.10.2017 05:03	18,6	30
22341	19.10.2017 05:03	18,6	30
22342	19.10.2017 05:03	18,6	30
22343	19.10.2017 05:03	18,6	30
22344	19.10.2017 05:03	18,6	30
22345	19.10.2017 05:04	18,6	30
22346	19.10.2017 05:04	18,6	30
22347	19.10.2017 05:04	18,6	30
22348	19.10.2017 05:04	18,6	30
22349	19.10.2017 05:04	18,6	30
22350	19.10.2017 05:04	18,6	30
22351	19.10.2017 05:05	18,6	30
22352	19.10.2017 05:05	18,6	30
22353	19.10.2017 05:05	18,6	30
22354	19.10.2017 05:05	18,6	30
22355	19.10.2017 05:05	18,6	30
22356	19.10.2017 05:05	18,6	30
22357	19.10.2017 05:06	18,6	30
22358	19.10.2017 05:06	18,6	30
22359	19.10.2017 05:06	18,6	30

22360	19.10.2017 05:06	18,6	30
22361	19.10.2017 05:06	18,6	30
22362	19.10.2017 05:06	18,6	30
22363	19.10.2017 05:07	18,6	30
22364	19.10.2017 05:07	18,6	30
22365	19.10.2017 05:07	18,6	30
22366	19.10.2017 05:07	18,6	30
22367	19.10.2017 05:07	18,6	30
22368	19.10.2017 05:07	18,6	30
22369	19.10.2017 05:08	18,6	30
22370	19.10.2017 05:08	18,6	30
22371	19.10.2017 05:08	18,6	30
22372	19.10.2017 05:08	18,6	30
22373	19.10.2017 05:08	18,6	30
22374	19.10.2017 05:08	18,6	30
22375	19.10.2017 05:09	18,6	30
22376	19.10.2017 05:09	18,6	30
22377	19.10.2017 05:09	18,6	30
22378	19.10.2017 05:09	18,6	30
22379	19.10.2017 05:09	18,6	30
22380	19.10.2017 05:09	18,6	30
22381	19.10.2017 05:10	18,6	30
22382	19.10.2017 05:10	18,6	30
22383	19.10.2017 05:10	18,6	30
22384	19.10.2017 05:10	18,6	30
22385	19.10.2017 05:10	18,6	30
22386	19.10.2017 05:10	18,6	30
22387	19.10.2017 05:11	18,6	30
22388	19.10.2017 05:11	18,6	30
22389	19.10.2017 05:11	18,6	30
22390	19.10.2017 05:11	18,6	30
22391	19.10.2017 05:11	18,6	30
22392	19.10.2017 05:11	18,6	30
22393	19.10.2017 05:12	18,6	30
22394	19.10.2017 05:12	18,6	30
22395	19.10.2017 05:12	18,6	30
22396	19.10.2017 05:12	18,6	30
22397	19.10.2017 05:12	18,6	30
22398	19.10.2017 05:12	18,6	30
22399	19.10.2017 05:13	18,6	30
22400	19.10.2017 05:13	18,6	30
22401	19.10.2017 05:13	18,6	30
22402	19.10.2017 05:13	18,6	30
22403	19.10.2017 05:13	18,6	30
22404	19.10.2017 05:13	18,6	30
22405	19.10.2017 05:14	18,6	30
22406	19.10.2017 05:14	18,6	30
22407	19.10.2017 05:14	18,6	30
22408	19.10.2017 05:14	18,6	30
22409	19.10.2017 05:14	18,6	30
22410	19.10.2017 05:14	18,6	30
22411	19.10.2017 05:15	18,6	30



22412	19.10.2017 05:15	18,6	30
22413	19.10.2017 05:15	18,6	30
22414	19.10.2017 05:15	18,6	30
22415	19.10.2017 05:15	18,6	30
22416	19.10.2017 05:15	18,6	30
22417	19.10.2017 05:16	18,6	30
22418	19.10.2017 05:16	18,6	30
22419	19.10.2017 05:16	18,6	30
22420	19.10.2017 05:16	18,6	30
22421	19.10.2017 05:16	18,6	30
22422	19.10.2017 05:16	18,6	30
22423	19.10.2017 05:17	18,6	30
22424	19.10.2017 05:17	18,6	30
22425	19.10.2017 05:17	18,6	30
22426	19.10.2017 05:17	18,6	30
22427	19.10.2017 05:17	18,6	30
22428	19.10.2017 05:17	18,6	30
22429	19.10.2017 05:18	18,6	30
22430	19.10.2017 05:18	18,6	30
22431	19.10.2017 05:18	18,6	30
22432	19.10.2017 05:18	18,6	30
22433	19.10.2017 05:18	18,6	30
22434	19.10.2017 05:18	18,6	30
22435	19.10.2017 05:19	18,6	30
22436	19.10.2017 05:19	18,6	30
22437	19.10.2017 05:19	18,6	30
22438	19.10.2017 05:19	18,6	30
22439	19.10.2017 05:19	18,6	30
22440	19.10.2017 05:19	18,6	30
22441	19.10.2017 05:20	18,6	30
22442	19.10.2017 05:20	18,6	30
22443	19.10.2017 05:20	18,6	30
22444	19.10.2017 05:20	18,6	30
22445	19.10.2017 05:20	18,6	30
22446	19.10.2017 05:20	18,6	30
22447	19.10.2017 05:21	18,6	30
22448	19.10.2017 05:21	18,6	30
22449	19.10.2017 05:21	18,6	30
22450	19.10.2017 05:21	18,6	30
22451	19.10.2017 05:21	18,6	30
22452	19.10.2017 05:21	18,6	30
22453	19.10.2017 05:22	18,6	30
22454	19.10.2017 05:22	18,6	30
22455	19.10.2017 05:22	18,6	30
22456	19.10.2017 05:22	18,6	30
22457	19.10.2017 05:22	18,6	30
22458	19.10.2017 05:22	18,6	30
22459	19.10.2017 05:23	18,6	30
22460	19.10.2017 05:23	18,6	30
22461	19.10.2017 05:23	18,6	30
22462	19.10.2017 05:23	18,6	30
22463	19.10.2017 05:23	18,6	30

22464	19.10.2017 05:23	18,6	30
22465	19.10.2017 05:24	18,6	30
22466	19.10.2017 05:24	18,6	30
22467	19.10.2017 05:24	18,6	30
22468	19.10.2017 05:24	18,6	30
22469	19.10.2017 05:24	18,6	30
22470	19.10.2017 05:24	18,6	30
22471	19.10.2017 05:25	18,6	30
22472	19.10.2017 05:25	18,6	30
22473	19.10.2017 05:25	18,6	30
22474	19.10.2017 05:25	18,6	30
22475	19.10.2017 05:25	18,6	30
22476	19.10.2017 05:25	18,6	30
22477	19.10.2017 05:26	18,6	30
22478	19.10.2017 05:26	18,6	30
22479	19.10.2017 05:26	18,6	30
22480	19.10.2017 05:26	18,6	30
22481	19.10.2017 05:26	18,6	30
22482	19.10.2017 05:26	18,6	30
22483	19.10.2017 05:27	18,6	30
22484	19.10.2017 05:27	18,6	30
22485	19.10.2017 05:27	18,6	30
22486	19.10.2017 05:27	18,6	30
22487	19.10.2017 05:27	18,6	30
22488	19.10.2017 05:27	18,6	30
22489	19.10.2017 05:28	18,6	30
22490	19.10.2017 05:28	18,6	30
22491	19.10.2017 05:28	18,6	30
22492	19.10.2017 05:28	18,6	30
22493	19.10.2017 05:28	18,6	30
22494	19.10.2017 05:28	18,6	30
22495	19.10.2017 05:29	18,6	30
22496	19.10.2017 05:29	18,6	30
22497	19.10.2017 05:29	18,6	30
22498	19.10.2017 05:29	18,6	30
22499	19.10.2017 05:29	18,6	30
22500	19.10.2017 05:29	18,6	30
22501	19.10.2017 05:30	18,6	30
22502	19.10.2017 05:30	18,6	30
22503	19.10.2017 05:30	18,6	30
22504	19.10.2017 05:30	18,6	30
22505	19.10.2017 05:30	18,6	30
22506	19.10.2017 05:30	18,6	30
22507	19.10.2017 05:31	18,6	30
22508	19.10.2017 05:31	18,6	30
22509	19.10.2017 05:31	18,5	30
22510	19.10.2017 05:31	18,6	30
22511	19.10.2017 05:31	18,6	30
22512	19.10.2017 05:31	18,6	30
22513	19.10.2017 05:32	18,5	30
22514	19.10.2017 05:32	18,5	30
22515	19.10.2017 05:32	18,5	30

22516	19.10.2017 05:32	18,6	30
22517	19.10.2017 05:32	18,5	30
22518	19.10.2017 05:32	18,5	30
22519	19.10.2017 05:33	18,5	30
22520	19.10.2017 05:33	18,5	30
22521	19.10.2017 05:33	18,5	30
22522	19.10.2017 05:33	18,5	30
22523	19.10.2017 05:33	18,5	30
22524	19.10.2017 05:33	18,5	30
22525	19.10.2017 05:34	18,5	30
22526	19.10.2017 05:34	18,5	30
22527	19.10.2017 05:34	18,5	30
22528	19.10.2017 05:34	18,5	30
22529	19.10.2017 05:34	18,5	30
22530	19.10.2017 05:34	18,5	30
22531	19.10.2017 05:35	18,5	30
22532	19.10.2017 05:35	18,5	30
22533	19.10.2017 05:35	18,5	30
22534	19.10.2017 05:35	18,5	30
22535	19.10.2017 05:35	18,5	30
22536	19.10.2017 05:35	18,5	30
22537	19.10.2017 05:36	18,5	30
22538	19.10.2017 05:36	18,5	30
22539	19.10.2017 05:36	18,5	30
22540	19.10.2017 05:36	18,5	30
22541	19.10.2017 05:36	18,5	30
22542	19.10.2017 05:36	18,5	30
22543	19.10.2017 05:37	18,5	30
22544	19.10.2017 05:37	18,5	30
22545	19.10.2017 05:37	18,5	30
22546	19.10.2017 05:37	18,5	30
22547	19.10.2017 05:37	18,5	30
22548	19.10.2017 05:37	18,5	30
22549	19.10.2017 05:38	18,5	30
22550	19.10.2017 05:38	18,5	30
22551	19.10.2017 05:38	18,5	30
22552	19.10.2017 05:38	18,5	30
22553	19.10.2017 05:38	18,5	30
22554	19.10.2017 05:38	18,5	30
22555	19.10.2017 05:39	18,5	30
22556	19.10.2017 05:39	18,5	30
22557	19.10.2017 05:39	18,5	30
22558	19.10.2017 05:39	18,5	30
22559	19.10.2017 05:39	18,5	30
22560	19.10.2017 05:39	18,5	30
22561	19.10.2017 05:40	18,5	30
22562	19.10.2017 05:40	18,5	30
22563	19.10.2017 05:40	18,5	30
22564	19.10.2017 05:40	18,5	30
22565	19.10.2017 05:40	18,5	30
22566	19.10.2017 05:40	18,5	30
22567	19.10.2017 05:41	18,5	30

22568	19.10.2017 05:41	18,5	30
22569	19.10.2017 05:41	18,5	30
22570	19.10.2017 05:41	18,5	30
22571	19.10.2017 05:41	18,5	30
22572	19.10.2017 05:41	18,5	30
22573	19.10.2017 05:42	18,5	30
22574	19.10.2017 05:42	18,5	30
22575	19.10.2017 05:42	18,5	30
22576	19.10.2017 05:42	18,5	30
22577	19.10.2017 05:42	18,5	30
22578	19.10.2017 05:42	18,5	30
22579	19.10.2017 05:43	18,5	30
22580	19.10.2017 05:43	18,5	30
22581	19.10.2017 05:43	18,5	30
22582	19.10.2017 05:43	18,5	30
22583	19.10.2017 05:43	18,5	30
22584	19.10.2017 05:43	18,5	30
22585	19.10.2017 05:44	18,5	30
22586	19.10.2017 05:44	18,5	30
22587	19.10.2017 05:44	18,5	30
22588	19.10.2017 05:44	18,5	30
22589	19.10.2017 05:44	18,5	30
22590	19.10.2017 05:44	18,5	30
22591	19.10.2017 05:45	18,5	30
22592	19.10.2017 05:45	18,5	30
22593	19.10.2017 05:45	18,5	30
22594	19.10.2017 05:45	18,5	30
22595	19.10.2017 05:45	18,5	30
22596	19.10.2017 05:45	18,5	30
22597	19.10.2017 05:46	18,5	30
22598	19.10.2017 05:46	18,5	30
22599	19.10.2017 05:46	18,5	30
22600	19.10.2017 05:46	18,5	30
22601	19.10.2017 05:46	18,5	30
22602	19.10.2017 05:46	18,5	30
22603	19.10.2017 05:47	18,5	30
22604	19.10.2017 05:47	18,5	30
22605	19.10.2017 05:47	18,5	30
22606	19.10.2017 05:47	18,5	30
22607	19.10.2017 05:47	18,5	30
22608	19.10.2017 05:47	18,5	30
22609	19.10.2017 05:48	18,5	30
22610	19.10.2017 05:48	18,5	30
22611	19.10.2017 05:48	18,5	30
22612	19.10.2017 05:48	18,5	30
22613	19.10.2017 05:48	18,5	30
22614	19.10.2017 05:48	18,5	30
22615	19.10.2017 05:49	18,5	30
22616	19.10.2017 05:49	18,5	30
22617	19.10.2017 05:49	18,5	30
22618	19.10.2017 05:49	18,5	30
22619	19.10.2017 05:49	18,5	30

22620	19.10.2017 05:49	18,5	30
22621	19.10.2017 05:50	18,5	30
22622	19.10.2017 05:50	18,5	30
22623	19.10.2017 05:50	18,5	30
22624	19.10.2017 05:50	18,5	30
22625	19.10.2017 05:50	18,5	30
22626	19.10.2017 05:50	18,5	30
22627	19.10.2017 05:51	18,5	30
22628	19.10.2017 05:51	18,5	30
22629	19.10.2017 05:51	18,5	30
22630	19.10.2017 05:51	18,5	30
22631	19.10.2017 05:51	18,5	30
22632	19.10.2017 05:51	18,5	30
22633	19.10.2017 05:52	18,5	30
22634	19.10.2017 05:52	18,5	30
22635	19.10.2017 05:52	18,5	30
22636	19.10.2017 05:52	18,5	30
22637	19.10.2017 05:52	18,5	30
22638	19.10.2017 05:52	18,5	30
22639	19.10.2017 05:53	18,5	30
22640	19.10.2017 05:53	18,5	30
22641	19.10.2017 05:53	18,5	30
22642	19.10.2017 05:53	18,5	30
22643	19.10.2017 05:53	18,5	30
22644	19.10.2017 05:53	18,5	30
22645	19.10.2017 05:54	18,5	30
22646	19.10.2017 05:54	18,5	30
22647	19.10.2017 05:54	18,5	30
22648	19.10.2017 05:54	18,5	30
22649	19.10.2017 05:54	18,5	30
22650	19.10.2017 05:54	18,5	30
22651	19.10.2017 05:55	18,5	30
22652	19.10.2017 05:55	18,5	30
22653	19.10.2017 05:55	18,5	30
22654	19.10.2017 05:55	18,5	30
22655	19.10.2017 05:55	18,5	30
22656	19.10.2017 05:55	18,5	30
22657	19.10.2017 05:56	18,5	30
22658	19.10.2017 05:56	18,5	30
22659	19.10.2017 05:56	18,5	30
22660	19.10.2017 05:56	18,5	30
22661	19.10.2017 05:56	18,5	30
22662	19.10.2017 05:56	18,5	30
22663	19.10.2017 05:57	18,5	30
22664	19.10.2017 05:57	18,5	30
22665	19.10.2017 05:57	18,5	30
22666	19.10.2017 05:57	18,5	30
22667	19.10.2017 05:57	18,5	30
22668	19.10.2017 05:57	18,5	30
22669	19.10.2017 05:58	18,5	30
22670	19.10.2017 05:58	18,5	30
22671	19.10.2017 05:58	18,5	30

22672	19.10.2017 05:58	18,5	30
22673	19.10.2017 05:58	18,5	30
22674	19.10.2017 05:58	18,5	30
22675	19.10.2017 05:59	18,5	30
22676	19.10.2017 05:59	18,5	30
22677	19.10.2017 05:59	18,5	30
22678	19.10.2017 05:59	18,5	30
22679	19.10.2017 05:59	18,5	30
22680	19.10.2017 05:59	18,5	30
22681	19.10.2017 06:00	18,5	30
22682	19.10.2017 06:00	18,5	30
22683	19.10.2017 06:00	18,5	30
22684	19.10.2017 06:00	18,5	30
22685	19.10.2017 06:00	18,5	30
22686	19.10.2017 06:00	18,5	30
22687	19.10.2017 06:01	18,5	30
22688	19.10.2017 06:01	18,5	30
22689	19.10.2017 06:01	18,5	30
22690	19.10.2017 06:01	18,5	30
22691	19.10.2017 06:01	18,5	30
22692	19.10.2017 06:01	18,5	30
22693	19.10.2017 06:02	18,5	30
22694	19.10.2017 06:02	18,5	30
22695	19.10.2017 06:02	18,5	30
22696	19.10.2017 06:02	18,5	30
22697	19.10.2017 06:02	18,5	30
22698	19.10.2017 06:02	18,5	30
22699	19.10.2017 06:03	18,5	30
22700	19.10.2017 06:03	18,5	30
22701	19.10.2017 06:03	18,5	30
22702	19.10.2017 06:03	18,5	30
22703	19.10.2017 06:03	18,5	30
22704	19.10.2017 06:03	18,5	30
22705	19.10.2017 06:04	18,5	30
22706	19.10.2017 06:04	18,4	30
22707	19.10.2017 06:04	18,5	30
22708	19.10.2017 06:04	18,4	30
22709	19.10.2017 06:04	18,4	30
22710	19.10.2017 06:04	18,4	30
22711	19.10.2017 06:05	18,4	30
22712	19.10.2017 06:05	18,4	30
22713	19.10.2017 06:05	18,4	30
22714	19.10.2017 06:05	18,4	30
22715	19.10.2017 06:05	18,4	30
22716	19.10.2017 06:05	18,4	30
22717	19.10.2017 06:06	18,4	30
22718	19.10.2017 06:06	18,4	30
22719	19.10.2017 06:06	18,4	30
22720	19.10.2017 06:06	18,4	30
22721	19.10.2017 06:06	18,4	30
22722	19.10.2017 06:06	18,4	30
22723	19.10.2017 06:07	18,4	30

22724	19.10.2017 06:07	18,4	30
22725	19.10.2017 06:07	18,4	30
22726	19.10.2017 06:07	18,4	30
22727	19.10.2017 06:07	18,4	30
22728	19.10.2017 06:07	18,4	30
22729	19.10.2017 06:08	18,4	30
22730	19.10.2017 06:08	18,4	30
22731	19.10.2017 06:08	18,4	30
22732	19.10.2017 06:08	18,4	30
22733	19.10.2017 06:08	18,4	30
22734	19.10.2017 06:08	18,4	30
22735	19.10.2017 06:09	18,4	30
22736	19.10.2017 06:09	18,4	30
22737	19.10.2017 06:09	18,4	30
22738	19.10.2017 06:09	18,4	30
22739	19.10.2017 06:09	18,4	30
22740	19.10.2017 06:09	18,4	30
22741	19.10.2017 06:10	18,4	30
22742	19.10.2017 06:10	18,4	30
22743	19.10.2017 06:10	18,4	30
22744	19.10.2017 06:10	18,4	30
22745	19.10.2017 06:10	18,4	30
22746	19.10.2017 06:10	18,4	30
22747	19.10.2017 06:11	18,4	30
22748	19.10.2017 06:11	18,4	30
22749	19.10.2017 06:11	18,4	30
22750	19.10.2017 06:11	18,4	30
22751	19.10.2017 06:11	18,4	30
22752	19.10.2017 06:11	18,4	30
22753	19.10.2017 06:12	18,4	30
22754	19.10.2017 06:12	18,4	30
22755	19.10.2017 06:12	18,4	30
22756	19.10.2017 06:12	18,4	30
22757	19.10.2017 06:12	18,4	30
22758	19.10.2017 06:12	18,4	30
22759	19.10.2017 06:13	18,4	30
22760	19.10.2017 06:13	18,4	30
22761	19.10.2017 06:13	18,4	30
22762	19.10.2017 06:13	18,4	30
22763	19.10.2017 06:13	18,4	30
22764	19.10.2017 06:13	18,4	30
22765	19.10.2017 06:14	18,4	30
22766	19.10.2017 06:14	18,4	30
22767	19.10.2017 06:14	18,4	30
22768	19.10.2017 06:14	18,4	30
22769	19.10.2017 06:14	18,4	30
22770	19.10.2017 06:14	18,4	30
22771	19.10.2017 06:15	18,4	30
22772	19.10.2017 06:15	18,4	30
22773	19.10.2017 06:15	18,4	30
22774	19.10.2017 06:15	18,4	30
22775	19.10.2017 06:15	18,4	30

22776	19.10.2017 06:15	18,4	30
22777	19.10.2017 06:16	18,4	30
22778	19.10.2017 06:16	18,4	30
22779	19.10.2017 06:16	18,4	30
22780	19.10.2017 06:16	18,4	30
22781	19.10.2017 06:16	18,4	30
22782	19.10.2017 06:16	18,4	30
22783	19.10.2017 06:17	18,4	30
22784	19.10.2017 06:17	18,4	30
22785	19.10.2017 06:17	18,4	30
22786	19.10.2017 06:17	18,4	30
22787	19.10.2017 06:17	18,4	30
22788	19.10.2017 06:17	18,4	30
22789	19.10.2017 06:18	18,4	30
22790	19.10.2017 06:18	18,4	30
22791	19.10.2017 06:18	18,4	30
22792	19.10.2017 06:18	18,4	30
22793	19.10.2017 06:18	18,4	30
22794	19.10.2017 06:18	18,4	30
22795	19.10.2017 06:19	18,4	30
22796	19.10.2017 06:19	18,4	30
22797	19.10.2017 06:19	18,4	30
22798	19.10.2017 06:19	18,4	30
22799	19.10.2017 06:19	18,4	30
22800	19.10.2017 06:19	18,4	30
22801	19.10.2017 06:20	18,4	30
22802	19.10.2017 06:20	18,4	30
22803	19.10.2017 06:20	18,4	30
22804	19.10.2017 06:20	18,4	30
22805	19.10.2017 06:20	18,4	30
22806	19.10.2017 06:20	18,4	30
22807	19.10.2017 06:21	18,4	30
22808	19.10.2017 06:21	18,4	30
22809	19.10.2017 06:21	18,4	30
22810	19.10.2017 06:21	18,4	30
22811	19.10.2017 06:21	18,4	30
22812	19.10.2017 06:21	18,4	30
22813	19.10.2017 06:22	18,4	30
22814	19.10.2017 06:22	18,4	30
22815	19.10.2017 06:22	18,4	30
22816	19.10.2017 06:22	18,4	30
22817	19.10.2017 06:22	18,4	30
22818	19.10.2017 06:22	18,4	30
22819	19.10.2017 06:23	18,4	30
22820	19.10.2017 06:23	18,4	30
22821	19.10.2017 06:23	18,4	30
22822	19.10.2017 06:23	18,4	30
22823	19.10.2017 06:23	18,4	30
22824	19.10.2017 06:23	18,4	30
22825	19.10.2017 06:24	18,4	30
22826	19.10.2017 06:24	18,4	30
22827	19.10.2017 06:24	18,4	30



22828	19.10.2017 06:24	18,4	30
22829	19.10.2017 06:24	18,4	30
22830	19.10.2017 06:24	18,4	30
22831	19.10.2017 06:25	18,4	30
22832	19.10.2017 06:25	18,4	30
22833	19.10.2017 06:25	18,4	30
22834	19.10.2017 06:25	18,4	30
22835	19.10.2017 06:25	18,4	30
22836	19.10.2017 06:25	18,4	30
22837	19.10.2017 06:26	18,4	30
22838	19.10.2017 06:26	18,4	30
22839	19.10.2017 06:26	18,4	30
22840	19.10.2017 06:26	18,4	30
22841	19.10.2017 06:26	18,4	30
22842	19.10.2017 06:26	18,4	30
22843	19.10.2017 06:27	18,4	30
22844	19.10.2017 06:27	18,4	30
22845	19.10.2017 06:27	18,4	30
22846	19.10.2017 06:27	18,4	30
22847	19.10.2017 06:27	18,4	30
22848	19.10.2017 06:27	18,4	30
22849	19.10.2017 06:28	18,4	30
22850	19.10.2017 06:28	18,4	30
22851	19.10.2017 06:28	18,4	30
22852	19.10.2017 06:28	18,4	30
22853	19.10.2017 06:28	18,4	30
22854	19.10.2017 06:28	18,4	30
22855	19.10.2017 06:29	18,4	30
22856	19.10.2017 06:29	18,4	30
22857	19.10.2017 06:29	18,4	30
22858	19.10.2017 06:29	18,4	30
22859	19.10.2017 06:29	18,4	30
22860	19.10.2017 06:29	18,4	30
22861	19.10.2017 06:30	18,4	30
22862	19.10.2017 06:30	18,4	30
22863	19.10.2017 06:30	18,4	30
22864	19.10.2017 06:30	18,4	30
22865	19.10.2017 06:30	18,4	30
22866	19.10.2017 06:30	18,4	30
22867	19.10.2017 06:31	18,4	30
22868	19.10.2017 06:31	18,4	30
22869	19.10.2017 06:31	18,4	30
22870	19.10.2017 06:31	18,4	30
22871	19.10.2017 06:31	18,4	30
22872	19.10.2017 06:31	18,4	30
22873	19.10.2017 06:32	18,4	30
22874	19.10.2017 06:32	18,4	30
22875	19.10.2017 06:32	18,4	30
22876	19.10.2017 06:32	18,4	30
22877	19.10.2017 06:32	18,4	30
22878	19.10.2017 06:32	18,4	30
22879	19.10.2017 06:33	18,4	30

22880	19.10.2017 06:33	18,4	30
22881	19.10.2017 06:33	18,4	30
22882	19.10.2017 06:33	18,4	30
22883	19.10.2017 06:33	18,4	30
22884	19.10.2017 06:33	18,4	30
22885	19.10.2017 06:34	18,4	30
22886	19.10.2017 06:34	18,4	30
22887	19.10.2017 06:34	18,4	30
22888	19.10.2017 06:34	18,4	30
22889	19.10.2017 06:34	18,4	30
22890	19.10.2017 06:34	18,4	30
22891	19.10.2017 06:35	18,4	30
22892	19.10.2017 06:35	18,4	30
22893	19.10.2017 06:35	18,4	30
22894	19.10.2017 06:35	18,4	30
22895	19.10.2017 06:35	18,4	30
22896	19.10.2017 06:35	18,3	30
22897	19.10.2017 06:36	18,4	30
22898	19.10.2017 06:36	18,4	30
22899	19.10.2017 06:36	18,3	30
22900	19.10.2017 06:36	18,3	30
22901	19.10.2017 06:36	18,3	30
22902	19.10.2017 06:36	18,3	30
22903	19.10.2017 06:37	18,3	30
22904	19.10.2017 06:37	18,3	30
22905	19.10.2017 06:37	18,3	30
22906	19.10.2017 06:37	18,3	30
22907	19.10.2017 06:37	18,3	30
22908	19.10.2017 06:37	18,3	30
22909	19.10.2017 06:38	18,3	30
22910	19.10.2017 06:38	18,3	30
22911	19.10.2017 06:38	18,3	30
22912	19.10.2017 06:38	18,3	30
22913	19.10.2017 06:38	18,3	30
22914	19.10.2017 06:38	18,3	30
22915	19.10.2017 06:39	18,3	30
22916	19.10.2017 06:39	18,3	30
22917	19.10.2017 06:39	18,3	30
22918	19.10.2017 06:39	18,3	30
22919	19.10.2017 06:39	18,3	30
22920	19.10.2017 06:39	18,3	30
22921	19.10.2017 06:40	18,3	30
22922	19.10.2017 06:40	18,3	30
22923	19.10.2017 06:40	18,3	30
22924	19.10.2017 06:40	18,3	30
22925	19.10.2017 06:40	18,3	30
22926	19.10.2017 06:40	18,3	30
22927	19.10.2017 06:41	18,3	30
22928	19.10.2017 06:41	18,3	30
22929	19.10.2017 06:41	18,3	30
22930	19.10.2017 06:41	18,3	30
22931	19.10.2017 06:41	18,3	30

22932	19.10.2017 06:41	18,3	30
22933	19.10.2017 06:42	18,3	30
22934	19.10.2017 06:42	18,3	30
22935	19.10.2017 06:42	18,3	30
22936	19.10.2017 06:42	18,3	30
22937	19.10.2017 06:42	18,3	30
22938	19.10.2017 06:42	18,3	30
22939	19.10.2017 06:43	18,3	30
22940	19.10.2017 06:43	18,3	30
22941	19.10.2017 06:43	18,3	30
22942	19.10.2017 06:43	18,3	30
22943	19.10.2017 06:43	18,3	30
22944	19.10.2017 06:43	18,3	30
22945	19.10.2017 06:44	18,3	30
22946	19.10.2017 06:44	18,3	30
22947	19.10.2017 06:44	18,3	30
22948	19.10.2017 06:44	18,3	30
22949	19.10.2017 06:44	18,3	30
22950	19.10.2017 06:44	18,3	30
22951	19.10.2017 06:45	18,3	30
22952	19.10.2017 06:45	18,3	30
22953	19.10.2017 06:45	18,3	30
22954	19.10.2017 06:45	18,3	30
22955	19.10.2017 06:45	18,3	30
22956	19.10.2017 06:45	18,3	30
22957	19.10.2017 06:46	18,3	30
22958	19.10.2017 06:46	18,3	30
22959	19.10.2017 06:46	18,3	30
22960	19.10.2017 06:46	18,3	30
22961	19.10.2017 06:46	18,3	30
22962	19.10.2017 06:46	18,3	30
22963	19.10.2017 06:47	18,3	30
22964	19.10.2017 06:47	18,3	30
22965	19.10.2017 06:47	18,3	30
22966	19.10.2017 06:47	18,3	30
22967	19.10.2017 06:47	18,3	30
22968	19.10.2017 06:47	18,3	30
22969	19.10.2017 06:48	18,3	30
22970	19.10.2017 06:48	18,3	30
22971	19.10.2017 06:48	18,3	30
22972	19.10.2017 06:48	18,3	30
22973	19.10.2017 06:48	18,3	30
22974	19.10.2017 06:48	18,3	30
22975	19.10.2017 06:49	18,3	30
22976	19.10.2017 06:49	18,3	30
22977	19.10.2017 06:49	18,3	30
22978	19.10.2017 06:49	18,3	30
22979	19.10.2017 06:49	18,3	30
22980	19.10.2017 06:49	18,3	30
22981	19.10.2017 06:50	18,3	30
22982	19.10.2017 06:50	18,3	30
22983	19.10.2017 06:50	18,3	30

22984	19.10.2017 06:50	18,3	30
22985	19.10.2017 06:50	18,3	30
22986	19.10.2017 06:50	18,3	30
22987	19.10.2017 06:51	18,3	30
22988	19.10.2017 06:51	18,3	30
22989	19.10.2017 06:51	18,3	30
22990	19.10.2017 06:51	18,3	30
22991	19.10.2017 06:51	18,3	30
22992	19.10.2017 06:51	18,3	30
22993	19.10.2017 06:52	18,3	30
22994	19.10.2017 06:52	18,3	30
22995	19.10.2017 06:52	18,3	30
22996	19.10.2017 06:52	18,3	30
22997	19.10.2017 06:52	18,3	30
22998	19.10.2017 06:52	18,3	30
22999	19.10.2017 06:53	18,3	30
23000	19.10.2017 06:53	18,3	30
23001	19.10.2017 06:53	18,3	30
23002	19.10.2017 06:53	18,3	30
23003	19.10.2017 06:53	18,3	30
23004	19.10.2017 06:53	18,3	30
23005	19.10.2017 06:54	18,3	30
23006	19.10.2017 06:54	18,3	30
23007	19.10.2017 06:54	18,3	30
23008	19.10.2017 06:54	18,3	30
23009	19.10.2017 06:54	18,3	30
23010	19.10.2017 06:54	18,3	30
23011	19.10.2017 06:55	18,3	30
23012	19.10.2017 06:55	18,3	30
23013	19.10.2017 06:55	18,3	30
23014	19.10.2017 06:55	18,3	30
23015	19.10.2017 06:55	18,3	30
23016	19.10.2017 06:55	18,3	30
23017	19.10.2017 06:56	18,3	30
23018	19.10.2017 06:56	18,3	30
23019	19.10.2017 06:56	18,3	30
23020	19.10.2017 06:56	18,3	30
23021	19.10.2017 06:56	18,3	30
23022	19.10.2017 06:56	18,3	30
23023	19.10.2017 06:57	18,3	30
23024	19.10.2017 06:57	18,3	30
23025	19.10.2017 06:57	18,3	30
23026	19.10.2017 06:57	18,3	30
23027	19.10.2017 06:57	18,3	30
23028	19.10.2017 06:57	18,3	30
23029	19.10.2017 06:58	18,3	30
23030	19.10.2017 06:58	18,3	30
23031	19.10.2017 06:58	18,3	30
23032	19.10.2017 06:58	18,3	30
23033	19.10.2017 06:58	18,3	30
23034	19.10.2017 06:58	18,3	30
23035	19.10.2017 06:59	18,3	30

23036	19.10.2017 06:59	18,3	30
23037	19.10.2017 06:59	18,3	30
23038	19.10.2017 06:59	18,3	30
23039	19.10.2017 06:59	18,3	30
23040	19.10.2017 06:59	18,3	30
23041	19.10.2017 07:00	18,3	30
23042	19.10.2017 07:00	18,3	30
23043	19.10.2017 07:00	18,3	30
23044	19.10.2017 07:00	18,3	30
23045	19.10.2017 07:00	18,3	30
23046	19.10.2017 07:00	18,3	30
23047	19.10.2017 07:01	18,3	30
23048	19.10.2017 07:01	18,3	30
23049	19.10.2017 07:01	18,3	30
23050	19.10.2017 07:01	18,3	30
23051	19.10.2017 07:01	18,3	30
23052	19.10.2017 07:01	18,3	30
23053	19.10.2017 07:02	18,3	30
23054	19.10.2017 07:02	18,3	30
23055	19.10.2017 07:02	18,3	30
23056	19.10.2017 07:02	18,3	30
23057	19.10.2017 07:02	18,3	30
23058	19.10.2017 07:02	18,3	30
23059	19.10.2017 07:03	18,3	30
23060	19.10.2017 07:03	18,3	30
23061	19.10.2017 07:03	18,3	30
23062	19.10.2017 07:03	18,3	30
23063	19.10.2017 07:03	18,3	30
23064	19.10.2017 07:03	18,3	30
23065	19.10.2017 07:04	18,3	30
23066	19.10.2017 07:04	18,3	30
23067	19.10.2017 07:04	18,3	30
23068	19.10.2017 07:04	18,3	30
23069	19.10.2017 07:04	18,3	30
23070	19.10.2017 07:04	18,3	30
23071	19.10.2017 07:05	18,3	30
23072	19.10.2017 07:05	18,3	30
23073	19.10.2017 07:05	18,3	30
23074	19.10.2017 07:05	18,3	30
23075	19.10.2017 07:05	18,3	30
23076	19.10.2017 07:05	18,3	30
23077	19.10.2017 07:06	18,3	30
23078	19.10.2017 07:06	18,3	30
23079	19.10.2017 07:06	18,3	30
23080	19.10.2017 07:06	18,3	30
23081	19.10.2017 07:06	18,3	30
23082	19.10.2017 07:06	18,3	30
23083	19.10.2017 07:07	18,3	30
23084	19.10.2017 07:07	18,3	30
23085	19.10.2017 07:07	18,3	30
23086	19.10.2017 07:07	18,3	30
23087	19.10.2017 07:07	18,3	30

23088	19.10.2017 07:07	18,3	30
23089	19.10.2017 07:08	18,3	30
23090	19.10.2017 07:08	18,3	30
23091	19.10.2017 07:08	18,3	30
23092	19.10.2017 07:08	18,3	30
23093	19.10.2017 07:08	18,3	30
23094	19.10.2017 07:08	18,3	30
23095	19.10.2017 07:09	18,3	30
23096	19.10.2017 07:09	18,3	30
23097	19.10.2017 07:09	18,3	30
23098	19.10.2017 07:09	18,3	30
23099	19.10.2017 07:09	18,3	30
23100	19.10.2017 07:09	18,3	30
23101	19.10.2017 07:10	18,3	30
23102	19.10.2017 07:10	18,3	30
23103	19.10.2017 07:10	18,3	30
23104	19.10.2017 07:10	18,3	30
23105	19.10.2017 07:10	18,3	30
23106	19.10.2017 07:10	18,3	30
23107	19.10.2017 07:11	18,3	30
23108	19.10.2017 07:11	18,3	30
23109	19.10.2017 07:11	18,3	30
23110	19.10.2017 07:11	18,3	30
23111	19.10.2017 07:11	18,3	30
23112	19.10.2017 07:11	18,3	30
23113	19.10.2017 07:12	18,3	30
23114	19.10.2017 07:12	18,3	30
23115	19.10.2017 07:12	18,3	30
23116	19.10.2017 07:12	18,3	30
23117	19.10.2017 07:12	18,3	30
23118	19.10.2017 07:12	18,3	30
23119	19.10.2017 07:13	18,3	30
23120	19.10.2017 07:13	18,3	30
23121	19.10.2017 07:13	18,3	30
23122	19.10.2017 07:13	18,3	30
23123	19.10.2017 07:13	18,3	30
23124	19.10.2017 07:13	18,3	30
23125	19.10.2017 07:14	18,3	30
23126	19.10.2017 07:14	18,3	30
23127	19.10.2017 07:14	18,3	30
23128	19.10.2017 07:14	18,3	30
23129	19.10.2017 07:14	18,3	30
23130	19.10.2017 07:14	18,3	30
23131	19.10.2017 07:15	18,3	30
23132	19.10.2017 07:15	18,3	30
23133	19.10.2017 07:15	18,3	30
23134	19.10.2017 07:15	18,3	30
23135	19.10.2017 07:15	18,3	30
23136	19.10.2017 07:15	18,3	30
23137	19.10.2017 07:16	18,3	30
23138	19.10.2017 07:16	18,3	30
23139	19.10.2017 07:16	18,3	30

23140	19.10.2017 07:16	18,3	30
23141	19.10.2017 07:16	18,3	30
23142	19.10.2017 07:16	18,3	30
23143	19.10.2017 07:17	18,3	30
23144	19.10.2017 07:17	18,3	30
23145	19.10.2017 07:17	18,3	30
23146	19.10.2017 07:17	18,3	30
23147	19.10.2017 07:17	18,3	30
23148	19.10.2017 07:17	18,3	30
23149	19.10.2017 07:18	18,3	30
23150	19.10.2017 07:18	18,3	30
23151	19.10.2017 07:18	18,3	30
23152	19.10.2017 07:18	18,3	30
23153	19.10.2017 07:18	18,3	30
23154	19.10.2017 07:18	18,3	30
23155	19.10.2017 07:19	18,3	30
23156	19.10.2017 07:19	18,3	30
23157	19.10.2017 07:19	18,3	30
23158	19.10.2017 07:19	18,3	30
23159	19.10.2017 07:19	18,3	30
23160	19.10.2017 07:19	18,3	30
23161	19.10.2017 07:20	18,3	30
23162	19.10.2017 07:20	18,3	30
23163	19.10.2017 07:20	18,3	30
23164	19.10.2017 07:20	18,3	30
23165	19.10.2017 07:20	18,3	30
23166	19.10.2017 07:20	18,3	30
23167	19.10.2017 07:21	18,3	30
23168	19.10.2017 07:21	18,3	30
23169	19.10.2017 07:21	18,3	30
23170	19.10.2017 07:21	18,3	30
23171	19.10.2017 07:21	18,3	30
23172	19.10.2017 07:21	18,3	30
23173	19.10.2017 07:22	18,3	30
23174	19.10.2017 07:22	18,3	30
23175	19.10.2017 07:22	18,3	30
23176	19.10.2017 07:22	18,3	30
23177	19.10.2017 07:22	18,3	30
23178	19.10.2017 07:22	18,3	30
23179	19.10.2017 07:23	18,3	30
23180	19.10.2017 07:23	18,3	30
23181	19.10.2017 07:23	18,3	30
23182	19.10.2017 07:23	18,3	30
23183	19.10.2017 07:23	18,3	30
23184	19.10.2017 07:23	18,3	30
23185	19.10.2017 07:24	18,3	30
23186	19.10.2017 07:24	18,3	30
23187	19.10.2017 07:24	18,3	30
23188	19.10.2017 07:24	18,3	30
23189	19.10.2017 07:24	18,3	30
23190	19.10.2017 07:24	18,3	30
23191	19.10.2017 07:25	18,3	30

23192	19.10.2017 07:25	18,3	30
23193	19.10.2017 07:25	18,3	30
23194	19.10.2017 07:25	18,3	30
23195	19.10.2017 07:25	18,3	30
23196	19.10.2017 07:25	18,3	30
23197	19.10.2017 07:26	18,3	30
23198	19.10.2017 07:26	18,3	30
23199	19.10.2017 07:26	18,3	30
23200	19.10.2017 07:26	18,3	30
23201	19.10.2017 07:26	18,3	30
23202	19.10.2017 07:26	18,3	30
23203	19.10.2017 07:27	18,3	30
23204	19.10.2017 07:27	18,3	30
23205	19.10.2017 07:27	18,3	30
23206	19.10.2017 07:27	18,3	30
23207	19.10.2017 07:27	18,3	30
23208	19.10.2017 07:27	18,3	30
23209	19.10.2017 07:28	18,3	30
23210	19.10.2017 07:28	18,3	30
23211	19.10.2017 07:28	18,3	30
23212	19.10.2017 07:28	18,3	30
23213	19.10.2017 07:28	18,3	30
23214	19.10.2017 07:28	18,3	30
23215	19.10.2017 07:29	18,3	30
23216	19.10.2017 07:29	18,3	30
23217	19.10.2017 07:29	18,3	30
23218	19.10.2017 07:29	18,3	30
23219	19.10.2017 07:29	18,3	30
23220	19.10.2017 07:29	18,3	30
23221	19.10.2017 07:30	18,3	30
23222	19.10.2017 07:30	18,3	30
23223	19.10.2017 07:30	18,3	30
23224	19.10.2017 07:30	18,3	30
23225	19.10.2017 07:30	18,3	30
23226	19.10.2017 07:30	18,3	30
23227	19.10.2017 07:31	18,3	30
23228	19.10.2017 07:31	18,3	30
23229	19.10.2017 07:31	18,3	30
23230	19.10.2017 07:31	18,3	30
23231	19.10.2017 07:31	18,3	30
23232	19.10.2017 07:31	18,3	30
23233	19.10.2017 07:32	18,3	30
23234	19.10.2017 07:32	18,3	30
23235	19.10.2017 07:32	18,3	30
23236	19.10.2017 07:32	18,3	30
23237	19.10.2017 07:32	18,3	30
23238	19.10.2017 07:32	18,3	30
23239	19.10.2017 07:33	18,3	30
23240	19.10.2017 07:33	18,3	30
23241	19.10.2017 07:33	18,3	30
23242	19.10.2017 07:33	18,3	30
23243	19.10.2017 07:33	18,3	30



23244	19.10.2017 07:33	18,3	30
23245	19.10.2017 07:34	18,3	30
23246	19.10.2017 07:34	18,3	30
23247	19.10.2017 07:34	18,3	30
23248	19.10.2017 07:34	18,3	30
23249	19.10.2017 07:34	18,3	30
23250	19.10.2017 07:34	18,3	30
23251	19.10.2017 07:35	18,3	30
23252	19.10.2017 07:35	18,3	30
23253	19.10.2017 07:35	18,3	30
23254	19.10.2017 07:35	18,3	30
23255	19.10.2017 07:35	18,3	30
23256	19.10.2017 07:35	18,2	30
23257	19.10.2017 07:36	18,3	30
23258	19.10.2017 07:36	18,2	30
23259	19.10.2017 07:36	18,3	30
23260	19.10.2017 07:36	18,3	30
23261	19.10.2017 07:36	18,2	30
23262	19.10.2017 07:36	18,2	30
23263	19.10.2017 07:37	18,2	30
23264	19.10.2017 07:37	18,2	30
23265	19.10.2017 07:37	18,2	30
23266	19.10.2017 07:37	18,2	30
23267	19.10.2017 07:37	18,2	30
23268	19.10.2017 07:37	18,2	30
23269	19.10.2017 07:38	18,2	30
23270	19.10.2017 07:38	18,2	30
23271	19.10.2017 07:38	18,2	30
23272	19.10.2017 07:38	18,2	30
23273	19.10.2017 07:38	18,2	30
23274	19.10.2017 07:38	18,2	30
23275	19.10.2017 07:39	18,2	30
23276	19.10.2017 07:39	18,2	30
23277	19.10.2017 07:39	18,2	30
23278	19.10.2017 07:39	18,2	30
23279	19.10.2017 07:39	18,2	30
23280	19.10.2017 07:39	18,2	30
23281	19.10.2017 07:40	18,2	30
23282	19.10.2017 07:40	18,2	30
23283	19.10.2017 07:40	18,2	30
23284	19.10.2017 07:40	18,2	30
23285	19.10.2017 07:40	18,2	30
23286	19.10.2017 07:40	18,2	30
23287	19.10.2017 07:41	18,2	30
23288	19.10.2017 07:41	18,2	30
23289	19.10.2017 07:41	18,2	30
23290	19.10.2017 07:41	18,2	30
23291	19.10.2017 07:41	18,2	30
23292	19.10.2017 07:41	18,2	30
23293	19.10.2017 07:42	18,2	30
23294	19.10.2017 07:42	18,2	30
23295	19.10.2017 07:42	18,2	30

23296	19.10.2017 07:42	18,2	30
23297	19.10.2017 07:42	18,2	30
23298	19.10.2017 07:42	18,2	30
23299	19.10.2017 07:43	18,2	30
23300	19.10.2017 07:43	18,2	30
23301	19.10.2017 07:43	18,2	30
23302	19.10.2017 07:43	18,2	30
23303	19.10.2017 07:43	18,2	30
23304	19.10.2017 07:43	18,2	30
23305	19.10.2017 07:44	18,2	30
23306	19.10.2017 07:44	18,2	30
23307	19.10.2017 07:44	18,2	30
23308	19.10.2017 07:44	18,2	30
23309	19.10.2017 07:44	18,2	30
23310	19.10.2017 07:44	18,2	30
23311	19.10.2017 07:45	18,2	30
23312	19.10.2017 07:45	18,2	30
23313	19.10.2017 07:45	18,2	30
23314	19.10.2017 07:45	18,2	30
23315	19.10.2017 07:45	18,2	30
23316	19.10.2017 07:45	18,2	30
23317	19.10.2017 07:46	18,2	30
23318	19.10.2017 07:46	18,2	30
23319	19.10.2017 07:46	18,2	30
23320	19.10.2017 07:46	18,2	30
23321	19.10.2017 07:46	18,2	30
23322	19.10.2017 07:46	18,2	30
23323	19.10.2017 07:47	18,2	30
23324	19.10.2017 07:47	18,2	30
23325	19.10.2017 07:47	18,2	30
23326	19.10.2017 07:47	18,2	30
23327	19.10.2017 07:47	18,2	30
23328	19.10.2017 07:47	18,2	30
23329	19.10.2017 07:48	18,2	30
23330	19.10.2017 07:48	18,2	30
23331	19.10.2017 07:48	18,2	30
23332	19.10.2017 07:48	18,2	30
23333	19.10.2017 07:48	18,2	30
23334	19.10.2017 07:48	18,2	30
23335	19.10.2017 07:49	18,2	30
23336	19.10.2017 07:49	18,2	30
23337	19.10.2017 07:49	18,2	30
23338	19.10.2017 07:49	18,2	30
23339	19.10.2017 07:49	18,2	30
23340	19.10.2017 07:49	18,2	30
23341	19.10.2017 07:50	18,2	30
23342	19.10.2017 07:50	18,2	30
23343	19.10.2017 07:50	18,2	30
23344	19.10.2017 07:50	18,2	30
23345	19.10.2017 07:50	18,2	30
23346	19.10.2017 07:50	18,2	30
23347	19.10.2017 07:51	18,2	30

23348	19.10.2017 07:51	18,2	30
23349	19.10.2017 07:51	18,2	30
23350	19.10.2017 07:51	18,2	30
23351	19.10.2017 07:51	18,2	30
23352	19.10.2017 07:51	18,2	30
23353	19.10.2017 07:52	18,2	30
23354	19.10.2017 07:52	18,2	30
23355	19.10.2017 07:52	18,2	30
23356	19.10.2017 07:52	18,2	30
23357	19.10.2017 07:52	18,2	30
23358	19.10.2017 07:52	18,2	30
23359	19.10.2017 07:53	18,2	30
23360	19.10.2017 07:53	18,2	30
23361	19.10.2017 07:53	18,2	30
23362	19.10.2017 07:53	18,2	30
23363	19.10.2017 07:53	18,2	30
23364	19.10.2017 07:53	18,2	30
23365	19.10.2017 07:54	18,2	30
23366	19.10.2017 07:54	18,2	30
23367	19.10.2017 07:54	18,2	30
23368	19.10.2017 07:54	18,2	30
23369	19.10.2017 07:54	18,2	30
23370	19.10.2017 07:54	18,2	30
23371	19.10.2017 07:55	18,2	30
23372	19.10.2017 07:55	18,2	30
23373	19.10.2017 07:55	18,2	30
23374	19.10.2017 07:55	18,2	30
23375	19.10.2017 07:55	18,2	30
23376	19.10.2017 07:55	18,2	30
23377	19.10.2017 07:56	18,2	30
23378	19.10.2017 07:56	18,2	30
23379	19.10.2017 07:56	18,2	30
23380	19.10.2017 07:56	18,2	30
23381	19.10.2017 07:56	18,2	30
23382	19.10.2017 07:56	18,2	30
23383	19.10.2017 07:57	18,2	30
23384	19.10.2017 07:57	18,2	30
23385	19.10.2017 07:57	18,2	30
23386	19.10.2017 07:57	18,2	30
23387	19.10.2017 07:57	18,2	30
23388	19.10.2017 07:57	18,2	30
23389	19.10.2017 07:58	18,2	30
23390	19.10.2017 07:58	18,2	30
23391	19.10.2017 07:58	18,2	30
23392	19.10.2017 07:58	18,2	30
23393	19.10.2017 07:58	18,2	30
23394	19.10.2017 07:58	18,2	30
23395	19.10.2017 07:59	18,2	30
23396	19.10.2017 07:59	18,2	30
23397	19.10.2017 07:59	18,2	30
23398	19.10.2017 07:59	18,2	30
23399	19.10.2017 07:59	18,2	30

23400	19.10.2017 07:59	18,2	30
23401	19.10.2017 08:00	18,2	30
23402	19.10.2017 08:00	18,2	30
23403	19.10.2017 08:00	18,2	30
23404	19.10.2017 08:00	18,2	30
23405	19.10.2017 08:00	18,2	30
23406	19.10.2017 08:00	18,2	30
23407	19.10.2017 08:01	18,2	30
23408	19.10.2017 08:01	18,2	30
23409	19.10.2017 08:01	18,2	30
23410	19.10.2017 08:01	18,2	30
23411	19.10.2017 08:01	18,2	30
23412	19.10.2017 08:01	18,2	30
23413	19.10.2017 08:02	18,2	30
23414	19.10.2017 08:02	18,2	30
23415	19.10.2017 08:02	18,2	30
23416	19.10.2017 08:02	18,2	30
23417	19.10.2017 08:02	18,2	30
23418	19.10.2017 08:02	18,2	30
23419	19.10.2017 08:03	18,2	30
23420	19.10.2017 08:03	18,2	30
23421	19.10.2017 08:03	18,2	30
23422	19.10.2017 08:03	18,2	30
23423	19.10.2017 08:03	18,2	30
23424	19.10.2017 08:03	18,2	30
23425	19.10.2017 08:04	18,2	30
23426	19.10.2017 08:04	18,2	30
23427	19.10.2017 08:04	18,2	30
23428	19.10.2017 08:04	18,2	30
23429	19.10.2017 08:04	18,2	30
23430	19.10.2017 08:04	18,2	30
23431	19.10.2017 08:05	18,2	30
23432	19.10.2017 08:05	18,2	30
23433	19.10.2017 08:05	18,2	30
23434	19.10.2017 08:05	18,2	30
23435	19.10.2017 08:05	18,2	30
23436	19.10.2017 08:05	18,2	30
23437	19.10.2017 08:06	18,2	30
23438	19.10.2017 08:06	18,2	30
23439	19.10.2017 08:06	18,2	30
23440	19.10.2017 08:06	18,2	30
23441	19.10.2017 08:06	18,2	30
23442	19.10.2017 08:06	18,2	30
23443	19.10.2017 08:07	18,2	30
23444	19.10.2017 08:07	18,2	30
23445	19.10.2017 08:07	18,2	30
23446	19.10.2017 08:07	18,2	30
23447	19.10.2017 08:07	18,2	30
23448	19.10.2017 08:07	18,2	30
23449	19.10.2017 08:08	18,2	30
23450	19.10.2017 08:08	18,2	30
23451	19.10.2017 08:08	18,2	30

23452	19.10.2017 08:08	18,2	30
23453	19.10.2017 08:08	18,2	30
23454	19.10.2017 08:08	18,2	30
23455	19.10.2017 08:09	18,2	30
23456	19.10.2017 08:09	18,2	30
23457	19.10.2017 08:09	18,2	30
23458	19.10.2017 08:09	18,2	30
23459	19.10.2017 08:09	18,1	30
23460	19.10.2017 08:09	18,2	30
23461	19.10.2017 08:10	18,1	30
23462	19.10.2017 08:10	18,2	30
23463	19.10.2017 08:10	18,1	30
23464	19.10.2017 08:10	18,2	30
23465	19.10.2017 08:10	18,2	30
23466	19.10.2017 08:10	18,1	30
23467	19.10.2017 08:11	18,1	30
23468	19.10.2017 08:11	18,1	30
23469	19.10.2017 08:11	18,1	30
23470	19.10.2017 08:11	18,1	30
23471	19.10.2017 08:11	18,1	30
23472	19.10.2017 08:11	18,2	30
23473	19.10.2017 08:12	18,1	30
23474	19.10.2017 08:12	18,1	30
23475	19.10.2017 08:12	18,1	30
23476	19.10.2017 08:12	18,2	30
23477	19.10.2017 08:12	18,2	30
23478	19.10.2017 08:12	18,1	30
23479	19.10.2017 08:13	18,1	30
23480	19.10.2017 08:13	18,1	30
23481	19.10.2017 08:13	18,1	30
23482	19.10.2017 08:13	18,2	30
23483	19.10.2017 08:13	18,2	30
23484	19.10.2017 08:13	18,2	30
23485	19.10.2017 08:14	18,2	30
23486	19.10.2017 08:14	18,2	30
23487	19.10.2017 08:14	18,2	30
23488	19.10.2017 08:14	18,2	30
23489	19.10.2017 08:14	18,2	30
23490	19.10.2017 08:14	18,2	30
23491	19.10.2017 08:15	18,2	30
23492	19.10.2017 08:15	18,2	30
23493	19.10.2017 08:15	18,2	30
23494	19.10.2017 08:15	18,2	30
23495	19.10.2017 08:15	18,2	30
23496	19.10.2017 08:15	18,2	30
23497	19.10.2017 08:16	18,2	30
23498	19.10.2017 08:16	18,2	30
23499	19.10.2017 08:16	18,2	30
23500	19.10.2017 08:16	18,1	30
23501	19.10.2017 08:16	18,1	30
23502	19.10.2017 08:16	18,2	30
23503	19.10.2017 08:17	18,2	30

23504	19.10.2017 08:17	18,2	30
23505	19.10.2017 08:17	18,1	30
23506	19.10.2017 08:17	18,1	30
23507	19.10.2017 08:17	18,2	30
23508	19.10.2017 08:17	18,1	30
23509	19.10.2017 08:18	18,1	30
23510	19.10.2017 08:18	18,2	30
23511	19.10.2017 08:18	18,1	30
23512	19.10.2017 08:18	18,1	30
23513	19.10.2017 08:18	18,1	30
23514	19.10.2017 08:18	18,1	30
23515	19.10.2017 08:19	18,1	30
23516	19.10.2017 08:19	18,2	30
23517	19.10.2017 08:19	18,1	30
23518	19.10.2017 08:19	18,2	30
23519	19.10.2017 08:19	18,1	30
23520	19.10.2017 08:19	18,1	30
23521	19.10.2017 08:20	18,1	30
23522	19.10.2017 08:20	18,1	30
23523	19.10.2017 08:20	18,1	30
23524	19.10.2017 08:20	18,1	30
23525	19.10.2017 08:20	18,1	30
23526	19.10.2017 08:20	18,1	30
23527	19.10.2017 08:21	18,1	30
23528	19.10.2017 08:21	18,1	30
23529	19.10.2017 08:21	18,1	30
23530	19.10.2017 08:21	18,1	30
23531	19.10.2017 08:21	18,1	30
23532	19.10.2017 08:21	18,1	30
23533	19.10.2017 08:22	18,1	30
23534	19.10.2017 08:22	18,1	30
23535	19.10.2017 08:22	18,1	30
23536	19.10.2017 08:22	18,1	30
23537	19.10.2017 08:22	18,1	30
23538	19.10.2017 08:22	18,1	30
23539	19.10.2017 08:23	18,1	30
23540	19.10.2017 08:23	18,1	30
23541	19.10.2017 08:23	18,1	30
23542	19.10.2017 08:23	18,1	30
23543	19.10.2017 08:23	18,1	30
23544	19.10.2017 08:23	18,1	30
23545	19.10.2017 08:24	18,1	30
23546	19.10.2017 08:24	18,1	30
23547	19.10.2017 08:24	18,1	30
23548	19.10.2017 08:24	18,1	30
23549	19.10.2017 08:24	18,1	30
23550	19.10.2017 08:24	18,1	30
23551	19.10.2017 08:25	18,1	30
23552	19.10.2017 08:25	18,1	30
23553	19.10.2017 08:25	18,1	30
23554	19.10.2017 08:25	18,1	30
23555	19.10.2017 08:25	18,1	30

23556	19.10.2017 08:25	18,1	30
23557	19.10.2017 08:26	18,1	30
23558	19.10.2017 08:26	18,1	30
23559	19.10.2017 08:26	18,1	30
23560	19.10.2017 08:26	18,1	30
23561	19.10.2017 08:26	18,1	30
23562	19.10.2017 08:26	18,1	30
23563	19.10.2017 08:27	18,1	30
23564	19.10.2017 08:27	18,1	30
23565	19.10.2017 08:27	18,1	30
23566	19.10.2017 08:27	18,1	30
23567	19.10.2017 08:27	18,1	30
23568	19.10.2017 08:27	18,1	30
23569	19.10.2017 08:28	18,1	30
23570	19.10.2017 08:28	18,1	30
23571	19.10.2017 08:28	18,1	30
23572	19.10.2017 08:28	18,1	30
23573	19.10.2017 08:28	18,1	30
23574	19.10.2017 08:28	18,1	30
23575	19.10.2017 08:29	18,1	30
23576	19.10.2017 08:29	18,1	30
23577	19.10.2017 08:29	18,1	30
23578	19.10.2017 08:29	18,1	30
23579	19.10.2017 08:29	18,1	30
23580	19.10.2017 08:29	18,1	30
23581	19.10.2017 08:30	18,1	30
23582	19.10.2017 08:30	18,1	30
23583	19.10.2017 08:30	18,1	30
23584	19.10.2017 08:30	18,1	30
23585	19.10.2017 08:30	18,1	30
23586	19.10.2017 08:30	18,1	30
23587	19.10.2017 08:31	18,1	30
23588	19.10.2017 08:31	18,1	30
23589	19.10.2017 08:31	18,1	30
23590	19.10.2017 08:31	18,1	30
23591	19.10.2017 08:31	18,1	30
23592	19.10.2017 08:31	18,1	30
23593	19.10.2017 08:32	18,1	30
23594	19.10.2017 08:32	18,1	30
23595	19.10.2017 08:32	18,1	30
23596	19.10.2017 08:32	18,1	30
23597	19.10.2017 08:32	18,1	30
23598	19.10.2017 08:32	18,1	30
23599	19.10.2017 08:33	18,1	30
23600	19.10.2017 08:33	18,1	30
23601	19.10.2017 08:33	18,1	30
23602	19.10.2017 08:33	18,1	30
23603	19.10.2017 08:33	18,1	30
23604	19.10.2017 08:33	18,1	30
23605	19.10.2017 08:34	18,1	30
23606	19.10.2017 08:34	18,1	30
23607	19.10.2017 08:34	18,1	30

