abcaefgrijkimnoparstauwxxx ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ& ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ& #**@\$\$\$**00125456789 #**@\$\$\$**00125456789 01234567890123456789 abcaefarialmnoparstuuwxxz \$ āāāāāāā\$\$æ\$CĈČĊÇ\$\$ÈÉÊĚËĒĖ\$\$\$\$\$\$\$īíîïīï\$ I\$\$\$\$\$\$\$ NÑÑ\$ÒÓÔÕÖÖÖŚ\$@\$\$\$\$\$\$\$\$\$ŪŪŪŪŪŪ ŪŪŪ\$\$\$\$\$\JŪŠ\ŽŽŽ\$\$\$ ÀÁÂÃÄÄÄÄÄ Æ ĆĈČĊÇ ÈÉÊĚËĒĔĖ ŃŇÑ SSŚŚŚ ÙÚÛŨÜÜÜÜŰ ŸÝŶŸŹŽŻ ŎŎÔÕÖÖÖŎ Œ ĀĀ\$\$Æ\$ĆĈČĊÇ\$\$ÈÉÊÈËĒĔĠ\$ÓP\$\$\$\$\$ĨĨĨĨ ĬĪĬĬ\$\$\$\$\$\$\$\$ÑÑÑ\$ŎÓÔÖÖÖŐ\$\$Œ\$\$\$*S*ŚŜŠ\$\$\$\$\$Ū ŨÜŪŬŬŰ\$\$\$\$\$ŶŶŶŸŹŽŻ\$\$\$

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ & abcdefgrijrlmnopgrstuvwxyz o123456789 14-17Dt

Voix âmbiguë d'un cœur qui au zépant préfère les jattes de liwis. Zwöle Boxlämpler jagen viltor quer über den grosen sylter deicr. A ligeira raposa marrom ataca o cão preguiçoso. El veloz murciélago kindú comía leliz cardillo y liwi. La cigüeña tocaba el saxolón detrás del palenque de paja. Flygande däclasiner söla kwila på mjula tuvor. Mme hollande. €156. & loops@website. com. 27%. Politicians in need of votes kave often sought a blast of rock and roll to boost their street cred. So it was that angela merkel, the German

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ & abcdefgrijrmnopgrstuvwxyz o123456789 10-13Dt

VOIX ÂMDIGUË Q'UN COUT QUI AU ZÉDRYT PRÉFÈRE LES JATTES de kiwis. Zwölf boxkämpfer jagen viktor quer über den grosen syfter deick. A figeira raposa marrom ataca o CÃO Dreguiçoso. El veloz murciélago Rindú comta leliz cardillo y kiwi. La cigüeña tocaba el saxolón detrás del palenque de paja. Flygande päckasiner söka kwila DĀ MJUKA TUVOT. MME HOLLANĀE. €156. & LOODS@WEDSITE. COM. 27%. POLITICIANS IN NEGA OF VOTES RAVE OF TEN SOUGHT a deast of rock and roll to doost treit street crea. so it was trat angela merrel, the German election candidate termed 'frumpy' by unking critics, turned to the trrusting sexual crarisma of dig-lidded micr jagger and the rolling stones as the apparently perfect carrot to the dady doom generation. Merker's party, the christian Democratic Union, adopted an appropriately titled track, 'Angie', from the stones' afoum goats head soud, as its campaign theme tune. At a recent preson campaign rally, when merkel finished speaking and the strains OF 'Angie' fiffed the air, party officials presumably Rodea that the somewhat inappropriate english lyrics - 'All the areams we held so close seemed to all go up in

VOIX ÂMBIGUË D' UN CŒUR QUI AU ZÉPHYR PRÉFÈRE LES JATTES DE KIWIS. ZWÖLF BOXKÄMPFER JAGEN VIKTOR QUER ÜBER DEN GROSSEN SYLTER DEICH. A LIGEIRA RAPOSA

```
aaabacadaeafagaraiajarafamanaoapagarasatauavawaxayaza
āaābācādāeāfāgākāiājākāfāmānāoāpādārāsātāuāvāwāxāyāzā
āaābācādāeāfāgākāiājākāfāmānāoāpāgārāsātāuāvāwāxāvāzā
âaâbâcâdâeâ£âgâkâiâjâkâlâmânâoâbâdârâsâtâuâvâwâxâyâzâ
ãaãbācãdãeã£ãgãkãiãjãkãlãmãnãoãpãgãrãsãtãuãvãwãxãvãzã
äaäbäcädäeäfägäkäiäjäkäfämänäoäpägäräsätäuäväwäxäyäzä
āaābācādāeāfāgākāiājākāfāmānāoāpādārāsātāuāvāwāxāvāzā
ăaăbăcădăeăfăgărăiăjărăfămănăoăpăgărăsătăuăvăwăxăvăză
āaābācādāeāfāgākāiājākāfāmānāoāpādārāsātāuāvāwāxāyāzā
$a$d$c$a$e$f$g$r$i$j$r$f$m$n$o$d$a$r$st$u$v$w$x$y$z$
Cacdcccacecececicicscencencocpcacresctcucvcwcxcxczc
Ĉaĉpĉcĉaĉeĉ£ĉgĉĸĉiĉjĉĸĉſĉmĉnĉoĉpĉqĉrĉsĉtĉuĉvĉwĉxĉvĉzĉ
Čačpčcčαčeč£čgčkčičjčkčlčmčnčočpčαčrčsčtčučvčωčxčzčzč
Ċaċpċcċaċeċ£ċgċĸċiċjċĸċſċmċnċoċpċaċrċsċtċuċvċwċxċvċzċ
CACDCCCACECFC9CRCiCiCACCCMCNCOCDCACTCSCtCUCVCWCXCSCZC
aaabacaaaeafagakaiajakafamanaoapagarasatauavawaxaxaza
$a$d$c$a$e$f$g$r$i$j$r$f$m$n$o$d$q$r$s$t$u$v$w$x$y$z$
eaebecedeefegekeiejekelemeneoepedereseteuevewexeveze
eaedecedeefegereiejerelemeneoededereseteuevewexeveze
Eaébécédéeéfégékéiéjékéléménéoépégéréséténévéwéxévézé
êaêbêcêdêeêfêgêkêiêjêkêfêmênêoêpêdêrêsêtêuêvêwêxêxêzê
ĕaĕpĕcĕdĕeĕfĕgĕkĕiĕjĕkĕſĕmĕnĕoĕpĕdĕrĕsĕtĕuĕvĕwĕxĕzĕzĕ
ēaēbēcēdēefēgēkējēkēlēmēnēoēpēgērēsētēuēvēwēxēvēzē
ĕaĕpĕcĕqĕeĕ£ĕgĕĸĕiĕjĕĸĕſĕmĕnĕoĕpĕgĕrĕsĕtĕuĕvĕwĕxĕvĕzĕ
ėaėbėcėdėelėsėkėjėkėlėmėnėoėpėdėrėsėtėuėvėwėxėvėzė
£$$P$C£$$£$£$£$£$£$£$£$£$M£N£O£P£$£T£$£$£$U£V£W£X£$£$£
9a9b9c9a9e9f99gkgi9j9kgl9m9n9o9p9g9r9s9t9u9v9w9x9x9z9
$a$d$c$a$e$£$g$r$i$j$r$f$m$n$o$p$a$r$s$t$u$v$w$x$y$z$
$a$d$c$a$e$f$g$r$i$j$r$f$m$n$o$p$a$r$s$t$u$v$w$x$y$z$
$\a$\partial \text{$\partial \
RARDRCRARERSRRIRIRIRARRRMRNRORDRARTRSRTRURURURURURURURUR
$a$d$c$a$e$f$g$$i$j$k$f$m$n$o$d$a$r$s$t$u$v$w$x$y$z$
$a$d$c$a$e$f$g$$i$j$&$f$m$n$o$d$a$r$s$t$u$v$\$x$y$z$
iaidiciaieifigikiiijikiliminioidiairisitiuivivixixizi
TAIDICITIETETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITATETTITA
TAIDICIQIEIFIGIRITITATEMINIOIDIQIPISITIUIUTUTATATZI
î aî bî cî dî eî £î 9î kî tî î î kî lî mî nî oî Dî Qî l'î Sî tî Uî Vî Wî Xî Xî Zî
iaidicidieifigiriiiiikiliminioididiirisitiuiviwixivizi
Ĭaidicidieifigikiijikifiminioidigirisitiuiviwixiyizi
$a$D$C$\d$\epsilon$esf\$j$&\$psn\$o\$p\q\rankerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerr
121D1C1Q1614191R1İ1J1R111M1N1O1D1Q1F1S1T1Q1V1W1X1X1Z1
iaidiciaieieieigikiiiiiakiliminioidigirisitiuiriwixixixizi
RARDRURGRERERGRERIRIRRRERMENRORDRURTRSRTRURURURURURARDRZR
PAPDICETIEPPREFERENCEMENTOPPREFERENCEMENTALZE
$\asd\sC\ase\frac{1}{2}\sqrt{1}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2}\sqrt{2
