

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
1	121103181	--		0,0	RM
2	121066567	2,0	4,7	3,4	--
3	120053919	8,5	8,3	8,4	AP
4	120153484	--	0		--
5	122058907	5,5	7,1	6,3	--
6	121040082	--		0,0	RM
7	119135588	--		0,0	RM
8	120024596	2,3			--
9	120060990	6,8	9,4	8,1	AP
10	121081680	1,6--			--
11	119157815	--		0,0	RM
12	121049963	7,1	6,9	7,0	AP
13	116029110	--		0,0	RM
14	121100133	--		0,0	RM
15	119088896	6,6	6,6	6,6	--
16	120151571	7,8	10	8,9	AP
17	121074227	3,1			--
18	121057233	8,4	7,3	7,9	AP
19	121066826	0,9			--
20	121055223	3,5	5,8	4,7	--
21	121053873	5,8	7,6	6,7	--
22	121041402	--		0,0	RM
23	121081630	1,8			--
24	121088713	5,3	9	7,2	AP
25	121142923	0,0			--
26	121175251	8,7	8,9	8,8	AP
27	121062482	2,1			--
28	120018838	--		0,0	RM
29	120054494	--		0,0	RM
30	121092380	1,7	0	0,9	RM
31	121167826	7,3	7,2	7,3	AP
32	121049549	0,9			--
33	121063797	1,3			--
34	121144331	4,4			--
35	121054502	3,7			--
36	118022677	--		0,0	RM
37	119179207	--		0,0	RM
38	121131778	5,9	5,6	5,8	--
39	122065904	--		0,0	RM
40	121047440	2,0			--
41	121159140	--		0,0	RM
42	121070192	1,6	1,9	1,8	RM
43	118174157	--		0,0	RM
44	121082092	--		0,0	RM
45	120166487	1,3--			--
46	121049248	6,0	8,6	7,3	AP
47	121175316	6,2	9,5	7,9	AP
48	121088551	5,7	1,9	3,8	--
49	122086439	--		0,0	RM
50	117036259	--	3		--
51	121087678	7,6	2,9	5,3	--
52	121080692	--		0,0	RM

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
53	121064468	--		0,0	RM
54	121090370	--		0,0	RM
55	120168023	3,0			--
56	121105094	7,6	7,3	7,5	AP
57	118054632	1,7	--		--
58	118186609	0,2	--		--
59	119059326	--		0,0	RM
60	121135502	3,8			--
61	120038993	8,3	8,6	8,5	AP
62	121140565	5,9	5,9	5,9	--
63	121067084	7,0	1,5	4,3	--
64	121055396	8,5	10	9,3	AP
65	119096831	--		0,0	RM
66	121062220	--		0,0	RM
67	121092102	3,2	--		--
68	121080448	6,1	9,5	7,8	AP
69	118156361	--		0,0	RM
70	121052152	--		0,0	RM
71	121087597	--		0,0	RM
72	119130986	--		0,0	RM
73	120033040	8,2	7,1	7,7	AP
74	115083103	5,0			--
75	121122038	6,9	10	8,5	AP
76	119040026	--	0,3		--
77	121096465	0,0	--		--
78	121128369	3,8	10	6,9	--
79	121061842	9,0	10	9,5	AP
80	121077584	--		0,0	RM
81	118199149	--		0,0	RM
82	120124998	5,1	4,4	4,8	--
83	121141066	8,3	7,7	8,0	AP
84	121055231	--		0,0	RM
85	121049523	0,4			--
86	120130355	--		0,0	RM
87	121071813	3,9			--
88	120028655	4,4	10	7,2	AP
89	120054274	3,8	1,7	2,8	RM
90	121061240	3,4	3,3	3,4	--
91	121041452	--	2,1		--
92	119053728	4,4	4,4	4,4	--
93	120122920	2,3	3,8	3,1	--
94	121088438	3,0			--
95	121068959	5,0	4,6	4,8	--
96	121049890	--		0,0	RM
97	121045634	--		0,0	RM
98	121088933	3,9			--
99	116188346	4,0	4,5	4,3	--
100	118068047	3,5	6	4,8	--
101	121041729	4,6	4,6	4,6	--
102	121073580	8,7	8,9	8,8	AP
103	121129454	--		0,0	RM
104	121086371	--		0,0	RM

