

# ἰ̂ῖ̂ῗ̂Ῐ̂Ῑ̂Ὶ̂Ί̂῜̂῝̂῞̂῟̂ῠ̂ῡ̂ῢ̂ΰ̂ῤ̂ῥ̂ῦ̂ῧ̂Ῠ̂Ῡ̂Ὺ̂Ύ̂Ῥ̂῭̂΅̂`̂῰̂῱̂ῲ̂ῳ̂ῴ̂῵̂ῶ̂ῷ̂

ἰ̂ῖ̂ῗ̂Ῐ̂Ῑ̂Ὶ̂Ί̂῜̂῝̂῞̂῟̂ῠ̂ῡ̂ῢ̂ΰ̂ῤ̂ῥ̂ῦ̂ῧ̂Ῠ̂Ῡ̂Ὺ̂Ύ̂Ῥ̂῭̂΅̂`̂῰̂῱̂ῲ̂ῳ̂ῴ̂῵̂ῶ̂ῷ̂  
31.01.18  
ἰ̂ῖ̂ῗ̂Ῐ̂Ῑ̂Ὶ̂Ί̂῜̂῝̂῞̂῟̂ῠ̂ῡ̂ῢ̂ΰ̂ῤ̂ῥ̂ῦ̂ῧ̂Ῠ̂Ῡ̂Ὺ̂Ύ̂Ῥ̂῭̂΅̂`̂῰̂῱̂ῲ̂ῳ̂ῴ̂῵̂ῶ̂ῷ̂ 31.01.18

&Epsilon;&kappa;&phi;&rho;ῖ̂-ῗ̂&omicron;n;&upsilon;&mu;&epsilon;ῖ̂; &tau;&eta;&nu;  
&sigma;&upsilon;&mu;&pi;&alpha;&rho;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&tau;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂ &mu;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &sigma;&tau;&alpha;  
&pi;&alpha;&iota;&delta;&iota;ῖ̂- ῗ̂&tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &pi;&alpha;&iota;&delta;&iota;&kappa;ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&chi;&omicron;n;&rho;ῖ̂&omega;&delta;ῖ̂ῗ̂&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &Epsilon;&Lambda;&Sigma;.,  
&sigma;&tau;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&sigma;&upsilon;&nu;&alpha;&delta;ῖ̂-ῗ̂&lambda;&phi;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&epsilon;ῖ̂ῗ̂; &tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&chi;&omicron;n;&rho;ῖ̂&omega;&delta;ῖ̂ῗ̂&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂; , &sigma;&tau;&eta; &mu;&alpha;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&tau;&rho;ῖ̂&omicron;n;  
&tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &pi;&alpha;&iota;&delta;&iota;&kappa;ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&chi;&omicron;n;&rho;ῖ̂&omega;&delta;ῖ̂ῗ̂&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu;  
&tau;&alpha;&lambda;&alpha;&iota;&pi;&omega;&rho;ῖ̂ῗ̂&alpha; &pi;&omicron;n;&upsilon;  
&upsilon;&pi;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂&alpha;&nu; &kappa;&alpha;&tau;ῖ̂- ῗ̂&tau;&eta;  
&delta;&iota;ῖ̂-ῗ̂&rho;&kappa;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&alpha; &tau;&omicron;n;&upsilon; &epsilon;ῖ̂ῗ̂ῖ̂  
&mu;&iota;ῖ̂-ῗ̂&mu;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &pi;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&rho;ῖ̂ῗ̂&pi;&omicron;n;&upsilon; ῖ̂ῗ̂&rho;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&epsilon;ῖ̂ῗ̂&gamma;&kappa;&lambda;&omega;&beta;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&mu;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂ &tau;&omicron;n;&upsilon;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&sigma;&epsilon;ῖ̂ῗ̂; &alpha;&nu;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&lambda;&kappa;&upsilon;&sigma;ῖ̂ῗ̂&tau;ῖ̂ῗ̂&rho;&alpha; &tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&Epsilon;&Lambda;&Sigma; &sigma;&tau;&omicron;n; &kappa;&tau;ῖ̂ῗ̂&rho;&iota;&omicron;n; &tau;&omega;&nu;  
&nu;ῖ̂-ῗ̂&omega;&nu; &epsilon;ῖ̂ῗ̂&gamma;&kappa;&alpha;&tau;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂&tau;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&omega;&nu;  
&tau;&omicron;n;&upsilon; «&Kappa;ῖ̂-ῗ̂&nu;&tau;&rho;ῖ̂&omicron;n;&upsilon;  
&Pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&mu;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂ ῖ̂ῗ̂&delta;&rho;ῖ̂&upsilon;&mu;&alpha;  
&Sigma;&tau;&alpha;ῖ̂ῗ̂&rho;&omicron;n;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &Nu;&iota;ῖ̂-ῗ̂&rho;&chi;&omicron;n;&sigma;ῖ̂ῗ̂;»  
&kappa;&alpha;&theta;&eta;ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂; &kappa;&alpha;&iota; &sigma;ῖ̂ῗ̂&tau;&omicron;n;&upsilon;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&gamma;&omicron;n;&nu;&epsilon;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂; &tau;&omega;&nu; &pi;&alpha;&iota;&delta;&iota;ῖ̂ῗ̂&nu;  
&gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &alpha;&gamma;&omega;&nu;ῖ̂ῗ̂&alpha; &pi;&omicron;n;&upsilon;  
&beta;ῖ̂ῗ̂&omega;&sigma;ῖ̂ῗ̂&alpha;&nu; &kappa;&alpha;&theta;&eta;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&lambda;&eta; &tau;&eta;  
&delta;&iota;ῖ̂-ῗ̂&rho;&kappa;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&alpha; &tau;&omicron;n;&upsilon;  
&alpha;&pi;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&gamma;&kappa;&lambda;&omega;&beta;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&mu;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂. ...  
&Epsilon;ῖ̂ῗ̂&nu;&alpha;&iota; &alpha;&pi;&omicron;n;&rho;ῖ̂ῗ̂&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂; ῖ̂ῗ̂&xi;&iota;&alpha; &eta;  
&tau;&alpha;&chi;&ῖ̂ῗ̂&tau;&eta;&tau;&alpha;&alpha;&alpha;&nu;&tau;ῖ̂ῗ̂&delta;&rho;ῖ̂ῗ̂&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&kappa;&alpha;&iota; &alpha;&pi;&omicron;n;&pi;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &tau;&omega;&nu;  
&epsilon;ῖ̂ῗ̂&upsilon;ῖ̂ῗ̂&theta;&eta;&upsilon;&nu;ῖ̂ῗ̂&nu; &tau;&omega;&nu; &tau;&rho;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂;  
&omicron;n;&rho;ῖ̂&gamma;&alpha;&nu;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&mu;ῖ̂ῗ̂&nu;. &Eta; &mu;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&nu; &Epsilon;&Lambda;&Sigma;  
&epsilon;ῖ̂ῗ̂&pi;&iota;&kappa;&alpha;&alpha;&lambda;&omega;&epsilon;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&tau;&alpha;&iota; «&sigma;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&mu;&phi;&omega;&nu;&alpha;  
&mu;&epsilon;ῖ̂ῗ̂; &tau;&eta; &sigma;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&mu;&beta;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta; &delta;&omega;&rho;ῖ̂ῗ̂&epsilon;ῖ̂ῗ̂ῖ̂-ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&Nu; .3785/2009 &sigma;&alpha;&phi;&ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂; &pi;&rho;ῖ̂ῗ̂&beta;&lambda;&omega;&ῖ̂ῗ̂&pi;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&tau;&alpha;&iota;  
&ῖ̂ῗ̂&tau;&iota; &eta; &epsilon;ῖ̂ῗ̂&upsilon;ῖ̂ῗ̂&theta;&eta;ῖ̂ῗ̂&nu;&eta; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;  
&sigma;&upsilon;&nu;&tau;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&rho;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta; &kappa;&alpha;&iota;  
&lambda;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&iota;&tau;&omicron;n;&upsilon;&rho;ῖ̂ῗ̂&gamma;ῖ̂ῗ̂&alpha; &tau;&omega;&nu;  
&kappa;&tau;&eta;&rho;ῖ̂ῗ̂&alpha;&kappa;&ῖ̂ῗ̂&nu; &kappa;&alpha;&iota;  
&mu;&eta;&chi;&alpha;&nu;&iota;&kappa;&ῖ̂ῗ̂&nu;  
&epsilon;ῖ̂ῗ̂&gamma;&kappa;&alpha;&alpha;&tau;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂&tau;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&omega;&nu; &tau;&omicron;n;&upsilon;  
&Kappa;ῖ̂-ῗ̂&nu;&tau;&rho;ῖ̂ῗ̂&omicron;n;&upsilon; &Pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&mu;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂  
&alpha;&nu;ῖ̂ῗ̂&kappa;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&iota; &epsilon;ῖ̂ῗ̂&xi;  
&omicron;n;&lambda;&omega;&omicron;n;&kappa;&lambda;&omega;ῖ̂ῗ̂&rho;&omicron;n;&upsilon; &sigma;ῖ̂ῗ̂&tau;&eta;&nu;  
&Kappa;&Pi;&Iota;&Sigma;&Nu; &Alpha;. &Epsilon;». &Eta; &delta;&epsilon;ῖ̂ῗ̂; &Alpha;. &Epsilon;  
&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&chi;&upsilon;&rho;ῖ̂ῗ̂&zeta;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&tau;&alpha;&iota; ῖ̂ῗ̂&tau;&iota; ῖ̂ῗ̂&lambda;&alpha;  
&ῖ̂ῗ̂&gamma;&iota;&nu;&alpha;&nu; &sigma;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&mu;&phi;&omega;&nu;&alpha; &mu;&epsilon;ῖ̂ῗ̂; &tau;&omicron;n;  
&pi;&rho;ῖ̂ῗ̂&omega;&tau;ῖ̂ῗ̂&kappa;&omicron;n;&lambda;&omega;&omicron;n;  
&alpha;&pi;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&gamma;&kappa;&lambda;&omega;&beta;&iota;&sigma;ῖ̂ῗ̂&mu;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂.  
