

οΙΥϞ οΓοΕΠοΙ | ΣϞΟΗοΙ | οΗΧοΙ

10 ΛΣΙΟΙΘΣΟ 1948

Déclaration Universelle des Droits de l'Homme

Traduction en langue AMAZIGHE – Maroc

Par AZETTA AMAZIGH

†⊗ℙ⊗⊙†

$\mathbb{N} \cap \Sigma^4 + \mathbb{X}_0 + \mathbb{M} \mathbb{K} \mathbb{J}_0 \mid \mathbb{S} \mathbb{N} \mathbb{I}_0 \mathbb{N} \mathbb{S} \mid \mathbb{K}_0 \succ \mathbb{X}_0 + \mathbb{J}_0 \mid \mathbb{Y} + \mathbb{O} \mathbb{I} \mathbb{I}_0 + \mathbb{O}_0 \mathbb{H} \mathbb{X}_0 \mid + \wedge \mathbb{S} \mathbb{C} \mathbb{X} \Sigma \wedge \mathbb{S} \mid \Sigma \mathbb{J}_0 \mathbb{H}_0 \mid \mathbb{I} \mathbb{O} \mathbb{I}$
 $+ \Sigma \mathbb{O} \mathbb{O}_0 \mathbb{N} \mid + \wedge \mathbb{O} \mathbb{H} \Sigma + \wedge + \mathbb{J}_0 \mathbb{O} \mathbb{H} + \wedge \mathbb{S} \mathbb{H} \mathbb{O}_0 \mathbb{Y} \mathbb{S} \mathbb{C}_0 \mathbb{E}_0 \mathbb{N}.$

+X + oC ++ oU + | ΣЖОЖо | 8HXо | оΛ Σ ++ oUΣ | +8X ++ | CоΛ ΣΦOϢ | оO ΣΘHоHо оHоoR
| 8HXо |, оHоΛ оΛ γΣΠΣ γо | 8CоEоИ ||о 4 ++ΣΠΣ ΛоO 8HXо | +оΛOЖΣ + | UоUоИ Λ 8ΘXΛ,
γоIH Σ оΘΛΣΛΣ Λ +оC CоOо.

Λ ΝΙΝΣΥ ΣΧο ΣΗΟοΧ | ΣЖОΗο|| | ΣCΛο| Ϝο| ΣΗΧΧοΧ | Ϝο| ΣΙΧΟοΠ | ΣЖОΗο|| οΗοΛ οΗΧο|
οΛ ΣΟ ΣΘ+Σ, Χ +ϜΣΟο, οΥΠΠΥ CΧοИ | +ΛΙΚο Λ ΣЖИοХ; Λ ΝΙΝΣΥ ΣΖΖο| οΛ +ΛΣΘ
+CΟΙΣΠ+ | +ΣΖΖΙΣΠΣΙ | +ΣΛΛΣΚИο ΙΧΟ | +C++ο,

$\wedge \vee \Pi \Sigma \Upsilon \Sigma \Pi \circ \times + ! + + \circ \sqsubset + \Sigma \wedge \Sigma \times \wedge \wp \wedge ! + \sqsubset + + \circ \Sigma \sqsubset \Pi \parallel \circ ! \wedge \Sigma \Upsilon + \circ \mathcal{H} \Pi \Theta + \parallel \Theta ! \times \Sigma \mathcal{J} \circ \mathcal{H} \circ \parallel$
 $\Sigma \mathcal{H} \times \times \circ \times ! \mid \wp \mathcal{H} \times \circ !, \wedge + \Sigma \mathcal{J} \Sigma \wedge \sqcup \circ + \Sigma \times \mid \sqcup \wp \wedge \sqsubset \circ ! \mathcal{H} \times \circ !, \wedge \wp \sqsubset \times \Sigma \wedge \wedge \Sigma \mid \Sigma \mathcal{J} \circ \mathcal{H} \circ \parallel \mid \Sigma \circ \times \circ \mathcal{J} ! \wedge$
 $+ \sqcup + \sqsubset \Sigma !, \circ ! \wp ! \parallel \circ ! \Sigma \Theta \circ \circ ! \circ \wedge \Theta \sqsubset \Upsilon \wp \circ ! \circ \Pi \circ \wp \circ ! \circ \sqsubset \wp ! \wedge + \mathcal{H} \circ \wedge \Sigma \sqcup \Sigma ! \Sigma \Upsilon \wp \wedge \circ ! \mid + \wp \wedge \circ + \times + \Pi \Pi \circ$
 $+ \wedge \circ \mathcal{H} \Sigma + \Sigma \sqsubset \wp \wp \wp \circ !,$

