

ΕΤΙ ΑΕΟΑΑΙ: ΤΑΕΑΕ-ΑΥ ΙΑΕ, ΟΞΑΕΤΙ, ΑΕΛΑΑΩ ΟΕΙΑ
ΟΑΤΕΑ ΤΙ ΒΥΑΕΑΑΕΑ ΆΑ ΕΑΟΑΙ ΑΑΤΙ ΟΕΘΙΑΕΕΕΑ
ΟΔΑΕΑΟΑΑΕΕΑ ΟΑΙΕΕΑ, ΑΙΤΙ.

ΤΙΛΑΟΕΤΙ ΤΕΕΑΕΙΑ ΥΙ ΑΑΕΕΟΑ ΑΙΑΟ (ΑΕΑΕ
ΙΑΟΑΙΕΑ), ΟΞΑΕΤΙ, ΟΑΕΒΥΑΕΑ ΟΑΟΙ ΟΑ ΟΕΙΑ ΟΑΙΟΑ
ΤΙ ΤΕΑΑΟΣΕ ΟΩΤΑΙΕ ΟΑΤΙ ΤΕ, ΟΑΟΒΙΟΤΙ ΑΑΕΟΑ ΆΑ
ΥΟΑΙΕΕΟΑ ΟΑΙΕΟΑΕΑΕΟ, ΤΙ ΒΥΑΕΑΑΕΟΑ ΟΑΙΕΟΑ ΑΑΤΙ,
ΟΞΑΕΤΙ, ΤΟ ΤΙ ΑΕΕΑΑ ΙΑΕ ΟΑΤΙ ΟΕΤΙ ΟΑ ΤΑΕΑΕΟΑ
ΟΑΓΟΑ.

ΕΕΤΙ ΥΑΕΑΑΕ ΑΙΑΟ ΟΤΙ ΑΑΕΕΕΑ ΑΔΑΕΑ ΥαΤΙ Α-
ΟΔΑΕΟΑ ΕΩΑΑΙΕΟΑΕΑ.

ΟΕΓΑΓΟΕ ΕΟ ΑΕΛΑΕΕΟΟΤ
ΑΑΑΑΕΑΕΑΕΟ, ΟΙ ΤΑΕΕΑΥ ΟΑΕΕΣΙΕ
ΤΙ ΒΥΑΕΑΓΑΟ ΟΝΕΟΕΑΟ ΟΑΟΤ ΟΕ
(ΟΑΟΕΤΑΤ ΟΑΕΕΕαΑΑΕ)

ÍATI ÁÍAUÁÁ ÚUÁOA ÍAO ÓAUÉÍAÉÓA ÁATI YÁEOA
ÚÁIÉOAÓA, TÁAO BÁOÓAÁÁÁ BÉÍAUÁ ÓUÁOÉOA
BÉOÓEATIÉÉOA ÍOAÁOÉÉOAÓA, OATÉA YÁYÁÉTÁÁA-
ÍEOA ÓAOÁÍÁÁAÉÉOA ÓEOÁÁÉOAÁÁÍ ÁÁAÓÍÉÉ-AÉÓÍÍA
ÉTÍYÁÉÉA ÓAÍÉÉA ÍATI ÉTÍEOA ÉOÓEÁAOÉÉOA.

(IÄÖÀÍÉÀ ÁÀ ÁÀÍÖÅÅÅÁÀ)

ÚU ÁÆÁÄÞÍÉÄÄÍ ÚIÖÈÉÓÍÓÍ ÁÄÉÍ , ÍÄÝÁÍ ÁÍÁÍ
ÚÄÄÍ!

ET YAA TI BUAE EOAE OXE EOAE TELAOE
TI OBIOSEREOA AAEAOA

ÃAÍ ÙAAÍ ÚI ÅÄE ÍE, ÙÌAOËT ÙAAÍ, ÙÅÄAAOÉÅÈÀ
ÌAAÉÉEA ÙAÍÉEA ÚI ÅÄE ÈA ØOÀLAÖE ËT ÅÄAAÁ
ÅA ØOÅÖET ÅAAEA YaÍ ÅOÅAEÓA ÙÅÄTEÓAÉA, ØAÉA
ØEBÍÉÅAOA ÙEÍA ÙAÍEOA ÉAYETT ÙÅAOÅAEÓAÉA
ÅAOÅAAAE ÚI ÅÄAÅBÍÉAAOA ØAÅAEÓA ÙAÍOA ÉAÍA
ÌAÍÉE ÅA ÚI ÅÄAÅOAÉÅÖEE ÅA YaÍ ÅÄEÖTÚI-
×ÅEEÉE ØOEEÉEÖOE, ÅB ÅA ÌAOÅAEÓ ÅA ØEÖTÉEE
ØEÖTÉOAÍAA, ÅIÉT.

ËT YAA ÚI ÅÄAÅBÍÉAEÓA ÅÄAO×EEÓA ÙÅÄTEÓA
ÙÌOEEÖTÚI ÅÄEÉOAÄTÉ

ÌT BÚAÉÅAEÓA ÉAOÉ ÅAÍÅAEÚA, ÉOOÉaÅÖET
ÙÌOEEÖTÚI ÅÄET, ØAÉA ÓT ÌAÉÍE ÅOA ØAÍ ÅAOÅAA
ÅOA ÅAAÅYÍÄE, ÅOÀÍAA ÅAÍÅAOÍÄE BÉTÅAÙÍÅÄT ÌEÀ
ÌOAOËAAÍ, ØAÍAEÓ ÙAÍ aAO YaÍ ÅOÅAA ÌEÅAO-
ÅEOA ØOEOOEÅAEAOA, ÅIÉT.

ÅEÅAOÍ ÅÄT, ÌAÍ ËT ÚI ÅÄAÅBÍÉAAÍ ÅÄAAÍ
ÅOEEÓA ÌAÍ ËT ÉOA ØAÍ ÙÌAAEÓA ØxEEÓA ÙÌOEE-
ØA ÅA ÌAÝaÍ ÅOEOA ÙÅÄTEÓA ÉAOÖ ØOEOOAOI !

ËT ÌAAEE 1

ËOÀAÍ ÙÌOEEÓAÍ, ÓT ÌAÉÍAÍ ÅUÉåÅÄÍ YI Å-
ÅÄEÍE ÓT ×EEÓAÍE, ÉOÍEÍA TÍ ÈOÍEOA ÙAÍEOA ÅA
ØAÉOÍEÍA BØÅEEÉE ÅOEEÓA ÙAÍEOA, ÅUÉUÅ ØAÉOEE
ÌPÉTÅ YI ÅAAEA ÙAÍEA, ÓT ÌAÉÍAÍ ØPÉØOÅAAÍE
ÉAYÉAÍE ÈÅAO-ÉOAÍ, ÙAÍEBÚÅAOA ØEÍÅTOEE
ØAÅOAT ÌEÉE ØAÍAA, ÌAAÅOÅAAÉE ÅA ÌAÍÅÅEE
ØEUÖIÉE ÅOEEÓAÉ:

