

ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΟΑ ΑΑ ΓΕΑΑΟΕΑΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΙ Α×Ι Ο  
2002 ΒΕΕΟ 27 ΟΑΘΟΑΙ ΑΟΕΟ Ν 1673 – ΙΟ ΑΑΑΑΑΙ ΕΕ ΑΑΕΕ  
ΡΑΕ ΑΥΕΑ 2003 ΒΕΕΟ 21 ΕΑΑΑΟΑ ΕΕ ΑΑΙ

Ο Α Ε Α Ι α Ι Α Α Α

ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΟΑ ΑΑ ΓΕΑΑΟΕΑΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΙ Α×Ι Ο  
Ι ΕΑΑΟΙ ΑΑΟ ΟΙ ΟΕΟ Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ  
ΕΑΑΕΑΑΙ ΑΥΕΕ ΑΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑΙ ΤΙ ΟΑΑΑΕ ΑΑ ΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΟ ΑΑΑΟαΑΑΕΤΙ ΑΕΟ ΑΥΕΑΑΕΕΟ  
ΟΑΟΑαΑΑ

ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΟΑ (ΑΥΙ ΑΟΟΟΕ ΑΑΑΕ αΑΕΕΟΟ×Ε ΑΑΑΟ)  
ΑΑ  
Ι ΕΑΑΟΕΑΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΙ Α×Ι Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΟ

ΟΟΟΕ ΟΑ ΑΑΑΙ Ι ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Α Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΕΑΑΕΑΑΙ ΑΥΕΕ ΑΑΕΟ ΑΑ  
ΟΑΙ ΤΙ ΟΑΑΑΕ ΑΑ ΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΟ ΑΑΑΟαΑΑΕΤΙ ΑΕΟ ΑΥΕΑΑΕΕΟ ΟΑΟΑαΑΑ,

ΟΑΕΑΙ α Ι Α Ι Α Ι ΟΑΙ ΑΑΑΑΑ:

ΕΑΑΕ |  
ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Ε Ο Ι ΤΙ ΘΙ Α Α Α Α Ε Ο Ο×ΑΟΙ

Ι Ο α Ε Ε 1  
ΔΕΟΑΑΕ, ΟΙ Ι Α Ε Ε Α Ι Ε Ι Α Ο Ε Α Υ ΑΑΙ ΤΙ ΕΥΑΙ Α Α Α ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Α

ΑΟ ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Α ΑΑΙ ΤΙ ΕΥΑΙ Α Α Α ΕΙ ΔΕΟΕΑ Ι Ε Ι Α Ο Ε, ΟΙ Ι Ε Α Α Ε Υ ΒΑΟΙ ΤΙ Α Α Α Α Ι Α Ι Α Ο Ε Ε  
Α Ι ΤΙ Ο Ε Α Α α Ε Ο Α Ι Ε Α Ο Α Ε Ε Ο Α Α Ε Ι Β Ε × Ι Ο Ο Α Ε Α Α Ι Ο Α Α Ο.

Ι Ο α Ε Ε 2  
Α Α Α Α Ο Α α Α Α Α Α Ε, ΟΙ Ι Ε Α Α Ε Α Υ Α Ο Υ Α Ε Α Α Α Α ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Α

1. ΑΟ ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Α ΑΑΙ ΤΙ ΕΥΑΙ Α Α Α ΟΑΙ ΤΙ Ο Α Α Ε Α Α Α ΕΙ Α Α Α Ο Α α Α Α Α Ε Ο Ι Ε Ι Α Ο Ε,  
ΟΙ Ι Ε Α Α Ε Υ Α Α Α Α Ε α Α Α Α Ε Ι Α Α Α α Α Ε Ο Α Ι Ε Α Ο Α Ε Ε Ι α Α Ο Ε Ο, Α Ι Ι Ε Ο Ε  
Δ Ι Ε Ε Ο Ε Ε Ο Ο - Α Α Ι Ε Ι Ε Ο Ο Ο Α Υ Ε Ο Ε Ε Θ Α Α Α Α Ι Α Υ Ι × Α Α Ε Ο, Α Ι α Α Ε Ε Ο Ο × Ε Α Α Ε Ο Α Α Α Ε ΤΙ Α Ο Ε Α Ε  
ΤΙ Ο Α Α Ι ΤΙ Α Α Ε Ο Ι Ε Α Ο, Ι Ε Ο α Α Α Α Α Α Ι Ε Ο Ε Α Α Α α Α Α Α Ε Ι Α Α Ε Ο Β Α Ο Ε Ο Α.

2. ΟΑΙ ΤΙ Ο Α Α Ε Α Α Α Α Α Α Α Ο Α α Α Α Α Α Α Ε Ε Α Ε Α Α Α Ο Α Α Ε Α Ε Ο Α Α Α Ο Α α Α Α Ε, ΟΙ Ι Ε Ε Ε Α Υ  
Ε Α Α Α Ο Α Α Α ΟΑΙ ΤΙ Ο Α Α Ε Ε Ο Ι Ε Ε Ε Α Ι Ε Ε Α Ι Α Ε Α Α Ι Α Ι ΟΑΙ ΤΙ Ο Α Α Ε Ε Ο Υ Α Ε Ε Α Ο Ε Ε Α Ε Α Ι Α Ι Ο Ε, Ι Α Ε  
Ο Ι Ο Ε Ο Ο Ρ Ο Α Α Ε Α Ι ΤΙ Ρ Ο Α Α Ε Θ Ι Γ Α Α Ε Ο Α Α Ο α Α Ε Ο Α Α Ε Ο Ι Ε Υ Α Α Ο Ε ΟΑΙ ΤΙ Ο Α Α Ε Α Α Α Α  
Α Α Α Ο Α α Α Α Α Ε Ο, Ο Α Β Α Ο Ι ΤΙ Ο Ι Ε Α Ο Α Α Α α Α Ε Ε Ε α Α Ε × Α Ο Ε Ο Α Ι Α Α Ο Α Ι Ο α Α Ε ΤΙ Ο Ι Ε Ε Ε Α Ι  
Ε Α Ι α Α Α Α Α Α Α Α Α Α Ε Ι Α Α Ο Ε Ε Α Α Α Ο Α α Α Α Α Ε Ο, Α Α Ο Α Ε Α Α Ε Α Δ Ε Ο Α Ε Ε Ο Ι Α Ι Α Ο Ε  
Ι Ε Ο Α Α Ο Ε Α Α Ε Α Α Ι Ε Υ Α Α Ο Ε ΟΑΙ ΤΙ Ο Α Α Ε Α Α Α Α Α Α α Α Α Ε Ι Α Α Ο Ε Ε Α Α Α Ο Α α Α Α Α Ε Ο Ο Α Ε Α Ε Ε Ε.

3. ΑΟ Ο Α Α Ο Ε Ε Α Α Α Ο Α α Α Α Α Α Ε, ΟΙ Ι Ε Α Α Ε Α Υ Α Ο Υ Α Ε Α Α Α Α Ο ΟΑΕΑΙ α Ι Α Α Α:

a) ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ ΟΕ:

(1) ΟΑΒΑΟΙΤΙ ΕΑ ΤΙ ΑΑΑΕΟ (ΟΑΙΤΙ ΟΑΑΕΕΟ) ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕ;

(2) ΧΕΑΕΕΟΟ ΘΕΟΕΑ ΟΑΟΥΑΤΙ ΟΑΑΕΤΙ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕ;

(ΟΑΙ ΑΑΙ ΤΙΟΕ "ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕ")

b) ΓΕΑΑΟΕΑΙ ΑΑΑΟΕ:

- de inkomstenbelasting (ΟΑΟΥΑΤΙ ΟΑΑΕΤΙ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕ)

- de loonbelasting (ΑΑΕ ΧΑΟΕΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕ),

- de vennootschapsbelasting (ΕΤΙ ΤΗΑΙΕΕΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕ) ΤΙ ΕΥΑΑΟ:

ΤΕΑΑΟΙ ΑΕΟ ΒΕΕΟ ΑΟΓΑΑΟΕΑΕ ΟΑΟΟΟΑΑΕΟ ΑΘΘΕΟΑΟΑΥΕΕΑΑΙ ΤΕΥΑΑΟΕ ΒΙΕΓΑΑ ΤΙ ΑΑΑΑΟΕ, ΟΙ ΤΑΕΕΥ ΕΑΑΑΟΑΑΑ 1810 ΒΕΕΟ ΟΑΙΕΤΙ ΤΙ ΘΙ ΑΑΑΕΕ ΑΘΘΕΟ ΜΙΝΧΕΤ 1810 (the Mining Act of 1810) -ΕΟ ΕΑΓΑΑΓΑΑ ΕΙ ΓΑΒΕΕΟΕ, ΟΙ ΤΑΕΕΥ 1967 ΒΕΕΑΑΙ ΑΑΥΑΙΟΕ ΕΤΙ ΓΥΑΟΕΑΑΟ ΑΑΑΑΑ; ΑΓ 1965 ΒΕΕΟ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΕΤΙ ΓΟΕΓΑΓΟΟΟΕ ΟΑΕ ΧΕΟ ΟΑΙΕΤΙ ΤΙ ΘΙ ΑΑΑΕΕΕ ΑΘΘΕΟ (Mijnwet Contintntaal Plat)-ΕΟ ΕΑΓΑΑΓΑΑ.

- de dividendbelasting (ΑΕΑΕΑΑΓΑΕΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕ),

(ΟΑΙ ΑΑΙ ΤΙΟΕ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕ")

4. ΟΑΕΑΓΑΓΑΑΑ ΑΑΤΙ ΕΥΑΓΑΑΑ, ΑΑΘΑΕΑΑ ΟΑΑΕΑ ΕΑΑΓΟΟΟΕ ΑΓ ΑΟΟΑΑΕΕΑΑ ΑΓΑΕΤΙ ΑΕΟΟΕ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕΟ ΤΕΓΑΟΕ, ΟΙ ΤΕΑΕΥ ΑΓ ΟΑΕΑΓΑΓΑΑΑΑΑ ΑΑΕΕΟ ΤΙ ΒΑΘΕΟ ΕΑΘΕΥΕΟ ΟΑΓΑΑΑ ΕΘΓΑΑΑ ΟΑΤΙ ΟΑΑΟΕΕ ΑΟΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΓΑΟΑΑΕΕ ΑΓ ΤΑΕ ΓΑΥΑΕΑΑ. ΑΑΕ ΟΑΓΕΑΘΑΕ ΓΑΘΑΘΕΑ ΕΙ ΤΗΑΟΑΓΟΟΟΕ ΤΙ ΟΑΑΓΙ ΑΑΕ ΑΘΕΓΑΓΑΕΟ ΑΥΓΙ ΑΑΑΑΓ ΤΑΕ ΟΑΟΑΑΓΕΟ ΟΑΑΑΑΑΟΑΑΑΑΓ ΕΑΓΙ ΤΙ ΑΑΑΕΤΙ ΑΑΟΕ ΟΑΟΑΓΕΕΕ ΘΟΕΓΥΕΘΟΕΕ ΥΑΕΕΕ ΑΑΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΑ.

## ΕΑΑΕ II ΑΑΓΟΑΕΥΑΘΑΑΑΑΕ

### ΤΟΑΕΕ 3 ΑΓ ΑΑΑΕ ΑΑΓΟΑΕΥΑΘΑΑΑΑΕ

1. ΑΓ ΟΑΕΑΓΑΓΑΑΕΟ ΤΕΓΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΕΟ ΕΓΓΟΑΘΟΟΕΑΑΓ ΟΑΑΑ ΟΑΙ ΑΟ ΑΑΤΙ ΤΑΕΓΑΟΑΓ ΑΟ:

a) ΟΑΟΓΕΓΕ ΑΑΕ ΟΑΓΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΓΒΕΧΙ ΓΕΥΓΑΑΟ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΑΓ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΟΑΓΑΧΙ Ο (ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΑΟ), ΕΓΓΟΑΘΟΟΕΟ ΟΑΟΑΑΓΕΟΑΑ: ΟΑΟΓΕΓΕ ΑΑΕ ΟΑΓΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΓΒΕΧΙ ΑΑΕ ΓΕΥΓΑΑΟ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΑΑ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΟΑΓΑΧΙ Ο (ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΑΟ);

b) ΟΑΟΓΕΓΕ "ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ " ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΤΕΓΑΟΕ ΓΕΥΓΑΑΟ ΤΟΓ ΧΕΕΤΙ ΕΑΓΑΓΑΑΓ ΑΟΓ ΑΕΟ ΓΕΑΟ ΑΥΕΑΟΑΑΟΕ ΟΕΑΘΥΑΟ ΓΕΟ ΟΑΕΥΑΘΑΑΟΕ, ΤΑΕ ΟΓ ΟΕΟ ΟΑΑΓΑΕΑΕΤΙ ΟΕΑΘΥΑΟ, ΟΕΑΑ ΒΥΕΑΑΟ ΑΑ ΟΑΘΕΟΓΙ ΟΕΟΕ ΑΥΑΑΟ, ΤΑΕ ΒΕΑΥΟ ΑΑ ΟΑΑΑΟΓΙ ΟΕΑΘΥΑΟ ΤΑΕ ΑΑΤΙ Ε, ΟΙ ΤΑΕΑΥ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ ΑΑΓ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΟΑΑΟΑΓΕΟΑΟΟ, ΑΟΑΑΑ ΓΕΟΕ ΟΑΘΕΟΓΙ ΟΕΟΕ ΑΥΑΑΟΕΑΓ ΓΕΓΑΑΑΑΟΑ ΑΑΓΟΑΕΟΕΟΑΑΟΕ ΑΕΤΙ ΓΓΓΕΟΟ ΑΓ ΓΑΘΑ ΑΑ ΕΓΓΟΕΓΑΓΟΟΟ ΟΑΕ ΧΟ, ΟΙ ΤΑΕΕΑ ΓΕΓΑΟΕΑΥ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΤΙ Ο ΟΑΘΡΕΕΑ ΑΑΓΑΑΓ ΟΥΕΑΕΤΙ Ο ΕΑΑΕΟΕ ΟΑΑΑΟΑΓΟΕΕ Ο ΧΕΑΑΑΑΕ ΟΑΘΟΕΑΥΓΙ ΟΕΟΓΙ ΟΑΓΑΘΕΕΕΟ ΟΑΟΑΑΓΕΟΑΑ;

c) ΟΑΟΓΕΓΕ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΑΕ ΓΕΥΓΑΑΟ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΟΑΓΑΧΙ Ο ΓΑΒΕΕΟ, ΟΙ ΤΑΕΕΥ ΓΑΑΑΑΟΑΓ ΑΟ ΑΑΟΓ ΘΑΟΕ, ΓΕΟΕ ΟΑΘΕΟΓΙ ΟΕΟΕΕ ΒΥΕΑΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑΘΕΟΓΙ ΟΕΟΕΕ ΒΥΕΑΑΕΟ ΓΕΥΓΑ ΓΑΑΕΟΓΕΑΟΕ ΑΓ ΓΕΟ ΟΑΕΑΕΕΕ, ΟΑΑΑΥ ΟΑΘΟΕΑΥΓΙ ΟΕΟΓΙ ΕΑΓΙ ΤΙ ΑΑΑΕΤΙ ΑΕΟ

ΥΑΘΑΑΙΕΘΑΑ ΓΕΑΘΕΑΓΑΑΕ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΘ ΕΑΑΕΟ ΕΘΕΟΑΕΟΥΕΑΘ ΑΙ ΟΘΑΘΑΙΘΕ  
Ο×ΕΑΑΑΟ ΚΕΥΑΕ ΧΘΕΑΘΕ, ΓΕΘΕ ΓΕΒΕΘΑΑΥΑ, ΓΕΓΑΑΑΘΑ ΒΥΕΑΑΕΘΑ ΑΑ ΓΑΕ ΑΘΓΑΘΕΑ  
ΘΑΘΘΘΑΑΕΑΙ ΓΕΓΑΘΕΑΑΥΕ;

d) ΘΑΘΙΕΓΕ „ΘΕΘΕ“ ΓΙ ΕΥΑΘ ΧΕΕΕΘΘ ΘΕΘΘ, ΕΙ ΓΘΑΓΕΑΘ ΑΑ ΘΕΘΕΑ ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΘΑΑ  
ΑΑΘΘΕΑΓΑΑΘ;

e) ΘΑΘΙΕΓΕ ΕΙ ΓΘΑΓΕΑ ΓΕΥΓΑΘ ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΕΙ ΘΘΙ ΘΑΥΘΕ ΑΑΘΘΕΑΓΑΑΘ ΑΙ  
ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΘΑΑ ΒΑΘΙΓ ΓΑΘΙΘ, ΘΙ ΓΑΕΕΥ ΑΑΑΑΑΘΕΘ ΓΕΓΕΕ ΑΑΓΕΑΕΕΑΑ, ΘΙ ΑΙ ΟΥ  
ΕΙ ΘΘΙ ΘΑΥΘΕΕ ΑΑΘΘΕΑΓΑΑ;

f) ΘΑΘΙΕΓΕ „ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι Θ ΘΑΒΑΘΙΓ “ ΑΑ „ΓΑΓ ΘΑ ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ  
ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι Θ ΘΑΒΑΘΙΓ “, ΥΑΘΑΑΙΕΘΑΑ ΓΕΥΓΑΘ ΘΑΒΑΘΙΓ Θ, ΘΙ ΓΕΕΘ ΓΑΘΕΑΑ  
ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΘΕΕ ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΓΑΘΕΘ ΘΑΕΑΓΑΘΕΘ ΓΕΑΘ ΑΑ ΘΑΒΑΘΙΓ Θ, ΘΙ ΓΕΕΘ  
ΓΑΘΕΑΑ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΓΑΓ ΘΑ ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΓΑΘΕΘ ΘΑΕΑΓΑΘΕΘ ΓΕΑΘ;

g) ΘΑΘΙΕΓΕ „ΘΑΘΕΑΥΓ ΘΕΘΓ ΑΑΑΑΕΑΑ“ ΓΕΥΓΑΘ ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΘΘΑΓΘΓ ΘΘΕΘΑΑΘ  
ΘΑΕΥΑΑΓ ΑΑΓΑΕΕ ΑΑ ΘΑΑΑΘΓ ΑΓ ΓΑΕΑΑΕΕ, ΘΙ ΓΑΕΕΑ ΑΘΘΘΘΑΘΑΥΕΑ ΑΓ ΟΥΕΑΕΑΑΑ  
ΘΑΒΑΘΙΓ Θ ΓΕΑΘ, ΘΙ ΓΕΕΘ ΧΑΘΘΘΘΘ ΓΑΘΕΑΘ ΑΑΑΕΕ ΓΑΑΑΘΑΓ ΑΘ ΑΕΥΑΓΕΑΘΕ  
ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι ΘΕ, ΑΑΘΑ ΕΙ ΥΑΓΕΑΑΑΑΕΘΑ, ΘΙ ΑΑΘΑΥ ΘΑΕΥΑΑΓ ΑΑ ΘΑΑΑΘΓ ΑΓ ΓΑΕΑΘ  
ΑΘΘΘΘΑΘΑΥΕΑ ΑΑΑΑ ΓΑΓ ΕΓ Α ΓΑΓ ΘΑ ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕ ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι ΘΕ ΑΑΓΕΑΑΑΘΕ  
ΘΘΓΘΘΑΘ ΘΓ ΘΘΘ;

h) ΘΑΘΙΕΓΕ „ΓΑΥΕΓ ΓΑΕΘΘΘ ΘΕΘΘ“ ΓΕΥΓΑΘ:

I. ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΧΕΕΕΘΘ ΘΕΘΘ, ΘΙ ΓΑΕΘΑΥ ΑΘΑΘ ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι Θ  
ΓΙ ΘΑΕΑΘΑΓ ΑΑ;

II. ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΕΘΘΕΑΘΘΘ ΘΕΘΘ, ΓΕΑΘΕΑΓΑΑΕΘ ΥΑΓΕΑΑΑΥΕ ΕΕ ΓΑΕΘΙΕΑΘ  
ΑΓ ΑΑΓΑΑΓ ΑΑΘΑ ΑΑ ΑΘΓ ΓΕΑΥΕΑΘ, ΘΙ ΓΑΕΕΑΥ ΑΘΑΕΕ ΘΘΑΘΘΘΘ ΓΕΥΑΑΘΕΕ ΑΘΑΕ  
ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι Θ ΓΙ ΘΑΑΕ ΕΑΓΓ ΓΓΑΑΕΓ ΑΕΘ ΘΑ×ΘΡΑΑΕΑ;

i) ΘΑΘΙΕΓΕ „ΕΙ ΓΘΑΘΑΓΘΘΘΘ Γ ΘΑΑΓΓ “ ΓΕΥΓΑΘ:

I. ΘΑΘΑΘΕΑΑΕΓ ΘΕ - ΧΕΓΑΓΘΕΑ ΘΑΓΕΓΘΘΘΘ ΑΓ ΓΕΘ ΘΘΘΘ×ΕΑΑΕΑΓ  
ΒΑΘΙΓ ΓΑΑΑΓΑΘΘ;

II. ΓΕΑΘΕΑΓΑΑΥΕ - ΧΕΓΑΓΘΕΑ ΓΕΓΘΘΘΘ ΑΓ ΓΕΘ ΘΘΘΘ×ΕΑΑΕΑΓ  
ΒΑΘΙΓ ΓΑΑΑΓΑΘΘ;

2. ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΓΑΘΕΘ ΓΕΑΘ ΥΑΕΑΓΑΑΕΘ ΑΑΓΓ ΥΑΓΑΕΘΑΘ ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΘΑΘΙΕΓΘ,  
ΘΙ ΓΑΕΕΥ ΑΘ ΑΘΕΘ ΓΑΘΥΕ ΑΑΓΘΑΕΥΑΘΘΘΕ, ΑΘΓΑΑ ΕΘ ΓΓΕΥΑΓΕΓ ΑΑ, ΘΑΥ ΓΑΘ ΑΓΕΑΑΑ ΑΓ  
ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι ΕΑΓΓ ΓΓΑΑΕΓ ΑΕΕ, ΕΓ ΑΑΑΑΘΑΑΑΑΕΘ ΓΕΓΑΘΘ, ΘΙ ΓΕΑΑΑΑΥ ΑΘΥΑΕ ΑΑΑΑ  
ΥΑΕΑΓΑΓΑΑ, ΕΘ ΕΓ ΓΘΑΘΘΘΕΑΓ ΘΑΑΘ ΘΑΓ ΑΘ ΑΑΓΓ ΓΑΕΓΑΘΑΓ ΑΘ.

#### ΓΘΑΕΕ 4 ΘΑΕΑΓΑΘΕ

1. ΑΓ ΥΑΕΑΓΑΑΕΘ ΓΕΓΑΑΕΑΑΓ ΑΑΓΓ ΓΑΕΓΑΘΑ, ΘΑΘΙΕΓΕ „ΑΕΥΑΓΕΑΘΑΕΕ ΓΑΘΕΘ  
ΘΑΕΑΓΑΘΕ“ ΓΕΥΓΑΘ ΓΑΕΘΙΕΑΘ ΘΕΘΘ, ΘΙ ΓΑΕΕΥ ΑΓ ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι Θ ΕΑΓΓ ΓΓΑΑΕΓ ΑΕΘ  
ΥΑΘΑΑΙΕΘΑΑ ΑΘΑΑΓΑΑΑΘΑΑ ΑΑΑΑΑΘΑΘ ΘΑΥΑΓ ΑΘΑΑΕΕ ΑΑΑΕΕΘ, ΘΑΕΑΑΓΘΓ ΑΕΘ,  
ΓΑΘΕΑΘ ΑΑΑΕΕΘ ΑΓ ΘΑΑ ΓΑΕΘΙΕΑΘΘΕ ΑΓΑΕΓ ΑΕΘΘΘ ΕΘΕΘΑΘΘΘΘΘ ΘΑ×ΘΡΑΑΕΑ. ΓΑΘΑΓ  
ΑΘ ΘΑΘΙΕΓΕ ΑΘ ΓΙ ΕΥΑΘ ΘΕΘΘ, ΘΙ ΓΑΕΕΥ ΑΘΑΑΓΑΑΑΘΑΑ ΑΑΑΑΑΘΑΘ ΑΓ ΘΑΥΑΓΑΥΕ,  
ΓΑΓ ΕΓ Α ΑΓ ΘΑΑΕΓΒΕ×Ι ΘΕ ΑΘΘΑΘΘΕ ΒΥΑΘΓ ΑΑΕΑΑΓ ΓΕΥΑΑΘΘ ΥΑΓΓ ΘΑΑΕΑΑΕΑΓ  
ΓΕΓΑΘΕΑΑΥΕ.

2. ΕΓ ΥΑΓΕΑΑΑΥΕ, ΘΙ ΑΑΘΑΥ ΘΕΘΑΑΕΕ ΘΘΓΘΘΘΘ ΑΑΘΘΕΑΑΑΕΑ ΥΑΘΑΑΙΕΘΑΑ,

×έέέέοόέ θέοέ βαοίι άάάίό ι όέά άέέοάιέάοάέέ ιάοόέο όάέέάιόό, ιέόέ οόάοόέ άάίέοάέοάοάά οάι άάάίέοάά:

a) έό έέάέάά έι όάάέιβε×ι ό όάέέάιόάά, όάάγ ιάο άάάίέά ιόάιέέ όάγáι άόάάέέ, έό ιάο ιόάιέέ όάγáι άόάάέέ άάάίέά ι όέάά όάάέιβε×ι όέ έό υάέέάέάά έι όάάέιβε×ι ό όάέέάιόάά, όάάγ ιάο άάάίέά ο×οι ιάέάοι θέοάέ άά άέι ιι ιέέοόέ έάάοέοάέ (οάόέγι γáέι έίόαοάάέο γάιόοέ).

b) έό υάορ έάάέέά έι όάάέιβε×ι ό άάάάιá, όάάγ ιάο άάάίέά οάόέγι γáέι έίόαοάάέο γάιόοέ άι, έό ιάο ιόάιέέ όάγáι άόάάέέ άάέέέ άό άάάίέά άογ άοέ άι όάάέιβε×ι όέ, έό έέάέάά ιáι έι á έι όάάέιβε×ι ό όάέέάιόάά, όάάγ έάέ υάάοέάάοέά γáι άοι άó;

c) έό έάέ υάάοέάάοέά γáι άοι άó ι όέάά όάάέιβε×ι όέ άι άό γáι άοι άó άογ άοέ ιάέάιόέ, έό υάέέάέάά ιáι έι á έι όάάέιβε×ι ό όάέέάιόάά, οί ιέέό ιι θάέάθγ έό άοέ;

d) έό έάέ άό άοέό άογ άοέέ όάάέιβε×ι ό ιι θάέάθá, ιαυέι áέέοάιέάοάέ ιάοάέά έι ιθαοάιόόόέ ι όάάι άάέ άι όάέέέáό άάάβύάάοάι όοέέáοέοάέáιáιáέό όá×οράέέά.

3. έι υάι έáάάáυέ, οί άáογ θέοάέέ θοίθοέό άάáοέάάέά υáóάάιέόάά, θέοέ, ×έέέέοόέ θέοέό άáóá, βαοίι άάάίό ι όέάά άέέοάιέάοάέέ όάάέιβε×ι ό όάέέάιόό, ιαυέι έάέ υάέέάέάά έι όάάέιβε×ι ό όάέέάιόάά, οί ιάέυέγ άάίέάάóáóέέά ιέόέ ×áθóέοόέ ιáοέέό άάέέέ.

4. áέέοάιέάοάέέ όάάέιβε×ι, ιέόέ θι έέóέέó-άάίέίέóóóáγέóέέ θάάάιáυι ×άέ άι áέέέó×έάέό άάέέιáοέέ ι όάάι ááέ, έóáá, οί άι óγ áέέοάιέάοάέ όάάέιβε×ι όέ áυέáοάáóέέ όáθáιόέι ×ι íáέ άι όáθáέιιθiáι ι όááίέáγέá, οί ιάέέá υáιι όááέέγ ááίέááóáóέέá áááóááάέóáááι άι όááέιβε×ι όέ, υáέέáέáάέáι άι όááέιβε×ι ό όάέέάιόáá. áέέοάιέάοάέέ όááέιβε×ι ό έáιι ιíááέιáέέ áυέáοááóέέ áá έι ίοοι έέóáááέ ιáέóιέáοέ όáθáιόέι ×ι íáέ υáέέáέáá áέέοάιέάοάέέ όááέιβε×ι ό ιέáó áυέáοááóέ όáθáιόέι ×ι íáá.