Λ ΙΙΙΣΨ ΓΘΣΓΚοι ΣΠοΙΚΙ ΣΧΓοΓΙ, Θ +ΠΘΣΙ | +ΓοΛΛοΘ+ | +Γ++ο ΣΓΣΙΙ, οΗοΛ οΛ ΎΣΙΣ
ΠΨΟοΡ οΓοΕΙοι οΓΘΡοΟ | +ΛΟΗΣΎΣΙ Λ ΣΨΟΗοι ΣΗΧΧοΧΙ | ΣΗΧοΙ,

Λ ΝΗΣΥ ΣΧΟ ΣΗΟΟΚ Θ ΣΖΟΗΟΙ Λ +ΛΟΗΣ+ ΟΘΚΚΣΙ ΟΚΘΠΟ+ ΗΟΛΛ ΟΛ Σ++ΣΧ ΣΘΣΥΙ ΟΛ,
ΣΘΘΟΗΥ Λ ΣΧΟΟΠ ΟΛΟ+ΟΓ ΟΗΥΣ ΟΛΟΕΗΟΙ Ι ΣΖΟΗΟΙ Ι ΣΗΧΟΙ ΟΛ, ΗΟΛ ΟΓΧ ΓΟΙ ΣΘΠΣΟ
ΠΟ Θ ΣΗΟΖ ΟΛ Π ΟΠΕΙ ΟΚ[΄] ΣΧΛΣΛΙ Λ +Ε++Ο ΗΟΛΛ ΟΚ[΄] ΕΣΛΛΙ Λ ΣΗΟΛΣΘΙ Ι ΠΟΕΣΙ, ΣΚ++ΣΙ
ΟΗΥΣ ΟΛ, ΟΛ ΛΣΘΙ, Θ ΣΘΘΗΕΛ Λ ΣΘΧΕΣ, ΘΘΣΥΗΣΙ Λ ΣΖΟΟΚ Ι ΣΖΟΗΟΙ Λ +ΛΟΗΣΣΣΙ,
ΟΗΟΛ, Θ +Υ+ΟΘΣΙ ΣΖΛΣΙ +ΣΙΟΕΣΟΣΙ Λ +ΣΕΟΕΗΟΙΣΙ, ΟΛ ++ΓΟΚ[΄]ΖΙ ΧΣΙ ΣΕΘΚΟΟΙ
ΣΕΟΕΗΟΙ, ΙΧΟ Ι ΣΕΖΛΟΥ Ι ΣΠΟΙΚΙ ΣΧΕΟΕΙ Υ ΙΧΟ ΣΚΟΗΗΙ ΠΟ ΣΗΗΟΙ ΛΛΟΠ Ι +ΙΟΕ+ ΠΘΙ.

ΟΛΟΧΟΟΛ 1

ΟΟ Λ ++ΗΟΗΟΙ ΕΣΛΛΙ ΧΟΙ ΣΗΣΗΗΣ+Ι ΕΧΟΛΛΟΙ Υ ΠΟΛΛΣΟ Λ ΣΖΟΗΟΙ, ΓΣΗΣ ΟΚ[΄] ΛΟΟΘΙ
ΣΗΗΣ Λ ΣΗΟΟΚ, ΣΗΗΟ ΗΗΗΟ ΘΙ ΟΛ ++ΕΓΟΠΟΘΙ ΙΧΟΟ+ΘΙ Θ +ΟΧΕΟ+.