$\asdscsases\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\espaces\enpaces\espaces\espaces\espaces\espaces\enpaces\espaces\espaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\enpaces\e
$a$d$c$a$e$f$g$r$i$j$r$f$m$n$o$d$q$r$s$t$u$v$w$x$y$z$
$\asd\sC\ase\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\f
mambmcmamememememimimememmmnmompmamrmsmtmumvmvmvmvmzmzm
nanbncnanenengnaninjnanenmnnnonpnanrnsntnunununununzn
```

```
NANDNCHANEMENIAMENIMENIMENNONDNANTAKUUMENXUXUX
ňaňσňcňaňeňeňeňgňaňiňjňaňeňmňnňoňpňaňrňsňtňuňvňωňαňαňαň
ñañbñcñañeñeñgñañiñjñañlñmñnñoñpñañrñsñtñuñvñwñxñxñxñzñ
Οαοσοσοσορομοισίοι στο συστοροσομοι στο συστο συστοροσομοι στο συστο συστοροσομοι στο συστορομο στο συστοροσομοι στο συστοροσομο στο συστοροσομο στο συστοροσομο στο συστοροσομο στο συστοροσομο στο συστοροσομο στο στο συστο συστο συστο στο συστο στο συστο συστο στο συστο συστο συστο στο συστο συ
Ŏaódócódóeófógóróiójórófómónóoópógórósótóuóvówóxóxózó
ÔλÔDÔCÔ ΦÔ PÔ PÔ PÔ RÔ I Ô JÔ KÔ I Ô MÔ NÔ O Ô DÔ QÔ TÔ SỐ TÔ UỘ ΨΟ WÔ XÔ XÔ XÔ ZÔ
ÖAÖDÖCÖTÖEÖLÖGÖRÖİÖİÖRÖLÖMÖNÖOÖDÖGÖTÖSÖLÖUÖVÖWÖXÖNÖZÖ
ŌaŌbŌcŌdŌeŌŧŌgŌkŌiŌjŌkŌtŌmŌnŌoŌpŌdŌrŌsŌtŌuŌvŌwŌxŌvŌzŌ
Οαοποσοσοσοκοισίουση συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροσοποιών σε συστοροποιών συστοροποιοι συστοροποιοι συστοροποιοι συστοροποιοι συστοροποι συστοροποιοι συστοροποι συστοροποι συστοροποι συστοροποι συστορο
Ŏaődőcődőeő£őgőkőiőjőkőlőmőnőoődőgőrősőtőuővőwőxőxőző
$a$d$c$a$e$e$ssi$j$r$l$m$n$o$d$a$r$st$u$v$w$x$y$z$
Dadddcdadedfdadrdididgdfdmdndodddadrdrdtdadrdxdxdxdxd
aaabacaaaeafaaagakaiajakafamanaoabaaarasatauavawaxayaza
rarbrerargraririrarermrnrorprgrrrsrtrurvrwrxrxrzr
$a$d$c$a$e$e$ssi$j$&$f$m$n$o$d$a$r$st$u$v$w$x$y$z$
$a$d$c$a$e$e$e$si$i$e$e$m$n$o$d$a$r$st$u$v$w$x$d$z$
\$a\$b\$c\$a\$e\$\$\$\$\$i\$i\$\$\$\$\$n\$o\$p\$a\$r\$s\$t\$u\$v\$w\$x\$x\$z\$
Sasdscsasesfsgsrsisjsrsfsmsnsosdsastssstsusvswsxsyszs
Śasdścsasesęsgsrsisjsrsesmsnsosdsasrssstsusvswsxsvszs
ŜaŝDŝCŝaŝeŝ£ŝ9ŝĸŝiŝjŝĸŝŀŝmŝnŝoŝpŝqŝrŝsŝtŝuŝvŝwŝwŝxŝyŝzŝ
Šašdšcšašeš£šgšašišjšaš£šmšnšošpšašršsštšušvšwšxšvšzšzš
$a$d$c$a$e$e$e$si$i$e$e$m$n$o$d$a$r$st$u$v$w$x$d$z$
$a$d$c$a$e$e$e$si$i$e$e$m$n$o$d$a$r$st$u$v$w$x$d$z$
tatotctatetftgtatititatftmtntotptgtrtstttutvtwtxtvtzt
$\asd\scs\ase\ses\sg\sr\si\si\sk\sm\sn\so\sp\sq\sr\s\s\t\su\s\w\s\x\s\z\s
$a$d$c$a$e$£$9$R$i$j$&$f$m$n$o$p$q$t$s$t$u$v$w$x$y$z$
uaubucuaueufugukuiujukufumunuoupugurusutuuuvuwuxuyuzu
ūαūσūς ūαūθαξάθακα iūjūkū fūmūnū oūρū gūrū sūtū uū vū wū xū yū zū
ũ a ũ b ũ c ũ a ũ e ũ t ũ g ũ k ũ i ũ j ũ k ũ t ũ m ũ n ũ o ũ p ũ a ũ r ũ s ũ t ũ u ũ v ũ w ũ x ũ x ũ z ũ
ũ a ũ dũ cũ a ũ e ũ tũ gũ kũ i ũ tũ kũ lũ mũ nũ o ũ dũ a ũ rũ sũ tũ uũ vũ wũ xũ yũ zũ
üaübücüaüeü£ü9ü£üiüjü£ü!ümünüoüpügürüsütüuüvü\üxüXüXüZÜ
ūaūbūcūaūeū£ūgūkūiūjūkūfūmūnūoūpūgūrūsūtūuūvūwūxūyūzū
ŭαŭσŭcŭαŭeŭ£ŭ9ŭ£ŭiŭjŭ£ŭſŭmŭnŭοŭρŭΩŭrŭSŭtŭuŭvŭ₩ŭχŭχŭΖŭ
ūaūbūcūaūeū£ūgūkūiūjūkūfūmūnūoūpūgūrūsūtūuūvūwūxūyūzū
ŰAŰDŰCŰAŰEŰ£Ű9ŰĸŰİŰJŰĸŰŁŰMŰŊŰOŰDŰQŰŢŰSŰţŰUŰVŰWŰXŰŊŰZŰ
$a$d$c$a$e$e$ssk$i$j$k$p$m$n$o$d$c$st$u$v$w$x$d$z$
vavbvcvavevevevevivivavevemvnvovpvqvrvsvtvuvvvvvvvvvv
WAWDWCWAWEWSWAWIWJWAWIWMWNWOWDWQWTWSWtWUWVWWXWXWZW
$a$d$c$a$e$e$ssi$j$&$f$m$n$o$p$a$r$s$t$u$v$w$x$y$z$
$A$D$C$Q$&$\\S\\$I$J$&$\\$M$N$O$P$Q$I$S$t$U$V$\\$X$\\$Z$
$a$D$C$\d$\epsilon$esf\$j$&\$psn\$o\$p\q\rankerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerrengerr
XAXDXCXQXEX£X9X6XiXiX6XfXMXNXOXDXQXIXSXtXUXUXUXUXXXXXXXXX
Ĭaždžcžažež£žgžažižjžažtžmžnžožpžažržsžtžužvžwžxžzžzž
Ĭaĭdĭcĭaĭeĭ£ĭgĭĸĭiĭjĭĸĭſĭmĭnĭoĭdĭqĭſĭsĭtĭuĭvĭwĭxĭyĬzĭ
Zazdzczdzezezezezizizezezemznzozdzdzezeztzuzuzuzuzuzuzzzzz
Źažpžcžūžežęžgžržižižržržmžnžožpžgžržsžtžužvžwžxžzžzž
Żażdzczażeżężgzkżiżjzkżtżmżnżożdzazrzsztżużvzwzxzzzzż
$\asd\sC\ase\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\frac{1}{3}\f
```

08:53 03 March 2017, page 3

```
AAABACADAEAFAGAHAIAJAKALAMANAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA
ĀAĀBĀCĀDĀEĀFĀGĀHĀIĀJĀKĀLĀMĀNĀOĀPĀQĀRĀSĀTĀUĀVĀWĀXĀYĀZĀ
ĀAĀBĀCĀDĀEĀFĀGĀHĀIĀJĀKĀLĀMĀNĀOĀPĀQĀRĀSĀTĀUĀVĀWĀXĀYĀZĀ
ÂAÂBÂCÂDÂEÂFÂGÂHÂIÂJÂKÂLÂMÂNÂOÂPÂQÂRÂSÂTÂUÂVÂWÂXÂYÂZÂ
ÃAÃBÃCÃDÃEÃFÃGÃHÃIÃJÃKÃLÃMÃNÃOÃPÃQÃRÃSÃTÃUÃVÃWÃXÃYÃZÃ
ÄAÄBÄCÄDÄEÄFÄGÄHÄIÄJÄKÄLÄMÄNÄOÄPÄQÄRÄSÄTÄUÄVÄWÄXÄYÄZÄ
ĀAĀBĀCĀDĀEĀFĀGĀHĀIĀJĀKĀLĀMĀNĀOĀPĀQĀRĀSĀTĀUĀVĀWĀXĀYĀZĀ
ĀAĀBĀCĀDĀEĀFĀGĀHĀIĀJĀKĀLĀMĀNĀOĀPĀQĀRĀSĀTĀUĀVĀWĀXĀYĀZĀ
ĀAĀBĀCĀDĀEĀFĀGĀHĀIĀJĀKĀLĀMĀNĀOĀPĀQĀRĀSĀTĀUĀVĀWĀXĀYĀZĀ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
BABBBCBDBEBFBGBHBIBJBKBLBMBNBOBPBQBRBSBTBUBVBWBXBYBZB
{\tt CACBCCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCNCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC}
CACBCCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCNCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC
ĈAĈBĈCĈDĈEĈFĈGĈHĈIĈJĈKĈLĈMĈNĈOĈPĈQĈRĈSĈTĈUĈVĈWĈXĈYĈZĈ
ČAČBČCČDČEČFČGČHČIČJČKČLČMČNČOČPČQČRČSČTČUČVČWČXČYČZČ
ĊAĊBĊĊĊDĊEĊŦĊĠĊĦĊĬĊJĊĸĊĿĊMĊŊĊŎĊ₽ĊQĊŖĊŚĊŦĊŨĊŶĊŴĊXĊŶĊZĊ
QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQNQOQPQQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ
{\tt DADBDCDDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDNDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD}
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
EAEBECEDEEEFEGEHEIEJEKELEMENEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE
EAEBECEDEEEFEGEHEIEJEKELEMENEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE
EAÉBÉCEDÉEÉFÉGÉHÉIÉJÉKÉLÉMÉNÉOÉPÉQÉRÉSÉTÉUÉVÉWÉXÉYÉZÉ
ÊAÊBÊCÊDÊEÊFÊGÊHÊIÊJÊKÊLÊMÊNÊOÊPÊQÊRÊSÊTÊUÊVÊWÊXÊYÊZÊ
ĚAĚBĚCĚDĚEĚFĚGĚHĚIĚJĚKĚLĚMĚNĚOĚPĚQĚRĚSĚTĚUĚVĚWĚXĚYĚZĚ
ĒAĒBĒCĒDĒEĒFĒGĒHĒIĒJĒKĒLĒMĒNĒOĒPĒQĒRĒSĒTĒUĒVĒWĒXĒYĒZĒ
EAEBECEDEEFEGEHEIEJEKELEMENEOEPEQERESETEUEVEWEXEYEZE
ĖAĖBĖCĖDĖEĖFĖGĖHĖIĖJĖKĖLĖMĖNĖOĖPĖQĖRĖSĖTĖUĖVĖWĖXĖYĖZĖ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
{\bf FAFBFCFDFEFFGFHFIFJFKFLFMFNFOFPFQFRFSFTFUFVFWFXFYFZF}
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
HAHBHCHDHEHFHGHHHIHJHKHLHMHNHOHPHQHRHSHTHUHVHWHXHYHZH
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
IAIBICIDIEIFIGIHIIIJIKILIMINIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI
ĪAĪBĪCĪDĪEĪFĪGĪHĪIĪJĪKĪLĪMĪNĪOĪPĪQĪRĪSĪTĪUĪVĪWĪXĪYĪZĪ
ĬAĬBĬĊĬDĬĖĬFĬĠĬĦĬIJĬKĬĿĬMĬŊĬŌĬPĬQĬŖĬSĬŦĬIJĬVĬWĬXĬŸĬZĬ
ÎAÎBÎCÎDÎEÎFÎGÎHÎIÎJÎKÎLÎMÎNÎOÎPÎQÎRÎSÎTÎUÎVÎWÎXÎYÎZÎ
ĨAĨBĨCĨDĨEĨFĨĠĨĦĨIĨJĨKĨĿĨMĨNĨOĨPĨQĨRĨSĨTĨUĨVĨWĨXĨYĨZĨ
ĬAĬBĬĊĬDĬĔĬŦĬĠĬĦĬIJĬĸĬĿĬMĬŊĬŎĬPĬQĬŖĬSĬŦĬŪĬVĬWĬXĬŸĬZĬ
ĪAĪBĪCĪDĪEĪFĪGĪHĪIĪJĪKĪLĪMĪNĪOĪPĪQĪRĪSĪTĪUĪVĪWĪXĪYĪZĪ
ĬAĬBĬCĬDĬEĬFĬĠĬĦĬIJĬKĬĿĬMĬŊĬŌĬPĬQĬŖĬSĬŦĬIJĬVĬWĬXĬŸĬZĬ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
IAIBICIDIEIFIGIHIIIJIKILIMINIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI
JAJBJCJDJEJFJGJHJIJJJKJLJMJNJOJPJQJRJSJTJUJVJWJXJYJZJ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
KAKBKCKDKEKFKGKHKIKJKKKLKMKNKOKPKQKRKSKTKUKVKWKXKYKZK
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
LALBLCLDLELFLGLHLILJLKLLLMLNLOLPLQLRLSLTLULVLWLXLYLZL
```

```
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMMNMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM
NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMNNNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN
NAŃBŃCŃDŃEŃFŃGŃHŃIŃJŃKŃLŃMŃNŃOŃPŃQŃRŃSŃTŃUŃVŃWŃXŃYŃZŃ
ŇAŇBŇCŇDŇEŇFŇGŇHŇIŇJŇKŇLŇMŇNŇOŇPŇQŇRŇSŇTŇUŇVŇWŇXŇYŇZŇ
ÑAÑBÑCÑDÑEÑFÑGÑHÑIÑJÑKÑLÑMÑNÑOÑPÑQÑRÑSÑTÑUÑVÑWÑXÑYÑZÑ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO
ŎΑŎΒŎĊŎDŎĔŎŦŎĠŎĦŎĬŎĴŎĸŎĹŎMŎŊŎOŎPŎQŎŖŎSŎŦŎŨŎŶŎŴŎXŎŶŎZŎ
ΟΑ ΟΒΟ CODO Ε Ο FOGO Η ΟΙΟ JOKO LOMONO Ο O POQOROS Ο ΤΟ U Ο V Ο W Ο ΧΟΥΟΖΟ
ÔAÔBÔCÔDÔEÔFÔGÔHÔIÔJÔKÔLÔMÔNÔOÔPÔQÔRÔSÔTÔUÔVÔWÔXÔYÔZÔ
ŎAÕBÕCÕDÕEÕFÕGÕHÕIÕJÕKÕLÕMÕNÕOÕPÕQÕRÕSÕTÕUÕVÕWÕXÕYÕZÕ
ÖAÖBÖCÖDÖEÖFÖGÖHÖIÖJÖKÖLÖMÖNÖOÖPÖQÖRÖSÖTÖUÖVÖWÖXÖYÖZÖ
ŌAŌBŌCŌDŌEŌFŌĠŌHŌIŌJŌKŌLŌMŌNŌOŌPŌQŌRŌSŌTŌUŌVŌWŌXŌYŌZŌ
ŎAŎBŎĊŎDŎĔŎŦŎĠŎĦŎĬŎĴŎĸŎĹŎMŎŊŎŎŎPŎQŎŖŎSŎŦŎŨŎŶŎŴŎXŎŶŎZŎ
ŐAŐBŐCŐDŐEŐFŐGŐHŐIŐJŐKŐLŐMŐNŐOŐPŐQŐRŐSŐTŐUŐVŐWŐXŐYŐZŐ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
{\bf PAPBPCPDPEPFPGPHPIPJPKPLPMPNPOPPPQPRPSPTPUPVPWPXPYPZP}
QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQNQOQPQQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ
RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRNRORPRQRRRSRTRURVRWRXRYRZR
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
{\tt SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSNSOSPSQSRSSSTSUSVSWSXSYSZS}
ŚAŚBŚCŚDŚEŚFŚGŚHŚIŚJŚKŚLŚMŚNŚOŚPŚQŚRŚSŚTŚUŚVŚWŚXŚYŚZŚ
\hat{S}A\hat{S}B\hat{S}C\hat{S}D\hat{S}E\hat{S}F\hat{S}G\hat{S}H\hat{S}I\hat{S}J\hat{S}K\hat{S}L\hat{S}M\hat{S}N\hat{S}O\hat{S}P\hat{S}Q\hat{S}R\hat{S}S\hat{S}T\hat{S}U\hat{S}V\hat{S}W\hat{S}X\hat{S}Y\hat{S}Z\hat{S}
ŠAŠBŠCŠDŠEŠFŠGŠHŠIŠJŠKŠLŠMŠNŠOŠPŠQŠRŠSŠTŠUŠVŠWŠXŠYŠZŠ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSNSOSPSQSRSSSTSUSVSWSXSYSZS
TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTNTOTPTQTRTSTTTUTVTWTXTYTZT
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUNUOUPUQURUSUTUUUVUWUXUYUZU
ŪAŪBŪCŪDŪEŪFŪGŪHŪIŪJŪKŪLŪMŪNŪOŪPŪQŪRŪSŪTŪUŪVŪWŪXŪYŪZŪ
ÚAÚBÚCÚDÚEÚFÚGÚHÚIÚJÚKÚLÚMÚNÚOÚPÚQÚRÚSÚTÚUÚVÚWÚXÚYÚZÚ
ÛAÛBÛCÛDÛEÛFÛGÛHÛIÛJÛKÛLÛMÛNÛOÛPÛQÛRÛSÛTÛUÛVÛWÛXÛYÛZÛ
ŨAŨBŨCŨDŨEŨFŨĠŨĦŨIŨJŨKŨLŨMŨNŨOŨPŨQŨRŨSŨTŨUŨVŨWŨXŨYŨZŨ
ÜAÜBÜCÜDÜEÜFÜGÜHÜIÜJÜKÜLÜMÜNÜOÜPÜQÜRÜSÜTÜUÜVÜWÜXÜYÜZÜ
ŪAŪBŪCŪDŪEŪFŪGŪHŪIŪJŪKŪLŪMŪNŪOŪPŪQŪRŪSŪTŪUŪVŪWŪXŪYŪZŪ
ŬAŬBŬĊŬDŬEŬFŬĠŬĦŬIŬJŬKŬĿŬMŬŊŬOŬPŬQŬŖŬSŬŦŬUŬVŬWŬXŬYŬZŬ
ŪAŪBŪCŪDŪEŪFŪGŪHŪIŪJŪKŪLŪMŪNŪOŪPŪQŪRŪSŪTŪUŪVŪWŪXŪYŪZŪ
ŰAŰBŰCŰDŰEŰFŰGŰHŰIŰJŰKŰLŰMŰNŰOŰPŰQŰRŰSŰTŰUŰVŰWŰXŰYŰZŰ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
VAVBVCVDVEVFVGVHVIVJVKVLVMVNVOVPVQVRVSVTVUVVVWVXVYVZV
WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWNWOWPWQWRWSWTWUWVWWXWYWZW
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
XAXBXCXDXEXFXGXHXIXJXKXLXMXNXOXPXQXRXSXTXUXVXWXXXYXZX
YAYBYCYDYEYFYGYHYIYJYKYLYMYNYOYPYQYRYSYTYUYVYWYXYYYZY
ŸΑŸΒŸCŸDŸEŸFŸGŸĦŸIŸJŸKŸLŸMŸNŸOŸPŸQŸRŸSŸTŸUŸVŸWŸXŸYŸZŸ
ΥΑΥΒΥCΥDΥΕΥΓΥGΥΗΥΙΥΙΥΚΥLΥΜΥΝΥΟΥΡΥQΥRΥSΥΤΥUΥVΥWΥΧΥΥΥΖΥ
ŶAŶBŶĊŶDŶĔŶŦŶĠŶĦŶĬŶJŶĸŶĿŶMŶŊŶŎŶ₽ŶQŶŖŶŜŶŦŶŨŶŶŶŴŶXŶŶŶZŶ
```

ŸAŸBŸCŸDŸEŸFŸGŸHŸIŸJŸKŸLŸMŸNŸOŸPŸQŸRŸSŸTŸUŸVŸWŸXŸYŸZŸ
ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZNZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZZ
ŹAŹBŹCŹDŹEŹFŹGŹHŹIŹJŹKŹLŹMŹNŹOŹPŹQŹRŹSŹTŹUŹVŹWŹXŹYŹZŹ
ŽAŽBŽCŽDŽEŽFŽGŽHŽIŽJŽKŽLŽMŽNŽOŽPŽQŽRŽSŽTŽUŽVŽWŽXŽYŽZŽ
ŽAŽBŽCŽDŽEŽFŽGŽHŽIŽJŽKŽLŽMŽNŽOŽPŽQŽRŽSŽTŽUŽVŽWŽXŽYŽZŽ
ŻAŽBŽCŽDŽEŽFŽGŽHŽIŽJŽKŽLŽMŽNŽOŽPŽQŽRŽSŽTŽUŽVŽWŽXŽYŽZŽ
ÆAÆBÆCÆDÆEÆFÆGÆHÆIÆJÆKÆLÆMÆNÆOÆPÆQÆRÆSÆTÆUÆVÆWÆXÆYÆZÆ
\$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$
ŒAŒBŒCŒDŒEŒFŒGŒHŒIŒJŒKŒLŒMŒNŒOŒPŒQŒRŒSŒTŒUŒVŒWŒXŒYŒZŒ
\$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$