**ØxÅET ØAÍT, ØxÅET, ØEÅAOÖET ØAÍT,
ØAÍEBÚÅAA ÄAYAÍOEE ÅOA.**

ËT ÖE 1

ÙÌAOËT ÅA ØxÅET ! ØTØEE ÅÄE ÈA ØAÍEA
ÅAO, ÅAOÍA ÅAT ÙAÍAA, ØAÍAEÓ ØAÍT ÉAO ØTØEE
ÅAAÍÉOTÉAOE YET ÌAÍ ÅAO ØOEOA ÅA ÅAAÍOA
ÙAÍOA ÅA TÍ ÌAÍ ØAÉTÅ-ÅAÚT ×E ÌAO, ÅB EÉ ÅAAÅAOE
ØAÍ :

ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԻՆ, ՍԱԼԻ ՈՒԱՏԻ ՔՅՈՒԵԱԾԻ ԽԵԼՈԱՒ;
 ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԻՆ, ՍԱԼԻ ՈՒԱՏԻ ԹՈԱՄԱՐԵՈԱՒ;
 ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԻՆ, ՕՀԱԵՒ ՔՅԵԿՈԵԱ ՊԱԵՒԵԱ;
 ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԻՆ, ԱԱՐԱԱԱԵՒ ՄԻ ԱԱԵԵԱ աՒ Օ-
 ԿԵԱԵԵԱ;
 ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԻՆ, ԼԵՋՈՒԱԱԵՒ ՄԻ ԱԱԵԵԱ-ԷԱԵՈԱՒ;
 ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԻՆ, ՕԵՒԱՈԵԵՈԱ ՅՈԱԼ ԵԱ ՍԱՐԱ
 ՍԱԼԵԲՈԱԱԵԵ;
**ՕՀԱԵՒ ՍԱԼԻ, ՕՀԱԵՒ, ՕԵԱՀՈԵՒ ՍԱԼԻ,
 ՍԱԼԵԲԱԸՆ ԱԱՅԱԼՈԵԵ ԱՈԱ.**

ԷՒ ՇԱԱԸ 2

ՕՀԱԵՒ ԼՈԱԱԵԼԻ ՑԱԱԸՆԻ, ԱԵԵԱԾ ԼԱԱՄԵԱԾ-
 ԱԵՈՒՇԱԱ ԱՕԱԱԵԵԱԾ ՄԻ ԱԱԵԵԵ ԱԱ ԼԵԲ-ԱԵԱԱԱԵ
 ԼԵԱԱԾԱԱ ՍԱՐԱ ԷՒ ԿԱԵԵԱ ՍԱԼԵԵԱ, ՕԱԼԱԵԾ
 ԼԿԱԱԾԱ ՍԱՐԱ ԱԱՕԱԱԱԱ, ՈՒ ԼԱԵԵ ԷԱԵ ԼԵԾԱԱ
 ՑԵՐԱԾՈՒԱԱԵԵՈԱ ՍԱԼԵՈԱ ՄԻ ՕԱԾ ԼԵՈ: ԱՕԾ
 ԷԱՅ-ՖԵԱ, աՒ ԷՒ ԼԱ ԷԱՅԵՈւԵԱԵ ԱԱԾ ԱԱ ԱԱ
 ՍԱԼԱ, ԱՕԼԱԱԱ ՕՕԱՕՈԵԵԾ ԱԵՈՒԱԾԱ

ՔԱԱԱ ՕՊԵՈՈԱԱԱԵ ՍԱԱՄԻ ԱԱ ՕԻԱՕԵԱԱԱԵ ՍԱԱՄԻ
 ԷԱԱ-ԷՈԱԱ; ՍԱԼ, աՒ ՑԼԵԱԱ ԱԻԱՕԵՒ, ՄԻ ԱԱԱԵ
 ՍԱԱՄԵԱԵԱԾ ՄԻ ՑԱԱԾ ԱԱ ՕՕՅԵՒ ԱԱԱԵԱ ՍԱԱՄԻ
 ԱԱԼ ԱԲԱԼ; ԱԼԵՕԵԱԵՈՅԱ, ՍԱԱՄ ՄԻ ԱԱԵՄԻ, ԷԱՅԵ-
 ՄԻ ՍԱԱՕԱՒ, ՄԻ ԱԵՎՍԱԱՏԱԵ ԼԱԱԱԵԵԱ ԱԼԱԵ ԷՒ Կ-
 ԱԱԵԱ: ՍԱԵԲԵՈԱ ԷԱԵՄ, աՒ Մ ՄԻ ԱԵԱԱՕԱԵԱԾ ՕՀԱ-
 ԵՒ, ՍԱԼԲՄԱՕԱԱԵ ԱՕԼԱ ՕՊԵՈՈԱԱԱԵ ՍԱԱՄԻ
 ԱԱ ՄԻ ԱԱԱԵԱ ՍԱԱՄԻ ՄՕ ՄԻ ԷԱՕԱԼԱ ԱԱ ԼՕԵՈԱԼԻ
 ԱԱՄԵՕԱԱԱԵ ՍԱԱՄԻ ՄԻ ԱԱԱԵԱԵԱԾ ՍՈՕԵՈԱԱԱԵՕԱ
 ՕԵՈՒԱՅԵԱ ՍԱԱՄԱԻ.

ՕԵՕԱԵԵԱ ՍԱՐԵԵԱ ՄԻ ԱԵԱԱԺԱՕԵՒ ՕԻԷԵԱ ՍԱԱՄԻ
 ԱԱՅԱԼՈԵԵՈԱ ԱՕՄԱԱԵՕԱ ԱԱՄԱԱԱԵԱԾ ՕՀԱԵՒ
 ԷԱԾ ՍՈԵՈօԱ, ԼԱՅԱ ԱԱԾ ՍԱԱՄ, ԱԱՄԱԱԵԱ
 ՍԱԱՄԻ ՄՈՒ ԽԵ ՄԻ ԱԱԱԵԱ ԱԱՄԱԱԾՄԱԵՈԱ ՍԵՒ
 ԱԱ ԼՕԱԱՄԵ-ԱՅ ԱՕԵԵԱ ՍԱԱՄԻ ՕԵԱԱՕԵԵԵԱ
 ՄԻ ԱԵԱԱԼԵՈԱԱԱԵՒ ԱԵՕԱ ՍԱԼԵՈԱԵԱ: ԱԵՒ ԱԵԵԱ ԱԱ
 ԱՕԾԱՅԱԵԵԵԱ ՅՈԱԼ ԷԵԵԱ ՕԵՄԱՈԵԵՕԱԵԱ ՍԱԾԱ-
 ԱԱԱԵԵ ՍԱՐՈԱ ՍԱՄՈԵՒ ՕԱ ՄԻ ՑԱԱԱԱՕԱ: ԱԱՄՑԼ-
 ԵԱ

