



HEVES MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyintéző szervezeti HMKH FMEG Főosztály  
egység: Földművelésügyi Osztály  
Iktatószám: HE/FMO/1765-2/2016  
Ügyintéző: Magyar Dezső  
Telefonszám: +36 (36) 413-737

**Tárgy:** A 10-704950-311 számú vadászterület határának megállapítása, a tulajdonosi közösség nyilvántartásba vétele

A 68/2015. (III.30.) Kormány rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 13. § (1) bekezdésében foglaltak alapján, a Heves Megyei Kormányhivatal (a továbbiakban: vadászati hatóság) vadászati hatáskörében eljárva meghoztam az alábbi

**Határozatot:**

A **10-704950-311 kódszámú** vadgazdálkodási rendeltetésű **vadászterület határát** 2017. március 1-jétől - 2037. február 28-ig, a vadászterületre vonatkozó vadgazdálkodási üzemterv időtartamára - hivatalból - **az alábbiak szerint állapítom meg:**

A kiindulási pont a Tiszanána-Kisköre községek közigazgatási határának és a Tisza sodorvonalának találkozásánál (Tiszanána 0333 hrsz legdélebbi pontja) a vadászterület határa északnyugat felé fordul és kb. 4680 méter hosszúságban követi Tiszanána és Kisköre községek közigazgatási határát a Sajfoki-csatornáig (Kisköre 0446 hrsz-ú csatornáig). Itt nyugati irányba, balra fordulva a határ 2400 méter hosszan a Sajfoki-csatorna a Kishíd-árkáig (Kisköre 0415 hrsz-ú csatorna). Itt jobbra fordulva a határ kb. 1400 méter hosszan követi a Kishíd-árkát a Kisköre 0407 hrsz-ú útig, ahonnan nyugat-északnyugati irányba, balra fordulva 1070 méter hosszan a Kisköre 0407 hrsz-ú úton halad a Kisköre 0385/7 csatornáig. Innen nyugat-délnyugati irányban csatorna északi partján futó, 310 méter hosszúságú Kisköre 0385/6 hrsz-ú földút képezi a határt a Posta-útig (Kisköre 0365 hrsz). Innentől a határvonal 1250 méteren a Posta-úton észak-északnyugati irányban haladva a Vezekényi-dűlőút (Kisköre 0352) kereszteződéséig, majd nyugati irányban a Vezekényi-dűlőút kb. 805 méteres szakasza a Kisköre-Tarnaszentmiklós (Kisköre 0346/1 hrsz-ú) közútig. Innen a tájegységi határon haladunk 16,6 km-t. A 0661/3-as hrsz déli sarkától indulva a Tisza-folyó sodorvonalán felfelé haladva 10,1 km-t elérjük a kiindulási pontot.

Jelen határozattal egyidejűleg a **vadászterület tulajdonosi közösségét 10-704950 kódszámmal nyilvántartásba veszem.**

A vadászterület becsült kiterjedése: **6452 ha.**

A vadászterület becsült nagysága a vadászterület részét képező helyrajzi számokat és területnagyságot tartalmazó 1. számú melléklet alapján került megállapításra. A körül határolt vadászterület részét nem képező - belterületi ingatlanok nélkül - területek helyrajzi számait a 2. számú melléklet tartalmazza.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya természetvédelmi szakmai véleménye szerint a 10-704950 kódszámú védett természeti területet megosztó vadászterületek határainak újbóli megállapítása, a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek megfelel.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya előírása: *„Védett természeti területen mindennemű gazdálkodási tevékenységet – így a vadgazdálkodást és vadászatot is – csak a természetvédelmi célkitűzéseknek megfelelően, azoknak alárendelve lehet végezni (a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 11. § (1) bek., illetve a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadásatról szóló 1996. évi LV. törvény 41. § (1) bek.).”*

Jelen határozat ellen fellebbezés benyújtására kizárólag az jogosult, aki a Heves Megyei Kormányhivatal által a 10-704950 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlására módosított javaslatot tett.

A döntés ellen közigazgatási hatósági úton a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnak címzett (1024 Budapest, Keleti K. út 24.) fellebbezéssel lehet élni. **A fellebbezést a vadászati hatósághoz, mint első fokú közigazgatási hatósághoz kell a határozat közlésétől számított 15 napon belül benyújtani (Heves Megyei Kormányhivatal Földművelésügyi és Erdőgazdálkodási Főosztály Földművelésügyi Osztály 3300 Eger, Szövetkezet út 6.), vagy ajánlott küldeményként postára adni (3301 Eger, Pf.: 145.).**

Az ügyfélnek a fellebbezéshez 10 000 Ft, azaz Tízezer forint igazgatási szolgáltatási díjat kell befizetni a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal 10032000-00289782-00000000 számú számlájára átutalással vagy fizetési számlára történő készpénzbefizetéssel. A fellebbezéshez az igazgatási szolgáltatási díj befizetését igazoló bizonylatot csatolni kell. A határozat ellen benyújtott fellebbezésnek, a határozat végrehajtására halasztó hatálya van.

#### **Indokolás:**

A vadászati hatóság a 2017. március 1-jétől kezdődő vadgazdálkodási üzemtervi időszakra a 10-704950 kódszámú vadászterület határára vonatkozóan – a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadásatról szóló 1996. évi LV. törvény (a továbbiakban: Vtv.) 11/A. § (2) bekezdése alapján – hivatalból, 2016. március 31. napján hirdetményi úton közzé tette hirdetőtábláján és elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján, a HE/FMO/1765-1/2016. számú ajánlását. A vadászati hatóság 2016. március 31. napján kezdeményezte továbbá a fenti hirdetmény minden érintett település önkormányzatának hirdetőtábláján, illetve elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján legalább harminc napra történő közzétételét.



A Vtv. 11/A. § (5) bekezdés szerint „az ajánlással érintett vadászterület földtulajdonosa az ajánlásra

- a) a vadászterület határaival kapcsolatos módosító javaslatot, illetve
- b) új vadászterület kialakítását célzó javaslatot [az a) és b) pont a továbbiakban együtt: módosító javaslat] nyújthat be a vadászati hatósághoz a hatályos vadgazdálkodási üzemtervi ciklus utolsó vadászati évének május 15. napjáig.”

Eljárásom során megállapítottam, hogy a 10-704950 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlásra a jogszabályban meghatározott határidőig érvényes módosító javaslat nem érkezett.

A Vtv. 11/A. § (10) bekezdése szerint, „ha a vadászati hatóság ajánlásában szereplő vadászterület határára nem érkezik érvényes módosító javaslat, a vadászati hatóság a vadászterület határának megállapítására vonatkozó szabályok szerint hivatalból megállapítja a vadászterület határát.”

A Vtv. 8. § (1) bekezdés alapján „vadászterületnek minősül – hasznosítási formájától függetlenül – az a földterület, valamint vízfelület, amelynek kiterjedése a háromezer hektárt eléri, és szemközti határvonalainak távolsága legalább háromezer méter, továbbá, ahol a vad

- a) a szükséges táplálékot megtalálja,
- b) természetes szaporodási feltételei, valamint
- c) természetes mozgásigénye, búvóhelye, nyugalma adott.

A Vtv. 8. § (2) bekezdése szerint, nem minősül vadászterületnek, és a vadászterület kiterjedésének megállapításánál figyelmen kívül kell hagyni az azon található

- a) település közigazgatási belterületét, valamint
- b) lakóingatlanul szolgáló bekerített külterületi ingatlan,
- c) tanya, valamint major,
- d) temető,
- e) nem mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási célból bekerített hely,
- f) repülőtér,
- g) közút, valamint a közút és annak fel- és lehajtója által határolt, továbbá
- h) vasút

területét.”

A Vtv. 8. § (3) bekezdése alapján „a vadászterület határa nem terjedhet át a vadgazdálkodási tájegység határán.”

A Vtv. végrehajtásának szabályairól szóló 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 3. § (4) bekezdése szerint „a vadászterület határa a Vtv. 8. §-a és 19. § (2) bekezdése alkalmazásában olyan, tartós nyomvonalas létesítmény, vonalas jellegű természeti tereptárgy, erdőtag határvonala vagy közigazgatási határvonal lehet, amelynek nyomon követhetősége és beazonosíthatósága az üzemtervi időszak végéig fennmarad.”

A Vtv. 19. § (2) bekezdése értelmében „a vadászterület határának megállapításánál figyelemmel kell lenni:

- a) a vadászterület rendeltetésére;
- b) a vadászterületté minősíthető föld tulajdoni, használati viszonyaira;
- c) a vad mozgási körére, életfeltételeire, védelmére, valamint az élőhely ökológiai adottságaira;
- d) az érintett földrészek művelési ágára;



e) a területen mező-, erdő- vagy vadgazdálkodási tevékenységet folytató szervezet belső szervezeti felépítésére;

f) a biztonságos vadászat lehetőségére;

g) az erdőterv betartásának lehetőségére;

h) államhatár esetében a szükséges védőtávolságra, továbbá arra, hogy

i) zárványterület ne keletkezzen;

j) a háromezer hektár vagy azt meghaladó természetvédelem alatt álló területek – a védelmükhöz szükséges övezettel együtt – lehetőleg önálló vadászterületet képezzenek;

k) a háromezer hektárnál kisebb területű természetvédelem alatt álló területek lehetőleg egy vadászterületre essenek;

l) a vadászterület határának egyértelmű azonosíthatóságára, tartósságára és nyomon követhetőségére.”

A Vtv. 20. § (1) bekezdése alapján „a vadászterület határának megállapítása a vadgazdálkodási üzemterv időtartamára szól, és ezen időtartam alatt köti a mindenkori földtulajdonosokat.”

A vadászterület határának megállapításával kapcsolatos eljárásom során megvizsgáltam a kijelölésre tervezett vadászterület határát és megállapítottam, hogy a vadászterület határa nem terjed át a tájegység határán. A vadászati hatóság a vadászterület határának megállapításakor a Vtv. 19. § (2) bekezdésében valamint a Vhr. 3. § (4) bekezdésében felsoroltakat figyelembe vette.

A vadászati hatóság megállapította, hogy a vadászterületet védett természeti területet oszt meg, ezért - a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet. 40. §-a alapján, mely szerint ha vadászterület határának megállapítására irányuló eljárásban, ha a vadászterület védett természeti területet osztana meg, szakkérdésként kell vizsgálni, hogy a vadászterület megállapítása a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelményeknek a megkeresésben foglaltak szerint megfelel-e, - a szakkérdésként történő vizsgálathoz a vadászati hatóság megkereste a hatáskörrel és illetékességgel rendelkező Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztályát.

A Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztálya szakvéleményében leírta, hogy a 10-704950 kódszámú védett természeti területet megosztó vadászterületek határainak újbóli megállapítása a természet védelmére vonatkozó nemzeti és közösségi jogi követelmények a megkeresésben foglaltak szerint megfelel.

A szakmai vélemény indoklása:

„A benyújtott dokumentációt megvizsgáltam és megállapítottam, hogy a megkeresésben felsorolt vadászterületek az alábbi – egyedi jogszabállyal kihirdetett – országos jelentőségű védett természeti területeket, illetőleg az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet, valamint az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről szóló 14/2010 (V. 11) KvVM rendeletben közzétett Natura 2000 területeket érintik.

Vadászterület	Országos jelentőségű védett természeti terület Nemzeti Park (NP) Tájvédelmi Körzet (TK) Természetvédelmi Terület (TT) Természeti Emlék (TE)	Natura 2000 terület	
		Kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület	különleges madárvédelmi terület
704950	Hevesi Füves Puszták TK Közép-tiszai TK	HUHN20003 Tisza-tó HUHN20015 Közép-Tisza	HUBN10004 Hevesi-sík HUHN10002 Hortobágy HUHN10004 Közép-Tisza



**Kapják kifüggesztésre:**

1. Heves Megyei Kormányhivatal hivatalos hirdetőtáblája és elektronikus felülete
2. Érintett Önkormányzatok (Kisköre, Tarnaszentmiklós, Pély) elektronikus úton
3. Borsod-Abaúj-Zemplén megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főosztály 3530 Miskolc, Mindszent tér 4.
4. Irattár

*A fentiek értelmében, a 10-704950 kódszámú vadászterület határait megállapító határozat meghozatala ellen természetvédelmi szempontból kifogást nem emelek.”*

A vadászati hatóság megállapította, hogy a vadászterület pontos kiterjedését meghatározni nem tudja, mert a vadászterület határvonala több esetben helyrajzi számos területet vág át, és az átvágott területek nagyságát, közhiteles nyilvántartási adatok hiányában, hiteles módon a határozat meghozatalának időpontjában megállapítani nem lehetett.

A Vtv. 6. § (2) bekezdése szerint „a vadászterület határát megállapító határozat alapján az érintett földtulajdonosok vadászati joggal rendelkező közösséget (a továbbiakban: tulajdonosi közösség) alkotnak. A tulajdonosi közösséget, valamint a tulajdonosi közösség képviselőjét a vadászati hatóság nyilvántartásba veszi, illetve az e törvény végrehajtására kiadott rendeletben foglaltak esetén a nyilvántartásból törli.”

A Vhr. 2. § (1) bekezdése alapján „a vadászterület határának megállapításával egyidejűleg a vadászati hatóság a tulajdonosi közösséget a hozzá tartozó vadászterület azonosító kódszámának megjelölésével nyilvántartásba veszi. A tulajdonosi közösség nyilvántartásba vételekor a vadászterület azonosító kódszáma a vadászterület sorszámát és a vadászterület fekvése szerinti megye kódját tartalmazza.”

A fentiek alapján a 10-704950 kódszámú vadászterület tulajdonosi közösségét nyilvántartásba vettem.

A fent leírtakat alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

Döntésemet a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági feladatainak meghatározásáról szóló 68/2015. (III. 30.) Korm. rendelet 13. § (1)-(4) bekezdései alapján biztosított jogkörömben eljárva hoztam meg.

Határozatomat a közigazgatási hatósági eljárás és szolgáltatás általános szabályairól szóló 2004. évi CXL. törvény (a továbbiakban: Ket.) 71. § (1) bekezdésének és a Ket. 72. § (1) bekezdésének megfelelően hoztam.

A jogorvoslat lehetőségét a Vtv. 11/C. § (2) bekezdés szerint biztosítottam.

A fellebbezési eljárás díjáról történő tájékoztatás a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, valamint a megyei kormányhivatalok mezőgazdasági szakigazgatási szervei előtt kezdeményezett eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj fizetésének szabályairól szóló 63/2012. (VII. 2.) VM rendelet 2. § (1)-(3) bekezdésén, valamint a 4. § (1) és (3) bekezdésén alapul.

Eger, 2016. június „16.,



*Dr. Pajtók Gábor*  
kormánymegbízott

*Kifüggetlés napja: 2016 JÜN. 17*  
*Levitél napja:*



Helyrajzi szám	terület (ha)
KISKÖRE/K/10/1	2,1850
KISKÖRE/K/10/4	33,8232
KISKÖRE/K/10/5	6,2312
KISKÖRE/K/10/6	0,3367
KISKÖRE/K/10/6	4,6104
KISKÖRE/K/10/7	5,0752
KISKÖRE/K/10/7	6,8305
KISKÖRE/K/10/7	1,9515
KISKÖRE/K/100	0,3489
KISKÖRE/K/101	1,0000
KISKÖRE/K/101	4,6748
KISKÖRE/K/102	0,1820
KISKÖRE/K/103	2,0648
KISKÖRE/K/103	1,0000
KISKÖRE/K/103	2,0000
KISKÖRE/K/104	0,4122
KISKÖRE/K/105	4,9348
KISKÖRE/K/105	3,0000
KISKÖRE/K/105	4,0000
KISKÖRE/K/106	0,3964
KISKÖRE/K/107	6,1181
KISKÖRE/K/107	4,0000
KISKÖRE/K/108	0,3313
KISKÖRE/K/109	8,3291
KISKÖRE/K/111	0,3564
KISKÖRE/K/112/1	1,6814
KISKÖRE/K/112/2	0,1615
KISKÖRE/K/112/3	3,0449
KISKÖRE/K/112/4	0,0734
KISKÖRE/K/112/5	0,5945
KISKÖRE/K/112/6	0,3334
KISKÖRE/K/113	0,5003
KISKÖRE/K/114	1,9372
KISKÖRE/K/115	0,1680
KISKÖRE/K/116	4,8709
KISKÖRE/K/117	0,2662
KISKÖRE/K/118	3,2496
KISKÖRE/K/119	0,4370
KISKÖRE/K/120	2,7669
KISKÖRE/K/121/1	3,8279
KISKÖRE/K/121/2	0,2194
KISKÖRE/K/122	0,1205
KISKÖRE/K/123	1,0614
KISKÖRE/K/124	2,1361
KISKÖRE/K/125	4,0013
KISKÖRE/K/126	1,5696
KISKÖRE/K/127	4,0000
KISKÖRE/K/127	5,2474
KISKÖRE/K/127	0,0662
KISKÖRE/K/129/1	0,0432
KISKÖRE/K/129/2	0,1121
KISKÖRE/K/129/3	0,0319
KISKÖRE/K/130	3,0600
KISKÖRE/K/133	5,0000
KISKÖRE/K/133	19,2040
KISKÖRE/K/133	3,0000
KISKÖRE/K/133	0,7388
KISKÖRE/K/134/1	1,6817

KISKÖRE/K/134/2	0,9714
KISKÖRE/K/134/3	0,3938
KISKÖRE/K/134/4	2,6081
KISKÖRE/K/134/4	7,1114
KISKÖRE/K/134/4	7,1711
KISKÖRE/K/134/5	12,9666
KISKÖRE/K/134/5	7,2865
KISKÖRE/K/134/5	2,9509
KISKÖRE/K/14/2	0,7551
KISKÖRE/K/14/2	0,7403
KISKÖRE/K/14/3	8,9189
KISKÖRE/K/14/3	5,3560
KISKÖRE/K/157	0,4650
KISKÖRE/K/157	1,6998
KISKÖRE/K/158/1	32,9809
KISKÖRE/K/158/2	3,8328
KISKÖRE/K/158/2	24,6555
KISKÖRE/K/158/2	8,5286
KISKÖRE/K/160/1	0,3181
KISKÖRE/K/160/1	1,9393
KISKÖRE/K/160/1	0,0886
KISKÖRE/K/160/10	1,2490
KISKÖRE/K/160/10	1,8715
KISKÖRE/K/160/10	2,3898
KISKÖRE/K/160/11	0,5925
KISKÖRE/K/160/11	4,0131
KISKÖRE/K/160/11	2,7476
KISKÖRE/K/160/12	1,1177
KISKÖRE/K/160/12	0,2784
KISKÖRE/K/160/13	1,1775
KISKÖRE/K/160/13	0,1318
KISKÖRE/K/160/14	0,6805
KISKÖRE/K/160/14	0,0770
KISKÖRE/K/160/15	0,5884
KISKÖRE/K/160/15	0,0998
KISKÖRE/K/160/16	1,1556
KISKÖRE/K/160/16	0,3007
KISKÖRE/K/160/17	1,1129
KISKÖRE/K/160/17	0,4001
KISKÖRE/K/160/18	0,0197
KISKÖRE/K/160/18	4,2292
KISKÖRE/K/160/18	1,7872
KISKÖRE/K/160/19	0,2556
KISKÖRE/K/160/19	2,1276
KISKÖRE/K/160/19	0,8208
KISKÖRE/K/160/2	0,2528
KISKÖRE/K/160/2	0,7719
KISKÖRE/K/160/2	0,0993
KISKÖRE/K/160/20	0,8904
KISKÖRE/K/160/20	2,6643
KISKÖRE/K/160/20	0,3895
KISKÖRE/K/160/21	0,6968
KISKÖRE/K/160/21	0,8479
KISKÖRE/K/160/22	6,5253
KISKÖRE/K/160/22	0,4561
KISKÖRE/K/160/3	0,9802
KISKÖRE/K/160/3	1,8741
KISKÖRE/K/160/3	0,5100
KISKÖRE/K/160/4	1,5937



