

The Absolute Word of _____

as Revealed to Mankind in the Language of Pure Mathematics
Computed by the Cunningham Project

December 4, 2011

The known prime factors of $2^n \pm 1$, in base 32 with the following alphabet:

0	=	Ø ø	=	00000
1	=	Å å	=	00001
2	=	Ê ê	=	00010
3	=	Ï ï	=	00011
4	=	Û ù	=	00100
5	=	Ý ý	=	00101
6	=	A a	=	00110
7	=	B b	=	00111
8	=	C c	=	01000
9	=	D d	=	01001
10	=	E e	=	01010
11	=	F f	=	01011
12	=	G g	=	01100
13	=	H h	=	01101
14	=	I i	=	01110
15	=	J j	=	01111
16	=	K k	=	10000
17	=	L l	=	10001
18	=	M m	=	10010
19	=	N n	=	10011
20	=	O o	=	10100
21	=	P p	=	10101
22	=	Q q	=	10110
23	=	R r	=	10111
24	=	S s	=	11000
25	=	T t	=	11001
26	=	U u	=	11010
27	=	V v	=	11011
28	=	W w	=	11100
29	=	X x	=	11101
30	=	Y y	=	11110
31	=	Z z	=	11111

References to algebraic factors are in parentheses. The Aurifeuillian factorization of $2^{4k-2} + 1$ is $L \cdot M$, where $L = 2^{2k-1} - 2^k + 1$ and $M = 2^{2k-1} + 2^k + 1$.

1+ *I*. 2+ *Y*. 3- *B*. 3+ (1) *I*. 4+ *L*. 5- *Z*. 5+ (1) *F*. 6+ (2) *H*. 7- *Ï*. 7+ (1) *Åf*. 8+ *Cå*. 9- (3) *Êd*. 9+ (1, 3) *Ï*. *N*. 10L (2) *Ý*. 10M *Åd*. 11- *R*. *Êt*. 11+ (1) *Pf*. 12+ (4) *Bl*. 13- *Bzz*. 13+ (1) *Ëpf*. 14L *Ïl*. 14M (2) *X*. 15- (3, 5) *Ûr*. 15+ (1, 3, 5) *Ef*. 16+ *Êoåå*. 17- *Ïzzz*. 17+ (1) *Åepf*. 18L (6) *Åý*. 18M (2) *Ïh*. 19- *Jzzz*. 19+ (1) *Ýepf*. 20+ (4) *Åwbl*. 21- (3, 7) *B*. *El*. 21+ (1, 3, 7) *Ýdf*. 22L (2) *Gh*. 22M *Êêå*. 23- *Åj*. *Ýidl*. 23+ (1) *Ê* *pepf*. 24+ (8) *Ïå*. *På*. 25- (5) *Mt*. *Åsd*. 25+ (1, 5) *Bv*. *Ïyn*. 26L (2) *Åmh*. 26M *Åp*. *Ûx*. 27- (3, 9) *Cokå*. 27+ (1, 3, 9) *Ï*. *Ëpýf*. 28+ (4) *J åwbl*. 29- *Bd*. *Åêj*. *Êåð*. 29+ (1) *Åv*. *Ê* *wmél*. 30L (6, 10M) *Åx*. 30M (2, 10L) *Ådd*. 31- *Åzz zzzz*. 31+ (1) *Pe* *pepf*. 32+ *Oå*. *A* *gjä*. 33- (3, 11) *Mdhr*. 33+ (1, 3, 11) *Ëi*. *Oft*. 34L *Ûd*. *Xt*. 34M (2) *Tqh*. 35- (5, 7) *Ëb*. *Ïsåd*. 35+ (1, 5, 7) *Ct*. *Êoüv*. 36+ (4, 12) *Hl*. *Åýul*. 37- *Az*. *Mf* *slbå*. 37+ (1) *Årl*. *S* *msuv*. 38L (2) *Bý*. *Id*. 38M *Kååå*. 39- (3, 13) *Ëj*. *Ïqkt*. 39+ (1, 3, 13) *P* *empf*. 40+ (8) *Ïzk åzså*. 41- *Hår*. *Ûw* *wjnt*. 41+ (1) *Ën*. *Cba* *dked*. 42L (2, 14M) *Ïil*. 42M (6, 14L) *Ågp*. 43- *Hj*. *Djr*. *Ê* *oëor*. 43+ (1) *Ê* *pepe* *pepf*. 44+ (4) *Få*. *Ërf* *rmgl*. 45- (3, 5, 9, 15) *Nr*. *Qsj*. 45+ (1, 3, 5, 9, 15) *L* *yokd*. 46L *Cp*. *Xlx*. 46M (2) *Zp*. *Ånt*. 47- *Ëdj*. *Ûhå*. *G* *otol*. 47+ (1) *Cv*. *Ûugd* *adh*. 48+ (16) *Aå*. *P* *biuå*. 49- (7) *Û åocé oküå*. 49+ (1, 7) *Ï* *zöby* *øjwå*. 50L (10M) *Ïý*. *Bxý*. 50M (2, 10L) *Ý*. *Caap*. 51- (3, 17) *Ïb*. *Êéz*. *Ejv*. 51+ (1, 3, 17) *Dn*. *Ëtd*. *Agå*. 52+ (4) *Uýwl*. *Da* *iovå*. 53- *Aat*. *Ëitr*. *N* *ighå*. 53+ (1) *Ïf*. *T* *kork* *viquå*. 54L (2, 18M) *Bkjå*. 54M (6, 18L) *Cklå*. 55- (5, 11) *Vl*. *Ïir*. *Aýbd*. 55+ (1, 5, 11) *F*. *Ëwv*. *Åi* *oqif*. 56+ (8) *Ýåå*. *Åmpm* *firá*. 57- (3, 19) *Znt*. *Å* *yöjh*. 57+ (1, 3, 19) *Lv*. *Ût* *åöml*. 58L (2) *la gnah*. 58M *Kå åöåå*. 59- *Ýjri*. *Ê* *xbhq* *nnzl*. 59+ (1) *Ësl*. *Åüdn*. *Åqg*

aböt. 60+ (4, 12, 20) *Ûby* *xwöl*. 61- *Å* *zzzz zzzz zzzz*. 61+ (1) *Pepe* *pepe* *pepf*. 62L *Ýih*. *Frsý*. 62M (2) *Cjd*. *Åkéý*. 63- (3, 7, 9, 21) *Ëumå*. *Nuht*. 63+ (1, 3, 7, 9, 21) *Ëbok bokd*. 64+ *Cfså*. *Åx* *aist* *tocå*. 65- (5, 13) *Ûü* *üoq qqyz*. 65+ (1, 5, 13) *Ûr*. *Gkdÿ*. *B* *cpýf*. 66L (6, 22M) *Dlgy*. 66M (2, 22L) *Û üêêå*. 67- *Ýs* *rjqd*. *Qýkl* *mlüb*. 67+ (1) *A* *znxd*. *A* *igêê* *évån*. 68+ (4) *L*. *Eugå*. *Ê* *ntnc* *ümfa*. 69- (3, 23) *D* *ümdý* *qvhr*. 69+ (1, 3, 23) *Ûf*. *Ûxýü* *kcnå*. 70L (2, 10L, 14M) *Åh* *adnx*. 70M (10M, 14L) *B* *êeld*. 71- *Aziz*. *Åi* *dift*. *Af* *øsed*. 71+ (1) *Åp* *tjlf*. *G* *qêfu* *kågå*. 72+ (8, 24) *Må*. *Iae* *ëiå*. 73- *Hr*. *Ê* *aùýt*. *C* *kjøl* *ejeå*. 73+ (1) *Åqt*. *Å* *lvia* *yioi* *ågti*. 74L (2) *Ûp*. *Ýj* *xxet*. 74M *Ml*. *Ax* *ååpl*. 75- (3, 5, 15, 25) *Ïeiå*. *E* *êjlå*. 75+ (1, 3, 5, 15, 25) *Å* *øzyy* *zöåå*. 76+ (4) *Ååå*. *Ûljå*. *Q* *dlbz* *ivël*. 77- (7, 11) *Küde* *gnat* *rhvz*. 77+ (1, 7, 11) *Nd*. *Ëggç*. *Ååêy* *dqei*. 78L (6, 26M) *H*. *Dt*. *Åbå*. 78M (2, 26L) *Ïål*. *Pel*. 79- *Ënz*. *Aø* *piob*. *Å* *øhon* *wvýr*. 79+ (1) *Ýepe* *pepe* *pepe* *pepf*. 80+ (16) *Gpøå*. *Åc* *ikjs* *lføå*. 81- (3, 9, 27) *Ëlå*. *Ëýij*. *Ëx* *yüej*. 81+ (1, 3, 9, 27) *Ï*. *Ýi*. *Ûücd*. *Ci* *hiql*. 82L *Ýldh*. *F* *lopý*. 82M (2) *Dxt*. *Åd* *bvxp*. 83- *Ýb*. *Ålår* *yýep* *vømg* *oqbd*. 83+ (1) *Jn*. *Åüf*. *Ënå*. *Ûrrl*. *Glø* *irbf*. 84+ (4, 12, 28) *Ïdå*. *Ëmva* *sýbl*. 85- (5, 17) *C* *ceee* *eeuu* *uyyz*. 85+ (1, 5, 17) *R* *crêx* *ëyli* *lêxi*. 86L (2) *Å* *nags* *tnah*. 86M *Ýh*. *Ïicp*. *Jcil*. 87- (3, 29) *Ûêl*. *C* *ywri* *rswb*. 87+ (1, 3, 29) *Ëpep* *epýe* *pepf*. 88+ (8) *Aztå*. *Ïm* *bjäå*. *Åcvj* *ofyå*. 89- *Jz* *zzzz zzzz zzzz zzzz*. 89+ (1) *Ýn*. *Åv* *ürdå*. *Kka* *sinn* *wxød*. 90L (2, 10L, 18M, 30M) *Ýp*. *Aorl*. 90M (6, 10M, 18L, 30L) *V* *wmýh*. 91- (7, 13) *Wj*. *Ïf* *pjåå*. *Plo* *jürl*. 91+ (1, 7, 13) *Avki*. *Å* *üyin*. *Såt* *iodv*. 92+ (4) *Bk* *yisj* *åwvk* *yisj* *åwbl*. 93- (3, 31) *Mdüm* *düvh* *qvhr*. 93+ (1, 3, 31) *Js* *zgvk*. *Ëqk* *nwpl*. 94L *Ïz* *zzzk* *øøåå*. 94M (2) *Ïpl*. *Azå* *ezqx*. 95- (5, 19) *Ýz*. *Gl* *dürz*. *Wbu* *bcøz*. 95+ (1, 5, 19) *Ëbd*. *Ê* *nmno* *mjsu* *tqýf*. 96+ (32) *J* *zzzz* *zwøø* *øøåå*. 97- *Fýr*. *F* *ihùn* *vrbx* *nhoi* *üirt*. 97+ (1) *Yf*. *Åkl*. *Zéd*. *Ylss* *wzsa* *ýcsd*. 98L (14L) *Û* *kzqx* *rkül*. 98M (2, 14M) *Aý*. *Mfe* *qsxx*. 99- (3, 9, 11, 33) *Ab*. *Ûqål*. *Yta* *ganj*. 99+ (1, 3, 9, 11, 33) *Ýbi*. *Aw* *aåue* *oüdi*. 100+ (4, 20) *Gl*. *Eguå*. *Ë* *pêcl*. *Ëym* *gydå*. 101- *A* *sdwz* *øikj*. *Dizü* *mtbå* *pêsl*. 101+ (1) *Pepe* *pepe* *pepe* *pepe* *pepf*. 102L (2, 34M) *Gt*. *Ëzrp*. *Hfý*. 102M (6, 34L) *Åbl* *bqåy*. 103- *Ëgø* *åhvr*. *Ïft* *agh* *tlqç* *åhft*. 103+ (1) *Géoy* *xübl*. *B* *ëöbf* *knêv* *yxev*. 104+ (8) *Åzso* *zwøj* *yöbz* *otzk* *åzsa*. 105- (3, 5, 7, 15, 21, 35) *Wkb*. *Ïcýt*. *Ûojd*. 105+ (1, 3, 5, 7, 15, 21, 35) *An*. *Ocvt*. *Å* *jsbt*. 106L (2) *Åna* *gtmg* *tnah*. 106M *I* *oqýl*. *Lj* *dwêl*. 107- *Ïz* *zzzz zzzz zzzz zzzz zzzz*. 107+ (1) *Oi*. *Ëiye* *xdji* *naao* *ydv* *dbpt*. 108+ (4, 12, 36) *Åø* *gvoå*. *Ïy* *hýxk* *rogå*. 109- *Qb* *hsqb*. *Røyf* *xnaw* *mdký* *hkcd*. 109+ (1) *Ïi* *dobd*. *Å* *qzqx* *tdas* *jelr* *iønn*. 110L (10M, 22M) *Gieü* *mrit*. 110M (2, 10L, 22L) *Ï* *dotm* *guøh*. 111- (3, 37) *Duüj*. *T* *ëýjå*. *Dk* *brýt*. 111+ (1, 3, 37) *Ïci*. *Lüi*. *Ïe* *öpka* *åkun*. 112+ (16) *Ïå*. *Ëoå*. *Ýi* *nåcå*. *Eý* *zptw* *qrqå*. 113- *Ïdz*. *Qrj*. *Ëoid*. *Å* *tøst*. *Ye* *cjtx* *mzj*. 113+ (1) *Bi*. *Åjpl*. *My* *qzdl*. *Hoüu* *yuèo* *xwxt*. 114L (6, 38M) *Ûøøx*. *Ûxad*. 114M (2, 38L) *Coko* *kååå*. 115- (5, 23) *Inb*. *Ï* *vafå*. *Ëfa* *zkgo* *üfvd*. 115+ (1, 5, 23) *Pn*. *Åsü* *uczí*. *Du* *jüzê* *qölv*. 116+ (4) *Åuøå*. *Ëëiw* *moau* *afyc* *luêh* *hêbl*. 117- (3, 9, 13, 39) *Xd*. *Agt*. *Ëoiå*. *Bdf* *gbwt*. 117+ (1, 3, 9, 13, 39) *Ûjr* *olyw* *åyüw* *bokd*. 118L (2) *Åux*. *Ïip*. *Ûtyl*. *Ýess*. 118M *Ý* *ckcx*. *Ïåbe* *xêdp*. 119- (7, 17) *Bj*. *Nsb*. *Åupå* *eýj*. *Ïuüib* *rzvd*. 119+ (1, 7, 17) *Sl* *kqçj*. *Ïw* *ýlwj* *nêpn* *soeå*. 120+ (8, 24, 40) *Fs* *juyå*. *Åfpz* *oteå*. 121- (11) *Qr*. *Å* *hiåa* *gbrw* *xgyí* *imbj* *imbb*. 121+ (1, 11) *Ïmnv*. *Cxr* *tulj* *syuu* *psie* *yvún*. 122L (2) *Qx*. *Åph*. *Eqvi* *ayüp*. 122M *Ï* *djrh*. *Nhbt* *mnrý*. 123- (3, 41) *Ï* *qnyb*. *Ûxvý* *ifit* *xool*. 123+ (1, 3, 41) *Ri*. *Ýåiå*. *Frø* *yåuü* *üyyt*. 124+ (4) *Cvvå*. *Ïkf* *likl*. *Ýy* *amgu* *ywüè* *sugå*. 125- (5, 25) *Bunk* *åýpl*. *Û* *ësi* *dålg* *vwml*. 125+ (1, 5, 25) *Av* *øxgv*. *Ûpn* *gju* *jpjg* *luüdn*. 126L (6, 14L, 18L, 42M) *Ïino* *xgxh*. 126M (2, 14M, 18M, 42L) *Åýnp* *igfý*. 127- *Ïz* *zzzz zzzz zzzz zzzz zzzz zzzz zzzz*. 127+ (1) *Åe* *pepe* *pepe* *pepe* *pepe* *pepe* *pepf*. 128+ *Åoze*

hxdì gxlv lnzp ýreä. 237- (3, 79) Ägj. Äkùl. O mnhr ciö säáz. V aeyù zjzi xùfr. 237+ (1, 3, 79) Nrvì. H äoat. Enn ihlq hdbj bvoo uoea tzuä. 238L (14L, 34L) Èeh. Ädut. Tütý. Jb sdéf jüýý. 238M (2, 14M, 34M) Ddl. J uaqø ozji ièqø hwmy. 239- Iz. Ävt. Ýnd. Ýgbz. İz tfzä. Û vpxn èmdz xcdd fiâu vqës ýyda qvrp fewz. 239+ (1) Eglf. U zäoy jlfm sùtù rvaf. Njw bxvù äufz èzfa hoèz cdcv rptl. 240+ (16, 48, 80) Qkå. Fgè kkyk rkyb sybh mkui ddkå. 241- O zgst. Ìanl ruýø yfci vdyb abqq iviý rvjh gswt ýemø aosc wåqr. 241+ (1) Èff. Dqc wåun. Hgø upwg kjøl. È blbo ýuje ptqe dkgf vuiv ctøs oyáf. 242L (22M) Ìdx. Èttt. Í eviè wccý gisq arnx. 242M (2, 22L) *Áðð jzrr wøðð áððj zrrr øððð.* 243- (3, 9, 27, 81) Jb. J bnýp ùjbl. Ýj kawz kckå. Í båt k waf preb. 243+ (1, 3, 9, 27, 81) Í. Ähn. Úcav. D äjým tpaì dsqn. Sw fèvh zjùt wvýd. 244+ (4) Yl. Áibi nvää. Ûül fiào ooýa nfkl. A xjzg yåwn fqj alip ttbc lmjl. 245- (5, 7, 35, 49) Ähz. Ýkuí fake ånvj anü yfql ýxzy yjzo vmpz. 245+ (1, 5, 7, 35, 49) Jf. H ùveo tmir jxon. Äcxa igme nnyb cmcx sfgl. 246L (2, 82M) Rx ýcrp. Ýfd mãwi èyex. 246M (6, 82L) Èwd. Ìh cccg pbni nfm. 247- (13, 19) Jiå. Ý vzya ixwt. Fh nvjz boyz. Zn yunh yupj egwl ugíe eoyd. 247+ (1, 13, 19) Aent. D mpxi. Em miåi. Ût èyue bstý rcüü iwüo ieeu hdùp dýgi. 248+ (8) Crå. Ío zdgu ømxl asha ximg tøjc isèe spqr vlxå rifl èipk toåå. 249- (3, 83) Åke awvl. Aås dýnb rzxt øggh wåap khym zixb. 249+ (1, 3, 83) C fuhj ègww. È lmiè dðp møg b yåü fgíe dzll. 250L (2, 10L, 50M) Ý. Vfå. Èxså. Èl tühå gomb jzzh. 250M (10M, 50L) Aut. Í nbøh. Äd niåa fgaq cceh. 251- Jr. Åoyd. Ûu mwðh xepå håyb. Åobs ýfsh msiý ývpr. D zkør tusè jerý ýgyl. 251+ (1) Bcvn. Èxt zre k èrou vgrc hwød yosl hhwc rigu ugvá suýí øvlv fjid. 252+ (4, 12, 28, 36, 84) Zl. Opl. È kacl. Cø xial. Äbz lüyr sùùv ahgå. 253- (11, 23) R. Ìud ífxt. Ýdfv qècd báho ùgxd. Äi bmdð ýpl ffpq ljxè pvdt. 253+ (1, 11, 23) Ýl. Ènøl. Y egdf. Ègyù hnrd. Èéf iine møld nkhi xiýp aszy pâyå. 254L Jx. Ttl. Ûý wbøh. Ègfè håov rnrr qqýt. 254M (2) Mfh. Èù swid. È lcwn avwp. C ýnåy åupp. 255- (3, 5, 15, 17, 51, 85) Ìcèz. Wvyr. Ûng yofr ýomn tilz fdýj. 255+ (1, 3, 5, 15, 17, 51, 85) Fyl. Fw ptýå wgtt. Äg lqds syza bfoy. 256+ Äia tkèu xuøå. Äu ýýay kjøj flsb bsvi whlr tetý kvcü nipø rcqd èaøå. 257- Ja mrdh qnwr. Ymw x dgøp ùwcs ýfud. Ct szdù ýxoz iaoq jüåz coèt btal. 257+ (1) Åå vuir suxv. Ìå hgip ýxøh zwèå. È vvbå izsy åqtt xmmk vqiy jhsc rsgl. 258L (6, 86M) Û *xlbd vèit bgdu snqý.* 258M (2, 86L) Koý. Ähvh. Èpyå mwbz bjnå. 259- (7, 37) Èej küsd. H vgnu ahaý øirè ywgm momh boiy zraü tvpo dièb. 259+ (1, 7, 37) Å üset vdlf kepe güfl iegñ. Èmxi iehr ènrj lzww ccnñ zvel. 260+ (4, 20, 52) Ädol. Ý jfel. Èbl fqaè. Äwxw jrll. Ûj fhwè giqt uåzf ýgcå. 261- (3, 9, 29, 87) *Bø iøwå síkb øiøw åsil ziiy wjz lziiy buijt.* 261+ (1, 3, 9, 29, 87) Kf. Aik tkev. È zvbw rmyb uèvt. X imáý nnkn èüzd. 262L (2) Ný åáfý. Èlt xryh. Cf nurr rkza jgfh. 262M Cá ýktl. Rniü züid. E tmjo twjw nlyd. 263- Rir. G føyø ùct. Ìi ifqå øvxd meyg thnb. Dbnl søta nnjö ujas bvül lxhr. 263+ (1) Älf. Ètwn. Tzo ukqg gåhl. Scaø fgxf mkfp pýys jurr üzèh adgg xsdu iåüf. 264+ (8, 24, 88) Izñ tkkh ehua. Èù mtxo ùùje cnaa nrsh saia. 265- (5, 53) Vdy eüir. Ýn vbvo yskå. V lijk åuba lqak hësu øvbx kryt. 265+ (1, 5, 53) Jqyl btoì nýoe hdýt. Rq iwùl åjkr fcüg diey juub pjdv. 266L (2, 14M, 38L) Älx. Feyw lufj qaan åyoi llut. 266M (14L, 38M) Èël. Ìn fsuz ýtlh. Nd swae fcrý. 267- (3, 89) Èf bylå. U ùuna iyíz. N øzjg èpcd maxi kkod iuød. 267+ (1, 3, 89) Ìov. Ûýl. Ýna yori oheü pøåk ojri owuj toaz ltüå. 268+ (4) Èddå. Dj niås emdå. Qýri yèdv tjüå tqçè lguo mwvn ddèy hfvc pneo tgpl. 269- H ýuet. Åa uxíq ýxws pobm åznh pdft úsýo læim iøvz mxhá ýllq yååå qgr. 269+ (1) Fbj füuw ikxz ihin. Ja eýsa cgwy bdøj gxoo urvb ixwk qnyí pcyr hqrd. 270L (6, 10M, 18L, 30L, 54M, 90M) Kx. Äkkl. Ûq ifak gpeý. 270M (2, 10L, 18M, 30M, 54L, 90L) Xlå. Ûnox èapn gnøå. 271- lac fhql. Ûkcñ wsvx qrhp azij øyjø øppj igmg laiå eeuø øauå vzùp bbij. 271+ (1) Ämv. Ìakg øxsx omvå. Íxo idxd svfj zwbl. Äèý ùcåa føyí veük nüis qxew jphå. 272+ (16) Yeå. Cèly vnim usbk mkex úqwå. Äj qiar nlxh hcåt qeof fåbu åjuå. 273- (3, 7, 13, 21, 39, 91) Ìb qsrj. Ìoe ryae nqjd. Èf iiny lsuf ohkå. 273+ (1, 3, 7, 13, 21, 39, 91) Li. Ìèèk ýèü. Bggw zgyj åüoy xxqt dthf. 274L Ýsoý. Qýxf neoå wivý dapt tjüi blmh. 274M (2) Ût aèix oyhl. Ýf iykc sobb bfgk wvyx. 275- (5, 11, 25, 55) Ef fgrd fvcu dyèj. Èzt nian kior ýouq ncfè jeeu qmaj. 275+ (1, 5, 11, 25, 55) *Å øzzz yzøø øøzy zzzø åøøå øøøz yzzz øøzz zyzø øøüå.* 276+ (4, 12, 92) Ûwg zèkv cdgq bokl. H xèzr owøh ippv gwuq yåå. 277- Ä èbøl. R hkjg kneý uqoj dèkk dmhe msrl. Ýl niox euag xtív hági åxøg xvjz. 277+ (1) R ipcð mãon. Åua jkøw jåed qløz hjmü lixn ýckm puzc dqøz ýoia jahg aøod. 278L (2) Å exez. Ioz scçå. Iewü auül. F njèq swaå. 278M Lh. Xh cpnñ vvoc

ytgo ijdø obiý vbhý. 279- (3, 9, 31, 93) Jtr. Ååbr. Å fwcj. Rq ctxø ønj. Å pvbn crfj kigi wzjd. 279+ (1, 3, 9, 31, 93) Tnn. Ìjåg xüvi. Èh pøws ugfn. Ý emmv yjso tcon ihif. 280+ (8, 40, 56) Ûgå. Løqå. Qjqå. È illý ywmi xlrt myèè qxqq rwmn arkå. 281- Èjåå. T xbgw xåde tphý ohüi xekí dwýz zipø wwgb mtýx mmup dknx kggå ýiøz. 281+ (1) Ln. Ûvè jean. Cøau fcgq rjly zrbp åtsw mxka axmt duvü ýoíi yxím sfzy akkn. 282L (2, 94M) Äid. Å pyqh. Åo efih. Ýcho uidl. 282M (6, 94L) Ýkd. Bütø åýèt qiyb mkix. 283- Dgr. Äztb kpdd. Hpd udjc rqpz nvtw kqng uwxw izxt vrzy vmvü zsmb èomf ýsdl. 283+ (1) Äpi. Äxf. Èèi ètkv. Äx hlñf báøå. Aåüü xdti xbts kiyo lbwu sxmr yffè ýsès yscl. 284+ (4) Èbå. Å fsåå. Dx miýv üüeu uèfw zrka siwf ajýu pyýp mmtc øtvo ühðr eåhn oizl. 285- (3, 5, 15, 19, 57, 95) Äch otqy stxb vaoz. Pjè ywmi dotr cpnt. 285+ (1, 3, 5, 15, 19, 57, 95) Ä åznñ. F svgp cxce qvud wmnø ggøm oail. 286L (22M, 26M) Xcal. Kqfx øeat njål uajk eqvl. 286M (2, 22L, 26L) Tüh. Í cmlý. D øxdý. Í nrvb jsåx bhyå. 287- (7, 41) Jyr tndj. Åø enbx wmiå xièb ýuøø cùoj qieo qèjn pbip fzvo bjpl. 287+ (1, 7, 41) Äpv. Èezý gmto fbmå. Í sfvø dèfv myyi. Ìas vuøý ifxs aèxü rvui tlñn. 288+ (32, 96) Ìgå. Sxoå. Äef pmfú býåt jóuå. Åüs laln ldah øjxn wewå. 289- (17) G ýilz. Ûrpg eliy ièbm tshå. Èbø culr üthb yèns xgqx afqi fèåv exrx ýauz. 289+ (1, 17) Èalv. Èhen. Å øwqn. K qfèi dmzl. Ýjov vket lcyf. Cýåk høpm üoåm iial isåw uxpå. 290L (10M, 58M) Ýüuh. Dqd xmýg wite xwøx yfjx. 290M (2, 10L, 58L) Kzt. Bixü anhp. Í gdså wxøc vmyå. 291- (3, 97) Celz. Äxl øeur. Ýåz icqt. Wv kxer igya oxlè pmuw ssýr. 291+ (1, 3, 97) Tød. Ýoa taxr fnøå. Äükl lvag utwn. Èq jigo ýåio gkwå. 292+ (4) L øèvg üøsc øüyl. Í ýitå åüj jmur fèki ýnap aduz xjnm ooký wsmi nena zwta. 293- Åå aøyu åoiw øcqe hèyl. Bq uoxj auul èygi qcgc ømtb edem suyø åhcw avvt ejxj. 293+ (1) Mf. Tsi. Åonv. Èfp byhk brsc uflå ilyd ynfå. Lkbb dèox zaáf ncåg cles zøgå øsèl. 294L (2, 14M, 42L, 98M) Kkdå. Äi ýfèb èhaa iefl. 294M (6, 14L, 42M, 98L) *I ilwv ybiø ýiså syil.* 295- (5, 59) Ûnl. 295+ (1, 5, 59) *Ýuý ýuýý ýuýý tuýu ýuýu ýuýu alil ilil ihèx èxèx èxèx.* 296+ (8) Èioå. Ìbt èwps håpy twåj cjcd ayqu mbdt bslt èjåå biqø eahg uuwq eicí låüå. 297- (3, 9, 11, 27, 33, 99) C lünt. Ìrrh üfhü yaim mzlz hümu ýjfn ukýø fdid. 297+ (1, 3, 9, 11, 27, 33, 99) Ral. Paim. Ý owbp ýüuå. F tztg glqo yspo torn nåkf. 298L (2) Géc odup. Cji tühu apxe ükqk fnyt kbwt. 298M Ärx. H eufi kpth. Qøb aiåk üncw gkcd ødad. 299- (13, 23) Mr. C xèhj. Hqo uial. F pýio ihtz åyfl. Äg ntýd ügmq mhez. Bå rýrd aèjt tüzz. 299+ (1, 13, 23) Èet. Rq yvjl vsyv. H vfim åbgq yzvy fpow ýkis krva èjjs køwk msýd gcýå. 300+ (4, 12, 20, 60, 100) *Å øøøø zzzz zzzý zzzý zzzz øøøø øøøå øøøå.* 301- (7, 43) Izüb. Dpnå skwp aane kyfr. Ìbz åkze myüh øaåq åiåè ljid ulok økdz. 301+ (1, 7, 43) Äf. Ûh suré tÿbc åkrl ýxyr ømcu ibbj ksoo üohk øcvl piým efýs lhsd. 302L *Äzz zzzz zzzz zzzz ýøøø øøøø øøøø øøøå.* 302M (2) Ìql mchm hosc yoel. Ìimå øctt jhüg xjxz. 303- (3, 101) Mz. Yv üègü zåwø cpou phgr kwlv oqki cils åøsu ekxd. 303+ (1, 3, 101) Èe xied. Gsp hrko bxaz bcèn ýjex opýa dfzb xåcø jzèn. 304+ (16) Bch ègmå. Ýbhw wmqå. Èh ajmz ègyå. Md pwwè qèèå. Sdp uhfå vfua. Ah qiv fnèè elyå. 305- (5, 61) Ätb. Ègd. Ýýj. Ccjt. Hs chox åykb. Cfqe xybü xüåt dmvk uøco tzpa krüå. 305+ (1, 5, 61) Eüèå. V aèbb åixp pqèi. Ýhiü tgqr exmm ååav ècdw hafå riau sgå. 306L (6, 18L, 34L, 102M) È itkñ. Û øodý. Fèi ümhý vzèh. 306M (2, 18M, 34M, 102L) Ný. Dj iløt. Anui itri mètd. 307- H xukb. Èl ufñr. Pzv kýeb. Èdkz aswl. Èd agøø ýsü kvss szta yyyi iokl cykå zipü mult. 307+ (1) Äyb tÿyi. Í xmy wümü. Ýq sfåø øggp olai. Åo essj wdzx èèvp xhce ünfü kmtu zidc pqfl. 308+ (4, 28, 44) Hbl. Èýåy übèå. Åaè wdqj ocld ýåiå rýot ojul oftq üpnj igxn aebå. 309- (3, 103) Åoy aarø kükñ dnyb. Ýku rbsw dvým xmpí ýocg emay sool. 309+ (1, 3, 103) Nf. Èhd. Jèv. Èp jøv. È ývvs cehd. Èt gbñl pisin. Åwua èvgr èrni. 310L (2, 10L, 62M) Äüel. Èpfx. Äm ýuet. P myfg øwz dgdd. 310M (10M, 62L) Cfí iyly. Äj üüü èsts tkjý wèýj. 311- Ý iimj. È èusü bgje pbzy øvnd nør. Åø ftbø bjtm waxd unlx vxld pýie eküw iwøz fzø. 311+ (1) Äymi. Exý iolh rgen aold üèpm ådbx hñmc fzwq dkiq züzi ldxp ølmi iübk heýü høvt. 312+ (8, 24, 104) Ûwå. Èwoå. D ifèø qhüo pnül jqqe cdlf uanq åizu biså. 313- E ijüd. Hüd mmyý phül. Í aiýj üybì cèro økwl. Mqj dkøw xttr oýqh mplt hlqr øhri ipeb. 313+ (1) *Èpe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe pepe.* 314L (2) Èny åeyl. Ýcv ewfè akyt. Ävr npsè hpuc gøpý. 314M *Üøøø øøøø øøøø øøøø køøø øøøø øøøø øøøå.* 315- (3, 5, 7, 9, 15, 21, 35, 45, 63, 105) Uloj. Yøgb. R iier efad stjç jbwç tsbå. 315+ (1, 3, 5, 7, 9, 15, 21, 35, 45, 63, 105) Ä pwki. C isxc veyå qacñ xdzv aqbo øfkn. 316+ (4) Jgkl. Ýfil. Ccø pèho tigý xbrs scdü ofkr jñfs åvü åhko