&Tau;ῖ̂ῗ̂&lambda;&omega;&omicron;n;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &tau;&omicron;n; ῖ̂ῗ̂&delta;&rho;ῖ̂ῗ̂&upsilon;&mu;&alpha;  
&Nu;&iota;ῖ̂-ῗ̂&rho;&chi;&omicron;n;&upsilon; &theta;&eta;ῖ̂ῗ̂&lambda;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&epsilon;ῖ̂ῗ̂&iota; «&pi;&rho;ῖ̂ῗ̂&omicron;n;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&alpha;&pi;&omicron;n;&kappa;&alpha;&alpha;&tau;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&tau;&alpha;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta; &tau;&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&sigma;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&gamma;&chi;&upsilon;&sigma;ῖ̂ῗ̂&eta;&sigma;ῖ̂ῗ̂; &pi;&omicron;n;&upsilon;  
&delta;&eta;&mu;&iota;&omicron;n;&upsilon;&rho;ῖ̂ῗ̂&gamma;&epsilon;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&tau;&alpha;&iota; &sigma;ῖ̂ῗ̂&tau;&omicron;n;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;ῖ̂ῗ̂» (&gamma;&mu;&alpha;&iota;&alpha; &mu;&alpha; &mu;&eta;  
&chi;&alpha;&lambda;&omega;ῖ̂-ῗ̂&sigma;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&iota; &tau;&omicron;n; ῖ̂ῗ̂&nu;&omicron;n;&mu;&alpha; &tau;&omicron;n;&upsilon;  
«&mu;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&gamma;ῖ̂ῗ̂&lambda;&omega;&omicron;n;&upsilon; &epsilon;ῖ̂ῗ̂&upsilon;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&rho;ῖ̂ῗ̂&gamma;ῖ̂ῗ̂&tau;&eta;»)   
&nu;&alpha; &epsilon;ῖ̂ῗ̂&xi;&eta;&gamma;&ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂&epsilon;ῖ̂ῗ̂&iota; ῖ̂ῗ̂&tau;&iota; «&tau;&omicron;n; &Iota;&Sigma;&Nu;  
&kappa;&alpha;&iota; &tau;&omicron;n; &Kappa;&Pi;&Iota;&Sigma;&Nu; &Alpha;&Epsilon; &epsilon;ῖ̂ῗ̂ῖ̂ῗ̂&nu;&alpha;&iota;  
&delta;ῖ̂ῗ̂&omicron;n; &epsilon;ῖ̂ῗ̂&nu;&tau;&epsilon;ῖ̂ῗ̂&lambda;&ῖ̂ῗ̂&sigma;ῖ̂ῗ̂;  
&delta;&iota;&alpha;&kappa;&rho;ῖ̂ῗ̂&iota;&tau;&omicron;n;ῖ̂ῗ̂ &kappa;&alpha;&iota;

&alpha;&upsilon;&tau;&omicron;&mu;&omicron;&iota;  
 &omicron;&rho;&gamma;&alpha;&nu;&iota;&sigma;&mu;&omicron;&iota; &kappa;&alpha;&iota;  
 &mu;&lambda;&iota;&sigma;&tau;&alpha; &tau;&iota; <&eta;  
 &lambda;&epsilon;&iota;&tau;&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;&alpha; &kappa;&alpha;&iota;  
 &delta;&iota;&alpha;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&iota;&sigma;&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &delta;&epsilon;&iota;&tau;&epsilon;&rho;&omicron;&upsilon; &epsilon;&iota;&nu;&alpha;&iota;  
 &alpha;&pi;&omicron;&kappa;&lambda;&epsilon;&iota;&sigma;&tau;&iota;&kappa;&iota;  
 &epsilon;&upsilon;&theta;&nu;&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &Epsilon;&lambda;&lambda;&eta;&nu;&iota;&kappa;&omicron;&iota;  
 &Delta;&eta;&mu;&omicron;&sigma;&omicron;&upsilon;». &Mu;&lambda;&lambda;&alpha;&alpha;  
 &lambda;&gamma;&alpha;&nu;&alpha; &alpha;&gamma;&alpha;&pi;&iota;&mu;&alpha;&sigma;&tau;&epsilon;!!!  