23608	19.10.2017 08:34	18,1	30
23609	19.10.2017 08:34	18,1	30
23610	19.10.2017 08:34	18,1	30
23611	19.10.2017 08:35	18,1	30
23612	19.10.2017 08:35	18,1	30
23613	19.10.2017 08:35	18,1	30
23614	19.10.2017 08:35	18,1	30
23615	19.10.2017 08:35	18,1	30
23616	19.10.2017 08:35	18,1	30
23617	19.10.2017 08:36	18,1	30
23618	19.10.2017 08:36	18,1	30
23619	19.10.2017 08:36	18,1	30
23620	19.10.2017 08:36	18,1	30
23621	19.10.2017 08:36	18,1	30
23622	19.10.2017 08:36	18,1	30
23623	19.10.2017 08:37	18,1	30
23624	19.10.2017 08:37	18,1	30
23625	19.10.2017 08:37	18,1	30
23626	19.10.2017 08:37	18,1	30
23627	19.10.2017 08:37	18,1	30
23628	19.10.2017 08:37	18,1	30
23629	19.10.2017 08:38	18,1	30
23630	19.10.2017 08:38	18,1	30
23631	19.10.2017 08:38	18,1	30
23632	19.10.2017 08:38	18,1	30
23633	19.10.2017 08:38	18,1	30
23634	19.10.2017 08:38	18,1	30
23635	19.10.2017 08:39	18,1	30
23636	19.10.2017 08:39	18,1	30
23637	19.10.2017 08:39	18,1	30
23638	19.10.2017 08:39	18,1	30
23639	19.10.2017 08:39	18,1	30
23640	19.10.2017 08:39	18,1	30
23641	19.10.2017 08:40	18,1	30
23642	19.10.2017 08:40	18,1	30
23643	19.10.2017 08:40	18,1	30
23644	19.10.2017 08:40	18,1	30
23645	19.10.2017 08:40	18,1	30
23646	19.10.2017 08:40	18,1	30
23647	19.10.2017 08:41	18,1	30
23648	19.10.2017 08:41	18,1	30
23649	19.10.2017 08:41	18,1	30
23650	19.10.2017 08:41	18,1	30
23651	19.10.2017 08:41	18,1	30
23652	19.10.2017 08:41	18,1	30
23653	19.10.2017 08:42	18,1	30
23654	19.10.2017 08:42	18,1	30
23655	19.10.2017 08:42	18,1	30
23656	19.10.2017 08:42	18,1	30
23657	19.10.2017 08:42	18,1	30
23658	19.10.2017 08:42	18,1	30
23659	19.10.2017 08:43	18,1	30



23660	19.10.2017 08:43	18,1	30
23661	19.10.2017 08:43	18,1	30
23662	19.10.2017 08:43	18,1	30
23663	19.10.2017 08:43	18,1	30
23664	19.10.2017 08:43	18,1	30
23665	19.10.2017 08:44	18,1	30
23666	19.10.2017 08:44	18,1	30
23667	19.10.2017 08:44	18,1	30
23668	19.10.2017 08:44	18,1	30
23669	19.10.2017 08:44	18,1	30
23670	19.10.2017 08:44	18,1	30
23671	19.10.2017 08:45	18,1	30
23672	19.10.2017 08:45	18,1	30
23673	19.10.2017 08:45	18,1	30
23674	19.10.2017 08:45	18,1	30
23675	19.10.2017 08:45	18,1	30
23676	19.10.2017 08:45	18,1	30
23677	19.10.2017 08:46	18,1	30
23678	19.10.2017 08:46	18,1	30
23679	19.10.2017 08:46	18,1	30
23680	19.10.2017 08:46	18,1	30
23681	19.10.2017 08:46	18,1	30
23682	19.10.2017 08:46	18,1	30
23683	19.10.2017 08:47	18,1	30
23684	19.10.2017 08:47	18,1	30
23685	19.10.2017 08:47	18,1	30
23686	19.10.2017 08:47	18,1	30
23687	19.10.2017 08:47	18,1	30
23688	19.10.2017 08:47	18,1	30
23689	19.10.2017 08:48	18,1	30
23690	19.10.2017 08:48	18,1	30
23691	19.10.2017 08:48	18,1	30
23692	19.10.2017 08:48	18,1	30
23693	19.10.2017 08:48	18,1	30
23694	19.10.2017 08:48	18,1	30
23695	19.10.2017 08:49	18,1	30
23696	19.10.2017 08:49	18,1	30
23697	19.10.2017 08:49	18,1	30
23698	19.10.2017 08:49	18,1	30
23699	19.10.2017 08:49	18,1	30
23700	19.10.2017 08:49	18,1	30
23701	19.10.2017 08:50	18,1	30
23702	19.10.2017 08:50	18,1	30
23703	19.10.2017 08:50	18,1	30
23704	19.10.2017 08:50	18,1	30
23705	19.10.2017 08:50	18,1	30
23706	19.10.2017 08:50	18,1	30
23707	19.10.2017 08:51	18,1	30
23708	19.10.2017 08:51	18,1	30
23709	19.10.2017 08:51	18,1	30
23710	19.10.2017 08:51	18,1	30
23711	19.10.2017 08:51	18,1	30

23712	19.10.2017 08:51	18	30
23713	19.10.2017 08:52	18	30
23714	19.10.2017 08:52	18,1	30
23715	19.10.2017 08:52	18,1	30
23716	19.10.2017 08:52	18	30
23717	19.10.2017 08:52	18	30
23718	19.10.2017 08:52	18	30
23719	19.10.2017 08:53	18	30
23720	19.10.2017 08:53	18	30
23721	19.10.2017 08:53	18	30
23722	19.10.2017 08:53	18	30
23723	19.10.2017 08:53	18	30
23724	19.10.2017 08:53	18	30
23725	19.10.2017 08:54	18	30
23726	19.10.2017 08:54	18	30
23727	19.10.2017 08:54	18	30
23728	19.10.2017 08:54	18	30
23729	19.10.2017 08:54	18	30
23730	19.10.2017 08:54	18	30
23731	19.10.2017 08:55	18	30
23732	19.10.2017 08:55	18	30
23733	19.10.2017 08:55	18	30
23734	19.10.2017 08:55	18	30
23735	19.10.2017 08:55	18	30
23736	19.10.2017 08:55	18	30
23737	19.10.2017 08:56	18	30
23738	19.10.2017 08:56	18	30
23739	19.10.2017 08:56	18	30
23740	19.10.2017 08:56	18	30
23741	19.10.2017 08:56	18,1	30
23742	19.10.2017 08:56	18,1	30
23743	19.10.2017 08:57	18,1	30
23744	19.10.2017 08:57	18,1	30
23745	19.10.2017 08:57	18,1	30
23746	19.10.2017 08:57	18,1	30
23747	19.10.2017 08:57	18,1	30
23748	19.10.2017 08:57	18,1	30
23749	19.10.2017 08:58	18,2	30
23750	19.10.2017 08:58	18,2	30
23751	19.10.2017 08:58	18,2	30
23752	19.10.2017 08:58	18,2	30
23753	19.10.2017 08:58	18,2	30
23754	19.10.2017 08:58	18,2	30
23755	19.10.2017 08:59	18,2	30
23756	19.10.2017 08:59	18,2	30
23757	19.10.2017 08:59	18,3	30
23758	19.10.2017 08:59	18,3	30
23759	19.10.2017 08:59	18,3	30
23760	19.10.2017 08:59	18,3	30
23761	19.10.2017 09:00	18,3	30
23762	19.10.2017 09:00	18,3	30
23763	19.10.2017 09:00	18,3	30

23764	19.10.2017 09:00	18,3	30
23765	19.10.2017 09:00	18,3	30
23766	19.10.2017 09:00	18,3	30
23767	19.10.2017 09:01	18,3	30
23768	19.10.2017 09:01	18,3	30
23769	19.10.2017 09:01	18,3	30
23770	19.10.2017 09:01	18,3	30
23771	19.10.2017 09:01	18,3	30
23772	19.10.2017 09:01	18,3	30
23773	19.10.2017 09:02	18,3	30
23774	19.10.2017 09:02	18,3	30
23775	19.10.2017 09:02	18,3	30
23776	19.10.2017 09:02	18,3	30
23777	19.10.2017 09:02	18,3	30
23778	19.10.2017 09:02	18,3	30
23779	19.10.2017 09:03	18,3	30
23780	19.10.2017 09:03	18,3	30
23781	19.10.2017 09:03	18,3	30
23782	19.10.2017 09:03	18,3	30
23783	19.10.2017 09:03	18,3	30
23784	19.10.2017 09:03	18,3	30
23785	19.10.2017 09:04	18,3	30
23786	19.10.2017 09:04	18,3	30
23787	19.10.2017 09:04	18,3	30
23788	19.10.2017 09:04	18,3	30
23789	19.10.2017 09:04	18,3	30
23790	19.10.2017 09:04	18,3	30
23791	19.10.2017 09:05	18,3	30
23792	19.10.2017 09:05	18,2	30
23793	19.10.2017 09:05	18,2	30
23794	19.10.2017 09:05	18,2	30
23795	19.10.2017 09:05	18,2	30
23796	19.10.2017 09:05	18,2	30
23797	19.10.2017 09:06	18,2	30
23798	19.10.2017 09:06	18,2	30
23799	19.10.2017 09:06	18,2	30
23800	19.10.2017 09:06	18,2	30
23801	19.10.2017 09:06	18,2	30
23802	19.10.2017 09:06	18,2	30
23803	19.10.2017 09:07	18,2	30
23804	19.10.2017 09:07	18,2	30
23805	19.10.2017 09:07	18,2	30
23806	19.10.2017 09:07	18,2	30
23807	19.10.2017 09:07	18,2	30
23808	19.10.2017 09:07	18,2	30
23809	19.10.2017 09:08	18,2	30
23810	19.10.2017 09:08	18,2	30
23811	19.10.2017 09:08	18,2	30
23812	19.10.2017 09:08	18,2	30
23813	19.10.2017 09:08	18,2	30
23814	19.10.2017 09:08	18,2	30
23815	19.10.2017 09:09	18,2	30

23816	19.10.2017 09:09	18,2	30
23817	19.10.2017 09:09	18,2	30
23818	19.10.2017 09:09	18,2	30
23819	19.10.2017 09:09	18,2	30
23820	19.10.2017 09:09	18,2	30
23821	19.10.2017 09:10	18,2	30
23822	19.10.2017 09:10	18,1	30
23823	19.10.2017 09:10	18,1	30
23824	19.10.2017 09:10	18,1	30
23825	19.10.2017 09:10	18,1	30
23826	19.10.2017 09:10	18,1	30
23827	19.10.2017 09:11	18,1	30
23828	19.10.2017 09:11	18,1	30
23829	19.10.2017 09:11	18,1	30
23830	19.10.2017 09:11	18,1	30
23831	19.10.2017 09:11	18,1	30
23832	19.10.2017 09:11	18,1	30
23833	19.10.2017 09:12	18,1	30
23834	19.10.2017 09:12	18,1	30
23835	19.10.2017 09:12	18,1	30
23836	19.10.2017 09:12	18,1	30
23837	19.10.2017 09:12	18,1	30
23838	19.10.2017 09:12	18,1	30
23839	19.10.2017 09:13	18,1	30
23840	19.10.2017 09:13	18,1	30
23841	19.10.2017 09:13	18,1	30
23842	19.10.2017 09:13	18,1	30
23843	19.10.2017 09:13	18,1	30
23844	19.10.2017 09:13	18,1	30
23845	19.10.2017 09:14	18,1	30
23846	19.10.2017 09:14	18,1	30
23847	19.10.2017 09:14	18,1	30
23848	19.10.2017 09:14	18,1	30
23849	19.10.2017 09:14	18,1	30
23850	19.10.2017 09:14	18,1	30
23851	19.10.2017 09:15	18,1	30
23852	19.10.2017 09:15	18,1	30
23853	19.10.2017 09:15	18,1	30
23854	19.10.2017 09:15	18,1	30
23855	19.10.2017 09:15	18,1	30
23856	19.10.2017 09:15	18,1	30
23857	19.10.2017 09:16	18,1	30
23858	19.10.2017 09:16	18,1	30
23859	19.10.2017 09:16	18,1	30
23860	19.10.2017 09:16	18,1	30
23861	19.10.2017 09:16	18,1	30
23862	19.10.2017 09:16	18,1	30
23863	19.10.2017 09:17	18,1	30
23864	19.10.2017 09:17	18,1	30
23865	19.10.2017 09:17	18,1	30
23866	19.10.2017 09:17	18,1	30
23867	19.10.2017 09:17	18,1	30

23868	19.10.2017 09:17	18,1	30
23869	19.10.2017 09:18	18,1	30
23870	19.10.2017 09:18	18,1	30
23871	19.10.2017 09:18	18,1	30
23872	19.10.2017 09:18	18,1	30
23873	19.10.2017 09:18	18,1	30
23874	19.10.2017 09:18	18,1	30
23875	19.10.2017 09:19	18,1	30
23876	19.10.2017 09:19	18,1	30
23877	19.10.2017 09:19	18,1	30
23878	19.10.2017 09:19	18,1	30
23879	19.10.2017 09:19	18,1	30
23880	19.10.2017 09:19	18,1	30
23881	19.10.2017 09:20	18,1	30
23882	19.10.2017 09:20	18,1	30
23883	19.10.2017 09:20	18,1	30
23884	19.10.2017 09:20	18	30
23885	19.10.2017 09:20	18	30
23886	19.10.2017 09:20	18	30
23887	19.10.2017 09:21	18	30
23888	19.10.2017 09:21	18	30
23889	19.10.2017 09:21	18	30
23890	19.10.2017 09:21	18	30
23891	19.10.2017 09:21	18	30
23892	19.10.2017 09:21	18	30
23893	19.10.2017 09:22	18	30
23894	19.10.2017 09:22	18	30
23895	19.10.2017 09:22	18	30
23896	19.10.2017 09:22	18	30
23897	19.10.2017 09:22	18	30
23898	19.10.2017 09:22	18	30
23899	19.10.2017 09:23	18	30
23900	19.10.2017 09:23	18	30
23901	19.10.2017 09:23	18	30
23902	19.10.2017 09:23	18	30
23903	19.10.2017 09:23	18	30
23904	19.10.2017 09:23	18	30
23905	19.10.2017 09:24	18	30
23906	19.10.2017 09:24	18	30
23907	19.10.2017 09:24	18	30
23908	19.10.2017 09:24	18	30
23909	19.10.2017 09:24	18	30
23910	19.10.2017 09:24	18	30
23911	19.10.2017 09:25	18	30
23912	19.10.2017 09:25	18	30
23913	19.10.2017 09:25	18	30
23914	19.10.2017 09:25	18	30
23915	19.10.2017 09:25	18	30
23916	19.10.2017 09:25	18	30
23917	19.10.2017 09:26	18	30
23918	19.10.2017 09:26	18	30
23919	19.10.2017 09:26	18	30

23920	19.10.2017 09:26	18	30
23921	19.10.2017 09:26	18	30
23922	19.10.2017 09:26	18	30
23923	19.10.2017 09:27	18	30
23924	19.10.2017 09:27	18	30
23925	19.10.2017 09:27	18	30
23926	19.10.2017 09:27	18	30
23927	19.10.2017 09:27	18	30
23928	19.10.2017 09:27	18	30
23929	19.10.2017 09:28	18	30
23930	19.10.2017 09:28	18	30
23931	19.10.2017 09:28	18	30
23932	19.10.2017 09:28	18	30
23933	19.10.2017 09:28	18	30
23934	19.10.2017 09:28	18	30
23935	19.10.2017 09:29	18	30
23936	19.10.2017 09:29	18	30
23937	19.10.2017 09:29	18	30
23938	19.10.2017 09:29	18	30
23939	19.10.2017 09:29	18	30
23940	19.10.2017 09:29	18	30
23941	19.10.2017 09:30	18	30
23942	19.10.2017 09:30	18	30
23943	19.10.2017 09:30	18	30
23944	19.10.2017 09:30	18	30
23945	19.10.2017 09:30	18	30
23946	19.10.2017 09:30	18	30
23947	19.10.2017 09:31	18	30
23948	19.10.2017 09:31	18	30
23949	19.10.2017 09:31	18	30
23950	19.10.2017 09:31	18	30
23951	19.10.2017 09:31	18	30
23952	19.10.2017 09:31	18	30
23953	19.10.2017 09:32	18	30
23954	19.10.2017 09:32	18	30
23955	19.10.2017 09:32	18	30
23956	19.10.2017 09:32	18	30
23957	19.10.2017 09:32	18	30
23958	19.10.2017 09:32	18	30
23959	19.10.2017 09:33	18	30
23960	19.10.2017 09:33	18	30
23961	19.10.2017 09:33	18	30
23962	19.10.2017 09:33	18	30
23963	19.10.2017 09:33	18	30
23964	19.10.2017 09:33	18	30
23965	19.10.2017 09:34	18	30
23966	19.10.2017 09:34	18	30
23967	19.10.2017 09:34	18	30
23968	19.10.2017 09:34	18	30
23969	19.10.2017 09:34	18	30
23970	19.10.2017 09:34	18	30
23971	19.10.2017 09:35	18	30

23972	19.10.2017 09:35	18	30
23973	19.10.2017 09:35	18	30
23974	19.10.2017 09:35	18	30
23975	19.10.2017 09:35	18	30
23976	19.10.2017 09:35	18	30
23977	19.10.2017 09:36	18	30
23978	19.10.2017 09:36	18	30
23979	19.10.2017 09:36	18	30
23980	19.10.2017 09:36	18	30
23981	19.10.2017 09:36	18	30
23982	19.10.2017 09:36	18	30
23983	19.10.2017 09:37	18	30
23984	19.10.2017 09:37	18	30
23985	19.10.2017 09:37	18	30
23986	19.10.2017 09:37	18	30
23987	19.10.2017 09:37	18	30
23988	19.10.2017 09:37	18	30
23989	19.10.2017 09:38	18	30
23990	19.10.2017 09:38	18	30
23991	19.10.2017 09:38	18	30
23992	19.10.2017 09:38	18	30
23993	19.10.2017 09:38	18	30
23994	19.10.2017 09:38	18	30
23995	19.10.2017 09:39	18	30
23996	19.10.2017 09:39	18	30
23997	19.10.2017 09:39	18	30
23998	19.10.2017 09:39	18	30
23999	19.10.2017 09:39	18	30
24000	19.10.2017 09:39	18	30
24001	19.10.2017 09:40	17,9	30
24002	19.10.2017 09:40	18	30
24003	19.10.2017 09:40	18	30
24004	19.10.2017 09:40	18	30
24005	19.10.2017 09:40	18	30
24006	19.10.2017 09:40	18	30
24007	19.10.2017 09:41	18	30
24008	19.10.2017 09:41	17,9	30
24009	19.10.2017 09:41	17,9	30
24010	19.10.2017 09:41	17,9	30
24011	19.10.2017 09:41	17,9	30
24012	19.10.2017 09:41	17,9	30
24013	19.10.2017 09:42	17,9	30
24014	19.10.2017 09:42	17,9	30
24015	19.10.2017 09:42	17,9	30
24016	19.10.2017 09:42	17,9	30
24017	19.10.2017 09:42	17,9	30
24018	19.10.2017 09:42	17,9	30
24019	19.10.2017 09:43	17,9	30
24020	19.10.2017 09:43	17,9	30
24021	19.10.2017 09:43	17,9	30
24022	19.10.2017 09:43	17,9	30
24023	19.10.2017 09:43	17,9	30

24024	19.10.2017 09:43	17,9	30
24025	19.10.2017 09:44	17,9	30
24026	19.10.2017 09:44	17,9	30
24027	19.10.2017 09:44	17,9	30
24028	19.10.2017 09:44	17,9	30
24029	19.10.2017 09:44	17,9	30
24030	19.10.2017 09:44	17,9	30
24031	19.10.2017 09:45	17,9	30
24032	19.10.2017 09:45	17,9	30
24033	19.10.2017 09:45	17,9	30
24034	19.10.2017 09:45	17,9	30
24035	19.10.2017 09:45	17,9	30
24036	19.10.2017 09:45	17,9	30
24037	19.10.2017 09:46	17,9	30
24038	19.10.2017 09:46	17,9	30
24039	19.10.2017 09:46	17,9	30
24040	19.10.2017 09:46	17,9	30
24041	19.10.2017 09:46	17,9	30
24042	19.10.2017 09:46	17,9	30
24043	19.10.2017 09:47	17,9	30
24044	19.10.2017 09:47	17,9	30
24045	19.10.2017 09:47	17,9	30
24046	19.10.2017 09:47	17,9	30
24047	19.10.2017 09:47	17,9	30
24048	19.10.2017 09:47	17,9	30
24049	19.10.2017 09:48	17,9	30
24050	19.10.2017 09:48	17,9	30
24051	19.10.2017 09:48	17,9	30
24052	19.10.2017 09:48	17,9	30
24053	19.10.2017 09:48	17,9	30
24054	19.10.2017 09:48	17,9	30
24055	19.10.2017 09:49	17,9	30
24056	19.10.2017 09:49	17,9	30
24057	19.10.2017 09:49	17,9	30
24058	19.10.2017 09:49	17,9	30
24059	19.10.2017 09:49	17,9	30
24060	19.10.2017 09:49	17,9	30
24061	19.10.2017 09:50	17,9	30
24062	19.10.2017 09:50	17,9	30
24063	19.10.2017 09:50	17,9	30
24064	19.10.2017 09:50	17,9	30
24065	19.10.2017 09:50	17,9	30
24066	19.10.2017 09:50	17,9	30
24067	19.10.2017 09:51	17,9	30
24068	19.10.2017 09:51	17,9	30
24069	19.10.2017 09:51	17,9	30
24070	19.10.2017 09:51	17,9	30
24071	19.10.2017 09:51	17,9	30
24072	19.10.2017 09:51	17,9	30
24073	19.10.2017 09:52	17,9	30
24074	19.10.2017 09:52	17,9	30
24075	19.10.2017 09:52	17,9	30



24076	19.10.2017 09:52	17,9	30
24077	19.10.2017 09:52	17,9	30
24078	19.10.2017 09:52	17,9	30
24079	19.10.2017 09:53	17,9	30
24080	19.10.2017 09:53	17,9	30
24081	19.10.2017 09:53	17,9	30
24082	19.10.2017 09:53	17,9	30
24083	19.10.2017 09:53	17,9	30
24084	19.10.2017 09:53	17,9	30
24085	19.10.2017 09:54	17,9	30
24086	19.10.2017 09:54	17,9	30
24087	19.10.2017 09:54	17,9	30
24088	19.10.2017 09:54	17,9	30
24089	19.10.2017 09:54	17,9	30
24090	19.10.2017 09:54	17,9	30
24091	19.10.2017 09:55	17,9	30
24092	19.10.2017 09:55	17,9	30
24093	19.10.2017 09:55	17,9	30
24094	19.10.2017 09:55	17,9	30
24095	19.10.2017 09:55	17,9	30
24096	19.10.2017 09:55	17,9	30
24097	19.10.2017 09:56	17,9	30
24098	19.10.2017 09:56	17,9	30
24099	19.10.2017 09:56	17,9	30
24100	19.10.2017 09:56	17,9	30
24101	19.10.2017 09:56	17,9	30
24102	19.10.2017 09:56	17,9	30
24103	19.10.2017 09:57	17,9	30
24104	19.10.2017 09:57	17,9	30
24105	19.10.2017 09:57	17,9	30
24106	19.10.2017 09:57	17,9	30
24107	19.10.2017 09:57	17,9	30
24108	19.10.2017 09:57	17,9	30
24109	19.10.2017 09:58	17,9	30
24110	19.10.2017 09:58	17,9	30
24111	19.10.2017 09:58	17,9	30
24112	19.10.2017 09:58	17,9	30
24113	19.10.2017 09:58	17,9	30
24114	19.10.2017 09:58	17,9	30
24115	19.10.2017 09:59	17,9	30
24116	19.10.2017 09:59	17,9	30
24117	19.10.2017 09:59	17,9	30
24118	19.10.2017 09:59	17,9	30
24119	19.10.2017 09:59	17,9	30
24120	19.10.2017 09:59	17,9	30
24121	19.10.2017 10:00	17,9	30
24122	19.10.2017 10:00	17,9	30
24123	19.10.2017 10:00	17,9	30
24124	19.10.2017 10:00	17,9	30
24125	19.10.2017 10:00	17,9	30
24126	19.10.2017 10:00	17,9	30
24127	19.10.2017 10:01	17,9	30

24128	19.10.2017 10:01	17,9	30
24129	19.10.2017 10:01	17,9	30
24130	19.10.2017 10:01	17,9	30
24131	19.10.2017 10:01	17,9	30
24132	19.10.2017 10:01	17,9	30
24133	19.10.2017 10:02	17,9	30
24134	19.10.2017 10:02	17,9	30
24135	19.10.2017 10:02	17,9	30
24136	19.10.2017 10:02	17,9	30
24137	19.10.2017 10:02	17,9	30
24138	19.10.2017 10:02	17,9	30
24139	19.10.2017 10:03	17,9	30
24140	19.10.2017 10:03	17,9	30
24141	19.10.2017 10:03	17,9	30
24142	19.10.2017 10:03	17,9	30
24143	19.10.2017 10:03	17,9	30
24144	19.10.2017 10:03	17,9	30
24145	19.10.2017 10:04	17,9	30
24146	19.10.2017 10:04	17,9	30
24147	19.10.2017 10:04	17,9	30
24148	19.10.2017 10:04	17,9	30
24149	19.10.2017 10:04	17,9	30
24150	19.10.2017 10:04	17,8	30
24151	19.10.2017 10:05	17,8	30
24152	19.10.2017 10:05	17,8	30
24153	19.10.2017 10:05	17,8	30
24154	19.10.2017 10:05	17,8	30
24155	19.10.2017 10:05	17,8	30
24156	19.10.2017 10:05	17,8	30
24157	19.10.2017 10:06	17,8	30
24158	19.10.2017 10:06	17,8	30
24159	19.10.2017 10:06	17,8	30
24160	19.10.2017 10:06	17,8	30
24161	19.10.2017 10:06	17,8	30
24162	19.10.2017 10:06	17,8	30
24163	19.10.2017 10:07	17,8	30
24164	19.10.2017 10:07	17,8	30
24165	19.10.2017 10:07	17,8	30
24166	19.10.2017 10:07	17,8	30
24167	19.10.2017 10:07	17,8	30
24168	19.10.2017 10:07	17,8	30
24169	19.10.2017 10:08	17,8	30
24170	19.10.2017 10:08	17,8	30
24171	19.10.2017 10:08	17,8	30
24172	19.10.2017 10:08	17,8	30
24173	19.10.2017 10:08	17,8	30
24174	19.10.2017 10:08	17,8	30
24175	19.10.2017 10:09	17,8	30
24176	19.10.2017 10:09	17,8	30
24177	19.10.2017 10:09	17,8	30
24178	19.10.2017 10:09	17,8	30
24179	19.10.2017 10:09	17,8	30

24180	19.10.2017 10:09	17,8	30
24181	19.10.2017 10:10	17,8	30
24182	19.10.2017 10:10	17,8	30
24183	19.10.2017 10:10	17,8	30
24184	19.10.2017 10:10	17,8	30
24185	19.10.2017 10:10	17,8	30
24186	19.10.2017 10:10	17,8	30
24187	19.10.2017 10:11	17,8	30
24188	19.10.2017 10:11	17,8	30
24189	19.10.2017 10:11	17,8	30
24190	19.10.2017 10:11	17,8	30
24191	19.10.2017 10:11	17,8	30
24192	19.10.2017 10:11	17,8	30
24193	19.10.2017 10:12	17,8	30
24194	19.10.2017 10:12	17,8	30
24195	19.10.2017 10:12	17,8	30
24196	19.10.2017 10:12	17,8	30
24197	19.10.2017 10:12	17,8	30
24198	19.10.2017 10:12	17,8	30
24199	19.10.2017 10:13	17,8	30
24200	19.10.2017 10:13	17,8	30
24201	19.10.2017 10:13	17,8	30
24202	19.10.2017 10:13	17,8	30
24203	19.10.2017 10:13	17,8	30
24204	19.10.2017 10:13	17,8	30
24205	19.10.2017 10:14	17,8	30
24206	19.10.2017 10:14	17,8	30
24207	19.10.2017 10:14	17,8	30
24208	19.10.2017 10:14	17,8	30
24209	19.10.2017 10:14	17,8	30
24210	19.10.2017 10:14	17,8	30
24211	19.10.2017 10:15	17,8	30
24212	19.10.2017 10:15	17,8	30
24213	19.10.2017 10:15	17,8	30
24214	19.10.2017 10:15	17,8	30
24215	19.10.2017 10:15	17,8	30
24216	19.10.2017 10:15	17,8	30
24217	19.10.2017 10:16	17,8	30
24218	19.10.2017 10:16	17,8	30
24219	19.10.2017 10:16	17,8	30
24220	19.10.2017 10:16	17,8	30
24221	19.10.2017 10:16	17,8	30
24222	19.10.2017 10:16	17,8	30
24223	19.10.2017 10:17	17,8	30
24224	19.10.2017 10:17	17,8	30
24225	19.10.2017 10:17	17,8	30
24226	19.10.2017 10:17	17,8	30
24227	19.10.2017 10:17	17,8	30
24228	19.10.2017 10:17	17,8	30
24229	19.10.2017 10:18	17,8	30
24230	19.10.2017 10:18	17,8	30
24231	19.10.2017 10:18	17,8	30

24232	19.10.2017 10:18	17,8	30
24233	19.10.2017 10:18	17,8	30
24234	19.10.2017 10:18	17,8	30
24235	19.10.2017 10:19	17,8	30
24236	19.10.2017 10:19	17,8	30
24237	19.10.2017 10:19	17,8	30
24238	19.10.2017 10:19	17,8	30
24239	19.10.2017 10:19	17,8	30
24240	19.10.2017 10:19	17,8	30
24241	19.10.2017 10:20	17,8	30
24242	19.10.2017 10:20	17,8	30
24243	19.10.2017 10:20	17,8	30
24244	19.10.2017 10:20	17,8	30
24245	19.10.2017 10:20	17,8	30
24246	19.10.2017 10:20	17,8	30
24247	19.10.2017 10:21	17,8	30
24248	19.10.2017 10:21	17,8	30
24249	19.10.2017 10:21	17,8	30
24250	19.10.2017 10:21	17,8	30
24251	19.10.2017 10:21	17,8	30
24252	19.10.2017 10:21	17,8	30
24253	19.10.2017 10:22	17,8	30
24254	19.10.2017 10:22	17,8	30
24255	19.10.2017 10:22	17,8	30
24256	19.10.2017 10:22	17,8	30
24257	19.10.2017 10:22	17,8	30
24258	19.10.2017 10:22	17,8	30
24259	19.10.2017 10:23	17,8	30
24260	19.10.2017 10:23	17,8	30
24261	19.10.2017 10:23	17,8	30
24262	19.10.2017 10:23	17,8	30
24263	19.10.2017 10:23	17,8	30
24264	19.10.2017 10:23	17,8	30
24265	19.10.2017 10:24	17,8	30
24266	19.10.2017 10:24	17,8	30
24267	19.10.2017 10:24	17,8	30
24268	19.10.2017 10:24	17,8	30
24269	19.10.2017 10:24	17,8	30
24270	19.10.2017 10:24	17,8	30
24271	19.10.2017 10:25	17,8	30
24272	19.10.2017 10:25	17,8	30
24273	19.10.2017 10:25	17,8	30
24274	19.10.2017 10:25	17,8	30
24275	19.10.2017 10:25	17,8	30
24276	19.10.2017 10:25	17,8	30
24277	19.10.2017 10:26	17,7	30
24278	19.10.2017 10:26	17,7	30
24279	19.10.2017 10:26	17,7	30
24280	19.10.2017 10:26	17,7	30
24281	19.10.2017 10:26	17,7	30
24282	19.10.2017 10:26	17,7	30
24283	19.10.2017 10:27	17,7	30

24284	19.10.2017 10:27	17,7	30
24285	19.10.2017 10:27	17,7	30
24286	19.10.2017 10:27	17,7	30
24287	19.10.2017 10:27	17,7	30
24288	19.10.2017 10:27	17,7	30
24289	19.10.2017 10:28	17,7	30
24290	19.10.2017 10:28	17,7	30
24291	19.10.2017 10:28	17,7	30
24292	19.10.2017 10:28	17,7	30
24293	19.10.2017 10:28	17,7	30
24294	19.10.2017 10:28	17,7	30
24295	19.10.2017 10:29	17,7	30
24296	19.10.2017 10:29	17,7	30
24297	19.10.2017 10:29	17,7	30
24298	19.10.2017 10:29	17,7	30
24299	19.10.2017 10:29	17,7	30
24300	19.10.2017 10:29	17,7	30
24301	19.10.2017 10:30	17,7	30
24302	19.10.2017 10:30	17,7	30
24303	19.10.2017 10:30	17,7	30
24304	19.10.2017 10:30	17,7	30
24305	19.10.2017 10:30	17,7	30
24306	19.10.2017 10:30	17,7	30
24307	19.10.2017 10:31	17,7	30
24308	19.10.2017 10:31	17,7	30
24309	19.10.2017 10:31	17,7	30
24310	19.10.2017 10:31	17,7	30
24311	19.10.2017 10:31	17,7	30
24312	19.10.2017 10:31	17,7	30
24313	19.10.2017 10:32	17,7	30
24314	19.10.2017 10:32	17,7	30
24315	19.10.2017 10:32	17,7	30
24316	19.10.2017 10:32	17,7	30
24317	19.10.2017 10:32	17,7	30
24318	19.10.2017 10:32	17,7	30
24319	19.10.2017 10:33	17,7	30
24320	19.10.2017 10:33	17,7	30
24321	19.10.2017 10:33	17,7	30
24322	19.10.2017 10:33	17,7	30
24323	19.10.2017 10:33	17,7	30
24324	19.10.2017 10:33	17,7	30
24325	19.10.2017 10:34	17,7	30
24326	19.10.2017 10:34	17,7	30
24327	19.10.2017 10:34	17,7	30
24328	19.10.2017 10:34	17,7	30
24329	19.10.2017 10:34	17,7	30
24330	19.10.2017 10:34	17,7	30
24331	19.10.2017 10:35	17,7	30
24332	19.10.2017 10:35	17,7	30
24333	19.10.2017 10:35	17,7	30
24334	19.10.2017 10:35	17,7	30
24335	19.10.2017 10:35	17,7	30

24336	19.10.2017 10:35	17,7	30
24337	19.10.2017 10:36	17,7	30
24338	19.10.2017 10:36	17,7	30
24339	19.10.2017 10:36	17,7	30
24340	19.10.2017 10:36	17,7	30
24341	19.10.2017 10:36	17,7	30
24342	19.10.2017 10:36	17,7	30
24343	19.10.2017 10:37	17,7	30
24344	19.10.2017 10:37	17,7	30
24345	19.10.2017 10:37	17,7	30
24346	19.10.2017 10:37	17,7	30
24347	19.10.2017 10:37	17,7	30
24348	19.10.2017 10:37	17,7	30
24349	19.10.2017 10:38	17,7	30
24350	19.10.2017 10:38	17,7	30
24351	19.10.2017 10:38	17,7	30
24352	19.10.2017 10:38	17,7	30
24353	19.10.2017 10:38	17,7	30
24354	19.10.2017 10:38	17,7	30
24355	19.10.2017 10:39	17,7	30
24356	19.10.2017 10:39	17,7	30
24357	19.10.2017 10:39	17,7	30
24358	19.10.2017 10:39	17,7	30
24359	19.10.2017 10:39	17,7	30
24360	19.10.2017 10:39	17,7	30
24361	19.10.2017 10:40	17,7	30
24362	19.10.2017 10:40	17,7	30
24363	19.10.2017 10:40	17,7	30
24364	19.10.2017 10:40	17,7	30
24365	19.10.2017 10:40	17,7	30
24366	19.10.2017 10:40	17,7	30
24367	19.10.2017 10:41	17,7	30
24368	19.10.2017 10:41	17,7	30
24369	19.10.2017 10:41	17,7	30
24370	19.10.2017 10:41	17,7	30
24371	19.10.2017 10:41	17,7	30
24372	19.10.2017 10:41	17,7	30
24373	19.10.2017 10:42	17,7	30
24374	19.10.2017 10:42	17,7	30
24375	19.10.2017 10:42	17,7	30
24376	19.10.2017 10:42	17,7	30
24377	19.10.2017 10:42	17,7	30
24378	19.10.2017 10:42	17,7	30
24379	19.10.2017 10:43	17,7	30
24380	19.10.2017 10:43	17,7	30
24381	19.10.2017 10:43	17,7	30
24382	19.10.2017 10:43	17,7	30
24383	19.10.2017 10:43	17,7	30
24384	19.10.2017 10:43	17,7	30
24385	19.10.2017 10:44	17,7	30
24386	19.10.2017 10:44	17,7	30
24387	19.10.2017 10:44	17,7	30

24388	19.10.2017 10:44	17,7	30
24389	19.10.2017 10:44	17,7	30
24390	19.10.2017 10:44	17,7	30
24391	19.10.2017 10:45	17,7	30
24392	19.10.2017 10:45	17,7	30
24393	19.10.2017 10:45	17,7	30
24394	19.10.2017 10:45	17,7	30
24395	19.10.2017 10:45	17,7	30
24396	19.10.2017 10:45	17,7	30
24397	19.10.2017 10:46	17,7	30
24398	19.10.2017 10:46	17,7	30
24399	19.10.2017 10:46	17,7	30
24400	19.10.2017 10:46	17,7	30
24401	19.10.2017 10:46	17,7	30
24402	19.10.2017 10:46	17,7	30
24403	19.10.2017 10:47	17,7	30
24404	19.10.2017 10:47	17,7	30
24405	19.10.2017 10:47	17,7	30
24406	19.10.2017 10:47	17,7	30
24407	19.10.2017 10:47	17,7	30
24408	19.10.2017 10:47	17,7	30
24409	19.10.2017 10:48	17,7	30
24410	19.10.2017 10:48	17,7	30
24411	19.10.2017 10:48	17,7	30
24412	19.10.2017 10:48	17,7	30
24413	19.10.2017 10:48	17,7	30
24414	19.10.2017 10:48	17,7	30
24415	19.10.2017 10:49	17,7	30
24416	19.10.2017 10:49	17,7	30
24417	19.10.2017 10:49	17,7	30
24418	19.10.2017 10:49	17,7	30
24419	19.10.2017 10:49	17,7	30
24420	19.10.2017 10:49	17,7	30
24421	19.10.2017 10:50	17,7	30
24422	19.10.2017 10:50	17,7	30
24423	19.10.2017 10:50	17,7	30
24424	19.10.2017 10:50	17,7	30
24425	19.10.2017 10:50	17,7	30
24426	19.10.2017 10:50	17,7	30
24427	19.10.2017 10:51	17,7	30
24428	19.10.2017 10:51	17,7	30
24429	19.10.2017 10:51	17,7	30
24430	19.10.2017 10:51	17,7	30
24431	19.10.2017 10:51	17,7	30
24432	19.10.2017 10:51	17,7	30
24433	19.10.2017 10:52	17,7	30
24434	19.10.2017 10:52	17,7	30
24435	19.10.2017 10:52	17,7	30
24436	19.10.2017 10:52	17,7	30
24437	19.10.2017 10:52	17,7	30
24438	19.10.2017 10:52	17,7	30
24439	19.10.2017 10:53	17,6	30

24440	19.10.2017 10:53	17,6	30
24441	19.10.2017 10:53	17,6	30
24442	19.10.2017 10:53	17,6	30
24443	19.10.2017 10:53	17,6	30
24444	19.10.2017 10:53	17,6	30
24445	19.10.2017 10:54	17,6	30
24446	19.10.2017 10:54	17,6	30
24447	19.10.2017 10:54	17,6	30
24448	19.10.2017 10:54	17,6	30
24449	19.10.2017 10:54	17,6	30
24450	19.10.2017 10:54	17,6	30
24451	19.10.2017 10:55	17,6	30
24452	19.10.2017 10:55	17,6	30
24453	19.10.2017 10:55	17,6	30
24454	19.10.2017 10:55	17,6	30
24455	19.10.2017 10:55	17,6	30
24456	19.10.2017 10:55	17,6	30
24457	19.10.2017 10:56	17,6	30
24458	19.10.2017 10:56	17,6	30
24459	19.10.2017 10:56	17,6	30
24460	19.10.2017 10:56	17,6	30
24461	19.10.2017 10:56	17,6	30
24462	19.10.2017 10:56	17,6	30
24463	19.10.2017 10:57	17,6	30
24464	19.10.2017 10:57	17,6	30
24465	19.10.2017 10:57	17,6	30
24466	19.10.2017 10:57	17,6	30
24467	19.10.2017 10:57	17,6	30
24468	19.10.2017 10:57	17,6	30
24469	19.10.2017 10:58	17,6	30
24470	19.10.2017 10:58	17,6	30
24471	19.10.2017 10:58	17,6	30
24472	19.10.2017 10:58	17,6	30
24473	19.10.2017 10:58	17,6	30
24474	19.10.2017 10:58	17,6	30
24475	19.10.2017 10:59	17,6	30
24476	19.10.2017 10:59	17,6	30
24477	19.10.2017 10:59	17,6	30
24478	19.10.2017 10:59	17,6	30
24479	19.10.2017 10:59	17,6	30
24480	19.10.2017 10:59	17,6	30
24481	19.10.2017 11:00	17,6	30
24482	19.10.2017 11:00	17,6	30
24483	19.10.2017 11:00	17,6	30
24484	19.10.2017 11:00	17,6	30
24485	19.10.2017 11:00	17,6	30
24486	19.10.2017 11:00	17,6	30
24487	19.10.2017 11:01	17,6	30
24488	19.10.2017 11:01	17,6	30
24489	19.10.2017 11:01	17,6	30
24490	19.10.2017 11:01	17,6	30
24491	19.10.2017 11:01	17,6	30



24492	19.10.2017 11:01	17,6	30
24493	19.10.2017 11:02	17,6	30
24494	19.10.2017 11:02	17,6	30
24495	19.10.2017 11:02	17,6	30
24496	19.10.2017 11:02	17,6	30
24497	19.10.2017 11:02	17,6	30
24498	19.10.2017 11:02	17,6	30
24499	19.10.2017 11:03	17,6	30
24500	19.10.2017 11:03	17,6	30
24501	19.10.2017 11:03	17,6	30
24502	19.10.2017 11:03	17,6	30
24503	19.10.2017 11:03	17,6	30
24504	19.10.2017 11:03	17,6	30
24505	19.10.2017 11:04	17,6	30
24506	19.10.2017 11:04	17,6	30
24507	19.10.2017 11:04	17,6	30
24508	19.10.2017 11:04	17,6	30
24509	19.10.2017 11:04	17,6	30
24510	19.10.2017 11:04	17,6	30
24511	19.10.2017 11:05	17,6	30
24512	19.10.2017 11:05	17,6	30
24513	19.10.2017 11:05	17,6	30
24514	19.10.2017 11:05	17,6	30
24515	19.10.2017 11:05	17,6	30
24516	19.10.2017 11:05	17,6	30
24517	19.10.2017 11:06	17,6	30
24518	19.10.2017 11:06	17,6	30
24519	19.10.2017 11:06	17,6	30
24520	19.10.2017 11:06	17,6	30
24521	19.10.2017 11:06	17,6	30
24522	19.10.2017 11:06	17,6	30
24523	19.10.2017 11:07	17,6	30
24524	19.10.2017 11:07	17,6	30
24525	19.10.2017 11:07	17,6	30
24526	19.10.2017 11:07	17,6	30
24527	19.10.2017 11:07	17,6	30
24528	19.10.2017 11:07	17,6	30
24529	19.10.2017 11:08	17,6	30
24530	19.10.2017 11:08	17,6	30
24531	19.10.2017 11:08	17,6	30
24532	19.10.2017 11:08	17,6	30
24533	19.10.2017 11:08	17,6	30
24534	19.10.2017 11:08	17,6	30
24535	19.10.2017 11:09	17,6	30
24536	19.10.2017 11:09	17,6	30
24537	19.10.2017 11:09	17,6	30
24538	19.10.2017 11:09	17,6	30
24539	19.10.2017 11:09	17,6	30
24540	19.10.2017 11:09	17,6	30
24541	19.10.2017 11:10	17,6	30
24542	19.10.2017 11:10	17,6	30
24543	19.10.2017 11:10	17,6	30

24544	19.10.2017 11:10	17,6	30
24545	19.10.2017 11:10	17,6	30
24546	19.10.2017 11:10	17,6	30
24547	19.10.2017 11:11	17,6	30
24548	19.10.2017 11:11	17,6	30
24549	19.10.2017 11:11	17,6	30
24550	19.10.2017 11:11	17,6	30
24551	19.10.2017 11:11	17,6	30
24552	19.10.2017 11:11	17,6	30
24553	19.10.2017 11:12	17,6	30
24554	19.10.2017 11:12	17,6	30
24555	19.10.2017 11:12	17,6	30
24556	19.10.2017 11:12	17,6	30
24557	19.10.2017 11:12	17,6	30
24558	19.10.2017 11:12	17,6	30
24559	19.10.2017 11:13	17,6	30
24560	19.10.2017 11:13	17,6	30
24561	19.10.2017 11:13	17,6	30
24562	19.10.2017 11:13	17,6	30
24563	19.10.2017 11:13	17,6	30
24564	19.10.2017 11:13	17,6	30
24565	19.10.2017 11:14	17,6	30
24566	19.10.2017 11:14	17,6	30
24567	19.10.2017 11:14	17,6	30
24568	19.10.2017 11:14	17,6	30
24569	19.10.2017 11:14	17,6	30
24570	19.10.2017 11:14	17,6	30
24571	19.10.2017 11:15	17,6	30
24572	19.10.2017 11:15	17,6	30
24573	19.10.2017 11:15	17,6	30
24574	19.10.2017 11:15	17,6	30
24575	19.10.2017 11:15	17,6	30
24576	19.10.2017 11:15	17,6	30
24577	19.10.2017 11:16	17,6	30
24578	19.10.2017 11:16	17,6	30
24579	19.10.2017 11:16	17,6	30
24580	19.10.2017 11:16	17,6	30
24581	19.10.2017 11:16	17,6	30
24582	19.10.2017 11:16	17,6	30
24583	19.10.2017 11:17	17,6	30
24584	19.10.2017 11:17	17,6	30
24585	19.10.2017 11:17	17,6	30
24586	19.10.2017 11:17	17,6	30
24587	19.10.2017 11:17	17,6	30
24588	19.10.2017 11:17	17,6	30
24589	19.10.2017 11:18	17,6	30
24590	19.10.2017 11:18	17,6	30
24591	19.10.2017 11:18	17,6	30
24592	19.10.2017 11:18	17,6	30
24593	19.10.2017 11:18	17,6	30
24594	19.10.2017 11:18	17,6	30
24595	19.10.2017 11:19	17,6	30

24596	19.10.2017 11:19	17,6	30
24597	19.10.2017 11:19	17,6	30
24598	19.10.2017 11:19	17,6	30
24599	19.10.2017 11:19	17,6	30
24600	19.10.2017 11:19	17,6	30
24601	19.10.2017 11:20	17,6	30
24602	19.10.2017 11:20	17,6	30
24603	19.10.2017 11:20	17,6	30
24604	19.10.2017 11:20	17,6	30
24605	19.10.2017 11:20	17,6	30
24606	19.10.2017 11:20	17,6	30
24607	19.10.2017 11:21	17,6	30
24608	19.10.2017 11:21	17,6	30
24609	19.10.2017 11:21	17,6	30
24610	19.10.2017 11:21	17,6	30
24611	19.10.2017 11:21	17,6	30
24612	19.10.2017 11:21	17,6	30
24613	19.10.2017 11:22	17,6	30
24614	19.10.2017 11:22	17,6	30
24615	19.10.2017 11:22	17,6	30
24616	19.10.2017 11:22	17,6	30
24617	19.10.2017 11:22	17,6	30
24618	19.10.2017 11:22	17,6	30
24619	19.10.2017 11:23	17,6	30
24620	19.10.2017 11:23	17,6	30
24621	19.10.2017 11:23	17,6	30
24622	19.10.2017 11:23	17,6	30
24623	19.10.2017 11:23	17,6	30
24624	19.10.2017 11:23	17,6	30
24625	19.10.2017 11:24	17,6	30
24626	19.10.2017 11:24	17,6	30
24627	19.10.2017 11:24	17,6	30
24628	19.10.2017 11:24	17,6	30
24629	19.10.2017 11:24	17,6	30
24630	19.10.2017 11:24	17,6	30
24631	19.10.2017 11:25	17,6	30
24632	19.10.2017 11:25	17,6	30
24633	19.10.2017 11:25	17,6	30
24634	19.10.2017 11:25	17,6	30
24635	19.10.2017 11:25	17,6	30
24636	19.10.2017 11:25	17,6	30
24637	19.10.2017 11:26	17,6	30
24638	19.10.2017 11:26	17,6	30
24639	19.10.2017 11:26	17,6	30
24640	19.10.2017 11:26	17,6	30
24641	19.10.2017 11:26	17,6	30
24642	19.10.2017 11:26	17,6	30
24643	19.10.2017 11:27	17,6	30
24644	19.10.2017 11:27	17,6	30
24645	19.10.2017 11:27	17,6	30
24646	19.10.2017 11:27	17,6	30
24647	19.10.2017 11:27	17,7	30

24648	19.10.2017 11:27	17,7	30
24649	19.10.2017 11:28	17,7	30
24650	19.10.2017 11:28	17,7	30
24651	19.10.2017 11:28	17,8	30
24652	19.10.2017 11:28	17,8	30
24653	19.10.2017 11:28	17,8	30
24654	19.10.2017 11:28	17,8	30
24655	19.10.2017 11:29	17,8	30
24656	19.10.2017 11:29	17,9	30
24657	19.10.2017 11:29	17,9	30
24658	19.10.2017 11:29	17,9	30
24659	19.10.2017 11:29	17,9	30
24660	19.10.2017 11:29	17,9	30
24661	19.10.2017 11:30	17,9	30
24662	19.10.2017 11:30	17,9	30
24663	19.10.2017 11:30	17,9	30
24664	19.10.2017 11:30	17,9	30
24665	19.10.2017 11:30	17,9	30
24666	19.10.2017 11:30	17,9	30
24667	19.10.2017 11:31	17,9	30
24668	19.10.2017 11:31	17,9	30
24669	19.10.2017 11:31	17,9	30
24670	19.10.2017 11:31	17,9	30
24671	19.10.2017 11:31	17,9	30
24672	19.10.2017 11:31	17,9	30
24673	19.10.2017 11:32	17,8	30
24674	19.10.2017 11:32	17,8	30
24675	19.10.2017 11:32	17,8	30
24676	19.10.2017 11:32	17,8	30
24677	19.10.2017 11:32	17,8	30
24678	19.10.2017 11:32	17,8	30
24679	19.10.2017 11:33	17,8	30
24680	19.10.2017 11:33	17,8	30
24681	19.10.2017 11:33	17,8	30
24682	19.10.2017 11:33	17,8	30
24683	19.10.2017 11:33	17,8	30
24684	19.10.2017 11:33	17,8	30
24685	19.10.2017 11:34	17,8	30
24686	19.10.2017 11:34	17,8	30
24687	19.10.2017 11:34	17,8	30
24688	19.10.2017 11:34	17,8	30
24689	19.10.2017 11:34	17,8	30
24690	19.10.2017 11:34	17,8	30
24691	19.10.2017 11:35	17,8	30
24692	19.10.2017 11:35	17,8	30
24693	19.10.2017 11:35	17,8	30
24694	19.10.2017 11:35	17,8	30
24695	19.10.2017 11:35	17,8	30
24696	19.10.2017 11:35	17,8	30
24697	19.10.2017 11:36	17,8	30
24698	19.10.2017 11:36	17,8	30
24699	19.10.2017 11:36	17,8	30

24700	19.10.2017 11:36	17,8	30
24701	19.10.2017 11:36	17,8	30
24702	19.10.2017 11:36	17,8	30
24703	19.10.2017 11:37	17,8	30
24704	19.10.2017 11:37	17,8	30
24705	19.10.2017 11:37	17,8	30
24706	19.10.2017 11:37	17,8	30
24707	19.10.2017 11:37	17,8	30
24708	19.10.2017 11:37	17,8	30
24709	19.10.2017 11:38	17,8	30
24710	19.10.2017 11:38	17,8	30
24711	19.10.2017 11:38	17,8	30
24712	19.10.2017 11:38	17,8	30
24713	19.10.2017 11:38	17,8	30
24714	19.10.2017 11:38	17,7	30
24715	19.10.2017 11:39	17,7	30
24716	19.10.2017 11:39	17,8	30
24717	19.10.2017 11:39	17,8	30
24718	19.10.2017 11:39	17,8	30
24719	19.10.2017 11:39	17,8	30
24720	19.10.2017 11:39	17,8	30
24721	19.10.2017 11:40	17,8	30
24722	19.10.2017 11:40	17,8	30
24723	19.10.2017 11:40	17,8	30
24724	19.10.2017 11:40	17,8	30
24725	19.10.2017 11:40	17,8	30
24726	19.10.2017 11:40	17,8	30
24727	19.10.2017 11:41	17,8	30
24728	19.10.2017 11:41	17,8	30
24729	19.10.2017 11:41	17,8	30
24730	19.10.2017 11:41	17,8	30
24731	19.10.2017 11:41	17,8	30
24732	19.10.2017 11:41	17,8	30
24733	19.10.2017 11:42	17,8	30
24734	19.10.2017 11:42	17,8	30
24735	19.10.2017 11:42	17,8	30
24736	19.10.2017 11:42	17,8	30
24737	19.10.2017 11:42	17,8	30
24738	19.10.2017 11:42	17,8	30
24739	19.10.2017 11:43	17,8	30
24740	19.10.2017 11:43	17,8	30
24741	19.10.2017 11:43	17,8	30
24742	19.10.2017 11:43	17,8	30
24743	19.10.2017 11:43	17,8	30
24744	19.10.2017 11:43	17,8	30
24745	19.10.2017 11:44	17,8	30
24746	19.10.2017 11:44	17,8	30
24747	19.10.2017 11:44	17,8	30
24748	19.10.2017 11:44	17,8	30
24749	19.10.2017 11:44	17,8	30
24750	19.10.2017 11:44	17,8	30
24751	19.10.2017 11:45	17,8	30

24752	19.10.2017 11:45	17,8	30
24753	19.10.2017 11:45	17,8	30
24754	19.10.2017 11:45	17,8	30
24755	19.10.2017 11:45	17,8	30
24756	19.10.2017 11:45	17,8	30
24757	19.10.2017 11:46	17,8	30
24758	19.10.2017 11:46	17,8	30
24759	19.10.2017 11:46	17,9	30
24760	19.10.2017 11:46	17,9	30
24761	19.10.2017 11:46	17,9	30
24762	19.10.2017 11:46	17,9	30
24763	19.10.2017 11:47	17,9	30
24764	19.10.2017 11:47	17,9	30
24765	19.10.2017 11:47	17,9	30
24766	19.10.2017 11:47	17,9	30
24767	19.10.2017 11:47	17,9	30
24768	19.10.2017 11:47	17,9	30
24769	19.10.2017 11:48	17,9	30
24770	19.10.2017 11:48	17,9	30
24771	19.10.2017 11:48	17,9	30
24772	19.10.2017 11:48	17,9	30
24773	19.10.2017 11:48	17,9	30
24774	19.10.2017 11:48	17,9	30
24775	19.10.2017 11:49	17,9	30
24776	19.10.2017 11:49	17,9	30
24777	19.10.2017 11:49	17,9	30
24778	19.10.2017 11:49	17,9	30
24779	19.10.2017 11:49	17,9	30
24780	19.10.2017 11:49	17,9	30
24781	19.10.2017 11:50	17,9	30
24782	19.10.2017 11:50	17,9	30
24783	19.10.2017 11:50	17,9	30
24784	19.10.2017 11:50	17,9	30
24785	19.10.2017 11:50	17,9	30
24786	19.10.2017 11:50	17,9	30
24787	19.10.2017 11:51	17,9	30
24788	19.10.2017 11:51	17,9	30
24789	19.10.2017 11:51	17,9	30
24790	19.10.2017 11:51	17,9	30
24791	19.10.2017 11:51	17,9	30
24792	19.10.2017 11:51	17,9	30
24793	19.10.2017 11:52	17,9	30
24794	19.10.2017 11:52	17,9	30
24795	19.10.2017 11:52	18	30
24796	19.10.2017 11:52	18	30
24797	19.10.2017 11:52	18	30
24798	19.10.2017 11:52	18	30
24799	19.10.2017 11:53	18	30
24800	19.10.2017 11:53	18	30
24801	19.10.2017 11:53	18	30
24802	19.10.2017 11:53	18	30
24803	19.10.2017 11:53	18	30

24804	19.10.2017 11:53	18	30
24805	19.10.2017 11:54	18	30
24806	19.10.2017 11:54	18	30
24807	19.10.2017 11:54	18	30
24808	19.10.2017 11:54	18	30
24809	19.10.2017 11:54	18	30
24810	19.10.2017 11:54	18	30
24811	19.10.2017 11:55	18	30
24812	19.10.2017 11:55	18	30
24813	19.10.2017 11:55	18	30
24814	19.10.2017 11:55	18	30
24815	19.10.2017 11:55	18	30
24816	19.10.2017 11:55	18	30
24817	19.10.2017 11:56	18	30
24818	19.10.2017 11:56	18	30
24819	19.10.2017 11:56	18	30
24820	19.10.2017 11:56	18	30
24821	19.10.2017 11:56	18	30
24822	19.10.2017 11:56	18	30
24823	19.10.2017 11:57	18	30
24824	19.10.2017 11:57	18	30
24825	19.10.2017 11:57	18	30
24826	19.10.2017 11:57	18	30
24827	19.10.2017 11:57	18	30
24828	19.10.2017 11:57	18	30
24829	19.10.2017 11:58	18	30
24830	19.10.2017 11:58	18	30
24831	19.10.2017 11:58	18	30
24832	19.10.2017 11:58	18,1	30
24833	19.10.2017 11:58	18,1	30
24834	19.10.2017 11:58	18,1	30
24835	19.10.2017 11:59	18,1	30
24836	19.10.2017 11:59	18,1	30
24837	19.10.2017 11:59	18,1	30
24838	19.10.2017 11:59	18,1	30
24839	19.10.2017 11:59	18,1	30
24840	19.10.2017 11:59	18,1	30
24841	19.10.2017 12:00	18,1	30
24842	19.10.2017 12:00	18,1	30
24843	19.10.2017 12:00	18,1	30
24844	19.10.2017 12:00	18,1	30
24845	19.10.2017 12:00	18,1	30
24846	19.10.2017 12:00	18,1	30
24847	19.10.2017 12:01	18,1	30
24848	19.10.2017 12:01	18,1	30
24849	19.10.2017 12:01	18,1	30
24850	19.10.2017 12:01	18,1	30
24851	19.10.2017 12:01	18,1	30
24852	19.10.2017 12:01	18,1	30
24853	19.10.2017 12:02	18,1	30
24854	19.10.2017 12:02	18,1	30
24855	19.10.2017 12:02	18,1	30

24856	19.10.2017 12:02	18,1	30
24857	19.10.2017 12:02	18,1	30
24858	19.10.2017 12:02	18,1	30
24859	19.10.2017 12:03	18,1	30
24860	19.10.2017 12:03	18,1	30
24861	19.10.2017 12:03	18,1	30
24862	19.10.2017 12:03	18,1	30
24863	19.10.2017 12:03	18,1	30
24864	19.10.2017 12:03	18,1	30
24865	19.10.2017 12:04	18,1	30
24866	19.10.2017 12:04	18,1	30
24867	19.10.2017 12:04	18,1	30
24868	19.10.2017 12:04	18,1	30
24869	19.10.2017 12:04	18,1	30
24870	19.10.2017 12:04	18,1	30
24871	19.10.2017 12:05	18,1	30
24872	19.10.2017 12:05	18,1	30
24873	19.10.2017 12:05	18,1	30
24874	19.10.2017 12:05	18,1	30
24875	19.10.2017 12:05	18,1	30
24876	19.10.2017 12:05	18,1	30
24877	19.10.2017 12:06	18,1	30
24878	19.10.2017 12:06	18,1	30
24879	19.10.2017 12:06	18,1	30
24880	19.10.2017 12:06	18,1	30
24881	19.10.2017 12:06	18,1	30
24882	19.10.2017 12:06	18,1	30
24883	19.10.2017 12:07	18,1	30
24884	19.10.2017 12:07	18,1	30
24885	19.10.2017 12:07	18,1	30
24886	19.10.2017 12:07	18,2	30
24887	19.10.2017 12:07	18,2	30
24888	19.10.2017 12:07	18,2	30
24889	19.10.2017 12:08	18,2	30
24890	19.10.2017 12:08	18,2	30
24891	19.10.2017 12:08	18,2	30
24892	19.10.2017 12:08	18,2	30
24893	19.10.2017 12:08	18,2	30
24894	19.10.2017 12:08	18,2	30
24895	19.10.2017 12:09	18,2	30
24896	19.10.2017 12:09	18,2	30
24897	19.10.2017 12:09	18,2	30
24898	19.10.2017 12:09	18,2	30
24899	19.10.2017 12:09	18,2	30
24900	19.10.2017 12:09	18,2	30
24901	19.10.2017 12:10	18,2	30
24902	19.10.2017 12:10	18,2	30
24903	19.10.2017 12:10	18,2	30
24904	19.10.2017 12:10	18,2	30
24905	19.10.2017 12:10	18,2	30
24906	19.10.2017 12:10	18,2	30
24907	19.10.2017 12:11	18,2	30