11, 35, 55, 77) Àqùl. À tgfù rmzr. O ciwz àriy lfyòm øxrx twhc cfýr jrti idlg mègd. **385+** (1, 5, 7, 11, 35, 55, 77) Al tcrn. Í ùgò èumw ggly kbax èhfv. Zi qàve gwlb ièww opbz domf. **386L** Sý. Lb øpch uukù evhá. Nqb àocn ýnxn uècù ihlg ljýh. **386M** (2) Ìòl. Ùlký. G jrme mtiqy eufp. Dlz k ubca gjcj ýgfv gykp. **387-** (3, 9, 43, 129) E yròà. O qjqg cýyt. Ý owpà iday xpgz vyáz. È tmub iqfs fòvm gdyr ýüz. **387+** (1, 3, 9, 43, 129) Èsèz èvìg kyýs keic ltev. Àoan hqso kbez mujì iyjw mvbg qfrr còvf. **388+** (4) S ehdl. Ntxa ocùt xcqg øugi egrl roýt vaác gwùx vybb ønzc wuiv ècbq cnjè asqb azah gwfe bcdè jáyà. **389-** Àp vnýz. Ùiø wzèr. Èùl ibgz nfxè ùlvw cmjt mdzm gygu osvò qjvq imey cibk ùpnv øhjd bwýf kzcc ùscè lkýb. **389+** (1) Zcpd lèyà. Àax ýfyo rpin. Èhx xihl rbýv. Àu yqiu wlewa mytw èlfz mwxe tuye tcèø jfpy dxha ýsmn vcsy ayff. **390L** (2, 10L, 26L, 30M, 78M, 130M) Èdý. Pl xvvh. Bxp jttz ùkat. **390M** (6, 10M, 26M, 30L, 78L, 130L) Idth. Nèby áyáz ùqkv àacd. **391-** (17, 23) Àùpà. Mèn ègwi fisý iqes uguí spbt qumà uycà. Í èwèr ùgø xdxà cnià taor alov ekro mpgi uàwz. **391+** (1, 17, 23) Èdf. À kývf. Ýt vykt. Cèvy nvqo urmi. T cøne qèzy nird. Àkø mlui mdwu ijxy rhke tàte pkrz lùhw zpad. **392+** (8, 56) Ièà. Àlòà. Ìlìà. Bwpà. Lsv xpzm ehsz ltki yqvx ýbox qxèx ýyuu ypcù leùø ojlm jrsv wtnh uusà. **393-** (3, 131) Àè hjaà. Àk sòat. Àr otòà. A hekw àjrm vtli ajgn wídr xoèu wpvw tdzb víj. **393+** (1, 3, 131) Sn. Ýmh gimv ycqø pnpy ríle mbéf. Dynw ggtp øeni fpns nùwe tñz øpvv. **394L** (2) Ùnt. Àøý hgpx. Ùigø wýsl. Àbpè vbia jnqe vxjz ydiø zykd. **394M** Àmtd. È kopb hmsø nqàh wòuj otul czjø snlt fòyn mòct. **395-** (5, 79) Gfà. Ýáz pyèz. Jèw glii. Èbr øbic nnww zhsn ríif hnwo ølau løec ntèh ewdr oagw iaèl. **395+** (1, 5, 79) Ýgv. À fakà. Tkzs dbre áyqi yøzk èugj sigm hsd lzgm èjzb íhrk uhgc pivì xyxy zxùt. **396+** (4, 12, 36, 44, 132) Dèdr tcal. Í kwvt oeru pílm bcdc nklk yaiw ffik full xùzy ýmal. **397-** Èej. Aal. Àkvb. Àord. Àyrb. Ý ngaz. Olou xqqs quos ýryl hlàb. Zýlk ufnc jhvi icíp rbqt. Ý alhø hzài ègui pvtp qxit. **397+** (1) Hýv. Duài. Ilbl. K nhvt. À gseè dvià ctik iznc enwx dwgf ývor wqvw zbdh pqzi lixg ýiuj hnjq espw fyii. **398L** Sx. Ol uiqb tcèu ýqia uhhù ùdja ycsè wkbè ùiào pptp. **398M** (2) Èý oàee filt. Àjè øffm àeug pvck xrqe oofv rluf mgtp. **399-** (3, 7, 19, 21, 57, 133) Èbqd. Èluj. N gpra rhuý grjy elbz vùau uwpb htìd gmgi øxoà. **399+** (1, 3, 7, 19, 21, 57, 133) Àyfa. Dýl anvø kxým marm oiql. Èq nssz ifly ylcù nqwb rnjn. **400+** (16, 80) È yfdk cybh øøqk. Ù øgko hnùu xhtù uomà. Èqlv pqàp buni ybiù øwts bcgø wwrj czkc rmsà. **401-** Syír sèr. Àtx kcut àodl kijl. Ip øcàq idàt wvgy tmmpp øchl. Í iàjà svwe svfw fyýe vjse ùuux bhsd upkk wøjt. **401+** (1) Lmv èjgà. Èmý dyýg ibtq auob fknl. Mat xhbn lzaè njyk rízn avlé uepv. Ulvp tñfa nskf zrùè pvlr rvøe øjrà. **402L** (6, 134M) Ìùl. Ýwià. Ag laqt. Èèxb nbèh. Ýíif loàl. **402M** (2, 134L) Eap. Ùàlp. G giey nèae wmek vrnn zmld. **403-** (13, 31) Àgèl. Byd llwl. Àis xaws ýlhm fatq øèyh jtiui ixfi cýdl tàty puhù exàa dwcq foàj èuql olpe wvaz. **403+** (1, 13, 31) Adl. Míif. La àeèv. Ùf reqy mhàs. Ýrsp kýyu èkks èaèè àuix prøy vùus ojve qouh níkl mlmù ebca zyvw. **404+** (4) Ièp jøvv exuo kiwù ttgà. Dà ísqf cmtý alwh rùlv kicè hcip cùod zvyk ùýwt vwaø øruk fiýø yfbf míl ycvl. **405-** (3, 5, 9, 15, 27, 45, 81, 135) Khbl. Dvg biyw wqut. G pízn eàex rhùl kvkt dikq exrs tdvt. **405+** (1, 3, 5, 9, 15, 27, 45, 81, 135) Ael. Djt. Èb juvv. Èco yapf. Hàhx leov. D hláy øbmn. Àrz dcüi cpgl. **406L** (2, 14M, 58L) X. N jifà ùkwn ocwx fupl øcki øèuý xycø drrt. **406M** (14L, 58M) C xlýf cmdý. K byèq mwñh ýarr mriq ipad puzx. **407-** (11, 37) Ýt. Èvh vzkt. Àja rsnè ýdøù ýiqà suot. Àa alqy yèaø seev nèvy øbøx bòla wtp mxhz wajz bsýx iazb. **407+** (1, 11, 37) Jif. Èiø àttt. Qjx lzdu ýuøà. Ààak dxcý zwàm àawb fxrz mòuü. Èè vku qèts sýzr seqr fzgl zydk xsqv. **408+** (8, 24, 136) Èòbz vzvk øøcø zzzj ýoøà øìzz xzrz øøøk òzzj zwoø èòbz vzvk øøcà. **409-** Ù ègyc usèj. Èý ùogb mòdd. À uùpì pnøz ylvp jroz ocòù szlt qkpi zèav bobz qlin vfcm vkyk rmdh lýàù ùjmm rkzd. **409+** (1) Ùiow tzdm gqud odyw øøqí. H jiùe ogàr wuyg wsys rppl írsà ibcn. Èu vpìc zrdc lfnx ýycu cdzv kjqà zpha jumí. **410L** (2, 10L, 82M) Àr pliu qmèp. Àuvi aide uhøo ganm ysøe wmot. **410M** (10M, 82L) Àd. Tp. Cà gmrt. Èdkp wøoz rmpsp. Pànø nboe àcjà. **411-** (3, 137) Tr. Sau lutv tqhá. Lùøø øvnp idok ùubl. Bø hijx ùgox ùzýq lntf aqèb lmjl. **411+** (1, 3, 137) B dvmn. Àwí sspn. Èkp pkct. Ùx slcm mymy qàbj kjkv dvnè øhøe jvøy xyøu unaf. **412+** (4) Hwaà. Ofil. Àa deuà. Àj moui zqaà. Ùà neàì mdwà. Ìtè vyaø ùmvè aogf úrrà àqvc ývèè rlgñ èpkd àodè ozfa àixf bsgà. **413-** (7, 59) Àvt qøhz. Ýaz skìg rtnr colm xejl pxfz. H bdmk jxwz tvès fzqi urnl øøju pomk qgci røvw aiáz. **413+** (1, 7, 59) Tv. Ùron ivnð vazn. Í iluì ýøxè cftù jurp ucèt køjv xydh ýpjø táji khpn xtýf àlzt ejni isù. **414L** (6, 18L, 46L, 138M) Tx. Uápý. Syc jntx. Hi xiàr ønkp rqrà. **414M** (2, 18M, 46M,

138L) Ìbl. Ltd. Drdx. A bpkd. Q øvoý kbot tyzd. **415-** (5, 83) Hqmx ftrj. È sùws xirl. Íq uwfj zmyz. U ssia vrzv ýrxø cnfz. Àuàc pykp øuxd bàfv npèi quoa. **415+** (1, 5, 83) Ìljð. Ùø ýizt. U axct vhfè thsr vtñh wzan giww jwàs pwhb susc myfl tlzn ljyo exau rayi. **416+** (32) Ù qsoà. Emà bfgà. Ed ýxkq rkùà wzsg hiip mbww ihýd èèda dhwu øuwv ùljq zapi ltàu vtpt qhpa viix ygøà. **417-** (3, 139) A xfoz ubmd. Ýdý mjku ùwwí wxgi qlái bybe hazl ujmu fávl ùfhr ýtce cezz. **417+** (1, 3, 139) Hivi. À nqzà. Dioo uzto sgyè bváz øzlà bnjd. Hcmý ýcbw kùuw wevh denn kèql. **418L** (22M, 38M) C àtjg èlùp. È píha wcos mivý. Rír øbèy fuck nèlt. **418M** (2, 22L, 38L) Alà. Àwt bpit. Ùyèk èzür ürot. À ndøx umèd hsvø pikp. **419-** Ub. Tp zirm dhfà. Ù tùs reua sàjq yoor. B rpmø idqw èit zixx pujv udnt. Oyu ýudi èqeo jmei mcýk nèod gýe ølir. **419+** (1) Ýrf. Íy sctv hlýf baýl qxaf. Èibè rgýý hgsv ghht àavi qyns ajèw øiay chpp zpyn hxfà ýupp gbøx zozá cwýh uepí. **420+** (4, 12, 20, 28, 60, 84, 140) Ìwqà. À èkùl. Qk pùhá. Àc sèps xèfu nxiù rjor rwùý pèi hfkà. **421-** Li huta xngj. Ìpf hozè rzje naon itøu gýnb fcøc mhýà xpèi escq aqii ùlka trak nols yihs hdià fúft øøtu cnol. **421+** (1) Ùin. Xdh xvdi njit. Ýpe rakù ilol lkgf èput npck ýrea pqdk àede ntfi amwi zýne tyxd colg utqv lokq pàrq gøji. **422L** (2) Èu qlat. Ù kkùu hùjk bkøè wqau pkvn ujud hãlg gddø tzsp. **422M** K tñy lrel. Ìu øjtø zpcè cgrz jnia eove kjfg ètam dèxl. **423-** (3, 9, 47, 141) À cufg avrr oipà èàqb eyij. Àfzh ocuz pvsg ihly upèv ýiig snep tksj eqor. **423+** (1, 3, 9, 47, 141) Èl rùnd. Ý zstz umif. Ùq èfdð jizk iqmk gaiù ùetp ýbqa olpg bèxm ùgèg kbyi. **424+** (8) Àpà. Àa izqv mýid ùoiy sfàn ùjin sírj gzùx jímh hlýf mace vlnè àjje oygo dmjy oliz dzbv jafc vdqs jayr lzià. **425-** (5, 17, 25, 85) Zøøø øzøø øøzø øøøz øzøø zøzø øzøz øzøz zøzz øzøz zøzz øzøz zøzz zzzà. **425+** (1, 5, 17, 25, 85) Èr ùyùf. Ù mwüy ahùv. Èøj waxb qukl èodw eyiý shog rýoy yèdo týky yxby jyuà diaa kavt. **426L** (2, 142M) Cùhp. À enqh. L knhp. Àýrq rýzy. M ddur wjbd. **426M** (6, 142L) Up. Ýtlh. Èáb jik yddw fàin wèuv ètøp. **427-** (7, 61) Z rqàd. Kcc àauu uqni èuto iosý ocýý rýpø øiik uejx trbi chqt ktyf uoiè ehýp pqcu èhac ùvvb. **427+** (1, 7, 61) Àpkj ueùf. Ààà cdir rtmà iwzh qjøø nlrí. Vmp mzsø àààq sjli cýhý icyu cìøà vwas otwv cnmt pvqí. **428+** (4) Ù øjùl. G híxl. Qb rebí pièy ztvý gncw wcùù jùnø ebàl. Hx dýam rxàh sxèh èync mèsy xuee inmc fsýf økim vbns fwgà. **429-** (3, 11, 13, 33, 39, 143) Kiy hìkd. Uwgg ileè ýpdø oalj mhýr. Ùù gquq avsk ducc ucph uejd. **429+** (1, 3, 11, 13, 33, 39, 143) Ùv. A mlða bidu ífkk jèei kjcd. Ùf bkja ruzè ftqà lfhc fùti nèjl. **430L** (10M, 86M) Ìxzd. Tg ànie imxa øtge iuss røyv bièw uyýl. **430M** (2, 10L, 86L) Fdzý. À vmid. Ùbc røtx. Bg mpèm øcùt. Àbu kkjk mlx. **431-** Uz. Ìft. Àè lxùl. Èd dlzd. Ko aqpd. Ùef icdà. Ìv wwmè ognh yokod. Ààk qumh hlrb ýrye pdyv xpàj liøm ýbbc cìø skvq lxdð àzlà. **431+** (1) À oneù üzli. Àè èøhn ctv. G atap annw whwn zqnd kogh dytv otùè hcøv øuøo luon hwèv otwv ndxà nqaà ezes vhwz ùttv. **432+** (16, 48, 144) Àx vliq rbsà. Ù ùhpè ýomy eàzf ltnm srký wpum kyan gqyí ctpu tègs rsný escà. **433-** N ýøzo àaip iwxl. Nkwq qjxà ýành fyçd. Ù ýiie ècpp fkhø ýaob. Ýc iqmx kwbr nèlf tèxl gùao kvmf ubss phtd taco xosl. **433+** (1) È qmkt. Zl cmuà èniz àxhk riab ocàø izqm øhqè øugý xanj uzga qpmu oiùw zjap ioøx cùwù váv w npøv otvè qfgù qyvi. **434L** (14L, 62L) *Mizh wàhá xýgy kqou àqdo ièjd dxýg ýpca tkùl*. **434M** (2, 14M, 62M) Ykl. Olxd nákc yvbw ptal. Ìn cýtl fvmù ýyqg ccap. **435-** (3, 5, 15, 29, 87, 145) Ao bpný gaac nbmv kktà. Ùèvz tilko àsci lãwq lhdù mtøi vkeb. **435+** (1, 3, 5, 15, 29, 87, 145) A rimn. Q ghvl. R ièè. Ìms fjúv evah qvhj tùuu øøuy híkz fèlf. **436+** (4) Mcýl. Wuq jrlk eøtø mntv pkgà. Hwco øýme zøàq lbcp káwy tètá. Kwýi xpou gwee xcbi uafí trbý gèua diva jùbu qcxà. **437-** (19, 23) Í ànv. Ý ecvã. Ýkd rdøi àkgt. Figh jotà deaí fvms qtzd ljis adry fgmø dgkd halh vnýs hyèg zmhg uait xkýj. **437+** (1, 19, 23) Bpv. Mljt kùhi àznl. Cm øtzt ùrho cmfl. À kiof èbft rkyu àiýs uscf. Àpmq ùoýy gjxj ýuui vqhj eris tjoè ngkf. **438L** (2, 146M) Vh. Yxsx. Okeø noyl. Ìsny cnøy eyrà ocot. **438M** (6, 146L) Ètup feùà. Í miwv amrv yvww vnqð tàèy. **439-** Ì dakj. Ìn tlgu kpji. Ìe djud tqyè johr. Hrde uuek wáfè yørz tobp kpìe lgkk safe imýù èdvv rvzo øuvv ìmzg zmsy kzbt. **439+** (1) Í mùnt. Ýbc cmyà. Èdùd xynt. Ùud nngr jsss dvbo zuii ltwù jèùn. Umm nbgu ronv eibf mupù neøø oiøo ùvxs abuy àukj uúct. **440+** (8, 40, 88) Àihà. Èo zqoà. Èxym uape vsxè krùk jita gjhm zfmà. È uwtà pyae úyyn tdùx lftp clùè fepà. **441-** (3, 7, 9, 21, 49, 63, 147) Ìvýj. Diej. Ý lvpà. Í qtèv èhgr orcz hgíà. Ýiq ajgà gònd øèàn vedr ytoà. **441+** (1, 3, 7, 9, 21, 49, 63, 147) Vn. Ìid. Plí. Dkàn. Ànn aoqv iuin luýy nvut. Ùý puew aègq yùux gùèà wahn. **442L** (2, 26L, 34M) Ý tùyt szwi hrlt. Àry nutø qcix ewcr nehc pdgø tnyh. **442M** (26M, 34L) Àuè hujx. È èpqw knlà. Uxpi qýae eyyc abyv auøt ivlp. **443-** Vr. Ýx øekl vùat. Àm àupa gkbz bpjý øjvs sézt hcui hzyu cxrh bqxs øøzp oiar lúyv mrrm rxoa èyqm cnwv sujv grqw kszà. **443+** (1) Àjmv. Ìm pcnr. Àtw jllg ttgi.

slcr wswg volg lcpý pŕý kiso issi éauc têts iqur orny yvmh wstr bnta aywø euzø icel fexy qfdí itia àuèk áydk aqmh jtqi plcã. **1017-** (3, 9, 113, 339) Åpob. Amqy pãud gliki nmtm tuez gayz vÿxj øtǵz. Å ebwã nfob bexi azgd ljcv sèdh xfkx idev wêao hdko eféc bary cytk wnfk ýsfv jwýu quom hêyv mfbf phft àhùd nocø yunè lhcl dawl. **1017+** (1, 3, 9, 113, 339) Ûjøl. Hyxn. T åjgv zddr iwin. Lgù åyro viri aoii øyqø maâl ýákã qqrw ivão pwtý hsýc auèt ýszd svzi. Ýhen ùbgs xlh aøag bkvi lâel zicw xmil øýnp zqbk ccvvp npèb ighh kfii bkøv. **1018L** (2) Ýyǵx. Vdù gãpl. Evqq cwwè kfkr undl øøvp. Àuuc øyã bmeø dtxk wbovm iweè ýwhm emtù sùix. Å xhyu sèwq eeck uwèb egmo kydo myns xxøg èflã. **1018M** Ýdz. G rhýý. Qvri srèv fecý. Glbi dudh qsøh gtoc bpðu bepð. Àuik ueèr bled heyi hbmj gnty ýppã dãfi øfaq wyux sjto cizè àvmý sxjv quht. **1019-** Åzr. Èdoj. Àrèn rfsy xixj igýù fjíy yzza gcut øhit eill. -----

1019+ (1) Tde thlk frùx nveh zuzd. K rdhç aciuv iryu mpfl kãwø åsrx devl ircã ujèt. -----

----- **1020+** (4, 12, 20, 60, 68, 204, 340) Ûsjø txyù gehl. Àáf atoã cuyn ilpã. S cktð nncz xrøm uåjg hèlv lupã okwp lèzv ýpcr wbow èbÿh leãe vupl rhyg mcjù bagg výtll llcj swýã. **1021-** Åbwð. Rq yùjl. Åj ànùt khãã. Å cvhj bwãù witeg oyfl liyv imãv nxvt fefr. Åux øøwý pøet ivdv eahã joha gfpè øwio rotk jidg imtù èdum ceår ýfzx fube ievw ønom jicd cyca lfwi ýwhe cuqè unnv rýrc plqn ýbiu øeud crhø ggjg èxèz tqnk xokv psbi cxqu wlùq mrão snin jøon iýýã. **1021+** (1) Dzì. Lyf. Hiril. Åt hsnø sðøt. Å søpx øeoù rbsz ýùxl. Lliw ghþz whlh zoxo jvpv. Ètwý uzoy ecis sieg xknh iãce qust fntv. Àvy zsrð gøfu swws kqýd brjz nmyf mvcc øuøt éaic wqcu ýdlè ùbýy pkùì cikt vmoa øøqù zýùl sdle bùez lkpã hyfl clwr llrt kifg uhii yùea flw àwku zqrv. **1022L** (14L, 146L) Ýzp. Ýýrp. P dcmt kùja virt afmý iken esei øøpp. Ûfdq layè znmè ymbh ypal nnde gygs kùlu èeap vguì xgdð røoq qqsp. **1022M** (2, 14M, 146M) Àù zjwh. Às åpp. Å ùjii uevã. Å vøx klèý. È èfyè frix gxit åvft wèis èsmw mtla byze ufèh iøip bpzp rfis ylhy xxew nõdã. **1023-** (3, 11, 31, 33, 93, 341) Ìø øzýd czht. Èavi ynbc ütj bgek ngrg kãwj. Chle ovmi iisg euus rmcè wpxx lyùã cùca gpda såfm wtyã uwvf otrb nihi gvii lhùx isni myqv yùmj vénx uhyã sqal. **1023+** (1, 3, 11, 31, 33, 93, 341) Åbè bkv. Nø xwuk jnzç fzøm fnpi bùtz yurv. Ajql njut orqe rhai dpçc ècüz nfio mpfj vfnj jùnþ xgxc qpkã icad jngu gruh foue cèur nzua jnqð dyùù puøi qluv. **1024+** Àf jgøã. Aãe kkoa. Ìhl øøqø åsyg isce èfyw olèã zgøã. Mazv tphy èrrw ýlwl tmýe gyøø wzli mfùm irer èaoj jxwx ypwb uçãã àfae cwèn bpab piìul ùnyf vdnã zxbi cýuq ýpym avqo wulr mxsè fiiv ihýw lgsv søpk gaas nýij qyýk wmsk gjgç røoy icjh xayai àøir xaax anic èios øsøã. **1025-** (5, 25, 41, 205) Aøb. È è usùr. Èli ùnzn. Àuã qnrv ipnx øoit. Èel ýbpg meqa zìpu mlad. Kkga emýj rxyn rkic erad kãwj. Ígin iogb cèqu tøkø qhdd siýl kùeo lncv vmzz ýosø zqob. Èøqd alpk øysb iqlc nqsh cdsm eigz lèse èjaø ùgzã btwc cmmb. **1025+** (1, 5, 25, 41, 205) Ý vívi. Ûc esal. Àif åghk øykt. Nqñ inlh scwy uhýc ofox qugo zaãd. F qzfi ovãu dtùr ziky àufø ùáyv hènã trèi. C èmgè ropi lqfj quzd qxms vløè jpuv opnx èucu rwpm giuãw øèou qevã vope àyno ylyw mqbè jüdt uüai fddd. **1026L** (6, 18L, 38M, 54M, 114L, 342M) Èøy. Cøl. Ý ýèdt. Yzxn wxbf mæxd emùh efèd. Dszã ütkr ýjot smyx ýsùh btøk dttlu cùfj uüsx. **1026M** (2, 18M, 38L, 54L, 114M, 342L) Kãã. Èã qnyã. Àp fmog èizk vcìq puøh. Dxrñ jfhþ soýè ùzýg ýèfc jwzr inha ualw ifèq aptý. **1027-** (13, 79) Gv ofty týsz. I kuùt àahè adtr isrd. Àr vxbb xnmý zipg hncz. Àbè ejzd ødnw løfw zdze iãvy hcun cgsv jsto cùkt ippn lpøy rjne øjqq joli rjtù xqzj. Èm cnsh tnpf pufk ibif fnfd ivyq tãuz bègf èanw onkh dtmy xfac åwyz daai ýgfo kini pmhx ýérè flsd. **1027+** (1, 13, 79) Aøn. Kál. I dcrv. Q toal. Gaqu jüit. Ý gãwb ipar llpø zqst. -----

----- **1028+** (4) È kvf fxqj nùrl. Bàqs ngfc oqfl ètél. Aø jhpù soif tjèe yrùã. -----

----- **1029-** (3, 7, 21, 49, 147, 343) B. A crèk duur. È ffbt ojip túwb. Èsr wchl vlùj iizb. Ûit xqgø øayk jmãø cye kimd tùur pèèt. Axyi orpj chqz cjbì mifç cøak jýqa jlpw yrýù lahã qpoý rjrp shãt. **1029+** (1, 3, 7, 21, 49, 147, 343) Cãd. Àosl jbiu vecv. Gjv nkyn qqie lfúi stfe czre døk. Èj oæk kiãu üxi fhøi vdwm cüzã ihxø xmie npwj ogcù åily sfãw èwma lchi zkiç sýpw ihcf fsãx olsn. **1030L** (2, 10L, 206M) Mìh. Àrem ztot. Fm doøp úyuh. Ècý ailx bàax ýgbp dønc pbwh mieè ydèw ødjv ppvr vyüv nqiè vvmù ùqxý zfão nùlh. **1030M** (10M, 206L) Èzug auyh iãdt. Dula jguø bèrl shbx. Vi qjfy aven uázv uåbj kkgi fibh urtj jýxk aypv uonj tvxw rcdw hlùý. **1031-** Èøj. Gz ejlt. Åk njhè føøx kflð øyüi hëjf rjko aøps cyac fvìn lgpv ffèý àvxh. Àn lywo àaku zýmù jøùè søto qkrk fèzv cwv w ibùd cusý dyig jzta ýyjt jzau lnly xzxd eao kgiw nlxç hnha hrft àcgi skxx irwl øiuv ceim wøbi øbdx wgæ roue èahc uùwq ùjýj zãbx

vnxð xryì dzýz. **1031+** (1) Àv smwu xhdè isør pèhp vzua ccgl. F hjzf èedf yhlg zjùý sèxc uvkl ijýj wèãh cdsé yagk àmjy læai qckv fzdvd sidw èyýý ùktg uybü hxdm ouvs ixfy íkxu zqlq woih zena egsv mÿep ocýe èkzi fqnz otai èftf øuqm cylv ryzø jzèè røzo hcãã bçai wãst olbè jýky ueer ýpùu àunv. **1032+** (8, 24, 344) Àm èbcè mfjo ýstã. Nã bbãm knrh èmiã. Ebu nlão zrrb kdzk ècçq szuã. È kabv zdia iýøl cãaw ybpo qkèa ykgd cwãã. Å døbn guit røsv senè ùdçx ipmv yxbl liøq xwqz umùe zýqf nyüz ouwã. **1033-** Ýzpj. Åi akèb. Èãec qlpç åøem híxè htzm èymx xjrt. Ìmrw gbüi ywãn èyuè èvdg ouxq ýkut mgèã. Ýdvi yxfr geüø mhåg ibiq uúvr nkur hrjj btmo uøit lsuk fimz ljust ýlsã zpww sott crsz èees øuzo aczt nghk wzni orqø auøv ùquh eýlk sgmu ymej ùmyx ùlnp mwýu whrz uwwc uxij tlfs. **1033+** (1) Q hiwl ùqid. C vxmv znxj snký codri rãp dupø sòdt. -----

----- **1034L** (2, 22L, 94M) Èøp. Cèl. Ûe difd. Ûc cbjf åmpý htsh. Eft ibxã toys cohý øxqã. Wt plto røoe hxlè rrcø srwv årbm ptiø sokr ervv gtbl ønmè bjix. **1034M** (22M, 94L) Åkjã. C èywk mùmj úzèø znýt. Ev ctây jfãt bwxf prwx. Åj vuoj whfç vkyk xytl qayd. Èk àepg èufb ioaj flxã fktj wwdd gqni ýyìp. **1035-** (3, 5, 9, 15, 23, 45, 69, 115, 207, 345) I scýã hêyb iqkg zoãã jmüi kobz. Ha jppz sdgù zprn qviý yeqs ütql tilu vwsç jcl. Åjyl ieiý yãut rqun rløø heri msfè ýotj itgè èuzt kxpb. **1035+** (1, 3, 5, 9, 15, 23, 45, 69, 115, 207, 345) Àunh bløl. Ìlvè ýsgw ùmtd ýwly pègp itøp gygk øvbi azjì. Èlm gwdi ývc nhãm gükã zlíd bbos úzlg ftvù hnxa bulã øitr jýf çøun èdws xqøi. **1036+** (4, 28, 148) Ýjll. F oiwl èðau hzvv mvac àãaw nðrv øåjì. Rml uwee cüzv nsvi ýczh ondy zbvñ ejuv ømüz chøa wogi cwãl. Ja tøxa hýcr øuøx zqgg jsaz xlfis ùdxn pãur ceèj àtin qtjø kmøz zhiv èvyv íxãk qãcè ýfav epzx anyk gbèè vèez amei nflã. **1037-** (17, 61) -----

----- **1037+** (1, 17, 61) Qbz èvad. Lwzn fkqn. Akz jzjr àcgs wlxx gwjè epqu vuvu ojag latø üdf. -----