 &Delta;&eta;&mu;&iota;&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;&omicron;&nu;&tau;&alpha;&iota;  
 &epsilon;&lambda;&omicron;&gamma;&alpha; &tau;&alpha; &epsilon;&rho;&omega;&tau;&mu;&alpha;&tau;&alpha;:  
 &Gamma;&iota;&alpha;&tau;&delta;&epsilon;&nu; &upsilon;&pi;&rho;&chi;&epsilon;&psilon;  
 &epsilon;&iota;&delta;&iota;&kappa;&epsilon;&rho;&omicron;&sigma;&omega;&pi;&iota;&kappa;&epsilon;&epsilon;  
 &alpha;&sigma;&phi;&alpha;&lambda;&epsilon;&psilon;&alpha;&sigma;&f; &mu;&lambda;&sigma;&alpha; &sigma;&tau;&iota;&sigma;&f;  
 &kappa;&tau;&iota;&rho;&iota;&alpha;&kappa;&lambda;&sigma;&f;  
 &epsilon;&gamma;&kappa;&alpha;&tau;&alpha;&sigma;&tau;&lambda;&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;&f; &epsilon;&pi;&omicron;&upsilon;  
 &lambda;&epsilon;&iota;&tau;&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;&omicron;&nu; &pi;&lambda;&eta;&theta;&zeta;&rho;&alpha;  
 &alpha;&nu;&epsilon;&lambda;&kappa;&upsilon;&sigma;&tau;&rho;&omega;&nu; &zeta;&sigma;&tau;&epsilon; &nu;&alpha;  
 &xi;&epsilon;&kappa;&iota;&nu;&lambda;&sigma;&epsilon;&iota; &lambda;&mu;&epsilon;&sigma;&alpha; &eta;  
 &epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&eta;&sigma;&eta;  
 &alpha;&pi;&epsilon;&gamma;&kappa;&lambda;&omega;&beta;&iota;&sigma;&mu;&omicron;&iota; &kappa;&iota; &epsilon;&chi;&iota;  
 &mu;&epsilon;&tau;&epsilon;&sigma;&omicron; &mu;&epsilon;&gamma;&lambda;&eta;  
 &kappa;&alpha;&theta;&upsilon;&sigma;&tau;&rho;&eta;&sigma;&eta; (&alpha;&pi;&epsilon;&tau;&iota;&sigma;&f; 20.30  
 &lambda;&rho;&chi;&iota;&sigma;&epsilon;&eta; &delta;&iota;&alpha;&delta;&iota;&kappa;&alpha;&sigma;&alpha;&alpha;  
 &pi;&epsilon;&rho;&tau;&pi;&omicron;&upsilon; &sigma;&tau;&iota;&sigma;&f; 21.40); &Pi;&omicron;&iota;&omicron;  
 &pi;&rho;&omega;&tau;&epsilon;&kappa;&omicron;&lambda;&lambda;&omicron;  
 &alpha;&pi;&epsilon;&gamma;&kappa;&lambda;&omega;&beta;&iota;&sigma;&mu;&omicron;&iota; &pi;&rho;&omicron;&beta;&lambda;&lambda;&pi;&epsilon;&iota; &tau;&eta; &mu;&eta; &lambda;&mu;&epsilon;&sigma;&eta;  
 &epsilon;&iota;&delta;&omicron;&pi;&omicron;&eta;&sigma;&eta; &tau;&eta;&sigma;&f;  
 &Pi;&upsilon;&rho;&omicron;&sigma;&beta;&epsilon;&epsilon;&sigma;&tau;&iota;&kappa;&iota;&sigma;&f;  
 &Upsilon;&pi;&eta;&rho;&epsilon;&sigma;&alpha;&alpha;&sigma;&f; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
 &epsilon;&pi;&iota;&kappa;&omicron;&upsilon;&rho;&iota;&kappa;&lambda;&tau;&omicron;&upsilon;  
 &Epsilon;&Kappa;&Alpha;&Beta;&Gamma;&iota;&alpha;&tau;&eta; &phi;&lambda;&alpha;&xi;&eta;  
 &tau;&omicron;&upsilon; &Kappa;&lambda;&nu;&tau;&rho;&omicron;&upsilon;  
 &Pi;&omicron;&lambda;&iota;&tau;&iota;&sigma;&mu;&omicron;&iota; &delta;&epsilon;&nu;  
 &kappa;&alpha;&tau;&lambda;&beta;&alpha;&sigma;&epsilon;&lambda;&mu;&epsilon;&sigma;&alpha; &tau;&iota;&sigma;&f;  
