



&epsilon;&iota;&delta;&omega;&theta;&epsilon;β &sigma;&alpha;&nu;  
 &alpha;&π;ü&π;&epsilon;&iota;&ρ;&alpha; &mu;&epsilon;&τ;&α;&φ;&omicron;&ρ;Û&σ;μ; ϐ  
 &epsilon;&iota;&σ;&α;&γ;&ω;&γ;&μ;σ;μ; &mu;&omicron;&nu;&τ;Υ&λ;&ω;&nu; ϐ  
 &π;&ρ;&α;&κ;&τ;&iota;&κ;&μ;ν; &sigma;&τ;&η;&nu;  
 &epsilon;&λ;&λ;&η;&ν;&iota;&κ;&μ; ϐ  
 &π;&epsilon;&ρ;&β;&π;&τ;&ω;&σ;&η;.

¶&λ;&λ;&ω;&σ;&τ;&ε;, &η; &κ;&μ;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&μ; ϐ  
 &omicron;&iota;&κ;&μ;&omicron;&ν;&omicron;&μ;β&α; &epsilon;β&ν;&α;&iota;  
 Û&ρ;&ρ;&η;&κ;&τ;&α; &σ;&υ;&ν;&υ;&φ;&α;&σ;&μ;Υ&ν;&η; &μ;&ε;&ν;  
 &τ;&omicron;&μ;μ; &κ;&μ;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&μ;ü &κ;&μ;&α;&iota;  
 &π;&omicron;&λ;&iota;&τ;&iota;&κ;&μ;ü &π;&ε;&ρ;&iota;&β;&Û&λ;&λ;&omicron;&ν;  
 &σ;&τ;&omicron;&ν;&τ;&ü&π;&omicron;&κ;&α;&α;&iota; &σ;&τ;&omicron;&ν;&ν;  
 &χ;&ρ;&ü&ν;&omicron;&π;&π;&omicron;&upsilon;&ν;  
 &α;&ν;&α;&π;&τ;&υ;&σ;&σ;&ε;&τ;&α;&iota;  
 &Σ;&υ;&ν;&α;&κ;&μ;ü&λ;&omicron;&υ;&θ;&α; &κ;&μ;&α;&iota; &τ;&omicron;&ν;  
 &zeta;ϐ&τ;&η;&μ;&α; &τ;&ω;&ν; &ε;&ρ;&ρ;&γ;&α;&σ;&iota;&α;&κ;&μ;ν;  
 &σ;&χ;&Υ&σ;&ε;&ω;&ν; &σ;&τ;&α;  
 &π;&λ;&α;&β;&σ;&iota;&α; &τ;&η;&σ;μ; &κ;&μ;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&μ;ρ&σ;μ; &omicron;&iota;&κ;&μ;&omicron;&ν;&omicron;&μ;β&α;&σ;μ; &θ;&α; &π;&ρ;&Υ&π;&ε;&iota;&ν;&α;&δ;&iota;&ε;&ρ;&ρ;&ε;&υ;&ν;&η;&θ;&ε;&ε;&λ;&λ;&α;&μ;&β;&Û&ν;&omicron;&ν;&τ;&α;&σ;μ; &υ;&π;&π;&ψ;&η;& &σ;&μ;&υ;&π;&ν;&Υ&π;&ε;&iota;&ε;&σ;μ; &τ;&η;&σ;μ; &ν;&ε;&ρ;&omicron;&φ;&iota;&λ;&ε;&λ;&ε;&θ;&ε;&ρ;&ρ;&η;&η;&σ;μ; &ε;&ρ;&π;&β;&θ;&ε;&ρ;&σ;&σ;μ; &σ;&τ;&α; &ε;&ρ;&ρ;&γ;&α;&τ;&iota;&κ;&μ;Û &κ;&μ;&α;&iota; &κ;&μ;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&μ;Û &delta;&iota;&κ;&μ;&α;&iota;ρ&μ;&α;&τ;&α; &σ;&τ;&η;&ν; &ε;&ρ;&π;&omicron;&χ;&ρ;&τ;&omicron;&upsilon;&ν; &μ;&ν;&η;&μ;&omicron;&ν;&β&omicron;&υ;&κ;&μ;&α;&iota; &σ;&τ;&omicron;&ν; &σ;&τ;&η;&μ;&ε;&ρ;&ρ;&iota;&ν;&ü &π;&ε;&ρ;&iota;&β;&Û&λ;&λ;&omicron;&ν; &φ;&φ;&ε;&σ;&η;&σ;μ; &κ;&μ;&α;&iota; &α;&ν;&ε;&ρ;&ρ;&γ;&β;&α;&σ;μ; &σ;&τ;&omicron;&ν; &π;&ε;&ρ;&iota;&ρ;&α;&μ;&α;&τ;&ü&zeta;&ω;&omicron;&π;&π;&omicron;&upsilon;&λ;&λ;&Υ&γ;&ε;&ρ;&τ;&α;&iota; &ε;&ρ;&λ;&λ;&Û&delta;&α;.

