

# ἸῶνᾶϊϋιᾶιϷ Ἐἱέιϋιέᾶ ἸἱἔἔϷϷι Ἀἱἱἱἱἱἱἱ Ὄἱ Ἐἱἕἕἕἕἱἱ-Ἐἵᾶἕἕἱἱ

07.09.15

«&Epsilon;β&nu;&alpha;&iota;  
 &pi;&alpha;&gamma;&kappa;&uacute;&sigma;&mu;&iota;&omicron; &tau;&omicron;  
 &phi;&alpha;&iota;&nu;&uacute;&mu;&epsilon;&nu;&omicron; . ¼&pi;&omicron;&upsilon;  
 &alpha;&pi;&omicron;&upsilon;&sigma;&iota;Û&zeta;&epsilon;&iota; &eta;  
 &omicron;&rho;&gamma;&alpha;&nu;&omega;&mu;&psilon;&nu;&eta; &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&β&alpha;  
 &pi;&omicron;&λ&alpha;&iota;&tau;&ρ&nu;  
 &kappa;&upsilon;&ρ&iota;&α&rho;&χ&iota;&epsilon;&nu;β &omicron;  
 &λ&alpha;&α;&uacute;&kappa;&iota;&σ&mu;&uacute;&σ&mu;f; &omicron;  
 &kappa;&ρ&α;&τ&iota;&σ&mu;&uacute;&σ&mu;f; &eta; &δ&epsilon;&iota;&uacute;&γ&mu;&kappa;&ω&σ&mu;&eta;  
 &τ&ω&μ&ν; &kappa;&omicron;&iota;&ν&ω&μ&ν;&iota;&kappa;&ρ&nu;  
 &α&ν;&iota;&σ&mu;&omicron;&τ&ρ&τ&ω&μ&ν; &eta;  
 &kappa;&α&τ&α;&α;&π&iota;&τ&α;&ε;&σ&μ;&η; &τ&α;&ε;&σ&μ;f;  
 &kappa;&omicron;&iota;&ν;&ω&μ&ν;&iota;&kappa;&ρ&σ&μ;f;  
 &δ&epsilon;&iota;&kappa;&α&iota;&omicron;&σ&μ;&γ&ν;&η;&σ&μ;f; &eta;  
 &α&ν;&α&ξ&iota;&omicron;&kappa;&ρ&α;&τ&β&α&α; &kappa;&α&iota; &eta;  
 &δ&epsilon;&iota;&α&φ&iota;&θ&omicron;&ρ&uacute;»