### ιόáέέ 5 ιόáιέέ áááóááóέάá

1. άι υáέáιáιáέό ιέáιáέóáέέέ, óáοιέίέ „ιόáιέέ áááóááóέάá” ιέυíááó óáθιέáιι áέó ×έθóέóááóέ ááέέó, οί ιέέó ιáυáι áέέáγ ιέέέáíáá άι íáβέέι áóέá áι óγέέέááá óááóιι ó óáθιέáιι áá.

2. óáοιέίέ „ιόáιέέ áááóááóέάá” έáορi á ιι έγááó:

- a) ιáοέέέό ááέέó;
- b) ×έέέáέó;
- c) ι ×έó;
- d) ×áóέέáó;
- e) όááέι όίι ó;
- f) ιέέóááίó, áá

θ) ιáυáοι ó, ááέó άι íááέιáέó áááóóυέέέó, έáóέáóó άι áóíááóέέέ óáóóóááέó ιι θι ááέó íáέóιέáó óááá ááέέó;

3) óáιυáíáέι ιι áááίέ, óáιι ίóáñι άι óááιβύι άι θοι áθóέ έέáέááá ιόáιέá

ΑΒΑΘΑΑΘΕΑΑΑΑ Ιαί ΕΙ Α ΙΑΘΕΙ, ΕΘ ΕΑΕ ΑΘΡΑΕ ΑΑΑΑ 6 ΕΑΑΕΑ ΙΑΘΕ ΑΓΕΟ ΑΑΙΤΑΑΕΙ ΑΑΘΕ.

4. ΑΙ ΙΘαΕΕΟ ΑΑΑΘΕΑΑΑΕΑ ΙΕΘαΑΑΑΑΑ, ΟΑΘΙΕΙΕ „ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΘΕΑΑΑ“ ΑΘ ΙΙ ΕΥΑΑΘ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΟΑΙ ΑΑΑ ΟΑΑΑΑΑΟ:

a) ΙΑΑΑΑΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΙΙ ΟΑΙΤΑΑΟ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΕΘΕΑΓΕΕΕ ΟΑΘΙ ΓΕΕΟ ΑΙ ΓΑΕΑΕΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΙΤΑΑΑΕΟ, ΑΑΙΙ ΙΘΟΘΕΟΑΑΕΟ ΑΑ ΙΕΒΙ ΑΑΑΕΟ ΙΕΑΓΕΕ;

b) ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΟΑΕΘΕΟΑΑΑΟΕ ΙΥΙ ΧΕ ΟΑΑΑΙΙ ΙΘΟΘΑΥΕΙ ΟΑΘΙ ΓΕΕΟ ΑΙ ΓΑΕΑΕΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΥΕΑΑΑΟ ΑΑΙΙ ΧΑΓΕΟ ΑΙ ΑΑΕΘΙ ΑΕΟ ΟΑΙ ΑΑΑ;

c) Ιαί ΕΙ Α ΟΑΙΤΑΑΑΕΟ, ΑΑΙΙ ΙΘΟΘΕΟΑΑΕΟ ΑΙ ΙΕΒΙ ΑΑΑΕΟ ΙΕΑΓΕΕ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΕΘΕΑΓΕΕΕ ΟΑΘΙ ΓΕΕΟ ΑΙ ΓΑΕΑΕΙ ΑΕΟ ΙΑΘΑΑΕΟ ΟΑΙΤΑΑΑΟ;

d) ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΕΘΕΑΓΕΕΕ ΟΑΘΙ ΓΕΕΟ ΑΙ ΓΑΕΑΕΙ ΑΑΑΕΟ ΕΙ ΙΑΘΑΑΑΑΕΟ ΟΑΙΤΑΑΑΟ Ιαί ΕΙ Α ΟΑΑΑ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΙΕΑΘ ΙΑΕΕ ΑΑΑΑΙ ΟΥΑΑΑΑΕΟ ΙΕΑΓΕΕ;

e) ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΑΑΕΕΕΟ ΑΑΙΙ ΟΑΙΤΑΑΟ Ιαί ΕΙ Α ΟΑΒΑΘΙΙ ΟΑΕΑΕΟ ΟΑΘΙ ΓΕΕΟ ΑΙ ΓΑΒΑΘΙΕΟ ΟΑΟΥΕΑΑΕΟ, ΑΙ ΕΙ ΧΙ ΟΙΑΥΕΕΟ ΟΑΑΘΙ ΑΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΑΟΥΑΕΑΑΕΟ, ΑΙ ΙΙ ΟΑΙΤΑΑΑΑΑΕΕ ΑΙ ΑΑΙ ΑΙΛΑΘΑ ΙΑΘΕΑΘΕΙ ΑΕΟ ΙΕΑΓΕΕ;

f) ΑΑΑΑΑΙ ΑΑΟ, ΑΑΙΤΕΕΑΘΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑΙΤΑΥΓΕΑΘΙ -ΕΑΕΑΑΕΕ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑΟ (ΑΘΕΙ ΑΕΕΑΕ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΟΑΕΑΕΕΕ), ΟΑΘΟΕΟΑΑΑΟ, ΟΑΕΙΝΕΙΘΙ, ΟΑΘΙΕΕΟΟ ΙΙ ΙΘΑΑΘΟΑΑΑΟ ΑΙ ΟΑΑΑΑΙ ΑΑΑΑΑΕΙ ΑΑ ΟΑΕΙ ΙΘΟΘΑΥΕΙ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΑΑΙΤΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑΟ;

g) ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΑΑΕΕΕΟ ΑΑΙΙ ΟΑΙΤΑΑΟ ΟΑΒΑΘΙΙ ΟΑΕΑΕΟ, ΙΑΑΕΘΙΕΑΘΕ ΟΑΑΑ ΑΑΘΕΑΕΕΟ ΙΙ ΟΑΙΤΑΑΑΑΑΕΕ ΑΙ ΑΑΙ ΑΙΛΑΘΑ ΑΑΘΕΑΕΕΟ ΙΑΑΕΘΙΕΑΘΕ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΙΕΑΓΕΕ;

h) ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΑΑΕΕΕΟ ΑΑΙΙ ΟΑΙΤΑΑΟ Α) - Β) ΟΑΑΘΟΙΘΟΑΑΟΕ ΟΑΙΙ ΕΑΕΕΕ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑΕΑ ΟΑΑΑΙ ΑΑΑΕΟ ΙΑΑΕΘΙΕΑΘΕ ΕΙ ΙΑΕΙΤΑΥΕΕΟ ΑΑΙΘΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΕΑΑ, ΕΙ ΘΕΘΙ ΑΕΕ, ΟΙΙ ΑΘΑΕΕ ΕΙ ΙΑΕΙΤΑΥΕΕΟ ΟΑΑΑΑΑΑ, ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΑΑΕΕΕΑΑΙ ΒΑΘΙΙ ΑΑΘΕ ΑΙ ΑΑΑ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑΟ ΑΘΑΘ ΙΙ ΟΑΙΤΑΑΑΑΑΕΕ ΑΙ ΑΑΙ ΑΙΛΑΘΑ ΑΑΘΕΑΕΕ.

5. ΑΙ ΙΘαΕΕΟ ΘΕΘΑΑΕΕ ΑΑ ΙΑΙ ΘΑ ΘΟΙΘΟΑΑΕΟ ΑΑΑΘΕΑΑΑΕΑ ΙΕΘαΑΑΑΑΑ, ΑΑΕΟΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΑΕΑΑΓΙΘΕΟ ΘΑΑΙΙ Ε ΙΙ ΟΑΑΓΕΕΕ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΟΑΑΑΑΑΕ ΑΘ ΟΙΑΑ ΟΑΕΕΑΑΕΙΘ Ο ΙΑΙ ΘΑ ΑΑΕΟΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΘΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ ΑΑΙΤΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΘΕΑΑ, ΕΑΘΡΙ Α, ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΑΑΙΤΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΟΑΑΕΘΙ ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΑΑΕΕΕΟ ΟΑΙΤΑΑΑ Ιαί ΕΙ Α ΑΑΕΟΑΕΘΟΕΑΑΕΟ ΑΑΑΑΕΟ ΕΘ ΑΑΕΙΙ ΒΑΘΕΟ ΙΕΑΓΕΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΑΑΑ ΟΑΘΑΑΑΟ ΑΙ ΟΑΘΙ ΓΕΕΟΑ ΑΑ ΟΑΘΙΕΕΟΘΕ ΙΙ ΙΘΑΑΘΟΑΑΑΕΟ ΙΕΒΙ ΑΑΑΑΟ. ΑΙ ΑΘΙ Ο ΙΙΕΟΑΓΑΕΙ ΑΑ ΑΘΑ ΑΘΑΘ ΙΙ ΟΑΙΤΑΑΑΑΑΕΕ ΑΑΘΕΑΕΕΟΑΑ ΑΘ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑ ΕΘ ΑΙ ΘΕΘΕΟ ΠΕΘΕΕΑΑ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑΘ ΒΑΘΙΙ ΑΑΑΑΙΘ.

6. ΘΕΘΑΑΕΕ ΑΑ ΙΑΙ ΘΑ ΘΟΙΘΟΑΑΕΟ ΑΑΑΘΕΑΑΑΕΑ ΙΕΘαΑΑΑΑΑ, ΕΘ ΘΕΘΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΘ ΒΑΘΙΙ ΑΑΑΑΙΘ ΙΑ -7 ΘΟΙΘΟΘΕ ΑΥΙΕΥΘΕ ΑΑΙΙ ΘΕΕΑΑΑΑΕΕ ΟΑΘΟΘΟΕ ΙΘΙ ΙΑ ΑΑΑΙΘΟ, ΙΙ ΘΙΑΑΑΑΟ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΟΑΑΑΕΕΕ ΑΑΕΟΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΑ ΑΘΑΘ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΟΑΑΑΕΕΕ ΕΙ ΙΘΑΘΘΕΟ ΑΑΑΑΑΕΟ ΘΧΕΑΑΑ ΟΑΕΕΑΕΑΑ, ΟΙΙ ΑΥΙΕΥΘΕ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΑΙ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΘΑΘ ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΘΕΑΑΑ. ΕΑΕΑΑ ΑΟΥΑΕΑΑΑΑ ΑΙ ΘΕΘΕΟ ΙΕΑΘ ΟΑΒΑΘΙΙ ΟΑΕΑΕΟ ΑΑΙΤΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΘΕ ΙΑΑΕΘΙΕΑΘ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑΘΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΕΕ, ΑΑΘΑΑ ΕΙ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΘΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΥΒΑΘΕΕΕΑ ΙΑ -4 ΑΑ ΙΑ -5 ΘΟΙΘΟΑΑΟΕ. ΑΘ ΟΕΑΙΘΟΕΙΑΕΕ, ΕΘΙΑΑΥ ΧΕΘΘΕΟΑΑΘΕΕ ΑΑΑΕΕΕΟ ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ ΑΑΙΤΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΘΕΕ, ΑΘ ΑΟΥΑΑΘ ΑΙΑΑΑΘ ΧΕΘΘΕΟΑΑΘΕ ΑΑΑΕΕΟ ΙΘΑΙΕΑ ΑΒΑΘΑΑΘΕΑΑΑΑ ΑΥΙΕΥΘΕΕ ΘΟΙΘΘΕΟ ΑΑΑΘΕΑΑΑΑΕΟ ΟΑΘΑΑΙΕΘΑΑ.

7. ΑΘΑΓΑΕΘΕ ΟΑΒΑΘΙΙ ΑΘ ΑΑΓΕΑΕΕΑΑΑ, ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΘΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΘΕΑΑΕΟ ΙΘΙ ΙΑΑ, ΕΘ ΕΘ ΑΙ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΑΘ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΘ ΑΘΙ ΕΑΘΕΟ, ΕΙ ΙΕΘΕΙ ΙΑΘΕΟ ΑΙ ΙΑΑΕΘΙΕΑΘΕ ΑΑΙΙ ΘΕΕΑΑΑΑΕΕ ΟΑΘΟΘΟΕ ΙΘΙ ΙΑ ΑΑΑΙΘΕΟ ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ, ΕΙ ΘΕΘΙ ΑΕΕ, ΕΘ

ΑΟ ΔΕΘΑΑΕ ΙΙ ΘΙ ΑΑΑΑΑΙ ΕΑΑΕΑΙ ΕΕ ΥΑΑΟΕΕ ΔΟΙ ΧΑΟΕΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΕΟ ΧΑΘΑΕ ΑΑΥΕ.

8. ΕΟ ΧΑΘΟΕ, ΟΙ Ι ΑΟΕΕ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΙ ΙΘΑΙΕΑ ΑΕΙ ΙΟΟΙ ΕΑΑΟ ΑΙ ΕΙ ΙΟΟΙ ΕΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΜΕΑΙΟΕ ΕΙ ΙΘΑΙΕΟ ΙΕΑΟ ΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ ΑΔΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ (ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ ΑΙ ΟΑΑ ΟΑΔΕΕ), ΕΑΑΕΟΕΑΑΑ ΑΟ ΑΑΑΑΑΥΑΑΟ ΑΟΕ-ΑΟΕ ΑΙ ΕΙ ΙΘΑΙΕΑΟ ΙΑΙ ΟΕΟ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑ.

ΕΑΑΕ ΙΙΙ  
ΥΑΙΤΙ ΟΑΑΕΕΟ ΑΑΑΑΑΟΑ

ΙΘΑΕΕ 6  
ΥΑΙΤΙ ΟΑΑΕΕ ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΑΙ

1. ΑΟΕΕ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΜΕΑΙΟΕΟ ΙΕΑΟ, ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΑΑΑΟΑ ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΑΙ (ΟΙ ΧΕΕΟΑ ΑΙ ΟΑΟΥΑΙ ΙΑΟΟΙΑΙ ΑΕΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΥΑΙΤΙ ΟΑΑΕΑΑΕΟ ΥΑΕΑΕΕ) ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΥΑΙΤΙ ΟΑΑΕΕ, ΑΑΑΑΟΑΔΑΑΕΕ ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΟΑΘΙΕΙΟ „ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΑ“ ΟΙΑΑ ΔΘΙ ΙΑΑΟ ΕΟ ΙΙΕΥΑΙΕΤΙ ΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΟ ΑΑΑΥΙΕΑ ΕΙ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΤΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΑΑΟΑΙ ΑΕΟ ΑΑΙΟΑΔΕΑΕΕ ΘΙ ΙΑΑΑ. ΟΑΘΙΕΙΕ ΙΑΑΕΟΙΕΑΟ ΥΑΙ ΕΑΑΑΑΟΥΕ ΙΙ ΕΥΑΑΟ ΘΙ ΙΑΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΟΥ ΑΑΑΥΙΕΑ ΑΑΙΔΙΔΑΟΑ ΔΑΟΕΑΕΕ ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΟ ΙΕΙΑΟΕ, ΔΕΟΟΟΥΑΟ ΑΑ ΙΙ ΒΥΙ ΑΕΕΙ ΑΑΟ, ΑΑΙΤΙ ΥΑΙΤΑΟΕΟ ΟΙ ΧΕΕΟΑ ΑΑ ΟΑΟΥΑΙ ΙΑΟΟΙΑΙ ΑΑΥΕ ΟΧΕΑΑΑΑΟ, ΟΙ ΙΕΑΟΥ ΑΑΑΑ ΟΡΟΑΑ ΘΙ ΙΑΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΥΕΑΑΟΕΕ ΕΑΙΤΙ ΙΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ, ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΟ ΟΑΟΧΟΟΘΟΟ ΑΑ ΟΧΕΑΑΑΟ ΥΑΑΕΑΑΑ ΑΑ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΑΟΑΔΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΑΑΑΕΑΑΑΑ ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΕΙ ΙΘΑΙΟΥΑΕΑ ΙΕΙΑΟΑΕΟΕ ΔΕΑΥΕΟΑΟΕΕΟ, ΔΕΑΥΕΟΑΟΕΕΟ ΒΥΑΟΙ ΑΑΕΟ ΑΑ ΟΑΑ ΑΙΑΕΙ ΑΕΟΟΕ ΔΑΟΕΑΕΕΟ ΒΥΑΟΙ ΑΑΕΟ ΑΑΙ ΟΥΑΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΙ ΑΑΙ ΟΥΑΑΑΑΕΟ ΟΧΕΑΑΕΟΑΕΑΕΟ; ΟΑΕΥΑΙ ΑΑ ΟΑΑΑΟΙ ΟΑΟΑΙΘΙ ΟΟΙ ΟΑΟΥΑΕΑΑΑΕ ΑΟ ΑΑΙΕΑΕΕΑΑΑ ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΑ.

3. 1-ΕΕ ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΔΑΑ ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΟ ΔΕΟΑΔΕΟΕ ΑΑΙΤΙ ΥΑΙΤΑΕΟ, ΑΑΘΕΟΑΑΑΕΟ, ΑΙ ΙΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΑΑΑ ΧΙ ΟΙΕΕ ΑΑΙΤΙ ΥΑΙΤΑΕΟ ΥΑΑΑΑΑ ΙΕΥΑΑΟΕ ΥΑΙΤΙ ΟΑΑΕΑΑΟ.

4.1-ΕΕ ΑΑ ΙΑ-3 ΔΟΙΘΟΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΑΟΑΕΑΑ ΑΔΑΑ ΥΑΙΤΙ ΟΑΑΕΟ ΙΕΥΑΑΟΕΟ ΟΑΒΑΟΙΤΙ Ο ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΑΙ ΑΑ ΑΑΙΤΙ ΟΕΕΑΑΑΕΕ ΔΕΟΑΑΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΕΟ ΑΒΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΙΤΙ ΥΑΙΤΑΟΕΕ ΟΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΑΙ.

ΙΘΑΕΕ 7  
ΙΙ ΑΑΑΑ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΑΕΙ ΙΙ ΙΕΕΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΕΑΙ

1. ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΤΙ Ο ΙΙ ΑΑΑΑ ΑΑΑΑΟΑΔΑΑΕΕ ΑΑΕΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΟ ΑΟ ΟΑΒΑΟΙΤΙ ΕΑΑΕΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΟ ΑΔΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΕΘ ΑΑΙΕΑΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ. ΕΟ ΟΑΒΑΟΙΤΙ ΑΙΑΑΑΟΑΑ ΑΔΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ, ΙΑΥΕΙ ΙΕΟΕ ΙΙ ΑΑΑΑ ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕ ΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΙΑΑΟΑΙ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΙΑΒΕΕ ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΕΑΕΟΕΑΙΑΑΑ ΑΙ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ.

2. ΙΑ-3 ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΑ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΕΕ, ΕΙ ΥΑΙ ΕΑΑΑΑΟΥΕ, ΟΙ ΥΑ ΑΟΕΕ

αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΙ ΑαΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΕΘ ΑΑΙΕΑΑΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ, ΙΑΟΥΕΙ ΕΕΕΙ ΑΟΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΑΙ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ ΙΕΑΕΟΕΑΓΑΑ ΙΙ ΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΡΕΑΑΙ ΑΑ ΙΑΟ ΙΕΑΥΙ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΙΕΑΑΕΟΑΑ ΑΑΙΕΑΟΡΙ ΑΑΟΕ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο, ΕΙΑΑΑ ΑΙ ΑΓΑΕΙ ΑΕΟΘ ΘΕΟΙ ΑΑΑΟΕ, ΕΙΑΑΑ ΑΙ ΑΓΑΕΙ ΑΕΟΘΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΕΕ ΑΑΕΑΑΑΑΟΕΟ, ΑΑ ΕΙΤΘΙΑΑΑΑΑ ΟΟΘΕΕΑΑ ΑΑΙΤΘΕΕΑΑΕΑΑ ΕΙ ΟΑΒΑΟΙΙ ΟΑΑΑΙ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ ΕΑΕ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ.

3. ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΙΟΑΜΕΥΑΟΕΟΑΟ ΑΑΟΑΥΑΑΑΕΑ ΕΙ αΑΟαΑΑΕΟ ΑΑΙΤΘΑΕΕΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΒΑΟΕΕΑ ΑΟΑΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΕΟ ΙΕΑΓΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΙΙΑΟΕΑΑΕΙ ΑΕΕΕ ΑΑ ΟΑΑΟΕΙ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ αΑΟαΑΑΕΟ ΟΑΕΑΕΕΕ, ΕΙΕΟ ΙΕΟαΑΑΑΑΑ ΑΟ αΑΟαΑΑΕ ΕΙ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕΑ ΑΒΑΟΕΕ, ΟΑΑΑΥ ΕΙΥΙ ×ΑΑΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑ, ΕΟΙΕΟ ×ΑΟΑΕΑΑΟ ΑΑΟΑΕ.

4. ΕΘ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΙΕΥΑΑΟΕΕΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΕΟΕΑΓΕΕΕ ΙΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΙΟΑΜΕΥΑΟΑ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΙΙ ΑΑΑΕΟ ΙΕΕΕΑΓΕ ΕΑΓΑΕΟ, ΑΙ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΟαΑΑΑΑΟαΑΑ ΘΑΑΑΑΓΑΥΙ ×ΑΑΟ ΟΙ ΟΕΟ ΘΟΙ ΘΙ ΟΥΕΟΕΕ ΑΑΓΑΒΕΕΑΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΑΑ, ΙΑΟΥΕΙ ΙΑ -2 ΘΟΙΘΟΟΕ ΑΟΑ×ΑΟΕ ΑΟ ΟΕΟΡΑΕΑΑΟ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο, ΑΑΙΟΑΜΕΥΑΟΙ Ο ΑΑΟΑΑΑΑΟΕ ΙΙ ΑΑΑΑ ΑΟΑΕΕ ΑΑΑΓΑΒΕΕΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ; ΙΕΟαΑΑΑΑΑ ΟΑΕΑ×ΟΕΟΑ, ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΑΑΓΑΒΕΕΑΑΕΟ ΙΑΕΙ ΑΕ ΟΓΑΑ ΟΑΑΟΑΑΑΓΑΑΙ ΑΑΟ ΑΙ ΙΟαΕΟΕ ΙΙ ΥΑΙΘΕ ΘΟΕΓΥΕΔΑΑΟ.

5. ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ ΑΟ ΑΑΑΟΕΥαΑΑΑ ΑΟΑΑΕΕΑΟΕ ΙΙ ΑΑΑΑ ΙαΓ ΕΓ Α:

Α. ΑΙ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΕΑΟ ΟΑΘΙ ΙΕΕΟΑ ΑΑ ΙΑΕΑΕΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΟΥΕΑΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΑΑ ΕΙ ΟΑΒΑΟΙΙ ΟΑΕΑΕΟ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟΑΥ ΕΑΕ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ;

Α. ΙΑ -5 ΙΟαΕΕΟ ΙΑ -5 ΘΟΙΘΟΟΕ ΑΥΓΕΥΓΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΑΑ.

6. ΒΕΓΑΓΑΑΑΑΟΑ ΘΟΙΘΟΑΑΕΟ ΙΕΑΓΑΕΑΑΙ ΑΑΙΤ ΙΑΕΓΑΟΑ. ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΕΟΕΑΓΕΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑ ΟΙ ΑΑΕΒΕΕΟΟΑΑ ΑΑΓΕΟΑΜΕΥΑΟΑΑΑ ΑΟΕΕ ΑΑ ΕΑΕΑΑ ΙΑΕΙ ΑΕΕ, ΕΘ ΟΑΕΓΑ ΟΑΟΕΙ ΑΟΕΕ ΑΑ ΟΑ×ΟΡΑΕΕΑΓΕ ΙΕΑΑΕ ΑΟ ΕΘΓΑΑΑ ΙΕΟ ΟΑΟΑΥΑΕΑΕΑΑ.

7. ΕΙ ΟΑΙΕαΑΑΑΑΟΥΕ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΙΙ ΑΑΑΑ ΟΑΕΥΑΑΟ ΟΑΙΤΘΑΑΕΕΟ ΕΟΑΕ ΟΑαΑΙ ΑΑΑΟ ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΑΓΑΕΕΟΘΕΕΑ ΑΙ ΟΑΕΑΓΑΑΑΕΟ ΟαΑΑ ΙΟαΕΑΑΟΥΕ, ΙΑΟΥΕΙ ΑΙ ΒΕΓΑΓΑΑΑΟΑ ΙΟαΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΟ ΟΑαΑΑΑ ΑΙ ΙΟαΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΟ.

## ΙΟαΕΕ 8

### ΟΑΑΟΕΑΥΙ ΟΕΟΓΙ ΑΑΑΑΜΕΑΑΑΑΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΟΑΙΤΘΑΑΕΕ

1. ΟΑΜΕΥΑΑΙ ΑΑΓΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑαΑΑΟΙ αΓ ΙΑΕΑΑΑΕΟ ΟΑΑΟΕΑΥΙ ΟΕΟΓΙ ΑΑΑΑΜΕΑΑΑΑΟΥΕ ΑΘΘΕΟΑΟΑΥΕΕΕ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙαΓ ΕΓ Α ΕΙ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΟΥΕΥ ΑΑΓΕΑΑΟΑΑΟΕΕΑ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ×ΑΘΟΕΟΘΕ ΙΑΟΕΑΕΟ ΑΑΑΕΕΕ.

2. ΕΘ ΟΑΑΟΕΑΥΙ ΟΕΟΓΙ ΑΑΑΑΜΕΑΑΑΑΟΥΕ ΑΑΕΑΑΑΑΟΕΕ ΟΑΜΕΥΑΑΙ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ×ΑΘΟΕΟΘΕ ΙΑΟΕΑΕΟ ΑΑΑΕΕΕ ΑΟΕΟ αΓ ΙΑΕΑΕΟ ΑΑΓΑΑΓΑΑ, ΙΑΟΥΕΙ ΟΑΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΕΑΕ ΑΑΓΕΑΑΑΑΟΕΕΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΙΑΑΟΑΑΑΟΟΟΑΥ ΑΑΓΑΕΟΕΑΓΑΑ ΑΑΓΕ, αΓ ΕΓ ΑΟΑΕΕ ΙΑΑΟΑΑΑΟΟΕΟ ΑΟΑΟΑΑΑΙ ΑΕΟ ΟΑΙΕαΑΑΑΑΟΥΕ, ΟΑΕΕΑΕΑΑΑ ΕΙ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΑΑΓΕΑΑΑΑΟΕΑΑ, ΑΕΟ ΟΑΜΕΑΑΓΟΑΥ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ αΓ ΙΑΕΑΕΟ ΑΑΙΤ ΙΥΑΓΑΑΑΕΕ.

3. ΑΙ ΙΟαΕΕΟ ΙΕΑΓΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΓΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑαΑΑΟΙ αΓ ΙΑΕΑΑΑΕΟ ΟΑΑΟΕΑΥΙ ΟΕΟΓΙ ΑΑΑΑΜΕΑΑΑΑΟΥΕ ΙΙ ΓΑΒΕΕΑΓ ΑΕΕ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑ ΟΑΕΥΑΑΟ ΙΙ ΑΑΑΑΟ ΙΕΥΑΑΟΕΟ ΑΑΓΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑαΑΑΟΙ αΓ ΙΑΕΑΑΑΕΟ ΕαΑΟΕΕ ΑΥΑΓΙΕΟΑ ΑΑ ΥΑΘΕΑΕΕ αΓ ΙΑΕΑΑΑΕΟ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΕΟ

ΟΑ×ΟΡΑΑΕΚΑ, ΕΟ ΑΟΑΕΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑ ΑΟΑΟΑΑΟ ΟΑΙΕαΑΑΑΕΕ  
αΑΟΕΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕ ΔΟΙΘΟΕ ΑΥΒΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑΕΑ ΙΕΙΑΟΕ.

4. ΔΕΟΑΑΕΕ ΔΟΙΘΟΕ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΑΙΤ ΕΥΑΓΑΑ ΕΙ ΙΙ ΑΑΑΑΕΟ ΙΕΙΑΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ  
ΙΕΕΥΑΑ ΔΟΕΥΕ, ΑΟΕΙ ΑΕΕΑ ΟΑΒΑΟΙΤ ΑΑΟΥΕ ΑΙ ΟΑΟΕΑΟΙ ΟΕΟΙ ΑΑΑΜΕΑΑΑΕΟ  
ΟΑΑΑΙΟΙ ΑΑΕΟ ΙΟΥΑΙ ΑΑΟΥΕ ΙΙ ΓΑΒΕΕΑΙ ΑΕΑΑΙ.