KISKÖRE/K/160/4	2,1486
KISKÖRE/K/160/4	0,8875
KISKÖRE/K/160/5	0,3866
KISKÖRE/K/160/5	0,4403
KISKÖRE/K/160/5	0,2919
KISKÖRE/K/160/6	1,1003
KISKÖRE/K/160/6	1,1429
KISKÖRE/K/160/6	1,0200
KISKÖRE/K/160/7	0,3916
KISKÖRE/K/160/7	0,3697
KISKÖRE/K/160/7	0,4359
KISKÖRE/K/160/8	0,3888
KISKÖRE/K/160/8	0,3775
KISKÖRE/K/160/8	0,4320
KISKÖRE/K/160/9	1,4910
KISKÖRE/K/160/9	1,6714
KISKÖRE/K/160/9	1,8559
KISKÖRE/K/161/2	0,0673
KISKÖRE/K/162/3	0,3776
KISKÖRE/K/163/1	0,2309
KISKÖRE/K/163/2	2,3479
KISKÖRE/K/165/1	2,2910
KISKÖRE/K/165/1	2,0000
KISKÖRE/K/168/1	1,7812
KISKÖRE/K/168/2	2,8081
KISKÖRE/K/168/2	14,4134
KISKÖRE/K/168/3	1,7364
KISKÖRE/K/169/3	15,6781
KISKÖRE/K/169/3	13,0000
KISKÖRE/K/169/4	19,3149
KISKÖRE/K/170/1	0,3394
KISKÖRE/K/171/1	0,0631
KISKÖRE/K/171/2	0,7621
KISKÖRE/K/171/3	0,6557
KISKÖRE/K/172/1	0,0266
KISKÖRE/K/172/2	0,6315
KISKÖRE/K/172/3	0,7365
KISKÖRE/K/173/1	3,3308
KISKÖRE/K/173/2	7,0000
KISKÖRE/K/173/2	10,6896
KISKÖRE/K/173/3	0,3329
KISKÖRE/K/174	0,4666
KISKÖRE/K/175	1,0000
KISKÖRE/K/175	6,8400
KISKÖRE/K/175	0,3230
KISKÖRE/K/178/10	0,5987
KISKÖRE/K/178/11	5,0665
KISKÖRE/K/178/12	0,0807
KISKÖRE/K/178/13	4,9180
KISKÖRE/K/178/13	1,0000
KISKÖRE/K/178/14	0,7430
KISKÖRE/K/178/15	1,0000
KISKÖRE/K/178/15	5,1621
KISKÖRE/K/178/16	1,0000
KISKÖRE/K/178/16	4,4809
KISKÖRE/K/178/17	1,0000
KISKÖRE/K/178/17	5,3298
KISKÖRE/K/178/18	0,1104
KISKÖRE/K/178/19	0,0965

KISKÖRE/K/178/2	0,4599
KISKÖRE/K/178/20	0,1174
KISKÖRE/K/178/21	5,2779
KISKÖRE/K/178/22	5,1518
KISKÖRE/K/178/23	5,8962
KISKÖRE/K/178/25	0,1739
KISKÖRE/K/178/26	0,1487
KISKÖRE/K/178/29	2,9850
KISKÖRE/K/178/29	1,0000
KISKÖRE/K/178/3	4,6678
KISKÖRE/K/178/3	2,0000
KISKÖRE/K/178/30	1,0000
KISKÖRE/K/178/30	3,8270
KISKÖRE/K/178/31	1,0000
KISKÖRE/K/178/31	3,7393
KISKÖRE/K/178/32	4,6295
KISKÖRE/K/178/32	1,0000
KISKÖRE/K/178/33	0,1123
KISKÖRE/K/178/34	0,0942
KISKÖRE/K/178/35	0,0928
KISKÖRE/K/178/36	0,0584
KISKÖRE/K/178/37	1,6792
KISKÖRE/K/178/37	1,0000
KISKÖRE/K/178/37	1,0000
KISKÖRE/K/178/38	2,8745
KISKÖRE/K/178/38	1,0000
KISKÖRE/K/178/38	1,0000
KISKÖRE/K/178/39	4,8733
KISKÖRE/K/178/4	0,0872
KISKÖRE/K/178/40	5,8971
KISKÖRE/K/178/41	0,1123
KISKÖRE/K/178/42	0,0928
KISKÖRE/K/178/43	0,0933
KISKÖRE/K/178/44	0,0800
KISKÖRE/K/178/45	2,9553
KISKÖRE/K/178/46	2,7431
KISKÖRE/K/178/46	2,0000
KISKÖRE/K/178/47	1,6964
KISKÖRE/K/178/48	1,9786
KISKÖRE/K/178/48	1,0000
KISKÖRE/K/178/49	0,4368
KISKÖRE/K/178/5	3,7035
KISKÖRE/K/178/5	1,0000
KISKÖRE/K/178/51	1,4115
KISKÖRE/K/178/52	1,0000
KISKÖRE/K/178/52	2,9410
KISKÖRE/K/178/53	1,8724
KISKÖRE/K/178/54	4,7447
KISKÖRE/K/178/55	0,1119
KISKÖRE/K/178/56	0,0919
KISKÖRE/K/178/57	2,8770
KISKÖRE/K/178/57	1,0000
KISKÖRE/K/178/58	3,7604
KISKÖRE/K/178/58	1,0000
KISKÖRE/K/178/59	0,1119
KISKÖRE/K/178/6	0,6336
KISKÖRE/K/178/60	0,0909
KISKÖRE/K/178/61	1,0000
KISKÖRE/K/178/61	2,3596



KISKÖRE/K/178/62	3,4359
KISKÖRE/K/178/62	1,0000
KISKÖRE/K/178/63	0,4084
KISKÖRE/K/178/64	0,3604
KISKÖRE/K/178/7	5,0537
KISKÖRE/K/178/7	1,0000
KISKÖRE/K/178/8	0,0907
KISKÖRE/K/178/9	4,3196
KISKÖRE/K/178/9	2,0000
KISKÖRE/K/182	0,5631
KISKÖRE/K/183/2	0,4906
KISKÖRE/K/183/5	2,2775
KISKÖRE/K/183/5	1,3326
KISKÖRE/K/183/6	13,1550
KISKÖRE/K/183/6	7,8230
KISKÖRE/K/183/7	0,0468
KISKÖRE/K/183/7	1,2004
KISKÖRE/K/183/8	0,3122
KISKÖRE/K/185	0,6128
KISKÖRE/K/186	3,0939
KISKÖRE/K/199	0,9792
KISKÖRE/K/2/1	5,2775
KISKÖRE/K/2/1	0,2063
KISKÖRE/K/2/2	3,0455
KISKÖRE/K/2/2	1,0347
KISKÖRE/K/2/3	4,4621
KISKÖRE/K/2/3	2,2218
KISKÖRE/K/2/4	3,4414
KISKÖRE/K/2/5	0,2160
KISKÖRE/K/2/5	0,1971
KISKÖRE/K/2/6	8,8738
KISKÖRE/K/2/6	4,1045
KISKÖRE/K/20/1	28,8468
KISKÖRE/K/20/1	11,6069
KISKÖRE/K/20/1	0,0730
KISKÖRE/K/20/2	4,7327
KISKÖRE/K/20/2	2,3494
KISKÖRE/K/21	3,5980
KISKÖRE/K/210	2,3027
KISKÖRE/K/210	3,2668
KISKÖRE/K/23	0,1717
KISKÖRE/K/233	4,3501
KISKÖRE/K/235/1	7,0000
KISKÖRE/K/235/1	19,5195
KISKÖRE/K/236	1,5408
KISKÖRE/K/237	2,9899
KISKÖRE/K/238	0,2949
KISKÖRE/K/239	3,6828
KISKÖRE/K/239	1,0000
KISKÖRE/K/240	0,3090
KISKÖRE/K/241	2,3019
KISKÖRE/K/241	3,3593
KISKÖRE/K/242	0,4499
KISKÖRE/K/243	3,7704
KISKÖRE/K/243	2,0000
KISKÖRE/K/244	0,3133
KISKÖRE/K/245	2,0000
KISKÖRE/K/245	3,7518
KISKÖRE/K/246	0,8887

KISKÖRE/K/247	2,0000
KISKÖRE/K/247	4,2014
KISKÖRE/K/248	0,5129
KISKÖRE/K/249	2,0000
KISKÖRE/K/249	3,4943
KISKÖRE/K/25/1	11,2854
KISKÖRE/K/250	0,3190
KISKÖRE/K/251	3,4680
KISKÖRE/K/251	2,0000
KISKÖRE/K/252	0,4021
KISKÖRE/K/253	4,4504
KISKÖRE/K/253	1,0000
KISKÖRE/K/254	1,4624
KISKÖRE/K/255	0,1442
KISKÖRE/K/256	0,5888
KISKÖRE/K/258	0,6793
KISKÖRE/K/259	0,2757
KISKÖRE/K/26/2	0,9233
KISKÖRE/K/262	0,8254
KISKÖRE/K/263/1	0,0193
KISKÖRE/K/263/2	0,5483
KISKÖRE/K/264	3,1839
KISKÖRE/K/264	5,8997
KISKÖRE/K/269/1	8,1150
KISKÖRE/K/269/1	4,2309
KISKÖRE/K/269/1	0,5054
KISKÖRE/K/269/2	0,9391
KISKÖRE/K/269/3	0,3744
KISKÖRE/K/269/4	0,9150
KISKÖRE/K/27/1	1,1084
KISKÖRE/K/27/1	0,0842
KISKÖRE/K/27/2	1,5395
KISKÖRE/K/27/2	4,6411
KISKÖRE/K/27/3	5,0619
KISKÖRE/K/27/3	20,7416
KISKÖRE/K/27/3	10,3558
KISKÖRE/K/272/1	2,0228
KISKÖRE/K/272/2	7,1490
KISKÖRE/K/277	0,7308
KISKÖRE/K/278	1,2803
KISKÖRE/K/279	0,3848
KISKÖRE/K/280	2,0000
KISKÖRE/K/280	4,9074
KISKÖRE/K/281/1	0,3564
KISKÖRE/K/281/2	0,7553
KISKÖRE/K/282/1	0,1665
KISKÖRE/K/282/2	2,2551
KISKÖRE/K/283/1	4,0292
KISKÖRE/K/283/1	0,8748
KISKÖRE/K/283/2	1,5527
KISKÖRE/K/283/5	9,9722
KISKÖRE/K/283/6	0,5720
KISKÖRE/K/283/7	4,8014
KISKÖRE/K/284	2,6183
KISKÖRE/K/284	1,0000
KISKÖRE/K/284	0,8003
KISKÖRE/K/284	0,4233
KISKÖRE/K/286/2	1,5482
KISKÖRE/K/286/3	8,1708