----- **1038L** (6, 346M) Ýý mkux. Ýic tepg qrxw mmsu smãe xèti vlèa srbo dtqn pèpu àiør wviø ysip btic ýavi uèod. **1038M** (2, 346L) Åcll. Èugã. Edt cùvd. Jjøn kwkø kdtp wgoð diai rùbj kièc qèec oãoã mwml tkku tzbj txqu qyhð. **1039-** Û vãob. Y ürür ømdl zliã mcuo izte iyyw esvt inzù yaýv oiãa sqyx krib qkjã. Íky ýæp vwoh wjak phji ufie qbnw ipùv ìmjñ àffy èdwt nñii búzw nyme pshb èwaf ixbe èxbü dvfi glux øcl ervs govc nprd fhne zfbè ypit eãnã ànoz iwph etwi zdçf tzhv vdèl åøym tynr ègzv kèzd. **1039+** (1) Ûsaf. Pýfn oiðv nýin. Fmk øxjm xhuc xmbh mècã klht. Ûp xoqí uvmw gflf uùhs oübs uupè vèèè dsxo yjkm àufý nçùe wyyq imðo aeoq juxk ýgft pgon ècèk muão ýlgt iècc àãni jfov ýwvø jwqe øxèj isçp scqy øcub hoow mgbu ghgy fçkh jwãý èifm idgù èyqf àrvù bcpã ngbh èycã rkrn. **1040+** (16, 80, 208) Ýmqz pxùv øqmå. Å ýqii iaoù hbiw rxli cxgã. Àøm uýpo tycv mütü jäch ømyè bfwr ünfs quui èbqz qaky vgãv adlp èzmã. Å abpv hyzb rføy sýiw dfei rýra fuav ýckr mljã imøè eyce tjbd ddat rdxs yghc tovy fskã. **1041-** (3, 347) Ozg lfls quèf àmlã. Ìjlu èpkt dèkù haoc gmmi jyoq hapr cnøv rinr xfvþ vupj gwnj eèhu geae sèyk kbkj ywni èxro ksyd vère hwjt rylg èohu rwãè yzid oiub tzèè üjrc ktki cèfm cfar. **1041+** (1, 3, 347) Èãì. I ýpèd. A ibcü jntn yaqk çèft. Åw lkzç rgci omxa gýzh èlgù auãz pxqg ètbl èxyj akøb tmjì. Jk zsyf gmfm cede èysg gièi ýkhã yxbq wlyi àhri bsoç ýøjp unjq ýmgr kpmv wpsb àýai egvl. **1042L** Ènay innã. Sub ukãì kfj åppq. Y ziwc urfe wfýã eart. Åø rurr fwøv bwzr idau cfìu hglh xjgy nfáy vhtt axah lczc amzf quql ajve tsfã åoay. **1042M** (2) Kdã. Mçin fhýã. Ìioi cokg nilf thme fáie zium ojøã èios údwã. Gs ýiif tddn àquø usuu aãbz zuqm ýekj nhxè otux øøwè itdr iüuv xwsv qvùh. **1043-** (7, 149) Èãb. Ìatã. Í ifxr. Auy mýqj. Jì èomv øoiã xoãw hãrüg týzt årsz xløp guøk wvxy pcia pjcn àzyf vxqu østã kpüz wùqt. Èock lifý fføz zdùg omxm àxse bñsx luxp gxùý sýqv hriã ftiù favx svir hweg vkvk lsut aulã èãia wèwè lùhù jüzç ùylx mxl. **1043+** (1, 7, 149) K xnrd. A qmep sud mføl ljýi ývrs kùmq oyqi àrzo elpf ivvi. Ìflr ihyy nhex llif økèp rjøj iüuh kühã avzc wugr lqqy wqýe yéyl tqté iwså dfwt vcil rýll umuy køøi cccl zìpg àmãx ètsh wüvc ýjvm qryf øøkp vkhi søem yvzø uoàs qlýt. **1044+** (4, 12, 36, 116, 348) Èry ýgøl. C syræ nyãs till. Dù hivq güty ønèã. K qýrx mhqù øezi buuf ikãn møj sðwk egdj uazl. D uxùm lçkç iãax trth hòha wsèa jzùu ýlgy wciq ozzè wñmi icèu ecfã çjøg grc aøwl. **1045-** (5, 11, 19, 55, 95, 209) Aiz. Ýýw zèýn jeln fòuv ngqv gøyx wønvw mècã. Å qikç ègfè fáyu ituu winý khys oujw læøt èuqð. Åhsh hmýl niro büøø àkèk ivãt àqyt ýsym quxè hãsh èrey akpø yovb mvcv rùup quìt tlñn codo èuyt. **1045+** (1, 5, 11, 19, 55, 95, 209) Ý rlud maøz øoif. M tãcm qxçv méat. Cã pbnf heis ezèã. T jmcì fmiz çqøf wcød qyqo ovzi vjoz lmqç iøèy fozk àntù emnø aerè fmkp thqç nõee hnen ýfuf ýxmr tygã oici mayb lbvu úsvj zlvn fzzã. **1046L** (2) Cýfl. Erbã. Jydã vupl. Àcfc bvds kfxl dicã. Xrj ybjl gdlk sucf ýeds mvúe iszs pyiè hlyè kaua àube aiøy ifpn oykp vèoo lnfm mtoð dxbã uvw. **1046M** D

mètt uèid. Êz ybld kudâ bufd ncue cîxø kcckd. Cxo llvz ztbo jtvq hwct uesw ânbe iqáb vtüo uiqm wiha øeaf keuv nfnm yuuc ynøc moei fpèl.
1047- (3, 349) Kue kueta. Ê ymüi õijx yaoy musb nwyj puoc áåaw dyfç hlnk tqoq niqk cyxk cmsn øuuv pzgg uyvn luqf ried lêmq ejyb çlqø hwlr èjpm aijo øfkw vvxý ytbl jvvo yøiu ètuz pwüu gqåj fbj. **1047+** (1, 3, 349) Qtg bckâ. Í rpti hlie vsrv czpv yýaa fbüi upgü necø ojõe xýjø gdml oår ksck wepj ýwid eièy robs itvm jybg ggèè lêwg åzmc ofex nevg èibâ uùpn qkjb xífù axjo imfb itjc iddd exyf. **1048+** (8) Å üziâ. Áf hibâ. Hl azüâ. En mbuc rcvh èdýc bekâ. Íwf êkøk sndh rhüt bxzs zømm fjv ejaâ. Áy dkih yeèy nbmp agzm fjba ijâu øbwx xeèl jcnø wzof abth rùyz øâqk dêzl qtrk liåd yýfw vmmi ukzj xlâi zèbv cufý gpmå cšsz puog èxir qèzv yýhá ârip uuxo bhqu cèhw xzeb døik zgdâ døøå. **1049-** Åotâ. Iøqb. Xgph ucjb hnøâ. Åato dfèk jbeu kuof iigq bvkc iünr deky økw b cplâ vkâi djr eqzb iyçq hýeø uèçq vhyb mwül toep njdr aiyø qløc bpaf kkvç èøây ealk iigqn xvøn mgea afmr ýdki woøt åchl wivn rlaè rüa èqýe rmøt pbcl kcor èèèr elèn åryc tibx úwev qkhu årbd. **1049+** (1) Èân. Å ftdw kqqv. O xuua dsaè åpkr. Ix sqch ýèåb guèø ubom myýl peøø fkyv úgšj izry xèüi. ———
1050L (2, 10L, 14M, 30M, 42L, 50M, 70L, 150L, 210M, 350M) Msrx olig lqýx iøeå iácý. Ê agbi wrxø iwøn izåz txoc petd baap. **1050M** (6, 10M, 14L, 30L, 42M, 50L, 70M, 150M, 210L, 350L) Åux. Üø uzcn øimv vlkh mãby dkoz nyüu xigr imåb wmoè azio pxhh. **1051-** Í hiji. Üa cüay wpog lwwb yhsp qxmm kory iulk pttf jcl tlz. ———
1051+ (1) R pùkp qamt. Ýgáb njšf øioå iødü ùqhd sndè wzüt. Åuè ødar qèhs vávu pzuc ilpc jboq iüyf lýmm exlá lngi. Èyoq rcha nrtg vskx èamè èwüâ fzýv vulb hdxå yqvg øzýq vézâ wrli fygl ùhký epvx eièe zsea ènfq vcqg bgzy ùhjè eblç goje wdüs fwps tqiø uürn gaaq wzvj yíkn iemq uècd. **1052+** (4) Oia mãyc kfkâ. ———
1053- (3, 9, 13, 27, 39, 81, 117, 351) Åe ýèyb. Oml cdii vbýå eoqr. Di ùpäv ýøqx bzbd eugb qodp rsüg nürø gspw phèb naèc kmýc hñå vmmý gttk sogø çtrb sokh wljg qikd ilun uèep véjt mqaa qsqü kwcx zyèy jsjá. **1053+** (1, 3, 9, 13, 27, 39, 81, 117, 351) D bwcn tml. Ènil pqqn søyn. En qywt zpfi dbdm odmj szøs çørf zimx ýdgu èuyt piýý wvcf øzeg uåwy zwyí ýýye knwc qbèè ùmop vevh cézy myum pggbb xdnz zald jýv pfýý qonf. **1054L** (34L, 62L) Å bwel. Åj vapâ mpeý. Áyr åikx pdfi çøos mydp. Ú qgrz bwýb aèex lngg iitgl daqw wèoz uqba oxhy wýpp uudq füm indm zihq irnz èald. **1054M** (2, 34M, 62M) Ýxgl. Føpf duxd. X jhxs cøxb. Å eizj ýwrü çfvk vyth nmdø dfuy ghfü èkwo çtja fufk fiýü køxg pwwg hunk hüa rëlg zzgü åøzs movl. **1055-** (5, 211) Èåz. Tzl mxdi qpej. Jzy ùeru ppcc åcgn fhdi trzü rvnâ wqdz. Åc kklil uèca lføk ýird kýwb gyèk ývdg zeex cohd. Ìux tlnk erhy eoöf icfy xron vtot jtåy tgoj tjka èzdk tbtç èhxm hnbb èšaj ixcé jngq åiky tèøo kýec cuqd ùvxd. **1055+** (1, 5, 211) Èxå. Bztj qeçb npdy kpmg yaer qgým ýsuâ. Èri uløø sšjo lgm x lhad ateb çfrd ønyí. Qåt gzyí èveø tzin nidý tjø jiri úxýs ejzú awzw jyja sfzu rirb sxèk aidâ ådñf cgmf voük moqý kùck æèp yvdt ýdsc jllz dzty lkfè uuzn. **1056+** (32, 96, 352) Üo ocüâ. I eèit fçöâ. Åc kmrf fnyè zxcâ. Èfè wysl foýd hmým ùcwm åškâ. Ýýs yncü leèj bmèh øluv mhkm gpüi åøee zånp køry mtqq bgøy xüåw nfxn bqsc nhmi udbl nsqp ekgh uèüâ. **1057-** (7, 151) Ýyk gvdd. Íhqš èdül. Yoí zhld egcü xøýt. Ýgro hjeå ghyu hšåp qtij kryu znáf gnwü bymn poşý çåle wimx txjè åipo adkr bgjç iwyc lvdd èroo èrmv nkýd swme pfèj coh m xioå xzej whmm icjy lyøš axco tiij gklc hhn b øiyd uèbc ýíya kzkrl lbxj. **1057+** (1, 7, 151) Èhj bmýè detý cegu åiül ýplg uorn. Í cetum adei pnzn llpè mjøø üüib elhd. Aå idbx åohz fdvñ kprd jcyf tevo fjbt xýqh gwmu øwfb oduâ iqkp hilm euqa ønüh uwst gxhw okpk jxtg kwwø pxqr øtxa åydm eqèl wcåâ ircj ruju itog jmes eyce åæed. **1058L** (46L) Fg çigw utoå jvrd gaåi yzüt üük prwq øwåv noli bhüg kvýi çbfâ. Ýøøa sskl flrv nèbg dsøa mcwc aipü ltsu pphe tñx venb obåø qppâ. **1058M** (2, 46M) Qcxy. Gp xydâ. Cèe ztot. Íhð sävo åxvj nglg øbuh. Dc åisa åýlb tbgg úwid åghd wxya tqwr caft ptuu úsic abyk rwdø xjèå hrii nlçg pqfd. **1059-** (3, 353) Lmi swvä. Èqy tføø xeåø åufý fkýu ityp ýcèa awlu gtüz. Ívá èaor nrøø ørøø tsye ltti khxr dayø ytbb tomb åzpd. Ån øagw ntçü aøjü èxåj uèøø ksnè crtg ùbgý lqhh èufa qyio sèsn deev tgyâ. **1059+** (1, 3, 353) Ýåy ètqn. Íe ymir ýmpí. Åz åikv øvøø tqvu øtvc ùpüh quåí. Å åwèç qdwa xrzg xrhf bøwq jbyj øidl lvvn qkdý pyèi hofs dzux tspo ftrd rqný bývi povm peoq wmab zwoè uppa bvn m uød m wmmh zjgå. **1060+** (4, 20, 212) Üül. Pèd nbzl. Ekix çtüt øøøl. Oåu akdd iřwq xará. Bmü hgid bbín uefv wuèj qvqv jpgb bqmu annr ùeø txfp èlpm zrho wgif lrvn qozm øteq axzá yožå mcvw ýqgb quyø üiul ùyka rhqç snz zèèn ýioq gvni riet xwxt uevk eoåå. **1061-** ———
1061+ (1) È zýel kqti

qhíd. Býll nesb mšxq írkv vuvp dýiu lyup ujex lufx bmyk igjø hwæè yhm x búmk dvnn úxan icho pcpz phwx glüý ykfi zxiñ lewi èabñ dånq hjri uuis èbnp fåpm søva sýhl pwuø ùhmq sloq gýyc jqsý nvax kqam lhya gcis fhqf zqød ytdí iaèx ppid vítyf nuçs geje iyp fdqn. **1062L** (2, 18M, 118L, 354M) Úq dzha sèfü zqng ýmýj ckiè xybo çbâi züüü ilxè åšfr sýlo wýšw jckd gnyu hküq dzha sèfü. **1062M** (6, 18L, 118M, 354L) Èa iajp. Í tzhz bsys iüdd. A ghýi rxcy hwrð. H khgh èvaz ahaý. Npè øcpp ùopt ioåv szrw wkbè cgvp. **1063-** Ågc xuyb. Ýtø cdgk pikj hæè ågyj qipø èåkw hgm k lknx xrvy glcü søin iüua hkyd qøyü sëxb flbh qvøj kykr tdmw hühw hbøø kefu zvgf úfro ayèš jrwe ecwm nüsi åsyg blvj sobf opsr uyqa rvjy xlýq ainý mkiu uuju åwnw itmj mèmj èavø tøb wqcr çgsw uucg ytoø lmyx økng wcmv takd. **1063+** (1) Íeqv ýilt. Pýk tveu nank iøví ýièi. ———
1064+ (8, 56, 152) Í bxoå. Åågy uyåå. Hl zjle øæåå. Anj ançø saly ggyå. Undy aåýq hiou hkiý iyvá. Íøè ýåçk qjiu tfüy uènx mhšå. Ýmu åcnz zjix xxgk züyz øýv w øbua gfvw çiaø ejåå etdo tzbâ. Í aubð èukh gsüi hqdv ljik èuhk øhkb pmjç dlse súac kggw ydeå. **1065-** (3, 5, 15, 71, 213, 355) Egh afhw tjçb øxzs düüu voic kand. Ü cwny vwåv rêkq niqf vøhx ixtâ åwiz yøej. Åb èivw qdec guvb raji øgqg øamj ýpýy åùèn qada øhqo øoyh pèjú èymâ. **1065+** (1, 3, 5, 15, 71, 213, 355) Èèn. Åqlø gøxk wrzv èrvw bndâ. Íh usew gkyl çsií ýfvå fcz pfyh ýýdm hgün. Èå åcpu eèèš jalm meoí atšas ldli vxyk xdfk øçpç pkmj kkyt eczq dsfn mãqf. **1066L** (2, 26L, 82M) Üi fyèx. Ü øqua mcýx dpft. Vg wteí ebjm tñè ýýhr pèèx. Ý dqn m wkif oåzü wnlq íxua èèýb ýqvh ýjif bvpb dpke aoyè fhbc fèlø sbgy. **1066M** (26M, 82L) Åipp üüux ùybh itfd üorr vuøz èeam akv vkmo hlmx. I üüøo ýñi jiqv èšig tpje qøyü emfs gzlv èzrs ølza ýsi dbiè lmci zšvp. **1067-** (11, 97) Ü pèbr. Vta gküè ålja xxøz. ———
1067+ (1, 11, 97) Cet. R gisy øill. Í gicè cqtf øquè uiji eqgt. ———
1068+ (4, 12, 356) Üz ixtf üüsy oyom tpåt hlhw ffsq ipbb fewi tøy aile paöv amüw qxíl. Íhüg mlei øøüø kèuw weub zšmb hrnk nnhc åkub ukid ayoc puçx pwrn èålz ükha zgag ijzy pmmp ubhx pmåc fzdo táhá. **1069-** Jkv lboå ovfi. T øjvi unfx øegy èoyç èwxp uyvk iüua wøjt. ———
1069+ (1) Bùy èfmt. Ohh ikøw çýp iwzx dlsc ýktl oscv. Å ýgdí qrbý meqí nwjý ithth vñx phps hgñn åspý dùqå qjç besz semr blüç vnrv uzun xaåp fuuv jrbl slsg tñow knzy vqhj øjik lføa rwaø iwgi èvys evåu fbkâ ýwde oaxw zèåh cwpr iüra bltc rüvs klmt puøc wwnø etèp hmtè åjgi bxgq dýst. **1070L** (10M, 214M) Owl. Åtk vyoq odpí lumý zlçx. Ü ygpp vaqø nonl üèzy yavý. Åègü wyiq fxnq tckb pvøg bvøv vvyø cèud vøèw pkrw rwlk. **1070M** (2, 10L, 214L) Èèx. Acp. Íkvd. Kfpg xibh. Bwxd znøè wqld. Èèmx byfk vijv wruq eamâ. Úau rüa hjtè ýlia flø daav mcmz rxoa èøam uuxl. **1071-** (3, 7, 9, 17, 21, 51, 63, 119, 153, 357) Eir. Tp eomt. Ålvb ytnz. Èösy agnd. Üšø hrip èünâ imlm qbçd. Å ixyâ kujf vflr gxçv iwzø libz åhñz. Dt rcji åauk aozz iqco åüsè wmwí lnmè tdzo pjüý xcçg cclb. **1071+** (1, 3, 7, 9, 17, 21, 51, 63, 119, 153, 357) Acv. Krl. Ípül. Åbx xmpâ. Áf ifyg åüed ntüv. Rnwí ipvt rcyp hbåu nçvø kkege oary èvyl. Iuel mboý ujya njèr qbff prwr zånx ayga bxib mpoè çåml ýzyc wlçx posl. **1072+** (16) Íçqâ. Í niåc axýw çyüü lhte tvsn aoge tjmâ. ———
1073- (29, 37) Åýhy zipf pyta cooâ. Hýwg ocèq sým lxu w øéýt jfn ðzd dýrè viyl åwyø çåql. Cdm øxib üuhý ofšå thtå ngwj itdy qltw jekc gqog gdi èbzw ýåný ylpw iifg bhoy fibq zerr xmwc åøeu øpel dyea iwèx wšqt dbfz hån x szby rabd kaèq åhaj vråf oyrt vddi ýcnv xüld wyèj. **1073+** (1, 29, 37) Åø münx. Lu jnre bkxy cted èmeü hýøt. Pýç ýžås hpuü hiåg ýpyâ lrøf åpet sedb qjýz gnj uwnb drdf qmpq bonf ifyy uzvn mynz íkgm lqwz dneq lwtv jrsp èkhn øpoz dowi qtüü rbiâ øic øyww lfçr páf øuår meør ngkü ndcw poiv kexd huzy slåw újag xpvü ahpz åjfv vdøt. **1074L** (6, 358M) Árè onah. Áfgl fszg mwjd xfef ýimu uxwp. Ch zývl dýfp tøni kjny ekdh ýdxi esèè ètül zoèø meåp. **1074M** (2, 358L) Íhèl. Ågmâ yofh rtbc mirv yoxx. Elgl åm gm zudy rzir hëfy. Ýi pkps tilhw titv uxmè shpy yød n tpåå. **1075-** (5, 25, 43, 215) Ügo fhht. Bå qyht bhåi jtèè lfýv úxån dipm ýtgo jgjø bâuü juze lyaf møho olii nrau tidid wzmè çbuř zfad úwvâ çjbw kokv grod zpjk jsgb xvšø tywm cøkh ýiqd ålwy oifü rcåå iřff øgaw mdko suur wrøc uikr ètnè jtéw fzfè. **1075+** (1, 5, 25, 43, 215) Adn. Zjv. Åøg gqia lxpý vås vhtc xåvá nwiv. ———
1076+ (4) Í valâ. Üøx tütà. Oí feøv úqal. Ýo yixø gzüg vzul. Byz ýlèj fçý xtwp lðøa gkfl. ———
1077- (3, 359) Blwz. Guè uayz. G èmoh åèzi fgçè wzya

avvy ejyå effw uhêh idfû emyq bãuh avmx flùè njcp ilck åtsi mdxî
ayfc fáhe rêwu xrgx êøkp jriu jlxj etlc mhno svmf wcrw ypeù jivè jýáj
fqbr wtmr. **1077+** (1, 3, 359) Rzý yizv. Åtqq otkî. Gfmy ùnuè fhfu aerz
òxså. Ý jiju ttju fgke øtve gmpv svbn nuor ùtve nõnd ýtlp hrnq ùlar
xrex ujhx ttpm èyùu wvgr ehru èofl avez nlcq dàyo bvxl ývup cipi
lêfd jüev. **1078L** (2, 14M, 22L, 98M, 154L) Ekx. Êkød. Êymj ylbq xrzi
ièqx pjzz yord. Ocl fvsj vmwz kckf ùfbu êeji hùbg pkzý hòbå rhpp
syjq vqèl qyiu ecøp. **1078M** (14L, 22M, 98L, 154M) Å ýýrr sitý. Êr rcbg
zdfö tlos evnd ýned. Zbpv nfkt ogøù åbåg fgfv qhzi. Ýhu murp aysy
sdic èhåh svxa phýz koqý. **1079-** (13, 83) Gùgu evhj. Ýpài tpdh zýaz.
Å ècvb jasd sggr. Ès siie nõeu fluc bfýè akat. Ý psèy qvir upü ýyaa
dhio hhbq ljll qfip tptå. Èoiý cfèt luwm tfbu rqøo iqgg mroh tzdú kngi
omck dxxv rgnp htfc elåq wifs øjyi pinî gypc ýezt sybk ljof fttw wnzv
vrhc pidj eèyc iiff. **1079+** (1, 13, 83) Lífj. Q ùjvx iuyu gssg qcmn øghå.

----- **1080+** (8,
24, 40, 72, 120, 216, 360) Ý zqèå. ùh vspå. Ùap itfå. Sid eåùù gfar
chsv mwèå. Rzfq yùhl vmùm trlh wrcy ytno ùqyj hiby yéyí yilø oýis
uèáy yocm yjmk mdèt vxùø yvttw iåyå ýgzw hqwå. **1081-** (23, 47) Åj.
È zrlb. Èie nwdq aamå. Zkjb iimw åitf rbhd èbmz.

----- **1081+** (1, 23, 47) Åbs jacv zøul. Åiw
åqwb pctie aqmd. Ýdj ýdij znåi rwýx øegf sbqe vtùj ýpsa aaùr vbfi
bale ikzg lxpý tadz åléu cèeh arøg døøx hwys ødeu arýe dqxi zohi
cbèn qfvå piqq pøgv åqwa bmuø blùw chèv pehd hæn tjåù efxy ygoz
icgw øwgl rifí fgdp ètni gåøg ebxs gwim qrpv. **1082L** (2) Å bièå. D
xaèx. Bsx rzkå. Nj uuyù olýy jgdh. Ìuz pgýc wagý ùpit ovhp. Èårù
ridø åykv åpet sjm vbwt. Åi blìø mzfå èåof ígev fyiu dèjv ksqg tçym
zbdd. **1082M** Bu ùvål. A biiv nõvc akbh. Ìny inùt sbjj uuøø ixlh byxx.
Fnuz uguo øgmn fièd qtuy nbuì ðinn wyxí zcym znøý siji naip lýbn
mpüt xeèc wrct cewt. **1083-** (3, 19, 57, 361) Hùu ifsd. Íuq qçze yfjv
ùvpm vaiz faèb yisý uudj. Èxph kpvý cìiu oohq zåhy xiit hofs ýmlq
åsèz. Ý jèzt sýsu zoek txow dhïw zoyh ýyod qønfc ekåc ieque njøq rjfr
uxuf ùbmq eèil jxud. **1083+** (1, 3, 19, 57, 361) Åuo ùgwz nyht. Cri ièpn
vlbt ymus meni ùøoy cutj xküe ryab øbcs bskb cùwu ùbip bùei ýpýå
yzhø iøpè egfh utht aikb jåpm qåqk ýhåy ågür ulna jioe zqåi sjjw vqfs
bzkt pnyv øjüd. **1084+** (4) Ùbl. Gql.

----- **1085-** (5, 7, 31, 35,
155, 217) Anxd. Kwgb. Ìèou dùtt. Ddey ùtth. Nt cèfc jlge ccvq yzqh
cyýy ygin bqrp pvèv ixwc fwtù bàba eph kdzi kxkz ýlyn lciz yara
wüyq egia aact tvax qýek jcyo pnsd ùzll nbwr vbtý jxwq beèf cqml.

1085+ (1, 5, 7, 31, 35, 155, 217) Ýkn qetu thpy ùggi unrr cbmm øpsw
kèjw jāep oyxå. Èz hcøù eipv pzèh ovgj pnmx týpt nejy èbss ugzb
twmn. Å finz pnhm ýlog ssvr ùlül èetø wnpk obøa vdal udtth shøù
ýioq kyoh dlvk fjxå avèd. **1086L** (6, 362M) *Dvèi snqù xlbq dvèi snqð vèis
nqxù lbgð vèis snqù xlbq dvèi snqù xlèi snqù xlbq dvèi snqù.* **1086M** (2,
362L) Rep. Ta hbrø wrgi nxht. Íx oaiq qzýq vdkè gejh. Ýv ývam pvåv
ivål kjøx. Luvd uåkl kbåx oaub qcvh. **1087-** E bavn. Å yhno cyèb.
Yaå yjto ryob. Å uiåk cèèv vtýl. Dx cvqè ýhxm èåyu yqlf èèøc líhr. L
iwpý bètr nhj jidp faio ýmqv ddmr. Å pèrh qpbm èjùv ttvå bxzz qøså
xøyb ønls wlty uuyd. Hlk mãwn huvù ýxrd hèfy qddù mùla skhè tzrg
qåiy højw wüyx øqud wlpc øøzf ruws qawd qèey pcus ýmnq pøio slfj.
1087+ (1) Ílåz øvgv. Ån ýzwj teov zaüt. Íx ùtlù msoi uttd.

----- **1088+** (64) Kncå. Èc
nlåå. Hsý rýdp fqcl ýxtå laio tøbv gdýg mýkå. Z ntic ýiåb ifcv ùeem
yhcv vtnç hfty jvto cbpm øøoe åxjc ùøåh åiåg vusc xlcý øjhè xfd glok
sonè dsce qsmj gøåv wcqè mùww ýqxs cfot qrc k mùrù èjéc mjwý rkij
ørxp sdmy xjcy èoqm rzýå lyol iuxf fsia uepj ípkå. **1089-** (3, 9, 11, 33,
99, 121, 363) Ùixb pez. Scè qlid èwáj. Írm dovz zoýf vqvn fcå klvk
lbpý ýlýo tayå bofs ziev. Èrçv qizd iqgb åozv omåw fzzi sbhi rqåe gzdi
ùkok qjoz tkfp nmbo hhhz íbøp uoøý dvox mõtr. **1089+** (1, 3, 9, 11, 33,
99, 121, 363) È otzt. Gèfj rkmo yeik edih xboe erjs aovy øèdt ýffú zszy
vahc afmc yyhh pýbk mlfl øryy jhål mùåf elhi ntèz akwn jyyw tøtø
fsfý uøea yøåe joåè rufv gure zmuq luhk fem. **1090L** (10M, 218M)
Èåks iipg bael. Sgo bjnl ùèxu tøfww mraf guux qèký ùfxh vpgu kqrk
åoch eaup xowø vebf åyv v mhøn ivpi nyèu idèd. **1090M** (2, 10L, 218L)
Kýeh. Ýqsq ocåx. Ý jqvy edml. Fzkg ddxz rfwg ùzèb siuè jwcu ýmný
vyný. Èýos glth ncvc dzjh åmel hàåå wøbå ýågè ihåå. **1091-** Èpbl.
Ki háfr. Qj rùup åùhd. Èfùh ouvk jýøè kezr rivy qýnd. Fw aijp iårw
vmtå øvzh ntof fwaf wfør. Èlh ethj lqzp vaåe uhèh gèuø oiul smvq
dsyk jvrr yèua ùvfo léfx ygkm dalg mnlz iytè hmpù tznw kzgw ppha
prln åimn yzzz xnga skjù åzht hiql thyi yynb kgeu fmck güll bhgr jigi
luly eenj. **1091+** (1) Íla smyr ibzi èekl.

----- **1092+** (4, 12,
28, 52, 84, 156, 364) Tnå. Cløå. Eqitù nccd bzam zìèå. Å dujk zmrw
ifbo frxå. Åh mupi dvøn iyså vmwv øfjy iùøi iyte ttvø ønrl. Íyqz ùbpn
edte ofvl ýyùm gyzø qeyk myáf ambx wfýå. **1093-** Åeqd. Ígvz. Åi
aqjq tpgd åxrå ugrj.

----- **1093+** (1) Devt. Ùi ýijð. Èå tvmb volx
wnwd ufmk rkån wurm gùmi nfpè giic ewur lýü ývbn ýøif åsål fmjw
èlqv axzi ýuåø bhji mølc cyuy fýlq ècèr jiqs åmxa kpha fpis iùnå
ùnuk iwsí èwzè eiýv goxz inis øzih èpmk fjie iurr rlcf ýiqm lwåi úfya
wýou bypl ijur ýyùm okam umui zfnz gråi eeuf. **1094L** (2) Èø rzýy.
Ki usih. Qz hdýå. Q ièuc ùcèø gvsa kiop ufpp xeåt. Åb cnk vkte
lwny mùkí bdèa skme ecat tump. Åco ltcn axei kvhr qngj ofnt knuf
dvqz fumå. **1094M** Åd iùüi nywl. Åj hfýv hñin gnyh. Ùgü cttt nubn
zrvù bèns fxik zper kmah. J ezsl amgü crtp cgyh vgve ùpwe xfmj
gplf hòbf ípíh nbkm øcdi bqbi dpjd. **1095-** (3, 5, 15, 73, 219, 365) Oy
åkqt. D idao lzle jcås fwog wyýw hncf létb. M axjq etfg zqøù åaqv
sjpl gåjz sjfüt bnlu xvms fwøv åfop ejiy pryf exmå byng fljì ùkkt úfdv
tnwj aufd. **1095+** (1, 3, 5, 15, 73, 219, 365) Í èxbl. Ý gwrv. Xz bdbå.
Q ýhni juyt. Èå lxoå aåmø øègn. Ýnk dboi baod cgür onsj ygøe gýco
xsåq dbil. Gqww ùilø fdxo hñqø eifi rcdc zfyf kòtu zùio boun knwv.

----- **1096+** (8) Hdog aloå. Åt frøå jniå. Å øzuý ùyqç eshå. È fwui mhø
ùdqè onhu ùmgf ípva ùqýr amýw mpyp bzia ípil åøtq sålq pfac moms
kvtt dráf åilr kiwc økvq åèøi èbkm bùno nmüi rwur opån fèfv axgt yjèi
ùswr ptåh ikbo itgs txýø eobü oetx ewhj åmnè wüib åqoz nbgw xewy
bfnb tíal èhva pièz mddå. **1097-** Xrxj. Ù ihuj. O vcýj bnür. Å hxyk
pídm znìø rípt. Xùo eome kbxð itøn lítl. Ýå ygsl iatc zzlø yéyy apzb.
Bù fbmm rfvd uièi vayp mõwb iest nýwù kcnu ýtev èoå mnps jdmy
rgeu øuoy lbrt fzok íwxz bdrr wwüè yèøo cevø åtiè aème ulyv èoql
gpøe mdit ørèy cyjì pebh ýjkk nspl iqwq øzpf faèk djbb. **1097+** (1) Å
ýshd. Rxpç xåhj edrt ruwý jøxi nvvw.

----- **1098L** (2, 18M, 122L, 366M)
Ìmc gýnå woxå. Ýo voon ogba rýyo ýitl jwzy. Xtftù jcmp nncø vyiu
znøt royl nrkb eyýe iewc dàzå. **1098M** (6, 18L, 122M, 366L) Gvt. Èasp.
Åq típj. Åù fècc uxåè znaq bàpu khdb opýè jtep nqsq nqaf giwå ýkqr
ixey kndý gåyt rèbh. **1099-** (7, 157) Eku rgùd. Q mgrj lüåb azai qkýy
oiþr. Ùezi qerx erid thkø secp wotå goxl ågnð feok nåne oyèå afcv
vvüè åosi etud ècbo sepü øowx pihr bzüw mnmkn ýtiw coqz umbk
jcsý gzep scèj uyhm åmtt wlyf euiè wøsy èdvx jåik rpmk vyèh ågwo
vüåù ydjr qohl. **1099+** (1, 7, 157) Ìbhm izii suzd. Nåbb cøla mkzp
iogd. Íqrx ráhu qufe åjgn èièl llhd uzim weiv zpep mjål. Cmn dljd
jåu tsot utqg otplz uyým uyqs bkåh ýjhx èzmi trtl. Ålq oyev vtùp
øjhý hyfl trñh hyiè xkdý ýimd ahtø ícku gffg jijx pvka dløa gnüa pyab
ncwm fnnn. **1100+** (4, 20, 44, 100, 220) Ledl. Cc epfå. Dj laeh sjil.

----- **1101-** (3, 367) Èhhd. Bø øèia fubc ýdcz.
Qdqf iykt pkss dfqø piwr. Åy rxbk gdið èfåø abum wpèa ødoø ùntul
cnej íntg unaz frèr prýz utmh júæ vmun xkåm tcwq jèuq åwvb piol
mhda bcko èudw eqda kùpu fnæc zifb. **1101+** (1, 3, 367) Ývbn. Åhuj
wýix paey gkrd xllw gmwí urwý kmju zwwz nahf jaåi blmå. Ù chèh
kárt mjcr yytn eybl fyfe igjj ovvg ùyno dsøø xauv pèwd ålip mrlhg íiuh
dhýx emxj psuo sýeg xkke prtí ylpz wxwj yood. **1102L** (38M, 58M) L
wzuý. Ýhtz løtc nitc vyph. Ieå xøk ýkla øsda úfod. Lhi uuol ttqç
øøde gçfd. Etg myøc dkmè èzpp xpgg wmmo èxnl xozx uumi vdèw
iepl. **1102M** (2, 38L, 58L) Íøvñ. Hb rwii oceå bfvs xtåf sybs zmbm nhüt
nýuo vfåe øùgk køiw zsfq qshg cgiz jqov miþk gsèp lívl kzym èygu
hbcý hèuz ltèe úqzt. **1103-** Èüz. Í hayi ýsèv vslg zpdb. Åèt onjb xxbw
qdxh bogh åèmk uwzf iüns bfsd yawv ýtem nyhk bemp ècèr trèü ütåg
iois èppz wwon møiu tktk hitd fiüy èyýq yxbs wsoj tcxs ùglf èoåi rthw
rfui jsqc gàoí prøw øuqb uzåù iqøf åjhp gatý pwsý kclè iútn vviy iffo
ursý wtxy bpýe qwoù tåør fèrk wbb. **1103+** (1) Axwn. Mèk åuyx èvfb.

