

ΕΕΕΕΕΕΕΗ-] =ΚΕ® ΒΕΑ ΕΒΕΑ +Ε ΕΕΒΕ ΒΕΕΟ ΟΕΜΕΗΕΧΕΕ ΒΕΕ®ΧΑ ΑΑ (ΕΕΒΕ ΕΒΧΕ ΒΕΕΟ +Ε ΕΕΒΕ ΒΕΕ®
ΝΕΟΒΕΕΑΜΕΟ*

(3) ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΙΕΙΑΕΒΕ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®ΑΕΕ ΕΒΑΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ
+ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΟΕΣΧΕΕ ΒΕΕΟ ΑΕΕΜΕ ΒΕΕ®ΧΑ ΤΕΑΑ ΒΑΕΕΒΕΘΕ ΕΒΕΑ ΒΕΕΑ +ΕΧΕΘΕΑΕΑ {Ε® ΒΕΕ®
+ΕΕ® ΑΡΕΟ ΟΕΣΧΕΕ ΒΕΕΟ ΑΕΕΜΕ ΒΕΕ®ΧΑ ΤΕΑΑ ΒΑΕΕΒΕΘΕ ΕΒΕΑ ΒΕΕΑ ΑΕΒΕΘΕΑΕΒΕΘΕ ΟΕΑΕΙΕΕ
ΙΕΝΧΕ ΒΕΕ®ΜΕ *

(4) ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΑΡΕΑ ΕΒΕΟΕΕΟ +ΕΧΑΕ +ΕΕΒΕΕΕ®
ΒΕΕΟ ΟΕΑΕΙΕΕ ΒΕΕΟ ΑΕΕΜΕ ΒΕΕ® ΟΕΒΕΜΕ, ΕΜ/ΟΑ ΕC +Ε(ΕΧΑ ΒΕΒΙΑΕΑ ΒΕΑ ΟΑΕΘΣΕΙΕ ΕΚΕ ΕCΧΕ ΒΕΑ
ΕΒΕΑ +ΕΕ ΕΠ®ΒΕΕ ΟΑΕΖΕΑ *

(5) ΒΕΕΑC +ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΕΜ/ΟΕΒΕΕΟ ={ΕΒΕ® (4) ΒΕΑ +ΕΒΕΘΕ ΟΕΑΕΙΕΕ ΣΕΕΟ ΜΕC
=ΟΒΕΕΟ ΟΕΑΕΙΕΕ ΣΕΕΧΑ ΤΕΑΑ ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®ΑΕΕ
ΕΒΑΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε)ΒΕΕΑ ΟΕΕΕΟ ΟΕΑΕΙΕΕ ΙΕΝΧΕ ΒΕΕ®ΜΕ +ΕΕ® <ΟΕ +ΕΕΒΕΕΕ®ΑΕ
ΒΕΑ ={Ε-ΕΜΕΑ ΒΕΑ ΕΒΕΟΕΟ =ΑΑΕΜΕΧΕ ΒΕΑ ΙΕΑΕΒ/ΕΧΕΑ ΒΕΑ ΕΒΕΑ ΑΡΕΑ +ΕΧΑΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε ΒΕΕΑ
ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΑΕΕ ΕΒΑΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε
ΟΑΕΖΕΕ ΒΕΕΑΜΕ *

6. (1) ΒΕΕΑC ΒΑΕΕΒΕΘΕ, ΒΕΑ <ΟΕ +ΕΕΒΕΕΕ®ΑΕ ΒΕΑ +ΕΒΕΘΕ ΒΕΕΑC ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε ΒΕΕ®
ΣΕΕΙΕΕ C ΕΒΕΕΕΕΙΕ ΑΑ ΑΕΕ <ΑΕΒΕΘΕ ΒΕΕΒΕΕ ΑΕΒΕΘΕ ΒΕΑ ΑΕΒΑΕ ΟΑ +ΕΜΕΒΕΕ ΑΕΕ ΕCΧΝΟ ΑΑ
ΑΕΕ =ΟΕ ΕΑΕ ΒΕΕΟ ΕΜ/ΟΑΑ +ΕΕ ΕΜΧΕ ΕΒΕΑΕΕ ΒΕΕ® CΕ C ΕΒΕΕΕΕ-ΕΕ ΑΑ ΑΡΕΟ {ΕΕΘΕ ΒΕΑ
ΟΕΕΙΕ, ΒΕΑ ΕΕΕΕΕ:ΙΕ ΒΕΕΟΒΕΑ --

(ΒΕ) ΟΕΑΕΒΕΙΕ ΑΕΕΒΕ ΙΕΕΒΕΒΕ®Η ΒΕΑ ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®
ΑΕΕ ΕΒΑΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε);

(ΙΕ) ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΟΕΑΕΒΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΑΕΕ ΕΒΑΕ ΟΕΑΕΒΕ
ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΒΕΕΑ =ΟΒΕΑ ΟΕ ΑΕΕΜΕΟ ΜΕC ΟΕΣΧΕΕ ΒΕΕΟ ΕΕΕΕΕ{ΕΕ-]
ΕΕΕΕΕΕΗ-] ΒΕΕ®ΙΕΑ CΑ +ΕΧΕΘΕΑΕ ΒΕΕ®ΜΕ :

{Ε®ΜΕΟ ΒΕΕΑ ΑΡΕΕ +ΕΧΕΘΕΑΕ ΕΒΕΕΕΕΙΕ ΑΑ ΧΕΕΟ ΕΒΕΑΕΕ ΒΕΕ® ΟΒΕΕΙΕΕ C
ΕCΑΕ ΑΕΙΕΕΠΙΕΕΗ, ΒΕΑΡΠΕΘΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ +ΕΕΒΕΕΕ®Ε) ΑΕΕ ΕΒΑΕ ΑΕΕΒΕ ΟΕΣΧΕΕ
+ΕΕΒΕΕΕ®Ε) +ΕΧΕΘΕΑΕ ΒΕΕ®ΧΑ ΤΕΑΑ ΒΑΕΕΒΕΘΕ ΒΕΕΑ ΟΕΕΕΟ ΑΕΒΕΘΕΑΕΒΕΘΕ ΟΕΑΕΙΕΕ
ΑΕΕΒΕΕΕΕΕ® ΟΕ ΟΑ ΜΜΕ, ΕΜ/ΟΕΑ ΕΒΕΕ =ΟΑ ΑΕΑΙΕ-ΕΡ ΕΒΕΑΕΕ ΒΕΕ® ΟΒΕΑ *

(2) ΟΕΣΧΕΕ ΒΕΑ ΕΒΕΑ +ΕΧΕΘΕΑΕ ΒΕΕ®ΧΑ ΤΕΑΑ +ΕΕ ΕΜΒΕ ΟΑ ΟΕΣΧΕΕ ΒΕΕ +ΕΧΕΘΕΑΕ ΒΕΕ®ΧΑ

ΒΕΛΑΡΘΕ ἄΕΒΕΕ °ΕΒΕΧΕ +ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΟ ἄΕΕ °ΕΝ°Ε ἄΕΒΕΕ °ΕΒΕΧΕ +ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΟ ἄΕΕ
+Ε(ΕΕΘΕ |ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΟ ΒΕΕΕ °ΕC °ΕἰΕΒΕΧΕ ΧΕCΕΟ Cἔἂ VΕΕΙΕΕ Cἔ ΕΒΕΕ ΑΡΕΕΟ °ΕΒΕΧΕ ΒΕΕΕ
|ΕΒΕΕ] ΧΕ ΕΕΕ°ΙΕΒΕ ἄΕΒΕΕ ΕC:ΙΕ ἂἔἂ Χ°ΕΕ°ΕΕΒΕCΙΕ Cἔ

{Ε°ΧΙΕΟ ΑΡΕΕΟ °ΕΒΕΧΕ ΒΕΕἂ ΕΒΕΑ, ΕΜ/°ΕΒΕΕἂ ἂΕΙΕΕΠ|ΕΕΒΕ °ΕΠΕΝ ἄΕ ΕΒΕΕ°ΕΟ ΕΕΒΕΧΕ-
ἂΕΒἂΕ ΒΕΕἂ Νἔἂ °ἔἂ <ΒΕΕ° ΧΕCΕΟ ΕΒΕΕ°ΕΕ VΕΕ °ΕΒΕΙΕΕ Cἔ ΕΒΕΕ°ΕΟ Β°ΕΒΕΒΕ ΒΕΕἂ <ΒΕΕ° ΧΕCΕΟ
ΕΒΕΕ°ΕΕ VΕΕ °ΕΒΕΒΕΕ *

(2) °ΕΕ°ΕΒΕΕΘΕ ΝΕΘΙΕ ἂΕΙΕ +ΕΕΒΕΕ°ΕἂΕ, 1923 ἂἔἂ = {ΕΒΕΕ°Ε (1) ΒΕΕἂ +ΕΧΕ°ΕΕ°
+ΕΧΕΝἔΕ ΕΒΕΕ°ΕΟ Uἒ ἂἔἂ ΕΒΕΕ°ΕΟ ἂΕΙΕ ΒΕΕἂ Cἔἂἂ Cἂ ΕΕΕ) ΕΒΕΕ°ΕΟ ἄΕΒΕΕ |ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΟ ΒΕΕἂ
°ΕΒΕΧΕ ΙΕΒΕΕ {ΕC:ΒΕ +ΕΧΕΝἔΕ ΒΕΕΕ VΕΕ °ΕΒΕΒΕΕ) ἂΕΕΝ °ΕΒΕΧΕ ΒΕΕἂ |ΕΒΕΕ] ΧΕ ἂἔἂ ἄΕΒΕΕ ΕC:ΙΕ,
°ΕΒΕΕΙΕ ΕC:ΙΕἂ ΒΕΕἂ ΧΕΒΕ°ΕΧΕ °ἔἂ +ΕΕΒΕΕ Cἔ *

(3) = {ΕΒΕΕ°Ε (1) ΒΕΕἂ Jἔhb (ΒΕΕ), Jἔhb (ΝΕ) +ΕΕ° Jἔhb (ΖΕ) ΒΕΕἂ = {Ε-ΕΒΕἂ ΒΕΕἂ
+ΕΒΕΕ°Ε C:Ιἂ Cἂ, ΕΒΕΕ°ΕΟ ΑΡΕΕΟ ΠΕ] ΧΕΕ, ΕΒΕΕ°Ε ἄΕ ΕΕΕ-Ε°Ε °ἔἂ °ΕΒΕΒΕΙΕ ΒΕΕἂ<C °ΕΒΕΧΕ,
VΕἔἂ = °Ε ΙΕΕ°ΕΟ ἔἂ ΕΜ/°ΕΒΕΕἂ VΕΕ°Ε 6 ΒΕἔἂ +ΕΒΕΕ°Ε ΒΕΕἂ<C +ΕΧΕ°ΕΒΕ ΕΒΕΕ°ΕΕ VΕΕΙΕΕ Cἔ ἂΕΘΕ
Ε-ΕC (ΕΕΕC ΠΕΕΕ) ΙΕ Cἔ<C ΙΕΕΟ ἄΕ CἔΕΕ ΙΕΕ, = °Ε VΕΕ°Ε ΒΕΕἂ +ΕΒΕΕ°Ε +ΕΧΕ°ΕΒΕ ΒΕΕ°ἔἂ ἔἔἂἂ
ΕΒΕΕ°ΕΟ Β°ΕΒΕΒΕ ΒΕΕἂ = {ἔἂΕ°Ε ΒΕΕ°Ε<C VΕΕΑΝΕΕΟ;