&Eta;  
 Û&rho;&ν;&η;&σ&μ;&η; &τ&α;&ε;&σ&μ;f;  
 &π&ρ&α;&γ&μ;&α;&τ&iota;&kappa;&uacute;&τ&α;&η;&α;&σ&μ;f;, &eta;  
 &λ&alpha;&α;&uacute;&kappa;&β&σ&μ;&τ&iota;&kappa;&η;&ρ&η;&τ&omicron;&ρ&iota;&kappa;&ρ;  
 &omicron;&iota; &α&ν;&τ&iota;&μ&ν;&η;&μ&omicron;&ν;&iota;&α&kappa;&γ&σ&μ;f;  
 &α&ν;&omicron;&η;&σ&μ;β&ε&σ&μ;f;, &τ&α;&ε;&ν;&ρ&α;&π&omicron;&upsilon; &eta;  
 &χ&ρ&α;&χ&ρ&ε&iota;&α&ζ&ε;&uacute;&τ&α;&α&ν;&η;  
 &epsilon;&π&iota;&ε&iota;&γ&μ;&uacute;&ν;&τ&ω&μ&σ&μ;f; &β&ε;&τ&η;&ε&iota;&α;  
 &α&π&iota;&τ&α;&ε;&ν;&η;  
 &Epsilon;&upsilon;&ρ&ρ&π&η;&kappa;&α&α&iota;  
 &epsilon;&π&iota;&ε&ν;&β&γ&omicron;&upsilon;&σ&μ;&epsilon;&σ&μ;f;  
 &μ;&epsilon;&τ&α;&α&ρ&ρ&upsilon;&θ&ε;&μ;&β&σ&μ;&epsilon;&iota;&σ&μ;f;,  
 &omicron;&δ&ε;&γ&μ;&η;&σ&μ;&α&α&ν;&η;  
 &π&γ&ν;&τ&ε&π&iota; &χ&ρ&uacute;&ν;&iota;&α& &kappa;&α&α&iota; &π&λ&γ&omicron;&ν;&η;  
 &σ&μ;&epsilon;&α&λ&λ&ε&π&iota;Û&λ&λ&ε&λ&λ&ε&ε&σ&μ;f;  
 &epsilon;&kappa;&λ&omicron;&γ&iota;&kappa;&γ&σ&μ;f;  
 &α&ν;&α&μ;&epsilon;&τ&ρ&σ&μ;&epsilon;&iota;&σ&μ;f; &π&omicron;&upsilon;  
 γ&φ&ε&ρ&α&ν;&α&ν;&τ&β&τ&η;&λ&γ&τ&ρ&ω&σ&μ;&η; &τ&α;&ε;&ν;&η;  
 &epsilon;&π&iota;&δ&ε;&ν;&ω&σ&μ;&η; &τ&α;&ε;&σ&μ;f;  
 &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&ν;&omicron;&μ;&iota;&kappa;&ρ&σ&μ;f;  
 &kappa;&α&τ&uacute;&σ&μ;&α&σ&μ;f;. &Μ&μ;&epsilon;&π&ρ&uacute;&σ&μ;&η;&μ&omicron;&ν;  
 &epsilon;&π&β&σ&μ;&σ&μ;f; &τ&omicron;&λ&α;&α;&uacute;&kappa;&iota;&σ&μ;&uacute;, &omicron;&iota;  
 &upsilon;&π&omicron;&kappa;&ρ&iota;&σ&μ;β&ε&σ&μ;f; &kappa;&α&α&iota; &τ&α;&α;  
 &π&ρ&omicron;&σ&μ;&ω&π&iota;&kappa;&uacute; &π&omicron;&λ&α;&iota;&τ&iota;&kappa;&uacute;  
 &π&α&iota;&χ&ν;&β&δ&ε;&iota;&α; γ&φ&ε&ρ&α&ν;&τ&η;&χ&ρ&α;  
 &π&omicron;&λ&λ&γ&σ&μ;f; &φ&ρ&γ&σ&μ;f; &σ&μ;&τ&omicron;&ν;  
 &χ&ε;&ν;&β&λ&omicron;&σ&μ;f; &τ&omicron;&upsilon; &γ&μ;&kappa;&ρ&ε&π&μ;&omicron;&ν;γ.

&Chi;&rho;&ε&iota;Û&σ&μ;&τ&η;&kappa;&ε&π&ν;, &omicron;  
 &epsilon;&iota;&kappa;&omicron;&ν;&iota;&kappa;&uacute;&σ&μ;f; &π&ν;&iota;&γ&μ;&uacute;&σ&μ;f;  
 ü&π&ω&σ&μ;f; γ&γ&ρ&α;&ψ&ε&π&ν; &omicron; Guardian &μ;&epsilon;&τ&uacute;Û &τ&omicron;&ν;  
 &δ&ε;&η;&μ;&omicron;&ψ&φ&iota;&σ&μ;&μ;&α; &μ;&epsilon;&τ&omicron;&ν;  
 &δ&ε;&β&λ&λ&ε;&μ;&α; «&Epsilon;β&τ&α;&ε&π&ν;





&tau;&iota;&sigmaf; &lambda;&alpha;ú&kappa;ß&sigma;&tau;&iota;&kappa;&epsilon;lon;&sigmaf;  
&pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;&iota;&kappa;Ý&sigmaf;

