

Helyrajzi szám	terület (ha)
ANDORNAKTÁLYA/K/157	0,1866
ANDORNAKTÁLYA/K/158/10	0,0762
ANDORNAKTÁLYA/K/158/12	0,0906
ANDORNAKTÁLYA/K/158/13	0,0566
ANDORNAKTÁLYA/K/158/14	0,1205
ANDORNAKTÁLYA/K/158/15	0,0864
ANDORNAKTÁLYA/K/158/16	0,1322
ANDORNAKTÁLYA/K/158/17	0,0688
ANDORNAKTÁLYA/K/158/18	0,2287
ANDORNAKTÁLYA/K/158/19	0,2491
ANDORNAKTÁLYA/K/158/2	0,1615
ANDORNAKTÁLYA/K/158/20	0,1425
ANDORNAKTÁLYA/K/158/21	0,1319
ANDORNAKTÁLYA/K/158/22	0,1348
ANDORNAKTÁLYA/K/158/23	0,1220
ANDORNAKTÁLYA/K/158/4	0,0574
ANDORNAKTÁLYA/K/158/5	0,0829
ANDORNAKTÁLYA/K/158/5	0,0784
ANDORNAKTÁLYA/K/158/6	0,0405
ANDORNAKTÁLYA/K/158/6	0,0935
ANDORNAKTÁLYA/K/158/7	0,1422
ANDORNAKTÁLYA/K/158/7	0,1662
ANDORNAKTÁLYA/K/158/8	0,0900
ANDORNAKTÁLYA/K/158/9	0,0617
ANDORNAKTÁLYA/K/159/1	0,1575
ANDORNAKTÁLYA/K/160/2	0,0790
ANDORNAKTÁLYA/K/160/3	0,1304
ANDORNAKTÁLYA/K/160/4	0,1340
ANDORNAKTÁLYA/K/160/5	0,1460
DEMJÉN/K/100	0,2636
DEMJÉN/K/101	0,0568
DEMJÉN/K/102	0,1934
DEMJÉN/K/104	1,6193
DEMJÉN/K/105/1	0,9525
DEMJÉN/K/105/2	0,2730
DEMJÉN/K/105/2	0,9851
DEMJÉN/K/105/3	7,1390
DEMJÉN/K/105/3	5,6985
DEMJÉN/K/105/3	0,3914
DEMJÉN/K/105/3	0,2018
DEMJÉN/K/106/1	6,1181
DEMJÉN/K/106/8	0,4445
DEMJÉN/K/106/9	0,5315
DEMJÉN/K/107/10	0,2929
DEMJÉN/K/107/100	0,2954
DEMJÉN/K/107/101	0,0591
DEMJÉN/K/107/102	0,2968
DEMJÉN/K/107/103	0,2954
DEMJÉN/K/107/104	0,2937
DEMJÉN/K/107/105	0,2948
DEMJÉN/K/107/106	0,2929
DEMJÉN/K/107/107	0,2968
DEMJÉN/K/107/108	0,2955
DEMJÉN/K/107/109	0,2978
DEMJÉN/K/107/11	0,2930
DEMJÉN/K/107/110	0,3023
DEMJÉN/K/107/111	0,3063
DEMJÉN/K/107/112	0,3199

DEMJÉN/K/107/114	0,2967
DEMJÉN/K/107/115	0,2209
DEMJÉN/K/107/12	0,2990
DEMJÉN/K/107/13	0,2877
DEMJÉN/K/107/14	0,3012
DEMJÉN/K/107/15	0,1213
DEMJÉN/K/107/16	0,3218
DEMJÉN/K/107/17	0,1981
DEMJÉN/K/107/18	0,2945
DEMJÉN/K/107/19	0,2950
DEMJÉN/K/107/2	4,2860
DEMJÉN/K/107/20	0,2945
DEMJÉN/K/107/21	0,2949
DEMJÉN/K/107/22	0,2945
DEMJÉN/K/107/23	0,2950
DEMJÉN/K/107/24	0,2939
DEMJÉN/K/107/25	0,2937
DEMJÉN/K/107/26	0,2935
DEMJÉN/K/107/27	0,2947
DEMJÉN/K/107/28	0,2944
DEMJÉN/K/107/29	0,4149
DEMJÉN/K/107/3	0,3021
DEMJÉN/K/107/30	0,1793
DEMJÉN/K/107/31	0,2064
DEMJÉN/K/107/32	0,0500
DEMJÉN/K/107/33	0,3196
DEMJÉN/K/107/34	0,3088
DEMJÉN/K/107/35	0,3082
DEMJÉN/K/107/36	0,3006
DEMJÉN/K/107/37	0,2944
DEMJÉN/K/107/38	0,2484
DEMJÉN/K/107/39	0,1000
DEMJÉN/K/107/4	0,3080
DEMJÉN/K/107/40	0,2930
DEMJÉN/K/107/41	0,2931
DEMJÉN/K/107/42	0,2937
DEMJÉN/K/107/43	0,2933
DEMJÉN/K/107/44	0,1163
DEMJÉN/K/107/45	0,1533
DEMJÉN/K/107/46	0,2983
DEMJÉN/K/107/47	0,1561
DEMJÉN/K/107/48	0,1481
DEMJÉN/K/107/49	0,2985
DEMJÉN/K/107/5	0,0964
DEMJÉN/K/107/50	0,2986
DEMJÉN/K/107/51	0,3093
DEMJÉN/K/107/52	0,1161
DEMJÉN/K/107/53	0,3045
DEMJÉN/K/107/54	0,2958
DEMJÉN/K/107/55	0,2960
DEMJÉN/K/107/56	0,2967
DEMJÉN/K/107/57	0,2972
DEMJÉN/K/107/58	0,1456
DEMJÉN/K/107/59	0,1499
DEMJÉN/K/107/6	0,3227
DEMJÉN/K/107/60	0,2934
DEMJÉN/K/107/61	0,2934
DEMJÉN/K/107/62	0,1510
DEMJÉN/K/107/63	0,1424

DEMJÉN/K/107/64	0,2932
DEMJÉN/K/107/65	0,2934
DEMJÉN/K/107/66	0,2933
DEMJÉN/K/107/67	0,2935
DEMJÉN/K/107/68	0,2934
DEMJÉN/K/107/69	0,2974
DEMJÉN/K/107/7	0,3079
DEMJÉN/K/107/70	0,3138
DEMJÉN/K/107/71	0,3203
DEMJÉN/K/107/72	0,2971
DEMJÉN/K/107/73	0,2938
DEMJÉN/K/107/74	0,2946
DEMJÉN/K/107/75	0,2941
DEMJÉN/K/107/76	0,2937
DEMJÉN/K/107/77	0,2937
DEMJÉN/K/107/78	0,2938
DEMJÉN/K/107/79	0,2937
DEMJÉN/K/107/8	0,2096
DEMJÉN/K/107/80	0,2938
DEMJÉN/K/107/81	0,1466
DEMJÉN/K/107/82	0,2937
DEMJÉN/K/107/83	0,2939
DEMJÉN/K/107/84	0,2936
DEMJÉN/K/107/85	0,3755
DEMJÉN/K/107/86	0,3136
DEMJÉN/K/107/87	0,2137
DEMJÉN/K/107/88	0,2951
DEMJÉN/K/107/89	0,2954
DEMJÉN/K/107/9	0,2931
DEMJÉN/K/107/90	0,2961
DEMJÉN/K/107/91	0,2946
DEMJÉN/K/107/92	0,2954
DEMJÉN/K/107/93	0,2963
DEMJÉN/K/107/94	0,1506
DEMJÉN/K/107/95	0,2957
DEMJÉN/K/107/96	0,2365
DEMJÉN/K/107/97	0,1507
DEMJÉN/K/107/98	0,2949
DEMJÉN/K/107/99	0,3112
DEMJÉN/K/109/1	0,4329
DEMJÉN/K/109/3	0,5512
DEMJÉN/K/109/4	0,2025
DEMJÉN/K/109/5	0,6205
DEMJÉN/K/109/6	0,1964
DEMJÉN/K/109/7	4,9354
DEMJÉN/K/116/1	1,5626
DEMJÉN/K/116/2	0,2885
DEMJÉN/K/119/10	0,1662
DEMJÉN/K/119/10	5,0036
DEMJÉN/K/119/12	1,0734
DEMJÉN/K/119/13	0,4611
DEMJÉN/K/119/14	1,8318
DEMJÉN/K/119/15	0,4261
DEMJÉN/K/119/16	0,6210
DEMJÉN/K/119/17	2,0259
DEMJÉN/K/119/18	0,0675
DEMJÉN/K/119/18	1,9583
DEMJÉN/K/119/3	0,5678
DEMJÉN/K/119/7	4,8914

DEMJÉN/K/119/8	0,7002
DEMJÉN/K/119/9	0,1946
DEMJÉN/K/119/9	6,0774
DEMJÉN/K/119/9	0,4737
DEMJÉN/K/119/9	5,0056
DEMJÉN/K/121/10	0,9526
DEMJÉN/K/121/14	0,2072
DEMJÉN/K/121/15	19,2720
DEMJÉN/K/121/16	6,6585
DEMJÉN/K/121/17	0,1716
DEMJÉN/K/121/18	0,2426
DEMJÉN/K/121/18	0,7960
DEMJÉN/K/121/18	0,3119
DEMJÉN/K/121/19	0,2309
DEMJÉN/K/121/20	0,8214
DEMJÉN/K/121/21	1,3744
DEMJÉN/K/121/22	0,1011
DEMJÉN/K/121/23	0,1433
DEMJÉN/K/121/24	0,4839
DEMJÉN/K/121/25	8,5847
DEMJÉN/K/121/26	0,0542
DEMJÉN/K/121/27	0,0543
DEMJÉN/K/121/28	0,0539
DEMJÉN/K/121/30	0,0514
DEMJÉN/K/121/31	0,0567
DEMJÉN/K/121/32	0,4721
DEMJÉN/K/121/5	7,1101
DEMJÉN/K/121/7	0,1772
DEMJÉN/K/121/8	0,2092
DEMJÉN/K/121/9	0,2886
DEMJÉN/K/122/11	0,1467
DEMJÉN/K/122/11	3,4431
DEMJÉN/K/122/11	0,8328
DEMJÉN/K/122/11	2,2742
DEMJÉN/K/122/11	0,5997
DEMJÉN/K/122/11	0,9764
DEMJÉN/K/122/12	2,2803
DEMJÉN/K/122/13	0,6652
DEMJÉN/K/122/15	0,7863
DEMJÉN/K/122/2	0,2786
DEMJÉN/K/122/3	0,5470
DEMJÉN/K/122/5	0,3011
DEMJÉN/K/122/6	0,1996
DEMJÉN/K/122/7	0,2000
DEMJÉN/K/122/8	0,0289
DEMJÉN/K/124/1	1,6589
DEMJÉN/K/124/1	0,2235
DEMJÉN/K/124/2	0,9759
DEMJÉN/K/130	2,3325
DEMJÉN/K/16	0,0351
DEMJÉN/K/160/2	0,0069
DEMJÉN/K/161/1	5,0387
DEMJÉN/K/161/1	6,7612
DEMJÉN/K/161/2	75,0126
DEMJÉN/K/161/2	100,5597
DEMJÉN/K/163/1	0,0957
DEMJÉN/K/163/10	0,0957
DEMJÉN/K/163/11	1,0848
DEMJÉN/K/163/12	2,1548