{Ε°ΧΙΕΟ ἂΕC ΕΒΕΕ VΕCἔἂ = °Ε ΙΕΕ°ΕΟ ΒΕΕἂ ἂΕἔἂ ἂἔἂ ΕΜ/°Ε°ἔἂ ἂΕΘΕ Ε-ΕC ΒΕΕΕΟ = ΒΕΕ
+Ε ΕΕΒΕ ΒΕΕἂ °ΕΒΕΒΕΙΕ ΕΒΕΕ°ΕΕ VΕΕΙΕΕ Cἔ ΒΕΕἂ<C |Ε] ΧΕ = ΝἔΒΕ CἔἂΕ Cἔ ΕCἔἂ <°Ε
+ΕΕΒΕΕ°ΕἂΕ ἂἔἂ = °ΕΒΕἂ ΕΒΕΑ = {Ε-ΕΒΕΙΕ |ΕΕΠΕΒΕΕ +Ε(ΕΕΒΕἂ ΒΕΕἂ +ΕΒΕΕ°Ε C:Ιἂ Cἂ ΒΕΛΑΡΘΕ
°Ε°ΒΕΕ° ΒΕΕΕ ΕΕΕΕ°Ε°ΕἂΕ +ΕΒΕἂΕ CἔΜΕΕ *

9. VΕΕ°Ε 8 ΒΕἔἂ = {Ε-ΕΒΕἂ {Ε° |ΕΒΕΒΕΒἂΕ |ΕΕΕ Ε bἔἂἂ ΕΕΧΕΕ, ἂΕΙΕΕΠ|ΕΕΒΕ, ΒΕΕἂ<C ΒΕΛΑΡΘΕ ἄΕΒΕΕ
°ΕΒΕΧΕ +ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΟ ἄΕΕ ΒΕΕἂ<C °ΕΝ°Ε ἄΕΒΕΕ °ΕΒΕΧΕ +ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΟ °ΕΒΕΧΕ ΒΕἂ ΕΒΕΕ°ΕΟ +ΕΧΕ°ΕΒΕ
ΒΕΕἂ ΕCἔἂ +Ε° ΕΕΒΕΕ° ΒΕΕ° °ΕΒΕΒΕΕ VΕCἔἂ {ΕC:ΒΕ = {ἔἂΕ°Ε ΒΕΕ°ἔἂ ΒΕἂ ΕΒΕΑ ΑΡΕΕ +ΕΧΕ°ΕΒΕ
°ΕΝ°Ε °ἔἂ ΕΕΕΧΕ ΕΒΕΕ°ΕΟ Β°ΕΒΕΒΕ ΒΕἂ +ΕΠ|ΕΙ Ε°ΕΒΕΒΕ |ΕΒΕΕἂ {ἂΕΒΕΒΕΕ° ΒΕΕΕ = ἂἂΕΒΕΧΕ
+ΕΧΙΕ ΕΕΒΕΙΕ ΒΕΕ°ΜΕΕ *

10. (1) VΕCἔἂ °ΕΒΕΧΕ ΙΕΒΕΕ {ΕC:ΒΕ ΒΕἂ +ΕΧΕ°ΕΒΕ ΒΕΕἂ <°Ε +ΕΕVΕΕ° {Ε° +Ε° ΕΕΒΕΕ° ΕΒΕΕ°ΕΕ VΕΕΙΕΕ
Cἔ ΕΒΕΕ ΕC ΑΡΕΕΟ °ΕΒΕΧΕ ΒΕἂ °ΕΒΕ ἂἔἂ VΕἔἂ |ΕΒΕΕ] ΕΒΕΕ VΕἔἂ °ἔἂ Uἒ |ΕΕ{ΙΕ Cἔ ΕCἔἂ <°Ε
+ΕΕΒΕΕ°ΕἂΕ ἂἔἂ ΕΒΕΕ°ΕΟ ἂΕΙΕ ΒΕἂ Cἔἂἂ Cἂ ΕΕΕ) {ΕC:ΒΕ +ΕΕΕἔἂἂΕ ΒΕἂ = °Ε ΕΕΕΝΕ ΙΕΒΕΕ
= {ἔἂΕ°Ε ΒΕΕ°Ε<C VΕΕ °ΕΒΕΒΕΕΟ ΕΜ/°Εἂἂ ΒΕΕἂ<C ΑΡΕΕΟ °ΕΒΕΧΕ +ΕΧΙΕΕΙΕ-] ΧΕCΕΟ Cἔ VΕἔἂ <°Ε
+ΕΕΒΕΕ°ΕἂΕ ΒΕἂ +ΕΒΕΕ°Ε |ΕΒΕΕ] ΕΒΕΕ VΕἔἂ °ἔἂ Uἒ |ΕΕ{ΙΕ Cἔ +ΕΕ° VΕἔἂ ΕΒΕΕ°ΕΟ ΑΡἔἂ ΕΕΕΝΕ
°ἔἂ ΕΜ/°Εἂἂ Uἒ |ΕΕ{ΙΕ °ΕΒΕΧΕ +ΕΧΙΕΕΙΕ-] Cἔ ἂΕΒΕΒΕ°ΕΒΕΒΕ °ἔἔ °ἔἂ {ΕΒΕΒΕ ΒΕΕΕΟ VΕΕ
°ΕΒΕΙΕΕΟ Cἔ *

{ÉÉÆÉ É-ÉÇ ΒΕΕΕΟ +É ΤΕΕΒΕ ΒΕΕΑ ΕΒΑΕΑ {Én VÉÉ®hÉ ΒΕΕ®ΜΕΕ +ÉΕ® {ΕΘΕΕΚΕΑΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ ΕΒΑΕΑ {ΕΕ]É ΧΕCÉΟ CΕΜΕΕ *

{É®xιÉΟ αÉC ΕΒΕΕ ΒΕΕΕαÇ αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ {É®~ É-ÉÇ ΒΕΕΕΟ +ÉΕ®ΕΘ]ΕΕ{ΙÉ ΒΕΕ®xÉα ΒΕΕΑ {Ε®SÉΕΙÉ =°É °ο{É αÉα {Én VÉÉ®hÉ ΧΕCÉΟΒΕΕ®ΜΕΕ *

(2)]Éi®ΕΒΕΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ, =°É iÉΕ®ΕÜ®Ε °Éα ΕΒΕ®ΕΒΕΕΑ ÉC +É{ÉxÉE {Én ΟÉChÉ ΒΕΕ®ΙΕΕ Cè {ÉÉÆÉ É-ÉÇ ΒΕΕΕΟ +É ΤΕΕΒΕ ΒΕΕΑ ΕΒΑΕΑ αΕΕ {É®~ É-ÉÇ ΒΕΕΕΟ +ÉΕ®ΕΘ]ΕΕ{ΙÉ ΒΕΕ®xÉα iÉΒΕΕ, <xÉαÉα °Éα VÉΕΑ ΕΕΕΟ {ΕÜ®É® CÉα {Én VÉÉ®hÉ ΒΕΕ®ΜΕΕ +ÉΕ® ΑΒΕΑ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ °ο{É αÉα {ΕΘΕΕΚΕΑΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ ΕΒΑΕΑ {ΕΕ]É ΧΕCÉΟ CΕΜΕΕ *

{É®xιÉΟ]Éi®ΕΒΕΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ, <°É ={ÉVÉÉ®Ε ΒΕΕα +ÉVÉΕ®Ε +É{ÉxÉE {Én ΕΕ®ΒΕΝΕ ΒΕΕ®xÉα {É® VÉÉ®Ε 12 ΒΕΕΕΟ ={ÉVÉÉ®Ε (3) αÉα ΕΕΕΕΚΕΕh-] ®ΕΘÉ °Éα αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ °ο{É αÉα ΕΚΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ ΕΒΑΕΑ {ΕΕ]É CΕΜΕΕ ;

{É®xιÉΟ αÉC +ÉΕ® ΕΒΕΕ VÉCÉA °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΕα αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ °ο{É αÉα ΕΚΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΕΒΕ®ΕΕ VÉΕiÉΕ Cè ÉCÉA =°ΕΒΕΕΕΟ {ÉnÉ ΤΕΕΒΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ +ÉΕ® αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ °ο{É αÉα ΒΕΘαÉ ΕΒΕαΕΕΒΕΕ® {ÉÉÆÉ É-ÉÇ °Éα +ÉΕVÉΒΕΕ ΧΕCÉΟ CΕΜΕΕ® *

(3) αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ αΕΕ ΒΕΕΕαÇ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ +É{ÉxÉE {Én ΟÉChÉ ΒΕΕ®xÉα °Éα {ΕÜ®É®-] ΑΕΕ®Ε αΕΕ =xÉΒΕΕα uÉ®Ε <°É ΕΚΕΕΒΕΚΕ]ΕΕΕΒΕΒΕΒiÉ ΕΒΕi®ΕΕΟ +Éx®Ε Β®ΕΕΒΕΝΕ ΒΕΕΑ °ÉαÉFÉ, {ÉCaÉΕΟ +Éx®ΕSÉΕΕΟ αÉα <°É]É®ΕΕVÉxÉ ΒΕΕΑ ΕΒΑΕΑ ={É ΕhÉiÉ]É®ο{É ΒΕΕα +Éx®ΕÉ® ΑΒΕΕ ®É{ÉiÉ αΕΕ]ΕΕ®VÉxÉ αΕΜΕΕ +ÉΕ® =°É {É® C®iÉÉFÉ® ΒΕΕ®ΜΕΕ *

(4) αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ αΕΕ ΒΕΕΕαÇ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ, ΕΒΕΕ®ΕΕΟ ΕΕΕΟ °ÉααÉ, ®Ε-] ΑΕΕ®Ε ΒΕΕΕα °ΕΑΕΕ®VÉiÉ +É{ÉxÉa C®iÉÉFÉ® °ΕÉCÍÉ αÉα]É uÉ®Ε +É{ÉxÉE {Én i®ΕΕΜΕ °ΕΒΕΕΜΕΕ *

{É®xιÉΟ αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ αΕΕ ΕΒΕΕ®ΕΕΟ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΕα VÉÉ®Ε 14 αÉα ΕΕΕΕΚΕΕh-] ®ΕΘÉ °Éa C]É®ΕΕ VÉΕ °ΕΒΕΕΜΕΕ *

(5) °ΕΑΒΕÉ ÉαÉxÉ +ÉΕ® ΕΕΚΕα iÉiÉΕ °ÉαÉΕ ΒΕΕα +Éx®Ε ΕΚΕ®ΑxÉ +ÉΕ® ®ÉiÉÇ --

(ΒΕΕ) αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΕΟ ÉCÉÜ CΕΜΕΕÜ VÉΕα αÉÜ®ΑΕ ΕΚΕÉSÉxÉ +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΕΟ CÉ ;

(JÉ) °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΕΟ ÉCÉÜ CΕΜΕΕÜ VÉΕα ΕΚΕÉSÉxÉ +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΕΟ CÉ *

{É®xιÉΟ αΕΕh αÉÜ®ΑΕ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ αΕΕ ΒΕΕΕαÇ °ΕSÉxÉE +ÉΕ®ΕΘΒΕΝΕ +É{ÉxÉΕΟ ΕΚΕ®ΕΘΒΕΝΕ ΒΕΕΑ °ÉααÉ, ΕΕΕ®iÉ °É®ΒΕΕΕ® ΒΕΕα +ÉVÉΕ®Ε αΕΕ ΕΒΕΕ®ΕΕΟ ®ÉV®Ε {É®ΒΕΕ® ΒΕΕα +ÉVÉΕ®Ε ΕΒΕΕ®ΕΕΟ {ΕÜ®É

