

POROSZLÓ/K/4/83	0,1000
POROSZLÓ/K/4/84	0,1000
POROSZLÓ/K/4/85	0,0999
POROSZLÓ/K/4/86	0,1000
POROSZLÓ/K/4/87	0,1000
POROSZLÓ/K/4/88	0,1000
POROSZLÓ/K/4/89	0,1000
POROSZLÓ/K/4/9	0,1005
POROSZLÓ/K/4/90	0,1000
POROSZLÓ/K/4/91	0,1000
POROSZLÓ/K/4/92	0,1000
POROSZLÓ/K/4/93	0,1000
POROSZLÓ/K/4/94	0,1000
POROSZLÓ/K/4/95	0,0570
POROSZLÓ/K/4/95	0,0430
POROSZLÓ/K/4/96	0,1000
POROSZLÓ/K/4/97	0,1000
POROSZLÓ/K/4/98	0,1000
POROSZLÓ/K/4/99	0,1000
POROSZLÓ/K/400/1	0,1683
POROSZLÓ/K/400/1	0,4571
POROSZLÓ/K/400/1	0,4497
POROSZLÓ/K/400/10	0,3958
POROSZLÓ/K/400/10	0,3565
POROSZLÓ/K/400/10	3,1525
POROSZLÓ/K/400/10	0,7393
POROSZLÓ/K/400/11	0,5051
POROSZLÓ/K/400/11	0,5502
POROSZLÓ/K/400/11	1,0415
POROSZLÓ/K/400/11	0,3177
POROSZLÓ/K/400/12	0,3600
POROSZLÓ/K/400/12	0,5473
POROSZLÓ/K/400/12	1,3290
POROSZLÓ/K/400/13	1,1176
POROSZLÓ/K/400/13	0,7680
POROSZLÓ/K/400/13	0,9308
POROSZLÓ/K/400/14	6,6999
POROSZLÓ/K/400/14	5,1470
POROSZLÓ/K/400/14	6,1758
POROSZLÓ/K/400/14	1,5305
POROSZLÓ/K/400/16	1,2888
POROSZLÓ/K/400/16	0,0400
POROSZLÓ/K/400/16	1,1002
POROSZLÓ/K/400/19	2,2916
POROSZLÓ/K/400/19	2,7368
POROSZLÓ/K/400/19	14,0367
POROSZLÓ/K/400/19	4,8007
POROSZLÓ/K/400/19	0,7469
POROSZLÓ/K/400/19	1,1816
POROSZLÓ/K/400/2	1,2334
POROSZLÓ/K/400/2	1,5324
POROSZLÓ/K/400/2	1,5146
POROSZLÓ/K/400/2	0,2548
POROSZLÓ/K/400/2	0,3114
POROSZLÓ/K/400/20	0,0692
POROSZLÓ/K/400/20	0,9569
POROSZLÓ/K/400/20	0,5020
POROSZLÓ/K/400/21	0,1759
POROSZLÓ/K/400/21	3,5509

POROSZLÓ/K/400/21	0,7824
POROSZLÓ/K/400/21	0,2767
POROSZLÓ/K/400/22	0,1354
POROSZLÓ/K/400/22	4,3441
POROSZLÓ/K/400/22	3,9769
POROSZLÓ/K/400/22	0,5064
POROSZLÓ/K/400/23	2,6254
POROSZLÓ/K/400/23	2,7394
POROSZLÓ/K/400/23	0,2980
POROSZLÓ/K/400/3	1,8890
POROSZLÓ/K/400/3	0,1855
POROSZLÓ/K/400/3	0,5843
POROSZLÓ/K/400/3	0,1350
POROSZLÓ/K/400/3	0,9696
POROSZLÓ/K/400/3	0,4563
POROSZLÓ/K/400/4	0,1880
POROSZLÓ/K/400/4	0,7513
POROSZLÓ/K/400/4	1,8205
POROSZLÓ/K/400/4	0,7958
POROSZLÓ/K/400/4	0,2795
POROSZLÓ/K/400/5	0,1516
POROSZLÓ/K/400/5	0,1044
POROSZLÓ/K/400/5	0,6787
POROSZLÓ/K/400/5	3,1662
POROSZLÓ/K/400/5	1,5256
POROSZLÓ/K/400/5	0,2946
POROSZLÓ/K/400/6	0,2136
POROSZLÓ/K/400/6	0,8514
POROSZLÓ/K/400/6	0,9379
POROSZLÓ/K/400/6	0,5769
POROSZLÓ/K/400/7	0,2425
POROSZLÓ/K/400/7	0,2614
POROSZLÓ/K/400/7	1,5838
POROSZLÓ/K/400/7	0,4918
POROSZLÓ/K/400/8	0,3388
POROSZLÓ/K/400/8	2,4245
POROSZLÓ/K/400/8	1,8968
POROSZLÓ/K/400/9	2,3948
POROSZLÓ/K/400/9	0,9864
POROSZLÓ/K/402/1	2,4998
POROSZLÓ/K/402/1	0,4907
POROSZLÓ/K/402/1	1,7383
POROSZLÓ/K/402/1	0,3190
POROSZLÓ/K/402/10	0,8513
POROSZLÓ/K/402/10	0,7750
POROSZLÓ/K/402/10	0,9172
POROSZLÓ/K/402/11	0,3391
POROSZLÓ/K/402/11	1,9309
POROSZLÓ/K/402/11	2,4729
POROSZLÓ/K/402/12	0,8442
POROSZLÓ/K/402/12	1,7001
POROSZLÓ/K/402/12	0,2639
POROSZLÓ/K/402/13	3,4462
POROSZLÓ/K/402/13	1,2990
POROSZLÓ/K/402/13	3,3343
POROSZLÓ/K/402/14	1,9416
POROSZLÓ/K/402/14	9,6320
POROSZLÓ/K/402/14	0,7112
POROSZLÓ/K/402/14	2,3977

POROSZLÓ/K/402/15	0,6071
POROSZLÓ/K/402/15	3,4299
POROSZLÓ/K/402/15	1,2657
POROSZLÓ/K/402/15	0,8823
POROSZLÓ/K/402/15	0,9718
POROSZLÓ/K/402/16	0,0595
POROSZLÓ/K/402/16	1,3672
POROSZLÓ/K/402/16	1,4945
POROSZLÓ/K/402/16	0,4569
POROSZLÓ/K/402/16	0,8453
POROSZLÓ/K/402/2	6,5476
POROSZLÓ/K/402/2	4,5868
POROSZLÓ/K/402/2	2,7210
POROSZLÓ/K/402/3	0,8793
POROSZLÓ/K/402/3	1,0265
POROSZLÓ/K/402/3	1,5759
POROSZLÓ/K/402/4	2,9205
POROSZLÓ/K/402/4	1,8867
POROSZLÓ/K/402/4	0,3326
POROSZLÓ/K/402/5	3,8446
POROSZLÓ/K/402/5	2,6118
POROSZLÓ/K/402/5	6,3502
POROSZLÓ/K/402/5	2,6045
POROSZLÓ/K/402/7	4,2012
POROSZLÓ/K/402/7	2,0581
POROSZLÓ/K/402/7	2,2839
POROSZLÓ/K/402/7	0,9524
POROSZLÓ/K/402/7	3,0998
POROSZLÓ/K/402/8	0,5382
POROSZLÓ/K/402/8	0,1862
POROSZLÓ/K/402/8	0,0627
POROSZLÓ/K/402/8	0,4519
POROSZLÓ/K/402/9	0,4283
POROSZLÓ/K/402/9	2,2190
POROSZLÓ/K/402/9	1,2293
POROSZLÓ/K/402/9	1,8273
POROSZLÓ/K/41	0,2032
POROSZLÓ/K/41	8,4034
POROSZLÓ/K/41	18,9996
POROSZLÓ/K/41	9,1393
POROSZLÓ/K/41	5,7605
POROSZLÓ/K/41	4,7285
POROSZLÓ/K/41	8,3018
POROSZLÓ/K/41	0,3411
POROSZLÓ/K/41	4,2092
POROSZLÓ/K/41	2,3080
POROSZLÓ/K/41	1,6181
POROSZLÓ/K/412/1	0,2304
POROSZLÓ/K/412/1	0,6189
POROSZLÓ/K/412/1	0,1381
POROSZLÓ/K/412/1	0,2708
POROSZLÓ/K/412/1	0,1436
POROSZLÓ/K/412/10	1,7028
POROSZLÓ/K/412/10	2,4799
POROSZLÓ/K/412/10	4,0419
POROSZLÓ/K/412/11	0,9401
POROSZLÓ/K/412/11	0,3924
POROSZLÓ/K/412/11	0,5026
POROSZLÓ/K/412/12	0,4184

POROSZLÓ/K/412/12	1,1087
POROSZLÓ/K/412/12	0,3755
POROSZLÓ/K/412/13	1,0962
POROSZLÓ/K/412/13	0,7532
POROSZLÓ/K/412/13	1,8232
POROSZLÓ/K/412/14	0,5444
POROSZLÓ/K/412/14	0,5906
POROSZLÓ/K/412/14	1,4559
POROSZLÓ/K/412/15	7,2444
POROSZLÓ/K/412/15	9,2179
POROSZLÓ/K/412/15	5,9854
POROSZLÓ/K/412/2	0,6722
POROSZLÓ/K/412/2	0,9111
POROSZLÓ/K/412/2	1,6745
POROSZLÓ/K/412/2	0,4244
POROSZLÓ/K/412/2	0,3510
POROSZLÓ/K/412/3	0,1639
POROSZLÓ/K/412/3	0,5109
POROSZLÓ/K/412/3	0,6936
POROSZLÓ/K/412/3	0,1639
POROSZLÓ/K/412/3	0,0657
POROSZLÓ/K/412/4	3,0188
POROSZLÓ/K/412/4	0,5561
POROSZLÓ/K/412/4	3,4207
POROSZLÓ/K/412/5	0,0431
POROSZLÓ/K/412/5	1,6134
POROSZLÓ/K/412/5	1,2722
POROSZLÓ/K/412/5	0,1746
POROSZLÓ/K/412/6	2,5239
POROSZLÓ/K/412/6	2,9778
POROSZLÓ/K/412/6	0,7995
POROSZLÓ/K/412/6	1,1502
POROSZLÓ/K/412/7	0,1074
POROSZLÓ/K/412/7	1,2465
POROSZLÓ/K/412/7	0,5597
POROSZLÓ/K/412/7	0,4371
POROSZLÓ/K/412/8	1,2170
POROSZLÓ/K/412/8	0,7264
POROSZLÓ/K/412/8	0,4155
POROSZLÓ/K/412/9	3,6271
POROSZLÓ/K/412/9	0,9886
POROSZLÓ/K/412/9	0,8059
POROSZLÓ/K/415/11	0,1347
POROSZLÓ/K/415/12	0,8851
POROSZLÓ/K/415/12	3,1513
POROSZLÓ/K/415/12	1,9879
POROSZLÓ/K/415/13	0,7071
POROSZLÓ/K/415/13	0,3861
POROSZLÓ/K/415/14	0,0550
POROSZLÓ/K/415/14	0,3907
POROSZLÓ/K/415/14	0,7260
POROSZLÓ/K/415/15	1,8046
POROSZLÓ/K/415/15	0,4107
POROSZLÓ/K/415/15	0,2885
POROSZLÓ/K/415/16	0,2999
POROSZLÓ/K/415/18	0,2643
POROSZLÓ/K/415/3	0,2231
POROSZLÓ/K/415/4	0,2427
POROSZLÓ/K/415/7	0,1994

POROSZLÓ/K/417/100	0,1000
POROSZLÓ/K/417/101	0,1000
POROSZLÓ/K/417/102	0,1000
POROSZLÓ/K/417/103	0,1000
POROSZLÓ/K/417/104	0,1000
POROSZLÓ/K/417/105	0,0999
POROSZLÓ/K/417/106	0,1000
POROSZLÓ/K/417/107	0,1000
POROSZLÓ/K/417/108	0,1000
POROSZLÓ/K/417/109	0,1000
POROSZLÓ/K/417/11	0,0809
POROSZLÓ/K/417/110	0,0402
POROSZLÓ/K/417/110	0,0598
POROSZLÓ/K/417/111	0,1000
POROSZLÓ/K/417/112	0,1000
POROSZLÓ/K/417/113	0,1000
POROSZLÓ/K/417/114	0,1000
POROSZLÓ/K/417/115	0,1000
POROSZLÓ/K/417/116	0,1001
POROSZLÓ/K/417/117	0,1001
POROSZLÓ/K/417/118	0,1001
POROSZLÓ/K/417/119	0,1000
POROSZLÓ/K/417/12	0,3366
POROSZLÓ/K/417/120	0,1001
POROSZLÓ/K/417/121	0,1001
POROSZLÓ/K/417/122	0,1000
POROSZLÓ/K/417/123	0,1001
POROSZLÓ/K/417/124	0,1000
POROSZLÓ/K/417/125	0,1001
POROSZLÓ/K/417/126	0,1001
POROSZLÓ/K/417/127	0,1001
POROSZLÓ/K/417/128	0,0999
POROSZLÓ/K/417/129	0,1002
POROSZLÓ/K/417/130	0,0528
POROSZLÓ/K/417/130	0,0473
POROSZLÓ/K/417/131	0,1001
POROSZLÓ/K/417/132	0,1000
POROSZLÓ/K/417/133	0,1001
POROSZLÓ/K/417/134	0,1001
POROSZLÓ/K/417/135	0,1000
POROSZLÓ/K/417/136	0,1000
POROSZLÓ/K/417/137	0,1001
POROSZLÓ/K/417/138	0,1000
POROSZLÓ/K/417/139	0,1001
POROSZLÓ/K/417/14	0,1646
POROSZLÓ/K/417/140	0,0542
POROSZLÓ/K/417/140	0,0458
POROSZLÓ/K/417/141	0,1001
POROSZLÓ/K/417/142	0,1000
POROSZLÓ/K/417/143	0,1000
POROSZLÓ/K/417/144	0,1001
POROSZLÓ/K/417/145	0,1000
POROSZLÓ/K/417/146	0,1000
POROSZLÓ/K/417/147	0,1000
POROSZLÓ/K/417/148	0,1000
POROSZLÓ/K/417/149	0,1000
POROSZLÓ/K/417/150	0,0416
POROSZLÓ/K/417/150	0,0585
POROSZLÓ/K/417/151	0,1000

