

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.11. 10:59:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



C1	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2043	RAGACS ROBERT	12,209	169,95	0,562	1,908	5,094	7,758	146,90	7,265
2128	MANZEL DANIEL	12,700	166,12	0,487	1,856	5,111	7,912	145,72	7,415
2250	PAPP SANDOR	13,590	152,20	0,190	1,812	5,587	8,585	130,96	8,032
2070	SONKOLY CSABA	14,370	138,74	0,331	2,351	6,035	9,078	128,86	8,516
K1	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3012	TOTH GABOR	11,985	193,78	0,466	2,192	5,443	7,992	160,93	7,542
M0	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2320	MATUSIK ANDREA	7,949	260,04	0,130	1,135	3,223	5,003	218,79	4,672
2300	VARGA SANDOR CSABA	13,503	140,19	0,946	2,022	6,502	9,100	169,21	8,672
M1	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2307	GAL TAMAS	8,885	261,81	0,905	1,567	4,047	5,932	213,00	5,592
2001	KMETTY AGOSTON	9,828	232,95	0,148	1,763	4,381	6,461	195,20	6,090
M2	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2004	FARAGO ZALAN	16,910	107,05	1,261	2,435	6,518	10,232	102,58	9,526
M3	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3044	KOSKAR GABOR	14,908	137,37	0,242	2,148	5,992	9,336	116,43	8,714
2078	NAGY TAMAS	16,306	110,93	0,579	2,490	6,542	10,116	107,29	9,441
M4	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2636	SZOTAK MIHALY	10,986	202,29	0,556	1,857	4,761	7,117	166,10	6,681
2187	SOMOGYI GABOR	11,173	200,25	0,085	1,945	4,923	7,314	165,72	6,877
2188	MIRO ZOLTAN	11,597	191,51	0,249	1,911	5,061	7,563	157,78	7,104
M5	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2559	SZABO ZOLTAN	10,489	211,42	0,548	1,824	4,609	6,844	175,35	6,431
2056	SZABO TAMAS	10,559	213,19	0,190	1,818	4,602	6,876	176,21	6,465
2929	LUKACS KRISZTIAN	10,571	216,12	0,690	1,824	4,695	6,958	175,78	6,546
3120	NAGY ATTILA	10,875	204,84	0,663	1,805	4,767	7,104	182,42	6,707
M6	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2042	POZIVENEC STANO	9,738	241,88	0,272	1,757	4,395	6,460	195,73	6,090
3011	CZINDER ROBERT	9,794	233,84	0,162	1,710	4,361	6,462	191,08	6,083
2015	SZALAY ERIK	9,866	234,22	0,147	1,699	4,429	6,529	189,58	6,147
2094	FEKETE RICHARD	9,871	240,16	0,218	1,804	4,469	6,564	186,65	6,176
2121	SZABO DAVID	10,604	214,49	0,445	1,932	4,808	7,032	180,60	6,631
M7	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2041	KIRALY PETER	9,151	246,05	0,343	1,599	4,056	6,005	202,86	5,648
2046	ORBAN JOZSEF	9,303	246,62	0,197	1,589	4,090	6,093	197,33	5,726
2111	KATONA DANIEL	9,320	246,47	0,213	1,611	4,114	6,113	201,73	5,754
2027	TOROK JANOS	9,799	232,70	0,275	1,714	4,387	6,471	187,13	6,084
M8	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
2217	SZIKLAI FERENC	9,555	248,50	0,383	1,730	4,334	6,357	196,79	5,989
2207	BANKI HORVATH LAJOS	9,567	240,68	0,174	1,658	4,274	6,316	197,87	5,950
2023	GOTZ AKOS	11,355	212,79	0,457	1,998	5,219	7,630	169,60	7,203
M9	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3777	GYONGYOSI ROBERT	9,964	219,29	0,419	1,763	4,452	6,530	198,96	6,166
2301	SEBOK ISTVAN	10,200	209,04	0,494	1,568	4,268	6,512	174,93	6,098
2311	LAZAR PAL	10,621	209,73	1,432	1,792	4,496	6,831	168,03	6,400

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.11. 10:59:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



2288	SZABO ZOLTAN	10,737	213,13	0,607	1,911	4,823	7,097	174,09	6,681
2275	GEMESI BALAZS	10,909	213,08	0,177	1,838	4,867	7,213	169,60	6,786
2666	GYONGYOSI ROBERT	11,256	200,30	0,447	1,937	5,003	7,412	163,11	6,968
2077	NAGY TAMAS	12,438	172,04	0,261	1,952	5,209	7,948	142,84	7,441