+ÉV^αÉÉ^αÉ 4

®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉÉΜÉ

15. (1) |Éí^αÉBÉÉ ®ÉV^αÉ °É®BÉÉÉ® ®ÉVÉ(ÉJÉ áÉá +ÉÉVÉ°ÉΣÉXÉÉ υÉ®É (®ÉV^αÉ BÉÉÉ XÉÉáÉ) °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉÉΜÉ BÉÉá XÉÉáÉ °Éá YÉÉíÉ ABÉÉ ÉKÉBÉÉÉ^αÉ BÉÉÉ ΜÉ~XÉ BÉÉ®ΜÉÉÉ) VÉÉá AΔÉÉÉ °ÉÉBÉÉΜÉ^αÉÉá BÉÉÉ |É^αÉÉΜÉ +ÉÉ® AΔÉá BÉBí^αÉÉá BÉÉÉ {ÉÉáÉXÉ BÉÉ®ΜÉÉ, VÉÉá =°Éá <°É +ÉÉVÉÉKÉ^αÉáÉ BÉÉá +ÉVÉÉΜÉ °ÉÉKÉá VÉÉAA* }

(2) ®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉÉΜÉ ÉKÉXÉÉÉÉÉÉJÉíÉ °Éá ÉBÉáÉBÉÉ® ÉXÉΜÉÉ --

(BÉÉ) ®ÉV^αÉ áÉÜ^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉBÉÉÉ; +ÉÉ®

(JÉ) n°É °Éá +ÉXÉÉVÉBÉÉ = íÉXÉÉÉ°ÉB^αÉÉÉ áÉá ®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉBÉÉÉ, ÉVÉíÉXÉá +ÉÉ É^αÉBÉÉÉ °ÉáÉZÉá VÉÉAA* }

(3) ®ÉV^αÉ áÉÜ^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉBÉÉÉ +ÉÉ® ®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉBÉÉÉá BÉÉÉÉ ÉKÉ^αÉBÉÉÉ ®ÉV^αÉ{ÉÉáÉ υÉ®É ÉKÉXÉÉÉÉÉÉJÉíÉ °Éá ÉBÉáÉBÉÉ® ÉXÉÉÉÉ ÉBÉÉ°ÉÉÉ °ÉÉBÉÉÉÉ BÉÉÉÉ ÉPÉ(ÉÉÉÉÉ®É {É® BÉÉÉÉ VÉÉAMÉÉÉ)--

(i) áÉÜ^αÉáÉJÉÉÉ) VÉÉá °ÉÉBÉÉÉÉ BÉÉÉ +ÉV^αÉÉÉ CÉΜÉÉ ;

(ii) ÉÉVÉÉXÉ °ÉÉÉÉ áÉá ÉÉÉ(ÉFÉ BÉÉÉ XÉáÉÉ; +ÉÉ®

(iii) áÉÜ^αÉáÉJÉÉÉ υÉ®É XÉÉáÉÉKÉn^αÉíÉ ÉBÉÉ°ÉÉ VÉÉXÉá ÉÉáÉá áÉÜ^αÉáÉB^αÉÉ BÉÉÉ °Én°^αÉ *

°{É-}ÉBÉÉ®HÉ - °ÉΜÉÉÉ+ÉÉÁ BÉÉÉá n® BÉÉ®XÉá BÉÉá |É^αÉÉVÉXÉÉá BÉÉá ÉBÉÁ áÉC PÉÉBÉÉíÉ ÉBÉÉáÉÉ VÉÉíÉÉ CÉ ÉBÉÉ VÉCÉÁÉÉVÉÉXÉ °ÉÉÉÉ áÉá ÉÉÉ(ÉFÉÉÉÉ nÁÉ BÉÉá XÉáÉÉ BÉÉÉá =°É °ÉÉÉ áÉá áÉÉX^αÉíÉÉ XÉCÉÉ nÉÉ <Ç çÉ ÉCÉÁÉÉVÉÉXÉ °ÉÉÉÉ áÉá °É®BÉÉÉ® BÉÉá ÉÉÉ(ÉFÉÉÉÉ ABÉÉáÉ °É^α°Éá ÉV^αÉá °ÉáÉÉ BÉÉá XÉáÉÉ BÉÉÉá ÉÉÉ(ÉFÉÉÉÉ nÁÉ BÉÉÉ XÉáÉÉ °ÉáÉZÉÉ VÉÉAMÉÉ *

(4) ®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉÉΜÉ BÉÉá BÉÉ^αÉÉÉÇ BÉÉÉ °ÉÉVÉÉ®HÉ +ÉVÉÉΘHÉ, ÉKÉn^αÉXÉ +ÉÉ® |É^αÉBÉÉ ®ÉV^αÉ áÉÜ^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉBÉÉÉ áÉá ÉKÉÉÉ:íÉ CÉΜÉÉ, ÉVÉ°ÉBÉÉÉÉ®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉBÉÉÉá υÉ®É °ÉCÉ^αÉíÉÉ BÉÉÉÉ VÉÉAMÉÉÉ +ÉÉ® ÉC °ÉÉÉÉÉ AΔÉÉÉ °ÉÉBÉÉΜÉ^αÉÉá BÉÉÉ |É^αÉÉΜÉ BÉÉ® °ÉBÉÉΜÉÉ +ÉÉ® °ÉÉÉÉÉ AΔÉá BÉÉÉ^αÉÇ +ÉÉ® ÉÉíÉá BÉÉ® °ÉBÉÉΜÉÉ VÉÉá ®ÉV^αÉ °ÉΣÉXÉÉ +ÉÉ^αÉÉΜÉ υÉ®É <°É

(3) ©ÉV^αÉ αÉΩ^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ αÉΕ ΒΕΕά<Ç ©ÉV^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ +É(ÉΧÉÉ {Én ΟÉChÉ ΒΕΕ^αΧÉα Οά {ΕΥÉÇ ©ÉV^αÉ{ΕΕαÉ αÉΕ <°É ΕΚΕΕΒΕΚÉ =°ΕΒΕΕα υÉ©É ΕΚΕ^αΕΒΕΝÉ ΕΒΕΕΑ ΝΕΑ ΕΒΕΕ°ΕΕΩ +ÉΧ^αΕ Β^αΕΕΒΕΝÉ ΒΕΕα °ΕαΕΦÉ {ΕCaÉΕΩ +ÉΧΕ°ΕΣΕΕΩαÉα <°É ΙΕ°ΕΕV^αΕΧÉ ΒΕΕα ΕΒΑΕΑ =É{ΕΗΗΙÉ ΙÉ°ο{Ε ΒΕΕα +ÉΧΕ°ΕΕ© ®Ε{ΕΙÉ αÉΕ ΙΕΕΝΕV^αΕΧÉ αΕΝΕΕ +ΕΕ© =°É {Ε® +É{ΕΧÉα C°ΙΕΕΦÉ® ΒΕΕ©ΝΕΕ *

(4) ©ÉV^αÉ αÉΩ^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ αÉΕ ΒΕΕά<Ç ©ÉV^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ, ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ΕΕΕΩ °ΕαÉ^αΕ, ©ÉV^αΕ{ΕΕαÉ ΒΕΕΕα °ΕΑΕΕΒΕΙÉ +É{ΕΧÉα C°ΙΕΕΦÉ® °ΕΕC^ΙΙÉ αΕΩΙÉ υÉ©É +É{ΕΧÉα {Én ΒΕΕÉ Ι^αΕΕΝÉ ΒΕΕ© °ΕΒΕΕΝΕΕ *

{Ε®ΧΙΕΩ ©ÉV^αÉ αÉΩ^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ αÉΕ ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ©ÉV^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ ΒΕΕΕα VÉÉ©É 17 αÉαΕΕΕΕΚΕΕΗ-] ©ΕΘΡÉ °Εα C]É^αΕΕ VÉΕ °ΕΒΕΕΝΕΕ *

(5) °ΕΝ^αΕ ΕάÉΧÉ +ΕΕ© ΕΕΚΕα ΙΕΙΕΕ °ΕαΕΕ ΒΕΕα +ÉΧ^αΕ ΕΚΕ-ΕΒΕΧÉ +ΕΕ© ®ΕΙÉÇ --

(ΒΕΕ) ©ÉV^αÉ αÉΩ^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ ΒΕΕΕΩ ΄ΕCÉΩ CΕΝΕΕΩ VΕΕα ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ΕΚΕ ΕΕΣΧÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ ΒΕΕΕΩ CÉ;

(ΙΕ) ©ÉV^αÉ °ÉΣÉΧÉÉ +ÉÉ^αΕΒΕΝÉ ΒΕΕΕΩ ΄ΕCÉΩ CΕΝΕΕΩ VΕΕα ©ÉV^αÉ °Ε®ΒΕΕÉ® ΒΕΕα αÉΩ^αÉ °ΕΕΣÉ ΄Ε ΒΕΕΕΩ CÉ;

17. (1) = {ÉVÉÉ® (3) BÉÈà = {É-ÉΜÉÈà BÉÈà +ÉVÉÉΜÉ ®CιÈà CΔ, ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ BÉÈà ®ÉVαÉ{ÉÈàÉ BÉÈà +ÉÉηηÉ υÉ® °ΕΕΕΒΕΙÉ BÉÈηΕΣΕÉ® αÉÉ +É°ÉαÉΙΕQÉÉ BÉÈà +ÉÉVÉÉ® {É® =°ΕBÉÈà {Éη °Éα ΙΕΕΕΕΩ C]ÉαÉΕ VÉΕΑΜΕΕ, VÉ-É =SSÉιÈαÉ xαÉΕαÉÈαÉαÉ xÉà ®ÉVαÉ{ÉÈαÉ υÉ® =°Éà ΕΒΕΕΑ ΜΕΑ ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ΕΚÉηηÉ {É® VÉΕΣÉ BÉÈà {Εη}SÉÉιÈα ÉC ΕÉ{ÉÈα}Ç ηÉΩ CÉà ΕΒΕΕ αÉΙΕΕÉP ΙΕΕΗÉ, ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ ®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ BÉÈÈà =°É +ÉÉVÉÉ® {É® C]É ΕηαÉΕ VÉÉxÉÉ SÉΕΕÉ-A *

(2) ®ÉVαÉ{ÉÈαÉ, =°É ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ ®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ BÉÈÈà ΕΜ/°ΕBÉÈà ΕΕÉ°òr = {ÉVÉÉ® (1) BÉÈà +ÉVÉΕΜÉ =SSÉιÈαÉ xαÉΕαÉÈαÉαÉ BÉÈÈà ΕΚÉηηÉ ΕΒΕΕαÉΕ ΜΕαÉΕ Cè ΑηÈα ΕΚÉηηÉ {É® =SSÉιÈαÉ xαÉΕαÉÈαÉαÉ BÉÈΕΩ ΕÉ{ÉÈα}Ç BÉÈΕΩ ΙΕΕΕηΙÉ {É® ®ÉVαÉ{ÉÈαÉ υÉ® +ÉÉηηÉ {ΕΕΕÉ®ΙÉ ΕΒΕΕΑ VÉÉxÉà ΙΕBÉΕ, {Éη °Éα ΕΚÉαΕΜΕΙÉ BÉΕ® °ΕBΕΕΜΕΕ +ÉΕ® αÉΕη +ÉÉ ÉηαΕBΕΕ °ÉαÉΖÈα ΙΕÈà ΑηÈΕΩ VÉΕΣÉ BÉÈà ηÉ®xÉ BÉÈΕαÉÈαÉαÉ àÈà = {ΕÉP ΙΕΕΗÉ CÉxÈà °Éα ΙΕΕΗΕΕÉÉr ΕΕΕΩBÉΕ® °ΕBΕΕΜΕΕ *

