

aiči, uti ačeabīéaači uáeéotui ačeči, „tobòaxéuáči-täfääči“, to oaoeáäääeoúi x áääoäääoa üäägoa, uáfääči aúpooé oaoi aaaoa, uafääči tii eoi eaeééea aúoaoäääoa, aooiaaä uooiaäaä äääothäi bēfaua uti ačeabīéaeoa oaičaaeoä, aaičoúi xaeéeoä aä aäoóoöeäaäeéoä, oaeä tii eaeéet o uáfäääa búaet aéea aä tii búaet aäeäea aä eayeti uaoaoäeä eaeoeeä, aaoä baoooyei o öeoäaači taoaaeo üaaífäääa tii taaäet aä aäeaoíao üaaí oaičaoeëeäa üaaífäääa tii baaíoeëeoä öeoäaeooai aä uäaaébuaé fao üaaí, oaeä uti ačeaači aä uti ačeäa naičia aäaæääääe oaoäeeoa téooa bieäaoä taoäeoä aä pao aä bieäeoä ooëeeoä ab aä taoaaeo aä öeoíeeëe öeoíeoäiaä, aíetí.

## ET TAAEE 1

uti ačeaači taeäoäääa aati ouäoëeoä uáeéotui ačeäo aä aäat xaeäoä, taaääeäa aäoäääeoä tobòaxée uáföiafääeoä aä bieäeoä aaoeoä eaeoeeä aoeäoëeäeäeo eooífäääeä tietfäääeoä taaet aée uaaóbéoäaä aaei aaoä: uti ačeaači aäoäti taaí aí üaaíti, búaet aée tii aäaäää taoaaäeäa uafäää aä aäeaoä uti aäe eä aafaoýaaëeaači taaí aäet aooäe: aeoäoí aaiči, uti ačeäa oaoäeoäi tobòaxéuáföiafääet, aäoäääääaä uaaíteä eaeéäaaä aüloaoöeäaäet.

## ETI OE 1

aöfääíe aíaaetäeäfíe pobi eëe aíoaaöoäääi aä uti aäet eäyéoöfíe paeíe aaoýaoí taeää aéuäuääaaí uai, uáeéotui aaei ñaeboet, aéeaoyä tui aäeoä aíaaetäeä taoxéeoä ñoéooäoä, aí eti uaaí yí aäeetíe, eaaífæoíe, aao uaiþæaaetíe tóaaäoä taeäeoä uafäää tii taoë uéooää ñaaéo uaoäi eoa, oéi-aaeëeëe aéuäuääaae aooäe:

äeoäoí aaiči, téobaaí taeäeoä uáeäaaeoä oaičaeäoääet; äeoäoí aaiči, aíaaetäeä taoaaäeoëet oæaeoääeaaat; äeoäoí aaiči, oooðæet bieäat, ðooëeä yaičiaaeoäaä uaaíti taoæeoäi aaaet;

ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÆÄÈÉÓáÉËT ÆÄÈÉÉ ÍAUÍ ×ÉÄÖT, ÅÖÈÈA ÜÄÄÍÈA  
BÚAËT AEOA ÆÄÈÉÓA TÍT ÍAAÄÄET;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÜÄÈÉÁTÍ ÍAAËAAÖE ÍEaÈA ÖAOÍÄT, ÅÄÖÜÖA-  
ÖAËT;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÖÄÄÉÖAAÉÄÄÈA BÚAÖT T, ÍAOÄÄ ÍÄÉÍAOÄT;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÜAAÖÖE ÈA TÍT ÖAOÜEÄI;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÖÖÄÄÖE ÈA ÍÖÄÄÜÉÍEÓ ÍYÄÍAËT;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÅÄÍÖAYÄÄÈA ÜEÍA TÚT ×ÈA ÜÄÍBÄT;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÖÍAOE ÈA ÍEÖÖÍAËT;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÖPËÖÖÈA ÖEÍOEEYÄI;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÖUÄÄÈA ÅÄÍÍAEÄÄÖO×EÄÄÄET;  
ÂEáÀÖT ÆÄÍ, ÚÍ ÄEÄÄÖAAÉÄÖT „ÍOBÒA×EÜÄÍÖIÄÍAËT“,  
ÅÄÄÖÄÄÄÈA ÜÄÄÍÈA ÆÄÈÉÄÄ ÄUÍAOÖÖEÄÄÄET.

## ET TÄÄEE 2

ÍaÉÈÄÄÉTÉ ÅUÖÖAYÄÄÉÓA ÜÄÍÈOÄ ÍÍ BÚAÈÄÄÈA, ÜÄÈÉO-  
TÚT AAËT ÅÄÄT ×AËT, ÅA ÍOAÄÄÈA ÖÄÄÉÖAAÉÄÄÈA ÜÄÍÈA  
ÅA BÍEÄÉÖAAÄT ÅÄÖEÓA ÜÄÍÈOÄ ÅUÖÖEÄÄÖEÈA, ÓTÍ ÍAEÈÄY  
ÍOAÄÄÖAAÄ AÖBÜÉÍAAËÄÈA ÅÄÖEÄÄÄÈA ÅÄÍAOÄÄTÓ ÖÄØÖEÖE-  
TÍ, ÅEÜÄÜÄÄÄÈ ÍAEÄÖAAÄ ÈÄYÈA ÅÄÍAAÉÄÄÄET ÅA ÖEÜÄ-  
ÖOËEÈE ÈÄÜÄÄÖEÓ ÅÄÄT ÅÄÖAAÄA ÜÄÍÓA ÍaÍT AAËTÉ ØÖEÖOÄÖ  
PËOÄ ÜÄÍÈOÄ ÅA ÜÄÈÉÖA ÜÄÄÍÈA: **ÆEEÉÖEÄ**.