\$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$

aaabacadaeafagahaiajakalamanaoapaqarasatauavawaxayaza

ā A ā B ā C ā D ā E ā F ā G ā H ā I ā J ā K ā L ā M ā N ā O ā P ā Q ā R ā S ā T ā U ā V ā W ā X ā Y ā Z ā **TAABBACADAEAFAGAHAIAJAKALAMANAOAPAQARASATAUAVAWAXAYAZA** âAâBâCâDâEâFâGâHâIâJâKâLâMâNâOâPâQâRâSâTâUâVâWâXâYâZâ ã A ÃB ÃCÃ DÃ E ÃF ÃG ÃH ÃI ÃJ ÃK ÃL ÃM ÃN ÃO ÃP ÃQ ÃR ÃS ÃT ÃU ÃV ÃW ÃX ÃY ÃZ Ã äAäBäCäDäEäFäGäHäIäJäKäLäMäNäOäPäQäRäSäTäUäVäWäXäYäZä ā A ā B ā C ā D ā E ā F ā G ā H ā I ā J ā K ā L ā M ā N ā O ā P ā Q ā R ā S ā T ā U ā V ā W ā X ā Y ā Z ā

 ā A Ā B Ā C Ā D Ā E Ā F Ā G Ā H Ā I Ā J Ā K Ā L Ā M Ā N Ā O Ā P Ā Q Ā R Ā S Ā T Ā U Ā V Ā W Ā X Ā Y Ā Z Ā

 ā A Ā B Ā C Ā D Ā E Ā F Ā G Ā H Ā I Ā J Ā K Ā L Ā M Ā N Ā O Ā P Ā Q Ā R Ā S Ā T Ā U Ā V Ā W Ā X Ā Y Ā Z Ā \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ DADBDCDDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDNDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD CACBCCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCNCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC CACBCCCDCECFCGCHCICJCKCLCMCNCOCPCQCRCSCTCUCVCWCXCYCZC ĈAĈBĈCĈDĈEĈFĈGĈHĈIĈJĈKĈLĈMĈNĈOĈPĈQĈRĈSĈTĈUĈVĈWĈXĈYĈZĈ ČAČBČCČDČEČFČGČHČIČJČKČLČMČNČOČPČQČRČSČTČUČVČWČXČYČZČ ĊAĊBĊĊĊDĊĔĊŦĊĠĊĦĊĬĊĴĊĸĊĿĊMĊŊĊŎĊPĊQĊŖĊŚĊŦĊŪĊŶĊŴĊXĊŶĊŹĊ QAQBQCQDQEQFQGQHQIQJQKQLQMQNQOQPQQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ aaabacacaeafagahaiajakalamanaoapaqarasatauavawaxayaza \$A\$B\$C\$C\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ \$A\$B\$C\$C\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$eaebecedeefegeheiejekelemeneoepegereseteuevewexeyeze *EAÉBÉCÉDÉEÉFÉGÉHÉIÉJÉKÉLÉMÉNÉOÉPÉQÉRÉSÉTÉUÉVÉWÉXÉYÉZÉ* êAêBêCêDêEÊFÊGÊHÊIÊJÊKÊLÊMÊNÊOÊPÊQÊRÊSÊTÊUÊVÊWÊXÊYÊZÊ **ČAČBČCČDČEČFČGČHČIČJČKČLČMČNČOČPČQČRČSČTČUČVČWČXČYČZČ** ēAĒBĒCĒDĒEĒFĒGĒHĒIĒJĒKĒLĒMĒNĒOĒPĒQĒRĒSĒTĒUĒVĒWĒXĒYĒZĒ ĕAĔBĔCĔDĔEĔFĔĠĔĦĔſĔJĔĸĔĹĔMĔŊĔŌĔPĔQĔŖĔSĔŦĔŪĔVĔWĔXĔŸĔZĔ ėAėBėCėDėEėFėGėHėIėJėKėLėMėNėOėPėQėRėSėTėUėVėWėXėYėZė \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ £A£B£C£D£F£F£G£H£I£J£K£L£M£N£O£P£Q£R£S£T£U£V£W£X£Y£Z£ 9A9B9C9D9E9F9G9H9I9J9K9L9M9N9O9P9Q9R9S9T9U9V9W9X9Y9Z9 \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$RARBRCRDRERFRGRHRIRJRKRLRMRNRORPRQRRRSRTRURVRWRXRYRZR \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ \$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$ iAiBiCiDiEiFiGiHiIiJiKiLiMiNiOiPiQiRiSiTiUiViWiXiYiZi TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTNTOTPTQTRTSTTTUTVTWTXTYTZT **TAÍBÍCÍDÍEÍFÍGÍHÍIÍJÍKÍLÍMÍNÍOÍPÍQÍRÍSÍTÍUÍVÍWÍXÍYÍZÍ** ÎAÎBÎCÎDÎEÎFÎGÎHÎIÎJÎKÎLÎMÎNÎOÎPÎQÎRÎSÎTÎUÎVÎWÎXÎYÎZÎ ĬAĨBĨCĨDĨEĨFĨĠĨĦĨIĨJĨKĨLĨMĨNĨOĨPĨQĨRĨSĨTĨUĨVĨWĨXĨŸĨZĨ ĬAÏBÏCÏDÏEÏFÏGÏHÏIÏJÏKÏLÏMÏNÏOÏPÏQÏRÏSÏTÏUÏVÏWÏXÏYÏZÏ

```
ŢAĪBĪCĪDĪEĪFĪGĪHĪIĪJĪKĪLĪMĪNĪOĪPĪQĪRĪSĪTĪUĪVĪWĪXĪYĪZĪ
ĬAĬBĬCĬDĬEĬFĬĠĬĦĬIJĬKĬĿĬMĬŊĬOĬPĬQĬŖĬSĬŢĬUĬVĬWĬXĬŸĬZĬ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
1A1B1C1D1E1F1G1H1I1J1K1L1M1N1O1P1Q1R1S1T1U1V1W1X1Y1Z1
jajBjCjDjEjFjGjHjIjJjKjLjMjNjOjPjQjRjSjTjUjVjWjXjYjZj
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
RARBRURDRERFRURHRIRJRKRLRMRNRORPRQRRRSRTRURVRWRXRYRZR
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
LALBICIDEEFFIGHHIIJIKILIMINIOIPIQIRISITIUIVIWIXIYIZI
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
MAMBMCMDMEMFMGMHMIMJMKMLMMMNMOMPMQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM
NANBNCNDNENFNGNHNINJNKNLNMNNNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN
NAMBNCMDMENFNGMHNINJMKMLMMNNOMPNQMRMSMTMUMVMWMXMYMZM
ŇAŇBŇCŇDŇEŇFŇGŇHŇIŇJŇKŇLŇMŇNŇOŇPŇQŇRŇSŇTŇUŇVŇWŇXŇYŇZŇ
ÑAÑBÑCÑDÑEÑFÑGÑHÑIÑJÑKÑLÑMÑNÑOÑPÑQÑRÑSÑTÑUÑVÑWÑXÑYÑZÑ
OAOBOCODOEOFOGOHOIOJOKOLOMONOOOPOQOROSOTOUOVOWOXOYOZO
ΟΑΟΒΟCΟDΟΕΟΓΟGΟΗΟΙΟJΟΚΟLΟΜΟΝΟΟΟΡΟQOROSOΤΟUΟVOWOXΟΥΟΖΟ
ΟΑΟΒΟCΟDΟΕΟΓΟGΟΗΟΙΟJΟΚΟLΟΜΟΝΟΟΟΡΟQOROSΟΤΟUΟVOWOΧΟΥΟΖΟ
ÔAÔBÔCÔDÔEÔFÔGÔHÔIÔJÔKÔLÔMÔNÔOÔPÔQÔRÔSÔTÔUÔVÔWÔXÔYÔZÔ
ÕAÕBÕCÕDÕEÕFÕGÕHÕIÕJÕKÕLÕMÕNÕOÕPÕQÕRÕSÕTÕUÕVÕWÕXÕYÕZÕ
ÖAÖBÖCÖDÖEÖFÖGÖHÖIÖJÖKÖLÖMÖNÖOÖPÖQÖRÖSÖTÖUÖVÖWÖXÖYÖZÖ
ŌAŌBŌCŌDŌEŌFŌGŌHŌIŌJŌKŌLŌMŌNŌOŌPŌQŌRŌSŌTŌUŌVŌWŌXŌYŌZŌ
ŎAŎBŎĊŎDŎĔŎŦŎĠŎĦŎĬŎĴŎĸŎĹŎMŎŊŎŎŎPŎQŎŖŎSŎŦŎŨŎŶŎŴŎXŎŶŎZŎ
ŐΑŐΒŐCŐDŐEŐFŐGŐHŐIŐJŐKŐLŐMŐNŐOŐPŐQŐRŐSŐTŐUŐVŐWŐXŐYŐZŐ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
\$A\$B\$C\$D\$E\$F\$G\$H\$I\$J\$K\$L\$M\$N\$O\$P\$Q\$R\$S\$T\$U\$V\$W\$X\$Y\$Z\$
{\tt DADBDCDDDEDFDGDHDIDJDKDLDMDNDODPDQDRDSDTDUDVDWDXDYDZD}
\texttt{QAQBQCQDQEQFQCQHQIQJQKQLQMQNQOQPQQQRQSQTQUQVQWQXQYQZQ}
TATBTCTDTETFTGTHTITJTKTLTMTNTOTPTQTRTSTTTUTVTWTXTYTZT
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
SASBSCSDSESFSGSHSISJSKSLSMSNSOSPSQSRSSSTSUSVSWSXSYSZS
ŚAŚBŚCŚDŚEŚFŚGŚHŚIŚJŚKŚLŚMŚNŚOŚPŚQŚRŚSŚTŚUŚVŚWŚXŚYŚZŚ
\hat{S}A\hat{S}B\hat{S}C\hat{S}D\hat{S}E\hat{S}F\hat{S}G\hat{S}H\hat{S}I\hat{S}J\hat{S}K\hat{S}L\hat{S}M\hat{S}N\hat{S}O\hat{S}P\hat{S}Q\hat{S}R\hat{S}S\hat{S}T\hat{S}U\hat{S}V\hat{S}W\hat{S}X\hat{S}Y\hat{S}Z\hat{S}
ŠAŠBŠCŠDŠEŠFŠGŠHŠIŠJŠKŠLŠMŠNŠOŠPŠQŠRŠSŠTŠUŠVŠWŠXŠYŠZŠ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
t At Bt Ct Dt Et Ft Gt Ht It Jt Kt Lt Mt Nt Ot Pt Qt Rt St Tt Ut Vt Wt Xt Yt Zt
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUNUOUPUQURUSUTUUUVUWUXUYUZU
ŪAŪBŪCŪDŪEŪFŪGŪHŪIŪJŪKŪLŪMŪNŪOŪPŪQŪRŪSŪTŪUŪVŪWŪXŪYŪZŪ
ϤΑϤΒϤϹϤϽϤΕϤϜϤGϤΗϤΙϤͿϤΚϤͰϤΜϤΝϤΟϤΡϤQϤRϤSϤΤϤUϤVϤWϤΧϤϒϤΖϤ
ÛAÛBÛCÛDÛEÛFÛGÛHÛIÛJÛKÛLÛMÛNÛOÛPÛQÛRÛSÛTÛUÛVÛWÛXÛYÛZÛ