(3) = {ÉVÉÉ® (1) àÈà +ÉΜΕΙÉ-] ΕΒΕΕ°ΕΕΩ αÉΙÉ BÉÈà CÉαÈα CΔ ΕΕΕΩ ®ÉVαÉ{ÉÈαÉ, ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ BÉÈÈà +ÉÉηηÉ υÉ® {Éη °Éα C]É °ΕBΕΕΜΕΕ, αÉΕη αÉΙΕΕÉP ΙΕΕΗÉ ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ ®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ ----

(BÉÉ) Εη ΙΕΕΕΒΕ°ΕΕ xαÉΕαÉΕΚÉηΕΕΩΕ ΕΒΕΕαÉΕ ΜΕαÉΕ Cè αÉÉ

(JÉ) ÉC ΑηÈα ΕΒΕΕ°ΕΕΩ +É{É®VÉ BÉÈà ΕΒΕΑ ηÉαÉÉPÉr ~C®αÉΕ ΜΕαÉΕ Cè ΕΜ/°ÉαÈα ®ÉVαÉ{ÉÈαÉ BÉÈΕΩ®αÉ àÈà xÉ®ηΕBÉΕ +ÉVÉαÉΙΕΕ +ÉΜΕ ΙΕΕαÉΙÉ Cè αÉÉ

(MÉ) ÉC +É{ÉxÉΕΩ {ÉηÉ ΙΕΕΒÉ BÉÈà ηÉ®xÉ +É{ÉxÉà {Éη BÉÈà BÉEKÉ®αÉÈà °Éα {É®à ΕΒΕΕ°ΕΕΩ É®ΕΚÉΕBÉΕ ΕΚÉαΕΕηVÉxÉ àÈà àÉΜΕΕ CΩÉÉ Cè αÉÉ

(PÉ) ®ÉVαÉ{ÉÈαÉ BÉÈΕΩ®αÉ àÈà àÉÉxÉÉPÉBÉΕ αÉÉ ηÉÉ®ÉΩ®BÉΕ +ÉÉαÉΙΕΕ BÉÈà BÉΕÉ®ηÉ {Éη {É® αÉxÉà®CηÈà BÉÈà +ÉαÉΕηPÉ Cè αÉÉ

(½) =°ÉxÉà ΑηÈα ΕΕÉKÉΕΩΕ αÉÉ +ÉxαÉ ΕCιÉ +ÉΕΜVÉιÉ ΕΒΕΕΑ Cè ΕΜ/ÉxÉ°Éà ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ ®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ BÉÈà °QÉ àÈà =°ΕBÉÈà BÉBιαÉÈα {É® ΙΕΕΗΕBΕBÈαÉ ΙΕΕΕÉ É {É½xÉà BÉÈΕΩ°ΕΜΕΕ ÉxÉÉ Cè *

(4) αÉΕη ®ÉVαÉ àÉΩαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ αÉÉ BÉÈÈà-Ç®ÉVαÉ °ΕΒÉxÉÉ +ÉÉαÉΒΕΔÉ, ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ΙΕBÉΕÉ®, ®ÉVαÉ °É®BÉΕÉ® υÉ® αÉÉ =°ΕBÉΕΩ +ÉÉ® °Éà BÉÈΕΩ ΜΕ<Ç ΕΒΕΕ°ΕΕΩ °ΕΜΕΕηÉ αÉÉ BÉΕ®® °Éα °ΕΜÉr αÉÉ =°ÉαÈà ΕCιÉÉÉr Cè αÉÉ ΕΒΕΕ°ΕΕΩ ΕΚÉηηΕBΕΙÉ BÉΕΜÉxÉΕΩ BÉÈà ΕΒΕΕ°ΕΕΩ °Éη°αÉ BÉÈÈà

ΕΒΕΕ°ΕΕΟ °α(Ε àάα °εά +Éx°ΕΙΕΕ +ΕΕ® =°ΕΒΕά +Éx°Ε °Εη°αΕά ΒΕά °ΕΕΙΕ °ΕάÉÉx°ΕΙΕ& =°ΕΒΕά
 àÉΕΕΕ àάα αΕΕ =°Ε°εά ΙΕΕηΔΕΕΕ cÉxÉα ΕΕάΕά ΕΒΕΕ°ΕΕΟ {ΕΕΕ°Εηα αΕΕ {ΕΕΕ®αΕΕÉV°ΕΕά àάα ΕÉ°°ΕΕ
 àΕάΕΕ cè ΙΕΕά °Εc ={ΕVΕΕ®Ε (1) ΒΕά ΙΕ°ΕΕη/ÉxÉα ΒΕά ΕΒάΕΑ ΒΕηΕΣΕΕ® ΒΕΕΕ ηέαΕΕΟ °εάÉΖΕΕ
 VΕΕΑΜΕΕ *

+ÉV°ΕΕ°Ε 5

°ΕΣÉxΕΕ +ΕΕ°ΕΕηΕά ΒΕΕΕΟ ηΕΕΒΕη°ΕΕΕ+ΕΕ® ΒΕBi°Ε, +Ε(ΕΕ®Ε ΙΕΙΕΕ ηΕΕΕΠ ΙΕ°ΕΕ

18. (1) <°Ε +ΕΕVΕΕΕ°ΕαΕ ΒΕΕά ={Ε°ΕΕΕά ΒΕά +ÉVΕΕ®Ε ®CΙÉα cΔ, °ΕΙΕΕΕΠ ΙΕΕηΕ, ΒΕÉxΠΕΘΕ
 °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕ°ΕΕηΕ αΕΕ ®ΕV°Ε +ΕΕ°ΕΕηΕ ΒΕΕΕ °Εc ΒΕΕΚΕB°Ε cΕηΕΕ ΕΒΕΕ °Εc ΕΚÉxÉΕÉÉΕΕΕΕΙΕ
 ΕΒΕΕ°ΕΕΟ ΑB°Εά B°ΕΕΒΕηΕ °εά ΕηηΕΒΕΕ°ΕΙΕ ΙΕΕ(ΙΕ ΒΕΕ®α +ΕΕ® =°ΕΒΕΕΕΟ VΕΕΕ®Ε ΒΕΕ®α --

(ΒΕΕ) VΕÉη αΕΙΕΕΕΠ ΙΕΕηΕ, ΕΒΕΕ°ΕΕΟ ΒΕÉxΠΕΘΕ àΕΕΒΕΕ °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε αΕΕ ®ΕV°Ε àΕΕΒΕΕ
 °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε ΒΕΕÉη <°Ε ΒΕΕΕ®ηΕ °εά +ÉxÉ®ΕηΕ ΙΕ°ΙΕ®Ε ΒΕΕ®xÉα àάα +Ε°ΕαΕ ΙΕÇ
 ®CÉ cè ΕΒΕΕ <°Ε +ΕΕVΕΕΕ°ΕαΕ ΒΕΕά +ÉVΕΕ®Ε ΑB°Εά +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε ΒΕΕΕΟ ΕΚÉ°ΕΒΕηΕ xÉCÉΟ
 ΒΕΕΕΟ ηΕ<Ç cè αΕΕ, αΕΙΕΕΕΠ ΙΕΕηΕ, ΒΕÉxΠΕΘΕ °ΕcÉ°ΕΒΕΕ àΕΕΒΕΕ °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε
 αΕΕ ®ΕV°Ε °ΕcÉ°ΕΒΕΕ àΕΕΒΕΕ °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε xÉα <°Ε +ΕΕVΕΕΕ°ΕαΕ ΒΕΕά +ÉVΕΕ®Ε
 °ΕΣÉxΕΕ αΕΕ +Ε(ΕΕ®Ε ΒΕΕά ΕΒάΕΑ VΕΕ®Ε 19 ΒΕΕΕΟ ={ΕVΕΕ®Ε (1) àάα ΕΕΕΕΚΕΕη-]
 ΒΕÉxΠΕΘΕ àΕΕΒΕΕ °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε αΕΕ ®ΕV°Ε àΕΕΒΕΕ °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε
 +ΕΙΕ ΙΕΕ V°Εα~ +ΕΕVΕΒΕΕ®Ε αΕΕ αΕΙΕΕΕΠ ΙΕΕηΕ, ΒΕÉxΠΕΘΕ °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕ°ΕΕηΕ αΕΕ
 ®ΕV°Ε °ΕΣÉxΕΕ +ΕΕ°ΕΕηΕ ΒΕΕΕά =°ΕΒΕά +ΕΕ ÉηxÉ ΒΕΕά ΕÉV/ÉxÉα ΒΕΕά ΕΒάΕΑ °ΕΕΒΕΕ®
 ΒΕΕ®xÉα °εά <ηΕΕ® ΒΕΕ® Εη°ΕΕ cè ;

(JÉ) ΕV°Ε°εά +ΕΕVΕΕΕ°ΕαΕ ΒΕΕά +ÉVΕΕ®Ε +ÉxÉ®ΕηΕ ΒΕΕΕΟ ηΕ<Ç ΒΕΕÉα:Ç VΕÉxÉΒΕΕ®Ε ΙΕΒΕΕ {Éc®Ε
 ΒΕΕά ΕΒάΕΑ <ηΕΕ® ΒΕΕ® Εη°ΕΕ ηΕ°ΕΕ cè ;

(ηΕ) ΕV°Ε°εά <°Ε +ΕΕVΕΕΕ°ΕαΕ ΒΕΕά +ÉVΕΕ®Ε ΕΕΕΕΚΕΕη-] °εάΕ°Ε-°ΕΕ®ΕΕ ΒΕΕά ΕΕΕ®Ε® °ΕΣÉxΕΕ
 ΒΕΕά ΕΒάΕΑ αΕΕ °ΕΣÉxΕΕ ΙΕΒΕΕ {Éc®Ε ΒΕΕά ΕΒάΕΑ +ÉxÉ®ΕηΕ ΒΕΕΕ =ΚΕ® xÉCÉΟ Εη°ΕΕ
 ηΕ°ΕΕ cè ;

(ΠΕ) ΕV°Ε°εά ΑB°ΕΕΟ {ΕΕΕ®Ε ΒΕΕΕΟ ®ΒΕΕαΕ ΒΕΕΕ °ΕΑΕ°Ε ΒΕΕ®xÉα ΒΕΕΕΟ +Ε(ΕVΕΕ ΒΕΕΕΟ ηΕ<Ç cè
 VΕÉη °Εc +ÉxÉ®SÉΙΕ °εάÉΖΕΕΙΕΕ cè ;

(½) VΕÉη αΕc ΕΕΕηΕ°Ε ΒΕΕ®ΙΕΕ cè ΕΒΕΕ =°εά <°Ε +ΕΕVΕΕΕ°ΕαΕ ΒΕΕά +ÉVΕΕ®Ε +Ε(Ε®ΕÇ
 SÉαΕ àάα B°άÉxÉα ΕΕάΕΕ°ΕΕ ΕΒΕΙ°ΕΕ °ΕΣÉxΕΕ ηΕ®ηΕ<Ç cè +ΕΕ®

