



HEVES MEGYEI  
KORMÁNYHIVATAL

Ügyintéző szervezeti HMKH FMEG Főosztály  
egység: Földművelésügyi Osztály  
Iktatószám: HE/FMO/1736-8/2016  
Ügyintéző: Lövei Zsolt  
Telefonszám: +36 (36) 510-758

**Tárgy:** A 10-702250-203 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 **10-702250-203** 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 24- 25 sz. út kereszteződése a kiinduló pont, az Egeri Kisasszony úti temető. Innen Ny-i irányba haladunk 3,3 km-t az Eger 0955/2 hrsz-ú útig. Innen D-i irányba az Eger 0955/2, 096/1, majd Ny-i irányba haladva Egerbakta 075, Eger 0966, 0967/13, 0967/16 É-i oldalán lévő árkon a Laskó-patakig 2,5 km. A Laskó-pataknál É-i irányba megyünk 310 m-t, majd az Egerszalók 8, 1 erdőtagok É-i határán az Egerszalók 0246/19 hrsz-ú útig 1,8 km. Ezen az úton D-i irányba 0246/19, majd a 0246/20, 0246/12, 0246/10 hrsz-ú utakon 2,8 km. Ezután elérjük az Egerszalók – Egerszólát közutat. A közúton Ny-i irányba haladunk Egerszólát belterületéig 4,0 km-t, majd a belterületi utakon az Egerszólát 0266 hrsz-ú út K-i végéig megyünk. Innen Ny-i irányba 760 m után elérjük a Verpelét 0161 hrsz-ú utat. Ezen az úton D-i irányba haladva 4,5 km után elérjük a Feldebrő 9/B erdőtagot, melynek É-i határán DK felé haladva 460m után elérjük az Egerszalók – Verpelét közutat. A közúton Egerszalók irányába indulunk majd, 650 m után az Egerszólát 0198/2 hrsz-ú útra érkezünk, és ezen, D-i irányba indulunk. Áttérünk a 0199 hrsz-ú útra, majd az Egerszólát 3/C erdőtag D-i határán elérjük a közig határt 2,0 km. Innen D-i irányba a Demjén 4 sz. erdőtag Ny-i, majd D-i, ezután a 3 sz. erdőtag D-i határán elérjük a 0265 hrsz-ú utat a lakott területet 2,0 km. A belterületi utakon haladva É-i irányba rátérünk a Laskó-patakra. 500 m. Innen É-i irányba 1,6 km után, ahol a Laskó-patak és az Egerszalókra vezető közút összeér, áttérünk a közútra. 1,3 km után elérjük az Egerszalók 069/2 hrsz-ú K3 összekötő utat. Ezen Eger irányába indulunk 5 km a 25. sz. közútig. A 25 sz. közúton É-i irányba haladunk 4.7 km-t Eger belterületén a Kisasszony úti temetőig, amely egyben a kiindulási pont is.**

Jelen határozattal egyidejűleg a vadászterület tulajdonosi közösségét 10-702250 kódszámmal nyilvántartásba veszem.

A vadászterület becsült kiterjedése: 3972 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.

Jelen határozat ellen fellebbezés benyújtására kizárólag az jogosult, aki a Heves Megyei Kormányhivatal által a 10-702250 kódszámú vadászterület határára vonatkozó ajánlására módosító javaslatot tett, valamint az az ügyfél, aki a módosító javaslatot követő egyeztetés során az eljárásban neki felróható okból nem vett részt.

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 10-702250 kódszámú vadászterület határára vonatkozóan – a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény (a továbbiakban: Vtv.) 11/A. § (2) bekezdése alapján – hivatalból, 2016. március 31. napján hirdetményi úton közzétette hirdetőtábláján és elektronikus tájékoztatásra szolgáló honlapján, a HE/FMO/1736-1/2016. 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.”*

Simon Lajos 2016. május 13. napján előterjesztett beadványában, a 10-702260 és a 10-702250 kódszámú vadászterületek határára vonatkozó ajánlást érintő módosító javaslatot nyújtott be a vadászati hatósághoz.

A módosító javaslatok benyújtásának feltételeit, tartalmi elemeit a vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadásatról szóló 1996. évi LV. törvény (a továbbiakban: Vtv.), továbbá a végrehajtására kiadott 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) határozzák meg.

A Vtv. 11/A. § (6) bekezdése szerint *a földtulajdonos a módosító javaslatot egyedül vagy más földtulajdonossal együtt is benyújthatja.*

A Vtv. 11/A. § (7) bekezdése szerint *a módosító javaslatot a 8. §-ban és a 19. § (2) bekezdésében meghatározott feltételek figyelembevételével lehet benyújtani, azzal, hogy legalább háromszáz hektár, egybefüggő, vadászterületnek minősülő területre vonatkozhat.*

A Vtv. 11/A. § (8) bekezdésében foglaltak alapján *a (7) bekezdésben meghatározott terület legfeljebb egyharmada más, nem a módosító javaslatot benyújtó földtulajdonos(ok) tulajdonában is lehet.*”

A benyújtott módosítási javaslatot, a Vhr. 7/B § (1) bekezdése szerint a vadászati hatóság megvizsgálta és megállapította, hogy a benyújtott iratok közül 13 példány meghatalmazás nem felel meg a jogszabályban meghatározottaknak, mivel azok nem tartalmazzák a Vhr. 7. § (2) bekezdésében meghatározott mellékletben szereplő tartalmi elemet, **a meghatalmazó személyazonosságát igazoló okmányának típusát.** További kettő darab meghatalmazás nem tartalmazta – szintén a Vhr. 7. § (2) bekezdésében meghatározott mellékletben szereplő tartalmi elemet- **a meghatalmazó születési helyét, illetve idejét.** A felsorolt, érvénytelennek tekintett meghatalmazásokban szereplő földterület összes nagyságát, 203 hektárt, a vadászati hatóság nem vette-vehette figyelembe.

A figyelmen kívül hagyott meghatalmazást érintő összes földterület (203 ha) levonásával, a kezdeményezésben a más, módosító javaslatot nem benyújtó földtulajdonosok aránya, meghaladta az egyharmadot (50,23 %), ezért a Vhr. 7/B (1) bekezdés c) pontja szerint a Simon Lajos által benyújtott, a 10-702260 és 10-702250 számú ajánlott vadászterületeket érintő módosító javaslatot a vadászati hatóság nem fogadta be, azt elutasította, melyről HE/FMO/2283-2/2016 számú levelében Simon Lajost értesítette.

Ezt követően a vadászati hatóság a 10-702250 kódszámú vadászterületek határát, a HE/FMO/1736-2/2016. számú határozatával hivatalból kijelölte.

Simon Lajos 2016. július 4-én a 10-702250-203 kódszámú vadászterület határait kijelölő határozat ellen - megbízott jogi képviselője útján - fellebbezést nyújtott be.

A jogorvoslati eljárást követően, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal (a továbbiakban: NÉBIH), mint II. fokú vadászati hatóság a vadászati hatóság 10-702250-203 kódszámú vadászterület határait kijelölő határozatát megsemmisítette, illetve 04.3/4900-3/2016. számú megkeresésében az első fokú hatóságot felhívta, hogy *„Simon Lajos által a 10-702260-203 és a 10-702250-203 kódszámú vadászterületek határaitra szóló ajánlásra benyújtott módosító javaslatot bírálja el, arról hozzon döntést.”*

Simon Lajos által benyújtott módosító javaslat újbóli megvizsgálását megelőzően, a vadászati hatóság állásfoglalást kért a NÉBIH-től arra vonatkozóan, hogy a meghatalmazásokra vonatkozó jogszabály által megállapított alaki, formai és tartalmi követelmények közül, **a személyazonosságot igazoló okmány esetében elegendő-e az okmány számának feltüntetése.**

A NÉBIH 04.3/6774-2/2016. számú tájékoztatásában leírta, hogy „Magyarországon személyazonosításra alkalmas igazolványnak minősül a személyi igazolvány, útlevél és vezetői engedély. Ezen igazolványok azonosító számának képzése az igazolvány típusára egyértelműen jellemző, (például a személyi igazolványszám hat számjegyből és utána következő két betűből áll). Amennyiben a meghatalmazó személy személyazonosító számaként feltüntetett számsorból a Magyarországon használatos személyazonosításra alkalmas okmányok sorszám képzése alapján egyértelműen megállapítható annak típusa, a személyazonosságot igazoló okmány típusának feltüntetése nem szükséges, így a meghatalmazás kizárólag ennek hiánya miatt nem tekinthető úgy, hogy nem felel meg a Vhr. 15. számú mellékletében meghatározott feltételeknek.”