24908	19.10.2017 12:11	18,2	30
24909	19.10.2017 12:11	18,2	30
24910	19.10.2017 12:11	18,2	30
24911	19.10.2017 12:11	18,2	30
24912	19.10.2017 12:11	18,2	30
24913	19.10.2017 12:12	18,2	30
24914	19.10.2017 12:12	18,2	30
24915	19.10.2017 12:12	18,2	30
24916	19.10.2017 12:12	18,2	30
24917	19.10.2017 12:12	18,2	30
24918	19.10.2017 12:12	18,2	30
24919	19.10.2017 12:13	18,2	30
24920	19.10.2017 12:13	18,2	30
24921	19.10.2017 12:13	18,2	30
24922	19.10.2017 12:13	18,2	30
24923	19.10.2017 12:13	18,2	30
24924	19.10.2017 12:13	18,2	30
24925	19.10.2017 12:14	18,2	30
24926	19.10.2017 12:14	18,2	30
24927	19.10.2017 12:14	18,2	30
24928	19.10.2017 12:14	18,2	30
24929	19.10.2017 12:14	18,2	30
24930	19.10.2017 12:14	18,2	30
24931	19.10.2017 12:15	18,2	30
24932	19.10.2017 12:15	18,2	30
24933	19.10.2017 12:15	18,2	30
24934	19.10.2017 12:15	18,2	30
24935	19.10.2017 12:15	18,2	30
24936	19.10.2017 12:15	18,2	30
24937	19.10.2017 12:16	18,2	30
24938	19.10.2017 12:16	18,2	30
24939	19.10.2017 12:16	18,2	30
24940	19.10.2017 12:16	18,2	30
24941	19.10.2017 12:16	18,2	30
24942	19.10.2017 12:16	18,2	30
24943	19.10.2017 12:17	18,2	30
24944	19.10.2017 12:17	18,2	30
24945	19.10.2017 12:17	18,2	30
24946	19.10.2017 12:17	18,2	30
24947	19.10.2017 12:17	18,2	30
24948	19.10.2017 12:17	18,2	30
24949	19.10.2017 12:18	18,2	30
24950	19.10.2017 12:18	18,3	30
24951	19.10.2017 12:18	18,3	30
24952	19.10.2017 12:18	18,3	30
24953	19.10.2017 12:18	18,3	30
24954	19.10.2017 12:18	18,2	30
24955	19.10.2017 12:19	18,3	30
24956	19.10.2017 12:19	18,3	30
24957	19.10.2017 12:19	18,2	30
24958	19.10.2017 12:19	18,2	30
24959	19.10.2017 12:19	18,2	30

24960	19.10.2017 12:19	18,2	30
24961	19.10.2017 12:20	18,2	30
24962	19.10.2017 12:20	18,2	30
24963	19.10.2017 12:20	18,2	30
24964	19.10.2017 12:20	18,2	30
24965	19.10.2017 12:20	18,2	30
24966	19.10.2017 12:20	18,2	30
24967	19.10.2017 12:21	18,2	30
24968	19.10.2017 12:21	18,2	30
24969	19.10.2017 12:21	18,2	30
24970	19.10.2017 12:21	18,2	30
24971	19.10.2017 12:21	18,2	30
24972	19.10.2017 12:21	18,2	30
24973	19.10.2017 12:22	18,2	30
24974	19.10.2017 12:22	18,2	30
24975	19.10.2017 12:22	18,2	30
24976	19.10.2017 12:22	18,2	30
24977	19.10.2017 12:22	18,2	30
24978	19.10.2017 12:22	18,2	30
24979	19.10.2017 12:23	18,2	30
24980	19.10.2017 12:23	18,2	30
24981	19.10.2017 12:23	18,2	30
24982	19.10.2017 12:23	18,2	30
24983	19.10.2017 12:23	18,2	30
24984	19.10.2017 12:23	18,2	30
24985	19.10.2017 12:24	18,2	30
24986	19.10.2017 12:24	18,2	30
24987	19.10.2017 12:24	18,2	30
24988	19.10.2017 12:24	18,2	30
24989	19.10.2017 12:24	18,2	30
24990	19.10.2017 12:24	18,2	30
24991	19.10.2017 12:25	18,2	30
24992	19.10.2017 12:25	18,2	30
24993	19.10.2017 12:25	18,2	30
24994	19.10.2017 12:25	18,2	30
24995	19.10.2017 12:25	18,2	30
24996	19.10.2017 12:25	18,2	30
24997	19.10.2017 12:26	18,2	30
24998	19.10.2017 12:26	18,2	30
24999	19.10.2017 12:26	18,2	30
25000	19.10.2017 12:26	18,2	30
25001	19.10.2017 12:26	18,2	30
25002	19.10.2017 12:26	18,2	30
25003	19.10.2017 12:27	18,2	30
25004	19.10.2017 12:27	18,2	30
25005	19.10.2017 12:27	18,2	30
25006	19.10.2017 12:27	18,2	30
25007	19.10.2017 12:27	18,2	30
25008	19.10.2017 12:27	18,2	30
25009	19.10.2017 12:28	18,2	30
25010	19.10.2017 12:28	18,2	30
25011	19.10.2017 12:28	18,2	30

25012	19.10.2017 12:28	18,2	30
25013	19.10.2017 12:28	18,2	30
25014	19.10.2017 12:28	18,2	30
25015	19.10.2017 12:29	18,2	30
25016	19.10.2017 12:29	18,2	30
25017	19.10.2017 12:29	18,2	30
25018	19.10.2017 12:29	18,2	30
25019	19.10.2017 12:29	18,2	30
25020	19.10.2017 12:29	18,2	30
25021	19.10.2017 12:30	18,2	30
25022	19.10.2017 12:30	18,2	30
25023	19.10.2017 12:30	18,2	30
25024	19.10.2017 12:30	18,2	30
25025	19.10.2017 12:30	18,2	30
25026	19.10.2017 12:30	18,2	30
25027	19.10.2017 12:31	18,2	30
25028	19.10.2017 12:31	18,2	30
25029	19.10.2017 12:31	18,2	30
25030	19.10.2017 12:31	18,2	30
25031	19.10.2017 12:31	18,2	30
25032	19.10.2017 12:31	18,2	30
25033	19.10.2017 12:32	18,2	30
25034	19.10.2017 12:32	18,2	30
25035	19.10.2017 12:32	18,2	30
25036	19.10.2017 12:32	18,2	30
25037	19.10.2017 12:32	18,2	30
25038	19.10.2017 12:32	18,2	30
25039	19.10.2017 12:33	18,2	30
25040	19.10.2017 12:33	18,2	30
25041	19.10.2017 12:33	18,2	30
25042	19.10.2017 12:33	18,2	30
25043	19.10.2017 12:33	18,2	30
25044	19.10.2017 12:33	18,2	30
25045	19.10.2017 12:34	18,2	30
25046	19.10.2017 12:34	18,2	30
25047	19.10.2017 12:34	18,2	30
25048	19.10.2017 12:34	18,2	30
25049	19.10.2017 12:34	18,2	30
25050	19.10.2017 12:34	18,2	30
25051	19.10.2017 12:35	18,2	30
25052	19.10.2017 12:35	18,2	30
25053	19.10.2017 12:35	18,2	30
25054	19.10.2017 12:35	18,2	30
25055	19.10.2017 12:35	18,2	30
25056	19.10.2017 12:35	18,2	30
25057	19.10.2017 12:36	18,2	30
25058	19.10.2017 12:36	18,2	30
25059	19.10.2017 12:36	18,2	30
25060	19.10.2017 12:36	18,2	30
25061	19.10.2017 12:36	18,2	30
25062	19.10.2017 12:36	18,2	30
25063	19.10.2017 12:37	18,2	30

25064	19.10.2017 12:37	18,2	30
25065	19.10.2017 12:37	18,2	30
25066	19.10.2017 12:37	18,2	30
25067	19.10.2017 12:37	18,3	30
25068	19.10.2017 12:37	18,2	30
25069	19.10.2017 12:38	18,2	30
25070	19.10.2017 12:38	18,3	30
25071	19.10.2017 12:38	18,3	30
25072	19.10.2017 12:38	18,2	30
25073	19.10.2017 12:38	18,2	30
25074	19.10.2017 12:38	18,3	30
25075	19.10.2017 12:39	18,3	30
25076	19.10.2017 12:39	18,3	30
25077	19.10.2017 12:39	18,3	30
25078	19.10.2017 12:39	18,3	30
25079	19.10.2017 12:39	18,3	30
25080	19.10.2017 12:39	18,2	30
25081	19.10.2017 12:40	18,3	30
25082	19.10.2017 12:40	18,3	30
25083	19.10.2017 12:40	18,3	30
25084	19.10.2017 12:40	18,3	30
25085	19.10.2017 12:40	18,3	30
25086	19.10.2017 12:40	18,3	30
25087	19.10.2017 12:41	18,3	30
25088	19.10.2017 12:41	18,3	30
25089	19.10.2017 12:41	18,3	30
25090	19.10.2017 12:41	18,3	30
25091	19.10.2017 12:41	18,3	30
25092	19.10.2017 12:41	18,3	30
25093	19.10.2017 12:42	18,3	30
25094	19.10.2017 12:42	18,3	30
25095	19.10.2017 12:42	18,3	30
25096	19.10.2017 12:42	18,3	30
25097	19.10.2017 12:42	18,3	30
25098	19.10.2017 12:42	18,3	30
25099	19.10.2017 12:43	18,3	30
25100	19.10.2017 12:43	18,3	30
25101	19.10.2017 12:43	18,3	30
25102	19.10.2017 12:43	18,3	30
25103	19.10.2017 12:43	18,3	30
25104	19.10.2017 12:43	18,3	30
25105	19.10.2017 12:44	18,3	30
25106	19.10.2017 12:44	18,3	30
25107	19.10.2017 12:44	18,3	30
25108	19.10.2017 12:44	18,3	30
25109	19.10.2017 12:44	18,3	30
25110	19.10.2017 12:44	18,3	30
25111	19.10.2017 12:45	18,3	30
25112	19.10.2017 12:45	18,3	30
25113	19.10.2017 12:45	18,3	30
25114	19.10.2017 12:45	18,3	30
25115	19.10.2017 12:45	18,3	30

25116	19.10.2017 12:45	18,3	30
25117	19.10.2017 12:46	18,3	30
25118	19.10.2017 12:46	18,3	30
25119	19.10.2017 12:46	18,3	30
25120	19.10.2017 12:46	18,3	30
25121	19.10.2017 12:46	18,3	30
25122	19.10.2017 12:46	18,3	30
25123	19.10.2017 12:47	18,3	30
25124	19.10.2017 12:47	18,3	30
25125	19.10.2017 12:47	18,3	30
25126	19.10.2017 12:47	18,3	30
25127	19.10.2017 12:47	18,3	30
25128	19.10.2017 12:47	18,3	30
25129	19.10.2017 12:48	18,3	30
25130	19.10.2017 12:48	18,3	30
25131	19.10.2017 12:48	18,3	30
25132	19.10.2017 12:48	18,3	30
25133	19.10.2017 12:48	18,3	30
25134	19.10.2017 12:48	18,3	30
25135	19.10.2017 12:49	18,3	30
25136	19.10.2017 12:49	18,3	30
25137	19.10.2017 12:49	18,3	30
25138	19.10.2017 12:49	18,3	30
25139	19.10.2017 12:49	18,3	30
25140	19.10.2017 12:49	18,3	30
25141	19.10.2017 12:50	18,3	30
25142	19.10.2017 12:50	18,3	30
25143	19.10.2017 12:50	18,3	30
25144	19.10.2017 12:50	18,3	30
25145	19.10.2017 12:50	18,3	30
25146	19.10.2017 12:50	18,3	30
25147	19.10.2017 12:51	18,3	30
25148	19.10.2017 12:51	18,3	30
25149	19.10.2017 12:51	18,3	30
25150	19.10.2017 12:51	18,3	30
25151	19.10.2017 12:51	18,3	30
25152	19.10.2017 12:51	18,3	30
25153	19.10.2017 12:52	18,3	30
25154	19.10.2017 12:52	18,3	30
25155	19.10.2017 12:52	18,3	30
25156	19.10.2017 12:52	18,3	30
25157	19.10.2017 12:52	18,3	30
25158	19.10.2017 12:52	18,3	30
25159	19.10.2017 12:53	18,3	30
25160	19.10.2017 12:53	18,3	30
25161	19.10.2017 12:53	18,3	30
25162	19.10.2017 12:53	18,3	30
25163	19.10.2017 12:53	18,3	30
25164	19.10.2017 12:53	18,3	30
25165	19.10.2017 12:54	18,3	30
25166	19.10.2017 12:54	18,3	30
25167	19.10.2017 12:54	18,3	30

25168	19.10.2017 12:54	18,3	30
25169	19.10.2017 12:54	18,3	30
25170	19.10.2017 12:54	18,3	30
25171	19.10.2017 12:55	18,3	30
25172	19.10.2017 12:55	18,3	30
25173	19.10.2017 12:55	18,3	30
25174	19.10.2017 12:55	18,3	30
25175	19.10.2017 12:55	18,3	30
25176	19.10.2017 12:55	18,3	30
25177	19.10.2017 12:56	18,3	30
25178	19.10.2017 12:56	18,3	30
25179	19.10.2017 12:56	18,3	30
25180	19.10.2017 12:56	18,3	30
25181	19.10.2017 12:56	18,3	30
25182	19.10.2017 12:56	18,3	30
25183	19.10.2017 12:57	18,3	30
25184	19.10.2017 12:57	18,3	30
25185	19.10.2017 12:57	18,3	30
25186	19.10.2017 12:57	18,3	30
25187	19.10.2017 12:57	18,3	30
25188	19.10.2017 12:57	18,3	30
25189	19.10.2017 12:58	18,3	30
25190	19.10.2017 12:58	18,3	30
25191	19.10.2017 12:58	18,3	30
25192	19.10.2017 12:58	18,3	30
25193	19.10.2017 12:58	18,3	30
25194	19.10.2017 12:58	18,3	30
25195	19.10.2017 12:59	18,3	30
25196	19.10.2017 12:59	18,3	30
25197	19.10.2017 12:59	18,3	30
25198	19.10.2017 12:59	18,3	30
25199	19.10.2017 12:59	18,3	30
25200	19.10.2017 12:59	18,3	30
25201	19.10.2017 13:00	18,3	30
25202	19.10.2017 13:00	18,3	30
25203	19.10.2017 13:00	18,3	30
25204	19.10.2017 13:00	18,3	30
25205	19.10.2017 13:00	18,3	30
25206	19.10.2017 13:00	18,3	30
25207	19.10.2017 13:01	18,3	30
25208	19.10.2017 13:01	18,3	30
25209	19.10.2017 13:01	18,3	30
25210	19.10.2017 13:01	18,3	30
25211	19.10.2017 13:01	18,3	30
25212	19.10.2017 13:01	18,3	30
25213	19.10.2017 13:02	18,3	30
25214	19.10.2017 13:02	18,3	30
25215	19.10.2017 13:02	18,3	30
25216	19.10.2017 13:02	18,3	30
25217	19.10.2017 13:02	18,3	30
25218	19.10.2017 13:02	18,3	30
25219	19.10.2017 13:03	18,3	30

25220	19.10.2017 13:03	18,3	30
25221	19.10.2017 13:03	18,3	30
25222	19.10.2017 13:03	18,3	30
25223	19.10.2017 13:03	18,3	30
25224	19.10.2017 13:03	18,3	30
25225	19.10.2017 13:04	18,3	30
25226	19.10.2017 13:04	18,3	30
25227	19.10.2017 13:04	18,3	30
25228	19.10.2017 13:04	18,3	30
25229	19.10.2017 13:04	18,3	30
25230	19.10.2017 13:04	18,3	30
25231	19.10.2017 13:05	18,3	30
25232	19.10.2017 13:05	18,3	30
25233	19.10.2017 13:05	18,3	30
25234	19.10.2017 13:05	18,3	30
25235	19.10.2017 13:05	18,3	30
25236	19.10.2017 13:05	18,3	30
25237	19.10.2017 13:06	18,3	30
25238	19.10.2017 13:06	18,3	30
25239	19.10.2017 13:06	18,3	30
25240	19.10.2017 13:06	18,3	30
25241	19.10.2017 13:06	18,3	30
25242	19.10.2017 13:06	18,3	30
25243	19.10.2017 13:07	18,3	30
25244	19.10.2017 13:07	18,3	30
25245	19.10.2017 13:07	18,3	30
25246	19.10.2017 13:07	18,3	30
25247	19.10.2017 13:07	18,3	30
25248	19.10.2017 13:07	18,3	30
25249	19.10.2017 13:08	18,3	30
25250	19.10.2017 13:08	18,3	30
25251	19.10.2017 13:08	18,3	30
25252	19.10.2017 13:08	18,3	30
25253	19.10.2017 13:08	18,3	30
25254	19.10.2017 13:08	18,3	30
25255	19.10.2017 13:09	18,3	30
25256	19.10.2017 13:09	18,3	30
25257	19.10.2017 13:09	18,3	30
25258	19.10.2017 13:09	18,3	30
25259	19.10.2017 13:09	18,3	30
25260	19.10.2017 13:09	18,3	30
25261	19.10.2017 13:10	18,3	30
25262	19.10.2017 13:10	18,3	30
25263	19.10.2017 13:10	18,3	30
25264	19.10.2017 13:10	18,3	30
25265	19.10.2017 13:10	18,3	30
25266	19.10.2017 13:10	18,4	30
25267	19.10.2017 13:11	18,4	30
25268	19.10.2017 13:11	18,4	30
25269	19.10.2017 13:11	18,4	30
25270	19.10.2017 13:11	18,4	30
25271	19.10.2017 13:11	18,4	30

25272	19.10.2017 13:11	18,4	30
25273	19.10.2017 13:12	18,4	30
25274	19.10.2017 13:12	18,4	30
25275	19.10.2017 13:12	18,4	30
25276	19.10.2017 13:12	18,4	30
25277	19.10.2017 13:12	18,4	30
25278	19.10.2017 13:12	18,4	30
25279	19.10.2017 13:13	18,4	30
25280	19.10.2017 13:13	18,4	30
25281	19.10.2017 13:13	18,4	30
25282	19.10.2017 13:13	18,4	30
25283	19.10.2017 13:13	18,4	30
25284	19.10.2017 13:13	18,4	30
25285	19.10.2017 13:14	18,4	30
25286	19.10.2017 13:14	18,4	30
25287	19.10.2017 13:14	18,4	30
25288	19.10.2017 13:14	18,4	30
25289	19.10.2017 13:14	18,4	30
25290	19.10.2017 13:14	18,4	30
25291	19.10.2017 13:15	18,4	30
25292	19.10.2017 13:15	18,4	30
25293	19.10.2017 13:15	18,4	30
25294	19.10.2017 13:15	18,4	30
25295	19.10.2017 13:15	18,4	30
25296	19.10.2017 13:15	18,4	30
25297	19.10.2017 13:16	18,4	30
25298	19.10.2017 13:16	18,4	30
25299	19.10.2017 13:16	18,4	30
25300	19.10.2017 13:16	18,4	30
25301	19.10.2017 13:16	18,4	30
25302	19.10.2017 13:16	18,4	30
25303	19.10.2017 13:17	18,4	30
25304	19.10.2017 13:17	18,4	30
25305	19.10.2017 13:17	18,4	30
25306	19.10.2017 13:17	18,4	30
25307	19.10.2017 13:17	18,4	30
25308	19.10.2017 13:17	18,4	30
25309	19.10.2017 13:18	18,4	30
25310	19.10.2017 13:18	18,4	30
25311	19.10.2017 13:18	18,4	30
25312	19.10.2017 13:18	18,4	30
25313	19.10.2017 13:18	18,4	30
25314	19.10.2017 13:18	18,4	30
25315	19.10.2017 13:19	18,4	30
25316	19.10.2017 13:19	18,4	30
25317	19.10.2017 13:19	18,4	30
25318	19.10.2017 13:19	18,4	30
25319	19.10.2017 13:19	18,4	30
25320	19.10.2017 13:19	18,4	30
25321	19.10.2017 13:20	18,4	30
25322	19.10.2017 13:20	18,4	30
25323	19.10.2017 13:20	18,4	30



25324	19.10.2017 13:20	18,4	30
25325	19.10.2017 13:20	18,4	30
25326	19.10.2017 13:20	18,4	30
25327	19.10.2017 13:21	18,4	30
25328	19.10.2017 13:21	18,4	30
25329	19.10.2017 13:21	18,4	30
25330	19.10.2017 13:21	18,4	30
25331	19.10.2017 13:21	18,3	30
25332	19.10.2017 13:21	18,3	30
25333	19.10.2017 13:22	18,3	30
25334	19.10.2017 13:22	18,3	30
25335	19.10.2017 13:22	18,3	30
25336	19.10.2017 13:22	18,3	30
25337	19.10.2017 13:22	18,3	30
25338	19.10.2017 13:22	18,3	30
25339	19.10.2017 13:23	18,3	30
25340	19.10.2017 13:23	18,3	30
25341	19.10.2017 13:23	18,3	30
25342	19.10.2017 13:23	18,3	30
25343	19.10.2017 13:23	18,3	30
25344	19.10.2017 13:23	18,3	30
25345	19.10.2017 13:24	18,3	30
25346	19.10.2017 13:24	18,3	30
25347	19.10.2017 13:24	18,3	30
25348	19.10.2017 13:24	18,3	30
25349	19.10.2017 13:24	18,3	30
25350	19.10.2017 13:24	18,3	30
25351	19.10.2017 13:25	18,3	30
25352	19.10.2017 13:25	18,3	30
25353	19.10.2017 13:25	18,3	30
25354	19.10.2017 13:25	18,3	30
25355	19.10.2017 13:25	18,4	30
25356	19.10.2017 13:25	18,4	30
25357	19.10.2017 13:26	18,4	30
25358	19.10.2017 13:26	18,4	30
25359	19.10.2017 13:26	18,4	30
25360	19.10.2017 13:26	18,4	30
25361	19.10.2017 13:26	18,4	30
25362	19.10.2017 13:26	18,4	30
25363	19.10.2017 13:27	18,4	30
25364	19.10.2017 13:27	18,5	30
25365	19.10.2017 13:27	18,5	30
25366	19.10.2017 13:27	18,5	30
25367	19.10.2017 13:27	18,5	30
25368	19.10.2017 13:27	18,5	30
25369	19.10.2017 13:28	18,5	30
25370	19.10.2017 13:28	18,5	30
25371	19.10.2017 13:28	18,5	30
25372	19.10.2017 13:28	18,5	30
25373	19.10.2017 13:28	18,5	30
25374	19.10.2017 13:28	18,5	30
25375	19.10.2017 13:29	18,5	30

25376	19.10.2017 13:29	18,5	30
25377	19.10.2017 13:29	18,5	30
25378	19.10.2017 13:29	18,5	30
25379	19.10.2017 13:29	18,5	30
25380	19.10.2017 13:29	18,5	30
25381	19.10.2017 13:30	18,5	30
25382	19.10.2017 13:30	18,5	30
25383	19.10.2017 13:30	18,5	30
25384	19.10.2017 13:30	18,5	30
25385	19.10.2017 13:30	18,5	30
25386	19.10.2017 13:30	18,5	30
25387	19.10.2017 13:31	18,5	30
25388	19.10.2017 13:31	18,5	30
25389	19.10.2017 13:31	18,5	30
25390	19.10.2017 13:31	18,5	30
25391	19.10.2017 13:31	18,5	30
25392	19.10.2017 13:31	18,5	30
25393	19.10.2017 13:32	18,5	30
25394	19.10.2017 13:32	18,5	30
25395	19.10.2017 13:32	18,5	30
25396	19.10.2017 13:32	18,5	30
25397	19.10.2017 13:32	18,5	30
25398	19.10.2017 13:32	18,5	30
25399	19.10.2017 13:33	18,5	30
25400	19.10.2017 13:33	18,5	30
25401	19.10.2017 13:33	18,5	30
25402	19.10.2017 13:33	18,5	30
25403	19.10.2017 13:33	18,5	30
25404	19.10.2017 13:33	18,5	30
25405	19.10.2017 13:34	18,5	30
25406	19.10.2017 13:34	18,5	30
25407	19.10.2017 13:34	18,5	30
25408	19.10.2017 13:34	18,5	30
25409	19.10.2017 13:34	18,5	30
25410	19.10.2017 13:34	18,5	30
25411	19.10.2017 13:35	18,5	30
25412	19.10.2017 13:35	18,5	30
25413	19.10.2017 13:35	18,5	30
25414	19.10.2017 13:35	18,5	30
25415	19.10.2017 13:35	18,5	30
25416	19.10.2017 13:35	18,5	30
25417	19.10.2017 13:36	18,5	30
25418	19.10.2017 13:36	18,5	30
25419	19.10.2017 13:36	18,5	30
25420	19.10.2017 13:36	18,5	30
25421	19.10.2017 13:36	18,5	30
25422	19.10.2017 13:36	18,5	30
25423	19.10.2017 13:37	18,5	30
25424	19.10.2017 13:37	18,5	30
25425	19.10.2017 13:37	18,5	30
25426	19.10.2017 13:37	18,5	30
25427	19.10.2017 13:37	18,5	30

25428	19.10.2017 13:37	18,5	30
25429	19.10.2017 13:38	18,5	30
25430	19.10.2017 13:38	18,5	30
25431	19.10.2017 13:38	18,5	30
25432	19.10.2017 13:38	18,5	30
25433	19.10.2017 13:38	18,5	30
25434	19.10.2017 13:38	18,5	30
25435	19.10.2017 13:39	18,5	30
25436	19.10.2017 13:39	18,5	30
25437	19.10.2017 13:39	18,5	30
25438	19.10.2017 13:39	18,5	30
25439	19.10.2017 13:39	18,5	30
25440	19.10.2017 13:39	18,5	30
25441	19.10.2017 13:40	18,5	30
25442	19.10.2017 13:40	18,5	30
25443	19.10.2017 13:40	18,5	30
25444	19.10.2017 13:40	18,5	30
25445	19.10.2017 13:40	18,5	30
25446	19.10.2017 13:40	18,5	30
25447	19.10.2017 13:41	18,5	30
25448	19.10.2017 13:41	18,5	30
25449	19.10.2017 13:41	18,5	30
25450	19.10.2017 13:41	18,5	30
25451	19.10.2017 13:41	18,5	30
25452	19.10.2017 13:41	18,5	30
25453	19.10.2017 13:42	18,5	30
25454	19.10.2017 13:42	18,5	30
25455	19.10.2017 13:42	18,5	30
25456	19.10.2017 13:42	18,5	30
25457	19.10.2017 13:42	18,5	30
25458	19.10.2017 13:42	18,5	30
25459	19.10.2017 13:43	18,5	30
25460	19.10.2017 13:43	18,5	30
25461	19.10.2017 13:43	18,5	30
25462	19.10.2017 13:43	18,5	30
25463	19.10.2017 13:43	18,5	30
25464	19.10.2017 13:43	18,5	30
25465	19.10.2017 13:44	18,5	30
25466	19.10.2017 13:44	18,5	30
25467	19.10.2017 13:44	18,5	30
25468	19.10.2017 13:44	18,5	30
25469	19.10.2017 13:44	18,5	30
25470	19.10.2017 13:44	18,5	30
25471	19.10.2017 13:45	18,5	30
25472	19.10.2017 13:45	18,5	30
25473	19.10.2017 13:45	18,5	30
25474	19.10.2017 13:45	18,5	30
25475	19.10.2017 13:45	18,5	30
25476	19.10.2017 13:45	18,5	30
25477	19.10.2017 13:46	18,5	30
25478	19.10.2017 13:46	18,5	30
25479	19.10.2017 13:46	18,5	30

25480	19.10.2017 13:46	18,5	30
25481	19.10.2017 13:46	18,5	30
25482	19.10.2017 13:46	18,6	30
25483	19.10.2017 13:47	18,6	30
25484	19.10.2017 13:47	18,6	30
25485	19.10.2017 13:47	18,6	30
25486	19.10.2017 13:47	18,6	30
25487	19.10.2017 13:47	18,6	30
25488	19.10.2017 13:47	18,6	30
25489	19.10.2017 13:48	18,6	30
25490	19.10.2017 13:48	18,6	30
25491	19.10.2017 13:48	18,6	30
25492	19.10.2017 13:48	18,6	30
25493	19.10.2017 13:48	18,6	30
25494	19.10.2017 13:48	18,6	30
25495	19.10.2017 13:49	18,6	30
25496	19.10.2017 13:49	18,6	30
25497	19.10.2017 13:49	18,6	30
25498	19.10.2017 13:49	18,6	30
25499	19.10.2017 13:49	18,6	30
25500	19.10.2017 13:49	18,6	30
25501	19.10.2017 13:50	18,6	30
25502	19.10.2017 13:50	18,6	30
25503	19.10.2017 13:50	18,6	30
25504	19.10.2017 13:50	18,6	30
25505	19.10.2017 13:50	18,6	30
25506	19.10.2017 13:50	18,6	30
25507	19.10.2017 13:51	18,6	30
25508	19.10.2017 13:51	18,6	30
25509	19.10.2017 13:51	18,6	30
25510	19.10.2017 13:51	18,6	30
25511	19.10.2017 13:51	18,6	30
25512	19.10.2017 13:51	18,6	30
25513	19.10.2017 13:52	18,6	30
25514	19.10.2017 13:52	18,6	30
25515	19.10.2017 13:52	18,6	30
25516	19.10.2017 13:52	18,6	30
25517	19.10.2017 13:52	18,6	30
25518	19.10.2017 13:52	18,6	30
25519	19.10.2017 13:53	18,6	30
25520	19.10.2017 13:53	18,6	30
25521	19.10.2017 13:53	18,6	30
25522	19.10.2017 13:53	18,6	30
25523	19.10.2017 13:53	18,6	30
25524	19.10.2017 13:53	18,6	30
25525	19.10.2017 13:54	18,6	30
25526	19.10.2017 13:54	18,6	30
25527	19.10.2017 13:54	18,6	30
25528	19.10.2017 13:54	18,6	30
25529	19.10.2017 13:54	18,6	30
25530	19.10.2017 13:54	18,6	30
25531	19.10.2017 13:55	18,6	30

25532	19.10.2017 13:55	18,6	30
25533	19.10.2017 13:55	18,6	30
25534	19.10.2017 13:55	18,6	30
25535	19.10.2017 13:55	18,6	30
25536	19.10.2017 13:55	18,6	30
25537	19.10.2017 13:56	18,6	30
25538	19.10.2017 13:56	18,6	30
25539	19.10.2017 13:56	18,6	30
25540	19.10.2017 13:56	18,6	30
25541	19.10.2017 13:56	18,6	30
25542	19.10.2017 13:56	18,6	30
25543	19.10.2017 13:57	18,6	30
25544	19.10.2017 13:57	18,6	30
25545	19.10.2017 13:57	18,6	30
25546	19.10.2017 13:57	18,6	30
25547	19.10.2017 13:57	18,6	30
25548	19.10.2017 13:57	18,6	30
25549	19.10.2017 13:58	18,6	30
25550	19.10.2017 13:58	18,6	30
25551	19.10.2017 13:58	18,6	30
25552	19.10.2017 13:58	18,6	30
25553	19.10.2017 13:58	18,6	30
25554	19.10.2017 13:58	18,6	30
25555	19.10.2017 13:59	18,6	30
25556	19.10.2017 13:59	18,6	30
25557	19.10.2017 13:59	18,6	30
25558	19.10.2017 13:59	18,6	30
25559	19.10.2017 13:59	18,6	30
25560	19.10.2017 13:59	18,6	30
25561	19.10.2017 14:00	18,7	30
25562	19.10.2017 14:00	18,7	30
25563	19.10.2017 14:00	18,7	30
25564	19.10.2017 14:00	18,7	30
25565	19.10.2017 14:00	18,7	30
25566	19.10.2017 14:00	18,7	30
25567	19.10.2017 14:01	18,8	30
25568	19.10.2017 14:01	18,8	30
25569	19.10.2017 14:01	18,8	30
25570	19.10.2017 14:01	18,8	30
25571	19.10.2017 14:01	18,9	30
25572	19.10.2017 14:01	18,9	30
25573	19.10.2017 14:02	18,9	30
25574	19.10.2017 14:02	19	30
25575	19.10.2017 14:02	19	30
25576	19.10.2017 14:02	19	30
25577	19.10.2017 14:02	19,1	30
25578	19.10.2017 14:02	19,1	30
25579	19.10.2017 14:03	19,1	30
25580	19.10.2017 14:03	19,1	30
25581	19.10.2017 14:03	19,2	30
25582	19.10.2017 14:03	19,2	30
25583	19.10.2017 14:03	19,2	30

25584	19.10.2017 14:03	19,2	30
25585	19.10.2017 14:04	19,2	30
25586	19.10.2017 14:04	19,3	30
25587	19.10.2017 14:04	19,3	30
25588	19.10.2017 14:04	19,3	30
25589	19.10.2017 14:04	19,3	30
25590	19.10.2017 14:04	19,3	30
25591	19.10.2017 14:05	19,4	30
25592	19.10.2017 14:05	19,4	30
25593	19.10.2017 14:05	19,4	30
25594	19.10.2017 14:05	19,4	30
25595	19.10.2017 14:05	19,4	30
25596	19.10.2017 14:05	19,4	30
25597	19.10.2017 14:06	19,4	30
25598	19.10.2017 14:06	19,4	30
25599	19.10.2017 14:06	19,4	30
25600	19.10.2017 14:06	19,4	30
25601	19.10.2017 14:06	19,5	30
25602	19.10.2017 14:06	19,5	30
25603	19.10.2017 14:07	19,5	30
25604	19.10.2017 14:07	19,5	30
25605	19.10.2017 14:07	19,6	30
25606	19.10.2017 14:07	19,6	30
25607	19.10.2017 14:07	19,6	30
25608	19.10.2017 14:07	19,6	30
25609	19.10.2017 14:08	19,7	30
25610	19.10.2017 14:08	19,7	30
25611	19.10.2017 14:08	19,7	30
25612	19.10.2017 14:08	19,8	30
25613	19.10.2017 14:08	19,8	30
25614	19.10.2017 14:08	19,8	30
25615	19.10.2017 14:09	19,9	30
25616	19.10.2017 14:09	19,9	30
25617	19.10.2017 14:09	20	30
25618	19.10.2017 14:09	20	30
25619	19.10.2017 14:09	20	30
25620	19.10.2017 14:09	20,1	30
25621	19.10.2017 14:10	20,1	30
25622	19.10.2017 14:10	20,2	30
25623	19.10.2017 14:10	20,2	30
25624	19.10.2017 14:10	20,3	30
25625	19.10.2017 14:10	20,3	30
25626	19.10.2017 14:10	20,3	30
25627	19.10.2017 14:11	20,4	30
25628	19.10.2017 14:11	20,4	30
25629	19.10.2017 14:11	20,5	30
25630	19.10.2017 14:11	20,6	30
25631	19.10.2017 14:11	20,6	30
25632	19.10.2017 14:11	20,7	30
25633	19.10.2017 14:12	20,8	30
25634	19.10.2017 14:12	20,8	30
25635	19.10.2017 14:12	20,9	30

25636	19.10.2017 14:12	20,9	30
25637	19.10.2017 14:12	21	30
25638	19.10.2017 14:12	21	30
25639	19.10.2017 14:13	21	30
25640	19.10.2017 14:13	21,1	30
25641	19.10.2017 14:13	21,1	30
25642	19.10.2017 14:13	21,1	30
25643	19.10.2017 14:13	21,2	30
25644	19.10.2017 14:13	21,2	30
25645	19.10.2017 14:14	21,3	30
25646	19.10.2017 14:14	21,3	30
25647	19.10.2017 14:14	21,4	30
25648	19.10.2017 14:14	21,4	30
25649	19.10.2017 14:14	21,4	30
25650	19.10.2017 14:14	21,5	30
25651	19.10.2017 14:15	21,5	30
25652	19.10.2017 14:15	21,6	30
25653	19.10.2017 14:15	21,6	30
25654	19.10.2017 14:15	21,6	30
25655	19.10.2017 14:15	21,7	30
25656	19.10.2017 14:15	21,7	30
25657	19.10.2017 14:16	21,8	30
25658	19.10.2017 14:16	21,8	30
25659	19.10.2017 14:16	21,9	30
25660	19.10.2017 14:16	21,9	30
25661	19.10.2017 14:16	22	30
25662	19.10.2017 14:16	22	30
25663	19.10.2017 14:17	22	30
25664	19.10.2017 14:17	22,1	30
25665	19.10.2017 14:17	22,1	30
25666	19.10.2017 14:17	22,2	30
25667	19.10.2017 14:17	22,2	30
25668	19.10.2017 14:17	22,2	30
25669	19.10.2017 14:18	22,3	30
25670	19.10.2017 14:18	22,3	30
25671	19.10.2017 14:18	22,3	30
25672	19.10.2017 14:18	22,3	30
25673	19.10.2017 14:18	22,4	30
25674	19.10.2017 14:18	22,4	30
25675	19.10.2017 14:19	22,4	30
25676	19.10.2017 14:19	22,5	30
25677	19.10.2017 14:19	22,5	30
25678	19.10.2017 14:19	22,6	30
25679	19.10.2017 14:19	22,6	30
25680	19.10.2017 14:19	22,6	30
25681	19.10.2017 14:20	22,7	30
25682	19.10.2017 14:20	22,7	30
25683	19.10.2017 14:20	22,8	30
25684	19.10.2017 14:20	22,8	30
25685	19.10.2017 14:20	22,8	30
25686	19.10.2017 14:20	22,9	30
25687	19.10.2017 14:21	22,9	30

25688	19.10.2017 14:21	22,9	30
25689	19.10.2017 14:21	22,9	30
25690	19.10.2017 14:21	22,9	30
25691	19.10.2017 14:21	22,9	30
25692	19.10.2017 14:21	22,9	30
25693	19.10.2017 14:22	22,9	30
25694	19.10.2017 14:22	22,9	30
25695	19.10.2017 14:22	22,9	30
25696	19.10.2017 14:22	22,9	30
25697	19.10.2017 14:22	22,9	30
25698	19.10.2017 14:22	22,9	30
25699	19.10.2017 14:23	22,8	30
25700	19.10.2017 14:23	22,8	30
25701	19.10.2017 14:23	22,8	30
25702	19.10.2017 14:23	22,8	30
25703	19.10.2017 14:23	22,7	30
25704	19.10.2017 14:23	22,7	30
25705	19.10.2017 14:24	22,7	30
25706	19.10.2017 14:24	22,7	30
25707	19.10.2017 14:24	22,6	30
25708	19.10.2017 14:24	22,6	30
25709	19.10.2017 14:24	22,6	30
25710	19.10.2017 14:24	22,6	30
25711	19.10.2017 14:25	22,6	30
25712	19.10.2017 14:25	22,5	30
25713	19.10.2017 14:25	22,5	30
25714	19.10.2017 14:25	22,5	30
25715	19.10.2017 14:25	22,5	30
25716	19.10.2017 14:25	22,5	30
25717	19.10.2017 14:26	22,5	30
25718	19.10.2017 14:26	22,4	30
25719	19.10.2017 14:26	22,4	30
25720	19.10.2017 14:26	22,4	30
25721	19.10.2017 14:26	22,4	30
25722	19.10.2017 14:26	22,4	30
25723	19.10.2017 14:27	22,4	30
25724	19.10.2017 14:27	22,4	30
25725	19.10.2017 14:27	22,3	30
25726	19.10.2017 14:27	22,3	30
25727	19.10.2017 14:27	22,3	30
25728	19.10.2017 14:27	22,3	30
25729	19.10.2017 14:28	22,3	30
25730	19.10.2017 14:28	22,3	30
25731	19.10.2017 14:28	22,3	30
25732	19.10.2017 14:28	22,3	30
25733	19.10.2017 14:28	22,3	30
25734	19.10.2017 14:28	22,3	30
25735	19.10.2017 14:29	22,3	30
25736	19.10.2017 14:29	22,3	30
25737	19.10.2017 14:29	22,3	30
25738	19.10.2017 14:29	22,3	30
25739	19.10.2017 14:29	22,3	30



25740	19.10.2017 14:29	22,3	30
25741	19.10.2017 14:30	22,3	30
25742	19.10.2017 14:30	22,3	30
25743	19.10.2017 14:30	22,3	30
25744	19.10.2017 14:30	22,3	30
25745	19.10.2017 14:30	22,3	30
25746	19.10.2017 14:30	22,3	30
25747	19.10.2017 14:31	22,3	30
25748	19.10.2017 14:31	22,3	30
25749	19.10.2017 14:31	22,3	30
25750	19.10.2017 14:31	22,3	30
25751	19.10.2017 14:31	22,3	30
25752	19.10.2017 14:31	22,3	30
25753	19.10.2017 14:32	22,3	30
25754	19.10.2017 14:32	22,3	30
25755	19.10.2017 14:32	22,3	30
25756	19.10.2017 14:32	22,3	30
25757	19.10.2017 14:32	22,3	30
25758	19.10.2017 14:32	22,3	30
25759	19.10.2017 14:33	22,3	30
25760	19.10.2017 14:33	22,3	30
25761	19.10.2017 14:33	22,3	30
25762	19.10.2017 14:33	22,3	30
25763	19.10.2017 14:33	22,3	30
25764	19.10.2017 14:33	22,3	30
25765	19.10.2017 14:34	22,3	30
25766	19.10.2017 14:34	22,3	30
25767	19.10.2017 14:34	22,3	30
25768	19.10.2017 14:34	22,3	30
25769	19.10.2017 14:34	22,3	30
25770	19.10.2017 14:34	22,3	30
25771	19.10.2017 14:35	22,3	30
25772	19.10.2017 14:35	22,3	30
25773	19.10.2017 14:35	22,3	30
25774	19.10.2017 14:35	22,3	30
25775	19.10.2017 14:35	22,3	30
25776	19.10.2017 14:35	22,3	30
25777	19.10.2017 14:36	22,3	30
25778	19.10.2017 14:36	22,3	30
25779	19.10.2017 14:36	22,3	30
25780	19.10.2017 14:36	22,4	30
25781	19.10.2017 14:36	22,4	30
25782	19.10.2017 14:36	22,4	30
25783	19.10.2017 14:37	22,4	30
25784	19.10.2017 14:37	22,4	30
25785	19.10.2017 14:37	22,4	30
25786	19.10.2017 14:37	22,4	30
25787	19.10.2017 14:37	22,4	30
25788	19.10.2017 14:37	22,4	30
25789	19.10.2017 14:38	22,4	30
25790	19.10.2017 14:38	22,4	30
25791	19.10.2017 14:38	22,4	30

25792	19.10.2017 14:38	22,4	30
25793	19.10.2017 14:38	22,4	30
25794	19.10.2017 14:38	22,5	30
25795	19.10.2017 14:39	22,5	30
25796	19.10.2017 14:39	22,5	30
25797	19.10.2017 14:39	22,5	30
25798	19.10.2017 14:39	22,5	30
25799	19.10.2017 14:39	22,5	30
25800	19.10.2017 14:39	22,5	30
25801	19.10.2017 14:40	22,5	30
25802	19.10.2017 14:40	22,5	30
25803	19.10.2017 14:40	22,5	30
25804	19.10.2017 14:40	22,5	30
25805	19.10.2017 14:40	22,5	30
25806	19.10.2017 14:40	22,5	30
25807	19.10.2017 14:41	22,6	30
25808	19.10.2017 14:41	22,6	30
25809	19.10.2017 14:41	22,6	30
25810	19.10.2017 14:41	22,6	30
25811	19.10.2017 14:41	22,6	30
25812	19.10.2017 14:41	22,6	30
25813	19.10.2017 14:42	22,6	30
25814	19.10.2017 14:42	22,6	30
25815	19.10.2017 14:42	22,6	30
25816	19.10.2017 14:42	22,6	30
25817	19.10.2017 14:42	22,6	30
25818	19.10.2017 14:42	22,6	30
25819	19.10.2017 14:43	22,6	30
25820	19.10.2017 14:43	22,6	30
25821	19.10.2017 14:43	22,7	30
25822	19.10.2017 14:43	22,7	30
25823	19.10.2017 14:43	22,7	30
25824	19.10.2017 14:43	22,7	30
25825	19.10.2017 14:44	22,7	30
25826	19.10.2017 14:44	22,7	30
25827	19.10.2017 14:44	22,7	30
25828	19.10.2017 14:44	22,7	30
25829	19.10.2017 14:44	22,7	30
25830	19.10.2017 14:44	22,7	30
25831	19.10.2017 14:45	22,7	30
25832	19.10.2017 14:45	22,7	30
25833	19.10.2017 14:45	22,7	30
25834	19.10.2017 14:45	22,8	30
25835	19.10.2017 14:45	22,8	30
25836	19.10.2017 14:45	22,8	30
25837	19.10.2017 14:46	22,8	30
25838	19.10.2017 14:46	22,8	30
25839	19.10.2017 14:46	22,8	30
25840	19.10.2017 14:46	22,8	30
25841	19.10.2017 14:46	22,8	30
25842	19.10.2017 14:46	22,8	30
25843	19.10.2017 14:47	22,8	30

25844	19.10.2017 14:47	22,8	30
25845	19.10.2017 14:47	22,8	30
25846	19.10.2017 14:47	22,9	30
25847	19.10.2017 14:47	22,9	30
25848	19.10.2017 14:47	22,9	30
25849	19.10.2017 14:48	22,9	30
25850	19.10.2017 14:48	22,9	30
25851	19.10.2017 14:48	22,9	30
25852	19.10.2017 14:48	22,9	30
25853	19.10.2017 14:48	22,9	30
25854	19.10.2017 14:48	22,9	30
25855	19.10.2017 14:49	22,9	30
25856	19.10.2017 14:49	22,9	30
25857	19.10.2017 14:49	22,9	30
25858	19.10.2017 14:49	23	30
25859	19.10.2017 14:49	23	30
25860	19.10.2017 14:49	23	30
25861	19.10.2017 14:50	23	30
25862	19.10.2017 14:50	23	30
25863	19.10.2017 14:50	23	30
25864	19.10.2017 14:50	23	30
25865	19.10.2017 14:50	23	30
25866	19.10.2017 14:50	23	30
25867	19.10.2017 14:51	23	30
25868	19.10.2017 14:51	23	30
25869	19.10.2017 14:51	23	30
25870	19.10.2017 14:51	23	30
25871	19.10.2017 14:51	23,1	30
25872	19.10.2017 14:51	23,1	30
25873	19.10.2017 14:52	23,1	30
25874	19.10.2017 14:52	23,1	30
25875	19.10.2017 14:52	23,1	30
25876	19.10.2017 14:52	23,1	30
25877	19.10.2017 14:52	23,1	30
25878	19.10.2017 14:52	23,1	30
25879	19.10.2017 14:53	23,1	30
25880	19.10.2017 14:53	23,1	30
25881	19.10.2017 14:53	23,1	30
25882	19.10.2017 14:53	23,1	30
25883	19.10.2017 14:53	23,1	30
25884	19.10.2017 14:53	23,1	30
25885	19.10.2017 14:54	23,1	30
25886	19.10.2017 14:54	23,1	30
25887	19.10.2017 14:54	23,1	30
25888	19.10.2017 14:54	23,1	30
25889	19.10.2017 14:54	23,1	30
25890	19.10.2017 14:54	23,1	30
25891	19.10.2017 14:55	23,1	30
25892	19.10.2017 14:55	23,1	30
25893	19.10.2017 14:55	23,1	30
25894	19.10.2017 14:55	23,2	30
25895	19.10.2017 14:55	23,2	30

25896	19.10.2017 14:55	23,2	30
25897	19.10.2017 14:56	23,2	30
25898	19.10.2017 14:56	23,2	30
25899	19.10.2017 14:56	23,2	30
25900	19.10.2017 14:56	23,2	30
25901	19.10.2017 14:56	23,2	30
25902	19.10.2017 14:56	23,2	30
25903	19.10.2017 14:57	23,2	30
25904	19.10.2017 14:57	23,2	30
25905	19.10.2017 14:57	23,2	30
25906	19.10.2017 14:57	23,2	30
25907	19.10.2017 14:57	23,3	30
25908	19.10.2017 14:57	23,3	30
25909	19.10.2017 14:58	23,3	30
25910	19.10.2017 14:58	23,3	30
25911	19.10.2017 14:58	23,3	30
25912	19.10.2017 14:58	23,3	30
25913	19.10.2017 14:58	23,3	30
25914	19.10.2017 14:58	23,3	30
25915	19.10.2017 14:59	23,3	30
25916	19.10.2017 14:59	23,3	30
25917	19.10.2017 14:59	23,3	30
25918	19.10.2017 14:59	23,3	30
25919	19.10.2017 14:59	23,3	30
25920	19.10.2017 14:59	23,3	30
25921	19.10.2017 15:00	23,4	30
25922	19.10.2017 15:00	23,4	30
25923	19.10.2017 15:00	23,4	30
25924	19.10.2017 15:00	23,4	30
25925	19.10.2017 15:00	23,4	30
25926	19.10.2017 15:00	23,4	30
25927	19.10.2017 15:01	23,4	30
25928	19.10.2017 15:01	23,4	30
25929	19.10.2017 15:01	23,4	30
25930	19.10.2017 15:01	23,4	30
25931	19.10.2017 15:01	23,4	30
25932	19.10.2017 15:01	23,4	30
25933	19.10.2017 15:02	23,5	30
25934	19.10.2017 15:02	23,5	30
25935	19.10.2017 15:02	23,5	30
25936	19.10.2017 15:02	23,5	30
25937	19.10.2017 15:02	23,5	30
25938	19.10.2017 15:02	23,5	30
25939	19.10.2017 15:03	23,5	30
25940	19.10.2017 15:03	23,5	30
25941	19.10.2017 15:03	23,5	30
25942	19.10.2017 15:03	23,5	30
25943	19.10.2017 15:03	23,5	30
25944	19.10.2017 15:03	23,6	30
25945	19.10.2017 15:04	23,6	30
25946	19.10.2017 15:04	23,6	30
25947	19.10.2017 15:04	23,6	30

25948	19.10.2017 15:04	23,6	30
25949	19.10.2017 15:04	23,6	30
25950	19.10.2017 15:04	23,6	30
25951	19.10.2017 15:05	23,6	30
25952	19.10.2017 15:05	23,6	30
25953	19.10.2017 15:05	23,6	30
25954	19.10.2017 15:05	23,6	30
25955	19.10.2017 15:05	23,6	30
25956	19.10.2017 15:05	23,6	30
25957	19.10.2017 15:06	23,7	30
25958	19.10.2017 15:06	23,7	30
25959	19.10.2017 15:06	23,7	30
25960	19.10.2017 15:06	23,7	30
25961	19.10.2017 15:06	23,7	30
25962	19.10.2017 15:06	23,7	30
25963	19.10.2017 15:07	23,7	30
25964	19.10.2017 15:07	23,7	30
25965	19.10.2017 15:07	23,7	30
25966	19.10.2017 15:07	23,7	30
25967	19.10.2017 15:07	23,7	30
25968	19.10.2017 15:07	23,7	30
25969	19.10.2017 15:08	23,8	30
25970	19.10.2017 15:08	23,8	30
25971	19.10.2017 15:08	23,8	30
25972	19.10.2017 15:08	23,8	30
25973	19.10.2017 15:08	23,8	30
25974	19.10.2017 15:08	23,8	30
25975	19.10.2017 15:09	23,8	30
25976	19.10.2017 15:09	23,8	30
25977	19.10.2017 15:09	23,8	30
25978	19.10.2017 15:09	23,8	30
25979	19.10.2017 15:09	23,8	30
25980	19.10.2017 15:09	23,8	30
25981	19.10.2017 15:10	23,8	30
25982	19.10.2017 15:10	23,8	30
25983	19.10.2017 15:10	23,9	30
25984	19.10.2017 15:10	23,9	30
25985	19.10.2017 15:10	23,9	30
25986	19.10.2017 15:10	23,9	30
25987	19.10.2017 15:11	23,9	30
25988	19.10.2017 15:11	23,9	30
25989	19.10.2017 15:11	23,9	30
25990	19.10.2017 15:11	23,9	30
25991	19.10.2017 15:11	23,9	30
25992	19.10.2017 15:11	23,9	30
25993	19.10.2017 15:12	23,9	30
25994	19.10.2017 15:12	23,9	30
25995	19.10.2017 15:12	23,9	30
25996	19.10.2017 15:12	24	30
25997	19.10.2017 15:12	24	30
25998	19.10.2017 15:12	24	30
25999	19.10.2017 15:13	24	30

26000	19.10.2017 15:13	24	30
26001	19.10.2017 15:13	24	30
26002	19.10.2017 15:13	24	30
26003	19.10.2017 15:13	24	30
26004	19.10.2017 15:13	24	30
26005	19.10.2017 15:14	24	30
26006	19.10.2017 15:14	24	30
26007	19.10.2017 15:14	24	30
26008	19.10.2017 15:14	24	30
26009	19.10.2017 15:14	24	30
26010	19.10.2017 15:14	24	30
26011	19.10.2017 15:15	24	30
26012	19.10.2017 15:15	24	30
26013	19.10.2017 15:15	24	30
26014	19.10.2017 15:15	24	30
26015	19.10.2017 15:15	24	30
26016	19.10.2017 15:15	24	30
26017	19.10.2017 15:16	24	30
26018	19.10.2017 15:16	24	30
26019	19.10.2017 15:16	24	30
26020	19.10.2017 15:16	24	30
26021	19.10.2017 15:16	24	30
26022	19.10.2017 15:16	24	30
26023	19.10.2017 15:17	24	30
26024	19.10.2017 15:17	24,1	30
26025	19.10.2017 15:17	24,1	30
26026	19.10.2017 15:17	24,1	30
26027	19.10.2017 15:17	24,1	30
26028	19.10.2017 15:17	24,1	30
26029	19.10.2017 15:18	24,1	30
26030	19.10.2017 15:18	24,1	30
26031	19.10.2017 15:18	24,1	30
26032	19.10.2017 15:18	24,1	30
26033	19.10.2017 15:18	24,1	30
26034	19.10.2017 15:18	24,1	30
26035	19.10.2017 15:19	24,1	30
26036	19.10.2017 15:19	24,1	30
26037	19.10.2017 15:19	24,1	30
26038	19.10.2017 15:19	24,1	30
26039	19.10.2017 15:19	24,2	30
26040	19.10.2017 15:19	24,2	30
26041	19.10.2017 15:20	24,2	30
26042	19.10.2017 15:20	24,2	30
26043	19.10.2017 15:20	24,2	30
26044	19.10.2017 15:20	24,2	30
26045	19.10.2017 15:20	24,2	30
26046	19.10.2017 15:20	24,2	30
26047	19.10.2017 15:21	24,2	30
26048	19.10.2017 15:21	24,2	30
26049	19.10.2017 15:21	24,2	30
26050	19.10.2017 15:21	24,2	30
26051	19.10.2017 15:21	24,2	30

26052	19.10.2017 15:21	24,2	30
26053	19.10.2017 15:22	24,2	30
26054	19.10.2017 15:22	24,2	30
26055	19.10.2017 15:22	24,2	30
26056	19.10.2017 15:22	24,2	30
26057	19.10.2017 15:22	24,3	30
26058	19.10.2017 15:22	24,3	30
26059	19.10.2017 15:23	24,3	30
26060	19.10.2017 15:23	24,3	30
26061	19.10.2017 15:23	24,3	30
26062	19.10.2017 15:23	24,3	30
26063	19.10.2017 15:23	24,3	30
26064	19.10.2017 15:23	24,3	30
26065	19.10.2017 15:24	24,3	30
26066	19.10.2017 15:24	24,3	30
26067	19.10.2017 15:24	24,3	30
26068	19.10.2017 15:24	24,3	30
26069	19.10.2017 15:24	24,3	30
26070	19.10.2017 15:24	24,3	30
26071	19.10.2017 15:25	24,3	30
26072	19.10.2017 15:25	24,3	30
26073	19.10.2017 15:25	24,3	30
26074	19.10.2017 15:25	24,3	30
26075	19.10.2017 15:25	24,4	30
26076	19.10.2017 15:25	24,4	30
26077	19.10.2017 15:26	24,4	30
26078	19.10.2017 15:26	24,4	30
26079	19.10.2017 15:26	24,4	30
26080	19.10.2017 15:26	24,4	30
26081	19.10.2017 15:26	24,4	30
26082	19.10.2017 15:26	24,4	30
26083	19.10.2017 15:27	24,4	30
26084	19.10.2017 15:27	24,4	30
26085	19.10.2017 15:27	24,4	30
26086	19.10.2017 15:27	24,4	30
26087	19.10.2017 15:27	24,4	30
26088	19.10.2017 15:27	24,4	30
26089	19.10.2017 15:28	24,4	30
26090	19.10.2017 15:28	24,4	30
26091	19.10.2017 15:28	24,4	30
26092	19.10.2017 15:28	24,4	30
26093	19.10.2017 15:28	24,5	30
26094	19.10.2017 15:28	24,5	30
26095	19.10.2017 15:29	24,5	30
26096	19.10.2017 15:29	24,5	30
26097	19.10.2017 15:29	24,5	30
26098	19.10.2017 15:29	24,5	30
26099	19.10.2017 15:29	24,5	30
26100	19.10.2017 15:29	24,5	30
26101	19.10.2017 15:30	24,5	30
26102	19.10.2017 15:30	24,5	30
26103	19.10.2017 15:30	24,5	30

26104	19.10.2017 15:30	24,5	30
26105	19.10.2017 15:30	24,5	30
26106	19.10.2017 15:30	24,5	30
26107	19.10.2017 15:31	24,5	30
26108	19.10.2017 15:31	24,5	30
26109	19.10.2017 15:31	24,5	30
26110	19.10.2017 15:31	24,5	30
26111	19.10.2017 15:31	24,5	30
26112	19.10.2017 15:31	24,5	30
26113	19.10.2017 15:32	24,5	30
26114	19.10.2017 15:32	24,6	30
26115	19.10.2017 15:32	24,6	30
26116	19.10.2017 15:32	24,6	30
26117	19.10.2017 15:32	24,6	30
26118	19.10.2017 15:32	24,6	30
26119	19.10.2017 15:33	24,6	30
26120	19.10.2017 15:33	24,6	30
26121	19.10.2017 15:33	24,6	30
26122	19.10.2017 15:33	24,6	30
26123	19.10.2017 15:33	24,6	30
26124	19.10.2017 15:33	24,6	30
26125	19.10.2017 15:34	24,6	30
26126	19.10.2017 15:34	24,6	30
26127	19.10.2017 15:34	24,6	30
26128	19.10.2017 15:34	24,6	30
26129	19.10.2017 15:34	24,6	30
26130	19.10.2017 15:34	24,6	30
26131	19.10.2017 15:35	24,6	30
26132	19.10.2017 15:35	24,6	30
26133	19.10.2017 15:35	24,6	30
26134	19.10.2017 15:35	24,7	30
26135	19.10.2017 15:35	24,7	30
26136	19.10.2017 15:35	24,7	30
26137	19.10.2017 15:36	24,7	30
26138	19.10.2017 15:36	24,7	30
26139	19.10.2017 15:36	24,7	30
26140	19.10.2017 15:36	24,7	30
26141	19.10.2017 15:36	24,7	30
26142	19.10.2017 15:36	24,7	30
26143	19.10.2017 15:37	24,7	30
26144	19.10.2017 15:37	24,7	30
26145	19.10.2017 15:37	24,7	30
26146	19.10.2017 15:37	24,7	30
26147	19.10.2017 15:37	24,7	30
26148	19.10.2017 15:37	24,7	30
26149	19.10.2017 15:38	24,7	30
26150	19.10.2017 15:38	24,7	30
26151	19.10.2017 15:38	24,7	30
26152	19.10.2017 15:38	24,7	30
26153	19.10.2017 15:38	24,7	30
26154	19.10.2017 15:38	24,7	30
26155	19.10.2017 15:39	24,8	30