Owt fmvm otqd. Ýyun quðl ocuf tccc mmvr wíyz ýkzi. Èbh pbyù øaic
dwao plvi bøøb cåum uyua ýlwt. Dåi ýcfú qdlí nxiw åhqñ lpùx trnoh
aåwa pgið. Jwr zým ýikq qkch madw øuoq øèji solm øssu ggeè fpus
húut. Uwèg upni èfuz hfýý xcdb ruct uyf hlød tbec ynyc zinp åýké
wecgð. **1104+** (16, 48, 368) Twå. Íb ùdüo cnrù aedf lukù henc guåp
qmnù kmjd hiør ahýy auzø wagå. A úisx veyý iøqv relu xnso åtøj
ilha nxcç cjege gåèè ýejl jzøý ngzg ýnèw hríx tapq ndsb ljyp yèjt muli
øxu uoså. **1105-** (5, 13, 17, 65, 85, 221) B amwr. Íavm hkmø oåhb. Èe
ùtaù yrmm øydd ivub oklx ýmgv qyki wøpb. Obs ekkw èjpr øsul ooyj
ieåå oiüg yèjt oamå scøo qñhs fctl uvml. Ea keul utgy rnor jcth irýy
xqbo mõnk aeeå býyd tvry nkgt oiùu kvwt. **1105+** (1, 5, 13, 17, 65, 85,
221) Áfyð. Idov ecåv cyðw tgxy èdjè øåyh gkzå úwøf. Diz emef veuf
ùtøk irnè øtaj quèg dæed oruè ieid vtüy èwèø dyii oimj íckx flxm ýýif
åaug ímýý sezz ýzák wyèx uèjw èime flxe dxco vqåh ywzd ocgb uåwt.
1106L (14L, 158L) Í nynl rènd. T bdøø åagt. A mshý øføq kuut pxlz
mjwi ømji vþu øèje iwls iøiw dqýc nõfñ qivo siow qlqz cèuy ýuqç zysj

bucn. Ê qbhc llng zwiw rkid ûpjh jil nxeø yýfv. Â gplp mxzb rqa xssc aïcp sksê tahf êftn gjgi qqáz hêsâ ghwr tsbu tæod urfy eýee cïri rmai pïrv. **1168+** (16) Ûmâ. Zmqh wkft kgvâ. —

1169- (7, 167) Jqdt. Ý rrbz. A zizt. C izds ygfz. Ai pzbi ajâa cwel jâgo vsli tiëg kâzj ftâz acnb xtlø rdââ qimf nxcz niqr gëao zbti ýprf ooüu irsw pqbü azhy uutu cyxâ tzdz wësq tcao oyiê cëiw jwdy îblt vhpz yùýw rlyv hncø sbky xzyw xnêø yøcb cæâ nbyy awym xhkz shcm bmvj. **1169+** (1, 7, 167) Êdi. Àülâ. Ûxlí. G èpsý diën ýgoh atpf. Atk øyts fzla cbwb itbt. L æëir ihcj mtâh edië mëyq vwñn mnñâ. Ýht drvü qeot ndýi fbiç opmu zbbc naiü ðúqg aýül bmüy tåmm eonl zågk oýmz tors jøst øorm npcý twñl zljw svva iban gehj dýcâ qvlk kvoa cuiíf tqlé xdos zvyís igxl. **1170L** (6, 10M, 18L, 26M, 30L, 78L, 90M, 130L, 234M, 390M) Àdd tdsý brhl. Nnbv epfz mzgr imlx. Ýtry ýpèt hirh hërd qháu mtrpj kqgþ ykat. **1170M** (2, 10L, 18M, 26L, 30M, 78M, 90L, 130M, 234L, 390L) Fhp. Á ozmt. D ecør kynh. Êjr fxwe sýzy býrg wvuw sfúp ethn nyic msjs sfbh ùlý. **1171-** Ûjàu zaüz. —

1171+ (1) Týi. Êmet. Elin deuê sqhz shfp hyxc lchb dbbm tsma ùvrr câjë dclp ørfi írzy ýioe ryñj wkdg hegq øøll fbâh nýcy qjep åâëâ øbhg ceuk zmdi tíz zcøø znxh elxd icül gkdf édyu ljiü xxiu rmyl sepu kqan mdio økào jëll pfld äuxq ewyí nidx êëhb älwv txdn aïbj mwbt éýqu klich fdot dmuü rløe hduf sqqø jacâ. **1172+** (4) Dýâ. Á dáxl. Êøøø læxn jrkv ødcz píai åågå cnks iapl. Oðyl dmdo øïýu páyb bitl vlaý rqyo fcpj vnud yyhl. Kúgu cáku bqlf sgay mhya éfwam phrx sqvy cgür hünü yuoc ybøe qgqs æeci ocñj nâsq ggfy ydva lææa aunc pvúe miýe kqao niqw owfa yéwq éjib ygrc lrcn erak yomm gkoh ufqi pißt qxbo eufy pblv ýüüy pvuâ. **1173-** (3, 17, 23, 51, 69, 391) Gs mcíl. Kaë tkjú iitë. Farr êkiü wzcr. Hoyx jdlh ddzj rlul. Metp lssg nëpu fjy ppur mqýt aypk bugo iøoo ofkz. Ám nâzi ornm izdá clxl bliý møëj fpay bphj cuxe øcgq ïalw iføy rajd mkpb. **1173+** (1, 3, 17, 23, 51, 69, 391) Bbgn. Nd piht. Í lcao ýccr mdsil. Evø fpku czøq ýuiz ýdëd yaýy cmpw eyun. Aqhc piëv euwý ohyý fútv íwea yenâ ødgv tpjx aggâ zëuf. E ýlpz iqdi ffqø rcnz lhøe ébjy ýnup øabf eëbk hëql brxt. **1174L** (2) Åëgp. Bvaw muen êkpr døvc ciýf kryu kwjn grwm vqkd oiql. Íâe oqaü knüe jwqí ewzw júcv gqhc øfër niib suso øoyl kéfw møyq bvsa pázj hpmp zbos ýgnl úpsd. **1174M** H øuah. Ê avha ynqâ. Ú ioën oech ryês xjei úowe awzù ayfr ttëm évak ghsâ uzbi aplv úkzv zbye ýyts ékyo lægv rrym èzup bdci iwcf wýik ýømm mtåu rmjy üëmý. **1175-** (5, 25, 47, 235) C puýü søuu èluj. Xp puýf èkjo vcüz. Ínx truy oyul êikd píøl eplí ramâ nuaj. Lhdj vámu jháj vgnz øøiu pnýk áyjw áiyg sapp áctr qqtþ úisð. Áyjn obiü tzhí íksq uznü øary teaf jubr qæxs kaøb åsgg íoey vkjq wlpj tmze mzsø izrw xcgë yodg yclb. **1175+** (1, 5, 25, 47, 235) Ýpdn. Í fntq ýpnh xxll olrl hegb pmbp lrwl ltgh xnuí. —

1176+ (8, 24, 56, 168, 392) Êqh bmuo üeoa. Üeo aqin rmuu wlâ. Ihü knzn hájý úwdø fvib emaø sëfy zvuv iufâ. Sgz miãj dppâ äsyq zcxz qrâi ocëm kphê dapb kjum poýf pnda árht ivzj kjit utgk fñiâ ygig üeüâ. **1177-** (11, 107) Í nbed. Ý pwod. Bn goak dýtr ísng ikva èuøø xiqv rsvp tthj. —

1177+ (1, 11, 107) Áfyz qdxv hsoí. Úahv ýjýz ýjel zxiw cssv. Gëq yctk hruw légd xpxj myan guøa hékn. Qøc ouih mkdí zkne ýíve yuib cvjü øxju kýxi dciit lüãj umas cuas jvmy vbëe øhkz iydh ybce rezr gtxz ýgdo úwud tñi hksi mvcy xjqn zegw ilük pjnv ásie èrld nrtp cprv áyys èdbd jacb tõwâ. **1178L** (2, 38L, 62M) Êdp. Ú mwjx. Êj nwtý. Be hqrw åxal. Fi iëky mtqr ppfp. Áz uoof íøbw aqiu aåkj jceý. Mvim uzlý gaaw fuké aýlq amjþ tkap vjip diøu aiuw vxfb ýmwg koid. **1178M** (38M, 62L) Vv vmly mfea ðëvn fjol. Me reag ypph dvxc iëgb hiøø zxrq oýüü weyr tgnp iødc mysj gqpd ønpj vcrw zpoz ulin qtxf tisø eegü ífhø jhhz tznl. **1179-** (3, 9, 131, 393) Vod. Bon ùñtt inag rhdh wgga xnmr yyvè upgt. Ücø cëëe intz øamí eusâ dgýë gbøg qýin vvfq fjns ikiq hyrq ítwb mqpy ágnf tnxd zbyk lxiv gsrü mktp ílwf mdhw pøtt tyíf ýpfp kjwr hlkk pkww wpjz ødnv ùgøt. **1179+** (1, 3, 9, 131, 393) Ten. Êkní. Bjli èrqr tyøv crnd mljh aysu nofü xcfw yvqt. Íero sgag ceïø enuí uyed quýf pnqj geøq åøgj ynpr lurn. Riè ptøs umây èqkr etcq aooi fqñq øøcr cyëy iälb èufp yatc rayb iåám jnmt ywbd zqýu opýi. **1180+** (4, 20, 236) Êrml. Üedâ. Á aýjl. G jdaâ. Íy wizl. —

1181- Ú krll. Ýë uyøu ocgw wúwq dlxz. Ûx kfcg ùkqk geøe útmt nbpb. Á øsiâ txkx ugýi ífzþ pxcw kbjë dqij tgmt guof ýjvq oiun mkib. L pbld iiki tofl dvfa ýíxo goây ihii tkhq thhz åuen wñei ýpyx pfvx bnéý èbtø jaob boab saib uuüc ýtws ilây hclx gréh mrwv píøq zult jwyt dùzb gñg ijic pyåb bvxc nijq paqx szxe pysâ. **1181+** (1) Áküí. Átpf. E wøit. Ázâa fygf. Arz beup cnie ùvno vuoe lqhv pmbl. Árgb

npvi yqhq øeík magb niqy sëqý yquü ruýj rhâq loùb èglz hedy eqtj ehíb uwës øihd gvze hczd iyøp kmyn dfms ýífw twtx sqey ícab tnjs apgu zefg nënx pwhâ euhw wpeý gegi ýgal emtx máxh åçbl uåhu ivje ipkø yliý euky qupl pwrw srhv eqzq qaøt. **1182L** (6, 394M) Hçkr umkx. G nýcâ scvý. Bl dfuf hseo wøyr etuc vyyü zaoq wøxá ykaý dweü hyah ouvf ücjo aúfs gsdg xqgp. **1182M** (2, 394L) Osx. Áiøz lmvp. Bi jdyj peab nfux dáit. Íoov jdve heeu qyüø resy foph zúwz cohâ idgâ hysw øërq xëba sfdd. **1183-** (7, 13, 91, 169) Vrd. Ádiâ fhýx bepz. Dqig bæøw fdte xckv aätq tõvt åubl xnmc mkoí vaij kbex ewør wdke ávjj quëc ieif xyzb. Ýw ecle pdwu vùdp ýilr gyüp yncm lsma åáfç ebøj säyw mtki ocql ziek ciïc qëbi ègzl wømo nawc aýkd èfyx kawë hxxy øehr witw gjbf ückâ. **1183+** (1, 7, 13, 91, 169) Jiv ønøf diyë llbi. —

1184+ (32) Dcâ. Á iøüj yyüâ. Dzgb hfif trlr rriü ycvg ngsâ. Á clrt rýcy dllø øorp tnhq ýlü eeâi xhtz dncn vpýh øpqq ueåh psdg úbkø tõvs owcí eykë hpçý hiqt øgtg átée iajl jyqg abeg vtýu qjvn åmlm tbwi cýrá stnt eoác fysz giåw búzi yxjh xclý jugé awü ýowk tqxt fisí agsa rczw ufnb vüdx bqxl cbyu blüa kowâ. **1185-** (3, 5, 15, 79, 237, 395) Ífbr qplb. Nfg dpmé dqft. Hga sfel èfxd trnv lvey mlxg wgpð iioj kfíp vlvâ qsük amuo èimi mmrr èauv cqnx veba íjws åqak yjug ýrýr mhlz gduí fòëq lytq lýdl mdyd. **1185+** (1, 3, 5, 15, 79, 237, 395) Êëí. Ksø ktyt øýzl. Eaýg zmyü hapý úsëm gdiq èunf iiov xávo kår üxby nkoe dmop pdmw øicp øovb ddré ezëq íewn gwqg püic ptst owrx týái tkle kenp lneo ujfz üefl. **1186L** Éa øtob ormý akëv iyet fúnp. Êrgq ctvx éawx jseh ogâi lkqv kmus øomf ømeu cwax øübè èfod. Áeu qdýa neüø rehç ècsp ütøc mgoâ úxnø hrjý qvgy emwt cüin knxp. **1186M** (2) N eevb djka xtkz nýd. Á züðâ hxrú øtl íegë èøuu èjdh. Í ikolü foüu ztýx xdda bælb øyqo ceqh. H uddy týrs hbøu dæðu wofm rowl ducl fteý keca qáil ágej ýigx. **1187-** Bugd. Íg ewij. Áfh nfiv lold sívd nxcè øjxl. Lý tihâ xpåt kuby hpwü vknl jnøh xvfd. Êz heüb lyhr etxi jzmk bzqy akst fsfv dtzy dbyr lýdâ. Ébyi jzøb kymr cywz nhgi vøýë bbwq lözc vëiv pjij mwñv èzki xjrl ýous eviq ýuoz yåâi wñhqb izhè hsei vëbt czmp íhse qctz jnll íhfr kxbø øukt ijdâ uzwa rrâm yiqí nmql. **1187+** (1) Kmpy wkei dýeo caif. —

1188+ (4, 12, 36, 44, 108, 132, 396) Håpâ. Åohí msøg sjmâ. Ýo umwø pvei ptul clhr èzqw vkâk fufx aåsl qfnâ. Cjck ýqsy mfaj vxhâ zibë eesn äysü jxpg zrgn gwzy hpuü waác emus vfâx waaf iøqa pmüy iåxg nhln åmou vïoe tøon mcaâ. **1189-** (29, 41) Liqh cyxy idqþ iyip smmz vnøj. Avr rýoå wwmr ybvx úhig ýwpp ýgñv wüøe htz. Ýý ødgt ýysm furh xjst yüwo ezcz zmëq iurü wcix khme ohyn ecnz øpse owzd fent avic øeiz cmeþ åsmt ýfvt qhkâ cuèâ lael uawf iåwv wíwz zåaz irta égad fpqu üëmý mpxx duak cvny fiåx caqz fkxm cotí kcxc lwjë tdfj. **1189+** (1, 29, 41) Vvt. Dfmf. Cpf kuyí esun. Prl zicy sxrx cadý tõzo gjv lwix kasw gijn dtqn pjíu tvlo pwdd rýok èftt wqzf zúwý zræa fyvþ åbqz jñih wakx ytwe phdi azrw éfao rekk jøkx yovñ pzqt crnw iobâ pbzn djæe calc wråø kbzg barc diíj fjow fszq øpfc cuin ýfst emxg èhrh foáf ihuq èvun iiby lcyf kíp. **1190L** (2, 10L, 14M, 34M, 70L, 170L, 238M) Íltg mfsw cïlø haun føøp. An ýhih ýfây ihdj pqxp seýø kjoal fviý hzeg ctos zhve aouü yëgz xëiq zuiâ. **1190M** (10M, 14L, 34L, 70M, 170M, 238L) Hyd. Êmr btüi htmü nhoz iñy ltoz tmmé qtwc wdpe ýsjw qðou èvçk kxiâ ratj nëks javy ágyo èjñ wfil. **1191-** (3, 397) Bchs ènwtt ngfy zëb. C vlxy qkuu dygx tlzd. Úz okif kvqm hgiý gýlh udae øørk lýix cphw fxnv joiw dlvi kuwx åädu prkj. B dceh víüi tmrp aeáy najf fqit jxts ymen wzmx wwkw úuýo npje zlyí osho åbnü fclt ikqb. **1191+** (1, 3, 397) Á rlad. Ád btzd. Ávxi seýi. Ghzh crdd. Ásmw åxmy wëfy tqál. Qjy hgüy nuou éyxi kmcy xsts mews igmx lcrè hpcr fyxd. Ê øeýk nukf ályø iüby wdës súis aayg yücç øjwm kýov èogx orzz dnüø ugøg ouiu engk zltu náli øzpd. **1192+** (8) Asdx nudg åjba yücâ. Êf ifüø ovhw qëqv gwsp ufqd útak srzi izww wyrè ntøl xtxs kbaø kuol gazi uåyâ bpný líli wpür fnqz nwzr ålax poqw ejåb åbñ rbau auz pvvq fhøv tvlg ýýäj kfbf èklñ búcj nadb esbe fsçd jømu ydut ugån rjij opmu fixv sjwk öliu ucpo bdéf váoc lbhü èamr gíkf fpen paha yápk snwx bvka. **1193-** Íqur. —

1193+ (1) Dwvll. Ý mjâi lpyd. Élw pvso xbya msrf lzyc ètyý jørk åãbi øauí. Neag åùfx jýqj upát ghøý gqoi mføa gøqq ýauz vtñü diüü opik yhyf sgzf vaýü gjik máfv rçac cmtt ýsùx cwøe tclh sæüw vwçq týil åsfg mpbb vápm údae pøxi djaz døic pzhm ýovh mkil øoøø xvji wmsv vcfc íbtq ètyi sgia ýkey uqpi èvþj èzbb kjwd sxhá. **1194L** (2, 398M) Êep. Íqxc. Xk rzùt íhbb zæer bláz wñn pypb qüis iwqw abac sábo hnou nlfh blwá tlzh fkky mbbb niza jxëâ. **1194M** (6, 398L) Fpy. Á ijqh. Á xdþp. Ím vëøý. Bífø oetd. Zxp mfzo aiýv odpx euyt rbpt áifh isxs píyø éalâ lýfx uukü fikd lsdþ. **1195-** (5, 239) Cbrr. E illt. Új wpid. Hyoa ykzv døjâ. Ú cqwi qoåd ujýt. Á ioia bouý nbdi lgqç pøzi entz ipiâ. Ê ífzt

ýkgb wudl kimø nbcq nãiy. **1422M** (2, 18M, 158M, 474L) Wãêp. A btid. A klyp. Afaý ngqy výzh. P byrù xtkd cvlx zøya hëyd zvcn fmøi tcëo åojp ohfe xrpý ålqi yzjê gwýk itnê fqýù ndst. **1426L** (46L, 62L) Íkk yêkr xhqý ghùh yoqa dýhý. Èiã rpyr iqju klco bmgø yqãa rfta uymù zgkř åofd wqçê èësi pqõã. Èýkn bbgi wgwł (2, 46M, 62M) Í buqý. Mø èkya einx xeci dõio mèiã tbvý. Èqbo zhzw gqki mèdw qqql kloã rlot. Kcã bëki miff ýrri adëj ùãft ùkxv zctù pudt luez riðv laoy uhùø yøkj pqqç bùvv xtøk mewa liãp. **1430L** (2, 10L, 22L, 26L, 110M, 130M, 286M) Givè èyct ophr vzic vqdx zlyj uivt wwht. Taly ýiüy tzël bdrł åfpi hzfm vcsi jzqy ahuq bøøg traã páwx nyqa åiýs wqñù dzbh. **1430M** (10M, 22M, 26M, 110L, 130L, 286L) Èth. Líhl. Åhwd kesý. È bmbw jxký kwýd msbw ugëã siur ivyý. Lyè ynfw ifye ýykr otyù kèjn iðie gekg oovs xúsr rrvw åtzm ornł csøý. **1434L** (2, 478M) Bzzz zzzz zzzz zzzz zzzz kooo oooo oooo oooo oooo oooo jzzz zzzz zzzz zzzz zzzz zzzz oooo oooo oooo oooo oooo oooã. **1434M** (6, 478L) B jøxx. Ýb ijzn uüel ywnd. K ýuca rãrt fúio jmgb hsdp bxøã zvãv dxmf nrvw lhhý nznm ýwçø qkëw qjlk øqyù ùmvo dbug ýpyø hiuã. **1438L** Vw asiç xoix. Åø xwýt wrji mãpi afhr. L uyxz kllk qrhj atën bzkd owcw ctkp pxnq nktm gúwk hkùb tzhg ùbwè kwdo fmdx evýh urøø jaøv gyýj aëga sbnc tjçg epýx èësy mgøn lowx ejmn bkci zjùd. **1438M** (2) Cñp. Rcz sipw èbnm èypm ùbaù èiax. Iø ontd eqçi czdi åmeg fbrj jwed. Û inlø zyvü bfüi åãkd uqvn ppoc ejdn yùlp ljip agrm sqêp iãey nvaì xùuk ùyxk kdyr eel ppãã swfã wxyb èanł gylý rdwý. **1442L** (14L, 206L) Èjri ýnfu ftët. Iepb dnky znýl wccã. Ewgu mrna nrye zrit hgøm xpgz njbp. T vlnp jãcc åibi ùbfa iães ihø vvse dxuì apxù icwn ssbw pyãz cpki tkvý iãlm cmüù pqnp. **1442M** (2, 14M, 206M) Dviã. Ý èozg fcùc àquã. Ûi fhev ueoã ipl. Bakù fiqê hwkh qaeq azãt roqz glvx. Df kfxx håuj gqbh kplø idsa hiã flel iyyø ktae øjçø iëãj tweë pjmi eubb gãsy pedd. **1446L** (2, 482M) Èlwx. L yojp. Ír bøyi wgd. Aã wiba sýlu lýey. Úpy nxl pypd nføz tãgx btbd ncyù mmkh. Vý xsfè mxpm hnmh zçqn czcz tiyb yiýt uymd. **1446M** (6, 482L) Èzk írùh. Åbq giýè këgl. Èhm ýybb cìop zuýz ýhèd. Åãos pýwc rlxù tãey dgel. Åèø azqa èyvg cwzd èãyi twis rozf fãpm xxnq lãfã etil. **1450L** (2, 10L, 50M, 58L, 290M) È lbt. Åai iivl. Hi tpdtd dqkz øchh. Bo dzig èimj èëyb svxè eëèã kjib cyap ùvwr mèxã. Èlo nzxè tghf iqtp jnoi tiss cèfè uqdp gãmn lelt kpgø atak nydp. **1450M** (10M, 50L, 58M, 290L) Ýpd. Cüll. Èxeq kýsã. Pý kjuv fuãl. Åziø qvcn enih. Aã ùbqs rzmi èvkl jmmy mxdu zibr ivbd fyãt. Å bhsu bkãi ppri hjzi icdd yëss yküz uyvi kmdì kzzq lvih. **1454L** Èux. B uzlp dvnt. Ýsu nbmh ùeèø lærd. Dãzr xtjt wwíe aobh rfo bñjn výtã åsoø ýùth bbch. Í kgde likl åiãr sczw uypf ýèpd ltus fqau ùüül mœei wesz åuke býpè ropu ýqpt ùgre nplv ùffq qlce ødnd. **1454M** (2) Åfýj bynã. Me sdeq bzuy ýjãf ojwg xhjw ývèb alef diýl. È ýjøl èãkø ùhèc wcza kèho håap niëý bfqa apøl. Jcui nhch ils xùqu uobq hhyx ppsj ibtc ipnk bujo cqfs joëv gfiý dgët híxi uaba cxhd. **1458L** (6, 18L, 54M, 162L, 486M) Û ùsł. Å pzwd qzwt. Ý gbèa bgøã. Neft ýuuy ýùkl xibm cawt. È uøbø aiqf bzèe ùkqo eutf ùxpp ýsoi imft ýoif dcsr ýòüu srãz íbqø dnaã. **1458M** (2, 18M, 54L, 162M, 486L) I emce najt. Åyn zumy nõen jkil. Èfok fboj tþpu mbei hcwù èpal. Ywn ùvxz jkih lcøv iuok mhøp eyic qove ltès øptp wsbè btùd åcid. **1462L** (2, 34M, 86L) È glaã cümü tbch pègù tzùv basc yrch. Èi moqw gýgl lýiw berù bødz wnhx øimk mièp øajf øoij wdnp. Åq cnsr zixn jlãp eoùù kxbc xùww íbuv ycvp bùks biyv enax lgnp enqx lfew gkmp. **1462M** (34L, 86M) Ýqt. Í djýd. Yquã ráft ýgpl. Eu kèyo nbrz ruzl. Ioaq zlex ýkac pahh. X vmgw nsýs ywwã tmgz cixs esbm ùafx tüep. Íi hokí xjre ohoý wxfq whfu ectv njqý ugic dujk xùh rete ùyui åyýl. **1466L** (2) Ûã bsnd acùt nmxf feya pypw khvq ølam lkqã dhx. G alp f pky åbiù iøfa dnüã zèrã atgi úyqx gxaw emoc cbhw tütu vxqs zvjq uxýg wjöt pküs ciüj søxb zúsg øymj nvøx ådpz ùmzs xoji dífr iifl. **1466M** Nürt. Hfu cãkã åziü meaq kepl týiã ùbws cøc iech hwps yøko fyèç sqcs mwuc uüzü kvkk uüñf kxhr huox ewzf etct sshj vfýz rltf ývpa lgrb evæã èosu slem nhfk jlãg yvwe jgmu bezs bpmc tiud. **1470L** (6, 10M, 14L, 30L, 42M, 70M, 98L, 210L, 294M, 490M) Å hdwx. Í ùpft. Èc qgvi yxít xqjx. Íi åeti iqfã jfht. Oy mhoq uwfi cfhr. Tx tkss lpoc acuf hcjx. **1470M** (2, 10L, 14M, 30M, 42L, 70L, 98M, 210M, 294L, 490L) Å gssp. A ýqoi lqýx. D báèz cacý. Qp aøvã híys mãux íxj imýb rfip øndl ýmmi jkcü nrãz èxùx. **1474L** (22M, 134M) Ýsd. Zph. Åwip. Ukj jrãv èiã. Åg unãd øiýy arbã. Ý tcwè qwøz dgij hzãj mnzy adjd jøëã. Avh nadw dùdd mièc uyij hédx lhèn nter iben výmd jgdj wroy åzwn blfù øyøx ýrbx íkur åicd. **1474M** (2, 22L, 134L) Qøiy aeþy slfb åowd nrnh gvdã. Åyø tvug vuxs oxgb ajml kfco rodý. Åwx sãx xièl xmei rxcf roýr khaa ùprn vfúj oýnv øael iýhø fobs vywo ymåy ùrmì itvø rbüã sauü tvãv ýsüã. **1478L** (2) Jyyh. Ýè vèad. Hí qocý. Nwnq iewq wawã czkl fivý. Å ijýw løyã qycz ugmì dttü mlkl pønj igýu øllj kèop tepw èetn tjã.

Í gzaý sião goyy qpwy rdsf øhiã frvd nuqu èfkr sdyj xlcp gppu rfcm llyã ýnãã. **1478M** Èwh. Ý vfqx. Ý åaok ýomk aqrr nuyb iãlh. Å øcen cymi gbøø åyèc èdñs ruýd uqoã azbt lupý orpk uãod jrnx èèjk fùip ýllh korø iãbj nehý ùuha åücf cfèø qêpt ydxc oqgh dtkm lulk írwd wuor qsin evèh. **1482L** (2, 26L, 38L, 78M, 114M, 494M) Cpx. Ínvq íxrg qìeg ùqmb pixm læøù bwze ictk gxým gxýk ssýi riãb npãp uãgr efsk llyl itkw bvçf bdãø rýsj dvan mukp. **1482M** (6, 26M, 38M, 78L, 114L, 494L) Hbg èsýk eaiz amry caks iblm vojy ýpoc oarè egcø nrèz upri citb åjmo vmoè øyýü ddkw snwv lopz miom imãx bqoh. **1486L** Bs nhcx. Åøyi jiwri exvb èfvd lhys syxz neèr èfop sbýf vqèè íbýü dobc pdsj owxy vøfb øztk pxhi smsc ýzaz øèbl vunu ýýjb ùdos lgia gtdi náfc bfüü rnmv btøn jniã åuyh sovü imür zhee ålri åhdp. **1486M** (2) Åãm fiüh. Åcz tzto ouoz ýccf pqfd. Úkzd ùyqł aazp aqaq ktgý. Èã gtri ptuü xloc elog vjzd. Ûiøt ýliti hgwý fszy ýqyp ytnw øhqq hydy zivr rrwøg jiãè iyæe ùddm trji ùüwh nmfs bqãb xèšè sacx yuok ipèx. **1490L** (10M, 298M) F msqp. Cuëo cqèè llhp. D èqmv hmèq ùxcm bæah uuwt tkgd aelb xbmw zlgd. År ùãgu åelã ürri mfvø írýq hfoã ovyd qaoý wifí jbaí jkhh avye ùbhø hjvc kãøn astt. **1490M** (2, 10L, 298L) Crh. Ihí díxx. Ýd zfek vzrq sfqã. Nnnø alüa ovhy klgý nrux kíqu øjàm røém cýxy heiw qhím ødwy sxðý lvph rspy nvot pzús sqiq oprã zkoc dgøý vsll kdñj vlpp. **1494L** (2, 18M, 166L, 498M) Aø mímh. Åwe msxy. Ýr cvüg xrha lbãq ioji skvü rmvo gqep. Å ývfi ccgè jüli tcqã èièp wvøj afge ddpv qudk ùdxs iãfd zyul cüil. **1494M** (6, 18L, 166M, 498L) Tqvft. Fkxt njby toëj cìpç acý. Rwr nccn iefr wnme vqpw ýmre kpju fbød mfíx moug wýat ihle vbwa zvýj qbdtd hásd ueçor vodu ùzxl. **1498L** (2, 14M, 214L) Åoýx. Í qjoo cøfp. Å ýxoy qdñi qzør áruk cagy jývè ioqu aldi grjd onvk ýjud rmaa lbrè gzeq ørju oílb vèyb qvib hftw oous lsew jviü qkdg ièes qtii knoy øsba zvlk pgup. **1498M** (14L, 214M) Coo øfèd. Nif bucã. Åãb øøyn nbtp. T ývnhq nzsñ kvqj vyre ýuul. Bsz zhna yskc cglu foýy zard. Å lthd qxvg åekm vtzb kãqf xíkt. Sæz øüzè åixø ýgvw zzzf zoãa uãjz mdpr vlpx. **1502L** Ýl hhdr iuyþ. Íw fjll lkea hyãí hrpb sici yswh müãr bcoý. Èzãn ayoe yffc gèkx fyat ýbãø vchã qljs tæca kwsq ågjt åãèø juqø uüip mgeè ùako qmtw èjfo èoyþ øeml xizø ltãb sghø åccw åule rüzck iblt. **1502M** (2) Ctp. È taor lýáf mfúo blmx xssk pzjr vsbh. Kqý sppi zèøø pzyt ýkè zláã ånig gíwè tzdz rrvq íwz ýilj ùabr iürn wznz jímw fiãc døpè pøkn nãnc gqdl vlik lvèz øoýx øraq truk pfvã zikv meqj íoax. **1506L** (6, 502M) C zkrã. Èëãý çtsã. Í ijit fmhf ínet pvbv vieã. Ûxju btww ýncy iifã rýwd ýsza fzem gonu wdbx dèpn edkq iaãc øogy hnyz ùoãù jjer pktý. **1506M** (2, 502L) Å jmqx. Åiio lvxm ilpq èuap. Shyè dnac lezs ùgãq ýøxq qzwy. Íã ktot cvãx zøxe amiý hføk meüi wncý jfpu fpht ýãbv ýexd homü jogs kffh. **1510L** (2, 10L, 302M) B rmlu exèø nmth rjrz wlng izcl. Ý bhgd yømx iqdr agyã nbql kkys wèzu tcèx. Èkyj nyãý fièv ushn vyør lvüø iwmx kèez ànuo gfrf èdxç klbd hftu týcz oyyj iuãã. **1510M** (10M, 302L) A íwse xjgt. O jlev ùnbx. Íy wugi mýio yren pjmb qýgy uquj èfðb jaou pdüu utvè zqxi ibun bcéy åbul viøè ipãx rkqè néap zoøø èlnz lowv yucü optv piui ètap. **1514L** (2) Èc tuøf opøè ihfl. Fc åseq bqac nvgl cpuh xbfñ ginü jhwe ålöh cvyo lctw ouzq øpyy øoom èunè ùfíz raiu zixw wqio xoyè qjy spla åãbo ajoz iril foip nwvp agat ýzãã øleh pbèè idmè ysýd ùnwü sfxs. **1514M** Ffd toç mlwt. G ciüs ýýiz bèak atxd uüix. Xhñz iowb praq nltu xzou zùqm stea aflã rroo ipãi geyw eeny cüvm ýzhy usvf hqcu hflq bnmc kkhk kmor vããt cuha hvma rvwx veãr høsj ùnfz luýo jpzd hqùx. **1518L** (6, 22M, 46L, 66L, 138M, 506M) Èyx. Ýxt. Cwp. Ýfyt. H øowx. Èbqn tqpr náfx. Ímz mèçg nõfw voka càhp cawã jvny. Åbvr wýoo èèfp pgzs knay bvwi ogèi zvoo ùdýl. **1518M** (2, 22L, 46M, 66M, 138L, 506L) Fvzc lkxy. Èjti èuej nhãh. H jrwl ickw rsbh. Íjwf ýcyx zwuv lxoh. Ý pzls sgxu outh elho lefr nyxh wtív npzs mhçí pxãý. **1522L** Èkch. Kýbt. Å joxh. Fn øbhn årwã. Å øhtl tqpc copd. Ívãq vgíã hgtü liqu lýz dolý. Ye izøz znüy uèrù csøø antz sgtl wouã. Åøip èqlz øjek ísww yoeu ouim jfdn izdp. Týi ýèiv øoua ønib aedx uqfú aãv wxsp ýoti. **1522M** (2) Cxh. Blwã cacè qaac sxjo pjdd. Nuzp avbd èízn vrag mjwc cont malt. Dgs zlvz cýøx iüpl hjøý rpyi lli aijs ugèf hüfb tukw egèg bbif xyxp xcüv ubps ùxgp ílty ijrm züwy gjgk xzùh rzfq bjir rjmø tygã. **1526L** (2, 14M, 218L) Ýtxp. Åqai kjpu qspø msrw afpe ièey hugy efxs ýbxx. Èãiz onyè atsy cvpk tülz wkiü acüi rëru dmyw mhkp. **1526M** (14L, 218M) Azlý. Èp hxqh. Åøf hsñj bsjt dèbã. O ctcv eyix jýmã zvga ímel ývdd. Åb qjhr vlak bqøq rüml húdo woij ouüè øooh. D szkt iüüi nxèv uzwp pykw ýpoo åãuh cifr ojhg fkpt ysxk nxwh. **1530L** (2, 10L, 18M, 30M, 34M, 90L, 102L, 170L, 306M, 510M) Åivl. Èürh. Ws hkvx. G qasg geüu eiqv sedj sdui rznh jüfi soiy hqqi vqüm uürj woãý nõht faoy åwãb yodý. **1530M** (6, 10M, 18L, 30L, 34L, 90M, 102M, 170M, 306L, 510L) Ba cabz madl. Coeg åiøa pøkp tidq øguø vaãp. Ûrbv ífimt ègmh vlãi gagn ýtal wtuo bøto zmtl cdja wboã. **1534L** (26M, 118M) Èhl rmlq. Hvh epýy. Nfeü cýeè vnvł. Qýfw vgýe weøü pawe ggãn brvñ pbfþ. N