P1		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
105	NAGY GEZA	11,157	197,98	0,892	1,714	4,755	7,244	161,29	6,795	
185	JAGSCHITZ PHILIPP	11,384	200,69	0,474	1,771	4,907	7,424	160,93	6,974	

P2		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
200	KOVACS SZABOLCS	9,727	236,53	1,626	1,541	4,270	6,411	190,08	6,030	
201	IGOR KOVACIC	10,269	235,40	0,395	1,651	4,603	6,862	174,93	6,448	
211	VOGELSINGER SANDOR	11,438	192,64	0,737	1,745	4,815	7,387	155,74	6,922	
298	TEO HORVAT	14,014	169,16	0,711	2,443	6,366	9,374	131,67	8,824	
299	MILORAD MELEZOVIC	14,293	130,63	0,813	2,113	6,197	9,191	139,00	8,670	

P3		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
302	CSOLTI ADAM	10,584	213,42	2,201	1,436	4,468	6,840	166,10	6,404	
333	RADICS GABOR	11,258	194,91	0,564	1,758	4,798	7,279	157,78	6,820	
399	TOMAS POLONEC	11,503	182,64	0,777	1,592	4,647	7,250	148,40	6,762	
301	GYETVAI MIKLOS	12,241	180,87	0,671	1,744	5,060	7,830	146,90	7,337	
398	MATEJ CANZEK	14,602	163,38	0,453	3,424	6,881	9,820	131,91	9,271	

P4		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
496	KNEFELY PETER	10,047	218,79	0,635	1,548	4,254	6,477	177,07	6,068	
499	ALES SKUTCHAN	10,564	207,01	1,345	1,635	4,499	6,850	168,42	6,420	
414	SZABOLCSI ZSOLT	10,887	208,65	1,293	1,882	4,831	7,160	170,40	6,735	
498	LIOTTA BERNARD	11,347	201,70	0,796	2,006	5,005	7,442	161,29	6,993	
888	VANO GABOR	11,439	203,29	1,038	1,820	5,019	7,524	154,41	7,055	
497	JERNEJ CANZEK	19,511	193,30	-0,400	4,025	11,909	15,038	120,70	14,438	

P5		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
582	MESZAROS JOZSEF	11,713	185,65	0,498	1,703	4,879	7,492	149,63	7,008	
514	EOTVOS TIBOR	11,751	174,71	0,911	1,926	4,940	7,500	156,42	7,037	
584	APPEL JANOS	12,375	176,03	0,333	1,844	5,144	7,929	142,00	7,419	
513	KÜTSÁGI BÁLINT	12,896	169,35	0,307	2,042	5,455	8,308	137,94	7,783	
599	MARKO POZDEREC	12,932	165,33	0,500	1,776	5,250	8,197	134,86	7,660	

P6		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
604	JURE SPINDLER	11,433	185,93	0,164	1,686	4,707	7,263	152,79	6,789	
625	HAJDU BALAZS	11,980	177,46	0,626	1,731	4,883	7,588	145,42	7,090	
681	FEKETE TAMAS	12,567	156,12	0,445	1,795	5,111	7,865	140,62	7,350	
699	ROBERT KOSAV	13,041	163,35	0,250	1,931	5,362	8,269	134,61	7,731	
616	DOZSA LASZLO	15,288	158,17	0,336	2,486	7,071	10,347	126,17	9,773	
611	FARKAS PETER	18,149	103,93	0,422	1,914	6,408	10,737	87,89	9,913	

S2		187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1202	GONDI PETER	14,511	146,63	0,711	2,101	5,965	9,200	120,30	8,598	
1206	EROS ATTILA	15,968	137,87	0,378	2,546	6,737	10,255	111,07	9,603	
1207	ENDRODI ZSOLT	16,389	132,82	0,451	2,423	6,793	10,480	106,19	9,798	
1205	KAPUVARI TAMAS	16,693	128,65	0,343	2,461	6,888	10,615	104,81	9,924	
1204	SZIRMAI GABOR	17,053	125,54	0,608	2,479	6,996	10,829	102,29	10,121	
1203	SZANTAI LASZLO	17,206	128,43	0,693	2,624	7,197	11,037	101,86	10,326	
1201	PALANKI ADAM	17,227	132,66	0,651	2,782	7,627	11,354	106,34	10,673	

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.11. 10:59:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