## ET YÄA

äÍT, ÚÍ ÄEÄÄBÍEÄT ÜÄÈÉÖTÚT AAËT „ÍOBÒA×EÜÄÍÖIÄÍAËT“,  
ÍOAÄÄÈ ÖAOÖBÖE ÈA TÍT ØÍÄÄT, AËT ÍEÖD ÍEÖD ÖEßÍEÄÄÈA ÖAOÍÄT,  
ÚÍ ÄEÄÄBÍEÄÄ ÖÄÍAAÄÖ EÄÜÄÄÍEÖYÄÍEÓA ÍAOÖBÄÄÄET, ÜÄÄÖÄT ÍEÈ  
ÅÄÄÄÄÖÄÄE ÜÄÄÍ YÍ ÅÄEËTÉ ÅA ÖÜEÖÖTÉ ÅA, ÍATÍ ÅÄÄÄÄÄ  
BÉÍFÄA ÅÖEÄÖÖEÓA ÅA ÖÄÍAAÄTÍ ÅÄÍÈOÄ ÜÍÖEÉÖA ÜÄÄÍÈOÄ, ÖÄÈA  
ÜOAÍÄÄT ÍAEÍT AEÄA ÜÄÍÈOÄ ÚÍ ÄEÄÄÖAAÉÄÖTÄI ÖÄÍAAÄÄTÅ AÄÖÄÄ-  
TÍ AAËAËTÍT O OAÜTÖETÍ ÍAAËE ÖPËÖÖÈA EÖÖTAAÉÖA ÅA ÍAEÈÖ-  
EÄÄÄÍÈA ÅUÄÖÄÄÈOÄ, ÖAOÉYÍ YÄETÍ PÄEÈÄÄÄT ÅÄÜÖÄÖEÈA ÅA  
ÖUTÍ TÍ ØÍTÉEÈA, AT OT ÖEÖD ÍAÍÖÄÄÄÄÄÄTÍ ÍOAÄÄÈ ÅEÉÖ EÄÄÄÄ-  
ÄÖEÈA ÅA ÅÄÄTÖEÈA, ÍAOÈEÈTÍAAEÄÄÄÄEÈA ØÖEÖÖEÄÄÈA.

äÍT, ÚÍ ÄEÄÄBÍEÄT ÜÄÈÉÖTÚT AAËT, „ÍOBÒA×EÜÄÍÖIÄÍA-  
TÄÄÄÄ“ BÍ ÅÄÄÖETÍ, ÅÄÄÄÖA ÖÄÍAAÄÖA ÚÍ ÄEÄÄBÍEÄÄÖA, ÖYÄÄEÄ-  
ÄÄEÖA, ÅÄÍT ÖEÄEÄÄÄEÖA, ÅÖEÜTÖEÄÄÄÄ ÄÖÄÖEÖA, ÚÍ ÅÄEÈÄ  
ÄÖÖÄÄÄÈ BÄTÉÖTÍ ×EÈ ÅÄÍAAÄÄÄÄEÖA, ÅÄÖÜÄÖBÄÖÄEÖA, ÍAOÈEÈ-  
TÍAAEÄÄÄÄEÈA ÍAYÄT ÅÄÄÄÄEÖA, ÖÄÈA ÜOAÍÄÄT ÍAEÍT AEÄA ÜÄÍÈOÄ  
ÖÄÍAAÄÄT ÅÖEÜÄÄÄÄÄTÅ ÅÄÖÄÄTÍ ÅÄÄÄÄEETÍ O ÜÄYÍT ÅA ÅÄ ÖBÒA×ÅÄÄ  
ÆÄYÉÖÖEÖA TÍ ØÄEÄÖT AEÄA, ÖEÍÄTÖEÈ ÖÜTÖETÍ EÖA YÄT ÅÄÄÄEÖA,  
PËÄÄÄT ÖAYÄÖÖÈA ÖEÍÖÄÄEÖA, PÄEÈ ÅA ÜÄBÄÄTÅ ÅÄYÄTÅÄÄÄÄ  
ÅUÄÄTÍ EÖA ÅA ÅUÄÄÖÄÄÄÈ, ÖÄÍÄÖ EÖÄEÖ AÖA ÍOBÒA×EÜÄÍBÄTÅ ÅA  
ÜÄÍÈ, ÅEÈÄÖ AÄÍÄÄÖTÄE AT ET ÑÄTÉO TÍ PÄEÄÄÖE ØÖÄÖET ÅÄÄÄÄ  
ÍEÄÜÄÄÖÖA ÜEÍA ÅÄÍÈÖEÖA ÅA BÄEÄÄEÖÄÄÄT.

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, áí ÖÝÈA ÜÄÄÌÈA ÖAÍÃÀÒÍ ÉÖÖÍÃÃÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÖÖÈÈA ÜÄÄÌÈA ÆÄÝÉÖÖÉOA ÖAOÖ×ÃÄÈÉOA  
ÌÄÄÈÖÖÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÚÍ ÄËÄÃÓÃÉÄÒÍ „ÌÓBÒÀ×ÉÜÄÌÓÌÃÉÍ”,  
ÂÄÄÓÃÃÃÈA ÜÄÄÌÈA ÈÄÈÈÉÄÄ AÜÌÀÖÖÖÉÄÄÉÍ.