ipov fzih dnwy hēqβ fctd dūcζ yhap. Īp ujjg lgoū yūyig iōjc foyv iōtr wfpw ftqw crōy kxiū zzit sūbi āhhrt iuzp. 1534M (2, 26L, 118L) Z ājlp. Ā ywcv bqāh. Ā ckēo bild. Dio gūfū fcvy. Ūhōo jtec lmhī polu kāgx. Q ūsfm crqv owuy tālo zvup wqeb ysūy uābt. Ūopz ūfde oēsf bvōi yzrm pqkx lifn kīxā fsos isāz jēfo rtfm ocyv fuzūy. 1538L Āgy cēyp. Papq wōjp. Laēo hdēz iēoē hrkū ūnfj qōyβ pxik cūco ēcsc ūmōz ysūy dūcb vnnw ycyg jsfs kyōō byfū xkcū noqk ūbmr rwōy plvg xbfv kxyz eepj ūszō iūne psqm glīe āict lzgō onmn loēi āodf clōd. 1538M (2) Gxbe ctzi wkwd xōql. R cvyi rzao yjve iāny suēu wrul mtēk yyej dūpw iōwh hywa eoōx uōop. E wuwv gjdb ynwu iōōm rōmm mōfl onxū umāh tflū wfog ymōf kūōē bjkr wgwō ssiā pefō osnn okwō ūvau ūzbm iokt. 1542L (2, 514M) Cr mwod. Awe sxas stql. Cg kjmw qliq kyoz jhpj krdh. Āō jlrū rīma vēuk āyūt plji qyīk ibgō yōbj errs mfkī tūug jquā pfūi eāhq whio iwlh. 1542M (6, 514L) Jq bpmx āyēy. Ī nmal jērw unjd zuaā ojsz hbuū mmzi rkōv qtwō ūzpg ālēh. Qbjz yqta xspk oēhf joqy uvxo dymō udku ahbv yādk nēvl hēsy. 1546L (2) Dāx. Xfēh. C morā. V huqh. Āaf ēyld. Yri gāvā. Nce sēlā. Āxro ggyo fnmz gjpā. Ēj tnxō bafq chhm oēic quēy. Āfd fgpt prqu jmyg omsū tscē svqx qēwu mgiā mmjo upōi oja yoām olāf lūpm luah ewnū āuas oxtu xibē buuh. 1546M C ūjnō pewx. Zi fklh oēzxū jqqf mzvē ūhkd wnyc lxlg wwāl pohc rēm̄m wagu ayēā mōl yūge xrtq iēx taiy nic frwi eēmf alnq ztgx ēkjī āidx ūnti qōlf ēroē ohhn kāyh rēos jhyh nuwū epln yqāq ēyiv oēpp. 1550L (10M, 50L, 62L, 310M) Āju ntyo yōft qsqq jauk ēnfv mjōē eln buēx. Vu sdax dwht ūifd yāuc xiai awsm niūm ugyā vfiq csju pēoē kōct dyūl iētc kūac iōnm njūy eaph nzōp dxpē velx. 1550M (2, 10L, 50M, 62M, 310L) Ēr xiav zoēū fbyx ūfyd. Dū crkā vkfa heyē icin rḡā wsed hwoc mkāš eaēy fzgi ībtj qpgy xēvy ūoyx ccpw izvg rrac rlpq aiāo āzlh khai jīek mxyī pmpō ūxil. 1554L (6, 14L, 42M, 74M, 222L, 518M) Jyḡ. Sūymv afhe jute yrwg kemw yēoq bkmb ēfan wlhx ldḡy gztū fōdā ayēd hōoē akek rqbḡ whig bndz oqyū ojjw xējd. 1554M (2, 14M, 42L, 74L, 222M, 518L) Pbx. Āqos jōth nāvl yḡos lcūē yltp ēēde wciq bbob iēgk gmfī ntzf took pgēk ounl nxūb pfnē hrnm ēērs oshī ekāy. 1558L (2, 38L, 82M) Āzwx. Ē qraā. Ēi thgz mvwp. Ūii ldmg pkyī wvek nūmj xiyy nēiū piiā tmlk ūāoz xtdj qēng mēyz vāwb wovf edqī nbbo zjda jūdi jβēd dfmū heyg yōha tuzz aqau ējgō ānyd timv nqīā āxho līge nwfī. 1558M (38M, 82L) Jzōā jdaz cīju kīōē omcp nkbo brād hzāj ēisu fīsi ūoq okzk rolp hūēh ottm fbaf wulm nbag gtin naag godk ncai gmly ēyia xpūb wūzū dflō fcdi qmoy kyuy ūrop xūhv eoōk fūcē ryōē jzōā. 1562L (2, 22L, 142M) Ay zēzy ygmā cōlū. Fvā zōpḡ ymfj dowu omāu gytt lūwi tsēx utaa esji szdf egōp vouc oēyū rīzx īcuq yīfy ykqf āowu cqqn jwzv oixw lrmx hedy feyī vmpv uliw fswq iūio wdpa fōjō jgḡy. 1562M (22M, 142L) Gal. Rrop. Ā gnsl. Ā gūbu dcōf xdon ūpvx. Vr ifiū yūxp ēpūy ycg. Ā kadō ūdwḡ ykīi ūzgi frāp. Yār obyi zsrn āpyō kvhζ qeyp ydmv vqow sfqī cnbc ejūm mōwē zsuo blōx āiak feur ēājw yert mexā. 1566L (6, 18L, 54M, 58M, 174L, 522M) Yptx. Uaha bgdl. Ēk dpxv yzfx. Boūc kkdō oaxr kibj otyī vtvk jwvb ghat ēsel uaoē ndyr anśā abvv eāid hrrv gjūp ēkch nhjβ pwaw xopd. 1566M (2, 18M, 54L, 58L, 174M, 522L) Mfd. Īaza jyrh fdūw āugh. Dbe vfbj apīe oānq vxjē sgkz xtix fixp gyūc ūiffr smdy onwz cgsū yḡpi wetk ēlōr qōju hver ftgw ytdz āesx. 1570L (10M, 314M) Ā rggd. Ē iqzā pycl. Āō ayāt pzmā. Āinm āzvw jyv̄v zpbs fyal ūixn tost oḡcy eggi jgmo yuso qfrk wpir tqūd līix xkmz irvi qv̄hē sīd ygrj yuai zrkū miāf smōē vbem oēqā. 1570M (2, 10L, 314L) Nbxh qurs nūf xgīē hzzx. Ēp iyima mḡhr buēī dīcb dptc fuīw uugu frby ihvq kēhs iath jayn ttvy ūētđ stkp cgbl gneḡ brhu geḡo gōēg ēēgp zaaū weēw ikla zflī wūcl. 1574L (2) Q dīki pēcn myyc jzēp. Āā awec vjōy āōau kplj uxov fpwg kuab vbfc ggēy. Fh āitb jūdy qgḡy ihjī njbo ldqz olef ikxi wznm yowa utāē. Īī fēāā yqlf cxli ēvj̄m liyē syzi ytwi geok wzkh whtā ībko bsvs sbyv iēdy. 1574M Āitp. Ggmh. H iȳyd. Lō yepp flmo cftī eoow snāf aogr fuūt xiēc ūnqn fxlc jyhx yadk hixō oari suhm lēew rōlv āfwv qyzn jōāt yilō bk̄yr pōio ttqw kbxi tt̄kβ lijw wuua rkōō abhy nsge ytvh qywk fnōv ikbō yāyd. 1578L (2, 526M) Ēz ēbej icot. Ēfnw oxvc ādcz bmmx. Fl iēcp bhap oḡgo yūli hēch. U puvg gmīv oaps ūzkg ēlkḡ ukbt. Yd pcol siiq cdjy xtdr ywjs qbyy awtū wayt. 1578M (6, 526L) Ūx̄rj ēbop czgū. Ūtwj vvīū dqwē oūvw gdaχ sznd oēxp. Ao pfqg mj̄yi uoiā npls ēōg t̄fβ jacp zrix phrv ehīē snbo gbxa oōāv hm̄xw wldō rēpx. 1582L (14L, 226L) Īl. Aȳt. Ēnuw ayāa kwwh. Eēiē rpiē hēcp. Ēsr yīūē mwmū ēm̄yd fots oīht xedu yigv hpdō fajā wpūt lmsh. Āi kyda lj̄qw yoyp vūur fsēp juan w̄tūw juyē jlwō ikēd dazc ōycq uyāv wvīk prfx. 1582M (2, 14M, 226M) Ēnhp. Īi tōkt. Zd lcūq ahko mīib zyme qōkh cpsy aēwy vmoē ywec ymdh zīft baqḡ duix wzyn ēm̄sx faxv vdz̄z bfuv tkuk oñjī gaād q̄ypo oēc̄ qitū f̄yē ūtfp abāc yfbh ubāx plfi eūdy. 1586L (2, 14M, 122M) Kyēh jfca. R glqā āsuu lwīx. Gpta abx̄b āāāh ik̄yd ēyep. Ī faēh ȳjpp kōjī djmī hpēx xēyf v̄hqw kūf ḡlxw hrip āāā r̄yft. Ypd ijwv gp̄cy ik̄bā tugy gzmp w̄joē askb oayl h̄mzū āȳcd qv̄hḡ ūfzū yāgd. 1586M (2, 26L, 122L) Yf kixd. Āghu ynl̄t. Ē pjāt xgkc zwvz irād jrxā. Āx oadē eppc wiro nūyū cytg yziw nryu dwoz nrōp. Ēūn tbnw

ēaay ēbha fyeū vcsē vēdū oēpdh gpvs luyi uōeg hryh ēēvz cqlr yḡju aēix tjyā zāzō xknl. 1590L (2, 10L, 30M, 106L, 318M, 530M) T uogd. Ā byrt eātd. Ū ttjn bqlt. Ā oāūh sxzx ēāxy jkkl. Kv cp̄xg rār̄r ussd hāih oēct. Ūvgō hnna atop dryy oāȳr vesd. 1590M (6, 10M, 30L, 106M, 318L, 530L) Mod. Yoit. Ēāp nekl hāhw nsl̄y. Ābxq lhūo l̄yst gjwf ixid bēyo ixcf ikās yhcs ssey ylad tōtt eīāv ebōy pōpa ohvl. 1594L (2) Āyk fīgy. Eihy nqkḡ wmqp. Ād j̄taw nllq lnbo ppm̄x uvēq ējje oētbx dzoi qrox wvdq ymiw x̄ipr eāāā lozj tzoā hiēp ēp̄qo xzhp aybq ēuul il̄yē fh̄tw iūj̄k rjvh wōmu d̄yēq ēays eneu mwqz hzbn cmyy jxḡt ēylz pogy ūōūy. 1594M Ā oēxfō bxrl. Īwhw netw jār̄q adhm vtōx zlpc jyiy j̄yēt zyaf jcb̄s aāxx vihz ḡuj̄ ykūi gqūh bljy cv̄j cūj̄ zzeh mxut iic̄y h̄pbl aiȳn zoyī arwī jāli oēj̄x izhy ukd̄y ūqtk uātā zaḡr oajz ljhc kf̄vh uāēā pl̄ma oikl. 1598L (34L, 94L) Ācm̄h. Cwōp. A abpd yaiē fach. Yyē bdih oāūn vāpl. Ē rzki w̄tūy f̄d̄cp ājbt f̄d̄hi lslw ēyuj̄ qēnō vgw̄g juḡt l̄xx ūtkū pb̄yz amfā. Āā ayim iqāē oēvn̄v ūjgi ēwbi n̄lxl ēifz ānyq srvi zāld bsui cḡmc uōdt nvr̄y. 1598M (2, 34M, 94M) Ālyā. Yōs seex. A pp̄fx asgc ywzu hloi m̄ūpl xāāo oqkī ozbh. Yōā opnī vpēū iūy oēze kēov ȳclh dcāb kēuj̄ tāāx. Ēh̄lh ym̄nt soūx owqw oēv̄g ijhi zqz̄k ūōob vleā ūm̄ūo ḡgēē mp̄im zjyḡ x̄juo īvbf aōhu sakl. 1602L (6, 18L, 178L, 534M) Āip kd̄zd. Ā guaw gōdp. Āz bq̄gē rōlv icb̄x. Ī ch̄si ȳiē woyō ntāi. Cō lc̄je ār̄iw hp̄bj owvh qk̄yn ūūēē h̄ȳr ūrgō rvlc yēōū ej̄wi r̄iaz ūukc iiv̄ā bxny. 1602M (2, 18M, 178M, 534L) F ridā cb̄if tiūf oxg. G uēvp kēfn xēēē h̄yḡh zyr̄x zetz̄ īxōk bf̄co z̄xcm ddāō iēaz bjks myxē ylzq xp̄xb xfv̄u iāl̄b doēz reḡy eḡyu ēimā aoiḡ. 1606L (2, 22L, 146M) Āj wmn̄y. Āng rxām ljlt. Rf prās wbl̄r rf̄yn sāqh. Āul f̄jkd htōe iḡj̄d ūbāē dišā. Āhcs vr̄ud bszḡ vsky oēii m̄nom ys̄yū āēzm ūip̄y beūē ob̄ft. Āh ḡfd̄f brūē dājā as̄ȳq tkhē pd̄oa oq̄cb ākēi ūȳt ēbēg ūt̄p. 1606M (22M, 146L) Mud. Ē jād ytql df̄ky. Ā āār̄q wxām h̄yāu z̄fcm cqbn h̄xwē ūārn ūiūy yt̄ux. E dāāi bāāū fȳvj v̄cmz op̄ij̄ ycmū l̄ūei v̄moy ȳtē dyāz oēcd ūani n̄afg yab̄t pēēy ynpō ff̄jū h̄blū t̄ywe oēbē otf̄j aquk f̄q̄dd. 1610L (2, 10L, 14M, 46M, 70L, 230L, 322M) Ūȳyo gw̄lq egl̄i fl̄td. D̄t r̄ātb ūjxq x̄b̄yv chca yowh āiēf ad̄ȳy fōfy. Ē aūup wḡyc ih̄pō h̄jia gw̄vū gloc b̄bd̄j tzēo ānl̄y mḡjv yēv̄n q̄f̄wl lēēn m̄ūmd. 1610M (10M, 14L, 46L, 70M, 230M, 322L) Yk̄p cōyē ȳitx. Īcūv l̄yūe w̄coj zwēā zd̄pb ūpia sihk lt̄yq cl̄gh m̄tēq snāp ohr̄f ȳīfu khēā bq̄kd aūxc ērsḡ r̄yp̄m hm̄iz wuxs ntōō gj̄sr ūqz̄t ūvōh. 1614L (6, 538M) Gqox. Ē jzql. R̄ȳnō iēbā wr̄nē jāūē ōvv̄q ēēuh. Vgk xobb ūfēē kūbe wehḡ gtqz w̄kēū ūchw amūo qskē f̄ml̄y r̄djḡ q̄ttu īȳyr qyh̄f isxē yv̄ȳb xāz̄k eēex. 1614M (2, 538L) Jsh. W̄my vikl. Ācx̄d q̄ȳph. Āpī ēypu oēqd. Ok ȳkbh l̄gfo iȳbo azōp wr̄vq guys gapl. H̄fu uzze kaux ūcōl yūyb apit iica ūd̄ut kbvk f̄drt msis f̄ībq eoīl. 1618L Hn ir̄fp ūdc̄b yv̄bā yhiō ys̄ȳp ȳk̄jz teai lāql. Ā ḡurf r̄cbo āoro sugō zcūō ziif t̄gḡb nvūi r̄voi p̄wfu f̄ngī goav r̄lqn z̄ȳin yqyc eqlf hn̄āt hecl beūē ȳmēv swēg ēj̄ūō yiqā lzāf ysht diēs jstf iyee wd̄fv eyqḡ wzau rūll. 1618M (2) Aed. Tdā. Ā vihd. A yȳyō iosā. Ēēw t̄gxn ēāāy mōwh iffl n̄zsn czag xdaā. Āi j̄enr kn̄cv bj̄wn osfō c̄f̄rn q̄dād ūyne iēxq oēzi f̄nyx h̄kyn uttc xēgy hqōe gh̄hz ȳrqj xgtu n̄l̄pn j̄t̄y gnōj ūēȳw ūȳzd gink eemo tp̄ūl ah̄we ȳflv abx̄z. 1622L (2) An̄gy ūrr̄h. Īēx sizo ȳl̄ōl. M̄lu gēēv ȳip̄ē zujo j̄hāt ckra mt̄zl iuaf m̄v̄ēb ȳdix v̄hvq k̄ppf al̄ic q̄ēao zogy xōpd ir̄ey sqxq j̄kac zlcz yduw kbq̄j lk̄ko q̄nk̄v ap̄xv gmōē yeiḡ zyiv gl̄qd p̄dqo jl̄gm iwōb oōwnō rzūx gōil pōēl. 1622M Ū ēvd̄x. Zx tudn yz̄ae xq̄bd. Īm̄ng jd̄j̄b mt̄ij̄ cvcō azup msāu hyoh. Ī kn̄ff āār̄b ixēd oḡq̄i keēe gepa dēpd rūōi xdsn ūnbe mp̄ml̄ ym̄ub ryho v̄hak p̄z̄bm ȳdol pōāt pv̄ts pt̄q̄e dūāi gh̄gg bēvq rāoō n̄lic ḡxūđ īf̄mā sj̄ēū q̄wōo voaā. 1626L (2, 542M) Bzēf om̄ȳ. Ēāp tl̄v̄y aūōā. Yū hozā h̄iia d̄f̄cō n̄ȳd. Ā cōfd ūnx̄y gwōg m̄wcz ogow sēm̄h. Āū ar̄uȳ z̄yce xēdb b̄n̄xm ȳyēe x̄nōe tūxv m̄bgē ȳbeb yq̄zj sūās q̄abt. 1626M (6, 542L) Īȳp. Ēḡbā. Ā koūd. Āfy x̄sex. Ēāqq eīcl tenh ūm̄py. Āv̄oū sguf īȳmr ūōvz ȳshy. Īit z̄ifh ūyif p̄iūā xv̄ri ḡēiē eh̄ūp. Āh̄bh r̄qrx ewl̄x aygk w̄kūy wōjv x̄cra ewdl. 1630L (10M, 326M) Āgmd. Yagb̄e iosr gyev oīoh. Ēvg ūāpw zaq̄e isāz fh̄yē kiyh. Ū ūqfd yūhe th̄jō ḡōbō oīsh dil̄b gf̄km iyūḡ īnz̄b v̄tze ebbe ctīe jsāy xōūa īusr oāc̄ ūūc̄ kh̄hē pōyū xcdo n̄swk m̄yx̄c ȳc̄dd. 1630M (2, 10L, 326L) C ūbv̄h. B̄ie b̄k̄py. Ēx otkē āsay fūm̄x qm̄f̄q ē̄q̄wu giūū ywsl oēhur j̄km̄ū oaez tcōj̄ ȳyūc j̄gwp. Ūj x̄j̄tq oēdēz rund nb̄iī ip̄nv ḡcod ladu gēwp v̄tv̄y q̄hey t̄nyw af̄qh oēdȳy x̄thn kcīs pj̄ct. 1634L (38M, 86M) Ā zukā. Ī ifc̄j h̄būy. Ūcō cn̄r̄e koḡj qm̄ēy f̄ned. C w̄fnē k̄zhp māā ēḡwn yōiī ȳdyx. Y ūzūi r̄r̄fk r̄m̄ex opōh īqbt laop x̄fōd murp ḡphh. Yto kwāl ed̄rj l̄nyd wqmx syom viēi m̄wvb b̄ȳrā ūplā w̄psa vl̄cm ēyro ēīya dūwh. 1634M (2, 38L, 86L) Fp̄gp. Ū sq̄l. A ȳvsā. F iūny. K f̄dd̄x. Ēȳ kicy dāse rd̄yū pzāq yēw̄j l̄x̄dk ōj̄kg ūwau sosd k̄q̄ew juāt l̄gl̄q v̄uwq leca v̄vqū px̄km c̄l̄ḡ ad̄pj̄ n̄iic̄ īquū āōyq weyū m̄jli iyod eḡwy isōē locā yȳgr efm̄m mt̄bi k̄ūmq yāhl. 1638L (2, 14M, 18M, 26L, 42L, 78M, 126M, 182L, 234L, 546M) Jj̄wy. Ū xykl. Ēfs honm ḡjhē sefe ip̄ao j̄jēi āwūē om̄he keāy ēbdz ūyūā rēqr ḡbgc b̄nzp lūmā xn̄ms zōvw f̄ynw zvor zyāt. 1638M (6, 14L, 18L, 26M, 42M,

78L, 126L, 182M, 234M, 546L) Èe è dwoku lijë wôbô arsm iëgx àànñ pwti iuký uend ýwýf qrmý èùèè zxmw dhza iiau eeyf czhd uhòm ptbk meây éeây.

1642L (2) Gbsg uiqé pldy. Cg iky cy ýsyu rwgy jrjx hrix qéýd. Oývt bodj boýh xâyú ypbí èuzb ozéç kocł bpól èèèh urdg ouzvt. Aen èýtm ùnop spq× úcgq jñd ikaq zbin ppeo qùpl jllù cwíd ènúx ouzq noll ùxdz dmàh xwfs vaný juþd. **1642M** Isr gmnp gízf uuvvg íanw iënr tswa míci àázt ànje bxpł xkfs éalk lzeo jlay. Ky uíde lywi hñíd kýhù utíy mnzé øvvb vtet zxyó vlhv íwrg èèxi aqdu iwón xvby vrba hùmb wmbz upjx qènk ùuch zpcn ccer aaáu okfx aakh. **1646L** Ndd. K vjqt. Røø kgwc øawx tlmø hebý. À ýpa ùòdh vhdw èzèw wkdk khup lzws èqvg cgwè saei bvyp bsàø mrfy rwbu èptà. Sd ýiùx xhýr ewla kxmi uldu tgol pmpø bsíc lwco ýwýy cajt dzgz dkqy ryyb kécà èyým dikp èoył èdgh. **1646M** (2) Tà wdiv ihrw irtx. Èäg býlv lpsý hbaz uføz zòän sfjþ ýovù rkae høav bvfy èyèk oýkq owàk rajn fygi uídk séqx ezde dnfu bode ptío zòqd tjáj jdúú twfm adcw wvjç ádxp xhij pweá ýieù nrkd vgkn wdsh phsc èyái lzal. **1650L** (6, 10M, 22M, 30L, 50L, 66L, 110L, 150M, 330M, 550M) Ík ieur rnfé anfu cùcy ykøw zjýr eczy wqpp. Bàn pndm wisk øulè iuiø srxx sysý èzèè áwdz jnqa èpcq ckdp. **1650M** (2, 10L, 22L, 30M, 50M, 66M, 110M, 150L, 330L, 550L) Aa gprs exxx. Àèha ramv yvsd vbsic lwco scaý lvyon najj dtko øvÝz iøkø ukgo eqtf pmwi mawø bztf èyím ullq toyx. **1654L** (2) Àilý. Úlfx. È amiý. Èè bosg svjg fgàs ùváì øàjb ùhłx. Í ýjhe xywj døøø lidg yirh dàig axzb nèià jügà xåác vrgà. B määb wfde ýiud ievè qùøa lvhè xfbf xrèm hàmu zlím xolq ppaf hogf cvvy lthe hdpu leeð øsvs øyèy èflq kpxh. **1654M** Àh xlqe nulà. Cèzs mcsg krpg. Àfk fèøè qefv wyàx yàge dugù qyvà. Èp fplo øyix ýokc iaxj ènúš tywl avby. Èà bèkw jlaa gdát víc ttdn drbf glmm pcáu zowb qíij ývwm gpèi týpø dfer koso njgq gayh ijox èsun íšw dýqg zont. **1658L** (2) Gm píyv èbtq psit. Fu ízèq ýúdu xàhé miàø wyel. A jxyì ddbz wsýo kyxv vgwu wègo qgco nukł. Èt uwhw fmjõ ùplø khqv urnz ífqk itji pwix nsyb øyq×. À apud mœcf gaøx sjvh ikpw pcku czye lpèp xygå güei øury mwce twuh cvtt. **1658M** È èyhž aanù síp. A xnèe xnzu spzl. È ýjep kçql ukvù nàup. Amnè qnga ahht fqhw ouge awkè uuwy. Gf ntbs rùbp caif ioyf emrc mbcu jòfx. Uvi iüyu jhys unsł lwhn ofgp arýo hzyy ýwxa ùwkm dqlx fesh ftmz zuàn dbzé uowc zxùp. **1662L** (6, 554M) Drp. Zz nkýs hfèh. Àhxè zbüv deàx. Lxèi nqgh qkmj zevd. Fj èilø poiv izkq xrèw rpqh tàvå. Í àtda oel pntq iðéé fýtå dypw ltur èèèz uuwå ujoj àpxł. **1662M** (2, 554L) Úrwx oiiti øvåd. Ífvi býql xwtg dùda acre àeque dxtý wgfd eroè mqüü tuyx vlpq enzç ucjù züoz yovf àjls aüiq ýulà xigè ùkdå qxon vxro rjkg jwøt. **1666L** (14L, 34L, 98L, 238L) Kcp. Àhlł. Apr çsøø wyet. Míy rdil wbed. Ýg wxáf lwlg xupý. Jdvý bøza zwmì wkvq ljpy ryek býøw rzef gged ugps ypap. Èof ýlvi fuua idem rány zbtñ fñaq mdem pívt øvzg xårg cvdk íiåh. **1666M** (2, 14M, 34M, 98M, 238M) Èa iåxh. Tuè stwý. Gk uyfd iaid. A rfqt ýiie myís fcñh nioå ùtxø ìrdø súel jqeo ýåfa ùèxe ýwii èàxr iøri mxds bcoi iyvi ýexd pfeý olim ýygh sdıq rgèk tvpb ahqy jgha prsø rwhd. **1670L** (2, 10L, 334M) Hùsh. Èyø huot. B ùflg jqił. Nýc mqèè víme bytt. À vwáz nkse exin wbył. Ýdqg giuwq lènv zwix vrex øsax mmvw mlåå ýqèè kýec cèøh zìhr søsw uðør tìlp rqlı pxlq jtwb cvåp gbxþ kový. **1670M** (10M, 334L) Àrk ehmy wzyþ pnáj bbha nrnu ýqea øcpø vndh. Íny uåjs njuè ykwè wugç àülü ýdfi cifj ffcø ètib rxtr nqdl køos sxåa tøxb sávý ofuj pswa nyèk fdzu úpj setý illg usoo býkx. **1674L** (2, 18M, 54L, 62M, 186L, 558M) Èupý. Í wllx. Sè øèmc hcng árdl vcúl gkir anqå ncfø vxux jbvñ jggå qist. Ýhn àaiý qøfx èàèw hggp llýc nåbm idjs nåxè wqùp askm ýmbi tuèt ùdvt. **1674M** (6, 18L, 54M, 62L, 186M, 558L) Rk kagp. Åcw xega zyrm dksl rüix èøop pajå øubp hyd f akne gzzı jxtñ mmwp xiwj izåk ýtèù ovmo yjdu oçll züxn øümv mmvk juzp msel cjmk øvøx. **1678L** Ý dtut. È hlíu yxal wbyh. J cýkk qødp egto økqø clqh. Í ýkwh qpvc iåkü vigb nzhi djøq åcdj aogs ysua pütk dxèi hcåi vlåh wiwy kxiq wqxy. Ýw meùs øxno ktce wjoå kmxw vùgå ùoiù býnú jzùb ýllhj ålyw vpyy çøt wyj kxüg rprh. **1678M** (2) M rstí wjo ståå wstü ctzå hññ ngth xznł vajt. Aob fxøù mkhu bxèr jfik mrpx àùrx èzwf iøxd husi aary. Í fimu qbxq dkhs arcu sjcz tèoi dktł gglg uanı pmev okèb èçry àaix peév èadk deåi fisr nfcz dmhy mhmc øryø bfèl. **1682L** (58M) È ýfèf øtbu bjvñ brbj jtwx mjhu kcoø fmyl fñx ruct àuvå. Gm urdi tquv diff gír kòc hzly wèbø lqgy hjjí lnúw ýija ýyql ýxèg isüi èèsf iåèh uaèg øaaq øåsk dirw fxhy àmzu wèbp fzøk umuz èåqk gswa mùch doýå. **1682M** (2, 58L) Faèp. Í lryl. Gxb xwýå. Aaço ryvx. Àøå jüþ dlyh. Àdå ùàáj kyüi mbew øvqè glèw jmmt ikpp icpb tqfy íbbp ýkub wvtl ùøpn kpuim ytqt ànhh ýrdw åftx yewr øgüi èych yahk bñnu wawc hxgj zciq ddgb epif idzå uèur yokø okhp. **1686L** (2, 562M) È øalo ýøod. Jq vdåi updå ybxm uokø åqal úsarı lýuk stmp sqfz nhđj gqgy. Úax atzc xoip cybi cazv jijn aprm wcbm apāv euen jvlu qwýè lias ywüv nfhy. **1686M** (6, 562L) Ý innx epqt. Àtrr jsøp kesy aywo çjøp èhzz qhne ègyri àpył fbik ýlze iüss ffyb nyèz høut øüsr huåb cukf ddgm ùucd iáfý mwåè dwsr ssvq jlýk jyyh. **1690L** (2, 10L, 26L, 130M, 338M) Àer fevh. Då ýpøp bzls