DEMJÉN/K/163/2	1,0365
DEMJÉN/K/163/3	0,2086
DEMJÉN/K/163/4	0,6704
DEMJÉN/K/163/5	0,2874
DEMJÉN/K/163/6	2,7835
DEMJÉN/K/163/8	1,2608
DEMJÉN/K/165/1	2,2612
DEMJÉN/K/165/10	1,9336
DEMJÉN/K/165/11	0,4835
DEMJÉN/K/165/12	0,0507
DEMJÉN/K/165/13	0,3887
DEMJÉN/K/165/14	0,0387
DEMJÉN/K/165/15	0,1478
DEMJÉN/K/165/16	0,8332
DEMJÉN/K/165/19	0,2341
DEMJÉN/K/165/2	1,2994
DEMJÉN/K/165/20	1,3029
DEMJÉN/K/165/20	0,9044
DEMJÉN/K/165/20	1,1395
DEMJÉN/K/165/21	1,0710
DEMJÉN/K/165/22	0,3227
DEMJÉN/K/165/23	0,1607
DEMJÉN/K/165/24	0,6400
DEMJÉN/K/165/25	0,3020
DEMJÉN/K/165/26	1,0335
DEMJÉN/K/165/27	1,4728
DEMJÉN/K/165/4	0,0958
DEMJÉN/K/165/5	1,1780
DEMJÉN/K/165/8	0,0966
DEMJÉN/K/165/9	0,3675
DEMJÉN/K/168/1	1,3094
DEMJÉN/K/168/10	0,8034
DEMJÉN/K/168/11	0,5180
DEMJÉN/K/168/12	0,1400
DEMJÉN/K/168/13	0,2190
DEMJÉN/K/168/14	0,2191
DEMJÉN/K/168/15	0,2198
DEMJÉN/K/168/16	0,2935
DEMJÉN/K/168/17	0,2922
DEMJÉN/K/168/18	0,2922
DEMJÉN/K/168/19	0,1858
DEMJÉN/K/168/2	0,4696
DEMJÉN/K/168/20	0,1850
DEMJÉN/K/168/21	0,2926
DEMJÉN/K/168/22	0,2926
DEMJÉN/K/168/23	0,2927
DEMJÉN/K/168/26	1,7224
DEMJÉN/K/168/28	1,7280
DEMJÉN/K/168/3	0,6556
DEMJÉN/K/168/30	1,1805
DEMJÉN/K/168/4	0,3627
DEMJÉN/K/168/5	0,5536
DEMJÉN/K/168/6	0,5583
DEMJÉN/K/168/7	0,5674
DEMJÉN/K/168/8	0,8056
DEMJÉN/K/168/9	0,8040
DEMJÉN/K/170/1	0,2964
DEMJÉN/K/170/10	0,2538
DEMJÉN/K/170/11	0,3022

DEMJÉN/K/170/12	0,3022
DEMJÉN/K/170/13	0,1665
DEMJÉN/K/170/14	0,1341
DEMJÉN/K/170/15	0,2879
DEMJÉN/K/170/16	0,2877
DEMJÉN/K/170/17	0,2878
DEMJÉN/K/170/18	0,2979
DEMJÉN/K/170/19	0,2942
DEMJÉN/K/170/2	0,2965
DEMJÉN/K/170/20	0,1484
DEMJÉN/K/170/21	0,2963
DEMJÉN/K/170/22	0,1482
DEMJÉN/K/170/23	0,1483
DEMJÉN/K/170/24	0,2962
DEMJÉN/K/170/25	0,2963
DEMJÉN/K/170/3	0,2963
DEMJÉN/K/170/4	0,0933
DEMJÉN/K/170/5	0,2918
DEMJÉN/K/170/6	0,2918
DEMJÉN/K/170/7	0,2918
DEMJÉN/K/170/8	0,2925
DEMJÉN/K/173/12	0,4765
DEMJÉN/K/173/14	0,2139
DEMJÉN/K/173/3	0,1349
DEMJÉN/K/173/6	0,6353
DEMJÉN/K/174	0,3421
DEMJÉN/K/175	0,0583
DEMJÉN/K/176/1	0,5582
DEMJÉN/K/176/2	0,1211
DEMJÉN/K/177	0,1569
DEMJÉN/K/178/3	1,1522
DEMJÉN/K/178/3	1,0360
DEMJÉN/K/178/3	0,0999
DEMJÉN/K/178/3	0,4303
DEMJÉN/K/178/3	0,0471
DEMJÉN/K/178/3	0,0804
DEMJÉN/K/178/4	0,4756
DEMJÉN/K/178/5	0,6120
DEMJÉN/K/178/6	0,0554
DEMJÉN/K/178/6	0,1273
DEMJÉN/K/178/6	0,6085
DEMJÉN/K/178/7	0,4373
DEMJÉN/K/179	0,0640
DEMJÉN/K/18/2	0,2660
DEMJÉN/K/18/3	0,6829
DEMJÉN/K/18/4	3,6353
DEMJÉN/K/18/5	0,4247
DEMJÉN/K/180	0,4847
DEMJÉN/K/180	1,3296
DEMJÉN/K/181	0,4193
DEMJÉN/K/182	0,2329
DEMJÉN/K/183/13	0,1846
DEMJÉN/K/183/19	0,1948
DEMJÉN/K/183/19	2,1010
DEMJÉN/K/183/21	0,5529
DEMJÉN/K/183/22	0,4437
DEMJÉN/K/183/22	0,1524
DEMJÉN/K/183/22	0,3359
DEMJÉN/K/183/22	0,8603

DEMJÉN/K/183/22	0,5534
DEMJÉN/K/183/22	0,3709
DEMJÉN/K/183/22	0,2966
DEMJÉN/K/183/22	0,0767
DEMJÉN/K/183/22	0,0500
DEMJÉN/K/183/22	2,4936
DEMJÉN/K/183/22	0,1150
DEMJÉN/K/183/23	0,3285
DEMJÉN/K/183/24	0,3917
DEMJÉN/K/183/25	0,8363
DEMJÉN/K/183/25	0,4284
DEMJÉN/K/183/25	0,1699
DEMJÉN/K/183/25	0,1678
DEMJÉN/K/183/25	0,5236
DEMJÉN/K/183/25	0,1065
DEMJÉN/K/183/25	1,1379
DEMJÉN/K/183/25	0,6326
DEMJÉN/K/183/25	0,1618
DEMJÉN/K/183/25	1,6591
DEMJÉN/K/183/25	1,0505
DEMJÉN/K/183/25	0,7691
DEMJÉN/K/183/25	2,7977
DEMJÉN/K/183/25	0,7141
DEMJÉN/K/183/25	1,1537
DEMJÉN/K/183/25	0,1085
DEMJÉN/K/183/25	0,4491
DEMJÉN/K/183/25	0,1009
DEMJÉN/K/183/25	0,3551
DEMJÉN/K/183/25	1,6054
DEMJÉN/K/183/25	1,0612
DEMJÉN/K/183/25	0,9189
DEMJÉN/K/183/25	3,1392
DEMJÉN/K/183/4	0,1955
DEMJÉN/K/183/5	0,1770
DEMJÉN/K/183/5	0,7449
DEMJÉN/K/184/10	0,3112
DEMJÉN/K/184/11	0,3067
DEMJÉN/K/184/12	0,3051
DEMJÉN/K/184/13	0,3034
DEMJÉN/K/184/14	0,3047
DEMJÉN/K/184/15	0,3083
DEMJÉN/K/184/16	0,3096
DEMJÉN/K/184/17	0,3109
DEMJÉN/K/184/18	0,3040
DEMJÉN/K/184/19	0,3109
DEMJÉN/K/184/2	0,1449
DEMJÉN/K/184/20	0,1059
DEMJÉN/K/184/21	0,3283
DEMJÉN/K/184/22	0,3064
DEMJÉN/K/184/23	0,3053
DEMJÉN/K/184/24	0,3050
DEMJÉN/K/184/25	0,3053
DEMJÉN/K/184/26	0,2005
DEMJÉN/K/184/27	0,3024
DEMJÉN/K/184/28	0,3024
DEMJÉN/K/184/29	0,3026
DEMJÉN/K/184/3	0,3000
DEMJÉN/K/184/30	0,1518
DEMJÉN/K/184/31	0,1518

DEMJÉN/K/184/32	0,1518
DEMJÉN/K/184/33	0,1511
DEMJÉN/K/184/34	0,3011
DEMJÉN/K/184/35	0,3019
DEMJÉN/K/184/36	0,3012
DEMJÉN/K/184/37	0,3015
DEMJÉN/K/184/38	0,3015
DEMJÉN/K/184/39	0,3000
DEMJÉN/K/184/4	0,3000
DEMJÉN/K/184/40	0,2990
DEMJÉN/K/184/41	0,2990
DEMJÉN/K/184/42	0,2985
DEMJÉN/K/184/43	0,3011
DEMJÉN/K/184/44	0,3011
DEMJÉN/K/184/45	0,3014
DEMJÉN/K/184/46	0,3005
DEMJÉN/K/184/47	0,3014
DEMJÉN/K/184/48	0,3013
DEMJÉN/K/184/49	0,0788
DEMJÉN/K/184/50	0,2251
DEMJÉN/K/184/51	0,2996
DEMJÉN/K/184/52	0,2972
DEMJÉN/K/184/53	0,3021
DEMJÉN/K/184/54	0,3045
DEMJÉN/K/184/55	0,3089
DEMJÉN/K/184/56	0,2933
DEMJÉN/K/184/57	0,3019
DEMJÉN/K/184/58	0,3041
DEMJÉN/K/184/59	0,3059
DEMJÉN/K/184/60	0,3072
DEMJÉN/K/184/61	0,2650
DEMJÉN/K/184/62	0,0430
DEMJÉN/K/184/63	0,1537
DEMJÉN/K/184/64	0,1538
DEMJÉN/K/184/65	0,3092
DEMJÉN/K/184/66	0,3056
DEMJÉN/K/184/67	0,2506
DEMJÉN/K/184/67	0,0559
DEMJÉN/K/184/68	0,0686
DEMJÉN/K/184/68	0,3930
DEMJÉN/K/184/69	0,3072
DEMJÉN/K/184/70	0,3091
DEMJÉN/K/184/71	0,3137
DEMJÉN/K/184/72	0,3177
DEMJÉN/K/184/73	0,2997
DEMJÉN/K/184/76	0,6224
DEMJÉN/K/184/76	0,4347
DEMJÉN/K/184/77	0,5461
DEMJÉN/K/184/77	0,1644
DEMJÉN/K/184/77	0,7227
DEMJÉN/K/184/77	1,7417
DEMJÉN/K/184/77	1,8254
DEMJÉN/K/184/77	1,1498
DEMJÉN/K/184/77	0,3599
DEMJÉN/K/184/77	0,1213
DEMJÉN/K/184/77	0,5324
DEMJÉN/K/184/77	0,7938
DEMJÉN/K/184/77	0,7432
DEMJÉN/K/184/77	0,0985



DEMJÉN/K/184/77	0,0747
DEMJÉN/K/184/8	0,3161
DEMJÉN/K/184/9	0,3122
DEMJÉN/K/187/10	0,1286
DEMJÉN/K/187/10	0,1967
DEMJÉN/K/187/11	0,1258
DEMJÉN/K/187/11	0,1965
DEMJÉN/K/187/12	0,0614
DEMJÉN/K/187/12	0,0993
DEMJÉN/K/187/13	0,1203
DEMJÉN/K/187/13	0,2005
DEMJÉN/K/187/14	0,1172
DEMJÉN/K/187/14	0,2051
DEMJÉN/K/187/15	0,1131
DEMJÉN/K/187/15	0,2086
DEMJÉN/K/187/16	0,1081
DEMJÉN/K/187/16	0,2106
DEMJÉN/K/187/17	0,3197
DEMJÉN/K/187/18	0,0931
DEMJÉN/K/187/18	0,2291
DEMJÉN/K/187/19	0,0826
DEMJÉN/K/187/19	0,2391
DEMJÉN/K/187/20	0,0714
DEMJÉN/K/187/20	0,2497
DEMJÉN/K/187/21	0,0599
DEMJÉN/K/187/21	0,2632
DEMJÉN/K/187/22	0,3225
DEMJÉN/K/187/23	0,3245
DEMJÉN/K/187/24	0,3184
DEMJÉN/K/187/25	0,3326
DEMJÉN/K/187/26	0,0922
DEMJÉN/K/187/27	0,2483
DEMJÉN/K/187/28	0,3069
DEMJÉN/K/187/29	0,3045
DEMJÉN/K/187/3	0,0380
DEMJÉN/K/187/30	0,3051
DEMJÉN/K/187/31	0,3052
DEMJÉN/K/187/32	0,3063
DEMJÉN/K/187/33	0,3052
DEMJÉN/K/187/34	0,3041
DEMJÉN/K/187/35	0,3225
DEMJÉN/K/187/36	0,3216
DEMJÉN/K/187/37	0,3199
DEMJÉN/K/187/38	0,0414
DEMJÉN/K/187/38	0,2783
DEMJÉN/K/187/39	0,0617
DEMJÉN/K/187/39	0,2616
DEMJÉN/K/187/4	0,3342
DEMJÉN/K/187/40	0,1593
DEMJÉN/K/187/41	0,0947
DEMJÉN/K/187/41	0,2244
DEMJÉN/K/187/42	0,1084
DEMJÉN/K/187/42	0,1910
DEMJÉN/K/187/43	4,5995
DEMJÉN/K/187/46	0,5347
DEMJÉN/K/187/5	0,0758
DEMJÉN/K/187/5	0,2349
DEMJÉN/K/187/6	0,3137
DEMJÉN/K/187/7	0,1160