 &mu;&pi;&lambda;&epsilon;&sigma;&f; &epsilon;&iota;&sigma;&epsilon;&lambda;&delta;&omicron;&upsilon; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;  
 &delta;&iota;&lambda;&epsilon;&epsilon;&upsilon;&sigma;&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &Pi;&upsilon;&rho;&omicron;&sigma;&beta;&epsilon;&epsilon;&sigma;&tau;&iota;&kappa;&omicron;&iota;  
 &omicron;&chi;&mu;&alpha;&tau;&omicron;&sigma;&f; &Gamma;&iota;&alpha;&tau;&eta;&sigma;&epsilon;&lambda;&nu;&alpha;  
 &tau;&lambda;&omicron;&iota;&omicron; &chi;&zeta;&omicron;&delta;&eta;&mu;&omicron;&sigma;&alpha;&omicron;&upsilon;  
 &epsilon;&nu;&delta;&iota;&alpha;&phi;&lambda;&rho;&omicron;&nu;&tau;&omicron;&sigma;&f; &mu;&epsilon;&nu;  
 &mu;&epsilon;&gamma;&lambda;&eta;&pi;&rho;&omicron;&sigma;&lambda;&epsilon;&upsilon;&sigma;&eta;  
 &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omicron;&epsilon;&lambda;&omega;&nu; &tau;&omega;&nu;  
 &eta;&lambda;&iota;&kappa;&iota;&zeta;&nu; &delta;&epsilon;&nu; &upsilon;&pi;&lambda;&rho;&chi;&epsilon;&iota;  
 &sigma;&upsilon;&nu;&epsilon;&chi;&epsilon;&sigma;&f; &beta;&lambda;&rho;&delta;&iota;&alpha; &iota;&alpha;&tau;&rho;&zeta;&nu;  
 &kappa;&alpha;&iota; &nu;&omicron;&sigma;&eta;&lambda;&epsilon;&upsilon;&tau;&zeta;&nu;; &epsilon;&sigma;&omicron;&nu;  
 &alpha;&phi;&omicron;&rho;&lambda;&sigma;&tau;&eta;&nu;  
 &alpha;&nu;&alpha;&kappa;&omicron;&eta;&omega;&sigma;&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &iota;&delta;&rho;&lambda;&mu;&alpha;&tau;&omicron;&sigma;&f; &Nu;&iota;&lambda;&rho;&chi;&omicron;&upsilon;  
 &epsilon;&mu;&epsilon;&sigma;&f; &omicron;&iota;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&zeta;&epsilon;&mu;&epsilon;&nu;&omicron;&iota; &tau;&eta;&sigma;&f;  
 &Lambda;&upsilon;&rho;&iota;&kappa;&epsilon;&sigma;&f; &xi;&lambda;&rho;&omicron;&upsilon;&mu;&epsilon;&pi;&omicron;&lambda;&eta;&iota;  
 &kappa;&alpha;&lambda;&lambda;&tau;&iota; &sigma;&eta;&mu;&alpha;&lambda;&nu;&epsilon;&iota; &alpha;&upsilon;&tau;&iota;&eta;  
 &sigma;&mu;&beta;&alpha;&sigma;&eta; &delta;&omega;&rho;&epsilon;&lambda;&sigma;&f; &ndash;  
 &pi;&alpha;&rho;&alpha;&chi;&zeta;&rho;&eta;&sigma;&eta;&sigma;&f; 100  
 &chi;&rho;&epsilon;&nu;&omega;&nu;; &Xi;&lambda;&rho;&omicron;&upsilon;&mu;&epsilon;&pi;&omicron;&lambda;&eta;&iota;  
 &kappa;&alpha;&lambda;&lambda;&tau;&iota; &epsilon;&lambda;&mu;&alpha;&sigma;&tau;&epsilon;&psilon;  
 &phi;&iota;&lambda;&omicron;&xi;&epsilon;&nu;&omicron;&iota; &mu;&epsilon;&nu;&omicron;&iota; &mu;&epsilon;&epsilon;  
 &pi;&omicron;&lambda;&eta;&alpha;&kappa;&rho;&iota;&beta;&epsilon;&epsilon;&mu;&lambda;&eta;&theta;&omega;&mu;&alpha;  
 &gamma;&iota;&alpha; &tau;&iota;&sigma;&f; &upsilon;&pi;&eta;&rho;&epsilon;&sigma;&alpha;&epsilon;&sigma;&f;  
 &phi;&lambda;&alpha;&xi;&eta;&sigma;&f; &sigma;&upsilon;&nu;&tau;&rho;&eta;&eta;&sigma;&eta;&sigma;&f;  