ΟΟΜΕΝΑΟΤ ΟΑ ΕΑΕΕΕΟΥΑΙΒΥΓΑΟΑΕΤ ΑΑΟΑ ΟΑΙΟΑ
ΕΑΑΓΕΑΟΑΕΕ ΤΙ ΟΑΑΑΕ ΑΑ ΑΑΑΑΑΟΑΑΕ ΟΑΙ:
ΟΧΑΕΤ! ΝΑΙΟΑ ΟΕΓΑΙΟΕΕΟΑΟΑ ΤΙ ΙΙΑΑΕΑ ΙΑ ΑΟΕΕ
ΟΑΙΟΟΑΟΕΕΕ ΑΑ ΙΕΙΕΥΑ ΙΑΑΑΟΑΑΕΕ ΑΑ ΤΙ ΙΑΙΕΑ
ΑΕΟΕ ΕΑΕΕΕΕ; ΤΙ ΙΙΑΑΕΑ ΙΑ ΑΟΕΕΟ-ΑΟΑαΑΑΕ
ΥΙ ΑΑΑΕΑ ΟΑΙΕΑ ΑΥΟΑΟΑΑΕΟΑ ΑΑ ΥΟΑΙΕΕ ΕΤΙ ΑΕΑ-
ΟΑΑΕΟΑ; ΟΧΑΕΤ, ΟΑΙΑΡΕΑΑΕΙΑ ΙΑΑΕΕ ΟΑΙΕ ΑΑ-
ΟΑΑ ΟΑΧΟΠΑΕΑΑ ΟΙ ΑΑΕΕΑ ΕΑΕΕΕΕΑ ΒΑΙΤ ΒΟΑΑΑΕΑ
ΟΑΙΕΑ. ΟΑΙΕΒΥΑΕΑ ΙΑ, ΟΙΛΑΟΕΤ, ΟΑΙΕΒΥΑΕΑ ΙΑ,
ΑΑΥΑΙΟΕΕ ΑΑ ΤΙ ΙΕΑΟΑΙΑ ΥΙ ΑΑΕΕΕ ΙΑΑΑΑΕΕ
ΟΑΙΕ ΟΑΟΟΧΑΑΑΕΟΑ ΟΑΙΟΑ, ΑΒ ΑΑ ΙΑΟΑΑΕΟ ΑΑ
ΟΕΟΙΕΕΕ ΟΕΟΓΕΩΑΙΑΑ, ΑΙΕΤ.

ET YAA 2

aī t̄ ūiāōet̄, ǣaāaī b̄uāēaī éaō ðōéoōā,
ȳī āaēēeā āaī l̄aōiāet̄, ōī l̄aēl̄aī ȳaī f̄aā-
ōaēaēō ēaȳeā īt̄ āaīeōā aāoōaā ōaēaāōēaōē
ǣaȳā ā āaōaāt̄ āā ūaēaōā āīaō āēt̄ āeōaōā
l̄ōaāē ȳī āaēgōā, ēōaēōēā ōūīōet̄ ēā l̄āōēā

ΕΕΤ ΟΕ 2

ÓÉÓÚÁAÍÉ Yá! ÓAAÉOA ÚAÍÉOAÍÉ ÖAOÉAAEÖ-
ÄÚAÄ, Ö×AËT, ÄÄ ÄOEÉOÈÖIÄEA ÜAÍEA IÉAO
ÄEÄT ÄE ÖEUOTÉEÄÄ, ÄEAOA ÄUAEÍÄÄEÄ ÄUÄIÄÄ,
ÄB ÈE ÖEÍÄIÖEE ÈE ÄEäIÍA ÜAÍ, IÖAÄÄEÍI BÜÄEÄT,
IAYäT ÄÄ IÄ:

ÜÄTÉBÜÄEÄ ÍÄ, ÖÖÄÖET ÄÄÄEÄ ÜÉÍÄ ÍÉÄÄT -
ÍÉEÉ;

ÜÄÌÉßÙÀËÄ ÌÄ, ÝÌ ÅÅÀÈÀ ÜÉÍÀ ÙÌ ÁÉÈÉ;

ÜÄÍÉBÙAËÄ ÌÄ, ÌÝÍAAÄÈÄ ÜÄÍÉÄ ÀÖÀ ÄÄÌÌÀÖÄ-
ÄÄËÉ;

ÓÀÍÉBÙÁËÁ ÌÀ, ÌÀÁËÉÓÀ ÓÀÍÉÓÀÁÁÍ ÌÍÉÉÁ-
ÁÖÉÉ;

ŪAÌÉBÙAËÄ ÌÄ, YÁÌ FÄÄÉOÀ ÚAÌÉOÀËÄÉO ÖÄÄ-
ØÌÉEËÉ;

ÜÄÌÉBÙÀËÄ ÌÄ, ÁÀÃÄÓÀ ÜÉÍÀ ÁÍÁÀÄÈÀÓÀ
ÜÄÌBÙÄÄÖËÉ;

*Oxæt̄ uati, Oxæt̄, Óeðaðoðet̄ uati,
uatiðbuðæða Æðaðoðee Æða.*

EÍÍ FÁAÉÉ 3

ŪÉTA ÁTAAÉT ÓEA ÁA ÚI ÁAÉÉEA BÍÉÁAÉA ÁA
ÍAOÉAÉÉA ÉAÍA ÁEAAÉT ÁAÁ ÚAÍ: **ÁEÉÉOEÁ**
(ÓA)ÁEÉO)

(*AOÖÄÈ ÈÈÍ ÖÉ 1 ÅÀ ÈÍ ÍÅÄÈÉ 1*)

ESTÝÅÀ 1

äī ī, tāö×äī, ö×äēt̄ eāöö ðöéööä, pāī
ūl̄öēöat̄! äööäyäǣēēā öäæäöäǣēā ûäf̄ēēā,
ûääī eayæææöä āā ûäf̄ēōā yäī äöaaæöææö
äī öyööäöööet̄, äääööyööet̄ āā öāx̄ēääää
äääääööet̄ öööäēēā ûäf̄ēēā ûäf̄ēōā ääf̄äööb̄-
f̄ēēōā äöf̄äæöä āāīäääææet̄, öäéb̄ēō öéf̄a-
f̄öēē uäīē āā eööf̄ēā öéöuäat̄ uäīē: öäāöȳī āā,
ö×äēī, b̄ēf̄āū öäf̄ōā āā æäyæöä, öéöuäēē,
öäöf̄ēē, ööf̄ēē āā āī öyf̄ēē āā æöf̄ēē āī f̄äæöä
uäīēōā; l̄yf̄ääæäā öäf̄ēā āāöääääää, āōā æöf̄ēīēā
äöf̄äf̄ääææā ûäf̄ēā, ääf̄äöööäā öäæäöäaāt̄ ûäf̄ē,
ūl̄aōet̄ uäīt̄, āāōf̄ā ōāl̄āēō 0̄f̄öēē uäī īēā
ääō, āōā b̄āöäf̄ääǣ öäōt̄ āāōā uäf̄ōā, āōāīää

ΟὐΑΓΕΒΑΕΑ ΙΑ, ΟΙ ΑΞΑΡΕΕΑΤΙ, ΟΙ ΙΑΕΙΑΙ
ΟΡΕΩΟΑΑΤΕ ΟΑΑΤΙΕ ΕΑΑΟ-ΕΟΑΑΙ;