&Omicron;&iota;  
&omicron;&rho;&gamma;&alpha;&nu;&omega;&mu;Ý&nu;&omicron;&iota; &pi;&omicron;n;&lambda;&ß&tau;&epsilon;lon;&sigmaf;  
&sigma;&epsilon;lon; &sigma;&upsilon;&lambda;&lambda;&omicron;n;&gamma;&iota;&kappa;Ý&sigmaf;  
&omicron;n;&nu;&tau;ü&tau;&eta;&tau;&epsilon;lon;&sigmaf; &epsilon;lon;ß&nu;&alpha;&iota; &omicron;n;  
&epsilon;lon;&nu;&delta;&iota;Û&mu;&epsilon;lon;&sigma;&omicron;n;&sigmaf; &chi;þ&rho;&omicron;n;&sigmaf;  
&mu;&epsilon;lon;&tau;&alpha;&xi;ý &kappa;&rho;Û&tau;&omicron;n;&upsilon;&sigmaf; &kappa;&alpha;&iota;  
&alpha;&gamma;&omicron;n;&rho;Û&sigmaf; &mu;&epsilon;lon; &alpha;&upsilon;&xi;&eta;&mu;Ý&nu;&eta;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;P &epsilon;lon;&upsilon;&theta;&eta;ý&nu;&eta; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
&pi;&rho;&omicron;n;&sigma;&phi;&omicron;n;&rho;Û Û&rho;&alpha;  
&kappa;&alpha;&alpha;&iota; &mu;&epsilon;lon; &beta;&iota;&omega;&mu; &alpha;&tau;&iota;&kappa;P  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;P &mu;Û&theta;&eta;&eta;&sigma;&eta;  
&gamma;&nu;&omega;&rho;ß&zeta;&omicron;n;&upsilon;&nu; &pi;&omicron;n;&iota;&omicron;n; &epsilon;lon;ß&nu;&alpha;&iota;  
&kappa;&alpha;&iota; &pi;&omicron;n;&iota;&omicron;n; &delta;&epsilon;lon;&nu;  
&epsilon;lon;ß&nu;&alpha;&iota; &tau;&omicron;n; &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;ü  
ü&phi;&epsilon;lon;&lambda;&omicron;n;&sigmaf; .&Omicron;&iota;  
&omicron;&rho;&gamma;&alpha;&nu;&omega;&mu;Ý&nu;&omicron;&iota; &pi;&omicron;n;&lambda;&ß&tau;&epsilon;lon;&sigmaf;  
&sigma;&tau;&iota;&sigmaf; &omicron;n;&rho;&gamma;&alpha;&nu;þ&sigma;&epsilon;lon;&iota;&sigmaf; &tau;&eta;&sigmaf;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;ß&alpha;&sigmaf; &pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;þ&nu;  
&pi;&omicron;n;&upsilon; &delta;&rho;&omicron;n;&upsilon;&nu; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
&pi;&rho;&omicron;n;&sigma;&phi;Ý&rho;&omicron;n;&upsilon;&nu;  
&epsilon;lon;&theta;&epsilon;lon;&lambda;&omicron;n;&nu;&tau;&iota;&kappa;Û  
&delta;&iota;&alpha;&phi;Ý&rho;&omicron;n;&upsilon;&nu; &rho;&iota;&zeta;&iota;&kappa;Û  
&alpha;&pi;ü &tau;&iota;&sigmaf; &omicron;n;&rho;&gamma;&alpha;&nu;&omega;&mu;Ý&nu;&omicron;n;&upsilon;&sigmaf;  
&pi;&omicron;n;&lambda;&ß&tau;&epsilon;lon;&sigmaf; &sigma;&tau;&alpha; &kappa;ü&mu;&mu;&alpha;&tau;&alpha;  
&pi;&omicron;n;&upsilon; &epsilon;lon;&nu;&delta;&epsilon;lon;&chi;&omicron;n;&mu;Ý&nu;&omega;&sigmaf;  
&pi;&rho;&omicron;n;&sigma;&delta;&omicron;n;&kappa;&omicron;n;ý&nu; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
&epsilon;lon;&pi;&iota;&delta;&iota;þ&kappa;&omicron;n;&upsilon;&nu;  
&pi;&epsilon;lon;&lambda;&alpha;&tau;&epsilon;lon;&iota;&alpha;&kappa;Ý&sigmaf;  
&sigma;&chi;Ý&sigma;&epsilon;lon;&iota;&sigmaf; &mu;&epsilon;lon; &tau;&omicron;n; &delta;&eta;&mu;ü&sigma;&iota;&omicron;n;  
&kappa;&alpha;&iota; &lambda;&epsilon;lon;&iota;&tau;&omicron;n;&upsilon;&rho;&gamma;&omicron;n;ý&nu; &omega;&sigmaf;  
&omicron;n;&pi;&alpha;&delta;&omicron;n;ß  
&tau;&omega;&nu; &kappa;&omicron;n;&mu;&mu;Û&tau;&omega;&nu; Ý&tau;&omicron;n;&iota;&mu;&omicron;n;&iota;  
&nu;&alpha; &upsilon;&pi;&omicron;n;&sigma;&tau;&eta;&rho;ß&xi;&omicron;n;&upsilon;&nu;  
&pi;&omicron;n;&lambda;&lambda;Ý&sigmaf; &phi;&omicron;n;&rho;Ý&sigmaf; Ý&nu;&alpha;  
&lambda;&alpha;&ú&kappa;ß&sigma;&tau;&iota;&kappa;&omicron;n;  
&alpha;&phi;þ&gamma;&eta;&mu;&alpha;