POROSZLÓ/K/417/152	0,1000
POROSZLÓ/K/417/153	0,1000
POROSZLÓ/K/417/154	0,1000
POROSZLÓ/K/417/155	0,1000
POROSZLÓ/K/417/156	0,1000
POROSZLÓ/K/417/157	0,1000
POROSZLÓ/K/417/158	0,1000
POROSZLÓ/K/417/159	0,1000
POROSZLÓ/K/417/16	0,1000
POROSZLÓ/K/417/160	0,1000
POROSZLÓ/K/417/161	0,1000
POROSZLÓ/K/417/162	0,1000
POROSZLÓ/K/417/163	0,1000
POROSZLÓ/K/417/166	0,1000
POROSZLÓ/K/417/167	0,1000
POROSZLÓ/K/417/168	0,1000
POROSZLÓ/K/417/169	0,1000
POROSZLÓ/K/417/17	0,0999
POROSZLÓ/K/417/170	0,1000
POROSZLÓ/K/417/171	0,1000
POROSZLÓ/K/417/172	0,1000
POROSZLÓ/K/417/173	0,1000
POROSZLÓ/K/417/174	0,1000
POROSZLÓ/K/417/175	0,1000
POROSZLÓ/K/417/176	0,1000
POROSZLÓ/K/417/177	0,1000
POROSZLÓ/K/417/178	0,1000
POROSZLÓ/K/417/179	0,1000
POROSZLÓ/K/417/18	0,1000
POROSZLÓ/K/417/180	0,1000
POROSZLÓ/K/417/181	0,1000
POROSZLÓ/K/417/182	0,1000
POROSZLÓ/K/417/183	0,1000
POROSZLÓ/K/417/184	0,1000
POROSZLÓ/K/417/185	0,1000
POROSZLÓ/K/417/186	0,1000
POROSZLÓ/K/417/187	0,1000
POROSZLÓ/K/417/188	0,0409
POROSZLÓ/K/417/188	0,0591
POROSZLÓ/K/417/189	0,0412
POROSZLÓ/K/417/189	0,0587
POROSZLÓ/K/417/19	0,1000
POROSZLÓ/K/417/190	0,1000
POROSZLÓ/K/417/191	0,0999
POROSZLÓ/K/417/192	0,1000
POROSZLÓ/K/417/193	0,1000
POROSZLÓ/K/417/194	0,1000
POROSZLÓ/K/417/195	0,1000
POROSZLÓ/K/417/196	0,0999
POROSZLÓ/K/417/197	0,1000
POROSZLÓ/K/417/198	0,1000
POROSZLÓ/K/417/199	0,1000
POROSZLÓ/K/417/20	0,1000
POROSZLÓ/K/417/200	0,1000
POROSZLÓ/K/417/201	0,1000
POROSZLÓ/K/417/202	0,0999
POROSZLÓ/K/417/203	0,1000
POROSZLÓ/K/417/204	0,1000
POROSZLÓ/K/417/205	0,1000

POROSZLÓ/K/417/206	0,1058
POROSZLÓ/K/417/207	0,1000
POROSZLÓ/K/417/208	0,1000
POROSZLÓ/K/417/209	0,0999
POROSZLÓ/K/417/21	0,1000
POROSZLÓ/K/417/210	0,1000
POROSZLÓ/K/417/211	0,1000
POROSZLÓ/K/417/212	0,1000
POROSZLÓ/K/417/213	0,0998
POROSZLÓ/K/417/214	0,0995
POROSZLÓ/K/417/215	0,1007
POROSZLÓ/K/417/216	0,1049
POROSZLÓ/K/417/217	0,1000
POROSZLÓ/K/417/218	0,1000
POROSZLÓ/K/417/219	0,1000
POROSZLÓ/K/417/22	0,1000
POROSZLÓ/K/417/220	0,0999
POROSZLÓ/K/417/221	0,0431
POROSZLÓ/K/417/221	0,0569
POROSZLÓ/K/417/222	0,1000
POROSZLÓ/K/417/223	0,1000
POROSZLÓ/K/417/224	0,1000
POROSZLÓ/K/417/225	0,1000
POROSZLÓ/K/417/226	0,1000
POROSZLÓ/K/417/23	0,1000
POROSZLÓ/K/417/230	0,1004
POROSZLÓ/K/417/231	0,1000
POROSZLÓ/K/417/232	0,0965
POROSZLÓ/K/417/233	0,1000
POROSZLÓ/K/417/235	0,0999
POROSZLÓ/K/417/236	0,0525
POROSZLÓ/K/417/236	0,0475
POROSZLÓ/K/417/237	0,1000
POROSZLÓ/K/417/238	0,0999
POROSZLÓ/K/417/24	0,1000
POROSZLÓ/K/417/240	0,0999
POROSZLÓ/K/417/241	0,1000
POROSZLÓ/K/417/242	0,1000
POROSZLÓ/K/417/243	0,0999
POROSZLÓ/K/417/244	0,1000
POROSZLÓ/K/417/245	0,1000
POROSZLÓ/K/417/246	0,0999
POROSZLÓ/K/417/248	0,1000
POROSZLÓ/K/417/249	0,1000
POROSZLÓ/K/417/25	0,1000
POROSZLÓ/K/417/250	0,0999
POROSZLÓ/K/417/252	0,1000
POROSZLÓ/K/417/253	0,0999
POROSZLÓ/K/417/254	0,1000
POROSZLÓ/K/417/255	0,1000
POROSZLÓ/K/417/256	0,0999
POROSZLÓ/K/417/257	0,1000
POROSZLÓ/K/417/259	0,0482
POROSZLÓ/K/417/259	0,0518
POROSZLÓ/K/417/26	0,1000
POROSZLÓ/K/417/260	0,0999
POROSZLÓ/K/417/261	0,0999
POROSZLÓ/K/417/262	0,1003
POROSZLÓ/K/417/263	0,0999

POROSZLÓ/K/417/264	0,1000
POROSZLÓ/K/417/265	0,0999
POROSZLÓ/K/417/266	0,1000
POROSZLÓ/K/417/267	0,0999
POROSZLÓ/K/417/268	0,0999
POROSZLÓ/K/417/269	0,0999
POROSZLÓ/K/417/27	0,1000
POROSZLÓ/K/417/270	0,1006
POROSZLÓ/K/417/271	0,1000
POROSZLÓ/K/417/272	0,0999
POROSZLÓ/K/417/273	0,1000
POROSZLÓ/K/417/274	0,1000
POROSZLÓ/K/417/275	0,1000
POROSZLÓ/K/417/276	0,1040
POROSZLÓ/K/417/277	0,1000
POROSZLÓ/K/417/278	0,1000
POROSZLÓ/K/417/279	0,1000
POROSZLÓ/K/417/28	0,0999
POROSZLÓ/K/417/29	0,1000
POROSZLÓ/K/417/3	0,2773
POROSZLÓ/K/417/30	0,1000
POROSZLÓ/K/417/31	0,0999
POROSZLÓ/K/417/32	0,1000
POROSZLÓ/K/417/33	0,0999
POROSZLÓ/K/417/34	0,0999
POROSZLÓ/K/417/35	0,1000
POROSZLÓ/K/417/36	0,1000
POROSZLÓ/K/417/37	0,0999
POROSZLÓ/K/417/38	0,1000
POROSZLÓ/K/417/39	0,1000
POROSZLÓ/K/417/40	0,1000
POROSZLÓ/K/417/41	0,0999
POROSZLÓ/K/417/42	0,1000
POROSZLÓ/K/417/43	0,1000
POROSZLÓ/K/417/44	0,1000
POROSZLÓ/K/417/45	0,0999
POROSZLÓ/K/417/46	0,1000
POROSZLÓ/K/417/47	0,1000
POROSZLÓ/K/417/48	0,0999
POROSZLÓ/K/417/49	0,1000
POROSZLÓ/K/417/50	0,1048
POROSZLÓ/K/417/51	0,0999
POROSZLÓ/K/417/52	0,1000
POROSZLÓ/K/417/53	0,1000
POROSZLÓ/K/417/54	0,1000
POROSZLÓ/K/417/58	0,1006
POROSZLÓ/K/417/59	0,1004
POROSZLÓ/K/417/60	0,1001
POROSZLÓ/K/417/61	0,1000
POROSZLÓ/K/417/62	0,1005
POROSZLÓ/K/417/63	0,1002
POROSZLÓ/K/417/64	0,1000
POROSZLÓ/K/417/65	0,1003
POROSZLÓ/K/417/66	0,1000
POROSZLÓ/K/417/67	0,0998
POROSZLÓ/K/417/68	0,1003
POROSZLÓ/K/417/69	0,1003
POROSZLÓ/K/417/70	0,1001
POROSZLÓ/K/417/71	0,1000

POROSZLÓ/K/417/72	0,0998
POROSZLÓ/K/417/73	0,0998
POROSZLÓ/K/417/74	0,0998
POROSZLÓ/K/417/75	0,0998
POROSZLÓ/K/417/76	0,1002
POROSZLÓ/K/417/77	0,1003
POROSZLÓ/K/417/78	0,0999
POROSZLÓ/K/417/79	0,0999
POROSZLÓ/K/417/81	0,1059
POROSZLÓ/K/417/82	0,1111
POROSZLÓ/K/417/83	0,1045
POROSZLÓ/K/417/84	0,0977
POROSZLÓ/K/417/85	0,0977
POROSZLÓ/K/417/86	0,1001
POROSZLÓ/K/417/87	0,1000
POROSZLÓ/K/417/88	0,1001
POROSZLÓ/K/417/9	0,7112
POROSZLÓ/K/417/90	0,1000
POROSZLÓ/K/417/91	0,1000
POROSZLÓ/K/417/92	0,0999
POROSZLÓ/K/417/93	0,1000
POROSZLÓ/K/417/94	0,1000
POROSZLÓ/K/417/95	0,0999
POROSZLÓ/K/417/96	0,0999
POROSZLÓ/K/417/97	0,1000
POROSZLÓ/K/417/98	0,1000
POROSZLÓ/K/417/99	0,1000
POROSZLÓ/K/420	0,5820
POROSZLÓ/K/421/3	2,5666
POROSZLÓ/K/421/4	3,6987
POROSZLÓ/K/421/5	0,1520
POROSZLÓ/K/421/5	0,4941
POROSZLÓ/K/421/5	4,4922
POROSZLÓ/K/421/5	0,1543
POROSZLÓ/K/421/6	2,4497
POROSZLÓ/K/421/6	1,0047
POROSZLÓ/K/421/6	1,4794
POROSZLÓ/K/421/6	0,5854
POROSZLÓ/K/421/6	1,5450
POROSZLÓ/K/421/7	0,0764
POROSZLÓ/K/421/7	2,2770
POROSZLÓ/K/421/7	1,4643
POROSZLÓ/K/421/7	0,5520
POROSZLÓ/K/421/7	0,6378
POROSZLÓ/K/421/7	2,5781
POROSZLÓ/K/421/8	0,1916
POROSZLÓ/K/421/8	4,4431
POROSZLÓ/K/421/8	1,2019
POROSZLÓ/K/421/8	0,8431
POROSZLÓ/K/421/8	0,2866
POROSZLÓ/K/424/1	0,6972
POROSZLÓ/K/424/2	0,0963
POROSZLÓ/K/425	0,0377
POROSZLÓ/K/426/1	0,6060
POROSZLÓ/K/426/2	1,8388
POROSZLÓ/K/427/1	4,8807
POROSZLÓ/K/427/2	0,3269
POROSZLÓ/K/429/1	0,4687
POROSZLÓ/K/429/1	0,3674