DEMJÉN/K/187/7	0,2131
DEMJÉN/K/187/8	0,1186
DEMJÉN/K/187/8	0,2059
DEMJÉN/K/187/9	0,1233
DEMJÉN/K/187/9	0,2015
DEMJÉN/K/189	0,4399
DEMJÉN/K/191	3,4548
DEMJÉN/K/192	0,2055
DEMJÉN/K/195/1	0,6692
DEMJÉN/K/195/2	0,8612
DEMJÉN/K/195/3	1,9388
DEMJÉN/K/196/1	0,0410
DEMJÉN/K/197/5	0,1722
DEMJÉN/K/197/5	0,0491
DEMJÉN/K/197/6	0,1689
DEMJÉN/K/197/6	0,0546
DEMJÉN/K/197/7	0,4086
DEMJÉN/K/197/7	0,3499
DEMJÉN/K/199/15	0,2753
DEMJÉN/K/199/15	0,3961
DEMJÉN/K/199/15	0,2284
DEMJÉN/K/199/16	0,2633
DEMJÉN/K/199/16	0,4281
DEMJÉN/K/199/16	0,2088
DEMJÉN/K/199/17	0,2422
DEMJÉN/K/199/17	0,4698
DEMJÉN/K/199/17	0,1878
DEMJÉN/K/199/18	0,5595
DEMJÉN/K/199/18	0,8856
DEMJÉN/K/199/18	0,3549
DEMJÉN/K/199/19	0,2877
DEMJÉN/K/199/19	0,4400
DEMJÉN/K/199/19	0,1723
DEMJÉN/K/199/20	0,2940
DEMJÉN/K/199/20	0,4328
DEMJÉN/K/199/20	0,1731
DEMJÉN/K/199/21	0,2959
DEMJÉN/K/199/21	0,4340
DEMJÉN/K/199/21	0,1699
DEMJÉN/K/199/22	0,0775
DEMJÉN/K/199/23	0,4847
DEMJÉN/K/199/23	0,2624
DEMJÉN/K/199/23	0,1525
DEMJÉN/K/199/24	0,2854
DEMJÉN/K/199/24	1,0157
DEMJÉN/K/199/24	0,4644
DEMJÉN/K/199/25	0,5271
DEMJÉN/K/199/25	0,1445
DEMJÉN/K/199/25	0,2285
DEMJÉN/K/199/26	0,1702
DEMJÉN/K/199/26	0,4126
DEMJÉN/K/199/26	0,1140
DEMJÉN/K/199/27	0,2174
DEMJÉN/K/199/27	0,5293
DEMJÉN/K/199/27	0,1534
DEMJÉN/K/199/28	0,3310
DEMJÉN/K/199/28	0,8080
DEMJÉN/K/199/28	0,2559
DEMJÉN/K/199/29	0,4194

DEMJÉN/K/199/29	1,0183
DEMJÉN/K/199/29	0,3621
DEMJÉN/K/199/30	0,2542
DEMJÉN/K/199/30	0,5828
DEMJÉN/K/199/30	0,2436
DEMJÉN/K/199/31	0,2147
DEMJÉN/K/199/31	0,4666
DEMJÉN/K/199/31	0,2188
DEMJÉN/K/199/32	0,1410
DEMJÉN/K/199/32	0,2919
DEMJÉN/K/199/32	0,1502
DEMJÉN/K/199/33	2,3123
DEMJÉN/K/199/33	2,4169
DEMJÉN/K/199/33	1,9904
DEMJÉN/K/199/34	0,2895
DEMJÉN/K/199/34	3,1776
DEMJÉN/K/199/34	0,6233
DEMJÉN/K/199/36	0,2641
DEMJÉN/K/199/36	0,4104
DEMJÉN/K/199/36	0,1482
DEMJÉN/K/199/5	0,3096
DEMJÉN/K/2/12	0,0348
DEMJÉN/K/2/13	0,0363
DEMJÉN/K/2/15	0,8765
DEMJÉN/K/2/16	0,4882
DEMJÉN/K/2/17	0,1796
DEMJÉN/K/2/17	0,2949
DEMJÉN/K/2/18	0,4257
DEMJÉN/K/2/19	0,3743
DEMJÉN/K/2/2	1,9368
DEMJÉN/K/2/20	0,3172
DEMJÉN/K/2/21	0,3457
DEMJÉN/K/2/22	0,3171
DEMJÉN/K/2/23	0,6000
DEMJÉN/K/2/24	0,5314
DEMJÉN/K/2/25	0,5914
DEMJÉN/K/2/26	0,3200
DEMJÉN/K/2/27	0,3286
DEMJÉN/K/2/28	0,6600
DEMJÉN/K/2/29	2,5750
DEMJÉN/K/2/29	3,3771
DEMJÉN/K/2/3	0,2505
DEMJÉN/K/2/30	0,2097
DEMJÉN/K/2/30	0,3682
DEMJÉN/K/2/31	0,2037
DEMJÉN/K/2/31	0,3748
DEMJÉN/K/2/32	0,1887
DEMJÉN/K/2/32	0,4233
DEMJÉN/K/2/33	0,0989
DEMJÉN/K/2/33	0,3905
DEMJÉN/K/2/34	0,2491
DEMJÉN/K/2/34	0,9696
DEMJÉN/K/2/35	0,1179
DEMJÉN/K/2/35	0,5867
DEMJÉN/K/2/36	0,0974
DEMJÉN/K/2/36	0,6701
DEMJÉN/K/2/37	0,0700
DEMJÉN/K/2/37	0,5323
DEMJÉN/K/2/38	0,0467

DEMJÉN/K/2/38	0,6156
DEMJÉN/K/2/39	1,0424
DEMJÉN/K/2/4	0,4326
DEMJÉN/K/2/40	0,4283
DEMJÉN/K/2/40	0,1888
DEMJÉN/K/2/41	0,3914
DEMJÉN/K/2/42	0,6514
DEMJÉN/K/2/43	0,3857
DEMJÉN/K/2/44	0,4764
DEMJÉN/K/2/45	0,4571
DEMJÉN/K/2/46	5,1515
DEMJÉN/K/2/7	10,7547
DEMJÉN/K/2/7	7,4306
DEMJÉN/K/2/8	0,6710
DEMJÉN/K/2/8	0,2294
DEMJÉN/K/2/9	11,8716
DEMJÉN/K/2/9	7,1588
DEMJÉN/K/202	0,3346
DEMJÉN/K/203/11	0,9145
DEMJÉN/K/203/11	0,0855
DEMJÉN/K/203/18	1,5334
DEMJÉN/K/203/20	7,6788
DEMJÉN/K/203/20	13,4740
DEMJÉN/K/203/20	1,2774
DEMJÉN/K/203/24	0,0645
DEMJÉN/K/203/29	10,4817
DEMJÉN/K/203/29	1,4457
DEMJÉN/K/203/32	4,4825
DEMJÉN/K/203/32	6,3808
DEMJÉN/K/203/32	0,3386
DEMJÉN/K/203/32	0,1217
DEMJÉN/K/203/32	0,1851
DEMJÉN/K/203/33	0,0466
DEMJÉN/K/203/33	0,6752
DEMJÉN/K/203/36	0,3957
DEMJÉN/K/203/37	0,7282
DEMJÉN/K/203/37	0,8111
DEMJÉN/K/203/40	0,4128
DEMJÉN/K/203/40	0,5938
DEMJÉN/K/203/42	6,0718
DEMJÉN/K/203/42	0,8650
DEMJÉN/K/206	7,0636
DEMJÉN/K/207/10	4,2138
DEMJÉN/K/207/11	0,2039
DEMJÉN/K/207/11	2,2152
DEMJÉN/K/207/12	0,9570
DEMJÉN/K/207/13	2,2263
DEMJÉN/K/207/13	2,6005
DEMJÉN/K/207/14	0,1161
DEMJÉN/K/207/14	0,6686
DEMJÉN/K/207/15	0,1965
DEMJÉN/K/207/2	13,2310
DEMJÉN/K/207/2	26,1348
DEMJÉN/K/207/2	7,0132
DEMJÉN/K/207/6	1,3293
DEMJÉN/K/207/7	0,5129
DEMJÉN/K/207/8	0,6359
DEMJÉN/K/207/9	0,4685
DEMJÉN/K/209	0,1263

DEMJÉN/K/210	3,7706
DEMJÉN/K/211/1	1,4955
DEMJÉN/K/211/2	0,4531
DEMJÉN/K/212/1	2,1672
DEMJÉN/K/212/2	3,8462
DEMJÉN/K/212/3	2,1119
DEMJÉN/K/212/4	3,4645
DEMJÉN/K/212/4	2,8182
DEMJÉN/K/212/5	0,2083
DEMJÉN/K/212/5	0,1882
DEMJÉN/K/212/5	0,4789
DEMJÉN/K/212/5	0,2079
DEMJÉN/K/212/5	2,3948
DEMJÉN/K/214/10	1,5268
DEMJÉN/K/214/10	0,5687
DEMJÉN/K/214/11	0,0424
DEMJÉN/K/214/11	0,4637
DEMJÉN/K/214/11	0,4618
DEMJÉN/K/214/12	0,4634
DEMJÉN/K/214/12	0,9178
DEMJÉN/K/214/12	0,0677
DEMJÉN/K/214/13	0,7554
DEMJÉN/K/214/13	3,3070
DEMJÉN/K/214/13	1,9030
DEMJÉN/K/214/14	0,2555
DEMJÉN/K/214/14	4,6621
DEMJÉN/K/214/15	2,6925
DEMJÉN/K/214/16	5,3844
DEMJÉN/K/214/17	1,5386
DEMJÉN/K/214/18	0,7692
DEMJÉN/K/214/19	1,5386
DEMJÉN/K/214/2	6,0849
DEMJÉN/K/214/20	6,1922
DEMJÉN/K/214/21	0,8031
DEMJÉN/K/214/22	0,3846
DEMJÉN/K/214/23	1,2298
DEMJÉN/K/214/24	1,2352
DEMJÉN/K/214/25	0,2293
DEMJÉN/K/214/26	0,3355
DEMJÉN/K/214/26	2,7953
DEMJÉN/K/214/26	1,6129
DEMJÉN/K/214/26	1,8272
DEMJÉN/K/214/26	1,2165
DEMJÉN/K/214/27	0,0719
DEMJÉN/K/214/27	0,2039
DEMJÉN/K/214/27	0,7495
DEMJÉN/K/214/27	0,7408
DEMJÉN/K/214/27	1,6763
DEMJÉN/K/214/27	0,6785
DEMJÉN/K/214/27	1,7248
DEMJÉN/K/214/27	0,8446
DEMJÉN/K/214/27	1,5008
DEMJÉN/K/214/27	1,3317
DEMJÉN/K/214/27	0,9220
DEMJÉN/K/214/27	0,0590
DEMJÉN/K/214/4	4,3985
DEMJÉN/K/214/4	2,9023
DEMJÉN/K/214/4	0,9366
DEMJÉN/K/214/4	2,4807

DEMJÉN/K/214/6	1,3890
DEMJÉN/K/214/7	0,8305
DEMJÉN/K/214/7	0,3206
DEMJÉN/K/214/7	0,6046
DEMJÉN/K/214/7	0,4061
DEMJÉN/K/214/7	0,4252
DEMJÉN/K/214/9	0,7538
DEMJÉN/K/215/10	1,1002
DEMJÉN/K/215/10	0,4752
DEMJÉN/K/215/10	0,1938
DEMJÉN/K/215/10	0,2164
DEMJÉN/K/215/10	1,5821
DEMJÉN/K/215/10	0,1216
DEMJÉN/K/215/10	1,5362
DEMJÉN/K/215/11	1,2510
DEMJÉN/K/215/11	0,6427
DEMJÉN/K/215/11	0,5390
DEMJÉN/K/215/11	0,6752
DEMJÉN/K/215/11	1,6240
DEMJÉN/K/215/11	0,1181
DEMJÉN/K/215/11	0,1349
DEMJÉN/K/215/11	0,5660
DEMJÉN/K/215/11	1,1994
DEMJÉN/K/215/11	0,4547
DEMJÉN/K/215/12	0,3747
DEMJÉN/K/215/12	0,4931
DEMJÉN/K/215/12	0,4115
DEMJÉN/K/215/12	0,5564
DEMJÉN/K/215/12	0,5013
DEMJÉN/K/215/12	0,4003
DEMJÉN/K/215/12	0,5914
DEMJÉN/K/215/13	0,4205
DEMJÉN/K/215/13	1,2442
DEMJÉN/K/215/13	1,7203
DEMJÉN/K/215/13	1,6984
DEMJÉN/K/215/13	1,3090
DEMJÉN/K/215/13	1,6863
DEMJÉN/K/215/13	0,4863
DEMJÉN/K/215/13	1,0788
DEMJÉN/K/215/13	1,2368
DEMJÉN/K/215/13	0,3400
DEMJÉN/K/215/13	2,2885
DEMJÉN/K/215/13	1,5934
DEMJÉN/K/215/13	0,0447
DEMJÉN/K/215/14	0,5517
DEMJÉN/K/215/15	1,2010
DEMJÉN/K/215/16	0,9565
DEMJÉN/K/215/16	0,0922
DEMJÉN/K/215/17	0,6014
DEMJÉN/K/215/17	0,5641
DEMJÉN/K/215/18	0,8082
DEMJÉN/K/215/19	0,6775
DEMJÉN/K/215/19	0,1144
DEMJÉN/K/215/19	0,7786
DEMJÉN/K/215/2	0,3871
DEMJÉN/K/215/20	1,0159
DEMJÉN/K/215/21	1,0412
DEMJÉN/K/215/3	2,2738
DEMJÉN/K/215/3	0,6583