S3	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
5555	KISS GYORGY	13,197	166,57	0,503	1,974	5,549	8,489	134,61	7,951
1310	SZABO ROBERT	13,698	156,43	0,337	2,041	5,644	8,738	127,05	8,168
1608	ZSIROS CSABA	13,775	156,44	0,783	2,059	5,724	8,791	129,79	8,233
1309	MOSER KAROLY	14,128	157,15	0,542	2,230	6,002	9,133	126,61	8,561
1316	BAJNOCZKI ERNO	14,208	152,78	0,367	2,189	5,920	9,096	124,43	8,514
1304	SASO MZINARIC	14,292	152,16	0,183	2,129	5,976	9,186	121,72	8,591
1324	KOKAI BALAZS	14,320	160,44	0,392	2,429	6,315	9,431	126,39	8,858
1320	CZIHAT CSABA	14,440	151,91	0,442	2,106	6,030	9,274	122,13	8,681
1311	RIEDER KAROLY	14,519	148,91	0,480	2,142	6,006	9,268	120,90	8,669
1317	MIZSAK ISTVAN	14,947	151,41	0,534	2,362	6,448	9,732	119,70	9,127
1305	SCHREINER ZSOLT	14,990	148,72	0,625	2,378	6,348	9,671	117,95	9,057
1315	VARGA MATE	15,511	146,39	1,452	2,613	6,767	10,148	116,62	9,527
1314	CZÖVEK JÁNOS	15,548	141,06	0,580	2,464	6,632	10,079	114,77	9,448
1302	RACZ ADAM	15,666	148,98	0,688	2,618	7,058	10,428	118,53	9,817
1313	PESTI SANDOR	15,783	139,59	0,710	2,352	6,589	10,130	110,57	9,475
1312	SZIRMAI MIHALY	15,856	142,22	0,545	2,552	6,694	10,248	109,56	9,587
1319	MIZSEI ADAM	16,312	134,41	0,843	2,526	6,823	10,481	107,45	9,807
1308	SUBECZ GABOR	16,476	134,85	0,661	2,463	6,912	10,604	105,88	9,920
1307	TOTH SANDOR	16,731	129,81	0,811	2,314	6,836	10,661	102,58	9,955
1323	GYENES ZOLTAN GABOR	16,867	135,96	0,697	2,647	7,309	11,043	107,13	10,367
1325	NEMETH MATE	16,871	128,60	0,979	2,448	6,996	10,818	103,16	10,116
1303	TAMASKOVICS ZOLTAN	17,029	127,54	0,868	2,569	7,091	10,887	104,35	10,193
1303	TAMASKOVICS ZOLTÁN	17,029	128,41	0,380	2,519	7,059	10,874	103,61	10,175
1318	GASPAREK ZSOLT	17,219	128,35	1,680	2,643	7,229	11,079	101,71	10,367
1301	HACKSPACHER KRISZTIAN	17,246	126,45	0,791	2,586	7,156	11,025	100,86	10,307
1306	PATO LASZLO	17,265	124,35	0,435	2,430	7,119	11,030	101,57	10,317
1321	SIKOS VIKTOR	18,354	119,61	0,787	2,656	7,465	11,594	88,97	10,780
S4	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
3000	NAGYPÁL VINCE	15,890	142,19	0,630	2,648	6,920	10,398	112,80	9,756
1401	FAJT PETER	16,812	136,23	0,689	2,738	7,280	10,984	106,34	10,303
S5	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1502	SZENTGYORGYI ZOLTAN	11,664	197,66	1,154	2,009	5,180	7,715	156,75	7,253
1501	ZEHER BALAZS	11,775	196,84	1,200	1,904	5,136	7,730	151,19	7,251
1503	PAKSI LACI	13,187	160,89	0,427	1,891	5,474	8,446	133,37	7,903
1504	PROVITS ZSOLT	14,143	161,85	0,580	2,289	6,150	9,254	127,73	8,687
402	BOLDIZSÁR ISTVÁN	15,828	145,84	1,192	2,728	7,016	10,465	115,69	9,839
S6	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1605	STÉFAN HOLAKOVSKY	12,648	185,19	0,327	2,079	5,607	8,348	142,84	7,841
1607	OZSVATH ZOLTAN	12,735	183,11	0,001	2,043	5,557	8,379	144,84	7,879
1602	BODIZS ATTILA	13,749	161,59	0,581	2,287	5,982	8,964	131,91	8,415
1601	BARAN ZSOLT	14,168	162,91	0,358	2,377	6,289	9,353	129,55	8,794
1606	VARGA GYULA	14,611	157,49	0,282	2,359	6,394	9,620	124,86	9,040
1603	BODIS LASZLO	14,866	157,83	2,145	2,513	6,601	9,869	124,22	9,286
1604	SUBECZ LÁSZLO	16,023	146,82	0,639	2,692	7,179	10,652	114,59	10,020
S7	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
5973	PINCZEHELYI TAMÁS	12,002	191,98	0,596	1,969	5,274	7,891	153,43	7,419
1702	SPINDJER JOZSEF	12,268	177,08	0,553	1,748	5,046	7,823	144,26	7,321