POROSZLÓ/K/429/1	0,1004
POROSZLÓ/K/429/10	0,5817
POROSZLÓ/K/429/10	0,3349
POROSZLÓ/K/429/10	2,9903
POROSZLÓ/K/429/2	0,3229
POROSZLÓ/K/429/2	1,7496
POROSZLÓ/K/429/2	1,9355
POROSZLÓ/K/429/2	0,4281
POROSZLÓ/K/429/3	0,6535
POROSZLÓ/K/429/3	0,0618
POROSZLÓ/K/429/3	0,0898
POROSZLÓ/K/429/3	0,0426
POROSZLÓ/K/429/4	2,1203
POROSZLÓ/K/429/4	0,3684
POROSZLÓ/K/429/4	0,2093
POROSZLÓ/K/429/4	0,1756
POROSZLÓ/K/429/5	0,8866
POROSZLÓ/K/429/5	0,9283
POROSZLÓ/K/429/6	0,0524
POROSZLÓ/K/429/6	0,7793
POROSZLÓ/K/429/6	0,1159
POROSZLÓ/K/429/7	1,5984
POROSZLÓ/K/429/7	0,7877
POROSZLÓ/K/429/7	0,3139
POROSZLÓ/K/429/8	0,6912
POROSZLÓ/K/429/8	1,0391
POROSZLÓ/K/429/8	0,1893
POROSZLÓ/K/429/9	0,2338
POROSZLÓ/K/429/9	2,2615
POROSZLÓ/K/429/9	1,9261
POROSZLÓ/K/43/1	28,8721
POROSZLÓ/K/43/1	41,9655
POROSZLÓ/K/43/1	10,3187
POROSZLÓ/K/43/1	19,4542
POROSZLÓ/K/43/1	0,6337
POROSZLÓ/K/43/1	22,8305
POROSZLÓ/K/43/2	0,2792
POROSZLÓ/K/43/3	0,2346
POROSZLÓ/K/43/4	0,3488
POROSZLÓ/K/434	0,1986
POROSZLÓ/K/435/1	0,5934
POROSZLÓ/K/435/2	3,6436
POROSZLÓ/K/436/4	1,3894
POROSZLÓ/K/436/6	0,1316
POROSZLÓ/K/436/7	0,0370
POROSZLÓ/K/436/8	0,0895
POROSZLÓ/K/436/9	1,6504
POROSZLÓ/K/436/9	1,8057
POROSZLÓ/K/437	0,1476
POROSZLÓ/K/438/6	1,6462
POROSZLÓ/K/438/6	1,5123
POROSZLÓ/K/439/11	0,6116
POROSZLÓ/K/439/11	0,3646
POROSZLÓ/K/439/11	1,0517
POROSZLÓ/K/439/11	2,3969
POROSZLÓ/K/439/11	2,1036
POROSZLÓ/K/439/12	0,3834
POROSZLÓ/K/439/12	0,7029
POROSZLÓ/K/439/12	0,6312

POROSZLÓ/K/439/12	1,7518
POROSZLÓ/K/439/12	0,4059
POROSZLÓ/K/439/13	0,5283
POROSZLÓ/K/439/13	0,7199
POROSZLÓ/K/439/13	0,4817
POROSZLÓ/K/439/13	0,4433
POROSZLÓ/K/439/14	0,1532
POROSZLÓ/K/439/14	0,2744
POROSZLÓ/K/439/14	0,1288
POROSZLÓ/K/439/15	0,8910
POROSZLÓ/K/439/15	1,6348
POROSZLÓ/K/439/15	0,7386
POROSZLÓ/K/439/15	0,2999
POROSZLÓ/K/439/16	3,8776
POROSZLÓ/K/439/16	4,0114
POROSZLÓ/K/439/16	2,8800
POROSZLÓ/K/439/16	0,1567
POROSZLÓ/K/439/16	3,5747
POROSZLÓ/K/439/17	0,5636
POROSZLÓ/K/439/17	2,0526
POROSZLÓ/K/439/17	1,2453
POROSZLÓ/K/439/17	0,7865
POROSZLÓ/K/439/5	0,9417
POROSZLÓ/K/439/7	1,2284
POROSZLÓ/K/439/7	10,2781
POROSZLÓ/K/439/7	9,2123
POROSZLÓ/K/439/7	14,9077
POROSZLÓ/K/439/7	4,6750
POROSZLÓ/K/439/7	4,0071
POROSZLÓ/K/439/7	6,4337
POROSZLÓ/K/439/8	9,2744
POROSZLÓ/K/439/9	12,8658
POROSZLÓ/K/44/1	0,0365
POROSZLÓ/K/44/2	0,1971
POROSZLÓ/K/441/1	2,5224
POROSZLÓ/K/441/1	5,2810
POROSZLÓ/K/441/1	13,4173
POROSZLÓ/K/441/1	9,4640
POROSZLÓ/K/441/1	3,5192
POROSZLÓ/K/441/1	1,1513
POROSZLÓ/K/441/10	0,2191
POROSZLÓ/K/441/10	1,5903
POROSZLÓ/K/441/10	0,0498
POROSZLÓ/K/441/10	0,4046
POROSZLÓ/K/441/10	0,3776
POROSZLÓ/K/441/12	0,0817
POROSZLÓ/K/441/12	0,1929
POROSZLÓ/K/441/12	0,3318
POROSZLÓ/K/441/12	0,8410
POROSZLÓ/K/441/13	0,1444
POROSZLÓ/K/441/13	0,1071
POROSZLÓ/K/441/13	2,8514
POROSZLÓ/K/441/13	1,1062
POROSZLÓ/K/441/13	0,6470
POROSZLÓ/K/441/14	0,2208
POROSZLÓ/K/441/14	0,9817
POROSZLÓ/K/441/14	3,9954
POROSZLÓ/K/441/14	3,9259
POROSZLÓ/K/441/14	2,7330

POROSZLÓ/K/441/15	0,2849
POROSZLÓ/K/441/15	0,4434
POROSZLÓ/K/441/15	1,1408
POROSZLÓ/K/441/15	1,2309
POROSZLÓ/K/441/15	0,9698
POROSZLÓ/K/441/15	0,2269
POROSZLÓ/K/441/16	0,2532
POROSZLÓ/K/441/16	0,9192
POROSZLÓ/K/441/16	0,5704
POROSZLÓ/K/441/16	0,2586
POROSZLÓ/K/441/16	0,2049
POROSZLÓ/K/441/16	0,5712
POROSZLÓ/K/441/17	0,3474
POROSZLÓ/K/441/17	0,2536
POROSZLÓ/K/441/17	1,5022
POROSZLÓ/K/441/17	0,6080
POROSZLÓ/K/441/17	0,0566
POROSZLÓ/K/441/17	1,1029
POROSZLÓ/K/441/18	0,3689
POROSZLÓ/K/441/18	0,2097
POROSZLÓ/K/441/18	1,9401
POROSZLÓ/K/441/18	0,3709
POROSZLÓ/K/441/18	0,9519
POROSZLÓ/K/441/18	0,6635
POROSZLÓ/K/441/19	0,1612
POROSZLÓ/K/441/19	6,6725
POROSZLÓ/K/441/19	4,6802
POROSZLÓ/K/441/19	6,8521
POROSZLÓ/K/441/19	1,3160
POROSZLÓ/K/441/19	0,7405
POROSZLÓ/K/441/20	0,0619
POROSZLÓ/K/441/20	0,0483
POROSZLÓ/K/441/20	0,0684
POROSZLÓ/K/441/20	1,3665
POROSZLÓ/K/441/20	0,0449
POROSZLÓ/K/441/20	1,7784
POROSZLÓ/K/441/21	1,0660
POROSZLÓ/K/441/21	0,5042
POROSZLÓ/K/441/21	0,7382
POROSZLÓ/K/441/21	0,9012
POROSZLÓ/K/441/23	1,1270
POROSZLÓ/K/441/23	0,3948
POROSZLÓ/K/441/23	1,3386
POROSZLÓ/K/441/23	2,8596
POROSZLÓ/K/441/23	2,0093
POROSZLÓ/K/441/24	0,5287
POROSZLÓ/K/441/24	0,1662
POROSZLÓ/K/441/24	0,6502
POROSZLÓ/K/441/24	0,8390
POROSZLÓ/K/441/24	0,0539
POROSZLÓ/K/441/25	1,1553
POROSZLÓ/K/441/25	0,8673
POROSZLÓ/K/441/25	1,0335
POROSZLÓ/K/441/25	2,2439
POROSZLÓ/K/441/25	3,0502
POROSZLÓ/K/441/26	0,0561
POROSZLÓ/K/441/26	0,1308
POROSZLÓ/K/441/26	0,4289
POROSZLÓ/K/441/26	0,2577

POROSZLÓ/K/441/26	0,3599
POROSZLÓ/K/441/27	0,3892
POROSZLÓ/K/441/27	0,1360
POROSZLÓ/K/441/27	0,0430
POROSZLÓ/K/441/27	0,1144
POROSZLÓ/K/441/28	0,0756
POROSZLÓ/K/441/28	0,9016
POROSZLÓ/K/441/28	0,2146
POROSZLÓ/K/441/29	1,6738
POROSZLÓ/K/441/29	1,3123
POROSZLÓ/K/441/29	2,6967
POROSZLÓ/K/441/29	0,7697
POROSZLÓ/K/441/29	0,9869
POROSZLÓ/K/441/3	6,1267
POROSZLÓ/K/441/30	2,3763
POROSZLÓ/K/441/30	1,3800
POROSZLÓ/K/441/30	1,3242
POROSZLÓ/K/441/30	0,3754
POROSZLÓ/K/441/30	0,2290
POROSZLÓ/K/441/31	2,2718
POROSZLÓ/K/441/31	0,2464
POROSZLÓ/K/441/31	0,8422
POROSZLÓ/K/441/31	0,1128
POROSZLÓ/K/441/31	0,4686
POROSZLÓ/K/441/32	0,8391
POROSZLÓ/K/441/32	0,1554
POROSZLÓ/K/441/32	0,3096
POROSZLÓ/K/441/32	0,2357
POROSZLÓ/K/441/4	3,8212
POROSZLÓ/K/441/4	2,9293
POROSZLÓ/K/441/4	2,1254
POROSZLÓ/K/441/4	0,6819
POROSZLÓ/K/441/5	5,6031
POROSZLÓ/K/441/5	2,4126
POROSZLÓ/K/441/5	1,0270
POROSZLÓ/K/441/5	0,8522
POROSZLÓ/K/441/6	3,3276
POROSZLÓ/K/441/6	0,2335
POROSZLÓ/K/441/6	0,0483
POROSZLÓ/K/441/6	0,4773
POROSZLÓ/K/441/7	3,2628
POROSZLÓ/K/441/7	2,3525
POROSZLÓ/K/441/7	2,8593
POROSZLÓ/K/441/7	1,2175
POROSZLÓ/K/441/8	2,9268
POROSZLÓ/K/441/8	1,3817
POROSZLÓ/K/441/8	2,0410
POROSZLÓ/K/441/8	1,2551
POROSZLÓ/K/441/9	3,8569
POROSZLÓ/K/441/9	0,4556
POROSZLÓ/K/441/9	0,9599
POROSZLÓ/K/441/9	1,2446
POROSZLÓ/K/441/9	0,3431
POROSZLÓ/K/445/1	1,1662
POROSZLÓ/K/445/1	0,4793
POROSZLÓ/K/445/1	0,3920
POROSZLÓ/K/445/2	0,0218
POROSZLÓ/K/445/2	0,0501
POROSZLÓ/K/447	1,7221

POROSZLÓ/K/45/1	4,8559
POROSZLÓ/K/45/1	0,4562
POROSZLÓ/K/45/2	13,2019
POROSZLÓ/K/45/2	2,5835
POROSZLÓ/K/45/2	1,0387
POROSZLÓ/K/45/3	1,8728
POROSZLÓ/K/45/3	13,9376
POROSZLÓ/K/45/3	2,4012
POROSZLÓ/K/45/3	2,4955
POROSZLÓ/K/45/4	7,6928
POROSZLÓ/K/45/4	3,8753
POROSZLÓ/K/45/4	0,2664
POROSZLÓ/K/45/5	0,9870
POROSZLÓ/K/458/1	0,2605
POROSZLÓ/K/458/3	1,0957
POROSZLÓ/K/458/4	0,0900
POROSZLÓ/K/458/4	0,3405
POROSZLÓ/K/458/4	2,0593
POROSZLÓ/K/459/1	4,1298
POROSZLÓ/K/459/1	2,9072
POROSZLÓ/K/459/1	2,1999
POROSZLÓ/K/459/2	0,0675
POROSZLÓ/K/459/2	3,9633
POROSZLÓ/K/459/2	4,4122
POROSZLÓ/K/459/2	0,2510
POROSZLÓ/K/459/2	2,0785
POROSZLÓ/K/459/3	1,6724
POROSZLÓ/K/459/3	1,4968
POROSZLÓ/K/459/3	3,6760
POROSZLÓ/K/459/3	1,3176
POROSZLÓ/K/460	1,9295
POROSZLÓ/K/469/1	0,1055
POROSZLÓ/K/469/1	6,2583
POROSZLÓ/K/469/1	3,8900
POROSZLÓ/K/469/2	0,1531
POROSZLÓ/K/469/2	3,0970
POROSZLÓ/K/469/2	7,2341
POROSZLÓ/K/469/2	4,1532
POROSZLÓ/K/469/3	1,0031
POROSZLÓ/K/469/3	2,9024
POROSZLÓ/K/469/3	0,2469
POROSZLÓ/K/469/3	0,5608
POROSZLÓ/K/469/4	0,6434
POROSZLÓ/K/469/4	1,9244
POROSZLÓ/K/469/4	0,3692
POROSZLÓ/K/469/4	3,2164
POROSZLÓ/K/469/5	1,5160
POROSZLÓ/K/469/5	2,6208
POROSZLÓ/K/469/5	0,8140
POROSZLÓ/K/469/6	0,8354
POROSZLÓ/K/473/1	4,5004
POROSZLÓ/K/473/1	4,6250
POROSZLÓ/K/473/1	0,1796
POROSZLÓ/K/473/1	0,2285
POROSZLÓ/K/473/2	1,7287
POROSZLÓ/K/473/2	3,8285
POROSZLÓ/K/473/2	3,5816
POROSZLÓ/K/473/2	1,0476
POROSZLÓ/K/473/3	0,1485