### ΙΘαΕΕ 9

#### ΑΟΙ ΥΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΒΑΟΙΤ ΑΑΕ

1. ΕΙ ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ:

Α) αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΔΕΟΑΑΔΕΟ ΑΙ ΑΟΑΔΕΟΑΑΔΕΟ  
ΙΙ ΓΑΒΕΕΑΙ ΑΟ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΙΑΟΕΑΑΟΥΕ, ΕΙ ΙΟΟΙ ΕΥΕ  
ΑΙ ΕΑΔΕΟΑΕΥΕ, ΑΙ

Α) ΑΟΕΕ ΑΑ ΕΑΕΑΑ ΔΕΟΑΑΕ ΔΕΟΑΑΔΕΟ ΑΙ ΑΟΑΔΕΟΑΑΔΕΟ ΙΙ ΓΑΒΕΕΑΙ ΑΑΙ ΑΟΕΕ  
αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΑΑ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο  
ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΙΑΟΕΑΑΟΥΕ, ΕΙ ΙΟΟΙ ΕΥΕ ΑΙ ΕΑΔΕΟΑΕΥΕ,

ΑΑ Ι ΟΕΑΑ ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ ΑΙ Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΟΙ ΟΕΟ ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕ ΑΑ ΧΕΙΓΙΟΟ  
ΟΟΕΕΑΟΕΑΑΙ ΕΕΑΑΟΕΑΑΟΥΕ ΕΘΙΓΑΑ ΑΙ ΙΥΑΟΑΑΑ ΔΕΟΙ ΑΑΑΕ, ΑΑΙΟαΑΑΑΑΟΕΕ ΕΙ  
ΔΕΟΙ ΑΑΑΕΟΑΑΑΙ, ΟΙ ΙΕΑΕΥ ΟΑΕΘΙΓΑΑΙ ΑΑ Ι ΟΕ ΑΑΙΤ ΟΕΕΑΑΑΕΕ ΟΑΒΑΟΙΤ Ο  
ΟΟΕΕΑΟΕΙ ΑΑΟΥΕ, ΙΑΟΥΕΙ ΓΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΙΙ ΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΡΕΑΑΙ ΑΑ ΟΙ ΙΑΕΕΙΑ ΙΑΕΑΑΙΟ  
ΑΑΟΕΥαΑΙ ΑΑ, ΙΑΑΟΑΙ ΑΙ ΔΕΟΙ ΑΑΑΕΟ ΑΟΟΑΑΙ ΑΕΟ ΑΑΙΤ ΑΟ ΑΑΑΟΕΥαΑ, αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΙΑ  
ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ι ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΟΑΟΕΙ Ο ΕΑΕ ΑΙ ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΙΙ ΑΑΑΟΥΕ ΑΑ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ  
ΑΑΕΑΑΟΙ Ο. ΑΑΟΑΑ ΑΙΕΟΑ, ΕΟ ×ΑΘΟΕ, ΟΙ Ι ΑΟΙ ΥΕΟΑΑΟΕΙΑ ΟΑΒΑΟΙΤ ΑΑΙΑ ΑΑΑΑΟ ΕΟΑΕΕ  
ΟΑΕΑΓΑΙΑΑΑΑΕ, ΟΙ ΑΙ ΟΕΥΑΑ ΟΑΕΑΓΑΙΑΑΑΑΕ αΑΟαΑΑΕΟ ΑΑΙΓΑΒΕΕΑΑΕΟ ΟΑΟαΑΑ ΑΙ  
ΟΑΕΑΓΑΙΑΑΑΑΕ ΡΕΟΕΑΑΕ ΙΙ ΙΟΑΟΟΑΑΕΟ ΟΑΟαΑΑ, ΑΥΙΑΟΟΟΕΑΑΕ, ΡΕΟΕΕΑΑΕ  
ΑΑΙΓΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ, ΟΑΘΙΕΕΟΟΕ ΑΑ ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕΕ ΕΑΕΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΙΓΕΕΑΟΑΑΕΟ ΑΑ ΟαΑΑ  
ΙΑΑΑΟΕ αΑΟαΑΑΕΟ ΑΑΙΓΑΑΟΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΙ ΙΑΕ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΚΑ, ΑΟ ΒΑΟΙΤ ΑΑΑΑΙΟ  
ΒΕΓΑΙ ΑΑΑΑΟΑ ΒΕΓΑΑΑΑΑΑΟΥΕ ΙΑαΟΑΓΑΑ ΔΕΟΙ ΑΑΟ.

2. ΕΙ ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΑΟΕΕ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΑΙ  
ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΙΙ ΑΑΑΑΟΥΕ ΟΕΑΑΟ ΑΑ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ ΑΑΑΟΑΑΟ ΕΙ ΙΙ ΑΑΑΑΟ,  
ΟΙ ΙΑΕΕΑΙ ΙΕΙΑΟΕΑΑΟΥΕ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ  
ΑΑΑΟΑΙ ΑΑΑΑΟΑ ΑΑΑΑΑΑΟΑΟ ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΟΥΕ, ΑΑ ΑΟΑΕΕ ΟΑαΕΕ ΟΑΟΕΟΕΕ  
ΙΙ ΑΑΑΑ ΒΑΟΙΤ ΑΑΑΑΙΟ ΙΙ ΑΑΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΡΕΑΑΙ ΑΑ ΑΑΟΕΥαΑΙ ΑΑ ΔΕΟΑΑΕΑΑ  
αΟΑΓΑΑΟΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο, ΕΟ ΕΕ ΑΙ Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΟΙ ΟΕΟ ΕΘΙΓΑΑΙ ΑΑ ΕΟΑΕΕΑΑ  
ΟΟΕΕΑΟΕΙ ΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΑΙΤ ΟΕΕΑΑΑΕΕ ΟΑΒΑΟΙΤ ΑΑΟ ΟΙ ΟΕΟ, ΙΑΟΥΕΙ, ΑΟ ΙΑΙ ΟΑ  
ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΙΙ ΑαΑΑΙΟ ΙΕΟ ΙΕΑΟ ΑΙ ΙΙ ΑΑΑΑΕΑ ΑΑΟΕΥαΟΕΕ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟ  
ΕΙ ΟΑΘΟΕΟΑΑΑΟ. ΑΟΑΕΕ ΕΙ ΟΑΘΟΕΟΑΑΕΟ ΑΑΓΟΑΕΟΑΟΕΟ ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ ΟΑΕΑΓΑΑΙ ΒΑΟΕΕ  
ΕΘΙΓΑΑ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΓΑΑΟΕΕ ΑΙ ΟΑΕΑΓΑΑΕΟ ΟαΑΑ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΥ, αΙ ΕΙ ΑΟΥΕΕΑΑΕΙ ΑΕΟ  
ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΕΑ ΕΙ ΙΔΑΟΑΙΟΟΟΕ Ι ΟΑΑΙΤ ΑΑΕ ΑΑΙΑΟΕΑΑΑΙ  
ΕΙ ΙΟΟΕ ΟΑΥΕΑΑΟ.

### ΙΘαΕΕ 10

#### ΑΕΑΕΑΑΙ ΑΑΑΕ

1. ΑΕΑΕΑΑΙ ΑΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΟΑΥ ΑΟΕΕ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΜΕΑΑΙΟΕ



ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΑΙΣ ΟΑΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΜΕΑΙΟΟ, ΟΑΕΡΕΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΤΑΙΣ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΑΙ ΑΑΑΟΕ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕ ΟΑΕΡΕΑΑ ΑΑΟΑΕΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΕΙΣ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙΣ ΕΟ ΟΜΕΑΙΟΟΑΥ ΒΑΟΙΤΙ ΑΑΑΙΟ ΑΕΑΕΑΙΤΑΕΟ ΑΑΑΙΔΑΑΕΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ, ΙΑΟΑΙ ΑΙ ΑΑΟΑΑ ΑΑΟΕΥΑΟΕΕ ΑΑΑΟΑΑΑΕ ΑΟ ΟΙ ΑΑ ΑΥΑΙ ΑΟΑΑΙ ΑΑΟ:

a) ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΙΕΕΑΙΕ ΟΑΙ ΑΑΙΤ ΑΕΟ Ο ΘΟΙ ΥΑΙΟΟ ΕΟ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΟΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΔΕΟΑΔΕΟ ΑΙ ΑΟΑΔΕΟΑΔΕΟ ΧΕΙ ΑΟ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΑΑΑΙΔΑΑΕΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΕΑΔΕΟΑΕΕΟ ΟΟΕ ΙΥΕΟΑ 50%-Ο ΑΑ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΑΑΑΙΔΑΑΕΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΕΑΔΕΟΑΕΕ ΟΕ ΑΑΑΑΙΑ 2 ΤΕΕΕΙ ΙΑ ΙΑΟΕ ΑΥ ΑΙ ΕΑΟΕ, ΙΕΟΕ ΑΘΑΕΑΑΕΑΙΟΕ ΑΑΟΙ ΟΕ ΑΙ ΟΑΟΑΟΕΑΑΕΙ Ο ΑΑΕ ΟΑΟΕ;

b) ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΙΕΕΑΙΕ ΟΑΙ ΑΑΙΤ ΑΕΟ 5 ΘΟΙ ΥΑΙΟΟ, ΕΟ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΟΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΔΕΟΑΔΕΟ ΑΙ ΑΟΑΔΕΟΑΔΕΟ ΧΕΙ ΑΟ ΑΕΑΕΑΙΤΑΕΟ ΑΑΑΙΔΑΑΕΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΕΑΔΕΟΑΕΕΟ ΟΟΕ ΙΥΕΟΑ 10 ΘΟΙ ΥΑΙΟΟ;

c) ΟΑΑΕΑ ΟΑΑ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΟΕ – ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΟΑΑΟΕΙ ΕΑΙΔΕΟ 15 ΘΟΙ ΥΑΙΟΟ.

3. ΤΑΙΣ ΟΑ ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΙΑ ΑΑΕΑΙΑ ΑΟ ΟΙ ΑΑ ΙΙ ΑΑΑΕΙΤΙ Ο ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΙΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΑΑΑΟΑΑ, ΟΑΕΑΙΑΥ ΔΑΑΑ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΑΑΑΑΑ.

4. ΑΙ ΙΟΑΕΟΕ ΑΑΙΤ ΟΑΙΤΑΕΟΑΟ ΟΑΟΙΕΤΕ „ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕ“ ΤΕΥΤΑΟ ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΟ ΑΟΥΕΑΕΑΙ, „jouissance“ –ΕΟ ΑΟΥΕΑΕΑΙ, „jouissance“ –ΕΟ ΟΧΕΑΑΑΕΑΙ, ΟΑΙΕΙ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΟΥΕΑΕΑΙ, ΑΑΙ ΧΟΡΙΑΑΕΕΑ ΑΟΥΕΑΕΑΙ ΑΑ ΑΟ ΤΕΥΤΑΟ ΟΑΑΕΑ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑΑΟ ΙΙ ΑΑΑΟΕ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΕΑΙ ΑΑ ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΟ ΙΕΥΑΟΕΟ ΟΑΑ ΕΙ ΘΟΙ ΟΑΥΕΟΕ ΟΧΕΑΑΑΕΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΘΑΙΤΑΑΑΟΑΑ ΕΟΑΕΟΑΑ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΟΑΝΕΙΟ, ΟΙ ΑΙ ΟΑΥ ΑΟΥΕΑΕΑΙ ΙΕΥΑΟΕΕ ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΕ ΕΙΣ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΑΑΑΟΑΑΑΙ ΕΑΙΤΙ ΙΙΑΑΕΙΤΙ ΑΕΕ, ΟΙΣ ΕΟ ΟΜΕΑΙΟΟΑΥ ΒΑΟΙΤΙ ΑΑΑΙΟ ΙΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΙΤΑΒΕΕΑΑΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ.

5. ΔΕΟΑΑΕΕ ΑΑ ΤΑΙΣ ΟΑ ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΟ ΑΑΙΤ ΕΥΑΙΑΑ, ΕΟ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟΕ ΙΧΕΙΤΑΕΕ, ΑΟΕΟ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΜΕΑΙΟΕ, ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ ΑΙ ΤΑΙΣ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙΣ ΕΟ ΟΜΕΑΙΟΕΥ ΑΟΕΟ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΟ ΑΑΑΙΔΑΑΕΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ, ΕΘ ΑΟΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑ ΑΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ, ΑΙ ΤΑΙΣ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΟ ΑΑΙΤ ΟΕΕΑΑΑΕ ΔΕΟΑΑ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΑΟ ΕΘ ΑΟΑΑΟΕΕ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ, ΑΑ ΑΙ ΕΑΕΙΑΑ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕ ΙΑΕΑΟΙ ΕΑΟΥΕΟΕΑ ΑΟΑΕ ΙΟΑΙΕΑ ΑΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΙ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΟΕΑΙ. ΑΟΑΕ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΟΕ, ΑΕΕΑΟΑΑΕΑΙ ΑΑΙΤ ΙΑΕΙΑΟΑ ΑΑΙΤ ΕΥΑΙΑΑ ΙΑ-7 ΑΑ ΙΑ-14 ΙΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ.

6. ΕΙ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΟΕ, ΟΙ ΑΑΟΥ ΑΟΕΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΜΕΑΙΟΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΤΑΙΣ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΕΥΑΑΟ ΙΙ ΑΑΑΟ ΑΙ ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΟ, ΑΙ ΤΑΙΣ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΑΟ ΟΑΟΡΕΕΑ ΑΑΑΕΟΟΙ Ο ΑΑΑΑΟΑΑΑΕ ΕΙΣ ΤΗ ΔΑΤΕΙΑ ΑΑΑΑΑΕΕ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕΑ, ΑΑΟΑΑ ΕΙ ΟΑΙ ΕΑΑΑΕΟΑ, ΟΙ ΥΑ ΑΟΑΕΕ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕ ΑΑΑΕΑΑΑ ΕΙ ΤΑΙΣ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΜΕΑΙΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΙ ΟΙ ΙΑΕΕΑΙ ΑΑΕΑΟΥΕΟΑΑΕΕ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕ ΔΕΟΑΔΕΟ ΑΑΕΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΕΙ ΤΑΙΣ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΟΑΑΟΕ ΙΟΑΙΕΑ ΑΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΙ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΟΕΑΙ ΕΙ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΟΥΕΥ ΕΕ, ΕΟ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΑΕΑΕΑΙΤΑΑΕ ΑΙ ΑΑΟΙΑΒΕΕΑΑΑΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑΕ ΙΕΕΑΙΑΑ ΑΙ ΙΑΒΕΕΙΑΟΕΑ ΟΑΑΑΑΑ ΑΙ ΤΑΙΣ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΒΑΟΙΤΙ ΟΙ ΑΕΕΕ ΙΙ ΑΑΑΕΑΙ ΑΙ ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΑΕΑΙ.

1. ΑΟΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΒΑΟΙΤΙ ΘΙΙΕΕΕ ΑΑ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑαΑΕΕΕ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕ, ΑΑΕΑΑΟΑΑΑ ΙαΙ ΕΙ Α ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΟΑΟΙΕΙΕ „ΘΟΙ ΥΑΙΟΕ“ ΙΙ ΥΑΙΟΕ ΙΟαΕΟΕ ΑΑΙΙ ΥΑΙΑΕΟΑΟ ΙΕΥΙΑΑΟ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΧΑΟΕΑΙΕ ΘΑΥΑΕ ΑΑΑΕΑΙ, Ι ΑΕΕΑΥΕΑΑΕΑΙ ΑΑ ΟΑΟΑΟΑΙ ΑΑΕΑΑΟΕΑΑΑΕΑΙ, ΙΙΕΥΑΙΑΕΙ ΑΑ ΑΟΑ ΑΘΑΟ ΟΑΟΟΙΑΕΥΙ ΧΕΕΕ ΑΟΕΑΙ ΕΟ ΑΟΑ ΕΟΕΙΕ ΕΘΙ ΕΑΕΟΟΕ αΑΕΥΑΕΟΟΕΑΑΕΕ ΑΑ ΑΘΑΕ ΕΟ ΑΟΑ ΙΙ ΑΑΑΟΥΕ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑΙ ΑΕΟ ΟΧΕΑΑ. ΑΑΟΑΕΑΑ, ΑΑΕΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΟΕ ΥΑΑΕΑ ΟΑαΕΟ ΙΙ ΕαΙ ΑΙΑΟ ΑΑ ΟΑΑ ΟΑαΕΟ ΟΑΙΙ ΟΑΑΑΕΟ, ΑΑΕΑΙΑΑΟΑΑΟΕΟ ΕΙ ΘΑΑΥΙΕΟ ΟΑΑΑΑΟΑαΑΑΙ ΕΑΙΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΕ ΑΑΟΑΟαΑΑΟΕΕ ΧΟΕΕΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΑΕΕΑΙ, ΟΑΑΥ ΟΑΙΙ ΟΑΑΑΕΕ ΒΑΟΙΤΙ ΕΘΙΑΑΑ.

3. ΘΕΟΑΑΕΕ ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΟ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ, ΕΟ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕΟ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟΕ ΙΧΕΙ ΑΑΕΕ ΑΟΕΟ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΕΑΑΕΟ ΟΑΘΙΕΑΙΙ ΑΑΟ ΑαΙ ΟΥΕΑΕ ΑΑΟ ΕΙ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΒΑΟΙΤΙ ΕΥΑΑΑΑ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕ ΕΘ ΑΟΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ, ΑΙ ΑαΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΑΑΙΙ ΟΕΕΑΑΑΕ ΘΕΟΑΑ ΙΙ ΙΟΑΟΟΑΑΑΟ ΕΘ ΑΑΙΕΑΑΑΟΕΕ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ ΑΑ ΟΑΑΕΑ ΙΙ ΕαΙ ΑΙΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΕΕΑΥ ΑΑΑαΑΕΕΕΑ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕ ΙαΕΑΟΙ Α ΟΕΑΑΟΥΕΟΑΑΑΑ ΑΟΑΕ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΟ. ΑΟΑΕ ΟΑΙ ΕαΑΑΑΟΥΕ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕ ΑΑΕΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΕΟΕ ΕΑΙΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙ ΕΟΑΑ.

4. ΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΘΟΙ ΥΑΙΟΑΑΕ ΒΑΟΙΤΙ ΕΘΙΑΑΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΟ ΑΑΑΑΙαΑΑΕΑΑ ΑΑΙΙ ΑΕΟ ΕΑΕΕ ΑΟ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ, ΙΕΟΕ ΘΙ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ ΘΑΑΑΑΙΑΥΙ ΧΕ, αΑΕΕΟΟΧΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΙ ΑΟΕΑΕ Ι ΟΑΑΙΙ ΑΙ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕ. ΕΟ ΘΟΙ ΥΑΙΟΑΑΕΟ ΑΑΑΑΙαΑΑΕ ΘΕΟΟ, ΙΕΟαΑΑΑΑΑ ΕΙΕΟΑ, ΑΟΕΟ ΕΟ ΑΟΑ ΕΑΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕ, ΑΘΑΟ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΕΕΑΥ αΑΑΑΑ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕΟ ΑΑΑαΑΑ ΑΑ ΑΙ ΘΟΙ ΥΑΙΟΑΑΕΟ ΑΑΑαΑΑ ΑΕΕΟΑΑΑ ΑΟΑΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΟ, ΙΑΥΕΙ ΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΑΟΑΕΕ ΘΟΙ ΥΑΙΟΑΑΕ ΒΑΟΙΤΙ ΕΘΙΑΑΑ ΕΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΑΑΑΟΑΙ ΑΟ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑ.

5. ΕΟ ΘΟΙ ΥΑΙΟΑΑΕΟ ΑΑΑΑΙαΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟ ΙΧΕΙ ΑΑΕΟ ΟΙ ΟΕΟ ΑΙ ΙΑΟΑ ΑΑ ΟΙ ΙΑΕΕΙΑ ΙΑΟΑΙΑ ΘΕΟΟ ΟΙ ΟΕΟ ΑΑΙΟΑΕΟΕΟΑΑΟΕ ΟΟΕΕΑΟΕΙ ΑΑΕΑ ΑΟΟΑΑΙ ΑΕΟ ΑΑΙΙ, ΑΑΕΕΟ ΙΙ ΕαΙ ΑΙΑΑΑ ΑΑΑαΑΕΕΕ ΘΟΙ ΥΑΙΟΕΟ ΕΑΙαΑ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑΥ αΑΑΑΑ ΙΕΟΕ ΑΑΑαΑΑ, ΑαΑΟΑΑΑΟ ΕΑΙαΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΑΙαΑΑΟΕΕ ΕΘΙΑΑΙ ΑΑ ΑΑΑΑΙαΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟ ΙΧΕΙ ΑΑΕΟ ΟΙ ΟΕΟ ΑΟΑΕΕ ΟΟΕΕΑΟΕΙ ΑΑΑΕΟ ΑΟ ΑΟΟΑΑΙ ΑΕΟΑΟ, ΙΑΥΕΙ ΑΙ ΙΟαΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΙαΙ ΕΙ Α ΑΙ ΕΙ ΙΑΟΑΙΑΕ ΕΑΙαΕΟ ΙΕΙΑΟΕ. ΑΟΑΕ ΟΑΙ ΕαΑΑΑΟΥΕ, ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΟ ΙΑΙΑΟΕ ΙΑΒΕΕΕ ΕΑΕΑΑΥ ΑΘΑΑΙ ΑΑΑΑΟΑΑΑ ΑΑΑΑΑΟΑΟ ΕΕΕΙ ΑΟΕΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΑΙΑαΙΑΑ ΙΑΕΕ ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ ΕΑΙΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΟΑ, ΑΙ ΟΑΕΑΙαΙΑΑΕΟ ΟαΑΑ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΕΑΑΕ ΕΟΒΕΙΑΕΕ.

ΙΟαΕΕ 12  
ΟΙ ΕΑΕΟΕ

1. ΑΟΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΒΑΟΙΤΙ ΘΙΙΕΕΕ ΑΑ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑαΑΕΕΕ ΟΙ ΕΑΕΟΕ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΕ ΑΑΕΑΑΟΑΑΑ ΙαΙ ΕΙ Α ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΑΙ ΙΟαΕΟΕ ΑΑΙΙ ΥΑΙΑΕΟΑΟ, ΟΑΟΙΕΙΕ „ΟΙ ΕΑΕΟΕ“ ΙΕΥΙΑΑΟ ΙΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΑαΕΟ

ΑΑΑΑαΑΑΑΟ, ΟΙ ΙΕΑΕΥ ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΟΑΑΕΕ ΙΕΕΥΑΑΑ ΕΕΟΑΟΑΟΟΟΕΟ, ΑΑΕΙ ΑΓΑΕΟ ΑΙ ΙΑΥΓΕΑΟΑΑΕΟ ΙΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΙΑΒΑΟΙΙ ΑΑΕΟ ΟΑΑΟΙ ΟΙ ΟΧΕΑΑΕΟ ΙΕΙΕΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΕΕΙΤ ΧΕΕΙΑΑΕΟ, ΙΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΘΑΟΑΙΟΕΟ, ΟΑΑΑΟΙ ΙΑΟΕΕΟ, ΑΕΑΕΙΕΟ ΑΙ ΙΙ ΑΑΕΕΟ, ΑΑΑΙΕΟ, ΟΑΕΑΟΙΕΙ ΧΙ ΟΙΟΕΕΟ ΑΙ ΘΟΙ ΥΑΟΕΟ ΥΑΕΑΕΕΕ, ΑΙ ΟΑΙΟΑΒΑΑΕΙ, ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕΕ ΑΙ ΟΑΙΥΓΕΑΟΙ ΙΙ ΒΥΙ ΑΕΕΙ ΑΕΟ, ΑΙ ΟΑΙΟΑΒΑΑΕΙ, ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕΕ ΑΙ ΟΑΙΥΓΕΑΟΙ ΑΑΙΤ ΥΑΕΕΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΕΙΧΙ ΟΙΑΥΕΕΟ ΟΑΟΑΑΑΕΙ ΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΑΙ ΟΑΟΑΑΑΕΙ ΑΕΟ ΟΧΕΑΑΕΟ ΙΕΙΕΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ.

3. ΘΕΟΑΑΕΕ ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΟ ΑΑΙΤ ΕΥΑΓΑΑ, ΕΟ ΟΙ ΕΑΕΕΕΟ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟΕ ΙΧΕΙ ΑΑΕΕ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΟΕΕ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ, ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΑΑΥ ΒΑΟΙΤ ΕΘΙΙΑ ΟΙ ΕΑΕΟΕ ΕΘ ΑΟΟΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ ΑΙ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΑΑΙΤ ΟΕΕΑΑΑΕ ΘΕΟΑΑ ΙΙ ΙΟΑΟΟΑΑΑΟ ΕΘ ΑΟΟΑΑΟΕΕ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΕΟ ΟΑΟΥΑΕΑΑΕΕ, ΑΑ ΟΧΕΑΑΑ ΑΙ ΘΙ ΙΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΙΕΙΑΟΕΑΥ ΑΑΑΑ ΟΙ ΕΑΕΟΕΟ ΑΑΑΑΑΑ, ΙΑΙ ΑΑΕΕΑΑ ΑΟΕΟ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΙ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΙ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΟΕΑΙ. ΑΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΥΕ, ΟΙ ΕΑΕΟΕ ΑΑΕΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΕΟΕ ΕΑΙΤ ΙΙ ΑΑΑΕΙ ΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑΙ ΕΟΑΑ.

4. ΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΟΙ ΕΑΕΟΕ ΒΑΟΙΤ ΕΘΙΙΑΑ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΟ ΑΑΑΑΙ ΑΑΕΑΑ ΑΑΙΤ ΑΕΟ ΕΑΕΕ ΑΟ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ. ΙΕΟΕ ΘΙ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ ΘΑΑΑΑΙΑΥΙ ΧΕ, ΑΑΕΕΟΟΧΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΙ ΑΟΕΑΕ Ι ΟΑΑΙΤ ΑΙ ΑΙ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ. ΕΟ ΟΙ ΕΑΕΟΕΟ ΑΑΑΑΙ ΑΑΕ ΘΕΟΟ, ΙΕΟΑΑΑΑΑΑ ΕΙΕΟΑ, ΑΟΕΟ ΕΟ ΑΟΑ ΕΑΕ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ, ΑΘΑΟ ΑΙ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΕΕΑΥ ΑΑΑΑ ΟΙ ΕΑΕΟΕΟ ΑΑΑΑΑΑ ΑΑ ΑΙ ΟΙ ΕΑΕΟΕΟ ΑΑΑΑΑΑ ΑΕΕΟΟΑΑΑ ΑΟΑΕ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΟ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕ ΑΑΑΟ, ΙΑΥΕΙ ΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΑΟΑΕΕ ΟΙ ΕΑΕΟΕ ΒΑΟΙΤ ΕΘΙΙΑΑ ΕΙ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΥΕΥ ΙΑΑΑΑΟΑΙ ΑΟ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑ ΑΙ ΧΕΘΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑ.

5. ΕΟ ΑΑΑΑΙ ΑΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟ ΙΧΕΙ ΑΑΕΟ ΟΙ ΟΕΟ ΑΙ ΙΑΕΟΑ ΑΑ ΟΙ ΙΑΕΕΙΑ ΙΑΟΑΙΑ ΘΕΟΟ ΟΙ ΟΕΟ, ΑΑΙΟΑΕΟΕΟΑΑΟΕΕ ΟΟΕΕΑΟΕΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΙΤ, ΟΙ ΕΑΕΟΕΟ ΕΑΙ ΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΟΑΟΑΑΑΕΙ ΑΑΟΕΑΙ, ΟΧΕΑΑΟΕΑΙ ΑΙ ΕΙΧΙ ΟΙΑΥΕΑΟΕΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΑ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑΥ ΑΑΑΑ ΙΕΟΕ ΑΑΑΑΑΑ, ΑΑΑΟΑΑΑΟ ΕΑΙ ΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΑΙ ΑΑΟΕΕ ΕΘΙΑΑΙ ΑΑ ΑΑΑΑΙ ΑΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΙΑΧΕΥΕΑΕΟΟ ΙΧΕΙ ΑΑΕΟ ΟΙ ΟΕΟ ΑΟΑΕΕ ΟΟΕΕΑΟΕΙ ΑΑΑΕΟ ΑΟ ΑΟΟΑΑΙ ΑΕΟΑΟ, ΙΑΥΕΙ ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΑΙΤ ΕΥΑΓΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΕΙ Ο ΙΑΟΑΙ ΑΕ ΕΑΙ ΑΕΟ ΙΕΙΑΟΕ. ΑΟΑΕ ΟΑΙΕΑΑΑΑΥΕ, ΑΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΙΑΙ ΑΟΕ ΙΑΒΕΕΕ, ΕΑΕΑΑΥ ΑΘΑΑΙ ΑΑΑΑΟΑΑΑ ΑΑΑΑΑΟΑΟ ΕΕΕΙ ΑΟΕ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΑΙ ΑΑΙΑΑ ΙΑΕΕ ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ ΕΑΙΤ ΙΙ ΑΑΑΕΙ ΑΕΟΑ, ΑΙ ΟΑΕΑΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΑΑ ΑΑΑΟΕ ΑΑΑΑΕΟ ΑΑΕΑΑΕ ΕΟΒΕΙΑΑΕΕ.