A módosító javaslatot a vadászati hatóság újból megvizsgálta és megállapította, hogy az idézett NÉBIH tájékoztatást figyelembe véve, a módosító javaslat megfelel a Vtv. 11/A. § (6)-(8) bekezdéseiben és a Vtv. végrehajtásának szabályairól szóló 79/2004. (V. 4.) FVM rendelet 7/A. § (1) bekezdés meghatározott feltételeknek.

A Vtv. 11/A. § (9) bekezdése szerint, a Vtv. 11/A. § előírásainak megfelelő módosító javaslat befogadásáról (érvényes módosító javaslat) a vadászati hatóság 10 napon belül végzéssel dönt.

A vadászati hatóság Simon Lajos 10-702260 és 10-702250 kódszámú vadászterületek határára vonatkozó ajánlását érintő módosító javaslatát 2016. november 18. napján kelt végzésével befogadta. A vadászati hatóság a módosító javaslatát befogadását követően a módosító javaslattal érintett hatályos vadászterületek földtulajdonosi képviselőinek részvételével, az átfedésben lévő területrészt vonatkozásában 2016. november 28. napjára egyeztetést hívott össze.

Az egyeztetésen részt vett Simon Lajos a 10-702220 kódszámú vadászterület közös képviselője, egyben a módosító javaslatban meghatalmazott kapcsolattartó, Dr. Uzonyi Yvette, mint Simon Lajos jogi képviselője, Simon Dávid földtulajdonos, Juhász Miklós, a 10-702210 kódszámú földtulajdonosi közösség számvevő bizottságának elnöke, Dr. Ricza Ferenc, mint Juhász Miklós jogi képviselője.

Az egyeztető tárgyaláson, a módosító javaslatot az Egerszalóki Földtulajdonosi Közösség Számvevő bizottság elnökének jogi képviselője nem tudta támogatni. A jogi képviselő egyezsége hajlandó volt a Demjén 0269 hrsz-ú ingatlan átengedésével, amelynek összterülete 150,1732 ha. A módosító javaslattal érintett egyéb területet nem támogatta, mivel 20 éve vadásszák a területet. A terület fontos az egerszalókiak részére, a vadkárrelhárítás sikeres lebonyolítása érdekében is.

Dr. Uzonyi Yvette, mint Simon Lajos jogi képviselője, az egyeztető tárgyaláson a következőket adta elő: „Az 1996. évi LV. tv 11/B. § (1) alapján a módosító javaslattal érintett hatályos vadászterület földtulajdonosi képviselője vehetett volna részt az egyeztetésen. Tekintettel arra, hogy a földtulajdonosi képviselő 2016. februárban hunyt el a mai egyeztetésig eltelt idő alatt a földtulajdonosi közösségnek gondoskodni kellett volna újabb képviselő megválasztásáról, aki joghatályos nyilatkozattételre jogosult, nem helyettesítési jogkörben. Tekintettel az eltelt időtartamra ez mindenképpen mulasztás a földtulajdonosi közösség részéről. Az átfedett területrészt vonatkozásában

*annak többségével a módosító javaslatot tevő rendelkezik, az egerszalóki oldalról tett módosító javaslat, amely nem éri el az eredeti módosító javaslat 50%-t sem teljes egészében a demjéni vadászterülethez kíván csatlakozni. Ezen kívüli az egerszalóki vadásztársaság területéből további körülbelül 127 hektár terület is a demjéni vadászterülethez kíván tartozni. A földtulajdonosi nyilatkozat e vonatkozásban egyértelmű és tekintettel arra, hogy nagyobb részt erdőről van szó a mező és erdőgazdálkodási szempontok is lehetővé tennék az együttes kezelést, hiszen az Egererdő Zrt. ezért csatlakozott a módosító javaslatához. Az egerszalókiak részéről említett vadkárelhárítás vonatkozásában a demjéni módosító javaslat kezdeményezői úgy is, mint a jelenlegi demjéni vadászatra jogosult képviselői nyilatkoztak, hogy akár a vadászati hatóság által előzetesen jóváhagyott közös vadkárelhárító vadászatokkal is meg kívánják védeni a hivatkozott szőlőterületet arra tekintettel, hogy ne jelentsen problémát a két vadászterületet határoló 300-300 méteres sáv.”*

A vadászati hatóság az egyeztető tárgyaláson megállapította, hogy a két fél között egyezség nem jött létre.

A vadászati hatóság a vadászterület határának megállapításánál a következőket vette figyelembe:

Az Egererdő Erdészeti Zrt. 2016. december 2-án kelt levelében, a 2016. május 12. napján Simon Lajos részére – a 702250 és a 702260 kódszámmal kijelölt vadászterület határára vonatkozó vadászterületek határát érintő módosító javaslat, állami földterületekkel való támogatásának tárgyában - adott meghatalmazását visszavonta. A fenti meghatalmazással érintett állami földterületek nagysága 157,77 hektár, ami a módosító javaslatban Simon Lajos által képviselt 286,44 hektáros terület része volt.

A fentiek alapján a vadászati hatóság megállapította, hogy az Egererdő Erdészeti Zrt. által 2016. december 2. napján visszavont 157,77 hektáros állami földterület vonatkozó meghatalmazás nélkül, a Simon Lajos általa módosító javaslatban képviselt földterület 115,88 hektárra csökkent, ami a módosító javaslattal érintett összes földterület 36,5%-a.

A vadászati hatóság -figyelembe véve, hogy az egyeztető tárgyaláson egyezség nem született, és az Egererdő Erdészeti Zrt. 2016. december 2. napján meghatalmazását visszavonta- az ajánlásában szereplő határt hivatalból kijelölte.

A vadászati hatóság a vadászterület határának megállapításához figyelembe vette a vad és élőhelyének védelmét, a vad mozgási körzetét, a biztonságos vadászat feltételeit.

A vadászati hatóság által hivatalból megállapított vadászterület határa megfelel a jogszabályi előírásoknak, mert az olyan, tartós nyomvonalas létesítmény, vonalas jellegű természeti tereptárgy, erdőtag határvonala vagy közigazgatási határvonal, amelynek nyomon követhetősége és beazonosíthatósága az üzemtervi időszak végéig fennmarad, valamint zárványterület nem keletkezik.

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 vadászterülettel minősíthető föld tulajdoni, használati viszonyaira;
- c) a vad mozgási körére, életfeltételeire, védelmére, valamint az élőhely ökológiai adottságaira;
- d) az érintett földrészeket 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 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 10-702250-203 kódszámú vadászterület tulajdonosi közösségét nyilvántartásba vettem.