26156	19.10.2017 15:39	24,8	30
26157	19.10.2017 15:39	24,8	30
26158	19.10.2017 15:39	24,8	30
26159	19.10.2017 15:39	24,8	30
26160	19.10.2017 15:39	24,8	30
26161	19.10.2017 15:40	24,8	30
26162	19.10.2017 15:40	24,8	30
26163	19.10.2017 15:40	24,8	30
26164	19.10.2017 15:40	24,8	30
26165	19.10.2017 15:40	24,8	30
26166	19.10.2017 15:40	24,8	30
26167	19.10.2017 15:41	24,8	30
26168	19.10.2017 15:41	24,8	30
26169	19.10.2017 15:41	24,8	30
26170	19.10.2017 15:41	24,8	30
26171	19.10.2017 15:41	24,8	30
26172	19.10.2017 15:41	24,8	30
26173	19.10.2017 15:42	24,8	30
26174	19.10.2017 15:42	24,8	30
26175	19.10.2017 15:42	24,8	30
26176	19.10.2017 15:42	24,8	30
26177	19.10.2017 15:42	24,8	30
26178	19.10.2017 15:42	24,9	30
26179	19.10.2017 15:43	24,9	30
26180	19.10.2017 15:43	24,9	30
26181	19.10.2017 15:43	24,9	30
26182	19.10.2017 15:43	24,9	30
26183	19.10.2017 15:43	24,9	30
26184	19.10.2017 15:43	24,9	30
26185	19.10.2017 15:44	24,9	30
26186	19.10.2017 15:44	24,9	30
26187	19.10.2017 15:44	24,9	30
26188	19.10.2017 15:44	24,9	30
26189	19.10.2017 15:44	24,9	30
26190	19.10.2017 15:44	24,9	30
26191	19.10.2017 15:45	24,9	30
26192	19.10.2017 15:45	24,9	30
26193	19.10.2017 15:45	24,9	30
26194	19.10.2017 15:45	24,9	30
26195	19.10.2017 15:45	24,9	30
26196	19.10.2017 15:45	24,9	30
26197	19.10.2017 15:46	24,9	30
26198	19.10.2017 15:46	24,9	30
26199	19.10.2017 15:46	24,9	30
26200	19.10.2017 15:46	24,9	30
26201	19.10.2017 15:46	24,9	30
26202	19.10.2017 15:46	24,9	30
26203	19.10.2017 15:47	25	30
26204	19.10.2017 15:47	25	30
26205	19.10.2017 15:47	25	30
26206	19.10.2017 15:47	25	30
26207	19.10.2017 15:47	25	30

26208	19.10.2017 15:47	25	30
26209	19.10.2017 15:48	25	30
26210	19.10.2017 15:48	25	30
26211	19.10.2017 15:48	25	30
26212	19.10.2017 15:48	25	30
26213	19.10.2017 15:48	25	30
26214	19.10.2017 15:48	25	30
26215	19.10.2017 15:49	25	30
26216	19.10.2017 15:49	25	30
26217	19.10.2017 15:49	25	30
26218	19.10.2017 15:49	25	30
26219	19.10.2017 15:49	25	30
26220	19.10.2017 15:49	25	30
26221	19.10.2017 15:50	25	30
26222	19.10.2017 15:50	25	30
26223	19.10.2017 15:50	25	30
26224	19.10.2017 15:50	25	30
26225	19.10.2017 15:50	25	30
26226	19.10.2017 15:50	25	30
26227	19.10.2017 15:51	25	30
26228	19.10.2017 15:51	25	30
26229	19.10.2017 15:51	25	30
26230	19.10.2017 15:51	25	30
26231	19.10.2017 15:51	25,1	30
26232	19.10.2017 15:51	25,1	30
26233	19.10.2017 15:52	25,1	30
26234	19.10.2017 15:52	25,1	30
26235	19.10.2017 15:52	25,1	30
26236	19.10.2017 15:52	25,1	30
26237	19.10.2017 15:52	25,1	30
26238	19.10.2017 15:52	25,1	30
26239	19.10.2017 15:53	25,1	30
26240	19.10.2017 15:53	25,1	30
26241	19.10.2017 15:53	25,1	30
26242	19.10.2017 15:53	25,1	30
26243	19.10.2017 15:53	25,1	30
26244	19.10.2017 15:53	25,1	30
26245	19.10.2017 15:54	25,1	30
26246	19.10.2017 15:54	25,1	30
26247	19.10.2017 15:54	25,1	30
26248	19.10.2017 15:54	25,1	30
26249	19.10.2017 15:54	25,1	30
26250	19.10.2017 15:54	25,1	30
26251	19.10.2017 15:55	25,1	30
26252	19.10.2017 15:55	25,1	30
26253	19.10.2017 15:55	25,1	30
26254	19.10.2017 15:55	25,1	30
26255	19.10.2017 15:55	25,1	30
26256	19.10.2017 15:55	25,1	30
26257	19.10.2017 15:56	25,1	30
26258	19.10.2017 15:56	25,1	30
26259	19.10.2017 15:56	25,2	30

26260	19.10.2017 15:56	25,2	30
26261	19.10.2017 15:56	25,2	30
26262	19.10.2017 15:56	25,2	30
26263	19.10.2017 15:57	25,2	30
26264	19.10.2017 15:57	25,2	30
26265	19.10.2017 15:57	25,2	30
26266	19.10.2017 15:57	25,2	30
26267	19.10.2017 15:57	25,2	30
26268	19.10.2017 15:57	25,2	30
26269	19.10.2017 15:58	25,2	30
26270	19.10.2017 15:58	25,2	30
26271	19.10.2017 15:58	25,2	30
26272	19.10.2017 15:58	25,2	30
26273	19.10.2017 15:58	25,2	30
26274	19.10.2017 15:58	25,2	30
26275	19.10.2017 15:59	25,2	30
26276	19.10.2017 15:59	25,2	30
26277	19.10.2017 15:59	25,2	30
26278	19.10.2017 15:59	25,2	30
26279	19.10.2017 15:59	25,2	30
26280	19.10.2017 15:59	25,2	30
26281	19.10.2017 16:00	25,2	30
26282	19.10.2017 16:00	25,2	30
26283	19.10.2017 16:00	25,2	30
26284	19.10.2017 16:00	25,2	30
26285	19.10.2017 16:00	25,2	30
26286	19.10.2017 16:00	25,2	30
26287	19.10.2017 16:01	25,2	30
26288	19.10.2017 16:01	25,2	30
26289	19.10.2017 16:01	25,3	30
26290	19.10.2017 16:01	25,3	30
26291	19.10.2017 16:01	25,3	30
26292	19.10.2017 16:01	25,3	30
26293	19.10.2017 16:02	25,3	30
26294	19.10.2017 16:02	25,3	30
26295	19.10.2017 16:02	25,3	30
26296	19.10.2017 16:02	25,3	30
26297	19.10.2017 16:02	25,3	30
26298	19.10.2017 16:02	25,3	30
26299	19.10.2017 16:03	25,3	30
26300	19.10.2017 16:03	25,3	30
26301	19.10.2017 16:03	25,3	30
26302	19.10.2017 16:03	25,3	30
26303	19.10.2017 16:03	25,3	30
26304	19.10.2017 16:03	25,3	30
26305	19.10.2017 16:04	25,3	30
26306	19.10.2017 16:04	25,3	30
26307	19.10.2017 16:04	25,3	30
26308	19.10.2017 16:04	25,3	30
26309	19.10.2017 16:04	25,3	30
26310	19.10.2017 16:04	25,3	30
26311	19.10.2017 16:05	25,3	30

26312	19.10.2017 16:05	25,3	30
26313	19.10.2017 16:05	25,3	30
26314	19.10.2017 16:05	25,3	30
26315	19.10.2017 16:05	25,3	30
26316	19.10.2017 16:05	25,3	30
26317	19.10.2017 16:06	25,3	30
26318	19.10.2017 16:06	25,3	30
26319	19.10.2017 16:06	25,3	30
26320	19.10.2017 16:06	25,3	30
26321	19.10.2017 16:06	25,4	30
26322	19.10.2017 16:06	25,4	30
26323	19.10.2017 16:07	25,4	30
26324	19.10.2017 16:07	25,4	30
26325	19.10.2017 16:07	25,4	30
26326	19.10.2017 16:07	25,4	30
26327	19.10.2017 16:07	25,4	30
26328	19.10.2017 16:07	25,4	30
26329	19.10.2017 16:08	25,4	30
26330	19.10.2017 16:08	25,4	30
26331	19.10.2017 16:08	25,4	30
26332	19.10.2017 16:08	25,4	30
26333	19.10.2017 16:08	25,4	30
26334	19.10.2017 16:08	25,4	30
26335	19.10.2017 16:09	25,4	30
26336	19.10.2017 16:09	25,4	30
26337	19.10.2017 16:09	25,4	30
26338	19.10.2017 16:09	25,4	30
26339	19.10.2017 16:09	25,4	30
26340	19.10.2017 16:09	25,4	30
26341	19.10.2017 16:10	25,4	30
26342	19.10.2017 16:10	25,4	30
26343	19.10.2017 16:10	25,4	30
26344	19.10.2017 16:10	25,4	30
26345	19.10.2017 16:10	25,4	30
26346	19.10.2017 16:10	25,4	30
26347	19.10.2017 16:11	25,4	30
26348	19.10.2017 16:11	25,4	30
26349	19.10.2017 16:11	25,4	30
26350	19.10.2017 16:11	25,4	30
26351	19.10.2017 16:11	25,4	30
26352	19.10.2017 16:11	25,4	30
26353	19.10.2017 16:12	25,4	30
26354	19.10.2017 16:12	25,4	30
26355	19.10.2017 16:12	25,4	30
26356	19.10.2017 16:12	25,4	30
26357	19.10.2017 16:12	25,4	30
26358	19.10.2017 16:12	25,4	30
26359	19.10.2017 16:13	25,4	30
26360	19.10.2017 16:13	25,4	30
26361	19.10.2017 16:13	25,4	30
26362	19.10.2017 16:13	25,4	30
26363	19.10.2017 16:13	25,4	30

26364	19.10.2017 16:13	25,4	30
26365	19.10.2017 16:14	25,4	30
26366	19.10.2017 16:14	25,4	30
26367	19.10.2017 16:14	25,4	30
26368	19.10.2017 16:14	25,4	30
26369	19.10.2017 16:14	25,4	30
26370	19.10.2017 16:14	25,4	30
26371	19.10.2017 16:15	25,4	30
26372	19.10.2017 16:15	25,4	30
26373	19.10.2017 16:15	25,4	30
26374	19.10.2017 16:15	25,4	30
26375	19.10.2017 16:15	25,4	30
26376	19.10.2017 16:15	25,4	30
26377	19.10.2017 16:16	25,4	30
26378	19.10.2017 16:16	25,4	30
26379	19.10.2017 16:16	25,4	30
26380	19.10.2017 16:16	25,4	30
26381	19.10.2017 16:16	25,4	30
26382	19.10.2017 16:16	25,4	30
26383	19.10.2017 16:17	25,5	30
26384	19.10.2017 16:17	25,5	30
26385	19.10.2017 16:17	25,5	30
26386	19.10.2017 16:17	25,5	30
26387	19.10.2017 16:17	25,5	30
26388	19.10.2017 16:17	25,5	30
26389	19.10.2017 16:18	25,5	30
26390	19.10.2017 16:18	25,5	30
26391	19.10.2017 16:18	25,5	30
26392	19.10.2017 16:18	25,5	30
26393	19.10.2017 16:18	25,5	30
26394	19.10.2017 16:18	25,5	30
26395	19.10.2017 16:19	25,5	30
26396	19.10.2017 16:19	25,5	30
26397	19.10.2017 16:19	25,5	30
26398	19.10.2017 16:19	25,5	30
26399	19.10.2017 16:19	25,5	30
26400	19.10.2017 16:19	25,5	30
26401	19.10.2017 16:20	25,5	30
26402	19.10.2017 16:20	25,5	30
26403	19.10.2017 16:20	25,5	30
26404	19.10.2017 16:20	25,5	30
26405	19.10.2017 16:20	25,5	30
26406	19.10.2017 16:20	25,5	30
26407	19.10.2017 16:21	25,5	30
26408	19.10.2017 16:21	25,5	30
26409	19.10.2017 16:21	25,5	30
26410	19.10.2017 16:21	25,5	30
26411	19.10.2017 16:21	25,5	30
26412	19.10.2017 16:21	25,5	30
26413	19.10.2017 16:22	25,5	30
26414	19.10.2017 16:22	25,5	30
26415	19.10.2017 16:22	25,5	30

26416	19.10.2017 16:22	25,5	30
26417	19.10.2017 16:22	25,5	30
26418	19.10.2017 16:22	25,6	30
26419	19.10.2017 16:23	25,6	30
26420	19.10.2017 16:23	25,6	30
26421	19.10.2017 16:23	25,6	30
26422	19.10.2017 16:23	25,6	30
26423	19.10.2017 16:23	25,6	30
26424	19.10.2017 16:23	25,6	30
26425	19.10.2017 16:24	25,6	30
26426	19.10.2017 16:24	25,6	30
26427	19.10.2017 16:24	25,6	30
26428	19.10.2017 16:24	25,6	30
26429	19.10.2017 16:24	25,6	30
26430	19.10.2017 16:24	25,6	30
26431	19.10.2017 16:25	25,6	30
26432	19.10.2017 16:25	25,6	30
26433	19.10.2017 16:25	25,6	30
26434	19.10.2017 16:25	25,6	30
26435	19.10.2017 16:25	25,6	30
26436	19.10.2017 16:25	25,6	30
26437	19.10.2017 16:26	25,6	30
26438	19.10.2017 16:26	25,6	30
26439	19.10.2017 16:26	25,6	30
26440	19.10.2017 16:26	25,6	30
26441	19.10.2017 16:26	25,6	30
26442	19.10.2017 16:26	25,6	30
26443	19.10.2017 16:27	25,6	30
26444	19.10.2017 16:27	25,6	30
26445	19.10.2017 16:27	25,6	30
26446	19.10.2017 16:27	25,6	30
26447	19.10.2017 16:27	25,6	30
26448	19.10.2017 16:27	25,6	30
26449	19.10.2017 16:28	25,6	30
26450	19.10.2017 16:28	25,6	30
26451	19.10.2017 16:28	25,6	30
26452	19.10.2017 16:28	25,6	30
26453	19.10.2017 16:28	25,6	30
26454	19.10.2017 16:28	25,6	30
26455	19.10.2017 16:29	25,6	30
26456	19.10.2017 16:29	25,6	30
26457	19.10.2017 16:29	25,6	30
26458	19.10.2017 16:29	25,6	30
26459	19.10.2017 16:29	25,7	30
26460	19.10.2017 16:29	25,6	30
26461	19.10.2017 16:30	25,7	30
26462	19.10.2017 16:30	25,7	30
26463	19.10.2017 16:30	25,7	30
26464	19.10.2017 16:30	25,7	30
26465	19.10.2017 16:30	25,7	30
26466	19.10.2017 16:30	25,7	30
26467	19.10.2017 16:31	25,7	30

26468	19.10.2017 16:31	25,7	30
26469	19.10.2017 16:31	25,7	30
26470	19.10.2017 16:31	25,7	30
26471	19.10.2017 16:31	25,7	30
26472	19.10.2017 16:31	25,7	30
26473	19.10.2017 16:32	25,7	30
26474	19.10.2017 16:32	25,7	30
26475	19.10.2017 16:32	25,7	30
26476	19.10.2017 16:32	25,7	30
26477	19.10.2017 16:32	25,7	30
26478	19.10.2017 16:32	25,7	30
26479	19.10.2017 16:33	25,7	30
26480	19.10.2017 16:33	25,7	30
26481	19.10.2017 16:33	25,7	30
26482	19.10.2017 16:33	25,7	30
26483	19.10.2017 16:33	25,7	30
26484	19.10.2017 16:33	25,7	30
26485	19.10.2017 16:34	25,7	30
26486	19.10.2017 16:34	25,7	30
26487	19.10.2017 16:34	25,7	30
26488	19.10.2017 16:34	25,7	30
26489	19.10.2017 16:34	25,7	30
26490	19.10.2017 16:34	25,7	30
26491	19.10.2017 16:35	25,7	30
26492	19.10.2017 16:35	25,7	30
26493	19.10.2017 16:35	25,7	30
26494	19.10.2017 16:35	25,7	30
26495	19.10.2017 16:35	25,7	30
26496	19.10.2017 16:35	25,7	30
26497	19.10.2017 16:36	25,7	30
26498	19.10.2017 16:36	25,7	30
26499	19.10.2017 16:36	25,7	30
26500	19.10.2017 16:36	25,7	30
26501	19.10.2017 16:36	25,7	30
26502	19.10.2017 16:36	25,8	30
26503	19.10.2017 16:37	25,8	30
26504	19.10.2017 16:37	25,8	30
26505	19.10.2017 16:37	25,8	30
26506	19.10.2017 16:37	25,8	30
26507	19.10.2017 16:37	25,8	30
26508	19.10.2017 16:37	25,8	30
26509	19.10.2017 16:38	25,8	30
26510	19.10.2017 16:38	25,8	30
26511	19.10.2017 16:38	25,8	30
26512	19.10.2017 16:38	25,8	30
26513	19.10.2017 16:38	25,8	30
26514	19.10.2017 16:38	25,8	30
26515	19.10.2017 16:39	25,8	30
26516	19.10.2017 16:39	25,8	30
26517	19.10.2017 16:39	25,8	30
26518	19.10.2017 16:39	25,8	30
26519	19.10.2017 16:39	25,8	30

26520	19.10.2017 16:39	25,8	30
26521	19.10.2017 16:40	25,8	30
26522	19.10.2017 16:40	25,8	30
26523	19.10.2017 16:40	25,8	30
26524	19.10.2017 16:40	25,8	30
26525	19.10.2017 16:40	25,8	30
26526	19.10.2017 16:40	25,8	30
26527	19.10.2017 16:41	25,8	30
26528	19.10.2017 16:41	25,8	30
26529	19.10.2017 16:41	25,8	30
26530	19.10.2017 16:41	25,8	30
26531	19.10.2017 16:41	25,8	30
26532	19.10.2017 16:41	25,8	30
26533	19.10.2017 16:42	25,8	30
26534	19.10.2017 16:42	25,8	30
26535	19.10.2017 16:42	25,8	30
26536	19.10.2017 16:42	25,8	30
26537	19.10.2017 16:42	25,8	30
26538	19.10.2017 16:42	25,8	30
26539	19.10.2017 16:43	25,8	30
26540	19.10.2017 16:43	25,8	30
26541	19.10.2017 16:43	25,8	30
26542	19.10.2017 16:43	25,8	30
26543	19.10.2017 16:43	25,8	30
26544	19.10.2017 16:43	25,8	30
26545	19.10.2017 16:44	25,8	30
26546	19.10.2017 16:44	25,8	30
26547	19.10.2017 16:44	25,8	30
26548	19.10.2017 16:44	25,8	30
26549	19.10.2017 16:44	25,8	30
26550	19.10.2017 16:44	25,9	30
26551	19.10.2017 16:45	25,9	30
26552	19.10.2017 16:45	25,9	30
26553	19.10.2017 16:45	25,9	30
26554	19.10.2017 16:45	25,9	30
26555	19.10.2017 16:45	25,9	30
26556	19.10.2017 16:45	25,9	30
26557	19.10.2017 16:46	25,9	30
26558	19.10.2017 16:46	25,9	30
26559	19.10.2017 16:46	25,9	30
26560	19.10.2017 16:46	25,9	30
26561	19.10.2017 16:46	25,9	30
26562	19.10.2017 16:46	25,9	30
26563	19.10.2017 16:47	25,9	30
26564	19.10.2017 16:47	25,9	30
26565	19.10.2017 16:47	25,9	30
26566	19.10.2017 16:47	25,9	30
26567	19.10.2017 16:47	25,9	30
26568	19.10.2017 16:47	25,9	30
26569	19.10.2017 16:48	25,9	30
26570	19.10.2017 16:48	25,9	30
26571	19.10.2017 16:48	25,9	30



26572	19.10.2017 16:48	25,9	30
26573	19.10.2017 16:48	25,9	30
26574	19.10.2017 16:48	25,9	30
26575	19.10.2017 16:49	25,9	30
26576	19.10.2017 16:49	25,9	30
26577	19.10.2017 16:49	25,9	30
26578	19.10.2017 16:49	25,9	30
26579	19.10.2017 16:49	25,9	30
26580	19.10.2017 16:49	25,9	30
26581	19.10.2017 16:50	25,9	30
26582	19.10.2017 16:50	25,9	30
26583	19.10.2017 16:50	25,9	30
26584	19.10.2017 16:50	25,9	30
26585	19.10.2017 16:50	25,9	30
26586	19.10.2017 16:50	25,9	30
26587	19.10.2017 16:51	25,9	30
26588	19.10.2017 16:51	25,9	30
26589	19.10.2017 16:51	25,9	30
26590	19.10.2017 16:51	25,9	30
26591	19.10.2017 16:51	25,9	30
26592	19.10.2017 16:51	25,9	30
26593	19.10.2017 16:52	25,9	30
26594	19.10.2017 16:52	25,9	30
26595	19.10.2017 16:52	25,9	30
26596	19.10.2017 16:52	25,9	30
26597	19.10.2017 16:52	25,9	30
26598	19.10.2017 16:52	25,9	30
26599	19.10.2017 16:53	25,9	30
26600	19.10.2017 16:53	25,9	30
26601	19.10.2017 16:53	25,9	30
26602	19.10.2017 16:53	25,9	30
26603	19.10.2017 16:53	25,9	30
26604	19.10.2017 16:53	25,9	30
26605	19.10.2017 16:54	25,9	30
26606	19.10.2017 16:54	26	30
26607	19.10.2017 16:54	26	30
26608	19.10.2017 16:54	26	30
26609	19.10.2017 16:54	26	30
26610	19.10.2017 16:54	26	30
26611	19.10.2017 16:55	26	30
26612	19.10.2017 16:55	26	30
26613	19.10.2017 16:55	26	30
26614	19.10.2017 16:55	26	30
26615	19.10.2017 16:55	26	30
26616	19.10.2017 16:55	26	30
26617	19.10.2017 16:56	26	30
26618	19.10.2017 16:56	26	30
26619	19.10.2017 16:56	26	30
26620	19.10.2017 16:56	26	30
26621	19.10.2017 16:56	26	30
26622	19.10.2017 16:56	26	30
26623	19.10.2017 16:57	26	30

26624	19.10.2017 16:57	26	30
26625	19.10.2017 16:57	26	30
26626	19.10.2017 16:57	26	30
26627	19.10.2017 16:57	26	30
26628	19.10.2017 16:57	26	30
26629	19.10.2017 16:58	26	30
26630	19.10.2017 16:58	26	30
26631	19.10.2017 16:58	26	30
26632	19.10.2017 16:58	26	30
26633	19.10.2017 16:58	26	30
26634	19.10.2017 16:58	26	30
26635	19.10.2017 16:59	26	30
26636	19.10.2017 16:59	26	30
26637	19.10.2017 16:59	26	30
26638	19.10.2017 16:59	26	30
26639	19.10.2017 16:59	26	30
26640	19.10.2017 16:59	26	30
26641	19.10.2017 17:00	26	30
26642	19.10.2017 17:00	26	30
26643	19.10.2017 17:00	26	30
26644	19.10.2017 17:00	26	30
26645	19.10.2017 17:00	26	30
26646	19.10.2017 17:00	26	30
26647	19.10.2017 17:01	26	30
26648	19.10.2017 17:01	26	30
26649	19.10.2017 17:01	26	30
26650	19.10.2017 17:01	26	30
26651	19.10.2017 17:01	26	30
26652	19.10.2017 17:01	26	30
26653	19.10.2017 17:02	26	30
26654	19.10.2017 17:02	26	30
26655	19.10.2017 17:02	26	30
26656	19.10.2017 17:02	26	30
26657	19.10.2017 17:02	26	30
26658	19.10.2017 17:02	26	30
26659	19.10.2017 17:03	26	30
26660	19.10.2017 17:03	26	30
26661	19.10.2017 17:03	26	30
26662	19.10.2017 17:03	26,1	30
26663	19.10.2017 17:03	26,1	30
26664	19.10.2017 17:03	26,1	30
26665	19.10.2017 17:04	26,1	30
26666	19.10.2017 17:04	26,1	30
26667	19.10.2017 17:04	26,1	30
26668	19.10.2017 17:04	26,1	30
26669	19.10.2017 17:04	26,1	30
26670	19.10.2017 17:04	26,1	30
26671	19.10.2017 17:05	26,1	30
26672	19.10.2017 17:05	26,1	30
26673	19.10.2017 17:05	26,1	30
26674	19.10.2017 17:05	26,1	30
26675	19.10.2017 17:05	26,1	30

26676	19.10.2017 17:05	26,1	30
26677	19.10.2017 17:06	26,1	30
26678	19.10.2017 17:06	26,1	30
26679	19.10.2017 17:06	26,1	30
26680	19.10.2017 17:06	26,1	30
26681	19.10.2017 17:06	26,1	30
26682	19.10.2017 17:06	26,1	30
26683	19.10.2017 17:07	26,1	30
26684	19.10.2017 17:07	26,1	30
26685	19.10.2017 17:07	26,1	30
26686	19.10.2017 17:07	26,1	30
26687	19.10.2017 17:07	26,1	30
26688	19.10.2017 17:07	26,1	30
26689	19.10.2017 17:08	26,1	30
26690	19.10.2017 17:08	26,1	30
26691	19.10.2017 17:08	26,1	30
26692	19.10.2017 17:08	26,1	30
26693	19.10.2017 17:08	26,1	30
26694	19.10.2017 17:08	26,1	30
26695	19.10.2017 17:09	26,1	30
26696	19.10.2017 17:09	26,1	30
26697	19.10.2017 17:09	26,1	30
26698	19.10.2017 17:09	26,1	30
26699	19.10.2017 17:09	26,1	30
26700	19.10.2017 17:09	26,1	30
26701	19.10.2017 17:10	26,1	30
26702	19.10.2017 17:10	26,1	30
26703	19.10.2017 17:10	26,1	30
26704	19.10.2017 17:10	26,1	30
26705	19.10.2017 17:10	26,1	30
26706	19.10.2017 17:10	26,1	30
26707	19.10.2017 17:11	26,1	30
26708	19.10.2017 17:11	26,1	30
26709	19.10.2017 17:11	26,1	30
26710	19.10.2017 17:11	26,1	30
26711	19.10.2017 17:11	26,1	30
26712	19.10.2017 17:11	26,1	30
26713	19.10.2017 17:12	26,1	30
26714	19.10.2017 17:12	26,1	30
26715	19.10.2017 17:12	26,1	30
26716	19.10.2017 17:12	26,1	30
26717	19.10.2017 17:12	26,1	30
26718	19.10.2017 17:12	26,1	30
26719	19.10.2017 17:13	26,1	30
26720	19.10.2017 17:13	26,1	30
26721	19.10.2017 17:13	26,1	30
26722	19.10.2017 17:13	26,1	30
26723	19.10.2017 17:13	26,1	30
26724	19.10.2017 17:13	26,1	30
26725	19.10.2017 17:14	26,2	30
26726	19.10.2017 17:14	26,1	30
26727	19.10.2017 17:14	26,2	30

26728	19.10.2017 17:14	26,2	30
26729	19.10.2017 17:14	26,2	30
26730	19.10.2017 17:14	26,2	30
26731	19.10.2017 17:15	26,2	30
26732	19.10.2017 17:15	26,2	30
26733	19.10.2017 17:15	26,2	30
26734	19.10.2017 17:15	26,2	30
26735	19.10.2017 17:15	26,2	30
26736	19.10.2017 17:15	26,2	30
26737	19.10.2017 17:16	26,2	30
26738	19.10.2017 17:16	26,2	30
26739	19.10.2017 17:16	26,2	30
26740	19.10.2017 17:16	26,2	30
26741	19.10.2017 17:16	26,2	30
26742	19.10.2017 17:16	26,2	30
26743	19.10.2017 17:17	26,2	30
26744	19.10.2017 17:17	26,2	30
26745	19.10.2017 17:17	26,2	30
26746	19.10.2017 17:17	26,2	30
26747	19.10.2017 17:17	26,2	30
26748	19.10.2017 17:17	26,2	30
26749	19.10.2017 17:18	26,2	30
26750	19.10.2017 17:18	26,2	30
26751	19.10.2017 17:18	26,2	30
26752	19.10.2017 17:18	26,2	30
26753	19.10.2017 17:18	26,2	30
26754	19.10.2017 17:18	26,2	30
26755	19.10.2017 17:19	26,2	30
26756	19.10.2017 17:19	26,2	30
26757	19.10.2017 17:19	26,2	30
26758	19.10.2017 17:19	26,2	30
26759	19.10.2017 17:19	26,2	30
26760	19.10.2017 17:19	26,2	30
26761	19.10.2017 17:20	26,2	30
26762	19.10.2017 17:20	26,2	30
26763	19.10.2017 17:20	26,2	30
26764	19.10.2017 17:20	26,2	30
26765	19.10.2017 17:20	26,2	30
26766	19.10.2017 17:20	26,2	30
26767	19.10.2017 17:21	26,2	30
26768	19.10.2017 17:21	26,2	30
26769	19.10.2017 17:21	26,2	30
26770	19.10.2017 17:21	26,2	30
26771	19.10.2017 17:21	26,2	30
26772	19.10.2017 17:21	26,2	30
26773	19.10.2017 17:22	26,2	30
26774	19.10.2017 17:22	26,2	30
26775	19.10.2017 17:22	26,2	30
26776	19.10.2017 17:22	26,2	30
26777	19.10.2017 17:22	26,2	30
26778	19.10.2017 17:22	26,2	30
26779	19.10.2017 17:23	26,2	30

26780	19.10.2017 17:23	26,2	30
26781	19.10.2017 17:23	26,2	30
26782	19.10.2017 17:23	26,2	30
26783	19.10.2017 17:23	26,3	30
26784	19.10.2017 17:23	26,3	30
26785	19.10.2017 17:24	26,3	30
26786	19.10.2017 17:24	26,3	30
26787	19.10.2017 17:24	26,3	30
26788	19.10.2017 17:24	26,3	30
26789	19.10.2017 17:24	26,3	30
26790	19.10.2017 17:24	26,3	30
26791	19.10.2017 17:25	26,3	30
26792	19.10.2017 17:25	26,3	30
26793	19.10.2017 17:25	26,3	30
26794	19.10.2017 17:25	26,3	30
26795	19.10.2017 17:25	26,3	30
26796	19.10.2017 17:25	26,3	30
26797	19.10.2017 17:26	26,3	30
26798	19.10.2017 17:26	26,3	30
26799	19.10.2017 17:26	26,3	30
26800	19.10.2017 17:26	26,3	30
26801	19.10.2017 17:26	26,3	30
26802	19.10.2017 17:26	26,3	30
26803	19.10.2017 17:27	26,3	30
26804	19.10.2017 17:27	26,3	30
26805	19.10.2017 17:27	26,3	30
26806	19.10.2017 17:27	26,3	30
26807	19.10.2017 17:27	26,3	30
26808	19.10.2017 17:27	26,3	30
26809	19.10.2017 17:28	26,3	30
26810	19.10.2017 17:28	26,3	30
26811	19.10.2017 17:28	26,3	30
26812	19.10.2017 17:28	26,3	30
26813	19.10.2017 17:28	26,3	30
26814	19.10.2017 17:28	26,3	30
26815	19.10.2017 17:29	26,3	30
26816	19.10.2017 17:29	26,3	30
26817	19.10.2017 17:29	26,3	30
26818	19.10.2017 17:29	26,3	30
26819	19.10.2017 17:29	26,3	30
26820	19.10.2017 17:29	26,3	30
26821	19.10.2017 17:30	26,3	30
26822	19.10.2017 17:30	26,3	30
26823	19.10.2017 17:30	26,3	30
26824	19.10.2017 17:30	26,3	30
26825	19.10.2017 17:30	26,3	30
26826	19.10.2017 17:30	26,3	30
26827	19.10.2017 17:31	26,3	30
26828	19.10.2017 17:31	26,3	30
26829	19.10.2017 17:31	26,3	30
26830	19.10.2017 17:31	26,3	30
26831	19.10.2017 17:31	26,3	30

26832	19.10.2017 17:31	26,3	30
26833	19.10.2017 17:32	26,3	30
26834	19.10.2017 17:32	26,3	30
26835	19.10.2017 17:32	26,3	30
26836	19.10.2017 17:32	26,3	30
26837	19.10.2017 17:32	26,3	30
26838	19.10.2017 17:32	26,3	30
26839	19.10.2017 17:33	26,3	30
26840	19.10.2017 17:33	26,3	30
26841	19.10.2017 17:33	26,3	30
26842	19.10.2017 17:33	26,3	30
26843	19.10.2017 17:33	26,3	30
26844	19.10.2017 17:33	26,3	30
26845	19.10.2017 17:34	26,3	30
26846	19.10.2017 17:34	26,3	30
26847	19.10.2017 17:34	26,3	30
26848	19.10.2017 17:34	26,3	30
26849	19.10.2017 17:34	26,3	30
26850	19.10.2017 17:34	26,3	30
26851	19.10.2017 17:35	26,3	30
26852	19.10.2017 17:35	26,3	30
26853	19.10.2017 17:35	26,3	30
26854	19.10.2017 17:35	26,3	30
26855	19.10.2017 17:35	26,3	30
26856	19.10.2017 17:35	26,3	30
26857	19.10.2017 17:36	26,3	30
26858	19.10.2017 17:36	26,4	30
26859	19.10.2017 17:36	26,4	30
26860	19.10.2017 17:36	26,4	30
26861	19.10.2017 17:36	26,4	30
26862	19.10.2017 17:36	26,4	30
26863	19.10.2017 17:37	26,4	30
26864	19.10.2017 17:37	26,4	30
26865	19.10.2017 17:37	26,4	30
26866	19.10.2017 17:37	26,4	30
26867	19.10.2017 17:37	26,4	30
26868	19.10.2017 17:37	26,4	30
26869	19.10.2017 17:38	26,4	30
26870	19.10.2017 17:38	26,4	30
26871	19.10.2017 17:38	26,4	30
26872	19.10.2017 17:38	26,4	30
26873	19.10.2017 17:38	26,4	30
26874	19.10.2017 17:38	26,4	30
26875	19.10.2017 17:39	26,4	30
26876	19.10.2017 17:39	26,4	30
26877	19.10.2017 17:39	26,4	30
26878	19.10.2017 17:39	26,4	30
26879	19.10.2017 17:39	26,4	30
26880	19.10.2017 17:39	26,4	30
26881	19.10.2017 17:40	26,4	30
26882	19.10.2017 17:40	26,4	30
26883	19.10.2017 17:40	26,4	30

26884	19.10.2017 17:40	26,4	30
26885	19.10.2017 17:40	26,4	30
26886	19.10.2017 17:40	26,4	30
26887	19.10.2017 17:41	26,4	30
26888	19.10.2017 17:41	26,4	30
26889	19.10.2017 17:41	26,4	30
26890	19.10.2017 17:41	26,4	30
26891	19.10.2017 17:41	26,4	30
26892	19.10.2017 17:41	26,4	30
26893	19.10.2017 17:42	26,4	30
26894	19.10.2017 17:42	26,4	30
26895	19.10.2017 17:42	26,4	30
26896	19.10.2017 17:42	26,4	30
26897	19.10.2017 17:42	26,4	30
26898	19.10.2017 17:42	26,4	30
26899	19.10.2017 17:43	26,4	30
26900	19.10.2017 17:43	26,4	30
26901	19.10.2017 17:43	26,4	30
26902	19.10.2017 17:43	26,4	30
26903	19.10.2017 17:43	26,4	30
26904	19.10.2017 17:43	26,4	30
26905	19.10.2017 17:44	26,4	30
26906	19.10.2017 17:44	26,4	30
26907	19.10.2017 17:44	26,4	30
26908	19.10.2017 17:44	26,4	30
26909	19.10.2017 17:44	26,4	30
26910	19.10.2017 17:44	26,4	30
26911	19.10.2017 17:45	26,4	30
26912	19.10.2017 17:45	26,4	30
26913	19.10.2017 17:45	26,4	30
26914	19.10.2017 17:45	26,4	30
26915	19.10.2017 17:45	26,4	30
26916	19.10.2017 17:45	26,4	30
26917	19.10.2017 17:46	26,4	30
26918	19.10.2017 17:46	26,4	30
26919	19.10.2017 17:46	26,4	30
26920	19.10.2017 17:46	26,4	30
26921	19.10.2017 17:46	26,4	30
26922	19.10.2017 17:46	26,4	30
26923	19.10.2017 17:47	26,4	30
26924	19.10.2017 17:47	26,4	30
26925	19.10.2017 17:47	26,4	30
26926	19.10.2017 17:47	26,4	30
26927	19.10.2017 17:47	26,4	30
26928	19.10.2017 17:47	26,4	30
26929	19.10.2017 17:48	26,4	30
26930	19.10.2017 17:48	26,4	30
26931	19.10.2017 17:48	26,4	30
26932	19.10.2017 17:48	26,4	30
26933	19.10.2017 17:48	26,4	30
26934	19.10.2017 17:48	26,4	30
26935	19.10.2017 17:49	26,4	30

26936	19.10.2017 17:49	26,4	30
26937	19.10.2017 17:49	26,4	30
26938	19.10.2017 17:49	26,4	30
26939	19.10.2017 17:49	26,4	30
26940	19.10.2017 17:49	26,4	30
26941	19.10.2017 17:50	26,4	30
26942	19.10.2017 17:50	26,4	30
26943	19.10.2017 17:50	26,4	30
26944	19.10.2017 17:50	26,4	30
26945	19.10.2017 17:50	26,4	30
26946	19.10.2017 17:50	26,4	30
26947	19.10.2017 17:51	26,4	30
26948	19.10.2017 17:51	26,4	30
26949	19.10.2017 17:51	26,4	30
26950	19.10.2017 17:51	26,4	30
26951	19.10.2017 17:51	26,4	30
26952	19.10.2017 17:51	26,4	30
26953	19.10.2017 17:52	26,4	30
26954	19.10.2017 17:52	26,4	30
26955	19.10.2017 17:52	26,4	30
26956	19.10.2017 17:52	26,4	30
26957	19.10.2017 17:52	26,4	30
26958	19.10.2017 17:52	26,4	30
26959	19.10.2017 17:53	26,4	30
26960	19.10.2017 17:53	26,4	30
26961	19.10.2017 17:53	26,4	30
26962	19.10.2017 17:53	26,4	30
26963	19.10.2017 17:53	26,4	30
26964	19.10.2017 17:53	26,4	30
26965	19.10.2017 17:54	26,4	30
26966	19.10.2017 17:54	26,4	30
26967	19.10.2017 17:54	26,4	30
26968	19.10.2017 17:54	26,4	30
26969	19.10.2017 17:54	26,4	30
26970	19.10.2017 17:54	26,4	30
26971	19.10.2017 17:55	26,4	30
26972	19.10.2017 17:55	26,4	30
26973	19.10.2017 17:55	26,4	30
26974	19.10.2017 17:55	26,4	30
26975	19.10.2017 17:55	26,4	30
26976	19.10.2017 17:55	26,4	30
26977	19.10.2017 17:56	26,4	30
26978	19.10.2017 17:56	26,4	30
26979	19.10.2017 17:56	26,4	30
26980	19.10.2017 17:56	26,4	30
26981	19.10.2017 17:56	26,4	30
26982	19.10.2017 17:56	26,4	30
26983	19.10.2017 17:57	26,4	30
26984	19.10.2017 17:57	26,4	30
26985	19.10.2017 17:57	26,4	30
26986	19.10.2017 17:57	26,4	30
26987	19.10.2017 17:57	26,4	30



26988	19.10.2017 17:57	26,4	30
26989	19.10.2017 17:58	26,4	30
26990	19.10.2017 17:58	26,4	30
26991	19.10.2017 17:58	26,4	30
26992	19.10.2017 17:58	26,4	30
26993	19.10.2017 17:58	26,4	30
26994	19.10.2017 17:58	26,4	30
26995	19.10.2017 17:59	26,4	30
26996	19.10.2017 17:59	26,4	30
26997	19.10.2017 17:59	26,4	30
26998	19.10.2017 17:59	26,4	30
26999	19.10.2017 17:59	26,4	30
27000	19.10.2017 17:59	26,4	30
27001	19.10.2017 18:00	26,4	30
27002	19.10.2017 18:00	26,4	30
27003	19.10.2017 18:00	26,4	30
27004	19.10.2017 18:00	26,4	30
27005	19.10.2017 18:00	26,4	30
27006	19.10.2017 18:00	26,4	30
27007	19.10.2017 18:01	26,4	30
27008	19.10.2017 18:01	26,4	30
27009	19.10.2017 18:01	26,4	30
27010	19.10.2017 18:01	26,4	30
27011	19.10.2017 18:01	26,4	30
27012	19.10.2017 18:01	26,4	30
27013	19.10.2017 18:02	26,4	30
27014	19.10.2017 18:02	26,4	30
27015	19.10.2017 18:02	26,4	30
27016	19.10.2017 18:02	26,4	30
27017	19.10.2017 18:02	26,4	30
27018	19.10.2017 18:02	26,4	30
27019	19.10.2017 18:03	26,4	30
27020	19.10.2017 18:03	26,4	30
27021	19.10.2017 18:03	26,4	30
27022	19.10.2017 18:03	26,4	30
27023	19.10.2017 18:03	26,4	30
27024	19.10.2017 18:03	26,4	30
27025	19.10.2017 18:04	26,4	30
27026	19.10.2017 18:04	26,4	30
27027	19.10.2017 18:04	26,4	30
27028	19.10.2017 18:04	26,4	30
27029	19.10.2017 18:04	26,4	30
27030	19.10.2017 18:04	26,4	30
27031	19.10.2017 18:05	26,4	30
27032	19.10.2017 18:05	26,4	30
27033	19.10.2017 18:05	26,4	30
27034	19.10.2017 18:05	26,4	30
27035	19.10.2017 18:05	26,4	30
27036	19.10.2017 18:05	26,4	30
27037	19.10.2017 18:06	26,4	30
27038	19.10.2017 18:06	26,4	30
27039	19.10.2017 18:06	26,4	30

27040	19.10.2017 18:06	26,4	30
27041	19.10.2017 18:06	26,4	30
27042	19.10.2017 18:06	26,4	30
27043	19.10.2017 18:07	26,4	30
27044	19.10.2017 18:07	26,5	30
27045	19.10.2017 18:07	26,4	30
27046	19.10.2017 18:07	26,4	30
27047	19.10.2017 18:07	26,4	30
27048	19.10.2017 18:07	26,5	30
27049	19.10.2017 18:08	26,4	30
27050	19.10.2017 18:08	26,5	30
27051	19.10.2017 18:08	26,5	30
27052	19.10.2017 18:08	26,5	30
27053	19.10.2017 18:08	26,5	30
27054	19.10.2017 18:08	26,5	30
27055	19.10.2017 18:09	26,5	30
27056	19.10.2017 18:09	26,5	30
27057	19.10.2017 18:09	26,5	30
27058	19.10.2017 18:09	26,5	30
27059	19.10.2017 18:09	26,5	30
27060	19.10.2017 18:09	26,5	30
27061	19.10.2017 18:10	26,5	30
27062	19.10.2017 18:10	26,5	30
27063	19.10.2017 18:10	26,5	30
27064	19.10.2017 18:10	26,5	30
27065	19.10.2017 18:10	26,5	30
27066	19.10.2017 18:10	26,5	30
27067	19.10.2017 18:11	26,5	30
27068	19.10.2017 18:11	26,5	30
27069	19.10.2017 18:11	26,5	30
27070	19.10.2017 18:11	26,5	30
27071	19.10.2017 18:11	26,5	30
27072	19.10.2017 18:11	26,5	30
27073	19.10.2017 18:12	26,5	30
27074	19.10.2017 18:12	26,5	30
27075	19.10.2017 18:12	26,5	30
27076	19.10.2017 18:12	26,5	30
27077	19.10.2017 18:12	26,5	30
27078	19.10.2017 18:12	26,5	30
27079	19.10.2017 18:13	26,5	30
27080	19.10.2017 18:13	26,5	30
27081	19.10.2017 18:13	26,5	30
27082	19.10.2017 18:13	26,5	30
27083	19.10.2017 18:13	26,5	30
27084	19.10.2017 18:13	26,5	30
27085	19.10.2017 18:14	26,5	30
27086	19.10.2017 18:14	26,5	30
27087	19.10.2017 18:14	26,5	30
27088	19.10.2017 18:14	26,5	30
27089	19.10.2017 18:14	26,5	30
27090	19.10.2017 18:14	26,5	30
27091	19.10.2017 18:15	26,5	30

27092	19.10.2017 18:15	26,5	30
27093	19.10.2017 18:15	26,5	30
27094	19.10.2017 18:15	26,5	30
27095	19.10.2017 18:15	26,5	30
27096	19.10.2017 18:15	26,5	30
27097	19.10.2017 18:16	26,5	30
27098	19.10.2017 18:16	26,5	30
27099	19.10.2017 18:16	26,5	30
27100	19.10.2017 18:16	26,5	30
27101	19.10.2017 18:16	26,5	30
27102	19.10.2017 18:16	26,5	30
27103	19.10.2017 18:17	26,5	30
27104	19.10.2017 18:17	26,5	30
27105	19.10.2017 18:17	26,5	30
27106	19.10.2017 18:17	26,5	30
27107	19.10.2017 18:17	26,5	30
27108	19.10.2017 18:17	26,5	30
27109	19.10.2017 18:18	26,5	30
27110	19.10.2017 18:18	26,5	30
27111	19.10.2017 18:18	26,5	30
27112	19.10.2017 18:18	26,5	30
27113	19.10.2017 18:18	26,5	30
27114	19.10.2017 18:18	26,5	30
27115	19.10.2017 18:19	26,5	30
27116	19.10.2017 18:19	26,5	30
27117	19.10.2017 18:19	26,5	30
27118	19.10.2017 18:19	26,5	30
27119	19.10.2017 18:19	26,5	30
27120	19.10.2017 18:19	26,5	30
27121	19.10.2017 18:20	26,5	30
27122	19.10.2017 18:20	26,5	30
27123	19.10.2017 18:20	26,5	30
27124	19.10.2017 18:20	26,5	30
27125	19.10.2017 18:20	26,5	30
27126	19.10.2017 18:20	26,5	30
27127	19.10.2017 18:21	26,5	30
27128	19.10.2017 18:21	26,5	30
27129	19.10.2017 18:21	26,5	30
27130	19.10.2017 18:21	26,5	30
27131	19.10.2017 18:21	26,5	30
27132	19.10.2017 18:21	26,5	30
27133	19.10.2017 18:22	26,5	30
27134	19.10.2017 18:22	26,5	30
27135	19.10.2017 18:22	26,5	30
27136	19.10.2017 18:22	26,5	30
27137	19.10.2017 18:22	26,5	30
27138	19.10.2017 18:22	26,5	30
27139	19.10.2017 18:23	26,5	30
27140	19.10.2017 18:23	26,5	30
27141	19.10.2017 18:23	26,5	30
27142	19.10.2017 18:23	26,5	30
27143	19.10.2017 18:23	26,5	30

27144	19.10.2017 18:23	26,5	30
27145	19.10.2017 18:24	26,5	30
27146	19.10.2017 18:24	26,5	30
27147	19.10.2017 18:24	26,5	30
27148	19.10.2017 18:24	26,5	30
27149	19.10.2017 18:24	26,5	30
27150	19.10.2017 18:24	26,5	30
27151	19.10.2017 18:25	26,5	30
27152	19.10.2017 18:25	26,5	30
27153	19.10.2017 18:25	26,5	30
27154	19.10.2017 18:25	26,5	30
27155	19.10.2017 18:25	26,5	30
27156	19.10.2017 18:25	26,5	30
27157	19.10.2017 18:26	26,5	30
27158	19.10.2017 18:26	26,5	30
27159	19.10.2017 18:26	26,5	30
27160	19.10.2017 18:26	26,5	30
27161	19.10.2017 18:26	26,5	30
27162	19.10.2017 18:26	26,5	30
27163	19.10.2017 18:27	26,5	30
27164	19.10.2017 18:27	26,5	30
27165	19.10.2017 18:27	26,5	30
27166	19.10.2017 18:27	26,5	30
27167	19.10.2017 18:27	26,5	30
27168	19.10.2017 18:27	26,5	30
27169	19.10.2017 18:28	26,5	30
27170	19.10.2017 18:28	26,5	30
27171	19.10.2017 18:28	26,5	30
27172	19.10.2017 18:28	26,5	30
27173	19.10.2017 18:28	26,5	30
27174	19.10.2017 18:28	26,5	30
27175	19.10.2017 18:29	26,5	30
27176	19.10.2017 18:29	26,5	30
27177	19.10.2017 18:29	26,5	30
27178	19.10.2017 18:29	26,5	30
27179	19.10.2017 18:29	26,5	30
27180	19.10.2017 18:29	26,5	30
27181	19.10.2017 18:30	26,5	30
27182	19.10.2017 18:30	26,5	30
27183	19.10.2017 18:30	26,5	30
27184	19.10.2017 18:30	26,5	30
27185	19.10.2017 18:30	26,5	30
27186	19.10.2017 18:30	26,5	30
27187	19.10.2017 18:31	26,5	30
27188	19.10.2017 18:31	26,5	30
27189	19.10.2017 18:31	26,5	30
27190	19.10.2017 18:31	26,5	30
27191	19.10.2017 18:31	26,5	30
27192	19.10.2017 18:31	26,5	30
27193	19.10.2017 18:32	26,5	30
27194	19.10.2017 18:32	26,5	30
27195	19.10.2017 18:32	26,5	30

27196	19.10.2017 18:32	26,5	30
27197	19.10.2017 18:32	26,6	30
27198	19.10.2017 18:32	26,5	30
27199	19.10.2017 18:33	26,6	30
27200	19.10.2017 18:33	26,5	30
27201	19.10.2017 18:33	26,5	30
27202	19.10.2017 18:33	26,6	30
27203	19.10.2017 18:33	26,6	30
27204	19.10.2017 18:33	26,5	30
27205	19.10.2017 18:34	26,5	30
27206	19.10.2017 18:34	26,6	30
27207	19.10.2017 18:34	26,6	30
27208	19.10.2017 18:34	26,6	30
27209	19.10.2017 18:34	26,6	30
27210	19.10.2017 18:34	26,6	30
27211	19.10.2017 18:35	26,6	30
27212	19.10.2017 18:35	26,6	30
27213	19.10.2017 18:35	26,6	30
27214	19.10.2017 18:35	26,6	30
27215	19.10.2017 18:35	26,6	30
27216	19.10.2017 18:35	26,6	30
27217	19.10.2017 18:36	26,6	30
27218	19.10.2017 18:36	26,6	30
27219	19.10.2017 18:36	26,6	30
27220	19.10.2017 18:36	26,6	30
27221	19.10.2017 18:36	26,6	30
27222	19.10.2017 18:36	26,6	30
27223	19.10.2017 18:37	26,6	30
27224	19.10.2017 18:37	26,6	30
27225	19.10.2017 18:37	26,6	30
27226	19.10.2017 18:37	26,6	30
27227	19.10.2017 18:37	26,6	30
27228	19.10.2017 18:37	26,6	30
27229	19.10.2017 18:38	26,6	30
27230	19.10.2017 18:38	26,6	30
27231	19.10.2017 18:38	26,6	30
27232	19.10.2017 18:38	26,6	30
27233	19.10.2017 18:38	26,6	30
27234	19.10.2017 18:38	26,6	30
27235	19.10.2017 18:39	26,6	30
27236	19.10.2017 18:39	26,6	30
27237	19.10.2017 18:39	26,6	30
27238	19.10.2017 18:39	26,6	30
27239	19.10.2017 18:39	26,6	30
27240	19.10.2017 18:39	26,6	30
27241	19.10.2017 18:40	26,6	30
27242	19.10.2017 18:40	26,6	30
27243	19.10.2017 18:40	26,6	30
27244	19.10.2017 18:40	26,6	30
27245	19.10.2017 18:40	26,6	30
27246	19.10.2017 18:40	26,6	30
27247	19.10.2017 18:41	26,6	30

27248	19.10.2017 18:41	26,6	30
27249	19.10.2017 18:41	26,6	30
27250	19.10.2017 18:41	26,6	30
27251	19.10.2017 18:41	26,6	30
27252	19.10.2017 18:41	26,6	30
27253	19.10.2017 18:42	26,6	30
27254	19.10.2017 18:42	26,6	30
27255	19.10.2017 18:42	26,6	30
27256	19.10.2017 18:42	26,6	30
27257	19.10.2017 18:42	26,6	30
27258	19.10.2017 18:42	26,6	30
27259	19.10.2017 18:43	26,6	30
27260	19.10.2017 18:43	26,6	30
27261	19.10.2017 18:43	26,6	30
27262	19.10.2017 18:43	26,6	30
27263	19.10.2017 18:43	26,6	30
27264	19.10.2017 18:43	26,6	30
27265	19.10.2017 18:44	26,6	30
27266	19.10.2017 18:44	26,6	30
27267	19.10.2017 18:44	26,6	30
27268	19.10.2017 18:44	26,6	30
27269	19.10.2017 18:44	26,6	30
27270	19.10.2017 18:44	26,6	30
27271	19.10.2017 18:45	26,6	30
27272	19.10.2017 18:45	26,6	30
27273	19.10.2017 18:45	26,6	30
27274	19.10.2017 18:45	26,6	30
27275	19.10.2017 18:45	26,6	30
27276	19.10.2017 18:45	26,6	30
27277	19.10.2017 18:46	26,6	30
27278	19.10.2017 18:46	26,6	30
27279	19.10.2017 18:46	26,6	30
27280	19.10.2017 18:46	26,6	30
27281	19.10.2017 18:46	26,6	30
27282	19.10.2017 18:46	26,6	30
27283	19.10.2017 18:47	26,6	30
27284	19.10.2017 18:47	26,6	30
27285	19.10.2017 18:47	26,6	30
27286	19.10.2017 18:47	26,6	30
27287	19.10.2017 18:47	26,6	30
27288	19.10.2017 18:47	26,6	30
27289	19.10.2017 18:48	26,6	30
27290	19.10.2017 18:48	26,6	30
27291	19.10.2017 18:48	26,6	30
27292	19.10.2017 18:48	26,6	30
27293	19.10.2017 18:48	26,6	30
27294	19.10.2017 18:48	26,6	30
27295	19.10.2017 18:49	26,6	30
27296	19.10.2017 18:49	26,6	30
27297	19.10.2017 18:49	26,6	30
27298	19.10.2017 18:49	26,6	30
27299	19.10.2017 18:49	26,6	30

27300	19.10.2017 18:49	26,6	30
27301	19.10.2017 18:50	26,6	30
27302	19.10.2017 18:50	26,6	30
27303	19.10.2017 18:50	26,6	30
27304	19.10.2017 18:50	26,6	30
27305	19.10.2017 18:50	26,6	30
27306	19.10.2017 18:50	26,6	30
27307	19.10.2017 18:51	26,6	30
27308	19.10.2017 18:51	26,6	30
27309	19.10.2017 18:51	26,6	30
27310	19.10.2017 18:51	26,6	30
27311	19.10.2017 18:51	26,6	30
27312	19.10.2017 18:51	26,6	30
27313	19.10.2017 18:52	26,6	30
27314	19.10.2017 18:52	26,6	30
27315	19.10.2017 18:52	26,6	30
27316	19.10.2017 18:52	26,6	30
27317	19.10.2017 18:52	26,6	30
27318	19.10.2017 18:52	26,6	30
27319	19.10.2017 18:53	26,6	30
27320	19.10.2017 18:53	26,6	30
27321	19.10.2017 18:53	26,6	30
27322	19.10.2017 18:53	26,6	30
27323	19.10.2017 18:53	26,6	30
27324	19.10.2017 18:53	26,6	30
27325	19.10.2017 18:54	26,6	30
27326	19.10.2017 18:54	26,6	30
27327	19.10.2017 18:54	26,6	30
27328	19.10.2017 18:54	26,6	30
27329	19.10.2017 18:54	26,6	30
27330	19.10.2017 18:54	26,6	30
27331	19.10.2017 18:55	26,6	30
27332	19.10.2017 18:55	26,6	30
27333	19.10.2017 18:55	26,6	30
27334	19.10.2017 18:55	26,6	30
27335	19.10.2017 18:55	26,6	30
27336	19.10.2017 18:55	26,6	30
27337	19.10.2017 18:56	26,6	30
27338	19.10.2017 18:56	26,6	30
27339	19.10.2017 18:56	26,6	30
27340	19.10.2017 18:56	26,6	30
27341	19.10.2017 18:56	26,6	30
27342	19.10.2017 18:56	26,6	30
27343	19.10.2017 18:57	26,6	30
27344	19.10.2017 18:57	26,6	30
27345	19.10.2017 18:57	26,6	30
27346	19.10.2017 18:57	26,6	30
27347	19.10.2017 18:57	26,6	30
27348	19.10.2017 18:57	26,6	30
27349	19.10.2017 18:58	26,6	30
27350	19.10.2017 18:58	26,6	30
27351	19.10.2017 18:58	26,6	30

27352	19.10.2017 18:58	26,6	30
27353	19.10.2017 18:58	26,6	30
27354	19.10.2017 18:58	26,6	30
27355	19.10.2017 18:59	26,6	30
27356	19.10.2017 18:59	26,6	30
27357	19.10.2017 18:59	26,6	30
27358	19.10.2017 18:59	26,6	30
27359	19.10.2017 18:59	26,6	30
27360	19.10.2017 18:59	26,6	30
27361	19.10.2017 19:00	26,6	30
27362	19.10.2017 19:00	26,6	30
27363	19.10.2017 19:00	26,6	30
27364	19.10.2017 19:00	26,6	30
27365	19.10.2017 19:00	26,6	30
27366	19.10.2017 19:00	26,6	30
27367	19.10.2017 19:01	26,6	30
27368	19.10.2017 19:01	26,6	30
27369	19.10.2017 19:01	26,6	30
27370	19.10.2017 19:01	26,6	30
27371	19.10.2017 19:01	26,6	30
27372	19.10.2017 19:01	26,6	30
27373	19.10.2017 19:02	26,6	30
27374	19.10.2017 19:02	26,6	30
27375	19.10.2017 19:02	26,6	30
27376	19.10.2017 19:02	26,6	30
27377	19.10.2017 19:02	26,6	30
27378	19.10.2017 19:02	26,6	30
27379	19.10.2017 19:03	26,6	30
27380	19.10.2017 19:03	26,6	30
27381	19.10.2017 19:03	26,6	30
27382	19.10.2017 19:03	26,6	30
27383	19.10.2017 19:03	26,6	30
27384	19.10.2017 19:03	26,6	30
27385	19.10.2017 19:04	26,6	30
27386	19.10.2017 19:04	26,6	30
27387	19.10.2017 19:04	26,6	30
27388	19.10.2017 19:04	26,6	30
27389	19.10.2017 19:04	26,6	30
27390	19.10.2017 19:04	26,6	30
27391	19.10.2017 19:05	26,6	30
27392	19.10.2017 19:05	26,6	30
27393	19.10.2017 19:05	26,6	30
27394	19.10.2017 19:05	26,6	30
27395	19.10.2017 19:05	26,6	30
27396	19.10.2017 19:05	26,6	30
27397	19.10.2017 19:06	26,6	30
27398	19.10.2017 19:06	26,6	30
27399	19.10.2017 19:06	26,6	30
27400	19.10.2017 19:06	26,6	30
27401	19.10.2017 19:06	26,6	30
27402	19.10.2017 19:06	26,6	30
27403	19.10.2017 19:07	26,6	30