(SÉ) <°É +ÉÉVÉÉÉÉ°ÉÁÉ BÉÉÁ +ÉVÉÉÉÉ +ÉÉÉÉÁÉÁJÉÉÁ BÉÉÁ ÉÉÁÉÁ +ÉÉÉÉÉÉÉ BÉÉ°XÉÁ °ÉÉ =XÉ
ÍÉBÉÉ {ÉCÉÉÉ JÉÉ{ÍÉ BÉÉ°XÉÁ °ÉÁ °ÉÁÉÁÉVÉÍÉ ÉBÉÉ°ÉÉÉ} +ÉX°É ÉÉÉ-É°É BÉÉÁ °ÉÁÉÁÉ ÁÉÁ*

(2) VÉCÉÁÉ °ÉÍÉÉÉÉÍÉÉÉÉ, BÉÉXÉPÉÉÉ °ÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ°ÉÉÉÉ °ÉÉ °ÉV°É °ÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ°ÉÉÉÉ BÉÉÉ
°ÉC CÉÁ VÉÉÍÉÉ CÉ ÉBÉÉ =°É ÉÉÉ-É°É ÁÉÁ VÉÉÉÉ BÉÉ°XÉÁ BÉÉÁ ÉÁÉÁÁ °ÉÉBÉÉÉ°ÉÉBÉÉÉ
+ÉÉVÉÉ° CÉ ÉCÉÁÉ ÉC =°ÉBÉÉÁ °ÉÁÉÁÉ ÁÉÁ VÉÉÉÉ +ÉÉ°ÉÉ BÉÉ° °ÉBÉÉVÉÉ *

(3) °ÉÍÉÉÉÉÍÉÉÉÉ, BÉÉXÉPÉÉÉ °ÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ°ÉÉÉÉ °ÉÉ °ÉV°É +ÉÉ°ÉÉÉÉ BÉÉÉÁ <°É °ÉÉÍÉ BÉÉÁ
+ÉVÉÉÉÉ ÉBÉÉ°ÉÉÉ ÁÉÁÉÁÉÁÁ ÁÉÁ VÉÉÉÉ BÉÉ°YÉÁ °ÉÁÉ°É ÉCÉÉ °ÉÉBÉÉÉ°ÉÉÁ JÉÉ{ÍÉ CÉÉÉÉÉ VÉÉÁ
ÉÉÉÁXÉÉÉÉÉÉÉÍÉ ÁÉÁÉÁÉÁÁ BÉÉÁ °ÉÁÉÁÉ ÁÁÁ ÉPÉÉÉÉÁÉ JÉÉÉÉ°ÉÉ °ÉÉCÍÉÉ 1908 BÉÉÁ +ÉVÉÉÉÉ
ÉBÉÉ°ÉÉÉ ÉÉÉ BÉÉÉ ÉÉÉÉÉ°É BÉÉ°YÉÁ °ÉÁÉ°É ÉPÉÉÉÉÁÉ X°ÉÉ°ÉÉÁÉÁÉ ÁÁÁ ÉÉÉÉÉÍÉ CÉÁÉÉÉ CÉ
+ÉÍÉÉÉÉÁ----

(BÉÉ) ÉBÉÉXÉCÉÉ B°ÉÉBÉÉÉ°ÉÉÁ BÉÉÉÁ °ÉÁÉXÉ BÉÉ°XÉÉ +ÉÉ° =XCÁ ={ÉÉÉÍÉÍÉ BÉÉ°ÉXÉÉ, °ÉÉ{ÍÉ
{É° ÁÉÉÉÉJÉBÉÉ °ÉÉ ÉÁÉÉÉJÉÍÉ °ÉÉÉ°É ÉÉÉÁ BÉÉÁ ÉÁÉÁÁ +ÉÉ° É°ÍÉÉ ÉVÉÉ °ÉÉ ÉÉÉVÉÁ
{É°ÉÉ BÉÉ°XÉÁ BÉÉÁ ÉÁÉÁÁ =XÉBÉÉÁ ÉÉÉ É°ÉÉ BÉÉ°XÉÉ ;

(JÉ) É°ÍÉÉ ÉVÉÉÁ BÉÉÁ {ÉBÉÉ}ÉBÉÉ°É +ÉÉ° ÉÉÉ°ÉÉ°É BÉÉÉÉ +É{ÉBÉÉ BÉÉ°XÉÉ ;

(MÉ) °ÉÉ{ÍÉ{ÉJÉ {É° °ÉÉ°É BÉÉÉÁ +ÉÉÉ°É°É°É BÉÉ°XÉÉ ;

(PÉ) ÉBÉÉ°ÉÉÉ X°ÉÉ°ÉÉÁÉ°É °ÉÉ BÉÉÉ°ÉÉ°É°É °ÉÁ ÉBÉÉ°ÉÉÉ ÁÉÉBÉÉ +ÉÉÉÁÉÁJÉ °ÉÉ =°ÉBÉÉÉÉ
JÉÉÉ°ÉÉ°É°É°É°É ;

(½) °ÉÉÉÉ°ÉÉÁ °ÉÉ É°ÍÉÉ ÉVÉÉÁ BÉÉÉÉ {É°É°ÉÉ BÉÉÁ ÉÁÉÁÁ °ÉÁÉXÉ VÉÉ°ÉÉBÉÉ°XÉÉ; +ÉÉ°

(SÉ) BÉÉÉÁ:Ç +ÉX°É ÉÉÉ-É°É, VÉÉÁ ÉÉÉÉÉÍÉ ÉBÉÉ°ÉÉ VÉÉÁ *

(4) °ÉÍÉÉÉÉÍÉÉÉÉ, °ÉÁÉÉÉ °ÉÉ °ÉV°É ÉÉÉVÉÉXÉ ÁÉÁÁÉ BÉÉÁ ÉBÉÉ°ÉÉÉ +ÉX°É +ÉÉVÉÉÉÉ°ÉÁÉ ÁÉÁ
+ÉÁÉÉÉÉ-] ÉBÉÉ°ÉÉÉ +É°ÉÉÉÍÉ °ÉÉÍÉ BÉÉÁ CÉÁÉÁ CÁÁ ÉÉÉÉ °ÉÍÉÉÉÉÍÉÉÉÉ, BÉÉXÉPÉÉÉ °ÉÉÉÉÉÉ
+ÉÉ°ÉÉÉÉ °ÉÉ °ÉV°É °ÉÉÉÉÉÉ +ÉÉ°ÉÉÉÉ <°É +ÉÉVÉÉÉÉ°ÉÁÉ BÉÉÁ +ÉVÉÉÉÉ ÉBÉÉ°ÉÉÉ ÉÉÉBÉÉÉ°ÉÍÉ BÉÉÉÉ
VÉÉÉÉ BÉÉ°XÉÁ BÉÉÁ ÉÉ°ÉXÉ, ÁÁÉÁ ÉBÉÉ°ÉÉÉ +ÉÉÉ°ÉÁÉJÉ BÉÉÉÉ {É°É°ÉÉ BÉÉ° °ÉBÉÉVÉÉ, ÉVÉ°ÉÁ °ÉC
+ÉÉVÉÉÉÉ°ÉÁÉ ÁÉÉVÉÉ CÉÁÉÉ CÉ +ÉÉ° VÉÉÁ ÁÉÉBÉÉ JÉÉÉVÉBÉÉ°ÉÉ BÉÉÁ ÉÉÉ°ÉÁÉÉÁ ÁÁÁ CÉ +ÉÉ° =°ÉBÉÉÁ
UÉ°É ÁÁÉÁ ÉBÉÉ°ÉÉÉ +ÉÉÉ°ÉÁÉJÉ BÉÉÉÁ ÉBÉÉXÉCÉÉ ÉÉÉÉ +ÉÉVÉÉ°ÉÁ {É° °ÉBÉÉÉ XÉCÉÉ VÉÉÁÉÁÉÉ *

19. (1) ÁÁÉÉ BÉÉÉÁ:Ç B°ÉÉBÉÉÉ, ÉVÉ°ÉÁ VÉÉ°É 7 BÉÉÉÉ ={ÉVÉÉ°É (1) °ÉÉ ={ÉVÉÉ°É (3) BÉÉÁ
JÉÉÉ (BÉÉ) ÁÁÁ ÉÉÉÉÉÉÉÉ-] °ÉÁÉ°É BÉÉÁ ÉÉÉ°É° BÉÉÉÁ:Ç ÉÉÉÉÉÉ°É°É JÉÉ{ÍÉ XÉCÉÉ CÉÉÉ CÉ °ÉÉ

(2) ΒΕΛΙΠΡΟΘΕ ΟΨΕΕΕΕ® ΟΨΕ(Ε)Ε ΑΕΑ ΕΒΕΕ°ΕΕΟ +ΕΕΒΕ°ΕΣΕΧΕΕ ΟΨΕ, +ΕΧΕΘΕΣΕΕΟ ΒΕΕΕ =ΟΨ
 ΟΨΕΕΕΕ® ΟΨΕ ΟΨΕΕΕΕΕΙΕ ΕΒΕΕ°ΕΕΟ +ΕΧ°Ε +ΕΕ°ΕΣΕΧΕΕ ΑΨΕ ΟΨΕΕΕ ΟΨΕΜΕ~ΧΕ ΒΕΕΕΑ =ΟΨΑ
 ΟΨΕΑΕΕΑΕΙΕ ΒΕΕ°ΒΕΕΑ ΑΨΕ =ΟΨΑΕΑ {ΕΑΕΑ ΟΨΑ ΕΕΕΕΚΕΗ-} ΕΒΕΕ°ΕΕΟ ΟΨΕΜΕ~ΧΕ ΒΕΕΕ =ΟΨΑ ΑΨΕ
 ΒΕΕ°ΒΕΕΑ ΟΨΕΕΕΑΧΕ ΒΕΕ° ΟΒΕΕΜΕΟ +ΕΕ® ΑΨΕΕΟ +ΕΕΒΕ°ΕΣΕΧΕΕ ΒΕΕΑ {ΕΒΕΕ°ΕΕΕ {Ε® ΑΨΕΑ ΟΨΕΜΕ~ΧΕ
 ΒΕΕΕΑ +ΕΧΕΘΕΣΕΕΟ ΑΨΑ ΑΨΕΕΕΠΨΕΕΕ, ΟΨΕΑΕΕΑΕΙΕ ΕΒΕΕ°ΕΕ ΜΕΑΨΕ ΑΨΕ =ΟΨΕΕΕ =ΟΨΑ ΑΨΕ
 ΕΒΕΕ°ΑΨΕ ΜΕΑΨΕ ΟΨΑΕΖΕΕ ΒΕΕΑΜΕΕ *

(3) ={ΕΨΕΕ® (2) ΒΕΕΑ +ΕΨΕΕΜΕ ΒΕΕ°ΕΟ ΒΕΕΕΟ ΜΕ<Ç ΙΕΙ°ΕΒΕΕ +ΕΕΒΕ°ΕΣΕΧΕΕ, ΟΨΕΕΝ ΒΕΕΑ
 ΙΕΙ°ΕΒΕΕ ΟΨΕΧΕ ΒΕΕΑ ΟΨΑΨΕ® ΨΕΕΟ ΒΕΕΑΜΕΕ® *