*O×ÀET UATI, O×ÀET, OÉAÀÒOETI UATI,
UATÉBUÀÉA ÁAYAIÒEE ÁOA.*

ESTI JÄÄKEÉ 13

IA ÓEÓAÁEÉA ÁUAAÍAOA ÚI ÁAEÉEA ÓAOEÓTEÉAAÍ
ÚI AEÉEA, OÍAOAÓUA ÉAYÉOTÉAEAEÉEA, OÍIAEÉEA
10aÁAÁODÉTÉ ÓaÁAÁAÓaÁAAÁAOEÓA 1EAEAEÓA, YáT Á-
ÓAAÉOA ÁA aAOAEAEÓATÉ ÉUÁTÁO, aÍ ETÍ IA, OAAÁAOE-
IAÍ, 11 ÁOÓBOA×A OÉYI YáEA IAÉ, OÍIAEÉAYA
T ÁAÍ 1EÉUAÓ EAE ÓAÍAAÍ, YáT ÁOAAÉO 11 1EAAÁA-
EÉOA; IA OAOÍOIAÍ OBÚAÉT Á AUAÉUA OÉYI Yá-
EA IAÉAAÍ aAOAY ÓAÚT OA UÉTA UÁTOA, UÉUÉOA
ÚLÓEÉOA ÖÖT IAÉIAÍ OAOAáUÁA 1AAU ÓAÍE ÁA
EÓOÉAÁOEE ÓAÍ 1EAO 1EAE ÓAÉEÉOÁLÉOA
EAAÍIAÍ AEEA UAIÉEA AAÍT AEÓAYAAAE ÓAÍT OÍA-
ÁAÁAOEAE ÁAEEEA ÓAÍEAAÍT ÖYI ÁAAEÉEA ÓAEEÉEA
UAIÉEA ÁA ÖÓYAAÍTAÉAA 11 AEÉAAAE IAÉ BEÍTOA
EAAEÉEA ÓAÍEÁ. ÁAOÍA AAÉE IAÉE 1AOAÓAÍOA
UÉTA ÓAÍOA ÁO, ÖXAEET, aÍ ETÍ YI ÁAAÍE UAIÉ
BEÍTOA ÓAÍOA 1AOAÁEÓ. ÓAÍAA IAÍ ETÍ OA 1EIAOE
AEÍTAÍE ÁA ÁAAÁAOE, ÓAÍAOOAEET, BAOIAOEAI
ÓEAAÍE UAIÉ AEAOA OÉTAÍOÉEOA, ÓAÉA ÚI ÁAEÉEA

ИІ ІАІОЕЕА ҮІ ААЕЕЕА ЕАІА АЕАЕТ АА ОАІ:
АЕЕЕОЕА.

ЕЕТ ОЕ 3

ОІ ІАЕІАІ Іаі ЕІ ІАІ ӨБУІЕ ӨРЕӨОАААІЕ
ЕАҮЕАІЕ, ӨБУІЕЯ үаііе ҮІ ААЕЕ ААҮАІАІЕ. ҮІ А-
ААЕА ОЕАААОЕЕОА үаііОАЕА ІО ІІ ЕаоАІА АА
ОАЕАОІЕТ ЕА үаііЕААІ ААІІВІЕАА ІаіІ ААЕЕ
ОАГААІЕ:

ОАІЕБУАЕА ІА, АЕААА ҮІ ААЕЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОАІІОЕІ ТОА 0аоЕЕОА ААІАО-
УААААЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, АУЕӨІЕОА үаііОА ААОААІААЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, АЕЕАОYА үаіі ТОХХЕОА 0аоУЕА-
ЕЕОА АІ ОІ ОАА 1ЕІАААЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОЕІАІОЕОА үаііОА, АЕЕАОYА
ІААЕАОІІАОЕОА НАІЕОА 10УАЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОАЕЕЕАІЕАЕЕ 0аііУАЕТ-
ААЕЕ;

ЕЕОА 1ЕІАОЕ, ААОІА ОЕАААОАІАІ, АЕОААІААЕЕІАІ
ААОАААОААЕЕЕА 0ЕЕААЕЕЕЕА АА 0АІЕЕА 0АІОзАА-
ОІ 1ЕА, ОЕІАІОЕАА 1І 1ЕУАІА 1А.

ІО ААІІАААА 0АІААІ, 1АҮАІ ААОІ 0АІІ,
1ААЕАОІІАОАОА НАІОА 1І 0ООЕОА 1ЕЕААЕА 00АУА
0АІ 1АІЕОА үаііЕОАЕА АА ОЕІАІОЕЕЕА 1аіІ ААЕЕОА:

ОАІЕБУАЕА 1А, ОАІАЕО ОЕ0аЕЕ 0АОАЕТ ЕА
УОІАЕА үаііЕА 0ААУАУАААО АА 0BАІАО үаііЕА
1ЕАЕАЕТ ААЕА 0А0ААА;

ОАІЕБУАЕА 1А, УІАОЕІТ ОАІАОЕЕАІТ АОІАЕЕА;

ОАІЕБУАЕА 1А, 0ХАЕІТ, ЕАҮЕІІ 0ААОААЕЕА
УІ АЕААОАЕАЕОААЕТ ЕАҮЕІІ 0ААОАТ;

ОАІЕБУАЕА 1А, 1А0ХАІТ 0ІЕААІТ, 0РЕӨООААЕА
0ААІЕА 1Е0ОГАЕТ;

ОАІЕБУАЕА 1А, 1А0ХАІТ 0ІЕААІТ, 0РЕӨООААЕА
0ААІЕА 1Е0ОГАЕТ;

ОАІЕБУАЕА 1А, АУОААОА 0ЕУААООЕЕЕА АА 1ЕЕ
0А0І ВА0ЕААЕЕЕА ҮІ ААЕЕЕА ААІІА0ХААЕТ;

ÍÍ BÚAÍÉÉÍ ÁÀÓÀ ÚÉÍÀ ÜÀÅÀÒÄÍÉÉÉ;

ŪAĀIĒBŪAĒÄ ĪÄ, ŪI ÄEĒEÄ YI ÅÄEÄA ūAĀUÄ-
ĒOĒE ÄÄ ūI ÄEĒOÄ ūAĀÄEĒOÄ ÈAÍAÅAAÉ;

ՈՅԼԵՑԱԷԱ ՂԱ, ՈՅԼԻԱՅԻ ՈՅԼԻ ԱԱ ՕԵՐԱՅ-
ԷԵԱ ԼԵԼՈՒԱ ԱԱՅԱԼՈՅԵԵ;

*Ö×ÀÉT UÁÍÍ, Ö×ÀÉT, ÓÉáÀÓÓÉT UÁÍÍ,
UÁÍÉBÚÁÉA ÁÁYÁIÓÉÉ ÁÓA.*

ESTÁNDAR 12

ÖÓÆÙAÖI ÞEA ÖÚÅAOÖE EEA ÙAÍEEA, ÚIÄOET
ÜÄIT, ÄAä×AÖAÍ YI ÄAAÍE ÖOÄOET ÄAEÓA ÙAÍEOAÍE,
TEIÙAAEÍAI ÖEÍAÍOE EOA ÙAÍEOAÍAI, OAÍEA
ÖÚÅAOÖE EEA AáIT AÄÄ ÚI AEÄAA ÙAÍAAIT :
AEEFÖEA

FFI OF 12

Óεάάόεαται ωατιας οαοϊοαααοα οετα ααταετ
αα υι ααεε ε γαι αοααα ωατε γι ααααεα οετα βαο-
αααα, ααοαααοι αεεα αα λγι γαοααεεα οεταγο-