A fent leírtak 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. december „07”

Dr. Pajtók Gábor, a Heves Megyei Kormányhivatalt vezető kormány megbízott nevében és megbízásából:

  
**Bócsi Csaba**  
 főosztályvezető-helyettes







Helyrajzi szám	terület (ha)
DEMJÉN/K/266/2	0,7007
DEMJÉN/K/266/2	1,7833
DEMJÉN/K/269	147,8011
DEMJÉN/K/269	0,3630
DEMJÉN/K/269	0,2648
DEMJÉN/K/269	0,6355
DEMJÉN/K/269	0,6605
DEMJÉN/K/269	0,4483
DEMJÉN/K/275/1	0,1414
DEMJÉN/K/275/2	1,1064
DEMJÉN/K/275/3	1,1655
DEMJÉN/K/276	0,0626
DEMJÉN/K/282	4,3122
EGER/B/12018	0,0447
EGER/B/12019	0,1004
EGER/B/12020	0,0616
EGER/B/12021	0,0616
EGER/B/12022	0,0610
EGER/B/12023	0,0623
EGER/K/738/17	0,4548
EGER/K/738/18	0,2073
EGER/K/738/18	0,5903
EGER/K/738/19	0,1745
EGER/K/738/19	0,3468
EGER/K/738/2	0,3014
EGER/K/738/20	0,1790
EGER/K/738/20	0,3737
EGER/K/738/21	1,9555
EGER/K/738/23	1,8373
EGER/K/738/24	0,0803
EGER/K/738/24	0,2329
EGER/K/738/25	0,2470
EGER/K/738/25	0,6309
EGER/K/738/29	1,0626
EGER/K/738/32	0,1001
EGER/K/738/33	0,0072
EGER/K/738/35	0,4563
EGER/K/738/38	0,0504
EGER/K/738/4	1,0002
EGER/K/738/47	0,2871
EGER/K/738/48	0,0911
EGER/K/738/50	0,5338
EGER/K/738/52	0,2004
EGER/K/738/53	0,3766
EGER/K/738/55	0,4005
EGER/K/738/55	0,7428
EGER/K/738/56	0,5050
EGER/K/738/56	0,5915
EGER/K/745/2	0,7890
EGER/K/745/3	0,1149
EGER/K/745/4	0,1150
EGER/K/745/5	0,0728
EGER/K/745/6	0,0557
EGER/K/746	0,4439
EGER/K/749/1	0,2191
EGER/K/749/10	0,0938
EGER/K/749/10	0,3243
EGER/K/749/11	0,3112

EGER/K/749/11	0,2134
EGER/K/749/12	0,1840
EGER/K/749/14	0,2669
EGER/K/749/15	0,6366
EGER/K/749/15	0,2787
EGER/K/749/16	0,7626
EGER/K/749/18	0,3589
EGER/K/749/19	0,1065
EGER/K/749/19	0,7109
EGER/K/749/2	0,3834
EGER/K/749/2	0,0553
EGER/K/749/20	1,0940
EGER/K/749/20	0,0762
EGER/K/749/21	0,5532
EGER/K/749/23	0,4645
EGER/K/749/24	0,1929
EGER/K/749/25	0,1930
EGER/K/749/26	0,1928
EGER/K/749/27	0,2118
EGER/K/749/28	0,5810
EGER/K/749/29	0,1099
EGER/K/749/29	0,4342
EGER/K/749/3	0,0827
EGER/K/749/3	0,2314
EGER/K/749/30	0,7171
EGER/K/749/30	0,2188
EGER/K/749/32	0,3172
EGER/K/749/32	0,0863
EGER/K/749/33	0,3302
EGER/K/749/33	0,5226
EGER/K/749/34	0,3201
EGER/K/749/34	0,0968
EGER/K/749/35	0,3545
EGER/K/749/36	0,1212
EGER/K/749/4	0,1992
EGER/K/749/6	0,2545
EGER/K/749/6	0,2658
EGER/K/749/7	0,2035
EGER/K/749/7	0,0819
EGER/K/749/8	0,1800
EGER/K/752/10	6,9724
EGER/K/752/11	0,6519
EGER/K/752/12	0,4605
EGER/K/752/13	0,5000
EGER/K/752/14	0,4999
EGER/K/752/15	0,4659
EGER/K/752/16	0,4438
EGER/K/752/17	0,1505
EGER/K/752/17	0,3480
EGER/K/752/18	0,1665
EGER/K/752/18	0,3188
EGER/K/752/19	1,9185
EGER/K/752/19	3,2749
EGER/K/752/2	0,9706
EGER/K/752/20	1,5151
EGER/K/752/22	4,4268
EGER/K/752/22	0,5721
EGER/K/752/23	5,3022
EGER/K/752/24	0,5000

EGER/K/752/25	0,5000
EGER/K/752/26	0,4999
EGER/K/752/27	1,5846
EGER/K/752/28	0,0829
EGER/K/752/29	1,0837
EGER/K/752/34	7,0748
EGER/K/752/35	8,8660
EGER/K/752/6	0,3928
EGER/K/752/7	0,4257
EGER/K/752/8	0,4409
EGER/K/752/9	0,3861
EGER/K/756/1	0,1539
EGER/K/756/10	0,3948
EGER/K/756/11	1,1855
EGER/K/756/12	0,1262
EGER/K/756/13	0,2074
EGER/K/756/14	0,3510
EGER/K/756/15	0,3510
EGER/K/756/16	0,4297
EGER/K/756/18	0,8533
EGER/K/756/2	0,0573
EGER/K/756/2	0,2539
EGER/K/756/20	0,3576
EGER/K/756/21	0,1402
EGER/K/756/21	0,5245
EGER/K/756/22	0,3882
EGER/K/756/22	0,1953
EGER/K/756/23	0,7176
EGER/K/756/23	0,3342
EGER/K/756/24	0,2072
EGER/K/756/24	0,5395
EGER/K/756/25	0,1711
EGER/K/756/25	0,0964
EGER/K/756/26	0,1759
EGER/K/756/26	0,1893
EGER/K/756/27	0,0763
EGER/K/756/27	1,1666
EGER/K/756/28	0,4677
EGER/K/756/29	1,0306
EGER/K/756/3	0,3274
EGER/K/756/30	0,4164
EGER/K/756/31	1,2873
EGER/K/756/32	0,0784
EGER/K/756/34	1,0654
EGER/K/756/35	0,3715
EGER/K/756/36	0,2690
EGER/K/756/38	0,4723
EGER/K/756/39	0,5781
EGER/K/756/42	0,3014
EGER/K/756/5	0,1440
EGER/K/756/6	0,3022
EGER/K/756/6	0,0802
EGER/K/756/7	0,1844
EGER/K/756/7	0,1069
EGER/K/756/8	0,1209
EGER/K/756/9	0,5716
EGER/K/765/10	0,1438
EGER/K/765/10	0,1162
EGER/K/765/11	0,0838

EGER/K/765/11	0,9550
EGER/K/765/12	0,4129
EGER/K/765/14	0,4646
EGER/K/765/14	0,4133
EGER/K/765/15	0,3705
EGER/K/765/16	0,2546
EGER/K/765/17	0,3931
EGER/K/765/19	0,2911
EGER/K/765/2	0,1103
EGER/K/765/2	0,0558
EGER/K/765/20	0,4684
EGER/K/765/20	0,3046
EGER/K/765/21	0,8469
EGER/K/765/23	0,0807
EGER/K/765/23	0,1407
EGER/K/765/23	0,0600
EGER/K/765/24	0,1274
EGER/K/765/25	0,1049
EGER/K/765/25	0,0655
EGER/K/765/25	0,1227
EGER/K/765/26	0,1249
EGER/K/765/26	0,0602
EGER/K/765/27	0,1464
EGER/K/765/28	0,4738
EGER/K/765/29	0,0727
EGER/K/765/3	0,2697
EGER/K/765/3	0,1523
EGER/K/765/30	0,2908
EGER/K/765/32	0,1752
EGER/K/765/32	0,1930
EGER/K/765/33	0,3318
EGER/K/765/34	0,3362
EGER/K/765/34	0,2508
EGER/K/765/35	0,1483
EGER/K/765/37	0,4524
EGER/K/765/38	0,1925
EGER/K/765/38	0,1971
EGER/K/765/39	0,3219
EGER/K/765/4	0,1500
EGER/K/765/4	0,2265
EGER/K/765/40	0,0968
EGER/K/765/42	0,2781
EGER/K/765/42	0,2404
EGER/K/765/43	0,3545
EGER/K/765/45	0,3587
EGER/K/765/46	0,4169
EGER/K/765/5	0,0775
EGER/K/765/5	0,0776
EGER/K/765/6	0,5403
EGER/K/765/6	0,2997
EGER/K/765/7	0,6626
EGER/K/765/7	0,2831
EGER/K/765/9	0,4386
EGER/K/767/1	0,6026
EGER/K/767/10	0,3373
EGER/K/767/10	0,2573
EGER/K/767/11	0,1673
EGER/K/767/11	0,1060
EGER/K/767/12	0,4590