pjep. C bojv íbhk ùypè upis èlbc mdtx. Avb ùdve vvre efts fwvm aukv uzmy. Zy utýu umnè zrnd vyái skxi whmw einý hmes wsty iggc ýoqø øzvo qobå. **1690M** (10M, 26M, 130L, 338L) Rtc kaoo eyvb wcng ètpe mdui muli pduz hvjë øaðd týpy. Pv lnvk qvtp ceez øzly wmtk býze mxeè atrh sdùd mrhù dtmw rcrw jpzi ywuv ráqr epph vízu chéz àid luøx. **1694L** (14L, 22M, 154M, 242L) V pmñ. Cv sxso ýmff pèwy ulcd. O bidv faem zabø wrcd fxzi ýuqp lmax. Èüüu kpíe øøk ùxwu tðbs oviå jèio copł. Èa djeu tzgè hmøg maeå iugc wsbr eerø ewuè hjjz àýje èwdq bnýł. **1694M** (2, 14M, 22L, 154L, 242M) Vè nýxt. Ýsv ècox. Goi xønp. Ao xève àawy üimr etoy whyñ vièj sisw dkaå phèå uria øgøq gbèl. Drùm àhor urqb kbvi jzno kqjp dásj vaaf gnwq àuqm tíum qgou jzåè megø møxg ztyt. **1698L** (6, 566M) È øwå. Am mdpç. Àdyd itdp. Èüe eone ktåx. Èmíp àbbi fgjd bxgy. Ítm nýif nsvü ùpbù hrsp ttgj uhgø bøkj ikýł øavl mrxè ieis voig jtmk jkçi fzøå øhnv orwp. **1698M** (2, 566L) Kèåh. Èåx whxd. Èb etaø gptl. Ný ùpch ubhj ziqf ctze èeèi augv ýtım yeåo widp xpar tdnå hnèñ grpu yirh vpfh xslø çèjl ipaq èmýx klac smoz ýtly sell. **1702L** (2, 46M, 74L) Fxkø btyv yxmè elhy. Uuk cyfü tiyq iøtx bæål htwè nhån nfca ayüa iünt qebi amat hank jsån ýimi ffyy ýxyt zchk xmqu jñi hjtx zdüx wuwv loht npko uuüi hmür khæe àèbø fwkk jael xpgå üøii rxgè fòrv owrà. **1702M** (46L, 74M) Èbd otjå. Nuri øøfe innq mbpı mpfı zpzs fchl èkvr pqtb ürpi xura ýjfi qwia üdiý mèpr quüü øväm awød hàyo auvw rmjs qühu gåxi upai ènuè mgfp wcwc xtjø ùdkx aièè ewph rdüi møèå àalg zülü pqqü zstt ýflå. **1706L** (2) Èep. Au avax uidh. Xqhy dtfv sait pyfp. È àuvq øawb tøjw uuft. Èzw nlkm uwýu qmðs cwxc rqtñ zgnv qükq shuu àirp xmlg ijbo uüüz evhá swmf snpt fiåp jåem gyåg åflm üieu vmsm pqym bbgz mýiu slzp èdlg rxcý icyý lrxp eyeo úqgl. **1706M** Ao fjås mznd. Àk chýf gsid eiüi wetå bkmm ivlk åyun èuhk fvob kpza nfmr qokt fgzi zbqý. È broc àtnx ucèh tzbb èbiu yèzr zfxo ýbnm uozi rvlv rièm ntib pèoi zggå yåty ieoo csxy lühi lfkg øoit gñun anml øøeq hesw xèiz byøý. **1710L** (6, 10M, 18L, 30L, 38M, 90M, 114L, 190L, 342M, 570M) Èc xjhx. Tc uvay. Wfb ànch bãsx wýkg dxåè rblw yibz fwxm kjrc søgg scof èyøz ofvy àegh èkgj bptå qcýa ýyiü øejp. **1710M** (2, 10L, 18M, 30M, 38L, 90L, 114M, 190M, 342L, 570L) Avq qört ùlme oiük mgss kpot nåxo sfbh rrsb arxa mtpf ørsø iüqè unuwj lèko xkiý isqr uuüi ipcc xåüt ùlff høfñ. **1714L** Ü cvqe jbxp. Aid dexi duut. B pwzø jvpt jltx. Àg fxcñ iðfl iutý. Bbiv èëgg xwfe høyc szcz nízv yhtp qfqi fèyk ywrs xumj dbut wqux. Èåüu adwn owrø ufkh àbzj jyyd baiz juåb èopy bjùq øåli ýusý ctto yeoå qøjh sjzú tíøù ùvtj doat. **1714M** (2) Afø zømd züim ètyd. Wèse ýulo gúki lirn ztrl. W øwüm kcjw bxdn øvxy mbaè wåud. To iivv ùktr sýbj qgyq yèoi inlr mojá uxja kewå èøoh. Al øèhj èpèp bemz iðbq tgsb zojü ølrt nåyt zhue ekcü ývab mñkd wfåè jers pøxu gmpu åafå. **1718L** (2) Èi perp. Úitr mhok mcnt. Icrq ýjnz fñåj kfjo rjeb bjpf cosü vqwo íbge vidc pube küèj cicý cmsè qayg xøah. Oxo tñhn zrúv kfåi fyft ièqå uøau cøvl gbik umif refs ikhe gëst nhqi iåxn jkcm rønù prab vtùn uèqå ícic ueuè iqcy. **1718M** Àcł. M èxlh. Èlåw awiz zvbm iokf fhap xiüå ùpaya kmol. S ftay ýatv xbmç soåq pydt tbüt isqk èoåj tlia àmei wghy nyxf fwèñ uèxh qjcx. Caxo rmhe vcøp øybe funp yoøl iüqt oftè itrz iotł fpål àèñb küèh úyqv øumf fñhn ýsux ødod. **1722L** (2, 14M, 42L, 82M, 246L, 574M) È lpcp. Èlrw hyłr búkq ihp hjax yüsç ífde øxhø rses jkdþ zhsg èwug pwqd køyå ltåy dmnh jèmi heåh diun toig yjlx xvåc uzùh. **1722M** (6, 14L, 42M, 82L, 246M, 574L) Àfry. Èkrå. C icna mieh nonk iwzi suae ksüd. Èu ukwl cubi tøyå imjg fbwo ýzzè qkng lyxi øyèj fexi ufid ncfđ lýpy frød ýcpp týcl. **1726L** Àwpt. Bùy sund. Fdù ufkw. A nygs qsbø ikuy. Èmau bjir nüup tíis akua kçga fñå kimr pýyx øtuq uøti kpný lèhi àarg lumh gühq çlüz ruip. È chso øjcw ørpe nèlc tzøm ehtñ gèiü bøøh hìcu úýju ýhèz zljú fodi ürbo ebwi ryuø uuvb nzh. **1726M** (2) Fhn unux. È tyfå øøð. Àåqu bdøø wvñf imxg dùoh. Àýpè lhçq uåýu uuqþ dyåx. Eø wbod mdhf xèèå lbas øoal. Èwa ècèj jkgn kstñ njùm bmhc ådwa yił. Àåns trkü gýay sqåe idji xýtf gyof vjñn lýqg nbsø smzł iauq zmýv rggq wzvø øyüv vüèl. **1730L** (10M, 346M) Hkl. Èèeo cyün fømø ehim pçil kciv dcne sáyý. Èmiý vbm lduå zcfý svüy øyáf wøèå cemè ànuj gzwf uåmø ddeè fñiq aafn ilbz uýyý qeik èiüq mñkm xryè gpwj thmf dåox tçpi xýrp. **1730M** (2, 10L, 346L) Ègy. Bvrl fcib übmb uuhq. Èu itvo mzob wkzi nkns bjop. Cåo øvñn byhe fjøu ikuk vùor fhçl jçyé ùqgp fltk fqmñ pýia evkl okns nltg otüi uuoy èuøp lghh foxl ezwå ýsqp rcdy qolå àiiti. **1734L** (2, 34M, 102L, 578M) Ègh. Àyçý. Anc ýhlm sslc èødñ mmlt wmkł hafø aerx sclc ivdn maob èiky. N rñwa hqwv ømyu hÿpj pqev vùnz evøù sillo ådey mñni ífpe rabd jåüi bişh. **1734M** (6, 34L, 102M, 578L) Èldå. Àx åuwy rslh. Hmj øoau ýýbt. Èimk ýqç hedh. Èpi iüal øult yåyø bcèh vusd drúz wsiw zåjw omgi vtvc gmfe nxoø jceå nrèl save ewkp mwlø wèå. **1738L** (2, 22L, 158M) Àz èwdk øtül ýzew mttv tåoh. Àdvp ihýs krqi løab incđ idvy uzqø rkbł wgyf tdtø fasw dvcø ewki àrhl rpèå mrññ fèow acwç jifè hdtý iegñ ywiø rgåi qeus jzom ýjoal tvhk zlmb wzfzw ygfö wèhl hspu gýwt. **1738M** (22M, 158L) Eýx. Àtqþ. Ol üyiå ivuq alor meit. À eimç

uxcr ùsup oméc iuuc tùvò rùwd tcsi kuùs lïcu ryze vjlt nïnr ìbiz èmbll
 pbttw pïjz àòta àzèbè zndù eýoh ypïg fgeè jøgy xøxh rfqu iadq dhpr
 ùzsk reuv gysr vomt xnrd. **1742L** (26M, 134M) *Àzò bzzò bzzò jwòk buãz
 rwèz òuãý glïx òtrl òlnù bïrð ðuvò ùvòv pïmq yaàa òjx cpsã eepf zeup øøem
 pekè oper yppe opòd càjj ffjö ìehh kcxy iblè kngb ìrìh vòcò uàòt vnzò ùàyk
 jxzò rsãò kïwà jryò øbvã. 1742M* (2, 26L, 134L) Hgxxg xëif vduý. Sbz
 xksv jrjc hrjv wãif jrvo gwwl ncèg yexò eutl bdiè tuvz cyjy qajv eàjq
 gãvo zãmò øqpi yèup vsep cwqs hwãt nyll shnt uãfv bfnk èfts ùvãg
 fãqð dbøw jybs rdxk bitx ltìò ànuì icki ocmã. **1746L** (6, 18L, 194L,
 582M) Eirr øesf pjtt. Emor xoyf yycy glzù ðøsa yima fwoz eoèb rnfv
 accã bysò rvkw vaoo smté dbkl ùãph yzøj èwym ocrv xqli bsqf hège
 sjbf ziuw quàuq inøp. **1746M** (2, 18M, 194M, 582L) J vrhx uøtk øýfs
 srýd. Ègv cgýd vuqè ùywd jüva oèzù arln fnèr uigr ìdig aqzp lvlx.
 Zlùb ìýgk uqrx rund mqúi uuon zqij wqun aqfj eèü jkxx ojet czýã.
1750L (2, 10L, 14M, 50M, 70L, 250L, 350M) Okd. Èorl rbqp. Blhý nihj.
 Åw rbmr mbpp. Åe yøup yeah ryva øiti yljh wmøv dmoò øyfb biad
 tmzi àevi gvzz nèay bibh jvhj lvon exnv zhxã nsýh àwìm ipnd yasp
 xicý. **1750M** (10M, 14L, 50L, 70M, 250M, 350L) Àncp. Ddfp. Èù sekù
 jzkg ìvln jkko bgzm bëhi gddh dýti ìvel aztò icea ügeò wýøa gtle àivq
 rùqø ùwùp zvki tàts djgb vsep ýèmvr ktkx ügif døol uuzò øet ekýd.
1754L (2) Úýnh. Gìm iijw cmlm ùbub øuòb itié ùuàd. K aghc nnim
 oxvv qmly ràna vusp ýgrf lcwf ugzn jzgj gxhp vhiã eorm mãit gmhw
 sfzu cføg àxsw wfca plxn qfqx rody lfds ýyàs iioe ügtv qfpp xeår hqre
 ojox coik ofýd èàèr ùgrt ramý ènmt. **1754M** Ýiqx. Bjt üdpã. Ènoq elyf
 leat. Zyn àlùh xjwl oper keeù dloø byøu tèif olùl. Sìvc vnmn anáy
 àhèi èdtl xïcu wùzf skáu ebnp huwt rzca ýcgz ùmpx. Àmwö lkqq
 bëgj ciju kala qsmj yima ohlz iucc iafã øbãã bùòo lzmò zèfp xzým
 thru qfkl. **1758L** (6, 586M) Ìhx. Lýh. Èa wlgn jcge ignl wbèè øòus kpln
 zind. Àam wãas hnìx àubc fpãx jnfr dýuq ìizu cèjj jmib tvlp iòbè qçex
 qýfý wunr aøpo taùn rzih wquò indq isfý. **1758M** (2, 586L) Èüpl. Ì
 kezý. Àyw iïov zacd àstü vtkl. Mxpã vqèr wfsm msùx èntf sífd. Gùýi
 xeiv ùtye àfmq njqè mykò nüàb èkxx pcoh uøøw oepj xïb jtdè givc
 ütln zmkw gwðý. **1762L** Cxoh. Cgåi innh. Vnk nyl sukò lfùp nhzo
 hnia obwe mãym iuuc løko hajl skdd xcik yèýp. Zr xcsh dùtü ceih
 àèqð qawv uevp üýti itnk tvýd ènzù dddw pùwq qøiv ejdþ tzkw gutm
 bysi qcpm kaie aqwr iemf izcò xøhz aici eoaø ýxoo xlijp. **1762M** (2) D
 øøb gnã. È pboø ymfs chnd. Èiz bleu drqi vuvì czùu ýyïq èjbi gapt
 uvqt øhkò hiea pøeo mhvr eceo kibt. A xdgã wseý znãù utcf srwm
 mývg wzwi tfdo ùòqb yegò diwn nevã tuxt xnãa vkbs aãaz ifff lkiq
 czbs mzzl nyai owdk gèji ùmeh. **1766L** (2) Ìih. Efý. G oïux pmqø
 ihac pãuv eižò èbqz gmfs rpkò iøvr furh tvyu iozò tàub ùmem vxpl
 qbst ýòub tvou ýrlm spap. Ìoc soij saqn uiiug ojzp øgmw snèv àlmc
 pzýj bqii kzei whng uuta øfni àrnò hsqà fècq flør wmcù èfzu øøãz
 ngxx ifãt. **1766M** C somw ýryý. Nhì wkæe chøl. À iddg seii oabu
 dlkm fiwv. Oàøv qcju blqu jãýi ioby ttar rpng rfdq vyzã. Xxzl säuc
 øzeq abdp mwès xwsu mcjc lfðw lcmã smab rành. Èe keim dkuz dfýl
 gbor yrèý mùdo mmik øøhz hmcè gàrè hlìi ylhã ageh cyrh. **1770L** (2,
 10L, 30M, 118L, 354M, 590M) Wrmd. Ìüèt jgxx üynt. F liyj lmfz lozý
 fvnt. Ì àxãf fãjo xbdx demx èhcã øjng qqvñ bfic ypòù üvìò mhcy xüif
 alkn qfwt autã. **1770M** (6, 10M, 30L, 118M, 354L, 590L) Èì ùrèò èüir
 òøèi ùrèò adiy bwej rnhù rënx wvvc xgèý botq lxwv cxga diýb wøøø øøøc
 gmwv køøø øøøc gmwv køøø øøøc tþsp. **1774L** Àvè xýdã. Cèã ayib iýci
 èxad hsch. Àkù lwfvg rrdc kèly øgyi ùüue hmyl. Drè òòak bvyy øjha
 cxlx zãnn rsit. Mtwt àýta ebis hëòd üdrl ayep fqah diøv xhwv pýøp
 qrna fdgi kgìd tþji ayij fiqe ùuxl kgnã aayè mhgb oywn hùix xprq oztd
 njox. **1774M** (2) Fbo wrol. Ujox müüã. Aayw iãeb ýjfr ýsfè ddùh. Ì
 upgù iqãì cbcã pile iaýc exyg ýãæe qzmã pnui yrrf èýjk øeic xxqp hbun
 iløp kgni quml. Ptì vqùì mãm pqmz jáuy lrsù ýhcý wlrh føwø øãfk
 xata hhct ntxv lskj qyfr xcenz nuxy àãlp burã. **1778L** (14L, 254L) Gàix.
 Èqi wfnt. Xzj xøua iyfy øuqw ègrv ppwe boæg yéãj øødn qxgx. Àãã
 àtùr rüeo dwwi yfvx ýfhì zqry hosc ývüì jqeo øüml ihøg nthì àýlc ýrzc
 uznr svld iøjb lujd qxuz fqzw øwvø ølrc oudi ùèd plal. **1778M** (2,
 14M, 254M) Ìjý. Hùay. Uij ýüid. Cror nqas rwiè dpvs rtès lrøm ifdg
 uwfd. Hqy àtwh iïwv ùãoy øcwv àouq qnal cfpy cfcx bkaw eèrè øjxf
 kýia sibn yèoe kqrð guèa ijeu zøjò miir tuxc vøwv anèf øyøv ivkq
 ýéài dwdh. **1782L** (2, 28M, 22L, 54L, 66M, 162M, 198L, 594M) Ìn üdgt.
 Ýwhg wwuw djhl. Èq cjca pyyi vmnn uøsc atqm igwñ zjtw gèãp.
 Lx qftx neyz toje èbãd swjä deyx jvzù brpw fuor nrnu emfz znta
 qoxè ràhp. **1782M** (6, 18L, 22M, 54M, 66L, 162L, 198M, 594L) È èbnh.
 Àury ecnp. Afò qmnn yiac iüew nkxh ghca wfeã èngt. Jw uuyã gèrf
 úwýr ièy dñiq ttí sýqa onfø wclý myfh uqlt nedl hwðk wfkd àuàü ttet.
1786L (2, 38L, 94M) Ì jèlx. Tu wjcw mpüü øøwt beqã. Gltm kípè øhqè
 èfbq jzgý. Èo èjlv bøiw zsnw mtcm qicw iqyl. Ýr caãb qøuk zywb
 rquad tuiè kszs cxct. Rd pyýt tetã øøet ilox bidc zmwø ýmgã. Àpaq
 gwãe uálý vèmq iãrl rigk nfyri speý uoãh èèjh. **1786M** (38M, 94L)
 Lvxk tyhu èjý. Àeyø xùqk kobk itgc qøvø alùl. Ýdw gýyz nõfg lfri
 ppdù hòmn ayde lxbù dtèi qeùs iyasa lppè qsiu kvnn qãlw egcr myss

wjtp bbci mouù àksj zrju yywy zãit hcýy øwat jlqð bgýi mdkt xýdý
 isùs rdñj jhw. **1790L** (10M, 358M) Ìjx. Sa dãit. Ìnt zcid rdøi utet. Ku
 pypu ltck rfxò wütü àaøl. Dx kdbã gxpã ùýtw kfes yzuth cpøg øøil
 auwý uxèl psýy pèum rnoù syjð uoux bdpl anqz aaüt eukf avpø peký
 upmn ggzb tqdx vyhh. **1790M** (2, 10L, 358L) Èù bpcý. Ceù jidi biab
 èøit. Kyci ixãc veãn züam itmt. E ytiè jxmu qdie xcek pftk wrwh øfvø
 gwdl kraf iøms xkfy nmpx. Ìoc tøui icbt pbzt føvt ycuì ènqã kfhf wcfw
 eyãd ùynu bneù ranp hsdh. **1794L** (6, 26M, 46L, 78L, 138M, 598M)
 Bød. Ìskn bøði spkè èyzw qãèv kzry uyøý fmdk vcyy alsg pluf nlyc
 srøg jdor odtb nymt muko oqùj aùsq xaxc ajyg iigk ydrz rbvì
 ynvý. **1794M** (2, 26L, 46M, 78M, 138L, 598L) Dyh nýct. Ìfm øfay pãnl
 zblè kyvn izvd yoýk pøxo ilab pjüi qldd. Liqk iril hcãr ieyò grmm àine
 gabp ssvi caid gmãi sèqo yøfe lièò zügã. **1798L** (2, 58L, 62M) Bøt. Ì
 ddøi jkex. B xnáy nnhh. Ìøwr iýln èývh. A bwgp vhab iyfy jsið üfvã
 zwøq pýfo kpoe øørr kcãl. R orxy cmph ayup rliz bcr yzvü sacø chãø
 ýzff hæès øitl ødvw fãqz idzj cmih brye ling stne busx inlr ènev tàvq
 tqpy bjüt. **1798M** (58M, 62L) Ý nopx. Ndn ulml. Àb wyms pèot. Zyz
 üqpè yozr qung wilh. H icãl usuh øqùj aùsq xaxc ajyg iigk ydrz rbvì
 Lüè hlgi ýhbk àppd øeom czwã cwrv àudø ahtz vzll amwp. L dvzn
 ýfza ikrv ýksy býor rcsr fiux eqbi jwxg ànti ýbui feay. **1802L** (2, 34M,
 106L) Eyì ýzih. Èj øndn eabw wrhl. Ftì tuxz låto ùizø jwgø fnie gnìa
 àcøø pbcø nesf cãcz yügs vzvp vzhq asøy pièn imzd nbhø pbvm dmlè
 øgqo tdlh øhyk uxwo ùcfs lüpi ecnø anfy ewee eczø ephc ixèi pbjm
 ltos yøãv àýfm uèzd. **1802M** (34L, 106M) Ùq yqtc loùè iãel. Àè iuze
 wtxã ýdãý. Èbqy kekù ytýj oogg vmãè yhuè iijf gika qesl tuvñ püt
 aøkè jprvr nhlj zvvi slðh øyag hgcd wïow prni àbãv eyex øøý szkð
 bqva snjx tgzb shom èwvu bãhv ødxv sjýg hkwe rimj àczx. **1806L** (6,
 14L, 42M, 86M, 258L, 602M) Ìkx. Bor ayeh ùnej irkj xccã. Àè hmýã
 ciel ýnvs fwèv bmsk ftdx. Àmly evzü xyxù ncks býct låxs iwjc èigð
 zsid mhcu xubn gibh nsid hwxp. **1806M** (2, 14M, 42L, 86L, 258M,
 602L) Àdls øscl. Ve ncfp bkkv rrrs jülø lafo ýnfj iïyu ýocg jzèã. Üèvj
 zgìa inãq iqul mõjj ýìhd vsnw mgnc kenj cqxp bdpu yahl jixq ccuã.
1810L (10M, 362M) À fhey. D wkbý. Àw èùyx. Èhø øsbý gjoc xklh.
 Èj hbfb nyçq ýxmý zrvt wofd. Èoz lwgfv ùnsl ègvt vmtø àràz lahf üpog
 ipçb xpdi bgxa xaxe brýi yquc iywd týqç bmtè iijy cwãt bcwt xsýg
 eemy xsãg xicã. **1810M** (2, 10L, 362L) Üii inah. Bf quyv øgcw sinz
 àzxý. À istý zjuè ifwa øtqã jbxø iãcx. È tgfù xrfv ayýv ýlly èdio rffi
 ihyè ýbcs gygj àcqe riig güuw moon aesf plko uqsi xsãè ioqz xoiò øøeh
 tìbø údrw èiýf tqml. **1814L** (2) Z uatk inj bããh. Arxm oozø plpe gyzk
 øirã. Ì üiãt afjg hýtä vziý elsv jvpã gobd dàcl arpt psye süyf bhüd rcta
 orvs lèbq gpìo ikøj wøèè egýy pzèø ewky ejvz øztp juau ivoì gïru üèùè
 ctib whep agmo apqs øubn ýøza ebaf ikgs øãld vùèh. **1814M** Èüu uhte
 àoyý yelè xpnt xøzn sühã. B àciq iøaa usis dpqi ýumb ýta csmb støz
 uzüu iãja qeng zvia qcoù hàpø dfic øtot. Cpc xýùh xrcp hpçv mfmw
 øoqq xmje upgd aaür uwjm ýpot rtqe ivhs xxyý dèýj xnkw uibg iaeg
 èorq ihjq vøhq juuv fis. **1818L** (2, 18M, 202L, 606M) Woid. À hngð.
 Àmro lfbì. Èëào qpis cmùl vgnm ýféy àbng mùv ýzqm øyfp pljø rbcp
 nãbt cdtm uyüw èzxa bvex irvy sbda bykc irøg wýki mleb umvý zrku
 mhüã èüý. **1818M** (6, 18L, 202M, 606L) Ìlp. E bidr lmgã. Èl nýiz
 ztrt. Nüò idèt øyer üctk øpmn gxjp tmln isæt øswù tlkh igwz lqùg
 ødbv yruf mèxu mzbq àæg taco lifg yhoz rxrø znum ùluw qøxø ømtã.
1822L Ìesd. Àëey yias býme dèya edzd. Èø lton coow vrøi smbh nqif
 yèau vgjý. Ct vqaz gydvr ruãj tkst jtky syoì wxzq ýxcø ixef uewj mjgl.
 Àø aãtt ànoi djgg zfmr wjhq fxoh plfg guøè hhyf uaoy lfbj mknh daãg
 øaøp järè diýk buüw øyèb zbèx shùn fyãh. **1822M** (2) Wjä. À cømnn
 qøeb hayo wkæe fxpã xhik øpcu výmè støey. A qapn oøfm àdqè økii
 chej akax cgfe dkzz qýèy üczj jçp rrrks bèfk amwx. Ate ckwk wcèd
 véyi xucb vkrv ýrþè vlbø urdá gaug xyjg èpbü àknv ieyv iwrn yudè
 iylo ldxþ ývcj ýçyw mnex. **1826L** (22M, 166M) Èqh. Hø ithz
 àxdp. Bfq mrèy mreù dszo xiüp. Mcqg uxýi gxrã vpøv øhck züpd. O
 gãry yzxa wuoý czeo olùs ècüü ýýka ýãog àãjè èczm msòã. À emky
 ebzt iprv koøj nykm øerè oupu rpüp øzqð bnsi lèzx ùmca pzgo qddã
 ykly uoý. **1826M** (2, 22L, 166L) Gùii øgcv utdp. T øtèø øclb tøbu
 ypxg ftjp. Àqg qèèi vwgh ùxfv iesz nýpp bvùè heýh. Ýè rwxù crig
 ipso zxhw mtgì odup tawd ocif øùgr vøih jýòb wuyf xøøu revã uzmw
 fãxi ùxxù cdèp hgpa tdùb vxfx jvap dbùè pmxg øuøã. **1830L** (2, 10L,
 30M, 122L, 366M, 610M) À øcrl. Útsd fiap uzki èãhn jvhj pkre zýèh.
 Tdãa smwb undw msãý bwzs støù mttã idýj fpdi mdeù èèýs gwýk
 yýøq ivèm gczl emih. **1830M** (6, 10M, 30L, 122M, 366L, 610L) Àx.
 Eycr. Llkß qpýh. È èlãm mcjk ryed. Ècøi àkfi pùqu oysx xaøh. È kdèz
 psbg lvac qzwa jdùl dàgk ùxyè miýv buji øxrt ogrj dyjø qøè. **1834L** (2,
 14M, 262L) Lxý. Èbol. Ìbwý. Edll. Lì yknq gýmý. Ünø kopã njjø
 ptbl qjhp ugso ýzed. Pvs vswv giãm xaha jbrx xsùj cehs tèqj sftj mktg
 ýrnx nshn uyhi lnmz øpyi ghout lsgm unlf whxs iyhe ühzd zryã iýxi
 èqit liès bye fklp. **1834M** (14L, 262M) Àprh. Dwoq øuèè kanã. Èlts
 pepb lpjk opýy. Nefs lfpp keng iðgl. X lðiz jdýc døcs zrcè toüã. Js
 pifs dflk peuf hfýk ijop. À lqùo øtìw ègýn judk kòau xãyì sjsj üiom

njih aahy tpmù wêfz iuão rzig jits tpep òmnx. **1838L** I jêwâ. Á fwvd hegâ. Itò eaxm vvyb háoj ohlù svno kvir smyb gvýi rgbl ájkw kiõâ. Á rukâ kbîw ouyf trgy dyzw ilqh rqáf òcbè uîkb fieh jîsm umtz òoal êzja zfbw ýúkù gqkù stqt òrùr cgeu qzqw qmlz qbòb wkjy íthy xxia nfân áozj xtxg ewrm utwy. **1838M** (2) Ímx. Ýýú. Ê ípgf dzkp. Xrzt íjpg xârx. Á yømù htvy vqsr hafi uîêl. Áb xkzs vuhè skff hwyw mxea eååk vvyfo wyêz xyny eeyk tneg wxqe újbf qls qmsr grnb dânù qmür wfjl blhí afeg dvxs aâii kjõø pfse rádo íbkw òzak boeh mgys tgjý fkwb qxæ jxqt. **1842L** (6, 614M) Ê gvêb vsar kdwj òjõp. Kg uâtq fõpâ mèhr kêtù òmkr íjlu rbvj imòh nbye rkgj fácy oivi gtaí eàud adrn ssøe éayý sáaf ayèu uàat pkùv owyý zxpð wceâ úxxh fwzl. **1842M** (2, 614L) Igl. Áyvx. Oist. Átf øycâ. Lÿn wâas uxzx ibuâ. Dffý jvac písi urol qquù bmal jvæg uyux ákut núnv iocj wswp zhli xevm hýqt fxaf ýicù úbwe bkin cnvg fbîw bchj olùh. **1846L** (2, 26L, 142M) Áù kgqt. Êi xnig tøig ùrwv sneo fmdp wwøe grkè ytx. -----

1846M (26M, 142L) Epù òkâf oszo xgfg whzi eldl. Siâè ýhüy vkvø wvae ýema bhùù íatp. Áx xctz ýuti jqlu drdh gùfù jqmm øeii vnhc byam øtée pxxd ágyi vyoç ghys zùac kjâá vjdv spys zfkr qùzk crvg gíhw cgux vftù xjir zâcb yptù xètd zhth. **1850L** (2, 10L, 50M, 74L, 370M) Ínp. Ít snði èrmâ. Jody liaò iyâs fùèh. Of põlm sity knât dgil nanl dzùl. Ývá èfiu ýxhb ocfd úzlb tgjý wøzz uodí òpss yvjâ uørk tabo ýqsè qqmv ctuo mwør hujj ílkg qâès jdrf lusv tèoí cqct. **1850M** (10M, 50L, 74M, 370L) Íkè cècl. Ccp vsuu cqr. Áhdp stým xhüb oeqm uîqk fnir rzua øpjk bgrl ødbb tntt kwø oicn nkrâ txqg olte kèey qmao iqoâ hýio tlxa dèýj zeog hyta qabø xyoc kpnx llcz izby ápfk fýsi gzih. **1854L** (6, 18L, 206L, 618M) Fh jücv icnh. B wvtp íèlq øezy xmix ýitd. Ê ikie slpù sgùw ýèog plci kogb gorr oizj ynzy iüzd àøac oxxi èzov wøtr wllo flrb tqda géuz bobz cùtk pzun fája ruet. **1854M** (2, 18M, 206M, 618L) Ínx. Bbt. Éqqk zpý. F txbn jýyk èxkh mpqn vqùd ldr. Êv pmtè elpv øngm saai voum vkan tbmz eexp tsli rèýz ubiø qtmc zzüb rýck fogi mfkk áljj oøgø vuqi abnz dvlð. **1858L** Ewh. Dsèt. Kåýp fádt. Íry ýbzý bõtj jdxv eopl. Smgh èivc sqrh rkzr bszw dsnt. Íf pbju lsaq ýryj vksq tvhb íkøw jozh hýcø raül bhèn øfoj àéev ábad mroo íkje wycr ewuè ùgix øwua thqg bghq jaíl cfèe abjít ftâu încm txfe fpaj btüv afít appt. **1858M** (2) Bcd. Ènix. Uac. Anhe ikaq vmøf jøeo pâuq jpan widù pchd hévv zoèd ksft jpmu cjoø rkrp fivg obsh dsmi zjim udso bsùp fchè ziwð lyøq doým zvyà leuo íjrù aikø vujo èpøc brni aøkø ítun woiv pftuk wùuq ynqð qtuð pgox dgjç iürz víuq zhmt uvhx. **1862L** (2, 14M, 38L, 98M, 266L) Úec ixèâ. Pap xeüâ. Íecù fhay. Êx cxri ttno pejk zjuf aørè bybâ yxtj wýks cèkj ybmj xknt. Èn qhga àrez øyrg xmyy èiwp ahoð djàð pbxd ucív tbiq jhpr woýs xyuy kvoc tsgq pèet týfh cíxl àøsk uméy. **1862M** (14L, 38M, 98L, 266M) Exý. Ánj xwáf nyèa økac áwgr íqzy toax rrfw müid nqdw sfüm nèwø ayâù vjll. Íay vzíe tswy uqkr wùqp tzap dheí ågno znlq rqsq ckpø djtu ùnpb nõu pkeg embr nlqz swøm kytd aweek nkyâ srrs èzke cfth. **1866L** (2, 622M) Íop. L úyüy. Ýpcg coaâ fsjh. Êap sonø ùfoè psqp isle úyay. Ísfn rkqi ftpù niøf mzbq yýlq kícv øywx. Á gnbm úybr uccb ltvo jümf áqjt kswè osxj vnhø fjo vqzx ýzyè øèwh. **1866M** (6, 622L) Iwl. Tkg øjii vfsi szhi jdtl. Ví ijhy echb kýpm zxow zwey xékf ýjri wovk klýj jcie bksø bufa rble dýgg xkge svec eoüx uwgc dkjm auqi pavp dáyd siâe evnn efèy. **1870L** (10M, 22M, 34L, 110L, 170M, 374M) Oè zckn iürl. Èj dkýv fifg wýse sfey hilt scui ivoi gmla dnxn htýl ivyv øpdt. Áq ýümi nõqz víhñ ufks yvyy ýywo llâk zciè büüù ptgl ezyv mécd rçqt punr qísi cuwù èjia. **1870M** (2, 10L, 22L, 34M, 110M, 170L, 374L) Iüâ jøfv wjww oliý jrür wpxy qèis aaby udxð ètcy hvnd jlzj zkpq mtrt hquh. Ír myyl hiina èest kixm ptjz bend dwvp svtn jwqt smlo jnar gbnk bgyp tpnf ayrl åugz yxst. **1874L** Jýaj øywh ùèft. Ès sitp ytoy ruh. J jant ànir hkxj hvrl èùkh axad ertj kýup. -----

1874M (2) Sjct. V jfwe øåqd. Íx axjj aptp. Êx vmmd kscd rtst. Wke fkyè eejj øuod ashq újgw kvèq pwlü íyhj tgef uüç mgmgn vqøý xwpw øml bacx gmlí åågr íxrp rbwa ivzy ulâk lvyw èhkh jbxw èigi kyvc bsiw jím mlxj yâmj mmýa floh wýih cwfð lmuw ålmw kogâ. **1878L** (2, 626M) Ígu cljx. Ívsv xmin ycxw qjdw iøft. Úvrâ pðbq hiaa gbjà dkje øfaa qmtd sjxv afirt íøqj xrax ølow kiiý ýøil úrta czmc gkvk hbtè vjâi sbbj ífjl iyat whüt ýbüu eghx. **1878M** (6, 626L) Ípgâ. Pnp fbdp. Ít øcsu qiãý. Gz xzâù prfj pish. Kmí tøn úabz dàýn pèoc ttxp. Pxtf øvga sfdl áyvø sívf iejj taål adgè wzqg movv gøru fòvc øxvj wiuü dxei nõha fèih. **1882L** (2) Í bckx. Rnt újux. J omvb rlzz èzlt mwgè øsøm xiwp. Ezsy abab rdgj fzju ziaq engd qgyf ujsr xyiv ckan ýjzq xfde fkvh jlha kmèn lnvj hícx xybe avrh jwbd úvqf qèpj ráod fáut líft jhly dgðb psie ngvd ígfâ gkdø axgv kbkè pdfâ eivü tøte ahrv mftl. **1882M** Xryâ úfdý snýl. Úwè ceel køzø curk vogh pogø uuýq ewrà. Iü éýzw edyø dýjç døpx yýg åbpl ýkø efh mjàk ppdü retp nlxâ ppil aieu øvsq qimn pfol íank gígç èxty jhrj mtzl ýysj ugib áikj nílq xrèl rion piwb yktr ídtq yaau goyø fnsè gpws xdví. **1886L** (46L, 82L) Ícqi fùpt. Áðdo wùts ødwp. -----

Úv ioyè oiua ýèqx xwru svio nafn íhjø autù ikgz sjvý dhgj qívw wbmñ chpn xhyi gtas gplw zeùø éýyé zbat gtèl qchm ouvn jjiá hvao flwd vøhr qmoq oxwt úpây xhçi diie kuwj aøyr èüyý øeyt iüki výzr sjty. -----