&τ;&Υ&λ;&omicron;&σ;μ; &η; &ε;&ρ;&iota;&σ;&μ;ρ&γ;&η;&σ;&η; &α;&υ;&π;&τ;&ρ;&δ;&ε;&ρ;&ν; &α;&φ;&omicron;&ρ;&Û &σ;&τ;&iota;&σ;μ; &ε;&ρ;&iota;&σ;&μ; &μ;&ε;&ρ;&γ;&α;&σ;&iota;&α;&κ;&μ;Υ&σ;μ; &σ;&χ;&Υ&σ;&ε;&ω;&iota;&σ;μ; &π;&omicron;&υ;&θ;&α; &σ;&μ;&υ;&ν;&α;&φ;&θ;&omicron;&ν; &ν; &ε;&ρ;&ν;&δ;&ε;&ρ;&χ;&omicron;&μ;Υ&ν;&ω;&σ;μ; &μ;&ε;&ν; &τ;&omicron;&υ;&π;&σ;μ; &ε;&ρ;&π;&λ;&omicron;&ν;&μ;&ε;&ρ;&ν;&omicron;&υ;&π;&σ;μ; &τ;&η;&ρ;&α;&σ;&τ;&η;&ü&τ;&η;&α;&σ;μ; &τ;&η;&σ;μ; &κ;&μ;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&μ;ρ&σ;μ; &ε;&ρ;&π;&iota;&χ;&ε;&ρ;&iota;&ρ;&η;&η;&μ;&α;&τ;&iota;&κ;&μ;ρ&σ;μ; &omicron;&ν;&τ;&ü&τ;&η;&α;&σ;μ; ϐ &delta;&omicron;&μ;ρ&σ;μ;, &α;&λ;&λ;&λ;&σ;&χ;&ε;&ρ;&δ;&ü&ν; &α;&π;&omicron;&κ;&μ;&λ;&ε;&ρ;&iota;&σ;&τ;&iota;&κ;&μ;Û &μ;&ε;&ν; &α;&υ;&π;&τ;&Υ&σ;μ; &π;&omicron;&υ;&π;&α;&φ;&omicron;&ρ;&omicron;&ν; &ν; &σ;&τ;&omicron;&ε;&ρ;&σ;&ω;&τ;&ε;&ρ;&ρ;&iota;&κ;&μ;ü &α;&υ;&π;&τ;&ρ&ν;, &α;&π;&ü&σ;&τ;&ε;&ρ;&λ;&λ;&Υ&χ;&η;&ρ; ϐ &α;&π;&ü &τ;&omicron;&υ;&π;&σ;μ; &ε;&ρ;&κ;&μ;&τ;&ε;&ρ;&λ;&λ;&omicron;&ν; &ν;&τ;&ε;&ρ;&σ;μ; &τ;&omicron;&ν; Υ&ρ;&γ;&omicron;&τ;&omicron;&υ;&π;&σ;μ;.