EGER/K/767/12	0,1342
EGER/K/767/13	0,0725
EGER/K/767/13	0,6355
EGER/K/767/14	0,5821
EGER/K/767/16	0,6155
EGER/K/767/16	0,2150
EGER/K/767/17	0,7433
EGER/K/767/17	0,3931
EGER/K/767/18	0,0896
EGER/K/767/18	0,1853
EGER/K/767/19	0,2686
EGER/K/767/19	0,2007
EGER/K/767/2	0,3178
EGER/K/767/20	0,6599
EGER/K/767/20	0,0695
EGER/K/767/22	0,1950
EGER/K/767/22	0,2543
EGER/K/767/23	0,0603
EGER/K/767/23	0,0762
EGER/K/767/24	0,3324
EGER/K/767/24	0,1984
EGER/K/767/25	0,4201
EGER/K/767/25	0,3336
EGER/K/767/26	0,1230
EGER/K/767/26	0,1493
EGER/K/767/26	0,4524
EGER/K/767/27	1,6562
EGER/K/767/28	0,3922
EGER/K/767/29	0,5652
EGER/K/767/3	0,3048
EGER/K/767/30	0,5724
EGER/K/767/33	0,1709
EGER/K/767/33	0,8218
EGER/K/767/34	0,2766
EGER/K/767/34	0,3224
EGER/K/767/35	0,0609
EGER/K/767/35	0,0783
EGER/K/767/36	0,1850
EGER/K/767/36	0,1543
EGER/K/767/37	0,3664
EGER/K/767/37	0,0530
EGER/K/767/38	0,3454
EGER/K/767/39	0,5111
EGER/K/767/4	0,4621
EGER/K/767/40	0,1510
EGER/K/767/41	0,1882
EGER/K/767/41	0,8442
EGER/K/767/42	0,0558
EGER/K/767/42	0,1033
EGER/K/767/43	0,0779
EGER/K/767/43	0,1170
EGER/K/767/44	0,0557
EGER/K/767/44	0,0675
EGER/K/767/45	0,1948
EGER/K/767/45	0,2439
EGER/K/767/46	0,1727
EGER/K/767/46	0,1019
EGER/K/767/47	0,2118
EGER/K/767/47	0,4273

EGER/K/767/48	0,0785
EGER/K/767/48	0,2000
EGER/K/767/49	0,1020
EGER/K/767/49	0,3346
EGER/K/767/5	0,3529
EGER/K/767/50	0,3059
EGER/K/767/50	0,0918
EGER/K/767/51	0,2821
EGER/K/767/51	0,1177
EGER/K/767/52	0,2223
EGER/K/767/52	0,3354
EGER/K/767/53	0,0948
EGER/K/767/53	0,1060
EGER/K/767/54	0,0936
EGER/K/767/54	0,1067
EGER/K/767/55	0,1430
EGER/K/767/55	0,2273
EGER/K/767/56	0,1119
EGER/K/767/56	0,0529
EGER/K/767/57	0,1219
EGER/K/767/58	0,1131
EGER/K/767/59	0,2686
EGER/K/767/6	0,4718
EGER/K/767/60	0,4412
EGER/K/767/61	0,5088
EGER/K/767/62	0,5919
EGER/K/767/63	0,3892
EGER/K/767/65	0,5023
EGER/K/767/67	0,3439
EGER/K/767/7	0,6709
EGER/K/767/8	0,0963
EGER/K/767/8	0,2588
EGER/K/767/9	0,1529
EGER/K/767/9	0,3198
EGER/K/768/1	0,4009
EGER/K/768/11	0,6653
EGER/K/768/2	0,5962
EGER/K/768/3	2,3111
EGER/K/768/4	0,1359
EGER/K/768/5	0,6507
EGER/K/768/6	2,3475
EGER/K/768/7	0,3862
EGER/K/768/8	0,3857
EGER/K/768/9	1,0381
EGER/K/779/30	0,3004
EGER/K/779/32	0,6928
EGER/K/779/33	0,3176
EGER/K/779/34	0,7373
EGER/K/779/34	0,1663
EGER/K/779/36	0,0242
EGER/K/779/38	0,0462
EGER/K/779/40	0,0723
EGER/K/779/42	0,1217
EGER/K/779/44	0,0393
EGER/K/779/46	0,0969
EGER/K/779/48	0,1474
EGER/K/779/50	0,2160
EGER/K/779/52	0,0723
EGER/K/779/54	0,3220

EGER/K/779/54	0,1001
EGER/K/781/10	0,1000
EGER/K/781/3	0,1539
EGER/K/781/3	0,1040
EGER/K/781/4	0,4641
EGER/K/781/4	0,1448
EGER/K/781/5	0,2569
EGER/K/781/7	0,2542
EGER/K/783	0,4470
EGER/K/785	13,9203
EGER/K/785	1,2932
EGER/K/785	3,3023
EGER/K/785	0,6414
EGER/K/785	6,6096
EGER/K/785	10,6476
EGER/K/785	0,4482
EGER/K/785	0,2706
EGER/K/785	11,6287
EGER/K/786/10	0,3523
EGER/K/786/11	0,3522
EGER/K/786/12	0,3523
EGER/K/786/13	0,3523
EGER/K/786/14	0,3521
EGER/K/786/15	0,1759
EGER/K/786/16	0,1764
EGER/K/786/17	0,3524
EGER/K/786/18	0,3523
EGER/K/786/19	0,3521
EGER/K/786/2	0,3492
EGER/K/786/20	0,3524
EGER/K/786/21	0,3522
EGER/K/786/23	0,3524
EGER/K/786/24	0,3521
EGER/K/786/25	0,3524
EGER/K/786/26	0,4710
EGER/K/786/27	0,1884
EGER/K/786/27	0,0539
EGER/K/786/27	0,1632
EGER/K/786/28	0,1167
EGER/K/786/29	0,1168
EGER/K/786/3	0,3518
EGER/K/786/30	0,1180
EGER/K/786/31	0,3522
EGER/K/786/32	0,1192
EGER/K/786/33	0,3523
EGER/K/786/34	0,3523
EGER/K/786/35	0,1757
EGER/K/786/36	0,1764
EGER/K/786/37	0,1803
EGER/K/786/38	0,3522
EGER/K/786/39	0,2876
EGER/K/786/4	0,3521
EGER/K/786/41	0,1545
EGER/K/786/42	0,1549
EGER/K/786/43	0,3890
EGER/K/786/44	0,3153
EGER/K/786/45	0,0712
EGER/K/786/46	0,0702
EGER/K/786/47	0,0703