*Ö×ÀÉT UÄT, Ö×ÀÉT, ÖÉÁÀÖÖET UÄT,
UÄTÉBÜÄÉÄ ÁÄYÄÌÖEE ÄOA.*

ET TAAEE 4

ÍAO×AÍ ÆAYAÆAT, ÍIÍÍEAAÁAET YÁI ÁOA-
ÁEOAT, ÍI ÁAA ÁA ÁAAÍEAEAOA ÚAT ÚT OEO, YÍ ÁAA-
EAAAT ÚAAUAEÖEEÓA ÁA BÍEAA-1UAA ÍA ÚT AEE-
ÓAAAT AEBEOA ÁA EAOAT OOEE ÚATÉ, OATÉA ÁAÍI ÁAA
ÚATÁAT. YÁI ÍAAOEEE: **AEEÉEÖEA.**

FFÍ ÓF 4

ἌΕΑΑΑΙΤΟΞ-ἈΩ, ΑἘΞΑΟΥΑ Υάι ἈΑΟΞ ΒΙΑΑΟΞΕ, ΤΙ ΤΕΡΕΑ ΙΑ, ΤΙ ΤΑΤ ΟΑΣΕ, ΟΤΛΑΟΞΤ ΟΑΙΤ, ΟΙ ΙΑΕΞ ΤΥΓΑΑΑΕΑ ΟΑΓΕΑΑΑΤ ΑΑΓΟΤ ΟΑΑΟΞ ἈΩ αΑΑΟΑ ΟΕΙΑ ΑΓΑΑΑΕΑ ἌΑ ΕΑΑΓΑΤ ΑΑΕΑ ΑΑΟΑΑΕΞΑ, ΤέαΟΑΤ ΙΑ, ΟΥΕΟΟΞ, ΟΟΞΕΞΟΙΕΕΑ ΟΑΓΓΑΙΤ ΕΑΕΞΑΑ ΤέΑΓΑΟΞΕ, ΤΑΑΑΟΑΑΑΞΕ ἌΑ ΤΙΑΑΑΑΑΑΞΕ:

ӮА҆І҆Е҆Б҆УА҆Э҆А҆ ӮА҆, ӮА҆А҆А҆А҆И҆ А҆Е҆ОА҆ ӮИ҆ ӮА҆А҆Е҆А҆А҆И҆
ӮА҆І҆Н҆Е҆І҆А҆А҆О҆Е҆Э҆;

ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, ÁTÄAAËAAÍ ÁAAÍÄÄOËÉ;
ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, OÉAÍAUËÈ ÄUÖAYÄÄOËÉ;
ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, ÜÖOËÈÄ ÁÄÍËÄOËÉ;
ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, ÖOÀÍAOËET ÄEËA ÄUÄOÄÄOËÉ;
ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, OÍ TÄEÖA AOA ÁTÄAAÄO OEEÄÄE-
ÉÉ YÍ ÁÄEËÉOÄ;
ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, TÄAOËÈ ÜÄEËÈÄ ÜÄTËA TËÄEÄEÉ;
O×ÄET ÜATI, O×ÄET, OÉAÄÖÖET ÜATI,
ÜÄTÉBÚAËÄ ÁÄYÄTÖËÉ ÄOA.

ET TAAEE 5

ØAÄAYA ÁÄTAÄT O, ÚÍ ÁEÄÄPËÉAOI ÜTÄOETI
ÜATI, TÖGYA ÉPËÄÄEÓ BÅÓA AÖTAAÉOA, ØPËÉÄ
ÜÄTÖAYA AÖTAAÄOA YÍ ÁÄEÄÍOA ÁÄ PÅEÖA TËÓOA,
OÍ TÄEËÝYA TËÍEËÄÄAO YÍ ÁÄÄEÄÄIÉ, OÄTÄEÖ ÜÄI
äAO ÜATI ØTÄÄE ÚÍ ÁÄEËÄA ÁÄ ÁÄTAAÄÄÄÄE AÖTÄ-
ÄÄEÄ. ØAÜTOET TËA TÄÄEËÈÄ ÜÄTÉÈÄ ØOËÉ
BÖXÄEË ÄÄTÉÄÄÄ ÄBÄUÖA ÜEÍA ÜÄTÖA, TÖ
ÁÄTAAÄÄÄ TÄ ÐEÖEOÄ ÜÄTÉAAÄÍ ÁÄ ØOËOA BÍEÄÄAOÄ

ETT ÖE 11

ÖXÄET, TÍ ET ÁAAÄT ÁÖEËOÄ ÜÄTÉOÄ, TÖ
ÁÄTAAÄÄÄ TÄ ÜÄTAAÄT TÖAOTI ÁÄÄEÖA ÁÄ TÖ
TÄÖYÄÄÄÍ BÉTÄOA AÍAAETI OËA ÁÄ ÉAYËA OÄTÄOË-
ËEÄTÖA ÁÄ OÄOETÄEÖA OÄTÄÄÄAOI OA ÜÄTÖA, TÖ
ÁÄTEEËÄÄÄ TÄ OÄTÄEÄÄÄAO ÜÄTËA, AÖTÄÄ
TÍ BÅÄÄÄEÄ ÜÄTÉÈÄ TÍ TËOÄÄ ÜAYI ÁÄÄÄÍ ÜÄTÉ,
ÜÄTAAÄT TÜÄUÄÄÄÄÄEÉOÄ:

ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, AÖABTÉTÄEÖA ÁÖEËOÄ TÖT TÄ-
ÄÄEËÉ;

ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, ÁÄTÍ TËÄÄÄÍ ÁÄOÜÄÄÄÄÄOËÉ;
ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, YÍ ÁÄÄÄÄ ÜEÍA ÜTÄEËÉ,
TÄEËEÖUÄÄÄÄA ÁÄTAAÍEËÉ ÁÄ ÉÄÄÄÄ, ÁEËÄÖYÄ
ÜTÖE, ØOÄOETI ÁÄÄÄÄ ÜEÍA ÁÄYÄTÖËÉ;

ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ, TÜÖAËÖA ØOËÖA ÜÄTÖA ÜEÍA
YÍ ÁÄÄÄÄTÄ BÅEÖEÄÄÄÄ TÖT TÄÄÄÄEË;

ÜÄTÉBÚAËÄ TÄ TËPËTÄÄÄ ÁÄ ØOËEÄÄTÄÄÄ
YÍ ÁÄÄÄÄ ÜÄTËA ÁÄTÍ OÄOÍ BÅEÄÄÄEËÄÄÄAOÄ ÁÄ

ŪÄIÉBÜAËA ɬA, ÚI ÄÄE ËA AÌÀE ØAAËEÓTÍ ØIÄ-
ÄÄÄÄËA ØAOÍÚÍ xÄEÉ ÄA ÄEËEAOËOA YAT ÄOÄÄËOA
ÄUÍÖÜÄÄËE;

**ÖxÄET ÜATI, ÖxÄET, ÖEäAOÖET ÜATI,
ÜATÉBÜAËA ÄAYÄIÖEE ÄOA.**

EF 1AAEE 11

ÖxÄET ÄA ɬAÖxÄI YAT ÄOÄÄËOA ÜATÉOAT,
ØEEÉ ÖIAFET ÄÄËOA ɬI ɬIÄÄËA ɬA, ÖATÄËO ØEUÖTÉE
ÜATÉEEÄA ɬI ÄÄEÄE ÖAEÍT ÄÄOA, ÄOËEÄÍÄ ÄÄÄ-
ɬI ɬA ÄÄÄÄËA, ØEEÉ ÄA ÖATÜAEÍÄÄEE ÜÄÄÄIßEEÄÄ
ÄA ØÄÄÖEE ÄÄÅÄOBÄI.