 &kappa;&alpha;&iota; &kappa;&alpha;&alpha;&theta;&alpha;&rho;&iota;&sigma;&mu;&omicron;&iota; &sigma;&mu;&omicron;&lambda;&eta;&nu;&alpha;

&kappa;&tau;&iota;&rho;&iota;&alpha;&kappa;ĭCE &sigma;&upsilon;&gamma;&kappa;&rho;ĭCE&tau;&eta;&mu;&alpha;  
&kappa;&alpha;&tau;&alpha;&sigma;&kappa;&epsilon;&upsilon;&alpha;&sigma;&mu;ĭ-ν&omicron;  
&mu;ĭCE&nu;&omicron; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&omicron;  
«&phi;&alpha;ĭ-ν&epsilon;&sigma;&theta;&alpha;&iota;», ĭCE&pi;&omicron;&upsilon; &kappa;&alpha;&iota;  
&gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &pi;&alpha;&rho;&alpha;&mu;&iota;&kappa;&rho;ĭ⊗  
&pi;&alpha;&rho;ĭ-μ&beta;&alpha;&sigma;&eta; &beta;&epsilon;&lambda;&tau;ĭ-ω&sigma;&eta;&sigma;f;  
&tau;&omega;&nu; &chi;ĭZ&rho;&omega;&nu; &theta;&alpha; &pi;&rho;ĭ-π&epsilon;&iota; &nu;&alpha;  
&pi;ĭ-ρ&omicron;&upsilon;&mu;&epsilon;&tau;&eta;&nu; ĭ-δ&epsilon;&iota;&alpha; &tau;&eta;&sigma;f;  
&Alpha;&Epsilon; &tau;&omicron;&upsilon; &Kappa;&Pi;&Iota;&Sigma;&Nu;., &epsilon;&nu;ĭZ  
&tau;&alpha;&upsilon;&tau;ĭCE&chi;&rho;&omicron;&nu;&alpha; &upsilon;&pi;ĭ-ρ&chi;&epsilon;&iota;  
&alpha;&delta;&iota;&alpha;&phi;&omicron;&rho;ĭ&alpha; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&alpha;  
&pi;&rho;&omicron;&beta;&lambda;&⊗μ&alpha;&tau;&alpha; &pi;&omicron;&upsilon;  
&alpha;&nu;&tau;&iota;&mu;&epsilon;&tau;&omega;&pi;ĭ-ζ&omicron;&upsilon;&nu; &omicron;&iota;  
&epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&ζ&ĭCE&mu;&epsilon;&nu;&omicron;&iota; &Pi;&alpha;&ρ&ĭ-λ&lambda;&eta;&λ  
m&bd&alpha;&alpha;., &eta; &upsilon;&pi;&omicron;&sigma;&tau;&epsilon;&lambda;&ĭ-χ&omega;&sigma;&eta;  
&kappa;&alpha;&iota;&omicron;&iota; &pi;&rho;&omicron;&sigma;&λ&⊗ψ&epsilon;&iota;&sigma;f;  
&mu;&epsilon;&nu;&τ;&omicron;&«&sigma;&tau;&alpha;&gamma;&omicron;&nu;ĭCE&mu;&epsilon;&tau;&rho;&omicron;»  
&kappa;&alpha;&iota; &mu;&epsilon;&epsilon;&lambda;&alpha;&sigma;&tau;&iota;&kappa;ĭ-σ&f;  
&sigma;&chi;ĭ-σ&epsilon;&iota;&sigma;f; &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;f;Γ&alpha;&sigma;f;  
&gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &kappa;ĭ-λ&upsilon;&psi;&eta; &tau;&omega;&nu;  
&sigma;&upsilon;&nu;&epsilon;&chi;ĭZ&sigma;f; &alpha;&upsilon;&xi;&alpha;&nu;ĭCE&mu;&epsilon;&omega;&nu;  
&alpha;&nu;&alpha;&gamma;&kappa;ĭZ&nu; &tau;&omicron;&upsilon; &Theta;&epsilon;&ρ&omicron;&upsilon;  
&epsilon;&ν;ĭ&alpha;&iota; &alpha;&pi;&omicron;&τ;ĭ-λ&epsilon;&sigma;&mu;&alpha; &tau;&eta;&sigma;f;  
«&lambda;&omicron;&gamma;&iota;&kappa;ĭ⊗σ&f;» &tau;&omicron;&upsilon; ĭCE&tau;&iota; ĭCE&λ&alpha;  
&mu;&epsilon;&τ;&alpha;&φ;ĭ-ζ&omicron;&nu;&τ;&alpha;&iota; &sigma;&epsilon;  
«&kappa;ĭCE&sigma;&τ;&omicron;&sigma;f; &pi;&omicron;&upsilon; &delta;&epsilon;&nu; &tau;&omicron;  