EGER/K/786/48	0,0703
EGER/K/786/49	0,0701
EGER/K/786/50	0,1763
EGER/K/786/51	0,1761
EGER/K/786/52	0,3521
EGER/K/786/53	0,3522
EGER/K/786/54	0,3521
EGER/K/786/55	0,1681
EGER/K/786/55	0,0495
EGER/K/786/55	0,1348
EGER/K/786/56	0,3522
EGER/K/786/58	0,3523
EGER/K/786/59	0,0883
EGER/K/786/6	0,3522
EGER/K/786/60	0,0883
EGER/K/786/61	0,0883
EGER/K/786/62	0,0873
EGER/K/786/63	0,3523
EGER/K/786/64	0,9256
EGER/K/786/64	0,0761
EGER/K/786/65	0,3316
EGER/K/786/66	0,5856
EGER/K/786/67	0,1352
EGER/K/786/68	0,5856
EGER/K/786/69	0,2882
EGER/K/786/7	0,3523
EGER/K/786/70	0,2423
EGER/K/786/71	0,0884
EGER/K/786/72	0,0884
EGER/K/786/73	0,0883
EGER/K/786/74	0,0872
EGER/K/786/75	0,3523
EGER/K/786/76	0,3523
EGER/K/786/77	0,3522
EGER/K/786/78	0,7046
EGER/K/786/79	0,1036
EGER/K/786/8	0,3523
EGER/K/786/80	2,0371
EGER/K/786/9	0,3523
EGER/K/788/1	0,1422
EGER/K/788/10	0,0335
EGER/K/788/18	0,5148
EGER/K/788/19	0,1558
EGER/K/788/2	0,1632
EGER/K/788/20	0,0364
EGER/K/788/21	0,0143
EGER/K/788/22	0,3217
EGER/K/788/24	0,2226
EGER/K/788/24	0,2465
EGER/K/788/25	0,5851
EGER/K/788/26	0,4491
EGER/K/788/27	0,0049
EGER/K/788/28	0,0265
EGER/K/788/29	0,1586
EGER/K/788/3	0,5246
EGER/K/788/30	0,0278
EGER/K/788/31	0,0777
EGER/K/788/32	0,1538
EGER/K/788/33	0,2242



EGER/K/788/34	0,1761
EGER/K/788/35	1,0804
EGER/K/788/36	0,1663
EGER/K/788/37	0,1668
EGER/K/788/38	0,2690
EGER/K/788/39	0,0739
EGER/K/788/4	0,3641
EGER/K/788/40	0,0514
EGER/K/788/41	0,3366
EGER/K/788/42	0,2245
EGER/K/788/43	0,2074
EGER/K/788/44	0,2174
EGER/K/788/45	0,2173
EGER/K/788/46	1,0270
EGER/K/788/47	0,1763
EGER/K/788/48	0,0539
EGER/K/788/49	0,0431
EGER/K/788/5	0,7659
EGER/K/788/50	0,2411
EGER/K/788/51	0,1797
EGER/K/788/52	0,1799
EGER/K/788/53	0,1798
EGER/K/788/54	0,4289
EGER/K/788/55	0,0899
EGER/K/788/56	0,0899
EGER/K/788/57	0,1798
EGER/K/788/58	0,1799
EGER/K/788/59	0,1801
EGER/K/788/6	0,1439
EGER/K/788/60	0,2764
EGER/K/788/61	7,4699
EGER/K/788/63	0,1744
EGER/K/788/65	2,7278
EGER/K/788/66	7,0321
EGER/K/788/68	0,5171
EGER/K/788/69	1,0347
EGER/K/788/7	0,2510
EGER/K/788/70	2,2423
EGER/K/788/8	0,1441
EGER/K/788/9	0,1106
EGER/K/795/1	2,6325
EGER/K/795/1	0,1404
EGER/K/795/2	0,9915
EGER/K/795/2	0,0842
EGER/K/795/3	0,3978
EGER/K/795/4	0,0354
EGER/K/795/5	0,1452
EGER/K/795/6	0,0353
EGER/K/795/7	0,9454
EGER/K/795/7	0,7518
EGER/K/795/8	6,6113
EGER/K/797/1	0,0442
EGER/K/797/10	0,0737
EGER/K/797/100	0,2023
EGER/K/797/101	0,0866
EGER/K/797/102	0,0554
EGER/K/797/103	0,1113
EGER/K/797/104	0,1006
EGER/K/797/105	0,1005

EGER/K/797/106	0,2009
EGER/K/797/107	0,2009
EGER/K/797/108	0,2005
EGER/K/797/109	0,2012
EGER/K/797/11	0,0746
EGER/K/797/110	0,1143
EGER/K/797/111	0,0589
EGER/K/797/112	0,1190
EGER/K/797/113	0,2332
EGER/K/797/114	0,1513
EGER/K/797/115	0,0769
EGER/K/797/116	0,1030
EGER/K/797/117	0,1210
EGER/K/797/118	0,1212
EGER/K/797/119	0,0967
EGER/K/797/12	0,0385
EGER/K/797/120	0,0565
EGER/K/797/121	0,1491
EGER/K/797/122	0,2241
EGER/K/797/123	0,2637
EGER/K/797/124	0,0808
EGER/K/797/125	0,2809
EGER/K/797/126	0,2823
EGER/K/797/127	0,3327
EGER/K/797/128	0,2607
EGER/K/797/129	0,2609
EGER/K/797/13	0,0384
EGER/K/797/130	0,3327
EGER/K/797/131	0,2607
EGER/K/797/132	0,2609
EGER/K/797/133	0,1439
EGER/K/797/134	0,2607
EGER/K/797/135	0,2337
EGER/K/797/136	0,2608
EGER/K/797/137	0,2608
EGER/K/797/138	0,2878
EGER/K/797/139	0,2865
EGER/K/797/14	0,0387
EGER/K/797/141	0,2608
EGER/K/797/142	0,0720
EGER/K/797/143	0,2870
EGER/K/797/144	0,1978
EGER/K/797/145	0,2608
EGER/K/797/146	0,1439
EGER/K/797/147	0,3777
EGER/K/797/148	0,2339
EGER/K/797/149	0,0180
EGER/K/797/15	0,0387
EGER/K/797/150	0,2338
EGER/K/797/151	0,1978
EGER/K/797/152	0,0360
EGER/K/797/153	0,1259
EGER/K/797/16	0,0384
EGER/K/797/17	0,3821
EGER/K/797/19	3,3268
EGER/K/797/2	0,1926
EGER/K/797/21	0,0923
EGER/K/797/22	0,1912
EGER/K/797/23	0,1927

EGER/K/797/24	0,1926
EGER/K/797/25	0,1240
EGER/K/797/26	0,0686
EGER/K/797/27	0,1647
EGER/K/797/28	0,0279
EGER/K/797/29	0,1442
EGER/K/797/29	0,0486
EGER/K/797/3	0,1927
EGER/K/797/30	0,1314
EGER/K/797/30	0,0613
EGER/K/797/31	0,0962
EGER/K/797/32	0,0968
EGER/K/797/33	0,0546
EGER/K/797/33	0,0412
EGER/K/797/34	0,0526
EGER/K/797/34	0,0440
EGER/K/797/35	0,1001
EGER/K/797/35	0,0927
EGER/K/797/36	0,0929
EGER/K/797/36	0,0996
EGER/K/797/37	0,1083
EGER/K/797/37	0,0844
EGER/K/797/38	0,0725
EGER/K/797/38	0,1200
EGER/K/797/39	0,0521
EGER/K/797/39	0,1410
EGER/K/797/4	0,1926
EGER/K/797/40	0,0839
EGER/K/797/41	0,1030
EGER/K/797/42	0,1927
EGER/K/797/43	0,1518
EGER/K/797/46	0,0911
EGER/K/797/47	0,1928
EGER/K/797/48	0,0963
EGER/K/797/49	0,0963
EGER/K/797/5	0,1927
EGER/K/797/50	0,1926
EGER/K/797/51	0,1927
EGER/K/797/52	0,1926
EGER/K/797/53	0,1925
EGER/K/797/54	0,1926
EGER/K/797/55	0,0642
EGER/K/797/56	0,0643
EGER/K/797/57	0,0642
EGER/K/797/58	0,1926
EGER/K/797/59	0,0386
EGER/K/797/6	0,1928
EGER/K/797/60	0,0385
EGER/K/797/61	0,0386
EGER/K/797/62	0,0770
EGER/K/797/63	0,1926
EGER/K/797/64	0,0484
EGER/K/797/65	0,0480
EGER/K/797/66	0,0481
EGER/K/797/67	0,0480
EGER/K/797/68	0,1926
EGER/K/797/69	0,1924
EGER/K/797/7	0,1927
EGER/K/797/70	0,1927