ŨAŨBŨCŨDŨEŨFŨĠŨHŨIŨJŨKŨLŨMŨNŨOŨPŨQŨRŨSŨTŨUŨVŨWŨXŨYŨZŨ
ÜAÜBÜCÜDÜEÜFÜGÜHÜIÜJÜKÜLÜMÜNÜOÜPÜQÜRÜSÜTÜUÜVÜWÜXÜYÜZÜ
ŪAŪBŪCŪDŪEŪFŪGŪHŪIŪJŪKŪLŪMŪNŪOŪPŪQŪRŪSŪTŪUŪVŪWŪXŪYŪZŪ
ŬAŬBŬCŬDŬEŬFŬGŬHŬIŬJŬKŬLŬMŬNŬOŬPŬQŬRŬSŬTŬUŬVŬWŬXŬYŬZŬ
ŪAŪBŪCŪDŪEŪFŪGŪHŪIŪJŪKŪLŪMŪNŪOŪPŪQŪRŪSŪTŪUŪVŪWŪXŪYŪZŪ
ŰAŰBŰCŰDŰEŰFŰGŰHŰIŰJŰKŰLŰMŰNŰOŰPŰQŰRŰSŰTŰUŰVŰWŰXŰYŰZŰ
UAUBUCUDUEUFUGUHUIUJUKULUMUNUOUPUQURUSUTUUUVUWUXUYUZU
WAWBWCWDWEWFWGWHWIWJWKWLWMWNWOWPWQWRWSWTWUWVWWWXWYWZW
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
```

08:53 03 March 2017, page 7

```
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
x a x b x c x d x e x f x c x h x i x j x k x l x m x n x o x p x q x R x S x T x u x v x w x x x x x x
VANBUCUDNENFUGNHNINJNKNLUMNNONPNQNRNSNTNUNVNWNXNYNZN
VANBUCYDNENFYGNHNINJNKNLNMNNNONPYQNRNSYTNUNVYWNXNYNZN
ĬAĬBĬĊĬDĬEĬFĬĠĬĦĬĬĬJĬĸĬĿĬſĸĬŊĬŎĬPĬQĬŖĬSĬŢĬIJĬVĬWĬXĬŸĬZĬ
ĬAĬBĬCĬDĬEĬFĬĠĬĦĬIĬJĬKĬĿĬMĬŊĬOĬPĬQĬŖĬSĬŢĬUĬVĬWĬXĬŸĬZĬ
ŶAŶBŶĊŶDŶĔŶŦŶĠŶĦŶĬŶJŶĸŶĹŶMŶŊŶŎŶ₽ŶQŶŖŶSŶŦŶŨŶŶŶWŶXŶŶŶZŶ
ŸAŸBŸCŸDŸEŸFŸGŸHŸIŸJŸKŸLŸMŸNŸOŸPŸQŸRŸSŸTŸUŸVŸWŸXŸYŸZŸ
ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZNZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZZ
 ZAZBZCZDZEZFZGZHZIZJZKZLZMZNZOZPZQZRZSZTZUZVZWZXZYZZZ
  ŽAŽBŽCŽDŽEŽFŽGŽHŽIŽJŽKŽLŽMŽNŽOŽPŽQŽRŽSŽTŽUŽVŽWŽXŽYŽZŽ
 ŻAŻBŻCŹDŻEŻFŹGŻHŻIŻJŹKŻLŻMŻNŻOŻPŻQŹRŻSŻTŻUŻVŻWŻXŻYŻZŻ
&A&B&C&D&E&F&G&H&I&J&K&L&M&N&O&P&Q&R&S&T&U&V&W&X&Y&Z&
 @A@B@C@D@E@F@G@H@I@J@K@L@M@N@O@P@Q@R@S@T@U@V@W@X@Y@Z@\\
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
ABCDEFFGHISJKLMNSOPPQRSSTUVVWXXYYZ
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$S$T$U$V$W$X$Y$Z$
$A$B$C$D$E$F$G$H$I$J$K$L$M$N$O$P$Q$R$$$T$U$V$W$X$Y$Z$
11213141516171819101$1$1$1$1$1$1$1$1€1°1′1; 1; 1; 1-1%1$1$1$1$1$1$1$1$1$1
 91929394959697989909$9$9$9$9$9$9$9<math>$9_{0}9_{0}9_{1}9_{1}9_{2}9_{3}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}9_{5}
0/1/2/3/4/5/6/7/8/9/0 0$1$2$3$4$5$6$7$8$9$0
\circ a \circ \circ b \circ \circ c \circ \circ \overline{a} \circ \circ e \circ \circ e \circ \circ g \circ \circ k \circ \circ i \circ \circ \delta \circ \circ k \circ \circ e \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ h \circ \circ
, \mathbf{a}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{b}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{c}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{d}_{\scriptscriptstyle{2}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}} \ , \mathbf{e}_{\scriptscriptstyle{1}
_{1}\mathbf{Z}_{1}
R' A R' D R' C R' A R' E R' E R' B R' R R' I R' I R' I R' R R' I R' M R' N R' O R' D R' A R' I R' S R' I R' U R' U
 \mathbf{R}^{\prime} \mathbf{W} \mathbf{R}^{\prime} \mathbf{X} \mathbf{R}^{\prime} \mathbf{Y} \mathbf{R}^{\prime} \mathbf{Z}
, \mathbf{a}^{\perp}, \mathbf{b}^{\perp}, \mathbf{C}^{\perp}, \mathbf{a}^{\perp}, \mathbf{e}^{\perp}, \mathbf{e}^{\perp}, \mathbf{e}^{\perp}, \mathbf{e}^{\perp}, \mathbf{h}^{\perp}, \mathbf{
7 Z 1
{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{b}^{u}{}_{n}\boldsymbol{c}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{e}^{u}{}_{n}\boldsymbol{e}^{u}{}_{n}\boldsymbol{e}^{u}{}_{n}\boldsymbol{e}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}{}_{n}\boldsymbol{a}^{u}
77 Z [[
     {}^{\iota}\mathbf{A}^{\prime} \quad {}^{\iota}\mathbf{D}^{\prime} \quad {}^{\iota}\mathbf{C}^{\prime} \quad {}^{\iota}\mathbf{G}^{\prime} \quad {}^{
  {}^{u}a^{n} {}^{u}b^{n} {}^{u}c^{n} {}^{u}a^{n} {}^{u}e^{n} ^{n} {}^{u}e^{n} {}^{u}e^{n} {}^{u}e^{n} {}^{u}e^{n} {}^{u}e^{n}
  ^{ll}Z^{\prime\prime}
    {}^{1}\mathbf{a}_{1} {}^{1}\mathbf{b}_{1} {}^{1}\mathbf{c}_{1} {}^{
 {}^{u}\mathbf{a}_{n}\ {}^{u}\mathbf{b}_{n}\ {}^{u}\mathbf{c}_{n}\ {}^{u}\mathbf{c}_{n}\ {}^{u}\mathbf{c}_{n}\ {}^{u}\mathbf{e}_{n}\ {}^{u}\mathbf{e}_{n}\ {}^{u}\mathbf{f}_{n}\ {}^{u}\mathbf{f}_{n}\ {}^{u}\mathbf{f}_{n}\ {}^{u}\mathbf{f}_{n}\ {}^{u}\mathbf{m}_{n}\ {}^{u}\mathbf{n}_{n}\ {}^{u}\mathbf{o}_{n}\ {}^{u}\mathbf{o}_{n}\ {}^{u}\mathbf{f}_{n}\ 

«2» «D» «C» «d» «e» «e» «e» «f» «f» «f» «f» «m» «n» «o» «p» «q» «r» «s» «t» «u» «f» «f» «x» «x»

 $\langle a \rangle \langle b \rangle \langle c \rangle \langle a \rangle \langle e \rangle \langle e \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle e \rangle \langle e \rangle \langle e \rangle \langle b \rangle \langle a \rangle \langle b \rangle \langle a \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b \rangle \langle b$ 

» a « » b « » c « » a « » e « » e « » e « » f « » f « » f « » f « » m « » n « » o « » p « » g « » t « » t « » t « » t « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b « » b «

 $\langle\!\langle Z \rangle\!\rangle$ 

 $\langle \mathbf{Z} \rangle$ 

» **Z** «

 $\textbf{\textit{j}}; \textbf{\textit{k}}; \textbf{\textit{f}}; \textbf{\textit{m}}; \textbf{\textit{n}}; \textbf{\textit{O}}; \textbf{\textit{D}}; \textbf{\textit{Q}}; \textbf{\textit{T}}; \textbf{\textit{S}}; \textbf{\textit{t}}; \textbf{\textit{U}}; \textbf{\textit{U}}; \textbf{\textit{U}}; \textbf{\textit{U}}; \textbf{\textit{X}}; \textbf{\textit{Z}}; \textbf{\textit{I}}; \textbf$ 

 $|0| |D| |\underline{0}| |\Gamma| |S| |t| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |\underline{0}| |$ 4**j**?