ΙΟΑΕΕ 13  
ΟΙ ΙΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΑΑΕ

1. ΟΑΙΤ ΟΑΑΕΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΟΥ ΕΥΑΑΟ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΑΑΑΑΟΑ ΙΑ-6 ΙΟΑΕΕΕ ΑΑΙΟΑΕΥΑΟΟΕΕ ΟΡΟΑΑΕ ΟΙ ΙΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ, ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΟΑΙΤ ΟΑΑΑΕΕ ΕΙ ΙΙ ΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΘΙΤΕΟ ΑΟΕΕ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΙΕΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ

ΟΑΘΙΓΕΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΟ ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕΕ ΘΙ ΓΑΑΕΟ ΓΑΒΕΕΟ, ΑΙ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕ ΑΟΕΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΑΑΙΕΑΟΑΟΕΑΑΑΟΕ ΙΟΙ ΧΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΑΕΟ ΕΟΕΑΙΕΕΕ ΙΙ ΡΟΑΑΕ ΘΙ ΓΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΑΑΑΑΟΑΙ ΑΟ ΑΑΙΙ ΟΕΕΑΑΑΕΕ ΔΕΟΑΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΕΟ ΑΑΟΑΒΑΑΑ, ΑΟΑΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΟ ΥΑΕΕΑ ΑΙ ΙΕΑΕ ΟΑΒΑΘΙΙ ΟΕΑΙ ΑΟΕΙ ΑΕΕΑΑΑ), ΑΙ ΑΟΑΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕΟ ΟΑΕΑΕΕΕ, ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

3. ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΙΕΕΥΑΑΑ ΟΑΑΟΕΑΟΙ ΟΕΟΙ ΑΑΑΑΕΑΑΑΟΕ ΑΘΘΕΟΑΟΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΕΥΑΑΙ ΑΑΙΓΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑΑΑΟΙ ΑΙ ΙΑΕΑΑΕΟ, ΑΙ ΑΟΑΕΕ ΟΑΕΥΑΑΙ ΑΑ ΟΑΑΑΟΙ ΑΙ ΙΑΕΑΑΕΟ ΑΘΘΕΟΑΟΑΥΕΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΕΟΑΑΟΕΕ ΙΙ ΡΟΑΑΕ ΘΙ ΓΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΟΕΕΑ ΟΑΒΑΘΙΙ Ο ΧΑΘΕΟΟΕ ΙΑΟΕΑΕΟ ΑΑΑΕΕΕ. ΑΙ ΘΟΙΘΟΕΟ ΙΕΑΙΓΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΑΑΙΙ ΕΥΑΓΑΑ ΙΑ -8 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ 2 ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ.

4. ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΑΑΕ, ΓΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΑΑΑ ΘΙ ΓΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΑΑΙ, ΑΑΟΑΑ ΕΙΕΟΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΟΑΙΓΑΕΑ 1-ΕΕ, ΙΑ-2 ΑΑ ΙΑ-3 ΘΟΙΘΟΑΑΟΕ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΟΑΕΑΑΙΟΟΑΥ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ ΘΙ ΓΑΑΕΟ ΑΑΙΟΑΑΕΟΑΑΑΕΕ ΔΕΟΕ.

5. ΙΑ -4 ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΙΑ ΑΑΕΑΙΑ ΑΟ ΟΙΑΑ ΙΙ ΑΑΑΕΙΙ Ο ΕΕΕΙ ΑΟΕΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΧΕΑΑΑΑ, ΟΙ Ι ΟΑΕΟΕΑΟΕ ΕΑΙΙ ΙΓΑΑΕΙΓΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΕΙ ΕΙ ΙΘΑΓΕΕΟ ΑΟΥΕΑΑΕΟ ΑΙ "jouissance"-ΕΟ ΟΧΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΙΟΑΑΕΟΑΑΕΕ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΕΑΘΕΟΑΕΕ ΙΕΕΕΑΙΑΑ ΑΙ ΓΑΒΕΕΙ ΑΟΕΑ ΑΑΥΙ ΧΕΕΕΑ ΑΟΥΕΑΑΑΑ ΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΙ ΙΓΑΑΕΙΓΑΕΕ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ ΙΕΟΟΑΑ ΟΑΕΑΑΙΟΟ, ΕΟΕΕ ΑΙ ΙΙ ΑΑΑΑΟ ΕΥΑΑΟ ΧΕΕΕΟΟΕ ΔΕΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕΑ, ΙΑΑΟΑΙ ΑΟΥΕΑΑΕΟ ΑΙ "jouissance"-ΕΟ ΟΧΕΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΑΙΑΑ ΑΙ ΕΙ ΑΕΕ ΒΕΕΟ ΑΑΙΓΑΕΙΓΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ ΕΥΙ. ΕΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΟΕ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΙΑΟΑΙΓΑΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΙ ΙΓΑΑΕΙΓΑΕΟ ΕΑΙΓΑΙΑΑ ΧΕΕΕΟΟ ΔΕΟΟ ΑΑΙΟΑΑΕΥΑΟΑ ΕΑΙΙ ΑΟΑΙΓΑΟΕΕ ΑΟΥΕΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΟΑΑΑΕ ΑΑ ΙΕΥΙ ΑΟΕΕΑ, ΟΙ Ι ΑΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΙΑΟΑΙΓΑΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΑΙ ΙΕΟΕ ΑΙΕΑΟΑΥΕΕΟ ΙΙ ΙΑΓΟΕΟΑΕΑΕΟ ΙΙ ΑΑΑ, ΟΙ ΑΑΕΕΑΑ ΑΑΙΙ ΕΘΙΘΕΕ ΑΑΟΥΑΕΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΑΑ, ΕΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΓΑΒΕΕΕ ΕΑΕΑΑ ΑΑΑΑΟΑΑΑΕΕΑ.

6. ΕΙ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΟΕ ΕΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΑΟΑΙΓΑΟΕΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΕΑΑ ΕΑΙΙ ΙΓΑΑΕΙΓΑΕΕ ΟΑΧΑΟΑΑ ΕΘΙΑ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΑΑΙΙ ΑΥΓΕΥΓΟΕΕ ΒΕΕΕΟ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΑ ΧΕΕΕΟΟΕ ΔΕΟΕΟ ΙΕΙΑΟΕ, ΧΕΕΕΟΟΕ ΔΕΟΕΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΑΟΑΙΓΑΟΕΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΙΕΑΟΑΥΕΕΟ ΑΟΙ Ο, ΑΥΓΕΥΓΟΕΕ ΑΑΙΙ ΕΥΑΓΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΑΑΙΑΑ ΟΑΙ ΑΑΙΑΑΑΥ ΑΑΟΑΑΕΟΑΑΕΟ ΔΟΙ ΥΑΟΕΟ ΓΑΒΕΕΕ ΑΟΕΟ ΑΑΟΥΑΓΕΕΕ

ΙΟΑΕΕ 14  
ΑΑΙΙ ΟΕΕΑΑΑΑΕΕ ΔΕΟΑΑΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΑ

1. ΟΑΙΙ ΟΑΑΑΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΟΑΥ ΕΥΑΑΟ ΑΟΕΕ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ ΔΟΙ ΧΑΘΕΟΕΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΕΟ ΑΙ ΟΑΑΑ ΑΑΙΙ ΟΕΕΑΑΑΕΕ ΑΑΟΕΑΕΕΟ ΟΑΘΙΕΑΓΙ ΑΕΟ ΟΑΑΑΑΑ, ΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΕΙ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑ, ΕΟ ΙΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΘΑΟ ΟΑΑΟΕΑΟΟΕΑΑ ΑΑΕΙΓΕΟΑΒΑΑΙ ΙΕ ΧΕΘΕΟΑΑΑΟΕΕ ΑΑΑ ΕΑΑΕΟΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΕΟ ΑΒΑΑΕΟ ΙΕΑΙΓΑΕΟΑΕΑΕΟ. ΑΟΑΕ ΟΑΙ ΕΑΑΑΑΟΕ,

ΓΕΘΕ ΟΑΙΤΙ ΟΑΑΑΕΕ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΑΑΙΑΑ, ΟΑΙ ΑΑΙΑΑΑΥ ΕΑΕ ΑΑΙΑΕΟΕΑΙΑΑΑ ΑΟΑΕ ΧΕΘΕΟΑΑΟΕ ΑΑΕΑΟ.

2. ΟΑΟΙΕΙΕ "ΘΟΙ ΧΑΘΕΟΕΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΑ" ΙΙ ΕΥΑΑΟ ΕΑΟΡΙ Α ΑΑΙΤΙ ΟΕΕΑΑΑΕ ΟΑΙ ΑΥΓΙΕΑΟΙ, ΕΕΟΑΟΑΟΟΟΕ, ΟΑΙΟΑΕΙ ΑΙ, ΟΑΑΑΙΙΑΙΕΕΑΑΕΙ ΑΑ ΘΑΑΑΑΙ ΑΕΟΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ, ΑΑΟΑΕΑΑ ΑΘΕΙΑΕΟ, ΑΑΑΙ ΕΑΟΑΑΕΟ, ΕΙΝΕΙΟΑΑΕΟ, ΑΘΘΕΟΑΘΟΙ ΟΑΑΕΟ, ΟΟΙ ΙΑΟΙ ΕΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑ ΑΟΥΑΕΟΑΑΕΟ ΑΑΙΤΙ ΟΕΕΑΑΑΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ.

### ΙΟΑΕΕ 15

#### ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΟΑΙΤΙ ΟΑΑΑΕΕ

1. ΙΑ -16, ΙΑ -18, ΙΑ -19 ΑΑ ΙΑ -20 ΙΟΑΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΑ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΕΕ, ΑΘΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΕΑΑΙΟΕΟ ΙΕΑΟ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΕΕ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΑΑΟΑΙΟΑΑΕΙ, ΑΑΕ ΧΑΘΕ ΑΙ ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΟ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΑ ΑΟ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΑ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ. ΕΟ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΑ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΕ, ΙΑΘΕΙ ΑΟΑΕΕ ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΘΕΟΑΑΕΕ ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΑ ΙΕΟΑΑΑΑΑΑ, ΑΘΕΕ ΑΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΕΑΑΙΟΕΟ ΙΕΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΘΕΟΑΑΕΑΑ ΑΟΑΙΑΑΟΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΟ:

Α) ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΙΕΙΟΑΑΕ ΕΙΟΙ ΧΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ 183 ΑΥΑΕΑ ΙΑΕΕΑΑ ΑΑΙΟ, ΙΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΕΙ ΟΙΑΘΕΑΕΑΙΕ ΘΑΘΕΙ ΑΕΟ ΑΑΓΙΑΑΕΙ ΑΑΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΕΒΥΑΑΑ ΑΑ ΙΕΑΑΟΑΑΑ ΟΑΑΑΑΑΟΑΑΑΙ ΒΑΕΕΒΑΑΟ, ΑΑ

Α) ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ ΑΑΕΥΑΙΑ ΑΑΙΘΕΟΑΑΑΑΕΕΟ ΙΕΑΟ ΑΙ ΑΑΙΘΕΟΑΑΑΑΕΕΟ ΟΑΑΕΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΟ ΒΑΟΙΤΙ ΑΑΑΑΙΟ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΕΑΑΙΟ,

Υ) ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΑΟ ΒΑΟΙΤΙ ΕΥΑΑΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΑΙ ΑΙ ΧΕΘΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΕΑΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΘΕΟΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΑΥΙΕΑ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

3. ΘΕΟΑΑΕΕ ΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΘΟΙΘΟΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΙΕΟΑΑΑΑΑΑ, ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΟΑΥ ΕΥΑΑΟ ΑΘΕΕ ΑΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΕΑΑΙΟΕ ΙΑΙ ΟΑ ΑΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΕΟΑΕΑΕΟ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΘΕΟΑΑΕΑΑ ΑΟΑΙΑΑΟΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ. ΕΟ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΑ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΟΑΙΟΑΙΑΑΕΙ ΙΙ ΑΑΙΕΟ, ΟΑΙΟΑΙΑΑΕΙ ΑΙ ΟΑΑΙΒΥΙ ΑΙ ΘΟΙ ΑΘΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΕΕ ΑΑ ΑΟΑΕ ΙΙ ΑΑΑΙΕΑΙ ΑΙ ΘΟΙ ΑΘΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑ ΑΟ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ ΙΑ- 5 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -3 ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ.

4. ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΒΕΙΑ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΙΕΟΑΑΑΑΑΑ, ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΟΑΑΟΕΑΥΙ ΟΕΟΙ ΑΑΑΑΕΑΑΑΕΟΑΟ ΑΘΘΕΟΑΟΕΟΑΑΟΕ ΟΑΕΥΑΑΙ ΑΑΙΑΑΑΑ ΑΙ ΟΑΑΑΟΙ ΑΙ ΙΑΕΑΑΑΑ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕ ΟΟΙ ΙΑΘΕΑΙ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ

### ΙΟΑΕΕ 16

#### ΑΕΟΑΘΟΙ ΟΕΑ ΑΙ ΙΙ ΟΑΘΑΕ

ΑΕΟΑΘΟΙ ΟΕΑ ΑΙ ΙΙ ΟΑΘΑΕ ΑΑ ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΓΑΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΟΑΥ ΙΕΕΥΑΑΟ

ΑΘΕΕ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕ ΕΙ ΙΘΑΙΕΟ ΑΕΟΘΟΙ ΟΕΑ ΟΑΑΙ Ο ΒΑΘΕ "bestuurder", ΑΙ "commissaris", ΟΑΕΡΕΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

ΙΘΑΕΕ 17  
ΙΟΑΕΙ ΑΑΕ ΑΑ ΘΒΙ ΟΟΙΑΙΑΕ

1. ΙΑ-14 ΑΑ ΙΑ-15 ΙΘΑΕΑΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΕΑ ΙΕΘΑΑΑΑΑΑ ΟΑΙ ΟΑΑΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΟΥ ΙΕΥΑΑΟ ΑΘΕΕ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΕΙ ΑΙΑΕΟ ΙΟΥΑΕ, ΟΙ ΑΙ ΟΕΥ ΑΘΕΟ ΕΑΑΘΟΕ, ΕΕΙΤΙ Ο, ΟΑΕΙ Ο ΑΙ ΟΑΕΑΑΕΕΟ ΙΟΑΕΙ ΑΕ, ΑΙ ΙΟΘΕΙ ΟΕ ΑΙ ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΘΒΙ ΟΟΙΑΙΕ, ΙΕΟ ΙΕΑΘ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΘΕΕ ΘΕΟΑΕ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΕΑΙ, ΟΑΕΡΕΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΕΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΟΕ, ΟΙ ΑΑΟΥ ΘΕΟΑΕ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΕΑΙ ΙΕΥΑΑΘΕΕ ΟΑΙ ΟΑΑΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΟΥ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΑΕΙ ΑΙΑΕΟ ΙΟΥΑΕ ΑΙ ΘΒΙ ΟΟΙΑΙΕ (ΘΒΙ ΟΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΕΙ ΑΙΑΕΟ ΙΟΥΑΕ ΑΙ ΘΒΙ ΟΟΙΑΙΕ), ΑΑΘΕΥΑΑΑ ΑΟΑ ΕΑΕΕ ΑΕΙ ΑΙΑΕΟ ΙΟΥΑΕ, ΑΟΑΙΑΑ ΟΑΑ ΘΕΟΟ, ΙΑΥΕΙ ΑΟ ΟΑΙ ΟΑΑΕΕ ΙΕΘΑΑΑΑΑΑ ΑΙ ΑΕΥΑΕΟΘΕΑΕΟ ΙΑ -7, ΙΑ -14 ΑΑ ΙΑ -15 ΙΘΑΕΑΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΕΟΑ, ΕΑΑΘΑΑ ΕΙ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΟΥ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΕΙ ΑΙΑΕΟ ΙΟΥΑΕ ΑΙ ΘΒΙ ΟΟΙΑΙΕ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΑ.

3. ΑΙ ΙΘΑΕΕΟ ΘΕΟΑΕΕ ΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΘΟΙΘΟΑΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΕΟ ΙΕΘΑΑΑΑΑ, ΑΙ ΙΘΑΕΕΟ ΘΕΟΑΕ ΘΟΙΘΟΥΕ ΑΑΙΟΑΕΥΑΘΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΕΑΙ ΙΕΥΑΑΘΕΕ ΟΑΙ ΟΑΑΕΕ ΑΑΙΕΑΕΟΟΧΕΑΑΑ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟΑΑΑΙ ΕΙ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΑΑΥ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΘΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΑ, ΕΟ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑΕΙ ΑΙΑΕΟ ΙΟΥΑΕΟ, ΙΟΘΕΙ ΟΕ ΑΙ ΘΒΙ ΟΟΙΑΙΕ ΑΕΘΕ ΙΕΕΑΙΑΑ ΑΙ ΙΑΒΕΙ ΑΘΕΑ ΧΕΙΑΙΟΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΙ ΑΑΑΙ ΑΘΕΑΕ ΧΙ ΙΑΑΕΑΙ, ΘΙ ΕΘΕΕΟΟ-ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΘΕ ΘΑΑΑΙΑΥΙ ΧΕΟ ΑΙ ΑΕΕΟΟΧΕΑΕΟ ΑΑΕΕΙ ΑΘΕΑΕ Ι ΟΑΑΙ ΑΑΕΟ ΙΕΑΘ, ΑΙ ΕΟ ΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΑ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΑΟ ΟΙ ΘΕΟ ΕΘΕΘΟΘΕΑ ΑΑ ΘΒΙ ΘΘΕΟ ΟΧΑΟΙ ΟΕ ΑΑΑΑΘΕΕ ΑΕΥΑΕΟΘΕΑΕΟ ΧΑΘΕΑΑΟΕ.

ΙΘΑΕΕ 18  
ΘΑΙΘΕΑΕ, ΑΙΘΕΟΑΘΑΕ ΑΑ ΟΙ ΥΕΑΕΘΘΕ ΑΑΕΥΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕ

1. ΙΑ -19 ΙΘΑΕΕΟ ΙΑ -2 ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΑΕΑ ΕΑΙΑΑΙΑΑ, ΒΑΘΟΘΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΘΕ ΟΟΙ ΙΑΘΕΑΙ ΑΑΕΑΥΕΘΑΕΕ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΘΑΙΘΕΑΕ ΑΑ ΟΑΑ ΙΟΑΑΘΕ ΑΙΑΕΥΑΘΟΑΑΙΕ, ΕΘΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΙΘΕΟΑΘΑΕ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕΟΑΕΑΕΟ, ΑΑΕΑΑΘΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ. ΙΑΘΕΙΕΑΘΕ ΘΑΙΘΕΑ ΑΑ ΟΑΑ ΙΟΑΑΘΕ ΑΙΑΕΥΑΘΟΑΑΑ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΙ ΥΕΑΕΘΘΕ ΘΕΘΟΙΑΕΥΙ ΧΕΟ ΘΕΘΟΑΙΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΕΟ ΟΑΘΑΑΙΕΟΑΑ, ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΙΟΕΟΑΕΑΕΟ, ΕΑΑΘΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΘΕΟΑΕΕ ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΕΟ ΙΕΘΑΑΑΑΑ, ΘΑΙΘΕΑ ΑΙ ΟΑΑ ΙΟΑΑΘΕ ΑΙΑΕΥΑΘΟΑΑΑ. ΑΙΘΕΟΑΘΕ, ΑΙ ΙΑΘΕΙΕΑΘΕ ΘΑΙΘΕΑ ΑΑ ΟΑΑ ΑΑΑΑΑΑΕ, ΑΑΑΑΑΕΕ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΙ ΥΕΑΕΘΘΕ ΘΕΘΟΙΑΕΥΙ ΧΕΟ ΘΕΘΟΑΙΕΟ ΑΑΘΕΑΑΑΕΟ ΟΑΘΑΑΙΕΟΑΑ, ΑΟΑΑ ΟΑΕΡΕΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΕΙ ΑΕΥΑΙΕΑΘΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΑΑΥ ΕΑΕ ΕΘΙΑ ΙΕΥΑΑΘΕΕ ΑΙ ΘΑΥΙΕΟ ΕΑΙΤΙ ΙΙ ΑΑΕΙ ΑΕΟ ΟΑΘΑΑΙΕΟΑΑ, ΕΘΕΕ:

Α) ΔΑΙΤΟΕΑ ΑΙ ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑΙΕ ΑΙ ΑΙΟΕΟΑΟΕ ΙΕΟΕ ΙΕΥΑΑΕΟ  
αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΑΑΙΕΑΑΕΟΟ×ΕΑΑΟΕΕΑ ΑΑΑΑΟΑαΑΕΟΑΑΑΙ, ΑΙ ΕΟ  
ΔΑΙΤΟΕΑΟΕΑΙ, ΟΑΑΑ ΑΙΑΕΙ ΑΕΟΟΕ ΟΑαΕΟ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑΟΕΑΙ, ΑΙ ΑΙΟΕΟΑΟΕΑΙ  
ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΙΟΑΙΕ ΑΑΟΑΑΑ ΑΑΘΑΕΕΟΕΕ ΟΑΔΑΙΟΕΙ ×Ι ΙΑΕΟ ΑΙ ΟΑΑΑΜΕΥΑΑΑΙ  
ΕΙ ΙΔΑΙΕΕΟ ΙΕΑΟ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΙΙ αΑΑ ΑΑΟΑΑΑΑΟΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕΟ ΑΙ  
ΟαΑΑΑΑΑΟΕ ΟΑΑΑΑΑΟΑαΑΑΙ ΟΑΥΑΑΑΕΕΟ ΑΑΑΙΑΟΕΥΑΑΑ; ΑΙ

Α) ΑΟ ΔΑΙΤΟΕΑ, ΟΑΑΑ ΑΙΑΕΙ ΑΕΟΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΑΙ ΑΙΟΕΟΑΟΕ ΕΙ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ  
ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΟΑΜΕΑΑΙΟΟΑΥ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ ΙΑΕΕ ΙΕΙΥΑΑΕ, ΑΟ ΕΑΑΑΟΑΑΑ  
ΑΑΙΙ ΕΕΑΑΑΟΕΕ ΘΕΟΑΑΕ ΙΙ ΙΟΑαΟΟΑΑΕΑΑΙ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕΟΑΕΑΕΟ ΑΒΑΟΑΑΟΕΕ  
ΑΑΙΕΑΑΕΕΕ, ΑΙ ΕΑΑΑΟΑΑΑ ΑΑΟΕΥαΟΕΕ ΔΑΙΤΟΕΟ, ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΕΟ, ΕΟ  
ΑΙΟΕΟΑΟΕΟ ΙΕΕΕΑΙΕ ΕΑΙαΕΟ 90 ΘΟΙ ΥΑΙΟΑ ΙΑΕΕΑΑΕΕ; ΑΑ

Α) ΔΑΙΤΟΕΑΕΟ, ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΑΑ ΑΙΟΕΟΑΟΑΑΕΟ ΙΕΕΕΑΙΕ ΕΑΙαΑ, ΑΑ  
ΙΑΕΟΙΕΑΟΕ ΔΑΙΤΟΕΑ ΑΑ ΟΑΑΑ ΑΑΑΑαΑΑΑΕ ΑΑΑΑαΑΕΕΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο  
ΟΙ ΥΕΑΕΟΟΕ ΟΑΟΟΙΑΑΕΥΙ ×ΕΟ ΟΕΟΟΑΙΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ, ΙΑΕΟΙΕΑΟ  
ΕΑΕΑΙΑΟΟΕ ΒΑΕΟ αΑΙ ΟΕ 10 000 ΑΑΟΙ Ο ΑΥΑΙΟΑΑΑ.

3. 1-ΕΕ ΑΑ ΙΑ-2 ΘΟΙΘΟΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΙΕΟαΑΑΑΑΑ. ΕΟ ΑΟ ΔΑΙΤΟΕΑ, ΑΙ ΟΑΑΑ  
ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑ ΑΟ ΑΟΑΟΑΟ ΔΑΟΕΙ ΑΟΕ αΑΟΕΑΕΟ, ΑΑΑΑαΑΕΕΕΑ ΙΑΙ ΟΑ  
αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΒΑΟΟΟΕΥΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕ ΟΟΙ ΙΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΕΕ ΑΑ  
Ο×ΟΙ ΑΑΟΑ, ΑΕΑΟΑ ΔΑΙΤΟΕΟ ΑΑΥΑΙΑ ΑΑΕΒΥΑΑΙ ΑΑ, ΑΙ ΑΟΕαΑΟΑΑΕ ΑΑΑΑαΑΑ ΙΙ αΑΑ  
ΑΙΟΕΟΑΟΕΟ ΟΑΙΥΑΕΙ Α ΑΙ ΑΙΟΕΟΑΟΕΟ ΑΑΥΑΙΑΙΑΑ, ΑΟ ΑΑΑΑαΑΑ ΑΙ ΑΟΕαΑΟΑΑΑ  
ΑΑΑΑαΑΕΕΕ ΕΑΙαΑ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΟΑΑΥ ΕΑΕ  
ΑΑΕΥΑ.

4. ΔΑΙΤΟΕΑ, ΟΑΑΑ ΑΙΑΕΙ ΑΕΟΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΑΙ ΑΙΟΕΟΑΟΕ ΟΑΕΕΑΕΑΑΑ  
αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΒΑΟΙΙ ΘΙΙΕΕΑΑ, ΕΟΕΕ ΔΑΙΤΟΕΑΟΕΑΙ, ΟΑΑΑ ΑΙΑΕΙ ΑΕΟΟ  
ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑΟΕΑΙ, ΑΙ ΑΙΕΟΟΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΟΑΙΟΑΙΕ ΑΙ ΑΑΑΑαΑΑΑΕ, ΑΙ ΙΕΟΑΑΙ  
ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΟΑΟΕΑΕΑΑΕ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ ΑΘΑΙΑΑΑΑΟΑΑΑ ΟΑΑΑΑΑΟΑαΑΑΙ ΟΑΥΑΑΑΕΟ.  
ΔΑΙΤΟΕΟ ΑΑΑΥΑΙΑ ΑΟΕΕ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΔΑΙΟΕΙ ×Ι ΙΑΕΑΑΙ ΑΑ  
ΟΑΑΑΜΕΥΑΑΑΙ ΕΙ ΙΔΑΙΕΕΑΑΙ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΔΑΙΟΕΙ ×Ι ΙΑΕΟΑ ΑΑ  
ΟΑΑΑΜΕΥΑΑΑΙ ΕΙ ΙΔΑΙΕΕΟΑΕΑΕΟ ΑΟΑΙΕΟΑΑ ΑΟ ΟΑΜΕΥΟΑΑΑΟ ΕΑΑΑΑΔΕΟΑΑΕΑΑ ΙΑΟΑΙΑΑΕ  
ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΑΑΑΑΟΑαΑΑΙ Ο×ΕΑΑΑΟ ΒΕΙΑΙ ΑΑΑΑΟΑ ΙΟαΕΕΟ ΕΑΙαΑΙΑΑ.

5. αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΕΑ ΕΙ ΙΘΑΟΑΙΟΟΟΕ Ι ΟΑΑΙΙ ΑΑΕ ΙΑ -2 ΘΟΙΘΟΕΟ  
ΑΑΙΙ ΟΑΙΑΑΕΟ ΒΑΟΟ ΑΑΙΟΑΜΕΥΑΟΑΑΑΙ ΟΟΕΕΑΟΕΥΑΕΑΙαΙΑΑΕΕ. ΙΑΕΑΑ ΟΙΑΑ ΑΑΑΑΒΥΑΕΟΙ Ι,  
ΕΟ ΟΑ ΙΙ ΙΑΥΑΙΑΑΕ ΟΙΑΑ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΕΙΙ Ο αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΜΕΑΑΙΟΙΑ  
αΑΕΥΑΕΟΟΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΟΑΕΑΙΑΑΙ Α ΑΑΙΙ ΟΑΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ  
ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΕ, ΕΑΟΡΙ Α ΟΑΟΑΡΕΑΑΑΕΕ ΟΙΑΑ ΕΥΙ Ο ΕΙΕΟ ΑΑΟΕΑΑΑΑ, ΕΟ ΟΑΙ ΑΑΙΑΑ  
ΑΑΕΙΑΥΙ ×ΕΕ ΑΑ ΙΑ -2 ΘΟΙΘΟΕΟ (Α), (Α) ΑΑ (Α) ΘΑΑΘΟΙΘΟΑΑΕΟ ΘΕΟΙ ΑΑΑΕ.