POROSZLÓ/K/473/3	1,8042
POROSZLÓ/K/473/3	5,3167
POROSZLÓ/K/473/3	1,7729
POROSZLÓ/K/473/4	1,9271
POROSZLÓ/K/473/4	1,9450
POROSZLÓ/K/473/4	0,8319
POROSZLÓ/K/473/4	0,5007
POROSZLÓ/K/473/5	4,5502
POROSZLÓ/K/473/5	3,3858
POROSZLÓ/K/473/5	1,8117
POROSZLÓ/K/473/5	0,1973
POROSZLÓ/K/473/6	0,1213
POROSZLÓ/K/473/6	0,6808
POROSZLÓ/K/479	0,7752
POROSZLÓ/K/480	0,0191
POROSZLÓ/K/481	4,7994
POROSZLÓ/K/483/1	0,4412
POROSZLÓ/K/483/1	0,9315
POROSZLÓ/K/483/1	0,3737
POROSZLÓ/K/483/10	0,7286
POROSZLÓ/K/483/10	0,0453
POROSZLÓ/K/483/10	0,1634
POROSZLÓ/K/483/10	0,2271
POROSZLÓ/K/483/3	1,2270
POROSZLÓ/K/483/3	0,2171
POROSZLÓ/K/483/3	0,6188
POROSZLÓ/K/483/3	0,7575
POROSZLÓ/K/483/4	4,6957
POROSZLÓ/K/483/4	2,4086
POROSZLÓ/K/483/4	1,6930
POROSZLÓ/K/483/4	3,7207
POROSZLÓ/K/483/4	0,6054
POROSZLÓ/K/483/5	2,6720
POROSZLÓ/K/483/5	0,3224
POROSZLÓ/K/483/5	0,3450
POROSZLÓ/K/483/5	0,2116
POROSZLÓ/K/483/6	1,6502
POROSZLÓ/K/483/6	2,2373
POROSZLÓ/K/483/6	0,9135
POROSZLÓ/K/483/6	0,3191
POROSZLÓ/K/483/7	0,2195
POROSZLÓ/K/483/7	6,2132
POROSZLÓ/K/483/7	0,5218
POROSZLÓ/K/483/8	0,1042
POROSZLÓ/K/483/8	0,4780
POROSZLÓ/K/483/9	1,6822
POROSZLÓ/K/483/9	11,2357
POROSZLÓ/K/483/9	5,7602
POROSZLÓ/K/483/9	1,8147
POROSZLÓ/K/483/9	1,7703
POROSZLÓ/K/484	0,9335
POROSZLÓ/K/488/1	2,1255
POROSZLÓ/K/488/1	1,1541
POROSZLÓ/K/488/1	1,6171
POROSZLÓ/K/488/1	0,0784
POROSZLÓ/K/488/1	0,2396
POROSZLÓ/K/488/2	0,5226
POROSZLÓ/K/488/2	0,1286
POROSZLÓ/K/488/2	0,2794

POROSZLÓ/K/488/2	0,2254
POROSZLÓ/K/488/2	0,1712
POROSZLÓ/K/488/3	0,8549
POROSZLÓ/K/488/3	0,2608
POROSZLÓ/K/488/3	0,2923
POROSZLÓ/K/488/3	0,6718
POROSZLÓ/K/488/3	0,4148
POROSZLÓ/K/488/3	0,4404
POROSZLÓ/K/488/3	0,1572
POROSZLÓ/K/488/4	0,1360
POROSZLÓ/K/488/4	0,1042
POROSZLÓ/K/488/4	0,2866
POROSZLÓ/K/488/4	0,2716
POROSZLÓ/K/488/4	0,4005
POROSZLÓ/K/488/5	0,5440
POROSZLÓ/K/488/5	0,1533
POROSZLÓ/K/488/5	2,7149
POROSZLÓ/K/488/5	1,2166
POROSZLÓ/K/488/5	2,7321
POROSZLÓ/K/488/6	0,4976
POROSZLÓ/K/488/6	1,7507
POROSZLÓ/K/488/6	4,0544
POROSZLÓ/K/488/6	2,7626
POROSZLÓ/K/489/2	2,3619
POROSZLÓ/K/490/1	0,1163
POROSZLÓ/K/491/1	0,7754
POROSZLÓ/K/491/1	0,2683
POROSZLÓ/K/491/10	5,4257
POROSZLÓ/K/491/10	4,4855
POROSZLÓ/K/491/10	1,5173
POROSZLÓ/K/491/10	1,0641
POROSZLÓ/K/491/11	1,6075
POROSZLÓ/K/491/11	0,2827
POROSZLÓ/K/491/12	0,2064
POROSZLÓ/K/491/12	1,2547
POROSZLÓ/K/491/13	2,1809
POROSZLÓ/K/491/13	1,2909
POROSZLÓ/K/491/2	0,8774
POROSZLÓ/K/491/2	1,2972
POROSZLÓ/K/491/2	1,4088
POROSZLÓ/K/491/2	0,6912
POROSZLÓ/K/491/3	0,1810
POROSZLÓ/K/491/3	0,0676
POROSZLÓ/K/491/3	0,2494
POROSZLÓ/K/491/3	0,6579
POROSZLÓ/K/491/4	0,1807
POROSZLÓ/K/491/4	0,1030
POROSZLÓ/K/491/4	0,2205
POROSZLÓ/K/491/4	0,8365
POROSZLÓ/K/491/5	0,8175
POROSZLÓ/K/491/5	0,1341
POROSZLÓ/K/491/5	0,1933
POROSZLÓ/K/491/5	0,1797
POROSZLÓ/K/491/6	0,2186
POROSZLÓ/K/491/6	0,1579
POROSZLÓ/K/491/6	0,3896
POROSZLÓ/K/491/6	0,6750
POROSZLÓ/K/491/7	0,3059
POROSZLÓ/K/491/7	0,1938

POROSZLÓ/K/491/7	0,8183
POROSZLÓ/K/491/7	0,7707
POROSZLÓ/K/491/8	0,6425
POROSZLÓ/K/491/8	0,4160
POROSZLÓ/K/491/8	4,4169
POROSZLÓ/K/491/8	1,4237
POROSZLÓ/K/491/8	7,0294
POROSZLÓ/K/491/8	0,3875
POROSZLÓ/K/491/9	0,3390
POROSZLÓ/K/492	0,9508
POROSZLÓ/K/493/1	8,1643
POROSZLÓ/K/493/1	1,4214
POROSZLÓ/K/493/10	0,0858
POROSZLÓ/K/493/11	0,0858
POROSZLÓ/K/493/12	0,0857
POROSZLÓ/K/493/13	0,0860
POROSZLÓ/K/493/14	0,0857
POROSZLÓ/K/493/15	0,0859
POROSZLÓ/K/493/16	0,0858
POROSZLÓ/K/493/17	0,0859
POROSZLÓ/K/493/18	0,0857
POROSZLÓ/K/493/19	0,0857
POROSZLÓ/K/493/2	2,0413
POROSZLÓ/K/493/2	0,8627
POROSZLÓ/K/493/20	0,0859
POROSZLÓ/K/493/21	0,0859
POROSZLÓ/K/493/22	0,0857
POROSZLÓ/K/493/23	0,0860
POROSZLÓ/K/493/24	0,0858
POROSZLÓ/K/493/25	0,0858
POROSZLÓ/K/493/26	0,0851
POROSZLÓ/K/493/27	0,0852
POROSZLÓ/K/493/28	0,0857
POROSZLÓ/K/493/29	0,0580
POROSZLÓ/K/493/3	0,3242
POROSZLÓ/K/493/3	0,1625
POROSZLÓ/K/493/31	0,0975
POROSZLÓ/K/493/32	0,0819
POROSZLÓ/K/493/33	0,0904
POROSZLÓ/K/493/34	0,0889
POROSZLÓ/K/493/35	0,0888
POROSZLÓ/K/493/36	0,0888
POROSZLÓ/K/493/37	0,0889
POROSZLÓ/K/493/38	0,0890
POROSZLÓ/K/493/39	0,0887
POROSZLÓ/K/493/4	0,3428
POROSZLÓ/K/493/4	0,1406
POROSZLÓ/K/493/40	0,0890
POROSZLÓ/K/493/41	0,0889
POROSZLÓ/K/493/42	0,0889
POROSZLÓ/K/493/43	0,0888
POROSZLÓ/K/493/44	0,0888
POROSZLÓ/K/493/45	0,0888
POROSZLÓ/K/493/46	0,0889
POROSZLÓ/K/493/47	0,0889
POROSZLÓ/K/493/48	0,0888
POROSZLÓ/K/493/49	0,0889
POROSZLÓ/K/493/5	1,2062
POROSZLÓ/K/493/5	0,2996

POROSZLÓ/K/493/50	0,0888
POROSZLÓ/K/493/51	0,0889
POROSZLÓ/K/493/52	0,2129
POROSZLÓ/K/493/6	0,0786
POROSZLÓ/K/493/7	0,0858
POROSZLÓ/K/493/8	0,0855
POROSZLÓ/K/493/9	0,0860
POROSZLÓ/K/496/10	0,1304
POROSZLÓ/K/496/11	0,0587
POROSZLÓ/K/496/11	0,0683
POROSZLÓ/K/496/12	0,1235
POROSZLÓ/K/496/13	0,1186
POROSZLÓ/K/496/14	0,0444
POROSZLÓ/K/496/14	0,0792
POROSZLÓ/K/496/15	0,0489
POROSZLÓ/K/496/15	0,0712
POROSZLÓ/K/496/16	0,1137
POROSZLÓ/K/496/17	0,1093
POROSZLÓ/K/496/18	0,0544
POROSZLÓ/K/496/18	0,0623
POROSZLÓ/K/496/19	0,0705
POROSZLÓ/K/496/19	0,0431
POROSZLÓ/K/496/2	0,1473
POROSZLÓ/K/496/20	0,1064
POROSZLÓ/K/496/21	0,1046
POROSZLÓ/K/496/22	0,0628
POROSZLÓ/K/496/22	0,0483
POROSZLÓ/K/496/23	0,0591
POROSZLÓ/K/496/23	0,0496
POROSZLÓ/K/496/24	0,1030
POROSZLÓ/K/496/25	0,1013
POROSZLÓ/K/496/26	0,0462
POROSZLÓ/K/496/26	0,0600
POROSZLÓ/K/496/27	0,1036
POROSZLÓ/K/496/28	0,0532
POROSZLÓ/K/496/28	0,0463
POROSZLÓ/K/496/29	0,0978
POROSZLÓ/K/496/3	0,1322
POROSZLÓ/K/496/30	0,1012
POROSZLÓ/K/496/31	0,0987
POROSZLÓ/K/496/32	0,0960
POROSZLÓ/K/496/33	0,0943
POROSZLÓ/K/496/34	0,0962
POROSZLÓ/K/496/35	0,0948
POROSZLÓ/K/496/36	0,0927
POROSZLÓ/K/496/37	0,0909
POROSZLÓ/K/496/38	0,0945
POROSZLÓ/K/496/39	0,0942
POROSZLÓ/K/496/4	0,1318
POROSZLÓ/K/496/40	0,0892
POROSZLÓ/K/496/41	0,0877
POROSZLÓ/K/496/42	0,0938
POROSZLÓ/K/496/43	0,0913
POROSZLÓ/K/496/44	0,0860
POROSZLÓ/K/496/45	0,0845
POROSZLÓ/K/496/46	0,0880
POROSZLÓ/K/496/47	0,1059
POROSZLÓ/K/496/48	0,0905
POROSZLÓ/K/496/5	0,1313