&lota;. &Tau;&omicron;n; &epsilon;n;&rho;β&tau;&eta;&mu;&alpha;

&Tau;&omicron;n; &kappa;&epsilon;n;&nu;&tau;&rho;&iota;&kappa;a;ü &epsilon;n;&rho;β&tau;&eta;&mu;&alpha;  
 &pi;&omicron;n;&upsilon;n; &theta;&alpha;&pi;&rho;ÿ&pi;&epsilon;n;&iota; &nu;&alpha;  
 &alpha;&pi;&alpha;&nu;&tau;&eta;&theta;&epsilon;&epsilon;n;&beta; &epsilon;n;&beta; &nu;&alpha;&iota; &alpha;&nu; &epsilon;n;&beta; &nu;&alpha;&iota;  
 &alpha;&upsilon;n;&theta;&epsilon;&epsilon;n;&nu;&tau;&iota;&kappa;a;ÿ&sigma;f;  
 &epsilon;n;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;a;ÿ&sigma;f; &omicron;n;&iota;  
 &sigma;&chi;ÿ&sigma;&epsilon;n;&iota;&sigma;f; &pi;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &alpha;&nu;&alpha;&pi;&tau;&ÿ&sigma;&sigma;&omicron;n;&nu;&tau;&alpha;&iota; &sigma;&tau;&alpha;  
 &pi;&lambda;&alpha;&beta;&sigma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;a;ρ&sigma;f;  
 &omicron;n;&iota;&kappa;a;&omicron;n;&nu;&omicron;n;&mu;&β&alpha;&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota;, &epsilon;n;Û&nu;  
 &nu;&alpha;&iota;, &alpha;&pi;ü &pi;&omicron;n;&iota;&omicron;n;&upsilon;n;&sigma;f;  
 &kappa;&alpha;&alpha;&nu;&ü&nu;&epsilon;n;&sigma;f; &delta;&iota;&kappa;a;&alpha;&beta;&omicron;n;&upsilon;n; &theta;&alpha;  
 &pi;&rho;ÿ&pi;&epsilon;n;&iota;  
 &nu;&alpha; &delta;&iota;ÿ&pi;&omicron;n;&nu;&tau;&alpha;&iota; &alpha;&upsilon;n;&tau;&ÿ&sigma;f; &omicron;n;&iota;  
 &sigma;&chi;ÿ&sigma;&epsilon;n;&iota;&sigma;f;;

&Sigma;&tau;&omicron;n; &epsilon;n;&rho;β&tau;&eta;&mu;&alpha; &alpha;&upsilon;n;&tau;&ü &omicron;n;&iota;  
 &epsilon;n;&pi;&iota;&chi;&epsilon;n;&iota;&rho;&omicron;n;ÿ&mu;&epsilon;n;&nu;&epsilon;n;&sigma;f;  
 &alpha;&pi;&alpha;&nu;&τ;ρ&sigma;&epsilon;n;&iota;&sigma;f;  
 &delta;&iota;&alpha;&mu;&omicron;n;&rho;&phi;β&nu;&omicron;n;&upsilon;n;&nu; &tau;&rho;&epsilon;n;&iota;&sigma;f;  
 &tau;Û&sigma;&epsilon;n;&iota;&sigma;f;

&Eta; &pi;&rho;β&tau;&eta; &tau;Û&sigma;&eta;, &eta; &omicron;n;&pi;&omicron;n;&β&alpha; &epsilon;n;&β; &nu;&alpha;&iota;  
 &alpha;&rho;&kappa;a;&epsilon;n;&tau;&Û &delta;&iota;&alpha;&delta;&epsilon;n;&delta;&omicron;n;&mu;ÿ&nu;&eta; ü&chi;&iota;  
 &mu;ü&nu;&omicron;n; &sigma;&tau;&iota;&sigma;f;  
 &omicron;n;&iota;&kappa;a;&omicron;n;&nu;&omicron;n;&mu;&iota;&kappa;a;ÿ&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota;  
 &pi;&omicron;n;&lambda;&iota;&tau;&iota;&kappa;a;ÿ&sigma;f; &epsilon;n;&lambda;&β&tau;, &alpha;&lambda;&lambda;&λ;&Û  
 &kappa;&alpha;&alpha;&iota; &mu;&epsilon;n;&tau;&alpha;&xi;ÿ &sigma;&tau;&epsilon;n;&lambda;&epsilon;n;&chi;β&nu;  
 &kappa;&alpha;&alpha;&iota; &mu;&epsilon;n;&lambda;&β&nu; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &alpha;&rho;&iota;&sigma;&tau;&epsilon;n;&rho;&Û&sigma;f;;  
 &sigma;&upsilon;n;&mu;&pi;&upsilon;n;&kappa;a;&nu;β&nu;&epsilon;n;&tau;&alpha;&iota; &sigma;&tau;&alpha;  
 &epsilon;n;&xi;ρ&sigma;f;;