KISKÖRE/K/286/4	1,7753
KISKÖRE/K/287/1	0,3706
KISKÖRE/K/287/10	0,1174
KISKÖRE/K/287/11	6,1080
KISKÖRE/K/287/12	6,5297
KISKÖRE/K/287/15	0,2177
KISKÖRE/K/287/16	0,2350
KISKÖRE/K/287/17	2,6267
KISKÖRE/K/287/17	3,8575
KISKÖRE/K/287/18	0,4049
KISKÖRE/K/287/18	5,5758
KISKÖRE/K/287/19	0,1366
KISKÖRE/K/287/2	3,0304
KISKÖRE/K/287/20	0,1745
KISKÖRE/K/287/21	3,2332
KISKÖRE/K/287/21	3,3167
KISKÖRE/K/287/22	5,8367
KISKÖRE/K/287/23	0,1737
KISKÖRE/K/287/24	0,2030
KISKÖRE/K/287/25	5,8737
KISKÖRE/K/287/25	0,8469
KISKÖRE/K/287/26	5,8566
KISKÖRE/K/287/29	0,2979
KISKÖRE/K/287/3	5,9835
KISKÖRE/K/287/30	0,2146
KISKÖRE/K/287/32	6,1395
KISKÖRE/K/287/32	0,4410
KISKÖRE/K/287/33	0,2091
KISKÖRE/K/287/34	0,1454
KISKÖRE/K/287/35	5,5970
KISKÖRE/K/287/36	6,7121
KISKÖRE/K/287/37	0,1651
KISKÖRE/K/287/38	0,1193
KISKÖRE/K/287/39	5,6948
KISKÖRE/K/287/4	6,1793
KISKÖRE/K/287/40	6,6467
KISKÖRE/K/287/40	0,4792
KISKÖRE/K/287/41	0,3764
KISKÖRE/K/287/42	0,3724
KISKÖRE/K/287/44	1,4276
KISKÖRE/K/287/45	4,0398
KISKÖRE/K/287/46	1,6049
KISKÖRE/K/287/5	0,1703
KISKÖRE/K/287/6	0,1489
KISKÖRE/K/287/7	5,9644
KISKÖRE/K/287/8	6,2619
KISKÖRE/K/287/9	0,1465
KISKÖRE/K/29	0,2654
KISKÖRE/K/3/1	0,7727
KISKÖRE/K/3/2	52,1366
KISKÖRE/K/3/3	2,6283
KISKÖRE/K/30	10,3133
KISKÖRE/K/30	0,1705
KISKÖRE/K/31	1,9041
KISKÖRE/K/313	0,6114
KISKÖRE/K/316	0,2232
KISKÖRE/K/318/2	0,1539
KISKÖRE/K/318/2	0,0638
KISKÖRE/K/318/3	0,0669

KISKÖRE/K/318/4	0,0590
KISKÖRE/K/318/4	0,4717
KISKÖRE/K/318/4	1,1686
KISKÖRE/K/318/5	0,1090
KISKÖRE/K/318/6	0,5385
KISKÖRE/K/318/6	0,1435
KISKÖRE/K/319	9,1341
KISKÖRE/K/32	29,4713
KISKÖRE/K/32	0,1173
KISKÖRE/K/320/1	0,2954
KISKÖRE/K/320/2	5,1698
KISKÖRE/K/320/2	0,2009
KISKÖRE/K/320/2	1,9760
KISKÖRE/K/321	1,1753
KISKÖRE/K/322/1	2,7782
KISKÖRE/K/322/1	2,6978
KISKÖRE/K/322/2	1,1520
KISKÖRE/K/322/2	10,7529
KISKÖRE/K/322/2	4,2482
KISKÖRE/K/322/2	3,4966
KISKÖRE/K/322/3	1,4948
KISKÖRE/K/322/3	1,4864
KISKÖRE/K/322/3	0,0536
KISKÖRE/K/322/4	0,3067
KISKÖRE/K/322/4	0,9858
KISKÖRE/K/322/4	1,3710
KISKÖRE/K/322/5	4,1739
KISKÖRE/K/322/5	8,0541
KISKÖRE/K/322/5	1,9546
KISKÖRE/K/322/5	1,4334
KISKÖRE/K/33	0,4949
KISKÖRE/K/330	0,4994
KISKÖRE/K/330	2,4446
KISKÖRE/K/330	2,1265
KISKÖRE/K/331	4,4116
KISKÖRE/K/331	0,7842
KISKÖRE/K/331	3,6401
KISKÖRE/K/332/4	1,1674
KISKÖRE/K/332/5	0,5023
KISKÖRE/K/332/5	2,9986
KISKÖRE/K/332/5	13,7754
KISKÖRE/K/332/5	12,3763
KISKÖRE/K/332/5	5,9124
KISKÖRE/K/333/1	1,7530
KISKÖRE/K/333/10	5,0000
KISKÖRE/K/333/11	0,1675
KISKÖRE/K/333/3	1,1549
KISKÖRE/K/333/8	0,3199
KISKÖRE/K/333/9	1,1842
KISKÖRE/K/333/9	2,4149
KISKÖRE/K/333/9	8,4073
KISKÖRE/K/333/9	10,5133
KISKÖRE/K/334	1,0525
KISKÖRE/K/335/2	13,8776
KISKÖRE/K/336	0,1340
KISKÖRE/K/338/1	3,3149
KISKÖRE/K/338/1	7,1611
KISKÖRE/K/338/1	5,8021
KISKÖRE/K/338/1	3,8832



KISKÖRE/K/338/2	0,1124
KISKÖRE/K/338/2	8,2791
KISKÖRE/K/338/2	5,3920
KISKÖRE/K/339	5,3072
KISKÖRE/K/340/1	3,7699
KISKÖRE/K/340/1	0,9196
KISKÖRE/K/340/2	8,0144
KISKÖRE/K/340/2	1,6606
KISKÖRE/K/347/1	3,4410
KISKÖRE/K/347/1	18,6385
KISKÖRE/K/347/1	0,9276
KISKÖRE/K/347/10	0,3396
KISKÖRE/K/347/10	2,0471
KISKÖRE/K/347/10	0,6658
KISKÖRE/K/347/10	0,2267
KISKÖRE/K/347/11	6,3756
KISKÖRE/K/347/11	10,2012
KISKÖRE/K/347/11	10,8345
KISKÖRE/K/347/12	2,2642
KISKÖRE/K/347/13	1,5079
KISKÖRE/K/347/14	0,1530
KISKÖRE/K/347/15	10,2859
KISKÖRE/K/347/15	6,5349
KISKÖRE/K/347/2	0,4208
KISKÖRE/K/347/2	1,8733
KISKÖRE/K/347/2	0,7609
KISKÖRE/K/347/3	0,1996
KISKÖRE/K/347/3	0,7483
KISKÖRE/K/347/3	0,5026
KISKÖRE/K/347/4	0,3111
KISKÖRE/K/347/4	1,1506
KISKÖRE/K/347/4	0,7510
KISKÖRE/K/347/5	0,2482
KISKÖRE/K/347/5	0,8511
KISKÖRE/K/347/5	0,4889
KISKÖRE/K/347/6	0,1381
KISKÖRE/K/347/6	0,5113
KISKÖRE/K/347/6	0,2671
KISKÖRE/K/347/7	1,1776
KISKÖRE/K/347/7	6,3466
KISKÖRE/K/347/7	1,0043
KISKÖRE/K/347/8	2,1019
KISKÖRE/K/347/8	13,2107
KISKÖRE/K/347/8	0,8167
KISKÖRE/K/347/9	1,5814
KISKÖRE/K/347/9	4,3337
KISKÖRE/K/347/9	0,2995
KISKÖRE/K/347/9	0,6642
KISKÖRE/K/35	2,5292
KISKÖRE/K/375/2	1,0527
KISKÖRE/K/38	27,9815
KISKÖRE/K/38	12,0000
KISKÖRE/K/38	3,1942
KISKÖRE/K/38	0,3597
KISKÖRE/K/385/7	0,2435
KISKÖRE/K/392/1	5,7693
KISKÖRE/K/392/10	1,9552
KISKÖRE/K/392/11	1,4100
KISKÖRE/K/392/12	9,1482

KISKÖRE/K/392/12	0,5088
KISKÖRE/K/392/13	5,4296
KISKÖRE/K/392/13	2,1481
KISKÖRE/K/392/2	6,1538
KISKÖRE/K/392/3	3,2049
KISKÖRE/K/392/4	4,1027
KISKÖRE/K/392/5	1,4107
KISKÖRE/K/392/6	5,1277
KISKÖRE/K/392/7	3,0775
KISKÖRE/K/392/8	3,2049
KISKÖRE/K/393/10	3,9270
KISKÖRE/K/393/10	0,6225
KISKÖRE/K/393/10	0,4872
KISKÖRE/K/393/11	6,7731
KISKÖRE/K/393/11	0,6867
KISKÖRE/K/393/11	0,4356
KISKÖRE/K/393/12	4,0695
KISKÖRE/K/393/12	0,5433
KISKÖRE/K/393/13	4,3287
KISKÖRE/K/393/13	1,2459
KISKÖRE/K/393/14	0,7060
KISKÖRE/K/393/14	0,3098
KISKÖRE/K/393/15	0,6853
KISKÖRE/K/393/15	0,2974
KISKÖRE/K/393/15	0,0476
KISKÖRE/K/393/16	2,2061
KISKÖRE/K/393/16	1,3702
KISKÖRE/K/393/16	0,3348
KISKÖRE/K/393/17	0,7929
KISKÖRE/K/393/17	2,0658
KISKÖRE/K/393/17	2,2402
KISKÖRE/K/393/18	0,6308
KISKÖRE/K/393/3	0,1309
KISKÖRE/K/393/4	1,7741
KISKÖRE/K/393/4	0,8003
KISKÖRE/K/393/5	1,8274
KISKÖRE/K/393/5	0,7207
KISKÖRE/K/393/6	0,0775
KISKÖRE/K/393/6	1,0888
KISKÖRE/K/393/6	0,3203
KISKÖRE/K/393/7	0,2347
KISKÖRE/K/393/7	0,9191
KISKÖRE/K/393/7	0,2468
KISKÖRE/K/393/8	5,0333
KISKÖRE/K/393/8	4,7641
KISKÖRE/K/393/8	1,5828
KISKÖRE/K/393/9	1,3950
KISKÖRE/K/393/9	0,3269
KISKÖRE/K/393/9	0,2051
KISKÖRE/K/396	0,6060
KISKÖRE/K/397/1	1,9096
KISKÖRE/K/397/1	2,6382
KISKÖRE/K/397/2	8,7629
KISKÖRE/K/397/2	9,4169
KISKÖRE/K/397/2	3,1968
KISKÖRE/K/399/10	0,0713
KISKÖRE/K/399/10	2,4113
KISKÖRE/K/399/11	1,9566
KISKÖRE/K/399/11	0,5899