ΟΛΟΧΟΟΛ 2

ΚΣ ΓΟΙ ΣΖΕΟQ ΟΛ ΣΕΕΗ ΚΣΗΗΣ ΣΖΟΗΟΙ Λ +ΛΟΗΣΣΣΙ ΗΗΣ ΣΗΗΟΙ Υ ΣΗΥΣ ΟΛ, ΟΛ ΣΟ
ΓΣΗΣ ΣΘΙΣΚΥΣ, ΖΣΙΛ ΠΣΙ ΣΖΣQ, ΙΥ ΟΚΗΣ, ΙΥ ΟΙΟΠ, ΙΥ +Σ+ΗΟΓ+, ΙΥ ΟΘΧΛ, ΙΥ +ΟΠΟΓ+
+ΟΘΟ+ΟΙ+ ΙΥ +ΟΠΟΓ+ ΓΟΕΙ, ΙΥ ΕΟΛ ΣΖΗΣΙ Θ ΟΘΣΟΘ ΟΛΟΛΟΙ, ΙΥ ΠΣΙ ΟΓΛΟ ΙΥ ΠΣΙ
+ΗΟΗΣ+ ΙΥ ΟΘΣΟΘ ΓΟΕΙ. ΟΕΟ ΟΘΙΣΚΥΣ ΙΧΟ ΣΟΧΟΖΙ +ΣΕΥΟΟΣΙ.

ΣΟ Λ ΣΖΖΟΙ ΟΛ ΓΣΗΣ ΣΘΙΣΚΥΣ ΣΕΕΗΙ Θ ΠΟΛΛΟΛ ΟΘΟ+ΟΙ, ΙΥ ΟΖΟΗΟΙ ΙΥ ΟΛΟΕΗΟΙ Ι
+ΟΕΣΟ+ ΙΥ ΟΚΟΗ Υ ΣΛΛΟ ΣΗΧΟΙ, ΟΛ +Χ +ΕΣΟ+ ΟΛ ΙΥ ΟΚΟΗ ΟΛ ΟΛΟΗΣ, ΙΥ ΟΕΘΙΟΗ ΙΥ
ΠΟΟΟΘΣΕΟΙ ΙΥ ΟΘ Σ++ΣΧΟ ΚΟΟ Ι ΣΠ++Σ.

ΟΛΟΧΟΟΛ 3

ΚΣ ΓΟΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Υ +ΣΛΟ+ Λ +ΛΟΗΣ+ Λ +ΙΗΟΣ+ +ΟΙΣΕΟΙ+.

ΟΛΟΧΟΟΛ 4

οΠΑ ροι ρΟ ΣΖΕοΟ οΛ ΛοΟΘ ΣΙΝΣΙ ΣΘΕοΧΙ , ρΙο οΛ ΣΖΖΙΖο οΟ ΣΘΘοΨ οΗΧοΙ.

οΕοΧΟοΛ 5

ρΟ Λ ΣΖΖοΙ οΛ ρΣΙΝΣ οΘΟΗρΗΙ Ι οΠΑ ροΙ, ρΙο +ΣΕΘΡΟ+ ΣΧ΄ΓΙΙ ΙΙΝΣ ΣΘΘΕΖΣΣΙ
οΛΛρΟ Ι ρΗΧοΙ.

οΕοΧΟοΛ 6

Ρρ ροΙ ΣΙΙΙο ΛοΟΘ ρΖΟΗ Ι +ρΡΖο Ι ΣΕοΙ ΙΘ οΖΟΗοΙ Ψ ΡορΧο+ οΛΨοΟ.