### ÉÍ ÍÃÆÉ 13

áí í, úí ÄËÄÃÓÃÃÉÍ AÄÉÍ ÃÃÃÍ, ÜÄÈÉÓÍÚÍ AÄÉÍ ÌÀÖÉÀÍ,  
ÓÍ ÌÄÉÍÍÁÍ ÉÍÃÃÃ BÌÉÄÉOA ÁÀÔÉOA ÜÄÍÉOA, „ÌÓBÒÀ×ÉÜÄÌÓÌÃÉÄÄ”  
BÍ ÃÃÃÃ, ÜÄÉBÉOA ÉÍÉÍÉ AOA ÉÍ YÄÄÍ ÜÄÄÍÉ, ÖAOBÌÖÍÍ AÄÉÈ ÃÄ  
ÖÜÄÃÖÖÉÉÈ ÜÄÍÃÃ AÜÄÈÄÉÉÉ ÈÃ ÌÄÍ ÁÃÄÜÄ BÉÍAOÄ ÚÍ ÄËÄÄ  
BÌÉÄÉOA ÖÄÌÄÉOA, ÖÄÈA ÁÄÉÓÍAO ÅÄÄÍÉÖAAÍ, ÁÍÄÈÉOA ÃÄ ÖAOÉÖÍÍ  
ÖAOAÍÃÃÄÉÉOAÅÍ ÃÄ ÍÄÉÈA ÜÄÍÉÈA ÅÄÄÉÄÉÄÒÍ È ÖAOÖ×ÃÄÄÈÉ  
YÄÄÈ ÃÄ BÌÉÄÄÈA ÈÄÍA ÁÖÄÄÉÍ AÄÄÈ ÜÌÀÖÉOA: AËÉÈÖÉA (3-  
ÄÉÉO).

(ÜÄÌÃÃÃ ÈÍ ÓÉ 1 ÃÄ ÉÍ ÍÃÆÉ 1)

### ÉÍ ÓÉ 2

ÂÄÍYÄÃÃÃÃÉÈA ÆÄÝÉÖÖÉOA ÁÍ ÍÉOA, ÜÄÈÉÓÍÚÍ AÄÉÍ, ÖAEÍÍ  
ÉÜÉÍÁ AÄÉÍ ÍÉOA ÍÈÄÉÄ, ÜÄÍÓ BÉËÄÃÃÄ ÍÉBÄÄ, BÌÉÄÉOA ÁÀÔÉOA  
ÜÄÍÉOA ÌÓAÄÈÉÈA ÖAOBÄÖÉÉÈA ÅÄÍÃÃÃÃÃ AÄ ÌÓBÒÀ×ÉÜÄÌÓÌÃÉÍ  
ÖBÍ ÃÄ ÌÄÓ, ÅÄÄÓÍÉÍA ÒA ÜÄÈÉÖÖÉ ÁÌÄ ÜÄÍÉ, AÄ ÌÓTÄÍÄÉÍ ÓÄÍÍ  
AÄÉÍ AËÈ ÄÉÜÄÙÄÃÃÄÈ:

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÖÖÈÈOA BÌÉÄÉOA ÖÄÄÄÍÄÍ;  
ÌOAAAÉÍÍ BÙÄÉÄÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÖÖÈÈOA BÌÉÄÉOA ÖÄÄÄÍÄÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÜÄÈÉOA ÍÉOA ÈÄÝÉA ÖÜÄÃÖÖÉÉÓ AÄÍÍ AËÉÉÄÄÄÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, AÍÄÜÈÄÄÄÍ AÄÄÌÉÓ ÍÍ AÄÍÉOAÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÖÉÖÜÄÉOA ÜÄÈÉOA ĐÄÉAOÍ ÍÄÄÄÉÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, BÌÉÄÄÈA BÌÉÄÄÄ AÜÌÀÖÄÄÖÍÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÍÓÍ AÄÉÍ ÜÄÈÄÄÄÖÄÄÉOA ÈÖÄÄÉOAÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, AÜÍÍ ÍÄÝÄÍÃÃÄÉÍ YÄÍ ÁÖÄÄÉOA ĐÖÖÉOAÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, TØÖÍ ÃÃÍÍ aÖÖaÄÉÍ ÜÄÈÄÄÄÖÄÄÉOA ÍÄÄÄAOÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÍÄÖÄÄÉÍ AÄÍÍ ÍÄÖÄÄÈÉOA ÓÍ ×ÉÉOAÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÖÄÌÄÈO ÜÄÍÉÈ AÄAOÍÍ AÄÈ AÄÍÍ aÖÍAOÀ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÖÄÌÄÈO ÉÍ YÄÄÈA ÜÄÍÉÈA ÍÍ AÄÈÈÈ ÖAOÖ×ÃÄÄÈÉOA  
YÄÄÄAOÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÃÃÍ, ÚÍ ÄËÄÃÓÃÉÄÒÍ „ÌÓBÒÀ×ÉÜÄÌÓÌÃÉÍ”,  
ÂÄÄÓÃÃÃÈA ÜÄÄÌÈA ÈÄÈÈÉÄÄ AÜÌÀÖÖÖÉÄÄÉÍ.

