

11.11

12 (18/18)

1	05	11:11	1297,9
2	06	11:58	1255,5
3	07	12:12	1242,9
4	06	12:21	1234,8
5	07	13:47	1157,3
6	05	15:07	1085,2
7	06	15:11	1081,5
8	07	15:16	1077,0
9	05	16:54	988,7
10	05	17:13	971,6
11	09	17:20	965,3
12	04	17:53	935,5
13	06	19:17	859,8
14	05	20:34	790,4
15	06	22:17	697,6
16	06	22:18	696,7
17	09	22:56	662,4
	05	mp	0,0

12 (10/10)

1	07	13:41	1174,4
2	10	13:59	1163,2
3	06	14:59	1125,9
4	07	15:32	1105,4
5	08	16:13	1080,0
6	08	17:43	1024,1
7	08	26:25	699,9
8	07	28:22	627,2
	06	mp	0,0
	08	mp	0,0

14 (24/24)

1	04	13:12	1276,3
2	05	15:15	1186,7
3	05	15:23	1180,8
4	05	15:41	1167,7
5	06	16:05	1150,2
6	98	16:55	1113,8
7	97	18:25	1048,2
8	02	22:27	871,8
9	04	23:55	807,6
10	98	25:15	749,3
10	05	25:15	749,3
12	04	26:25	698,3
13	94	37:53	196,8
14	98	39:32	124,7
15	98	40:58	62,0
16	97	42:22	0,7
17	05	1:08:10	0,0

11.11

14 (24/24) (cont.)

	05	mp	0,0
	05	mp	0,0
	98	mp	0,0
	96	mp	0,0
nc	06	mp	0,0
nc	03	mp	0,0
nc	02	13:56	0,0

14 (14/14)

1	03	14:17	1269,1
2	03	17:31	1142,5
3	03	17:40	1136,7
4	00	18:46	1093,6
5	00	19:09	1078,6
6	00	19:44	1055,8
7	98	19:51	1051,2
8	97	24:10	882,3
9	98	29:22	678,8
10	98	31:05	611,6
11	99	37:00	380,0
	97	mp	0,0
	97	mp	0,0
nc	06	mp	0,0

16 (4/4)

1	01	13:13	1152,0
2	02	15:15	990,7
3	01	16:56	857,3
nc	05	21:47	0,0

16 (1/1)

1	04	21:33	1200,0
---	----	-------	--------

21S (11/11)

1	94	12:08	1280,0
2	84	13:12	1208,4
3	00	15:33	1050,6
4	85	17:21	929,7
5	98	19:29	786,4
6	00	20:06	745,0
	99	mp	0,0
	97	mp	0,0
	99	mp	0,0
nc	98	16:00	0,0
nc	98	17:23	0,0

11.11

21S (14/14)

1	01	14:51	1241,8
2	70	14:56	1238,3
3	90	16:32	1170,5
4	97	17:36	1125,3
5	89	17:55	1111,8
6	96	18:40	1080,1
7	98	20:11	1015,8
8	00	21:09	974,8
9	80	21:18	968,4
10	98	22:21	923,9
11	98	23:00	896,4
12	99	25:53	774,1
13	98	32:51	478,8
	92	mp	0,0

21 (9/9)

1	68	14:56	1375,8
2	96	17:18	1196,7
3	99	19:06	1060,5
4	74	19:29	1031,5
5	96	21:08	906,7
6	86	21:10	904,2
7	99	22:25	809,6
8	89	23:40	715,0
nc	70	17:47	0,0

21 (15/15)

1	84	13:07	1263,8
2	81	13:47	1183,4
3	98	13:48	1181,4
4	75	13:52	1173,3
5	88	14:27	1103,0
6	84	15:00	1036,7
7	01	15:09	1018,6
8	05	15:18	1000,5
9	81	15:52	932,2
10	68	16:36	843,7
11	95	18:09	656,8
12	98	18:34	606,6
	89	mp	0,0
nc	72	16:55	0,0
nc	05	23:46	0,0

40 (4/4)

1	72	14:04	1184,7
2	61	15:38	1071,6
3	71	15:44	1064,4

11.11

<i>40 (4/4)</i>	<i>(cont.)</i>			
4	74	21:04	679,4	