(4) <ΟΨ +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΑΨΕ ΒΕΕΕΟ ΒΕΕΕΑ<Ç ΕΨΕΙΕ ΑΨΕΑ +ΕΕ°ΕΣΕΧΕΕ +ΕΕ® ΟΨΕΕΕ ΟΨΕΜΕ~ΧΕΑ ΒΕΕΕΑ
 ΑΨΕΜΕΟ ΧΕΕΟΟ ΟΨΕΜΕΟ ΒΕΕΑ ΟΨΕΑΨΕ ΟΨΕΕΕΕ® ΟΨΕ ΟΨΕΕΕΕΕΙΕ ΑΨΕΑ ΟΨΕΜΕ~ΧΕ ΟΨ ΕΜ/ΧΑ ΙΕ
 ΟΨΕΕΕΕ® ΟΨΑΨΕ-ΟΨΑΨΕ {Ε® ΟΨΕ(Ε)Ε ΑΕΑ +ΕΕΒΕ°ΕΣΕΧΕΕ ΟΨΕ ΕΕΕΕΚΕΗ-} ΒΕΕΕ®;

{Ε®ΧΙΕΟ ΨΕ-}ΕΨΕΕ® +ΕΕ® ΑΨΕΧΕ ΨΕ +ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΑ ΒΕΕΑ +ΕΕΕΨΕΑΕΗ ΒΕΕΑ +ΕΕΕΕΒΕΕΙΕΧΕΕΑ ΟΨΑ
 ΟΨΕΕΕΕΕΙΕ ΟΨΕΧΕΕ <ΟΨ ={ΕΨΕΕ® ΒΕΕΑ +ΕΨΕΕΜΕ +ΕΨΕ ΕΨΕΙΕ ΧΕΕΟΟ ΒΕΕΕΟ ΒΕΕΑΜΕΕ®;

{Ε®ΧΙΕΟ ΑΨΕ +ΕΕ® ΕΒΕΕ ΑΨΕΗ ΑΨΕΜΕΟ ΜΕ<Ç ΟΨΕΧΕΕ ΑΨΕΧΕ ΨΕ +ΕΕΒΕΒΕΕ°ΕΑ ΒΕΕΑ +ΕΕΕΨΕΑΕΗ
 +ΕΕΕΕΒΕΕΙΕΧΕΕΑ ΟΨΑ ΟΨΕΕΕΕΕΙΕ ΟΨΕ ΙΕΕΑ ΟΨΕΧΕΕ ΟΨΕΑΨΕ ΟΨΕΧΕΕ +ΕΕ°ΕΕΜΕ ΒΕΕΑ +ΕΧΕΘΕΣΕΧΕ ΒΕΕΑ
 {ΕΨΕΕΕΙΕΑ ΟΨΕΟ ΝΕΟ ΒΕΕΑΜΕΕ® +ΕΕ® ΒΕΕ® 7 ΑΕΑ ΕΒΕΕ°ΕΕΟ ΕΨΕΙΕ ΒΕΕΑ ΟΨΑΕΑ ΟΨΑ ΕΨΕΟ ΑΨΕΕΟ ΟΨΕΧΕΕ
 +ΕΧΕΘΕΣΕΕ ΒΕΕΕΟ ΙΕΕΕΕΙΕ ΒΕΕΑ {ΕΑΨΕΑΨΕΕΘΕ ΕΨΧΕΕΑ ΒΕΕΑ ΕΨΕΕ® ΝΕΟ ΒΕΕΑΜΕΕ® *

(5) ={ΕΨΕΕ® (4) ΒΕΕΑ +ΕΨΕΕΜΕ ΒΕΕ°ΕΟ ΒΕΕΕΟ ΜΕ<Ç ΙΕΙ°ΕΒΕΕ +ΕΕΒΕ°ΕΣΕΧΕΕ ΟΨΕΑΨΕ ΕΨΕΒΕΕ
 ΑΨΕΑΨΕ ΒΕΕΑ ΟΨΑΨΕ® ΨΕΕΟ ΒΕΕΑΜΕΕ® *

25.

(1) ΑΨΕΕΕΕΠΨΕΕΕ, ΒΕΛΙΠΡΟΘΕ ΟΨΕΧΕΕ +ΕΕ°ΕΕΜΕ ΑΨΕ ΟΨΕΑΨΕ ΟΨΕΧΕΕ +ΕΕ°ΕΕΜΕ, ΙΕΙ°ΕΒΕΕ ΨΕ-ΕΨ
 ΒΕΕΑ +ΕΜΕ ΒΕΕΑ {ΕΨΕΕΕΙΕΑ ΑΨΕΕ°ΕΕΑΨΕΕΕΕ ΟΨΑ =ΟΨΑ ΨΕ-ΕΨ ΒΕΕΑ ΜΕΨΕΧΕ <ΟΨ +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΑΨΕ ΒΕΕΑ
 ={ΕΨΕΕΕΑ ΒΕΕΑ ΒΕΕΕ°ΕΕΨ ΨΑΨΕ ΒΕΕΑ ΟΨΕΜΕ ΑΕΑ ΑΒΕΕ ΕΨΕΕΑΨΕ ΙΕΨΕΕ® ΒΕΕ°ΜΕΕ +ΕΕ® =ΟΨΕΕΕΟ ΑΒΕΕ
 ΙΕΕΕ® ΟΨΑΨΕΕΙΕ ΟΨΕΕΕΕ® ΒΕΕΕΑ ΕΨΕΜΕΕ *

(2) ΙΕΙ°ΕΒΕΕ ΑΨΕΕΑΨΕ ΑΨΕ ΕΨΕΕΕΜΕ, +Ε(ΕΧΕΕΟ +ΕΕΒΕΒΕΕΕ®ΙΕΕ ΒΕΕΑ ΕΨΕΕ® ΑΨΕΕΕ
 ΙΕΕΕΒΕΕΕΕ®ΑΨΕΑ ΒΕΕΑ ΟΨΕΜΕ ΑΨΑ ΑΨΕΕΟ ΟΨΕΧΕΕ ΑΒΕΕΕΕΙΕ ΒΕΕ°ΜΕΕ +ΕΕ® =ΟΨΑ ΑΨΕΕΕΠΨΕΕΕ,
 ΒΕΛΙΠΡΟΘΕ ΟΨΕΧΕΕ +ΕΕ°ΕΕΜΕ ΑΨΕ ΟΨΕΑΨΕ ΟΨΕΧΕΕ +ΕΕ°ΕΕΜΕ ΒΕΕΕΑ ={ΕΑΨΕ ΒΕΕ°ΕΑΜΕΕ, ΒΕΕΑ <ΟΨ
 ΒΕΕ® ΒΕΕΑ +ΕΨΕΕΜΕ ΕΨΕΕΑΨΕ ΙΕΨΕΕ® ΒΕΕ°ΧΕΑ ΒΕΕΑ ΕΨΑΕΑ +ΕΨΕΕΕΙΕ ΟΨ +ΕΕ® <ΟΨ ΒΕΕ® ΒΕΕΑ
 ΙΕΨΕΕΕΕΕΑ ΒΕΕΑ ΕΨΑΕΑ, =ΟΨ ΟΨΕΧΕΕ ΒΕΕΕΑ ΜΑΕΑ ΙΕΙΕΕ +ΕΕΕΕΑΨΕ® ΨΕΧΕΑ ΟΨΑ ΟΨΕΕΕΕΙΕ
 +Ε(ΕΨΕΕ+ΕΕΒΕΕΕ {ΕΨΑΨΕ ΒΕΕ°ΜΕΕ *

(3) ΙΕΙ°ΕΒΕΕ ΕΨΕΕΑΨΕ ΑΨΑ =ΟΨ ΨΕ-ΕΨ ΒΕΕΑ ΟΨΕΜΕ ΑΨΑ ΕΜ/Ε°ΟΨΑ ΕΨΕΕΑΨΕ ΟΨΕΕΕΕΙΕ ΟΨ
 ΟΨΕΕΕΕΕΙΕ ΟΨ

ΕΒΕΕ°ΕΕΘ αἰΕΒΒΕΕ |ΕΕΕΒΒΕΕΕ°ΕΘ ΒΕΕΘ {Ε-ΓΕΕ <°Ε +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΕαΕ ΒΕΕα = {Ε-ΕΜΕΕα °ΕΕ ΕΕΕ ΈΧΕΕ ΒΕΕα +ΈΧΕΘ°Ο(Ε ΧΕΕΘΟ Cè ΙΕΕα ΈC |ΕΕΕΒΒΕΕΕ°ΕΘ ΒΕΕΕα ΑΡΕα = {ΕΕ°Ε ΕΕΕΕΚΕΕΗ-} ΒΕΕ°ΙΕα CΑ, ΒΕΕα = °ΕΒΕΕΘ °Ε°Ε αἰα ΑΡΕΘ +ΈΧΕΘ°Ο(ΕΙΕΕ ΒΕΕΕα Ε-ΓΑΧΕα ΒΕΕα ΕΒΕΑ ΕΒΕΑ ΒΕΕΕα ΣΕΕΕCΑ/Ε ΕΡΕ(ΕΕΕΕ°ΗΕ ΒΕΕ° °ΕΒΕΕΜΕΕ *

26. (1) ΒΕΕΑΡΠΘΕ °Ε°ΒΕΕ°Ε, ΕΕΕΚΕΕΘΕ +ΕΕ° +ΈΧ°Ε °ΕΑΕΕΝΈΧΕα ΒΕΕΘ = {Εαἰ-ΒΕΙΕΕ ΒΕΕΘ °ΕΕΘΕΕ ΙΕΒΕΕ --

(ΒΕΕ) ΒΕΕ°ΙΕΕ ΒΕΕΘ ΕΕΕ°ΗΕαΕ °Ο(Ε °Εα = {ΕΕΕΕΙΕ °ΕαΕΘΕ°ΕΕα ΒΕΕΘ <°Ε ΕΕ°Α αἰα °ΕαΕΖΕ ΒΕΕΘ ΕΒΕ- ΒΕΕ°ΧΕα ΒΕΕα ΕΒΕΑ ΕΒΕΕ <°Ε +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΕαΕ ΒΕΕα +ΕΝΕΕΜΕ +ΈΧΕΘ°ΕΕΙΕ +ΕΕΒΕΒΕΕΕ°Εα ΒΕΕΕ |Ε°ΕΕΜΕ ΒΕΕΘΕα ΕΒΕΕ°ΕΕ ΒΕΕΑ °ΗΕΕΕΒΕΕ ΒΕΕΕ°ΕΡΕαΕ ΕΧΕΕ °ΕΒΕΕΜΕΘ +ΕΕ° +ΕΕ°ΕΕΕΗ/ΕΙΕ ΒΕΕ° °ΕΒΕΕΜΕΘ;

(JΕ) αἰΕΒΒΕΕ |ΕΕΕΒΒΕΕΕΕ°ΕΕα ΒΕΕΕα JΕΜ (ΒΕΕ) αἰα ΕΚΕΕΗ-} ΒΕΕΕ°ΕΡΕαΕΕα ΒΕΕΕα ΕΧΕΕΧΕα +ΕΕ° = ΧΕΒΕΕα +ΕΕ°ΕΕΒ/ΈΧΕ αἰα ΕΕΕΜΕ αἰΧΕα +ΕΕ° ΑΡΕα ΒΕΕΕ°ΕΡΕαΕΕα ΒΕΕΕ °Ε°ΕΑ ΕΜ/ΕααΕΕ αἰΧΕα ΒΕΕα ΕΒΕΑ |ΕΕα°ΕΕΕC:ΙΕ ΒΕΕ° °ΕΒΕΕΜΕΘ;