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.11. 10:59:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



1701	CZVETKOVICS GABOR	12,803	169,03	0,621	1,837	5,261	8,171	136,13	7,639
1708	KISS ZOLTAN	13,176	181,73	0,287	2,387	6,016	8,823	144,26	8,321
1705	TOTH JOZSEF	14,214	168,58	1,170	2,454	6,489	9,589	129,09	9,028
1707	KARACSONY PATRIK	15,403	145,31	1,268	2,456	6,536	9,974	114,77	9,343
1706	BENKO ISTVAN	15,870	137,08	0,582	2,430	6,669	10,221	110,57	9,566
1704	GORBE ANDRAS	16,470	133,69	0,726	2,330	6,853	10,583	107,61	9,910

S8	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1801	POP GHEORGHE	10,122	227,98	2,948	1,697	4,449	6,662	182,88	6,266
1802	OREHOVSZKY VILMOS	10,857	205,37	1,100	1,704	4,636	7,037	163,11	6,593
1808	DEMETER ROBERT	11,037	204,11	1,941	1,685	4,720	7,163	160,93	6,713
1804	PATRICK SZIESZKA	11,437	195,07	3,227	1,788	4,845	7,394	154,74	6,926
1805	PISCHOFF-BOJTOS ANDRAS	12,294	183,75	1,290	1,917	5,260	7,986	146,60	7,492
1811	BRENNER GABOR	12,755	173,60	2,082	1,844	5,408	8,254	141,17	7,741
1810	THVRZO MIKLOS	12,784	178,14	0,239	2,067	5,515	8,330	140,08	7,813
1803	PAPP ANDRAS	13,238	183,58	0,391	2,161	6,021	8,884	143,69	8,380
1806	TORMASI ATTILA	13,285	165,78	3,677	1,835	5,507	8,536	130,72	7,982
1809	HORVATH JANOS	13,509	161,29	1,419	1,868	5,536	8,611	128,41	8,047
1807	VARGA OLIVER	13,975	159,29	0,705	2,165	5,942	9,052	125,29	8,474

S9	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
1901	MÁRTON KRISZTIÁN	13,492	168,42	0,484	2,238	5,835	8,781	131,43	8,230
1911	CSABAI PIROS	13,801	161,90	0,287	2,216	5,875	8,937	128,41	8,373
1902	SZITA LASZLO	13,899	164,80	0,675	2,351	6,173	9,174	132,64	8,628
1913	VATTAMANY ARPAD	13,926	167,82	0,519	2,535	6,294	9,250	133,13	8,706
1903	MIKLOS JOZSEF	13,937	164,04	0,717	2,264	6,104	9,145	132,40	8,598
1906	KOZARI GEZA	14,228	159,66	0,812	2,422	6,198	9,290	127,95	8,724
1904	PALÁSTI ZSOLT	14,574	154,00	0,591	2,321	6,230	9,446	122,13	8,853
1907	JUHASZ PETER	15,295	147,72	0,527	2,339	6,491	9,895	117,76	9,280
1910	TELEK JANOS	15,563	4,44	0,597	2,497	6,758	10,350	109,40	9,688
1912	VASZY MIKLOS	15,963	143,42	0,913	2,672	6,998	10,467	115,14	9,838
1908	KÁRAI KRISZTIÁN	16,131	134,27	0,548	2,281	6,661	10,309	109,07	9,645
1905	NEMETH ADAM	16,689	131,18	0,688	2,464	6,954	10,691	104,96	10,001
1909	KOVACS BALAZS	17,229	126,54	0,844	2,568	7,235	11,080	102,43	10,373