6. ΟΑΟΙΕΙΕ ΑΙΟΕΟΑΟΕ ΙΕΥΙΑΑΟ ΕΑΙαΕΟ ΑΑΑΑΑΙΕΕ ΟΑΙ ΑΑΙΙ ΑΑΟ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΑΑΑΑαΑΑ  
ΑΑΑΑΑΙΕΕ ΑΟΙ Ο ΑΑ ΔΑΟΕΙ ΑΟΕΑΑ αΑΑΑΑ ΟΕΥΙ ΥαΕΕΟ ΑΑΙΙΑΑΕΙ ΑΑΥΕ, ΑΙ ΑΑΟΕΑΑΟΕΕ ΑΙ  
ΑΑΑΑΑΙΕΕΕ ΑΟΙ ΕΟ ΙΑΙΡΕΕΑ ΕΙ ΘΕΟΙ ΑΕΕ, ΟΙ Ι ΑΟ ΑΑΑΑαΑΑ ΙΑΥΑΕ ×ΟΕΕΕ ΑΙ ΟΑΑΕΟΟΕ  
ΥΕΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΘΙ ΙΑ ×ΑΟΑΟΕΙ ΑΕΕ ΑΑΙΙ αΑΟΟΕΕ ΑΑΑΕΑΑΟΟΟΕ ΕΙ ΙΔΑΙΟΑΥΕΕΟ ΟΑΙΥΑΕΙ Α  
αΑΑΑΑ.

7. ΟΑΑΟΑΑΑΙΑΑΑ ΕΟ ΑΟΑ ΔΑΙΤΟΕΑ ΑΙ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑ ΒΕΙΑΙ ΑΑΑΑΟΑ ΑΙ ΙΑ -19  
ΙΟαΕΟ ΑΑ ΟΑ ΙΙ ΥΟΕΙ ΑΕΕ, ΑΑΙΕΟΑΜΕΥΑΟΑΑΑ ΒΑΟΟΟΕΥΕ ΑΑΘΕΟΑΑΑΑΟΕΕ ΟΟΙ ΙΕΟ αΑΟΕΑΕΕ,  
ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΕΑΟΡΙ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΟΟΘΟΟΟΑΑΥΕ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΑΟΙ ΟΑΥ ΑΑΙΕΟΑΜΕΥΑΟΑΑΑ  
ΟΑΟΕΑΕΑ ΔΑΙΤΟΕΟ ΑΙ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΙΑΜΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΕΙ ΙΑΒΕΕΕΑ ΙΕΙ ΑΟΕΑΑΑΥΕ.

ΊΟαΕΕ 19  
ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΑΪΟΑαΟΟΕ

1. Α) αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο, ΑΪ ΊΕΟΕ ΘΪ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΪΕΪΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ ΘΑΑΑΑΪΑΥΪ ×ΕΟ, ΑΪ αΑΕΕΟΟ×ΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΪ ΑΟΕΑΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ Ο ΊΕΑΟ ΊΑΑΕΟΪΕΑΟΕ ×ΕΚΕΕΟΟΕ ΘΕΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑΑαΑΕΕΕ ΘΑΪΟΕΕΟΑΑΑΪ ΑΑΪΟαΑΑΑΑΟΕΕ ΑΪΑΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΑΪ ΊΕΟΕ ΘΪ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΪΕΪΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ ΘΑΑΑΑΪΑΥΪ ×ΕΟ ΑΪ αΑΕΕΟΟ×ΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΪ ΑΟΕΑΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΟΑΕΑΕΟ ΑΒΑΟΕΕ ΟΑΪΟΑαΟΟΕΟΑΕΑΕΟ, ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΊαΪ ΕΪ Α ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ.

Α) ΊΑΑΟΑΪ ΑΪΑΑΑΟΕ ΑΪΑΕΥΑΟΟΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΊαΪ ΕΪ Α ΊΑΪ ΟΑ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ, ΕΟ ΟΑΪΟΑαΟΟΕ ΑΑΑΒΕΑ ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ ΑΑ ×ΕΚΕΕΟΟΕ ΘΕΟΕ ΒΑΟΪΪ ΑΑΑΑΪΟ ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΟΑΕΕΑΪΟΟ, ΟΪ ΊΑΕΕΥ

1. ΑΟΕΟ ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΪΪ ΘΑΕΑΘΑ; ΑΪ  
2. ΑΟ ΑΑΑΑ ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΟΑΕΕΑΪΟΕ ΊαΪ ΕΪ Α ΑΥΪΕΥΪΟΕΕ ΟΑΪΟΑαΟΟΕΟ ΑΒΑΑΕΟ ΊΕΑΪΕΕ

2. Α) αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο, ΑΪ ΊΕΟΕ ΘΪ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΪΕΪΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ ΘΑΑΑΑΪΑΥΪ ×ΕΟ, ΑΪ αΑΕΕΟΟ×ΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΪ ΑΟΕΑΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ Ο ΊΕΑΟ, ΑΪ ΊΑΕ ΊΕΑΟ ΟΑΘΪΕΕΕ ×Ϊ ΊΑΑΑΕΑΪ ΊΑΑΕΟΪΕΑΟΕ ×ΕΚΕΕΟΟΕ ΘΕΟΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑΑΑαΑΕΕΕ ΘΑΪΟΕΑ, ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΑΕΑΕΟ, ΊΕΟΕ ΘΪ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΪΕΪΕΟΟΟΑΥΕΑΕΕ ΘΑΑΑΑΪΑΥΪ ×ΕΟΑΕΑΕΟ, ΑΪ αΑΕΕΟΟ×ΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΪ ΑΟΕΑΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΟΑΕΑΕΟ ΑΒΑΟΕΕ ΟΑΪΟΑαΟΟΕΟΑΕΑΕΟ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΪ Ο ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ.

Α) ΊΑΑΟΑΪ, ΑΪΑΑΑΟΕ ΘΑΪΟΕΑ ΕΑΑΑΟΑΑΑ ΊαΪ ΕΪ Α ΊΑΪ ΟΑ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ, ΕΟ ×ΕΚΕΕΟΟΕ ΘΕΟΕ ΒΑΟΪΪ ΑΑΑΑΪΟ ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΟΑΕΕΑΪΟΟ ΑΑ ΪΪ ΘΑΕΑΘΑΟ.

3. ΑΪ ΟΑΕΑΪαΊΑΑΕΟ ΊΑ -15, ΊΑ -16, ΊΑ -17 ΑΑ ΊΑ -18 ΊΟαΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΑΪΪ ΕΥΑΪΑΑΑ ΑΑΟΑΪ ΟαΑΕΪ ΟΑ ΑΑ ΘΑΪΟΕΑΕΑ ΊΕΪΑΟΕ, αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο, ΑΪ ΊΕΟΕ ΘΪ ΕΕΟΕΕΟΟ-ΑΑΪΕΪΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ ΘΑΑΑΑΪΑΥΪ ×ΕΟ, ΑΪ αΑΕΕΟΟ×ΕΑΑΕΟ ΑΑΑΕΕΪ ΑΟΕΑΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ Ο ΊΕΑΟ ΕΪ ΊΑΟΥΕΟΕΕ ΟΑΘΪΕΑΪΪ ΑΕΟ ΑΑΪαΊ ΟΥΕΑΕΑΑΑΟΕΑΪ ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΕΕ.

ΊΟαΕΕ 20  
ΘΟΪ ×ΑΟΪ ΟΑΑΕ ΑΑ ΊΑΟΒΑΑΕΑΑΕΑΑΕ

1. ΑΪΑΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΊΕΥΑΑΟΕΕ ΘΟΪ ×ΑΟΪ ΟΕΟ ΑΪ ΊΑΟΒΑΑΕΑΑΕΕΟ ΊΕΑΟ, ΟΪ ΊΑΕΕΥ ΑΟΕΕ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΟΑΕΕΑΪΟΕΑ ΑΑ ΕΪΥΪ ×ΑΑΑ ΊΑΪ ΟΑ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ ΘΑΑΑΑΪ ΑΕΟΟΕ ΟΑΘΪΕΑΪΪ ΑΕΟ ΑΪ ΊΑΥΪΕΑΟΟΕΕ ΕΑΕΑΑΕΟ ΊΕΑΪΕΕ Ϊ ΟΕ ΒΕΕΟ ΑΑΪΑΑΕΪ ΑΑΟΥΕ ΟΪΕΑΑΟΟΕΟΑΟΥΕ, ΕΪ ΕΑαΟΥΕ ΑΪ ΊΑΪ ΟΑ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΟαΑΑ ΟΑΟΒΑΑΕΪ ΑΑ ΟΑΪΑΥΪΕΑΟΪ ΕΑΕΑΑΕΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΑΟΥΕ, ΑΑΕΑΑΑΟΑ ΘΕΟΑΑΕΑΑ αΟΑΪΑΑΟΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ.

2. ΑΟ ΊΟαΕΕ ΑΟ ΟΑΑαΑΑΑ ΟΑΪΑΥΪΕΑΟΪ ΕΑΕΑΑΕΟΑΑΑΪ ΊΕΥΑΑΟΕ ΟΑΪΪ ΟΑΑΑΕΟ, ΕΟ ΑΟΑΕΕ ΕΑΕΑΑΑ αΪ ΟΥΕΑΕ ΑΑΑΑ ΑΟΑ ΟΑΕΪ ΑΑΑΪ ΑΑΟΕΑΕ ΕΪΟΑΟΑΟΑΑΕΟ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΪΑΑΕΕ, ΑΟΑΪΑΑ ΘΕΟΕΟ ΑΪ ΘΕΟΕΑ ΘΕΟΑΑΕ ΟΑΟΑΑΑΕΪ ΑΕΟ ΊΕΥΑΑΕΟ ΊΕΑΪΕΕ.

ΊΟαΕΕ 21  
ΟΟΟΑΑΪΟΑΑΕ



ΟΟΩΑΙΤΟΕΟ ΑΙ ΟΟΑΝΕΙ ΟΕΟ ΙΕΑΘ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΑΓΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΟΕ  
αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΟΥΟΑΕΙ ΥΑΙΙ ΟΑΕΑΙΑΑ ΕΥΙ ΑΙ ΑΟΕΟ ΙΑΙ ΟΑ  
αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΜΕΑΙΤΟΕ ΑΑ ΑΥΙΕΥΙΟΕ ΘΕΟΑΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ  
ΕΙΥΙ ΧΑΑΑ ΙαΙ ΕΙ Α ΑΑ ΙαΙ ΕΙ Α ΟΑΟΒΑΑΕΑΑΕΑΑ ΑΙ ΑΑΙΑΕΕΑΑΕΟ ΙΕΥΑΑΕΟ ΙΕΑΙΕΕ, αΙ ΕΙ  
ΑΟ ΑΓΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑ ΑΑΙΕΟΕΑΙΕΕΕΑ ΟΑΥαΙ ΑΟΑΑΕΑΑ, ΟΑΟΒΑΑΕΑΑΕΑΑ ΑΑ ΑΑΙΑΕΕΑΑΕΟ  
ΙΕΟΑΥΑΑΑΑ, ΑΥΙΕΥΙΟΕΕ ΑΓΑΜΕΥΑΟΟΑΑΑΙΕ ΑΟ ΑΑΕΑΑΑΟΑΑΑ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΕ ΑΙ  
ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΟ ΑΙ ΑΓΑΜΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΒΥΑΟΙ ΑΑΕ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΧΑΟΑΕΑΑΟ ΑΑΟΑΕ  
ΙΑΑΑΑΟΑΙ ΑΟ.

ΙΟαΕΕ 22  
ΟαΑΑ ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΑΑΕ

1. αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΜΕΑΙΤΟΕΟ ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΑΑΕΟ ΟΑΑΑΑΕ,  
ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΟ ΑΟΕΟ ΙΙ αΟΑΙΕΑΑΟΕΕ ΑΙ ΥΑΕΑΙαΙΑΑΕΟ ΒΕΙΑ ΙΟαΕΑΑΥΕ, ΙΑΕΕ ΒΑΟΙΙ ΘΙΤΕΟ  
ΒΥΑΟΙ Ο ΙΕΟαΑΑΑΑΑΑ, ΑΘΑΑΙ ΑΑΑΑΟΑΑΑ ΑΑΑΑΑΟΑΟ ΙαΙ ΕΙ Α ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

2. ΘΕΟΑΑΕΕ ΘΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΟ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΕΟ ΙΕΙΑΟΕ,  
ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΟαΑΑΑΑΑΑ ΙΑ- 6 ΙΟαΕΕΟ ΙΑ -2 ΘΟΙΘΟΕΕ ΑΑΙΟΑΜΕΥΑΟΟΕΕ ΘΡΟΑΑΕ ΘΙ ΙΑΑΕΑΑΙ  
ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΑΑΕΟΑΑΑΙ, ΕΟ ΑΙ ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΕΟ ΙΕΙΥΑΑΕ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ ΑΟΕΕ  
αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΜΕΑΙΤΟΟ ΑΑ ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤΙ ΑΑΟ ΑαΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ  
ΙΑΙ ΟΑ αΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΕΘ ΑΑΙΕΑΑΟΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΟ  
ΙΑΥΑΑΙ ΑΕΕ ΑΙ ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΑαΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΑΑΙΙ ΘΕΕΑΑΑΑΕ ΘΕΟΑΑ  
ΙΙ ΙΟΑαΟΟΑΑΑΟ ΕΘ ΑΟΟΑΑΟΕΕ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΑΑΕΑΑΙ ΑΑ ΟΧΕΑΑΑ ΑΙ ΘΙ ΙΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΑΙ  
ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΕΕΑΥ ΙΕΥΑΑΟΕΕΑ ΥΑΙΙ ΟΑΑΑΕΕ, ΙΑΙΑΑΕΕΑΑ ΑΟΕΟ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΟΑΕ  
ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΑΟΕΑΙ ΑΙ ΙΟΑΙΕΑ ΑΑΑΟΕΑΙ. ΑΙ ΥΑΙΙ ΕαΑΑΑΑΥΕ, ΑΑΟΑΙΙ ΑΑΕΑΑΙ  
ΑΑΙΙ ΙΑΕΙΑΟΑ, ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΙΑ -7 ΑΙ ΙΑ -14 ΙΟαΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ.

ΕΑΑΕ IV  
Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΑΑΙΙ ΟΕΥαΑΑ

ΙΟαΕΕ 23  
Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΑΑΙΙ ΟΕΥαΑΑ

1. ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ ΟΕ Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΑ ΕΑΑΕΑΑΙ ΑΥΕΕΑΑΟΕΕ ΕΘΙΑΑΑ  
ΥΑΙ ΑΑΑΙΑΕΟΑΑ:

ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ Ο ΟΑΜΕΑΙΤΟΕ ΕΥΑΑΟ ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΒΕΙΑΙ ΑΑΑΑΟΑ  
αΑΕΥΑΕΟΟΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΕΑΙΑαΙΑΑ ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΙΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΥΕ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο,  
ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ Ι ΟΙΑΑ ΑΑΟΥΑΑΟ ΑΙ ΟΑΜΕΑΙΤΟΕΟ ΟΑΥΑΙΙ ΟΑΑΕΙ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΟΑΑΑΙ  
ΙΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΥΕ ΑΑΑΑαΑΕΕΕ ΟΑΥΑΙΙ ΟΑΑΕΙ ΕΑΙαΕΟ ΑΑΙΙ ΘΑΕΕΑΑ. ΙΑΑΕΟΙΕΑΟ  
ΥΑΙ ΕαΑΑΑΑΥΕ ΑΙΑΑΑΟΙΑ ΑΑΙΙ ΘΑΕΕΑΑΙ ΑΟ ΟΙΑΑ ΑΑΑΑΑαΑΟΑΙ Ο ΟΑΥΑΙΙ ΟΑΑΕΙ  
ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΟ ΕΙ ΙΑΒΕΕΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΙ ΘΑΕΕΑΑΙΑΑ ΕΥΙ ΑΑΑΙΑΑΟΕΥΑΑΟΕΕ ΑΑ  
ΙΕΑΒΑΘΑΑΑ, ΑΕΕΑΟΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑΙΕΟΑΑ, ΥΑΙΙ ΟΑΑΑΕΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΥΑΕΡΕΑΑΑ  
ΙΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΥΕ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο.

2. ΙΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΙΑ, ΕΑΑΕΟΕ ΟΑΜΕΑΙΤΟΕΟ ΑΑΑΑΑΟΕΟΑΟ, ΑΑΟΑΑΑΟ ΑΑΑΑΥΕ  
ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΥΑΟΕΙ Ο ΥΑΙΙ ΟΑΑΕΕΟ ΙΟαΕΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΙ ΥΑΕΑΙαΙΑΑΕΕ ΥΑΟΑΑΑΙΕΟΑΑ  
ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ ΟΕ.

3. ΑΙΛΟΕΑΙ, ΟΙ ΑΑΟΥ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΟΑΕΑΙΟΕ ΕΥΑΑΟ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΑΙ ΟΑΕΑΙΑΙΑΕΟ ΙΑ -6 ΙΟΑΕΕΟ, ΙΑ -7 ΙΟΑΕΕΟ, ΙΑ -10 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -5 ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ 11 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -3 ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ -12 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -3 ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ -13 ΙΟΑΕΕΟ 1-ΕΕ ΑΑ ΙΑ -2 ΔΟΙΘΟΑΕΟ, ΙΑ -14 ΙΟΑΕΕΟ, ΙΑ -15 ΙΟΑΕΕΟ 1-ΕΕ ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ -19 ΙΟΑΕΕΟ 1-ΕΕ ΔΟΙΘΟΕΟ Α) ΟΑΑΔΟΙΘΟΕΟ, ΑΑ ΙΑ -2 ΔΟΙΘΟΕΟ Α) ΟΑΑΔΟΙΘΟΕΟ, ΑΑ 22-Α ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -2 ΔΟΙΘΟΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΟΑΟΑΕΑΑΕΙ ΟΕ ΑΑ ΟΑΟΕΟΕΑ 1-ΑΕ ΔΟΙΘΟΥΕ ΙΑΟΑΙΑΑ ΑΑΟΑΑΑΟ ΑΑΑΟΥΕ, ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕ ΑΑΕΑΑΕΟΟ×ΕΑΑΑΙ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟΑΑΑΙ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΑΟΑΕ ΙΑΒΕΕΟ ΑΙ ΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΟΑΙΥΕΟΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ. ΑΟ ΟΑΙΥΕΟΑΑΑ ΟΙΑΑ ΑΑΙΙ ΕΕΑΑΕΙ Ο Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΕΑΑΕΑΙ ΑΥΕΕΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΑ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΕΑΙΙ ΠΙΑΑΕΙ ΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ. ΑΙ ΓΕΑΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΟΑΙΑΑΟΕΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΑΕΟ ΙΟΑΕΑΕ ΟΙΑΑ ΟΑΟΕΙ Ο ΕΙ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΙΟΑΕΑΕΟ ΟΑΟΕΙ ΕΑΙΑΟΥΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΙ ΑΥΙΕΥΙΟΕΕ ΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΕΑΙΑΑΙΑΑ ΑΑΕΑΑΕΟΟ×ΕΑΑΟΕΑ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟΑΑΑΙ.

4. ΑΑΟΑΑ ΑΙΕΟΑ, ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕ ΑΙΑΑΟΑΑ ΑΑΙΙ ΕΑΕΕΕ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕΑΙ ΓΕΙΑΟΕΑΑΟΥΕ ΑΑΟΥΑΑΟ ΑΑΙΙ ΟΑΕΕΑΟ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΙΟΑΕΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΙ ΟΑΕΑΙΑΙΑΕΟ ΙΑ -10 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -2 ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ -13 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -5 ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ - 16 ΙΟΑΕΕΟ, ΙΑ -17 ΙΟΑΕΕΟ, ΙΑ -18 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -2 ΑΑ ΙΑ -3 ΔΟΙΘΟΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ, ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΟΑΟΑΕΑΑΕΙ ΟΕ ΕΙΑΙΑΑ, ΟΑΙΑΙΑΑΑΥ ΑΟ ΙΟΑΕΑΕ ΟΑΟΕΟΕΑ 1-ΑΕ ΔΟΙΘΟΥΕ ΙΑΟΑΙΑΑ ΑΑΟΑΑΑΟ ΑΑΑΟΥΕ. ΑΙ ΑΑΑΕΕΑΕΟ Ι ΑΑΙΙ ΑΑ ΑΟΑΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΙΟΑΕΑΑΑ ΟΑΟΑΕΑΑΕΙ ΟΕ ΑΑΑΑΑΕΕΕ ΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΕΑΙΑΑΟΕ ΟΙΑΑ ΕΥΙ Ο, ΙΑΟΑΙ ΑΟ ΟΙΑΑ ΑΥΑΙΑΟΑΙ ΑΑΟ ΕΙ ΟΑΙΥΕΟΑΑΕΟ Ι ΑΑΙΙ ΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΟΥΑΑΟΕ ΕΘΙΑΟ ΕΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΟΥΕ, ΕΟ ΑΙΑΑΟΑΑ ΟΑΟΕΟΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΙΟΑΕΑΕ ΕΥΙ ΑΟΕΑΑΟΕΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΙΟΑΕΑΑΕΟΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΕΑΑΕΑΙ ΑΥΕΕΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΑ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΕΑΙΙ ΠΙΑΑΕΙ ΑΕΟ ΕΑΙΑΑΙΑΑ ΕΑΑΕΟΟ×ΕΑΑΑ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟΑΑΑΙ.

5. ΙΑ -2 ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΓΕΟΑΑΑΑΑΑ, ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕ ΑΑΟΥΑΑΟ ΑΑΙΙ ΟΑΕΕΑΟ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑΑΑΟΥΕ ΟΑΟΑΕΑΑΕΙ Ο ΑΑΑΑΑΕΕ ΑΑΑΟΑΑΑΑΑ, ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΕΙ ΙΑΒΕΕΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΙ ΑΑΕΟΑΕΟΕΑΕΟ ΙΑ -10 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -5 ΔΟΙΘΟΕ, ΙΑ -11 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -3 ΔΟΙΘΟΕ, ΙΑ -12 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -3 ΔΟΙΘΟΕ ΙΑ -7 ΙΟΑΕΕ ΑΑ 22-Α ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ 2-ΔΟΙΘΟΕ ΟΑΟΑΑΙΕΟΑΑ ΟΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΟΑΟΑΕΑΑΕΙ Ο ΕΙΑΙΑΑ, ΟΑΙΑΙΑΑΑΥ ΑΟ ΙΟΑΕΑΕ ΟΑΟΕΟΕΑ 1-ΑΕ ΔΟΙΘΟΥΕ ΙΑΟΑΙΑΑ ΟΑΑΑΑΑΑΑΑΙ ΑΑΑΟΥΕ, ΕΟ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕ Ι ΟΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΕΑΑΕΑΙ ΑΥΕΕΑΑΕΟ ΟΑΟΑΑΑ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΕΑΙΙ ΠΙΑΑΕΙ ΑΕΟ ΕΑΙΑΑΙΑΑ ΟΥΑΑΟ ΑΑΙΙ ΟΑΕΕΑΟ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟΑΑΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΟΥΑΙΟΥΕ ΙΟΑΑΟΑΑ ΑΑΑΑΟΕΕΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ ΙΑΒΕΕΑ. ΑΙ ΑΑΑΕΕΑΕΟ ΑΑΙΙ ΟΑΕΕΑΕΑΑ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑ ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -3 ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΟΕΑΑΑΕ.

ΕΑΑΕ V  
ΟΔΥΕΑΕΟΟΕ ΑΑΟΕΑΑΑΕ

ΙΟΑΕΕ 24  
ΟΑΘΙΕΑΙΙ ΑΑ ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΕΙ ΓΟΕΙΑΓΟΑΕ ΟΟ ΟΑΕ ×Α

1. ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΓΕΑΟΕΑΙΑΑΕΟ ΕΙ ΓΟΕΙΑΓΟΑΕ ΟΟ ΟΑΕ ×Α ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΙ ΑΑΟΕΑΙ ΑΑ ΑΑΑΥΙΕΑ ΟΕΟΑΟΑΟΕ ΡΑΕΑ ΑΙ ΟΑΕΑΙΑΙΑΕΟ ΓΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΑΑΑ ΑΑΑΟΕΑΑΑΟΕΑΙ ΓΕΙΑΟΕΑΑΟΥΕ. ΑΑΟΑΑ ΑΙΕΟΑ, ΑΟ ΙΟΑΕΕ ΑΟ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑ, ΟΑΑΑΥ ΑΙΑΑΑΟΕ ΒΑΘΙΙ ΑΑΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΙ ΑΑ ΒΑΘΙΙ ΑΑΑΑΙΟ ΑΙ ΔΕΟΕΟ

ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΟ ΙΑ-5 ΙΟΑΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΙΕΟΑΑ, ΑΙ ΙΟΑΙΕΑ ΑΑΑΟ ΙΑ -14 ΙΟΑΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΙΕΟΑΑ.

2. ΑΙ ΙΟΑΕΥΕ ΟΑΟΙΕΙΕ: ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΒΑΟΙΤ ΑΑΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ ΓΕΥΙΑΑΟ, ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΕΑ ΓΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΕΟ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΑ ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΑΥΑΕΟ ΧΟΕΑΟΕΟ ΑΑ ΙΕΟΕ ΒΕΑΥΕΟΑΟΕΕΟ ΑΟΓΑΑΟΕΑΕ ΟΑΟΟΟΑΑΕΟ ΙΙ ΘΙ ΑΑΑΑΟΑ ΑΑ ΑΑΙΤ ΥΑΓΑΑΑΟΕΑΙ.

3. ΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΒΑΟΙΤ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ -4 ΔΟΙΘΟΕΟ ΕΑΓΑΑΙΑΑ, ΑΓΑΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟΕΑΙ ΓΕΙΑΟΕΑΑΑΥΕ ΥΑΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΑΒΑΟΙΤ ΑΑΟ ΕΙ ΙΑΟΥΕΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ ΓΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΥΕ ΙΑΑΑΑΟΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ ΕΙ ΑΟΙΙΑΑ, ΟΑΙΤΑ ΑΥΓΕΥΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΑΟΕΑΑΟΕΕ ΔΑΘΕΙ ΑΕΟ ΑΙ ΔΑΘΕΙ ΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΟ ΑΥΑΙΑΟΑΑΑ ΙΕΕΕΑΙΤ ΑΑΥΕ 30 ΑΥΑΟ ΓΑΕΟΙΕΑΟ 12 ΕΑΕΑΙ ΔΑΘΕΙ ΑΥΕ.

ΑΙ ΔΟΙΘΟΕΟ ΙΕΓΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ:

Α) ΕΟ ΟΑΒΑΟΙΤ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΒΑΟΙΤ ΟΕΑΙ ΑΑ ΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΒΑΟΙΤ ΑΑΟΡΑΕΑΑΟ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΓΑΑ ΔΟΙ ΑΘΟΕΟ ΙΑΒΕΕΕ, ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΙΟΑΑΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑΙ ΑΑ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΑΟΑΓΑΑΟΕΕ ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΙΕΑΟ ΑΑ ΑΑΙΤ ΑΟΑΓΑΑΟΕΕ Ι ΟΕΑΑ ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ ΑΟΕΑΑ ΑΥΑΑΟΕΕ, ΑΥΑΙΑΟΑΑΑ 30 ΑΥΕΑΙ ΔΑΘΕΙ ΑΟ, ΙΑΥΕΙ ΥΑΕΕΑΕΑΑΑ, ΟΙ Ι ΕΕΕΙ ΑΟΕΙΑ ΟΑΒΑΟΙΤ Ι ΑΒΑΟΙΤ Ι ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΥΑΙΑΟΑΑΑ 30 ΑΥΑΟ 12 ΕΑΕΑΙ ΔΑΘΕΙ ΑΥΕ;

Α) ΟΑΒΑΟΙΤ ΥΑΕΕΑΕΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΒΑΟΙΤ ΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕΑΑ, ΕΟ ΑΟΕΕ ΙΑΕΑΓΙΕ ΔΕΟΑΑΔΕΟ ΑΙ ΑΟΑΔΕΟΑΑΔΕΟ ×ΕΙ ΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΕΑΔΕΟΑΕΕΟ ΑΟΑ ΓΑΕΕΑΑ ΑΟΕΕ ΙΑΟΑΙΑΑΕΟΑ, ΑΙ ΕΟ ΔΕΟΕ ΔΕΟΑΑΔΕΟ ΑΙ ΑΟΑΔΕΟΑΑΔΕΟ ×ΕΙ ΑΟ Ι ΟΕΑΑ ΟΑΒΑΟΙΤ Ο ΕΑΔΕΟΑΕΕΟ ΑΟΑ ΓΑΕΕΑΑ ΑΟΕΕ ΙΑΟΑΙΑΑΕΟΑ.