οΕοΧΟοΛ 7

ΕΧοΛΛοΙ οΡ΄ ΕΣΛΛΙ ΕΙΣΛ Ι ρΙΝρΧΙ ρΣΙΝΣ ΛοΟΘΙ ρΖΟΗ Ι ρΛΕΕρ Ι ρΙΝρΧΙ οΕΟ οΘΙρΛρρ,
ΨρΚΙΙΝΣ ΛοΟΘΙ ΣΙΙΙο ρΖΟΗ Ψ ρΛΕΕρ ΣΕΧοΛΛοΙ ΕΙΣΛ Ι οΘΙρΛρρ ΙΙο Λ ρΟ ΣΕΕρΕρΣΙ Λ
ρΙΨρ ροΛ.

οΕοΧΟοΛ 8

Ρρ ροΙ ΣΙΙΙο ΛοΟΘ ρΖΟΗ οΛ ΣΗ+ρ Θ +ΣΙΗΧοΟΣΙ +ΣΙοΕρΟΣΙ ρΨ ΣΙΙΙο ΡΟο ρΖΧΧοΙ Ψ
ρΖΟΗοΙ ΙΙΘ ΙΙΝΣ ροΘ ΣΗΡο ρΙΝρΧΙ.

οΕοΧΟοΛ 9

Σ++ρΡΡοΘ οΛ Σ++ρΣΕΣΖ ρΗΧοΙ ΙΨ οΛ Σ++ρΡΟοΗ ΙΨ οΛ +ΣΖΖρρ ροΙ οΕΟ οΙΝρ.

οΕοΧΟοΛ 10

ΧοΛΛοΙ οΡ΄ ΕΣΛΛΙ Ψ ρΖΟΗ, Ι οΛΖΟΣΙ Ψ ρΕΙΣΛ Ι +οΙΗΧοΟ+ +οΘΣΕοΙ+ +οΟοΠΘοΙ+, ΙΙο
Σ++ΧΧοΙ +οΨ+οΘ+, ΣΖΙΝΣΙ Θ ρΖΟΗοΙ ΙΙΘ ΙΨ ΣΖρΕΓΙΙ ΙΙΘ, ΙΨ +ΣΙοΠ+ Ι ρρΙΙο οΘ
Σ++ρΘΘοΘοΙ Χ ΣΧΟ Ι ΣΖΧΧοΙΙ ρΖΟΗοΙΙ.

ΚΣ ΢οΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Ι +ΙΟΕΣΙ+ ΙΙΘ.

ΣΟ ΣΧΘΘΟ ΟΛ Σ++ΠΟΚΚΟΘ ΣΖΟΗ Ι +ΙΟΕΣΙ+ ΙΨΛ ΠΟΙΟ ΣΟΟΙ Ο +Θ ΣΘΙΗΗ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 16

ΣΗΗΟ ΣΖΟΗ ΛΟΟ ΣΟΧΟΖ Λ +ΕΨΟΟ+, Χ ΣΖΕΖ Λ ΢ΣΟΘΟΙ, ΟΛ ++ΣΦΗΙ ΘΚΟΙ +ΟΠΙΟ ΙΙΘ
ΘΗΟ ΣΗΗΟ ΚΟΟ Ι ΣΘΘΚΟΗ ΣΖΗΣΙ Θ +ΙΟΕΣΙ+, ΙΨ ΟΙΟΠ ΙΨΛ ΟΘΧΛ. ΕΧΟΛΛΟΙ ΟΠΛ Ψ
ΣΖΟΗΟΙ ΘΣΗΙ ΕΣΙ ΙΨ Χ ΘΕΕΕΣ ΙΙΘΙ

ΣΟ Σ++ΣΗΣ ΗΣ++ΣΦΟΗ ΨΟΘ ΣΨ ΣΟΟ ΣΟΧΟΖ Λ +ΕΨΟΟ+ Λ ΣΟ ΣΧΣ ΗΗΗΟΘΙ ΘΖΖΣΖ.