EGER/K/797/71	0,1061
EGER/K/797/73	0,1008
EGER/K/797/74	0,1513
EGER/K/797/75	0,1854
EGER/K/797/76	0,1856
EGER/K/797/77	0,1853
EGER/K/797/78	0,1855
EGER/K/797/79	0,1854
EGER/K/797/8	0,1928
EGER/K/797/80	0,1855
EGER/K/797/81	0,1853
EGER/K/797/82	0,1856
EGER/K/797/83	0,1854
EGER/K/797/84	0,1854
EGER/K/797/85	0,1855
EGER/K/797/86	0,1854
EGER/K/797/87	0,1855
EGER/K/797/88	0,1854
EGER/K/797/89	0,1010
EGER/K/797/9	0,0433
EGER/K/797/91	0,0178
EGER/K/797/92	0,0360
EGER/K/797/93	0,2009
EGER/K/797/94	0,2009
EGER/K/797/95	0,2008
EGER/K/797/96	0,2009
EGER/K/797/97	0,2010
EGER/K/797/98	0,0761
EGER/K/797/99	0,1247
EGER/K/799/10	0,0379
EGER/K/799/100	0,0283
EGER/K/799/101	0,0300
EGER/K/799/102	0,0285
EGER/K/799/103	0,0591
EGER/K/799/104	0,0359
EGER/K/799/105	0,0301
EGER/K/799/106	0,0309
EGER/K/799/107	0,0607
EGER/K/799/108	0,0304
EGER/K/799/109	0,0322
EGER/K/799/11	0,0392
EGER/K/799/110	0,0322
EGER/K/799/111	0,0280
EGER/K/799/112	0,0265
EGER/K/799/113	0,0226
EGER/K/799/114	0,0287
EGER/K/799/115	0,0295
EGER/K/799/116	0,0577
EGER/K/799/117	0,0295
EGER/K/799/118	0,0304
EGER/K/799/119	0,0294
EGER/K/799/12	0,0365
EGER/K/799/120	0,0275
EGER/K/799/121	0,0335
EGER/K/799/123	0,0198
EGER/K/799/124	0,0249
EGER/K/799/125	0,0304
EGER/K/799/126	0,0306
EGER/K/799/127	0,0304

EGER/K/799/128	0,0302
EGER/K/799/129	0,0449
EGER/K/799/13	0,0377
EGER/K/799/130	0,1555
EGER/K/799/131	0,2771
EGER/K/799/132	0,2776
EGER/K/799/133	0,2779
EGER/K/799/134	0,2790
EGER/K/799/135	0,2009
EGER/K/799/137	0,0925
EGER/K/799/138	0,2749
EGER/K/799/139	0,2698
EGER/K/799/14	0,0399
EGER/K/799/140	0,2833
EGER/K/799/141	0,2740
EGER/K/799/142	0,2925
EGER/K/799/143	0,2646
EGER/K/799/144	0,1137
EGER/K/799/145	0,1677
EGER/K/799/146	0,2726
EGER/K/799/147	0,2694
EGER/K/799/148	0,2999
EGER/K/799/149	0,2756
EGER/K/799/15	0,0400
EGER/K/799/150	0,2802
EGER/K/799/151	0,1427
EGER/K/799/152	0,2812
EGER/K/799/153	0,1486
EGER/K/799/155	0,2555
EGER/K/799/156	0,1390
EGER/K/799/157	0,2752
EGER/K/799/158	0,2747
EGER/K/799/159	0,1473
EGER/K/799/16	0,0364
EGER/K/799/160	0,2277
EGER/K/799/161	0,7556
EGER/K/799/162	0,2115
EGER/K/799/163	0,4392
EGER/K/799/164	0,1391
EGER/K/799/165	0,1385
EGER/K/799/166	0,0554
EGER/K/799/167	0,3867
EGER/K/799/168	1,5708
EGER/K/799/17	0,0700
EGER/K/799/18	0,0947
EGER/K/799/19	0,0712
EGER/K/799/20	0,0358
EGER/K/799/21	0,0337
EGER/K/799/22	0,0339
EGER/K/799/23	0,0367
EGER/K/799/24	0,0354
EGER/K/799/25	0,0333
EGER/K/799/26	0,0470
EGER/K/799/27	0,0461
EGER/K/799/28	0,0193
EGER/K/799/29	0,0189
EGER/K/799/30	0,0196
EGER/K/799/31	0,0173
EGER/K/799/32	0,0206

EGER/K/799/33	0,0187
EGER/K/799/34	0,0186
EGER/K/799/35	0,0215
EGER/K/799/36	0,0221
EGER/K/799/37	0,0224
EGER/K/799/38	0,0229
EGER/K/799/39	0,0415
EGER/K/799/40	0,0231
EGER/K/799/41	0,0208
EGER/K/799/42	0,0210
EGER/K/799/43	0,0196
EGER/K/799/44	0,0215
EGER/K/799/45	0,0439
EGER/K/799/46	0,0202
EGER/K/799/47	0,0321
EGER/K/799/48	0,0363
EGER/K/799/49	0,0470
EGER/K/799/5	1,2268
EGER/K/799/50	0,0236
EGER/K/799/51	0,0492
EGER/K/799/52	0,0243
EGER/K/799/53	0,0236
EGER/K/799/54	0,0488
EGER/K/799/55	0,0284
EGER/K/799/56	0,0408
EGER/K/799/57	0,0362
EGER/K/799/59	0,0439
EGER/K/799/60	0,0439
EGER/K/799/61	0,0439
EGER/K/799/62	0,0363
EGER/K/799/63	0,0296
EGER/K/799/64	0,0329
EGER/K/799/65	0,0332
EGER/K/799/66	0,0313
EGER/K/799/67	0,0329
EGER/K/799/68	0,0307
EGER/K/799/69	0,0323
EGER/K/799/7	0,0716
EGER/K/799/70	0,0297
EGER/K/799/71	0,0306
EGER/K/799/72	0,0601
EGER/K/799/73	0,0301
EGER/K/799/74	0,0313
EGER/K/799/75	0,0304
EGER/K/799/76	0,0304
EGER/K/799/77	0,0307
EGER/K/799/78	0,0297
EGER/K/799/79	0,0333
EGER/K/799/8	0,3240
EGER/K/799/80	0,0295
EGER/K/799/81	0,0256
EGER/K/799/82	0,0317
EGER/K/799/83	0,0584
EGER/K/799/85	0,0292
EGER/K/799/86	0,0300
EGER/K/799/87	0,0316
EGER/K/799/88	0,0300
EGER/K/799/89	0,0286
EGER/K/799/9	0,0475

EGER/K/799/90	0,0328
EGER/K/799/91	0,0265
EGER/K/799/92	0,0297
EGER/K/799/93	0,0294
EGER/K/799/94	0,0299
EGER/K/799/95	0,0294
EGER/K/799/96	0,0289
EGER/K/799/97	0,0300
EGER/K/799/98	0,0296
EGER/K/799/99	0,0295
EGER/K/800/2	0,0763
EGER/K/803	0,5431
EGER/K/803	1,1353
EGER/K/803	0,2194
EGER/K/804/1	0,5026
EGER/K/804/2	0,5523
EGER/K/804/3	1,1120
EGER/K/804/4	0,5881
EGER/K/806/1	0,1242
EGER/K/806/2	1,1273
EGER/K/806/3	0,3851
EGER/K/806/3	5,2090
EGER/K/807	0,3550
EGER/K/808/11	0,1115
EGER/K/808/12	0,1107
EGER/K/808/13	0,0518
EGER/K/808/14	0,1168
EGER/K/808/15	0,0560
EGER/K/808/19	0,0632
EGER/K/808/20	0,1659
EGER/K/808/21	0,0713
EGER/K/808/22	0,1046
EGER/K/808/23	0,0624
EGER/K/808/24	0,1238
EGER/K/808/25	0,0617
EGER/K/808/26	0,1755
EGER/K/808/27	0,0691
EGER/K/808/28	0,1088
EGER/K/808/29	0,0560
EGER/K/808/30	0,2498
EGER/K/808/39	0,1133
EGER/K/808/40	0,0625
EGER/K/808/41	0,0683
EGER/K/808/42	0,1133
EGER/K/808/43	0,0653
EGER/K/808/44	0,0651
EGER/K/808/45	0,1295
EGER/K/808/46	0,0616
EGER/K/808/47	0,2012
EGER/K/808/48	0,0678
EGER/K/808/49	0,0591
EGER/K/808/50	0,1107
EGER/K/808/51	0,1566
EGER/K/808/51	0,0473
EGER/K/808/52	0,1095
EGER/K/808/53	0,0805
EGER/K/808/54	0,0891
EGER/K/808/55	0,3290
EGER/K/808/56	0,1313