4. ΑΑΟΑΑ ΑΙΕΟΑ, ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ-3 ΔΟΙΘΟΕΟ ΙΕΓΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΟΑΟΙΕΙΕ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ ΑΟ ΟΓΑΑ ΥΑΕΥΑΑΑΑΟ:

Α) ΙΑ-5 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ-4 ΔΟΙΘΟΕΟ ΙΑΟΑΓΑΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΕΟ ΑΟΕ, ΑΙ ΓΑΕΟΙΕΑΟ ΕΙ ΙΑΕΓΙΑΕΑΟ;

Α) ΑΑΙΕΟ ΥΟΑΑΑ ΑΙ ΓΕΟΑΓΙΑΕΕΕ ΑΑΙ ΙΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΕΑΑΑΔΕΟΑΑΕΑΑ ΑΑΙΕΑΓΙΟΕΕΑ ΑΙ ΕΟΑΕΑΕΟ ΑΑ ΑΟΑΕΕ ΑΑΙΕΟ ΙΕΑΟ ΑΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕ ΟΑΑΑ ΙΙ ΘΙ ΑΑΑΑΑΑΟ;

Α) ΟΑΑΟΕΑΥΙ ΟΕΟΙ ΑΑΑΑΜΕΑΑΑΑΥΕ ΙΙ ΙΑΒΕΕΑ ΑΑΙΑΑΕΑΙ ΑΙ ΟΑΑΑΟΙ ΟΟΑΓΟΘΙ ΟΟΕΕ ΙΑΟΑΑΕΟΑ ΑΑ ΔΕΟΑΑΕ ΥΑΓΑΑΑΙ ΕΙΤ ΑΕΟ ΟΟΑΓΟΘΙ ΟΟΕΟΑΑΕΟΑΟ.

5. ΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΟΑΜΕΑΓΙΟΕΟ ΙΕΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΥΕ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΥΑΑΑΑΑ ΔΟΙ ΧΑΟΕΙ ΓΑΕΟΟΕ ΙΙ ΙΟΑΑΟΟΑΑΕΟ, ΑΙ ΑΑΙΤ ΟΕΕΑΑΑΕΕ ΑΟΕΑΕΕΟ ΙΘΙ ΓΑ ΟΑΑΑ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΕΟΑΑΑΙ, ΥΑΕΕΑΕΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΥΕ ΙΑΑΑΑΟΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΑΕΕΑΑΙ ΑΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΑ, ΕΟ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑ ΟΒΥΑΑΟΑΑ ΑΟΡΑΕΑΑΑ 30 ΑΥΕΟ, ΑΙ ΙΑΟΕ ΑΓΙΕΟ ΑΑΓΙΑΑΕΙΤ ΑΑΥΕ.

6. ΑΕ×ΑΟΕ, ΑΑΓΙΑΑΕΟΕ ΑΙ ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΑΓΑΜΑΟΟΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΟΑΥ ΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΔΟΑΜΕΑΓΙΟΕ ΕΥΑΑΟ, ΓΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΥΕ ΙΑΑΑΑΟΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΘΑΑΟΕΑΑΕΟ ΙΑΥΑΙ ΑΕΕ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΑΙ ΑΙ Ο ΥΕΑΕΑΑΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΕΑΑΙ, ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΙ Ο ΓΕΑΑΟΕΑΙΑΑΑΥΕ ΕΙ ΙΙ ΥΟΕΙ ΑΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΥΑΑΟΑΑΑΙ ΑΑΑ ΕΙ ΙΟΕΙΑΙΟΑΕΟΟ ΥΑΕ×ΑΑ ΑΑΙ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙΤ ΑΑΟ.

ΤΟΑΕΕ 25  
ΑΕΟΕΟΕΙΕΙΤΑΥΕΕΟ ΕΑΑΕΑΑΙ ΑΥΕΕΑΑΑ

1. ΑΟΕΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΙΘΑΕΑΘΑΑΕ ΑΟ ΑΑΑΘΑΙΑΑΑΑΟΑΑΕΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ ΕΙΕΟΑΑΑΙ ΑΑΙΟΑΑΑΑΑΟΕ ΑΙ ΟΧΟΙ ΙΠΕΙΑ ΑΑΑΑΑΟΑΟ, ΑΙ ΙΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕ ΑΑΕΑΑΟΕΑΑΑΟ, ΑΕΑΟΑ ΑΟΕΟ ΑΑΑΑΑΟΑ ΑΑ ΙΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΕΑΑΟΕΑΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΟΑΥ ΑΘΑΙΑΑΑΑΟΑΑΕΑΙ ΑΙ ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΑΘΑΙΑΑΑΑΟΙ Ι ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΙΘΑΕΑΘΑΑΕ ΕΙΑΑΑ ΑΑΟΑΙΙ ΥΕ. ΕΑΟΡΙ Α, ΑΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑ ΔΕΟΑΑΕΕ ΙΟΑΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΙΕΟΑΑΑΑΑΑ, ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΑΑΟΑΕΑΑ ΔΕΟΑΑΕΟ ΙΕΙΑΟΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΟ ΑΟΕΑΙ ΑΟΕΕ, ΑΙ Ι ΟΕΑΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΑΑΕ.

2. ΕΙ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΑΑΑΑΑΟΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΟΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΑΑΑΥΙΕΑ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ, ΑΟ ΟΙΑΑ ΕΥΙ Ο ΙΑΕΕΑΑΑΑ ΔΑΕΟΑΥΟΑΕΕ ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ, ΑΕΑΟΑ ΕΙ ΟΑΒΑΟΙΙ ΕΑ ΑΑΑΑΑΟΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΙΑΑΑΟ ΟΑΘΙΕΑΙΙ ΑΑΟ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑΙ ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ. ΑΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑ ΑΟ ΟΙΑΑ ΕΘΙΑΟ ΑΑΑΑΑΟΕΕ ΕΟΑ, ΟΙ Ι ΑΑΑΕ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΟ ΑΟΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΕΑΙΕΑΙ Ο ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΑΑΟ ΟΑΕΙΑ ΔΕΟΑΑΕ ΟΑΥΑΑΑΕΑΑΕ, ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕΟΑΑΑΙ ΑΑΕΑΑΕΟΟΧΕΑΑΑ ΑΑ ΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕΟ ΟΑΙΥΕΟΑΑΑ, ΙΑΕΕ ΟΑΙΙ ΘΑΕΑΘΙ ΟΟΑΟΟΟΕΟ ΑΙ Ι ΔΑΑΟΟΕ ΑΑΟΑΙΙ ΑΑΑΕΑ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΟΑΥ ΕΑΕ ΑΙΕΑΑΟ ΟΑΕΟΕΑΟ ΟΑΕΑΑΙΟΑΑΟ.

3. ΕΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΟΑΑ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΑΑΙΙ ΕΥΑΙΑΑΑ ΙΑ-9 ΙΟΑΕΕΟ 1-ΕΕ ΔΟΙΘΟΕΟ, ΙΑ-11 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ-5 ΔΟΙΘΟΕΟ, ΑΙ ΙΑ-12 ΙΟΑΕΕΟ ΙΑ-5 ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ, ΔΟΙ ΥΑΙΟΕ, ΟΙ ΕΑΕΟΕ ΑΙ ΟΑΑΑ ΑΑΑΑΟΑΑΑΕΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΟΕΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΙ Ι ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑ, ΑΙ ΑΑΑΟΕ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΑΑΟΑΑΑΟΕ ΙΙ ΑΑΑΕΟ ΑΑΙΟΑΕΥΑΟΕΟ ΙΕΑΙΕΕ ΟΙΑΑ ΑΑΙΙ ΕΘΑΕΕΙ Ο ΕΑΕΑΑ ΔΕΟΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΟ ΙΙ ΔΑΑΑΙ ΑΑ ΕΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΥΕ, ΕΟΕΕ ΙΑΕ ΑΑΑΑΟΑΑΕΑΙΑΙ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΙΑΟΑΙΑΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΟ. ΑΙ ΑΕΙ ΑΕΟΟΑΑ, ΑΟΕΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΑΑΑΑΕΕΑΙΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕΟ ΙΕΙΑΟΕ, ΑΙ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΑΑΟΑΑΑΟΕ ΕΑΔΕΟΑΕΕΟ ΑΑΙΟΑΕΥΑΟΕΟ ΙΕΑΙΕΕ ΟΙΑΑ ΑΑΙΙ ΘΑΕΕΙ Ο ΕΑΕΑΑ ΔΕΟΙ ΑΑΑΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΟ ΙΙ ΔΑΑΑΑ ΕΙ ΟΑΙΕΑΑΑΑΥΕ, ΕΟΕΕ ΙΑΟ ΑΑΙΙ ΘΑΕΕΑΑΑΙΑΙ ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΙΑΟΑΙΑΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΟ.

4. ΑΟΕΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΙ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΕΑΔΕΟΑΕΕ ΙΕΕΕΑΙΑΑ ΑΙ ΙΑΒΕΕΙ ΑΟΕΑ ΑΕΟΕΑΙΕΟ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΑΟΕ ΑΙ ΟΑΙΑΑΙΕΙΑ ΟΑΕΑΑΙΟΟ, ΑΙ ΙΕΕΕΑΙΑΑ ΑΙ ΙΑΒΕΕΙ ΑΟΕΑ ΕΙ ΙΟΟΙ ΕΑΑΑ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΑΟΕΕ ΑΙ ΟΑΙΑΑΙΕΙΑ ΟΑΕΑΑΙΟΕΟ ΙΕΑΟ, ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΔΟΑΙΑΑΟΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ ΑΟ ΟΙΑΑ ΑΑΑΘΑΙΑΑΑΑΟΙ Ο ΙΑΑΕΟΙΕΑΟ ΑΑΑΑΑΑΟΑΟ ΑΙ ΙΑΕΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕ ΙΑΑΕΟΙΕΑΟ ΑΑΕΑΑΟΕΑΑΑΑΟ, ΑΑΙΟΑΑΑΑΑΟΕΟ ΑΙ ΟΧΟΙ ΑΑΙΑΙΠΕΙΑΑΑΕΟ, ΑΕΑΟΑ ΑΑΑΑΑΟΑ ΑΙ ΙΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΕΑΑΟΕΑΑΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΟΑΥ ΥΑΕΡΕΑΑΑ ΑΑΑΘΑΙΑΑΑΑΟΙ Ο ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΔΟΑΙΑΑΟΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΑΑ ΙΟΑΑΑΟΕ ΟΑΒΑΟΙΙ ΑΑΕ.

5. ΟΑΙΟΑΙΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΟΕΕ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕ ΧΕΑΕΕΟΟΕ ΔΕΟΕΟ ΙΕΑΟ, ΑΙ ΙΕΟΕ ΟΑΔΕΕΕ ΑΑΑΑΕΑΑΑΑ ΕΙ ΟΑΔΑΙΟΕΙ ΟΕΟΟΑΙΑΥΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΟΑΑΑΑΟΑΑΑΑΙ ΙΕΑΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΥΕΑΟΑΑΟΕΕΑ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ, ΔΕΟΑΑΕΑΑ ΔΟΑΙΑΑΟΕ ΟΑΔΕΙΒΕΧΙ ΥΕ ΟΑΑΑΑΟΑΑΑΑΙ ΙΕΑΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΕΙΑΑΑΟΑΑΑ ΕΘΙΑΑΑ ΑΥΘΙΟΕΕ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΟΑΙΟΑΙΕ ΟΑΔΑΙΟΕΙ ΟΕΟΟΑΙΑΥΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΥΕΑΟΑΑΟΕΕΑ

ΟΑΑΑΑΑΟΑαΑΑΪ ΤΕΑΤΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΔΕΟΑΑΕΑΑ αΟΑΪΑΑΟΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ, ΕΟ:

Α) ΑΟΑΕΕ ×ΕΑΕΕΟΟΕ ΔΕΟΕ ΑΒΑΟΪΪ ΑΑΑΑ ΟΑΤΑΟΑΤΑΑΟ ΑΪΑΑΑΟ ΟΑΔΑΪΟΕΪ ΟΕΟΟΑΪΑΟΕ  
ΤΑΪΑΪ, ΑΕΑΟΑ ΕΟ ΑΑαΑΑ ΔΕΟΑΑΕΑΑ αΟΑΪΑΑΟΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΟΑΑΕΑΑΪΟΕ; ΑΑ

Α) ΔΕΟΑΑΕΑΑ αΟΑΪΑΑΟΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟ αΑΕΕΟΟ×ΕΑΑΑΟ ΪΕΑΥΪΕΑ,  
ΟΪ Ϊ ΟΑΔΑΪΟΕΪ ΟΕΟΟΑΪΑ ΪΕΑΟΑΑΑΑΑΑ ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΪΕΑΟ ΟΑΑΑΑΑΟΑαΑΑΪ  
ΤΕΑΤΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΑΥΕΑΟΑΑΟΕ ΟΑΔΑΪΟΕΪ ΟΕΟΟΑΪΑΟ.

ΑΪ ΔΟΪΘΟΕΟ ΪΕΑΤΑΑΕΟΑΕΑΕΟ ΟΑΔΑΪΟΕΪ ΟΕΟΟΑΪΑ ΪΪ ΕΥΑΑΟ ΟΑΕΪ ΑΑΑΪ ΑΑΟΕΑΕ  
ΟΪ ΥΕΑΕΟΟΕ ΑΥΑΥΕΟ ΟΕΟΟΑΪΕΟ ΑΑ ΟΑΘΪΪΕΕ ΟΑΔΑΪΟΕΪ ΟΕΟΟΑΪΑΟ.

6. ΪΑ-2 ΪΟαΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ ΪΕΟαΑΑΑΑΑΑ, ΑΪ ΪΟαΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕ ΑΑΪΪ ΕΥΑΪΑΑΑ  
ΪΑΑΕΟΪΕΑΟΕ ΟΑαΕΟ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΑΑΑ.

ΪΟαΕΕ 26

ΟΟΕΕΑΟΕΥΑΕΑΪαΪΑΑΕΟ ΔΟΪ ΥΑΑΟΟΑ

1. ΕΟ ΔΕΟΕ ΕΑΕΕΟ, ΟΪ Ϊ ΑΟΕΕ ΑΪ Ϊ ΟΕΑΑ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο  
ΪΪ ΘΪΑΑΑΑΑ ΕΒΑΑΑΟ ΑΪ ΑΑΪΪ ΕΒΑΑΑΟ ΪΕΟ ΑΑΑΑΑΑΟΑΟ ΟΑΕΑΪαΪΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕΟ  
ΒΕΪΑΑΥΪΑΑΑ, ΪΑΟ ΟΑΟΡΕΕΑ, ΑΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΕΑ ΑΟΪ ΑΪΟΕΕ ΕΑΪΪ ΪΪΑΑΑΕΪ ΑΕΕ  
ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΪΑΑΟΕΕ ΑΥΑΥΕΟ ΟΑΥΟΑΕΑΑΑΕΑ ΪΕΟαΑΑΑΑΑΑ, ΒΑΟΑΑΑΕΪΪ Ο ΕΑΑΕΟΕ ΟΑΘΪΑ  
ΑΑΪΟΑΕΕΑΑΕΑΑ ΕΪ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΑΑΟΕ, ΟΪ ΪΕΕΟ  
ΟΑΑΕΑΑΪΟΟΑΥ ΕΑΕ ΒΑΟΪΪ ΑΑΑΑΪΟ, ΑΪ, ΕΟ ΪΕΟΕ ΟΑΘΪΑ ΑΘΑΪΑΑΑΑΟΑΑΑ 25-Α ΪΟαΕΕΟ  
ΔΕΟΑΑΕΕ ΔΟΪΘΟΕΟ ΪΪ ΘΪΑΑΑΑΑΟ, ΕΪ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΟΕ, ΟΪ ΪΕΕΟ ΪΪ ΘΑΕΑΘΑΟΑΥ ΕΑΕ  
ΒΑΟΪΪ ΑΑΑΑΪΟ. ΟΑΘΪΑ ΒΑΟΪΪ ΑΑΑΪΕΕΕ ΟΪΑΑ ΕΘΪΑΟ ΟΑΪΕ ΒΕΕΟ ΑΑΪΪΑΑΕΪ ΑΑΟΕ ΔΕΟΑΑΕΕ  
ΟΑΟΪΪ ΑΕΪΑΑΕΑΑΪ ΕΪ ΪΪ ΘΪΑΑΑΑΑΕΑ ΟΑΟΑαΑΑ, ΟΪ ΪΕΑΑΕΥ ΕΒΑΑΑΟ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΕ ΑΑΑΑΑΑΟΑΟ  
ΟΑΕΑΪαΪΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΑ ΟΑΟΟΑΑΑΪ Α.

2. ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΟΑΥΑΑΑΑ, ΕΟ ΕΑΕ ΑΑΪΑΥαΑΑΑΑΟ ΑΑΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΑ  
ΟΑΕΑΕΕΟ, ΑΑ ΕΟ ΪΑΟ ΕΑΕΕΪΪ ΑΟ ΟΑΟΡΕΕΑ ΪΕΑΕΑΟ ΑΑΪΑΕΪΑΥΪ ×ΕΕΑΑΕΑΑ  
ΑΑΑΒΥΑΑΟΕΕ ΑΑΑΪΑΑ, ΪΑΪ ΟΑ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΟΕΑΪ  
ΟΟΕΕΑΟΕΥΑΕΑΪαΪΑΑΕΕ ΑΑΑΑΒΥΑΕΟΪ Ο ΟΑΕΕΕαΕ ΟΑΕΑΪαΪΑΑΑΟΕΑΪ ΟΑΟΟΑΑΑΪΪ ΑΑΑΑΑΑΟΕΟ  
ΕΑΑΕΑΑΪ ΑΥΕΕΑΑΕΟ ΪΕΑΪΕΕ. ΪΑΑΕΟΪΕΑΟΕ ΪΕΥΒΑΟΕΕ ΟΑΕΑΪαΪΑΑΑ ΟΪΑΑ ΟΑΟΟΕΑΑΟ ΟΑΕΪΑ  
ΑΟΪ ΑΑΕΕΕ ΟΑΕΥΟΑΑΑΑΕΟ ΪΕΟαΑΑΑΑΑΑ, ΟΪ ΪΕΑΑΕΥ ΑΟΟΑΑΪ ΑΟ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ  
ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΕΑ ΑΟΪ ΑΪΟΕ ΕΑΪΪ ΪΪΑΑΑΕΪ ΑΑΟΕ.

3. αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΕΑ ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΑΑΕ ΟΑΥΑΑΑΕΑΪ  
ΟΟΕΕΑΟΕΥΑΕΑΪαΪΑΑΕΕ ΑΑΑΑΒΥΑΕΟΪ Ϊ ΪΑΑΕΟΪΕΑΟΕ ΟΕΟΕΟΕΑ ΑΪ ΑαΑΕ, ΟΪ ΪΕΑΑΕΥ  
ΒΑΟΪΪ ΕΥΑΑ ΟΑΕΑΪαΪΑΑΕΟ ΑΑΪΪΑΟΟΑΑΕΟ ΑΪ ΑΑΪΪ ΟΑΪΑΑΕΟΑΟ. ΪΑΕ ΟΑΟΡΕΕΑΕ ΑΑΟΑΕΑΑ  
ΑΒΑΟΪΪ ΪΪ ΑΟΕΪΑΪΑΕΕΑΪ ΕΪ ΪΟΟΕΟΑΥΕΑΑΕ Ϊ ΟΪΑΑΕ ΑΑΑΑΑΑΟΕΟ ΕΑΑΕΑΑΪ ΑΥΕΕΑΑΕΟ  
ΪΕΑΪΕΕ ΟΑΕΑΪαΪΑΑΕΕ ΑΑΟΕΑΑΕΕΟΒΕΪΑΑΑΕΕ ΑΑΟΑΪΪ ΑΑΑΑΕΟ ΟΑΪ ΕαΑΑΑΑΟΥΕΥ.

4. αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΕΑ ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΑΑΟ ΟΑΟΡΕΕΑ ΟΑΑΕΑΪΑΪ  
ΑΟΕΪΑΪΑΕΕΑΪ ΔΕΟΑΑΔΕΟ ΕΪ ΪΟΑΘΟΥΕ ΒΕΪΑ ΔΟΪΘΟΑΑΑΑ ΕΑΪαΪΪ ΑΕΟ ΪΕΥΒΑΑΕΟ ΪΕΑΪΕΕ.

5. ΕΟ ΪΑΑΕΟΪΕΑΟΕ ΟΕΡΪΑΕΑ ΑΪ ΑαΑΕ, ΟΪ ΪΑΕΕΥ ΒΑΟΪΪ ΕΥΑΑ ΑΪ ΟΑΕΑΪαΪΑΑΕΟ  
ΑΑΪΪΑΟΟΑΑΕΟ ΑΪ ΑΑΪΪ ΟΑΪΑΑΕΟ ΑΟΪ Ο, ΑΑΟ ΑΑΑΑΒΥΑΑΑΑ αΑΕΟΑΪΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ ΑΑΕΟ  
ΕΪ ΪΔΑΟΑΪΟΟΟΕ Ϊ ΟΑΑΪΪ ΑΑΕΟ ΪΕΑΟ ΟΟΕΕΑΟΕΥΑΕΑΪαΪΑΑΕΕ ΑΪ ΪΟαΕΕΟ ΒΕΪΑ ΔΟΪΘΟΑΑΕΟ  
ΟΑΟΑΑΑΪΕΟΑΑ ΟΑΕΕΕαΕΟ ΒΑΪΪ αΟΕΟ ΪΪ ΪΑΪΟΕΑΑΪ 2 ΒΕΕΟ ΑΑΑΑΟΕ, ΟΑΕΕΕαΕ ΟΑΟΡΕΑΑΑΕΕΑ  
ΑΟΕ-ΑΟΕΕ ΟΑαΑΕΪΒΕ×Ϊ Ο ΪΪ ΕαΪ ΑΪΕΕ ΑΑΑΑΥΑΟ ΑΟΑΕΟΟΑΝΟ, ΪΑΟΑΪ ΑΪ ΪΟαΕΕΟ 1-4-Α  
ΔΟΪΘΟΑΑΕΕ ΑΑΪΟΑΕΥΑΟΟΕΕ ΔΟΪ ΥΑΑΟΟΑΑΕΟ ΟΟΟΕΑΑ ΑΪΪ ΒΟΟΑΕΟ ΟΑΪΑΑΑ ΑΑ ΕΪ  
ΔΕΟΪ ΑΕΕ, ΟΪ Ϊ ΑΪ ΟΑΕΕΕαΕΑΪ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑΪαΑΑΕΕ ΑΪ ΑΑΑΑΪαΑΑΕΑΑΕ

ΒΑΘΕΕΤΙ ΑΕΕ ΑΑΕΑΙ αΙ ΑΑΑΕΑΙ ΟΑΟΑΕΟΟΑΝΙ ΟΑΟΑΙΟΕΕΤΙ Ο ΑΑΑΒΥΑΑΟΕΕΑΕΟ  
ΟΑΟΟΕΑΑΕΟ ΑΑΕ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑ.

ΟΑΟΑΕΟΟΑΝΙ ΟΑΟΑΙΟΕΕΤΙ Ο ΑΑΑΒΥΑΑΟΕΕΑΑΑ ΥΑΕΕΑΟΕ ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ  
ΟΑΑΕΑΑΑΟΕΤΙ ΕΘΙΑΑΑ Ι ΟΕΑΑ αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΟΑΕΑΕΟ ΑΑ ΑΙ ΟΑΕΕαΕΑΙ  
ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑΙ αΑΑΕΕΟ ΑΙ ΑΑΑΑΙ αΑΑΕΑΑΕΟΑΕΑΕΟ.

ΙΟαΕΕ 27  
ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΕΟ ΑΑΥΑΕΑ

1. αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΑΑΕΟ ΕΙ ΙΘΑΟΑΙΟΟΟΕ Ι ΟΑΑΙΤΙ ΑΑΕ ΥΑΕΕΑΙ ΕΙ  
ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑΟ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΟΥΕΕΑΑΑΕΕΑ ΑΙ ΟΑΕΑΙαΙΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΑΙ  
αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΑΑΕΟ ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ ΕΑΙΤΙ ΑΑΕΟ ΟΑΟΟΕΑΑΕΟΑΕΑΕΟ,  
ΟΙ ΙΕΑΑΕΑΑΥ ΟΑΕΑΙαΙΑΑΑ ΑΟΥΑΕΑΑΑ ΕΙ ΙΙ ΥΟΕΤΙ ΑΕΕ, ΟΑ ΙΙ ΥΟΕΤΙ ΑΕΕΑΥ ΑΑΑΑΑΟΑ  
ΑΟ ΑΒΕΙΑΑΥΙ ΑΑΑΑΑ ΟΑΕΑΙαΙΑΑΑΟ. ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΕΟ ΑΑΥΑΕΑ ΑΟ ΟΑΙΤΙ Ε×ΑΟΑΕΑΑΑ ΔΕΟΑΑΕΕ  
ΙΟαΕΕΕ. αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΑΑΕΟ ΙΕΑΟ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΙΑΑΕΟΙΕΑΟΕ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑ  
ΕΕΑΕΑΑΑ ΕΙ Ι×ΕΑΑΙΥΕΑΕΟΟΑΑ ΕΟΑΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΑΟΙ ΑΙΟΕΕ  
ΕΑΙΤΙ ΙΙ ΑΑΑΕΤΙ ΑΕΟ ×ΑΟΑΕΑΑΟΥΕ ΙΕΥΑΑΟΕΕ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑ ΑΑ ΑΥΤΙ ΑΑΑΑ ΙαΙ ΕΤΙ Α ΕΙ ΔΕΟΑΑΟ  
(ΟΑΟΑΙΟΕΕΤΙ ΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ Ι ΟΑΑΙΤΙ ΑΑΕΟ ΟΑΕΑΕΕΕ), ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ  
ΑΑΕΑΑΑΟΕΙΤΕ ΑΟΕΑΙ ΕΙ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΟ ΟΑ×ΑΟΑΑΕΕ ΑΙ ΑΕΟΑΑΕΕ, ΕΡΟΕΑΑΕΕΕ ΒΑΟΕΕ  
ΑΙΤΙ ΟΑΑΕΕ ΑΙ ΟΑΟΑΙΟΕΕΤΙ ΑΑΑΙΕΕ, ΑΙ ΕΙ ΑΥΤΕΟΥΙΟΕ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΑΙ ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕ  
ΑΔΑΕΑΥΕΑΑΕΟ ΑΑΙαΕΕΑΕΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΑΥ ΑΟΥΑΕΑΑΑ ΟΑΕΑΙαΙΑΑΑ. ΑΟ ΔΕΟΑΑΕ ΑΙ  
Ι ΟΑΑΙΤΙ ΑΑΕ ΑΙ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑΟ ΑΑΙΤΙ ΕΥΑΙΑΑΑΙ ΙαΙ ΕΤΙ Α ΑΑΟΑαΑΕΑΑΟΕΕ ΙΕΑΙΑΑΕΟΑΕΑΕΟ.  
ΙΑΕ ΟΑΟΡΕΕΑΕ ΑΙ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΕΟ ΑΑΙΤΙ ΟΑΙΤΑΑΑ ΟΑΟΑΙΟΕΕΤΙ Ο ΟΕΑ ΟαΑΙ ΙΕΟ ΙΟΑΕΑΕΤΙ ΑΑΟΥΕ  
ΑΙ ΟΑΟΑΙΟΕΕΤΙ ΑΑΑΒΥΑΑΟΕΕΑΑΑΕΟ ΙΕΥΑΑΕΟΑΟ.