DEMJÉN/K/215/3	0,6704
DEMJÉN/K/215/3	0,1322
DEMJÉN/K/215/3	0,4131
DEMJÉN/K/215/3	2,3146
DEMJÉN/K/215/3	0,5648
DEMJÉN/K/215/4	1,9538
DEMJÉN/K/215/4	0,5186
DEMJÉN/K/215/4	0,6195
DEMJÉN/K/215/4	0,5960
DEMJÉN/K/215/4	0,3948
DEMJÉN/K/215/4	1,6208
DEMJÉN/K/215/4	2,4032
DEMJÉN/K/215/4	2,3715
DEMJÉN/K/215/4	0,8732
DEMJÉN/K/215/5	0,8072
DEMJÉN/K/215/5	0,1811
DEMJÉN/K/215/5	0,5598
DEMJÉN/K/215/5	0,4678
DEMJÉN/K/215/5	1,3504
DEMJÉN/K/215/5	2,4917
DEMJÉN/K/215/5	2,4474
DEMJÉN/K/215/5	0,7034
DEMJÉN/K/215/6	0,3771
DEMJÉN/K/215/6	0,0610
DEMJÉN/K/215/6	0,8820
DEMJÉN/K/215/6	0,0575
DEMJÉN/K/215/6	0,1681
DEMJÉN/K/215/6	0,0753
DEMJÉN/K/215/7	0,3396
DEMJÉN/K/215/7	1,3589
DEMJÉN/K/215/7	0,3203
DEMJÉN/K/215/7	0,3821
DEMJÉN/K/215/9	0,7201
DEMJÉN/K/215/9	0,9844
DEMJÉN/K/215/9	1,5921
DEMJÉN/K/215/9	2,1123
DEMJÉN/K/215/9	0,5819
DEMJÉN/K/215/9	0,8567
DEMJÉN/K/215/9	1,4408
DEMJÉN/K/222/1	61,1871
DEMJÉN/K/223	1,9549
DEMJÉN/K/223	1,0542
DEMJÉN/K/223	0,3030
DEMJÉN/K/227/1	0,9663
DEMJÉN/K/227/1	0,1596
DEMJÉN/K/227/10	0,6049
DEMJÉN/K/227/10	0,0578
DEMJÉN/K/227/11	0,5961
DEMJÉN/K/227/11	0,0991
DEMJÉN/K/227/12	0,1443
DEMJÉN/K/227/13	0,1633
DEMJÉN/K/227/13	0,1979
DEMJÉN/K/227/13	0,0657
DEMJÉN/K/227/14	0,7828
DEMJÉN/K/227/15	2,4658
DEMJÉN/K/227/2	0,9285
DEMJÉN/K/227/3	0,9496
DEMJÉN/K/227/3	0,3966
DEMJÉN/K/227/3	0,7195

DEMJÉN/K/227/4	0,9600
DEMJÉN/K/227/4	0,4172
DEMJÉN/K/227/5	1,2445
DEMJÉN/K/227/5	0,2458
DEMJÉN/K/227/6	0,4498
DEMJÉN/K/227/6	0,9533
DEMJÉN/K/227/9	0,1099
DEMJÉN/K/227/9	0,1953
DEMJÉN/K/231/1	0,4304
DEMJÉN/K/231/1	0,1149
DEMJÉN/K/231/1	1,3335
DEMJÉN/K/231/10	0,5274
DEMJÉN/K/231/10	0,7256
DEMJÉN/K/231/10	0,1631
DEMJÉN/K/231/11	0,6721
DEMJÉN/K/231/11	0,6170
DEMJÉN/K/231/11	0,1538
DEMJÉN/K/231/13	0,2157
DEMJÉN/K/231/13	0,3933
DEMJÉN/K/231/14	0,5284
DEMJÉN/K/231/14	0,0418
DEMJÉN/K/231/14	0,3267
DEMJÉN/K/231/15	0,6067
DEMJÉN/K/231/15	0,3841
DEMJÉN/K/231/16	0,5858
DEMJÉN/K/231/16	0,4018
DEMJÉN/K/231/17	0,0863
DEMJÉN/K/231/17	2,5605
DEMJÉN/K/231/17	0,2304
DEMJÉN/K/231/17	8,7826
DEMJÉN/K/231/17	4,0562
DEMJÉN/K/231/17	8,8917
DEMJÉN/K/231/17	9,6320
DEMJÉN/K/231/18	0,6420
DEMJÉN/K/231/18	0,4596
DEMJÉN/K/231/19	0,5654
DEMJÉN/K/231/19	0,4128
DEMJÉN/K/231/2	1,2085
DEMJÉN/K/231/2	2,0715
DEMJÉN/K/231/2	0,3164
DEMJÉN/K/231/20	0,0919
DEMJÉN/K/231/20	0,5624
DEMJÉN/K/231/20	0,4863
DEMJÉN/K/231/21	0,1002
DEMJÉN/K/231/21	0,3061
DEMJÉN/K/231/21	0,3063
DEMJÉN/K/231/22	0,1502
DEMJÉN/K/231/22	0,3365
DEMJÉN/K/231/22	0,3627
DEMJÉN/K/231/23	0,7745
DEMJÉN/K/231/23	0,9024
DEMJÉN/K/231/23	0,4982
DEMJÉN/K/231/24	0,1991
DEMJÉN/K/231/24	0,2304
DEMJÉN/K/231/24	0,0533
DEMJÉN/K/231/24	0,1001
DEMJÉN/K/231/25	0,2827
DEMJÉN/K/231/25	0,4082
DEMJÉN/K/231/25	0,4496



DEMJÉN/K/231/25	0,0660
DEMJÉN/K/231/26	2,0308
DEMJÉN/K/231/3	0,3267
DEMJÉN/K/231/3	0,1666
DEMJÉN/K/231/4	1,0498
DEMJÉN/K/231/4	1,9484
DEMJÉN/K/231/4	0,2116
DEMJÉN/K/231/4	0,3611
DEMJÉN/K/231/5	0,1502
DEMJÉN/K/231/5	0,4970
DEMJÉN/K/231/6	0,1585
DEMJÉN/K/231/6	0,5007
DEMJÉN/K/231/7	0,1818
DEMJÉN/K/231/7	0,4461
DEMJÉN/K/231/7	0,0516
DEMJÉN/K/231/8	0,2088
DEMJÉN/K/231/8	0,4259
DEMJÉN/K/231/8	0,0687
DEMJÉN/K/231/9	0,2822
DEMJÉN/K/231/9	0,4880
DEMJÉN/K/231/9	0,0903
DEMJÉN/K/233/10	0,1324
DEMJÉN/K/233/10	0,3624
DEMJÉN/K/233/100	0,0853
DEMJÉN/K/233/102	0,0853
DEMJÉN/K/233/103	0,1707
DEMJÉN/K/233/104	0,1281
DEMJÉN/K/233/105	0,1710
DEMJÉN/K/233/106	0,0426
DEMJÉN/K/233/107	0,4272
DEMJÉN/K/233/108	0,1284
DEMJÉN/K/233/109	0,2138
DEMJÉN/K/233/11	1,0792
DEMJÉN/K/233/110	0,2138
DEMJÉN/K/233/111	0,1285
DEMJÉN/K/233/112	0,1712
DEMJÉN/K/233/113	0,0857
DEMJÉN/K/233/114	0,1283
DEMJÉN/K/233/115	0,2570
DEMJÉN/K/233/116	0,2566
DEMJÉN/K/233/117	0,1277
DEMJÉN/K/233/118	0,0851
DEMJÉN/K/233/119	0,1278
DEMJÉN/K/233/120	0,1702
DEMJÉN/K/233/121	0,2129
DEMJÉN/K/233/122	0,1703
DEMJÉN/K/233/123	0,1276
DEMJÉN/K/233/124	0,4258
DEMJÉN/K/233/125	0,0852
DEMJÉN/K/233/126	0,1702
DEMJÉN/K/233/127	0,0850
DEMJÉN/K/233/128	0,2127
DEMJÉN/K/233/129	0,0852
DEMJÉN/K/233/13	0,3331
DEMJÉN/K/233/13	0,4495
DEMJÉN/K/233/13	0,3263
DEMJÉN/K/233/130	0,2129
DEMJÉN/K/233/131	0,0851
DEMJÉN/K/233/132	0,1275

DEMJÉN/K/233/133	0,1703
DEMJÉN/K/233/134	0,1419
DEMJÉN/K/233/135	0,2412
DEMJÉN/K/233/136	0,1418
DEMJÉN/K/233/137	0,2613
DEMJÉN/K/233/138	0,1500
DEMJÉN/K/233/139	0,1703
DEMJÉN/K/233/14	0,6763
DEMJÉN/K/233/140	0,0850
DEMJÉN/K/233/141	0,1093
DEMJÉN/K/233/142	0,4870
DEMJÉN/K/233/145	0,4543
DEMJÉN/K/233/146	0,0774
DEMJÉN/K/233/147	0,0967
DEMJÉN/K/233/147	0,3706
DEMJÉN/K/233/148	0,5078
DEMJÉN/K/233/148	0,2422
DEMJÉN/K/233/149	0,8129
DEMJÉN/K/233/15	0,9903
DEMJÉN/K/233/150	0,5981
DEMJÉN/K/233/154	0,6657
DEMJÉN/K/233/155	0,2287
DEMJÉN/K/233/156	0,1927
DEMJÉN/K/233/157	0,2945
DEMJÉN/K/233/158	0,2256
DEMJÉN/K/233/159	0,1856
DEMJÉN/K/233/16	0,8982
DEMJÉN/K/233/160	0,3422
DEMJÉN/K/233/161	0,3385
DEMJÉN/K/233/162	0,5501
DEMJÉN/K/233/163	0,4657
DEMJÉN/K/233/164	0,9312
DEMJÉN/K/233/165	0,3797
DEMJÉN/K/233/166	0,3833
DEMJÉN/K/233/167	0,3380
DEMJÉN/K/233/168	0,3807
DEMJÉN/K/233/169	0,5312
DEMJÉN/K/233/169	0,2309
DEMJÉN/K/233/17	0,5430
DEMJÉN/K/233/170	0,4239
DEMJÉN/K/233/171	0,3393
DEMJÉN/K/233/172	0,2546
DEMJÉN/K/233/173	0,5946
DEMJÉN/K/233/174	0,5101
DEMJÉN/K/233/175	0,2884
DEMJÉN/K/233/176	0,3469
DEMJÉN/K/233/177	0,4114
DEMJÉN/K/233/178	0,1693
DEMJÉN/K/233/179	0,2058
DEMJÉN/K/233/18	0,2068
DEMJÉN/K/233/180	0,2248
DEMJÉN/K/233/181	0,0535
DEMJÉN/K/233/181	0,2882
DEMJÉN/K/233/182	0,0964
DEMJÉN/K/233/183	0,0734
DEMJÉN/K/233/185	9,4030
DEMJÉN/K/233/185	0,7371
DEMJÉN/K/233/186	0,3043
DEMJÉN/K/233/187	0,3013

