

Egyéni kategória végeredmény

Név	Indulás	Érkezés	Menetidő
1 Mikulás	10:16	12:02	1:46
2 MaTamás	10:00	12:15	2:15
3 Apexesek	8:49	11:17	2:28
4 magpet	8:49	11:17	2:28
5 Abacus	10:36	13:05	2:29
6 Tudo	8:52	11:45	2:53
7 Áron	8:33	11:33	3:00
8 VHA	8:33	11:34	3:01
9 Mackka	9:23	12:30	3:07
10 barossnet	8:27	11:52	3:25
11 szipeti	8:57	12:29	3:32
12 Mr Zerge	8:33	12:25	3:52
13 dzoli1	8:46	12:39	3:53
14 Tücsi Guy	12:10	16:34	4:24
15 Yano Gard	8:45	13:14	4:29
16 Blue dog	9:19	13:48	4:29
17 dr. is	9:33	14:05	4:32
18 Lelcache	8:26	13:02	4:36
19 ancs	9:32	14:13	4:41
20 togo	8:40	13:24	4:44
21 Mihul	8:58	13:43	4:45
22 Kiváncsi Fáncsi	10:05	14:50	4:45
23 Pet	8:55	13:40	4:45
24 Nargoth	9:20	14:09	4:49
25 Rosie77	9:20	14:09	4:49
26 reprocesszor	9:19	14:10	4:51
27 R.Guszty	9:01	14:08	5:07
28 Andi és Parker	9:49	14:56	5:07
29 liondaddy	9:54	15:08	5:14
30 CacheFinder	8:52	14:17	5:25
31 ludens	8:50	14:18	5:28

Egyéni kategória végeredmény

32 peter60	8:39	14:18	5:39
33 Strombus	8:38	14:17	5:39
34 lopakodó	8:31	14:17	5:46
35 diego	9:36	15:23	5:47
36 piás	8:27	14:17	5:50
37 Szabó familia	8:21	14:23	6:02
38 karathl	8:41	15:04	6:23
39 Mazsola	8:17	14:44	6:27
40 riki-smidi	10:22	16:56	6:34
41 Don Kardos	10:18	16:55	6:37
42 ákosgy	8:54		
43 sir galahad	8:25		
44 Atipapa	10:35		

Családi kategória végeredmény

Név	Indulás	Érkezés	Menetidő
1 bbbbnet	9:09	11:21	2:12
2 Macikupac	12:04	14:18	2:14
3 csasba és családja	9:05	11:29	2:24
4 ötvös család	9:59	12:25	2:26
5 Peterpan	8:52	11:37	2:45
6 Janó	11:18	14:04	2:46
7 DC3	9:21	12:11	2:50
8 jspanyik	8:54	11:46	2:52
9 Tamota	10:06	13:17	3:11
10 kolibri	9:40	12:52	3:12
11 Bolyak	10:58	14:37	3:39
12 Nagy Misi	8:30	12:11	3:41
13 ILO ILO	10:38	14:29	3:51
14 Sir Les és csapata	9:52	13:46	3:54
15 mátéfy család	10:11	14:13	4:02
16 kiszti	10:11	14:14	4:03
17 WildPig	10:48	14:57	4:09
18 csicsina	9:43	13:52	4:09
19 fazek	9:50	14:02	4:12
20 nbokan	8:14	12:32	4:18
21 Rife+KisRife	8:32	13:37	5:05
22 kectam	9:53	15:09	5:16
23 prdog	9:15	14:40	5:25
24 Bajuszcica	8:35	15:35	7:00
25 Heni és Gábor	9:02	11:41	