POROSZLÓ/K/496/6	0,1309
POROSZLÓ/K/496/7	0,1467
POROSZLÓ/K/496/9	0,1284
POROSZLÓ/K/504/1	1,7589
POROSZLÓ/K/504/1	7,7489
POROSZLÓ/K/504/2	1,9739
POROSZLÓ/K/504/2	2,0923
POROSZLÓ/K/504/3	0,2604
POROSZLÓ/K/504/3	2,5959
POROSZLÓ/K/504/3	1,0398
POROSZLÓ/K/504/4	1,7086
POROSZLÓ/K/504/4	0,6308
POROSZLÓ/K/504/5	0,3728
POROSZLÓ/K/504/5	0,0954
POROSZLÓ/K/504/5	0,2626
POROSZLÓ/K/504/6	0,1699
POROSZLÓ/K/504/6	0,2465
POROSZLÓ/K/504/6	1,2954
POROSZLÓ/K/508	0,7207
POROSZLÓ/K/509	1,7857
POROSZLÓ/K/511/1	1,3550
POROSZLÓ/K/511/2	0,1582
POROSZLÓ/K/511/2	0,2019
POROSZLÓ/K/511/2	2,1862
POROSZLÓ/K/511/3	0,3011
POROSZLÓ/K/511/3	0,4152
POROSZLÓ/K/511/4	2,4222
POROSZLÓ/K/511/4	1,5770
POROSZLÓ/K/511/4	4,7073
POROSZLÓ/K/511/4	0,6726
POROSZLÓ/K/511/5	1,5017
POROSZLÓ/K/511/5	2,2536
POROSZLÓ/K/511/5	3,8830
POROSZLÓ/K/511/6	0,8166
POROSZLÓ/K/511/6	4,6882
POROSZLÓ/K/511/6	0,3628
POROSZLÓ/K/512	1,0997
POROSZLÓ/K/513/1	9,9757
POROSZLÓ/K/513/1	11,0026
POROSZLÓ/K/513/2	0,4457
POROSZLÓ/K/527/1	0,9901
POROSZLÓ/K/527/2	0,0647
POROSZLÓ/K/527/2	3,4039
POROSZLÓ/K/527/2	4,2811
POROSZLÓ/K/527/3	1,5138
POROSZLÓ/K/527/3	0,4055
POROSZLÓ/K/527/3	4,6319
POROSZLÓ/K/527/3	3,1387
POROSZLÓ/K/527/4	0,3863
POROSZLÓ/K/527/4	0,3369
POROSZLÓ/K/527/4	0,4869
POROSZLÓ/K/527/4	0,2920
POROSZLÓ/K/527/5	0,2692
POROSZLÓ/K/527/5	0,4878
POROSZLÓ/K/527/5	0,3982
POROSZLÓ/K/527/5	0,2832
POROSZLÓ/K/527/6	1,7090
POROSZLÓ/K/527/6	0,6944
POROSZLÓ/K/527/6	1,4001

POROSZLÓ/K/527/6	0,1626
POROSZLÓ/K/527/7	0,7394
POROSZLÓ/K/527/7	2,8699
POROSZLÓ/K/527/7	1,0137
POROSZLÓ/K/527/8	1,0505
POROSZLÓ/K/527/8	1,3303
POROSZLÓ/K/527/8	0,4318
POROSZLÓ/K/53/1	2,1439
POROSZLÓ/K/53/2	9,3855
POROSZLÓ/K/533/1	0,0977
POROSZLÓ/K/533/1	2,2677
POROSZLÓ/K/533/2	5,5708
POROSZLÓ/K/533/2	1,7106
POROSZLÓ/K/533/2	0,5461
POROSZLÓ/K/533/3	0,1393
POROSZLÓ/K/533/3	2,5055
POROSZLÓ/K/533/3	7,3013
POROSZLÓ/K/533/4	0,6094
POROSZLÓ/K/533/4	2,8782
POROSZLÓ/K/533/5	0,1338
POROSZLÓ/K/533/5	1,1411
POROSZLÓ/K/533/6	1,0877
POROSZLÓ/K/533/6	0,3174
POROSZLÓ/K/533/6	0,6315
POROSZLÓ/K/533/7	0,2289
POROSZLÓ/K/533/7	3,1155
POROSZLÓ/K/535	0,0939
POROSZLÓ/K/535	7,1133
POROSZLÓ/K/535	2,2703
POROSZLÓ/K/536	0,1622
POROSZLÓ/K/537	1,0783
POROSZLÓ/K/537	2,3551
POROSZLÓ/K/537	1,0886
POROSZLÓ/K/537	1,7568
POROSZLÓ/K/537	1,0291
POROSZLÓ/K/539	2,0542
POROSZLÓ/K/54/1	5,6066
POROSZLÓ/K/54/1	4,6199
POROSZLÓ/K/54/4	0,4044
POROSZLÓ/K/54/5	3,3050
POROSZLÓ/K/54/5	4,4805
POROSZLÓ/K/54/6	1,0785
POROSZLÓ/K/54/6	2,7197
POROSZLÓ/K/54/6	1,8176
POROSZLÓ/K/54/7	0,2157
POROSZLÓ/K/541/10	4,6590
POROSZLÓ/K/541/10	4,2456
POROSZLÓ/K/541/10	2,4355
POROSZLÓ/K/541/10	3,8617
POROSZLÓ/K/541/11	0,2225
POROSZLÓ/K/541/11	1,7671
POROSZLÓ/K/541/11	1,9995
POROSZLÓ/K/541/11	0,5060
POROSZLÓ/K/541/12	3,2493
POROSZLÓ/K/541/12	1,1185
POROSZLÓ/K/541/13	2,8096
POROSZLÓ/K/541/13	0,9097
POROSZLÓ/K/541/14	2,3741
POROSZLÓ/K/541/14	5,3552

POROSZLÓ/K/541/14	2,7869
POROSZLÓ/K/541/4	0,0990
POROSZLÓ/K/541/4	1,7888
POROSZLÓ/K/541/4	2,6024
POROSZLÓ/K/541/4	0,8809
POROSZLÓ/K/541/4	0,7436
POROSZLÓ/K/541/5	1,2494
POROSZLÓ/K/541/5	2,9585
POROSZLÓ/K/541/5	7,6711
POROSZLÓ/K/541/5	0,4792
POROSZLÓ/K/541/5	0,9834
POROSZLÓ/K/541/6	1,9621
POROSZLÓ/K/541/6	4,3119
POROSZLÓ/K/541/6	1,1368
POROSZLÓ/K/541/6	4,4903
POROSZLÓ/K/541/7	1,2359
POROSZLÓ/K/541/8	0,3555
POROSZLÓ/K/541/8	7,7447
POROSZLÓ/K/541/8	3,2059
POROSZLÓ/K/541/9	0,6412
POROSZLÓ/K/541/9	4,3431
POROSZLÓ/K/541/9	0,5023
POROSZLÓ/K/546/1	0,9346
POROSZLÓ/K/547/1	1,7531
POROSZLÓ/K/547/2	1,1542
POROSZLÓ/K/547/2	1,9834
POROSZLÓ/K/547/3	0,3690
POROSZLÓ/K/547/3	0,7067
POROSZLÓ/K/547/4	0,7610
POROSZLÓ/K/547/4	0,3460
POROSZLÓ/K/547/4	1,7351
POROSZLÓ/K/547/5	1,0385
POROSZLÓ/K/547/5	1,9637
POROSZLÓ/K/547/5	5,0825
POROSZLÓ/K/548	0,3846
POROSZLÓ/K/55/1	3,7995
POROSZLÓ/K/55/1	2,3977
POROSZLÓ/K/55/1	11,1308
POROSZLÓ/K/55/1	3,0553
POROSZLÓ/K/55/1	0,0993
POROSZLÓ/K/55/2	6,5615
POROSZLÓ/K/55/2	30,3695
POROSZLÓ/K/55/2	3,1871
POROSZLÓ/K/55/2	1,3896
POROSZLÓ/K/55/2	2,8717
POROSZLÓ/K/55/3	7,9699
POROSZLÓ/K/55/3	0,0895
POROSZLÓ/K/55/4	9,3383
POROSZLÓ/K/55/4	1,4751
POROSZLÓ/K/55/5	0,3016
POROSZLÓ/K/55/5	22,5514
POROSZLÓ/K/55/5	0,6493
POROSZLÓ/K/55/5	0,6651
POROSZLÓ/K/552	9,2955
POROSZLÓ/K/552	1,7972
POROSZLÓ/K/554/1	67,2322
POROSZLÓ/K/61/1	1,2401
POROSZLÓ/K/61/1	2,8595
POROSZLÓ/K/61/1	7,5243

POROSZLÓ/K/61/2	0,3115
POROSZLÓ/K/61/2	1,2820
POROSZLÓ/K/61/2	2,2237
POROSZLÓ/K/61/2	3,8505
POROSZLÓ/K/61/2	3,3066
POROSZLÓ/K/61/4	0,3540
POROSZLÓ/K/61/4	0,2960
POROSZLÓ/K/61/4	0,5286
POROSZLÓ/K/61/4	0,3927
POROSZLÓ/K/61/5	0,1607
POROSZLÓ/K/61/5	0,5929
POROSZLÓ/K/61/5	1,5538
POROSZLÓ/K/61/5	0,7383
POROSZLÓ/K/61/5	0,6485
POROSZLÓ/K/62	1,9224
POROSZLÓ/K/70/1	0,2808
POROSZLÓ/K/70/1	0,2323
POROSZLÓ/K/70/2	0,5264
POROSZLÓ/K/70/2	0,2729
POROSZLÓ/K/70/3	0,5482
POROSZLÓ/K/70/3	1,5561
POROSZLÓ/K/70/4	4,6278
POROSZLÓ/K/70/4	3,9410
POROSZLÓ/K/70/5	2,2584
POROSZLÓ/K/70/5	3,9518
POROSZLÓ/K/74/1	3,8374
POROSZLÓ/K/74/1	3,8107
POROSZLÓ/K/74/1	8,8828
POROSZLÓ/K/74/1	18,6341
POROSZLÓ/K/74/1	3,0518
POROSZLÓ/K/74/2	0,2699
POROSZLÓ/K/741/2	7,5066
POROSZLÓ/K/75/10	1,3274
POROSZLÓ/K/75/10	4,5895
POROSZLÓ/K/75/10	3,6326
POROSZLÓ/K/75/10	0,0920
POROSZLÓ/K/75/10	3,5938
POROSZLÓ/K/75/11	0,2617
POROSZLÓ/K/75/11	0,1668
POROSZLÓ/K/75/11	0,3680
POROSZLÓ/K/75/11	0,5931
POROSZLÓ/K/75/12	0,1835
POROSZLÓ/K/75/12	0,7163
POROSZLÓ/K/75/12	0,2456
POROSZLÓ/K/75/12	0,3839
POROSZLÓ/K/75/13	1,6429
POROSZLÓ/K/75/13	0,7854
POROSZLÓ/K/75/13	0,3737
POROSZLÓ/K/75/13	0,4332
POROSZLÓ/K/75/14	0,0801
POROSZLÓ/K/75/14	0,1547
POROSZLÓ/K/75/14	0,0666
POROSZLÓ/K/75/14	0,3287
POROSZLÓ/K/75/15	5,9876
POROSZLÓ/K/75/15	1,5785
POROSZLÓ/K/75/15	2,4636
POROSZLÓ/K/75/15	0,1791
POROSZLÓ/K/75/15	1,8034
POROSZLÓ/K/75/15	1,7399

POROSZLÓ/K/75/16	3,5442
POROSZLÓ/K/75/16	0,2765
POROSZLÓ/K/75/16	0,8116
POROSZLÓ/K/75/16	1,0495
POROSZLÓ/K/75/16	1,4977
POROSZLÓ/K/75/16	0,0851
POROSZLÓ/K/75/17	4,1096
POROSZLÓ/K/75/17	2,1405
POROSZLÓ/K/75/17	2,0081
POROSZLÓ/K/75/17	1,3890
POROSZLÓ/K/75/17	0,7520
POROSZLÓ/K/75/17	0,9167
POROSZLÓ/K/75/18	0,3383
POROSZLÓ/K/75/18	0,9675
POROSZLÓ/K/75/18	0,7866
POROSZLÓ/K/75/19	0,1032
POROSZLÓ/K/75/19	0,5018
POROSZLÓ/K/75/19	0,9482
POROSZLÓ/K/75/20	0,2950
POROSZLÓ/K/75/20	0,6338
POROSZLÓ/K/75/20	1,6532
POROSZLÓ/K/75/21	1,9213
POROSZLÓ/K/75/21	2,9925
POROSZLÓ/K/75/6	0,2703
POROSZLÓ/K/75/7	0,2590
POROSZLÓ/K/75/8	0,4297
POROSZLÓ/K/75/9	0,0986
POROSZLÓ/K/77/1	0,3788
POROSZLÓ/K/77/1	7,5051
POROSZLÓ/K/77/1	6,2514
POROSZLÓ/K/77/1	2,6153
POROSZLÓ/K/77/10	2,1321
POROSZLÓ/K/77/10	2,1659
POROSZLÓ/K/77/10	2,3697
POROSZLÓ/K/77/10	0,4801
POROSZLÓ/K/77/11	1,1783
POROSZLÓ/K/77/11	0,7138
POROSZLÓ/K/77/11	0,7919
POROSZLÓ/K/77/12	0,2996
POROSZLÓ/K/77/12	0,6466
POROSZLÓ/K/77/12	1,2035
POROSZLÓ/K/77/16	2,1353
POROSZLÓ/K/77/18	2,0048
POROSZLÓ/K/77/18	1,2643
POROSZLÓ/K/77/2	2,4104
POROSZLÓ/K/77/2	2,5281
POROSZLÓ/K/77/2	6,3227
POROSZLÓ/K/77/20	0,5275
POROSZLÓ/K/77/20	2,7946
POROSZLÓ/K/77/20	3,2034
POROSZLÓ/K/77/20	0,0819
POROSZLÓ/K/77/23	2,5622
POROSZLÓ/K/77/23	13,1757
POROSZLÓ/K/77/23	3,9953
POROSZLÓ/K/77/24	6,5816
POROSZLÓ/K/77/24	1,3621
POROSZLÓ/K/77/24	2,2725
POROSZLÓ/K/77/24	0,1794
POROSZLÓ/K/77/3	1,2164