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
105	121058734	6,8	4,1	5,5	--
106	121045650	--	3,7		--
107	121095354	-- --		0,0	RM
108	121065406	--	1,8		--
109	117209802	1,8	3	2,4	RM
110	121102664	-- --		0,0	RM
111	120146550	2,1 --			--
112	121080359	4,0	5,7	4,9	--
113	120201716	--		0,0	RM
114	115209212	--	1,3		--
115	121075477	--		0,0	RM
116	122071442	--		0,0	RM
117	115209246	2,2			--
118	120171547	1,1			--
119	121037584	5,4	9,5	7,5	AP
120	121129048	9,0	9	9,0	AP
121	119180787	6,7	5,5	6,1	--
122	121080757	4,7	3,8	4,3	--
123	119037201	--		0,0	RM
124	121085155	2,5			--
125	121154213	2,2			--
126	120102742	--		0,0	RM
127	121096059	2,2 --			--
128	121083412	6,3	4	5,2	--
129	121043836	6,2	4,3	5,3	--
130	120044871	6,0	8,3	7,2	AP
131	120053579	4,5	0,8	2,7	RM
132	120036098	5,3	9,4	7,4	AP
133	121128204	--		0,0	RM
134	119157491	8,0	5,9	7,0	AP
135	120043817	4,8	6,5	5,7	--
136	121153322	4,4	2,1	3,3	--
137	121130099	-- --		0,0	RM
138	121050231	9,0	7,4	8,2	AP
139	119054960	--		0,0	RM
140	121142240	6,0	9,1	7,6	AP
141	121076994	3,6			--
142	116138943	-- --		0,0	RM
143	120169841	5,8	6,5	6,2	--
144	120159171	0,2			--
145	120095995	-- --		0,0	RM
146	121135879	9,2	9	9,1	AP
147	121095980	0,9			--
148	120165106	4,1	4,6	4,4	--
149	121060943	1,5 --			--
150	118040992	--		0,0	RM
151	121069133	4,1	6,5	5,3	--
152	119137750	0,0	0	0,0	RM
153	121081460	--		0,0	RM
154	121063713	--		0,0	RM
155	120054800	2,8			--
156	120102205	--	1		--

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
157	121076368	3,4	5	4,2	--
158	120163366	--		0,0	RM
159	120030995	3,9	6,3	5,1	--
160	119033053	--		0,0	RM
161	121085969	--		0,0	RM
162	121068048	5,6	4,9	5,3	--
163	121140604	3,0			--
164	121079594	3,7	4,1	3,9	--
165	120044368	5,9	1,8	3,9	--
166	121038077	5,3	5,6	5,5	--
167	120036878	6,4	9,3	7,9	AP
168	121089272	4,0	2,5	3,3	--
169	121135104	3,9			--
170	121065820	3,6			--
171	121061185	8,0	9,4	8,7	AP
172	119155520	1,5			--
173	121130065	--		0,0	RM
174	117202193	--		0,0	RM
175	121040529	--		0,0	RM
176	121047571	--		0,0	RM
177	121046363	--		0,0	RM
178	121041444	3,2			--
179	121037241	3,4	2	2,7	RM
180	121077932	8,5	4	6,3	--
181	121095087	1,8			--
182	120057921	3,2	4	3,6	--
183	121059510	6,1	6,4	6,3	--
184	120064588	2,9			--
185	121086428	--		0,0	RM
186	122133781	--		0,0	RM
187	120083728	4,6	7,5	6,1	--
188	119105745	3,1			--
189	119060979	0,4			--
190	120056195	1,4			--
191	121123385	5,3	5	5,2	--
192	121143212	5,6	9,8	7,7	AP
193	118151434	2,0			--
194	121088234	3,1			--
195	115085375	4,5	0,2	2,4	RM
196	121103678	0,0			--
197	121076017	--		0,0	RM
198	119164870	--		0,0	RM
199	121152805	1,7			--
200	121098734	0,0			--
201	121077534	6,9	7,6	7,3	AP
202	121051295	3,6			--
203	119162810	--	0,8		--
204	119037374	--		0,0	RM
205	121083852	--		0,0	RM
206	120088401	--	0,5		--
207	120064813	--		0,0	RM
208	120014892	4,6	9,6	7,1	AP