DEMJÉN/K/233/188	0,3013
DEMJÉN/K/233/189	0,1507
DEMJÉN/K/233/189	0,1506
DEMJÉN/K/233/19	0,4031
DEMJÉN/K/233/190	0,3013
DEMJÉN/K/233/191	0,3013
DEMJÉN/K/233/192	0,1141
DEMJÉN/K/233/192	0,1872
DEMJÉN/K/233/193	0,3015
DEMJÉN/K/233/194	0,1077
DEMJÉN/K/233/195	0,2416
DEMJÉN/K/233/196	0,3004
DEMJÉN/K/233/197	0,1310
DEMJÉN/K/233/197	0,1696
DEMJÉN/K/233/198	0,3004
DEMJÉN/K/233/199	0,3005
DEMJÉN/K/233/2	30,5174
DEMJÉN/K/233/2	24,1340
DEMJÉN/K/233/2	8,5488
DEMJÉN/K/233/2	0,4369
DEMJÉN/K/233/20	0,2104
DEMJÉN/K/233/20	0,6034
DEMJÉN/K/233/200	0,3005
DEMJÉN/K/233/201	0,3004
DEMJÉN/K/233/202	0,3004
DEMJÉN/K/233/203	0,3003
DEMJÉN/K/233/204	0,3005
DEMJÉN/K/233/205	0,0670
DEMJÉN/K/233/206	0,2538
DEMJÉN/K/233/207	0,2533
DEMJÉN/K/233/208	0,2574
DEMJÉN/K/233/209	0,3010
DEMJÉN/K/233/21	0,7656
DEMJÉN/K/233/21	0,1814
DEMJÉN/K/233/210	0,3009
DEMJÉN/K/233/211	0,3010
DEMJÉN/K/233/212	0,1708
DEMJÉN/K/233/213	0,3221
DEMJÉN/K/233/214	0,3231
DEMJÉN/K/233/215	0,1328
DEMJÉN/K/233/216	0,3041
DEMJÉN/K/233/217	0,3039
DEMJÉN/K/233/218	0,3040
DEMJÉN/K/233/219	0,3190
DEMJÉN/K/233/22	0,4740
DEMJÉN/K/233/220	0,2534
DEMJÉN/K/233/221	1,2765
DEMJÉN/K/233/222	0,8155
DEMJÉN/K/233/223	2,3712
DEMJÉN/K/233/223	6,2770
DEMJÉN/K/233/224	1,4077
DEMJÉN/K/233/224	0,6529
DEMJÉN/K/233/225	0,3497
DEMJÉN/K/233/226	1,7058
DEMJÉN/K/233/228	3,8444
DEMJÉN/K/233/228	0,1058
DEMJÉN/K/233/230	0,6323
DEMJÉN/K/233/231	1,0748
DEMJÉN/K/233/232	0,7310

DEMJÉN/K/233/233	1,6610
DEMJÉN/K/233/235	1,9730
DEMJÉN/K/233/236	1,0152
DEMJÉN/K/233/237	0,8890
DEMJÉN/K/233/238	0,4081
DEMJÉN/K/233/240	0,4957
DEMJÉN/K/233/240	0,3378
DEMJÉN/K/233/241	0,7697
DEMJÉN/K/233/241	0,5884
DEMJÉN/K/233/242	0,3266
DEMJÉN/K/233/242	0,1033
DEMJÉN/K/233/242	0,2221
DEMJÉN/K/233/243	0,3030
DEMJÉN/K/233/243	0,1949
DEMJÉN/K/233/243	0,2586
DEMJÉN/K/233/245	1,8867
DEMJÉN/K/233/245	1,4969
DEMJÉN/K/233/247	1,1930
DEMJÉN/K/233/247	3,3367
DEMJÉN/K/233/249	0,6628
DEMJÉN/K/233/249	0,3898
DEMJÉN/K/233/25	0,0570
DEMJÉN/K/233/250	0,8144
DEMJÉN/K/233/250	1,1593
DEMJÉN/K/233/251	0,0516
DEMJÉN/K/233/251	0,3922
DEMJÉN/K/233/252	1,2173
DEMJÉN/K/233/252	0,1031
DEMJÉN/K/233/253	0,0496
DEMJÉN/K/233/255	10,0991
DEMJÉN/K/233/256	4,1798
DEMJÉN/K/233/257	0,1432
DEMJÉN/K/233/258	0,1431
DEMJÉN/K/233/259	0,3189
DEMJÉN/K/233/260	0,1757
DEMJÉN/K/233/261	0,1239
DEMJÉN/K/233/261	0,0517
DEMJÉN/K/233/262	0,0516
DEMJÉN/K/233/262	0,1137
DEMJÉN/K/233/262	0,1538
DEMJÉN/K/233/263	0,3190
DEMJÉN/K/233/264	0,5499
DEMJÉN/K/233/265	1,0880
DEMJÉN/K/233/266	0,8156
DEMJÉN/K/233/266	2,2014
DEMJÉN/K/233/268	0,0954
DEMJÉN/K/233/268	0,4652
DEMJÉN/K/233/269	0,5860
DEMJÉN/K/233/27	0,2107
DEMJÉN/K/233/270	0,2730
DEMJÉN/K/233/270	0,2193
DEMJÉN/K/233/271	0,0722
DEMJÉN/K/233/271	0,5327
DEMJÉN/K/233/271	0,1104
DEMJÉN/K/233/271	0,0671
DEMJÉN/K/233/271	0,5479
DEMJÉN/K/233/271	1,0473
DEMJÉN/K/233/272	0,2805
DEMJÉN/K/233/272	0,7194

DEMJÉN/K/233/273	0,5242
DEMJÉN/K/233/273	0,4757
DEMJÉN/K/233/275	0,0505
DEMJÉN/K/233/276	0,3481
DEMJÉN/K/233/277	0,9254
DEMJÉN/K/233/277	0,2425
DEMJÉN/K/233/277	0,1505
DEMJÉN/K/233/278	1,6880
DEMJÉN/K/233/278	0,4545
DEMJÉN/K/233/278	1,1418
DEMJÉN/K/233/278	0,5201
DEMJÉN/K/233/278	0,3987
DEMJÉN/K/233/278	0,1425
DEMJÉN/K/233/278	0,4754
DEMJÉN/K/233/278	1,0566
DEMJÉN/K/233/278	0,1614
DEMJÉN/K/233/279	0,2066
DEMJÉN/K/233/279	0,1515
DEMJÉN/K/233/279	0,7102
DEMJÉN/K/233/28	0,2965
DEMJÉN/K/233/281	0,7007
DEMJÉN/K/233/281	0,0665
DEMJÉN/K/233/281	1,0223
DEMJÉN/K/233/283	0,6372
DEMJÉN/K/233/283	0,0519
DEMJÉN/K/233/284	0,3739
DEMJÉN/K/233/284	0,3463
DEMJÉN/K/233/285	0,0765
DEMJÉN/K/233/285	0,5286
DEMJÉN/K/233/286	0,3226
DEMJÉN/K/233/287	0,3225
DEMJÉN/K/233/288	0,1272
DEMJÉN/K/233/289	0,0862
DEMJÉN/K/233/29	0,3814
DEMJÉN/K/233/290	0,4000
DEMJÉN/K/233/291	0,1982
DEMJÉN/K/233/291	0,1018
DEMJÉN/K/233/292	1,5593
DEMJÉN/K/233/292	0,9278
DEMJÉN/K/233/30	0,2118
DEMJÉN/K/233/31	0,3711
DEMJÉN/K/233/32	0,3503
DEMJÉN/K/233/33	0,1120
DEMJÉN/K/233/36	0,1395
DEMJÉN/K/233/37	0,4036
DEMJÉN/K/233/38	0,4240
DEMJÉN/K/233/39	0,2095
DEMJÉN/K/233/40	0,3774
DEMJÉN/K/233/41	0,2513
DEMJÉN/K/233/42	0,2096
DEMJÉN/K/233/43	0,4225
DEMJÉN/K/233/44	0,1699
DEMJÉN/K/233/45	0,2120
DEMJÉN/K/233/46	0,1694
DEMJÉN/K/233/47	0,3796
DEMJÉN/K/233/48	0,4744
DEMJÉN/K/233/49	0,1450
DEMJÉN/K/233/49	0,0759
DEMJÉN/K/233/5	2,0850

DEMJÉN/K/233/5	2,8692
DEMJÉN/K/233/50	0,3104
DEMJÉN/K/233/51	0,1299
DEMJÉN/K/233/52	0,1864
DEMJÉN/K/233/53	0,3922
DEMJÉN/K/233/54	0,2057
DEMJÉN/K/233/55	0,1718
DEMJÉN/K/233/56	0,3862
DEMJÉN/K/233/57	0,2570
DEMJÉN/K/233/58	0,0797
DEMJÉN/K/233/58	0,4348
DEMJÉN/K/233/59	0,3850
DEMJÉN/K/233/6	3,4853
DEMJÉN/K/233/60	0,1283
DEMJÉN/K/233/61	0,2566
DEMJÉN/K/233/62	0,1281
DEMJÉN/K/233/63	0,4279
DEMJÉN/K/233/64	0,2531
DEMJÉN/K/233/65	0,1282
DEMJÉN/K/233/66	0,1282
DEMJÉN/K/233/67	0,1281
DEMJÉN/K/233/68	0,1282
DEMJÉN/K/233/69	0,2569
DEMJÉN/K/233/7	2,5640
DEMJÉN/K/233/70	0,1710
DEMJÉN/K/233/71	0,1284
DEMJÉN/K/233/72	0,4286
DEMJÉN/K/233/73	0,0427
DEMJÉN/K/233/74	0,0331
DEMJÉN/K/233/74	0,1812
DEMJÉN/K/233/75	0,0859
DEMJÉN/K/233/76	0,0359
DEMJÉN/K/233/76	0,1357
DEMJÉN/K/233/77	0,0860
DEMJÉN/K/233/78	0,1718
DEMJÉN/K/233/79	0,1286
DEMJÉN/K/233/8	0,1493
DEMJÉN/K/233/80	0,1039
DEMJÉN/K/233/81	0,1269
DEMJÉN/K/233/81	0,0703
DEMJÉN/K/233/82	0,0767
DEMJÉN/K/233/82	0,0523
DEMJÉN/K/233/83	0,1142
DEMJÉN/K/233/83	0,1008
DEMJÉN/K/233/84	0,0742
DEMJÉN/K/233/84	0,0981
DEMJÉN/K/233/85	0,0752
DEMJÉN/K/233/85	0,1833
DEMJÉN/K/233/86	0,1292
DEMJÉN/K/233/87	0,1724
DEMJÉN/K/233/88	0,1294
DEMJÉN/K/233/89	0,7306
DEMJÉN/K/233/90	0,2753
DEMJÉN/K/233/90	0,2753
DEMJÉN/K/233/91	0,1276
DEMJÉN/K/233/92	0,1703
DEMJÉN/K/233/93	0,1277
DEMJÉN/K/233/94	0,2556
DEMJÉN/K/233/95	0,1279

DEMJÉN/K/233/96	0,2555
DEMJÉN/K/233/97	0,1279
DEMJÉN/K/233/98	0,1953
DEMJÉN/K/233/99	0,1032
DEMJÉN/K/235/11	0,5775
DEMJÉN/K/235/11	0,4486
DEMJÉN/K/235/11	0,2826
DEMJÉN/K/235/13	0,7094
DEMJÉN/K/235/13	0,8038
DEMJÉN/K/235/13	0,0692
DEMJÉN/K/235/14	2,9207
DEMJÉN/K/235/14	16,2679
DEMJÉN/K/235/2	0,5143
DEMJÉN/K/235/3	0,2375
DEMJÉN/K/235/4	0,4960
DEMJÉN/K/235/5	2,1113
DEMJÉN/K/235/5	1,2901
DEMJÉN/K/235/6	0,5785
DEMJÉN/K/235/6	0,6125
DEMJÉN/K/235/7	0,2385
DEMJÉN/K/235/7	0,2714
DEMJÉN/K/235/8	0,5841
DEMJÉN/K/235/8	0,7074
DEMJÉN/K/235/9	0,5373
DEMJÉN/K/235/9	0,4486
DEMJÉN/K/235/9	0,2318
DEMJÉN/K/239/10	0,1846
DEMJÉN/K/239/2	0,7532
DEMJÉN/K/239/2	0,7060
DEMJÉN/K/239/2	0,7398
DEMJÉN/K/239/3	0,8014
DEMJÉN/K/239/4	1,4228
DEMJÉN/K/239/4	1,1669
DEMJÉN/K/239/4	0,9176
DEMJÉN/K/239/5	1,1121
DEMJÉN/K/239/5	0,7814
DEMJÉN/K/239/5	0,5286
DEMJÉN/K/239/6	0,4354
DEMJÉN/K/239/6	0,2768
DEMJÉN/K/239/6	0,1946
DEMJÉN/K/239/7	0,5314
DEMJÉN/K/239/7	1,1997
DEMJÉN/K/239/7	0,8455
DEMJÉN/K/239/7	4,1890
DEMJÉN/K/239/8	0,1942
DEMJÉN/K/239/8	0,0565
DEMJÉN/K/239/8	0,7856
DEMJÉN/K/241/1	0,5398
DEMJÉN/K/241/2	1,7907
DEMJÉN/K/241/2	1,0566
DEMJÉN/K/241/2	2,5618
DEMJÉN/K/241/2	0,7154
DEMJÉN/K/242	0,2211
DEMJÉN/K/243/1	3,8263
DEMJÉN/K/243/1	2,5364
DEMJÉN/K/243/1	0,1773
DEMJÉN/K/243/2	0,2343
DEMJÉN/K/243/2	0,4650
DEMJÉN/K/243/3	0,1523