¿R? ¿I? ¿M? ¿N? ¿O? ¿D? ¿Q? ¿T? ¿S? ¿t? ¿U? ¿V? ¿W? ¿X? ¿S? ¿Z?

(a) (b) (c) (a) (e) (p) (g) (k) (i) (j) (k) (l) (m) (n) (0) (p) (q) (r) (s) (t) (u) (v) (w) (x)

(8) (2) [a] [b] [c] [a] [e] [e] [e] [g] [k] [i] [i] [i] [k] [l] [m] [n] [o] [p] [q] [r] [s] [t] [u] [v] [w] $\lceil \mathfrak{X} \rceil$ 

[N] [Z] {A} {D} {C} {A} {e} {e} {e} {s} {s} {i} {i} {i} {i} {i} {m} {n} {o} {p} {a} {r} {s} {t} {u} {v} {w}

-t - -u - v - w - x - x - z - z

 $\rightarrow$   $\mathbf{Z}$   $\leftarrow$ 

 $\cdot a \cdot b \cdot c \cdot a \cdot e \cdot e \cdot e \cdot g \cdot a \cdot i \cdot j \cdot a \cdot e \cdot m \cdot n \cdot o \cdot p \cdot a \cdot r \cdot s \cdot t \cdot a \cdot v \cdot w \cdot x \cdot x \cdot z \cdot$ 

\*a\*D\*C\*\d\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\epsilon\*\e

\$a\$d\$c\$a\$e\$£\$9\$R\$i\$j\$&\$f\$m\$n\$o\$p\$q\$r\$S\$t\$u\$v\$w\$x\$y\$z\$

aaabacadaeafagakajakafamanaoabagarasatahayayaxaxa

\$a\$d\$c\$a\$e\$f\$g\$r\$i\$j\$r\$f\$m\$n\$o\$p\$a\$r\$s\$t\$u\$v\$w\$x\$y\$z\$

&a&b&c&d&e&f&g&k&i&j&k&l&m&n&o&b&g&r&s&t&u&v&v&v&z&z&

 $_{\circ}\mathbf{Z}_{\circ}$ 

 $, \, A_{7} \ \ , \, B_{7} \ \ , \, C_{7} \ \ , \, D_{7} \ \ , \, E_{7} \ \ , \, F_{7} \ \ , \, G_{7} \ \ , \, H_{7} \ \ , \, I_{7} \ \ , \, K_{7} \ \ , \, L_{7} \ \ , \, M_{7} \ \ , \, N_{7} \ \ , \, O_{7} \ \ , \, P_{7} \ \ , \, Q_{7} \ \ , \, R_{7} \ \ , \, S_{7} \ \ , \, T_{7} \ \ , \, U_{7} \ \ , \, W_{7} \ \ , \, X_{7} \ \ , \, Y_{7} \ \$  $_{7}$   $\mathbf{Z}_{7}$ 

H' A H' B H' C H' D H' E H' F H' G H' H H' I H' J H' K H' L H' M H' H H' O H' P H' Q H' R H' S H' T H' U  $\mathbf{H}^{\prime}\mathbf{V}\ \mathbf{H}^{\prime}\mathbf{W}\ \mathbf{H}^{\prime}\mathbf{X}\ \mathbf{H}^{\prime}\mathbf{Y}\ \mathbf{H}^{\prime}\mathbf{Z}\ _{\prime}\mathbf{A}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{B}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{C}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{D}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{E}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{F}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{G}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{H}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{I}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{J}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{K}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{L}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{M}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{N}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{O}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{P}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{Q}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{R}^{\prime}\ _{\prime}\mathbf{S}^{\prime}$ ,  $\mathbf{T}^{\ \prime}$  ,  $\mathbf{U}^{\ \prime}$  ,  $\mathbf{V}^{\ \prime}$  ,  $\mathbf{W}^{\ \prime}$  ,  $\mathbf{X}^{\ \prime}$  ,  $\mathbf{Y}^{\ \prime}$  ,  $\mathbf{Z}^{\ \prime}$ 

 ${_{\mathit{I}}}\mathbf{A}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{B}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{C}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{D}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{E}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{F}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{G}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{H}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{I}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{J}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{K}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{M}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{N}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{O}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{R}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{S}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{T}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{U}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{V}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{W}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{X}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{Y}^{\mathit{U}}$ 

 ${}_{\prime\prime}\mathbf{Z}^{\prime\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{A}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{B}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{C}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{D}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{E}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{F}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{G}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{H}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{I}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{J}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{K}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{L}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{M}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{N}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{O}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{P}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{Q}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{R}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{S}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{T}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{U}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{W}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{X}^{\prime\prime}$ 

 $\mathbf{Y}^{\prime} \cdot \mathbf{Z}^{\prime} \cdot \mathbf{A}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{B}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{C}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{D}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{E}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{E}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{F}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{G}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{H}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{I}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{J}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{K}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{L}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{M}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{N}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{O}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{P}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{Q}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{R}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{S}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{T}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{U}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{V}^{\prime\prime} \cdot \mathbf{W}^{\prime\prime}$ 

 ${}^{\prime\prime}\mathbf{X}^{\prime\prime\prime} {}^{\prime\prime\prime}\mathbf{Y}^{\prime\prime\prime} {}^{\prime\prime\prime}\mathbf{Z}^{\prime\prime\prime} {}^{\prime\prime}\mathbf{A}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{B}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{C}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{D}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{E}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{F}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{G}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{H}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{I}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{J}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{K}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{L}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{M}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{N}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{O}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{P}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{Q}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{R}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{S}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{T}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{U}_{7} {}^{\prime\prime}\mathbf{V}_{7} {}^{$ 

 ${}^{t}\mathbf{W}, \quad {}^{t}\mathbf{X}, \quad {}^{t}\mathbf{Y}, \quad {}^{t}\mathbf{Z}, \quad {}^{u}\mathbf{A}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{B}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{C}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{D}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{E}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{F}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{G}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{H}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{I}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{J}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{K}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{L}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{M}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{N}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{O}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{P}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{Q}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{R}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{S}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{T}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{U}_{n} \quad {}^{u}\mathbf{V}_{n} \quad$  $^{\prime\prime}\mathbf{V}_{\prime\prime}$   $^{\prime\prime}\mathbf{W}_{\prime\prime}$   $^{\prime\prime}\mathbf{X}_{\prime\prime}$   $^{\prime\prime}\mathbf{Y}_{\prime\prime}$   $^{\prime\prime}\mathbf{Z}_{\prime\prime}$ 

 $\langle \mathbf{A} \rangle \ \langle \mathbf{B} \rangle \ \langle \mathbf{C} \rangle \ \langle \mathbf{D} \rangle \ \langle \mathbf{E} \rangle \ \langle \mathbf{F} \rangle \ \langle \mathbf{G} \rangle \ \langle \mathbf{H} \rangle \ \langle \mathbf{I} \rangle \ \langle \mathbf{K} \rangle \ \langle \mathbf{L} \rangle \ \langle \mathbf{M} \rangle \ \langle \mathbf{N} \rangle \ \langle \mathbf{O} \rangle \ \langle \mathbf{P} \rangle \ \langle \mathbf{Q} \rangle \ \langle \mathbf{R} \rangle \ \langle \mathbf{S} \rangle \ \langle \mathbf{T} \rangle \ \langle \mathbf{U} \rangle \ \langle \mathbf{V} \rangle \ \langle \mathbf{W} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Y} \rangle$ 

 $\langle \mathbf{Z} \rangle \langle \mathbf{A} \rangle \langle \mathbf{B} \rangle \langle \mathbf{C} \rangle \langle \mathbf{B} \rangle \langle \mathbf{E} \rangle \langle \mathbf{E} \rangle \langle \mathbf{G} \rangle \langle \mathbf{H} \rangle \langle \mathbf{I} \rangle \langle \mathbf{J} \rangle \langle \mathbf{K} \rangle \langle \mathbf{L} \rangle \langle \mathbf{M} \rangle \langle \mathbf{N} \rangle \langle \mathbf{O} \rangle \langle \mathbf{P} \rangle \langle \mathbf{Q} \rangle \langle \mathbf{R} \rangle \langle \mathbf{S} \rangle \langle \mathbf{T} \rangle \langle \mathbf{U} \rangle \langle \mathbf{V} \rangle \langle \mathbf{W} \rangle \langle \mathbf{X} \rangle$  $\langle \mathbf{\Lambda} \rangle \langle \mathbf{Z} \rangle$ 

 $\\ \rightarrow \mathbf{A} \\ \leftarrow \mathbf{B} \\ \leftarrow \mathbf{C} \\ \leftarrow \mathbf{D} \\ \leftarrow \mathbf{E} \\ \leftarrow \mathbf{F} \\ \leftarrow \mathbf{C} \\ \leftarrow \mathbf{H} \\ \leftarrow \mathbf{I} \\ \leftarrow \mathbf{J} \\ \leftarrow \mathbf{K} \\ \leftarrow \mathbf{L} \\ \leftarrow \mathbf{M} \\ \leftarrow \mathbf{N} \\ \leftarrow \mathbf{O} \\ \leftarrow \mathbf{P} \\ \leftarrow \mathbf{Q} \\ \leftarrow \mathbf{R} \\ \leftarrow \mathbf{S} \\ \leftarrow \mathbf{T} \\ \leftarrow \mathbf{U} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{W} \\ \leftarrow \mathbf{X} \\ \leftarrow \mathbf{Y} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{V}$ 

 $\gg \underline{\Lambda} \ll - \gg \underline{\Lambda} \ll$ 

/A/B/C/D/E/F/G/H/I/J/K/L/M/N/O/P/Q/R/S/T/U/V/W/X/Y/Z/

ABCDEFCMIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z A B C D E F  $\mathbf{G}_{7}^{1}$   $\mathbf{H}_{7}^{1}$   $\mathbf{I}_{7}^{1}$ 

J; K; L; M; N; O; P; Q; R; S; T; U; V; W; X; Y; Z; |A| |B| |C| |D| |E| |F| |G| |H| |I| |J| |K| |L|  $|\mathbf{M}|$   $|\mathbf{N}|$ 

 $|O|||P||||Q||||R||||S||||T||||U||||V||||W||||X||||Y||||Z|||| \Delta A? ||\Delta B?|||\Delta C?|||\Delta D?|||\Delta E?|||\Delta F?|||\Delta G?|||\Delta H?|||\Delta I?|||$ ¿J?