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
209	121075257	0,6			--
210	117123446	--		0,0	RM
211	121070370	--		0,0	RM
212	119169066	--		0,0	RM
213	116110929	3,8			--
214	121068658	9,0	8,8	8,9	AP
215	119062785	7,8	6,5	7,2	AP
216	121063802	--		0,0	RM
217	114165902	6,8	3,8	5,3	--
218	118068869	--		0,0	RM
219	119035631	--		0,0	RM
220	121041795	2,2			--
221	120170062	5,7	3,4	4,6	--
222	121036944	9,1	8	8,6	AP
223	120056098	--		0,0	RM
224	120175606	6,9	4,8	5,9	--
225	121087717	1,9			--
226	114046988	--		0,0	RM
227	121082393	2,3	2,5	2,4	RM
228	119093794	8,3	9,7	9,0	AP
229	122056476	1,2			--
230	120170517	0,7			--
231	121137059	9,1	10	9,6	AP
232	121091295	1,4			--
233	121069515	--		0,0	RM
234	119155596	4,2			--
235	121075697	4,8	1,6	3,2	--
236	121064913	--		0,0	RM
237	121072657	5,0	7	6,0	--
238	120097832	--		0,0	RM
239	112088772	--		0,0	RM
240	120046027	8,6	7,8	8,2	AP
241	121135617	4,8	7,7	6,3	--
242	121058970	4,5	4,1	4,3	--
243	121042165	7,3	6,6	7,0	AP
244	121139823	6,0	10	8,0	AP
245	121083006	7,8	7,5	7,7	AP
246	121078433	2,8			--
247	121142957	--		0,0	RM
248	121058483	--		0,0	RM
249	121103571	3,4			--
250	121039764	--		0,0	RM
251	116161946	--		0,0	RM
252	120041899	2,5			--
253	120013870	3,2	2,5	2,9	RM
254	121096033	5,1	5,8	5,5	--
255	120082837	2,9			--
256	119197255	3,3	8,3	5,8	--
257	121082709	1,1			--
258	121169836	0,2			--
259	120023370	2,8			--

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
260	121146236	--		0,0	RM
261	121133924	4,6	7	5,8	--
262	121039536	2,0 --			--
263	119019889	--		0,0	RM
264	122168184	--		0,0	RM
265	118095387	8,0	8,3	8,2	AP
266	121080139	4,6	7,4	6,0	--
267	121158225	1,7			--
268	120156597	-- --		0,0	RM
269	121047432	7,7	7,2	7,5	AP
270	119019172	4,1	4,5	4,3	--
271	118167906	--		0,0	RM
272	120099591	--		0,0	RM
273	122098567	2,8	8,8	5,8	--
274	120054119	0,6			--
275	120127001	-- --		0,0	RM
276	120028516	1,6	0,9	1,3	RM
277	121044028	--		0,0	RM
278	121040723	5,0	9	7,0	AP
279	121040888	8,3	9,4	8,9	AP
280	121070338	7,6	7,2	7,4	AP
281	106087899	--	0,8		--
282	121061818	7,4	10	8,7	AP
283	118024881	7,3 --			--
284	120017230	4,5	3,9	4,2	--
285	121147892	3,1	7,3	5,2	--
286	121070809	2,0	6,3	4,2	--
287	122077058	-- --		0,0	RM
288	121078904	4,7	5,9	5,3	--
289	115030867	--		0,0	RM
290	121093336	0,0 --			--
291	121085723	--		0,0	RM
292	121072877	5,1	8,8	7,0	AP
293	120053715	-- --		0,0	RM
294	121088771	--		0,0	RM
295	121131320	3,4			--
296	121039837	-- --		0,0	RM
297	121085781	--		0,0	RM
298	121147062	7,1	8,8	8,0	AP
299	121171875	4,7	5	4,9	--
300	121055817	7,2	9,8	8,5	AP
301	120022031	--	2,2		--
302	121078124	6,6	7,9	7,3	AP
303	121144292	7,7	4,3	6,0	--
304	121094722	-- --		0,0	RM
305	121062385	2,2 --			--
306	119159419	--		0,0	RM
307	121095477	1,5			--
308	119092984	4,4			--
309	121137287	--		0,0	RM
310	121102826	7,6	10	8,8	AP