ΕΙ ΙΘΑΟΑΙΟΟΟΙΑ Ι ΟΑΑΙΤΙ ΑΑΕ Ι ΟΙαΟΕΑΕ ΟΑΕΑΙαΙΑΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΑΑ ΟΑΘΙΤΕΑΙ  
ΟΑΟΑΑΙΕΟ ΔΕΟΙ ΑΑΑΟ, ΙΑΕΙ ΑΑΑΟΑ ΑΑ ΙΑΘΑΙΕΑΙΟ ΕΙ ΟΑΕΕΕαΑΑΑΑ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ  
ΑΑΕΑΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΕΟ ΑΙ ΑΑΑΟ ΑΑΥΑΕΑΟΕΑΙ.

2. αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι ΑΑΟ, 26-Α ΙΟαΕΕΟ ΙΑ-5 ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΕΟ  
ΕΑΙΤΑαΙΑΑ, ΟΑΟΡΕΕΑΕ ΑΑΑΙΝΥΑΑΙΤΙ Ι ΑΟΑΕΕ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑ, ΕΟΕΕ ΑΟ ΑΟΥΕΕΑΑΑΕΕΑ  
ΟΑΟΑΕΟΟΑΝΙ ΔΟΙ ΥΑΑΟΟΑΑΕΟ ΟΑΟΑΟΑΟΑΕΑΑ. ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΕΟ ΑΟΑΕΕ ΑΑΙΝΥΑΑΙΤΑΑΑ  
ΑΑΑΘΑΑΙ ΑΑΑΑΟΑΑΑ ΑΙ ΙΟαΕΕΟ ΙΑ-3 ΔΟΙΘΟΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΟ. ΟΑΟΑΕΟΟΑΝΙ ΕΙ ΕΑΑΕΕΟ  
ΒΑΑΟΑΑΕ, ΙΑΑΕΟΙΕΑΟ ΑΟΑΕ ΑΑΙΝΥΑΑΙΤΑΑΟΕ ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑΟΕΑΙ ΙΕΙΑΟΕΑΑΟΥΕ,  
ΑΑΑΘΑΑΙ ΑΑΑΑΟΑΑΕΑΙ ΕΙ ΟΑΕΟΑΑΑΟ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΥΒΑΟΕΕΕΑ ΑΙ ΙΟαΕΕΟ ΔΕΟΑΑΕ  
ΔΟΙΘΟΥΕ.

3. ΒΕΙΑΙ ΑΑΑΑΟΑ ΙΟαΕΑΑΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΟΥ ΑΟΕ ΟΑΙΕαΑΑΑΟΥΕ ΑΟ ΟΙΑΑ ΕΥΙ Ο  
ΕΙ ΑΑΑΟΑΑ ΑΑΑΑΟΕΕ, ΟΙ Ι αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΑΑΑΕΕΟΟΙ Ο ΑΑΕ ΑΑΑΟΕΑΑΑ:

Α) ΙΕΕΥΙ Ο ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ ΑΙ ΙΑΑΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΒΕΙΑΑΥΙ ΑΑΑΑΑ ΑΙΑ ΕΟ ΕΙ  
αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΕΑΙΤΙ ΙΙ ΑΑΑΕΤΙ ΑΑΟ ΑΙ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕ ΔΟΑΘΟΕΕΑΟ;

Α) ΙΕΑΒΙ ΑΙ Ο ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΙΙ ΔΙ ΑΑΑΑ ΑΕΟΡΑΕΟΕΕΑ ΑΙ, ΑΙ ΙΑΙ ΟΑ  
αΑΕΟΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΕΑΙΤΙ ΙΙ ΑΑΑΕΤΙ ΑΕΕ, ΑΙ ΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΕ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ  
ΒΑΟΕΕ;

Α) ΙΕΑΒΙ ΑΙ Ο ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΑΙΝΥΑΑΙΤΑΑΟ ΑΑαΟΙ ΑΕΟ, ΑΕΑΙ ΑΟΕΟ,  
ΙΟΑΒΑΑΕΤΙ ΑΕΟ, ΕΙ ΙΑΟΥΕΕΟ ΑΙ ΔΟΙ ×ΑΟΕΟΕ ΟΑΕΑΟΙ ΕΤΙ ΑΑΑΟ, ΟΑΘΙΤΙ ΕΤΙ ΑΕΟΘ ΔΟΙ ΥΑΟΟ, ΑΙ  
ΕΙ×Ι ΟΙΑΥΕΑ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΑΑΙΝΥΑΑΙΤΑΑΑΥ ΑΒΕΙΑΑΥΙ ΑΑΑΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΔΙ ΕΕΟΕΕΑΟ (ordre  
public).

1. OAAEBExi AA EAIaIA AOEA1 AAAA0AaAAAEO AEOxEO IEIIE AA0BEI I AA1AOAAA AA aEE UOBUI I AOEAIAEO IAE I IIAAE EAI IIAAEI AEO AI AAIEIEO0AYEOEE DOA0EEEO UA0AAIE0AA EI AAAA0AaAAAa, OI IEAAEO IEIAOEA YAAI EUAI AAA AO UEAIAIAA AI IAAEOIEAOE OAAEO AAEOAE, AAIA0AAEE AA0A0AaAAAEOA AA I OAE0AAEAAEO, AAAA0A0EE (AAA0aAAE) AAAA0AaAAAEO, DOI YAI0AAEOA AA AAIA0A0aAAEO IEIAOE AI AAAA0AaAAAaAI AA0AUE0AAE.

2. AAIIYaAAAAE OAAEBExi O I EAI AIEE I DA00a OAAEBExi OIA AA AAETAIUI xEEO DE0AAEA a0AIAOEE OAAEBExi O I EAI AIA, EAAEOE OAAA0AaAAI I EAI AIEO AAETAIUI xEAAEO UA0AaA EAI IIAAEI AEOA AA AAIEIEO0AYEOEE DOA0EEEO UA0AAIE0AA. AA0A AIEOA, AIAA0E I EAI AIAAE AO OAAAEI AO OAEIA DOI OEOAE I DA00a OAAEBExi UE AA AO UEPAAA AAETAIUI xEAAOE E0IAO IAAEO AA EA UA0AUEO AAAAEE. I DA00a OAAEBExi AO AOEO AA0A0EE AAAOAI O IAAEOIEAOE AAIOaEE EI IAAE, OI IEAAEY AO AOEO AA0A0E0BEIAOEE I OAUAE OAAEBExi O EAI IIAAEI AEE.

3. IA-2 DOI0EO AA0EAAA AE AIUAI AOE OIA E0IAO IAI EI A EI OAAA0AaAAI I EAI AIAEO IEIAOE, OI IEAAEY BA0II AAAAI AI OIAOEEAAOEAE A0EO OAAIO AA OUA0A IAE EP0EAAE AA0AaAAEIAEO AAIIYaAAAAE OAAEBExi UE AA EO OAA OAI AO AOEO AA0I0EE EI IDA0AIOO I OAAI AAU OEO, OAAI AO AOEO.

AIAOEAI, EO I EAI AIA AA0AUE0AAOE EA EI DE0EO AA0A0EAAAa AAAA0AaAAAaAI, OI IEAAEY AO AOEO AAIIYaAAAAE OAAEBExi O OAEAAIOE, IA-2 DOI0EO AAII EUAI AAA IAI EI A IAUEI, EO EI IDA0AIOO I OAAI AA OAA0A0AA AO UEAIAIAAaAI, OI AA0AY AAA I EAI AIAEA UA0PAAAEE OXOI IAO aIO AA0PAAE AA.

4. AA0A0EAAA, OAAA0AaAAI I EAI AIAEO AAETAIUI xEAAEO OEOI AEE0AUI xAA, OI IAEY aAAA AOAAAYEE DEO AI IEO OI IAAO, UA0OAE EA OI IAAEO AI OAE0EAAEO UE0AAOEAAE, OI IEAAEY UAPAE EA OI IAAEO EETI AOE xA0OI AOEAE AAI xEYEA0EO IEAO EIEO UA0AAIE0AA, I EAI AIA AAETAIUI xEAAOE OIA E0IAO AI DE0EO OI IAAEAI, EO xA0OI AOEAE AAI xEYEA0EO IAOEAI.

5. I DA00a IAOA AA0A0E AO AOEO AA0EAI AI O I EAI AIAO:

A) EO I OAUAE IAOAI AO AAII EUAI OAE0EO OAE0I OEA UAEEA aEIE0ABAI IE OAU0EAAA, AA0A EI UAI EaAAAEOA, OI YA A0AE OAU0EAAAEO AAII UAI AAA AAII EBAAA AEA OEPAAEAAO;

A) EIAIAA, OIAAIAAY OAAA0AaAAI I EAI AIA ABETAIUIAAAA AI UEAIAIAAEO AI OAA IAAEOIEAOE UEAIAIAEO AA0EAAAEO, OI IAE EA I IABEAOAY I OEA OAAEBExi BA0II AAAIO.

6. I EAI AIAO AAIEIEO0AYEOEE EAI I UOI IETI AEO UA0AaA OAAA0AaAAI I EAI AIEO AAETAIUI xEAAEOAEAO, EAI OIA AA0OEI O:

A) AAEEAOAYEA, EIEO UA0AaA, OI OAAA0AaAAI I EAI AIA aAAA AI UEAIAIAAEE AA0A0E0BEIAOEE AAA0AaAAO AA OI I IA-3 DOI0EO DOI AA0E UA0OEEAAOE EA;

A) AU0OEEAAEO UA0AaA AI E0IAIOEO I xEYEAEOE AOEE, AAIIYaAAAAE

ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ;

Α) ΓΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΑΑ ΑΙ ΕΟΙΑΙΟΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΟΑΕΟΙ Α ΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΑΙΙ ΟΑΥΑΑΑ;

Α) ΟΑΕΟΙ ΑΑΕΟΑ ΙΕΑΑΑΕΕ, ΑΑΙΙ ΒΙΑΑΟΕΕ ΑΟΕΕ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΙΟΕΕΥΑΑΟ ΓΑΕΟΙΕΑΟ ΑΑΑΒΥΑΑΟΕΕΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΙ ΙΑΕΙΑΟΑΙ ΑΟ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ Ι ΟΑΑΙΙ ΑΑΙ ΑΙ ΟΑΟΑΙΟΕΕΙ ΑΑΙ.

7. ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΙΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ι ΟΓΑΑ ΙΕΟΕΕΕΙ Ο ΑΟΑΕΙΑΥΙ ΧΕΕΑΑΕΕ ΟΑΑΑΑΟΑΑΑΙ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΕΟ ΟΑΙ ΑΑΙΙ ΑΑ, ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΕ, ΑΟΑΑ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΑΑΕΟΟΑΥΕ, ΒΕΙΑΙ ΑΑΑΑΟΑ ΒΕΙΑΑΑΑΑΕΟ ΙΕΑΙΕΟΑΕΑΕΟ ΑΥΑΕΕΕΕ ΕΟΟΟΕ ΑΟΕΟ ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΑΕΟΟΙ ΑΑΑΟΑΑ, ΑΙ ΑΑΑΟΑΑ ΥΑΙΙ ΥΑΕΕΑΑΑΟΕΕ ΑΙ ΕΙ ΑΑΟΑΥΕΑΕ ΧΑΟΕ. ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΕΑΟ ΑΙΙ ΥΑΑΟΕΕ ΥΙ ΑΑΕΕ ΕΑΙΑΑ ΟΓΑΑ ΑΑΑΕΟΕΥΑΙ Ο ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΑΑΕΟΟΑΥΕ. ΑΑΑΑΟΕΥΑΑ ΟΓΑΑ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΑΙΙ ΥΑΑΕΟ ΑΥΕΑΑΙ ΑΟΕΕ ΕΑΕΟ ΑΑΑΑΥΕ.

8. ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙ ΑΙΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ, ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ι ΑΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΟΑΙ ΑΑΙΙ ΑΕΟ ΑΙΙ ΥΑΑΕΟ ΑΑΕΑΑΕΕΟΒΕΙΑΑΕΕ ΟΓΑΑ ΑΑΑΟΑΟΙ Ο ΑΥΑΕΟ ΟΕΟΟΙΑΑΕΥΙ ΧΕΟΑΕΑΕΟ ΑΟΥΕΕΑΑΑΕΕ ΑΙ ΙΑΕΕ ΙΕΟΑΑΑΑΑΑ ΕΙΕΟΑ, ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑ ΟΑΑΑΙ Α, ΑΙ ΕΟ ΑΑΟ ΕΕΑΑ ΑΟ ΒΑΟΙΙ ΑΑΑΑΙΟ ΑΙ ΕΟΙΑΙΟΟ ΑΥΟΟΟΕΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΙΑΑΑΑΟΕΟΕΕΑ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΙ ΙΕΕΑ ΑΑ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ ΘΟΑΘΟΕΕΕΕ.

9. ΑΥΟΟΟΕΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΑΙ ΕΟΙΑΙΟΕ ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΟΑΕΟΙ ΑΑΕΟ ΥΑΙ ΕΑΑΑΑΥΕ ΑΑ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΘΑΑΥΙΕΟ ΙΙ ΘΙΑΑ ΕΑΙΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑΙΕΟΑΑ ΟΓΑΑ ΕΟΙΑΟ ΙΕΥΑΑΟΕΕ, ΥΑΑΟΑΟΕΕ, ΑΙ ΥΑΥΑΕΕΕΕ ΥΑΡΕΑΑΕΟΑΑΑΑΟΑΑ ΟΙΙ ΕΕΑΟ ΑΑΑΑΥΕ ΙΑΟ ΥΑΑΑΑ, ΟΑΥ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΥΟΟΟΕΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΑΙ ΕΟΙΑΙΟΕΕ ΙΕΕΥΑΑΟ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑΟ ΑΑΑΙΑΟΑΑΕΟ ΑΒΑΑΕΟ ΕΑΙ ΑΑΑ.

10. ΑΑΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΓΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΑΕΕΕΑΕ, ΟΙ ΙΕΕΟ ΑΑΟΑΕΕΟ ΥΑΙ ΑΑΑΑΥ ΟΑΑΑΑΟΑΑΑΙ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑ ΟΑΟΡΕΕΑ ΥΑΟΟΟΕΑΑΟ, ΟΓΑΑ ΑΑΑΒΥΑΑΟ ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΟ ΙΕΑΑΑΕΕ. ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟ ΑΙΙ ΥΑΑΑΥΕ ΑΑΑΙΑΟΑΑΕΟ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑ ΟΓΑΑ ΙΙ ΕΥΑΑΑΟ ΑΙ ΑΑΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕ ΥΑΑΕΑ ΒΑΟΕΕΙΑΙΟ.

11. ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟ ΑΕΟΑΧΕΟ ΑΘΟΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΟΑΥ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΑ ΑΑΑΙΑΟΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΕΑΙ ΑΙΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΙ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΙ ΓΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑΙΕΟΑΑ ΥΑΑΑΑΑ ΙΙ ΑΥΑΑΑ ΙΑ-10 ΘΟΙΘΟΥΕ ΑΥΙΕΥΙΟΕΕ ΘΑΟΕΙ ΑΕΟ ΥΑΥΑΟΑΑΑ ΑΙ ΥΑΒΥΑΑΟΑ, ΕΑΕΑΑ ΥΑΑΑΕ ΟΓΑΑ ΙΙ ΑΥΑΑΟ ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΕΑΙΙ ΓΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑΙΕΟΑΑ. ΑΙ ΑΑΙΑΙ ΟΥΕΑΕΑΑΟΕΕ ΑΘΟΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ι ΟΓΑΑ ΥΑΑΟΥΙ ΑΕΙΙ Ο ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο.

12. ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΑΟΥΑΑΟ ΑΑΑΑΟΑΑΑΕΟ ΑΑΑΑΑΑΑΑΑΟ ΑΙ ΓΑΒΕΕ-ΓΑΒΕΕ ΑΑΑΑΑΑΑΟ, ΕΟΕΕ ΙΟΑΑΑΟΕ ΟΑΙ ΑΑΟΥΑΑΟΕΕΑ ΑΥΙΕΥΙΟΕΕ ΘΑΑΥΙΕΟ ΕΑΙΙ ΙΙΑΑΑΕΙ ΑΕΕ ΑΙ ΑΑΙΕΙΕΟΟΟΥΕΟΕΕ ΘΟΑΘΟΕΕΕΕ, ΘΕΟΑΑΕ ΟΕΑΥΕ, ΑΙ ΟΕΑΙΑΟΕΙΑΕΙΑ ΟΓΑΑ ΥΑΑΟΥΙ ΑΕΙΙ Ο ΑΑΙΙΥΑΑΑΑΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο.

13. ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΑΕΟ ΕΙ ΙΘΑΟΑΙΟΟΟΕ Ι ΟΑΑΙΙ ΑΑΕ ΟΟΕΕΑΟΕΥΑΕΑΙΑΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ ΑΑΙΟΑΕΥΑΟΑΑΑΙ ΑΑΑΙΑΟΑΑΕΟ ΑΥΙΙ ΥΑΙΕΟ ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΑΥΕΟΑΑΟΕΕ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΕΟ ΟΑΙ ΑΑΙΙ ΑΕΟ ΙΕΙΕΙΑΕΟΟ ΕΑΙΑΑΟ.

14. ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΑΕ, Ι ΟΙΑΟΕΑΕ ΥΑΕΑΙΑΙΑΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ, ΑΟ ΙΙ ΕΕΑΙ ΑΑΙ ΒΑΟΙΙ ΘΙΕΕΕ ΑΑΟΑΑΑΕΟ ΑΙΑΕΥΑΟΟΑΑΑΟ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΙΙ ΒΑΑΟΕΕ ΕΘΙΑ ΥΑΟΑΑΑΙΕΟΕ ΑΑΑΙΑΟΑΑΕΟΑ ΑΑ ΙΑΑΟΑΑΑΟΕΕ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΥΙΙ ΟΥΕΙΑΟ ΑΟΕΙΑΙΑΕΟ ΑΙ ΥΑΕΑΙΑΙΑΕΟ ΑΑΙΙ ΥΑΙΑΑΕΟΑΟ. ΙΙ ΙΕΑΙ ΑΙΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΓΑΕΟΙΕΑΟ ΥΑΙ ΕΑΑΑΑΥΕ ΟΥΑΑΑ ΘΑΟΟΑΕΟΙΑΑΑΑΕΕ ΙΙ ΘΑΟΟΑΑ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΕΙΑΟΕ ΑΙΑΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΑΘΟΕ ΙΑΟΑΟΕΑΕΟΟΕ ΥΑΑΑΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ ΑΟ ΕΘΙΑ ΑΑΙΑΟΕΕΑΑΟΕΕ ΑΑΙΥΟΑΑΑΑΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ



ΟΑΑΑΑΟΑαΑΑΪ ΊΊ ΈαΊ ΑΊΕΟ ΟΑΕΊΤ ΑΕΑΑΊ ΑΊ ΑΥΟΟΟΕΑΑΕΟ ΟΑΟΑαΑΑ ΑΊ ΕΟΊΑΊΟΕΟ  
ΓΑΊΑΑΕΕΊ ΑΕΑΑΊ ΑΑΊΊ ΊΑΕΊΑΟΑ.

15. ΑΊ ΊΟαΕΕΟ ΑΑΑΟΕΑΑΑΑΕ ΑΟΥ ΑΟΕ ΟΑΊ ΈαΑΑΑΑΟΕ ΑΟ ΟΊΑΑ ΕΊΤ Ο ΕΊΑΑΑΟΑΑ  
ΑΑΑΑΑΟΕΕ, ΟΊ Ί αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΑΑΑΕΕΟΟΊ Ο ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑ:

Α) ΊΕΕΥΊ Ο ΑΑΊΕΊΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ ΑΊ ΊΑΑΕ, ΟΊ ΊΑΕΕΥ ΑΒΕΊΑΑΥΊΑΑΑΑΑ ΑΊ ΑΊ ΊΑΊ ΟΑ  
αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΕΑΊΊ ΓΑΑΟ ΑΊ ΑΑΊΕΊΕΟΟΟΑΥΕΟΕ ΟΑΘΊΕΑΊΊ ΑΑΟ;

Α) ΊΕΑΒΊ ΑΊ Ο ΕΊ×Ί ΟΊΑΥΕΑ, ΟΊ ΊΕΕΟ ΊΊ ΔΊ ΑΑΑΥ ΑΕΟΡΑΕΟΕΕΑ ΑΊ, ΑΊ ΊΑΊ ΟΑ  
αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΕΑΊΊ ΊΑΑΑΕΊ ΑΕΕ, ΑΊ ΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΕ ΑΑΊΕΊΕΟΟΟΑΥΕΟΕΕ  
ΒΑΟΕΕ;

Α) ΊΕΑΒΊ ΑΊ Ο ΕΊ×Ί ΟΊΑΥΕΑ, ΟΊ ΊΑΕΕΥ ΑΑΊΝΥΑΑΊΑΑΟ ΑΑαΟΊ ΑΕΟ, ΑΕΑΊΑΟΕΟ,  
ΊΟΑΒΑΑΕΊ ΑΕΟ, ΕΊ ΊΑΟΥΕΕΟ ΑΊ ΔΟΊ ×ΑΟΕΟΕ ΟΑΕΑΟΊΕΊ Ο, ΟΑΘΊΊ ΕΊ ΑΕΟΟ ΔΟΊ ΥΑΟΟ, ΑΊ  
ΕΊ×Ί ΟΊΑΥΕΑΟ, ΟΊ ΊΕΕΟ ΑΑΊΝΥΑΑΊΑΑΥ ΑΒΕΊΑΑΥΊΑΑΑΑΑ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί ΔΊ ΕΕΟΕΕΑΟ (ordre  
public).

### ΊΟαΕΕ 29

ΑΕΔΕΊ ΊΑΟΕΟΟΕ ΊΕΟΕΑΑΕ ΑΑ ΟΑΕΊ ΓΟΟΕΊ  
ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΕΑΊΑΊΥΟΊ ΊΕΑΑΕ

1. ΑΊ ΟΑΕΑΊαΊΑΑΕΟ ΑΟΥ ΑΟΕΕ ΑΑΑΟΕΑΑ ΑΟ ΑαΑΑΑ ΑΕΔΕΊ ΊΑΟΕΟΟΕ ΊΕΟΕΑΑΕΟΑ ΑΑ  
ΟΑΕΊ ΓΟΟΕΊ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΕΑΊΑΊΥΟΊ ΊΑΕΕΑ ΟΑΑΑΑΟΑαΑΊ ΔΟΕΑΕΕΑΑΕΑΑΟ, ΟΑΥ  
ΑΑΑΑΑΊΕΕΕΑ ΟΑΑΟΕΑΥΊ ΟΕΟΊ ΟΑΊΑΟΕΕΕΟ ΟΑΥΊ ΑΑΕΕΑΊ ΊΊ ΟΊΑΑΕΟ ΑΊ ΟΔΑΥΕΑΕΟΟΕ  
ΟΑΕΑΊαΊΑΑΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕΑ.

2. ΑΊ ΟΑΕΑΊαΊΑΑΕΟ ΊΕΑΊΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ×ΑΕΕΕΟΟΕ ΔΕΟΕ, ΟΊ ΊΑΕΕΥ αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕΕ  
ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΑΕΔΕΊ ΊΑΟΕΟΟΕ ΑΊ ΟΑΕΊ ΓΟΟΕΊ ΊΕΟΕΕΟ ΒΑΑΟΕΑ ΊΑΊ ΟΑ αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕ  
ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί ΟΕ ΑΊ ΊΑΟΑΊΑ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί ΟΕ ΑΑ ΑΑΊΑΑΑΊΕ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΊΊ ΟΑΕΑΘΑΟ  
ΒΑΟΊΊ ΑΑΑΑΊΟ, ΟΑΕΕΑΕΑΑ ΑΑΊΑΑΑΊΕ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΟΑΕΕΑΊΟΑΑ, ΕΟ ΕΑΕ ΟΑΊΊ ΟΑΕΕΑΑΑ  
ΑΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΟ ΊΕΊΑΟΕ ΕΟΑΕΟΑΑΑ ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΑ ΑΊΊ ΟΥΕΕΑΑΑ, ΟΊ ΑΊ ΟΥ ΑΊ ΟΑΑΥΊΕΟ  
ΟΑΕΕΑΊΟΑΑΕ.

3. ΟΑΕΑΊαΊΑΑΑ ΑΟ ΑαΑΑΑ ΟΑΑΟΕΑΥΊ ΟΕΟΊ Ί ΟΑΑΊΕΑΥΕΑΑΟ, Ί ΟΑΑΊΊ ΑΑΟ ΑΑ ΑΊ  
ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΑΕΟ ΕΑΊΑΊΑΑΑΊ ΑΕΟ ΔΕΟΑΑΟ, ΑΑΟΑΕΑΑ ΊΑΟΑΊΑ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο  
ΑΕΔΕΊ ΊΑΟΕΟΟΕ ΑΑ ΟΑΕΊ ΓΟΟΕΊ ΊΕΟΕΕΟ ΒΑΑΟΑΑΟ, ΟΊ ΊΕΑΑΕΥ ΕΊΥΊ ×ΑΑΕΑΊ αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕ  
ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί ΟΕ, ΕΟ ΊΑΕ ΟΑΊΊ ΟΑΕΕΑΑΑ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΟ ΊΕΊΑΟΕ ΑΟ ΑαΑΑΑΕ ΕΟ  
ΑΑΕΑΑΑΟΕΑΑΑΕ, ΟΊ ΊΕΑΑΕΥ ΑΑΑΥΊΕΑΕ ΑΊ ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί Ο ΟΑΕΕΑΊΟΑΑΟ.

### ΊΟαΕΕ 30

ΟΑΟΕΟΊ ΟΕΟΕΕ ΑΑ×ΑΟΕΊ ΑΑΑ

1. ΑΊ ΟΑΕΑΊαΊΑΑΕΟ ΊΊ ΟΊΑΑΑΑΑ ΟΑΕΡΕΑΑΑ, ΊΕΕΕΑΊΑΑ ΑΊ ΊΑΑΕΟΊΕΑΟΕ ΑΟΥΕΕΑΑΑΕΕ  
ΟΑαΥΑΕΕΕΑΑΕΕ, ΑΑΑΟΥΑΕΑΑΟ ΑΟΕ-ΑΟΕ ΑΊ Ί ΟΕΑΑ ΟΑΑΥΑΊΑΑΑ ΑΊΟΕΕΕΑΑΑΑ, ΑΊ ΑΟΟΑΑΑ,  
ΕΟ ΟΑΟΑΑΑΊΕΟΕ ΟΑΑΥΑΊΑ ΑΑΑΟΑΑΟ ΑΊ ΟΑΕΑΊαΊΑΑΑΟΕ ΑΑΊΊ ΟΑΊΑΑΟΕΕ ΊΟΑΑΑΟΕ  
ΑΑΑΑΟΑαΑΑΑΕΕ. ΊΑΑΕΟΊΕΑΟΕ ΑΟΑΕΕ ΑΑ×ΑΟΕΊ ΑΑΑ ΡΑΕΑΥΕ ΟΑΑΕΟ ΕΊ ΑΥΕΑΑΊ ΑΑ ΊΑΟΑ  
ΑΟΥΑΕΑΑΑ ΕΟΑΕΕ ΥΑΕΕΕΑΑΑΑΕ ΑΑ ΔΕΟΊ ΑΑΑΕ, ΊΊ ΟΊΑΑΑΕΟ ΟΑΒΥΑΑΟΕΟ ΔΕΟΊ ΑΑΕΟ  
ΟΑΕΑΕΕΕ, ΟΊ ΑΊ ΟΥ ΑΑΕΊ ΊΕΟΑΟΑΑΟΕΕ ΑΑ ΟΑΕΑΊαΊΑΑΟΕΕ ΕΟΊΑΑΑ αΑΕΟΑΊΕΑΟΑΕ  
ΟΑαΑΕΊΒΕ×Ί ΕΑ ΊΊ ΟΑΑΟΕ, ΟΊ ΊΕΑΑΟΥΑ ΕΟΕΊΕ ΑΥΑΑΕΕΑΊ ΑΕΔΕΊ ΊΑΟΕΟΟΕ ΑΟαΑΑΕΕ.

2. ΕΟ ΟαΑΑ ΟΑΊ ΑΟ ΑΟΕΟ ΟΑΕΑΊαΑΑΟΕΕ, ΑΊ ΟΑΕΑΊαΊΑΑΕΟ ΟΑΒΥΑΑΟΑ ΑΟ ΟΑΒΥΑΑΟΟ

ΥΑΕΑΓΙΔΑΕΟ ΑΑΟΥΑΕΑΑΟ ΓΑΕΟΙΕΑΟ ΘΑΟΥΑΓΑΕΑ, ΟΙ ΙΑΕΚΑΑΥ ΑΙ ΙΟΑΕΕΟ ΥΑΟΑΑΙΕΟΑΑ  
ΑΟΥΑΕΑΑΙ ΑΑ ΙΕΟΕ ΙΙ ΘΙΑΑΑΑ.