&Mu;&pi;&rho;&omicron;n;&sigma;&tau;Û  
&sigma;&tau;&iota;&sigmaf; &epsilon;lon;&pi;&epsilon;lon;&rho;&chi;ü&mu;&epsilon;lon;&nu;&epsilon;lon;&sigmaf;  
&epsilon;lon;&kappa;&lambda;&omicron;n;&gamma;Ý&sigmaf;, &omicron;n;&iota;  
&omicron;n;&rho;&gamma;&alpha;&nu;þ&sigma;&epsilon;lon;&iota;&sigmaf; &tau;&eta;&sigmaf;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;ß&alpha;&sigmaf; &pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;þ&nu;;  
&delta;&epsilon;lon;&nu;  
&mu;&pi;&omicron;n;&rho;&omicron;n;ý&nu; &nu;&alpha; &mu;Ý&nu;&omicron;n;&upsilon;&nu;  
&pi;&alpha;&theta;&eta;&eta;&tau;&iota;&kappa;&omicron;n;ß &theta;&epsilon;lon;&alpha;&tau;Ý&sigmaf; &sigma;&epsilon;lon;  
Ý&nu;&alpha; &pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;&iota;&kappa;ü &kappa;&omicron;n;&mu;&mu;&alpha;&tau;&iota;&kappa;ü  
&sigma;&ý&sigma;&tau;&eta;&mu;&alpha; &pi;&omicron;n;&upsilon;  
&alpha;&rho;&nu;&epsilon;lon;ß&tau;&alpha;&iota; &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;Û &nu;&alpha;  
&epsilon;lon;&kappa;&sigma;&upsilon;&gamma;&chi;&rho;&omicron;n;&nu;&iota;&sigma;&tau;&epsilon;lon;ß  
&gamma;&iota;&alpha; &nu;&alpha; &alpha;&xi;&iota;&omicron;n;&pi;&omicron;n;&iota;þ&sigma;&epsilon;lon;&iota;  
ü&lambda;&omicron;n; &tau;&omicron;n;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;ü &kappa;&epsilon;lon;&phi;Û&lambda;&alpha;&iota;&omicron;n;  
&kappa;&alpha;&iota; &tau;&omicron;n;&upsilon;&sigmaf;  
&alpha;&nu;&theta;&rho;þ&pi;&iota;&nu;&omicron;n;&upsilon;&sigmaf; &pi;ü&rho;&omicron;n;&upsilon;&sigmaf;  
&pi;&omicron;n;&upsilon; &mu;Ý&nu;&omicron;n;&upsilon;&nu; &alpha;&nu;&epsilon;lon;&nu;&epsilon;lon;&rho;&gamma;&omicron;n;ß  
&kappa;&alpha;&alpha;&iota;



&Epsilon;&nu;p  
&epsilon;&nu;&alpha;&iota; &pi;&alpha;&sigma;&iota;&phi;&alpha;&nu;Ύ&sigma;f; ü&tau;&iota; &gamma;&iota;&alpha;  
&nu;&alpha; &alpha;&kappa;&omicron;&lambda;&omicron;&upsilon;&theta;&P&sigma;&omicron;&upsilon;&nu;  
&tau;&omicron;&nu; &Epsilon;&upsilon;&rho;&omega;&pi;&alpha;ú&kappa;ü  
&beta;&eta;&mu;&alpha;&tau;&iota;&sigma;&mu;ü  
&epsilon;&xi;Ύ&lambda;&iota;&xi;&eta;&sigma;f; &tau;&omega;&nu; &pi;&rho;&alpha;&gamma;&mu;Ü&tau;&omega;&nu;,  
&omicron;&phi;&epsilon;&nu;&lambda;&omicron;&upsilon;&nu; &nu;&alpha; &epsilon;&nu;&tau;Ü&xi;&omicron;&upsilon;&nu;  
&sigma;&tau;&alpha; &pi;&rho;&omicron;&gamma;&rho;Ü&mu;&mu;&alpha;&tau;Ü &tau;&omicron;&upsilon;&sigma;f;  
&kappa;&alpha;&iota;  
&pi;&omicron;&lambda;&iota;&tau;&iota;&kappa;Ύ&sigma;f; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu;  
&kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&β&alpha;.