KISKÖRE/K/399/11	2,1753
KISKÖRE/K/399/12	2,5089
KISKÖRE/K/399/13	2,9072
KISKÖRE/K/399/14	1,7579
KISKÖRE/K/399/14	5,4776
KISKÖRE/K/399/14	0,7890
KISKÖRE/K/399/15	2,9492
KISKÖRE/K/399/15	13,7083
KISKÖRE/K/399/15	11,1985
KISKÖRE/K/399/4	0,7196
KISKÖRE/K/399/4	0,1635
KISKÖRE/K/399/5	0,5459
KISKÖRE/K/399/5	0,5610
KISKÖRE/K/399/6	0,8636
KISKÖRE/K/399/6	1,6324
KISKÖRE/K/399/7	1,5664
KISKÖRE/K/399/7	0,2703
KISKÖRE/K/399/8	0,9260
KISKÖRE/K/399/8	0,2683
KISKÖRE/K/399/9	1,1334
KISKÖRE/K/399/9	0,4739
KISKÖRE/K/4/11	0,4031
KISKÖRE/K/4/12	7,8248
KISKÖRE/K/4/13	4,0514
KISKÖRE/K/4/13	1,2967
KISKÖRE/K/4/5	0,0785
KISKÖRE/K/4/7	0,8452
KISKÖRE/K/4/7	0,6404
KISKÖRE/K/4/8	1,7406
KISKÖRE/K/4/8	2,8045
KISKÖRE/K/40	2,6379
KISKÖRE/K/40	1,0000
KISKÖRE/K/404	0,6031
KISKÖRE/K/406	2,7869
KISKÖRE/K/41	0,1744
KISKÖRE/K/415	3,6050
KISKÖRE/K/42	2,9924
KISKÖRE/K/42	0,1780
KISKÖRE/K/42	8,0054
KISKÖRE/K/42	8,1916
KISKÖRE/K/44	2,7845
KISKÖRE/K/445/3	2,6805
KISKÖRE/K/446	7,9912
KISKÖRE/K/447/1	24,1639
KISKÖRE/K/447/2	7,5453
KISKÖRE/K/447/2	10,6792
KISKÖRE/K/448	0,4776
KISKÖRE/K/449	0,2719
KISKÖRE/K/45	3,7277
KISKÖRE/K/450/1	0,6598
KISKÖRE/K/450/1	0,4528
KISKÖRE/K/450/10	0,1856
KISKÖRE/K/450/10	0,2229
KISKÖRE/K/450/11	0,5280
KISKÖRE/K/450/11	0,6952
KISKÖRE/K/450/11	0,0400
KISKÖRE/K/450/12	0,4767
KISKÖRE/K/450/12	0,7537
KISKÖRE/K/450/12	0,0999

KISKÖRE/K/450/13	0,3786
KISKÖRE/K/450/13	0,7041
KISKÖRE/K/450/13	0,1476
KISKÖRE/K/450/14	0,5330
KISKÖRE/K/450/14	1,4532
KISKÖRE/K/450/14	0,4272
KISKÖRE/K/450/15	0,0814
KISKÖRE/K/450/15	4,4013
KISKÖRE/K/450/15	2,6819
KISKÖRE/K/450/16	0,2906
KISKÖRE/K/450/16	1,7339
KISKÖRE/K/450/17	1,5031
KISKÖRE/K/450/18	5,0205
KISKÖRE/K/450/2	0,6307
KISKÖRE/K/450/2	0,4917
KISKÖRE/K/450/3	0,5771
KISKÖRE/K/450/3	0,4895
KISKÖRE/K/450/4	0,1806
KISKÖRE/K/450/4	0,1674
KISKÖRE/K/450/5	0,6932
KISKÖRE/K/450/5	0,7282
KISKÖRE/K/450/6	2,1556
KISKÖRE/K/450/6	4,9471
KISKÖRE/K/450/6	0,0619
KISKÖRE/K/450/7	1,9243
KISKÖRE/K/450/7	0,3681
KISKÖRE/K/450/8	3,2372
KISKÖRE/K/450/8	1,4166
KISKÖRE/K/450/9	1,9161
KISKÖRE/K/450/9	1,6363
KISKÖRE/K/452/1	3,9532
KISKÖRE/K/452/1	6,0502
KISKÖRE/K/452/2	5,5646
KISKÖRE/K/452/2	14,2796
KISKÖRE/K/452/3	2,3121
KISKÖRE/K/452/3	12,0933
KISKÖRE/K/455	0,3527
KISKÖRE/K/457	0,4259
KISKÖRE/K/458	0,3388
KISKÖRE/K/46	2,5790
KISKÖRE/K/46	1,0000
KISKÖRE/K/461	0,8176
KISKÖRE/K/462/1	1,7677
KISKÖRE/K/462/1	1,5805
KISKÖRE/K/462/1	0,8686
KISKÖRE/K/462/10	1,1040
KISKÖRE/K/462/10	0,5441
KISKÖRE/K/462/11	16,1748
KISKÖRE/K/462/11	5,6992
KISKÖRE/K/462/2	0,9213
KISKÖRE/K/462/2	0,7099
KISKÖRE/K/462/2	0,2220
KISKÖRE/K/462/3	0,4021
KISKÖRE/K/462/3	0,2865
KISKÖRE/K/462/3	0,0681
KISKÖRE/K/462/4	0,4096
KISKÖRE/K/462/4	0,2804
KISKÖRE/K/462/4	0,0554
KISKÖRE/K/462/5	1,5002



KISKÖRE/K/462/5	0,9561
KISKÖRE/K/462/5	0,1293
KISKÖRE/K/462/6	2,6934
KISKÖRE/K/462/6	1,4348
KISKÖRE/K/462/6	0,1041
KISKÖRE/K/462/7	0,9984
KISKÖRE/K/462/7	0,4591
KISKÖRE/K/462/7	0,0400
KISKÖRE/K/462/8	0,7450
KISKÖRE/K/462/8	0,3910
KISKÖRE/K/462/9	2,2733
KISKÖRE/K/462/9	1,1255
KISKÖRE/K/466	0,4979
KISKÖRE/K/47	0,3669
KISKÖRE/K/470	0,2453
KISKÖRE/K/472	0,4282
KISKÖRE/K/477	0,3823
KISKÖRE/K/478	3,0000
KISKÖRE/K/478	10,6982
KISKÖRE/K/48	3,0000
KISKÖRE/K/48	4,2706
KISKÖRE/K/480	4,0000
KISKÖRE/K/480	12,9418
KISKÖRE/K/480	2,0000
KISKÖRE/K/483	7,8162
KISKÖRE/K/483	6,0000
KISKÖRE/K/485	0,2492
KISKÖRE/K/486/1	0,3417
KISKÖRE/K/486/1	0,9445
KISKÖRE/K/486/1	2,5087
KISKÖRE/K/486/3	1,0000
KISKÖRE/K/486/3	6,4997
KISKÖRE/K/487	8,1464
KISKÖRE/K/487	8,0000
KISKÖRE/K/488	1,8361
KISKÖRE/K/489	4,4647
KISKÖRE/K/489	4,0000
KISKÖRE/K/489	3,1532
KISKÖRE/K/49	0,2805
KISKÖRE/K/490	7,2746
KISKÖRE/K/491/1	3,2855
KISKÖRE/K/491/1	0,0560
KISKÖRE/K/491/1	0,3836
KISKÖRE/K/491/1	0,4182
KISKÖRE/K/491/1	2,8426
KISKÖRE/K/491/1	1,8695
KISKÖRE/K/491/3	26,2341
KISKÖRE/K/491/5	7,5892
KISKÖRE/K/491/5	5,0000
KISKÖRE/K/491/9	22,0536
KISKÖRE/K/491/9	17,9085
KISKÖRE/K/491/9	0,1450
KISKÖRE/K/491/9	0,0877
KISKÖRE/K/492	0,4208
KISKÖRE/K/494	0,2093
KISKÖRE/K/496/2	16,3887
KISKÖRE/K/496/2	13,0000
KISKÖRE/K/496/2	0,2662
KISKÖRE/K/496/3	0,0765

KISKÖRE/K/498	0,2136
KISKÖRE/K/499	0,1471
KISKÖRE/K/5/1	0,7106
KISKÖRE/K/5/1	3,8803
KISKÖRE/K/5/2	5,2359
KISKÖRE/K/5/3	7,6288
KISKÖRE/K/5/3	2,5329
KISKÖRE/K/50	4,6927
KISKÖRE/K/50	2,0000
KISKÖRE/K/500/2	0,6273
KISKÖRE/K/501	0,5445
KISKÖRE/K/502	0,0622
KISKÖRE/K/504/1	18,2312
KISKÖRE/K/504/2	4,3238
KISKÖRE/K/507	2,2749
KISKÖRE/K/509	0,0665
KISKÖRE/K/51	0,2219
KISKÖRE/K/510	0,5540
KISKÖRE/K/511/1	0,1249
KISKÖRE/K/511/10	0,1204
KISKÖRE/K/511/11	0,4806
KISKÖRE/K/511/12	1,0414
KISKÖRE/K/511/13	0,3605
KISKÖRE/K/511/2	0,1243
KISKÖRE/K/511/3	0,2922
KISKÖRE/K/511/4	0,1250
KISKÖRE/K/511/5	0,1250
KISKÖRE/K/511/6	0,7318
KISKÖRE/K/511/7	0,2134
KISKÖRE/K/511/8	1,0815
KISKÖRE/K/511/9	0,6810
KISKÖRE/K/512/1	0,0910
KISKÖRE/K/512/1	0,4175
KISKÖRE/K/512/1	1,2566
KISKÖRE/K/512/10	3,3079
KISKÖRE/K/512/10	0,1016
KISKÖRE/K/512/10	0,4760
KISKÖRE/K/512/11	0,1077
KISKÖRE/K/512/11	0,9723
KISKÖRE/K/512/12	0,2208
KISKÖRE/K/512/12	0,7602
KISKÖRE/K/512/13	0,2375
KISKÖRE/K/512/13	0,7280
KISKÖRE/K/512/14	0,2331
KISKÖRE/K/512/14	0,7374
KISKÖRE/K/512/15	0,5437
KISKÖRE/K/512/15	0,1591
KISKÖRE/K/512/2	0,4201
KISKÖRE/K/512/2	0,6866
KISKÖRE/K/512/3	0,8205
KISKÖRE/K/512/3	0,7135
KISKÖRE/K/512/4	1,0572
KISKÖRE/K/512/4	0,1138
KISKÖRE/K/512/5	0,1369
KISKÖRE/K/512/5	0,8730
KISKÖRE/K/512/6	0,2456
KISKÖRE/K/512/6	0,6687
KISKÖRE/K/512/7	0,3315
KISKÖRE/K/512/7	0,5090