EGER/K/808/57	0,1072
EGER/K/808/59	0,2289
EGER/K/808/59	0,5419
EGER/K/808/60	0,8740
EGER/K/808/60	0,4339
EGER/K/808/60	0,2875
EGER/K/808/60	0,1024
EGER/K/808/61	0,0424
EGER/K/808/62	0,0618
EGER/K/808/63	0,1699
EGER/K/808/64	0,1649
EGER/K/809/6	0,2629
EGER/K/811/19	0,6052
EGER/K/811/22	0,2491
EGER/K/811/23	0,2135
EGER/K/811/24	0,4328
EGER/K/811/25	0,1842
EGER/K/811/26	0,1841
EGER/K/811/28	0,4874
EGER/K/811/29	0,2711
EGER/K/811/30	0,2412
EGER/K/811/31	0,3280
EGER/K/811/32	0,0604
EGER/K/811/34	0,2444
EGER/K/811/35	0,6740
EGER/K/811/36	0,3809
EGER/K/811/37	0,1975
EGER/K/811/38	0,1025
EGER/K/811/40	0,0708
EGER/K/811/41	0,1310
EGER/K/811/46	0,0570
EGER/K/819/1	0,8322
EGER/K/819/10	0,9059
EGER/K/819/11	0,1266
EGER/K/819/12	0,1266
EGER/K/819/13	0,1787
EGER/K/819/2	0,6502
EGER/K/819/3	0,2666
EGER/K/819/4	0,3849
EGER/K/819/5	0,1888
EGER/K/819/8	0,9036
EGER/K/819/9	0,9712
EGER/K/820	0,7681
EGER/K/824/1	0,0666
EGER/K/824/10	0,1761
EGER/K/824/15	0,2179
EGER/K/824/16	0,0594
EGER/K/824/17	0,0811
EGER/K/824/18	0,1802
EGER/K/824/19	0,0449
EGER/K/824/2	0,0054
EGER/K/824/20	0,0604
EGER/K/824/21	0,7302
EGER/K/824/22	0,7026
EGER/K/824/23	0,0286
EGER/K/824/25	0,9362
EGER/K/824/26	0,5000
EGER/K/824/27	0,2500
EGER/K/824/29	0,2836



EGER/K/824/3	0,0055
EGER/K/824/30	0,0536
EGER/K/824/31	0,2304
EGER/K/824/32	0,0760
EGER/K/824/33	0,2074
EGER/K/824/34	0,4609
EGER/K/824/35	0,3751
EGER/K/824/4	0,0054
EGER/K/824/5	0,2095
EGER/K/827/10	0,1610
EGER/K/827/11	0,3232
EGER/K/827/12	0,3042
EGER/K/827/13	0,5003
EGER/K/827/14	0,2314
EGER/K/827/16	0,0593
EGER/K/827/17	0,2391
EGER/K/827/17	0,1576
EGER/K/827/18	0,4879
EGER/K/827/19	0,1051
EGER/K/827/19	0,1626
EGER/K/827/20	0,3476
EGER/K/827/21	0,3075
EGER/K/827/22	1,4963
EGER/K/827/22	0,3229
EGER/K/827/23	0,1989
EGER/K/827/23	0,1496
EGER/K/827/24	0,2352
EGER/K/827/25	0,1567
EGER/K/827/26	0,1893
EGER/K/827/27	0,2551
EGER/K/827/28	0,1939
EGER/K/827/29	0,5549
EGER/K/827/30	0,5134
EGER/K/827/31	0,5559
EGER/K/827/32	0,5945
EGER/K/827/32	0,0888
EGER/K/827/33	0,3566
EGER/K/827/35	0,0911
EGER/K/827/35	0,2313
EGER/K/827/36	0,4394
EGER/K/827/37	0,1822
EGER/K/827/38	0,2659
EGER/K/827/40	0,1119
EGER/K/827/41	0,1516
EGER/K/827/42	0,3463
EGER/K/827/44	0,2359
EGER/K/827/45	0,1446
EGER/K/827/49	0,6629
EGER/K/827/50	1,5881
EGER/K/827/52	0,7813
EGER/K/827/53	0,5935
EGER/K/827/54	0,2552
EGER/K/827/55	0,5959
EGER/K/827/56	0,6338
EGER/K/827/58	0,8872
EGER/K/827/59	0,5482
EGER/K/827/6	0,1133
EGER/K/827/60	0,2766
EGER/K/827/61	0,3432

EGER/K/827/62	0,7814
EGER/K/827/63	0,5470
EGER/K/827/64	0,5471
EGER/K/827/7	0,1518
EGER/K/827/9	0,3495
EGER/K/833	0,1610
EGER/K/834/1	0,0973
EGER/K/834/10	0,0711
EGER/K/834/11	0,0734
EGER/K/834/12	0,0877
EGER/K/834/13	0,1363
EGER/K/834/14	0,1491
EGER/K/834/15	0,1416
EGER/K/834/16	0,0712
EGER/K/834/17	0,0671
EGER/K/834/18	0,0668
EGER/K/834/19	0,0667
EGER/K/834/20	0,1210
EGER/K/834/21	0,1246
EGER/K/834/22	0,1181
EGER/K/834/23	0,1129
EGER/K/834/24	0,0550
EGER/K/834/25	0,0241
EGER/K/834/26	0,1024
EGER/K/834/27	0,2424
EGER/K/834/28	0,2622
EGER/K/834/3	0,0174
EGER/K/834/33	0,4583
EGER/K/834/35	0,1651
EGER/K/834/36	0,3970
EGER/K/834/39	0,0740
EGER/K/834/4	0,1054
EGER/K/834/40	0,1371
EGER/K/834/42	0,1461
EGER/K/834/43	0,0339
EGER/K/834/44	0,1900
EGER/K/834/45	0,1900
EGER/K/834/46	0,1046
EGER/K/834/48	0,0630
EGER/K/834/5	0,0720
EGER/K/834/50	0,2627
EGER/K/834/6	0,1628
EGER/K/834/7	0,1521
EGER/K/834/8	0,0909
EGER/K/834/9	0,1014
EGER/K/835/13	0,0409
EGER/K/835/14	0,0547
EGER/K/835/15	0,0519
EGER/K/835/16	0,0547
EGER/K/835/17	0,0410
EGER/K/835/18	0,0547
EGER/K/835/19	0,0547
EGER/K/835/20	0,0519
EGER/K/835/21	0,0520
EGER/K/835/22	0,0521
EGER/K/835/23	0,0520
EGER/K/835/24	0,0516
EGER/K/835/25	0,0513
EGER/K/835/26	0,0508