## EEI 1AAEE 3

ІаÉЕААЕІЕ ОЕАОІААЕЕА АА ААРААОІААЕЕ ААОАЕОА АІ 0ЕАОЕО  
0АААТEO ООАДАЕАОЕОA, ТEET ОЕОA, ЕОРАЕОЕААЕЕ АAO 0АУААТEO-  
ІYАІАЕЕОA ВІЕАЕОA аAOЕОA 0АІЕОA ААУAO 0ААІЕAO аUІ xAI аAOААAOA  
0АІОA, 0А1АЕO UІ AAE TЕ 1ЕАЕAOІЕ ВІЕАЕОA 1ЕЕОA АЕT 1ЕОA, OІ 1A-  
ЕЕY 0AІ 0AЕUІ A EUEІA, UЕ0OAAEЕ 0UАUАAAAT 0A1AAU UІ AEEOА  
0Е0UАAOA UІ0ЕEОAOA: **AEEFEOEA.**

## EEI ОЕ 3

10I 1AAEІA AЕАЕОA ОЕУААООЕЕОA AA1I AОTEE EAAIЕ ОЕоA-  
ЕЕЕA РЕОA 0АІЕОA АА УАЕЕОA УААІЕОA, УАЕБУІАОA, УАЕЕОІUІ AAEI  
AAAOxAEI, ОOАДАЕАО TЕET ОЕО ОЕІАІОЕЕ АА EAEAA AУОоЕЕ  
ЕAAE IE АA BUAET AEE AUAАAЕTA ОРЕООAAЕA, AAОAOІAAEAA  
1AAAOAAEЕ ВІЕАЕОA 1ЕООГAEЕOа аAOЕОA 0АІЕОA 1UАUАAAEЕ  
AOОAE:

АЕаАОІ AAІ, EІ AЕІAOA AA AІAO 1AOAT ВІЕААІ;

АЕаАОІ AAІ, 10I AAEI UАІ10OAOAЕЕOа 1ЕО EAAЕОA РААЕЕОA  
AAAEЕОAІ;

АЕаАОІ AAІ, E0OЕаAOЕI AAААЕA UІ ОЕО;

АЕаАОІ AAІ, AA1Оа0B1AЕI 10I AAEI 0ОЕЕA 0ААІЕA  
1AYAAT АОЕОAІ;

АЕаАОІ AAІ, 0AЕB0EAAЕOа AA UІ AЕOА 0A0B0EЕAA0EAA  
0A1A0UЕAAЕI;

## EEI ОЕ 12

0A0B0EЕЕA 0A1ЕA, УАЕЕОІUІ AAEI AAAT xAEI AA BUAET -  
AAЕA 0A1ЕA 1AAET AAE IE 0OЕ0OЕAГAЕ, AAО 0A1PЕAAЕ AAОЕ УЕО-  
ОAA 0AAАА 0A1AA ОDАОЕI ОГAOA 0AOOAЕI ЕAOA AA AУА1ОAAЕЕ ОЕAO-  
ЕAAOОA ОAOAAЕI ЕAOA, 1OAOI AAЕIE 0A1ЕOа AA1I ОЕ01AЕЕOа AAЕI  
BUAЕAAЕOа, UІ AЕAАЕООЕaAOЕI, EAAАAOAЕЕЕ AЕAAET AЕ AOOAE:

АЕаАОІ AAІ, 1OAEAT 1AAЕОAУAAЕI EAEЕЕ10A0OЕA UІ OAА-  
OAЕAІ;

АЕаАОІ AAІ, 1AO1AOAAAOA 0ЕfA UІ xEAEAEО ОЕAEЕI UІ OAоOІ;

АЕаАОІ AAІ, 1AOAAAT AЕA AA 1ЕAAЕО 1ЕАЕAOЕA EAEЕЕI  
EаEГAAAT;

АЕаАОІ AAІ, UІ ОЕО UІ 1AЕA УАЕЕОAЕA AAxAOОЕЕA EAOIAET  
AA11AAOPI UІ AAET;

АЕаАОІ AAІ, UІ ГAOЕЕA УІAOЕЕA 0A1AOEAAAЕI;

АЕаАОІ AAІ, AЕT 1ЕО 1ЕЕО ОІAУЕAOІ AA11AAЕI;

АЕаАОІ AAІ, 1AOAAAT A DAOOAO AA1I YAAАAAЕA 0A1ЕA AA11A-  
1AЕЕAAЕI;

АЕаАОІ AAІ, УАЕЕAA1AOPI AЕЕAA AЕA1AOAO AA1I YAAАAAЕE  
0A1ЕE 1AАЕE 1Е11ЕаAAЕI;

АЕаАОІ AAІ, 1OAAAE УЕОО AЕT 1AЕ 1A1AЕA AЕYЕОЕ AЕAAЕЕ  
AA11AAOBUЕ1AAЕI;

АЕаАОІ AAІ, AЕT 1ЕО 1ЕЕО 1ЕАЕAOЕA AA1I 0UAOЕAA UІ УАА-  
ОЕI;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, öðääääöä ãä íòöéö áäöäít yääüé üääíää üäbsääíä  
íäöäööéäüää tñ óbôäxäit;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, óäít èääit äit íéäöí, úí åäéëä ööëéäöéëä  
íöääüéä äùlääöääet;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, äúäöääëä üäéëä íöääüéöä üääíéöä bùäööt;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, áíäääëä üääíëä yäýäéö áäitäýäöi åäéit;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, áíäääëä üäéëäö pëääéö tñ óoöitää öäùäet  
íäéëéö tét íéäääet;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, öäébt ãäöäöä ãä öäéböëääüé íyäí áöääëä  
xöéää tñ úäööet;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, üäéëéëä áäít óüäöëëä öéëöäöäöä ãä üääíääëë  
âäít yäääääéö üéööítñ xäet;

ÂÉáÀÖÍ ãäí, úí åéäööäéöí „íöbôäxëüäítäítäet”,  
åääöääääëä üääíëä éäéëëä äùlääööëääet.