ΣΠΗ ΟΛ ΣΘΚΟΟΙ Χ +ΠΙΟ ΟΛ +Χ +ΣΗΧΣΙ+, ΙΙ+ΟΙ ΟΛ ΣΧΟΙ +ΟΘΣΗΟ Ι ΠΟΕΣΙ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 17

ΚΣ ΢οΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Ι +ΣΗΣ+ ΟΛ ΢ΣΗΣ Σ ΠΣΗ ΙΙΘ ΙΨ Λ ΠΣ΢΢ΟΕ.

ΣΟ ΣΧΟΘΘΟ ΟΛ ++ΣΚΟΘ +ΣΗΣ+ Ι ΟΠΛ ΢ΟΙ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 18

ΚΣ ΢οΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Ι Χ +ΛΟΗΣ+ Ι ΣΘΠΣΙΧΕ Λ +ΣΙ +ΟΙΟ΢+, Λ +ΣΙ ΣΟΧΛ ΨΣΗΗΟ
ΣΗΗΟ ΣΖΟΗ ΟΛ ΣΘΙΗ ΟΘΧΨΙΙΘ, ΢ΣΗΗΣ ΛΟΟΘ ΟΠΛ ΣΖΟΗ Ι +ΠΙΙΣ+ +ΟΙΗΟΣ+ Θ ΚΟΟ
ΣΧΟ+ ΟΙΟ ΙΙΘ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 19

ΚΣ ΢οΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Ι +ΛΟΗΣ+ Ι +ΟΙΟ΢+ Λ +ΠΙΙΣ+, ΟΛ Σ++ΣΚΘΣΕ ΧΗ +ΟΙΟ΢ΣΙ ΙΙΘ
ΣΗΟ ΟΟΖΖΣ ΙΙΘ ΟΛ ΢ΟΕΖ ΙΨ ΟΛ ΣΖΣΖΖΟ, ΟΘΗΟ ΣΠ++Ο, ΣΙΨΕΣΘΙ Λ +ΠΙΧΣΕΣΙ Θ ΟΚΨ
ΣΕΟΘΘΙ ΣΟΣΘΘΙ.

οΓοΧΟοΛ 20

Κς γοι ΛοΟΘ τοΛΟΗΣΥΣΙ Ι τοΕΣΙΣ Λ +ΣΙ ΣΕΣΙ, Λ +ΣΙ +ΕΟΕΣΙΣΙ τοΙΧΟοΠ+

ΣΟ ΣΞΕοQ χ++ο γοι οΛ ΣΘΧΧΣΧ Η γοι οΛ ΣΚΕΕ Θ ΚΟο Ι +ΕΟΕΣΙ+.

οΓοΧΟοΛ 21

Κς γοι ΣΙΙΙο ΛοΟΘ οΧΟΗ οΗοΛ οΛ ΣΟ+Σ Λ οΛ ΣΟΕΛΥο Χ ΣΟ+ογι, οΟ ΣΟΛΟΗΣ οΠΛ Θ
ΣΧΟΗοΙ ΣΥΟΣΕΙ Λ ΣΟΟ+οΙ.

Κς γοι ΣΙΙΙο ΛοΟΘ ΣΧΟΗ οΛ ΣΟΠΣΟΣ Χ +ΕΟΘΣΧοΟ +ΣΕο++ογι Ι +ΕοΧΣΟ+.

+ΣΟο+ Ι ΣΧΛΣΛ οΛ ΣΧοΙ οΗΧΧοΧ Ι +ΙΘοΕ+ τοΧΛΣΛοΙ+, +ΣΟο+ οΛ +ΚΚ οΥοΟοΘ Ι
ΣΗΟοΙ ΣΧΛΛΣΧΙ ΙΙο Σ++ΣΧοΙ Κς οΧΕΧ, Θ ΣΟ+ογ οΥΧΣΟοΙ ΣΕΟοΘοΙ Λ ΣΟ+ογ ΣΗΗΟΙ ΙΥ
οΘΟΣΛ + ΣΟΠοΘΙ ΣΣΚΚΣΙ τοΛΟΗΣ+ Ι ΣΟ+ογ