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
311	121062911	--		0,0	RM
312	120162085	3,7			--
313	120044415	2,9	5,6	4,3	--
314	121042911	7,0	7,1	7,1	AP
315	121049010	2,2	3,6	2,9	RM
316	121086826	5,4	3,9	4,7	--
317	119020220	1,8	0,3	1,1	RM
318	121082953	4,1	7,4	5,8	--
319	118069700	--		0,0	RM
320	121058857	--		0,0	RM
321	121041559	--		0,0	RM
322	121057916	4,1	7,3	5,7	--
323	120143861	6,6	5,3	6,0	--
324	120138248	6,0	6,9	6,5	--
325	121049345	--		0,0	RM
326	121082432	4,3	7,8	6,1	--
327	121054887	2,1	5,2	3,7	--
328	118087041	2,0	1,1	1,6	RM
329	121136003	4,8	2,4	3,6	--
330	121144886	3,7	4,2	4,0	--
331	118198957	--		0,0	RM
332	120161615	--		0,0	RM
333	121052047	--		0,0	RM
334	119186694	--		0,0	RM
335	121124844	6,8	8,5	7,7	AP
336	115019617	--		0,0	RM
337	121123254	2,7	8,9	5,8	--
338	121072932	4,1			--
339	121065757	6,4	4,6	5,5	--
340	121134548	8,0	8,2	8,1	AP
341	120142530	--		0,0	RM
342	120039127	1,5	7,7	4,6	--
343	121039748	5,3	3,6	4,5	--
344	119141262	--		0,0	RM
345	121056017	6,0	5,5	5,8	--
346	121071596	--		0,0	RM
347	121067783	6,2	8,7	7,5	AP
348	121140997	6,9	8,4	7,7	AP
349	121048632	--		0,0	RM
350	121124129	4,7	4,6	4,7	--
351	120183219	--		0,0	RM
352	120038511	--		0,0	RM
353	121053572	--		0,0	RM
354	121037102	--		0,0	RM
355	120089122	5,2	4,6	4,9	--
356	121087555	6,0	7	6,5	--
357	117203092	--		0,0	RM
358	118188300	2,8	0,5	1,7	RM
359	121058441	0,3			--
360	111299841	0,0			--

Num.	DRE	P1	P2	MP	Sit.
361	121063674	7,0	10	8,5	AP
362	119039261	--		0,0	RM
363	120059185	--		0,0	RM
364	121081787	1,4 --			--
365	119148727	--		0,0	RM
366	121081232	2,4			--
367	121170691	--		0,0	RM
368	121051326	1,8	3,1	2,5	RM
369	121080503	5,3	8,1	6,7	--
370	121122509	-- --		0,0	RM
371	121059879	8,6	9,4	9,0	AP
372	119118162	--	2,7		--
373	121072712	--		0,0	RM
374	121154297	9,1	9,4	9,3	AP
375	120125708	8,2	9,7	9,0	AP
376	121107389	--		0,0	RM
377	121096596	6,7	7,3	7,0	AP
378	121075930	--		0,0	RM
379	120143528	--		0,0	RM
380	117062234	--		0,0	RM
381	120098943	3,5	6,3	4,9	--
382	121124894	--		0,0	RM
383	121146228	5,7	10	7,9	AP
384	121055184	--		0,0	RM
385	121036261	--		0,0	RM
386	121129755	4,0			--
387	121064557	--		0,0	RM
388	117250112	1,1 --			--
389	120042421	--		0,0	RM
390	121151613	4,3			--
391	120188586	--		0,0	RM
392	118113648	-- --		0,0	RM
393	111219427	-- --		0,0	RM
394	119199362	--		0,0	RM
395	121095532	--		0,0	RM
396	116020328	--		0,0	RM
397	120176806	-- --		0,0	RM
398	120101754	--		0,0	RM
399	121088836	--		0,0	RM
400	119064436	5,2	3,8	4,5	--
401	115069997	--		0,0	RM
402	120029839	--		0,0	RM
403	122060653	3,4	2	2,7	RM
404	118164843	6,1	8	7,1	AP
405	120032141	1,3 --			--
406	120144346	--		0,0	RM
407	119140892	-- --		0,0	RM
408	121076279	-- --		0,0	RM
409	121090388	--		0,0	RM
410	117030839	-- --		0,0	RM