ÜTAÖET ɬOÄÄEIT BÜÄEÄÄËOA ÄA ÄOEIT-
BÜÄEÄÄËOA! ɬO ɬI ÄPÄÄÄ ÄÄTIBIÉAT ɬA, ÄOÄÄ-
ËAOË ØUÄÄÖE YI ÄÄEÉE, ØIÍOEÉ EEEËEA ÜATÉAT,
ÜATÉBÜAËA ÄA ÄÄTIBIÉÄ ɬA ÚI ÄEËOÄA ÄEËEOÄ
ØEEÉOA ÄA äT ÖYÉAOÄ ÄA ÜEÖO-ɬUÄ ÄÄTÉAOÄÄ
ÄEET ÄAA ÜATÄA: **AEEËEÖEA.**

ÜATÖA ɬO ɬEÍÜÄA ÜATÄA ɬA ÄUÄI YÄ ÖATÄOËEÄÄ
ØOEÖOA ÜATÖA ÄÄÄÄ ÄUÄÄÄÄÖEE ɬEÜATÉ ÜAEËE-
IËÄÄEËEÖOA, ɬOÄÄÄÖEEA ÜATÉEÄ, ɬAÄÄÄÖEEA ɬYIÄ-
ÄEËA „ÄOA ÈÄY-äEËA” ÄÄÄÄÄÖEE ÄA ÄUÄÄÄÄEÍÄ
YI ÄÄÄÄËA ÜATÄA ɬEAO ÄÄÖÜÄÄÖEE ÖAOËOITÍ
ÄUËÖTÄ ÜATÉ ÖxÄET ÄA ÄÄÄÄÄÄÄ ÄUÄÄÄ-ÄEETÄ
ÖAEÍT ÄÄÄÄE ÖBEÍÄÄEÍE, YI ÄÄÄÄËA ɬEAO ÄÄTÖI-
ÖÄÄÖEEÍE, ÖATÄA ÄUÖEÖPÄEÄÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄ ÄÄ
ÜAT: **AEEËEÖEA.**

EF 0E 5

ÖI ɬAËIATI ÖYI ÄA, ÄEËÄOYÄ ɬA, ÖAAÄÖÖEITI,
ÖI ɬAËE YI ÄÄÄÄT ÄOA ÄäÖIAT, ÖI ɬAËE ÄI ÖI ÖE
ÄOA ÄÄTÄ ÄEÖÄÄ ÄÖEÖOA ÜATÖA, ÄAOÍA ÜATÖÖÄÖE-
EËEEÄ ÄOEËEEÄ ÄA YOÄIËEEÄ ɬI ÄÄE ÜATÄA
ɬOÄÄÄITI BÜÄEAT ÜTAÖET, ɬUÄÜÄÄÄÄEE ÄOOÄE:

ÜATÉBÜAËA ɬA, ɬI ɬA ÜATÉ, ÖTÄIT;
ÜATÉBÜAËA ɬA, YI ÄÄÄÄËA ÜETÄ ÄÄÄÄÄÄÄÄÖEE;
ÜATÉBÜAËA ɬA, ɬI ÜÄÄÖEOÄ ɬI PÖEEÄ;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, ÓÉÓUÄEËÄ ÄÄ ÜÄØIËÈ ÌÌ BÚÉ-
ÍAOË;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, ÓÖEËEÄ ÄÄ aï ÖYÉÈ ÜÄÌBÆÄ-
ËOEË;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, OÄEÍÄEÓOA ÍEAO ÜÄÌBÀAOË;
ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, ÜÄEËÈIËAEÄEË EOT ÄEØAOÄ;

**ÖxÄET ÜAIT, ÖxÄET, ÖEäAOÖET ÜAIT,
ÜÄÌÉBÚAËÄ AÄYÄIÖEE ÄOA.**

EF TAAEE 6

ÜÄOÄAAÍÄÄÄEËÄ ÌÄÄEËOA ÜÄTÉOAËÄ, ÖxÄET,
ÍAEËEØAIT IYATÄET, AAÍAAØBÚEÍAA OATI OAËE
OOËEØOA ÜÄTÉOA ÄÄ IÉAOÍ ÌÄ, OATÉA ÖEäAOÖEEË
ÄEÄÄET AÄÄ: **AEEËEØEA.**

EF ÖE 6

ÍOÄÄÄEËÄ ÖIÖÄÄÄEÄ ÄOO, ØOÉOOÄ, ÜAYI ÄÄ-
ÄAÍE ÜÄTÍE ÄÄ BÚÄÄÄÄE ÜÄÌÉOA YAT ÄOÄAA ÜÄTE,
ÄAOÍA ÄAOÄÄ ÌÌ BÚAËAAAO ÜÄÍOA, IÁOFAET ÜAIT

EF ÖE 10

ÜÄÌÄÄÄEËÄ, ÉAYÉØIËÄEÄEËÄ, ÄÄÄÄEËÄ ÄÄ ÜI-
ÄÄEËÄ OÍAÍÄEËÄ YI ÄÄEËEÄ ÄOA ÄAEÍÄÄAOIT I
ØAOÖ×ÄÄÄEË ÈIÌØEEØA. aï ÈI ÌÄ ÜI ÄÄEËEÄ ÄOA-
BÍEÍÄÄÄEËÄ ÄÄ OOÄTAÖEËET AEEÄ ÜÄÄEÌBÆÄEÄ
OOËE ÄÄ aï ÖYÍE ÜÄTÍE. ÄOÄÄEÄAOÉOA OOËEÄOÉOA
ÖÄÄÄOÖEEÄOA ÄAÍT ÜÄÄÄAOÄÄÄ ÄÄ ÄAÍT A ÜÄTÄIT:

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, ÄÄÄEØOA ÄÜÈØIÄOA ÜEÍA ÌÄÄE-
ÌÌ OËEØOA ØAOÖ×ÄÄÄEØOA ÄÄIÄÄÄÄET;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, ÜATÍEAO ÜÄØIØEØOA AEEÄAOÉOA
ÜEÍA ÄÄÄEÄÄOÉOÄÄOËE;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, IÉAEÄ ÍEAO OÖEËEOA BÍEÄEØOAËÄ
ÄÜÄÄÄÄOËE;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, OATÉA ÜI ÄÄÄÄBÍEÄÄÄ aï ÖY-
ËÄ ÄÄ YAT ÄÄEØIÜI ×ÄEËEØOA ÖEØAËEØOA IÉAO
ÄAÍT ÄOÄEEË;

ÜÄÌÉBÚAËÄ ÌÄ, ØOÉOOÄO IÉAO IÄÄÄEÜÄÄOËE
ÄÄ ØOÉOOÄAÍT OËEË;