ΕΑΑΕ VI  
ΑΑΟΕΑΙΕΕΕ ΑΑΟΕΑΑΑΕ  
ΙΟΑΕΕ 31  
ΠΑΕΑΟΥΕ ΥΑΟΑΕΑ

ΑΟ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΑ ΠΑΕΑΟΥΕ ΥΑΑΕΟ 30-Α ΑΥΑΟ ΕΙ ΕΑΟΕΥΕΑΑΙ, ΟΙ ΑΑΟΥ ΥΑΟΑΑΙΕΟΕ  
ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΕ ΒΑΟΕΕΙ ΑΕΕ ΥΑΑΟΥΙ ΑΕΙΑΑΑΙ ΑΟΕΙΑΓΑΕΟ ΙΑΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ ΑΑΟΥΕ  
ΕΑΙΙ ΙΙ ΑΑΑΕΙ ΑΕΕ ΑΑΕΑΑΕΟΒΕΙΑΑΟΕΕ ΧΙ ΘΙΛΑΕΙ ΑΑΑΕΟ ΥΑΟΟΟΕΑΑΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΑΑ ΙΕΟΕ  
ΑΑΟΕΑΑΑΕ ΕΙΙ ΘΙΑΑΑΑΙ ΑΑΟΑΑΑΟΕ ΒΕΑΑΕΟΑ ΑΑ ΘΑΟΕΙ ΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΟΙ ΙΕΑΑΕΥ  
ΑΑΕΒΥΑΑΑ ΑΙ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΑΕΟ ΠΑΕΑΟΥΕ ΥΑΟΑΕΕΟ ΥΑΙΑΑΑ ΙΙ ΙΑΑΑΙΤΙ ΕΑΕΑΓΑΟΟΕΕ ΒΕΕΟ  
ΘΕΟΑΑΕΕ ΕΑΓΑΟΕΑΑΙ.

ΙΟΑΕΕ 32  
ΙΙ ΘΙΑΑΑΑΕΟ ΥΑΒΥΑΑΟΑ

1. ΑΟ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΑ ΠΑΕΑΟΥΕΑ ΙΑΓΑΙ, ΟΑΓΑΙ ΙΕΟΕ ΙΙ ΘΙΑΑΑΑΑ ΑΟ ΕΘΙΑΑΑ ΥΑΒΥΑΑΟΕΕΕ  
ΑΟΕ-ΑΟΕΕ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΙΕΑΟ. ΕΕΕΙ ΑΟΕ ΑΑΕΥΑΙΕΑΟΑΕ  
ΟΑΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΥΑΟΠΕΕΑ ΥΑΒΥΑΕΟΙ Ο ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΕΟ ΙΙ ΘΙΑΑΑΑΑ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΕΟ ΠΑΕΑΟΥΕ  
ΥΑΟΑΕΕΟ ΑΥΕΑΑΙ 5 ΒΕΕΟ ΑΑΟΑΕΕΟ ΥΑΙΑΑΑ ΕΑΕΑΓΑΟΟΕΕ ΒΕΕΟ ΑΑΟΟΟΕΑΑΑΙ ΑΑ ΟΕ  
ΙΥΕΟΑ ΑΘΑΟΕ ΕΑΕΕ ΑΑΟΑ ΑΕΘΕΙ ΙΑΟΕΟΟΕ ΑΟΑΑΕΕ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΕΟ ΥΑΒΥΑΑΟΕΟ ΥΑΟΑΑΑ  
ΥΑΟΥΙ ΑΕΙΑΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ. ΑΟΑΕ ΥΑΙΕΑΑΑΑΟΥΕ, ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΑ ΥΑΒΥΑΑΟΟ ΙΙ ΘΙΑΑΑΑΑΟ  
ΑΑΟΑΑΑΟΕ ΒΕΑΑΕΟΑ ΑΑ ΘΑΟΕΙ ΑΑΑΕΟΑΕΑΕΟ, ΕΙ ΕΑΕΑΓΑΟΟΕΕ ΒΕΕΟ ΑΑΟΟΟΕΑΑΕΟ  
ΥΑΙΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΟΥΕΥ ΥΑΒΥΑΑΟΕΟ ΥΑΟΑΑΑ ΥΑΟΥΙ ΑΕΙΑΑΑ ΕΘΙΑ ΑΑΥΑΙ ΟΕΕ.

ΑΑΟΟΟΑΑ ΑΙΕΟΑ, ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΑΟ ΑΑΕΕ ΙΙ ΑΒΑΟΑΟ ΟΑΕΑΓΑΑΙ ΟΧΕΑΑΑΙΤΙ ΟΕΕΑΑΕΕ  
ΑΥΑΟΟΑΕΕΙΑ ΘΕΟΑΑΙΑ.

ΥΑΑΑΑΓΙΕΕΕΑ Θ. ΑΑΑΑΑΟΥΕ, 2002 ΒΕΕΟ 21 ΙΑΟΟΟ 2 ΑΑΑΙΘΕΑΟΑΑ, ΕΕΕΙ ΑΟΕΕ  
ΘΑΟΕΟΕ, ΙΕΑΑΟΕΑΓΑΟΟ ΑΑ ΕΙΑΕΕΟΟΟ ΑΓΑΕΑ. ΑΙΑΟΕΑΙ ΟΑΙΕΑΑ ΟΑΘΟΟΕ ΕΑΓΑΟΑΑ  
ΑΟΕΑΓΟΟΟΕΑ. ΘΑΟΕΟΕ ΑΑ ΙΕΑΑΟΕΑΓΑΟΟ ΟΑΘΟΟΑΑΕΟ ΑΑΓΙΑΟΟΑΑΑΕΟΑ ΒΑΟΙΙ ΥΙ ΑΕΕΕ  
ΓΑΕΟΙΕΑΟΕ ΟΕΑΓΑΙΤΙ ΑΑΕΟ ΥΑΙ ΕΑΑΑΑΟΥΕ, ΘΒΕΟΑΟΑΟΙ ΑΑ ΑΓΕΑΑΑ ΟΑΘΟΟΟ ΕΓΑΕΕΟΟΟ ΑΓΑΕΑ.

ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ ΙΕΑΑΟΙ ΑΕΟ ΟΑΑΕΕΕΕ

ΙΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΟΑΙΑΧΙ Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΕΟ ΟΑΑΕΕΕΕ

Ι ΘΙΕ

ΟΑΘΑΟΕΑΑΕΙ Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΟΑ ΑΑ ΙΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΟΑΙΑΧΙ Ο ΙΕΑΑΟΙ ΑΑΟ ΥΙ ΟΕΟ  
Ι ΘΙΑΑΕ ΑΑΑΑΑΟΕΟ ΕΑΑΕΑΑΙ ΑΥΕΕΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΑΑΑΟΑΑΑΑΑΕΟ ΑΑΑΑΟΑΑΕΙΤΙ ΑΕΟ ΑΥΕΑΑΕΕΟ  
ΥΑΟΑΑΑ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΕΟ ΑΑΕΙΤΙ ΒΑΘΕΟΑΟ ΘΑΑΙΤΙ ΟΑΑΕΕΟΙΤΙ ΙΒΑΟΙΕ ΥΑΕΑΓΙΔΑΓΑΙ, ΟΙ Ι  
ΥΑΙΑΑΑΕ ΑΑΟΕΑΑΑΕ ΒΑΟΙΤΙ ΑΑΑΑΓΑΙ ΥΑΕΑΓΙΔΑΑΕΟ ΑΑΙΟΥΙ ΧΑΕ ΙΑΒΕΕΟ.

I.

1Α-3 10αΕΕΟ, 1 Θ0100ΕΟ, Α 0ΑΑ00100ΕΟ ΑΑ1Α0ΑΑΑ

1. 1ΕΥ1Α0ΕΕΑ, 01 1 0Α0Α0ΕΑΑΕ1 0 0Α1 ΕαΑΑΑΑ0Ε 0Α01Ε1Ε Ε1 10Α1ΕΑ 11 ΕΥΑΑ0 0ΑΒΑ011 0, 01 1ΑΕΕΥ 0ΑΑΑΑ0Α0αΑΑ1 1ΕΑ1ΑΑΕ0ΑΕΑΕ0 ΑΑ1ΕαΕΕΑΑΑ 01 Α1 0Υ Ε00ΕΑΕ0ΕΕ ΘΕ0Ε.
2. Ε1 0Α1 ΕαΑΑΑΑ0Ε Ε0 ΑΒΑ0ΑΑ0ΕΑΑΑ, 01 1ΑΕΕΥ 0ΑΑΑΑ0Α0αΑΑ1 1ΕΑ1ΑΑΕ0ΑΕΑΕ0 ΑΑ1ΕαΕΕΑΑΑ 01 Α1 0Υ Ε00ΕΑΕ0ΕΕ ΘΕ0Ε, Α0Α1 ΑΑΑΑ0ΑΑ ΑΑΑΑΑ0Α0 αΑΕ 0Α1ΕΑ0ΑΕ 0ΑαΑΕ1ΒΕx1 0Ε, 1ΑΑ0Α1 1Ε0Ε 0Α11 0ΑΑΑΕΕ 1Α1 0Α αΑΕ 0Α1ΕΑ0ΑΕ 0ΑαΑΕ1ΒΕx1 0Ε ΕΑΑΑ0ΑΑΑ, 01 Α1 0Υ Α1 ΑΒΑ0ΑΑ0ΕΑΑΕ0 11 ΓΑΒΕΕΑΕΑ 0Α11 0ΑΑΑΕΕ, αΑΕΕ00xΕΑΑΕ0 Ε1 10Α0Α10001Α 1 0ΑΑ11 ΑΑ1Α Ε1ΑΑ0Ε Α1 1ΑΑΕ 01ΑΑ 1ΕΕΥ1 Γ, 01 1, Α0ΕΕ0 1α0ΕΑ, Α0 11 αΑΑ0 1 01ΑΑΕ ΑΑΑΑΑ0Α, α1 Ε1, 1Α1 0Α0 1α0ΕΑ, Α1 αΑΕ 0ΑΕ00ΕΑΑΕ0 0Α0ΑΕ1 Α 1Ε0ΑΑΑΑΑΕΕ 0Α11 0ΑΑΑΕΕ Α0 ΑΑΑ0Α1 ΑΑΑΑ01 0 (ΓΑΒΕΕ1 Α0ΕΑ) ΑΑΑΑΑ0Α0.

II

1Α-3 10αΕΕΟ, 1Α-2 Θ0100ΕΟ, ΑΑ 26-Α 10αΕΕΟ ΑΑ1Α0ΑΑΑ

1ΕΕΥ1ΑΑΑ 011, Ε0 αΑΕ 0Α1ΕΑ0ΑΕΕ 0ΑαΑΕ1ΒΕx1 ΑΑΕ0 Ε1 10Α0Α10001Α 1 0ΑΑ11 ΑΑ1Α 00ΕΕΑ0Ε 0ΑΕΑ1α1ΑΑΕ0 0Αx0ΡΑΑΕΑΑ ΑΑΑΑΒ0ΑΕ0Α0 0ΑΕΕΕαΕ0, Α1 αΑΕ 0ΑΕ00ΕΑΑΕ0 Ε1 10Α000Ε ΕΑΑ0 ΕΥΑ10 1 01ΑΑΕ ΑΑΑΑΑ0Ε0 Α1 ΑΑΑΑ0αΑΑΕ0ΑΑΑ1 1 01ΑΑΕ ΑΑΕΑΑΕ00xΕΑΑΕ0 0Α1 ΕαΑΑΑΑΕ:

- Α) 1Α-3 10αΕΕΟ 1Α-2 Θ0100ΕΟ ΑΑ11 0Α1ΑΑΕ0Α0 Ε1 0Α01Ε1Ε0 ΑΑ11Α00ΑΑΕ0 1ΕΑ1ΕΕ, 01 1ΑΕΕΥ Α0 Α0Ε0 ΒΕ1Α1ΑΑΑΑ0Α αΑΕ 0ΑΕ00ΕΑΑΕΕ ΑΑ10ΑΚΕΥΑ00ΕΕ; Α1
- Α) ΕΕΑ0ΕxΕΕΑΥΕΑ0Ε Α00ΑΑ0ΕΕ ΑΑ10αΑΑΑΑΑΑΕ0 ΑΑ11 (1ΑΑ. 01 1ΑΕΕ1Α ΘΕ0Ε0 0Α11 0ΑΑΕΕ0 0Α1ΑΑΑΑ1ΑΕΕ ΑΕΑ1Α10Ε), 0ΑΕΕΕαΕ0 ΑΑΑΑ0Ε0 Α0 ΑΑΑ – 1 0ΕΑΑ 1Α0Ε0 Ε1 10Α0Α1000Ε 1 0ΑΑ11 ΑΑΕ0 0ΑΕΑ1ΑΑ1 Θ0ΑΕΕΕΑΥΕΕ0 0Α1ΑΑΑ – 0ΑΑΑΕ ΑΑΑ0Ε1 01ΑΑ ΑΑαΑΑ0 0αΑΑ 10ΑΑΑ0Ε 0Α1 ΕαΑΑΑΑΑΕ0ΑΕΑΕ0 ΒΕ1Α1ΑΑΑΑ0Α αΑΕ 0ΑΕ00ΕΑΑΕ0 ΑΑΑ0Ε ΑΑΑΑΕ0 ΑΑ11 0Α1ΑΑΕ0 Α01 0.

III.

1Α-4 10αΕΕΟ ΑΑ1Α0ΑΑΑ

xΕΑΕΕ00Ε ΘΕ0Ε, 01 1ΑΕΕΥ Υα1 Α01 Α0 ΑΑ1ΑΑ1ΑΑ ΑΑ Α0 ΑΑΑΥ1ΕΑ 0ΑΑΕ00Ε 10Α1ΕΑΕ 0ΑΥα1 Α0ΑΑΑΕΕ Α0Υ Α0Ε αΑΕ 0Α1ΕΑ0ΑΕ 0ΑαΑΕ1ΒΕx1 0Ε, 0ΑΕΕΑΕΑΑΑ Ε1 αΑΕ 0Α1ΕΑ0ΑΕΕ 0ΑαΑ1ΒΕx1 0 0ΑΑΕΑΑ10ΑΑ, 0ΑΑΥ Α0Ε0 ΑΑ1Ε0 1ΕΒΑ0Ε0 1ΑΑ0ΑΑΑ00Ε.

IV.

1Α-5, 1Α-6, 1Α-7, 1Α-13 ΑΑ 24-Α 10αΕΑΑΕ0 ΑΑ1Α0ΑΑΑ

1ΕΕΥ1ΑΑΑ, 011 ΚΕΥΑΕ0 x0ΕΑ00Α ΑΑ ΒΕΑΥΕ0Α0ΕΕ Α01ΑΑ0ΕΑΕ 0Α0000ΑΑΕ0 11 Θ1 ΑΑΑΕ0Α ΑΑ ΑΑ10ΑΑΑΑΕ0 0xΕΑΑΑ ΑΑΕΑΑΥΕ0ΑΑ0ΕΕΑ αΑΕ 0Α1ΕΑ0ΑΕ 0ΑαΑΕ1ΒΕx1 0Ε 1ΑΑΑΑ0Α 0Ρ0ΑΑ 01 ΓΑΑΑ0ΕΑ1 ΑΑ Α0ΑΑΑ1 ΑΑ11 1ΑΕ1Α0Α 0ΑΑΕΑ 0xΕΑΑΑ ΑΑ1ΕαΕΕΑΑΑ 01 Α1 0Υ Α1 0ΑαΑΕ1ΒΕx1 0Ε 1ΑΑΑΑ0Α 10Α1ΕΑΕ ΑΒΑ0ΑΑ0ΕΑΑΕ0 0ΑΕ0Ε0ΑΑΑ0ΕΑ1 ΑΑΕΑΑΥΕ0ΑΑ0ΕΕ 0xΕΑΑΑΑΕ. Α1Α0ΕΑ1, 1ΕΥ1Α0ΕΕΑ, 01 1 ΚΑ11 Ε

ΑΥΤΕΥΤΟΕ ΕΞΕΛΑΑΕ ΙΙ ΕΥΑΟ ΑΙΛΑΟΕ ΙΙ ΘΙ ΑΑΕΟΑ ΑΑ ΑΙ ΟΥΑΑΑΕΟΑΑΙ ΤΕΥΑΟΕ ΕΘΙ ΤΑΕΟ ΕΙΘΑΟΕΟ ΕΞΕΛΑΑΟ ΑΙ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΟ.

V.

ΙΑ-5, ΙΑ-7ΑΑ 14-Α ΙΟΑΕΑΕΟ ΑΙΛΑΟΑΑ

ΑΟΕΕ ΔΑΕΟΥΑΙΕΑΟΑΕΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΕΑΑΙΟΕΟ ΤΕΑΟ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΟΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΤΕΕΟΑΑΙΕΟ ΑΘΘΕΟΑΟΑΥΕΕ ΤΕΥΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑ ΑΙ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕ ΟΑΕΡΕΑΑ ΑΑΕΑΑΟΙ Ο ΕΙ ΙΑΙ ΟΑ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ.

VI.

ΙΑ-7 ΙΟΑΕΑΕΟ ΑΙΛΑΟΑΑ

1. ΤΕΥΑΟΕΕΑ, ΟΙΙ ΟΑΘΑΟΕΑΕΙ Ο ΟΑΙΕΑΑΑΟΥΕ ΙΙ ΑΑΑ ΑΕΑΙΟΕΑΙ ΤΕΥΑΟ ΑΕΙ ΙΙ ΤΕΕΟΕ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΕΑΙ ΤΕΥΑΟΕ ΙΙ ΑΑΑ
2. ΙΑ-7 ΙΟΑΕΕΟ ΘΕΟΑΕΕ ΑΑ ΙΑ-2 ΘΟΙΘΟΑΕΟ ΕΑΓΑΙΑΑ, ΟΙ ΑΑΟΥ ΔΑΕΙΙΒΑΟΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ Ο ΟΑΒΑΟΙΙ ΑΑΑΙΟ ΟΑΘΙ ΤΕΕΟ ΑΑΕΑΑΟ ΑΙ ΑΒΑΟΙΙ ΑΟ ΑΕΑΙΟΟ ΙΑΙ ΟΑ ΔΑΕΟΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΕΘ ΙΑΑΑΟΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΑΘΒΑΑΟΕΑΕΟ ΙΑΟΥΑΙ ΑΕΕ, ΑΙ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΕΟ ΙΙ ΑΑΑ ΑΟ ΕΘΙΑΑ ΑΑΙΟΑΕΥΑΟΟΕΕ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΙΙ ΑΑΕΟ ΤΕΕΑΙΕ ΕΑΓΑΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ, ΑΟΑΙΑΑ ΑΑΙΕΟΑΕΥΑΟΑΑ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΟΑΙΙ ΟΑΕΕΟ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΤΑΒΕΕΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΕΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΕΟ ΧΑΘΟΙ ΑΟΕΑ ΟΑΘΙΕΑΙ ΑΑΟΕΑΙ ΑΥΤΕΥΤΟΕ ΟΑΕΕΑΥΕΑΟΑ ΑΑ ΑΕΑΙΟΕΑΙ ΤΕΙΑΟΕΑΑΟΥΕ. ΕΑΘΡΙ Α, ΙΙ ΙΑΟΑΑΑΕΟ, ΤΕΒΙ ΑΑΕΟ, ΟΑΙΘΑΒΑΕΙ, ΟΑΙΒΑΟΙΑΙ ΑΙ ΟΑΙΥΓΕΑΟΙ ΙΙ ΒΥΙ ΑΕΕΙ ΑΑΕΟΑ ΑΑ ΟΑΙΙ ΑΑΕΟ ΑΒΥΙ ΑΕΟΑ ΑΑ ΙΟΥΑΑΕΙ ΑΕΟ ΕΙ ΙΟΘΑΘΟΑΕΟ ΑΟΑΑΙ ΑΕΟ ΟΑΙΕΑΑΑΟΥΕ, ΟΙ ΑΑΟΥ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΑΑΟΥΕΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑ, ΑΙ ΙΟΑΙΕΑ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑΟΕΑΙ ΑΑΕΑΟΥΕΟΑΟΕΕ ΙΙ ΑΑΑ ΑΑΙΕΟΑΕΥΑΟΑΑ ΑΟΑ ΕΙ ΙΟΘΑΘΟΕΟ ΟΑΘΕΙ ΟΕΟΑΑΟΕΑΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ, ΑΟΑΙΑΑ ΕΙ ΙΟΘΑΘΟΕΟ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΤΑΒΕΕΕΟ ΟΑΧΟΡΑΑΕΑ, ΟΙ ΙΑΕΟΥ ΑΧΑΘΟΟΑΑ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΟ ΔΑΕΟΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ ΙΑΑΑΟΑ ΙΟΑΙΕΑΕ ΑΒΑΟΑΑΟΕΑΑ. ΙΙ ΑΑΑ, ΟΙ ΙΑΕΕΥ ΑΑΕΑΟΥΕΟΑΑΟΕΕΑ ΕΙ ΙΟΘΑΘΟΕΟ ΕΙ ΤΑΒΕΕΑΙ, ΟΙ ΙΑΕΟΥ ΑΑΙ ΟΥΕΑΕΑΟ ΟΑΒΑΟΙΙ Ο ΤΕΑΑΟΕ ΙΧΕΟΕ, ΑΑΕΑΑΟΑΑ ΙΑΙ ΕΙ Α ΕΙ ΔΑΕΟΥΑΙΕΑΟΑΕ ΟΑΔΑΕΙΒΕΧΙ ΟΕ, ΟΙ ΤΕΕΟ ΟΑΕΑΑΙΟΕΥΑΑ ΟΑΒΑΟΙΙ.

VII.

ΙΑ-10 ΑΑ ΙΑ-13 ΙΟΑΕΑΕΟ ΑΙΛΑΟΑΑ

ΤΕΥΑΟΕΕΑ, ΟΙΙ ΕΙ ΙΘΑΙΕΟ ΕΕΕΑΕΑΥΕΕΑΙ (ΤΑΒΕΕΙ ΑΟΕΑΕ) ΑΙ ΕΙ ΙΘΑΙΕΟ ΤΕΑΟ ΟΑΕΟΕΑΟΕ ΑΟΥΕΑΑΕΟ ΟΑΟΥΕΑΑΕΑΙ ΤΕΥΑΟΕΕ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕ ΑΑΙΕΑΕΕΑΑ ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕ ΑΟΥΕΑΑΕΑΙ ΑΑ ΑΟΑ ΟΙ ΑΙ ΟΥ ΟΑΙΙ ΟΑΑΕΕ ΕΑΘΕΟΑΕΕΑΙ.

VIII.

ΙΑ-10, ΙΑ-11 ΑΑ ΙΑ-12 ΙΟΑΕΑΕΟ ΑΙΛΑΟΑΑ

ΟΙ ΑΑΟΥ ΑΑΑΟΑΔΑΕ ΑΕΟΑΧΕΕΕΑ ΙΑ-10, ΙΑ-11 ΑΙ ΙΑ-12 ΙΟΑΕΑΕΟ ΑΑΟΕΑΑΑΟΥΕ ΑΟΑΟΕΕ ΒΥΑΟΙ ΑΑΕΑΙ ΑΑΟΥΑΙΕΕ ΙΑΟΥΕΑΑΙ, ΙΙ ΕΑΙ ΑΙΑ ΙΑΟΥΕΑ ΑΑΟΥΕΑΟΕΕ

ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΟ ΑΓΑΦΕΥΑΟΟΑΑΕΟ ΟΑΟΑαΑΑ ΟΓΑΑ ΟΑΕΟΑΓΓΙ Ο ΕΙ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι Ο ΕΙ ΙΔΑΟΑΓΙΟΟΟΙ Α  
Ι ΟΑΑΓΓΙ, ΟΙ ΙΑΕΙΓΥ ΑΒΑΟΙΓΑ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕΟ ΑΕΟΑ×Α, ΟΑΙΕ ΒΕΕΟ ΑΑΓΓΑΑΕΙ ΑΑΟΕ  
ΕΑΕΑΓΑΑΟΟΕΕ ΒΕΕΟ ΑΑΓΓΑΑΟΑΑΕΟ ΟΑΓΑΑ, ΟΙ ΑΑΟΑΥ ΑΥΓΕΥΓΟΕΕ ΑΑΑΑΟΑαΑΑΕ ΕΟΓΑ  
ΑΕΟΑ×ΕΕΕ, ΑΑΟΑΑ ΑΓΕΟΑ αΑΕ ΟΑΓΕΑΟΑΕΕ ΟΑαΑΕΙΒΕ×Ι ΑΑΕΟ ΕΙ ΙΔΑΟΑΓΙΟΟΟ Ι ΟΑΑΓΓΙ ΑΑΟ  
ΟΑΟΡΕΕΑΕ ΟΟΕΕΑΟΕ ΟΑΕΑΓΓΙ ΑΓΑΑΕΟ ΟΑ×ΟΡΑΑΕ ΑΑ ΑΑΒΑΟΓΙ Γ ΔΟΙ ΥΑΑΟΟΑΑΕ ΙΑ-10, ΙΑ-11 ΑΑ  
ΙΑ-12 ΙΟαΕΑΑΕΟ ΑΑΓΓΙ ΟΑΓΑΑΕΟΑΕΑΕΟ.

IX.

### ΙΑ-16 ΙΟαΕΕΟ ΑΑΓΑΟΑΑΑ

ΓΕΥΓΑΟΕΕΑ, ΟΙ Ι "bestuurder or commissaris" ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΕΙ ΙΔΑΓΕΕΟΑ ΓΕΥΓΑΟ ΔΕΟΑΑΟ,  
ΟΙ ΓΕΑΑΕΥ ΑΟΟΑΟΕΓΕ ΑΟΕΑΓ ΑΟΑΕΑΑ ΑΟΥΕΓ ΓΑΟΕΑ ΟΑΑΟΕΙ ΕΟΑΑΕΟ ΓΕΑΟ ΑΓ ΑΟΑΕΕ  
ΕΙ ΙΔΑΓΕΕΟ ΓΑΑΕΟΓΕΑΟΕ ΟαΑΑ ΕΙ ΙΔΑΟΑΓΙΟΟΟΕ ΔΕΟΑΑΕΟ ΓΕΑΟ ΑΑ ΟΑΟΑΑΓΕΟΑΑ  
ΑαΓ ΟΥΕΑΕΑΑΑΓ ΕΙ ΙΔΑΓΕΕΟ ΑΑΓΑΟΑΕΟΟ ΙΓΑΟΕΑΑΕΓ ΑΑΟΑ ΑΑ ΑΑΑΑΓ αΑΑΑΕΓ ΑΑΟ.

ΑΑΟΟΟΑΑ ΑΓΕΟΑ, ΓΟΓΟ αΑΕΕ ΓΓΑΒΑΟΑΟ ΟΑΕΑΓΑΑΓ Ο×ΕΑΑΑΓΓΙ ΟΕΕΑΑΕΕ  
ΑΥαΟΟΑΕΕΓΑ ΔΕΟΑΑΓΑ.

ΟΑΑΑΑΓΕΕΕΑ Ø. αΑΑΑΑΟΕ, 2002 ΒΕΕΟ 21 ΙΑΟΟΟ 2 ΑΑΑΓΔΕΑΟΑΑ, ΕΕΕΓΑΟΕΕ  
ΟΑΟΕΟΕ, ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΟΟ ΑΑ ΕΓΑΕΕΟΟΟ ΑΓΑΑ. ΑΓΑΟΕΑΓ ΟΑΓΕΑΑ ΟΑΟΟΕ ΕΑΓΑΑΟΑΑ  
ΑΑΕΑΓΟΟΟΕΑ. ΟΑΟΕΟΕ ΑΑ ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΟΟ ΟΑΟΟΑΑΕΟ ΑΑΓΓΑΟΟΑΑΑΑΕΟ ΒΑΟΓΓΙ ΟΓ ΑΕΕΕ  
ΓΑΑΕΟΓΕΑΟΕ ΟΕΑΓΑΓΓΙ ΑΑΕΟ ΟΑΓΓΕΑΑΑΑΟΕ, ΟΔΕΟΑΟΑΟΓ ΑΑ ΑΓΕΑΑΑΑ ΟΑΟΟΟ ΕΓΑΕΕΟΟΟ ΑΓΑΑ.

ΟΑΟΑΟΕΑΑΕΓ ΓΕΑΑΟΓ ΑΕΟ ΟΑαΑΕΕΕ

ΓΕΑΑΟΕΑΓΑΑΕΟ ΟΑΓΑ×ΓΙ Ο ΓΕΑΑΟΓ ΑΕΟ ΟΑαΑΕΕΕ