27404	19.10.2017 19:07	26,6	30
27405	19.10.2017 19:07	26,6	30
27406	19.10.2017 19:07	26,6	30
27407	19.10.2017 19:07	26,6	30
27408	19.10.2017 19:07	26,6	30
27409	19.10.2017 19:08	26,6	30
27410	19.10.2017 19:08	26,6	30
27411	19.10.2017 19:08	26,6	30
27412	19.10.2017 19:08	26,6	30
27413	19.10.2017 19:08	26,6	30
27414	19.10.2017 19:08	26,6	30
27415	19.10.2017 19:09	26,6	30
27416	19.10.2017 19:09	26,6	30
27417	19.10.2017 19:09	26,6	30
27418	19.10.2017 19:09	26,6	30
27419	19.10.2017 19:09	26,6	30
27420	19.10.2017 19:09	26,6	30
27421	19.10.2017 19:10	26,6	30
27422	19.10.2017 19:10	26,6	30
27423	19.10.2017 19:10	26,6	30
27424	19.10.2017 19:10	26,6	30
27425	19.10.2017 19:10	26,6	30
27426	19.10.2017 19:10	26,6	30
27427	19.10.2017 19:11	26,6	30
27428	19.10.2017 19:11	26,6	30
27429	19.10.2017 19:11	26,6	30
27430	19.10.2017 19:11	26,6	30
27431	19.10.2017 19:11	26,6	30
27432	19.10.2017 19:11	26,6	30
27433	19.10.2017 19:12	26,6	30
27434	19.10.2017 19:12	26,6	30
27435	19.10.2017 19:12	26,6	30
27436	19.10.2017 19:12	26,6	30
27437	19.10.2017 19:12	26,6	30
27438	19.10.2017 19:12	26,6	30
27439	19.10.2017 19:13	26,6	30
27440	19.10.2017 19:13	26,6	30
27441	19.10.2017 19:13	26,6	30
27442	19.10.2017 19:13	26,6	30
27443	19.10.2017 19:13	26,6	30
27444	19.10.2017 19:13	26,6	30
27445	19.10.2017 19:14	26,6	30
27446	19.10.2017 19:14	26,6	30
27447	19.10.2017 19:14	26,6	30
27448	19.10.2017 19:14	26,6	30
27449	19.10.2017 19:14	26,6	30
27450	19.10.2017 19:14	26,6	30
27451	19.10.2017 19:15	26,6	30
27452	19.10.2017 19:15	26,6	30
27453	19.10.2017 19:15	26,6	30
27454	19.10.2017 19:15	26,6	30
27455	19.10.2017 19:15	26,6	30

27456	19.10.2017 19:15	26,6	30
27457	19.10.2017 19:16	26,6	30
27458	19.10.2017 19:16	26,6	30
27459	19.10.2017 19:16	26,6	30
27460	19.10.2017 19:16	26,6	30
27461	19.10.2017 19:16	26,6	30
27462	19.10.2017 19:16	26,6	30
27463	19.10.2017 19:17	26,6	30
27464	19.10.2017 19:17	26,6	30
27465	19.10.2017 19:17	26,6	30
27466	19.10.2017 19:17	26,6	30
27467	19.10.2017 19:17	26,6	30
27468	19.10.2017 19:17	26,6	30
27469	19.10.2017 19:18	26,6	30
27470	19.10.2017 19:18	26,6	30
27471	19.10.2017 19:18	26,6	30
27472	19.10.2017 19:18	26,6	30
27473	19.10.2017 19:18	26,6	30
27474	19.10.2017 19:18	26,6	30
27475	19.10.2017 19:19	26,6	30
27476	19.10.2017 19:19	26,6	30
27477	19.10.2017 19:19	26,6	30
27478	19.10.2017 19:19	26,6	30
27479	19.10.2017 19:19	26,6	30
27480	19.10.2017 19:19	26,6	30
27481	19.10.2017 19:20	26,6	30
27482	19.10.2017 19:20	26,6	30
27483	19.10.2017 19:20	26,6	30
27484	19.10.2017 19:20	26,6	30
27485	19.10.2017 19:20	26,6	30
27486	19.10.2017 19:20	26,6	30
27487	19.10.2017 19:21	26,6	30
27488	19.10.2017 19:21	26,6	30
27489	19.10.2017 19:21	26,6	30
27490	19.10.2017 19:21	26,6	30
27491	19.10.2017 19:21	26,6	30
27492	19.10.2017 19:21	26,6	30
27493	19.10.2017 19:22	26,6	30
27494	19.10.2017 19:22	26,6	30
27495	19.10.2017 19:22	26,6	30
27496	19.10.2017 19:22	26,6	30
27497	19.10.2017 19:22	26,6	30
27498	19.10.2017 19:22	26,6	30
27499	19.10.2017 19:23	26,6	30
27500	19.10.2017 19:23	26,6	30
27501	19.10.2017 19:23	26,6	30
27502	19.10.2017 19:23	26,6	30
27503	19.10.2017 19:23	26,6	30
27504	19.10.2017 19:23	26,6	30
27505	19.10.2017 19:24	26,6	30
27506	19.10.2017 19:24	26,6	30
27507	19.10.2017 19:24	26,6	30

27508	19.10.2017 19:24	26,6	30
27509	19.10.2017 19:24	26,6	30
27510	19.10.2017 19:24	26,6	30
27511	19.10.2017 19:25	26,6	30
27512	19.10.2017 19:25	26,6	30
27513	19.10.2017 19:25	26,6	30
27514	19.10.2017 19:25	26,6	30
27515	19.10.2017 19:25	26,6	30
27516	19.10.2017 19:25	26,6	30
27517	19.10.2017 19:26	26,6	30
27518	19.10.2017 19:26	26,6	30
27519	19.10.2017 19:26	26,6	30
27520	19.10.2017 19:26	26,6	30
27521	19.10.2017 19:26	26,6	30
27522	19.10.2017 19:26	26,6	30
27523	19.10.2017 19:27	26,6	30
27524	19.10.2017 19:27	26,6	30
27525	19.10.2017 19:27	26,6	30
27526	19.10.2017 19:27	26,6	30
27527	19.10.2017 19:27	26,6	30
27528	19.10.2017 19:27	26,6	30
27529	19.10.2017 19:28	26,6	30
27530	19.10.2017 19:28	26,6	30
27531	19.10.2017 19:28	26,6	30
27532	19.10.2017 19:28	26,6	30
27533	19.10.2017 19:28	26,6	30
27534	19.10.2017 19:28	26,6	30
27535	19.10.2017 19:29	26,6	30
27536	19.10.2017 19:29	26,6	30
27537	19.10.2017 19:29	26,6	30
27538	19.10.2017 19:29	26,6	30
27539	19.10.2017 19:29	26,6	30
27540	19.10.2017 19:29	26,6	30
27541	19.10.2017 19:30	26,6	30
27542	19.10.2017 19:30	26,6	30
27543	19.10.2017 19:30	26,6	30
27544	19.10.2017 19:30	26,6	30
27545	19.10.2017 19:30	26,6	30
27546	19.10.2017 19:30	26,6	30
27547	19.10.2017 19:31	26,6	30
27548	19.10.2017 19:31	26,6	30
27549	19.10.2017 19:31	26,6	30
27550	19.10.2017 19:31	26,6	30
27551	19.10.2017 19:31	26,6	30
27552	19.10.2017 19:31	26,6	30
27553	19.10.2017 19:32	26,6	30
27554	19.10.2017 19:32	26,6	30
27555	19.10.2017 19:32	26,6	30
27556	19.10.2017 19:32	26,6	30
27557	19.10.2017 19:32	26,6	30
27558	19.10.2017 19:32	26,6	30
27559	19.10.2017 19:33	26,6	30

27560	19.10.2017 19:33	26,6	30
27561	19.10.2017 19:33	26,6	30
27562	19.10.2017 19:33	26,6	30
27563	19.10.2017 19:33	26,6	30
27564	19.10.2017 19:33	26,6	30
27565	19.10.2017 19:34	26,6	30
27566	19.10.2017 19:34	26,6	30
27567	19.10.2017 19:34	26,6	30
27568	19.10.2017 19:34	26,6	30
27569	19.10.2017 19:34	26,6	30
27570	19.10.2017 19:34	26,6	30
27571	19.10.2017 19:35	26,6	30
27572	19.10.2017 19:35	26,6	30
27573	19.10.2017 19:35	26,6	30
27574	19.10.2017 19:35	26,6	30
27575	19.10.2017 19:35	26,6	30
27576	19.10.2017 19:35	26,6	30
27577	19.10.2017 19:36	26,6	30
27578	19.10.2017 19:36	26,6	30
27579	19.10.2017 19:36	26,6	30
27580	19.10.2017 19:36	26,6	30
27581	19.10.2017 19:36	26,6	30
27582	19.10.2017 19:36	26,6	30
27583	19.10.2017 19:37	26,6	30
27584	19.10.2017 19:37	26,6	30
27585	19.10.2017 19:37	26,6	30
27586	19.10.2017 19:37	26,6	30
27587	19.10.2017 19:37	26,6	30
27588	19.10.2017 19:37	26,6	30
27589	19.10.2017 19:38	26,6	30
27590	19.10.2017 19:38	26,6	30
27591	19.10.2017 19:38	26,6	30
27592	19.10.2017 19:38	26,6	30
27593	19.10.2017 19:38	26,6	30
27594	19.10.2017 19:38	26,6	30
27595	19.10.2017 19:39	26,6	30
27596	19.10.2017 19:39	26,6	30
27597	19.10.2017 19:39	26,6	30
27598	19.10.2017 19:39	26,6	30
27599	19.10.2017 19:39	26,6	30
27600	19.10.2017 19:39	26,6	30
27601	19.10.2017 19:40	26,6	30
27602	19.10.2017 19:40	26,6	30
27603	19.10.2017 19:40	26,6	30
27604	19.10.2017 19:40	26,6	30
27605	19.10.2017 19:40	26,6	30
27606	19.10.2017 19:40	26,6	30
27607	19.10.2017 19:41	26,6	30
27608	19.10.2017 19:41	26,6	30
27609	19.10.2017 19:41	26,6	30
27610	19.10.2017 19:41	26,6	30
27611	19.10.2017 19:41	26,6	30

27612	19.10.2017 19:41	26,6	30
27613	19.10.2017 19:42	26,6	30
27614	19.10.2017 19:42	26,6	30
27615	19.10.2017 19:42	26,6	30
27616	19.10.2017 19:42	26,6	30
27617	19.10.2017 19:42	26,6	30
27618	19.10.2017 19:42	26,6	30
27619	19.10.2017 19:43	26,6	30
27620	19.10.2017 19:43	26,6	30
27621	19.10.2017 19:43	26,6	30
27622	19.10.2017 19:43	26,6	30
27623	19.10.2017 19:43	26,6	30
27624	19.10.2017 19:43	26,6	30
27625	19.10.2017 19:44	26,6	30
27626	19.10.2017 19:44	26,6	30
27627	19.10.2017 19:44	26,6	30
27628	19.10.2017 19:44	26,6	30
27629	19.10.2017 19:44	26,6	30
27630	19.10.2017 19:44	26,6	30
27631	19.10.2017 19:45	26,6	30
27632	19.10.2017 19:45	26,6	30
27633	19.10.2017 19:45	26,6	30
27634	19.10.2017 19:45	26,6	30
27635	19.10.2017 19:45	26,6	30
27636	19.10.2017 19:45	26,6	30
27637	19.10.2017 19:46	26,6	30
27638	19.10.2017 19:46	26,6	30
27639	19.10.2017 19:46	26,6	30
27640	19.10.2017 19:46	26,6	30
27641	19.10.2017 19:46	26,6	30
27642	19.10.2017 19:46	26,6	30
27643	19.10.2017 19:47	26,6	30
27644	19.10.2017 19:47	26,6	30
27645	19.10.2017 19:47	26,6	30
27646	19.10.2017 19:47	26,6	30
27647	19.10.2017 19:47	26,6	30
27648	19.10.2017 19:47	26,6	30
27649	19.10.2017 19:48	26,6	30
27650	19.10.2017 19:48	26,6	30
27651	19.10.2017 19:48	26,6	30
27652	19.10.2017 19:48	26,6	30
27653	19.10.2017 19:48	26,6	30
27654	19.10.2017 19:48	26,6	30
27655	19.10.2017 19:49	26,6	30
27656	19.10.2017 19:49	26,6	30
27657	19.10.2017 19:49	26,6	30
27658	19.10.2017 19:49	26,6	30
27659	19.10.2017 19:49	26,6	30
27660	19.10.2017 19:49	26,6	30
27661	19.10.2017 19:50	26,6	30
27662	19.10.2017 19:50	26,6	30
27663	19.10.2017 19:50	26,6	30

27664	19.10.2017 19:50	26,6	30
27665	19.10.2017 19:50	26,6	30
27666	19.10.2017 19:50	26,6	30
27667	19.10.2017 19:51	26,6	30
27668	19.10.2017 19:51	26,6	30
27669	19.10.2017 19:51	26,6	30
27670	19.10.2017 19:51	26,6	30
27671	19.10.2017 19:51	26,6	30
27672	19.10.2017 19:51	26,6	30
27673	19.10.2017 19:52	26,6	30
27674	19.10.2017 19:52	26,6	30
27675	19.10.2017 19:52	26,6	30
27676	19.10.2017 19:52	26,6	30
27677	19.10.2017 19:52	26,6	30
27678	19.10.2017 19:52	26,6	30
27679	19.10.2017 19:53	26,6	30
27680	19.10.2017 19:53	26,6	30
27681	19.10.2017 19:53	26,6	30
27682	19.10.2017 19:53	26,6	30
27683	19.10.2017 19:53	26,6	30
27684	19.10.2017 19:53	26,6	30
27685	19.10.2017 19:54	26,6	30
27686	19.10.2017 19:54	26,6	30
27687	19.10.2017 19:54	26,6	30
27688	19.10.2017 19:54	26,6	30
27689	19.10.2017 19:54	26,6	30
27690	19.10.2017 19:54	26,6	30
27691	19.10.2017 19:55	26,6	30
27692	19.10.2017 19:55	26,6	30
27693	19.10.2017 19:55	26,6	30
27694	19.10.2017 19:55	26,6	30
27695	19.10.2017 19:55	26,6	30
27696	19.10.2017 19:55	26,6	30
27697	19.10.2017 19:56	26,6	30
27698	19.10.2017 19:56	26,6	30
27699	19.10.2017 19:56	26,6	30
27700	19.10.2017 19:56	26,6	30
27701	19.10.2017 19:56	26,6	30
27702	19.10.2017 19:56	26,6	30
27703	19.10.2017 19:57	26,6	30
27704	19.10.2017 19:57	26,6	30
27705	19.10.2017 19:57	26,6	30
27706	19.10.2017 19:57	26,6	30
27707	19.10.2017 19:57	26,6	30
27708	19.10.2017 19:57	26,6	30
27709	19.10.2017 19:58	26,6	30
27710	19.10.2017 19:58	26,6	30
27711	19.10.2017 19:58	26,6	30
27712	19.10.2017 19:58	26,6	30
27713	19.10.2017 19:58	26,6	30
27714	19.10.2017 19:58	26,6	30
27715	19.10.2017 19:59	26,6	30

27716	19.10.2017 19:59	26,6	30
27717	19.10.2017 19:59	26,6	30
27718	19.10.2017 19:59	26,6	30
27719	19.10.2017 19:59	26,6	30
27720	19.10.2017 19:59	26,6	30
27721	19.10.2017 20:00	26,6	30
27722	19.10.2017 20:00	26,6	30
27723	19.10.2017 20:00	26,6	30
27724	19.10.2017 20:00	26,6	30
27725	19.10.2017 20:00	26,6	30
27726	19.10.2017 20:00	26,6	30
27727	19.10.2017 20:01	26,6	30
27728	19.10.2017 20:01	26,6	30
27729	19.10.2017 20:01	26,6	30
27730	19.10.2017 20:01	26,6	30
27731	19.10.2017 20:01	26,6	30
27732	19.10.2017 20:01	26,6	30
27733	19.10.2017 20:02	26,6	30
27734	19.10.2017 20:02	26,6	30
27735	19.10.2017 20:02	26,6	30
27736	19.10.2017 20:02	26,6	30
27737	19.10.2017 20:02	26,6	30
27738	19.10.2017 20:02	26,6	30
27739	19.10.2017 20:03	26,6	30
27740	19.10.2017 20:03	26,6	30
27741	19.10.2017 20:03	26,6	30
27742	19.10.2017 20:03	26,6	30
27743	19.10.2017 20:03	26,6	30
27744	19.10.2017 20:03	26,6	30
27745	19.10.2017 20:04	26,6	30
27746	19.10.2017 20:04	26,6	30
27747	19.10.2017 20:04	26,6	30
27748	19.10.2017 20:04	26,6	30
27749	19.10.2017 20:04	26,6	30
27750	19.10.2017 20:04	26,6	30
27751	19.10.2017 20:05	26,6	30
27752	19.10.2017 20:05	26,6	30
27753	19.10.2017 20:05	26,6	30
27754	19.10.2017 20:05	26,6	30
27755	19.10.2017 20:05	26,6	30
27756	19.10.2017 20:05	26,6	30
27757	19.10.2017 20:06	26,6	30
27758	19.10.2017 20:06	26,6	30
27759	19.10.2017 20:06	26,6	30
27760	19.10.2017 20:06	26,6	30
27761	19.10.2017 20:06	26,6	30
27762	19.10.2017 20:06	26,6	30
27763	19.10.2017 20:07	26,6	30
27764	19.10.2017 20:07	26,6	30
27765	19.10.2017 20:07	26,6	30
27766	19.10.2017 20:07	26,6	30
27767	19.10.2017 20:07	26,6	30

27768	19.10.2017 20:07	26,6	30
27769	19.10.2017 20:08	26,6	30
27770	19.10.2017 20:08	26,6	30
27771	19.10.2017 20:08	26,6	30
27772	19.10.2017 20:08	26,6	30
27773	19.10.2017 20:08	26,6	30
27774	19.10.2017 20:08	26,6	30
27775	19.10.2017 20:09	26,6	30
27776	19.10.2017 20:09	26,6	30
27777	19.10.2017 20:09	26,6	30
27778	19.10.2017 20:09	26,6	30
27779	19.10.2017 20:09	26,6	30
27780	19.10.2017 20:09	26,6	30
27781	19.10.2017 20:10	26,6	30
27782	19.10.2017 20:10	26,6	30
27783	19.10.2017 20:10	26,6	30
27784	19.10.2017 20:10	26,6	30
27785	19.10.2017 20:10	26,6	30
27786	19.10.2017 20:10	26,6	30
27787	19.10.2017 20:11	26,6	30
27788	19.10.2017 20:11	26,6	30
27789	19.10.2017 20:11	26,6	30
27790	19.10.2017 20:11	26,6	30
27791	19.10.2017 20:11	26,6	30
27792	19.10.2017 20:11	26,6	30
27793	19.10.2017 20:12	26,6	30
27794	19.10.2017 20:12	26,6	30
27795	19.10.2017 20:12	26,6	30
27796	19.10.2017 20:12	26,6	30
27797	19.10.2017 20:12	26,6	30
27798	19.10.2017 20:12	26,6	30
27799	19.10.2017 20:13	26,6	30
27800	19.10.2017 20:13	26,6	30
27801	19.10.2017 20:13	26,6	30
27802	19.10.2017 20:13	26,6	30
27803	19.10.2017 20:13	26,6	30
27804	19.10.2017 20:13	26,6	30
27805	19.10.2017 20:14	26,6	30
27806	19.10.2017 20:14	26,6	30
27807	19.10.2017 20:14	26,6	30
27808	19.10.2017 20:14	26,6	30
27809	19.10.2017 20:14	26,6	30
27810	19.10.2017 20:14	26,6	30
27811	19.10.2017 20:15	26,6	30
27812	19.10.2017 20:15	26,6	30
27813	19.10.2017 20:15	26,6	30
27814	19.10.2017 20:15	26,6	30
27815	19.10.2017 20:15	26,6	30
27816	19.10.2017 20:15	26,6	30
27817	19.10.2017 20:16	26,6	30
27818	19.10.2017 20:16	26,6	30
27819	19.10.2017 20:16	26,6	30



27820	19.10.2017 20:16	26,6	30
27821	19.10.2017 20:16	26,6	30
27822	19.10.2017 20:16	26,6	30
27823	19.10.2017 20:17	26,6	30
27824	19.10.2017 20:17	26,6	30
27825	19.10.2017 20:17	26,6	30
27826	19.10.2017 20:17	26,6	30
27827	19.10.2017 20:17	26,6	30
27828	19.10.2017 20:17	26,6	30
27829	19.10.2017 20:18	26,6	30
27830	19.10.2017 20:18	26,6	30
27831	19.10.2017 20:18	26,6	30
27832	19.10.2017 20:18	26,6	30
27833	19.10.2017 20:18	26,6	30
27834	19.10.2017 20:18	26,6	30
27835	19.10.2017 20:19	26,6	30
27836	19.10.2017 20:19	26,6	30
27837	19.10.2017 20:19	26,6	30
27838	19.10.2017 20:19	26,6	30
27839	19.10.2017 20:19	26,6	30
27840	19.10.2017 20:19	26,6	30
27841	19.10.2017 20:20	26,6	30
27842	19.10.2017 20:20	26,6	30
27843	19.10.2017 20:20	26,6	30
27844	19.10.2017 20:20	26,6	30
27845	19.10.2017 20:20	26,6	30
27846	19.10.2017 20:20	26,6	30
27847	19.10.2017 20:21	26,6	30
27848	19.10.2017 20:21	26,6	30
27849	19.10.2017 20:21	26,6	30
27850	19.10.2017 20:21	26,6	30
27851	19.10.2017 20:21	26,6	30
27852	19.10.2017 20:21	26,6	30
27853	19.10.2017 20:22	26,6	30
27854	19.10.2017 20:22	26,6	30
27855	19.10.2017 20:22	26,6	30
27856	19.10.2017 20:22	26,6	30
27857	19.10.2017 20:22	26,6	30
27858	19.10.2017 20:22	26,6	30
27859	19.10.2017 20:23	26,6	30
27860	19.10.2017 20:23	26,6	30
27861	19.10.2017 20:23	26,6	30
27862	19.10.2017 20:23	26,6	30
27863	19.10.2017 20:23	26,6	30
27864	19.10.2017 20:23	26,6	30
27865	19.10.2017 20:24	26,6	30
27866	19.10.2017 20:24	26,6	30
27867	19.10.2017 20:24	26,6	30
27868	19.10.2017 20:24	26,6	30
27869	19.10.2017 20:24	26,6	30
27870	19.10.2017 20:24	26,6	30
27871	19.10.2017 20:25	26,6	30

27872	19.10.2017 20:25	26,6	30
27873	19.10.2017 20:25	26,6	30
27874	19.10.2017 20:25	26,6	30
27875	19.10.2017 20:25	26,6	30
27876	19.10.2017 20:25	26,6	30
27877	19.10.2017 20:26	26,6	30
27878	19.10.2017 20:26	26,6	30
27879	19.10.2017 20:26	26,6	30
27880	19.10.2017 20:26	26,6	30
27881	19.10.2017 20:26	26,6	30
27882	19.10.2017 20:26	26,6	30
27883	19.10.2017 20:27	26,6	30
27884	19.10.2017 20:27	26,6	30
27885	19.10.2017 20:27	26,6	30
27886	19.10.2017 20:27	26,6	30
27887	19.10.2017 20:27	26,6	30
27888	19.10.2017 20:27	26,6	30
27889	19.10.2017 20:28	26,6	30
27890	19.10.2017 20:28	26,6	30
27891	19.10.2017 20:28	26,6	30
27892	19.10.2017 20:28	26,6	30
27893	19.10.2017 20:28	26,6	30
27894	19.10.2017 20:28	26,6	30
27895	19.10.2017 20:29	26,6	30
27896	19.10.2017 20:29	26,6	30
27897	19.10.2017 20:29	26,6	30
27898	19.10.2017 20:29	26,6	30
27899	19.10.2017 20:29	26,6	30
27900	19.10.2017 20:29	26,6	30
27901	19.10.2017 20:30	26,6	30
27902	19.10.2017 20:30	26,6	30
27903	19.10.2017 20:30	26,6	30
27904	19.10.2017 20:30	26,6	30
27905	19.10.2017 20:30	26,6	30
27906	19.10.2017 20:30	26,6	30
27907	19.10.2017 20:31	26,6	30
27908	19.10.2017 20:31	26,6	30
27909	19.10.2017 20:31	26,6	30
27910	19.10.2017 20:31	26,6	30
27911	19.10.2017 20:31	26,6	30
27912	19.10.2017 20:31	26,6	30
27913	19.10.2017 20:32	26,6	30
27914	19.10.2017 20:32	26,6	30
27915	19.10.2017 20:32	26,6	30
27916	19.10.2017 20:32	26,6	30
27917	19.10.2017 20:32	26,6	30
27918	19.10.2017 20:32	26,6	30
27919	19.10.2017 20:33	26,6	30
27920	19.10.2017 20:33	26,6	30
27921	19.10.2017 20:33	26,6	30
27922	19.10.2017 20:33	26,6	30
27923	19.10.2017 20:33	26,6	30

27924	19.10.2017 20:33	26,6	30
27925	19.10.2017 20:34	26,6	30
27926	19.10.2017 20:34	26,6	30
27927	19.10.2017 20:34	26,6	30
27928	19.10.2017 20:34	26,6	30
27929	19.10.2017 20:34	26,6	30
27930	19.10.2017 20:34	26,6	30
27931	19.10.2017 20:35	26,6	30
27932	19.10.2017 20:35	26,6	30
27933	19.10.2017 20:35	26,6	30
27934	19.10.2017 20:35	26,6	30
27935	19.10.2017 20:35	26,6	30
27936	19.10.2017 20:35	26,6	30
27937	19.10.2017 20:36	26,6	30
27938	19.10.2017 20:36	26,6	30
27939	19.10.2017 20:36	26,6	30
27940	19.10.2017 20:36	26,6	30
27941	19.10.2017 20:36	26,6	30
27942	19.10.2017 20:36	26,6	30
27943	19.10.2017 20:37	26,6	30
27944	19.10.2017 20:37	26,6	30
27945	19.10.2017 20:37	26,6	30
27946	19.10.2017 20:37	26,6	30
27947	19.10.2017 20:37	26,6	30
27948	19.10.2017 20:37	26,6	30
27949	19.10.2017 20:38	26,6	30
27950	19.10.2017 20:38	26,6	30
27951	19.10.2017 20:38	26,6	30
27952	19.10.2017 20:38	26,6	30
27953	19.10.2017 20:38	26,6	30
27954	19.10.2017 20:38	26,6	30
27955	19.10.2017 20:39	26,6	30
27956	19.10.2017 20:39	26,6	30
27957	19.10.2017 20:39	26,6	30
27958	19.10.2017 20:39	26,6	30
27959	19.10.2017 20:39	26,6	30
27960	19.10.2017 20:39	26,6	30
27961	19.10.2017 20:40	26,6	30
27962	19.10.2017 20:40	26,6	30
27963	19.10.2017 20:40	26,6	30
27964	19.10.2017 20:40	26,6	30
27965	19.10.2017 20:40	26,6	30
27966	19.10.2017 20:40	26,6	30
27967	19.10.2017 20:41	26,6	30
27968	19.10.2017 20:41	26,6	30
27969	19.10.2017 20:41	26,6	30
27970	19.10.2017 20:41	26,6	30
27971	19.10.2017 20:41	26,6	30
27972	19.10.2017 20:41	26,6	30
27973	19.10.2017 20:42	26,6	30
27974	19.10.2017 20:42	26,6	30
27975	19.10.2017 20:42	26,6	30

27976	19.10.2017 20:42	26,6	30
27977	19.10.2017 20:42	26,6	30
27978	19.10.2017 20:42	26,6	30
27979	19.10.2017 20:43	26,6	30
27980	19.10.2017 20:43	26,6	30
27981	19.10.2017 20:43	26,6	30
27982	19.10.2017 20:43	26,6	30
27983	19.10.2017 20:43	26,6	30
27984	19.10.2017 20:43	26,6	30
27985	19.10.2017 20:44	26,6	30
27986	19.10.2017 20:44	26,6	30
27987	19.10.2017 20:44	26,6	30
27988	19.10.2017 20:44	26,6	30
27989	19.10.2017 20:44	26,6	30
27990	19.10.2017 20:44	26,6	30
27991	19.10.2017 20:45	26,6	30
27992	19.10.2017 20:45	26,6	30
27993	19.10.2017 20:45	26,6	30
27994	19.10.2017 20:45	26,6	30
27995	19.10.2017 20:45	26,6	30
27996	19.10.2017 20:45	26,6	30
27997	19.10.2017 20:46	26,6	30
27998	19.10.2017 20:46	26,6	30
27999	19.10.2017 20:46	26,6	30
28000	19.10.2017 20:46	26,6	30
28001	19.10.2017 20:46	26,6	30
28002	19.10.2017 20:46	26,6	30
28003	19.10.2017 20:47	26,6	30
28004	19.10.2017 20:47	26,6	30
28005	19.10.2017 20:47	26,6	30
28006	19.10.2017 20:47	26,6	30
28007	19.10.2017 20:47	26,6	30
28008	19.10.2017 20:47	26,6	30
28009	19.10.2017 20:48	26,6	30
28010	19.10.2017 20:48	26,6	30
28011	19.10.2017 20:48	26,6	30
28012	19.10.2017 20:48	26,6	30
28013	19.10.2017 20:48	26,6	30
28014	19.10.2017 20:48	26,6	30
28015	19.10.2017 20:49	26,6	30
28016	19.10.2017 20:49	26,6	30
28017	19.10.2017 20:49	26,6	30
28018	19.10.2017 20:49	26,6	30
28019	19.10.2017 20:49	26,6	30
28020	19.10.2017 20:49	26,6	30
28021	19.10.2017 20:50	26,6	30
28022	19.10.2017 20:50	26,6	30
28023	19.10.2017 20:50	26,6	30
28024	19.10.2017 20:50	26,6	30
28025	19.10.2017 20:50	26,6	30
28026	19.10.2017 20:50	26,6	30
28027	19.10.2017 20:51	26,6	30

28028	19.10.2017 20:51	26,6	30
28029	19.10.2017 20:51	26,6	30
28030	19.10.2017 20:51	26,6	30
28031	19.10.2017 20:51	26,6	30
28032	19.10.2017 20:51	26,6	30
28033	19.10.2017 20:52	26,6	30
28034	19.10.2017 20:52	26,6	30
28035	19.10.2017 20:52	26,6	30
28036	19.10.2017 20:52	26,6	30
28037	19.10.2017 20:52	26,6	30
28038	19.10.2017 20:52	26,6	30
28039	19.10.2017 20:53	26,6	30
28040	19.10.2017 20:53	26,6	30
28041	19.10.2017 20:53	26,6	30
28042	19.10.2017 20:53	26,6	30
28043	19.10.2017 20:53	26,6	30
28044	19.10.2017 20:53	26,6	30
28045	19.10.2017 20:54	26,6	30
28046	19.10.2017 20:54	26,6	30
28047	19.10.2017 20:54	26,6	30
28048	19.10.2017 20:54	26,6	30
28049	19.10.2017 20:54	26,6	30
28050	19.10.2017 20:54	26,6	30
28051	19.10.2017 20:55	26,6	30
28052	19.10.2017 20:55	26,6	30
28053	19.10.2017 20:55	26,6	30
28054	19.10.2017 20:55	26,6	30
28055	19.10.2017 20:55	26,6	30
28056	19.10.2017 20:55	26,6	30
28057	19.10.2017 20:56	26,6	30
28058	19.10.2017 20:56	26,6	30
28059	19.10.2017 20:56	26,6	30
28060	19.10.2017 20:56	26,6	30
28061	19.10.2017 20:56	26,6	30
28062	19.10.2017 20:56	26,6	30
28063	19.10.2017 20:57	26,6	30
28064	19.10.2017 20:57	26,6	30
28065	19.10.2017 20:57	26,6	30
28066	19.10.2017 20:57	26,6	30
28067	19.10.2017 20:57	26,6	30
28068	19.10.2017 20:57	26,6	30
28069	19.10.2017 20:58	26,6	30
28070	19.10.2017 20:58	26,6	30
28071	19.10.2017 20:58	26,6	30
28072	19.10.2017 20:58	26,6	30
28073	19.10.2017 20:58	26,6	30
28074	19.10.2017 20:58	26,6	30
28075	19.10.2017 20:59	26,6	30
28076	19.10.2017 20:59	26,6	30
28077	19.10.2017 20:59	26,6	30
28078	19.10.2017 20:59	26,6	30
28079	19.10.2017 20:59	26,6	30

28080	19.10.2017 20:59	26,6	30
28081	19.10.2017 21:00	26,6	30
28082	19.10.2017 21:00	26,6	30
28083	19.10.2017 21:00	26,6	30
28084	19.10.2017 21:00	26,6	30
28085	19.10.2017 21:00	26,6	30
28086	19.10.2017 21:00	26,6	30
28087	19.10.2017 21:01	26,6	30
28088	19.10.2017 21:01	26,6	30
28089	19.10.2017 21:01	26,6	30
28090	19.10.2017 21:01	26,6	30
28091	19.10.2017 21:01	26,6	30
28092	19.10.2017 21:01	26,6	30
28093	19.10.2017 21:02	26,6	30
28094	19.10.2017 21:02	26,6	30
28095	19.10.2017 21:02	26,6	30
28096	19.10.2017 21:02	26,6	30
28097	19.10.2017 21:02	26,6	30
28098	19.10.2017 21:02	26,6	30
28099	19.10.2017 21:03	26,6	30
28100	19.10.2017 21:03	26,6	30
28101	19.10.2017 21:03	26,6	30
28102	19.10.2017 21:03	26,6	30
28103	19.10.2017 21:03	26,6	30
28104	19.10.2017 21:03	26,6	30
28105	19.10.2017 21:04	26,6	30
28106	19.10.2017 21:04	26,6	30
28107	19.10.2017 21:04	26,6	30
28108	19.10.2017 21:04	26,6	30
28109	19.10.2017 21:04	26,6	30
28110	19.10.2017 21:04	26,6	30
28111	19.10.2017 21:05	26,6	30
28112	19.10.2017 21:05	26,6	30
28113	19.10.2017 21:05	26,6	30
28114	19.10.2017 21:05	26,6	30
28115	19.10.2017 21:05	26,6	30
28116	19.10.2017 21:05	26,6	30
28117	19.10.2017 21:06	26,6	30
28118	19.10.2017 21:06	26,6	30
28119	19.10.2017 21:06	26,6	30
28120	19.10.2017 21:06	26,6	30
28121	19.10.2017 21:06	26,6	30
28122	19.10.2017 21:06	26,6	30
28123	19.10.2017 21:07	26,6	30
28124	19.10.2017 21:07	26,6	30
28125	19.10.2017 21:07	26,6	30
28126	19.10.2017 21:07	26,6	30
28127	19.10.2017 21:07	26,6	30
28128	19.10.2017 21:07	26,6	30
28129	19.10.2017 21:08	26,6	30
28130	19.10.2017 21:08	26,6	30
28131	19.10.2017 21:08	26,6	30

28132	19.10.2017 21:08	26,6	30
28133	19.10.2017 21:08	26,6	30
28134	19.10.2017 21:08	26,6	30
28135	19.10.2017 21:09	26,6	30
28136	19.10.2017 21:09	26,6	30
28137	19.10.2017 21:09	26,6	30
28138	19.10.2017 21:09	26,6	30
28139	19.10.2017 21:09	26,6	30
28140	19.10.2017 21:09	26,6	30
28141	19.10.2017 21:10	26,6	30
28142	19.10.2017 21:10	26,6	30
28143	19.10.2017 21:10	26,6	30
28144	19.10.2017 21:10	26,6	30
28145	19.10.2017 21:10	26,6	30
28146	19.10.2017 21:10	26,6	30
28147	19.10.2017 21:11	26,6	30
28148	19.10.2017 21:11	26,6	30
28149	19.10.2017 21:11	26,6	30
28150	19.10.2017 21:11	26,6	30
28151	19.10.2017 21:11	26,6	30
28152	19.10.2017 21:11	26,6	30
28153	19.10.2017 21:12	26,6	30
28154	19.10.2017 21:12	26,6	30
28155	19.10.2017 21:12	26,6	30
28156	19.10.2017 21:12	26,6	30
28157	19.10.2017 21:12	26,6	30
28158	19.10.2017 21:12	26,6	30
28159	19.10.2017 21:13	26,6	30
28160	19.10.2017 21:13	26,6	30
28161	19.10.2017 21:13	26,6	30
28162	19.10.2017 21:13	26,6	30
28163	19.10.2017 21:13	26,6	30
28164	19.10.2017 21:13	26,6	30
28165	19.10.2017 21:14	26,6	30
28166	19.10.2017 21:14	26,6	30
28167	19.10.2017 21:14	26,6	30
28168	19.10.2017 21:14	26,6	30
28169	19.10.2017 21:14	26,6	30
28170	19.10.2017 21:14	26,6	30
28171	19.10.2017 21:15	26,6	30
28172	19.10.2017 21:15	26,6	30
28173	19.10.2017 21:15	26,6	30
28174	19.10.2017 21:15	26,6	30
28175	19.10.2017 21:15	26,6	30
28176	19.10.2017 21:15	26,6	30
28177	19.10.2017 21:16	26,6	30
28178	19.10.2017 21:16	26,6	30
28179	19.10.2017 21:16	26,6	30
28180	19.10.2017 21:16	26,6	30
28181	19.10.2017 21:16	26,6	30
28182	19.10.2017 21:16	26,6	30
28183	19.10.2017 21:17	26,6	30

28184	19.10.2017 21:17	26,6	30
28185	19.10.2017 21:17	26,6	30
28186	19.10.2017 21:17	26,6	30
28187	19.10.2017 21:17	26,6	30
28188	19.10.2017 21:17	26,6	30
28189	19.10.2017 21:18	26,6	30
28190	19.10.2017 21:18	26,6	30
28191	19.10.2017 21:18	26,6	30
28192	19.10.2017 21:18	26,6	30
28193	19.10.2017 21:18	26,5	30
28194	19.10.2017 21:18	26,5	30
28195	19.10.2017 21:19	26,6	30
28196	19.10.2017 21:19	26,6	30
28197	19.10.2017 21:19	26,6	30
28198	19.10.2017 21:19	26,6	30
28199	19.10.2017 21:19	26,6	30
28200	19.10.2017 21:19	26,6	30
28201	19.10.2017 21:20	26,5	30
28202	19.10.2017 21:20	26,6	30
28203	19.10.2017 21:20	26,6	30
28204	19.10.2017 21:20	26,6	30
28205	19.10.2017 21:20	26,6	30
28206	19.10.2017 21:20	26,5	30
28207	19.10.2017 21:21	26,5	30
28208	19.10.2017 21:21	26,5	30
28209	19.10.2017 21:21	26,5	30
28210	19.10.2017 21:21	26,5	30
28211	19.10.2017 21:21	26,5	30
28212	19.10.2017 21:21	26,6	30
28213	19.10.2017 21:22	26,5	30
28214	19.10.2017 21:22	26,5	30
28215	19.10.2017 21:22	26,5	30
28216	19.10.2017 21:22	26,5	30
28217	19.10.2017 21:22	26,5	30
28218	19.10.2017 21:22	26,5	30
28219	19.10.2017 21:23	26,5	30
28220	19.10.2017 21:23	26,5	30
28221	19.10.2017 21:23	26,5	30
28222	19.10.2017 21:23	26,5	30
28223	19.10.2017 21:23	26,5	30
28224	19.10.2017 21:23	26,5	30
28225	19.10.2017 21:24	26,5	30
28226	19.10.2017 21:24	26,5	30
28227	19.10.2017 21:24	26,5	30
28228	19.10.2017 21:24	26,5	30
28229	19.10.2017 21:24	26,5	30
28230	19.10.2017 21:24	26,5	30
28231	19.10.2017 21:25	26,5	30
28232	19.10.2017 21:25	26,5	30
28233	19.10.2017 21:25	26,5	30
28234	19.10.2017 21:25	26,5	30
28235	19.10.2017 21:25	26,5	30



28236	19.10.2017 21:25	26,5	30
28237	19.10.2017 21:26	26,5	30
28238	19.10.2017 21:26	26,5	30
28239	19.10.2017 21:26	26,5	30
28240	19.10.2017 21:26	26,5	30
28241	19.10.2017 21:26	26,5	30
28242	19.10.2017 21:26	26,5	30
28243	19.10.2017 21:27	26,5	30
28244	19.10.2017 21:27	26,5	30
28245	19.10.2017 21:27	26,5	30
28246	19.10.2017 21:27	26,5	30
28247	19.10.2017 21:27	26,5	30
28248	19.10.2017 21:27	26,5	30
28249	19.10.2017 21:28	26,5	30
28250	19.10.2017 21:28	26,5	30
28251	19.10.2017 21:28	26,5	30
28252	19.10.2017 21:28	26,5	30
28253	19.10.2017 21:28	26,5	30
28254	19.10.2017 21:28	26,5	30
28255	19.10.2017 21:29	26,5	30
28256	19.10.2017 21:29	26,5	30
28257	19.10.2017 21:29	26,5	30
28258	19.10.2017 21:29	26,5	30
28259	19.10.2017 21:29	26,5	30
28260	19.10.2017 21:29	26,5	30
28261	19.10.2017 21:30	26,5	30
28262	19.10.2017 21:30	26,5	30
28263	19.10.2017 21:30	26,5	30
28264	19.10.2017 21:30	26,5	30
28265	19.10.2017 21:30	26,5	30
28266	19.10.2017 21:30	26,5	30
28267	19.10.2017 21:31	26,5	30
28268	19.10.2017 21:31	26,5	30
28269	19.10.2017 21:31	26,5	30
28270	19.10.2017 21:31	26,5	30
28271	19.10.2017 21:31	26,5	30
28272	19.10.2017 21:31	26,5	30
28273	19.10.2017 21:32	26,5	30
28274	19.10.2017 21:32	26,5	30
28275	19.10.2017 21:32	26,5	30
28276	19.10.2017 21:32	26,5	30
28277	19.10.2017 21:32	26,5	30
28278	19.10.2017 21:32	26,5	30
28279	19.10.2017 21:33	26,5	30
28280	19.10.2017 21:33	26,5	30
28281	19.10.2017 21:33	26,5	30
28282	19.10.2017 21:33	26,5	30
28283	19.10.2017 21:33	26,5	30
28284	19.10.2017 21:33	26,5	30
28285	19.10.2017 21:34	26,5	30
28286	19.10.2017 21:34	26,5	30
28287	19.10.2017 21:34	26,5	30

28288	19.10.2017 21:34	26,5	30
28289	19.10.2017 21:34	26,5	30
28290	19.10.2017 21:34	26,5	30
28291	19.10.2017 21:35	26,5	30
28292	19.10.2017 21:35	26,5	30
28293	19.10.2017 21:35	26,5	30
28294	19.10.2017 21:35	26,5	30
28295	19.10.2017 21:35	26,5	30
28296	19.10.2017 21:35	26,5	30
28297	19.10.2017 21:36	26,5	30
28298	19.10.2017 21:36	26,5	30
28299	19.10.2017 21:36	26,5	30
28300	19.10.2017 21:36	26,5	30
28301	19.10.2017 21:36	26,5	30
28302	19.10.2017 21:36	26,5	30
28303	19.10.2017 21:37	26,5	30
28304	19.10.2017 21:37	26,5	30
28305	19.10.2017 21:37	26,5	30
28306	19.10.2017 21:37	26,5	30
28307	19.10.2017 21:37	26,5	30
28308	19.10.2017 21:37	26,5	30
28309	19.10.2017 21:38	26,5	30
28310	19.10.2017 21:38	26,5	30
28311	19.10.2017 21:38	26,5	30
28312	19.10.2017 21:38	26,5	30
28313	19.10.2017 21:38	26,5	30
28314	19.10.2017 21:38	26,5	30
28315	19.10.2017 21:39	26,5	30
28316	19.10.2017 21:39	26,5	30
28317	19.10.2017 21:39	26,5	30
28318	19.10.2017 21:39	26,5	30
28319	19.10.2017 21:39	26,5	30
28320	19.10.2017 21:39	26,5	30
28321	19.10.2017 21:40	26,5	30
28322	19.10.2017 21:40	26,5	30
28323	19.10.2017 21:40	26,5	30
28324	19.10.2017 21:40	26,5	30
28325	19.10.2017 21:40	26,5	30
28326	19.10.2017 21:40	26,5	30
28327	19.10.2017 21:41	26,5	30
28328	19.10.2017 21:41	26,5	30
28329	19.10.2017 21:41	26,5	30
28330	19.10.2017 21:41	26,5	30
28331	19.10.2017 21:41	26,5	30
28332	19.10.2017 21:41	26,5	30
28333	19.10.2017 21:42	26,5	30
28334	19.10.2017 21:42	26,5	30
28335	19.10.2017 21:42	26,5	30
28336	19.10.2017 21:42	26,5	30
28337	19.10.2017 21:42	26,5	30
28338	19.10.2017 21:42	26,5	30
28339	19.10.2017 21:43	26,5	30

28340	19.10.2017 21:43	26,5	30
28341	19.10.2017 21:43	26,5	30
28342	19.10.2017 21:43	26,5	30
28343	19.10.2017 21:43	26,5	30
28344	19.10.2017 21:43	26,5	30
28345	19.10.2017 21:44	26,5	30
28346	19.10.2017 21:44	26,5	30
28347	19.10.2017 21:44	26,5	30
28348	19.10.2017 21:44	26,5	30
28349	19.10.2017 21:44	26,5	30
28350	19.10.2017 21:44	26,5	30
28351	19.10.2017 21:45	26,5	30
28352	19.10.2017 21:45	26,5	30
28353	19.10.2017 21:45	26,5	30
28354	19.10.2017 21:45	26,5	30
28355	19.10.2017 21:45	26,5	30
28356	19.10.2017 21:45	26,5	30
28357	19.10.2017 21:46	26,5	30
28358	19.10.2017 21:46	26,5	30
28359	19.10.2017 21:46	26,5	30
28360	19.10.2017 21:46	26,5	30
28361	19.10.2017 21:46	26,5	30
28362	19.10.2017 21:46	26,5	30
28363	19.10.2017 21:47	26,5	30
28364	19.10.2017 21:47	26,5	30
28365	19.10.2017 21:47	26,5	30
28366	19.10.2017 21:47	26,5	30
28367	19.10.2017 21:47	26,5	30
28368	19.10.2017 21:47	26,5	30
28369	19.10.2017 21:48	26,5	30
28370	19.10.2017 21:48	26,5	30
28371	19.10.2017 21:48	26,5	30
28372	19.10.2017 21:48	26,5	30
28373	19.10.2017 21:48	26,5	30
28374	19.10.2017 21:48	26,5	30
28375	19.10.2017 21:49	26,5	30
28376	19.10.2017 21:49	26,5	30
28377	19.10.2017 21:49	26,5	30
28378	19.10.2017 21:49	26,5	30
28379	19.10.2017 21:49	26,5	30
28380	19.10.2017 21:49	26,5	30
28381	19.10.2017 21:50	26,5	30
28382	19.10.2017 21:50	26,5	30
28383	19.10.2017 21:50	26,5	30
28384	19.10.2017 21:50	26,5	30
28385	19.10.2017 21:50	26,5	30
28386	19.10.2017 21:50	26,5	30
28387	19.10.2017 21:51	26,5	30
28388	19.10.2017 21:51	26,5	30
28389	19.10.2017 21:51	26,5	30
28390	19.10.2017 21:51	26,5	30
28391	19.10.2017 21:51	26,5	30

28392	19.10.2017 21:51	26,5	30
28393	19.10.2017 21:52	26,5	30
28394	19.10.2017 21:52	26,5	30
28395	19.10.2017 21:52	26,5	30
28396	19.10.2017 21:52	26,5	30
28397	19.10.2017 21:52	26,5	30
28398	19.10.2017 21:52	26,5	30
28399	19.10.2017 21:53	26,5	30
28400	19.10.2017 21:53	26,5	30
28401	19.10.2017 21:53	26,5	30
28402	19.10.2017 21:53	26,5	30
28403	19.10.2017 21:53	26,5	30
28404	19.10.2017 21:53	26,5	30
28405	19.10.2017 21:54	26,5	30
28406	19.10.2017 21:54	26,5	30
28407	19.10.2017 21:54	26,5	30
28408	19.10.2017 21:54	26,5	30
28409	19.10.2017 21:54	26,5	30
28410	19.10.2017 21:54	26,5	30
28411	19.10.2017 21:55	26,5	30
28412	19.10.2017 21:55	26,5	30
28413	19.10.2017 21:55	26,5	30
28414	19.10.2017 21:55	26,5	30
28415	19.10.2017 21:55	26,5	30
28416	19.10.2017 21:55	26,5	30
28417	19.10.2017 21:56	26,5	30
28418	19.10.2017 21:56	26,5	30
28419	19.10.2017 21:56	26,5	30
28420	19.10.2017 21:56	26,5	30
28421	19.10.2017 21:56	26,5	30
28422	19.10.2017 21:56	26,5	30
28423	19.10.2017 21:57	26,5	30
28424	19.10.2017 21:57	26,5	30
28425	19.10.2017 21:57	26,5	30
28426	19.10.2017 21:57	26,5	30
28427	19.10.2017 21:57	26,5	30
28428	19.10.2017 21:57	26,5	30
28429	19.10.2017 21:58	26,5	30
28430	19.10.2017 21:58	26,5	30
28431	19.10.2017 21:58	26,5	30
28432	19.10.2017 21:58	26,5	30
28433	19.10.2017 21:58	26,5	30
28434	19.10.2017 21:58	26,5	30
28435	19.10.2017 21:59	26,5	30
28436	19.10.2017 21:59	26,5	30
28437	19.10.2017 21:59	26,5	30
28438	19.10.2017 21:59	26,5	30
28439	19.10.2017 21:59	26,5	30
28440	19.10.2017 21:59	26,5	30
28441	19.10.2017 22:00	26,5	30
28442	19.10.2017 22:00	26,5	30
28443	19.10.2017 22:00	26,5	30

28444	19.10.2017 22:00	26,5	30
28445	19.10.2017 22:00	26,5	30
28446	19.10.2017 22:00	26,5	30
28447	19.10.2017 22:01	26,5	30
28448	19.10.2017 22:01	26,5	30
28449	19.10.2017 22:01	26,5	30
28450	19.10.2017 22:01	26,5	30
28451	19.10.2017 22:01	26,5	30
28452	19.10.2017 22:01	26,5	30
28453	19.10.2017 22:02	26,5	30
28454	19.10.2017 22:02	26,5	30
28455	19.10.2017 22:02	26,5	30
28456	19.10.2017 22:02	26,5	30
28457	19.10.2017 22:02	26,5	30
28458	19.10.2017 22:02	26,5	30
28459	19.10.2017 22:03	26,5	30
28460	19.10.2017 22:03	26,5	30
28461	19.10.2017 22:03	26,5	30
28462	19.10.2017 22:03	26,5	30
28463	19.10.2017 22:03	26,5	30
28464	19.10.2017 22:03	26,5	30
28465	19.10.2017 22:04	26,5	30
28466	19.10.2017 22:04	26,5	30
28467	19.10.2017 22:04	26,5	30
28468	19.10.2017 22:04	26,5	30
28469	19.10.2017 22:04	26,5	30
28470	19.10.2017 22:04	26,5	30
28471	19.10.2017 22:05	26,5	30
28472	19.10.2017 22:05	26,5	30
28473	19.10.2017 22:05	26,5	30
28474	19.10.2017 22:05	26,5	30
28475	19.10.2017 22:05	26,5	30
28476	19.10.2017 22:05	26,5	30
28477	19.10.2017 22:06	26,5	30
28478	19.10.2017 22:06	26,5	30
28479	19.10.2017 22:06	26,5	30
28480	19.10.2017 22:06	26,5	30
28481	19.10.2017 22:06	26,5	30
28482	19.10.2017 22:06	26,5	30
28483	19.10.2017 22:07	26,5	30
28484	19.10.2017 22:07	26,5	30
28485	19.10.2017 22:07	26,5	30
28486	19.10.2017 22:07	26,5	30
28487	19.10.2017 22:07	26,5	30
28488	19.10.2017 22:07	26,5	30
28489	19.10.2017 22:08	26,5	30
28490	19.10.2017 22:08	26,5	30
28491	19.10.2017 22:08	26,4	30
28492	19.10.2017 22:08	26,4	30
28493	19.10.2017 22:08	26,4	30
28494	19.10.2017 22:08	26,4	30
28495	19.10.2017 22:09	26,4	30

28496	19.10.2017 22:09	26,5	30
28497	19.10.2017 22:09	26,5	30
28498	19.10.2017 22:09	26,4	30
28499	19.10.2017 22:09	26,4	30
28500	19.10.2017 22:09	26,4	30
28501	19.10.2017 22:10	26,4	30
28502	19.10.2017 22:10	26,4	30
28503	19.10.2017 22:10	26,4	30
28504	19.10.2017 22:10	26,4	30
28505	19.10.2017 22:10	26,4	30
28506	19.10.2017 22:10	26,4	30
28507	19.10.2017 22:11	26,4	30
28508	19.10.2017 22:11	26,4	30
28509	19.10.2017 22:11	26,4	30
28510	19.10.2017 22:11	26,4	30
28511	19.10.2017 22:11	26,4	30
28512	19.10.2017 22:11	26,4	30
28513	19.10.2017 22:12	26,4	30
28514	19.10.2017 22:12	26,4	30
28515	19.10.2017 22:12	26,4	30
28516	19.10.2017 22:12	26,4	30
28517	19.10.2017 22:12	26,4	30
28518	19.10.2017 22:12	26,4	30
28519	19.10.2017 22:13	26,4	30
28520	19.10.2017 22:13	26,4	30
28521	19.10.2017 22:13	26,4	30
28522	19.10.2017 22:13	26,4	30
28523	19.10.2017 22:13	26,4	30
28524	19.10.2017 22:13	26,4	30
28525	19.10.2017 22:14	26,4	30
28526	19.10.2017 22:14	26,4	30
28527	19.10.2017 22:14	26,4	30
28528	19.10.2017 22:14	26,4	30
28529	19.10.2017 22:14	26,4	30
28530	19.10.2017 22:14	26,4	30
28531	19.10.2017 22:15	26,4	30
28532	19.10.2017 22:15	26,4	30
28533	19.10.2017 22:15	26,4	30
28534	19.10.2017 22:15	26,4	30
28535	19.10.2017 22:15	26,4	30
28536	19.10.2017 22:15	26,4	30
28537	19.10.2017 22:16	26,4	30
28538	19.10.2017 22:16	26,4	30
28539	19.10.2017 22:16	26,4	30
28540	19.10.2017 22:16	26,4	30
28541	19.10.2017 22:16	26,4	30
28542	19.10.2017 22:16	26,4	30
28543	19.10.2017 22:17	26,4	30
28544	19.10.2017 22:17	26,4	30
28545	19.10.2017 22:17	26,4	30
28546	19.10.2017 22:17	26,4	30
28547	19.10.2017 22:17	26,4	30

28548	19.10.2017 22:17	26,4	30
28549	19.10.2017 22:18	26,4	30
28550	19.10.2017 22:18	26,4	30
28551	19.10.2017 22:18	26,4	30
28552	19.10.2017 22:18	26,4	30
28553	19.10.2017 22:18	26,4	30
28554	19.10.2017 22:18	26,4	30
28555	19.10.2017 22:19	26,4	30
28556	19.10.2017 22:19	26,4	30
28557	19.10.2017 22:19	26,4	30
28558	19.10.2017 22:19	26,4	30
28559	19.10.2017 22:19	26,4	30
28560	19.10.2017 22:19	26,4	30
28561	19.10.2017 22:20	26,4	30
28562	19.10.2017 22:20	26,4	30
28563	19.10.2017 22:20	26,4	30
28564	19.10.2017 22:20	26,4	30
28565	19.10.2017 22:20	26,4	30
28566	19.10.2017 22:20	26,4	30
28567	19.10.2017 22:21	26,4	30
28568	19.10.2017 22:21	26,4	30
28569	19.10.2017 22:21	26,4	30
28570	19.10.2017 22:21	26,4	30
28571	19.10.2017 22:21	26,4	30
28572	19.10.2017 22:21	26,4	30
28573	19.10.2017 22:22	26,4	30
28574	19.10.2017 22:22	26,4	30
28575	19.10.2017 22:22	26,4	30
28576	19.10.2017 22:22	26,4	30
28577	19.10.2017 22:22	26,4	30
28578	19.10.2017 22:22	26,4	30
28579	19.10.2017 22:23	26,4	30
28580	19.10.2017 22:23	26,4	30
28581	19.10.2017 22:23	26,4	30
28582	19.10.2017 22:23	26,4	30
28583	19.10.2017 22:23	26,4	30
28584	19.10.2017 22:23	26,4	30
28585	19.10.2017 22:24	26,4	30
28586	19.10.2017 22:24	26,4	30
28587	19.10.2017 22:24	26,4	30
28588	19.10.2017 22:24	26,4	30
28589	19.10.2017 22:24	26,4	30
28590	19.10.2017 22:24	26,4	30
28591	19.10.2017 22:25	26,4	30
28592	19.10.2017 22:25	26,4	30
28593	19.10.2017 22:25	26,4	30
28594	19.10.2017 22:25	26,4	30
28595	19.10.2017 22:25	26,4	30
28596	19.10.2017 22:25	26,4	30
28597	19.10.2017 22:26	26,4	30
28598	19.10.2017 22:26	26,4	30
28599	19.10.2017 22:26	26,4	30

28600	19.10.2017 22:26	26,4	30
28601	19.10.2017 22:26	26,4	30
28602	19.10.2017 22:26	26,4	30
28603	19.10.2017 22:27	26,4	30
28604	19.10.2017 22:27	26,4	30
28605	19.10.2017 22:27	26,4	30
28606	19.10.2017 22:27	26,4	30
28607	19.10.2017 22:27	26,4	30
28608	19.10.2017 22:27	26,4	30
28609	19.10.2017 22:28	26,4	30
28610	19.10.2017 22:28	26,4	30
28611	19.10.2017 22:28	26,4	30
28612	19.10.2017 22:28	26,4	30
28613	19.10.2017 22:28	26,4	30
28614	19.10.2017 22:28	26,4	30
28615	19.10.2017 22:29	26,4	30
28616	19.10.2017 22:29	26,4	30
28617	19.10.2017 22:29	26,4	30
28618	19.10.2017 22:29	26,4	30
28619	19.10.2017 22:29	26,4	30
28620	19.10.2017 22:29	26,4	30
28621	19.10.2017 22:30	26,4	30
28622	19.10.2017 22:30	26,4	30
28623	19.10.2017 22:30	26,4	30
28624	19.10.2017 22:30	26,4	30
28625	19.10.2017 22:30	26,4	30
28626	19.10.2017 22:30	26,4	30
28627	19.10.2017 22:31	26,4	30
28628	19.10.2017 22:31	26,4	30
28629	19.10.2017 22:31	26,4	30
28630	19.10.2017 22:31	26,4	30
28631	19.10.2017 22:31	26,4	30
28632	19.10.2017 22:31	26,4	30
28633	19.10.2017 22:32	26,4	30
28634	19.10.2017 22:32	26,4	30
28635	19.10.2017 22:32	26,4	30
28636	19.10.2017 22:32	26,4	30
28637	19.10.2017 22:32	26,4	30
28638	19.10.2017 22:32	26,4	30
28639	19.10.2017 22:33	26,4	30
28640	19.10.2017 22:33	26,4	30
28641	19.10.2017 22:33	26,4	30
28642	19.10.2017 22:33	26,4	30
28643	19.10.2017 22:33	26,4	30
28644	19.10.2017 22:33	26,4	30
28645	19.10.2017 22:34	26,4	30
28646	19.10.2017 22:34	26,4	30
28647	19.10.2017 22:34	26,4	30
28648	19.10.2017 22:34	26,4	30
28649	19.10.2017 22:34	26,4	30
28650	19.10.2017 22:34	26,4	30
28651	19.10.2017 22:35	26,4	30



28652	19.10.2017 22:35	26,4	30
28653	19.10.2017 22:35	26,4	30
28654	19.10.2017 22:35	26,4	30
28655	19.10.2017 22:35	26,4	30
28656	19.10.2017 22:35	26,4	30
28657	19.10.2017 22:36	26,4	30
28658	19.10.2017 22:36	26,4	30
28659	19.10.2017 22:36	26,4	30
28660	19.10.2017 22:36	26,4	30
28661	19.10.2017 22:36	26,4	30
28662	19.10.2017 22:36	26,4	30
28663	19.10.2017 22:37	26,4	30
28664	19.10.2017 22:37	26,4	30
28665	19.10.2017 22:37	26,4	30
28666	19.10.2017 22:37	26,4	30
28667	19.10.2017 22:37	26,4	30
28668	19.10.2017 22:37	26,4	30
28669	19.10.2017 22:38	26,4	30
28670	19.10.2017 22:38	26,4	30
28671	19.10.2017 22:38	26,4	30
28672	19.10.2017 22:38	26,4	30
28673	19.10.2017 22:38	26,4	30
28674	19.10.2017 22:38	26,4	30
28675	19.10.2017 22:39	26,4	30
28676	19.10.2017 22:39	26,4	30
28677	19.10.2017 22:39	26,4	30
28678	19.10.2017 22:39	26,4	30
28679	19.10.2017 22:39	26,4	30
28680	19.10.2017 22:39	26,4	30
28681	19.10.2017 22:40	26,4	30
28682	19.10.2017 22:40	26,4	30
28683	19.10.2017 22:40	26,4	30
28684	19.10.2017 22:40	26,4	30
28685	19.10.2017 22:40	26,4	30
28686	19.10.2017 22:40	26,4	30
28687	19.10.2017 22:41	26,4	30
28688	19.10.2017 22:41	26,4	30
28689	19.10.2017 22:41	26,4	30
28690	19.10.2017 22:41	26,4	30
28691	19.10.2017 22:41	26,4	30
28692	19.10.2017 22:41	26,4	30
28693	19.10.2017 22:42	26,4	30
28694	19.10.2017 22:42	26,4	30
28695	19.10.2017 22:42	26,4	30
28696	19.10.2017 22:42	26,4	30
28697	19.10.2017 22:42	26,4	30
28698	19.10.2017 22:42	26,4	30
28699	19.10.2017 22:43	26,4	30
28700	19.10.2017 22:43	26,4	30
28701	19.10.2017 22:43	26,4	30
28702	19.10.2017 22:43	26,4	30
28703	19.10.2017 22:43	26,4	30