*Ö×ÀÉT UATI, Ö×ÀÉT, ÖÉÀÀOÖET UATI,
UATÉBUAËÄ AAYATIÖEE ÄOA.*

ET TAAEE 10

ÖAYÈOOÈAAÍ ÀÌÉO ÓI ×EÉOAÈA TÌ BUÉOE-
ÄAO AA TÌ LEAOAEÍEAO IÓAÉTÉ BEÍAUÄ TÉOA,
AUÌOUAÄÄEÖA ÖEPÖEÄEEÉOA EAÍT TÉOA TÉOEÖA,
ÓI TÀÉ BAØBUÍÄAO, AAÍTAEBUÄÄEAO AÜÈØIAÍTÉ UATIÉ
TÉYATIÖEEÉ NAÌOA TÀE EÉOUAÄEÖOA AA ÜAAÖPÉTÄA
ÖOäOEITAAOA YI ÄÄEOA EAÍA, ÓI TÀEÖAYA TÉA-
ÄMEITAO ÓI ×AEEÉAO; ÖEÀTACÉTÄE, TÉAAÄEÄ TIBÄAO-
ÄÄEOA ÖAOEEÄÄEÍÄA YI ÄÄAÄEOA – ÜAEÉEEÄEAOA,
ÄAOÍA ÜIÄOETI TÀIÄT, AAÍAOÈÄÄ AÄEITÉ UATIÉ
AA UATÉOEAA UATÄÄTÉ TÌ EOTI EAEÉEE, AEAOÄUA
ÜAAÖBÉÖAA IÓAÄÄÖDÉÖA ØAAEÖOA AÜOÄOÖÖEÖA
YAT ÄOAÄEOA UATÉOA, TÜAÜAÄÄÄEÉ: **AEEÉOEÄ**.

ÄA ÄEÈÄOÝA AAÄÄE ÄEAAETÄ UATI:
UATÉBUAËÄ TÀ, ÓI TÀETÄT TÝT TÀOÄÄEÄ
AAÍAAÄE ÄUÄÄE YAT ÄOÄÄAT UATIÉ;
UATÉBUAËÄ TÀ, YI ÄÄÄEÄ UATIÉÄ AAÄT
AAOÄOÖIAÄÄAA UATÄÄT TAAÄOÄÄÄEÉ;
UATÉBUAËÄ TÀ, UATÉÄ ÖEÀTACÉÄ TÌ TÜAAÄ-
AAEÄÄE ÄAÄEEÉEA UATI TAAÄEÄ TÉIAOE ÖIÄÄOÖE;
UATÉBUAËÄ TÀ, ÖAOEEÖOA UATÉOA ÖAOEEÄÄEÖ-
TUTI ×ÄEEÄ AA TÝTAAÄEÄ UATÉÄ AAÍAOÍÄÄE;
UATÉBUAËÄ TÀ, ÓI ×EÉOA ÀÌÉO AA OA YATI
UETÄÄAO UATÜÄÄÄÄÄEÉ;
UATÉBUAËÄ TÀ, AÍÄT AAÄÄEÄ ÀÌÉO ÓI ×EÉOAÈÄ
ÄÄT TÀÄÄÖEÉ;
UATÉBUAËÄ TÀ, TÝTAAÄEÄ ÀÌÉO ÓI ×EÉOAÈÄ
TÉIÄÄÄÄÄEÄ AA UATÄÄT ÜAEÉEEÄOÄAOA ÄEÄÄÄ
EÖÖEÄÄÄEÖA TÌÄEÜÄAOE AA ÜAEÉEEÄEÄT AEÖA
TÌ ØIÄÄE;

*Ö×ÀËT UÄTT, Ö×ÀËT, ØÉÀÀÖÖET UÄTT,
UÄTÉBÜÄËA ÄAYÄTÖËE ÄOA.*

ET TAAEE 7

ÆÄYÄÄ ÄÙÄÅÐUÖT Ä ÈÄAËÈÄ UÄTÈÄ, UÄTÄÄTT,
ØÉØUÄÄT ÙÌÖÈÉÖÄ, ÄAOÍTA aÒBTAAÉ AÖTAAÄ
UÄTÉ TÉBAÄ TÉTÉÄÄÄÄO, TÄYÄT ÄÄOT UÄTT. aT T,
UÄTT ØTAAÄ YÄËA ÄÄ ØÖUÄTÉÖÄT ÄÄ UÜ ÄÄËÉÄÄTÖA
ØÄYÄ ÄOO TÄÈ UÉTÄ! BÄOTÉTÄÖEÄT TÄ ØÉÄÄTÉ
UÄTÉ ÄÄYÄËÄ TÉTÄOÈ ÄÉÈÄÖYÄ MËOÉÈ, ÄOOÄÈ
ØAÖTÉÈ, ØÄTÈÄ PËÄÄËÄ ÄÉÄÄTÄÄ UÄT ÄÖEÉÈ
ÄÄ ÄÄÄEE ÄOOÄÈ: **AËEEÖEA**.

ETI ÖE 7

ØÉÄÖAÄÄËÄ ÄÄ ÄOAßTÉÄÄÄÄ ÄÙÄÖEÈ ÄOO
ÈÄÄEE UÄTÉ, OAYÈÖOÉAAÍ ATÉO OTI ×ÉÉÖAËA TT-
äÉÄÖEÈ ÄÄO, ATÉOËÄÉÖYÄ ÄÄÄÄÄÖÄÄE UÄT, ØAaÉ-
ÄOT, TÉÄÖYETÄ ÈÄÄEE UÄTÉ, ØÄTÈÄ ÄOA ÄÄÄÄÄÄÄ
ÄTÄÄ ÄÄÄOÄ, TÄTT ÄÄÄEE ET YÄEE UÄTÄÄTT:

ÈÄÈEEÖOA TÉÜT × ÄOEITI BÜÄEÄT Ö×ÀËT ÄÄ
TÖÄÄÖET ÖÉTÄÖEÈÉÖÄT, ÄAOÄTÉÄÄÖÄÄÄÄÖÄ
ÄT ÄT ÄÄEÖA UÉTÄ ÄÄ ÄÉÄÖA ÄTÄÄ NÄTÄÄTÄÄ
TT ÄEE ÖÉTÄTÖÖOA UÄTÖÄ;

UÄTÉBÜÄËÄ TÄ, TÖÄÄÄËÄÄÖ ÄÙTÈTÄÄE È
ÖÉTÄTÖÖÉÖÄ ÄÄ ÈÄÄÄÄÄ YT ÄÄÄÄÄ TÉTÄÖE
TÉÖYÄÖEÈ, ÄÉÈÄÖYÄ PÄUËE ÈÄÉÖOA TÄÄÄÄÄÄÖOA;

UÄTÉBÜÄËÄ TÄ, TÖÄÄÄËÄÄÄ TÉÄÄÄTÄÄÄ
TT ØTÄÄÄ;

UÄTÉBÜÄËÄ TÄ, ØÄTÄÖ ÖÉØÖÄ ÙÌÖÈÉÖÄ ÄÄ
ÄÄÄÄT ÄOEÄÖÄ ÖÉUÄÄÖÖEÈÖÄ ØOTI TÄETÄT, TÄÄYÄÄ-
ÖEÄÄEEÄ ÄÄTÄPÄTÄÄÄÄ ÄUÄEE TÉ UÄTÉ ÄÄÄ×ÉEEÄ;

UÄTÉBÜÄËÄ TÄ, ØÄTÄÖ TÄÄÄEE UÄTÉÄÄ ÄÄ
TÖÄÄÄÄÄ TÉOTI TÉÄÖ;

UÄTÉBÜÄËÄ TÄ, ØÄPÄÄÄÄÄ ÄÖEÉÖEÖTÄÄÄÄÄ
ÖÖEÉÖÄ UÄTÉÖÄ ØÄTÄTBEÄÄÄÄÄÄÄÄ;

UÄTÉBÜÄËÄ TÄ, ÄUÄÖATI TÄÄ ÄÄ ÄEEÉÖÄ
YÄT ÄÖÄÄÖÄ TÉTÄÄÄÄÖÄ;

*ÖxÀET UATT, ÖxÀET, ØEÀÀOÖET UATT,
ØATÉBUAEÄ ÄAYÄIÖEE ÄOA.*

ET TAAEE 9

BÚAÖT YÓAÍÈÈA TÁY TA, ÚIÀOET UATT, ØAÈA
ÀOÖEOT ÄA YÍ ÄAAÈA UATÈA ÄA ÄOÄEEAOÄA
TÍ àAOÖEE ÄUÄUÄÄÄÄÄ: **AEEÖEA**.