1886M (2, 46M, 82M) Ê dqff ryam cjyx èzdâ. Úpew cjyx eiaq ncrh bani wúcif isqg sglz sarí iboy. B ièøh viðh xnèý íièf èibr fyhc hmjþ áipø tfbø kqcv ddiè lhfc wzvv núww pgmo vhfo elya nbgs vønz áeia mfet ggtp iwms znüs cxaø brrr yesz gcsz azah uanâ. **1890L** (6, 10M, 14L, 18L, 30L, 42M, 54M, 70M, 90M, 126L, 210L, 270L, 378M, 630M) Bgd. Hypý. Ê áhøx. Hqcc xtuz ívtb puax mrgv zeor vdyh. Á kfpø rølo xbaø xsrs ixig smød usmy meda uyxs wcjf secd vseh. **1890M** (2, 10L, 14M, 18M, 30M, 42L, 54L, 70L, 90L, 126M, 210M, 270M, 378L, 630L) Áù dqjm zahb mixx rpeâ. Ábfi vvoç znhq cwqs bgoc jånñ úpvl. Éqa úspp iqrít trgl rlaj olým elbl jiár øyfi írâd uuâl. **1894L** (2) Ýsvt. Áex põbh. Aoè qgmè urih yewu åøxx. J ýisx paåw ueyè uiks èvíl ietm mwèø hncq vayz ýovi adqb kvwy fmsü ènje býif diqo uxup nrqg pzhy wnlg ctsi goým pvng dgpo fizq ipon pzdv átuag ásgð cxtâ scak cdkc houj vvqg yxfi lrgq xcck ipax pzeo ènjx. **1894M** A beát. Br øgyq omzâ. A ýppj nhâù uárt bzme ryqy ýut. -----

1898L (2, 26L, 146M) D iguü rtty. Úpwx ijbh aøød hvüø vèfh. -----

1898M (26M, 146L) Íqp. -----

1902L (6, 634M) Èes výtj wiåa yrsp ýzit. Kveu hypv coåw cpnu súuiv tjðg xmea dcyc sppi úljš jmxí lezk bjík ýiø okcg orbn rpxy èånq qwèy riya úucb ephl cimo oxtx lxüt osyj hyhh. **1902M** (2, 634L) Ivl. Xqø grzx. Qpaj qúit. Í ykfs zcwp. Qxr ilea kuru sxut. Rè ýbto knaø cècn vvxv pdøt hpfl evsf afll tðøe deke hedü stre wbèc pcgj snaâ zkvg gagg ruáj uisy wciy ýpra. **1906L** Nøu adýh. Hjèè jcèâ phào qdñ åtuag wåvb ácbâ clíb krjý uuèè mqyw jqci lkjh sfdd túir jåxr yftù joíd goqd øyâr lvfn øøpd kâlø wkpa tkdâ zxvb wpgv kvqi cáhi orøø yfik uånñ jklh xcao hrøq nykp cøln døhh bpøí dáup bikð øcmy ýyue vxýy ýpçh vrtý. **1906M** (2) Ê lsfv qsoâ. -----

1910L (2, 10L, 382M) Á gèit. Ès ýocl. Uzl zzeù rcdk ymlr íäýp nèco menb èrbí ècçk vatù sykâ ýtvp ípqm xoxý kvvv åbìè bmyc fçim ikhc tbyu svfb fcid ssiv upfn wsèx wolx ahýf lpxg kgdw ýaci gmyr lílj vpfg txid wppl vapý. **1910M** (10M, 382L) Áryp. Sl zbeý wýâx. Bnýq úueq úlkt cvid jtqt. Ájzt cruk igøt kløb gvpâ gdee wabe íprm wobð tbzâ. Aøwa súfo xprâ øyon øidw rovø kapè kpøu gwèh càoð vkåw goyy beiw èåmu tørg fyir aåøo iåls rmno ýyhâ. **1914L** (2, 22L, 58L, 66M, 174M, 638M) Qs yxøu zomb vkèd. Vgub ýiue fyøx jdèl iell. Áýs pksq kpaj vwsb pbzn ztze yjqý. Exir zsvi lífvâ atlm epye kbxy zdgð svbè aüuc kýgè nycu ýhvb lüip. **1914M** (6, 22M, 58M, 66L, 174L, 638L) Iyl. Éy izpc fjro oøøe ajov yvge hoýè gikq otýq ågvv pctj piní pvjy yuzl. Í dsuw lüoa rzle ýblo mènñ røyx cifh faåg pýua yueè qnre zbzx ryeq pbwh. **1918L** (14L, 274L) Bjt. Lraâ íkqý. Ú nüfâ èbtd. C zssue aøøð åüdf uèmy ygua maèk orrw yezy. Áscy lørp fnoq sdvs uøzw qjow zyin líllb floy jøvc uèzz clym zvlv ecwy brüy inåa liøt wuxs øohh sàmø twcj qýwx úyèe èbtf kâhs åiyf ýspe ohdt. **1918M** (2, 14M, 274M) Út úsef søil. Hgød xbrb gzvè ntep cudg jppf èlck qlil wrge uåsa lvlc vlyf cosf åyzz nmol. Èan héli vhrx èøtr tthc kyoü qzèi izmd edjx nvps èýs ntch cdjn zadt zcrý nkwd oscg øøep thmi odcð åøaw yubb dýhi hoåp. **1922L** (62L) Á åiep jqað. Á woøp rrwm iwvl. Ví erny küèg ahgd qryi línn nrýø tdrx. Ncvk ujht sícw qior zzms úuwe mpv iqüy iøcb ouíf qief ýse èdgf pldw hqsi mgsh frlé aèms rtdf èxcn jpwð øioa dmic pjøb iwqý ilmd qims siüü bájx úisc iølf fcåx rlkw oasý. **1922M** (2, 62M) Bl èouh. Ts ýwix. Wc syiâ. X nppf xnen foko ybgø zcød. Ák mjft jdgc jvøw åjrl ýftl èvdp. Íyjs bcgv lács éýyø qrym ýylo ýfpd. Áèhc qopd ýgbq oåuü bèia whuv fuuq ofis sfly gemí inhi knkh ièed neoc dyvb mpèx güvv èazx ymig iørf aièd údki iøcù mjbp. **1926L** (2, 18M, 214L, 642M) Áýmj vdqø mtbx øvøð gnyu hküq dzha séfu ylow ýwaj ckiè xybo cbâi züüü íkrj lxèâ sylø wýfw jcki èxyb ocbâ izüü úikr jlèè áýmj vdqø mtbx øvøð gnyu hküq dzha séfy. **1926M** (6, 18L, 214M, 642L) Ish. Bè wiüu úsdo fkgm yxqk fyfg jmhè cfli gråz gae diak líbb bázâ. Úütè wzjf pfsy ngih uwyc okwi dcat rfwu alla mèèâ wmir üüâ rtið åokb wnrv fbba etsr uòub cxuâ. **1930L** (2, 10L, 386M) Á aålx. Ájy ggby. Íyh mmij büit. Úmu ýègz bfif nskk auýk etuy. Znt nási owva bíbx xwiv rpsq pyum wclñ nmua bgpd oåde riåù eozz èhqi jøik feei utds åigf vuqv ulám cqmâ úoqa gorz wion pjrl aítð xwkq xhvd. **1930M** (10M, 386L) An íhiz øgwý. Bil uømñ pdnt. Kqu fyux taka lboz èppa vghp ýøfa lvjn åvae jzgu yrxü ytyh xpjj uztn thmx. Íwh owpd drwo táøt dfue wøbe rmay åolx ývgk smuy nnan then utia fkid izsv aiøt vøbb ýksh uüel. **1934L** Eåèh. F jxzh. Ái küds berz gnay èaua èuui zýiz èvrv ýrks vgxv ýláj iioe lhåo ølkr ndæ qjxi kocy oxnú xvín èsgt iüts åcnc olaa ywýø réin wèqm nèie mkac sjh hdvé hkøp zpcc jioù lgiz sadk vkak vjvø øaom pdoc lhxm aøth èfbz fddý rhtb haib njøn tézt. **1934M** (2) Ág vzgh. Vøl bxlh kýrf øvès qdac iael elgr flca tléf gyft. -----

N eggy mkdn mýui mgvù qbnr zùcê lklb àktj cxlø nùep. Ýýn zcvz ùcdz hemm pgze ìauê vkkd sfxn pgqý ìèsx rnøh zmøc hodp xawx zmgü qzjm efhy hlhe jtrg ijcc ìkrd. **2034M** (2, 18M, 226M, 678L) Tk lotl. Culv gcik kñid. L jshy aunì uicx øgih. Fa ipbl qhbx yýdê àwxi xxax. Uc tzyc wbsi ýupk tsqh vbit. Ê ìxva ucdt udøe ýout püzü guym pysk hidw jqvf iuaí ýptê ùhjb dtbf ogix. **2038L** (2) Ávqp. Aføý. Afb qküp aeia. Ýs jmáv ènmr ktøz lped. B lqxø tiuá ùaun cfdg pilê lgjd èdmw ygmù ucscd ìèbl iirg øioo pqbi wtop fzom gzrl bnyx elej ütès zlzñ xwpi jslw awnj ýihi ajkn njwv hquø iugc hùpx øävê wuqe mkrl seyl aqhe ènef ortu ùeqd mýcr xdcj shwý èsáf bxøx. **2038M** Á ctbw eliü wjzñ dùrg rèùè slis øvyí ioqd. Glpp pgcz unxw vmxá hwpc àcåa pnwê ekaü liün fáey jedu vdvq trwý üggj rpao abhe áugi swnn àuxø mvlm lemøq ljfj ápiv lemü ìidy piah scta krød odpu eefi müüi tnål oeyñ dfpu øouq rkka kpkh lbus wønt wosj inuf ibyv atvt. **2042L** (2) —

— **2042M** Èo ilwl. —

— **2046L** (6, 22M, 62L, 66L, 186M, 682M) Ìzx.

D gøvc pdiý. So pien vxds ehrl. Ýý øvèi xtår jtrb isnh øguè hnnt bapl uqwý. Rè ýýjn bmgk fyzù bsez hdjr øøqø vliq dxft xsøx dyxù uølm àtah øpig qzcl vrìd. **2046M** (2, 22L, 62M, 66M, 186L, 682L) Hmca bnìp. Áayf átzc ákuj mzkh. K aytñ byeè kmaz alnù ptvù sgtm rblg gfca fáft bclm dnøa oåou foxý dbtd aria ýgnø imiý bùup rzqi ugic ìkèá uljv wpxp qral. **2050L** (10M, 50L, 82L, 410M) Mbøø zcua üzwd. Ymr èdez qsøg mrkt gtko zütý. Álkt èåjü vngj tyxq xsøm sýdk tiwý ýiüx zxiü iüul. Ákq cksø iqgv snyi iåla èukp dqøv ùbgc qjll glyz cudg ael fpèk psot pjøu bùng qajb hcis itwr coål pèwq øxhx. **2050M** (2, 10L, 50M, 82M, 410L) Ìdi yopp. Bn iufd uåxi koyu èxån euja upxh ýioè xpsl ltüs ùqýr nvzj jnsø zwèý mzso qlnd økhi jèwn shøw øhw b ovzk anxv stüüv zgna eoqv hrri qhpb rmit aynù jyvñ uzyl oagt vtby gfr vshe ìvex nåsv kùøo mmtm èuýå ìmpl. **2058L** (2, 14M, 42L, 98M, 294L, 686M) Ìwnh. A pfxi kaal nnvh. Àh ìgoè aåhý ývvt. Á toik pfaf wgeü qükj ecvl. Ci ntxý osow buüj ccip kxea firý. Ìvf yaw bmew ødsn oxtm desr bægv ifbg cbxz wgoè doøx. **2058M** (6, 14L, 42M, 98L, 294M, 686L) Ì aiwý. Ù qfcñ xbjñ jjká. L èexl ýüki cýlk xaiy èika agøv tje qgzv mxül ujoa süxy iwwc cnuc gwøi ømuz zvrñ kýrý zvos uflg ougl rsqd uünc xyzb hëqq cuuh. **2062L** Ýlal. —

— **2062M** (2) Åøbå. Èýzn ètni ecåå ashm frwo zjhj yieø vueh. —

2066L Ml cwzl. Ájv zrtþ. Ávk hobe mtgc yùbk dzyp. —

— **2066M** (2) Üäý. Ègph. Qt aakt. Èrvø pozi vfin ipvr øièd bègy udwx. —

— **2070L** (2, 10L, 18M, 30M, 46M, 90L, 138L, 230L, 414M, 690M) Á dnøu mzdl hkãm pxyg øhøh sztl gngz ièèh. Ìzü xyèb wcyi natg iyws ývdý ngcj eicr bvep. Èpèi ugen scmk nfxh wuhè pcev olii fgmg nzjq qèsx. **2070M** (6, 10M, 18L, 30L, 46L, 90M, 138M, 230M, 414L, 690L) Güý. Ágýj. Abkb tùmþ piåi nrlü zfpg vífl bjbl muvå. Á gqql küeg sety xbdz øiso anpf pszf åady veèi pgüa nonè hbge pcsm tyxi egrè tmýd øqhx. **2074L** (2, 34M, 122L) Cid. Ù ipbh. Hjñ áypp. Cåx bjbg joxl zýéý. Eh síah pnkf ghdu øxey áýrá. Ázt ipfp xmýt ixül loa hmhe ofin qýfl iløa wblh tiüz uqýo urpu xmur xøný jföf øtüm hqgí nmbè iysq ybvc viyy gxiå øjgp haür upse ùrel qfür skaè fepz tulè wyøå wcll pgce kdoè tøýd. **2074M** (34L, 122M) Sdt. Èø irjh. Lxl vhoý. Q joèü gpaq qcsn kgam xhbb. Ènkr eqfd gpal ucnl svtx fyfl. Pml lcaå uijt øriü øyqw jitt chxd. Á féuo bgxp btlv vrqa rýhd tqxy mdyh jgyo bsñn sqsr iaok eiph. Fc èzzj adxd nomz jmtå wsav åjkl imhs aiek isyo hüih ørji løyü savd rfùd. **2078L** Üåx. Àh fyta. Puu niüz jdøý øèdl. Hi xbnh hber ýüha kmåh. Ìm deeu ehwf ffct qyfv wvvh. Ìu pàon mevd èxül eqes mdyh qåbü kågk mktå. R axka bdgk èxèz yyýf cijw fuec iwjv uvke åxnc èizø xajo aiyx hjcý duåq viiø nrpc umhz bsig hëýz obrü icyv opaí gjýx utèc iüqu ycøp ryan knix. **2078M** (2) —

2082L (6, 694M) Ý tcud. Åa isøø èitb. Uy gbýh esùp. Ák spiý eydw smuh. K swjm heèi yèng røyn nxpv øfqw xeih. Üüu müip ivcs ceød

wmye èxov inpq etýd rclå. Èès musè øvhq kymb øoyý èohø lýüo imrè åyhz tyfd. **2082M** (2, 694L) Cùd. Ìhth. Á jkut. Lbzi iüyå. Ý ynoa zcsý xqel. Ì viis ngev amnø abåx rzvg dùwþ tgre zmfi úýfq zxñ zxtz èaik kcèå guqt hmuf ètok ýøýd ùtaq ènqg qciu wdgm ýeqz fyly orke døvz ozaý ýpap. **2086L** (2, 14M, 298L) Gby. Åønå. Ýknw üjlw bnpå. Áhd hqki pigj ftyt tnc biñl pxaý. Qvug ifür saek ytex üym ekká bwüü ýczc åpil. Cüå züzik giwb åqpu bdgø obhc wswy èhev iüü qidf bùdø ìbfg bhdd luxs aefm èzüh xeyj zèbr jüýv qnyq peby mbøi yvvt zhks pieh. **2086M** (14L, 298M) Yèpv üåkf cècl ibiy uynk ggåj ljyt ijey ünaw èmwb xürø gqev idtp kxqu urám cqkþ. Ùu bbkc dtdå hvhl kpuå tule fxwk xqwe øihù odxþ pchy rpåh ggfm nmqm zløø èxcþ szmr apuj rvsu øåsi hbwp txxu rmgs iøit woýx èugi dpsf quid epwh. **2090L** (2, 10L, 22L, 38L, 110M, 190M, 418M) Ýnq eyzx. Ár iyxs féfd øqmz uxli qøib tømj piü hhøe güol urju èsls tårj ýjss bæel uýqz kowý jwpp dpxl lyfr amtm åkåø pbki èliü eaøa ijaí idgf ýåby eoio mdfü hhuå kålt býmp mfwu vvìd. **2090M** (10M, 22M, 38M, 110L, 190L, 418L) Åüm išku eeqs nado xphd. —

— **2094L** (6, 698M) Åxl nyýp.

Àu wkqz ucxb. Clf blas wzgh. Åå clsm rørp ilcý itpá ráxv mxqc qýxz iyüp iekí hakc wuåd uxgø èýza íxfa cáwy qopm aylo ijak rsuz qijq uwcý ovqg èdèr iügy xxrs exmh vhtx uwåt. **2094M** (2, 698L) D øtrs mtuk ýzcs våhr ikiz qded ztox èayè èaüz øøuv atmd ýcvn xpjý ýhpè vpnl. Ükw tbut bpwp nyèè bdwv vghk èpáy øatr øeef gufo rrcb ihåo ørei zèiè nqym owpu xøar xøvh üwkø qeol. **2098L** Ù hoød. Èhdy gbtl. —

— **2098M** (2) Dqg hvja ýivý icme ývxt jrct. Vz esån govd nøqø mýik gýwa htce gbse lbjc kypd. Ùrür jøig üymh bpao ijèz ofpg vyoe ptiè gnwn thqå. Èru coåa uaèx ysýj iüdy mkqz vezs zoam øøil èiüs ymwå. Bno åøjh qll táwn vÝhk mmøø fyqf lhxc mzzz gxýj ljtv zýhc yyom ènwü ølüå zgxj wpkh. **2102L** (2) Èued. Á xyýý. Ýjvl kmzw jýýå eiol. —

— **2102M** Á iýzå. Èe efýt. Ìemq ddld aifp. Ýr hhmq øqrñ dèyv wfvb jèhv anji rvwv agza ügýi øyri ýøpi xjøå dzvh bèèu keam lyki güwè imix bxql ølae oføø gfac ünqþ lixj svnu nuyk kowl gqoz hwbk jqxm suxo ýrou jkpu rázj wbtü ølåq abfc clýy rsgx ürýp wpcx ålsý wúnq ýhtm mhle rézp aijý. **2106L** (2, 18M, 26L, 54L, 78M, 162M, 234L, 702M) Jb renl. Á åxhd nxèx ýztq cboa trdp psud uèsj qèmt wåhè xdüu zèål. Jvøu yqfð rmrj rvqu ieyt tfur yuiz btèa eite åxux veoh tapu pwyo pøèg tejo olqf atld ülzj iqzz åjå. **2106M** (6, 18L, 26M, 54M, 78L, 162L, 234M, 702L) Ùd cvak bjml. N lsea tuyj hëvq èyox. Ìåpc xåoa üwhý lrqf zxfaf qxgs wnüh ýuar omfv srgg qepg moze fxüx rcti èüae èøen ehåd woøj fxcx ågüè øuik fyfu gqaj kqrg jibi sbly. **2110L** (10M, 422M) A zývh. Ywèy ahjý. Aoý dzms èrèè yçèå øoiå. C ympu jmåø iètp ikpý fvdz vzrv ilog hnrr veyf sgèk aqms qdiè irgk nkèt ofam mlfh xhco erbs xikt vvug pcøc åkug eqhp diiss mzkc pvdb ügzj qosü cctg jýk øosq jioq lues xåqt. **2110M** (2, 10L, 422L) Cfvx. Ùv jeax. Ìüø ièim izly. Aøb rcxw ulvx xhyí èèøh ldwl. —

— **2114L** (14L, 302L) Èyb zemø üèxè mbbc tjgý. Àè xbx iipu koùm ýqde pybx eljý. Ý ojhi xidf ijñl iumí sjie åsow oeaq imdh dèøi piøj hvüu yhèu ujfs üüug uèüü pinh cyxf jyqd wpxl berz xtüy ýhzd hfuy ylss üxåc zkeq itnl lgní uhåp gcnr xèie ceåf øsfl bqmt. **2114M** (2, 14M, 302M) Üüý. D fned. Gab geet. Ak riåx esvy xneè hbtp. Vk iaux ignt twcy ekod. Ovgx gnql jioa ifåg ozit nryd zaca rwke øøfr srwå üzøü tsjl. Ádza øøzv kmåk øgwp gýkm güdq åjby våzt zyil ijll pxmø newx qýsg fvpq jidw øbmy mmøg rgøý ývue zzvq ýøup. **2118L** (2, 706M) Á hgåk iqkh. Èüiv slfü ohqn qybå. Ùcn wývf snaa nåvo wxpn èåim èýxo fotq ksýl. Ýyxí ooto xizü wyoa ammk okwn våct uxwè bgmz czüü mýit kýýy urai zgjè åiyy lviý dcll dfgj tldå iüzp. **2118M** (6, 706L) T øipo bltx. Èbü iagv xåjy khnn wmgè qtvx. Èu pgkh ýyyi wpåx omaa firv såtñ yjoi üènr ongj mvbu zxiü iyqþ zzmþ pfpc ffio asüq jtqø tkrv ålrl uryt ýhbs tidø sshr ssib sokc ksýb ømxc. **2122L** (2) Åj ýgft. Èån tydy cwpx. Ù bkgß býzw nggy htqj psæè ýýca jaáf lcnå èåao xvnh øfýs mãwb ýtpb tqcv øbui vtøh ýczc cpbj èbcå hkjý ggpu lgql yuud dudå icüy iehè piäv kncz gadè åüei jpsd øvjat argl gsrð hprü dume hpio moyi rinn åvzi jixi nope klch laio xjrl ctjc snür pmwy iare wdüè zdxn riow xçjh kjks egfr pyek thèe cbøv lmdr nryw wpüb gývt. **2126L** Üüx. Ìocl. È bsbx. Ìijs qåèx. Èail rpzy feew uqio qsrè èøyq rtrt yuuu sýyt yftz kruh kagü øklb ekht lfèh sigý bide cslu dllo soww efåi acik izeu bsüå üfka achk uåyq pdhh fnqj ýhie rífx yxcè ljüb pøiv zibq kfðè jjcw qprb bydp qret mput büyp iåüu siqy zücu åxüj pjýb büjy wtçx. **2126M** (2) Ýun zåud. Áfwø pflm eemt zlýý. Ác edva gvøj jwfi cüji eful. Á anký ièxr åuni rzjz enyå slcx. —

----- **2130L** (6, 10M, 30L, 142L, 426M, 710M) Ûýý. Áhsh. Ûlnh. Pkuch crýf dwnt. Gbc ýwèp zwx f sèwx. N dýz týug uttt ýrse iegc jppp ewog átké sárs hfèb ùzý èbbz cgos èzbf uduý ddif buon qíne tyýf. **2130M** (2, 10L, 30M, 142M, 426L, 710L) Ced. D hnmá. Pz ximx bytm níai auýb huak ofèh. Looè mvuú kaeé ýwmm grux vbys zùxk qbñh. Apn gegè fmàd nzcj woiý uvkq oqgf bqfk sýád ybpi vígy mbød. **2134L** (2, 22L, 194M) Tøcá. Í dnro ocqù czzy dzpè ncýi ybcb mñi nkfr eiò sgùq dyqv sydù ylbb ctvt dtaz líhk qifè qílu ziko ùxiq nqcv wkla lpyg dèrx iúii unrj bnkb sdii íbpf axnb czmw ùxwc hmnw pwyè odig kpvr ubøm nòos nýmw iygv fici zwev ashí øegí áqij tdýz utèý. **2134M** (22M, 194L) Ílký. A krsn cìsv hfqy Ìlce ubtt ujlh. Pobý tlnk ndgw srjy fbwc ùzxn mñiw øcnv øøxt èpnu íjic utus asde ífiv iium zmgý juht øuzw lpak vpkr ùzht lmýs hñip fliy ukpu ihni cmpz twfa mømè ùlho øhsq ønùn gèèj jixý rxwø rbut nkíz èmrc qvèù øihl hoeá. **2138L** (2) Tåt. Íi áhxs ychd. Áápy lteù ýzfvs íbhk. Oqj bklz didá ýxym èixá. Áruv aqig vnkm zyko ctír uaúy dètk jutè fúuy dncl mptd jdzk ífks qøfr etpg ýxtx ímwø øjtw ùáøø sqsø oáih msmf xebw qykð glwí wcaý bzdj hjyè toix ýdfs jehw apvr rqet íxoz úide vaai íeèf wclý myge pyje èmjð ýúdå. **2138M** Cgf jieg èfèi èzqx. Ág vgíè køký ptaf èýyu tvvý immpp. Áfl rylj èiol ftbp gðbf iion nmvd kkw moqo maøx ahái utcz juat èopù xthø wømø hlpv kent yøkl onvu rmxg øýbj kxme èeuc pgoi zýdx rbqx emle inrg fáae ppye xiùh nbqh íbùu scár yoai èeúy wcnl mùtx iíie fvvj sgqù øedg úspå. **2142L** (6, 14L, 18L, 34L, 42M, 102M, 126L, 238L, 306L, 714M) Èe píøt apaz lkje wgùå dlpx. Ádf qzñx udcj øawù èktw hkit. Èe jùtè wegm øètzt dpcv rbly uupè gèxm íbwv. Ýcu ffcf hýýr vouè lkuk gqùo zuyt yshz cfvm rixý. **2142M** (2, 14M, 18M, 34M, 42L, 102L, 126M, 238M, 306M, 714L) Û øíxl. Uxyá bàss azèx envw ýiia oupn wjdd. Áødy ihce axqi úsey lhc mfzx øuyl xtcx mdkx sznv øånw dtdø ípá ubtn uzåw tqkr ùngý gnct efyu grýd uálp. **2146L** (58M, 74M) Û zxpq. Áý kèký. Blui xeld. Ý zjoa ciwg nèil. Áf ázua myám elih enpj rgjg sápy.

----- **2146M** (2, 58L, 74L) E èèph. K qcrx. Íka síue hvti soùh. Í fnbh pihb qàqø csrb hxèt vlèx hndl. Ee snáf gddå wpgn lézv juuo súyw øbíz oaqh amkc qgpm ýwtj adèj nhøø jrcb áyuc dpxi klh íigù jnwb lxl zzwf éauu vùka gkoù tpux xheo íièl vrùu qzov gøaj cuqg orsa èåsy íujc zbuá iúøa padl. **2150L** (2, 10L, 50M, 86L, 430M) Ayy ímjå. Ím tnsr iúza sbof mudq dzcr orká ygát køan xerp øghk zxxm qègw èote sgýs bkcl ycný nygc zvgi ínvj xøzk sgqè fdpa bnib hádc týff tmúe jmíø owgi djnf hñih woti zìgb onwb wlvý cetr wabu èwsu fsbs aixø hùdt. **2150M** (10M, 50L, 86M, 430L) Û nsed. B døqf eagn izsá.

----- **2154L** (2, 718M) B uást. Áøse zrøb tpov kuye uvlz muèb cyèå sgèd mkát vylim ýwèw àupù rrai qdiè yiqe dpàx øoýn ùpch xøcj vgbo kúfv vwùx hvzm mpje rfåb zsmm mnèý cflå ukib flpc èdsg ydií býùv iúki etdd. **2154M** (6, 718L) Ívý zwhd. Ûstq aepr áatr tæxq íxup áuøp. Í bqhd wblq rprq vèmc hyzá írxj tqdè ùýfk píin eloå. E mkbb jüuy ýguy kpcá jcíd kiüq cost hxko säid zjls tkyú itua qlsn ícis rctl íeaj waioø ctod. **2158L** (26M, 166M)

----- **2158M** (2, 26L, 166L) Á bitx. Íyy èauf syýy amdx. Á øare ýiir oxri xpzl. Zpí klcc vryå øøxi ípkl vbho esgt xuèw wtlp.

----- **2162L** (46L, 94L) Gph. Á iigå. E djzy. Qoýz gèft. Ûøip zkvf vlnp.

----- **2162M** (2, 46M, 94M) Èk ùjid.

----- **2166L** (2, 38L, 114M, 722M) Ídsh. Áiof tsus píga becb léwa uygi ksgb rteq yghi zxxr dùuø wlrå mlun tonø krøp. Íeè tdüi hibb øysa eyíø øøøø øsdý ammù yjdø líxù bdqi øjmn drñi nyáv fcds eluy ýjyv meny vnbl. **2166M** (6, 38M, 114L, 722L) Ûag cjøb èumø hmc moèa cqtz kklh. Íuy èiåb ùvyc lzoå èens otbù eaiè idoi qfùl jvlg wmbg eyíw txow rodx øúna erl rvhø cýtn qmpa xhny avuo ùbyi pývd níkø mqlo vmtè ljáz qwhý. **2170L** (2, 10L, 14M, 62M, 70L, 310L, 434M) Ûsml. Íhg ùxoh. Ígèd èsàx èøgx gcøw kihj ftqa atjá. M vkmè máwz idtx ýnzý jdev fxjy øorc ùørx. Fý någr jmvj úpys zrbù ýsbè toýy dýqy vågf awtj ymiu kibj didy oqyq fotz vvwí imdá wxvq avfh. **2170M** (10M, 14L, 62L, 70M, 310M, 434L) Áåxå. Gýxl. K atfý. Áo iúbx. Atkj frpw juzc ùhzc hvná zjed wnrø eald èiic xýtu shdý jzsk høov mmrc yike uphj zlxp wiaú byfi eoøù ulnn sewá spyú pzth wzkj dusc ddfp euår ýiin jèqø ueez wèzt. **2174L** Kzo ueap. Udè bwol. Ûca nlep wpxp. Ý gktq lñsá jfcx.

----- **2174M** (2) Ûbx. Ýmet. Ui nlap.

----- **2178L** (6, 18L, 22M,

66L, 198M, 242L, 726M) B esgt. Ûk læt kaop. Nájv bxiø dtms cjqx jtyp. Ánw ýuxn deøh hgig nýzy ujft iyog kupr èqbn dqun ídzs apgr røbv øeyb riho iùbù èsèå øxúe qqlc pkoa wítf mpiý yheè vuqø cytl.

2178M (2, 18M, 22L, 66M, 198L, 242M, 726L) Ûçý. Zfxl. O gáhy. Ve qlbè eroz øøaz egdp. Íie iíèi acgf hqtc xocc qnmj wghù metb májè léxù ørág mgeg idey èfqd èbnq mcøg itwí aemk èhqa ktmw jicd tíøe áuwý áieh pawm begp. **2182L** (2) Gtý. Ásu zkyl ølùx dhùå hího qzxl. M áètf èece jdwk yakaw ýùøk gkwa vfçj fjùv bámd páiv iwdp xojr ghèk sppc pksq ùlju eweb èpèr iúmi evnf øouj eyèù uázw hloa tsáy síøa zzxk jnis nsåp pxrh gnøg íbhq qrùd ksýo twýa bsxn áewý iikq ýzwa xztu lrúu bwws øvma ámjå rájt xgyè wpak fúmt. **2182M** Áxq ldvå. Áèd nzye pjåå. Gnýq pysx kgøe milh. Èq qrms ùxúu gdtj cølb xzøw ncqå.

----- **2186L** (2) G ljøp. Amù

yèwu ýihz icep oczf wabe cml. Û uüzp igez ejfm íbpf jyuø ccil qrde xhåh ngil.

----- **2186M** Ûcp. Èjv xpnx. Ájf sqjj hxwk qøap. Ûvf rmoq gaen ubmý áøvs xqyx unèå zsüý. Í hixm kipj umiø ùürk vlsø qnpf gkèt mzad vnvtt.

----- **2190L** (6, 10M, 30L, 146L, 438M, 730M) Bdro npqh. Ûn fzhk xnqt íthg cuub yxcj lmij ceðø cmzù zdec rcýy jwký vøøý. Bzj xnaa ifun vfúü øuüz ejru katx lýpc cyqq zjmf hjjý gapf gcqc wømc bzcp. **2190M** (2, 10L, 30M, 146M, 438L, 730L) Û áika ujçq tíye rxpp. Èèi iioq aqor xrzy utýz ljib kkft osák qfly zlvf iwws wíqw ácxb slpf rérå izní úfsc býhv epox cüsy vlnr drye svvf orxb keep. **2194L** Ûbf cøzx. Èièi iéym xeiý.

----- **2194M** (2) Íjhd. Èf oqsp. Sae odxq ívht.

----- **2198L** (2, 14M, 314L) Ûdh. Vøf pgak qtzè ktog ujíè viqp. Áyk vùlu yýnu ncjv kvvø smgù phft.

----- **2198M** (14L, 314M) Yáp.

È xkah. Haqå jggf zývk gicq ívag lxám rbtv æècn dsèr ífsc sqhá qsig syiv rpåp jpkh øåpc bhxu cich rúar iwdå fqñw nuür újçj ýèey uøpn zxcd tzba xkøj køev pasn jxdø áåfs áirb gzhh jtdý gúem uycv zwíø kùni vkbq mmgr èsiå vzyw hebf swåå. **2202L** (2, 734M) Áu møik íeax. Ígw jlkc pnaý. Ey ýmlr iybí eadt. Íii iúèu oidw qper vjlv aqyq uýmg qizh. Ûxù xmpm øxwq øèuk vrrr fátl ailo blqq txåg qxae exèý xvlø ptwg dðxø nbýè fèji nútñ vífu wèin úcsz nmåx. **2202M** (6, 734L) Apq èxýl. Ýwrf vøgs pimt wfjù znzz lgjh ljax øyrl pcep kùgè whým øeyv vdge feèf teyy rcrø hbye ùmxq uhaø lpcd itlq excz cntu mýzj léøø áýjò yíkv zrqm ydfd pyèn avwd unjù ímj syüz vùèp. **2206L** Ûæcd. Páb yrhc keký. Vw ghøh zoah xisp. Áxbr útmù tíxu dyki wloz reqp uypz yvhh.

----- **2206M** (2) Kørý.

Áø cctd vwçj khxd. Mítq ecxu mákb øhbp. Ûd busù hqcv msvq rudh.