KISKÖRE/K/512/8	0,4043
KISKÖRE/K/512/8	0,3755
KISKÖRE/K/512/9	0,4792
KISKÖRE/K/512/9	0,2371
KISKÖRE/K/513	0,6009
KISKÖRE/K/514	3,7468
KISKÖRE/K/514	6,1408
KISKÖRE/K/514	1,2853
KISKÖRE/K/517	5,4758
KISKÖRE/K/517	5,6700
KISKÖRE/K/518	2,8668
KISKÖRE/K/518	4,2093
KISKÖRE/K/518	7,1171
KISKÖRE/K/52	6,9710
KISKÖRE/K/520	0,8762
KISKÖRE/K/522	0,6758
KISKÖRE/K/522	1,7086
KISKÖRE/K/522	3,5851
KISKÖRE/K/522	2,4823
KISKÖRE/K/523/1	0,1627
KISKÖRE/K/523/1	0,9962
KISKÖRE/K/523/2	0,0749
KISKÖRE/K/523/2	0,1920
KISKÖRE/K/523/2	1,0547
KISKÖRE/K/523/3	0,2580
KISKÖRE/K/523/3	0,2016
KISKÖRE/K/523/3	0,8589
KISKÖRE/K/523/4	0,4622
KISKÖRE/K/523/4	0,2184
KISKÖRE/K/523/4	1,0654
KISKÖRE/K/523/5	0,6466
KISKÖRE/K/523/5	0,2791
KISKÖRE/K/523/5	1,2513
KISKÖRE/K/523/6	2,3775
KISKÖRE/K/523/6	1,4699
KISKÖRE/K/523/6	2,0596
KISKÖRE/K/523/7	1,7084
KISKÖRE/K/523/7	4,1414
KISKÖRE/K/523/8	1,0476
KISKÖRE/K/526	7,9291
KISKÖRE/K/526	6,8065
KISKÖRE/K/528/1	10,1060
KISKÖRE/K/528/1	1,1969
KISKÖRE/K/528/1	4,7690
KISKÖRE/K/528/2	0,7002
KISKÖRE/K/528/3	6,8835
KISKÖRE/K/528/3	9,1999
KISKÖRE/K/53	0,3586
KISKÖRE/K/531/1	0,6046
KISKÖRE/K/531/1	0,0440
KISKÖRE/K/531/2	1,6618
KISKÖRE/K/531/2	8,3232
KISKÖRE/K/531/2	3,3685
KISKÖRE/K/531/2	0,3280
KISKÖRE/K/531/3	1,4526
KISKÖRE/K/531/3	2,0993
KISKÖRE/K/531/3	1,6848
KISKÖRE/K/531/4	0,1724
KISKÖRE/K/531/4	0,3453

KISKÖRE/K/531/4	0,1404
KISKÖRE/K/534	11,8531
KISKÖRE/K/534	1,8112
KISKÖRE/K/534	1,7326
KISKÖRE/K/535	1,6865
KISKÖRE/K/536/3	2,0000
KISKÖRE/K/536/3	5,7000
KISKÖRE/K/537/5	0,0270
KISKÖRE/K/537/9	2,0422
KISKÖRE/K/538	0,7385
KISKÖRE/K/539/10	0,1083
KISKÖRE/K/539/11	0,0834
KISKÖRE/K/539/2	3,2890
KISKÖRE/K/539/3	3,5427
KISKÖRE/K/539/4	0,0083
KISKÖRE/K/539/5	0,0842
KISKÖRE/K/539/6	0,0209
KISKÖRE/K/539/7	0,0209
KISKÖRE/K/539/8	0,0032
KISKÖRE/K/539/9	0,0119
KISKÖRE/K/54	4,6062
KISKÖRE/K/540/1	1,2312
KISKÖRE/K/540/2	2,2726
KISKÖRE/K/541/1	1,3672
KISKÖRE/K/541/1	0,1434
KISKÖRE/K/541/2	0,7945
KISKÖRE/K/541/2	0,8263
KISKÖRE/K/541/2	2,7596
KISKÖRE/K/541/3	0,4757
KISKÖRE/K/543/1	0,2383
KISKÖRE/K/543/1	2,7778
KISKÖRE/K/543/2	1,1549
KISKÖRE/K/543/2	15,6236
KISKÖRE/K/543/3	0,9611
KISKÖRE/K/543/3	6,9162
KISKÖRE/K/543/4	1,2366
KISKÖRE/K/543/4	2,9385
KISKÖRE/K/543/5	3,2543
KISKÖRE/K/543/5	2,4066
KISKÖRE/K/543/6	4,1165
KISKÖRE/K/543/6	4,5936
KISKÖRE/K/55	1,7359
KISKÖRE/K/550	2,1373
KISKÖRE/K/553/1	3,8151
KISKÖRE/K/553/1	6,6509
KISKÖRE/K/556/1	0,7142
KISKÖRE/K/556/2	13,7357
KISKÖRE/K/556/2	1,2829
KISKÖRE/K/556/3	5,7660
KISKÖRE/K/556/3	22,1832
KISKÖRE/K/559	0,3251
KISKÖRE/K/56	4,5065
KISKÖRE/K/562	0,4204
KISKÖRE/K/563	6,0000
KISKÖRE/K/563	15,3900
KISKÖRE/K/566/1	0,2406
KISKÖRE/K/566/3	0,2349
KISKÖRE/K/567/1	0,1831
KISKÖRE/K/567/2	0,2751



KISKÖRE/K/569/1	6,4427
KISKÖRE/K/569/1	3,0116
KISKÖRE/K/569/2	4,3512
KISKÖRE/K/569/2	7,9237
KISKÖRE/K/569/3	2,2047
KISKÖRE/K/569/3	8,1852
KISKÖRE/K/570	0,6376
KISKÖRE/K/571	0,7409
KISKÖRE/K/572/1	0,9208
KISKÖRE/K/572/11	0,0808
KISKÖRE/K/572/2	2,5430
KISKÖRE/K/572/3	2,5428
KISKÖRE/K/572/4	4,1877
KISKÖRE/K/572/5	7,2617
KISKÖRE/K/572/5	0,2401
KISKÖRE/K/572/6	1,2289
KISKÖRE/K/572/6	5,2229
KISKÖRE/K/572/7	2,4715
KISKÖRE/K/572/8	2,4705
KISKÖRE/K/572/9	1,9578
KISKÖRE/K/573	0,5690
KISKÖRE/K/574	3,0000
KISKÖRE/K/574	11,0899
KISKÖRE/K/574	3,0000
KISKÖRE/K/58	2,1588
KISKÖRE/K/580	25,1920
KISKÖRE/K/581	0,4791
KISKÖRE/K/582	14,7090
KISKÖRE/K/583	0,6445
KISKÖRE/K/584	3,5517
KISKÖRE/K/585	4,4861
KISKÖRE/K/586	0,6215
KISKÖRE/K/587	0,7308
KISKÖRE/K/588/2	0,0486
KISKÖRE/K/589	6,8998
KISKÖRE/K/59/1	1,7807
KISKÖRE/K/59/1	0,0953
KISKÖRE/K/59/1	0,2158
KISKÖRE/K/59/2	0,6744
KISKÖRE/K/59/2	1,8458
KISKÖRE/K/59/2	1,7027
KISKÖRE/K/59/2	0,3179
KISKÖRE/K/59/3	1,3330
KISKÖRE/K/59/3	0,8799
KISKÖRE/K/59/3	2,1943
KISKÖRE/K/59/4	26,3812
KISKÖRE/K/59/4	0,1736
KISKÖRE/K/59/5	0,4250
KISKÖRE/K/591	4,2388
KISKÖRE/K/591	4,0000
KISKÖRE/K/593/2	5,2688
KISKÖRE/K/593/2	0,2207
KISKÖRE/K/593/5	15,3217
KISKÖRE/K/593/5	15,0000
KISKÖRE/K/593/5	2,5000
KISKÖRE/K/595	0,0856
KISKÖRE/K/596/2	4,2178
KISKÖRE/K/599/11	2,0430
KISKÖRE/K/599/12	4,5457

KISKÖRE/K/599/15	0,0131
KISKÖRE/K/599/17	0,0360
KISKÖRE/K/599/2	0,3411
KISKÖRE/K/599/21	4,6996
KISKÖRE/K/599/21	0,8753
KISKÖRE/K/599/23	9,7536
KISKÖRE/K/599/24	2,0570
KISKÖRE/K/599/24	2,2670
KISKÖRE/K/599/24	9,3867
KISKÖRE/K/599/25	0,4487
KISKÖRE/K/599/25	4,2931
KISKÖRE/K/599/25	0,5092
KISKÖRE/K/599/26	2,3672
KISKÖRE/K/599/27	8,2088
KISKÖRE/K/599/9	5,5234
KISKÖRE/K/599/9	0,9574
KISKÖRE/K/599/9	0,4170
KISKÖRE/K/599/9	0,1184
KISKÖRE/K/599/9	0,3955
KISKÖRE/K/599/9	0,7357
KISKÖRE/K/599/9	2,4189
KISKÖRE/K/600/1	0,0727
KISKÖRE/K/600/2	0,9472
KISKÖRE/K/603/1	0,5429
KISKÖRE/K/603/2	0,1191
KISKÖRE/K/604/3	28,5851
KISKÖRE/K/610	1,0000
KISKÖRE/K/610	6,0000
KISKÖRE/K/610	7,5738
KISKÖRE/K/611	0,7806
KISKÖRE/K/612	56,1945
KISKÖRE/K/613/1	5,8193
KISKÖRE/K/613/3	0,5994
KISKÖRE/K/614	2,2083
KISKÖRE/K/615	0,6413
KISKÖRE/K/616	5,0094
KISKÖRE/K/616	10,4132
KISKÖRE/K/616	6,3062
KISKÖRE/K/619	13,7944
KISKÖRE/K/619	7,0000
KISKÖRE/K/620/1	6,3536
KISKÖRE/K/620/2	2,8346
KISKÖRE/K/622	5,0000
KISKÖRE/K/622	10,7587
KISKÖRE/K/623	0,2115
KISKÖRE/K/624	0,1690
KISKÖRE/K/625	0,2367
KISKÖRE/K/626	5,0775
KISKÖRE/K/626	2,0000
KISKÖRE/K/627	0,2949
KISKÖRE/K/628/1	0,6588
KISKÖRE/K/628/1	2,6346
KISKÖRE/K/628/2	10,1381
KISKÖRE/K/628/2	0,2605
KISKÖRE/K/629	0,6855
KISKÖRE/K/631/1	0,0946
KISKÖRE/K/631/1	2,6838
KISKÖRE/K/631/2	1,3281
KISKÖRE/K/631/2	0,7610