EGER/K/835/27	0,0412
EGER/K/835/28	0,0412
EGER/K/835/29	0,0500
EGER/K/835/30	0,0412
EGER/K/835/31	0,0411
EGER/K/835/33	0,0514
EGER/K/835/34	0,0507
EGER/K/835/35	0,0688
EGER/K/835/38	0,0697
EGER/K/835/39	0,0646
EGER/K/835/41	0,0701
EGER/K/835/42	0,0127
EGER/K/835/43	0,0116
EGER/K/835/44	0,0120
EGER/K/835/45	0,0095
EGER/K/835/47	0,0117
EGER/K/835/48	0,0159
EGER/K/835/49	0,0161
EGER/K/835/50	0,0169
EGER/K/835/51	0,0166
EGER/K/835/52	0,0174
EGER/K/835/53	0,0167
EGER/K/835/54	0,0161
EGER/K/835/55	0,0164
EGER/K/835/56	0,0283
EGER/K/835/58	0,0164
EGER/K/835/59	0,0150
EGER/K/835/6	0,0969
EGER/K/835/60	0,0141
EGER/K/835/61	0,0141
EGER/K/835/62	0,0142
EGER/K/835/63	0,0132
EGER/K/835/64	0,0134
EGER/K/835/65	0,0132
EGER/K/835/66	0,0139
EGER/K/835/67	0,0139
EGER/K/835/68	0,0067
EGER/K/835/69	0,0019
EGER/K/835/7	0,0536
EGER/K/835/70	0,0018
EGER/K/835/71	0,0015
EGER/K/835/74	0,2955
EGER/K/835/76	0,0871
EGER/K/835/78	0,0109
EGER/K/835/8	0,0619
EGER/K/835/9	0,0547
EGER/K/837/1	0,1095
EGER/K/837/4	0,0642
EGER/K/837/6	0,0390
EGER/K/838	0,2953
EGER/K/841/1	0,0360
EGER/K/841/2	0,0690
EGER/K/841/4	0,1127
EGER/K/842/1	0,1023
EGER/K/842/4	0,0932
EGER/K/845/10	0,2935
EGER/K/845/11	0,2926
EGER/K/845/12	0,2907
EGER/K/845/13	0,0773

EGER/K/845/16	0,3060
EGER/K/845/17	0,4497
EGER/K/845/19	0,4496
EGER/K/845/2	0,9259
EGER/K/845/20	0,2996
EGER/K/845/22	0,2603
EGER/K/845/23	0,2997
EGER/K/845/24	0,3009
EGER/K/845/25	0,3004
EGER/K/845/26	0,2998
EGER/K/845/27	0,1493
EGER/K/845/29	0,3505
EGER/K/845/3	0,4906
EGER/K/845/3	0,5857
EGER/K/845/30	0,3140
EGER/K/845/31	0,3425
EGER/K/845/32	0,2643
EGER/K/845/33	0,2621
EGER/K/845/34	0,2277
EGER/K/845/35	0,2689
EGER/K/845/36	0,2775
EGER/K/845/37	0,2959
EGER/K/845/38	0,3039
EGER/K/845/39	0,3255
EGER/K/845/4	0,2105
EGER/K/845/4	0,8653
EGER/K/845/40	0,1000
EGER/K/845/41	0,0917
EGER/K/845/43	0,3275
EGER/K/845/44	0,2233
EGER/K/845/45	0,3013
EGER/K/845/46	0,3008
EGER/K/845/47	0,1987
EGER/K/845/49	0,0463
EGER/K/845/5	1,0063
EGER/K/845/50	0,0928
EGER/K/845/51	0,1271
EGER/K/845/52	0,1535
EGER/K/845/53	0,1322
EGER/K/845/54	0,1630
EGER/K/845/55	0,1842
EGER/K/845/56	0,1638
EGER/K/845/57	0,1581
EGER/K/845/58	0,1209
EGER/K/845/59	0,1527
EGER/K/845/6	1,2743
EGER/K/845/60	0,0707
EGER/K/845/61	0,1039
EGER/K/845/8	0,3205
EGER/K/845/9	0,2970
EGER/K/851/3	1,6940
EGER/K/852/10	0,2858
EGER/K/852/10	0,0664
EGER/K/852/11	0,1330
EGER/K/852/12	0,2894
EGER/K/852/12	0,0916
EGER/K/852/12	0,0981
EGER/K/852/13	0,1599
EGER/K/852/14	0,1453

EGER/K/852/15	0,0734
EGER/K/852/16	0,0622
EGER/K/852/17	0,1188
EGER/K/852/18	0,1829
EGER/K/852/19	0,1795
EGER/K/852/20	0,1605
EGER/K/852/21	0,1978
EGER/K/852/22	0,0980
EGER/K/852/23	0,1192
EGER/K/852/24	0,1085
EGER/K/852/25	0,0770
EGER/K/852/26	0,0749
EGER/K/852/27	0,0822
EGER/K/852/29	0,3767
EGER/K/852/29	1,2186
EGER/K/852/3	0,3486
EGER/K/852/30	0,2811
EGER/K/852/30	0,1901
EGER/K/852/31	0,6987
EGER/K/852/32	0,6988
EGER/K/852/33	0,8837
EGER/K/852/34	0,4482
EGER/K/852/35	0,4482
EGER/K/852/5	2,5535
EGER/K/852/7	0,2847
EGER/K/852/8	0,1961
EGER/K/852/8	0,0429
EGER/K/852/8	0,1441
EGER/K/852/9	0,1136
EGER/K/857/1	0,2665
EGER/K/857/11	0,3057
EGER/K/857/12	0,3037
EGER/K/857/13	0,2981
EGER/K/857/14	0,3011
EGER/K/857/15	0,3003
EGER/K/857/16	0,3014
EGER/K/857/17	0,2968
EGER/K/857/19	0,3171
EGER/K/857/2	0,3295
EGER/K/857/20	0,3015
EGER/K/857/21	0,1506
EGER/K/857/22	0,2885
EGER/K/857/23	0,3489
EGER/K/857/26	0,1115
EGER/K/857/27	0,0940
EGER/K/857/28	0,7145
EGER/K/857/29	0,1628
EGER/K/857/3	0,2922
EGER/K/857/30	0,1535
EGER/K/857/31	0,0710
EGER/K/857/31	0,1267
EGER/K/857/31	0,2835
EGER/K/857/32	0,1470
EGER/K/857/34	0,8208
EGER/K/857/35	1,1199
EGER/K/857/4	0,2802
EGER/K/857/5	0,2910
EGER/K/857/6	0,3064
EGER/K/857/7	0,3068

EGER/K/857/8	0,2859
EGER/K/857/9	0,0392
EGER/K/861/1	0,0915
EGER/K/861/1	0,2072
EGER/K/861/10	0,4899
EGER/K/861/11	0,4024
EGER/K/861/12	0,3518
EGER/K/861/13	0,7120
EGER/K/861/13	0,1187
EGER/K/861/14	0,0518
EGER/K/861/14	0,3428
EGER/K/861/15	0,3767
EGER/K/861/15	0,0933
EGER/K/861/16	0,6774
EGER/K/861/17	0,0535
EGER/K/861/17	0,2904
EGER/K/861/18	0,1355
EGER/K/861/18	0,1604
EGER/K/861/19	0,1730
EGER/K/861/19	0,1401
EGER/K/861/2	0,1124
EGER/K/861/2	0,1951
EGER/K/861/20	0,1768
EGER/K/861/20	0,1342
EGER/K/861/21	0,1324
EGER/K/861/21	0,0924
EGER/K/861/22	0,0877
EGER/K/861/23	0,3305
EGER/K/861/25	0,2997
EGER/K/861/26	0,2839
EGER/K/861/27	0,2698
EGER/K/861/28	0,2599
EGER/K/861/29	0,4852
EGER/K/861/3	0,1137
EGER/K/861/3	0,1929
EGER/K/861/30	0,0982
EGER/K/861/30	0,5254
EGER/K/861/31	0,0438
EGER/K/861/31	0,2486
EGER/K/861/32	0,0603
EGER/K/861/32	0,2365
EGER/K/861/33	0,0900
EGER/K/861/33	0,2050
EGER/K/861/34	0,1102
EGER/K/861/34	0,1663
EGER/K/861/35	0,1394
EGER/K/861/35	0,1449
EGER/K/861/36	0,2889
EGER/K/861/37	0,1140
EGER/K/861/38	0,2961
EGER/K/861/39	0,0968
EGER/K/861/4	0,1856
EGER/K/861/4	0,1162
EGER/K/861/40	0,0673
EGER/K/861/41	0,2124
EGER/K/861/42	0,0781
EGER/K/861/44	0,0798
EGER/K/861/45	0,0779
EGER/K/861/46	0,0780