T0	187	Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
903	BACSI GERGELY	10,402	228,69	1,650	1,604	4,522	6,851	168,42	6,421
905	KIS GYORGY	10,629	206,48	1,019	1,696	4,544	6,868	168,81	6,439
910	BLANDL ADAM	11,097	200,88	0,453	1,776	4,887	7,296	163,11	6,852
912	DEMETER LORÁND	11,192	220,75	1,954	2,025	5,241	7,589	174,09	7,173
904	TRESO BENCE	12,448	184,25	0,351	2,086	5,526	8,215	147,50	7,724
922	CSAK ZSOLT	13,539	162,30	4,049	2,061	5,673	8,705	130,49	8,150
920	BLAHOTA NORBERT	13,631	162,90	0,382	2,082	5,740	8,797	131,91	8,248
902	PERLAKI NORBERT RICHARD	13,738	167,79	0,603	2,257	5,991	9,003	131,43	8,452
921	LOCSMANDI TAMAS	13,881	163,04	0,728	2,277	5,995	9,018	131,43	8,467
915	NAGY FERENC	14,175	154,43	0,521	2,205	5,947	9,099	125,29	8,521
911	SOLYMOSI LASZLO	14,223	162,27	0,414	2,224	6,235	9,399	128,41	8,835
907	VAS CSABA	14,326	158,54	0,942	2,445	6,324	9,407	128,63	8,844
900	HORVATH LASZLO	14,673	150,01	1,049	2,380	6,284	9,409	128,41	8,845
923	LAZAR FERENC	14,820	144,23	0,222	2,296	6,206	9,484	121,10	8,886
914	BELLUS BÉLA	14,955	143,25	0,818	2,190	6,123	9,504	116,81	8,884
906	SERES DAVID	15,383	146,74	0,686	2,539	6,717	10,086	117,76	9,471

Kategóriák állása az edzésidők alapján

2011.09.11. 10:59:34

Dragracing.hu
Gyorsulási Verseny



913	TRESCH LASZLO	15,729	139,76	0,933	2,490	6,701	10,169	113,33	9,530	
917	KOTANY ZSOLT	15,783	137,62	0,708	2,551	6,754	10,281	112,11	9,635	
919	NAGY ATTILA	16,052	136,86	1,132	2,493	6,779	10,323	111,76	9,675	
916	SZIRMAI NORBERT	16,104	134,11	0,508	2,391	6,651	10,264	108,41	9,596	
909	TOTH SZABOLCS	16,169	137,16	0,722	2,544	6,854	10,438	109,89	9,779	
918	TELLER ANTAL	16,795	133,21	0,779	2,690	7,166	10,901	107,45	10,227	
	T1 187		Idő	Sebesség	Reakció	60 láb	330 láb	660 láb	Seb.	1000 láb
901	SIMONFI KRISZTIÁN	16,152	135,09	0,323	2,394	6,692	10,334	107,45	9,660	
3007	CSIZIK ROLAND	16,325	137,87	0,599	2,526	6,925	10,561	107,61	9,888	
3010	POCSIK ATTILA	16,593	118,30	0,530	2,478	6,944	10,600	107,29	9,925	
3005	VOROS VIKTOR	16,791	130,74	0,661	2,481	6,991	10,766	105,11	10,077	
3018	RAKOSI KAROLY	16,806	132,71	0,869	2,527	7,020	10,797	103,46	10,097	
3014	KOVACS LASZLO	16,899	133,50	0,696	2,628	7,284	11,018	106,19	10,336	
3006	SÜTŐ ISTVÁN	16,948	133,27	1,145	2,512	7,054	10,974	104,65	10,282	
3015	SZREMACZ PETER	17,124	129,71	0,764	2,571	7,215	11,034	102,87	10,330	
3009	MESTERHAZI SANDOR	17,159	130,50	0,653	2,516	7,208	11,067	102,00	10,357	
3019	HIDVEGI BELA	17,289	129,36	0,582	2,461	7,256	11,154	101,43	10,440	
3008	LÁZAR IMRE	17,328	128,20	1,214	2,626	7,310	11,157	101,43	10,443	
3001	SZUCS ZITA	17,363	126,59	0,866	2,481	7,206	11,114	100,31	10,392	
3004	SOPRONYI SANDOR	17,586	134,36	0,672	3,063	7,993	11,718	106,34	11,037	
3017	JAKAB ILDIKO	17,696	125,19	0,888	2,631	7,439	11,377	98,80	10,644	
3016	SZAKACS GERGELY	17,745	130,52	0,720	2,701	7,677	11,689	101,00	10,972	
3003	RABI BELA	18,310	118,54	0,799	2,642	7,526	11,658	94,42	10,891	
3013	MATÓS MIKLÓS	18,780	116,29	0,903	2,729	7,805	12,092	93,33	11,316	
0	Még nem regisztrált	61,962	15,14	0,487	3,062	13,269	28,238	28,07	25,658	