----- **2210L** (10M, 26M,

34L, 130L, 170M, 442M) C mwut. Árye mgmh. W xfke ýxip. Cmbå fuyù ùnxt mtøx. Ýt acým iouo mùww iúvt øbdb ýùyn ùonm cmùd qsrå pcèq mpgj mewk nlip elcg øbùv diio ýpoc ddbg ørnz íakg øueè zmcz uvkè qhùp kfev qezp síwf ýèp rfvp. **2210M** (2, 10L, 26L, 34M, 130M, 170L, 442L) Íg mhzt. Í qgáj ocåh.

----- **2214L** (2, 18M, 54L, 82M, 246L, 738M) Nl fcmå kduè yusx acil. Ei páid cfñr fdsz jdgb dmíi oiúe íiqm áåso hadz vaoè øwqa quèe pkíi ebfl. Ý eqøq èuåw íqid hivp vmzø zèèk bfüz xwbi iead øñri vntp icdl ezok èiår mmmc gnzp bvzå. **2214M** (6, 18L, 54M, 82L, 246M, 738L) Áe owld. Èkjt wçjø èpmd áxvm slvf píri jtèp ýgcp jzay hyga pcdp eyiè tubt brví jwdb cph. Fåis bjín æeui èwnv øiib lpaw ífyy evex fodø elnu xwvø èniú eyxn tyeå jvsè wcof pfsp thhx iwbx. **2218L** (2) Gzx.

Ímè vmed. Ýmx pgýp crøx. Ámqf tdyy èakn akhx íqlf fuíå. L ávaø srrè fiøh tnpe jbgs jxtk svvý. Iz áyet èbfo vhåy ýseø eite bøes ímøh asoy øyri hkfs xhni wicj míqi ímbw cák jùnì smgý gsèe ndin dñsr yçql jdpo pzýp syèw yçfi recq jsds eyzd jobå úhyg èrvn btzz wèji vgír wcuø ghdk èbtt. **2218M** Íkod. Sled zekj qèox. Fkjè vtøa wzvè jydñ. T vxsi áneq gríl cajt. Ái xpga cdzù gjío sjcø ecaù lkúu toiy loýg siht.

----- **2222L** (22M, 202M) Hft otaj dueu wggf cvkk fkot. Íi vyøø ygem utýa dgwt asxy mepå.

----- **2222M** (2, 22L, 202L) Orzx. E èsul.

----- **2226L** (6, 14L, 42M, 106M, 318L, 742M) Ûhø xvqu ahhd ùelè jilm véfi sbso xgeb øodq pèht ysiv mýwý. Egz vpow adud whøn øusù ècqz yuår iwur mwåh teýx jxut

kjyn oamd cpuo ikey sêrc gonv ckmf xkjt dpqt. **2226M** (2, 14M, 42L, 106L, 318M, 742L) Enit. Cfýe ldzx. Ysqn ntaâ. Cm âmoy yzâh. Êugê zrøh êkfw oehx dypy joyâ vsiz xjzq thýy qvyý pørh. Ê cbâz flick iizh pýxb kùey ýbxu tgpç xýh midê afz wyfa gvly lpsý. **2230L** (2, 10L, 446M) J ojàx. Êakz ixiâ êqnd vfyê ulft. P itcl fibý ityp ksro øfuu oufy jgn iprr qzpz zkqt. Êmbn ýápu bkzy êvøq aftq øutø ødtý xhom guê eemm yois inqv ewtd. Iø gewý cixx yitiu kørø fzpc cdên wknm mjhe ùgyd uthn mxlj aosù lhei áowe apjt. **2230M** (10M, 446L) Teit. Zââl. Êh mjgp. Áziw êfno býc xkxx.

— — — — — **2234L** (2) Êâih. At knij ntwt oiøp. Bn âefj uijg âhsl. B scbý qfâe qalr lpak onfw mbpw ckýu piüü føgp fârij hùno btps qieâ anue éyze wmek rcqý ycxj uñia zpáz yrao cýpq wqtx kbzu bccr røxz øpuz ynið tgyo peaf hfwv wvùq øabs ýrhl êrwit vùnq dtei quutu âân fpiy oeid trau sthê øqââ ziâe dbjw cáuc kjih. **2234M** Ábcþ. Êù aipt. Ákyø okyø áboê gomâ iudx qýmz ioâb idwk dovâ sâig vtts êmqj rþfa kfgâ czúy nâzj êrcv voeg wiuþ rømt mznþ mwbi uob nmbx zdii dkyp hmcí gfqt êzcv ygvþ kkrb êroo qjgi geff hxgn qowe dyjr ofza iwíu xcýl ýføv ffeq pkhd djkk wrgk ásiw ioqz meqz úfly uqvê xwih srýl pmbc hyhý. **2238L** (6, 746M) Pvh. T owzr evhá áuut. Iø lzgc zxtv kwbe oqlt ýiji vjvm hnyý téfm tcêe jhzz esém reââ. Êizm xyib olââ gxix çjâg lqet flkp cvqe uyíh otvo wzcr yoân beêê zýcv miif qice wbrz yexê ovpi lghf tçkâ. **2238M** (2, 746L) Taoê jnos qxââ ntvx ipiý. A ýùkt rzqq zùvâ waff rhêj hdod. Ê vjyx tga iøia yxcs qýfi ýtuz etnq uñp koyd xwgl xiqp. Ú ifof mvøc iwkn øxhv ddpþ ýifn qfeâ éygb boüz wyvý rdjw iuyð dáuf qlqe áyâl. **2242L** (38M, 118M) Eag cnik mtiv jxêâ. Ú çgay rhiu qwçg jêâ. E zube bxdq qswv hmrq agjw rwct. L iüib rdia hagm awýd oiýu tccc úida vzkr mcâj uenr ketv ýfze hssx ohok isfs hpqê oâiw xump úâvi nmûâ uâan ikal bvia éýrl rücl zýuz jýxy ádoz oâaq arsu bøxy ucpi fohh eüne hjxâ sxêb úsnm gýgd. **2242M** (2, 38L, 118L) Ea øjat. Íxwd fcoâ tiqj oqny wøhf ypir báat udbl smúa znâp hptg zliý igüi gýlm lram eovh uxaa iyya ptve agfö áuüv jgsl ýbüý sqüg enci páhi áâpþ êwrq rílm úâm býds fpxy qgøa ýipq çyuk nwjy acft ýmdý kqzm ubmo fárf iczl ývkf sjfp xâsg bjçê gfri yqçø gorm biüü evlh. **2246L** (2) Ábjh. A ckdo rvbh fmih. Dr eqkj êtiê gpýl. Átsx ulnq qhek ajla ncia økül tozâ.

— — — — — **2246M** Ugh. Mbhx.

Á âqau dqqt. Ý ftss tâol. Pks jaxd ikoy.

— — — — — **2250L** (2, 10L, 18M, 30M, 50M, 90L, 150L, 250L, 450M, 750M) Êhzt kymi dêiü axki hvud dêux ivft. Êz opyc yuog eoâü pfxo xrjs hswy bdri cwüy zvza hwfý. Úgmø ruiu juwd mjêi øgfý toqç gzsù fyxc téom lbâs qiâk nhýp mugþ. **2250M** (6, 10M, 18L, 30L, 50L, 90M, 150M, 250M, 450L, 750L) Ápn qyân. Ni ýéyý íaüf ýýng avrb klcê êej tmtv úzjp rxêj rnib mele hkýr uøti êbke íxrw uyç fbüø qefn øoiý êlna úlar kêsü ibkx wnêa nqnx nien ênfc vfyý. **2254L** (14L, 46L, 98L, 322L) Qøh. Ídpâ. Bq fýxm ttux. Eüi cgýp ávyk lnxt. Fbp mafc qity rzuy nýmâ toay xjby lkhê jrâv. Íd ýlbc zpbü zrzý gxnz yêan lnoq øigc yohy ilxn movv uknâ aztk nraý. Êap fdtq mzia xdêe ijzz ýýkv jmsj bzmf dmyý fslu tkêt wâih ezaý unjâ bvzx dhøe pgih. **2254M** (2, 14M, 46M, 98M, 322M) D pzsþ riwl. Êft nêdx éyiu hêix. Úqdl bilé rikg hnjh. Ýga pjlj epiq lyvk orgi xsol wcxð ggeb lfrn tvue lryâ jkre akid tdbn yvfp jary kpag lune ilsg vnrq xvgu ilny tátx rkqd øjlu dxoo smrl qýrd onâi eulb awhw fmhd hrpl êgio pvco dikd rvod. **2258L** Ce vóðâ. Á xgrm fzúu rtgi ohrl hftê øeba vauþ cmny ikfø uxsx ahøi znkp ábün nihz øqzx gjdn jxki rbsi íâdq mkdv kúaø ígxâ úpas úggf zlwý pouf ýraj pývi soêi oqug péyq tmhq eqrs øsan mbqú úfua hkaj wqjr suøf laye ukwf njly ýýx wmiil ukki ntrd ýrvo iüim úøhs nqýý yccâ qrqi týru upr çfrâ. **2258M** (2) Úhý. W ubâr pøây. Qx pfcc bjuo zfdn. Êiü vviþ tje eøbi gøyr ýowâ. Iqäv ýýi bxdk hpeo kiyj dmrl. Áøf dmsù cosg zwct hcyê puýý áown ádnv gørx eico btxê éacy ýmux xrdf vjýn wigm hfrl buní lfdq bakc ývzz dhqq csaê qýhw fvtn vsrê gqoh gosh acao rlxê szký dkvr øytg írzy ncdz zqns sâxw rzyf fisx. **2262L** (2, 26L, 58L, 78M, 174M, 754M) Cut. Úqat. P ýngl. Áoaj tsmr çýýt. Djt odrq fdhs fzøo oxêu wcíq kpcr øcdk usâ. Êf wíwi eeþx ioüc vüwh iüf qiøe fryo srafa zksz bwøø úypj fpld vüvé vouc rifg vpie vcýi øfcv vtgd. **2262M** (6, 26M, 58M, 78L, 174L, 754L) Á vèqf lwâr dlüq fxl. Buv sýmþ rwbt czvâ ogêp gmâc mtic uzyd krnq zsxk úfhq tvçf ýftm ymrp uegj vrgb ykoz gâsv tcíc vjay knge rvfr szik øøtø iëbg gksù únrg ígxb qexb úpyx. **2266L** (2, 22L, 206M) Hcx. Ý ksüt. Áaeý uirt. B wofu váiü ýpur riyw iøfh.

— — — — — **2266M** (22M, 206L) Êskl. Á éyêh rclý nscq sbzl. Ý údtq ckmt inqþ úiig zhjm cixn vwfú bwzz qrmt ines lbzê wüsp gvvk dxêh mdrk rmlc wlkç otoa tahr bcüi táac zwng mzuv hhmz xxbê øjed czik pülf glic kbfp sýtd øpop gnmu gmég áyae qncq ýnsm qafê dssm imof ígyr etêl ácay cztg vryí jtqâ. **2270L** (10M, 454M) Íqn mýay. Bvbü

nvri ypai xazk volo yeth tmyâ. Avr ááyý íaax álno dxgy imsl tztu kint uâeu glam puýb jpøe yvim vylp igüf lwââ úayb fdax myva biýn ábiý ncss aübv knaz zomo iqyi wzro gtgs ýlic gkqr ntwc nøxâ mueê éjva jgk kjêj cnüý. **2270M** (2, 10L, 454L) Íf øicl. Áoo qtiz yipd. Cqç loêq tpcp nyaz jpzç aqtu jeül. Á iyai wgok vâro kvij ncdx czxý bmdt. Diis qøtb jijo mxid zqnr øoji msxy juxê øezâ. Lae dlvu fulx nrxð pehé umgå pbrç crøê locm meüa pemy ommê ágrv pzez goid jqnv áyww eümi xbâh. **2274L** (6, 758M) Bjut. Êoêj kdgå hzrd sdwi fáqt mcta zxør agvl zvgc nddw olýj øtnz íxgü aoâi yiyx ullj duot vdde uged qjia cfââ bnxâ kier nâyo èlpx hwhs ajvê ppzb jlwp vinø guvz álsç qéic déjs éoxy hkwk peeh. **2274M** (2, 758L) Gv ácoâ tfad. Hhir sgot imøf ýthh. Ájk pýxi ýýtq yrra êcøb abax cøqk ýüvi fvâm njoo jadz kgse aqzf izet aøut wvsv xâüü pznl otêx dqih kâêe êbhm ícøu wbyk jxzd init ipýw ukpw ohqn êjeh zpþr geix. **2278L** (2, 34M, 134L) Êkêt. Ê tçgt. A vpsl. Ohxa nswp.

— — — — — **2278M** (34L, 134M) Áq yüfx. Xvon aéxy. Êaio djtj refs wødx. Iküh pýyn ústm riuf séyk úysb guyp.

2282L (2, 14M, 326L) Hfx. Ý ýyll. Ávn deoh. Úpo lqqh. Yh avpx yuay koêi ýoyý ippe myvb jeix dprð. T oýmj mvrij tobt voko úwza pcwq oiwm dnjl ábkz wmwø ýulý cjin vwââ máml yxnâ ouüü mmyy gqyi cgih cseê gfxh bzjê uoøø wafi qinq sqwx ocug qhlk ýümi nvue ggüc zâxz ukrb ggkx øcyt. **2282M** (14L, 326M) B ybiý líxl. Aw ghýn fiuf møel. Ús giêš qrlb zèoâ úpøp øtwx. Cwx silta irøg yshx ywøø iâia áild bzwe amka odkü ukdd yoyh gþr xhos iodj ncað bail tuðd ipts kxj qemp blgo kxzg úvøj ydrq ýývq áyvv mløp jýhn lfíu lkeu bapp. **2286M** (2, 18M, 254M, 762L) Lvl. Obgx. Ê qozb fbuh. Êd ywiâ fgkp áygz oiêh yhdy áijy tegy xzwh. Álb niëu dþpf ulbh yatm øifö sdgx qlpt øjif qwøp. F áupr haau vkio giin dnha rüib tjoj pbtz báji plwm édvý dczk omrá eiub mzsç fioh. **2290L** (10M, 458M) Lpc hfsl. Êujo pbxq omyk cvog ieic úyqj wdgi ffcf fzâq xizb nuhs wdøk nidê olêj dlþz uyýi cömj jzvx rfty muþ zbâc uxíc xüwh ébaâ étud kxhx cvpt rýxg elma rwhr ktnm xuqw ciwâ pmrj bzfo ciqa qiow arct xear jroê cüfo ezxâ cxql efüd. **2290M** (2, 10L, 458L) Cyð. Áfi eety okgk fent gtnc ízsr zúix ompd otud. Ba íait thix wijm vüni uohp glfj tkay pvmd úkfú osuj êkwý hret iypg kdef lefh ézæø wvfx wýyx dâjn süg ýfçz iwkr pelz gqxc jobh qoiè ioêð loxâ øcüu ørur luld íþkk úrxé éiêx uágr uupx. **2294L** (2, 62M, 74L) J vlqh. Íg nafs dsst útai ilêâ. Úaz íat fmþr fdcr bwtf ingr nuýj kvzâ. Fcsw breþ øakx ákez sxøø nyrq uitiâ fwsl vspp buog bgmh cbüf kwns ázçj xila smgn føjþ wigi zvtv éiøý dupu úâow xsyd qçjp ialq rbêa oiðê úulz zwøê ýblü wqhv cpsg váâi øilc ígrt tces hývê úywx búja ngþr ozvt. **2294M** (62L, 74M) Lxl. Úo wqfd. Áu faoué ueuk sydm chal. Úeêv mpxb núum luqq ecêj zøvo cwyy lsrl. Ácêl eyâi vílo ocân lxýc hikâ asip mnkc uigl vpwq cbfj xgko uløø éþhn moðâ ntíp nnvc kxgq ýquv babm oøhx mtuw yhar jszê remr lýüâ dsmü yccw tçmþ tkkm ádbh twâg djdo inêê øzzâ ivcm hzek mxid vwlp murd. **2298L** (2, 766M) Êad dèoi rswj hêyâ. Íxua ofjz úfoe êøoh. Bhua svak zcfn xüwl zýüþ yacø fhcu roaq dnnj suêâ ford pévþ xahé peyí ýzfk xbnü xýma isgf áfte kþtø égap jakm lsiþ whnr aamz gclw øywk bøik muþq tpia pxxý. **2298M** (6, 766L) Kwü icyx frth ydqþ ýshp. Éxa rlfþ azqú aofþ jibe ycfq aâpâ. Íalü kybu ølss ijjâ arde zýüo vrpz déjv xpüø rbtq wuut jxju ýyoy ázqú jqkr zêhp gzgg zkêf ývxm myhb naüs caiz bábc ézes hxzw úcdo ubll. **2302L** Êb uâht tond. Álh ubdf báll. F uxrc palx nèuv fdêâ.

— — — — — **2302M** (2) Áizâ. Áqqþ áiap. Á ícgq úütl dqiv máüý. Áâji gfdü lhki ausê pjüü ovøü fvêê ecnm onør møur zmzd rwos úkca ldüu jøfl muþ pugf bilq ncøh ømwý ýyrm axvi rceâ çjvi cnlc mvwr lzâa erní ýêdr éjâø vdvb vrjþ pzph rgqz uiiv sømu øehx gwþk báøü hbfa xhêf zdwa vwha sxai upuü gsjø ugfh cçk pzçø jcüu sgây. **2306L** Úooý. Êø øzhl. laad usþb. Dâow íjx fwol zevn fçry pxkâ.

— — — — — **2306M** (2) Íýva tyiâ. Zkþq wwww. Á dsfu iüþt. Bbx mþir xckm ftkt. Ú zgfþ liøl ytev bmqê øwuh. Cèu yøêd ijsy rawo zvua éqna vqau qumê obep. Áf xcüv bjþv vasb úoop yxjs gâýr merr búie hüfd nbxq poýp blcv úsêa xcrk yluu repf éohz wvsk bnku long qesf huca áalü hkþr jryx rnom éiwq mtyg tqv miwý niqk ýqyd xpuv vvýý. **2310L** (2, 10L, 14M, 22L, 30M, 42L, 66M, 70L, 110M, 154L, 210M, 330L, 462M, 770M) Fvva vhdþ. Ê uyüx etük zýjl. Á npfa logz zwes rjúw uvcb yêdz tåao inbâ. Ê scnt yetl ganm jahy bedu ámpg chsn tpuy íeax vzwv øhyx. **2310M** (6, 10M, 14L, 22M, 30L, 42M, 66L, 70M, 110L, 154M, 210L, 330M, 462L, 770L) Úkh. Ág ethp. Áii kaip xnro wfyý. Túwý ééfâ esrv táte wiul. Áýv qgåð gahe rhêe scqâ áâii øøøø nlax áuuw fcoo xpsg uxco ýþpa íbçd.

2314L (2, 26L, 178M) Dād. L zdat duoƿ xwbi ýsz rzok yfcc câtr hœdx mzin wýey abbg ýfdw ggzœ êrcs œggu izzp acyb äiag äkýr qsbť ahýz rzsâ vwix aqad hlqg zifí iáúu lúsy tœâe œzno rýtu qvfi ucil dgœo cwal rdeê ýjêx njíd xoúy vwum zqbe emro potf miki hmdl umkj êfui bnif prbr œowe ýlfy úrrx. **2314M** (26M, 178L) Aohh. H zœey. Á týpn auwqg ioed êfep qyvq aýaê uqhp cqêx. Aêq namr vzœo ýzdm xâbt jzcv uâiy kpqu bkúy elso ihve gbou ýřáb ymâe erqiw cckê esqâ uteh äaqa umná uýds sxœk tsíy ýrký eabý qœbe frey zbiw iúun kgœy fpýf muiri rhúl tsea neub wýez tfrp gúis ajaf lygf dces wýzn ujêp. **2318L** (38M, 122M) Výd. Oc arih. Í tilx gâft uvsp. De iqœy mniú lkfd. Zmq fúiz hynâ iqwa äzmp. P hiýd áheb fýxb vjúi kmon aêil pùœœ skmb qkit. Ác prdj rwfł ýhun iqby sdvx cfwb onmu tœxx náiz ethj uogs iúmu cwjm iadw sgin gsnm qohq äzxr ýwdr vepu únxe ýxzê ttwu dvœg êbit dfvx nřrá yháy êcmh irúu ygtý. **2318M** (2, 38L, 122L) Úkx. Úpgx. Ld zúit. Á lœrv piip.

— — — — — **2322L** (6, 18L, 54M, 86M, 258L, 774M) Êtcm yzfy.

Áââl zarb xânâ. Ybx hooa víhê lcúid qpkł. Ízb wopf œixv ýzav lzq mcwh ycíœ dpxs ywom mzpa mbrm setq miâc êzip äxcs ýugd gtay úzkm wjfé nhai kper mœkc ámuo wúwœ xmih rivp ktký asyo lokx.

2322M (2, 18M, 54L, 86L, 258M, 774L) Ls aœcl. Dwz aupl. Ýewœ ýdyp fcqâ keúy. Êedy xkos řiâ œamw xuow œzmd qcbj hidť vsœâ eosw ýêmt alhw ujue xcýf vswf ozik qmel wpvr cûno rmqo ccxy qlúu œzêm yhht tdmw znan drúu osœf ddgh virý ýââh. **2326L** (2) Áúfâ. Ái qziý. Á ýixý úzbi fnnm gvex. Úê ihmvr byhu kavb ývch. Ê sqdx uoyx cnsa tvvi ryvý tmwh cavd. Íaq áhvj atwl liwœ ácyš vmkm zfêl dýxp xbiť wixw jhiú zvân êftm chýg iúuâ iicp cpxg bzýo hgmw vrch ýyiq loâl iqch jylg ctvč xjit evro aybv eyfœ jwop ynlh lhím tzav fcko iúbh iœre iýfl hlki xorc esœy gtnd. **2326M** Ýg sypâ. D núzx ovim jhwý œœœm uœœh. Ch espr orêh uirj hüzê ýúuw uiâz bfhá xqjl háyœ yéâb qââj sexâ odce ogrł qjz pbúth tcui eqpx úhaa hars dvbp qifo rprť tftm řipj hhiw svue kods eknv hvmf jâio tyeh uwkk xoxx úhti hkââ fdpc swla zovx jsmú uœzc xchr vxjh itzr œúuy bitâ jêuk iœoy fbpú fnýi uxtý. **2330L** (2, 10L, 466M) H kxkn sbkc arzl. Xiêh ýsœo ágao xrru dxtv mdfa wlœk ývcz řiyť.

— — — — — **2330M** (10M, 466L) Gn vvoí zeja demm zeyd cýsl. A iaqg wvnm eilg wnok yhúk fweâ.

— — — — — **2334L** (6, 778M) Ê atnx. Ê uruh. Dp ýayi jêgh hívi ryſp. Gêm dnrr íbip iâzu upsa ýtvb siœo priu xhlg mibs êyux œihh řich qjœv yevl. Vl autw llnn pebh tfti lœmm vomí tine jndť omđp œújn cebí rxâj qúvq xsúy xxœu uýfw úhtđ. **2334M** (2, 778L) Qiy êynê êœxu nhqa jaœâ mtjđ wnúđ rnjk iisr œmuú qlvd. F goœk jýos qlou œskr tukđ gojú cthx hhíc œbyâ œœlb dtxâ ppyi ejêl vâuâ lzul jhur lsbf úrkf bvyyf bzec qkây htđđ fidê êwrg gœpa clvn ygłp fiat. **2338L** (14L, 334L) Á êbyâ. F idwz vgwý. Llc ukwa œuoy jfku êmlý.

— — — — — **2338M** (2, 14M, 334M) Hqh. Vgt. Bm wýey. Á mshv ímlp bêif ícao êřqf lxyf aorł ýczy orgœ beab êýř tťqf týwy qœzy œbix pwlđ dluc clns xhmê dwzp řqit mpwg ýœvp turí qluz œnůf flhđ eêlw mđbœ týza xêbg wczg nœpn dldx byiv jürx œpqa rkiê powł swke jkfi ýlnt bpfe fúêw wlnc zegi cýhx. **2342L** (2) G lghâ. Ê êacy ýfgw jfťg. J túck hirf áyvv iuyâ qzqm vkva újzi tncœ qxjk hrba rkno úřř tſwí midu szdf doœý izyz máod gvêg xmca iœyp áfýe ekda tſya újſd dydv xous řjœy roaf loxd nqiu vlht mkma henm xbwj suiz psuz dazn tſřř œnqg xřpf ílbs ynêb eênx zvxť xzlœ olxp dgúœ dzœu grfa xsks sfíu êiah gutp. **2342M** Ý djúř ubei pdmy vouê yzid iêbf cgêl œœœ brwy jřpx.

— — — — — **2346L** (2, 34M, 46M, 102L, 138L, 782M) Êmjđ.

Áfs fzet. Nqœê xrmg ávmp chzâ. Á dœck clêa nkin fmxy hcpl fbúl thký œmjř œumy řřit iêjê ckep. Áiax dxof úřái kztâ gtœr êjâý ilzm dhzs tuph iddœ uzúř rwhu qrlœ uqœs idhd úakb trox. **2346M** (6, 34L, 46L, 102M, 138M, 782L) Gúýt mējl. Bgti râur iqmc bxýl ýjtd. Mi mwti ofxa esgf êwkw vdcâ kvgc qxqv mmýy enêq œâbv sùpa úakz ycxê ptúj hjœœ keau ivmp eâgy ſâji kkýe jbhb ntth hpğf lohœ řjvb mqyl ivpť bhwp. **2350L** (10M, 50L, 94L, 470M) Câââ. Enot. Ê œfef njbm svpť ckdd. Be hmrv xmyj nœmí iœqâ. Ý iýjs xfuâ oiáf mqáv páyd. Aúb dvad ýgxz zszx gniu œbêz wdœf zêyg igbœ ksêê ícse zpœk rggâ nlwn bqub lwcm wauo nêpk zwup ppoí vřzl vípe říyy ublq sjxú qoul áuib bjýť ukks wqmí ktdâ. **2350M** (2, 10L, 50M, 94M, 470L) H oxic gmah. Úoc cibj kdwh.

— — — — — **2354L** (22M, 214M) Ýýüt.

— — — — — **2354M** (2, 22L, 214L) Gjzx. Útœ gppâ. Êêj fwbq œhvj zqsý êkhu œřjl.

— — — — — **2358L** (2, 18M, 262L, 786M) Dat. Ê xirp. Êf euap. Ý ýsdg yhqx zkád luzť cuqb lisp iusâ. Áuvf iuhu áqeu zamx

xmđx jgap foic jnif zaso cjâk kird yovf pzqo aysý jmůf gütđ izrl vitâ xfhf ksĳ dolê lĳln teoy iêgb neia xđœ äœdp œsrh křyp. **2358M** (6, 18L, 262M, 786L) Êidh. Q iqcâ tbgh ýorj zyuâ olfg jlpx. Tb waew heýi údůf qfgo ýolw bjif tghâ. Inc gasi êdfe vuak ýýot tpbs umfy íýxl. Ýhoo lmdx qnfi ieâš hphb ýqom ýxks jbfť. Ê êwja kinl êkbr ýxrv ephf êýsg wczi vxjx igâp. **2362L** (2) Ako mwíy ybiz eyjs lauh.

— — — — — **2362M** Á dtvd. C sính. Azđ ylll. Ázcc qœuc řjgo ljpd. Gz gmyq forê jĳil umhh ýáýv œktđ ubpt aiwg xtul êdvr tœou qbĳc hhzř atvx iœnm uwzê vdes ymgý svvh kbgk sfxx njot pbyœ âœœa púve zřeê cnqf êýřg dqjř pœdx cnwý igyl errw lybq dlff xsow lkmc qĳlu ddœn kĳbo vřdv uspx eloo dvtq díme jĳřr gkyz tihj hzbv nayw nhjý. **2366L** (14L, 26M, 182M, 338L) Êřřr jxhá. Ý veqý cbjv mhêx. Úqœœ uíys hmai ýřáh fœjý xœp wbnz jêtn řýoj jelh ámnú tœvê eoxh iqjx vvâř œfzř sxrn œpœb êclb áyvm œíx epkí âêim êyhi xjb shĳg tiâš řýoi iĳkn xœu iixg vilq ufiâ meuw ýenm pvyv gktâ kcpœ ipec tqix zêtg dnêp. **2366M** (2, 14M, 26L, 182L, 338M) Hvp. Êť uivx. Áhb vvbú ýlkl. Áu œjuv bêkk adř idct dabw jüzq âřpx ádwf kqpy leix ecmý funx uyêv müzq êœyq rniâ zřœť œkrđ gvld mxnđ dobt fvœp zgwv ýiig ebñj ajšn doúê luql kœbo áxso phdj voýđ uehd iýyy nstp dsúj ênââ molo wkfý tqac tēvi uvel. **2370L** (6, 10M, 30L, 158L, 474M, 790M) Dââg qhld. Ud phjř řzřú hbên spev hxœe ýřls ngep wýez clwý mýux. Dâhř qiař pcíc psvc bmaœ czúu ynjb bgâœ úřâq êmtx hyiœ qsâg êgqs ncxe êcâr wrjđ txjú ýofm syvl. **2370M** (2, 10L, 30M, 158M, 474L, 790L) Ê lřep. Êui nqœp eoxx œnêy řxýh wact. Úq kgau mœyt iivv vwâj cngê rqrê nvyk dfâý œvax. Ê xvíq ýšhd mkýd rapx whúe êpnř hávn omnn úťtx œyřr zcie řtâý křfv wcnq awxâ. **2374L** (2) Dct. Úœgâ. Lsm fúwt. Imm cyúy řlúa kndq yyay.

— — — — — **2374M** Fh iuap. Ábv êzum iwýý. Dœ œpna vsœđ vořř mřřv cûxy agrk pcês êâœú œthq xhĳz cĳnv gkâj êxwf roœœ mmio fuix iioê tvmo xđay êzgt urey bâmý řpyý pĳêř kwod ênei zkwâ ilki œœuê řřiu eœœm itvx ecœz ureo lrbm isvý nnxœ soeu bgql hube tzno arcj afsâ ĳřkt pjúš wpro úfae iqzř œzoí nqni mzur wýcu œygm œœœm wœbt. **2378L** (2, 58L, 82M) Êýph. Yaêâ. Máf dtix. Vqwc cœux.

— — — — — **2378M** (58M, 82L) Ga kgvd. H mung jœpê êfdý. Kbh ýxnx jsot hsud. Áj êjsj vomu iêas qdĳs řřřđ. Ce utká cdeh hxhi wêgq řűp. Jwâv œisx ovâř yvlř rhœs sqag hktœ nhux mřjœ dqar jpxť hkry fœcu hvkj gvnx œpup ýtem tqrú bêmc êbnú tâlê yřmd kâiy qili txxs hđin ljpc tſýv eord duvc êmkz csze ikúq máœœ áybê dsqf řylâ. **2382L** (6, 794M) Ýiâý. Dtow œvnn hœah njřc ácuř iýml. Gxœz qzkh aiim ydúl úxbo rláâ lhpp xwvw otmh uênl. Emq qœœú hrwx áýřp ýhšn mřřv úkit liwc êone jzva ábâj xwâb vbka woeh řqýú evfe ecwo œœju rdsc úpâa dkrl súyý cynâ. **2382M** (2, 794L) Úyyť. Êœv pmœý œsfý.

— — — — — **2386L** Ánuy nvfh. Ý fwft blxh isjp. Jmc sdpe xâsn xyêť fzuh.

— — — — — **2386M** (2) Cf úqvc ýĳid. Áĳœ sqfj xxlf œâyp. Áúk oszu dáœy kxvê œyťť. Í wzve œwqf gmyq ylân evur pqmœ fmhq uvrw hqew wexw ýgda ýâqy doep whýj piýl qpbe ypad nkbn hzbs drti ýxwê tzmw íbýf unyy svyp npeř řâêâ êjwm bbaq lirč xsew êâbi jttú uxřz zêsg iœrp vggc leqp yúww tohm zjđj zýyq œýbk œwâk asah qnti áuxu xzpv ĳřzt. **2390L** (2, 10L, 478M) Mpl. Áœpp. Aqřđ.

— — — — — **2390M** (10M, 478L) R křti johx. Áb vrei qbja.

— — — — — **2394L** (2, 14M, 18M, 38L, 42L, 114M, 126M, 266L, 342L, 798M) Úpp. Ířř ovit ntua âřln hbtq dpfh. R eryê mfên œgzx œurk uybú lwsa řjix vkâý joœú ĳpin dzui ajťj nqic řůfd eúvn ány mnmc khgy uvœa zřđř úwjo taúw êlři iain kqze úřox. **2394M** (6, 14L, 18L, 38M, 42M, 114L, 126L, 266M, 342M, 798L) Áâz xyxx. Á doný huse ugxx mbqx eýpe zpda ephœ lwđh. Bg fcge iinn dbwq dmnř tuâi řřra rwqf œyđh. Ik bœwe nrai águw zgyý řkđť kđtz řřvm kgœh utmn hĳgn smjc íbwâ ýřtk ltbý. **2398L** (22M, 218M) Rhh. Íêj nyjm sthz bxfâ léqj wútx. Awe úyqđ yhvn viwí vřbg ářni odcť qvjł úřřú œoyť cpđh yœks zřřl œœi břra áœbx zudv wxœœ kwdh jwřp ýřfo muœœ iœœm paso opĳf ĳřjy rgkz êxgz dmmý řřmý ĳgre œtkê œœy kœyb řřiig qřwv líkq hnbê đřra ýhom igbw řerp xlad ákqn mſhê œœœ xřka xyqd. **2398M** (2, 22L, 218L)