(ΜΕ) αἰΕΒΒΕΕ |ΕΕΕΒΒΕΕΕ°ΕΘ UΕ°Ε = ΧΕΒΕΕα ΕΒΕΕ°ΕΒΕΕαΕΕ(ΕΕα ΒΕΕα ΕΕ°Α αἰα °ΕCΕΘ ΒΕΕΧΕΒΕΕ°ΕΘ ΒΕΕΕ °ΕαΕ°Ε °Εα +ΕΕ° |ΕΕΕΕ°ΕΘ °Ο(Ε αἰα |Ε°ΕΕΕ°ΙΕ ΕΒΕΑ ΒΕΕΧΕα ΒΕΕΕα Ε-ΓΑ ΕΕ ΝΑ °ΕΒΕΕΜΕΘ;

(ΡΕ) αἰΕΒΒΕΕ |ΕΕΕΒΒΕΕ°ΗΕΕα ΒΕΕα ΑΕΙΕΕΕΠ ΙΕΕΕΕ, ΒΕΕΑΡΠΘΕ αἰΕΒΒΕΕ °ΕΘΕΧΕΕ +ΕΕΒΕΒΕΕΕΕ°ΕΕα ΑΕΕ °ΕVΑΕ °ΕΘΕΧΕΕ +ΕΕΒΕΒΕΕΕΕ°ΕΕα ΒΕΕΕα |ΕΕΗΕΕΕΕΙΕ ΒΕΕ° °ΕΒΕΕΜΕΘ +ΕΕ° αἰΕΒΒΕΕ |ΕΕΕΒΒΕΕ°ΗΕΕα UΕ°Ε °Ε°ΕΑ ΒΕΕα = {Ε°ΕΕΜΕ ΒΕΕα ΕΒΕΑ °ΕΘΕΜΕΙΕ |ΕΕΗΕΕΕΗΕ °ΕΕαΕΕΘΕ°ΕΕα ΒΕΕΕ = i(ΕΕΗΧΕ ΒΕΕ° °ΕΒΕΕΜΕΘ*

(2) °ΕαΕΘΣΕΙΕ °Ε°ΒΕΕ°Ε, <°Ε +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΕαΕ ΒΕΕα |ΕΕ°ΜΕ °Εα +Ε-Γ°C ΑΕΕ°Ε ΒΕΕα ΕΕΕΘΕ°, +Ε(ΈΧΕΕΘ °ΕΝΕΕΕΕ-ΕΕ αἰα °ΕCΒΕ Β°ΕΕ(ΕΒΕΕ °Ο(Ε +ΕΕ° °ΕΘΗΕ °Εα ΑΡΕΘ °ΕΘΕΧΕΕ ΕΕαΕΘ ΑΒΕΕ αἰΕΜΕ°Η°ΗΕΒΕΕΕ °ΕΜΕΕΕΒΕΙΕ ΒΕΕ°ΜΕΘ ΕΜ/Ε°ΕΒΕΕΘ ΑΡΕα ΕΒΕΕ°ΕΘ Β°ΕΕΒΕΜΕ UΕ°Ε ΑΕΘΒΕΘ°ΕΒΕΜΕ °Ο(Ε αἰα +Ε(Ε°ΕΕ ΒΕΕΘ ΒΕΕΑ, ΒΕΕα +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΕαΕ αἰα ΕΕΕΕΚΕΕΗ-} ΕΒΕΕ°ΕΘ +ΕΕΒΕΒΕΕ°Ε ΒΕΕΕ |Ε°ΕΕΜΕ ΒΕΕ°ΧΕΕ ΣΕΕCΙΕΕ Cè*

(3) °ΕαΕΘΣΕΙΕ °Ε°ΒΕΕ°Ε, ΑΕΕΗ +ΕΕ°Ε°ΕΒΕΕ CΕα ΙΕΕα = {ΕΝΕΕ°Ε (2) αἰα ΕΚΕΕΗ-} αἰΕΜΕ°Η°ΗΕΘ ΕΡΕ-ΓΑΕΕα ΒΕΕΕα ΕΚΕ°ΕΒΕΙΕ +ΕΜΕ°ΕαΕΕα {Ε° +Ε-ΤΕΙΧΕ +ΕΕ° |ΕΒΕΕΕΕ°ΗΕΙΕ ΒΕΕ°ΜΕΘ ΕΜ/ΈΧΕαἰα ΕΕΕΕ°ΗΕ-} ΙΕ°ΕΕ +ΕΕ° = {ΕΝΕΕ°Ε (2) ΒΕΕΘ Β°ΕΕ(ΕΒΕΕΙΕΕ {Ε° |ΕΕΗΕΒΕΘαΕ |ΕΕΕΕ Έ CΕαἰα ΕΕΕΧΕΕ ΕΚΕαΧΕΕΒΑΙΕΕJΕΙΕ °ΕΕΒΑΕΕΒΕΙΕ CΕΜΕΕ --

(ΒΕΕ) <°Ε +ΕΕΒΕΕΚΕ°ΕαΕ ΒΕΕα = qη°Ε ;

(2) ΕΠΕΡΜΕ-] ΙΕΙΕΕ +ΕΕ® {ΕΥΘΥΕΑΕΕΟ ΠΕΒΕΜΕ ΒΕΕΟ ΒΑΕΕ(ΕΒΕΙΕΕ {Ε® ΙΕΕΡΕΒΕΒΑΕ ΙΕΕΕ Ε βΕαΕα ΕΕΕΧΕΕ, ΑΡΕα ΕΚΕαΕαΕ ΕΚΕαΧΕΕΒΑΕΕΕΥΕΙΕ ΟΕΕΕΟ ΑΕΕ ΕΒΕΕΟΕΕΟ ΕΕΕ-ΕαΕ ΒΕα ΕΒΑΕΑ = {Ε-ΕΑΕ ΒΕΕ® ΟΕΒΕΕΜΕα +ΕΙΕΕΘΕΑ --

(ΒΕΕ) ΒΕΕ® 4 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (4) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ ΙΕ®ΕΕΕ®ΙΕ ΒΕΕΟ ΒΕΕΧΕα ΕΕαΕΕΟ ΟΕαΕΕΟΕαΕα ΒΕα αΕΕναΕαΕ ΒΕΕΟ αΕΕΜΕΙΕ ΑΕΕ ΕΠΕ] αΕΕΜΕΙΕ αΕΒαΕ;

(JΕ) ΒΕΕ® 6 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (1) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ ΟΕΑΒΕ {ΕΕΕΘΕ;

(ΜΕ) ΒΕΕ® 7 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (1) +ΕΕ® = {ΕΒΕΕ® (5) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ ΟΕΑΒΕ {ΕΕΕΘΕ;

(ΡΕ) ΒΕΕ® 13 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (6) +ΕΕ® ΒΕΕ® 16 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (6) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ +ΕΕΕΒΕΕΕΕ®ΒΑΕα +ΕΕ® +ΕΧαΕ ΒΕαΕΣΕΕΕ®ΒΑΕα ΒΕΕα ΟΕΑΒΕ ΕαΧΕ +ΕΕ® ΕΕΚΕα ΙΕΙΕΕ = ΟΕΒΕΕΕΟ ΟΕαΕΕ ΒΕα ΕΚΕ-ΕΑΧΕ +ΕΕ® ΠΕΙΕ;

(½) ΒΕΕ® 19 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (10) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ +Ε(ΕΕΒΕΕα ΒΕΕΕ ΕΠΕΚΕ®ΙΣΕαΕ ΒΕΕ®Ια ΟΕαΕαΕ, ΑΕΙΕΕΕ® ΙΕΕΕΕ, ΒΕΑΡΕΘΕ ΟΕΘΕΧΕΕ +ΕΕαΕΜΕ ΑΕΕ ΟΕΒαΕ ΟΕΘΕΧΕΕ +ΕΕαΕΜΕ ΜΕ® +Ε(ΕΧΕΕ<Ç ΒΕΕΧΕα ΕΕαΕΕΟ ΙΕΕΠΕαΕΕ;

(ΣΕ) ΒΕΕΕα-Ç +ΕΧαΕ ΕΕΕ-ΕαΕ, ΒΕΕα ΕΕΕΕ:ΙΕ ΕΒΕΑ ΒΕΕΧΕα ΒΕα ΕΒΑΕΑ +Ε(ΕΕΕΙΕ Εα ΑΕΕ ΕΕΕΕ:ΙΕ ΕΒΕαΕΕ ΒΕΕΑ *

28. (1) ΟΕΕαΕ ΙΕΕΕΒΕΕΕ® <ΟΕ +ΕΕΒΕΕΚΕαΕ ΒΕα = {Ε-ΕΑΕα ΒΕΕα ΒΕΕαΕΕΕ® ΙΕ ΒΕΕ®ΧΕα ΒΕα ΕΒΑΕΑ, ΟΕΒΕ(Ε]Ε αΕα +ΕΕΕ® ΟΕΘΕΧΕΕ ΜΕ® ΕΚΕαΕαΕ ΧΕΕΕ ΟΕΒΕΕΜΕ *

(2) ΕΠΕΡΜΕ-] ΙΕαΕΕ +ΕΕ® {ΕΥΘΥΕΑΕΕΟ ΠΕΒΕΜΕ ΒΕΕΟ ΒΑΕΕ(ΕΒΕΙΕΕ {Ε® ΙΕΕΡΕΒΕΒΑΕ ΙΕΕΕ Ε βΕαΕα ΕΕΕΧΕΕ, ΑΡΕα ΕΚΕαΕαΕ ΕΚΕαΧΕΕΒΑΕΕΕΥΕΙΕ ΟΕΕΕΟ ΑΕΕ ΕΒΕΕΟΕΕΟ ΕΕΕ-ΕαΕ ΒΕα ΕΒΑΕΑ = {Ε-ΕΑΕ ΒΕΕ® ΟΕΒΕΕΜΕα +ΕΙΕΕΘΕΑ --

(i) ΒΕΕ® 4 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (4) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ ΙΕ®ΕΕΕ®ΙΕ ΒΕΕΟ ΒΕΕΧΕα ΕΕαΕΕΟ ΟΕαΕΕΟΕαΕα ΒΕα αΕΕναΕαΕ ΒΕΕΟ αΕΕΜΕΙΕ ΑΕΕ ΕΠΕ] αΕΕΜΕΙΕ αΕΒαΕ;

(ii) ΒΕΕ® 6 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (1) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ ΟΕΑΒΕ {ΕΕΕΘΕ;

(iii) ΒΕΕ® 7 ΒΕΕΕΟ = {ΕΒΕΕ® (1) ΒΕα +ΕΒΕΕΜΕ ΟΕΑΒΕ {ΕΕΕΘΕ; +ΕΕ®

«ÉTUDES DE LA JEUNE ÉLITE DE LA CLASSE MIDDLE *

31. «SEXUALITÉ ET ÉLITE + ÉTUDES DE LA CLASSE MIDDLE *

+ÉÉ®]ÉÒ+ÉÉ<Ç- +ÉÉ Έάνχέ ΒΕΕ®Éα ΒΕΕ®α

1.]É°ιÉÉ ΈχέÉ

ÉÉÉ®ιÉ ΒΕΕÉ ΒΕΕÉα<Ç ΕΕÉΟ ΧΕΕΜΕΕ®ΒΕΕ, ΒΕÉα °ΕΣέχέ ΒΕΕÉ +ÉΕΒΕΕΕÉ® +ÉΕΒέχέαÉα ΒΕΕα ιÉçιÉ ΒΕΕÉα<Ç °ΕΣέχέÉ]ÉÉ(ιÉ ΒΕΕ®χέÉ ΣΕÉçιÉÉ çè αÉΕΒΕΕ °ΕΣέχέÉ +ÉΕΒΕΕΕΕ®Ε°ΕÇÉ°ΕΒΕΕ αÉΕΒΕΕ °ΕΣέχέÉ +ÉΕΒΕΕΕΕ®Ε°ΒΕΕÉα +ÉÉ Έάνχέ]É°ò(É αÉα ΕΒΑΕΕ]ιÉ +ÉιÉ ΕΕ <αÉΒΕ] ΑΒΚΕΒΕΕ ιÉ®ΕΒΕα ΒΕΕα ΒΕΕ®Α +ÉχΕΘέχέ ΒΕΕ® °ΕΒΕΕιÉÉ çè *