POROSZLÓ/K/77/3	3,8145
POROSZLÓ/K/77/3	2,3541
POROSZLÓ/K/77/4	0,4941
POROSZLÓ/K/77/4	3,7121
POROSZLÓ/K/77/4	4,8639
POROSZLÓ/K/77/4	3,1884
POROSZLÓ/K/77/7	1,8703
POROSZLÓ/K/77/7	1,9963
POROSZLÓ/K/77/7	1,6016
POROSZLÓ/K/77/7	2,8218
POROSZLÓ/K/77/8	1,3654
POROSZLÓ/K/77/8	0,4702
POROSZLÓ/K/77/8	5,3885
POROSZLÓ/K/77/8	2,6365
POROSZLÓ/K/77/9	0,2481
POROSZLÓ/K/77/9	4,1322
POROSZLÓ/K/82/1	13,3387
POROSZLÓ/K/82/2	1,3581
POROSZLÓ/K/83	0,0205
POROSZLÓ/K/89	0,1611
POROSZLÓ/K/9/1	0,3663
POROSZLÓ/K/9/1	1,2771
POROSZLÓ/K/9/1	3,6544
POROSZLÓ/K/9/1	5,4812
POROSZLÓ/K/9/1	4,7588
POROSZLÓ/K/9/1	0,7296
POROSZLÓ/K/9/1	1,0301
POROSZLÓ/K/9/10	1,4062
POROSZLÓ/K/9/10	1,0997
POROSZLÓ/K/9/10	0,5624
POROSZLÓ/K/9/10	1,1860
POROSZLÓ/K/9/11	0,2402
POROSZLÓ/K/9/11	1,2906
POROSZLÓ/K/9/11	0,4826
POROSZLÓ/K/9/11	1,5160
POROSZLÓ/K/9/11	0,1607
POROSZLÓ/K/9/12	0,3633
POROSZLÓ/K/9/12	0,0984
POROSZLÓ/K/9/12	0,4450
POROSZLÓ/K/9/12	0,1756
POROSZLÓ/K/9/12	0,2037
POROSZLÓ/K/9/13	0,2703
POROSZLÓ/K/9/13	0,3503
POROSZLÓ/K/9/13	0,0682
POROSZLÓ/K/9/13	0,2990
POROSZLÓ/K/9/13	0,3958
POROSZLÓ/K/9/14	0,3421
POROSZLÓ/K/9/14	0,3119
POROSZLÓ/K/9/14	0,0656
POROSZLÓ/K/9/14	0,4194
POROSZLÓ/K/9/14	0,3572
POROSZLÓ/K/9/15	0,1764
POROSZLÓ/K/9/15	0,0412
POROSZLÓ/K/9/15	0,2760
POROSZLÓ/K/9/15	0,1648
POROSZLÓ/K/9/15	0,1768
POROSZLÓ/K/9/16	0,2999
POROSZLÓ/K/9/16	0,0995
POROSZLÓ/K/9/16	0,2760

POROSZLÓ/K/9/16	0,3075
POROSZLÓ/K/9/16	0,5524
POROSZLÓ/K/9/17	0,9034
POROSZLÓ/K/9/17	0,4294
POROSZLÓ/K/9/17	1,6185
POROSZLÓ/K/9/17	0,4419
POROSZLÓ/K/9/17	1,1454
POROSZLÓ/K/9/18	0,3020
POROSZLÓ/K/9/18	0,8946
POROSZLÓ/K/9/18	0,9575
POROSZLÓ/K/9/18	1,8997
POROSZLÓ/K/9/18	0,8690
POROSZLÓ/K/9/19	0,3492
POROSZLÓ/K/9/19	0,2635
POROSZLÓ/K/9/19	0,3801
POROSZLÓ/K/9/19	0,2587
POROSZLÓ/K/9/2	0,8142
POROSZLÓ/K/9/20	0,0610
POROSZLÓ/K/9/20	0,1736
POROSZLÓ/K/9/20	0,1305
POROSZLÓ/K/9/20	0,1868
POROSZLÓ/K/9/21	0,7043
POROSZLÓ/K/9/21	0,5318
POROSZLÓ/K/9/21	0,3377
POROSZLÓ/K/9/21	0,5154
POROSZLÓ/K/9/22	0,4499
POROSZLÓ/K/9/22	0,5909
POROSZLÓ/K/9/22	0,6092
POROSZLÓ/K/9/22	0,4870
POROSZLÓ/K/9/23	0,5925
POROSZLÓ/K/9/23	0,1708
POROSZLÓ/K/9/23	0,4776
POROSZLÓ/K/9/23	0,4167
POROSZLÓ/K/9/24	0,2538
POROSZLÓ/K/9/24	0,4443
POROSZLÓ/K/9/24	0,3522
POROSZLÓ/K/9/25	1,0632
POROSZLÓ/K/9/25	0,1361
POROSZLÓ/K/9/26	2,7978
POROSZLÓ/K/9/26	5,4672
POROSZLÓ/K/9/26	2,1899
POROSZLÓ/K/9/4	0,2481
POROSZLÓ/K/9/4	0,7201
POROSZLÓ/K/9/4	0,6355
POROSZLÓ/K/9/5	1,2295
POROSZLÓ/K/9/5	2,6741
POROSZLÓ/K/9/5	1,9939
POROSZLÓ/K/9/5	0,1311
POROSZLÓ/K/9/6	3,7218
POROSZLÓ/K/9/6	7,1191
POROSZLÓ/K/9/6	5,6880
POROSZLÓ/K/9/6	0,0873
POROSZLÓ/K/9/8	0,5924
POROSZLÓ/K/9/8	0,9114
POROSZLÓ/K/9/8	0,9924
POROSZLÓ/K/9/8	0,8462
POROSZLÓ/K/9/9	0,1523
POROSZLÓ/K/9/9	0,1539
POROSZLÓ/K/9/9	0,4395

POROSZLÓ/K/9/9	0,2891
POROSZLÓ/K/90	7,4089
POROSZLÓ/K/90	3,9222
POROSZLÓ/K/90	3,6231
POROSZLÓ/K/91	0,1981
POROSZLÓ/K/91	0,0878
POROSZLÓ/K/91	0,0582
POROSZLÓ/K/92	0,1707
POROSZLÓ/K/93/12	6,6425
POROSZLÓ/K/93/12	2,7070
POROSZLÓ/K/93/12	3,6599
POROSZLÓ/K/93/12	0,3931
POROSZLÓ/K/93/12	0,8895
POROSZLÓ/K/93/3	1,4152
POROSZLÓ/K/93/3	1,3130
POROSZLÓ/K/93/3	1,3229
POROSZLÓ/K/93/8	2,0966
SARUD/K/15	0,3297
SARUD/K/16	1,5403
SARUD/K/17/1	0,4994
SARUD/K/17/3	0,0605
SARUD/K/17/4	0,5102
SARUD/K/17/5	3,3792
SARUD/K/19/3	0,4537
SARUD/K/19/4	3,9581
SARUD/K/19/5	3,4198
SARUD/K/20/1	1,0150
SARUD/K/20/2	1,1457
SARUD/K/493/1	3,7456
ÚJLŐRINCFAVA/K/10	2,1451
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/1	3,3887
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/1	3,1152
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/1	3,6370
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/10	1,1058
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/10	0,4089
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/10	1,0205
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/11	0,5880
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/12	1,0994
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/12	6,2188
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/12	2,8928
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/14	0,1020
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/15	0,1025
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/16	0,1025
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/17	0,1024
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/18	0,1024
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/19	0,1023
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/2	0,8306
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/2	0,2424
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/2	0,3909
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/20	0,1021
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/21	0,1021
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/22	0,1020
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/23	0,1019
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/24	0,1018
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/25	0,1017
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/26	0,1016
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/27	0,1015
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/28	0,1013
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/29	0,0575

ÚJLŐRINC FALVA/K/102/29	0,0436
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/3	0,2458
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/3	0,3422
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/3	0,8956
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/30	0,1009
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/31	0,1007
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/32	0,1005
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/33	0,1003
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/34	0,0574
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/4	0,4923
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/4	0,4615
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/4	1,5681
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/5	0,0492
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/5	0,0641
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/5	0,1797
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/6	0,1791
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/6	0,1645
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/6	0,5323
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/7	2,3197
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/7	2,1725
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/7	4,9329
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/8	4,1260
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/8	2,2824
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/8	0,7341
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/8	1,1489
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/9	4,3079
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/9	1,4082
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/9	1,0517
ÚJLŐRINC FALVA/K/102/9	5,9137
ÚJLŐRINC FALVA/K/105/1	2,4322
ÚJLŐRINC FALVA/K/105/1	2,0255
ÚJLŐRINC FALVA/K/105/2	1,7342
ÚJLŐRINC FALVA/K/105/3	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/105/4	0,4670
ÚJLŐRINC FALVA/K/106	0,3828
ÚJLŐRINC FALVA/K/107	0,3984
ÚJLŐRINC FALVA/K/107	1,3360
ÚJLŐRINC FALVA/K/108	0,0875
ÚJLŐRINC FALVA/K/109/1	1,0361
ÚJLŐRINC FALVA/K/109/2	0,4096
ÚJLŐRINC FALVA/K/109/3	0,0504
ÚJLŐRINC FALVA/K/109/4	0,0822
ÚJLŐRINC FALVA/K/11/1	16,5303
ÚJLŐRINC FALVA/K/11/2	7,2816
ÚJLŐRINC FALVA/K/110	4,1627
ÚJLŐRINC FALVA/K/112	7,4681
ÚJLŐRINC FALVA/K/112	10,2185
ÚJLŐRINC FALVA/K/112	9,3319
ÚJLŐRINC FALVA/K/113	0,1887
ÚJLŐRINC FALVA/K/114	0,0426
ÚJLŐRINC FALVA/K/115/1	11,0712
ÚJLŐRINC FALVA/K/115/1	13,0109
ÚJLŐRINC FALVA/K/115/1	19,8570
ÚJLŐRINC FALVA/K/115/2	0,2218
ÚJLŐRINC FALVA/K/116	0,7219
ÚJLŐRINC FALVA/K/118	1,7951
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/21	0,2421
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/21	0,2310
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/23	0,1000

ÚJLŐRINC FALVA/K/120/24	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/25	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/26	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/27	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/29	0,0402
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/29	0,0597
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/3	0,0212
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/30	0,1001
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/31	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/32	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/33	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/34	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/35	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/36	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/37	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/38	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/39	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/4	0,1431
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/40	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/41	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/42	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/43	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/44	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/46	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/47	0,1001
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/48	0,1001
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/49	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/50	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/51	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/52	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/53	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/54	0,1001
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/55	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/56	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/57	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/58	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/59	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/60	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/61	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/62	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/63	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/64	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/65	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/66	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/67	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/68	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/69	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/70	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/71	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/72	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/73	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/74	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/75	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/76	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/77	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/78	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/79	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/80	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/81	0,1001

ÚJLŐRINC FALVA/K/120/82	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/83	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/84	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/85	0,3999
ÚJLŐRINC FALVA/K/122	33,7026
ÚJLŐRINC FALVA/K/124	0,1834
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/1	0,1652
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/11	0,4087
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/12	0,1158
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/13	0,1001
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/14	0,1002
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/15	0,1005
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/16	0,1005
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/17	0,1008
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/18	0,1010
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/19	0,1012
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/20	0,1009
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/21	0,1009
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/22	0,1007
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/23	0,1005
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/24	0,1003
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/25	0,1002
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/26	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/27	0,1015
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/28	0,1114
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/29	0,1224
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/3	0,6311
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/3	1,9065
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/3	3,2895
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/3	2,9571
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/30	0,1336
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/31	0,1448
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/32	0,0458
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/33	0,1562
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/34	0,1538
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/35	0,1512
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/36	0,1482
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/37	0,1364
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/38	0,1211
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/39	0,1117
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/4	0,3020
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/4	0,6351
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/4	1,2916
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/40	0,1590
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/41	0,5835
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/42	0,1157
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/43	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/44	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/45	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/46	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/47	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/48	0,0300
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/49	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/5	3,0622
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/5	4,8751
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/5	4,9947
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/50	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/51	0,0999
ÚJLŐRINC FALVA/K/126/52	0,1000

ÚJLŐRINCFAVA/K/126/53	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/54	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/55	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/56	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/57	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/58	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/59	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/6	1,0943
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/6	3,6604
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/6	4,7756
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/60	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/61	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/62	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/63	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/64	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/65	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/66	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/67	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/68	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/69	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/7	0,5775
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/7	1,5466
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/7	3,0267
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/7	2,1441
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/70	0,1940
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/71	0,8607
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/71	6,0110
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/71	10,0464
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/71	2,0824
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/8	0,1556
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/8	4,5670
ÚJLŐRINCFAVA/K/126/9	13,3931
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/1	1,3337
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/2	0,1098
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/2	0,6247
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/3	1,8697
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/3	1,6194
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/3	2,5634
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/4	0,4501
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/4	3,9707
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/4	3,2805
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/5	0,8772
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/5	2,3114
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/5	0,0772
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/6	1,0487
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/6	11,1791
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/6	5,8286
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/6	0,8220
ÚJLŐRINCFAVA/K/13/6	1,3514
ÚJLŐRINCFAVA/K/14	1,7473
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/1	0,1193
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/10	0,1369
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/100	0,0982
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/101	0,0537
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/102	0,0982
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/103	0,0982
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/104	0,0982
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/105	0,0982
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/106	0,0983