KISKÖRE/K/631/3	2,0137
KISKÖRE/K/631/3	0,4976
KISKÖRE/K/631/3	2,3312
KISKÖRE/K/631/4	3,0700
KISKÖRE/K/631/4	2,9611
KISKÖRE/K/631/5	3,9616
KISKÖRE/K/631/5	2,9911
KISKÖRE/K/631/6	17,0529
KISKÖRE/K/631/6	5,0703
KISKÖRE/K/634	0,4680
KISKÖRE/K/636	2,5853
KISKÖRE/K/639/1	0,1500
KISKÖRE/K/639/1	2,5942
KISKÖRE/K/639/2	0,3145
KISKÖRE/K/639/3	1,7677
KISKÖRE/K/639/3	17,0850
KISKÖRE/K/640	15,4189
KISKÖRE/K/640	3,0000
KISKÖRE/K/641	0,1832
KISKÖRE/K/642/1	2,0178
KISKÖRE/K/642/2	0,4908
KISKÖRE/K/644/1	0,3535
KISKÖRE/K/644/2	1,1267
KISKÖRE/K/644/2	1,8662
KISKÖRE/K/646/1	0,9521
KISKÖRE/K/646/2	2,5869
KISKÖRE/K/648/1	0,2621
KISKÖRE/K/648/1	0,4680
KISKÖRE/K/648/10	0,2350
KISKÖRE/K/648/10	0,5346
KISKÖRE/K/648/11	0,6050
KISKÖRE/K/648/11	0,7574
KISKÖRE/K/648/12	0,2890
KISKÖRE/K/648/12	0,4082
KISKÖRE/K/648/13	0,2983
KISKÖRE/K/648/13	0,3860
KISKÖRE/K/648/14	0,3109
KISKÖRE/K/648/14	0,3580
KISKÖRE/K/648/15	0,2929
KISKÖRE/K/648/15	0,4020
KISKÖRE/K/648/16	0,2700
KISKÖRE/K/648/16	0,4546
KISKÖRE/K/648/2	0,2420
KISKÖRE/K/648/2	0,5065
KISKÖRE/K/648/3	0,2480
KISKÖRE/K/648/3	0,4902
KISKÖRE/K/648/4	0,2747
KISKÖRE/K/648/4	0,4330
KISKÖRE/K/648/5	0,2635
KISKÖRE/K/648/5	0,4575
KISKÖRE/K/648/6	0,2700
KISKÖRE/K/648/6	0,4453
KISKÖRE/K/648/7	0,2700
KISKÖRE/K/648/7	0,4449
KISKÖRE/K/648/8	0,2010
KISKÖRE/K/648/8	0,3045
KISKÖRE/K/648/9	0,2436
KISKÖRE/K/648/9	0,5150
KISKÖRE/K/649	0,1759

KISKÖRE/K/650	0,2831
KISKÖRE/K/653	2,6996
KISKÖRE/K/665/1	0,4600
KISKÖRE/K/665/1	1,0301
KISKÖRE/K/665/10	0,1990
KISKÖRE/K/665/10	0,1990
KISKÖRE/K/665/10	0,7224
KISKÖRE/K/665/11	0,1320
KISKÖRE/K/665/11	0,1320
KISKÖRE/K/665/11	0,6978
KISKÖRE/K/665/12	0,1150
KISKÖRE/K/665/12	0,1150
KISKÖRE/K/665/12	0,6246
KISKÖRE/K/665/13	0,2712
KISKÖRE/K/665/13	0,7700
KISKÖRE/K/665/13	2,1400
KISKÖRE/K/665/14	0,2020
KISKÖRE/K/665/14	0,6925
KISKÖRE/K/665/15	0,0400
KISKÖRE/K/665/15	1,3373
KISKÖRE/K/665/16	0,0636
KISKÖRE/K/665/16	0,0600
KISKÖRE/K/665/16	0,2250
KISKÖRE/K/665/17	0,0636
KISKÖRE/K/665/17	0,0600
KISKÖRE/K/665/17	0,2250
KISKÖRE/K/665/2	0,6055
KISKÖRE/K/665/2	1,5244
KISKÖRE/K/665/2	3,4720
KISKÖRE/K/665/3	0,0950
KISKÖRE/K/665/3	0,0950
KISKÖRE/K/665/3	0,5368
KISKÖRE/K/665/4	0,1600
KISKÖRE/K/665/4	0,1455
KISKÖRE/K/665/4	0,8800
KISKÖRE/K/665/5	0,0854
KISKÖRE/K/665/5	0,0850
KISKÖRE/K/665/5	1,0400
KISKÖRE/K/665/6	0,2473
KISKÖRE/K/665/6	0,2400
KISKÖRE/K/665/6	0,9590
KISKÖRE/K/665/7	0,1200
KISKÖRE/K/665/7	0,1200
KISKÖRE/K/665/7	0,4902
KISKÖRE/K/665/8	0,2800
KISKÖRE/K/665/8	0,2800
KISKÖRE/K/665/8	0,6785
KISKÖRE/K/667	5,0000
KISKÖRE/K/667	9,4423
KISKÖRE/K/669	0,8560
KISKÖRE/K/674/4	21,2512
KISKÖRE/K/675/3	3,3436
KISKÖRE/K/68	1,0166
KISKÖRE/K/680/1	86,9192
KISKÖRE/K/680/12	0,0332
KISKÖRE/K/680/5	61,7988
KISKÖRE/K/693/10	2,0894
KISKÖRE/K/693/12	6,1939
KISKÖRE/K/693/12	0,3744



KISKÖRE/K/693/13	2,2924
KISKÖRE/K/693/14	1,5016
KISKÖRE/K/693/3	3,3224
KISKÖRE/K/693/6	0,7324
KISKÖRE/K/693/7	0,1067
KISKÖRE/K/693/7	0,6290
KISKÖRE/K/693/8	0,0510
KISKÖRE/K/693/8	0,8856
KISKÖRE/K/693/9	0,0054
KISKÖRE/K/693/9	2,5674
KISKÖRE/K/694	0,3388
KISKÖRE/K/695/1	4,3997
KISKÖRE/K/695/3	1,8965
KISKÖRE/K/7/1	0,1276
KISKÖRE/K/7/2	1,8863
KISKÖRE/K/7/2	1,0863
KISKÖRE/K/7/3	0,5949
KISKÖRE/K/70	10,0000
KISKÖRE/K/70	18,8638
KISKÖRE/K/700/10	0,9069
KISKÖRE/K/700/11	0,2459
KISKÖRE/K/700/12	0,3152
KISKÖRE/K/700/13	2,2743
KISKÖRE/K/700/14	1,3656
KISKÖRE/K/700/15	0,8715
KISKÖRE/K/700/16	1,4634
KISKÖRE/K/700/17	1,6522
KISKÖRE/K/700/18	0,6521
KISKÖRE/K/700/19	1,2267
KISKÖRE/K/700/20	0,4340
KISKÖRE/K/700/21	4,9545
KISKÖRE/K/700/22	1,8753
KISKÖRE/K/700/23	2,1182
KISKÖRE/K/700/24	1,0859
KISKÖRE/K/700/25	2,8196
KISKÖRE/K/700/26	0,4776
KISKÖRE/K/700/27	0,5573
KISKÖRE/K/700/28	0,5573
KISKÖRE/K/700/4	1,0014
KISKÖRE/K/700/5	0,6475
KISKÖRE/K/700/6	0,8572
KISKÖRE/K/700/7	0,8571
KISKÖRE/K/700/8	0,5527
KISKÖRE/K/703	0,6869
KISKÖRE/K/705/10	0,6492
KISKÖRE/K/705/11	0,7509
KISKÖRE/K/705/12	0,9349
KISKÖRE/K/705/13	0,7405
KISKÖRE/K/705/13	0,6790
KISKÖRE/K/705/14	0,4349
KISKÖRE/K/705/14	0,2328
KISKÖRE/K/705/15	0,7415
KISKÖRE/K/705/15	0,5748
KISKÖRE/K/705/16	0,4677
KISKÖRE/K/705/16	0,3311
KISKÖRE/K/705/17	1,1657
KISKÖRE/K/705/17	0,5495
KISKÖRE/K/705/18	0,4025
KISKÖRE/K/705/18	0,1117

KISKÖRE/K/705/19	0,2108
KISKÖRE/K/705/19	0,6396
KISKÖRE/K/705/19	0,0478
KISKÖRE/K/705/20	0,5166
KISKÖRE/K/705/20	0,1158
KISKÖRE/K/705/21	0,0835
KISKÖRE/K/705/3	0,1020
KISKÖRE/K/705/4	0,0856
KISKÖRE/K/705/8	0,2133
KISKÖRE/K/705/9	0,7696
KISKÖRE/K/706/3	0,1743
KISKÖRE/K/706/4	0,1432
KISKÖRE/K/706/5	0,1503
KISKÖRE/K/708/2	13,9872
KISKÖRE/K/719	0,1755
KISKÖRE/K/720	2,0000
KISKÖRE/K/720	3,8614
KISKÖRE/K/722/1	27,5953
KISKÖRE/K/722/3	18,8754
KISKÖRE/K/722/3	18,0000
KISKÖRE/K/722/3	0,3759
KISKÖRE/K/722/3	4,3322
KISKÖRE/K/722/4	5,7073
KISKÖRE/K/722/4	5,0000
KISKÖRE/K/724	25,2811
KISKÖRE/K/725	14,9189
KISKÖRE/K/728/1	0,4318
KISKÖRE/K/728/2	0,7168
KISKÖRE/K/728/3	1,0068
KISKÖRE/K/728/4	0,2819
KISKÖRE/K/729	2,9993
KISKÖRE/K/730/1	4,0637
KISKÖRE/K/730/2	6,4319
KISKÖRE/K/730/3	1,3328
KISKÖRE/K/730/3	0,3377
KISKÖRE/K/731	2,4030
KISKÖRE/K/732/10	1,5419
KISKÖRE/K/732/3	1,5954
KISKÖRE/K/732/4	0,6411
KISKÖRE/K/732/5	1,8795
KISKÖRE/K/732/6	0,5206
KISKÖRE/K/732/7	0,5205
KISKÖRE/K/732/8	0,5206
KISKÖRE/K/732/9	0,5202
KISKÖRE/K/733/10	0,1644
KISKÖRE/K/733/10	0,4840
KISKÖRE/K/733/11	0,1092
KISKÖRE/K/733/11	0,3123
KISKÖRE/K/733/12	0,1628
KISKÖRE/K/733/12	0,4450
KISKÖRE/K/733/3	2,8287
KISKÖRE/K/733/4	1,1473
KISKÖRE/K/733/5	1,1798
KISKÖRE/K/733/6	1,4516
KISKÖRE/K/733/7	0,0410
KISKÖRE/K/733/7	2,1696
KISKÖRE/K/733/8	0,2517
KISKÖRE/K/733/8	1,5617
KISKÖRE/K/733/9	0,1083