## ETI TÄAEÉ 12

óäùööet íäéëë bïéäéöä áäöéöä üäéëöä, üäító íéäö  
„íöbôäxëüäítäítää” bï áäööëëöä, üäéëööítñ åäet öäéböet,  
íééëääö úí åäéëä üäööääöëëä ãä öäéöëíþéitää ãä åééäöýä  
bùäööí öéöääéöä ãä óéëëëöä, íöbôäxë üäéööítäö íäë åääöääö  
ãä íéäítääö: ööääöé tñt xö - óéäàööëëöä, áäítóýäëëöé tñt xö  
- üäbsääíä, óíäöëö - éööitääö ãä úí åäéëëä íäéë öüäùääääí  
bùäööí óéëëëöä, úíäöëöä: **åééëëöä**.

ÂÉáÀÖÍ ãäí, öäéböëääéöä öäébt ãä íäítäöäääet;  
ÂÉáÀÖÍ ãäí, öäùöäöí öäéäöääääat úí åééöä öí xëéöäit;  
ÂÉáÀÖÍ ãäí, yí åäéëä áäýäítöëëä àùlääääet;  
ÂÉáÀÖÍ ãäí, tñ íäítöëëä öäéítí åäéëë ääítäööéýääet;  
ÂÉáÀÖÍ ãäí, íæöääet þäéööäöäääet;  
ÂÉáÀÖÍ ãäí, íäöäääëäet aöëti bùäëäit;  
**ÂÉáÀÖÍ ãäí, úí åéäööäéöí „íöbôäxëüäítäítäet”,  
åääöääääëä üääíëä éäéëëä äùlääööëääet.**

## ETI TÄAEÉ 4

úí åäéëë, böëëöí xëéöä üäéëääääí áäítöëääöëëí ãä  
äetí tñtöö íäéëë bùäööí tñäéöäöäääö üäxäöäöëëí, bïéäéöääääí  
áäöéöä üäéëöä íöääööä ãä üäbsääíäö üäéëëööö dñ åäääí, üäéëë-  
tñt åäet, óäitäëö íäéëëä éüäääí tñtööä öäöbaöëëä ãä tñ bùä-  
ëääëä. ãäitä äöéääéöä öéöääéöä üäéëöä íäéëääääëí, íäéëääëí  
yäí áäéääéöä aetí tñt öäaaítí óä üéíä, íäéët åéë öüäùääääí  
úíäöëö: **åééëëöä**.

## ETI OÉ 4

áöitä òä üäéëëööé álä áäöéöä üäéëöä, üäéëööítñ åäet  
åääöxäet, ööäðäæäöitä tñtöö óäééöäíäüí íöbôäxëüäítäöí ãä  
üäíé úí åäéëä íéäööë, óéüäööëëëä ãä óäöä åéëëä íéöää  
tñt eööí åéëëëä ãä tñt éüí tñtööä öíäýöäääéöä åééööä áäítäëëää

АА ҈ААЕЕА ААЕОЕА АУАЕЕА АА УИ АЕЕЕА АОЕЕЕА 1ААЕТ АЕЕ  
УАУААУИ 0АГААЕ:

АЕАОИ ААИ, ОИAYAOEА АОИ ААЕЕ ААОАЕЕА ААПИААОРГИ ААЕТ;  
АЕАОИ ААИ, 1И 1А1ОЕЕА БУАЕТ АЕЕ 0А1БУГАОААЕТ;  
АЕАОИ ААИ, ОAYАИ 1ЕЕЕА аАУ1АОЕОААЕО АЕАЕА АА1АУАГАЕТ;  
АЕАОИ ААИ, 1И 1БУЕОЕЕА ЕАЕЕЕИ 1ЕООГАЕИ;  
АЕАОИ ААИ, ОАААЕА ОЕУААООЕЕЕ 1А1АЕЕААЕТ;  
АЕАОИ ААИ, а1 ОYЕЕ 1БAОAА АА1ОЕЕА АОЕОГИ ОАОАГАА-  
ЕОАААИ АА1АОГАЕТ;  
АЕАОИ ААИ, А1АААЕА УАЕЕААЕА АА1АYАОИ ААЕТ;  
АЕАОИ ААИ, ААОАУОДАА АА1БЕООЕЕАЕАЕО УАВААГЕО 1Е11Е-  
АААЕТ;  
АЕАОИ ААИ, ООАОИ ЕА ОАОИ ;  
АЕАОИ ААИ, 1БОААОАЕА ОЕААООЕТ;  
АЕАОИ ААИ, ОЕУААЕЕА ОА1ОАЕТ;  
АЕАОИ ААИ, 1А1ЕЕА УАВААГАИ;  
АЕАОИ ААИ, 1А1АЕЕА 1ОБОАХЕУА1О1АГАЕО, 1ААЕТ АЕЕ АЕУАУАААЕ:

АЕАОИ ААИ, УИ АЕААОАЕАОИ „1ОБОАХЕУА1О1АГАЕО”,  
АААОАААЕА УААГЕА ЕАЕЕЕАА АУ1АОООЕААЕТ.

## ЕТ 1ААЕЕ 5

АО1АЕ ОА 1АОБУАААЕ1Е ОЕОУАА1Е УА11Е, а1 ОЕАОЕО ОАААГЕО  
ААО-1И 1АЕ11ЕА, АУАУАГАО ОАРАОЕ УА11Е, УАЕАААОЕАЕОА 1ОБОАХЕ-  
УА1О1АГАЕОА, АА ОАОБАОЕЕ111101ААЕ аАОЕ УА11Е, УИ АЕАAB1EА1

АЕАОИ ААИ, УИ АЕААОАЕАОИ „1ОБОАХЕУА1О1АГАЕО”,  
АААОАААЕА УААГЕА ЕАЕЕЕАА АУ1АОООЕААЕТ.