+ÉÉ Έάνχέ]ÉΘΑΒΕΕ

+ÉÉ®]ÉÒΕΕ<Ç+ÉΕΒΕΕΚΕαÉ, 2005 ΒΕΕΕ°ΒΕΕ®É 6 ΒΕΕ = (ΕΕΚΕαÉ (1) ΒΕΕα ιÉçιÉ °ΕΣέχέÉ (ΕΕέα ΒΕΕα ΕΒΑ +ÉÉ Έάνχέ ΒΕΕα °ΕΕιÉ °®αÉ <αÉΒΕ] ΑΒΚΕΒΕΕ]έχέ ΒΕΕ®(ΕΕ®]έχέ ΒΕΕα (ΕΕÉ αÉα +ÉÉ Έάνχέ ΒΕΕ®χέα ΒΕΕα °ιÉέχΕΘΕ ΒΕΕ®ΕΕ®αÉ (É® νάÉ (ΕΕΕ°Ε ΕΕ/έχέÉ +ÉÉ Έ®αΕΒΕΕ çè *

αÉΕΒέχέ +ÉÉ Έάνχέ]ÉΘΑΒΕΕ, ΒΕΕα °ΕαÉ°Ε-°ΕαÉ°É (É® (ΕΕÉ®ΕιÉΚΕΕΘΕ çè ΕΚέαχέέχέΘΕ® çè :-

2. +ÉÉ Έάνχέ]ÉΘΑΒΕΕ áó. 10 (ΒΕΕάÉαÉ 10 áó(ÉΑ)

ΕΕΝΕιÉέχέ ΒΕΕÉ ιÉ®ΕΒΕΕ χΕΒΕΕη ΒΕΕΕ°ΕαΕΘΣΕιÉ ιÉ®Ε°Ε +ÉιÉ ΕΕ ΕΒαΕΕ] ΒΑ(Ε] /+ΕΒΕ°ΕÇ ΣΕΒΕΕ/<ΑΒαÉέ (ΕΕ®]αÉ +ÉΕΒ®, °®αÉ <αÉΒΕ] ΑΒΚΕΒΕΕ]έχέ ΒΕΕ®(ΕΕ®]έχέ ΕΒΑΟ ΒΕΕα (ΕΕÉ αÉα <°ΕΒΕα °ιÉέχΕΘΕ ΒΕΕ®ΕΕ®αÉ, ΒΕΕΕ+É Έάνχέ]É°ιÉΘΕ ΕΒΕΕ°ΕΕ ΒΕΕέÉ çè (É® νάÉ çέα *

ΜΕ®ΕΘΕ°®]ÉΕ °Εα ΧΕΕΣΕα ΒΕΕΕ°ΓΕΜΕΕ°ΒΕΕα ΒΑΕΕΒΕ°ΕαÉα ΒΕΕα ΕΒΑ +ÉÉ Έάνχέ]ÉΘΑΒΕΕ νάÉα ΒΕΕΕ° +ÉÉ Έ®αΕΒΕΕιÉΕ ΧΕΕ°Ε+É]ΕιÉαΑΒΕΕ <°ΕΒΕα °ΕαÉιÉΚΕ αÉα +ÉÉ Έ®αΕΒΕΕ η°ιÉΕ ΕΒΕ]É°ιΘΕ ΕΒΕΕ°ΕΕ ΒΕΕΑ *

3. +ÉΕΕΕΕ®ΒΕΕÉ]ÉΘΑΒΕΕ

αÉΕη °ΕΣέχέÉ νάÉΕ ιÉ°Ε ΒΕΕ® ΕΒΑ°ΕΕ ΒΕΕιÉÉ çè ιÉΕα +ÉÉ Έάνχέ ΒΕΕα αΕΕΜΕ°ΜΕ<Ç °ΕΣέχέÉ ΒΕΕα ΕΒΑ +ÉÉ Έ®αΕΒΕΕ +ÉΕΕΕΕ®ΒΕΕÉ]ÉΘΑΒΕΕ ΒΕΕ®έχέα ΒΕΕα ΕΒΑ °ΕΘΣΕιÉ ΕΒΕ°ΕΕ ΒΕΕΑΜΕΕ +ÉΕ® +ÉΕΒΕΕΚΕαÉ ΒΕΕα ιÉçιÉ +ÉχΕΘέχέΒΕΕΚΕΕÇ υÉ®]ÉΘΑΒΕΕ ΒΕΕ®έχέα ΒΕΕα ΕΕη çΕ°°ΕΣέχέÉ ηΕ°ΒΕΕΑΜΕΕ° *

>ò(É® =ΕΒαΕΕΕ]ιÉ ΜΕΒΕ] +ÉΕΒΕ°ΕΣέχέÉ ΕηχΕΕΒΕΕ 16.9.2000 αÉα ΕηΑ ΜΕΑ ΕΚΕη]ΕΕα ΒΕΕα +ÉχΕΘΕ®, ΒΕΕ®É 7 ΒΕΕΕ°=(ΕΒΕΕ®É (1) ΒΕΕα ιÉçιÉ °ΕΣέχέÉ νάÉα ΒΕΕα ΕΒΑ +ÉΕΕΕΕ®ΒΕΕÉ]ÉΘΑΒΕΕ ΕΒΑ°ΕΕ ΒΕΕΑΜΕΕ* αÉΕΒέχέ αΕΕΜΕUn® ΒΕΕα °ΕαÉ°Ε-°ΕαÉ°É (É® (ΕΕÉ®ΕιÉΚΕΕΘΕ çè ΧΕΕΣΕα ηΕ°ΜΕ<Ç çè :-

(ΒΕΕ) ιÉ®ΕΕ® ΒΕΕΕ°ΜΕ<Ç+ÉιÉ ΕΕ]ΕΕηÉ]Ει°ΕΒΕΕ (ΕΒ~ (Α-4 +ÉιÉ ΕΕ Α-3 +ÉΕΒΕΕ® ΒΕΕα (Ε®É® αÉ)	áó. 2]Ει°ΕΒΕΕ (ΕΒ~
(]Ε) +ÉΕ°+ÉΕΒΕΕ® ΕΕαÉα (Ε®É® αÉα ΑΒΕΕ]ΕΕηÉ ΒΕΕα ΕΒΑ	ÉÉ°ιÉΕΕΕΒΕΕ]ΕΕΕ® +ÉιÉ ΕΕ αΕΕΜΕιÉ αÉη°Ε
(ΜΕ) χΕαΕΜΕα +ÉιÉ ΕΕ αΕΕΒαÉ ΒΕΕα ΕαÉΑ	ÉÉ°ιÉΕΕΕΒΕΕ αΕΕΜΕιÉ +ÉιÉ ΕΕ αÉη°Ε

(ΠΕ) +ΕΕΕΕα(α)ΕΕα ΒΕΕΕΟ VΕΕΕΕ ΒΕΕα ΕαΕΑ	ΙΕΙΕαΕ ΠΕΑ α ΒΕΕα ΕΒΕΑ ΒΕΕΕα-Ç ΠΕΘΒΕΕ ΧΕΕΕΟ <°ΕΒΕΕα-ΕΕη 5 αό. ΙΕΕΕ ΠΕΑ α
---	--

<°ΕΒΕΕα +ΕΕΕΕΕΕΒΕΘΕΑ VΕΕ°Ε 7 ΒΕΕΕΟ = {ΕVΕΕ°Ε (5) ΒΕΕα ΙΕCΙΕ °ΕΘΕXΕΕ ηαΕα ΒΕΕα ΕΒΕΑ ΠΕΘΒΕΕ ΕΚΕαXΕ η°Εα {Ε° ΕΒΕαΕΕ VΕΕΑΜΕΕ :-

(ΒΕΕ) ΕΒ°ΒΕΕ +ΕΙΕ°ΕΕ {ΕΘΕΕ{ΕΕΟα(α °ΕΘΕXΕΕ ηαΕα ΒΕΕα ΕΒΕΑ	50 α(ΕΑ ΙΕΕΕ ΕΒ°ΒΕΕ +ΕΙΕ°ΕΕ {ΕΘΕΕ{ΕΕΟ
(JΕ) U{Εα CΘΑ {ΕΕΕαΕÇα(α ηΕΘΜΕ<Ç °ΕΘΕXΕΕ CαΕΘ	=°Ε ΙΕΒΕΕΠΕXΕ ΒΕΕα ΕΒΕΑ ΕΚΕVΕΕΕ°ΙΕ αΕΘαΕ {Ε° +ΕΙΕ°ΕΕ αό. 2 ΙΕΕΕ {ΕΒ~ ΙΕΒΕΕΠΕXΕ ΒΕΕα +ΕΜΕ °Εα {ΕΕΕα Εα ΒΕΕΕ{ΕΕΟ

>α(Ε° =ΕΒαΕΕΕJΕΙΕ +ΕΕΕΕΕΕΒΕΘΕ ΠΕΘΒΕΕ ΒΕΕα ΕΕΘΕΙΕXΕ ΒΕΕΕ ΙΕ°ΕΘΕΕΕ ΙCΕΘCΕΜΕΕ, VΕΕα +ΕΕ ΕηXΕ ΠΕΘΒΕΕ ΒΕΕΕ Cε*

4. +Ε{ΕΕΘΕ

αΕΕη +ΕΕ ΕηΒΕΕ ΒΕΕΕα VΕΕ°Ε 7 ΒΕΕΕΟ = {ΕVΕΕ°Ε (3) ΒΕΕΕΟ = {ΕVΕΕ°Ε (1) αΕΕ JΕΘ (+Ε) α(α ΕΚΕΕη-] °Εα(αΕ ΒΕΕα +ΕΜ° {ΕΕ°ΕαΕΕ ΧΕΕΕΟ ΕΒΕα(ΙΕΕ +ΕΙΕ°ΕΕ ΙC αΕΕΒΕΕ °ΕΘΕXΕΕ +ΕΕVΕΒΕΕ°ΕΘΒΕΕα {ΕΕ°Εα(α °Εα +Ε°ΕΑΕΘ] Cε VΕΘΕΕ ΕΕΕΟαΕΕαΕΕΕ CΕα <°Ε +Ε ΕΕΕ°Ε ΒΕΕΕΟ°ΕαΕΕΕ(ΙΕ +ΕΕ° Αα(Εα {ΕΕ°Εα(α ΒΕΕΕΟ ΙΕΕΕ(ΙΕ ΒΕΕα 30 ΕηXΕ ΒΕΕα +ΕΜ° ΕΕΕΕΕΜΕΘΕ +Ε{ΕΕΘΕ +ΕΕVΕΒΕΕ°ΕΘ°Εα +Ε{ΕΕΘΕ ΒΕΕ° °ΕΒΕΕΙΕΕ Cε*