KISKÖRE/K/733/9	0,3675
KISKÖRE/K/736	0,2554
KISKÖRE/K/737/1	0,9998
KISKÖRE/K/737/10	0,6921
KISKÖRE/K/737/11	0,8281
KISKÖRE/K/737/12	1,3510
KISKÖRE/K/737/13	0,1465
KISKÖRE/K/737/14	0,5354
KISKÖRE/K/737/2	0,2225
KISKÖRE/K/737/3	0,2220
KISKÖRE/K/737/4	0,6405
KISKÖRE/K/737/5	1,3497
KISKÖRE/K/737/6	0,5871
KISKÖRE/K/737/7	1,9158
KISKÖRE/K/737/8	0,3741
KISKÖRE/K/737/9	0,2384
KISKÖRE/K/738	0,1581
KISKÖRE/K/739/10	2,4146
KISKÖRE/K/739/11	0,8802
KISKÖRE/K/739/12	0,4842
KISKÖRE/K/739/13	0,6728
KISKÖRE/K/739/14	0,4145
KISKÖRE/K/739/3	1,6756
KISKÖRE/K/739/4	1,0061
KISKÖRE/K/739/5	1,3505
KISKÖRE/K/739/6	0,8757
KISKÖRE/K/739/7	1,1889
KISKÖRE/K/739/8	1,7546
KISKÖRE/K/739/9	0,7860
KISKÖRE/K/741/1	0,3233
KISKÖRE/K/741/3	1,3596
KISKÖRE/K/741/4	0,5597
KISKÖRE/K/741/5	0,5613
KISKÖRE/K/741/6	0,5577
KISKÖRE/K/741/7	0,3524
KISKÖRE/K/743	0,2960
KISKÖRE/K/746/3	0,4102
KISKÖRE/K/746/4	1,3512
KISKÖRE/K/746/5	0,7627
KISKÖRE/K/746/6	0,6494
KISKÖRE/K/746/7	0,7696
KISKÖRE/K/746/8	0,9860
KISKÖRE/K/746/9	2,7535
KISKÖRE/K/747	0,1306
KISKÖRE/K/748/1	0,1957
KISKÖRE/K/748/10	0,1381
KISKÖRE/K/748/11	0,1381
KISKÖRE/K/748/12	0,1381
KISKÖRE/K/748/13	0,1385
KISKÖRE/K/748/14	0,1385
KISKÖRE/K/748/15	0,1385
KISKÖRE/K/748/16	0,1385
KISKÖRE/K/748/17	0,1385
KISKÖRE/K/748/18	0,1385
KISKÖRE/K/748/19	0,1385
KISKÖRE/K/748/2	0,1324
KISKÖRE/K/748/20	0,1385
KISKÖRE/K/748/21	0,1385
KISKÖRE/K/748/22	0,1385



KISKÖRE/K/748/23	0,1385
KISKÖRE/K/748/24	0,1385
KISKÖRE/K/748/25	0,1385
KISKÖRE/K/748/26	0,1385
KISKÖRE/K/748/27	0,1385
KISKÖRE/K/748/28	0,1385
KISKÖRE/K/748/29	0,1385
KISKÖRE/K/748/3	0,0691
KISKÖRE/K/748/30	0,1385
KISKÖRE/K/748/31	0,2546
KISKÖRE/K/748/32	0,2413
KISKÖRE/K/748/33	0,2762
KISKÖRE/K/748/34	0,2762
KISKÖRE/K/748/35	0,2762
KISKÖRE/K/748/36	0,2877
KISKÖRE/K/748/37	0,2877
KISKÖRE/K/748/38	0,2877
KISKÖRE/K/748/39	0,2877
KISKÖRE/K/748/4	0,0824
KISKÖRE/K/748/40	0,2877
KISKÖRE/K/748/41	0,2877
KISKÖRE/K/748/42	0,2877
KISKÖRE/K/748/43	0,1654
KISKÖRE/K/748/44	0,5713
KISKÖRE/K/748/5	0,1050
KISKÖRE/K/748/6	0,1036
KISKÖRE/K/748/7	0,1381
KISKÖRE/K/748/8	0,1381
KISKÖRE/K/748/9	0,1381
KISKÖRE/K/750/17	0,1439
KISKÖRE/K/750/22	0,1439
KISKÖRE/K/750/24	0,1439
KISKÖRE/K/750/25	0,3487
KISKÖRE/K/750/3	0,9027
KISKÖRE/K/750/4	0,5755
KISKÖRE/K/750/5	0,7790
KISKÖRE/K/750/6	0,5656
KISKÖRE/K/750/7	1,2691
KISKÖRE/K/750/8	2,2321
KISKÖRE/K/752/1	0,6337
KISKÖRE/K/752/10	0,2877
KISKÖRE/K/752/11	0,2877
KISKÖRE/K/752/12	0,4676
KISKÖRE/K/752/13	0,5064
KISKÖRE/K/752/14	0,4316
KISKÖRE/K/752/15	0,5755
KISKÖRE/K/752/16	0,5719
KISKÖRE/K/752/17	0,5755
KISKÖRE/K/752/18	0,5755
KISKÖRE/K/752/19	0,5755
KISKÖRE/K/752/2	0,3417
KISKÖRE/K/752/20	0,5755
KISKÖRE/K/752/21	0,5755
KISKÖRE/K/752/22	0,5755
KISKÖRE/K/752/23	0,5755
KISKÖRE/K/752/24	0,5755
KISKÖRE/K/752/25	0,5755
KISKÖRE/K/752/26	0,5755
KISKÖRE/K/752/27	0,5755

KISKÖRE/K/752/28	0,5755
KISKÖRE/K/752/29	0,5755
KISKÖRE/K/752/3	0,2877
KISKÖRE/K/752/30	0,5755
KISKÖRE/K/752/31	0,5755
KISKÖRE/K/752/32	0,5755
KISKÖRE/K/752/33	0,5755
KISKÖRE/K/752/34	0,5755
KISKÖRE/K/752/35	0,5755
KISKÖRE/K/752/36	0,5755
KISKÖRE/K/752/37	0,5755
KISKÖRE/K/752/38	0,4316
KISKÖRE/K/752/39	0,4316
KISKÖRE/K/752/4	0,2931
KISKÖRE/K/752/40	0,4316
KISKÖRE/K/752/41	0,4316
KISKÖRE/K/752/42	0,4316
KISKÖRE/K/752/43	0,4316
KISKÖRE/K/752/44	0,4244
KISKÖRE/K/752/45	0,4244
KISKÖRE/K/752/46	0,4668
KISKÖRE/K/752/47	0,5985
KISKÖRE/K/752/48	0,2877
KISKÖRE/K/752/49	0,2877
KISKÖRE/K/752/5	0,2877
KISKÖRE/K/752/50	0,7193
KISKÖRE/K/752/51	0,7193
KISKÖRE/K/752/52	0,7193
KISKÖRE/K/752/53	0,7215
KISKÖRE/K/752/54	0,7636
KISKÖRE/K/752/55	0,8452
KISKÖRE/K/752/57	0,3018
KISKÖRE/K/752/58	0,3028
KISKÖRE/K/752/59	0,2877
KISKÖRE/K/752/6	0,2877
KISKÖRE/K/752/7	0,2877
KISKÖRE/K/752/8	0,2877
KISKÖRE/K/752/9	0,2877
KISKÖRE/K/753	0,7719
KISKÖRE/K/755/1	6,7574
KISKÖRE/K/755/10	1,2859
KISKÖRE/K/755/11	0,9355
KISKÖRE/K/755/12	0,8330
KISKÖRE/K/755/13	2,8720
KISKÖRE/K/755/14	16,5709
KISKÖRE/K/755/2	2,8138
KISKÖRE/K/755/2	0,0873
KISKÖRE/K/755/3	0,3643
KISKÖRE/K/755/3	1,0112
KISKÖRE/K/755/4	2,1540
KISKÖRE/K/755/5	2,1541
KISKÖRE/K/755/6	0,0400
KISKÖRE/K/755/6	2,0960
KISKÖRE/K/755/7	2,1270
KISKÖRE/K/755/7	0,1090
KISKÖRE/K/755/8	1,4358
KISKÖRE/K/755/9	0,7640
KISKÖRE/K/757/2	5,7099
KISKÖRE/K/757/3	0,7576

KISKÖRE/K/759/1	0,0748
KISKÖRE/K/759/1	0,4599
KISKÖRE/K/759/10	0,1180
KISKÖRE/K/759/10	1,2620
KISKÖRE/K/759/12	0,0926
KISKÖRE/K/759/12	1,0900
KISKÖRE/K/759/13	0,0400
KISKÖRE/K/759/13	0,4790
KISKÖRE/K/759/14	0,0840
KISKÖRE/K/759/14	1,3029
KISKÖRE/K/759/15	0,5775
KISKÖRE/K/759/16	0,0620
KISKÖRE/K/759/16	0,6270
KISKÖRE/K/759/17	0,0400
KISKÖRE/K/759/17	1,3565
KISKÖRE/K/759/18	0,5003
KISKÖRE/K/759/19	0,0500
KISKÖRE/K/759/19	0,6227
KISKÖRE/K/759/19	0,0400
KISKÖRE/K/759/2	0,0810
KISKÖRE/K/759/2	0,5341
KISKÖRE/K/759/20	0,1430
KISKÖRE/K/759/20	0,5302
KISKÖRE/K/759/21	0,0480
KISKÖRE/K/759/21	0,6220
KISKÖRE/K/759/21	0,0450
KISKÖRE/K/759/22	0,0400
KISKÖRE/K/759/22	0,6262
KISKÖRE/K/759/22	0,0575
KISKÖRE/K/759/23	0,6602
KISKÖRE/K/759/23	0,0870
KISKÖRE/K/759/24	0,6500
KISKÖRE/K/759/24	0,1078
KISKÖRE/K/759/25	1,1370
KISKÖRE/K/759/25	0,2107
KISKÖRE/K/759/26	0,6260
KISKÖRE/K/759/26	0,1590
KISKÖRE/K/759/27	0,6050
KISKÖRE/K/759/27	0,2037
KISKÖRE/K/759/28	0,3208
KISKÖRE/K/759/28	0,1130
KISKÖRE/K/759/29	0,5910
KISKÖRE/K/759/29	0,2303
KISKÖRE/K/759/3	0,1651
KISKÖRE/K/759/3	1,2050
KISKÖRE/K/759/30	0,5720
KISKÖRE/K/759/30	0,2712
KISKÖRE/K/759/31	1,3142
KISKÖRE/K/759/31	0,9970
KISKÖRE/K/759/32	0,5474
KISKÖRE/K/759/32	0,3220
KISKÖRE/K/759/33	1,0376
KISKÖRE/K/759/33	0,8450
KISKÖRE/K/759/34	0,5502
KISKÖRE/K/759/34	0,3170
KISKÖRE/K/759/35	0,4575
KISKÖRE/K/759/35	0,2547
KISKÖRE/K/759/36	0,8957
KISKÖRE/K/759/36	0,6440