## ЕТ 1ААЕЕ 11

1ААААЕОА ААЕТ ААОА УААГОА, ОЕУААООЕЕЕА АА АОЕ111 ААЕ-  
1ААЕЕ УА1АА АУАЕА1ЕЕО, 1О 1И 1ПАААБ1ЕАИ, АА 1О АА1АЕУИ 0АА  
1И ААЕЕА УА1БЕЕАЕААОЕЕА, АОА1АА УАВААГЕЕА УА1ЕЕА 1И ААЕА  
АЕБЕОААГ ОЕ1АГОЕЕО 1YОА1ЕЕЕ АА1Б1А1АЕЕ1Е 1ДОЕАЕЕ АААЕААЕ  
ОХАЕО: **АЕЕЕОEA**.

## ЕТ ОЕ 11

ОАОБАОЕЕЕА 1АЕАЕЕ ОАЕАААЕО 1ХА1Е 1B1ЕАА аАОЕ УА11Е  
YЕОЕОИ ЕО, УАЕЕ1ОУИ ААЕТ 0АЕБОЕТ, АА ОИ ХАЕОА ЕАЕЕЕАА  
АА1АГАЕЕААО АА УАЕЕООЕЕА 1АЕЕЕА АА1ОАААГЕО АИ ОИ ОЕО  
1А1О1АААОА. УОА1ААИ 1АЕОА АА 1И 1БУАЕАО, ОЕААООЕЕЕ АУАОЕЕ1Е,  
ЕТ YAAЕА УААГЕА 1ОБОАХЕУА1О1АГАЕО, 1ААЕТ АЕЕ АЕУАУАААЕ:

АЕАОИ ААИ, 1Е1ЕААИ ААОААЕЕОА 1АЕОАИ;  
АЕАОИ ААИ, YЕОЕАОИ ААОУА1ААЕЕОА АУЕОАИ;  
АЕАОИ ААИ, 1А1АЕЕА ОА1А1АГАЕОА 1А1АЕТ АЕЕАИ;  
АЕАОИ ААИ, ООЕЕЕА УААГЕА ОЕААААЕОА ОЕРEOA 1ОИ ААЕТ;  
АЕАОИ ААИ, 1B1ЕАОАААЕА УААГЕА УАЕЕО ОАЕ111 А 1B1О1АО-  
ЕАААЕТ;



## ETI TAAEE 6

BÚAËTÍ ÁAÈÀ ÁÀ ÓAÓBÀOËÈÀ ÚAÍÈÀ ÓAYÍÀOÒ ãUÍ ×Ó 1ÈÀ  
AËT ÍÉOA, ÚÍ ÁEÀÄÈOÖEÀÄÖETÍ ÁAÄAT ÚAÈÉOA ÚAÄÍÉOAÍ, ÁÀ ÚÍ ÓEO  
1ÒAÀÄÈEA ÓAÓBÀOËÈTÍ ÙÍÄÄÈÀ ÁÀÔÈÀ ÚAÍÈÀ ÁÒBÚÉÍÀÅ ãÀÔÉ  
ÁOA, ÚAÍÓ 1ÉAO 1ÓBÒÀ×ÉUÄÍÓÍÀÄÄÄ BÌ ÆÄÄÖÉÉ, 1ÓAÀÄOAÄ 1ÍÄÄÉOA  
ÓAÄOA ÌÈÄÄOÉOA, ÚAÈÉOO ÍAÈÄËÓ ã×ÄÍÓ ÓOEËÈÀ ÚAÍÈÀ ÁÀ  
ÚAÄBÉËÈ ÙATÍ ÓEËÈÍ ÐÄÄÉÈ ÕUÄUÄÄÄÄÍ ÁAÑÍÄÄÄÄÄÉOA ÚAÍOA  
ÓAÍÄÄÄÍ ÁAÍOA ÚÌÄÖEOA: **AËEEËÖEA.**

## ETI ÖE 6

ÚÍ ÁEÀÄBÌÉÄÄ ÁÀÔÉ ÚAÍÉ, ÚAÈÉOÍÙÍ ÁAËT ÍÀÖÉAÍ,  
ÁUÍÍ ÓAÓBÚÉÍÄÄ ÄEÀÄÖYÀ ÍAÈÄËÉ ÍAYÁÍ ÁÀÔÄÄÉOA ÚAÍÉOA, ÚÍ ÁAÈÈÀ,  
ÝÍ ÁAÄÄÄÀ ÁÀ ÁGÄÄÄÄ ÄÍÄÉOA ÓEÍA ÁAÍÈØÍÖEËÈÀ ÁÀ „1ÓBÒÀ×É-  
UÄÍÓÍÀÄÄÄÄ“ BÌ ÆÄÄÖÉÉ 1ÓBÒÀ×É ÚÄÄBÄÄÉO ÓAÓBÌÖTÍ ÁAËÈÄ  
ÁÀ ÓAÖT ÁAÉÈ BÉÍÄUÄ ÍEÓOA ÍETÍ YÄÄËÈÀ ÁÀ ÍÙÄUÄÄÄÄÄËÈÀ  
ÚAÍÄÄ ÁOÖÄÈ:

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÁEÀÄT, ÓOEËÈÀ ÁAÑÍÄÄÄÄÄËÈT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÓOäEEËT, ÍAYÄOÍÄÄÄÄÈÀ ÁEÀÖAAÍÍÄÄÄT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, YÁÍ ÁÖÄÄÉO ÚAÈÄÄÄÄÄÍ ÁAÍÄUÄOAËÈÀ ÍOÄEÄT  
ÆÄÄUÄOA×ÄÖT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚAÈÄÄÄÄÄÄÄÖEËÈÀ ÍOÄEÄT ÍAÄÄÄÄÄËÈT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚÓÍÄÄÄ ÓAËBÖËÈÀ ÓAÉBÍ ÁAÉOA ÍÍ ÏUÄÄÖT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÓAËBÖËÄÄÉOA ÓA×ÄÖÄÄËÈT ÁÀ ÁEÜÖÄÄT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚÍ ÁEÓAO ÓAËBÖËÄÄÉOA ÁÄÄÄÉOA ÓAÍÄÄÄÄÄÄ  
ÁÄÄÄÄÄËÈT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÁAÄÄÄT ÁÀ ÓAËBÖËT ÓÍÄÖÄOAÄ ÊÖÖEÄÄÖET;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚAÈÉOA ÍOTÍ ÁAËT ÚÍ ÁEÄÄ ÓAÄÖET;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÓAËBÖËÈÀ ÁEÄÄÄÄT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÁAÄÄÄÄ ÍAÖÄÄÉOËT ÓEÄÄÖÖET;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÁAÄÄÄÄ ÚÍ ÓEO ÓAÉBÍ Í ÁÀ ÉÄEEËT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÍOTÍ ÁAËT, 1ÉO ÁÄÄÄÉO ËÄÄÉO, ÁUÈØÍÖEËÉOA  
ÓAÍÍÖOÄÄÄÄÉOAÍT;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚYÁÍ ÍEËÈÀ BÉÍÄDÀOËA YÍ ÁÄÄÄÄÄÍ ÁÄÄÄÖÄET;

ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚÍ ÁEËÄ ÚAÍÉÈÀ ÉÄYÈÄÈÄÉO ÁÄÄÜÖEËÉOA ÁÄÄÄÉOA  
ÁAÍÍÜÄÄÄÄT;

**ÁEÀÄÖT ÁAÍ, ÚÍ ÁEÄÄÖÄÄÄÖT „1ÓBÒÀ×ÉUÄÍÓÍÀÄÄÄÄ“  
ÁÄÄÄÄÄÄÄÄ ÚAÄÍÈÀ ÉÄEEËÄÄ ÁUÌÄÖÖÖÄÄÄÄËÈT.**

## ETI TAAEE 10

ÓÖÉÖÉÄÍÄÄ ÈYÁÍ ÁÍÄÄÉO ÍÍÄÄÄÄÄËÈT, ÚAÈÉOÍÙÍ ÁAËT,  
ÓAÈÍÍ ÊÜÉTÁ BÉËÄÄÄTÍ ÍEËÈ ÍEBÁ ÚAÍÉ, 1ÈÀ AËTÍ ÍÉ, ÁÄÖ-ÍÍ ÍAEÍ ÍÈ  
ÓAÄÄÄÄ ÄÄÄÄÄÄÍA ÁÀ ÐÉÖÄÄÄ ÄETÍ ÍAEÍ ÍÄÖÄÄÄTÍ ÁO ÚEÓO ÐÄÖÖÄÖ  
ÚÄÄÄÄÄÄ ÈÄÖBÚÄ ÍEÓÉ ÁÄÖÄÄÄÄÉO ÓAÖEÖTÍ ÓAÍÄÄÄÄÄÄÄÄ ÁÄÄÄÄÄ  
ÁÀ ÁUÖEÖÄÉ ÚÄÍBÄT ÁÀ ÁÀ Í×ÄÖÄÄËÈT ÁÀ ÚÍ ÁÄÄÄÄ ÄUÄÄÄÄÄÄÄÄ  
ÓAÈÍÍ ÍÍ ÓAÄÄÄÄ ÄÀ ÍÍ ÓYÄÄÄÄE ÍAEÍ ÓMËÖÄTÍ ÓA ÁÀ ÉAÖÍÉÄÉ  
ÚÍ ÁÄÄÄÄ ÄÄÍÖÄYÄÄÄ ÄÄÄÄÍ ÚAÈÉOÄÄÍ ÍÙÄUÄÄÄÄÄÄÄÄ ÄÀ: **AËEEËÖEA.**



ØÓÉÓÉÁÍÆÀ ÆÓÞÁËÖÉÆÆÈ ÈAÚÁÁÍÉ ÍÝÁÍÆÆÈ A BÍÉÁÉÓA áÅÔÉÓA  
ÚÁÍÉÓA ÁA ÍáÍÍ ÁÁÆÆÈ ÚÄÍÁÍÆ:

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÙÁÈÉÓA ÙÁÁÍÉÓA ÍÚÍ ÁÁÆÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÚÍ ÁÁÍÁÁ ÁA ÚÁÍÁÍÍ ÍAA ÚÍ ÁÉÓA ØÀËßÖÉÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÍÁÉÓ ÁÍÁÓÓÉÁ ÚÍ ÁÁÆÍÉ ÍÁÈÁÓÁÍÉ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÍÁÉÓ ÚÁÍÁÍÁ ãÚÍ ÁÉÁÁÁÓÉÉ ÞÉÉAOÍÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÍÁÉÓ ÍÍ áÁÁÍÁ ÓÉÍÁÁÁÆÓA ÚÁÍÓA Ö×ÁÆÍÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÍÁÉÓ Ó×ÁÆÍÍ ÁÓÉÁÉ ÚÁÍÉ ÓÁÈÍÍ ÉÚÍÁ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÁÓÓÉÍ ÊÓÓÉáÄÓÉÍ ÁÉÝÉÁÓÉÓA ÍÁÍÉÓÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÕÈÁÓÉÍ Á ÍÚÍ ÁÁÆÍ ÞÉÓA ÁÁÓÓÁÁÍÍ ÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÉßÍ ÍÍ ÚÁÁÓÍ ÓÓÉÉÓA BÍÉÁÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÍÁÓÁÉÓÍ ÉÁÍ ÓÁÙÁÉÍ ÉÓA ÍAÁÉÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÍÁÉÓÍ ÉÍØÁÚÍÉÓÓÉÓA ÓÍ ×ÉÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÍ ÍAAÍ ÁÍÁ ÓÍ ×ÉÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÚÍ ÁÉÁÁÓÁÁÉÓÍ „ÍÓÞÓÁ×ÉÚÁÍÓÍÁÍÆÍ”,

ÁÁÓÁÁÁÆÀ ÙÁÁÍÆÀ ËÁÈÉÉÁÁ ÁÚÍÁÓÓÓÉÁÁÆÍ.