&alpha;&nu;&τ;ĭ-χ&epsilon;&iota; &eta; &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;ĭ&alpha;  
&mu;&alpha;&σ&f;», ĭCE&pi;&omega;&sigma;f;  
&epsilon;&pi;&iota;&kappa;&alpha;&λ&omicron;&ĭ•&nu;&τ;&alpha;&iota;  
&sigma;&upsilon;&nu;ĭ-χ&epsilon;&iota;&alpha; &omicron;&iota;  
&Delta;&iota;&omicron;&iota;&kappa;ĭ⊗σ&epsilon;&iota;&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota; &tau;&alpha;  
&Upsilon;&pi;&omicron;&upsilon;&ρ&gamma;&epsilon;&ĭ&alpha;., &Chi;&ρ&ĭ⊗μ&alpha;&τ;&alpha;  
ĭCE&mu;&omega;&sigma;f; &beta;&ρ&ĭ&σ&kappa;&omicron;&nu;&τ;&alpha;&iota; &gamma;&iota;&alpha;  
&tau;&iota;&σ&f; &epsilon;&pi;&iota;&chi;&omicron;&ρ&eta;&gamma;&ĭ⊗σ&epsilon;&iota;&sigma;f;  
&tau;&omega;&nu; &mu;&epsilon;&γ&ĭ-λ&omega;&nu;  
&epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&rho;&eta;&mu;&alpha;&τ;&iota;&kappa;ĭZ&nu;  
&omicron;&μ;ĭ&λ&omega;&nu;., &tau;&iota;&σ&f;  
&alpha;&nu;&alpha;&kappa;&epsilon;&phi;&alpha;&λ&alpha;&iota;ĭZ&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;f;  
&tau;&omega;&nu; &tau;&ρ&α;&pi;&epsilon;&ζ&ĭZ&nu; &alpha;&λ&lambda;&ĭ- &kappa;&alpha;&iota;  
&gamma;&iota;&alpha; &tau;&iota;&σ&f; &Nu;&alpha;&τ;&omicron;&ĭS&kappa;ĭ-σ&f; &mu;&alpha;&σ&f;  
&upsilon;&pi;&omicron;&chi;&ρ&epsilon;&ĭZ&sigma;&epsilon;&iota;&σ&f;. &Tau;ĭ-λ&omicron;&σ&f;  
&alpha;&nu;&α;&phi;&omicron;&ρ&iota;&kappa;ĭ- &mu;&epsilon;&tau;&omicron;  
&delta;&eta;&μ;ĭCE&sigma;&iota;&omega;&nu; &omicron;&ρ&γ&α;&nu;&iota;&σ&μ;ĭZ&nu;  
&pi;&omicron;&upsilon; &pi;&ρ&omicron;&omega;&θ&epsilon;&ĭ&tau;&alpha;&iota; &tau;&alpha;  
&tau;&epsilon;&λ&epsilon;&upsilon;&τ;&alpha;ĭ&alpha; &chi;&ρ&ĭCE&nu;&iota;&alpha;.,  
&kappa;&alpha;&τ;&α; &alpha;&π;α;&τ;&eta;&σ&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
&mu;&epsilon;&γ&ĭ-λ&omicron;&upsilon;  
&kappa;&epsilon;&φ;α;&λ&α;ĭ&omicron;&upsilon;, &mu;&epsilon;&pi;&omicron;&λ&lambda;ĭ•  
&λ&lambda;ĭ&gamma;&omicron;&upsilon;&σ&f;  
&epsilon;&ρ&γ&α;&ζ&ĭCE&mu;&epsilon;&nu;&omicron;&upsilon;&σ&f; &pi;&omicron;&upsilon;  
&θ&alpha; ĭ-χ&omicron;&upsilon;&nu; &μ;ĭCE&nu;&iota;&μ;ε&σ&f;  
&sigma;&chi;ĭ-σ&epsilon;&iota;&σ&f; &epsilon;&ρ&γ&α;&σ&f;Γ&alpha;&σ&f;.,  
&mu;&epsilon;&π;ĭ-ρ&omicron;&γ&α;&ρ&ĭ-μ&μ;&α;&τ;&alpha;  
&mu;&α;&θ&eta;&eta;&τ;&epsilon;&ĭ&alpha;&σ&f;., &mu;&epsilon;  
&epsilon;&ρ&γ&omicron;&λ&α;&β&eta;&iota;&kappa;ĭ- &kappa;&iota;  
&epsilon;&τ;&α;&iota;&ρ&epsilon;&ĭ&epsilon;&σ&f; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu;  
&kappa;ĭ-λ&upsilon;&psi;&eta; &tau;&omega;&nu;  
&λ&epsilon;&ιota;&τ;&omicron;&upsilon;&ρ&γ&α;&iota;&kappa;ĭZ&nu;  
&alpha;&nu;&α;&γ&kappa;ĭZ&nu;, ĭCE&pi;&omicron;&upsilon; &θ&alpha;  
&epsilon;&xi;&upsilon;&π;ε&ρ&epsilon;&τ;&omicron;&ĭ•&nu;&τ;&alpha;&iota; &tau;&alpha;  
&σ&upsilon;&μ;φ;ĭ-ρ&omicron;&nu;&τ;&α;&α; &tau;&omega;&nu;  
&iota;&delta;&iota;&omega;&τ;&ĭZ&nu;. &Eta; &kappa;&α;&α;&τ;&epsilon;&upsilon;&nu;&σ&eta;