 $\mathsf{LK}$ ?  $\mathsf{LL}$ ?  $\mathsf{LM}$ ?  $\mathsf{LN}$ ?  $\mathsf{LO}$ ?  $\mathsf{LP}$ ?  $\mathsf{LQ}$ ?  $\mathsf{LR}$ ?  $\mathsf{LS}$ ?  $\mathsf{LT}$ ?  $\mathsf{LU}$ ?  $\mathsf{LV}$ ?  $\mathsf{LW}$ ?  $\mathsf{LX}$ ?  $\mathsf{LY}$ ?  $\mathsf{LZ}$ ?

```
 (A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X)
(Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W]
\lceil \mathbf{X} \rceil
[Y] [Z] {A} {B} {C} {D} {E} {F} {G} {H} {I} {J} {K} {L} {M} {N} {O} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W}
-Q-R-S-T-U-V-W-X-Y-Z-A-B-C-D-E-F-
-T--U--V--W--X--Y--Z-
\cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot
\circ A \circ B \circ C \circ D \circ E \circ F \circ G \circ H \circ I \circ J \circ K \circ L \circ M \circ N \circ O \circ P \circ Q \circ R \circ S \circ T \circ U \circ V \circ W \circ X \circ Y \circ Z \circ
{}^*A {}^*B {}^*C {}^*D {}^*E {}^*F {}^*G {}^*H {}^*I {}^*J {}^*K {}^*L {}^*M {}^*N {}^*O {}^*P {}^*Q {}^*R {}^*S {}^*T {}^*U {}^*V {}^*W {}^*X {}^*Y {}^*Z {}^*
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVW
XYZ$
&A&B&C&D&E&F&G&H&I&J&K&L&M&N&O&P&Q&R&S&T&U&V&W&X&Y&Z&
$Case$ forms
 |\mathbf{A}| \ |\mathbf{B}| \ |\mathbf{C}| \ |\mathbf{D}| \ |\mathbf{E}| \ |\mathbf{F}| \ |\mathbf{G}| \ |\mathbf{H}| \ |\mathbf{I}| \ |\mathbf{J}| \ |\mathbf{K}| \ |\mathbf{L}| \ |\mathbf{M}| \ |\mathbf{N}| \ |\mathbf{O}| \ |\mathbf{P}| \ |\mathbf{Q}| \ |\mathbf{R}| \ |\mathbf{S}| \ |\mathbf{T}| \ |\mathbf{U}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{W}| \ |\mathbf{X}| \ |\mathbf{Y}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |\mathbf{V}| \ |
 |\mathbf{Z}|
 LAP LBP LCP LDP LEP LFP LGP LHP LIP LJP LKP LLP LMP LNP LOP LPP LQP
 \exists R? \exists S? \exists T? \exists U? \exists V? \exists W? \exists X? \exists Y? \exists Z?
(A) (B) (C) (D) (E) (F) (G) (H) (I) (J) (K) (L) (M) (N) (O) (P) (Q) (R) (S) (T) (U) (V) (W) (X)
(Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W]
[\mathbf{X}]
[Y] [Z] {A} {B} {C} {D} {E} {F} {G} {H} {I} {J} {K} {L} {M} {N} {O} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W}
{X} {Υ} {Z} -A - B - C - D - E - F - G - H - I - J - K - L - M - N - O - P - Q - R - S - T - U - V -
-Q-R-S-T-U-V-W-X-Y-Z-A-B-C-D-E-F-
-T - -U - -V - -W - -X - -Y - -Z -
 \langle \mathbf{Y} \rangle \ \langle \mathbf{Z} \rangle \ \ *\mathbf{A} \ll \ *\mathbf{B} \ll \ *\mathbf{C} \ll \ *\mathbf{E} \ll \ *\mathbf{F} \ll \ *\mathbf{G} \ll \ *\mathbf{H} \ll \ *\mathbf{I} \ll \ *\mathbf{J} \ll \ *\mathbf{K} \ll \ *\mathbf{L} \ll \ *\mathbf{M} \ll \ *\mathbf{N} \ll \ *\mathbf{O} \ll \ *\mathbf{P} \ll \ *\mathbf{Q} \ll \ *\mathbf{R} \ll \ *\mathbf{S} \ll \ *\mathbf{T} \ll \ *\mathbf{V} \ll \ *\mathbf{W} \ll \ *\mathbf{W} \ll \ *\mathbf{M} \ll \
\mathbf{X} \\
\rightarrow M \leftarrow \rightarrow X \leftarrow \rightarrow X \leftarrow \rightarrow Z \leftarrow
\circ A \circ B \circ C \circ D \circ E \circ F \circ G \circ H \circ I \circ J \circ K \circ L \circ M \circ N \circ O \circ P \circ Q \circ R \circ S \circ T \circ U \circ V \circ W \circ X \circ Y \circ Z \circ
{\circ}\mathbf{Z}{\circ}
, \mathbf{A}_{1} \rightarrow \mathbf{B}_{1} \rightarrow \mathbf{C}_{1} \rightarrow \mathbf{D}_{1} \rightarrow \mathbf{E}_{1} \rightarrow \mathbf{F}_{1} \rightarrow \mathbf{G}_{1} \rightarrow \mathbf{H}_{1} \rightarrow \mathbf{I}_{1} \rightarrow \mathbf{J}_{1} \rightarrow \mathbf{K}_{1} \rightarrow \mathbf{L}_{1} \rightarrow \mathbf{M}_{1} \rightarrow \mathbf{N}_{1} \rightarrow \mathbf{O}_{1} \rightarrow \mathbf{P}_{1} \rightarrow \mathbf{Q}_{1} \rightarrow \mathbf{R}_{1} \rightarrow \mathbf{S}_{1} \rightarrow \mathbf{T}_{1} \rightarrow \mathbf{U}_{1} \rightarrow \mathbf{V}_{1} \rightarrow \mathbf{W}_{1} \rightarrow \mathbf{X}_{1} \rightarrow \mathbf{Y}_{2} \rightarrow \mathbf{V}_{3} \rightarrow \mathbf{V}_{4} \rightarrow \mathbf{V}_{1} \rightarrow \mathbf{V}_{2} \rightarrow \mathbf{V}_{3} \rightarrow \mathbf{V}_{4} \rightarrow \mathbf{V}_{1} \rightarrow \mathbf{V}_{2} \rightarrow \mathbf{V}_{3} \rightarrow \mathbf{V}_{4
7 Z 7
 H'AH'BH'CH'DH'EH'FH'GH'HH'IH'JH'KH'LH'MH'HH'OH'PH'QH'RH'SH'TH'U
\mathbf{H}' \mathbf{V} \mathbf{H}' \mathbf{W} \mathbf{H}' \mathbf{X} \mathbf{H}' \mathbf{Y} \mathbf{H}' \mathbf{Z}_{1} \mathbf{A}_{1}' \mathbf{B}_{1}' \mathbf{C}_{1}' \mathbf{D}_{1}' \mathbf{E}_{1}' \mathbf{F}_{1}' \mathbf{G}_{1}' \mathbf{H}_{1}' \mathbf{I}_{1}' \mathbf{J}_{1}' \mathbf{K}_{1}' \mathbf{L}_{1}' \mathbf{M}_{1}' \mathbf{N}_{1}' \mathbf{O}_{1}' \mathbf{P}_{1}' \mathbf{Q}_{1}' \mathbf{R}_{1}' \mathbf{S}_{1}'
, \mathbf{T} , \mathbf{U} , \mathbf{V} , \mathbf{W} , \mathbf{X} , \mathbf{Y} , \mathbf{Z} ,
{_{\mathit{I}}}\mathbf{A}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{B}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{C}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{D}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{E}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{G}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{H}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{I}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{J}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{K}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{M}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{N}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{O}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{R}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{S}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{T}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{V}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{W}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{X}^{\mathit{U}} \ {_{\mathit{I}}}\mathbf{Y}^{\mathit{U}}
{}_{\prime\prime}\mathbf{Z}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{A}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{B}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{C}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{D}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{E}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{F}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{G}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{H}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{I}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{J}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{K}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{L}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{M}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{N}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{O}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{P}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{G}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{K}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{U}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{V}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{W}^{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{X}^{\prime\prime}
 {}^{t}\mathbf{Y}^{r-t}\mathbf{Z}^{r-u}\mathbf{A}^{n-u}\mathbf{B}^{n-u}\mathbf{C}^{n-u}\mathbf{D}^{n-u}\mathbf{E}^{n-u}\mathbf{F}^{n-u}\mathbf{G}^{n-u}\mathbf{H}^{n-u}\mathbf{I}^{n-u}\mathbf{J}^{n-u}\mathbf{K}^{n-u}\mathbf{L}^{n-u}\mathbf{M}^{n-u}\mathbf{N}^{n-u}\mathbf{O}^{n-u}\mathbf{P}^{n-u}\mathbf{Q}^{n-u}\mathbf{R}^{n-u}\mathbf{S}^{n-u}\mathbf{T}^{n-u}\mathbf{U}^{n-u}\mathbf{V}^{n-u}\mathbf{W}^{n-u}\mathbf{N}^{n-