28704	19.10.2017 22:43	26,4	30
28705	19.10.2017 22:44	26,4	30
28706	19.10.2017 22:44	26,4	30
28707	19.10.2017 22:44	26,4	30
28708	19.10.2017 22:44	26,4	30
28709	19.10.2017 22:44	26,4	30
28710	19.10.2017 22:44	26,4	30
28711	19.10.2017 22:45	26,4	30
28712	19.10.2017 22:45	26,4	30
28713	19.10.2017 22:45	26,4	30
28714	19.10.2017 22:45	26,4	30
28715	19.10.2017 22:45	26,4	30
28716	19.10.2017 22:45	26,4	30
28717	19.10.2017 22:46	26,4	30
28718	19.10.2017 22:46	26,4	30
28719	19.10.2017 22:46	26,4	30
28720	19.10.2017 22:46	26,4	30
28721	19.10.2017 22:46	26,4	30
28722	19.10.2017 22:46	26,4	30
28723	19.10.2017 22:47	26,4	30
28724	19.10.2017 22:47	26,4	30
28725	19.10.2017 22:47	26,4	30
28726	19.10.2017 22:47	26,4	30
28727	19.10.2017 22:47	26,4	30
28728	19.10.2017 22:47	26,4	30
28729	19.10.2017 22:48	26,4	30
28730	19.10.2017 22:48	26,4	30
28731	19.10.2017 22:48	26,4	30
28732	19.10.2017 22:48	26,4	30
28733	19.10.2017 22:48	26,4	30
28734	19.10.2017 22:48	26,4	30
28735	19.10.2017 22:49	26,4	30
28736	19.10.2017 22:49	26,4	30
28737	19.10.2017 22:49	26,4	30
28738	19.10.2017 22:49	26,4	30
28739	19.10.2017 22:49	26,4	30
28740	19.10.2017 22:49	26,4	30
28741	19.10.2017 22:50	26,4	30
28742	19.10.2017 22:50	26,4	30
28743	19.10.2017 22:50	26,4	30
28744	19.10.2017 22:50	26,4	30
28745	19.10.2017 22:50	26,4	30
28746	19.10.2017 22:50	26,4	30
28747	19.10.2017 22:51	26,4	30
28748	19.10.2017 22:51	26,4	30
28749	19.10.2017 22:51	26,4	30
28750	19.10.2017 22:51	26,4	30
28751	19.10.2017 22:51	26,4	30
28752	19.10.2017 22:51	26,4	30
28753	19.10.2017 22:52	26,4	30
28754	19.10.2017 22:52	26,4	30
28755	19.10.2017 22:52	26,4	30

28756	19.10.2017 22:52	26,4	30
28757	19.10.2017 22:52	26,4	30
28758	19.10.2017 22:52	26,4	30
28759	19.10.2017 22:53	26,4	30
28760	19.10.2017 22:53	26,4	30
28761	19.10.2017 22:53	26,4	30
28762	19.10.2017 22:53	26,4	30
28763	19.10.2017 22:53	26,4	30
28764	19.10.2017 22:53	26,4	30
28765	19.10.2017 22:54	26,4	30
28766	19.10.2017 22:54	26,4	30
28767	19.10.2017 22:54	26,4	30
28768	19.10.2017 22:54	26,4	30
28769	19.10.2017 22:54	26,4	30
28770	19.10.2017 22:54	26,4	30
28771	19.10.2017 22:55	26,4	30
28772	19.10.2017 22:55	26,4	30
28773	19.10.2017 22:55	26,4	30
28774	19.10.2017 22:55	26,4	30
28775	19.10.2017 22:55	26,4	30
28776	19.10.2017 22:55	26,4	30
28777	19.10.2017 22:56	26,4	30
28778	19.10.2017 22:56	26,4	30
28779	19.10.2017 22:56	26,4	30
28780	19.10.2017 22:56	26,4	30
28781	19.10.2017 22:56	26,4	30
28782	19.10.2017 22:56	26,4	30
28783	19.10.2017 22:57	26,4	30
28784	19.10.2017 22:57	26,4	30
28785	19.10.2017 22:57	26,4	30
28786	19.10.2017 22:57	26,4	30
28787	19.10.2017 22:57	26,4	30
28788	19.10.2017 22:57	26,4	30
28789	19.10.2017 22:58	26,4	30
28790	19.10.2017 22:58	26,4	30
28791	19.10.2017 22:58	26,4	30
28792	19.10.2017 22:58	26,4	30
28793	19.10.2017 22:58	26,4	30
28794	19.10.2017 22:58	26,4	30
28795	19.10.2017 22:59	26,4	30
28796	19.10.2017 22:59	26,4	30
28797	19.10.2017 22:59	26,4	30
28798	19.10.2017 22:59	26,4	30
28799	19.10.2017 22:59	26,4	30
28800	19.10.2017 22:59	26,4	30
28801	19.10.2017 23:00	26,4	30
28802	19.10.2017 23:00	26,4	30
28803	19.10.2017 23:00	26,4	30
28804	19.10.2017 23:00	26,4	30
28805	19.10.2017 23:00	26,4	30
28806	19.10.2017 23:00	26,4	30
28807	19.10.2017 23:01	26,4	30

28808	19.10.2017 23:01	26,4	30
28809	19.10.2017 23:01	26,4	30
28810	19.10.2017 23:01	26,4	30
28811	19.10.2017 23:01	26,4	30
28812	19.10.2017 23:01	26,4	30
28813	19.10.2017 23:02	26,4	30
28814	19.10.2017 23:02	26,4	30
28815	19.10.2017 23:02	26,4	30
28816	19.10.2017 23:02	26,4	30
28817	19.10.2017 23:02	26,4	30
28818	19.10.2017 23:02	26,4	30
28819	19.10.2017 23:03	26,4	30
28820	19.10.2017 23:03	26,4	30
28821	19.10.2017 23:03	26,4	30
28822	19.10.2017 23:03	26,4	30
28823	19.10.2017 23:03	26,4	30
28824	19.10.2017 23:03	26,4	30
28825	19.10.2017 23:04	26,4	30
28826	19.10.2017 23:04	26,4	30
28827	19.10.2017 23:04	26,4	30
28828	19.10.2017 23:04	26,4	30
28829	19.10.2017 23:04	26,4	30
28830	19.10.2017 23:04	26,4	30
28831	19.10.2017 23:05	26,4	30
28832	19.10.2017 23:05	26,4	30
28833	19.10.2017 23:05	26,4	30
28834	19.10.2017 23:05	26,4	30
28835	19.10.2017 23:05	26,4	30
28836	19.10.2017 23:05	26,4	30
28837	19.10.2017 23:06	26,4	30
28838	19.10.2017 23:06	26,4	30
28839	19.10.2017 23:06	26,4	30
28840	19.10.2017 23:06	26,4	30
28841	19.10.2017 23:06	26,4	30
28842	19.10.2017 23:06	26,4	30
28843	19.10.2017 23:07	26,4	30
28844	19.10.2017 23:07	26,4	30
28845	19.10.2017 23:07	26,4	30
28846	19.10.2017 23:07	26,4	30
28847	19.10.2017 23:07	26,4	30
28848	19.10.2017 23:07	26,4	30
28849	19.10.2017 23:08	26,4	30
28850	19.10.2017 23:08	26,4	30
28851	19.10.2017 23:08	26,4	30
28852	19.10.2017 23:08	26,4	30
28853	19.10.2017 23:08	26,4	30
28854	19.10.2017 23:08	26,4	30
28855	19.10.2017 23:09	26,4	30
28856	19.10.2017 23:09	26,4	30
28857	19.10.2017 23:09	26,4	30
28858	19.10.2017 23:09	26,4	30
28859	19.10.2017 23:09	26,4	30

28860	19.10.2017 23:09	26,4	30
28861	19.10.2017 23:10	26,4	30
28862	19.10.2017 23:10	26,4	30
28863	19.10.2017 23:10	26,4	30
28864	19.10.2017 23:10	26,4	30
28865	19.10.2017 23:10	26,4	30
28866	19.10.2017 23:10	26,4	30
28867	19.10.2017 23:11	26,4	30
28868	19.10.2017 23:11	26,4	30
28869	19.10.2017 23:11	26,4	30
28870	19.10.2017 23:11	26,4	30
28871	19.10.2017 23:11	26,4	30
28872	19.10.2017 23:11	26,4	30
28873	19.10.2017 23:12	26,4	30
28874	19.10.2017 23:12	26,4	30
28875	19.10.2017 23:12	26,4	30
28876	19.10.2017 23:12	26,4	30
28877	19.10.2017 23:12	26,4	30
28878	19.10.2017 23:12	26,4	30
28879	19.10.2017 23:13	26,4	30
28880	19.10.2017 23:13	26,4	30
28881	19.10.2017 23:13	26,4	30
28882	19.10.2017 23:13	26,3	30
28883	19.10.2017 23:13	26,4	30
28884	19.10.2017 23:13	26,3	30
28885	19.10.2017 23:14	26,4	30
28886	19.10.2017 23:14	26,3	30
28887	19.10.2017 23:14	26,4	30
28888	19.10.2017 23:14	26,3	30
28889	19.10.2017 23:14	26,3	30
28890	19.10.2017 23:14	26,3	30
28891	19.10.2017 23:15	26,3	30
28892	19.10.2017 23:15	26,3	30
28893	19.10.2017 23:15	26,3	30
28894	19.10.2017 23:15	26,3	30
28895	19.10.2017 23:15	26,3	30
28896	19.10.2017 23:15	26,3	30
28897	19.10.2017 23:16	26,3	30
28898	19.10.2017 23:16	26,3	30
28899	19.10.2017 23:16	26,3	30
28900	19.10.2017 23:16	26,3	30
28901	19.10.2017 23:16	26,3	30
28902	19.10.2017 23:16	26,3	30
28903	19.10.2017 23:17	26,3	30
28904	19.10.2017 23:17	26,3	30
28905	19.10.2017 23:17	26,3	30
28906	19.10.2017 23:17	26,3	30
28907	19.10.2017 23:17	26,3	30
28908	19.10.2017 23:17	26,3	30
28909	19.10.2017 23:18	26,3	30
28910	19.10.2017 23:18	26,3	30
28911	19.10.2017 23:18	26,3	30

28912	19.10.2017 23:18	26,3	30
28913	19.10.2017 23:18	26,3	30
28914	19.10.2017 23:18	26,3	30
28915	19.10.2017 23:19	26,3	30
28916	19.10.2017 23:19	26,3	30
28917	19.10.2017 23:19	26,3	30
28918	19.10.2017 23:19	26,3	30
28919	19.10.2017 23:19	26,3	30
28920	19.10.2017 23:19	26,3	30
28921	19.10.2017 23:20	26,3	30
28922	19.10.2017 23:20	26,3	30
28923	19.10.2017 23:20	26,3	30
28924	19.10.2017 23:20	26,3	30
28925	19.10.2017 23:20	26,3	30
28926	19.10.2017 23:20	26,3	30
28927	19.10.2017 23:21	26,3	30
28928	19.10.2017 23:21	26,3	30
28929	19.10.2017 23:21	26,3	30
28930	19.10.2017 23:21	26,3	30
28931	19.10.2017 23:21	26,3	30
28932	19.10.2017 23:21	26,3	30
28933	19.10.2017 23:22	26,3	30
28934	19.10.2017 23:22	26,3	30
28935	19.10.2017 23:22	26,3	30
28936	19.10.2017 23:22	26,3	30
28937	19.10.2017 23:22	26,3	30
28938	19.10.2017 23:22	26,3	30
28939	19.10.2017 23:23	26,3	30
28940	19.10.2017 23:23	26,3	30
28941	19.10.2017 23:23	26,3	30
28942	19.10.2017 23:23	26,3	30
28943	19.10.2017 23:23	26,3	30
28944	19.10.2017 23:23	26,3	30
28945	19.10.2017 23:24	26,3	30
28946	19.10.2017 23:24	26,3	30
28947	19.10.2017 23:24	26,3	30
28948	19.10.2017 23:24	26,3	30
28949	19.10.2017 23:24	26,3	30
28950	19.10.2017 23:24	26,3	30
28951	19.10.2017 23:25	26,3	30
28952	19.10.2017 23:25	26,3	30
28953	19.10.2017 23:25	26,3	30
28954	19.10.2017 23:25	26,3	30
28955	19.10.2017 23:25	26,3	30
28956	19.10.2017 23:25	26,3	30
28957	19.10.2017 23:26	26,3	30
28958	19.10.2017 23:26	26,3	30
28959	19.10.2017 23:26	26,3	30
28960	19.10.2017 23:26	26,3	30
28961	19.10.2017 23:26	26,3	30
28962	19.10.2017 23:26	26,3	30
28963	19.10.2017 23:27	26,3	30

28964	19.10.2017 23:27	26,3	30
28965	19.10.2017 23:27	26,3	30
28966	19.10.2017 23:27	26,3	30
28967	19.10.2017 23:27	26,3	30
28968	19.10.2017 23:27	26,3	30
28969	19.10.2017 23:28	26,3	30
28970	19.10.2017 23:28	26,3	30
28971	19.10.2017 23:28	26,3	30
28972	19.10.2017 23:28	26,3	30
28973	19.10.2017 23:28	26,3	30
28974	19.10.2017 23:28	26,3	30
28975	19.10.2017 23:29	26,3	30
28976	19.10.2017 23:29	26,3	30
28977	19.10.2017 23:29	26,3	30
28978	19.10.2017 23:29	26,3	30
28979	19.10.2017 23:29	26,3	30
28980	19.10.2017 23:29	26,3	30
28981	19.10.2017 23:30	26,3	30
28982	19.10.2017 23:30	26,3	30
28983	19.10.2017 23:30	26,3	30
28984	19.10.2017 23:30	26,3	30
28985	19.10.2017 23:30	26,3	30
28986	19.10.2017 23:30	26,3	30
28987	19.10.2017 23:31	26,3	30
28988	19.10.2017 23:31	26,3	30
28989	19.10.2017 23:31	26,3	30
28990	19.10.2017 23:31	26,3	30
28991	19.10.2017 23:31	26,3	30
28992	19.10.2017 23:31	26,3	30
28993	19.10.2017 23:32	26,3	30
28994	19.10.2017 23:32	26,3	30
28995	19.10.2017 23:32	26,3	30
28996	19.10.2017 23:32	26,3	30
28997	19.10.2017 23:32	26,3	30
28998	19.10.2017 23:32	26,3	30
28999	19.10.2017 23:33	26,3	30
29000	19.10.2017 23:33	26,3	30
29001	19.10.2017 23:33	26,3	30
29002	19.10.2017 23:33	26,3	30
29003	19.10.2017 23:33	26,3	30
29004	19.10.2017 23:33	26,3	30
29005	19.10.2017 23:34	26,3	30
29006	19.10.2017 23:34	26,3	30
29007	19.10.2017 23:34	26,3	30
29008	19.10.2017 23:34	26,3	30
29009	19.10.2017 23:34	26,3	30
29010	19.10.2017 23:34	26,3	30
29011	19.10.2017 23:35	26,3	30
29012	19.10.2017 23:35	26,3	30
29013	19.10.2017 23:35	26,3	30
29014	19.10.2017 23:35	26,3	30
29015	19.10.2017 23:35	26,3	30

29016	19.10.2017 23:35	26,3	30
29017	19.10.2017 23:36	26,3	30
29018	19.10.2017 23:36	26,3	30
29019	19.10.2017 23:36	26,3	30
29020	19.10.2017 23:36	26,3	30
29021	19.10.2017 23:36	26,3	30
29022	19.10.2017 23:36	26,3	30
29023	19.10.2017 23:37	26,3	30
29024	19.10.2017 23:37	26,3	30
29025	19.10.2017 23:37	26,3	30
29026	19.10.2017 23:37	26,3	30
29027	19.10.2017 23:37	26,3	30
29028	19.10.2017 23:37	26,3	30
29029	19.10.2017 23:38	26,3	30
29030	19.10.2017 23:38	26,3	30
29031	19.10.2017 23:38	26,3	30
29032	19.10.2017 23:38	26,3	30
29033	19.10.2017 23:38	26,3	30
29034	19.10.2017 23:38	26,3	30
29035	19.10.2017 23:39	26,3	30
29036	19.10.2017 23:39	26,3	30
29037	19.10.2017 23:39	26,3	30
29038	19.10.2017 23:39	26,3	30
29039	19.10.2017 23:39	26,3	30
29040	19.10.2017 23:39	26,3	30
29041	19.10.2017 23:40	26,3	30
29042	19.10.2017 23:40	26,3	30
29043	19.10.2017 23:40	26,3	30
29044	19.10.2017 23:40	26,3	30
29045	19.10.2017 23:40	26,3	30
29046	19.10.2017 23:40	26,3	30
29047	19.10.2017 23:41	26,3	30
29048	19.10.2017 23:41	26,3	30
29049	19.10.2017 23:41	26,3	30
29050	19.10.2017 23:41	26,3	30
29051	19.10.2017 23:41	26,3	30
29052	19.10.2017 23:41	26,3	30
29053	19.10.2017 23:42	26,3	30
29054	19.10.2017 23:42	26,3	30
29055	19.10.2017 23:42	26,3	30
29056	19.10.2017 23:42	26,3	30
29057	19.10.2017 23:42	26,3	30
29058	19.10.2017 23:42	26,3	30
29059	19.10.2017 23:43	26,2	30
29060	19.10.2017 23:43	26,2	30
29061	19.10.2017 23:43	26,2	30
29062	19.10.2017 23:43	26,3	30
29063	19.10.2017 23:43	26,3	30
29064	19.10.2017 23:43	26,2	30
29065	19.10.2017 23:44	26,3	30
29066	19.10.2017 23:44	26,2	30
29067	19.10.2017 23:44	26,3	30



29068	19.10.2017 23:44	26,2	30
29069	19.10.2017 23:44	26,2	30
29070	19.10.2017 23:44	26,2	30
29071	19.10.2017 23:45	26,2	30
29072	19.10.2017 23:45	26,2	30
29073	19.10.2017 23:45	26,2	30
29074	19.10.2017 23:45	26,2	30
29075	19.10.2017 23:45	26,2	30
29076	19.10.2017 23:45	26,2	30
29077	19.10.2017 23:46	26,2	30
29078	19.10.2017 23:46	26,2	30
29079	19.10.2017 23:46	26,2	30
29080	19.10.2017 23:46	26,2	30
29081	19.10.2017 23:46	26,2	30
29082	19.10.2017 23:46	26,2	30
29083	19.10.2017 23:47	26,2	30
29084	19.10.2017 23:47	26,2	30
29085	19.10.2017 23:47	26,2	30
29086	19.10.2017 23:47	26,2	30
29087	19.10.2017 23:47	26,2	30
29088	19.10.2017 23:47	26,2	30
29089	19.10.2017 23:48	26,2	30
29090	19.10.2017 23:48	26,2	30
29091	19.10.2017 23:48	26,2	30
29092	19.10.2017 23:48	26,2	30
29093	19.10.2017 23:48	26,2	30
29094	19.10.2017 23:48	26,2	30
29095	19.10.2017 23:49	26,2	30
29096	19.10.2017 23:49	26,2	30
29097	19.10.2017 23:49	26,2	30
29098	19.10.2017 23:49	26,2	30
29099	19.10.2017 23:49	26,2	30
29100	19.10.2017 23:49	26,2	30
29101	19.10.2017 23:50	26,2	30
29102	19.10.2017 23:50	26,2	30
29103	19.10.2017 23:50	26,2	30
29104	19.10.2017 23:50	26,2	30
29105	19.10.2017 23:50	26,2	30
29106	19.10.2017 23:50	26,2	30
29107	19.10.2017 23:51	26,2	30
29108	19.10.2017 23:51	26,2	30
29109	19.10.2017 23:51	26,2	30
29110	19.10.2017 23:51	26,2	30
29111	19.10.2017 23:51	26,2	30
29112	19.10.2017 23:51	26,2	30
29113	19.10.2017 23:52	26,2	30
29114	19.10.2017 23:52	26,2	30
29115	19.10.2017 23:52	26,2	30
29116	19.10.2017 23:52	26,2	30
29117	19.10.2017 23:52	26,2	30
29118	19.10.2017 23:52	26,2	30
29119	19.10.2017 23:53	26,2	30

29120	19.10.2017 23:53	26,2	30
29121	19.10.2017 23:53	26,2	30
29122	19.10.2017 23:53	26,2	30
29123	19.10.2017 23:53	26,2	30
29124	19.10.2017 23:53	26,2	30
29125	19.10.2017 23:54	26,2	30
29126	19.10.2017 23:54	26,2	30
29127	19.10.2017 23:54	26,2	30
29128	19.10.2017 23:54	26,2	30
29129	19.10.2017 23:54	26,2	30
29130	19.10.2017 23:54	26,2	30
29131	19.10.2017 23:55	26,2	30
29132	19.10.2017 23:55	26,2	30
29133	19.10.2017 23:55	26,2	30
29134	19.10.2017 23:55	26,2	30
29135	19.10.2017 23:55	26,2	30
29136	19.10.2017 23:55	26,2	30
29137	19.10.2017 23:56	26,2	30
29138	19.10.2017 23:56	26,2	30
29139	19.10.2017 23:56	26,2	30
29140	19.10.2017 23:56	26,2	30
29141	19.10.2017 23:56	26,2	30
29142	19.10.2017 23:56	26,2	30
29143	19.10.2017 23:57	26,2	30
29144	19.10.2017 23:57	26,2	30
29145	19.10.2017 23:57	26,2	30
29146	19.10.2017 23:57	26,2	30
29147	19.10.2017 23:57	26,2	30
29148	19.10.2017 23:57	26,2	30
29149	19.10.2017 23:58	26,2	30
29150	19.10.2017 23:58	26,2	30
29151	19.10.2017 23:58	26,2	30
29152	19.10.2017 23:58	26,2	30
29153	19.10.2017 23:58	26,2	30
29154	19.10.2017 23:58	26,2	30
29155	19.10.2017 23:59	26,2	30
29156	19.10.2017 23:59	26,2	30
29157	19.10.2017 23:59	26,2	30
29158	19.10.2017 23:59	26,2	30
29159	19.10.2017 23:59	26,2	30
29160	19.10.2017 23:59	26,2	30
29161	20.10.2017 00:00	26,2	30
29162	20.10.2017 00:00	26,2	30
29163	20.10.2017 00:00	26,2	30
29164	20.10.2017 00:00	26,2	30
29165	20.10.2017 00:00	26,2	30
29166	20.10.2017 00:00	26,2	30
29167	20.10.2017 00:01	26,2	30
29168	20.10.2017 00:01	26,2	30
29169	20.10.2017 00:01	26,2	30
29170	20.10.2017 00:01	26,2	30
29171	20.10.2017 00:01	26,2	30

29172	20.10.2017 00:01	26,2	30
29173	20.10.2017 00:02	26,2	30
29174	20.10.2017 00:02	26,2	30
29175	20.10.2017 00:02	26,2	30
29176	20.10.2017 00:02	26,2	30
29177	20.10.2017 00:02	26,2	30
29178	20.10.2017 00:02	26,2	30
29179	20.10.2017 00:03	26,2	30
29180	20.10.2017 00:03	26,2	30
29181	20.10.2017 00:03	26,2	30
29182	20.10.2017 00:03	26,2	30
29183	20.10.2017 00:03	26,2	30
29184	20.10.2017 00:03	26,2	30
29185	20.10.2017 00:04	26,2	30
29186	20.10.2017 00:04	26,2	30
29187	20.10.2017 00:04	26,2	30
29188	20.10.2017 00:04	26,2	30
29189	20.10.2017 00:04	26,2	30
29190	20.10.2017 00:04	26,2	30
29191	20.10.2017 00:05	26,2	30
29192	20.10.2017 00:05	26,2	30
29193	20.10.2017 00:05	26,2	30
29194	20.10.2017 00:05	26,2	30
29195	20.10.2017 00:05	26,2	30
29196	20.10.2017 00:05	26,2	30
29197	20.10.2017 00:06	26,2	30
29198	20.10.2017 00:06	26,2	30
29199	20.10.2017 00:06	26,2	30
29200	20.10.2017 00:06	26,2	30
29201	20.10.2017 00:06	26,2	30
29202	20.10.2017 00:06	26,2	30
29203	20.10.2017 00:07	26,2	30
29204	20.10.2017 00:07	26,2	30
29205	20.10.2017 00:07	26,2	30
29206	20.10.2017 00:07	26,1	30
29207	20.10.2017 00:07	26,1	30
29208	20.10.2017 00:07	26,2	30
29209	20.10.2017 00:08	26,1	30
29210	20.10.2017 00:08	26,2	30
29211	20.10.2017 00:08	26,1	30
29212	20.10.2017 00:08	26,1	30
29213	20.10.2017 00:08	26,1	30
29214	20.10.2017 00:08	26,1	30
29215	20.10.2017 00:09	26,1	30
29216	20.10.2017 00:09	26,1	30
29217	20.10.2017 00:09	26,1	30
29218	20.10.2017 00:09	26,1	30
29219	20.10.2017 00:09	26,1	30
29220	20.10.2017 00:09	26,1	30
29221	20.10.2017 00:10	26,1	30
29222	20.10.2017 00:10	26,1	30
29223	20.10.2017 00:10	26,1	30

29224	20.10.2017 00:10	26,1	30
29225	20.10.2017 00:10	26,1	30
29226	20.10.2017 00:10	26,1	30
29227	20.10.2017 00:11	26,1	30
29228	20.10.2017 00:11	26,1	30
29229	20.10.2017 00:11	26,1	30
29230	20.10.2017 00:11	26,1	30
29231	20.10.2017 00:11	26,1	30
29232	20.10.2017 00:11	26,1	30
29233	20.10.2017 00:12	26,1	30
29234	20.10.2017 00:12	26,1	30
29235	20.10.2017 00:12	26,1	30
29236	20.10.2017 00:12	26,1	30
29237	20.10.2017 00:12	26,1	30
29238	20.10.2017 00:12	26,1	30
29239	20.10.2017 00:13	26,1	30
29240	20.10.2017 00:13	26,1	30
29241	20.10.2017 00:13	26,1	30
29242	20.10.2017 00:13	26,1	30
29243	20.10.2017 00:13	26,1	30
29244	20.10.2017 00:13	26,1	30
29245	20.10.2017 00:14	26,1	30
29246	20.10.2017 00:14	26,1	30
29247	20.10.2017 00:14	26,1	30
29248	20.10.2017 00:14	26,1	30
29249	20.10.2017 00:14	26,1	30
29250	20.10.2017 00:14	26,1	30
29251	20.10.2017 00:15	26,1	30
29252	20.10.2017 00:15	26,1	30
29253	20.10.2017 00:15	26,1	30
29254	20.10.2017 00:15	26,1	30
29255	20.10.2017 00:15	26,1	30
29256	20.10.2017 00:15	26,1	30
29257	20.10.2017 00:16	26,1	30
29258	20.10.2017 00:16	26,1	30
29259	20.10.2017 00:16	26,1	30
29260	20.10.2017 00:16	26,1	30
29261	20.10.2017 00:16	26,1	30
29262	20.10.2017 00:16	26,1	30
29263	20.10.2017 00:17	26,1	30
29264	20.10.2017 00:17	26,1	30
29265	20.10.2017 00:17	26,1	30
29266	20.10.2017 00:17	26,1	30
29267	20.10.2017 00:17	26,1	30
29268	20.10.2017 00:17	26,1	30
29269	20.10.2017 00:18	26,1	30
29270	20.10.2017 00:18	26,1	30
29271	20.10.2017 00:18	26,1	30
29272	20.10.2017 00:18	26,1	30
29273	20.10.2017 00:18	26,1	30
29274	20.10.2017 00:18	26,1	30
29275	20.10.2017 00:19	26,1	30

29276	20.10.2017 00:19	26,1	30
29277	20.10.2017 00:19	26,1	30
29278	20.10.2017 00:19	26,1	30
29279	20.10.2017 00:19	26,1	30
29280	20.10.2017 00:19	26,1	30
29281	20.10.2017 00:20	26,1	30
29282	20.10.2017 00:20	26,1	30
29283	20.10.2017 00:20	26,1	30
29284	20.10.2017 00:20	26,1	30
29285	20.10.2017 00:20	26,1	30
29286	20.10.2017 00:20	26,1	30
29287	20.10.2017 00:21	26,1	30
29288	20.10.2017 00:21	26,1	30
29289	20.10.2017 00:21	26,1	30
29290	20.10.2017 00:21	26,1	30
29291	20.10.2017 00:21	26,1	30
29292	20.10.2017 00:21	26,1	30
29293	20.10.2017 00:22	26,1	30
29294	20.10.2017 00:22	26,1	30
29295	20.10.2017 00:22	26,1	30
29296	20.10.2017 00:22	26,1	30
29297	20.10.2017 00:22	26,1	30
29298	20.10.2017 00:22	26,1	30
29299	20.10.2017 00:23	26,1	30
29300	20.10.2017 00:23	26,1	30
29301	20.10.2017 00:23	26,1	30
29302	20.10.2017 00:23	26,1	30
29303	20.10.2017 00:23	26,1	30
29304	20.10.2017 00:23	26,1	30
29305	20.10.2017 00:24	26,1	30
29306	20.10.2017 00:24	26,1	30
29307	20.10.2017 00:24	26,1	30
29308	20.10.2017 00:24	26,1	30
29309	20.10.2017 00:24	26,1	30
29310	20.10.2017 00:24	26,1	30
29311	20.10.2017 00:25	26,1	30
29312	20.10.2017 00:25	26,1	30
29313	20.10.2017 00:25	26,1	30
29314	20.10.2017 00:25	26,1	30
29315	20.10.2017 00:25	26,1	30
29316	20.10.2017 00:25	26,1	30
29317	20.10.2017 00:26	26,1	30
29318	20.10.2017 00:26	26,1	30
29319	20.10.2017 00:26	26,1	30
29320	20.10.2017 00:26	26,1	30
29321	20.10.2017 00:26	26,1	30
29322	20.10.2017 00:26	26,1	30
29323	20.10.2017 00:27	26,1	30
29324	20.10.2017 00:27	26,1	30
29325	20.10.2017 00:27	26,1	30
29326	20.10.2017 00:27	26,1	30
29327	20.10.2017 00:27	26,1	30

29328	20.10.2017 00:27	26,1	30
29329	20.10.2017 00:28	26,1	30
29330	20.10.2017 00:28	26,1	30
29331	20.10.2017 00:28	26,1	30
29332	20.10.2017 00:28	26,1	30
29333	20.10.2017 00:28	26,1	30
29334	20.10.2017 00:28	26,1	30
29335	20.10.2017 00:29	26,1	30
29336	20.10.2017 00:29	26,1	30
29337	20.10.2017 00:29	26,1	30
29338	20.10.2017 00:29	26,1	30
29339	20.10.2017 00:29	26,1	30
29340	20.10.2017 00:29	26,1	30
29341	20.10.2017 00:30	26,1	30
29342	20.10.2017 00:30	26,1	30
29343	20.10.2017 00:30	26,1	30
29344	20.10.2017 00:30	26,1	30
29345	20.10.2017 00:30	26,1	30
29346	20.10.2017 00:30	26,1	30
29347	20.10.2017 00:31	26,1	30
29348	20.10.2017 00:31	26,1	30
29349	20.10.2017 00:31	26,1	30
29350	20.10.2017 00:31	26,1	30
29351	20.10.2017 00:31	26,1	30
29352	20.10.2017 00:31	26,1	30
29353	20.10.2017 00:32	26,1	30
29354	20.10.2017 00:32	26,1	30
29355	20.10.2017 00:32	26,1	30
29356	20.10.2017 00:32	26,1	30
29357	20.10.2017 00:32	26,1	30
29358	20.10.2017 00:32	26,1	30
29359	20.10.2017 00:33	26,1	30
29360	20.10.2017 00:33	26,1	30
29361	20.10.2017 00:33	26,1	30
29362	20.10.2017 00:33	26,1	30
29363	20.10.2017 00:33	26,1	30
29364	20.10.2017 00:33	26,1	30
29365	20.10.2017 00:34	26,1	30
29366	20.10.2017 00:34	26,1	30
29367	20.10.2017 00:34	26,1	30
29368	20.10.2017 00:34	26,1	30
29369	20.10.2017 00:34	26,1	30
29370	20.10.2017 00:34	26,1	30
29371	20.10.2017 00:35	26,1	30
29372	20.10.2017 00:35	26,1	30
29373	20.10.2017 00:35	26,1	30
29374	20.10.2017 00:35	26,1	30
29375	20.10.2017 00:35	26,1	30
29376	20.10.2017 00:35	26,1	30
29377	20.10.2017 00:36	26,1	30
29378	20.10.2017 00:36	26,1	30
29379	20.10.2017 00:36	26,1	30

29380	20.10.2017 00:36	26,1	30
29381	20.10.2017 00:36	26,1	30
29382	20.10.2017 00:36	26,1	30
29383	20.10.2017 00:37	26,1	30
29384	20.10.2017 00:37	26,1	30
29385	20.10.2017 00:37	26,1	30
29386	20.10.2017 00:37	26,1	30
29387	20.10.2017 00:37	26,1	30
29388	20.10.2017 00:37	26,1	30
29389	20.10.2017 00:38	26,1	30
29390	20.10.2017 00:38	26,1	30
29391	20.10.2017 00:38	26	30
29392	20.10.2017 00:38	26	30
29393	20.10.2017 00:38	26,1	30
29394	20.10.2017 00:38	26	30
29395	20.10.2017 00:39	26	30
29396	20.10.2017 00:39	26	30
29397	20.10.2017 00:39	26	30
29398	20.10.2017 00:39	26,1	30
29399	20.10.2017 00:39	26	30
29400	20.10.2017 00:39	26	30
29401	20.10.2017 00:40	26	30
29402	20.10.2017 00:40	26	30
29403	20.10.2017 00:40	26	30
29404	20.10.2017 00:40	26	30
29405	20.10.2017 00:40	26	30
29406	20.10.2017 00:40	26	30
29407	20.10.2017 00:41	26	30
29408	20.10.2017 00:41	26	30
29409	20.10.2017 00:41	26	30
29410	20.10.2017 00:41	26	30
29411	20.10.2017 00:41	26	30
29412	20.10.2017 00:41	26	30
29413	20.10.2017 00:42	26	30
29414	20.10.2017 00:42	26	30
29415	20.10.2017 00:42	26	30
29416	20.10.2017 00:42	26	30
29417	20.10.2017 00:42	26	30
29418	20.10.2017 00:42	26	30
29419	20.10.2017 00:43	26	30
29420	20.10.2017 00:43	26	30
29421	20.10.2017 00:43	26	30
29422	20.10.2017 00:43	26	30
29423	20.10.2017 00:43	26	30
29424	20.10.2017 00:43	26	30
29425	20.10.2017 00:44	26	30
29426	20.10.2017 00:44	26	30
29427	20.10.2017 00:44	26	30
29428	20.10.2017 00:44	26	30
29429	20.10.2017 00:44	26	30
29430	20.10.2017 00:44	26	30
29431	20.10.2017 00:45	26	30

29432	20.10.2017 00:45	26	30
29433	20.10.2017 00:45	26	30
29434	20.10.2017 00:45	26	30
29435	20.10.2017 00:45	26	30
29436	20.10.2017 00:45	26	30
29437	20.10.2017 00:46	26	30
29438	20.10.2017 00:46	26	30
29439	20.10.2017 00:46	26	30
29440	20.10.2017 00:46	26	30
29441	20.10.2017 00:46	26	30
29442	20.10.2017 00:46	26	30
29443	20.10.2017 00:47	26	30
29444	20.10.2017 00:47	26	30
29445	20.10.2017 00:47	26	30
29446	20.10.2017 00:47	26	30
29447	20.10.2017 00:47	26	30
29448	20.10.2017 00:47	26	30
29449	20.10.2017 00:48	26	30
29450	20.10.2017 00:48	26	30
29451	20.10.2017 00:48	26	30
29452	20.10.2017 00:48	26	30
29453	20.10.2017 00:48	26	30
29454	20.10.2017 00:48	26	30
29455	20.10.2017 00:49	26	30
29456	20.10.2017 00:49	26	30
29457	20.10.2017 00:49	26	30
29458	20.10.2017 00:49	26	30
29459	20.10.2017 00:49	26	30
29460	20.10.2017 00:49	26	30
29461	20.10.2017 00:50	26	30
29462	20.10.2017 00:50	26	30
29463	20.10.2017 00:50	26	30
29464	20.10.2017 00:50	26	30
29465	20.10.2017 00:50	26	30
29466	20.10.2017 00:50	26	30
29467	20.10.2017 00:51	26	30
29468	20.10.2017 00:51	26	30
29469	20.10.2017 00:51	26	30
29470	20.10.2017 00:51	26	30
29471	20.10.2017 00:51	26	30
29472	20.10.2017 00:51	26	30
29473	20.10.2017 00:52	26	30
29474	20.10.2017 00:52	26	30
29475	20.10.2017 00:52	26	30
29476	20.10.2017 00:52	26	30
29477	20.10.2017 00:52	26	30
29478	20.10.2017 00:52	26	30
29479	20.10.2017 00:53	26	30
29480	20.10.2017 00:53	26	30
29481	20.10.2017 00:53	26	30
29482	20.10.2017 00:53	26	30
29483	20.10.2017 00:53	26	30



29484	20.10.2017 00:53	26	30
29485	20.10.2017 00:54	26	30
29486	20.10.2017 00:54	26	30
29487	20.10.2017 00:54	26	30
29488	20.10.2017 00:54	26	30
29489	20.10.2017 00:54	26	30
29490	20.10.2017 00:54	26	30
29491	20.10.2017 00:55	26	30
29492	20.10.2017 00:55	26	30
29493	20.10.2017 00:55	26	30
29494	20.10.2017 00:55	26	30
29495	20.10.2017 00:55	26	30
29496	20.10.2017 00:55	26	30
29497	20.10.2017 00:56	26	30
29498	20.10.2017 00:56	26	30
29499	20.10.2017 00:56	26	30
29500	20.10.2017 00:56	26	30
29501	20.10.2017 00:56	26	30
29502	20.10.2017 00:56	26	30
29503	20.10.2017 00:57	26	30
29504	20.10.2017 00:57	26	30
29505	20.10.2017 00:57	26	30
29506	20.10.2017 00:57	26	30
29507	20.10.2017 00:57	26	30
29508	20.10.2017 00:57	26	30
29509	20.10.2017 00:58	26	30
29510	20.10.2017 00:58	26	30
29511	20.10.2017 00:58	26	30
29512	20.10.2017 00:58	26	30
29513	20.10.2017 00:58	26	30
29514	20.10.2017 00:58	26	30
29515	20.10.2017 00:59	26	30
29516	20.10.2017 00:59	26	30
29517	20.10.2017 00:59	26	30
29518	20.10.2017 00:59	26	30
29519	20.10.2017 00:59	26	30
29520	20.10.2017 00:59	26	30
29521	20.10.2017 01:00	26	30
29522	20.10.2017 01:00	26	30
29523	20.10.2017 01:00	26	30
29524	20.10.2017 01:00	26	30
29525	20.10.2017 01:00	26	30
29526	20.10.2017 01:00	26	30
29527	20.10.2017 01:01	26	30
29528	20.10.2017 01:01	26	30
29529	20.10.2017 01:01	26	30
29530	20.10.2017 01:01	26	30
29531	20.10.2017 01:01	26	30
29532	20.10.2017 01:01	26	30
29533	20.10.2017 01:02	26	30
29534	20.10.2017 01:02	26	30
29535	20.10.2017 01:02	26	30

29536	20.10.2017 01:02	26	30
29537	20.10.2017 01:02	26	30
29538	20.10.2017 01:02	26	30
29539	20.10.2017 01:03	26	30
29540	20.10.2017 01:03	26	30
29541	20.10.2017 01:03	26	30
29542	20.10.2017 01:03	26	30
29543	20.10.2017 01:03	26	30
29544	20.10.2017 01:03	26	30
29545	20.10.2017 01:04	26	30
29546	20.10.2017 01:04	26	30
29547	20.10.2017 01:04	26	30
29548	20.10.2017 01:04	26	30
29549	20.10.2017 01:04	26	30
29550	20.10.2017 01:04	26	30
29551	20.10.2017 01:05	26	30
29552	20.10.2017 01:05	26	30
29553	20.10.2017 01:05	26	30
29554	20.10.2017 01:05	26	30
29555	20.10.2017 01:05	26	30
29556	20.10.2017 01:05	26	30
29557	20.10.2017 01:06	26	30
29558	20.10.2017 01:06	25,9	30
29559	20.10.2017 01:06	25,9	30
29560	20.10.2017 01:06	25,9	30
29561	20.10.2017 01:06	25,9	30
29562	20.10.2017 01:06	25,9	30
29563	20.10.2017 01:07	25,9	30
29564	20.10.2017 01:07	25,9	30
29565	20.10.2017 01:07	25,9	30
29566	20.10.2017 01:07	25,9	30
29567	20.10.2017 01:07	25,9	30
29568	20.10.2017 01:07	25,9	30
29569	20.10.2017 01:08	25,9	30
29570	20.10.2017 01:08	25,9	30
29571	20.10.2017 01:08	25,9	30
29572	20.10.2017 01:08	25,9	30
29573	20.10.2017 01:08	25,9	30
29574	20.10.2017 01:08	25,9	30
29575	20.10.2017 01:09	25,9	30
29576	20.10.2017 01:09	25,9	30
29577	20.10.2017 01:09	25,9	30
29578	20.10.2017 01:09	25,9	30
29579	20.10.2017 01:09	25,9	30
29580	20.10.2017 01:09	25,9	30
29581	20.10.2017 01:10	25,9	30
29582	20.10.2017 01:10	25,9	30
29583	20.10.2017 01:10	25,9	30
29584	20.10.2017 01:10	25,9	30
29585	20.10.2017 01:10	25,9	30
29586	20.10.2017 01:10	25,9	30
29587	20.10.2017 01:11	25,9	30

29588	20.10.2017 01:11	25,9	30
29589	20.10.2017 01:11	25,9	30
29590	20.10.2017 01:11	25,9	30
29591	20.10.2017 01:11	25,9	30
29592	20.10.2017 01:11	25,9	30
29593	20.10.2017 01:12	25,9	30
29594	20.10.2017 01:12	25,9	30
29595	20.10.2017 01:12	25,9	30
29596	20.10.2017 01:12	25,9	30
29597	20.10.2017 01:12	25,9	30
29598	20.10.2017 01:12	25,9	30
29599	20.10.2017 01:13	25,9	30
29600	20.10.2017 01:13	25,9	30
29601	20.10.2017 01:13	25,9	30
29602	20.10.2017 01:13	25,9	30
29603	20.10.2017 01:13	25,9	30
29604	20.10.2017 01:13	25,9	30
29605	20.10.2017 01:14	25,9	30
29606	20.10.2017 01:14	25,9	30
29607	20.10.2017 01:14	25,9	30
29608	20.10.2017 01:14	25,9	30
29609	20.10.2017 01:14	25,9	30
29610	20.10.2017 01:14	25,9	30
29611	20.10.2017 01:15	25,9	30
29612	20.10.2017 01:15	25,9	30
29613	20.10.2017 01:15	25,9	30
29614	20.10.2017 01:15	25,9	30
29615	20.10.2017 01:15	25,9	30
29616	20.10.2017 01:15	25,9	30
29617	20.10.2017 01:16	25,9	30
29618	20.10.2017 01:16	25,9	30
29619	20.10.2017 01:16	25,9	30
29620	20.10.2017 01:16	25,9	30
29621	20.10.2017 01:16	25,9	30
29622	20.10.2017 01:16	25,9	30
29623	20.10.2017 01:17	25,9	30
29624	20.10.2017 01:17	25,9	30
29625	20.10.2017 01:17	25,9	30
29626	20.10.2017 01:17	25,9	30
29627	20.10.2017 01:17	25,9	30
29628	20.10.2017 01:17	25,9	30
29629	20.10.2017 01:18	25,9	30
29630	20.10.2017 01:18	25,9	30
29631	20.10.2017 01:18	25,9	30
29632	20.10.2017 01:18	25,9	30
29633	20.10.2017 01:18	25,9	30
29634	20.10.2017 01:18	25,9	30
29635	20.10.2017 01:19	25,9	30
29636	20.10.2017 01:19	25,9	30
29637	20.10.2017 01:19	25,9	30
29638	20.10.2017 01:19	25,9	30
29639	20.10.2017 01:19	25,9	30

29640	20.10.2017 01:19	25,9	30
29641	20.10.2017 01:20	25,9	30
29642	20.10.2017 01:20	25,9	30
29643	20.10.2017 01:20	25,9	30
29644	20.10.2017 01:20	25,9	30
29645	20.10.2017 01:20	25,9	30
29646	20.10.2017 01:20	25,9	30
29647	20.10.2017 01:21	25,9	30
29648	20.10.2017 01:21	25,9	30
29649	20.10.2017 01:21	25,9	30
29650	20.10.2017 01:21	25,9	30
29651	20.10.2017 01:21	25,9	30
29652	20.10.2017 01:21	25,9	30
29653	20.10.2017 01:22	25,9	30
29654	20.10.2017 01:22	25,9	30
29655	20.10.2017 01:22	25,9	30
29656	20.10.2017 01:22	25,9	30
29657	20.10.2017 01:22	25,9	30
29658	20.10.2017 01:22	25,9	30
29659	20.10.2017 01:23	25,9	30
29660	20.10.2017 01:23	25,9	30
29661	20.10.2017 01:23	25,9	30
29662	20.10.2017 01:23	25,9	30
29663	20.10.2017 01:23	25,9	30
29664	20.10.2017 01:23	25,9	30
29665	20.10.2017 01:24	25,9	30
29666	20.10.2017 01:24	25,9	30
29667	20.10.2017 01:24	25,9	30
29668	20.10.2017 01:24	25,9	30
29669	20.10.2017 01:24	25,9	30
29670	20.10.2017 01:24	25,9	30
29671	20.10.2017 01:25	25,9	30
29672	20.10.2017 01:25	25,9	30
29673	20.10.2017 01:25	25,9	30
29674	20.10.2017 01:25	25,9	30
29675	20.10.2017 01:25	25,9	30
29676	20.10.2017 01:25	25,9	30
29677	20.10.2017 01:26	25,9	30
29678	20.10.2017 01:26	25,9	30
29679	20.10.2017 01:26	25,9	30
29680	20.10.2017 01:26	25,9	30
29681	20.10.2017 01:26	25,9	30
29682	20.10.2017 01:26	25,9	30
29683	20.10.2017 01:27	25,9	30
29684	20.10.2017 01:27	25,9	30
29685	20.10.2017 01:27	25,9	30
29686	20.10.2017 01:27	25,9	30
29687	20.10.2017 01:27	25,9	30
29688	20.10.2017 01:27	25,9	30
29689	20.10.2017 01:28	25,9	30
29690	20.10.2017 01:28	25,9	30
29691	20.10.2017 01:28	25,9	30

29692	20.10.2017 01:28	25,9	30
29693	20.10.2017 01:28	25,9	30
29694	20.10.2017 01:28	25,9	30
29695	20.10.2017 01:29	25,9	30
29696	20.10.2017 01:29	25,9	30
29697	20.10.2017 01:29	25,9	30
29698	20.10.2017 01:29	25,9	30
29699	20.10.2017 01:29	25,9	30
29700	20.10.2017 01:29	25,9	30
29701	20.10.2017 01:30	25,9	30
29702	20.10.2017 01:30	25,9	30
29703	20.10.2017 01:30	25,9	30
29704	20.10.2017 01:30	25,9	30
29705	20.10.2017 01:30	25,9	30
29706	20.10.2017 01:30	25,9	30
29707	20.10.2017 01:31	25,9	30
29708	20.10.2017 01:31	25,9	30
29709	20.10.2017 01:31	25,9	30
29710	20.10.2017 01:31	25,9	30
29711	20.10.2017 01:31	25,9	30
29712	20.10.2017 01:31	25,8	30
29713	20.10.2017 01:32	25,8	30
29714	20.10.2017 01:32	25,8	30
29715	20.10.2017 01:32	25,8	30
29716	20.10.2017 01:32	25,8	30
29717	20.10.2017 01:32	25,8	30
29718	20.10.2017 01:32	25,8	30
29719	20.10.2017 01:33	25,8	30
29720	20.10.2017 01:33	25,8	30
29721	20.10.2017 01:33	25,8	30
29722	20.10.2017 01:33	25,8	30
29723	20.10.2017 01:33	25,8	30
29724	20.10.2017 01:33	25,8	30
29725	20.10.2017 01:34	25,8	30
29726	20.10.2017 01:34	25,8	30
29727	20.10.2017 01:34	25,8	30
29728	20.10.2017 01:34	25,8	30
29729	20.10.2017 01:34	25,8	30
29730	20.10.2017 01:34	25,8	30
29731	20.10.2017 01:35	25,8	30
29732	20.10.2017 01:35	25,8	30
29733	20.10.2017 01:35	25,8	30
29734	20.10.2017 01:35	25,8	30
29735	20.10.2017 01:35	25,8	30
29736	20.10.2017 01:35	25,8	30
29737	20.10.2017 01:36	25,8	30
29738	20.10.2017 01:36	25,8	30
29739	20.10.2017 01:36	25,8	30
29740	20.10.2017 01:36	25,8	30
29741	20.10.2017 01:36	25,8	30
29742	20.10.2017 01:36	25,8	30
29743	20.10.2017 01:37	25,8	30

29744	20.10.2017 01:37	25,8	30
29745	20.10.2017 01:37	25,8	30
29746	20.10.2017 01:37	25,8	30
29747	20.10.2017 01:37	25,8	30
29748	20.10.2017 01:37	25,8	30
29749	20.10.2017 01:38	25,8	30
29750	20.10.2017 01:38	25,8	30
29751	20.10.2017 01:38	25,8	30
29752	20.10.2017 01:38	25,8	30
29753	20.10.2017 01:38	25,8	30
29754	20.10.2017 01:38	25,8	30
29755	20.10.2017 01:39	25,8	30
29756	20.10.2017 01:39	25,8	30
29757	20.10.2017 01:39	25,8	30
29758	20.10.2017 01:39	25,8	30
29759	20.10.2017 01:39	25,8	30
29760	20.10.2017 01:39	25,8	30
29761	20.10.2017 01:40	25,8	30
29762	20.10.2017 01:40	25,8	30
29763	20.10.2017 01:40	25,8	30
29764	20.10.2017 01:40	25,8	30
29765	20.10.2017 01:40	25,8	30
29766	20.10.2017 01:40	25,8	30
29767	20.10.2017 01:41	25,8	30
29768	20.10.2017 01:41	25,8	30
29769	20.10.2017 01:41	25,8	30
29770	20.10.2017 01:41	25,8	30
29771	20.10.2017 01:41	25,8	30
29772	20.10.2017 01:41	25,8	30
29773	20.10.2017 01:42	25,8	30
29774	20.10.2017 01:42	25,8	30
29775	20.10.2017 01:42	25,8	30
29776	20.10.2017 01:42	25,8	30
29777	20.10.2017 01:42	25,8	30
29778	20.10.2017 01:42	25,8	30
29779	20.10.2017 01:43	25,8	30
29780	20.10.2017 01:43	25,8	30
29781	20.10.2017 01:43	25,8	30
29782	20.10.2017 01:43	25,8	30
29783	20.10.2017 01:43	25,8	30
29784	20.10.2017 01:43	25,8	30
29785	20.10.2017 01:44	25,8	30
29786	20.10.2017 01:44	25,8	30
29787	20.10.2017 01:44	25,8	30
29788	20.10.2017 01:44	25,8	30
29789	20.10.2017 01:44	25,8	30
29790	20.10.2017 01:44	25,8	30
29791	20.10.2017 01:45	25,8	30
29792	20.10.2017 01:45	25,8	30
29793	20.10.2017 01:45	25,8	30
29794	20.10.2017 01:45	25,8	30
29795	20.10.2017 01:45	25,8	30

29796	20.10.2017 01:45	25,8	30
29797	20.10.2017 01:46	25,8	30
29798	20.10.2017 01:46	25,8	30
29799	20.10.2017 01:46	25,8	30
29800	20.10.2017 01:46	25,8	30
29801	20.10.2017 01:46	25,8	30
29802	20.10.2017 01:46	25,8	30
29803	20.10.2017 01:47	25,8	30
29804	20.10.2017 01:47	25,8	30
29805	20.10.2017 01:47	25,8	30
29806	20.10.2017 01:47	25,8	30
29807	20.10.2017 01:47	25,8	30
29808	20.10.2017 01:47	25,8	30
29809	20.10.2017 01:48	25,8	30
29810	20.10.2017 01:48	25,8	30
29811	20.10.2017 01:48	25,8	30
29812	20.10.2017 01:48	25,8	30
29813	20.10.2017 01:48	25,8	30
29814	20.10.2017 01:48	25,8	30
29815	20.10.2017 01:49	25,8	30
29816	20.10.2017 01:49	25,8	30
29817	20.10.2017 01:49	25,8	30
29818	20.10.2017 01:49	25,8	30
29819	20.10.2017 01:49	25,8	30
29820	20.10.2017 01:49	25,8	30
29821	20.10.2017 01:50	25,8	30
29822	20.10.2017 01:50	25,8	30
29823	20.10.2017 01:50	25,8	30
29824	20.10.2017 01:50	25,8	30
29825	20.10.2017 01:50	25,8	30
29826	20.10.2017 01:50	25,8	30
29827	20.10.2017 01:51	25,8	30
29828	20.10.2017 01:51	25,8	30
29829	20.10.2017 01:51	25,8	30
29830	20.10.2017 01:51	25,8	30
29831	20.10.2017 01:51	25,8	30
29832	20.10.2017 01:51	25,8	30
29833	20.10.2017 01:52	25,8	30
29834	20.10.2017 01:52	25,8	30
29835	20.10.2017 01:52	25,8	30
29836	20.10.2017 01:52	25,8	30
29837	20.10.2017 01:52	25,8	30
29838	20.10.2017 01:52	25,8	30
29839	20.10.2017 01:53	25,8	30
29840	20.10.2017 01:53	25,8	30
29841	20.10.2017 01:53	25,8	30
29842	20.10.2017 01:53	25,8	30
29843	20.10.2017 01:53	25,8	30
29844	20.10.2017 01:53	25,8	30
29845	20.10.2017 01:54	25,8	30
29846	20.10.2017 01:54	25,8	30
29847	20.10.2017 01:54	25,8	30

29848	20.10.2017 01:54	25,8	30
29849	20.10.2017 01:54	25,8	30
29850	20.10.2017 01:54	25,8	30
29851	20.10.2017 01:55	25,8	30
29852	20.10.2017 01:55	25,8	30
29853	20.10.2017 01:55	25,8	30
29854	20.10.2017 01:55	25,8	30
29855	20.10.2017 01:55	25,8	30
29856	20.10.2017 01:55	25,8	30
29857	20.10.2017 01:56	25,8	30
29858	20.10.2017 01:56	25,7	30
29859	20.10.2017 01:56	25,8	30
29860	20.10.2017 01:56	25,8	30
29861	20.10.2017 01:56	25,8	30
29862	20.10.2017 01:56	25,7	30
29863	20.10.2017 01:57	25,7	30
29864	20.10.2017 01:57	25,7	30
29865	20.10.2017 01:57	25,7	30
29866	20.10.2017 01:57	25,7	30
29867	20.10.2017 01:57	25,7	30
29868	20.10.2017 01:57	25,7	30
29869	20.10.2017 01:58	25,7	30
29870	20.10.2017 01:58	25,7	30
29871	20.10.2017 01:58	25,7	30
29872	20.10.2017 01:58	25,7	30
29873	20.10.2017 01:58	25,7	30
29874	20.10.2017 01:58	25,7	30
29875	20.10.2017 01:59	25,7	30
29876	20.10.2017 01:59	25,7	30
29877	20.10.2017 01:59	25,7	30
29878	20.10.2017 01:59	25,7	30
29879	20.10.2017 01:59	25,7	30
29880	20.10.2017 01:59	25,7	30
29881	20.10.2017 02:00	25,7	30
29882	20.10.2017 02:00	25,7	30
29883	20.10.2017 02:00	25,7	30
29884	20.10.2017 02:00	25,7	30
29885	20.10.2017 02:00	25,7	30
29886	20.10.2017 02:00	25,7	30
29887	20.10.2017 02:01	25,7	30
29888	20.10.2017 02:01	25,7	30
29889	20.10.2017 02:01	25,7	30
29890	20.10.2017 02:01	25,7	30
29891	20.10.2017 02:01	25,7	30
29892	20.10.2017 02:01	25,7	30
29893	20.10.2017 02:02	25,7	30
29894	20.10.2017 02:02	25,7	30
29895	20.10.2017 02:02	25,7	30
29896	20.10.2017 02:02	25,7	30
29897	20.10.2017 02:02	25,7	30
29898	20.10.2017 02:02	25,7	30
29899	20.10.2017 02:03	25,7	30



29900	20.10.2017 02:03	25,7	30
29901	20.10.2017 02:03	25,7	30
29902	20.10.2017 02:03	25,7	30
29903	20.10.2017 02:03	25,7	30
29904	20.10.2017 02:03	25,7	30
29905	20.10.2017 02:04	25,7	30
29906	20.10.2017 02:04	25,7	30
29907	20.10.2017 02:04	25,7	30
29908	20.10.2017 02:04	25,7	30
29909	20.10.2017 02:04	25,7	30
29910	20.10.2017 02:04	25,7	30
29911	20.10.2017 02:05	25,7	30
29912	20.10.2017 02:05	25,7	30
29913	20.10.2017 02:05	25,7	30
29914	20.10.2017 02:05	25,7	30
29915	20.10.2017 02:05	25,7	30
29916	20.10.2017 02:05	25,7	30
29917	20.10.2017 02:06	25,7	30
29918	20.10.2017 02:06	25,7	30
29919	20.10.2017 02:06	25,7	30
29920	20.10.2017 02:06	25,7	30
29921	20.10.2017 02:06	25,7	30
29922	20.10.2017 02:06	25,7	30
29923	20.10.2017 02:07	25,7	30
29924	20.10.2017 02:07	25,7	30
29925	20.10.2017 02:07	25,7	30
29926	20.10.2017 02:07	25,7	30
29927	20.10.2017 02:07	25,7	30
29928	20.10.2017 02:07	25,7	30
29929	20.10.2017 02:08	25,7	30
29930	20.10.2017 02:08	25,7	30
29931	20.10.2017 02:08	25,7	30
29932	20.10.2017 02:08	25,7	30
29933	20.10.2017 02:08	25,7	30
29934	20.10.2017 02:08	25,7	30
29935	20.10.2017 02:09	25,7	30
29936	20.10.2017 02:09	25,7	30
29937	20.10.2017 02:09	25,7	30
29938	20.10.2017 02:09	25,7	30
29939	20.10.2017 02:09	25,7	30
29940	20.10.2017 02:09	25,7	30
29941	20.10.2017 02:10	25,7	30
29942	20.10.2017 02:10	25,7	30
29943	20.10.2017 02:10	25,7	30
29944	20.10.2017 02:10	25,7	30
29945	20.10.2017 02:10	25,7	30
29946	20.10.2017 02:10	25,7	30
29947	20.10.2017 02:11	25,7	30
29948	20.10.2017 02:11	25,7	30
29949	20.10.2017 02:11	25,7	30
29950	20.10.2017 02:11	25,7	30
29951	20.10.2017 02:11	25,7	30