ÚJLŐRINC FALVA/K/146/109	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/11	0,1396
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/110	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/112	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/113	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/114	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/115	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/116	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/117	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/118	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/119	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/12	0,0907
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/12	0,0517
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/120	0,1162
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/121	0,1235
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/122	0,1237
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/123	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/124	0,1235
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/125	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/126	0,1237
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/127	0,1235
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/128	0,0836
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/129	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/13	0,1451
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/130	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/131	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/132	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/133	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/134	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/135	0,0627
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/136	0,1236
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/137	0,0836
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/138	0,0789
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/139	0,1189
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/14	0,1479
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/140	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/141	0,0763
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/141	0,0427
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/142	0,1189
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/143	0,1189
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/144	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/145	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/146	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/147	0,1189
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/148	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/149	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/15	0,1507
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/150	0,0662
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/151	0,0790
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/152	0,1190
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/153	0,0711
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/154	0,1189
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/155	0,0740
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/16	0,0956
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/16	0,0602
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/162	0,0552
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/162	5,2852
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/162	5,4403
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/162	7,2463

ÚJLŐRINCFAVA/K/146/162	4,8047
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/163	0,5662
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/163	0,6684
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/163	2,5862
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/163	0,9271
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/163	0,9439
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/164	0,8507
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/164	0,3383
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/164	1,0188
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/164	0,4701
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/164	0,3726
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/165	1,4524
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/165	0,5760
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/165	1,7933
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/165	0,4411
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/165	1,6953
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/166	0,5506
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/166	0,3074
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/166	0,6659
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/166	0,8938
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/167	0,7134
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/167	0,3598
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/167	0,3623
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/167	0,6473
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/168	0,1772
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/168	0,2492
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/168	0,4365
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/168	0,4540
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/169	0,1132
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/169	0,3234
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/169	0,1645
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/169	0,2269
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/169	0,0936
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/17	0,0870
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/17	0,0752
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/170	2,9875
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/171	0,7397
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/173	0,1322
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/173	1,2712
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/173	0,6723
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/173	2,8048
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/173	3,3170
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/174	0,2352
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/174	0,4074
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/174	0,3607
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/175	0,3356
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/175	0,6858
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/175	0,7206
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/18	0,1688
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/19	0,1710
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/2	0,1084
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/21	0,1457
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/22	0,1924
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/23	0,1991
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/24	0,2058
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/26	0,2195
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/27	0,2267
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/28	0,2340
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/29	0,2411

ÚJLŐRINCFAVA/K/146/3	0,1138
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/30	0,2357
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/31	0,1217
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/32	0,2040
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/33	0,1881
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/35	0,1566
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/36	0,1408
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/37	0,1250
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/38	0,1062
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/39	0,0979
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/4	0,1191
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/41	0,0599
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/42	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/43	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/44	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/45	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/46	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/47	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/48	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/49	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/5	0,0632
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/50	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/51	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/52	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/53	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/54	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/56	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/57	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/58	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/59	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/6	0,1260
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/60	0,0599
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/61	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/62	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/63	0,0774
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/64	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/65	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/66	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/67	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/68	0,0999
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/69	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/7	0,1287
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/70	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/71	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/72	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/73	0,1000
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/74	0,1834
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/75	0,0713
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/76	0,0965
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/77	0,0964
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/78	0,0965
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/79	0,0964
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/8	0,1314
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/80	0,0964
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/81	0,0964
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/82	0,0471
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/84	0,0979
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/85	0,0964
ÚJLŐRINCFAVA/K/146/86	0,0964

ÚJLŐRINC FALVA/K/146/87	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/88	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/89	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/9	0,1341
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/90	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/91	0,0610
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/92	0,0928
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/93	0,0955
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/94	0,0565
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/95	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/96	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/97	0,0964
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/98	0,0401
ÚJLŐRINC FALVA/K/15	0,6000
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/2	2,5308
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/2	3,5183
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/3	0,2290
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/3	7,0296
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/3	0,1388
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/3	0,8231
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/3	1,7546
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/3	0,3386
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/4	3,8255
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/4	6,4059
ÚJLŐRINC FALVA/K/16/4	10,7180
ÚJLŐRINC FALVA/K/161	9,9629
ÚJLŐRINC FALVA/K/162	0,0593
ÚJLŐRINC FALVA/K/163	0,3092
ÚJLŐRINC FALVA/K/164	59,2203
ÚJLŐRINC FALVA/K/166	15,2647
ÚJLŐRINC FALVA/K/18	0,2832
ÚJLŐRINC FALVA/K/18	1,7101
ÚJLŐRINC FALVA/K/19	0,4424
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/10	1,7345
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/10	2,7710
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/10	1,6458
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/11	5,1510
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/11	15,7565
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/11	3,6768
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/11	0,3706
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/12	0,7076
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/12	1,0796
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/12	0,0885
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/12	0,1542
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/16	3,2684
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/16	6,3559
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/16	3,4761
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/18	0,0493
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/18	0,3646
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/18	2,7619
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/19	0,1350
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/19	3,6314
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/20	0,0835
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/20	0,6721
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/20	2,6627
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/21	2,6243
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/21	3,2729
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/22	0,0455
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/22	0,4798

ÚJLŐRINC FALVA/K/20/22	1,0458
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/23	1,1616
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/23	0,8694
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/23	3,0067
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/24	1,0617
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/24	1,1687
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/24	3,2729
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/25	0,3494
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/25	0,4346
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/25	2,3169
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/26	2,1793
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/26	3,9809
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/26	7,7846
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/27	2,0662
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/27	3,5534
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/27	1,1917
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/28	0,5079
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/28	0,9019
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/28	1,4627
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/32	2,8573
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/32	0,3610
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/32	0,3630
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/33	3,5204
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/33	1,2029
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/34	2,1939
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/34	2,6780
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/35	3,7802
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/35	2,3833
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/35	0,1175
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/36	0,1462
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/36	0,0770
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/36	0,2376
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/37	0,0619
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/37	0,3655
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/37	1,1063
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/38	0,0969
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/39	1,0100
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/39	0,2103
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/39	0,0422
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/40	0,7508
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/40	0,2118
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/40	0,0485
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/40	0,1549
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/41	0,9630
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/41	0,2095
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/41	0,0557
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/41	0,2882
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/42	4,6800
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/42	1,3260
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/42	0,8494
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/42	1,1716
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/43	2,5196
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/43	0,7078
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/43	0,6224
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/44	0,6681
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/44	0,8516
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/44	0,3040
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/45	1,3789
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/45	1,9700

ÚJLŐRINCFAVA/K/20/45	0,5926
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/46	0,7200
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/46	0,7100
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/46	1,7072
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/47	0,8223
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/47	0,5456
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/47	1,7400
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/48	0,4416
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/48	0,2373
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/48	0,8588
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/6	2,3015
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/6	1,4123
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/7	3,0457
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/7	4,2347
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/8	3,3769
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/8	2,3780
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/8	2,3883
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/9	0,7975
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/9	1,6869
ÚJLŐRINCFAVA/K/20/9	2,7815
ÚJLŐRINCFAVA/K/24/1	0,3815
ÚJLŐRINCFAVA/K/24/3	0,1644
ÚJLŐRINCFAVA/K/26/4	1,8235
ÚJLŐRINCFAVA/K/3/1	0,8115
ÚJLŐRINCFAVA/K/3/1	0,6912
ÚJLŐRINCFAVA/K/3/3	3,3132
ÚJLŐRINCFAVA/K/3/4	15,9495
ÚJLŐRINCFAVA/K/31	0,8712
ÚJLŐRINCFAVA/K/35	0,7607
ÚJLŐRINCFAVA/K/37	4,2244
ÚJLŐRINCFAVA/K/5/1	7,2219
ÚJLŐRINCFAVA/K/5/2	0,0842
ÚJLŐRINCFAVA/K/57	3,7562
ÚJLŐRINCFAVA/K/57	1,9995
ÚJLŐRINCFAVA/K/58	1,4269
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/11	7,7854
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/12	0,2161
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/14	1,6712
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/16	1,1915
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/2	2,3418
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/24	1,9553
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/26	0,4322
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/27	4,8810
ÚJLŐRINCFAVA/K/59/28	1,0943
ÚJLŐRINCFAVA/K/6	3,1772
ÚJLŐRINCFAVA/K/62	0,0506
ÚJLŐRINCFAVA/K/64/1	0,3496
ÚJLŐRINCFAVA/K/64/4	0,2321
ÚJLŐRINCFAVA/K/64/4	1,0460
ÚJLŐRINCFAVA/K/64/4	30,9559
ÚJLŐRINCFAVA/K/64/4	32,0190
ÚJLŐRINCFAVA/K/64/4	0,2763
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	0,6709
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	5,2094
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	5,0985
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	8,9004
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	0,3391
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	0,9367
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/7	0,0439

ÚJLŐRINC FALVA/K/67	0,0896
ÚJLŐRINC FALVA/K/68/1	6,2545
ÚJLŐRINC FALVA/K/68/1	2,8129
ÚJLŐRINC FALVA/K/68/2	1,4139
ÚJLŐRINC FALVA/K/68/2	0,1471
ÚJLŐRINC FALVA/K/69/2	1,1444
ÚJLŐRINC FALVA/K/7/2	0,1388
ÚJLŐRINC FALVA/K/70/1	0,1532
ÚJLŐRINC FALVA/K/70/2	0,3765
ÚJLŐRINC FALVA/K/71	2,7858
ÚJLŐRINC FALVA/K/72	0,0104
ÚJLŐRINC FALVA/K/78	1,1856
ÚJLŐRINC FALVA/K/78	0,7018
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/14	3,9668
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/14	0,0975
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/15	0,2877
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/16	0,4748
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/19	1,1077
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/21	0,4068
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/24	0,1490
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/24	1,9917
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/24	4,0522
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/24	2,9761
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/25	0,8388
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/25	3,2939
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/25	1,0322
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/3	4,1734
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/4	0,8272
ÚJLŐRINC FALVA/K/79/5	0,6406
ÚJLŐRINC FALVA/K/82/2	9,1348
ÚJLŐRINC FALVA/K/82/3	2,1867
ÚJLŐRINC FALVA/K/82/4	13,5722
ÚJLŐRINC FALVA/K/83	0,9203
ÚJLŐRINC FALVA/K/84	4,4121
ÚJLŐRINC FALVA/K/84	4,9661
ÚJLŐRINC FALVA/K/84	5,0444
ÚJLŐRINC FALVA/K/87	3,3631
ÚJLŐRINC FALVA/K/88	0,3121
ÚJLŐRINC FALVA/K/89/1	23,5195
ÚJLŐRINC FALVA/K/89/2	1,1068
ÚJLŐRINC FALVA/K/90	0,4065
ÚJLŐRINC FALVA/K/91	1,6952
ÚJLŐRINC FALVA/K/92	0,3436
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/1	0,3622
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/2	2,3960
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/4	1,9322
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/5	3,5994
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/5	1,9883
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/5	2,6178
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/5	1,4383
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/5	2,9791
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/6	0,4775
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/6	0,1638
ÚJLŐRINC FALVA/K/94/7	1,4706
ÚJLŐRINC FALVA/K/96	0,8498
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/1	14,2942
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/1	12,4940
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/1	19,8840
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/1	0,7403

ÚJLŐRINC FALVA/K/97/10	1,4793
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/10	1,3417
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/10	1,0784
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/11	0,1255
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/12	2,2591
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/12	2,5866
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/12	6,4277
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/12	7,8383
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/12	6,4157
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/13	5,4338
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/13	3,2233
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/13	2,3814
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/13	2,5869
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/13	2,2774
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/2	0,4689
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/3	0,2627
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/4	0,2030
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/5	0,0567
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/6	0,3066
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/7	1,1195
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/7	1,7690
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/7	1,6675
ÚJLŐRINC FALVA/K/97/8	0,2207
ÚJLŐRINC FALVA/K/98	1,0914
Összesen:	6615,7377