DEMJÉN/K/243/3	0,3170
DEMJÉN/K/243/4	0,5407
DEMJÉN/K/243/4	1,4118
DEMJÉN/K/243/5	0,2013
DEMJÉN/K/244	0,2225
DEMJÉN/K/245/4	2,1653
DEMJÉN/K/245/5	2,3509
DEMJÉN/K/245/6	1,1725
DEMJÉN/K/245/7	0,0815
DEMJÉN/K/25/1	1,0000
DEMJÉN/K/25/1	8,4249
DEMJÉN/K/25/2	1,3191
DEMJÉN/K/26	0,6100
DEMJÉN/K/264	0,9336
DEMJÉN/K/266/1	0,3271
DEMJÉN/K/268/1	0,0867
DEMJÉN/K/268/2	0,1412
DEMJÉN/K/268/3	0,1408
DEMJÉN/K/268/4	0,9935
DEMJÉN/K/268/5	34,7010
DEMJÉN/K/27	1,2845
DEMJÉN/K/28	0,9053
DEMJÉN/K/282	4,3122
DEMJÉN/K/286/1	0,1446
DEMJÉN/K/286/3	0,2423
DEMJÉN/K/287/19	0,1897
DEMJÉN/K/287/19	0,0375
DEMJÉN/K/287/21	1,3197
DEMJÉN/K/287/21	0,9563
DEMJÉN/K/287/21	0,0956
DEMJÉN/K/287/21	0,1623
DEMJÉN/K/287/24	0,1402
DEMJÉN/K/287/24	0,2501
DEMJÉN/K/287/25	3,0458
DEMJÉN/K/290/1	0,1420
DEMJÉN/K/30/1	0,3141
DEMJÉN/K/30/2	0,0460
DEMJÉN/K/30/3	0,2344
DEMJÉN/K/31	0,5498
DEMJÉN/K/31	0,4405
DEMJÉN/K/33	4,7317
DEMJÉN/K/33	0,0805
DEMJÉN/K/34	0,2108
DEMJÉN/K/36/4	0,2371
DEMJÉN/K/36/5	0,4733
DEMJÉN/K/36/6	0,1385
DEMJÉN/K/36/7	0,1138
DEMJÉN/K/36/9	0,0785
DEMJÉN/K/37/2	0,3543
DEMJÉN/K/37/3	0,2951
DEMJÉN/K/37/4	0,5944
DEMJÉN/K/37/4	3,8690
DEMJÉN/K/37/4	0,5038
DEMJÉN/K/38	0,2268
DEMJÉN/K/4/2	0,1780
DEMJÉN/K/4/3	0,3743
DEMJÉN/K/4/4	0,7108
DEMJÉN/K/4/5	0,1976
DEMJÉN/K/4/6	0,1131



DEMJÉN/K/41/12	3,3138
DEMJÉN/K/41/12	0,4245
DEMJÉN/K/41/12	0,4561
DEMJÉN/K/41/12	0,5795
DEMJÉN/K/41/12	0,8354
DEMJÉN/K/41/13	0,3346
DEMJÉN/K/41/21	0,1850
DEMJÉN/K/41/22	0,0310
DEMJÉN/K/41/24	0,0446
DEMJÉN/K/41/25	1,2955
DEMJÉN/K/41/25	1,0851
DEMJÉN/K/41/25	0,9374
DEMJÉN/K/41/25	0,3963
DEMJÉN/K/41/25	0,7227
DEMJÉN/K/41/25	0,4568
DEMJÉN/K/41/26	0,3708
DEMJÉN/K/43/1	0,5991
DEMJÉN/K/43/1	0,2031
DEMJÉN/K/43/1	0,3702
DEMJÉN/K/43/10	0,3976
DEMJÉN/K/43/27	6,3052
DEMJÉN/K/43/27	0,1661
DEMJÉN/K/44	0,2196
DEMJÉN/K/45/1	0,1214
DEMJÉN/K/45/1	0,6908
DEMJÉN/K/45/1	0,0839
DEMJÉN/K/45/1	1,0152
DEMJÉN/K/45/1	0,0448
DEMJÉN/K/45/1	0,7282
DEMJÉN/K/45/1	0,0783
DEMJÉN/K/45/1	1,2934
DEMJÉN/K/45/2	0,4128
DEMJÉN/K/45/2	0,2281
DEMJÉN/K/45/2	2,8911
DEMJÉN/K/45/2	0,2401
DEMJÉN/K/45/2	1,3598
DEMJÉN/K/45/2	0,3128
DEMJÉN/K/45/2	0,8493
DEMJÉN/K/45/2	0,1000
DEMJÉN/K/45/2	0,4586
DEMJÉN/K/45/2	1,0403
DEMJÉN/K/47/1	0,0591
DEMJÉN/K/47/1	2,3435
DEMJÉN/K/47/1	0,0504
DEMJÉN/K/47/1	0,4146
DEMJÉN/K/47/2	2,9301
DEMJÉN/K/47/7	0,6516
DEMJÉN/K/47/7	0,0459
DEMJÉN/K/47/7	1,8328
DEMJÉN/K/47/7	0,5686
DEMJÉN/K/47/8	0,1162
DEMJÉN/K/48	0,0350
DEMJÉN/K/49	0,0109
DEMJÉN/K/5	7,1331
DEMJÉN/K/50	0,0414
DEMJÉN/K/51	0,0177
DEMJÉN/K/52/1	0,6446
DEMJÉN/K/54/1	0,1077
DEMJÉN/K/54/2	0,0062

DEMJÉN/K/55	2,4548
DEMJÉN/K/55	0,1104
DEMJÉN/K/57	0,2335
DEMJÉN/K/58/1	0,2846
DEMJÉN/K/58/1	2,3780
DEMJÉN/K/58/1	0,1828
DEMJÉN/K/58/10	11,1877
DEMJÉN/K/58/11	3,3543
DEMJÉN/K/58/12	0,7904
DEMJÉN/K/58/13	0,4886
DEMJÉN/K/58/14	0,2428
DEMJÉN/K/58/15	6,0973
DEMJÉN/K/58/2	0,1958
DEMJÉN/K/58/2	2,0357
DEMJÉN/K/58/2	0,6255
DEMJÉN/K/58/3	0,1894
DEMJÉN/K/58/3	1,8529
DEMJÉN/K/58/3	0,8150
DEMJÉN/K/58/4	0,2643
DEMJÉN/K/58/4	2,5833
DEMJÉN/K/58/5	8,6882
DEMJÉN/K/58/6	2,6172
DEMJÉN/K/58/7	0,5823
DEMJÉN/K/58/8	0,5334
DEMJÉN/K/58/9	0,4225
DEMJÉN/K/65/4	0,2281
DEMJÉN/K/68/5	1,0854
DEMJÉN/K/68/6	0,2076
DEMJÉN/K/68/6	1,6228
DEMJÉN/K/68/6	0,0851
DEMJÉN/K/68/6	0,5845
DEMJÉN/K/71	0,1120
DEMJÉN/K/72/1	2,3916
DEMJÉN/K/78	0,2644
DEMJÉN/K/79/1	0,2258
DEMJÉN/K/79/2	0,1477
DEMJÉN/K/80	0,3673
DEMJÉN/K/81	0,1426
DEMJÉN/K/83/10	0,1987
DEMJÉN/K/83/12	1,7967
DEMJÉN/K/83/12	129,2895
DEMJÉN/K/83/13	0,2534
DEMJÉN/K/83/15	0,2003
DEMJÉN/K/83/16	1,1132
DEMJÉN/K/83/16	1,2526
DEMJÉN/K/83/16	0,5174
DEMJÉN/K/83/16	0,5721
DEMJÉN/K/83/16	7,4383
DEMJÉN/K/83/19	0,1460
DEMJÉN/K/83/20	0,3117
DEMJÉN/K/83/21	0,0660
DEMJÉN/K/83/22	0,4286
DEMJÉN/K/83/24	8,1514
DEMJÉN/K/83/24	0,0953
DEMJÉN/K/83/25	9,1861
DEMJÉN/K/83/25	6,8747
DEMJÉN/K/83/25	5,5403
DEMJÉN/K/83/26	0,4502
DEMJÉN/K/83/29	5,1306

DEMJÉN/K/83/29	1,1330
DEMJÉN/K/83/32	10,2420
DEMJÉN/K/83/33	0,0980
DEMJÉN/K/83/33	0,2816
DEMJÉN/K/83/35	1,1581
DEMJÉN/K/83/35	0,3543
DEMJÉN/K/83/37	1,5305
DEMJÉN/K/83/37	0,3275
DEMJÉN/K/83/37	1,7959
DEMJÉN/K/83/38	0,5151
DEMJÉN/K/83/39	0,4234
DEMJÉN/K/83/4	0,1472
DEMJÉN/K/83/40	0,3504
DEMJÉN/K/83/41	11,8203
DEMJÉN/K/83/42	0,7752
DEMJÉN/K/83/43	4,0381
DEMJÉN/K/83/43	3,5536
DEMJÉN/K/83/43	1,2641
DEMJÉN/K/83/44	0,9928
DEMJÉN/K/83/46	3,7072
DEMJÉN/K/83/48	0,5886
DEMJÉN/K/83/48	0,1961
DEMJÉN/K/83/48	1,5319
DEMJÉN/K/83/49	0,2347
DEMJÉN/K/83/49	2,3504
DEMJÉN/K/83/50	0,1738
DEMJÉN/K/83/50	0,1263
DEMJÉN/K/83/51	2,4593
DEMJÉN/K/83/51	0,7276
DEMJÉN/K/83/52	0,2681
DEMJÉN/K/83/52	0,0404
DEMJÉN/K/83/53	0,5569
DEMJÉN/K/83/53	0,0663
DEMJÉN/K/83/54	0,6225
DEMJÉN/K/83/54	0,0828
DEMJÉN/K/83/55	0,3000
DEMJÉN/K/83/56	0,5687
DEMJÉN/K/83/56	0,3002
DEMJÉN/K/83/56	3,1852
DEMJÉN/K/83/56	0,1309
DEMJÉN/K/83/56	0,1648
DEMJÉN/K/83/57	1,4258
DEMJÉN/K/83/58	0,4037
DEMJÉN/K/83/58	1,7076
DEMJÉN/K/83/58	0,1366
DEMJÉN/K/83/59	1,0479
DEMJÉN/K/83/6	0,1045
DEMJÉN/K/83/62	0,3488
DEMJÉN/K/83/62	0,3890
DEMJÉN/K/83/62	0,0673
DEMJÉN/K/83/63	0,1435
DEMJÉN/K/83/64	0,0705
DEMJÉN/K/83/64	0,1014
DEMJÉN/K/83/64	0,0642
DEMJÉN/K/83/65	2,7148
DEMJÉN/K/83/66	0,0616
DEMJÉN/K/83/67	1,3368
DEMJÉN/K/83/67	0,8063
DEMJÉN/K/83/67	0,8956