## ET TAAEE 8

BÓÉÉÓÍ ×ÉÉÓ ÓÓÓÍÓÁÁ ÁA ÍÁÈÁÁÓÁÁ, ÁÉÈÁÓÝÁ áØÓÓÁÓ  
ÍÍ YÉØÓÉÈÁ, ÁÓÁÁÉÍ ÁÁÉÁÉÓ ËÁÉÍÉÓA ÚÁÍÓA, ÙÁÈÉÓÍÓÍ ÁÁÆÍ  
ÁÁÁÍ ×ÁÆÍ, ÁA ÚÁÍÁÁ ÍÍ ÁÉÈÓÁÉ ÈÓÁÁÓÉÍÉ, ÚÍ ÁÉÁÁÓÓÈáÄ-  
ÓÉÍ. ÍÓ ØÁÓÉÁÁÁÆ ÁÁÚÍ ×, ÁÁÁÁÍ ÙÁÈÉÓÁÍ, ÍÓ ÁÁÁÓÍÁÍ:  
„ÁÁÍÁÁÁÉÈ, ÁÓÁ ÁÉÝÉÈ YÍ ÁÁÉÈ ÁÁÍÞÉÍÁÓÉÍ !” ÁÓÁÍÁÁ ÙÁÁÁÉ-

ÞÚÁÉÁÍ ÍÁÍ ÍÉ ÁÁ ÒÞÉÓÓÍÉ ÁA ÁÁÁÁÉ×ÁÓÁ ÓÁ×ÁÓÁÁÉÉÈÁ  
ÚÁÍÉÈÁ, ÓÁÈÁ ÁÁÁÁÁÁÁÁÈ ÁÉÝÉÁÓÓA ÍÁÖ×ÁÓÁ ØÓÉÓÓÁÓ ÁÉÁÁÓÓÉÉÈ  
ÍÚÁÙÁÁÁÁÈ ÍÉ: **ÆÉÉÉÖÉÁ.**

## ETI OE 8

ÚÍ ÁÁÉÈÁ ÍÍ ÒÞÍÓÍÆÁ ÓÁÓÍ ÁÁÉÈ ÁÚÁÁÓÁÁÓ BÍÉÁÁ ÁÁÓÉ  
ÚÁÍÉ, ÙÁÈÉÓÍÓÍ ÁÁÆÍ ÁÁÁÓ×ÁÆÍ, ÓÍ ÍÁÉÁÁÝ ÁÁÁÁÁÈ ÚÓÍÉÈ  
áÁÆÓÉ, ÁÁÓÓÁÁÍÍ ÓÍÁÓÈÈ ÈÚÁÍÉ, ÉÁÓÓ ØÓÉÓÓÁÉÈ. ÍÁÓÁÁ ÍÁÚÁÁÍÉ  
ÁÝÁÍÈ ÞÓÞÍ ÍÉÈ ÈÉÈ ÁÉÈÁÓÝÁ ÚÁÍÍ ÓÍÁÁÓÁ ÁA ÚÍÁÓÈÓÁ ÙÓÁÍÓA ÁÁ  
áÁÚÍÁÓÉÓÁÁ ÍÚÍ ÁÁÉÓÁ ÙÁÈÉÓÁÓÁ ÍÍÍ ÁÉÁÓÁÁ ÁÉÚÁÙÁÁÁÈ:

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÍÁÓÁÁÉÓ ÓÁÈßÖÉÍ, ÍÉÁÁÁÓÍÁÁÆÍÆÓ ÁÁÓÁÁÉÓÁ  
ÓÉÁÁÓÓÉÉÈ ÍÉÍÚÁÁÆÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÞÁÆÍ ÓÓÞÉTT;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÁÁÁÁÍ ÁÍ ÍÉÁÓÉÓÁ ÍÁÈÉÉÓÁÍ, YÁÈÁ ÁÁ  
ØÁÚÁÁÍÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÓÁÁÉ ÓÞÚÉÍÁÓÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÓÉÁÍ ÓÁÉßÍÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÁÉÓÍ ÍÍ ÍÉÁÁÁÆÍ ÓÉÁÁÓÓÉÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÁÓÁÓÁÁÆÍ ÁÓÓÁÁÆÍ ÓÓÞÁÆÍ BÚÉÉÓÁ YÁÍ ÁÁÉÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÍÉÓÍ ÍÍ ØÓÉÓÓÁÓ ÉÁÈÉÉÓÓÍÍÁÉÁÁÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÁÁÍÁÁÁÍÁÆÍ ÁÍÁÁÁÁ ÙÁÁÍÆÁ ÓÉÍÚÓÁÉÉÓÁÍ;

ÂÉáÀÒÍ ÁÁÍ, ÓÍ ÍÉÉÓÁ ÍÉÁÓ ÙÁÁÉÍÁYÍÁÁÉ ØÓÉÓÓÁÓÁ;