&alpha;&upsilon;&tau;ı̂⊗ &epsilon;&pi;&iota;&beta;&epsilon;&beta;&alpha;&iota;ı̂Z̄&nu;&epsilon;&tau;&alpha;&iota;  
 &mu;&epsilon;&tau;&eta;&nu; &kappa;&alpha;&tau;ı̂' &epsilon;&pi;&alpha;&nu;ı̂-λ&eta;&psi;&eta;  
 &pi;&alpha;&rho;ı̂-μ&beta;&α&σ&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &iota;&delta;&rho;ı̂•&mu;&α&τ;&omicron;&σ&f; &Nu;&iota;ı̂-ρ&χ;&omicron;&upsilon;  
 &gamma;&iota;&α; &π;&α;&ρ&α;&γ&α;&ω&γ&ı̂-σ&f; &epsilon;&kappa;&τ;&ı̂⊕σ&f;  
 &π;&ρ&omicron;&γ&ρ&α;&μ;&μ;&α&τ;&iota;&σ&μ;&omicron;&ı̂• &τ;&ω&eta;&nu;  
 &omicron;&ρ&γ&α;&ν;&iota;&σ&μ;ı̂Z̄&nu; &Epsilon;&Lambda;&Sigma; & &Epsilon;&Beta;&Epsilon;,,  
 &mu;&epsilon;&μ;&iota;&α; &α;&π;&λ&ı̂⊗  
 &epsilon;&iota;&delta;&omicron;&π;&omicron;&ı̂ &eta;&σ&eta; &τ;&eta;&σ&f;  
 &τ;&epsilon;&λ&epsilon;&upsilon;&τ;&α;ı̂ &α;&σ&f; &σ&τ;&iota;&γ&μ;ı̂⊗σ&f;  
 (&β&λ&ı̂-π;&epsilon; &π;&α;&ρ&α;&γ&α;&ω&γ&ı̂⊗ &τ;&eta;&σ&f;  
 ı̂⊕π;&epsilon;&ρ&α;&σ&f; &τ;&eta;&σ&f; &Kappa;ı̂-ν;&α;&σ&f;,,  
 &omicron;&μ;&iota;&λ&ı̂-α; &α;&ρ&χ;&eta;&γ&ı̂Z̄&nu; &kappa;&ρ&α;&τ;&ı̂Z̄&nu;,,  
 &epsilon;&kappa;&delta;&eta;&λ&ı̂Z̄&σ&ε;&iota;&σ&f;  
 &π;&ρ&epsilon;&σ&σ&β&ε;&iota;ı̂Z̄&nu; &kappa;.&α;&.) &Sigma;&ı̂' &α;&upsilon;&τ;&ı̂⊕  
 &τ;&omicron;&δ&iota;&α;&μ;&omicron;&ρ&φ;&ω&μ;ı̂-ν;&omicron;  
 &kappa;&λ&ı̂-μ;&α; &omicron;&iota;  
 &epsilon;&ρ&γ&α;&α;&ζ&ı̂⊕μ;&epsilon;&omicron;&iota; &τ;&eta;&σ&f;  
 &Epsilon;&Lambda;&Sigma; ı̂-χ;&omicron;&upsilon;&μ;&epsilon; &τ;&eta;&nu;  
 &upsilon;&π;&omicron;&χ;&ρ;ı̂-ω&σ&eta; &ν;&α;  
 &σ&upsilon;&ν;&epsilon;&χ;ı̂-σ&omicron;&upsilon;&μ;&epsilon; &τ;&omicron;&ν;&μ;&epsilon;  
 &α;&γ&ı̂Z̄&α; &μ;&α;&σ&f; &γ&iota;&α; &τ;&ı̂⊗ρ&eta;&σ&eta;  
 &τ;&ω&eta;&ν; &σ&upsilon;&θ&eta;&κ&ı̂Z̄&nu;  
 &upsilon;&γ&iota;&epsilon;&iota;&ı̂⊕σ&f; &kappa;&α;&iota;  
 &α;&σ&φ;ı̂-λ&epsilon;&iota;&α;&σ&f; &χ;&ω&ρ;ı̂-σ&f;  
 &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&ν;&omicron;&μ;&iota;&kappa;&omicron;&ı̂•σ&f;  
 &π;&epsilon;&ρ&iota;&omicron;&ρ&iota;&σ&μ;&omicron;&ı̂•σ&f; &α;&λ&λ&ı̂-  
 &kappa;&α;&iota; &γ&iota;&α; &π;&ρ&omicron;&σ&λ&ı̂⊗ψ;&epsilon;&iota;&σ&f;  
 &epsilon;&ρ&γ&α;&ζ&omicron;&μ;ı̂-ν;&ω&eta;&μ;&epsilon;  
 &σ&τ;&α;&θ&epsilon;&ρ;ı̂-σ&f; &σ&χ;ı̂-σ&epsilon;&iota;&σ&f;  
 &epsilon;&ρ&γ&α;&σ&ı̂ &α;&σ&f; &π;&omicron;&upsilon; &ν;&α;  
 &kappa;&α;&λ&ı̂•π;&τ;&omicron;&upsilon;&ν; &τ;&iota;&σ&f;  
 &α;&upsilon;&ξ;&α;&ν;ı̂⊕μ;&epsilon;&ν;&epsilon;&σ&f;  
 &α;&ν;ı̂-γ&kappa;&epsilon;&σ&f; &τ;&omicron;&upsilon;  
 &omicron;&ρ&γ&α;&ν;&iota;&σ&μ;&omicron;&ı̂• &Gamma;&iota;&α;  
 &τ;&omicron;&Δ.&Σ.&τ;&omicron;&upsilon; &Σ.&Epsilon;.&Epsilon;.&λ&ı̂.&Σ;  
 &Omicron; &π;&ρ;ı̂⊕ε;&δ&ρ&omicron;&σ&f; &Omicron;  
 &Gamma;&epsilon;&ν;&iota;&kappa;ı̂⊕σ&f; &Gamma;&ρ&α;&μ;&μ;&α;&τ;&ı̂-α;&σ&f;  
 &Nu;&epsilon;&kappa;&τ;&ı̂-ρ&iota;&omicron;&σ&f; &Σ;&α;&μ;&α;&ρ&τ;&ζ&ı̂⊕σ&f;  
 &τ;&ı̂-σ&σ&omicron;&σ&f; &Δ;&eta;&μ;ı̂-γ&γ&ε;&λ&ı̂&eta;&σ&f;