DEMJÉN/K/83/68	0,3928
DEMJÉN/K/83/7	0,1606
DEMJÉN/K/83/72	1,5628
DEMJÉN/K/83/72	1,7256
DEMJÉN/K/83/72	2,3258
DEMJÉN/K/83/72	0,2293
DEMJÉN/K/83/8	0,2070
DEMJÉN/K/83/9	0,1996
DEMJÉN/K/84	0,2282
DEMJÉN/K/85	0,6183
DEMJÉN/K/86	0,5850
DEMJÉN/K/87/2	0,2499
DEMJÉN/K/91	0,4273
DEMJÉN/K/95	0,3658
DEMJÉN/K/96	0,8669
DEMJÉN/K/97	0,0049
DEMJÉN/K/98/2	1,3156
EGER/K/724/2	2,2104
EGER/K/724/4	0,1793
EGER/K/724/6	0,6705
EGER/K/728/1	0,9983
EGER/K/729/3	0,2627
EGER/K/729/5	0,2067
EGER/K/729/6	0,0263
EGER/K/732	0,1545
EGER/K/733	0,2097
EGER/K/734	0,1773
EGER/K/735	0,3322
EGER/K/738/10	0,1666
EGER/K/738/11	0,1232
EGER/K/738/31	0,0367
EGER/K/738/34	0,0666
EGER/K/738/36	0,7852
EGER/K/738/37	6,9001
EGER/K/738/39	0,1293
EGER/K/738/40	0,1077
EGER/K/738/40	0,0446
EGER/K/738/40	2,5786
EGER/K/738/49	0,4008
EGER/K/738/51	0,1784
EGER/K/738/51	0,4443
EGER/K/740/10	0,2319
EGER/K/740/11	0,1363
EGER/K/740/12	0,0876
EGER/K/740/13	12,8079
EGER/K/740/14	0,7120
EGER/K/740/15	0,7238
EGER/K/740/16	0,7147
EGER/K/740/17	0,7399
EGER/K/740/7	0,3519
EGER/K/740/8	0,4790
EGER/K/740/9	4,7862
EGER/K/767/66	0,0099
EGER/K/767/68	0,0352
EGER/K/768/12	0,0070
EGER/K/779/21	0,1215
EGER/K/779/21	0,1609
EGER/K/779/23	0,1601
EGER/K/779/26	0,0632

EGER/K/779/28	0,2630
EGER/K/779/28	0,0543
EGER/K/779/41	0,1446
EGER/K/779/43	0,1523
EGER/K/779/45	0,0379
EGER/K/779/47	0,0822
EGER/K/779/49	0,1322
EGER/K/779/49	0,0615
EGER/K/779/49	0,1134
EGER/K/779/51	0,0133
EGER/K/779/53	0,1035
EGER/K/779/53	0,1259
EGER/K/779/55	0,1825
EGER/K/779/55	0,2940
EGER/K/779/56	0,0195
EGER/K/779/6	0,3497
EGER/K/781/9	0,0722
EGERSZALÓK/K/111/25	6,8026
EGERSZALÓK/K/111/25	0,7906
EGERSZALÓK/K/111/28	0,4947
EGERSZALÓK/K/111/31	0,6240
EGERSZALÓK/K/111/31	0,0859
EGERSZALÓK/K/111/32	0,0837
EGERSZALÓK/K/112/17	1,0723
EGERSZALÓK/K/112/5	0,2938
EGERSZALÓK/K/75/2	0,0474
EGERSZALÓK/K/76	0,0873
EGERSZALÓK/K/77	0,2015
EGERSZALÓK/K/79/1	2,8531
EGERSZALÓK/K/79/1	3,2033
EGERSZALÓK/K/79/2	0,1478
EGERSZALÓK/K/79/2	1,7100
EGERSZALÓK/K/79/3	1,7456
EGERSZALÓK/K/79/4	0,3936
EGERSZALÓK/K/79/5	0,9594
EGERSZALÓK/K/79/6	1,3864
EGERSZALÓK/K/85/11	0,8182
EGERSZALÓK/K/85/11	1,3282
EGERSZALÓK/K/85/11	58,5320
EGERSZALÓK/K/85/12	22,1494
EGERSZALÓK/K/85/2	0,5304
EGERSZALÓK/K/85/3	0,5125
EGERSZALÓK/K/85/4	0,0106
EGERSZALÓK/K/85/5	0,0484
EGERSZALÓK/K/89/2	0,0870
EGERSZALÓK/K/89/3	0,0781
EGERSZALÓK/K/89/4	0,0567
EGERSZALÓK/K/90	0,1971
EGERSZALÓK/K/91	0,0989
EGERSZALÓK/K/93/1	25,8973
EGERSZALÓK/K/93/1	8,2534
EGERSZALÓK/K/93/1	40,7088
EGERSZALÓK/K/93/2	0,0577
EGERSZALÓK/K/93/2	0,1571
EGERSZÓLÁT/K/198/3	1,7458
EGERSZÓLÁT/K/200/1	15,7859
EGERSZÓLÁT/K/200/2	30,5472
EGERSZÓLÁT/K/202	45,2694
EGERSZÓLÁT/K/214	3,5564

EGERSZÓLÁT/K/216/2	16,0686
EGERSZÓLÁT/K/216/3	0,6368
EGERSZÓLÁT/K/216/4	0,5351
EGERSZÓLÁT/K/216/5	2,2150
EGERSZÓLÁT/K/216/5	10,3150
EGERSZÓLÁT/K/216/5	1,6465
EGERSZÓLÁT/K/216/6	0,1472
EGERSZÓLÁT/K/218	15,8841
EGERSZÓLÁT/K/219/1	3,6481
EGERSZÓLÁT/K/219/3	0,1402
EGERSZÓLÁT/K/219/4	4,3673
EGERSZÓLÁT/K/221/2	11,4780
EGERSZÓLÁT/K/221/3	3,4974
EGERSZÓLÁT/K/221/4	5,8427
EGERSZÓLÁT/K/222	5,6138
EGERSZÓLÁT/K/223/1	1,5581
EGERSZÓLÁT/K/223/2	2,2909
EGERSZÓLÁT/K/223/3	4,7076
EGERSZÓLÁT/K/225/1	22,1336
EGERSZÓLÁT/K/225/2	0,5103
EGERSZÓLÁT/K/225/3	0,7033
EGERSZÓLÁT/K/225/4	0,8291
EGERSZÓLÁT/K/225/5	0,9486
EGERSZÓLÁT/K/226	2,5655
EGERSZÓLÁT/K/226	2,5317
EGERSZÓLÁT/K/226	2,2945
EGERSZÓLÁT/K/226	1,9783
EGERSZÓLÁT/K/226	1,6645
EGERSZÓLÁT/K/226	1,6625
EGERSZÓLÁT/K/226	1,5656
EGERSZÓLÁT/K/226	2,3157
EGERSZÓLÁT/K/226	2,2332
EGERSZÓLÁT/K/226	2,8802
EGERSZÓLÁT/K/227	1,3544
EGERSZÓLÁT/K/227	1,3387
EGERSZÓLÁT/K/227	1,4302
EGERSZÓLÁT/K/227	2,7417
EGERSZÓLÁT/K/227	3,2684
EGERSZÓLÁT/K/227	3,6779
EGERSZÓLÁT/K/227	4,2170
EGERSZÓLÁT/K/227	1,0731
EGERSZÓLÁT/K/227	3,6334
EGERSZÓLÁT/K/228/1	4,9078
EGERSZÓLÁT/K/228/2	0,4314
EGERSZÓLÁT/K/228/3	1,1356
EGERSZÓLÁT/K/228/4	4,1427
EGERSZÓLÁT/K/229/1	0,7530
EGERSZÓLÁT/K/229/12	0,2122
EGERSZÓLÁT/K/229/15	0,3878
EGERSZÓLÁT/K/229/3	0,8691
EGERSZÓLÁT/K/229/4	1,2992
EGERSZÓLÁT/K/229/6	0,4753
EGERSZÓLÁT/K/229/6	0,4548
EGERSZÓLÁT/K/231	3,1192
FELDEBRŐ/K/100/1	6,9961
FELDEBRŐ/K/100/2	8,6487
FELDEBRŐ/K/100/3	0,5617
FELDEBRŐ/K/110/1	1,8983
FELDEBRŐ/K/110/10	4,3485

FELDEBRŐ/K/110/11	9,1384
FELDEBRŐ/K/110/11	2,7409
FELDEBRŐ/K/110/12	2,1959
FELDEBRŐ/K/110/12	0,7691
FELDEBRŐ/K/110/13	0,1901
FELDEBRŐ/K/110/13	0,3684
FELDEBRŐ/K/110/14	0,2906
FELDEBRŐ/K/110/3	0,5899
FELDEBRŐ/K/110/4	2,5931
FELDEBRŐ/K/110/4	0,9100
FELDEBRŐ/K/110/5	1,3862
FELDEBRŐ/K/110/5	0,7238
FELDEBRŐ/K/110/6	0,5976
FELDEBRŐ/K/110/6	0,2307
FELDEBRŐ/K/110/7	0,4232
FELDEBRŐ/K/110/7	0,1548
FELDEBRŐ/K/110/8	0,4257
FELDEBRŐ/K/110/8	0,1510
FELDEBRŐ/K/110/9	1,0464
FELDEBRŐ/K/110/9	0,3502
FELDEBRŐ/K/99/10	0,8801
FELDEBRŐ/K/99/10	1,3117
FELDEBRŐ/K/99/10	1,1048
FELDEBRŐ/K/99/10	0,7380
FELDEBRŐ/K/99/10	0,9576
FELDEBRŐ/K/99/10	1,0319
FELDEBRŐ/K/99/12	0,3749
FELDEBRŐ/K/99/12	2,9257
FELDEBRŐ/K/99/12	0,5453
FELDEBRŐ/K/99/4	4,1075
FELDEBRŐ/K/99/4	0,3089
FELDEBRŐ/K/99/7	42,6787
KERECSEND/K/10/11	0,3608
KERECSEND/K/10/11	0,1285
KERECSEND/K/10/12	0,6949
KERECSEND/K/10/12	0,1169
KERECSEND/K/10/12	0,0725
KERECSEND/K/10/13	1,1693
KERECSEND/K/10/13	0,1187
KERECSEND/K/10/14	0,0547
KERECSEND/K/10/14	0,5057
KERECSEND/K/10/15	0,1817
KERECSEND/K/10/15	1,6594
KERECSEND/K/10/16	0,1621
KERECSEND/K/10/16	1,6969
KERECSEND/K/10/17	0,3224
KERECSEND/K/10/18	0,0442
KERECSEND/K/10/18	0,4391
KERECSEND/K/10/19	0,1542
KERECSEND/K/10/19	1,3630
KERECSEND/K/10/20	1,1672
KERECSEND/K/10/20	0,1300
KERECSEND/K/10/20	0,2671
KERECSEND/K/10/22	0,1455
KERECSEND/K/10/23	0,4400
KERECSEND/K/10/24	1,3382
KERECSEND/K/10/25	0,3608
KERECSEND/K/10/25	1,3975
KERECSEND/K/10/26	0,1615

KERECSEND/K/10/26	0,8363
KERECSEND/K/10/27	0,1671
KERECSEND/K/10/27	0,9846
KERECSEND/K/10/28	1,1989
KERECSEND/K/10/28	0,8601
KERECSEND/K/10/28	2,7275
KERECSEND/K/10/29	1,1521
KERECSEND/K/10/4	0,8702
KERECSEND/K/10/6	3,8113
KERECSEND/K/10/6	0,1032
KERECSEND/K/10/6	6,2399
KERECSEND/K/10/6	0,5683
KERECSEND/K/10/7	0,1910
KERECSEND/K/10/7	1,2101
KERECSEND/K/10/7	1,5513
KERECSEND/K/10/8	1,6477
KERECSEND/K/10/8	1,8601
KERECSEND/K/10/8	0,2414
KERECSEND/K/10/9	0,1682
KERECSEND/K/10/9	0,9674
KERECSEND/K/10/9	1,3502
KERECSEND/K/12/1	3,4641
KERECSEND/K/12/1	1,4899
KERECSEND/K/12/10	3,8402
KERECSEND/K/12/11	0,4753
KERECSEND/K/12/12	3,8860
KERECSEND/K/12/14	1,5506
KERECSEND/K/12/14	1,1411
KERECSEND/K/12/2	1,4514
KERECSEND/K/12/2	1,1720
KERECSEND/K/12/3	1,6132
KERECSEND/K/12/3	1,3204
KERECSEND/K/12/4	3,1213
KERECSEND/K/12/4	1,9553
KERECSEND/K/12/5	1,2399
KERECSEND/K/12/5	0,7028
KERECSEND/K/12/6	0,9222
KERECSEND/K/12/6	0,5164
KERECSEND/K/12/7	1,3609
KERECSEND/K/12/7	0,6294
KERECSEND/K/12/8	1,5923
KERECSEND/K/12/8	0,4052
KERECSEND/K/12/9	6,1357
KERECSEND/K/14	5,6016
KERECSEND/K/14	6,7461
KERECSEND/K/14	5,4581
KERECSEND/K/14	7,3922
KERECSEND/K/14	2,8894
KERECSEND/K/14	1,4499
KERECSEND/K/14	4,2925
KERECSEND/K/14	1,4595
KERECSEND/K/14	2,2633
KERECSEND/K/14	4,1482
KERECSEND/K/14	0,2588
KERECSEND/K/14	3,9215
KERECSEND/K/14	2,7320
KERECSEND/K/14	4,8115
KERECSEND/K/14	4,7045
KERECSEND/K/14	1,1154