οΓοΧΟοΛ 22

Κς γοι ΣΙΙΙο, ΥΣΚΙΙΙΣ ΣΧο γοι ΣΗΟΛΣΘ Υ ΠοΕΣΙ, ΛοΟΘ οΧΟΗ Υ ΣΙΗΟΣ οΙοΕΣΙ :οΧΟΗ
οΛ ΣΘΛΛο ΧΗ χΕο οΛ +ΣΙΣ +ΣΕΟ+ Ι ΣΧΟΗοΙ ΣΛοΕΘοΙΙ, ΣΙοΕΣΙΙ Λ ΣΛΙΘοΙΙ ΣΧΙΣΙ Θ
οΛΛΣΟ ΙΙΘ Λ ΣΟΘΣΥΙΣ Ι ΠΣΛΕ ΙΙΘ, ογοΛ Θ +ΛΣΘΣ τοΙοΕΣΟ+ Λ +ΠΣΘΣ τοΧΟοΥΙοΙ+,
ΙΙο ΣΟΙΙΛΙ ΧΗ ΣΟΙΕοΙο Λ ΣΟΣΧΣΕ Ι Κς τοΕΣΟ+.

οΓοΧΟοΛ 23

Κς γοι ΣΙΙΙο ΛοΟΘ ΣΧΟΗ Ι τοΠΣΟΣ, Λ +ΛΟΗΣ+ Ι ΣΟ+ογ Ι τοΠΣΟΣ ΙΙΘ, Χ +ΗοΛΣΠΣΙ
+ΣΧΟΗοΙΣΙ Λ ΣΣΟΘοΙ Σ +ΠΣΟΣ Ι ΣΗΟοΧ ΕΧοΙ Ι +ΧΣΗΣ.

Κς γοι ΣΙΙΙο ΛοΟΘ ΣΧΟΗ Ι ΣΕΧΣΛΛΣ Υ +ΥΟοΛ Ι +ΠΠΣΟΣ.

Κς γοι ΣΟΠΣΟΣΙ ΛοΟΘ οΧΟΗ οΛ γοΕΧ +ΣΥΟοΛ ΙΙΘ ΣΧΟΗΙ Λ ΣΣΟοΙ ΙΙο οΘ ΣΣΚΚΣΙ,

ΙΗΤΟ Α ΠΙΟ ΙΙΘ, ΓΟΤ +ΓΛΟΤ ΣΗΟΙ ΓΛΛΣΟ ΟΙΗΧΟΙ, ΙΙΟ ΕΕΣ ΣΤ+ΓΟΙΣ, ΕΧ ΣΗΗΟ ΣΙΙΧΖΣ,
ΣΕΟΘΟΙ Ι ΣΗΟΧΟ ΟΙΟΕΣΙ.

ΚΣ ΓΟΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ ΟΛ ΣΘΚΟ ΙΥΛ ΟΛ ΓΣΗΣ Λ ΣΙΕΣΗΗΟ ΟΗΟΛ ΟΛ ΓΣΗΣ ΣΛΕΕΣ Ι
ΠΟΓΟΛΟ ΙΙΘ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 24

ΚΣ ΓΟΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Ι ΣΘΘΣΙΗΣ, Υ ΤΣΖΣ ΗΗΣ ΣΧΠΟΙ, Λ ΕΙΕΚ Ι ΤΟΟΟΧΣΙ Ι ΤΠΣΟΣ Λ
ΣΘΘΙΗΣ ΣΕΣΙ Λ ΤΥΟΟΛ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 25