29952	20.10.2017 02:11	25,7	30
29953	20.10.2017 02:12	25,7	30
29954	20.10.2017 02:12	25,7	30
29955	20.10.2017 02:12	25,7	30
29956	20.10.2017 02:12	25,7	30
29957	20.10.2017 02:12	25,7	30
29958	20.10.2017 02:12	25,7	30
29959	20.10.2017 02:13	25,7	30
29960	20.10.2017 02:13	25,7	30
29961	20.10.2017 02:13	25,7	30
29962	20.10.2017 02:13	25,7	30
29963	20.10.2017 02:13	25,7	30
29964	20.10.2017 02:13	25,7	30
29965	20.10.2017 02:14	25,7	30
29966	20.10.2017 02:14	25,7	30
29967	20.10.2017 02:14	25,7	30
29968	20.10.2017 02:14	25,7	30
29969	20.10.2017 02:14	25,7	30
29970	20.10.2017 02:14	25,7	30
29971	20.10.2017 02:15	25,7	30
29972	20.10.2017 02:15	25,7	30
29973	20.10.2017 02:15	25,7	30
29974	20.10.2017 02:15	25,7	30
29975	20.10.2017 02:15	25,7	30
29976	20.10.2017 02:15	25,7	30
29977	20.10.2017 02:16	25,7	30
29978	20.10.2017 02:16	25,7	30
29979	20.10.2017 02:16	25,7	30
29980	20.10.2017 02:16	25,7	30
29981	20.10.2017 02:16	25,7	30
29982	20.10.2017 02:16	25,7	30
29983	20.10.2017 02:17	25,7	30
29984	20.10.2017 02:17	25,7	30
29985	20.10.2017 02:17	25,7	30
29986	20.10.2017 02:17	25,7	30
29987	20.10.2017 02:17	25,7	30
29988	20.10.2017 02:17	25,7	30
29989	20.10.2017 02:18	25,7	30
29990	20.10.2017 02:18	25,7	30
29991	20.10.2017 02:18	25,7	30
29992	20.10.2017 02:18	25,7	30
29993	20.10.2017 02:18	25,7	30
29994	20.10.2017 02:18	25,7	30
29995	20.10.2017 02:19	25,7	30
29996	20.10.2017 02:19	25,7	30
29997	20.10.2017 02:19	25,7	30
29998	20.10.2017 02:19	25,7	30
29999	20.10.2017 02:19	25,7	30
30000	20.10.2017 02:19	25,7	30
30001	20.10.2017 02:20	25,7	30
30002	20.10.2017 02:20	25,7	30
30003	20.10.2017 02:20	25,7	30

30004	20.10.2017 02:20	25,7	30
30005	20.10.2017 02:20	25,7	30
30006	20.10.2017 02:20	25,7	30
30007	20.10.2017 02:21	25,7	30
30008	20.10.2017 02:21	25,7	30
30009	20.10.2017 02:21	25,7	30
30010	20.10.2017 02:21	25,6	30
30011	20.10.2017 02:21	25,6	30
30012	20.10.2017 02:21	25,6	30
30013	20.10.2017 02:22	25,6	30
30014	20.10.2017 02:22	25,6	30
30015	20.10.2017 02:22	25,6	30
30016	20.10.2017 02:22	25,6	30
30017	20.10.2017 02:22	25,6	30
30018	20.10.2017 02:22	25,6	30
30019	20.10.2017 02:23	25,6	30
30020	20.10.2017 02:23	25,6	30
30021	20.10.2017 02:23	25,6	30
30022	20.10.2017 02:23	25,6	30
30023	20.10.2017 02:23	25,6	30
30024	20.10.2017 02:23	25,6	30
30025	20.10.2017 02:24	25,6	30
30026	20.10.2017 02:24	25,6	30
30027	20.10.2017 02:24	25,6	30
30028	20.10.2017 02:24	25,6	30
30029	20.10.2017 02:24	25,6	30
30030	20.10.2017 02:24	25,6	30
30031	20.10.2017 02:25	25,6	30
30032	20.10.2017 02:25	25,6	30
30033	20.10.2017 02:25	25,6	30
30034	20.10.2017 02:25	25,6	30
30035	20.10.2017 02:25	25,6	30
30036	20.10.2017 02:25	25,6	30
30037	20.10.2017 02:26	25,6	30
30038	20.10.2017 02:26	25,6	30
30039	20.10.2017 02:26	25,6	30
30040	20.10.2017 02:26	25,6	30
30041	20.10.2017 02:26	25,6	30
30042	20.10.2017 02:26	25,6	30
30043	20.10.2017 02:27	25,6	30
30044	20.10.2017 02:27	25,6	30
30045	20.10.2017 02:27	25,6	30
30046	20.10.2017 02:27	25,6	30
30047	20.10.2017 02:27	25,6	30
30048	20.10.2017 02:27	25,6	30
30049	20.10.2017 02:28	25,6	30
30050	20.10.2017 02:28	25,6	30
30051	20.10.2017 02:28	25,6	30
30052	20.10.2017 02:28	25,6	30
30053	20.10.2017 02:28	25,6	30
30054	20.10.2017 02:28	25,6	30
30055	20.10.2017 02:29	25,6	30

30056	20.10.2017 02:29	25,6	30
30057	20.10.2017 02:29	25,6	30
30058	20.10.2017 02:29	25,6	30
30059	20.10.2017 02:29	25,6	30
30060	20.10.2017 02:29	25,6	30
30061	20.10.2017 02:30	25,6	30
30062	20.10.2017 02:30	25,6	30
30063	20.10.2017 02:30	25,6	30
30064	20.10.2017 02:30	25,6	30
30065	20.10.2017 02:30	25,6	30
30066	20.10.2017 02:30	25,6	30
30067	20.10.2017 02:31	25,6	30
30068	20.10.2017 02:31	25,6	30
30069	20.10.2017 02:31	25,6	30
30070	20.10.2017 02:31	25,6	30
30071	20.10.2017 02:31	25,6	30
30072	20.10.2017 02:31	25,6	30
30073	20.10.2017 02:32	25,6	30
30074	20.10.2017 02:32	25,6	30
30075	20.10.2017 02:32	25,6	30
30076	20.10.2017 02:32	25,6	30
30077	20.10.2017 02:32	25,6	30
30078	20.10.2017 02:32	25,6	30
30079	20.10.2017 02:33	25,6	30
30080	20.10.2017 02:33	25,6	30
30081	20.10.2017 02:33	25,6	30
30082	20.10.2017 02:33	25,6	30
30083	20.10.2017 02:33	25,6	30
30084	20.10.2017 02:33	25,6	30
30085	20.10.2017 02:34	25,6	30
30086	20.10.2017 02:34	25,6	30
30087	20.10.2017 02:34	25,6	30
30088	20.10.2017 02:34	25,6	30
30089	20.10.2017 02:34	25,6	30
30090	20.10.2017 02:34	25,6	30
30091	20.10.2017 02:35	25,6	30
30092	20.10.2017 02:35	25,6	30
30093	20.10.2017 02:35	25,6	30
30094	20.10.2017 02:35	25,6	30
30095	20.10.2017 02:35	25,6	30
30096	20.10.2017 02:35	25,6	30
30097	20.10.2017 02:36	25,6	30
30098	20.10.2017 02:36	25,6	30
30099	20.10.2017 02:36	25,6	30
30100	20.10.2017 02:36	25,6	30
30101	20.10.2017 02:36	25,6	30
30102	20.10.2017 02:36	25,6	30
30103	20.10.2017 02:37	25,6	30
30104	20.10.2017 02:37	25,6	30
30105	20.10.2017 02:37	25,6	30
30106	20.10.2017 02:37	25,6	30
30107	20.10.2017 02:37	25,6	30

30108	20.10.2017 02:37	25,6	30
30109	20.10.2017 02:38	25,6	30
30110	20.10.2017 02:38	25,6	30
30111	20.10.2017 02:38	25,6	30
30112	20.10.2017 02:38	25,6	30
30113	20.10.2017 02:38	25,6	30
30114	20.10.2017 02:38	25,6	30
30115	20.10.2017 02:39	25,6	30
30116	20.10.2017 02:39	25,6	30
30117	20.10.2017 02:39	25,6	30
30118	20.10.2017 02:39	25,6	30
30119	20.10.2017 02:39	25,6	30
30120	20.10.2017 02:39	25,6	30
30121	20.10.2017 02:40	25,6	30
30122	20.10.2017 02:40	25,6	30
30123	20.10.2017 02:40	25,6	30
30124	20.10.2017 02:40	25,6	30
30125	20.10.2017 02:40	25,6	30
30126	20.10.2017 02:40	25,6	30
30127	20.10.2017 02:41	25,6	30
30128	20.10.2017 02:41	25,6	30
30129	20.10.2017 02:41	25,6	30
30130	20.10.2017 02:41	25,6	30
30131	20.10.2017 02:41	25,6	30
30132	20.10.2017 02:41	25,6	30
30133	20.10.2017 02:42	25,6	30
30134	20.10.2017 02:42	25,6	30
30135	20.10.2017 02:42	25,6	30
30136	20.10.2017 02:42	25,6	30
30137	20.10.2017 02:42	25,6	30
30138	20.10.2017 02:42	25,6	30
30139	20.10.2017 02:43	25,6	30
30140	20.10.2017 02:43	25,6	30
30141	20.10.2017 02:43	25,6	30
30142	20.10.2017 02:43	25,6	30
30143	20.10.2017 02:43	25,6	30
30144	20.10.2017 02:43	25,6	30
30145	20.10.2017 02:44	25,6	30
30146	20.10.2017 02:44	25,6	30
30147	20.10.2017 02:44	25,6	30
30148	20.10.2017 02:44	25,6	30
30149	20.10.2017 02:44	25,6	30
30150	20.10.2017 02:44	25,6	30
30151	20.10.2017 02:45	25,6	30
30152	20.10.2017 02:45	25,6	30
30153	20.10.2017 02:45	25,6	30
30154	20.10.2017 02:45	25,6	30
30155	20.10.2017 02:45	25,6	30
30156	20.10.2017 02:45	25,6	30
30157	20.10.2017 02:46	25,6	30
30158	20.10.2017 02:46	25,6	30
30159	20.10.2017 02:46	25,6	30

30160	20.10.2017 02:46	25,6	30
30161	20.10.2017 02:46	25,6	30
30162	20.10.2017 02:46	25,5	30
30163	20.10.2017 02:47	25,5	30
30164	20.10.2017 02:47	25,5	30
30165	20.10.2017 02:47	25,5	30
30166	20.10.2017 02:47	25,5	30
30167	20.10.2017 02:47	25,5	30
30168	20.10.2017 02:47	25,5	30
30169	20.10.2017 02:48	25,5	30
30170	20.10.2017 02:48	25,5	30
30171	20.10.2017 02:48	25,5	30
30172	20.10.2017 02:48	25,5	30
30173	20.10.2017 02:48	25,5	30
30174	20.10.2017 02:48	25,5	30
30175	20.10.2017 02:49	25,5	30
30176	20.10.2017 02:49	25,5	30
30177	20.10.2017 02:49	25,5	30
30178	20.10.2017 02:49	25,5	30
30179	20.10.2017 02:49	25,5	30
30180	20.10.2017 02:49	25,5	30
30181	20.10.2017 02:50	25,5	30
30182	20.10.2017 02:50	25,5	30
30183	20.10.2017 02:50	25,5	30
30184	20.10.2017 02:50	25,5	30
30185	20.10.2017 02:50	25,5	30
30186	20.10.2017 02:50	25,5	30
30187	20.10.2017 02:51	25,5	30
30188	20.10.2017 02:51	25,5	30
30189	20.10.2017 02:51	25,5	30
30190	20.10.2017 02:51	25,5	30
30191	20.10.2017 02:51	25,5	30
30192	20.10.2017 02:51	25,5	30
30193	20.10.2017 02:52	25,5	30
30194	20.10.2017 02:52	25,5	30
30195	20.10.2017 02:52	25,5	30
30196	20.10.2017 02:52	25,5	30
30197	20.10.2017 02:52	25,5	30
30198	20.10.2017 02:52	25,5	30
30199	20.10.2017 02:53	25,5	30
30200	20.10.2017 02:53	25,5	30
30201	20.10.2017 02:53	25,5	30
30202	20.10.2017 02:53	25,5	30
30203	20.10.2017 02:53	25,5	30
30204	20.10.2017 02:53	25,5	30
30205	20.10.2017 02:54	25,5	30
30206	20.10.2017 02:54	25,5	30
30207	20.10.2017 02:54	25,5	30
30208	20.10.2017 02:54	25,5	30
30209	20.10.2017 02:54	25,5	30
30210	20.10.2017 02:54	25,5	30
30211	20.10.2017 02:55	25,5	30

30212	20.10.2017 02:55	25,5	30
30213	20.10.2017 02:55	25,5	30
30214	20.10.2017 02:55	25,5	30
30215	20.10.2017 02:55	25,5	30
30216	20.10.2017 02:55	25,5	30
30217	20.10.2017 02:56	25,5	30
30218	20.10.2017 02:56	25,5	30
30219	20.10.2017 02:56	25,5	30
30220	20.10.2017 02:56	25,5	30
30221	20.10.2017 02:56	25,5	30
30222	20.10.2017 02:56	25,5	30
30223	20.10.2017 02:57	25,5	30
30224	20.10.2017 02:57	25,5	30
30225	20.10.2017 02:57	25,5	30
30226	20.10.2017 02:57	25,5	30
30227	20.10.2017 02:57	25,5	30
30228	20.10.2017 02:57	25,5	30
30229	20.10.2017 02:58	25,5	30
30230	20.10.2017 02:58	25,5	30
30231	20.10.2017 02:58	25,5	30
30232	20.10.2017 02:58	25,5	30
30233	20.10.2017 02:58	25,5	30
30234	20.10.2017 02:58	25,5	30
30235	20.10.2017 02:59	25,5	30
30236	20.10.2017 02:59	25,5	30
30237	20.10.2017 02:59	25,5	30
30238	20.10.2017 02:59	25,5	30
30239	20.10.2017 02:59	25,5	30
30240	20.10.2017 02:59	25,5	30
30241	20.10.2017 03:00	25,5	30
30242	20.10.2017 03:00	25,5	30
30243	20.10.2017 03:00	25,5	30
30244	20.10.2017 03:00	25,5	30
30245	20.10.2017 03:00	25,5	30
30246	20.10.2017 03:00	25,5	30
30247	20.10.2017 03:01	25,5	30
30248	20.10.2017 03:01	25,5	30
30249	20.10.2017 03:01	25,5	30
30250	20.10.2017 03:01	25,5	30
30251	20.10.2017 03:01	25,5	30
30252	20.10.2017 03:01	25,5	30
30253	20.10.2017 03:02	25,5	30
30254	20.10.2017 03:02	25,5	30
30255	20.10.2017 03:02	25,5	30
30256	20.10.2017 03:02	25,5	30
30257	20.10.2017 03:02	25,5	30
30258	20.10.2017 03:02	25,5	30
30259	20.10.2017 03:03	25,5	30
30260	20.10.2017 03:03	25,5	30
30261	20.10.2017 03:03	25,5	30
30262	20.10.2017 03:03	25,5	30
30263	20.10.2017 03:03	25,5	30

30264	20.10.2017 03:03	25,5	30
30265	20.10.2017 03:04	25,5	30
30266	20.10.2017 03:04	25,5	30
30267	20.10.2017 03:04	25,5	30
30268	20.10.2017 03:04	25,5	30
30269	20.10.2017 03:04	25,5	30
30270	20.10.2017 03:04	25,5	30
30271	20.10.2017 03:05	25,5	30
30272	20.10.2017 03:05	25,5	30
30273	20.10.2017 03:05	25,5	30
30274	20.10.2017 03:05	25,5	30
30275	20.10.2017 03:05	25,5	30
30276	20.10.2017 03:05	25,5	30
30277	20.10.2017 03:06	25,5	30
30278	20.10.2017 03:06	25,5	30
30279	20.10.2017 03:06	25,5	30
30280	20.10.2017 03:06	25,5	30
30281	20.10.2017 03:06	25,5	30
30282	20.10.2017 03:06	25,5	30
30283	20.10.2017 03:07	25,5	30
30284	20.10.2017 03:07	25,5	30
30285	20.10.2017 03:07	25,5	30
30286	20.10.2017 03:07	25,5	30
30287	20.10.2017 03:07	25,5	30
30288	20.10.2017 03:07	25,5	30
30289	20.10.2017 03:08	25,5	30
30290	20.10.2017 03:08	25,5	30
30291	20.10.2017 03:08	25,5	30
30292	20.10.2017 03:08	25,5	30
30293	20.10.2017 03:08	25,5	30
30294	20.10.2017 03:08	25,5	30
30295	20.10.2017 03:09	25,5	30
30296	20.10.2017 03:09	25,5	30
30297	20.10.2017 03:09	25,5	30
30298	20.10.2017 03:09	25,5	30
30299	20.10.2017 03:09	25,5	30
30300	20.10.2017 03:09	25,5	30
30301	20.10.2017 03:10	25,5	30
30302	20.10.2017 03:10	25,5	30
30303	20.10.2017 03:10	25,5	30
30304	20.10.2017 03:10	25,5	30
30305	20.10.2017 03:10	25,5	30
30306	20.10.2017 03:10	25,5	30
30307	20.10.2017 03:11	25,5	30
30308	20.10.2017 03:11	25,5	30
30309	20.10.2017 03:11	25,5	30
30310	20.10.2017 03:11	25,5	30
30311	20.10.2017 03:11	25,5	30
30312	20.10.2017 03:11	25,5	30
30313	20.10.2017 03:12	25,5	30
30314	20.10.2017 03:12	25,5	30
30315	20.10.2017 03:12	25,5	30



30316	20.10.2017 03:12	25,5	30
30317	20.10.2017 03:12	25,5	30
30318	20.10.2017 03:12	25,5	30
30319	20.10.2017 03:13	25,5	30
30320	20.10.2017 03:13	25,5	30
30321	20.10.2017 03:13	25,4	30
30322	20.10.2017 03:13	25,4	30
30323	20.10.2017 03:13	25,4	30
30324	20.10.2017 03:13	25,4	30
30325	20.10.2017 03:14	25,4	30
30326	20.10.2017 03:14	25,4	30
30327	20.10.2017 03:14	25,4	30
30328	20.10.2017 03:14	25,4	30
30329	20.10.2017 03:14	25,4	30
30330	20.10.2017 03:14	25,4	30
30331	20.10.2017 03:15	25,4	30
30332	20.10.2017 03:15	25,4	30
30333	20.10.2017 03:15	25,4	30
30334	20.10.2017 03:15	25,4	30
30335	20.10.2017 03:15	25,4	30
30336	20.10.2017 03:15	25,4	30
30337	20.10.2017 03:16	25,4	30
30338	20.10.2017 03:16	25,4	30
30339	20.10.2017 03:16	25,4	30
30340	20.10.2017 03:16	25,4	30
30341	20.10.2017 03:16	25,4	30
30342	20.10.2017 03:16	25,4	30
30343	20.10.2017 03:17	25,4	30
30344	20.10.2017 03:17	25,4	30
30345	20.10.2017 03:17	25,4	30
30346	20.10.2017 03:17	25,4	30
30347	20.10.2017 03:17	25,4	30
30348	20.10.2017 03:17	25,4	30
30349	20.10.2017 03:18	25,4	30
30350	20.10.2017 03:18	25,4	30
30351	20.10.2017 03:18	25,4	30
30352	20.10.2017 03:18	25,4	30
30353	20.10.2017 03:18	25,4	30
30354	20.10.2017 03:18	25,4	30
30355	20.10.2017 03:19	25,4	30
30356	20.10.2017 03:19	25,4	30
30357	20.10.2017 03:19	25,4	30
30358	20.10.2017 03:19	25,4	30
30359	20.10.2017 03:19	25,4	30
30360	20.10.2017 03:19	25,4	30
30361	20.10.2017 03:20	25,4	30
30362	20.10.2017 03:20	25,4	30
30363	20.10.2017 03:20	25,4	30
30364	20.10.2017 03:20	25,4	30
30365	20.10.2017 03:20	25,4	30
30366	20.10.2017 03:20	25,4	30
30367	20.10.2017 03:21	25,4	30

30368	20.10.2017 03:21	25,4	30
30369	20.10.2017 03:21	25,4	30
30370	20.10.2017 03:21	25,4	30
30371	20.10.2017 03:21	25,4	30
30372	20.10.2017 03:21	25,4	30
30373	20.10.2017 03:22	25,4	30
30374	20.10.2017 03:22	25,4	30
30375	20.10.2017 03:22	25,4	30
30376	20.10.2017 03:22	25,4	30
30377	20.10.2017 03:22	25,4	30
30378	20.10.2017 03:22	25,4	30
30379	20.10.2017 03:23	25,4	30
30380	20.10.2017 03:23	25,4	30
30381	20.10.2017 03:23	25,4	30
30382	20.10.2017 03:23	25,4	30
30383	20.10.2017 03:23	25,4	30
30384	20.10.2017 03:23	25,4	30
30385	20.10.2017 03:24	25,4	30
30386	20.10.2017 03:24	25,4	30
30387	20.10.2017 03:24	25,4	30
30388	20.10.2017 03:24	25,4	30
30389	20.10.2017 03:24	25,4	30
30390	20.10.2017 03:24	25,4	30
30391	20.10.2017 03:25	25,4	30
30392	20.10.2017 03:25	25,4	30
30393	20.10.2017 03:25	25,4	30
30394	20.10.2017 03:25	25,4	30
30395	20.10.2017 03:25	25,4	30
30396	20.10.2017 03:25	25,4	30
30397	20.10.2017 03:26	25,4	30
30398	20.10.2017 03:26	25,4	30
30399	20.10.2017 03:26	25,4	30
30400	20.10.2017 03:26	25,4	30
30401	20.10.2017 03:26	25,4	30
30402	20.10.2017 03:26	25,4	30
30403	20.10.2017 03:27	25,4	30
30404	20.10.2017 03:27	25,4	30
30405	20.10.2017 03:27	25,4	30
30406	20.10.2017 03:27	25,4	30
30407	20.10.2017 03:27	25,4	30
30408	20.10.2017 03:27	25,4	30
30409	20.10.2017 03:28	25,4	30
30410	20.10.2017 03:28	25,4	30
30411	20.10.2017 03:28	25,4	30
30412	20.10.2017 03:28	25,4	30
30413	20.10.2017 03:28	25,4	30
30414	20.10.2017 03:28	25,4	30
30415	20.10.2017 03:29	25,4	30
30416	20.10.2017 03:29	25,4	30
30417	20.10.2017 03:29	25,4	30
30418	20.10.2017 03:29	25,4	30
30419	20.10.2017 03:29	25,4	30

30420	20.10.2017 03:29	25,4	30
30421	20.10.2017 03:30	25,4	30
30422	20.10.2017 03:30	25,4	30
30423	20.10.2017 03:30	25,4	30
30424	20.10.2017 03:30	25,4	30
30425	20.10.2017 03:30	25,4	30
30426	20.10.2017 03:30	25,4	30
30427	20.10.2017 03:31	25,4	30
30428	20.10.2017 03:31	25,4	30
30429	20.10.2017 03:31	25,4	30
30430	20.10.2017 03:31	25,4	30
30431	20.10.2017 03:31	25,4	30
30432	20.10.2017 03:31	25,4	30
30433	20.10.2017 03:32	25,4	30
30434	20.10.2017 03:32	25,4	30
30435	20.10.2017 03:32	25,4	30
30436	20.10.2017 03:32	25,4	30
30437	20.10.2017 03:32	25,4	30
30438	20.10.2017 03:32	25,4	30
30439	20.10.2017 03:33	25,4	30
30440	20.10.2017 03:33	25,4	30
30441	20.10.2017 03:33	25,4	30
30442	20.10.2017 03:33	25,4	30
30443	20.10.2017 03:33	25,4	30
30444	20.10.2017 03:33	25,4	30
30445	20.10.2017 03:34	25,4	30
30446	20.10.2017 03:34	25,4	30
30447	20.10.2017 03:34	25,4	30
30448	20.10.2017 03:34	25,4	30
30449	20.10.2017 03:34	25,4	30
30450	20.10.2017 03:34	25,4	30
30451	20.10.2017 03:35	25,4	30
30452	20.10.2017 03:35	25,4	30
30453	20.10.2017 03:35	25,4	30
30454	20.10.2017 03:35	25,4	30
30455	20.10.2017 03:35	25,4	30
30456	20.10.2017 03:35	25,4	30
30457	20.10.2017 03:36	25,4	30
30458	20.10.2017 03:36	25,4	30
30459	20.10.2017 03:36	25,4	30
30460	20.10.2017 03:36	25,4	30
30461	20.10.2017 03:36	25,4	30
30462	20.10.2017 03:36	25,4	30
30463	20.10.2017 03:37	25,4	30
30464	20.10.2017 03:37	25,4	30
30465	20.10.2017 03:37	25,4	30
30466	20.10.2017 03:37	25,4	30
30467	20.10.2017 03:37	25,4	30
30468	20.10.2017 03:37	25,4	30
30469	20.10.2017 03:38	25,4	30
30470	20.10.2017 03:38	25,4	30
30471	20.10.2017 03:38	25,4	30

30472	20.10.2017 03:38	25,4	30
30473	20.10.2017 03:38	25,4	30
30474	20.10.2017 03:38	25,4	30
30475	20.10.2017 03:39	25,4	30
30476	20.10.2017 03:39	25,4	30
30477	20.10.2017 03:39	25,4	30
30478	20.10.2017 03:39	25,4	30
30479	20.10.2017 03:39	25,4	30
30480	20.10.2017 03:39	25,4	30
30481	20.10.2017 03:40	25,4	30
30482	20.10.2017 03:40	25,4	30
30483	20.10.2017 03:40	25,4	30
30484	20.10.2017 03:40	25,4	30
30485	20.10.2017 03:40	25,4	30
30486	20.10.2017 03:40	25,4	30
30487	20.10.2017 03:41	25,4	30
30488	20.10.2017 03:41	25,4	30
30489	20.10.2017 03:41	25,4	30
30490	20.10.2017 03:41	25,4	30
30491	20.10.2017 03:41	25,4	30
30492	20.10.2017 03:41	25,4	30
30493	20.10.2017 03:42	25,4	30
30494	20.10.2017 03:42	25,4	30
30495	20.10.2017 03:42	25,4	30
30496	20.10.2017 03:42	25,4	30
30497	20.10.2017 03:42	25,4	30
30498	20.10.2017 03:42	25,4	30
30499	20.10.2017 03:43	25,4	30
30500	20.10.2017 03:43	25,4	30
30501	20.10.2017 03:43	25,4	30
30502	20.10.2017 03:43	25,4	30
30503	20.10.2017 03:43	25,4	30
30504	20.10.2017 03:43	25,4	30
30505	20.10.2017 03:44	25,4	30
30506	20.10.2017 03:44	25,4	30
30507	20.10.2017 03:44	25,4	30
30508	20.10.2017 03:44	25,4	30
30509	20.10.2017 03:44	25,4	30
30510	20.10.2017 03:44	25,4	30
30511	20.10.2017 03:45	25,4	30
30512	20.10.2017 03:45	25,4	30
30513	20.10.2017 03:45	25,4	30
30514	20.10.2017 03:45	25,4	30
30515	20.10.2017 03:45	25,4	30
30516	20.10.2017 03:45	25,4	30
30517	20.10.2017 03:46	25,4	30
30518	20.10.2017 03:46	25,4	30
30519	20.10.2017 03:46	25,4	30
30520	20.10.2017 03:46	25,4	30
30521	20.10.2017 03:46	25,4	30
30522	20.10.2017 03:46	25,4	30
30523	20.10.2017 03:47	25,4	30

30524	20.10.2017 03:47	25,4	30
30525	20.10.2017 03:47	25,4	30
30526	20.10.2017 03:47	25,4	30
30527	20.10.2017 03:47	25,4	30
30528	20.10.2017 03:47	25,4	30
30529	20.10.2017 03:48	25,4	30
30530	20.10.2017 03:48	25,4	30
30531	20.10.2017 03:48	25,4	30
30532	20.10.2017 03:48	25,4	30
30533	20.10.2017 03:48	25,4	30
30534	20.10.2017 03:48	25,4	30
30535	20.10.2017 03:49	25,4	30
30536	20.10.2017 03:49	25,4	30
30537	20.10.2017 03:49	25,4	30
30538	20.10.2017 03:49	25,4	30
30539	20.10.2017 03:49	25,4	30
30540	20.10.2017 03:49	25,4	30
30541	20.10.2017 03:50	25,4	30
30542	20.10.2017 03:50	25,4	30
30543	20.10.2017 03:50	25,4	30
30544	20.10.2017 03:50	25,4	30
30545	20.10.2017 03:50	25,4	30
30546	20.10.2017 03:50	25,4	30
30547	20.10.2017 03:51	25,4	30
30548	20.10.2017 03:51	25,4	30
30549	20.10.2017 03:51	25,4	30
30550	20.10.2017 03:51	25,4	30
30551	20.10.2017 03:51	25,4	30
30552	20.10.2017 03:51	25,4	30
30553	20.10.2017 03:52	25,4	30
30554	20.10.2017 03:52	25,4	30
30555	20.10.2017 03:52	25,4	30
30556	20.10.2017 03:52	25,4	30
30557	20.10.2017 03:52	25,4	30
30558	20.10.2017 03:52	25,4	30
30559	20.10.2017 03:53	25,4	30
30560	20.10.2017 03:53	25,4	30
30561	20.10.2017 03:53	25,4	30
30562	20.10.2017 03:53	25,4	30
30563	20.10.2017 03:53	25,4	30
30564	20.10.2017 03:53	25,4	30
30565	20.10.2017 03:54	25,4	30
30566	20.10.2017 03:54	25,4	30
30567	20.10.2017 03:54	25,4	30
30568	20.10.2017 03:54	25,4	30
30569	20.10.2017 03:54	25,4	30
30570	20.10.2017 03:54	25,4	30
30571	20.10.2017 03:55	25,4	30
30572	20.10.2017 03:55	25,4	30
30573	20.10.2017 03:55	25,4	30
30574	20.10.2017 03:55	25,4	30
30575	20.10.2017 03:55	25,4	30

30576	20.10.2017 03:55	25,3	30
30577	20.10.2017 03:56	25,4	30
30578	20.10.2017 03:56	25,4	30
30579	20.10.2017 03:56	25,4	30
30580	20.10.2017 03:56	25,4	30
30581	20.10.2017 03:56	25,3	30
30582	20.10.2017 03:56	25,4	30
30583	20.10.2017 03:57	25,4	30
30584	20.10.2017 03:57	25,4	30
30585	20.10.2017 03:57	25,4	30
30586	20.10.2017 03:57	25,3	30
30587	20.10.2017 03:57	25,3	30
30588	20.10.2017 03:57	25,3	30
30589	20.10.2017 03:58	25,3	30
30590	20.10.2017 03:58	25,3	30
30591	20.10.2017 03:58	25,3	30
30592	20.10.2017 03:58	25,3	30
30593	20.10.2017 03:58	25,3	30
30594	20.10.2017 03:58	25,3	30
30595	20.10.2017 03:59	25,3	30
30596	20.10.2017 03:59	25,3	30
30597	20.10.2017 03:59	25,3	30
30598	20.10.2017 03:59	25,3	30
30599	20.10.2017 03:59	25,3	30
30600	20.10.2017 03:59	25,3	30
30601	20.10.2017 04:00	25,3	30
30602	20.10.2017 04:00	25,3	30
30603	20.10.2017 04:00	25,3	30
30604	20.10.2017 04:00	25,3	30
30605	20.10.2017 04:00	25,3	30
30606	20.10.2017 04:00	25,3	30
30607	20.10.2017 04:01	25,3	30
30608	20.10.2017 04:01	25,3	30
30609	20.10.2017 04:01	25,3	30
30610	20.10.2017 04:01	25,3	30
30611	20.10.2017 04:01	25,3	30
30612	20.10.2017 04:01	25,3	30
30613	20.10.2017 04:02	25,3	30
30614	20.10.2017 04:02	25,3	30
30615	20.10.2017 04:02	25,3	30
30616	20.10.2017 04:02	25,3	30
30617	20.10.2017 04:02	25,3	30
30618	20.10.2017 04:02	25,3	30
30619	20.10.2017 04:03	25,3	30
30620	20.10.2017 04:03	25,3	30
30621	20.10.2017 04:03	25,3	30
30622	20.10.2017 04:03	25,3	30
30623	20.10.2017 04:03	25,3	30
30624	20.10.2017 04:03	25,3	30
30625	20.10.2017 04:04	25,3	30
30626	20.10.2017 04:04	25,3	30
30627	20.10.2017 04:04	25,3	30

30628	20.10.2017 04:04	25,3	30
30629	20.10.2017 04:04	25,3	30
30630	20.10.2017 04:04	25,3	30
30631	20.10.2017 04:05	25,3	30
30632	20.10.2017 04:05	25,3	30
30633	20.10.2017 04:05	25,3	30
30634	20.10.2017 04:05	25,3	30
30635	20.10.2017 04:05	25,3	30
30636	20.10.2017 04:05	25,3	30
30637	20.10.2017 04:06	25,3	30
30638	20.10.2017 04:06	25,3	30
30639	20.10.2017 04:06	25,3	30
30640	20.10.2017 04:06	25,3	30
30641	20.10.2017 04:06	25,3	30
30642	20.10.2017 04:06	25,3	30
30643	20.10.2017 04:07	25,3	30
30644	20.10.2017 04:07	25,3	30
30645	20.10.2017 04:07	25,3	30
30646	20.10.2017 04:07	25,3	30
30647	20.10.2017 04:07	25,3	30
30648	20.10.2017 04:07	25,3	30
30649	20.10.2017 04:08	25,3	30
30650	20.10.2017 04:08	25,3	30
30651	20.10.2017 04:08	25,3	30
30652	20.10.2017 04:08	25,3	30
30653	20.10.2017 04:08	25,3	30
30654	20.10.2017 04:08	25,3	30
30655	20.10.2017 04:09	25,3	30
30656	20.10.2017 04:09	25,3	30
30657	20.10.2017 04:09	25,3	30
30658	20.10.2017 04:09	25,3	30
30659	20.10.2017 04:09	25,3	30
30660	20.10.2017 04:09	25,3	30
30661	20.10.2017 04:10	25,3	30
30662	20.10.2017 04:10	25,3	30
30663	20.10.2017 04:10	25,3	30
30664	20.10.2017 04:10	25,3	30
30665	20.10.2017 04:10	25,3	30
30666	20.10.2017 04:10	25,3	30
30667	20.10.2017 04:11	25,3	30
30668	20.10.2017 04:11	25,3	30
30669	20.10.2017 04:11	25,3	30
30670	20.10.2017 04:11	25,3	30
30671	20.10.2017 04:11	25,3	30
30672	20.10.2017 04:11	25,3	30
30673	20.10.2017 04:12	25,3	30
30674	20.10.2017 04:12	25,3	30
30675	20.10.2017 04:12	25,3	30
30676	20.10.2017 04:12	25,3	30
30677	20.10.2017 04:12	25,3	30
30678	20.10.2017 04:12	25,3	30
30679	20.10.2017 04:13	25,3	30

30680	20.10.2017 04:13	25,3	30
30681	20.10.2017 04:13	25,3	30
30682	20.10.2017 04:13	25,3	30
30683	20.10.2017 04:13	25,3	30
30684	20.10.2017 04:13	25,3	30
30685	20.10.2017 04:14	25,3	30
30686	20.10.2017 04:14	25,3	30
30687	20.10.2017 04:14	25,3	30
30688	20.10.2017 04:14	25,3	30
30689	20.10.2017 04:14	25,3	30
30690	20.10.2017 04:14	25,3	30
30691	20.10.2017 04:15	25,3	30
30692	20.10.2017 04:15	25,3	30
30693	20.10.2017 04:15	25,3	30
30694	20.10.2017 04:15	25,3	30
30695	20.10.2017 04:15	25,3	30
30696	20.10.2017 04:15	25,3	30
30697	20.10.2017 04:16	25,3	30
30698	20.10.2017 04:16	25,3	30
30699	20.10.2017 04:16	25,3	30
30700	20.10.2017 04:16	25,3	30
30701	20.10.2017 04:16	25,3	30
30702	20.10.2017 04:16	25,3	30
30703	20.10.2017 04:17	25,3	30
30704	20.10.2017 04:17	25,3	30
30705	20.10.2017 04:17	25,3	30
30706	20.10.2017 04:17	25,3	30
30707	20.10.2017 04:17	25,3	30
30708	20.10.2017 04:17	25,3	30
30709	20.10.2017 04:18	25,3	30
30710	20.10.2017 04:18	25,3	30
30711	20.10.2017 04:18	25,3	30
30712	20.10.2017 04:18	25,3	30
30713	20.10.2017 04:18	25,3	30
30714	20.10.2017 04:18	25,3	30
30715	20.10.2017 04:19	25,3	30
30716	20.10.2017 04:19	25,3	30
30717	20.10.2017 04:19	25,3	30
30718	20.10.2017 04:19	25,3	30
30719	20.10.2017 04:19	25,3	30
30720	20.10.2017 04:19	25,3	30
30721	20.10.2017 04:20	25,3	30
30722	20.10.2017 04:20	25,3	30
30723	20.10.2017 04:20	25,3	30
30724	20.10.2017 04:20	25,3	30
30725	20.10.2017 04:20	25,3	30
30726	20.10.2017 04:20	25,3	30
30727	20.10.2017 04:21	25,3	30
30728	20.10.2017 04:21	25,3	30
30729	20.10.2017 04:21	25,3	30
30730	20.10.2017 04:21	25,3	30
30731	20.10.2017 04:21	25,3	30



30732	20.10.2017 04:21	25,3	30
30733	20.10.2017 04:22	25,2	30
30734	20.10.2017 04:22	25,2	30
30735	20.10.2017 04:22	25,2	30
30736	20.10.2017 04:22	25,3	30
30737	20.10.2017 04:22	25,2	30
30738	20.10.2017 04:22	25,2	30
30739	20.10.2017 04:23	25,2	30
30740	20.10.2017 04:23	25,2	30
30741	20.10.2017 04:23	25,2	30
30742	20.10.2017 04:23	25,2	30
30743	20.10.2017 04:23	25,2	30
30744	20.10.2017 04:23	25,2	30
30745	20.10.2017 04:24	25,2	30
30746	20.10.2017 04:24	25,2	30
30747	20.10.2017 04:24	25,2	30
30748	20.10.2017 04:24	25,2	30
30749	20.10.2017 04:24	25,2	30
30750	20.10.2017 04:24	25,2	30
30751	20.10.2017 04:25	25,2	30
30752	20.10.2017 04:25	25,2	30
30753	20.10.2017 04:25	25,2	30
30754	20.10.2017 04:25	25,2	30
30755	20.10.2017 04:25	25,2	30
30756	20.10.2017 04:25	25,2	30
30757	20.10.2017 04:26	25,2	30
30758	20.10.2017 04:26	25,2	30
30759	20.10.2017 04:26	25,2	30
30760	20.10.2017 04:26	25,2	30
30761	20.10.2017 04:26	25,2	30
30762	20.10.2017 04:26	25,2	30
30763	20.10.2017 04:27	25,2	30
30764	20.10.2017 04:27	25,2	30
30765	20.10.2017 04:27	25,2	30
30766	20.10.2017 04:27	25,2	30
30767	20.10.2017 04:27	25,2	30
30768	20.10.2017 04:27	25,2	30
30769	20.10.2017 04:28	25,2	30
30770	20.10.2017 04:28	25,2	30
30771	20.10.2017 04:28	25,2	30
30772	20.10.2017 04:28	25,2	30
30773	20.10.2017 04:28	25,2	30
30774	20.10.2017 04:28	25,2	30
30775	20.10.2017 04:29	25,2	30
30776	20.10.2017 04:29	25,2	30
30777	20.10.2017 04:29	25,2	30
30778	20.10.2017 04:29	25,2	30
30779	20.10.2017 04:29	25,2	30
30780	20.10.2017 04:29	25,2	30
30781	20.10.2017 04:30	25,2	30
30782	20.10.2017 04:30	25,2	30
30783	20.10.2017 04:30	25,2	30

30784	20.10.2017 04:30	25,2	30
30785	20.10.2017 04:30	25,2	30
30786	20.10.2017 04:30	25,2	30
30787	20.10.2017 04:31	25,2	30
30788	20.10.2017 04:31	25,2	30
30789	20.10.2017 04:31	25,2	30
30790	20.10.2017 04:31	25,2	30
30791	20.10.2017 04:31	25,2	30
30792	20.10.2017 04:31	25,2	30
30793	20.10.2017 04:32	25,2	30
30794	20.10.2017 04:32	25,2	30
30795	20.10.2017 04:32	25,2	30
30796	20.10.2017 04:32	25,2	30
30797	20.10.2017 04:32	25,2	30
30798	20.10.2017 04:32	25,2	30
30799	20.10.2017 04:33	25,2	30
30800	20.10.2017 04:33	25,2	30
30801	20.10.2017 04:33	25,2	30
30802	20.10.2017 04:33	25,2	30
30803	20.10.2017 04:33	25,2	30
30804	20.10.2017 04:33	25,2	30
30805	20.10.2017 04:34	25,2	30
30806	20.10.2017 04:34	25,2	30
30807	20.10.2017 04:34	25,2	30
30808	20.10.2017 04:34	25,2	30
30809	20.10.2017 04:34	25,2	30
30810	20.10.2017 04:34	25,2	30
30811	20.10.2017 04:35	25,2	30
30812	20.10.2017 04:35	25,2	30
30813	20.10.2017 04:35	25,2	30
30814	20.10.2017 04:35	25,2	30
30815	20.10.2017 04:35	25,2	30
30816	20.10.2017 04:35	25,2	30
30817	20.10.2017 04:36	25,2	30
30818	20.10.2017 04:36	25,2	30
30819	20.10.2017 04:36	25,2	30
30820	20.10.2017 04:36	25,2	30
30821	20.10.2017 04:36	25,2	30
30822	20.10.2017 04:36	25,2	30
30823	20.10.2017 04:37	25,2	30
30824	20.10.2017 04:37	25,2	30
30825	20.10.2017 04:37	25,2	30
30826	20.10.2017 04:37	25,2	30
30827	20.10.2017 04:37	25,2	30
30828	20.10.2017 04:37	25,2	30
30829	20.10.2017 04:38	25,2	30
30830	20.10.2017 04:38	25,2	30
30831	20.10.2017 04:38	25,2	30
30832	20.10.2017 04:38	25,2	30
30833	20.10.2017 04:38	25,2	30
30834	20.10.2017 04:38	25,2	30
30835	20.10.2017 04:39	25,2	30

30836	20.10.2017 04:39	25,2	30
30837	20.10.2017 04:39	25,2	30
30838	20.10.2017 04:39	25,2	30
30839	20.10.2017 04:39	25,2	30
30840	20.10.2017 04:39	25,2	30
30841	20.10.2017 04:40	25,2	30
30842	20.10.2017 04:40	25,2	30
30843	20.10.2017 04:40	25,2	30
30844	20.10.2017 04:40	25,2	30
30845	20.10.2017 04:40	25,2	30
30846	20.10.2017 04:40	25,2	30
30847	20.10.2017 04:41	25,2	30
30848	20.10.2017 04:41	25,2	30
30849	20.10.2017 04:41	25,2	30
30850	20.10.2017 04:41	25,2	30
30851	20.10.2017 04:41	25,2	30
30852	20.10.2017 04:41	25,2	30
30853	20.10.2017 04:42	25,2	30
30854	20.10.2017 04:42	25,2	30
30855	20.10.2017 04:42	25,2	30
30856	20.10.2017 04:42	25,2	30
30857	20.10.2017 04:42	25,2	30
30858	20.10.2017 04:42	25,2	30
30859	20.10.2017 04:43	25,2	30
30860	20.10.2017 04:43	25,2	30
30861	20.10.2017 04:43	25,2	30
30862	20.10.2017 04:43	25,2	30
30863	20.10.2017 04:43	25,2	30
30864	20.10.2017 04:43	25,2	30
30865	20.10.2017 04:44	25,2	30
30866	20.10.2017 04:44	25,2	30
30867	20.10.2017 04:44	25,2	30
30868	20.10.2017 04:44	25,2	30
30869	20.10.2017 04:44	25,2	30
30870	20.10.2017 04:44	25,2	30
30871	20.10.2017 04:45	25,2	30
30872	20.10.2017 04:45	25,2	30
30873	20.10.2017 04:45	25,2	30
30874	20.10.2017 04:45	25,2	30
30875	20.10.2017 04:45	25,1	30
30876	20.10.2017 04:45	25,2	30
30877	20.10.2017 04:46	25,2	30
30878	20.10.2017 04:46	25,2	30
30879	20.10.2017 04:46	25,2	30
30880	20.10.2017 04:46	25,2	30
30881	20.10.2017 04:46	25,1	30
30882	20.10.2017 04:46	25,1	30
30883	20.10.2017 04:47	25,1	30
30884	20.10.2017 04:47	25,1	30
30885	20.10.2017 04:47	25,1	30
30886	20.10.2017 04:47	25,1	30
30887	20.10.2017 04:47	25,1	30

30888	20.10.2017 04:47	25,1	30
30889	20.10.2017 04:48	25,1	30
30890	20.10.2017 04:48	25,1	30
30891	20.10.2017 04:48	25,1	30
30892	20.10.2017 04:48	25,1	30
30893	20.10.2017 04:48	25,1	30
30894	20.10.2017 04:48	25,1	30
30895	20.10.2017 04:49	25,1	30
30896	20.10.2017 04:49	25,1	30
30897	20.10.2017 04:49	25,1	30
30898	20.10.2017 04:49	25,1	30
30899	20.10.2017 04:49	25,1	30
30900	20.10.2017 04:49	25,1	30
30901	20.10.2017 04:50	25,1	30
30902	20.10.2017 04:50	25,1	30
30903	20.10.2017 04:50	25,1	30
30904	20.10.2017 04:50	25,1	30
30905	20.10.2017 04:50	25,1	30
30906	20.10.2017 04:50	25,1	30
30907	20.10.2017 04:51	25,1	30
30908	20.10.2017 04:51	25,1	30
30909	20.10.2017 04:51	25,1	30
30910	20.10.2017 04:51	25,1	30
30911	20.10.2017 04:51	25,1	30
30912	20.10.2017 04:51	25,1	30
30913	20.10.2017 04:52	25,1	30
30914	20.10.2017 04:52	25,1	30
30915	20.10.2017 04:52	25,1	30
30916	20.10.2017 04:52	25,1	30
30917	20.10.2017 04:52	25,1	30
30918	20.10.2017 04:52	25,1	30
30919	20.10.2017 04:53	25,1	30
30920	20.10.2017 04:53	25,1	30
30921	20.10.2017 04:53	25,1	30
30922	20.10.2017 04:53	25,1	30
30923	20.10.2017 04:53	25,1	30
30924	20.10.2017 04:53	25,1	30
30925	20.10.2017 04:54	25,1	30
30926	20.10.2017 04:54	25,1	30
30927	20.10.2017 04:54	25,1	30
30928	20.10.2017 04:54	25,1	30
30929	20.10.2017 04:54	25,1	30
30930	20.10.2017 04:54	25,1	30
30931	20.10.2017 04:55	25,1	30
30932	20.10.2017 04:55	25,1	30
30933	20.10.2017 04:55	25,1	30
30934	20.10.2017 04:55	25,1	30
30935	20.10.2017 04:55	25,1	30
30936	20.10.2017 04:55	25,1	30
30937	20.10.2017 04:56	25,1	30
30938	20.10.2017 04:56	25,1	30
30939	20.10.2017 04:56	25,1	30

30940	20.10.2017 04:56	25,1	30
30941	20.10.2017 04:56	25,1	30
30942	20.10.2017 04:56	25,1	30
30943	20.10.2017 04:57	25,1	30
30944	20.10.2017 04:57	25,1	30
30945	20.10.2017 04:57	25,1	30
30946	20.10.2017 04:57	25,1	30
30947	20.10.2017 04:57	25,1	30
30948	20.10.2017 04:57	25,1	30
30949	20.10.2017 04:58	25,1	30
30950	20.10.2017 04:58	25,1	30
30951	20.10.2017 04:58	25,1	30
30952	20.10.2017 04:58	25,1	30
30953	20.10.2017 04:58	25,1	30
30954	20.10.2017 04:58	25,1	30
30955	20.10.2017 04:59	25,1	30
30956	20.10.2017 04:59	25,1	30
30957	20.10.2017 04:59	25,1	30
30958	20.10.2017 04:59	25,1	30
30959	20.10.2017 04:59	25,1	30
30960	20.10.2017 04:59	25,1	30
30961	20.10.2017 05:00	25,1	30
30962	20.10.2017 05:00	25,1	30
30963	20.10.2017 05:00	25,1	30
30964	20.10.2017 05:00	25,1	30
30965	20.10.2017 05:00	25,1	30
30966	20.10.2017 05:00	25,1	30
30967	20.10.2017 05:01	25,1	30
30968	20.10.2017 05:01	25,1	30
30969	20.10.2017 05:01	25,1	30
30970	20.10.2017 05:01	25,1	30
30971	20.10.2017 05:01	25,1	30
30972	20.10.2017 05:01	25,1	30
30973	20.10.2017 05:02	25,1	30
30974	20.10.2017 05:02	25,1	30
30975	20.10.2017 05:02	25,1	30
30976	20.10.2017 05:02	25,1	30
30977	20.10.2017 05:02	25,1	30
30978	20.10.2017 05:02	25,1	30
30979	20.10.2017 05:03	25,1	30
30980	20.10.2017 05:03	25,1	30
30981	20.10.2017 05:03	25,1	30
30982	20.10.2017 05:03	25,1	30
30983	20.10.2017 05:03	25,1	30
30984	20.10.2017 05:03	25,1	30
30985	20.10.2017 05:04	25,1	30
30986	20.10.2017 05:04	25,1	30
30987	20.10.2017 05:04	25,1	30
30988	20.10.2017 05:04	25,1	30
30989	20.10.2017 05:04	25,1	30
30990	20.10.2017 05:04	25,1	30
30991	20.10.2017 05:05	25,1	30

30992	20.10.2017 05:05	25,1	30
30993	20.10.2017 05:05	25,1	30
30994	20.10.2017 05:05	25,1	30
30995	20.10.2017 05:05	25,1	30
30996	20.10.2017 05:05	25,1	30
30997	20.10.2017 05:06	25,1	30
30998	20.10.2017 05:06	25,1	30
30999	20.10.2017 05:06	25,1	30
31000	20.10.2017 05:06	25,1	30
31001	20.10.2017 05:06	25,1	30
31002	20.10.2017 05:06	25,1	30
31003	20.10.2017 05:07	25,1	30
31004	20.10.2017 05:07	25,1	30
31005	20.10.2017 05:07	25,1	30
31006	20.10.2017 05:07	25,1	30
31007	20.10.2017 05:07	25,1	30
31008	20.10.2017 05:07	25,1	30
31009	20.10.2017 05:08	25,1	30
31010	20.10.2017 05:08	25,1	30
31011	20.10.2017 05:08	25,1	30
31012	20.10.2017 05:08	25,1	30
31013	20.10.2017 05:08	25,1	30
31014	20.10.2017 05:08	25,1	30
31015	20.10.2017 05:09	25,1	30
31016	20.10.2017 05:09	25,1	30
31017	20.10.2017 05:09	25,1	30
31018	20.10.2017 05:09	25,1	30
31019	20.10.2017 05:09	25,1	30
31020	20.10.2017 05:09	25,1	30
31021	20.10.2017 05:10	25,1	30
31022	20.10.2017 05:10	25	30
31023	20.10.2017 05:10	25,1	30
31024	20.10.2017 05:10	25,1	30
31025	20.10.2017 05:10	25,1	30
31026	20.10.2017 05:10	25	30
31027	20.10.2017 05:11	25	30
31028	20.10.2017 05:11	25	30
31029	20.10.2017 05:11	25	30
31030	20.10.2017 05:11	25	30
31031	20.10.2017 05:11	25	30
31032	20.10.2017 05:11	25	30
31033	20.10.2017 05:12	25	30
31034	20.10.2017 05:12	25	30
31035	20.10.2017 05:12	25	30
31036	20.10.2017 05:12	25	30
31037	20.10.2017 05:12	25	30
31038	20.10.2017 05:12	25	30
31039	20.10.2017 05:13	25	30
31040	20.10.2017 05:13	25	30
31041	20.10.2017 05:13	25	30
31042	20.10.2017 05:13	25	30
31043	20.10.2017 05:13	25	30

31044	20.10.2017 05:13	25	30
31045	20.10.2017 05:14	25	30
31046	20.10.2017 05:14	25	30
31047	20.10.2017 05:14	25	30
31048	20.10.2017 05:14	25	30
31049	20.10.2017 05:14	25	30
31050	20.10.2017 05:14	25	30
31051	20.10.2017 05:15	25	30
31052	20.10.2017 05:15	25	30
31053	20.10.2017 05:15	25	30
31054	20.10.2017 05:15	25	30
31055	20.10.2017 05:15	25	30
31056	20.10.2017 05:15	25	30
31057	20.10.2017 05:16	25	30
31058	20.10.2017 05:16	25	30
31059	20.10.2017 05:16	25	30
31060	20.10.2017 05:16	25	30
31061	20.10.2017 05:16	25	30
31062	20.10.2017 05:16	25	30
31063	20.10.2017 05:17	25	30
31064	20.10.2017 05:17	25	30
31065	20.10.2017 05:17	25	30
31066	20.10.2017 05:17	25	30
31067	20.10.2017 05:17	25	30
31068	20.10.2017 05:17	25	30
31069	20.10.2017 05:18	25	30
31070	20.10.2017 05:18	25	30
31071	20.10.2017 05:18	25	30
31072	20.10.2017 05:18	25	30
31073	20.10.2017 05:18	25	30
31074	20.10.2017 05:18	25	30
31075	20.10.2017 05:19	25	30
31076	20.10.2017 05:19	25	30
31077	20.10.2017 05:19	25	30
31078	20.10.2017 05:19	25	30
31079	20.10.2017 05:19	25	30
31080	20.10.2017 05:19	25	30
31081	20.10.2017 05:20	25	30
31082	20.10.2017 05:20	25	30
31083	20.10.2017 05:20	25	30
31084	20.10.2017 05:20	25	30
31085	20.10.2017 05:20	25	30
31086	20.10.2017 05:20	25	30
31087	20.10.2017 05:21	25	30
31088	20.10.2017 05:21	25	30
31089	20.10.2017 05:21	25	30
31090	20.10.2017 05:21	25	30
31091	20.10.2017 05:21	25	30
31092	20.10.2017 05:21	25	30
31093	20.10.2017 05:22	25	30
31094	20.10.2017 05:22	25	30
31095	20.10.2017 05:22	25	30

31096	20.10.2017 05:22	25	30
31097	20.10.2017 05:22	25	30
31098	20.10.2017 05:22	25	30
31099	20.10.2017 05:23	25	30
31100	20.10.2017 05:23	25	30
31101	20.10.2017 05:23	25	30
31102	20.10.2017 05:23	25	30
31103	20.10.2017 05:23	25	30
31104	20.10.2017 05:23	25	30
31105	20.10.2017 05:24	25	30
31106	20.10.2017 05:24	25	30
31107	20.10.2017 05:24	25	30
31108	20.10.2017 05:24	25	30
31109	20.10.2017 05:24	25	30
31110	20.10.2017 05:24	25	30
31111	20.10.2017 05:25	25	30
31112	20.10.2017 05:25	25	30
31113	20.10.2017 05:25	25	30
31114	20.10.2017 05:25	25	30
31115	20.10.2017 05:25	25	30
31116	20.10.2017 05:25	25	30
31117	20.10.2017 05:26	25	30
31118	20.10.2017 05:26	25	30
31119	20.10.2017 05:26	25	30
31120	20.10.2017 05:26	25	30
31121	20.10.2017 05:26	25	30
31122	20.10.2017 05:26	25	30
31123	20.10.2017 05:27	25	30
31124	20.10.2017 05:27	25	30
31125	20.10.2017 05:27	25	30
31126	20.10.2017 05:27	25	30
31127	20.10.2017 05:27	25	30
31128	20.10.2017 05:27	25	30
31129	20.10.2017 05:28	25	30
31130	20.10.2017 05:28	25	30
31131	20.10.2017 05:28	25	30
31132	20.10.2017 05:28	25	30
31133	20.10.2017 05:28	25	30
31134	20.10.2017 05:28	25	30
31135	20.10.2017 05:29	25	30
31136	20.10.2017 05:29	25	30
31137	20.10.2017 05:29	25	30
31138	20.10.2017 05:29	25	30
31139	20.10.2017 05:29	25	30
31140	20.10.2017 05:29	25	30
31141	20.10.2017 05:30	25	30
31142	20.10.2017 05:30	25	30
31143	20.10.2017 05:30	25	30
31144	20.10.2017 05:30	25	30
31145	20.10.2017 05:30	25	30
31146	20.10.2017 05:30	25	30
31147	20.10.2017 05:31	25	30



31148	20.10.2017 05:31	25	30
31149	20.10.2017 05:31	25	30
31150	20.10.2017 05:31	25	30
31151	20.10.2017 05:31	25	30
31152	20.10.2017 05:31	25	30
31153	20.10.2017 05:32	25	30
31154	20.10.2017 05:32	25	30
31155	20.10.2017 05:32	25	30
31156	20.10.2017 05:32	25	30
31157	20.10.2017 05:32	25	30
31158	20.10.2017 05:32	25	30
31159	20.10.2017 05:33	25	30
31160	20.10.2017 05:33	25	30
31161	20.10.2017 05:33	25	30
31162	20.10.2017 05:33	25	30
31163	20.10.2017 05:33	25	30
31164	20.10.2017 05:33	25	30
31165	20.10.2017 05:34	25	30
31166	20.10.2017 05:34	25	30
31167	20.10.2017 05:34	25	30
31168	20.10.2017 05:34	25	30
31169	20.10.2017 05:34	25	30
31170	20.10.2017 05:34	25	30
31171	20.10.2017 05:35	25	30
31172	20.10.2017 05:35	25	30
31173	20.10.2017 05:35	25	30
31174	20.10.2017 05:35	24,9	30
31175	20.10.2017 05:35	25	30
31176	20.10.2017 05:35	25	30
31177	20.10.2017 05:36	25	30
31178	20.10.2017 05:36	24,9	30
31179	20.10.2017 05:36	24,9	30
31180	20.10.2017 05:36	25	30
31181	20.10.2017 05:36	24,9	30
31182	20.10.2017 05:36	24,9	30
31183	20.10.2017 05:37	24,9	30
31184	20.10.2017 05:37	24,9	30
31185	20.10.2017 05:37	24,9	30
31186	20.10.2017 05:37	24,9	30
31187	20.10.2017 05:37	24,9	30
31188	20.10.2017 05:37	24,9	30
31189	20.10.2017 05:38	24,9	30
31190	20.10.2017 05:38	24,9	30
31191	20.10.2017 05:38	24,9	30
31192	20.10.2017 05:38	24,9	30
31193	20.10.2017 05:38	24,9	30
31194	20.10.2017 05:38	24,9	30
31195	20.10.2017 05:39	24,9	30
31196	20.10.2017 05:39	24,9	30
31197	20.10.2017 05:39	24,9	30
31198	20.10.2017 05:39	24,9	30
31199	20.10.2017 05:39	24,9	30

31200	20.10.2017 05:39	24,9	30
31201	20.10.2017 05:40	24,9	30
31202	20.10.2017 05:40	24,9	30
31203	20.10.2017 05:40	24,9	30
31204	20.10.2017 05:40	24,9	30
31205	20.10.2017 05:40	24,9	30
31206	20.10.2017 05:40	24,9	30
31207	20.10.2017 05:41	24,9	30
31208	20.10.2017 05:41	24,9	30
31209	20.10.2017 05:41	24,9	30
31210	20.10.2017 05:41	24,9	30
31211	20.10.2017 05:41	24,9	30
31212	20.10.2017 05:41	24,9	30
31213	20.10.2017 05:42	24,9	30
31214	20.10.2017 05:42	24,9	30
31215	20.10.2017 05:42	24,9	30
31216	20.10.2017 05:42	24,9	30
31217	20.10.2017 05:42	24,9	30
31218	20.10.2017 05:42	24,9	30
31219	20.10.2017 05:43	24,9	30
31220	20.10.2017 05:43	24,9	30
31221	20.10.2017 05:43	24,9	30
31222	20.10.2017 05:43	24,9	30
31223	20.10.2017 05:43	24,9	30
31224	20.10.2017 05:43	24,9	30
31225	20.10.2017 05:44	24,9	30
31226	20.10.2017 05:44	24,9	30
31227	20.10.2017 05:44	24,9	30
31228	20.10.2017 05:44	24,9	30
31229	20.10.2017 05:44	24,9	30
31230	20.10.2017 05:44	24,9	30
31231	20.10.2017 05:45	24,9	30
31232	20.10.2017 05:45	24,9	30
31233	20.10.2017 05:45	24,9	30
31234	20.10.2017 05:45	24,9	30
31235	20.10.2017 05:45	24,9	30
31236	20.10.2017 05:45	24,9	30
31237	20.10.2017 05:46	24,9	30
31238	20.10.2017 05:46	24,9	30
31239	20.10.2017 05:46	24,9	30
31240	20.10.2017 05:46	24,9	30
31241	20.10.2017 05:46	24,9	30
31242	20.10.2017 05:46	24,9	30
31243	20.10.2017 05:47	24,9	30
31244	20.10.2017 05:47	24,9	30
31245	20.10.2017 05:47	24,9	30
31246	20.10.2017 05:47	24,9	30
31247	20.10.2017 05:47	24,9	30
31248	20.10.2017 05:47	24,9	30
31249	20.10.2017 05:48	24,9	30
31250	20.10.2017 05:48	24,9	30
31251	20.10.2017 05:48	24,9	30