KERECSEND/K/14	2,7915
KERECSEND/K/14	0,2776
KERECSEND/K/14	0,1832
KERECSEND/K/14	1,1104
KERECSEND/K/17/10	0,5056
KERECSEND/K/17/10	0,9686
KERECSEND/K/17/14	1,6857
KERECSEND/K/17/14	1,5384
KERECSEND/K/17/14	1,7197
KERECSEND/K/17/14	1,7258
KERECSEND/K/17/14	1,7361
KERECSEND/K/17/14	1,6762
KERECSEND/K/17/14	1,6890
KERECSEND/K/17/15	0,0129
KERECSEND/K/17/16	0,4781
KERECSEND/K/17/16	1,7917
KERECSEND/K/17/17	1,0246
KERECSEND/K/17/17	1,8848
KERECSEND/K/17/18	1,2809
KERECSEND/K/17/19	0,6892
KERECSEND/K/17/20	2,0005
KERECSEND/K/17/21	0,4458
KERECSEND/K/17/21	0,5544
KERECSEND/K/17/22	0,9740
KERECSEND/K/17/22	0,7652
KERECSEND/K/17/23	0,6591
KERECSEND/K/17/24	0,6543
KERECSEND/K/17/25	0,5486
KERECSEND/K/17/25	0,1117
KERECSEND/K/17/26	0,5715
KERECSEND/K/17/4	0,2298
KERECSEND/K/17/5	0,7500
KERECSEND/K/17/5	1,2503
KERECSEND/K/17/7	8,2505
KERECSEND/K/17/7	0,1752
KERECSEND/K/17/8	1,7445
KERECSEND/K/17/9	0,2747
KERECSEND/K/18/2	1,0413
KERECSEND/K/18/3	0,2851
KERECSEND/K/21/5	1,6525
KERECSEND/K/21/5	0,0526
KERECSEND/K/21/5	4,3833
KERECSEND/K/22/1	0,2353
KERECSEND/K/22/2	0,6545
KERECSEND/K/3/1	2,3037
KERECSEND/K/3/12	2,7904
KERECSEND/K/3/13	4,0996
KERECSEND/K/3/14	1,3927
KERECSEND/K/3/15	0,3455
KERECSEND/K/3/16	3,2855
KERECSEND/K/3/16	0,0494
KERECSEND/K/3/17	4,5622
KERECSEND/K/3/17	0,2576
KERECSEND/K/3/18	0,8691
KERECSEND/K/3/19	0,7084
KERECSEND/K/3/2	3,1413
KERECSEND/K/3/20	0,2089
KERECSEND/K/3/21	3,0231
KERECSEND/K/3/21	1,1046

KERECSEND/K/3/22	3,4057
KERECSEND/K/3/22	1,6443
KERECSEND/K/3/23	6,1272
KERECSEND/K/3/23	4,7271
KERECSEND/K/3/24	3,7494
KERECSEND/K/3/24	1,0533
KERECSEND/K/3/25	2,2260
KERECSEND/K/3/25	0,5212
KERECSEND/K/3/26	0,1787
KERECSEND/K/3/26	0,8544
KERECSEND/K/3/27	0,8632
KERECSEND/K/3/27	0,1634
KERECSEND/K/3/28	0,3050
KERECSEND/K/3/28	2,0007
KERECSEND/K/3/3	3,1414
KERECSEND/K/3/4	0,8377
KERECSEND/K/3/5	2,5130
KERECSEND/K/3/6	0,3141
KERECSEND/K/3/7	0,9424
KERECSEND/K/4/10	1,0889
KERECSEND/K/4/11	1,2033
KERECSEND/K/4/12	1,4476
KERECSEND/K/4/13	5,4824
KERECSEND/K/4/14	4,1538
KERECSEND/K/4/15	0,4478
KERECSEND/K/4/15	0,9053
KERECSEND/K/4/16	0,5722
KERECSEND/K/4/17	0,5213
KERECSEND/K/4/18	0,4741
KERECSEND/K/4/19	0,4271
KERECSEND/K/4/20	0,3707
KERECSEND/K/4/21	0,3068
KERECSEND/K/4/22	0,2267
KERECSEND/K/4/23	0,1760
KERECSEND/K/4/24	0,1654
KERECSEND/K/4/25	1,6394
KERECSEND/K/4/25	0,8697
KERECSEND/K/4/26	0,5433
KERECSEND/K/4/27	0,4564
KERECSEND/K/4/28	0,2267
KERECSEND/K/4/29	0,6792
KERECSEND/K/4/3	4,3547
KERECSEND/K/4/3	0,5622
KERECSEND/K/4/5	0,5741
KERECSEND/K/4/6	7,8777
KERECSEND/K/4/6	1,7896
KERECSEND/K/4/6	0,1866
KERECSEND/K/4/7	1,6642
KERECSEND/K/4/8	2,7655
KERECSEND/K/85	0,2891
KERECSEND/K/85	0,7984
KERECSEND/K/85	0,4394
KERECSEND/K/85	0,2013
KERECSEND/K/87/1	0,7012
KERECSEND/K/87/10	0,1994
KERECSEND/K/87/10	0,9972
KERECSEND/K/87/11	2,2886
KERECSEND/K/87/11	1,2458
KERECSEND/K/87/12	1,6393

KERECSEND/K/87/12	0,7497
KERECSEND/K/87/13	2,1002
KERECSEND/K/87/13	0,0865
KERECSEND/K/87/14	2,4607
KERECSEND/K/87/14	0,4143
KERECSEND/K/87/14	0,3981
KERECSEND/K/87/14	2,3831
KERECSEND/K/87/14	2,4799
KERECSEND/K/87/14	1,3189
KERECSEND/K/87/14	1,5452
KERECSEND/K/87/14	0,2428
KERECSEND/K/87/14	1,9711
KERECSEND/K/87/14	1,5600
KERECSEND/K/87/14	0,6628
KERECSEND/K/87/14	0,0471
KERECSEND/K/87/14	1,1697
KERECSEND/K/87/14	0,8789
KERECSEND/K/87/14	0,1070
KERECSEND/K/87/14	0,7655
KERECSEND/K/87/14	0,6346
KERECSEND/K/87/14	0,1389
KERECSEND/K/87/14	1,7593
KERECSEND/K/87/14	2,1223
KERECSEND/K/87/14	0,9399
KERECSEND/K/87/15	0,0458
KERECSEND/K/87/15	1,2049
KERECSEND/K/87/15	0,0449
KERECSEND/K/87/15	1,7043
KERECSEND/K/87/16	0,4224
KERECSEND/K/87/16	0,3152
KERECSEND/K/87/16	0,3505
KERECSEND/K/87/16	0,2861
KERECSEND/K/87/16	0,2945
KERECSEND/K/87/16	0,1029
KERECSEND/K/87/16	0,2708
KERECSEND/K/87/16	0,7375
KERECSEND/K/87/16	0,1765
KERECSEND/K/87/16	1,0058
KERECSEND/K/87/16	0,0655
KERECSEND/K/87/16	0,9170
KERECSEND/K/87/16	0,0551
KERECSEND/K/87/17	1,9938
KERECSEND/K/87/17	0,3769
KERECSEND/K/87/17	0,0444
KERECSEND/K/87/17	1,1180
KERECSEND/K/87/17	1,2283
KERECSEND/K/87/17	1,3090
KERECSEND/K/87/17	0,2208
KERECSEND/K/87/17	0,3487
KERECSEND/K/87/17	0,1209
KERECSEND/K/87/17	1,1019
KERECSEND/K/87/3	1,3742
KERECSEND/K/87/4	1,7669
KERECSEND/K/87/5	1,7669
KERECSEND/K/87/7	3,7307
KERECSEND/K/87/8	2,3628
KERECSEND/K/87/9	0,1589
KERECSEND/K/87/9	1,2175
KERECSEND/K/88/12	0,6111

KERECSEND/K/88/12	0,1438
KERECSEND/K/88/15	1,2303
KERECSEND/K/88/16	0,5899
KERECSEND/K/88/16	1,8836
KERECSEND/K/88/17	15,7438
KERECSEND/K/88/17	0,0727
KERECSEND/K/88/2	0,9521
KERECSEND/K/88/20	1,8299
KERECSEND/K/88/22	0,2141
KERECSEND/K/88/23	1,0287
KERECSEND/K/88/23	1,8941
KERECSEND/K/88/24	3,0386
KERECSEND/K/88/24	5,9241
KERECSEND/K/88/24	0,6964
KERECSEND/K/88/25	0,1598
KERECSEND/K/88/6	1,7569
KERECSEND/K/88/7	1,5805
KERECSEND/K/89/1	2,6867
KERECSEND/K/89/2	11,6508
KERECSEND/K/89/2	0,1000
KERECSEND/K/89/2	0,8147
KERECSEND/K/89/3	11,3372
KERECSEND/K/89/3	0,2475
KERECSEND/K/89/3	0,5406
KERECSEND/K/89/4	0,1927
KERECSEND/K/89/5	0,0220
KERECSEND/K/9	1,3848
KERECSEND/K/90	1,7129
KERECSEND/K/91/10	0,2000
KERECSEND/K/91/10	0,5048
KERECSEND/K/91/10	0,1487
KERECSEND/K/91/10	0,6307
KERECSEND/K/91/11	0,2160
KERECSEND/K/91/11	0,5398
KERECSEND/K/91/11	0,9528
KERECSEND/K/91/11	0,2787
KERECSEND/K/91/12	0,9562
KERECSEND/K/91/12	0,0927
KERECSEND/K/91/12	0,2964
KERECSEND/K/91/12	0,3468
KERECSEND/K/91/13	0,1113
KERECSEND/K/91/13	0,0718
KERECSEND/K/91/13	0,3362
KERECSEND/K/91/13	1,1576
KERECSEND/K/91/14	0,1083
KERECSEND/K/91/14	0,8537
KERECSEND/K/91/15	0,1672
KERECSEND/K/91/15	1,4561
KERECSEND/K/91/15	2,5546
KERECSEND/K/91/15	3,0010
KERECSEND/K/91/15	0,8138
KERECSEND/K/91/3	0,2605
KERECSEND/K/91/4	0,0453
KERECSEND/K/91/4	0,6973
KERECSEND/K/91/4	0,6649
KERECSEND/K/91/4	1,1669
KERECSEND/K/91/5	0,3551
KERECSEND/K/91/5	1,2109
KERECSEND/K/91/5	0,2136

KERECSEND/K/91/5	1,7863
KERECSEND/K/91/6	0,1394
KERECSEND/K/91/6	0,4406
KERECSEND/K/91/6	0,2293
KERECSEND/K/91/7	0,4663
KERECSEND/K/91/7	1,2243
KERECSEND/K/91/7	0,7597
KERECSEND/K/91/8	0,2205
KERECSEND/K/91/8	0,2324
KERECSEND/K/91/8	1,0321
KERECSEND/K/91/8	0,6996
KERECSEND/K/91/9	0,2822
KERECSEND/K/91/9	0,9578
KERECSEND/K/91/9	1,0329
KERECSEND/K/91/9	0,2844
KERECSEND/K/93/101	2,7986
KERECSEND/K/93/102	0,2661
KERECSEND/K/93/103	0,2083
KERECSEND/K/93/104	0,2298
KERECSEND/K/93/104	0,4076
KERECSEND/K/93/104	0,4033
KERECSEND/K/93/104	0,0800
KERECSEND/K/93/104	0,5092
KERECSEND/K/93/106	0,2092
KERECSEND/K/93/107	0,1505
KERECSEND/K/93/108	0,1487
KERECSEND/K/93/92	0,2366
KERECSEND/K/93/93	0,1185
KERECSEND/K/93/94	0,3291
MAKLÁR/K/88/1	3,6819
MAKLÁR/K/88/2	1,7543
MAKLÁR/K/88/2	0,4379
MAKLÁR/K/88/2	0,2861
MAKLÁR/K/88/3	2,4996
NAGYTÁLYA/K/14/12	2,0160
TÓFALU/K/35/10	0,3644
TÓFALU/K/35/11	2,8255
TÓFALU/K/35/11	1,4962
TÓFALU/K/35/3	1,0952
TÓFALU/K/35/6	2,8804
TÓFALU/K/35/7	3,6853
TÓFALU/K/35/8	0,2797
TÓFALU/K/35/8	4,1216
TÓFALU/K/35/9	0,6533
Összesen:	2906,4221