ETT OÉ 9

ÄAAÍÈ UATÈ UÄAAEÍA ØAÉOÍETI ÈAAÄÍ ØAP-
ÄEÈEA, ØOEÉ UATÈ ÄAAÄAÍAEÄ AOOÄYÄEÈEA
TÍTÍ ØIÄÄOÈA UATÈAAÍ, ØPÉOO AOO ÄAAÍÈ,
ØPÉOO AOO ØOEÉYA UATÈ. UATÈ TÍTÍ ØA PÄEO-
ØAOÄAAEÓA, TÍTÍ BÚAÈAOA TÓAÖEEÓA ÄA ÚIÀOÈOÄA
UATÖA ØAOÄT TÉÈ ÄAAÄÄOAÄE:

ØATÉBUAEÄ TA, TÉÄEÄEÉ, ÄEÍAEÄAÍ UATÖ TÉAO
TÍTÉEÖEEÄ UÄEEÈEA ÄAAÄOÖEOA TÍTÍ ÄTÍ TAAEÈEA
ÄAÍÄEÖEEÄÄ ÄA ÄOPÖBE ÄA ÄAÍTÍ ØEØIÄEEOA
ÄAÍÆEÖOAÄÄAOA TÉÄÄYÄTÍ: ÄEÈAO TÍTÍ EETÍÄA ÄA

UATÉBUAEÄ TA, TÍT BÚOÖAAÖEE UATÄA ÄOÈÄO-
EÄA TÓAÄÖOÄÄAOA;

UATÉBUAEÄ TA, ØOEÉÈA ÄA äÜTIAOÉOÄÄEEÄ
UATÄAÍE ÈAUÄAÍEÖYÄTÍEOA TAOEÄAAÄEÉ;

UATÉBUAEÄ TA, YÍ ÄAAÈA BÉE ØEÍTIOEÉOA
YÓAÍÈÈA ÄEÈAOYÄ TÓAÄÄÖDEÈA UATÄA UATBÉO-
ÄAÄEÉ;

UATÉBUAEÄ TA, UÄEEÈA UATÈA EEEÄEOÄEÄEO
UATÄT AEÓA TÉÄT ÄTÄEÉ;

UATÉBUAEÄ TA, ÄAAÄÄAAÍ UATÈA AAÍEÄÄEÖO-
EÄÄEOA UATÄÄÄÄ TÓAÖT ÄAAÄEÉ;

UATÉBUAEÄ TA, TPEÍÄEÄ AÄ ØAOEEÄÄÍÄEÄ
YÍ ÄAAÈA UATÈA AAÍTÍ TÉBUÄ TÓEÖAEÉ;

UATÉBUAEÄ TA, TÉÄEÄEÉ, ØAÜTÖET TÓA ÄA
EAYT ÄOEEAOA ØATÖÄÄAOI EÓA EATÄÄAAÄE;

*ÖxÀET UATT, ÖxÀET, ØEÀÀOÖET UATT,
ØATÉBUAEÄ ÄAYÄIÖEE ÄOA.*

ЕТ ІАЕЕ 8

ОАІЕБУАЕА ІА, ОХАЕТ, ІАЯІ ААОТ УАІТ,
ІІ ОООЕТ ОІ ×ЕАА ҮІ ААЕЕЕА ҮаІ ОАААА, ОІ -
ІАЕЕААІ ОІВЕЕАЕААІАО ІА ААО, ААОІА АА-
АААОААЕ ОАІ ТОААЕТІ БУАЕАІ УІАОЕТ УАІТ,
ІІ ОААСЕ ІІ БУАЕААА ҒАЕЕЕІІ ВЕАІ АЕОА УАГЕОА,
ЕОІЕТА АІІ ТААОАІЕ УАІІЕ, ҮЕУА БУАОІ ҮОАІЕЕА
УАІЕАТ, ОХЕЕІЕ АА ООЕЕАОІЕ ЕТ ҮААІЕ ООЕЕАО
УАІЕОАІЕ, ІАЯІ ААО, ОАЕА АЕАЕТ ААА ОАІ:
АЕЕЕОЕА.

ЕЕТ ОЕ 8

ААМЕАААОІЕ АІ ОІ ОІЕ АОЕЕОЕОУАІЕ ААІ ААО-
ІАО, ОАЕТЕАЕОА УАІОА ІЕАЕАІАОАОА, ААТ УАІАА,
ОАІАЕО ОАІІ ОАЕЕ УАІЕ АОБУЕІАЕА, АІААЕОА
ІЕАО УАІАА АІ РААОЕЕ, ІВЕЕАЕААІЕА ҮІ АААЕА
УАІЕА ААІ ААГІА-РАОҮАІАО, АІЕОЕАЕОҮА УОІАЕА
ЕЕААТ АУАА АА ОАЕІІ АААЕААІ ҮАЕЕАОЕ АЕАОА
АОАІІ ІАА АААЕА, ОІ ІЕЕОАЕАЕОҮА ААО АЕЕАААОА

ЕААЕЕА УАІЕА АА АУАЕЕААА, ОІ ІАЕІЕЯ
ҮІ АААЕА УАІЕА ААІТ, ОІІОЕЕА ВЕІАУА УАІОА,
ОАА ААІЕААЕАЕАО, ОХАЕТ АА АОААЕЕАОАА ААІІ А
УАІААІТ:

ОАІЕБУАЕА ІА, ОАОЕЕААЕІАІОА ҮІ ААЕОА
ІІІ ГАЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, АЕАОА АОАІІ ІАА ҮІ АААЕА ОЕІА
ААААОІІ ГЕЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОІ ААЕАААОЕЕА ОЕАЕЕВЕЕА
АУАОЕЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, АОААОІААЕЕЕА ІАІЕАОАААЕААІ
ОААУАЕОЕЕ;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОІ ІАЕІАІ ОАЕБОЕААЕОА
ОЕВІЕАА АOA АААЕҮА;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОАІАЕО АААІ АЕОА УАЕЕОІІ -
ОАІ ААТ ААГІАЕОІ ОА;

ОАІЕБУАЕА ІА, ОАОІ ЕОАААІ УАІЕОА УАЕЕЕОА
УАІЕОА ААІІАААЕ;