Helyrajzi szám	terület (ha)
POROSZLÓ/K/103	2,8366
POROSZLÓ/K/1065/116	0,1000
POROSZLÓ/K/1065/167	1,1619
POROSZLÓ/K/1065/182	0,0500
POROSZLÓ/K/1065/2	1,7473
POROSZLÓ/K/1065/205	0,9896
POROSZLÓ/K/1065/230	0,8092
POROSZLÓ/K/1065/24	0,4606
POROSZLÓ/K/1065/304	0,0597
POROSZLÓ/K/1065/35	0,1000
POROSZLÓ/K/1065/95	0,9171
POROSZLÓ/K/107	3,9094
POROSZLÓ/K/1070/21	0,7828
POROSZLÓ/K/1070/24	0,6339
POROSZLÓ/K/1070/58	0,1833
POROSZLÓ/K/1070/65	0,0422
POROSZLÓ/K/1070/66	0,1092
POROSZLÓ/K/1072/1	3,4661
POROSZLÓ/K/1076/17	0,3653
POROSZLÓ/K/1076/33	0,3639
POROSZLÓ/K/1076/49	0,2069
POROSZLÓ/K/1076/65	0,2251
POROSZLÓ/K/1076/66	0,3890
POROSZLÓ/K/1079	5,4686
POROSZLÓ/K/1080/33	0,6385
POROSZLÓ/K/1080/95	0,8269
POROSZLÓ/K/1082/3	0,8306
POROSZLÓ/K/109/9	1,1272
POROSZLÓ/K/113	2,6489
POROSZLÓ/K/114/19	0,1738
POROSZLÓ/K/114/22	3,1812
POROSZLÓ/K/114/34	1,0376
POROSZLÓ/K/114/37	0,5448
POROSZLÓ/K/114/42	0,1957
POROSZLÓ/K/114/43	0,0169
POROSZLÓ/K/134	2,0871
POROSZLÓ/K/139	2,9210
POROSZLÓ/K/149	1,6064
POROSZLÓ/K/179	4,4009
POROSZLÓ/K/182/2	0,3356
POROSZLÓ/K/196/1	6,5506
POROSZLÓ/K/196/2	2,9737
POROSZLÓ/K/197/1	3,8556
POROSZLÓ/K/197/14	0,1380
POROSZLÓ/K/197/15	0,0636
POROSZLÓ/K/197/19	0,6412
POROSZLÓ/K/197/27	0,2774
POROSZLÓ/K/197/4	5,2303
POROSZLÓ/K/199	3,3631
POROSZLÓ/K/202	2,7946
POROSZLÓ/K/205/1	2,1554
POROSZLÓ/K/205/4	0,2795
POROSZLÓ/K/205/7	0,6634
POROSZLÓ/K/21	4,2783
POROSZLÓ/K/219/9	1,7107
POROSZLÓ/K/220/1	1,2418
POROSZLÓ/K/220/2	0,4980
POROSZLÓ/K/221/16	1,8622

POROSZLÓ/K/224/15	1,6393
POROSZLÓ/K/225	1,6208
POROSZLÓ/K/234/1	7,4081
POROSZLÓ/K/247/1	2,0919
POROSZLÓ/K/248/24	6,1676
POROSZLÓ/K/249/1	1,8455
POROSZLÓ/K/249/2	0,1598
POROSZLÓ/K/25	2,5231
POROSZLÓ/K/250	1,8411
POROSZLÓ/K/251/5	0,5160
POROSZLÓ/K/255	11,9022
POROSZLÓ/K/261	0,2896
POROSZLÓ/K/262/5	0,2348
POROSZLÓ/K/263/10	0,2798
POROSZLÓ/K/263/11	0,1197
POROSZLÓ/K/263/16	0,0733
POROSZLÓ/K/263/20	0,0350
POROSZLÓ/K/263/24	0,1930
POROSZLÓ/K/263/4	0,0570
POROSZLÓ/K/263/9	7,1509
POROSZLÓ/K/273/2	0,4251
POROSZLÓ/K/273/3	0,2350
POROSZLÓ/K/28	12,5420
POROSZLÓ/K/29	1,3143
POROSZLÓ/K/291/3	1,8259
POROSZLÓ/K/292/1	1,1132
POROSZLÓ/K/292/5	0,0894
POROSZLÓ/K/3/3	1,3711
POROSZLÓ/K/300	0,5616
POROSZLÓ/K/301/22	0,2400
POROSZLÓ/K/301/4	0,3744
POROSZLÓ/K/301/43	1,0230
POROSZLÓ/K/301/45	0,0537
POROSZLÓ/K/301/46	1,0768
POROSZLÓ/K/31	1,3777
POROSZLÓ/K/319	7,2038
POROSZLÓ/K/32/1	0,2835
POROSZLÓ/K/32/5	0,2847
POROSZLÓ/K/32/6	0,4800
POROSZLÓ/K/329	5,7797
POROSZLÓ/K/337	0,6644
POROSZLÓ/K/345/1	0,4483
POROSZLÓ/K/353	2,0849
POROSZLÓ/K/37/11	0,8495
POROSZLÓ/K/37/6	3,3761
POROSZLÓ/K/374	0,8936
POROSZLÓ/K/379	6,2794
POROSZLÓ/K/38/6	0,4873
POROSZLÓ/K/380/1	1,3828
POROSZLÓ/K/380/3	0,2092
POROSZLÓ/K/380/4	0,1798
POROSZLÓ/K/380/5	0,1798
POROSZLÓ/K/380/6	0,2069
POROSZLÓ/K/381/10	0,0930
POROSZLÓ/K/381/12	0,1295
POROSZLÓ/K/381/14	0,1785
POROSZLÓ/K/381/2	0,0740
POROSZLÓ/K/381/3	0,1786
POROSZLÓ/K/381/4	0,0564

POROSZLÓ/K/381/5	0,0876
POROSZLÓ/K/381/7	0,0992
POROSZLÓ/K/381/8	0,8724
POROSZLÓ/K/382/1	0,6815
POROSZLÓ/K/382/2	0,3786
POROSZLÓ/K/383	5,4901
POROSZLÓ/K/385/4	0,5136
POROSZLÓ/K/386/12	2,0338
POROSZLÓ/K/387	4,7127
POROSZLÓ/K/390	2,1008
POROSZLÓ/K/395	0,9820
POROSZLÓ/K/399	1,7899
POROSZLÓ/K/4/142	1,1857
POROSZLÓ/K/4/144	0,6302
POROSZLÓ/K/4/162	0,8655
POROSZLÓ/K/4/165	0,0630
POROSZLÓ/K/4/74	0,6804
POROSZLÓ/K/40	4,2516
POROSZLÓ/K/400/15	0,6415
POROSZLÓ/K/401	1,6075
POROSZLÓ/K/402/6	0,7154
POROSZLÓ/K/411	1,1495
POROSZLÓ/K/413	6,2221
POROSZLÓ/K/414	1,8113
POROSZLÓ/K/415/17	0,4732
POROSZLÓ/K/415/3	0,1368
POROSZLÓ/K/415/4	0,1331
POROSZLÓ/K/415/6	0,6225
POROSZLÓ/K/415/8	1,3234
POROSZLÓ/K/415/9	1,4555
POROSZLÓ/K/417/15	0,8197
POROSZLÓ/K/417/165	0,7748
POROSZLÓ/K/417/228	0,0908
POROSZLÓ/K/417/229	0,4202
POROSZLÓ/K/417/234	0,1399
POROSZLÓ/K/417/247	0,1813
POROSZLÓ/K/417/251	0,0659
POROSZLÓ/K/417/258	0,0733
POROSZLÓ/K/417/56	0,3343
POROSZLÓ/K/417/57	0,4265
POROSZLÓ/K/417/6	0,2837
POROSZLÓ/K/417/89	0,7764
POROSZLÓ/K/42	2,7734
POROSZLÓ/K/421/2	1,6119
POROSZLÓ/K/428	0,2982
POROSZLÓ/K/43/5	3,1501
POROSZLÓ/K/436/1	0,9065
POROSZLÓ/K/436/5	0,1072
POROSZLÓ/K/438/3	0,4798
POROSZLÓ/K/438/5	0,0495
POROSZLÓ/K/439/4	1,1085
POROSZLÓ/K/441/2	0,5525
POROSZLÓ/K/441/22	0,5145
POROSZLÓ/K/444	2,5211
POROSZLÓ/K/45/6	0,3252
POROSZLÓ/K/457/1	2,9996
POROSZLÓ/K/470	1,5075
POROSZLÓ/K/478	1,3770
POROSZLÓ/K/482	2,1196

POROSZLÓ/K/487	2,3346
POROSZLÓ/K/489/1	4,0915
POROSZLÓ/K/489/3	0,2304
POROSZLÓ/K/490/2	0,2442
POROSZLÓ/K/493/30	0,3055
POROSZLÓ/K/493/53	0,4856
POROSZLÓ/K/495	0,5847
POROSZLÓ/K/496/1	0,1534
POROSZLÓ/K/496/8	0,4934
POROSZLÓ/K/50	4,5661
POROSZLÓ/K/503	0,7168
POROSZLÓ/K/510	0,1340
POROSZLÓ/K/526	0,7103
POROSZLÓ/K/532	1,3916
POROSZLÓ/K/534	0,6314
POROSZLÓ/K/538	1,4924
POROSZLÓ/K/54/3	0,5905
POROSZLÓ/K/540	10,2334
POROSZLÓ/K/541/2	2,9818
POROSZLÓ/K/545	2,9727
POROSZLÓ/K/546/2	0,5083
POROSZLÓ/K/554/2	0,4051
POROSZLÓ/K/58	1,8964
POROSZLÓ/K/7	4,0285
POROSZLÓ/K/70/6	0,3944
POROSZLÓ/K/73	12,6273
POROSZLÓ/K/741/3	7,8150
POROSZLÓ/K/75/23	5,5659
POROSZLÓ/K/75/24	0,1248
POROSZLÓ/K/75/25	1,2879
POROSZLÓ/K/75/26	1,0000
POROSZLÓ/K/75/27	2,2558
POROSZLÓ/K/75/5	0,9769
POROSZLÓ/K/75/6	0,1060
POROSZLÓ/K/76	2,7862
POROSZLÓ/K/77/13	0,0598
POROSZLÓ/K/77/14	0,2254
POROSZLÓ/K/77/17	0,1266
POROSZLÓ/K/77/19	2,0002
POROSZLÓ/K/77/21	5,0675
POROSZLÓ/K/77/22	1,2504
POROSZLÓ/K/81	0,1972
POROSZLÓ/K/9/3	0,0360
POROSZLÓ/K/9/7	0,9208
POROSZLÓ/K/90	0,2344
POROSZLÓ/K/91	0,0318
POROSZLÓ/K/93/10	1,3310
POROSZLÓ/K/93/11	0,4237
POROSZLÓ/K/93/12	0,3351
POROSZLÓ/K/93/5	1,6957
POROSZLÓ/K/93/7	1,9298
POROSZLÓ/K/93/9	2,0625
SARUD/K/18	0,2183
ÚJLŐRINCFAVA/K/101	3,5744
ÚJLŐRINCFAVA/K/102/13	0,2735
ÚJLŐRINCFAVA/K/11/3	0,2206
ÚJLŐRINCFAVA/K/111	0,4112
ÚJLŐRINCFAVA/K/119	6,1440
ÚJLŐRINCFAVA/K/12	0,2098

ÚJLŐRINC FALVA/K/120/22	0,6380
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/28	0,1200
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/45	0,1999
ÚJLŐRINC FALVA/K/120/86	0,6398
ÚJLŐRINC FALVA/K/145	2,1783
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/101	0,0445
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/107	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/108	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/111	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/128	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/135	0,0609
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/137	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/138	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/150	0,0527
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/151	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/153	0,0479
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/155	0,0686
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/156	0,3801
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/157	0,3596
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/158	0,3607
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/159	0,3724
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/160	0,3614
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/161	0,3629
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/172	0,2335
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/20	0,3025
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/21	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/25	0,2124
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/31	0,0981
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/34	0,1724
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/40	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/41	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/5	0,0600
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/55	0,1000
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/60	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/63	0,0226
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/82	0,0493
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/83	0,0950
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/91	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/94	0,0400
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/98	0,0581
ÚJLŐRINC FALVA/K/146/99	0,0982
ÚJLŐRINC FALVA/K/17	3,8376
ÚJLŐRINC FALVA/K/2	2,2749
ÚJLŐRINC FALVA/K/20/29	2,1152
ÚJLŐRINC FALVA/K/24/1	0,2482
ÚJLŐRINC FALVA/K/24/2	0,0040
ÚJLŐRINC FALVA/K/24/3	0,4670
ÚJLŐRINC FALVA/K/24/4	0,0334
ÚJLŐRINC FALVA/K/25	1,3012
ÚJLŐRINC FALVA/K/27	0,8266
ÚJLŐRINC FALVA/K/34	3,9690
ÚJLŐRINC FALVA/K/4	0,2815
ÚJLŐRINC FALVA/K/59/15	0,2388
ÚJLŐRINC FALVA/K/59/25	0,2997
ÚJLŐRINC FALVA/K/59/7	1,2523
ÚJLŐRINC FALVA/K/63	0,2135
ÚJLŐRINC FALVA/K/64/2	2,8921
ÚJLŐRINC FALVA/K/64/5	0,2153
ÚJLŐRINC FALVA/K/64/6	1,4467

ÚJLŐRINCFAVA/K/65	0,6109
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/2	1,4863
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/3	0,5190
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/4	0,1035
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/6	0,9372
ÚJLŐRINCFAVA/K/66/8	5,8824
ÚJLŐRINCFAVA/K/69/1	2,8775
ÚJLŐRINCFAVA/K/7/1	1,4484
ÚJLŐRINCFAVA/K/73	0,0987
ÚJLŐRINCFAVA/K/77	0,2095
ÚJLŐRINCFAVA/K/8/1	1,6072
ÚJLŐRINCFAVA/K/8/2	0,0090
ÚJLŐRINCFAVA/K/80	1,0534
ÚJLŐRINCFAVA/K/81	0,7023
ÚJLŐRINCFAVA/K/9	1,5602
ÚJLŐRINCFAVA/K/93	2,8747
ÚJLŐRINCFAVA/K/95	0,5201
Összesen:	417,8071