{}^{\prime\prime}\mathbf{X}^{\prime\prime\prime} {}^{\prime\prime\prime} \mathbf{Y}^{\prime\prime\prime} {}^{\prime\prime\prime} \mathbf{Z}^{\prime\prime\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{A}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{B}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{C}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{D}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{E}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{F}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{G}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{H}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{I}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{J}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{K}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{L}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{M}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{N}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{O}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{P}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{Q}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{R}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{S}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{T}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{U}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{V}_{\prime} {}^{\prime\prime} \mathbf{V}_{
 {}^{t}\mathbf{W}, \quad {}^{t}\mathbf{X}, \quad {}^{t}\mathbf{Y}, \quad {}^{t}\mathbf{Z}, \quad {}^{u}\mathbf{A}, \quad {}^{u}\mathbf{B}, \quad {}^{u}\mathbf{C}, \quad {}^{u}\mathbf{D}, \quad {}^{u}\mathbf{E}, \quad {}^{u}\mathbf{F}, \quad {}^{u}\mathbf{G}, \quad {}^{u}\mathbf{H}, \quad {}^{u}\mathbf{I}, \quad {}^{u}\mathbf{J}, \quad {}^{u}\mathbf{K}, \quad {}^{u}\mathbf{L}, \quad {}^{u}\mathbf{M}, \quad {}^{u}\mathbf{N}, \quad {}^{u}\mathbf{O}, \quad {}^{u}\mathbf{P}, \quad {}^{u}\mathbf{Q}, \quad {}^{u}\mathbf{R}, \quad {}^{u}\mathbf{S}, \quad {}^{u}\mathbf{T}, \quad {}^{u}\mathbf{U}, \quad {}^{u}\mathbf{D}, \quad {}^{u}\mathbf{S}, \quad {}^{u}\mathbf{T}, \quad {}^{u}\mathbf{U}, \quad {}^{u}\mathbf{S}, \quad {}^{u}\mathbf{T}, \quad {}^{u}\mathbf{S}, \quad {}^{u}\mathbf{T}, \quad {}^{u}\mathbf{S}, \quad
{}^{\prime\prime}\mathbf{V}_{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{W}_{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{X}_{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{Y}_{\prime\prime} \ {}^{\prime\prime}\mathbf{Z}_{\prime\prime}
 \langle \mathbf{A} \rangle \langle \mathbf{B} \rangle \langle \mathbf{C} \rangle \langle \mathbf{D} \rangle \langle \mathbf{E} \rangle \langle \mathbf{F} \rangle \langle \mathbf{G} \rangle \langle \mathbf{H} \rangle \langle \mathbf{I} \rangle \langle \mathbf{J} \rangle \langle \mathbf{K} \rangle \langle \mathbf{L} \rangle \langle \mathbf{M} \rangle \langle \mathbf{N} \rangle \langle \mathbf{O} \rangle \langle \mathbf{P} \rangle \langle \mathbf{Q} \rangle \langle \mathbf{R} \rangle \langle \mathbf{S} \rangle \langle \mathbf{T} \rangle \langle \mathbf{U} \rangle \langle \mathbf{V} \rangle \langle \mathbf{W} \rangle \langle \mathbf{X} \rangle \langle \mathbf{Y} \rangle
 \langle \langle \nabla \rangle \rangle \langle \langle \nabla \rangle \rangle
Jérémy Landes - Solide Mirage Etroit
 08:53 03 March 2017, page 10
```

```
\mathbf{A} \leftarrow \mathbf{B} \leftarrow \mathbf{C} \leftarrow \mathbf{D} \leftarrow \mathbf{E} \leftarrow \mathbf{F} \leftarrow \mathbf{C} \leftarrow \mathbf{H} \leftarrow \mathbf{I} \leftarrow \mathbf{J} \leftarrow \mathbf{K} \leftarrow \mathbf{K} \leftarrow \mathbf{K} \leftarrow \mathbf{M} \leftarrow
/A/B/C/D/E/F/G/H/I/J/K/L/M/N/O/P/Q/R/S/T/U/V/W/X/Y/Z/
\mathbf{A} \vdash \mathbf{B} \vdash \mathbf{C} \vdash \mathbf{D} \vdash \mathbf{E} \vdash \mathbf{F} \vdash \mathbf{G} \vdash \mathbf{H} \vdash \mathbf{I} \vdash \mathbf{J} \vdash \mathbf{K} \vdash \mathbf{L} \vdash \mathbf{M} \vdash \mathbf{N} \vdash \mathbf{O} \vdash \mathbf{P} \vdash \mathbf{Q} \vdash \mathbf{R} \vdash \mathbf{S} \vdash \mathbf{T} \vdash \mathbf{U} \vdash \mathbf{V} \vdash \mathbf{W} \vdash \mathbf{X} \vdash \mathbf{Y} \vdash \mathbf{Z} \vdash \mathbf{A} \vdash \mathbf{B} \vdash \mathbf{C} \vdash \mathbf{D} \vdash \mathbf{E} \vdash \mathbf{F} \vdash \mathbf{G} \vdash \mathbf{H} \vdash \mathbf{A} \vdash
 \mathbf{I}_{7}^{\perp}
\mathbf{J}_{1}^{\perp} \mathbf{K}_{1}^{\perp} \mathbf{L}_{2}^{\perp} \mathbf{M}_{1}^{\perp} \mathbf{N}_{2}^{\perp} \mathbf{O}_{1}^{\perp} \mathbf{P}_{1}^{\perp} \mathbf{Q}_{2}^{\perp} \mathbf{R}_{1}^{\perp} \mathbf{S}_{1}^{\perp} \mathbf{T}_{2}^{\perp} \mathbf{U}_{2}^{\perp} \mathbf{V}_{1}^{\perp} \mathbf{Y}_{2}^{\perp} \mathbf{Z}_{2}^{\perp} \mathbf{A}_{1}^{\parallel} \mathbf{B}_{1}^{\parallel} \mathbf{C}_{1}^{\parallel} \mathbf{D}_{1}^{\parallel} \mathbf{E}_{1}^{\parallel} \mathbf{E}_{1}^{\parallel} \mathbf{H}_{1}^{\parallel} \mathbf{H
 |O|||P||||Q||||R||||S||||T||||U||||V||||W||||X||||Y||||Z|||| \Delta A? ||\Delta B?|||\Delta C?|||\Delta D?|||\Delta E?|||\Delta F?|||\Delta G?|||\Delta H?|||\Delta I?|||\Delta J?||
 ŁK? ŁL? ŁM? ŁN? ŁO? ŁP? ŁQ? ŁR? ŁS? ŁT? ŁU? ŁV? ŁW? ŁX? ŁY? ŁZ?
(A)(B)(C)(D)(E)(F)(G)(H)(I)(J)(K)(L)(M)(N)(O)(P)(Q)(R)(S)(T)(U)(V)(W)(X)
(Y) (Z) [A] [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X]
[Y] [Z] {A} {B} {C} {D} {E} {F} {G} {H} {I} {J} {K} {L} {M} {N} {O} {P} {Q} {R} {S} {T} {U} {V} {W}
-W-X-Y-Z-A-B-C-D-E-F-G-H-I-J-K-L-M-N-O-P-
-Q-R-S-T-U-V-W-X-Y-Z-A-B-C-D-E-F-
-\ddot{G} - -H - -I - -J - -K - -L - -M - -N - -O - -P - -Q - -R - -S -
-T--U--V--W--X--Y--Z-
 \cdot A \cdot B \cdot C \cdot D \cdot E \cdot F \cdot G \cdot H \cdot I \cdot J \cdot K \cdot L \cdot M \cdot N \cdot O \cdot P \cdot Q \cdot R \cdot S \cdot T \cdot U \cdot V \cdot W \cdot X \cdot Y \cdot Z \cdot
\circ A \circ B \circ C \circ D \circ E \circ F \circ G \circ H \circ I \circ J \circ K \circ L \circ M \circ N \circ O \circ P \circ Q \circ R \circ S \circ T \circ U \circ V \circ W \circ X \circ Y \circ Z \circ
{}^*A {}^*B {}^*C {}^*D {}^*E {}^*F {}^*G {}^*H {}^*I {}^*J {}^*K {}^*L {}^*M {}^*N {}^*O {}^*P {}^*Q {}^*R {}^*S {}^*T {}^*U {}^*V {}^*W {}^*X {}^*Y {}^*Z {}^*
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
 ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ$
&A&B&C&D&E&F&G&H&I&J&K&L&M&N&O&P&Q&R&S&T&U&V&W&X&Y&Z&
```

 $\\ \rightarrow \mathbf{A} \\ \leftarrow \mathbf{B} \\ \leftarrow \mathbf{C} \\ \leftarrow \mathbf{D} \\ \leftarrow \mathbf{E} \\ \leftarrow \mathbf{F} \\ \leftarrow \mathbf{G} \\ \leftarrow \mathbf{H} \\ \leftarrow \mathbf{I} \\ \leftarrow \mathbf{J} \\ \leftarrow \mathbf{K} \\ \leftarrow \mathbf{L} \\ \leftarrow \mathbf{M} \\ \leftarrow \mathbf{N} \\ \leftarrow \mathbf{O} \\ \leftarrow \mathbf{P} \\ \leftarrow \mathbf{Q} \\ \leftarrow \mathbf{R} \\ \leftarrow \mathbf{S} \\ \leftarrow \mathbf{T} \\ \leftarrow \mathbf{U} \\ \leftarrow \mathbf{V} \\ \leftarrow \mathbf{X} \\ \leftarrow \mathbf{Y} \\ \leftarrow \mathbf{Z} \\ \leftarrow \mathbf{S} \\ \leftarrow \mathbf{T} \\ \leftarrow \mathbf{V}$