ΚΣ ΓΟΙ ΛΟΟΘ ΟΖΟΗ Ι ΣΘΠΣΟ Ι ΤΓΛΟΤ ΟΘ Λ ΓΣΘΟΙ Σ ΤΛΣΘΣ ΙΙΘ, Λ ΤΓΕΟΤ ΙΙΘ Λ ΤΣΙ
ΤΠΙΟ ΙΙΘ, Θ ΣΟΤ+ΟΓ ΤΣΙ ΤΕΤ+ΕΟ, Λ ΣΛΟΣΓΙ Λ ΤΖΛΣΥΤ Λ ΣΛΣΠΟΙ Λ ΤΙΟΗΣ+ΣΙ
ΤΣΙΟΕΣ+ΣΙ ΣΗΟΖΖΙ, ΛΟΟΘ ΟΖΟΗ Ι ΤΙΟΗΣ+ ΕΧ ΣΧΟ ΟΕΧΣΗ ΙΥ ΟΕΣΕΣΙ ΙΥ ΟΚΚΣΕΕ ΙΥ ΠΣΙ
ΤΛΓΟΗΤ ΙΥ ΤΣΘΟ ΙΥ, Χ ΣΘΣΟΘΙ ΙΙΣΕΙ, ΤΣΖΗΣ Ι ΣΕΟΘΟΙ Ι ΤΓΛΟΤ ΣΟ ΣΕΣΙ Λ ΤΣΟΣΤ ΙΙΘ.

ΟΛ ΓΣΗΣ ΛΟΟ ΤΟΖΖΙΤ Λ ΣΙΙΟΘ ΓΟΙ ΣΗΟΟΧ ΟΙΟΕΣΙ ΟΛΟΠΘΟΙ ΣΘΛΛΣΗ ΛΛ ΤΠΣΖΣ ΣΘΘΟΟΙ
ΗΗΣ ΣΟΙΕΟΗΟ ΣΠΟΚ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 26

ΚΣ ΓΟΙ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ Ι ΣΘΧΕΣ. ΟΘΧΕΣ ΟΛ ΓΣΗΣ ΟΘΗΟ ΟΖΟQΣΕ Σ ΣΘΘΗΕΛ ΟΗΧΧΟΧ Λ
ΣΕΖΟΠΟΟΣ. ΟΘΘΗΕΛ ΟΕΖΠΟΟΣ ΣΧΟ ΣΕΕΣΗ. ΟΘΘΗΕΛ ΟΤΣΖΙΣ Λ ΣΖΖΣΗΟΙ ΟΛ ΣΘΘΠΣ
ΚΣ ΓΟΙ : ΟΛΗ Θ ΤΥΟΣΠΣΙ ΤΣΕΟΙΙΓΟΗΣΙ ΟΛ ΓΟΙΗ Σ ΚΣ ΓΟΙ, ΣΘΙΛ ΧΗ ΤΕΕΕΟ.

ΟΘΧΕΣ ΣΗΟΖ ΟΘ ΟΛ ΣΙΙΟΗ ΟΘΣΥΗΣ Ι ΠΣΛΕΟ ΟΙΟΗΧΟΙ Λ ΤΛΣΘΣ Ι ΣΠΖΖΟ Ι ΣΖΟΗΟΙΙ Ι
ΣΗΧΟΙ Λ ΤΛΟΗΣΓΣΙ ΤΣΗΧΧΟΧΣΙ. ΣΗΟΖ ΟΛ ΣΗΧ ΤΟΥΕΗΤ Σ ΤΣΛΛΣΚΗΟ Λ ΣΕΘΛΕΟΗ ΙΧΟ Ι
ΤΕΤ+Ο Λ ΣΧΟΟΠΙ Ι ΤΖΣQΣ Λ ΣΘΧΛ Λ ΣΘΧΕ Ι ΣΕΣΘΘΣ+Ι Ι ΤΕΤ+Ο ΣΕΣΙΙ ΛΕΟ ΟΛ ΤΣΗΣ

+ΙΟΧΟΣ+.