31252	20.10.2017 05:48	24,9	30
31253	20.10.2017 05:48	24,9	30
31254	20.10.2017 05:48	24,9	30
31255	20.10.2017 05:49	24,9	30
31256	20.10.2017 05:49	24,9	30
31257	20.10.2017 05:49	24,9	30
31258	20.10.2017 05:49	24,9	30
31259	20.10.2017 05:49	24,9	30
31260	20.10.2017 05:49	24,9	30
31261	20.10.2017 05:50	24,9	30
31262	20.10.2017 05:50	24,9	30
31263	20.10.2017 05:50	24,9	30
31264	20.10.2017 05:50	24,9	30
31265	20.10.2017 05:50	24,9	30
31266	20.10.2017 05:50	24,9	30
31267	20.10.2017 05:51	24,9	30
31268	20.10.2017 05:51	24,9	30
31269	20.10.2017 05:51	24,9	30
31270	20.10.2017 05:51	24,9	30
31271	20.10.2017 05:51	24,9	30
31272	20.10.2017 05:51	24,9	30
31273	20.10.2017 05:52	24,9	30
31274	20.10.2017 05:52	24,9	30
31275	20.10.2017 05:52	24,9	30
31276	20.10.2017 05:52	24,9	30
31277	20.10.2017 05:52	24,9	30
31278	20.10.2017 05:52	24,9	30
31279	20.10.2017 05:53	24,9	30
31280	20.10.2017 05:53	24,9	30
31281	20.10.2017 05:53	24,9	30
31282	20.10.2017 05:53	24,9	30
31283	20.10.2017 05:53	24,9	30
31284	20.10.2017 05:53	24,9	30
31285	20.10.2017 05:54	24,9	30
31286	20.10.2017 05:54	24,9	30
31287	20.10.2017 05:54	24,9	30
31288	20.10.2017 05:54	24,9	30
31289	20.10.2017 05:54	24,9	30
31290	20.10.2017 05:54	24,9	30
31291	20.10.2017 05:55	24,9	30
31292	20.10.2017 05:55	24,9	30
31293	20.10.2017 05:55	24,9	30
31294	20.10.2017 05:55	24,9	30
31295	20.10.2017 05:55	24,9	30
31296	20.10.2017 05:55	24,9	30
31297	20.10.2017 05:56	24,9	30
31298	20.10.2017 05:56	24,9	30
31299	20.10.2017 05:56	24,9	30
31300	20.10.2017 05:56	24,9	30
31301	20.10.2017 05:56	24,9	30
31302	20.10.2017 05:56	24,9	30
31303	20.10.2017 05:57	24,9	30

31304	20.10.2017 05:57	24,9	30
31305	20.10.2017 05:57	24,9	30
31306	20.10.2017 05:57	24,9	30
31307	20.10.2017 05:57	24,9	30
31308	20.10.2017 05:57	24,9	30
31309	20.10.2017 05:58	24,9	30
31310	20.10.2017 05:58	24,9	30
31311	20.10.2017 05:58	24,9	30
31312	20.10.2017 05:58	24,9	30
31313	20.10.2017 05:58	24,9	30
31314	20.10.2017 05:58	24,9	30
31315	20.10.2017 05:59	24,9	30
31316	20.10.2017 05:59	24,9	30
31317	20.10.2017 05:59	24,9	30
31318	20.10.2017 05:59	24,9	30
31319	20.10.2017 05:59	24,9	30
31320	20.10.2017 05:59	24,9	30
31321	20.10.2017 06:00	24,9	30
31322	20.10.2017 06:00	24,9	30
31323	20.10.2017 06:00	24,9	30
31324	20.10.2017 06:00	24,9	30
31325	20.10.2017 06:00	24,8	30
31326	20.10.2017 06:00	24,9	30
31327	20.10.2017 06:01	24,9	30
31328	20.10.2017 06:01	24,9	30
31329	20.10.2017 06:01	24,9	30
31330	20.10.2017 06:01	24,8	30
31331	20.10.2017 06:01	24,8	30
31332	20.10.2017 06:01	24,8	30
31333	20.10.2017 06:02	24,8	30
31334	20.10.2017 06:02	24,8	30
31335	20.10.2017 06:02	24,8	30
31336	20.10.2017 06:02	24,8	30
31337	20.10.2017 06:02	24,8	30
31338	20.10.2017 06:02	24,8	30
31339	20.10.2017 06:03	24,8	30
31340	20.10.2017 06:03	24,8	30
31341	20.10.2017 06:03	24,8	30
31342	20.10.2017 06:03	24,8	30
31343	20.10.2017 06:03	24,8	30
31344	20.10.2017 06:03	24,8	30
31345	20.10.2017 06:04	24,8	30
31346	20.10.2017 06:04	24,8	30
31347	20.10.2017 06:04	24,8	30
31348	20.10.2017 06:04	24,8	30
31349	20.10.2017 06:04	24,8	30
31350	20.10.2017 06:04	24,8	30
31351	20.10.2017 06:05	24,8	30
31352	20.10.2017 06:05	24,8	30
31353	20.10.2017 06:05	24,8	30
31354	20.10.2017 06:05	24,8	30
31355	20.10.2017 06:05	24,8	30

31356	20.10.2017 06:05	24,8	30
31357	20.10.2017 06:06	24,8	30
31358	20.10.2017 06:06	24,8	30
31359	20.10.2017 06:06	24,8	30
31360	20.10.2017 06:06	24,8	30
31361	20.10.2017 06:06	24,8	30
31362	20.10.2017 06:06	24,8	30
31363	20.10.2017 06:07	24,8	30
31364	20.10.2017 06:07	24,8	30
31365	20.10.2017 06:07	24,8	30
31366	20.10.2017 06:07	24,8	30
31367	20.10.2017 06:07	24,8	30
31368	20.10.2017 06:07	24,8	30
31369	20.10.2017 06:08	24,8	30
31370	20.10.2017 06:08	24,8	30
31371	20.10.2017 06:08	24,8	30
31372	20.10.2017 06:08	24,8	30
31373	20.10.2017 06:08	24,8	30
31374	20.10.2017 06:08	24,8	30
31375	20.10.2017 06:09	24,8	30
31376	20.10.2017 06:09	24,8	30
31377	20.10.2017 06:09	24,8	30
31378	20.10.2017 06:09	24,8	30
31379	20.10.2017 06:09	24,8	30
31380	20.10.2017 06:09	24,8	30
31381	20.10.2017 06:10	24,8	30
31382	20.10.2017 06:10	24,8	30
31383	20.10.2017 06:10	24,8	30
31384	20.10.2017 06:10	24,8	30
31385	20.10.2017 06:10	24,8	30
31386	20.10.2017 06:10	24,8	30
31387	20.10.2017 06:11	24,8	30
31388	20.10.2017 06:11	24,8	30
31389	20.10.2017 06:11	24,8	30
31390	20.10.2017 06:11	24,8	30
31391	20.10.2017 06:11	24,8	30
31392	20.10.2017 06:11	24,8	30
31393	20.10.2017 06:12	24,8	30
31394	20.10.2017 06:12	24,8	30
31395	20.10.2017 06:12	24,8	30
31396	20.10.2017 06:12	24,8	30
31397	20.10.2017 06:12	24,8	30
31398	20.10.2017 06:12	24,8	30
31399	20.10.2017 06:13	24,8	30
31400	20.10.2017 06:13	24,8	30
31401	20.10.2017 06:13	24,8	30
31402	20.10.2017 06:13	24,8	30
31403	20.10.2017 06:13	24,8	30
31404	20.10.2017 06:13	24,8	30
31405	20.10.2017 06:14	24,8	30
31406	20.10.2017 06:14	24,8	30
31407	20.10.2017 06:14	24,8	30

31408	20.10.2017 06:14	24,8	30
31409	20.10.2017 06:14	24,8	30
31410	20.10.2017 06:14	24,8	30
31411	20.10.2017 06:15	24,8	30
31412	20.10.2017 06:15	24,8	30
31413	20.10.2017 06:15	24,8	30
31414	20.10.2017 06:15	24,8	30
31415	20.10.2017 06:15	24,8	30
31416	20.10.2017 06:15	24,8	30
31417	20.10.2017 06:16	24,8	30
31418	20.10.2017 06:16	24,8	30
31419	20.10.2017 06:16	24,8	30
31420	20.10.2017 06:16	24,8	30
31421	20.10.2017 06:16	24,8	30
31422	20.10.2017 06:16	24,8	30
31423	20.10.2017 06:17	24,8	30
31424	20.10.2017 06:17	24,8	30
31425	20.10.2017 06:17	24,8	30
31426	20.10.2017 06:17	24,8	30
31427	20.10.2017 06:17	24,8	30
31428	20.10.2017 06:17	24,8	30
31429	20.10.2017 06:18	24,8	30
31430	20.10.2017 06:18	24,8	30
31431	20.10.2017 06:18	24,8	30
31432	20.10.2017 06:18	24,8	30
31433	20.10.2017 06:18	24,8	30
31434	20.10.2017 06:18	24,8	30
31435	20.10.2017 06:19	24,8	30
31436	20.10.2017 06:19	24,8	30
31437	20.10.2017 06:19	24,8	30
31438	20.10.2017 06:19	24,8	30
31439	20.10.2017 06:19	24,8	30
31440	20.10.2017 06:19	24,8	30
31441	20.10.2017 06:20	24,8	30
31442	20.10.2017 06:20	24,8	30
31443	20.10.2017 06:20	24,8	30
31444	20.10.2017 06:20	24,8	30
31445	20.10.2017 06:20	24,8	30
31446	20.10.2017 06:20	24,8	30
31447	20.10.2017 06:21	24,8	30
31448	20.10.2017 06:21	24,8	30
31449	20.10.2017 06:21	24,8	30
31450	20.10.2017 06:21	24,8	30
31451	20.10.2017 06:21	24,8	30
31452	20.10.2017 06:21	24,8	30
31453	20.10.2017 06:22	24,8	30
31454	20.10.2017 06:22	24,8	30
31455	20.10.2017 06:22	24,8	30
31456	20.10.2017 06:22	24,8	30
31457	20.10.2017 06:22	24,8	30
31458	20.10.2017 06:22	24,8	30
31459	20.10.2017 06:23	24,8	30

31460	20.10.2017 06:23	24,8	30
31461	20.10.2017 06:23	24,8	30
31462	20.10.2017 06:23	24,8	30
31463	20.10.2017 06:23	24,8	30
31464	20.10.2017 06:23	24,8	30
31465	20.10.2017 06:24	24,8	30
31466	20.10.2017 06:24	24,8	30
31467	20.10.2017 06:24	24,7	30
31468	20.10.2017 06:24	24,8	30
31469	20.10.2017 06:24	24,8	30
31470	20.10.2017 06:24	24,7	30
31471	20.10.2017 06:25	24,8	30
31472	20.10.2017 06:25	24,7	30
31473	20.10.2017 06:25	24,7	30
31474	20.10.2017 06:25	24,7	30
31475	20.10.2017 06:25	24,7	30
31476	20.10.2017 06:25	24,7	30
31477	20.10.2017 06:26	24,7	30
31478	20.10.2017 06:26	24,7	30
31479	20.10.2017 06:26	24,7	30
31480	20.10.2017 06:26	24,7	30
31481	20.10.2017 06:26	24,7	30
31482	20.10.2017 06:26	24,7	30
31483	20.10.2017 06:27	24,7	30
31484	20.10.2017 06:27	24,7	30
31485	20.10.2017 06:27	24,7	30
31486	20.10.2017 06:27	24,7	30
31487	20.10.2017 06:27	24,7	30
31488	20.10.2017 06:27	24,7	30
31489	20.10.2017 06:28	24,7	30
31490	20.10.2017 06:28	24,7	30
31491	20.10.2017 06:28	24,7	30
31492	20.10.2017 06:28	24,7	30
31493	20.10.2017 06:28	24,7	30
31494	20.10.2017 06:28	24,7	30
31495	20.10.2017 06:29	24,7	30
31496	20.10.2017 06:29	24,7	30
31497	20.10.2017 06:29	24,7	30
31498	20.10.2017 06:29	24,7	30
31499	20.10.2017 06:29	24,7	30
31500	20.10.2017 06:29	24,7	30
31501	20.10.2017 06:30	24,7	30
31502	20.10.2017 06:30	24,7	30
31503	20.10.2017 06:30	24,7	30
31504	20.10.2017 06:30	24,7	30
31505	20.10.2017 06:30	24,7	30
31506	20.10.2017 06:30	24,7	30
31507	20.10.2017 06:31	24,7	30
31508	20.10.2017 06:31	24,7	30
31509	20.10.2017 06:31	24,7	30
31510	20.10.2017 06:31	24,7	30
31511	20.10.2017 06:31	24,7	30

31512	20.10.2017 06:31	24,7	30
31513	20.10.2017 06:32	24,7	30
31514	20.10.2017 06:32	24,7	30
31515	20.10.2017 06:32	24,7	30
31516	20.10.2017 06:32	24,7	30
31517	20.10.2017 06:32	24,7	30
31518	20.10.2017 06:32	24,7	30
31519	20.10.2017 06:33	24,7	30
31520	20.10.2017 06:33	24,7	30
31521	20.10.2017 06:33	24,7	30
31522	20.10.2017 06:33	24,7	30
31523	20.10.2017 06:33	24,7	30
31524	20.10.2017 06:33	24,7	30
31525	20.10.2017 06:34	24,7	30
31526	20.10.2017 06:34	24,7	30
31527	20.10.2017 06:34	24,7	30
31528	20.10.2017 06:34	24,7	30
31529	20.10.2017 06:34	24,7	30
31530	20.10.2017 06:34	24,7	30
31531	20.10.2017 06:35	24,7	30
31532	20.10.2017 06:35	24,7	30
31533	20.10.2017 06:35	24,7	30
31534	20.10.2017 06:35	24,7	30
31535	20.10.2017 06:35	24,7	30
31536	20.10.2017 06:35	24,7	30
31537	20.10.2017 06:36	24,7	30
31538	20.10.2017 06:36	24,7	30
31539	20.10.2017 06:36	24,7	30
31540	20.10.2017 06:36	24,7	30
31541	20.10.2017 06:36	24,7	30
31542	20.10.2017 06:36	24,7	30
31543	20.10.2017 06:37	24,7	30
31544	20.10.2017 06:37	24,7	30
31545	20.10.2017 06:37	24,7	30
31546	20.10.2017 06:37	24,7	30
31547	20.10.2017 06:37	24,7	30
31548	20.10.2017 06:37	24,7	30
31549	20.10.2017 06:38	24,7	30
31550	20.10.2017 06:38	24,7	30
31551	20.10.2017 06:38	24,7	30
31552	20.10.2017 06:38	24,7	30
31553	20.10.2017 06:38	24,7	30
31554	20.10.2017 06:38	24,7	30
31555	20.10.2017 06:39	24,7	30
31556	20.10.2017 06:39	24,7	30
31557	20.10.2017 06:39	24,7	30
31558	20.10.2017 06:39	24,7	30
31559	20.10.2017 06:39	24,7	30
31560	20.10.2017 06:39	24,7	30
31561	20.10.2017 06:40	24,7	30
31562	20.10.2017 06:40	24,7	30
31563	20.10.2017 06:40	24,7	30



31564	20.10.2017 06:40	24,7	30
31565	20.10.2017 06:40	24,7	30
31566	20.10.2017 06:40	24,7	30
31567	20.10.2017 06:41	24,7	30
31568	20.10.2017 06:41	24,7	30
31569	20.10.2017 06:41	24,7	30
31570	20.10.2017 06:41	24,7	30
31571	20.10.2017 06:41	24,7	30
31572	20.10.2017 06:41	24,7	30
31573	20.10.2017 06:42	24,7	30
31574	20.10.2017 06:42	24,7	30
31575	20.10.2017 06:42	24,7	30
31576	20.10.2017 06:42	24,7	30
31577	20.10.2017 06:42	24,7	30
31578	20.10.2017 06:42	24,7	30
31579	20.10.2017 06:43	24,7	30
31580	20.10.2017 06:43	24,7	30
31581	20.10.2017 06:43	24,7	30
31582	20.10.2017 06:43	24,7	30
31583	20.10.2017 06:43	24,7	30
31584	20.10.2017 06:43	24,7	30
31585	20.10.2017 06:44	24,7	30
31586	20.10.2017 06:44	24,7	30
31587	20.10.2017 06:44	24,7	30
31588	20.10.2017 06:44	24,7	30
31589	20.10.2017 06:44	24,7	30
31590	20.10.2017 06:44	24,7	30
31591	20.10.2017 06:45	24,7	30
31592	20.10.2017 06:45	24,7	30
31593	20.10.2017 06:45	24,7	30
31594	20.10.2017 06:45	24,7	30
31595	20.10.2017 06:45	24,7	30
31596	20.10.2017 06:45	24,7	30
31597	20.10.2017 06:46	24,7	30
31598	20.10.2017 06:46	24,7	30
31599	20.10.2017 06:46	24,7	30
31600	20.10.2017 06:46	24,7	30
31601	20.10.2017 06:46	24,7	30
31602	20.10.2017 06:46	24,7	30
31603	20.10.2017 06:47	24,7	30
31604	20.10.2017 06:47	24,7	30
31605	20.10.2017 06:47	24,7	30
31606	20.10.2017 06:47	24,7	30
31607	20.10.2017 06:47	24,7	30
31608	20.10.2017 06:47	24,7	30
31609	20.10.2017 06:48	24,7	30
31610	20.10.2017 06:48	24,7	30
31611	20.10.2017 06:48	24,7	30
31612	20.10.2017 06:48	24,7	30
31613	20.10.2017 06:48	24,7	30
31614	20.10.2017 06:48	24,7	30
31615	20.10.2017 06:49	24,7	30

31616	20.10.2017 06:49	24,7	30
31617	20.10.2017 06:49	24,7	30
31618	20.10.2017 06:49	24,6	30
31619	20.10.2017 06:49	24,7	30
31620	20.10.2017 06:49	24,6	30
31621	20.10.2017 06:50	24,6	30
31622	20.10.2017 06:50	24,6	30
31623	20.10.2017 06:50	24,6	30
31624	20.10.2017 06:50	24,6	30
31625	20.10.2017 06:50	24,6	30
31626	20.10.2017 06:50	24,6	30
31627	20.10.2017 06:51	24,6	30
31628	20.10.2017 06:51	24,6	30
31629	20.10.2017 06:51	24,6	30
31630	20.10.2017 06:51	24,6	30
31631	20.10.2017 06:51	24,6	30
31632	20.10.2017 06:51	24,6	30
31633	20.10.2017 06:52	24,6	30
31634	20.10.2017 06:52	24,6	30
31635	20.10.2017 06:52	24,6	30
31636	20.10.2017 06:52	24,6	30
31637	20.10.2017 06:52	24,6	30
31638	20.10.2017 06:52	24,6	30
31639	20.10.2017 06:53	24,6	30
31640	20.10.2017 06:53	24,6	30
31641	20.10.2017 06:53	24,6	30
31642	20.10.2017 06:53	24,6	30
31643	20.10.2017 06:53	24,6	30
31644	20.10.2017 06:53	24,6	30
31645	20.10.2017 06:54	24,6	30
31646	20.10.2017 06:54	24,6	30
31647	20.10.2017 06:54	24,6	30
31648	20.10.2017 06:54	24,6	30
31649	20.10.2017 06:54	24,6	30
31650	20.10.2017 06:54	24,6	30
31651	20.10.2017 06:55	24,6	30
31652	20.10.2017 06:55	24,6	30
31653	20.10.2017 06:55	24,6	30
31654	20.10.2017 06:55	24,6	30
31655	20.10.2017 06:55	24,6	30
31656	20.10.2017 06:55	24,6	30
31657	20.10.2017 06:56	24,6	30
31658	20.10.2017 06:56	24,6	30
31659	20.10.2017 06:56	24,6	30
31660	20.10.2017 06:56	24,6	30
31661	20.10.2017 06:56	24,6	30
31662	20.10.2017 06:56	24,6	30
31663	20.10.2017 06:57	24,6	30
31664	20.10.2017 06:57	24,6	30
31665	20.10.2017 06:57	24,6	30
31666	20.10.2017 06:57	24,6	30
31667	20.10.2017 06:57	24,6	30

31668	20.10.2017 06:57	24,6	30
31669	20.10.2017 06:58	24,6	30
31670	20.10.2017 06:58	24,6	30
31671	20.10.2017 06:58	24,6	30
31672	20.10.2017 06:58	24,6	30
31673	20.10.2017 06:58	24,6	30
31674	20.10.2017 06:58	24,6	30
31675	20.10.2017 06:59	24,6	30
31676	20.10.2017 06:59	24,6	30
31677	20.10.2017 06:59	24,6	30
31678	20.10.2017 06:59	24,6	30
31679	20.10.2017 06:59	24,6	30
31680	20.10.2017 06:59	24,6	30
31681	20.10.2017 07:00	24,6	30
31682	20.10.2017 07:00	24,6	30
31683	20.10.2017 07:00	24,6	30
31684	20.10.2017 07:00	24,6	30
31685	20.10.2017 07:00	24,6	30
31686	20.10.2017 07:00	24,6	30
31687	20.10.2017 07:01	24,6	30
31688	20.10.2017 07:01	24,6	30
31689	20.10.2017 07:01	24,6	30
31690	20.10.2017 07:01	24,6	30
31691	20.10.2017 07:01	24,6	30
31692	20.10.2017 07:01	24,6	30
31693	20.10.2017 07:02	24,6	30
31694	20.10.2017 07:02	24,6	30
31695	20.10.2017 07:02	24,6	30
31696	20.10.2017 07:02	24,6	30
31697	20.10.2017 07:02	24,6	30
31698	20.10.2017 07:02	24,6	30
31699	20.10.2017 07:03	24,6	30
31700	20.10.2017 07:03	24,6	30
31701	20.10.2017 07:03	24,6	30
31702	20.10.2017 07:03	24,6	30
31703	20.10.2017 07:03	24,6	30
31704	20.10.2017 07:03	24,6	30
31705	20.10.2017 07:04	24,6	30
31706	20.10.2017 07:04	24,6	30
31707	20.10.2017 07:04	24,6	30
31708	20.10.2017 07:04	24,6	30
31709	20.10.2017 07:04	24,6	30
31710	20.10.2017 07:04	24,6	30
31711	20.10.2017 07:05	24,6	30
31712	20.10.2017 07:05	24,6	30
31713	20.10.2017 07:05	24,6	30
31714	20.10.2017 07:05	24,6	30
31715	20.10.2017 07:05	24,6	30
31716	20.10.2017 07:05	24,6	30
31717	20.10.2017 07:06	24,6	30
31718	20.10.2017 07:06	24,6	30
31719	20.10.2017 07:06	24,6	30

31720	20.10.2017 07:06	24,6	30
31721	20.10.2017 07:06	24,6	30
31722	20.10.2017 07:06	24,6	30
31723	20.10.2017 07:07	24,6	30
31724	20.10.2017 07:07	24,6	30
31725	20.10.2017 07:07	24,6	30
31726	20.10.2017 07:07	24,6	30
31727	20.10.2017 07:07	24,6	30
31728	20.10.2017 07:07	24,6	30
31729	20.10.2017 07:08	24,6	30
31730	20.10.2017 07:08	24,6	30
31731	20.10.2017 07:08	24,6	30
31732	20.10.2017 07:08	24,6	30
31733	20.10.2017 07:08	24,6	30
31734	20.10.2017 07:08	24,6	30
31735	20.10.2017 07:09	24,6	30
31736	20.10.2017 07:09	24,6	30
31737	20.10.2017 07:09	24,6	30
31738	20.10.2017 07:09	24,6	30
31739	20.10.2017 07:09	24,6	30
31740	20.10.2017 07:09	24,6	30
31741	20.10.2017 07:10	24,6	30
31742	20.10.2017 07:10	24,6	30
31743	20.10.2017 07:10	24,6	30
31744	20.10.2017 07:10	24,6	30
31745	20.10.2017 07:10	24,6	30
31746	20.10.2017 07:10	24,6	30
31747	20.10.2017 07:11	24,6	30
31748	20.10.2017 07:11	24,6	30
31749	20.10.2017 07:11	24,6	30
31750	20.10.2017 07:11	24,6	30
31751	20.10.2017 07:11	24,6	30
31752	20.10.2017 07:11	24,6	30
31753	20.10.2017 07:12	24,6	30
31754	20.10.2017 07:12	24,6	30
31755	20.10.2017 07:12	24,6	30
31756	20.10.2017 07:12	24,6	30
31757	20.10.2017 07:12	24,6	30
31758	20.10.2017 07:12	24,6	30
31759	20.10.2017 07:13	24,6	30
31760	20.10.2017 07:13	24,6	30
31761	20.10.2017 07:13	24,6	30
31762	20.10.2017 07:13	24,6	30
31763	20.10.2017 07:13	24,6	30
31764	20.10.2017 07:13	24,6	30
31765	20.10.2017 07:14	24,6	30
31766	20.10.2017 07:14	24,6	30
31767	20.10.2017 07:14	24,6	30
31768	20.10.2017 07:14	24,6	30
31769	20.10.2017 07:14	24,5	30
31770	20.10.2017 07:14	24,5	30
31771	20.10.2017 07:15	24,5	30

31772	20.10.2017 07:15	24,6	30
31773	20.10.2017 07:15	24,5	30
31774	20.10.2017 07:15	24,5	30
31775	20.10.2017 07:15	24,5	30
31776	20.10.2017 07:15	24,5	30
31777	20.10.2017 07:16	24,5	30
31778	20.10.2017 07:16	24,5	30
31779	20.10.2017 07:16	24,5	30
31780	20.10.2017 07:16	24,5	30
31781	20.10.2017 07:16	24,5	30
31782	20.10.2017 07:16	24,5	30
31783	20.10.2017 07:17	24,5	30
31784	20.10.2017 07:17	24,5	30
31785	20.10.2017 07:17	24,5	30
31786	20.10.2017 07:17	24,5	30
31787	20.10.2017 07:17	24,5	30
31788	20.10.2017 07:17	24,5	30
31789	20.10.2017 07:18	24,5	30
31790	20.10.2017 07:18	24,5	30
31791	20.10.2017 07:18	24,5	30
31792	20.10.2017 07:18	24,5	30
31793	20.10.2017 07:18	24,5	30
31794	20.10.2017 07:18	24,5	30
31795	20.10.2017 07:19	24,5	30
31796	20.10.2017 07:19	24,5	30
31797	20.10.2017 07:19	24,5	30
31798	20.10.2017 07:19	24,5	30
31799	20.10.2017 07:19	24,5	30
31800	20.10.2017 07:19	24,5	30
31801	20.10.2017 07:20	24,5	30
31802	20.10.2017 07:20	24,5	30
31803	20.10.2017 07:20	24,5	30
31804	20.10.2017 07:20	24,5	30
31805	20.10.2017 07:20	24,5	30
31806	20.10.2017 07:20	24,5	30
31807	20.10.2017 07:21	24,5	30
31808	20.10.2017 07:21	24,5	30
31809	20.10.2017 07:21	24,5	30
31810	20.10.2017 07:21	24,5	30
31811	20.10.2017 07:21	24,5	30
31812	20.10.2017 07:21	24,5	30
31813	20.10.2017 07:22	24,5	30
31814	20.10.2017 07:22	24,5	30
31815	20.10.2017 07:22	24,5	30
31816	20.10.2017 07:22	24,5	30
31817	20.10.2017 07:22	24,5	30
31818	20.10.2017 07:22	24,5	30
31819	20.10.2017 07:23	24,5	30
31820	20.10.2017 07:23	24,5	30
31821	20.10.2017 07:23	24,5	30
31822	20.10.2017 07:23	24,5	30
31823	20.10.2017 07:23	24,5	30

31824	20.10.2017 07:23	24,5	30
31825	20.10.2017 07:24	24,5	30
31826	20.10.2017 07:24	24,5	30
31827	20.10.2017 07:24	24,5	30
31828	20.10.2017 07:24	24,5	30
31829	20.10.2017 07:24	24,5	30
31830	20.10.2017 07:24	24,5	30
31831	20.10.2017 07:25	24,5	30
31832	20.10.2017 07:25	24,5	30
31833	20.10.2017 07:25	24,5	30
31834	20.10.2017 07:25	24,5	30
31835	20.10.2017 07:25	24,5	30
31836	20.10.2017 07:25	24,5	30
31837	20.10.2017 07:26	24,5	30
31838	20.10.2017 07:26	24,5	30
31839	20.10.2017 07:26	24,5	30
31840	20.10.2017 07:26	24,5	30
31841	20.10.2017 07:26	24,5	30
31842	20.10.2017 07:26	24,5	30
31843	20.10.2017 07:27	24,5	30
31844	20.10.2017 07:27	24,5	30
31845	20.10.2017 07:27	24,5	30
31846	20.10.2017 07:27	24,5	30
31847	20.10.2017 07:27	24,5	30
31848	20.10.2017 07:27	24,5	30
31849	20.10.2017 07:28	24,5	30
31850	20.10.2017 07:28	24,5	30
31851	20.10.2017 07:28	24,5	30
31852	20.10.2017 07:28	24,5	30
31853	20.10.2017 07:28	24,5	30
31854	20.10.2017 07:28	24,5	30
31855	20.10.2017 07:29	24,5	30
31856	20.10.2017 07:29	24,5	30
31857	20.10.2017 07:29	24,5	30
31858	20.10.2017 07:29	24,5	30
31859	20.10.2017 07:29	24,5	30
31860	20.10.2017 07:29	24,5	30
31861	20.10.2017 07:30	24,5	30
31862	20.10.2017 07:30	24,5	30
31863	20.10.2017 07:30	24,5	30
31864	20.10.2017 07:30	24,5	30
31865	20.10.2017 07:30	24,5	30
31866	20.10.2017 07:30	24,5	30
31867	20.10.2017 07:31	24,5	30
31868	20.10.2017 07:31	24,5	30
31869	20.10.2017 07:31	24,5	30
31870	20.10.2017 07:31	24,5	30
31871	20.10.2017 07:31	24,5	30
31872	20.10.2017 07:31	24,5	30
31873	20.10.2017 07:32	24,5	30
31874	20.10.2017 07:32	24,5	30
31875	20.10.2017 07:32	24,5	30

31876	20.10.2017 07:32	24,5	30
31877	20.10.2017 07:32	24,5	30
31878	20.10.2017 07:32	24,5	30
31879	20.10.2017 07:33	24,5	30
31880	20.10.2017 07:33	24,5	30
31881	20.10.2017 07:33	24,5	30
31882	20.10.2017 07:33	24,5	30
31883	20.10.2017 07:33	24,5	30
31884	20.10.2017 07:33	24,5	30
31885	20.10.2017 07:34	24,5	30
31886	20.10.2017 07:34	24,5	30
31887	20.10.2017 07:34	24,5	30
31888	20.10.2017 07:34	24,5	30
31889	20.10.2017 07:34	24,5	30
31890	20.10.2017 07:34	24,5	30
31891	20.10.2017 07:35	24,5	30
31892	20.10.2017 07:35	24,5	30
31893	20.10.2017 07:35	24,5	30
31894	20.10.2017 07:35	24,5	30
31895	20.10.2017 07:35	24,5	30
31896	20.10.2017 07:35	24,5	30
31897	20.10.2017 07:36	24,5	30
31898	20.10.2017 07:36	24,5	30
31899	20.10.2017 07:36	24,5	30
31900	20.10.2017 07:36	24,5	30
31901	20.10.2017 07:36	24,5	30
31902	20.10.2017 07:36	24,5	30
31903	20.10.2017 07:37	24,5	30
31904	20.10.2017 07:37	24,5	30
31905	20.10.2017 07:37	24,5	30
31906	20.10.2017 07:37	24,5	30
31907	20.10.2017 07:37	24,5	30
31908	20.10.2017 07:37	24,5	30
31909	20.10.2017 07:38	24,5	30
31910	20.10.2017 07:38	24,5	30
31911	20.10.2017 07:38	24,5	30
31912	20.10.2017 07:38	24,5	30
31913	20.10.2017 07:38	24,5	30
31914	20.10.2017 07:38	24,5	30
31915	20.10.2017 07:39	24,5	30
31916	20.10.2017 07:39	24,5	30
31917	20.10.2017 07:39	24,5	30
31918	20.10.2017 07:39	24,5	30
31919	20.10.2017 07:39	24,5	30
31920	20.10.2017 07:39	24,5	30
31921	20.10.2017 07:40	24,4	30
31922	20.10.2017 07:40	24,4	30
31923	20.10.2017 07:40	24,4	30
31924	20.10.2017 07:40	24,5	30
31925	20.10.2017 07:40	24,4	30
31926	20.10.2017 07:40	24,4	30
31927	20.10.2017 07:41	24,4	30

31928	20.10.2017 07:41	24,4	30
31929	20.10.2017 07:41	24,4	30
31930	20.10.2017 07:41	24,4	30
31931	20.10.2017 07:41	24,4	30
31932	20.10.2017 07:41	24,4	30
31933	20.10.2017 07:42	24,4	30
31934	20.10.2017 07:42	24,4	30
31935	20.10.2017 07:42	24,4	30
31936	20.10.2017 07:42	24,4	30
31937	20.10.2017 07:42	24,4	30
31938	20.10.2017 07:42	24,4	30
31939	20.10.2017 07:43	24,4	30
31940	20.10.2017 07:43	24,4	30
31941	20.10.2017 07:43	24,4	30
31942	20.10.2017 07:43	24,4	30
31943	20.10.2017 07:43	24,4	30
31944	20.10.2017 07:43	24,4	30
31945	20.10.2017 07:44	24,4	30
31946	20.10.2017 07:44	24,4	30
31947	20.10.2017 07:44	24,4	30
31948	20.10.2017 07:44	24,4	30
31949	20.10.2017 07:44	24,4	30
31950	20.10.2017 07:44	24,4	30
31951	20.10.2017 07:45	24,4	30
31952	20.10.2017 07:45	24,4	30
31953	20.10.2017 07:45	24,4	30
31954	20.10.2017 07:45	24,4	30
31955	20.10.2017 07:45	24,4	30
31956	20.10.2017 07:45	24,4	30
31957	20.10.2017 07:46	24,4	30
31958	20.10.2017 07:46	24,4	30
31959	20.10.2017 07:46	24,4	30
31960	20.10.2017 07:46	24,4	30
31961	20.10.2017 07:46	24,4	30
31962	20.10.2017 07:46	24,4	30
31963	20.10.2017 07:47	24,4	30
31964	20.10.2017 07:47	24,4	30
31965	20.10.2017 07:47	24,4	30
31966	20.10.2017 07:47	24,4	30
31967	20.10.2017 07:47	24,4	30
31968	20.10.2017 07:47	24,4	30
31969	20.10.2017 07:48	24,4	30
31970	20.10.2017 07:48	24,4	30
31971	20.10.2017 07:48	24,4	30
31972	20.10.2017 07:48	24,4	30
31973	20.10.2017 07:48	24,4	30
31974	20.10.2017 07:48	24,4	30
31975	20.10.2017 07:49	24,4	30
31976	20.10.2017 07:49	24,4	30
31977	20.10.2017 07:49	24,4	30
31978	20.10.2017 07:49	24,4	30
31979	20.10.2017 07:49	24,4	30



31980	20.10.2017 07:49	24,4	30
31981	20.10.2017 07:50	24,4	30
31982	20.10.2017 07:50	24,4	30
31983	20.10.2017 07:50	24,4	30
31984	20.10.2017 07:50	24,4	30
31985	20.10.2017 07:50	24,4	30
31986	20.10.2017 07:50	24,4	30
31987	20.10.2017 07:51	24,4	30
31988	20.10.2017 07:51	24,4	30
31989	20.10.2017 07:51	24,4	30
31990	20.10.2017 07:51	24,4	30
31991	20.10.2017 07:51	24,4	30
31992	20.10.2017 07:51	24,4	30
31993	20.10.2017 07:52	24,4	30
31994	20.10.2017 07:52	24,4	30
31995	20.10.2017 07:52	24,4	30
31996	20.10.2017 07:52	24,4	30
31997	20.10.2017 07:52	24,4	30
31998	20.10.2017 07:52	24,4	30
31999	20.10.2017 07:53	24,4	30
32000	20.10.2017 07:53	24,4	30
32001	20.10.2017 07:53	24,4	30
32002	20.10.2017 07:53	24,4	30
32003	20.10.2017 07:53	24,4	30
32004	20.10.2017 07:53	24,4	30
32005	20.10.2017 07:54	24,4	30
32006	20.10.2017 07:54	24,4	30
32007	20.10.2017 07:54	24,4	30
32008	20.10.2017 07:54	24,4	30
32009	20.10.2017 07:54	24,4	30
32010	20.10.2017 07:54	24,4	30
32011	20.10.2017 07:55	24,4	30
32012	20.10.2017 07:55	24,4	30
32013	20.10.2017 07:55	24,4	30
32014	20.10.2017 07:55	24,4	30
32015	20.10.2017 07:55	24,4	30
32016	20.10.2017 07:55	24,4	30
32017	20.10.2017 07:56	24,4	30
32018	20.10.2017 07:56	24,4	30
32019	20.10.2017 07:56	24,4	30
32020	20.10.2017 07:56	24,4	30
32021	20.10.2017 07:56	24,4	30
32022	20.10.2017 07:56	24,4	30
32023	20.10.2017 07:57	24,4	30
32024	20.10.2017 07:57	24,4	30
32025	20.10.2017 07:57	24,4	30
32026	20.10.2017 07:57	24,4	30
32027	20.10.2017 07:57	24,4	30
32028	20.10.2017 07:57	24,4	30
32029	20.10.2017 07:58	24,4	30
32030	20.10.2017 07:58	24,4	30
32031	20.10.2017 07:58	24,4	30

32032	20.10.2017 07:58	24,4	30
32033	20.10.2017 07:58	24,4	30
32034	20.10.2017 07:58	24,4	30
32035	20.10.2017 07:59	24,4	30
32036	20.10.2017 07:59	24,4	30
32037	20.10.2017 07:59	24,4	30
32038	20.10.2017 07:59	24,4	30
32039	20.10.2017 07:59	24,4	30
32040	20.10.2017 07:59	24,4	30
32041	20.10.2017 08:00	24,4	30
32042	20.10.2017 08:00	24,4	30
32043	20.10.2017 08:00	24,4	30
32044	20.10.2017 08:00	24,4	30
32045	20.10.2017 08:00	24,4	30
32046	20.10.2017 08:00	24,4	30
32047	20.10.2017 08:01	24,4	30
32048	20.10.2017 08:01	24,4	30
32049	20.10.2017 08:01	24,4	30
32050	20.10.2017 08:01	24,4	30
32051	20.10.2017 08:01	24,4	30
32052	20.10.2017 08:01	24,4	30
32053	20.10.2017 08:02	24,4	30
32054	20.10.2017 08:02	24,4	30
32055	20.10.2017 08:02	24,4	30
32056	20.10.2017 08:02	24,4	30
32057	20.10.2017 08:02	24,4	30
32058	20.10.2017 08:02	24,4	30
32059	20.10.2017 08:03	24,4	30
32060	20.10.2017 08:03	24,4	30
32061	20.10.2017 08:03	24,4	30
32062	20.10.2017 08:03	24,4	30
32063	20.10.2017 08:03	24,4	30
32064	20.10.2017 08:03	24,4	30
32065	20.10.2017 08:04	24,4	30
32066	20.10.2017 08:04	24,4	30
32067	20.10.2017 08:04	24,4	30
32068	20.10.2017 08:04	24,4	30
32069	20.10.2017 08:04	24,4	30
32070	20.10.2017 08:04	24,3	30
32071	20.10.2017 08:05	24,4	30
32072	20.10.2017 08:05	24,3	30
32073	20.10.2017 08:05	24,4	30
32074	20.10.2017 08:05	24,3	30
32075	20.10.2017 08:05	24,3	30
32076	20.10.2017 08:05	24,3	30
32077	20.10.2017 08:06	24,3	30
32078	20.10.2017 08:06	24,3	30
32079	20.10.2017 08:06	24,3	30
32080	20.10.2017 08:06	24,3	30
32081	20.10.2017 08:06	24,3	30
32082	20.10.2017 08:06	24,3	30
32083	20.10.2017 08:07	24,3	30

32084	20.10.2017 08:07	24,3	30
32085	20.10.2017 08:07	24,3	30
32086	20.10.2017 08:07	24,3	30
32087	20.10.2017 08:07	24,3	30
32088	20.10.2017 08:07	24,3	30
32089	20.10.2017 08:08	24,3	30
32090	20.10.2017 08:08	24,3	30
32091	20.10.2017 08:08	24,3	30
32092	20.10.2017 08:08	24,3	30
32093	20.10.2017 08:08	24,3	30
32094	20.10.2017 08:08	24,3	30
32095	20.10.2017 08:09	24,3	30
32096	20.10.2017 08:09	24,3	30
32097	20.10.2017 08:09	24,3	30
32098	20.10.2017 08:09	24,3	30
32099	20.10.2017 08:09	24,3	30
32100	20.10.2017 08:09	24,3	30
32101	20.10.2017 08:10	24,3	30
32102	20.10.2017 08:10	24,3	30
32103	20.10.2017 08:10	24,3	30
32104	20.10.2017 08:10	24,3	30
32105	20.10.2017 08:10	24,3	30
32106	20.10.2017 08:10	24,3	30
32107	20.10.2017 08:11	24,3	30
32108	20.10.2017 08:11	24,3	30
32109	20.10.2017 08:11	24,3	30
32110	20.10.2017 08:11	24,3	30
32111	20.10.2017 08:11	24,3	30
32112	20.10.2017 08:11	24,3	30
32113	20.10.2017 08:12	24,3	30
32114	20.10.2017 08:12	24,3	30
32115	20.10.2017 08:12	24,3	30
32116	20.10.2017 08:12	24,3	30
32117	20.10.2017 08:12	24,3	30
32118	20.10.2017 08:12	24,3	30
32119	20.10.2017 08:13	24,3	30
32120	20.10.2017 08:13	24,3	30
32121	20.10.2017 08:13	24,3	30
32122	20.10.2017 08:13	24,3	30
32123	20.10.2017 08:13	24,3	30
32124	20.10.2017 08:13	24,3	30
32125	20.10.2017 08:14	24,3	30
32126	20.10.2017 08:14	24,3	30
32127	20.10.2017 08:14	24,3	30
32128	20.10.2017 08:14	24,3	30
32129	20.10.2017 08:14	24,3	30
32130	20.10.2017 08:14	24,3	30
32131	20.10.2017 08:15	24,3	30
32132	20.10.2017 08:15	24,3	30
32133	20.10.2017 08:15	24,3	30
32134	20.10.2017 08:15	24,3	30
32135	20.10.2017 08:15	24,3	30

32136	20.10.2017 08:15	24,3	30
32137	20.10.2017 08:16	24,3	30
32138	20.10.2017 08:16	24,3	30
32139	20.10.2017 08:16	24,3	30
32140	20.10.2017 08:16	24,3	30
32141	20.10.2017 08:16	24,3	30
32142	20.10.2017 08:16	24,3	30
32143	20.10.2017 08:17	24,3	30
32144	20.10.2017 08:17	24,3	30
32145	20.10.2017 08:17	24,3	30
32146	20.10.2017 08:17	24,3	30
32147	20.10.2017 08:17	24,3	30
32148	20.10.2017 08:17	24,3	30
32149	20.10.2017 08:18	24,3	30
32150	20.10.2017 08:18	24,3	30
32151	20.10.2017 08:18	24,3	30
32152	20.10.2017 08:18	24,3	30
32153	20.10.2017 08:18	24,3	30
32154	20.10.2017 08:18	24,3	30
32155	20.10.2017 08:19	24,3	30
32156	20.10.2017 08:19	24,3	30
32157	20.10.2017 08:19	24,3	30
32158	20.10.2017 08:19	24,3	30
32159	20.10.2017 08:19	24,3	30
32160	20.10.2017 08:19	24,3	30
32161	20.10.2017 08:20	24,3	30
32162	20.10.2017 08:20	24,3	30
32163	20.10.2017 08:20	24,3	30
32164	20.10.2017 08:20	24,3	30
32165	20.10.2017 08:20	24,3	30
32166	20.10.2017 08:20	24,3	30
32167	20.10.2017 08:21	24,3	30
32168	20.10.2017 08:21	24,3	30
32169	20.10.2017 08:21	24,3	30
32170	20.10.2017 08:21	24,3	30
32171	20.10.2017 08:21	24,3	30
32172	20.10.2017 08:21	24,3	30
32173	20.10.2017 08:22	24,3	30
32174	20.10.2017 08:22	24,3	30
32175	20.10.2017 08:22	24,3	30
32176	20.10.2017 08:22	24,3	30
32177	20.10.2017 08:22	24,3	30
32178	20.10.2017 08:22	24,3	30
32179	20.10.2017 08:23	24,3	30
32180	20.10.2017 08:23	24,3	30
32181	20.10.2017 08:23	24,3	30
32182	20.10.2017 08:23	24,3	30
32183	20.10.2017 08:23	24,3	30
32184	20.10.2017 08:23	24,3	30
32185	20.10.2017 08:24	24,3	30
32186	20.10.2017 08:24	24,3	30
32187	20.10.2017 08:24	24,3	30

32188	20.10.2017 08:24	24,3	30
32189	20.10.2017 08:24	24,3	30
32190	20.10.2017 08:24	24,3	30
32191	20.10.2017 08:25	24,3	30
32192	20.10.2017 08:25	24,3	30
32193	20.10.2017 08:25	24,3	30
32194	20.10.2017 08:25	24,3	30
32195	20.10.2017 08:25	24,3	30
32196	20.10.2017 08:25	24,3	30
32197	20.10.2017 08:26	24,3	30
32198	20.10.2017 08:26	24,3	30
32199	20.10.2017 08:26	24,3	30
32200	20.10.2017 08:26	24,3	30
32201	20.10.2017 08:26	24,3	30
32202	20.10.2017 08:26	24,3	30
32203	20.10.2017 08:27	24,3	30
32204	20.10.2017 08:27	24,3	30
32205	20.10.2017 08:27	24,3	30
32206	20.10.2017 08:27	24,3	30
32207	20.10.2017 08:27	24,3	30
32208	20.10.2017 08:27	24,3	30
32209	20.10.2017 08:28	24,3	30
32210	20.10.2017 08:28	24,3	30
32211	20.10.2017 08:28	24,3	30
32212	20.10.2017 08:28	24,3	30
32213	20.10.2017 08:28	24,3	30
32214	20.10.2017 08:28	24,3	30
32215	20.10.2017 08:29	24,3	30
32216	20.10.2017 08:29	24,3	30
32217	20.10.2017 08:29	24,3	30
32218	20.10.2017 08:29	24,3	30
32219	20.10.2017 08:29	24,3	30
32220	20.10.2017 08:29	24,3	30
32221	20.10.2017 08:30	24,3	30
32222	20.10.2017 08:30	24,3	30
32223	20.10.2017 08:30	24,3	30
32224	20.10.2017 08:30	24,3	30
32225	20.10.2017 08:30	24,3	30
32226	20.10.2017 08:30	24,3	30
32227	20.10.2017 08:31	24,3	30
32228	20.10.2017 08:31	24,3	30
32229	20.10.2017 08:31	24,3	30
32230	20.10.2017 08:31	24,3	30
32231	20.10.2017 08:31	24,3	30
32232	20.10.2017 08:31	24,3	30
32233	20.10.2017 08:32	24,3	30
32234	20.10.2017 08:32	24,3	30
32235	20.10.2017 08:32	24,3	30
32236	20.10.2017 08:32	24,3	30
32237	20.10.2017 08:32	24,3	30
32238	20.10.2017 08:32	24,3	30
32239	20.10.2017 08:33	24,3	30

32240	20.10.2017 08:33	24,3	30
32241	20.10.2017 08:33	24,3	30
32242	20.10.2017 08:33	24,3	30
32243	20.10.2017 08:33	24,3	30
32244	20.10.2017 08:33	24,3	30
32245	20.10.2017 08:34	24,3	30
32246	20.10.2017 08:34	24,3	30
32247	20.10.2017 08:34	24,3	30
32248	20.10.2017 08:34	24,3	30
32249	20.10.2017 08:34	24,3	30
32250	20.10.2017 08:34	24,3	30
32251	20.10.2017 08:35	24,3	30
32252	20.10.2017 08:35	24,3	30
32253	20.10.2017 08:35	24,3	30
32254	20.10.2017 08:35	24,3	30
32255	20.10.2017 08:35	24,3	30
32256	20.10.2017 08:35	24,3	30
32257	20.10.2017 08:36	24,3	30
32258	20.10.2017 08:36	24,3	30
32259	20.10.2017 08:36	24,3	30
32260	20.10.2017 08:36	24,3	30
32261	20.10.2017 08:36	24,3	30
32262	20.10.2017 08:36	24,3	30
32263	20.10.2017 08:37	24,3	30
32264	20.10.2017 08:37	24,3	30
32265	20.10.2017 08:37	24,3	30
32266	20.10.2017 08:37	24,3	30
32267	20.10.2017 08:37	24,2	30
32268	20.10.2017 08:37	24,2	30
32269	20.10.2017 08:38	24,2	30
32270	20.10.2017 08:38	24,2	30
32271	20.10.2017 08:38	24,2	30
32272	20.10.2017 08:38	24,2	30
32273	20.10.2017 08:38	24,2	30
32274	20.10.2017 08:38	24,2	30
32275	20.10.2017 08:39	24,2	30
32276	20.10.2017 08:39	24,2	30
32277	20.10.2017 08:39	24,2	30
32278	20.10.2017 08:39	24,2	30
32279	20.10.2017 08:39	24,2	30
32280	20.10.2017 08:39	24,2	30
32281	20.10.2017 08:40	24,2	30
32282	20.10.2017 08:40	24,2	30
32283	20.10.2017 08:40	24,2	30
32284	20.10.2017 08:40	24,2	30
32285	20.10.2017 08:40	24,2	30
32286	20.10.2017 08:40	24,2	30
32287	20.10.2017 08:41	24,2	30
32288	20.10.2017 08:41	24,2	30
32289	20.10.2017 08:41	24,2	30
32290	20.10.2017 08:41	24,2	30
32291	20.10.2017 08:41	24,2	30

32292	20.10.2017 08:41	24,2	30
32293	20.10.2017 08:42	24,2	30
32294	20.10.2017 08:42	24,2	30
32295	20.10.2017 08:42	24,2	30
32296	20.10.2017 08:42	24,2	30
32297	20.10.2017 08:42	24,2	30
32298	20.10.2017 08:42	24,2	30
32299	20.10.2017 08:43	24,2	30
32300	20.10.2017 08:43	24,2	30
32301	20.10.2017 08:43	24,2	30
32302	20.10.2017 08:43	24,2	30
32303	20.10.2017 08:43	24,2	30
32304	20.10.2017 08:43	24,2	30
32305	20.10.2017 08:44	24,2	30
32306	20.10.2017 08:44	24,2	30
32307	20.10.2017 08:44	24,2	30
32308	20.10.2017 08:44	24,2	30
32309	20.10.2017 08:44	24,2	30
32310	20.10.2017 08:44	24,2	30
32311	20.10.2017 08:45	24,2	30
32312	20.10.2017 08:45	24,2	30
32313	20.10.2017 08:45	24,2	30
32314	20.10.2017 08:45	24,2	30
32315	20.10.2017 08:45	24,2	30
32316	20.10.2017 08:45	24,2	30
32317	20.10.2017 08:46	24,2	30
32318	20.10.2017 08:46	24,2	30
32319	20.10.2017 08:46	24,2	30
32320	20.10.2017 08:46	24,2	30
32321	20.10.2017 08:46	24,2	30
32322	20.10.2017 08:46	24,2	30
32323	20.10.2017 08:47	24,2	30
32324	20.10.2017 08:47	24,2	30
32325	20.10.2017 08:47	24,2	30
32326	20.10.2017 08:47	24,2	30
32327	20.10.2017 08:47	24,2	30
32328	20.10.2017 08:47	24,2	30
32329	20.10.2017 08:48	24,2	30
32330	20.10.2017 08:48	24,2	30
32331	20.10.2017 08:48	24,2	30
32332	20.10.2017 08:48	24,2	30
32333	20.10.2017 08:48	24,2	30
32334	20.10.2017 08:48	24,2	30
32335	20.10.2017 08:49	24,2	30
32336	20.10.2017 08:49	24,2	30
32337	20.10.2017 08:49	24,2	30
32338	20.10.2017 08:49	24,2	30
32339	20.10.2017 08:49	24,2	30
32340	20.10.2017 08:49	24,2	30
32341	20.10.2017 08:50	24,2	30
32342	20.10.2017 08:50	24,2	30
32343	20.10.2017 08:50	24,2	30

32344	20.10.2017 08:50	24,2	30
32345	20.10.2017 08:50	24,2	30
32346	20.10.2017 08:50	24,2	30
32347	20.10.2017 08:51	24,2	30
32348	20.10.2017 08:51	24,2	30
32349	20.10.2017 08:51	24,2	30
32350	20.10.2017 08:51	24,2	30
32351	20.10.2017 08:51	24,2	30
32352	20.10.2017 08:51	24,2	30
32353	20.10.2017 08:52	24,2	30
32354	20.10.2017 08:52	24,2	30
32355	20.10.2017 08:52	24,2	30
32356	20.10.2017 08:52	24,2	30
32357	20.10.2017 08:52	24,2	30
32358	20.10.2017 08:52	24,2	30
32359	20.10.2017 08:53	24,2	30
32360	20.10.2017 08:53	24,2	30
32361	20.10.2017 08:53	24,2	30
32362	20.10.2017 08:53	24,2	30
32363	20.10.2017 08:53	24,2	30
32364	20.10.2017 08:53	24,2	30
32365	20.10.2017 08:54	24,2	30
32366	20.10.2017 08:54	24,2	30
32367	20.10.2017 08:54	24,2	30
32368	20.10.2017 08:54	24,2	30
32369	20.10.2017 08:54	24,2	30
32370	20.10.2017 08:54	24,2	30
32371	20.10.2017 08:55	24,2	30
32372	20.10.2017 08:55	24,2	30
32373	20.10.2017 08:55	24,2	30
32374	20.10.2017 08:55	24,2	30
32375	20.10.2017 08:55	24,2	30
32376	20.10.2017 08:55	24,2	30
32377	20.10.2017 08:56	24,2	30
32378	20.10.2017 08:56	24,2	30
32379	20.10.2017 08:56	24,2	30
32380	20.10.2017 08:56	24,2	30
32381	20.10.2017 08:56	24,2	30
32382	20.10.2017 08:56	24,2	30
32383	20.10.2017 08:57	24,2	30
32384	20.10.2017 08:57	24,2	30
32385	20.10.2017 08:57	24,2	30
32386	20.10.2017 08:57	24,2	30
32387	20.10.2017 08:57	24,2	30
32388	20.10.2017 08:57	24,2	30
32389	20.10.2017 08:58	24,2	30
32390	20.10.2017 08:58	24,2	30
32391	20.10.2017 08:58	24,2	30
32392	20.10.2017 08:58	24,2	30
32393	20.10.2017 08:58	24,2	30
32394	20.10.2017 08:58	24,2	30
32395	20.10.2017 08:59	24,2	30



32396	20.10.2017 08:59	24,2	30
32397	20.10.2017 08:59	24,2	30
32398	20.10.2017 08:59	24,2	30
32399	20.10.2017 08:59	24,2	30
32400	20.10.2017 08:59	24,2	30
32401	20.10.2017 09:00	24,2	30
32402	20.10.2017 09:00	24,2	30
32403	20.10.2017 09:00	24,2	30
32404	20.10.2017 09:00	24,2	30
32405	20.10.2017 09:00	24,2	30
32406	20.10.2017 09:00	24,2	30
32407	20.10.2017 09:01	24,2	30
32408	20.10.2017 09:01	24,2	30
32409	20.10.2017 09:01	24,2	30
32410	20.10.2017 09:01	24,2	30
32411	20.10.2017 09:01	24,2	30
32412	20.10.2017 09:01	24,2	30
32413	20.10.2017 09:02	24,2	30
32414	20.10.2017 09:02	24,2	30
32415	20.10.2017 09:02	24,2	30
32416	20.10.2017 09:02	24,2	30
32417	20.10.2017 09:02	24,2	30
32418	20.10.2017 09:02	24,2	30
32419	20.10.2017 09:03	24,2	30
32420	20.10.2017 09:03	24,2	30
32421	20.10.2017 09:03	24,2	30
32422	20.10.2017 09:03	24,2	30
32423	20.10.2017 09:03	24,2	30
32424	20.10.2017 09:03	24,2	30
32425	20.10.2017 09:04	24,2	30
32426	20.10.2017 09:04	24,1	30
32427	20.10.2017 09:04	24,2	30
32428	20.10.2017 09:04	24,2	30
32429	20.10.2017 09:04	24,2	30
32430	20.10.2017 09:04	24,1	30
32431	20.10.2017 09:05	24,1	30
32432	20.10.2017 09:05	24,1	30
32433	20.10.2017 09:05	24,1	30
32434	20.10.2017 09:05	24,1	30
32435	20.10.2017 09:05	24,1	30
32436	20.10.2017 09:05	24,1	30
32437	20.10.2017 09:06	24,1	30
32438	20.10.2017 09:06	24,1	30
32439	20.10.2017 09:06	24,1	30
32440	20.10.2017 09:06	24,1	30
32441	20.10.2017 09:06	24,1	30
32442	20.10.2017 09:06	24,1	30
32443	20.10.2017 09:07	24,1	30
32444	20.10.2017 09:07	24,1	30
32445	20.10.2017 09:07	24,1	30
32446	20.10.2017 09:07	24,1	30
32447	20.10.2017 09:07	24,1	30

32448	20.10.2017 09:07	24,1	30
32449	20.10.2017 09:08	24,1	30
32450	20.10.2017 09:08	24,1	30
32451	20.10.2017 09:08	24,1	30
32452	20.10.2017 09:08	24,1	30
32453	20.10.2017 09:08	24,1	30
32454	20.10.2017 09:08	24,1	30
32455	20.10.2017 09:09	24,1	30
32456	20.10.2017 09:09	24,1	30
32457	20.10.2017 09:09	24,1	30
32458	20.10.2017 09:09	24,1	30
32459	20.10.2017 09:09	24,1	30
32460	20.10.2017 09:09	24,1	30
32461	20.10.2017 09:10	24,1	30
32462	20.10.2017 09:10	24,1	30
32463	20.10.2017 09:10	24,1	30
32464	20.10.2017 09:10	24,1	30
32465	20.10.2017 09:10	24,1	30
32466	20.10.2017 09:10	24,1	30
32467	20.10.2017 09:11	24,1	30
32468	20.10.2017 09:11	24,1	30
32469	20.10.2017 09:11	24,1	30
32470	20.10.2017 09:11	24,1	30
32471	20.10.2017 09:11	24,1	30
32472	20.10.2017 09:11	24,1	30
32473	20.10.2017 09:12	24,1	30
32474	20.10.2017 09:12	24,1	30
32475	20.10.2017 09:12	24,1	30
32476	20.10.2017 09:12	24,1	30
32477	20.10.2017 09:12	24,1	30
32478	20.10.2017 09:12	24,1	30
32479	20.10.2017 09:13	24,1	30
32480	20.10.2017 09:13	24,1	30
32481	20.10.2017 09:13	24,1	30
32482	20.10.2017 09:13	24,1	30
32483	20.10.2017 09:13	24,1	30
32484	20.10.2017 09:13	24,1	30
32485	20.10.2017 09:14	24,1	30
32486	20.10.2017 09:14	24,1	30
32487	20.10.2017 09:14	24,1	30
32488	20.10.2017 09:14	24,1	30
32489	20.10.2017 09:14	24,1	30
32490	20.10.2017 09:14	24,1	30
32491	20.10.2017 09:15	24,1	30
32492	20.10.2017 09:15	24,1	30
32493	20.10.2017 09:15	24,1	30
32494	20.10.2017 09:15	24,1	30
32495	20.10.2017 09:15	24,1	30
32496	20.10.2017 09:15	24,1	30
32497	20.10.2017 09:16	24,1	30
32498	20.10.2017 09:16	24,1	30
32499	20.10.2017 09:16	24,1	30

32500	20.10.2017 09:16	24,1	30
32501	20.10.2017 09:16	24,1	30
32502	20.10.2017 09:16	24,1	30
32503	20.10.2017 09:17	24,1	30
32504	20.10.2017 09:17	24,1	30
32505	20.10.2017 09:17	24,1	30
32506	20.10.2017 09:17	24,1	30
32507	20.10.2017 09:17	24,1	30
32508	20.10.2017 09:17	24,1	30
32509	20.10.2017 09:18	24,1	30
32510	20.10.2017 09:18	24,1	30





















































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































#NAVN?