ΣΗΗΟ ΣΖΟΗ ΟΕΖΠΟΟΣ ΛΟΟ ΣΕΟΠΗΟΙ ΟΛ Θ+ΣΙ ΟΙΟΠ Ι +ΥΟΣ Σ +ΟΟΠΟ ΗΘΙ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 27

ΚΣ ΣΟΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗΟΛ ΣΟΠΘ Υ +ΣΛΟ+ Ι ΠΟΕΣΙ ΗΘ +ΟΛΗΘΟΙ+ Λ +ΖΣQΣ, ΣΟΠΘ
ΟΠΛ Χ ΣΘΕΣ++Χ Ι +ΕΟΘΟΙΣΙ ΣΘΗΟΤΛ ΧΣ+ΘΙ+.

ΚΣ ΣΟΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ +ΧΟ +ΛΟΗΣ+ Ι ΣΘΙΣΗΗΣ Λ +ΣΙ +ΖQΣΧ+ Λ +ΣΙ ΣΘΗΘΟ
+ΟΙΗΟΣ+ Χ ΣΧΟΟΙ Ι +ΘΚΗΟ Λ ΠΣΙ +ΖΣQΣ Λ ΠΣΙ ΣΟΖΖΣ ΟΕΟΘΟΙ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 28

ΚΣ ΣΟΙ ΣΗΗΟ ΛΟΟΘ ΣΖΟΗ ΟΛ ΣΘΗΟΤΛ Υ ΣΥΟΠΟΘ ΟΙΟΕΣΙ ΟΧΟΟΥΗΟΙ ΗΗΣΥ ΗΗΟΙ
ΣΖΟΗΟΙ Λ +ΛΟΗΣΣΣΙ ΗΗΣ Λ ΣΕΕΚΟΙ Υ ΟΗΥΣ ΟΛ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 29

ΚΣ ΣΟΙ ΟΟ Σ++ΟΠΘ Υ +ΠΣΖΣ Ι ΠΟΕΣΙ Θ ΣΓΗΟ ΕΣ ΣΖΕΟQ Θ +ΧΕΣ Ι +ΣΛΟ+ ΗΘ.

ΟΟ Η Σ++ΛΣΗ ΣΗΧΟΙ Θ ΣΘΚΟΟΗ ΗΗΣ ΣΗΗΟΙ Χ ΣΘΗΧΙ Υ +ΣΖΣ ΗΗΣΥ ΟΤ ΣΘΘΙΗΟΗ
ΣΖΟΗΟΙ Λ +ΛΟΗΣΣΣΙ ΟΗΟΛ ΟΛ ΧΣΛΗΙ+ +ΕΟΘΟΟΤΣΙ +ΣΧΛΣΛΟΙΣΙ Λ +ΕΘΚΟ+ Χ ΠΟΕΣΙ
ΟΛΣΕΣΖQΟΕΣ.

ΥΣΚΗΟ ΚΟ ΧΟΙ+ +ΥΟΠΘΣΠΣΙ ΣΟ Λ ΣΖΖΟΙ ΟΛ ΕΕΘΚΟΟΙ ΣΖΟΗΟΙ ΟΛ ΕΙΣΛ Ι ΣΠ++ΟΟΙ Λ
ΣΕΙΖΟΓΙ Ι +Ε++Ο ΣΕΣΗ.

ΟΕΟΧΟΟΛ 30

ΣΟ ΣΗΗΣ Υ ΣΗΥΣ ΟΛ ΚΟΟ Ι ΣΕQΣΘ ΟΗΟΛ ΟΛ ΣΘΕΛΤΟ ΚΟΟ Ι ΣΠΟΙΚ ΙΥΛ ΚΟΟ Ι ΣΧΛΣΛ ΙΥΛ
ΣΗΧΟΙ Θ ΥΣΚΗΗΣ ΣΟΟ Λ ΣΟ ΛΟΟΘ ΚΟΟ Ι ΣΖΟΗ ΟΗΟΛ ΣΘΚΟ +ΟΠΟΣ ΗΟ ΣΟΟ ΗΗΣ

Σ++Ο✖✖οι Σ✖ΟΗοι Λ+ΛΟΗΣΙ ΝΙΣ Λ ΣΣΠΣ Ψ ΣΝΥΣ οΛ.