&lambda;ü&gamma;&omega; &tau;&eta;&sigma;f; &kappa;&alpha;&alpha;&tau;Û &kappa;&alpha;&alpha;&nu;ü&nu;&alpha;  
 &alpha;&pi;&omicron;n;&upsilon;n;&sigma;&β&alpha;&sigma;f; &alpha;&gamma;&omicron;n;&rho;&alpha;&β&alpha;&sigma;f;  
 &lambda;&omicron;n;&gamma;&iota;&kappa;a;ρ&sigma;f; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
 &epsilon;n;&pi;&iota;&delta;β&omega;&xi;&eta;&sigma;f; &sigma;&tau;&eta;&nu;  
 &pi;&lambda;&epsilon;n;&iota;&omicron;n;&psi;&eta;&phi;β&alpha; &tau;&omega;&nu;  
 &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;a;β&nu;  
 &epsilon;n;&pi;&iota;&chi;&epsilon;n;&iota;&rho;ρ&sigma;&epsilon;n;&omega;&nu;, &tau;&omicron;n;  
 &sigma;&tau;&epsilon;n;&lambda;&epsilon;n;&chi;&iota;&kappa;a;ü &pi;&rho;&omicron;n;&sigma;&omega;&pi;&iota;&kappa;a;ü  
 &tau;&omicron;n;&upsilon;n;&sigma;f; &delta;&epsilon;n;&nu; &epsilon;n;&β; &nu;&alpha;&iota;  
 &alpha;&upsilon;n;&theta;&epsilon;&epsilon;n;&nu;&tau;&iota;&kappa;a;&omicron;n;&β; ρ &kappa;a;&omicron;n;&iota;&nu;&omicron;n;&β;  
 &epsilon;n;&rho;&gamma;&alpha;&zeta;ü&mu;&epsilon;n;&nu;&omicron;n;&iota;, &alpha;&λ;&λ;&λ;&Û  
 &epsilon;n;&theta;&epsilon;n;&λ;&omicron;n;&nu;&τ;&ÿ&sigma;f; &tau;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;a;&omicron;n;ÿ  
 &kappa;&iota;&nu;ρ&mu;&alpha;&tau;&omicron;n;&sigma;f;;  
 &alpha;&phi;&omicron;n;&sigma;&iota;&omega;&mu;ÿ&nu;&omicron;n;&iota; &sigma;&tau;&alpha;  
 (&kappa;&alpha;&alpha;&iota; &alpha;&phi;&omicron;n;&mu;&omicron;n;&iota;&omega;&mu;ÿ&nu;&omicron;n;&iota; &alpha;&pi;ü  
 &tau;&alpha;) &iota;&delta;&alpha;&nu;&iota;&kappa;a;Û &kappa;&alpha;&alpha;&iota; &tau;&iota;&sigma;f;  
 &alpha;&xi;β&epsilon;n;&sigma;f; &tau;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &omicron;n;&rho;&gamma;&alpha;&nu;&iota;&sigma;&mu;&omicron;n;ÿ &sigma;&tau;&omicron;n;&nu;  
 &omicron;n;&pi;&omicron;n;&β&omicron;n; &pi;&alpha;&rho;ÿ&chi;&omicron;n;&upsilon;n;&nu; &tau;&iota;&sigma;f;  
 &upsilon;n;&pi;&eta;&rho;&epsilon;n;&sigma;&β&epsilon;n;&sigma;f; &tau;&omicron;n;&upsilon;n;&sigma;f;

¶&rho;&alpha; &delta;&epsilon;&nu; &theta;&alpha; &pi;&rho;Ý&pi;&epsilon;&iota; &nu;&alpha;  
 &epsilon;&phi;&alpha;&rho;&mu;ü&zeta;&omicron;&nu;&tau;&alpha;&iota; &alpha;&upsilon;&sigma;&tau;&eta;&rho;Ü Þ  
 &kappa;&alpha;&iota; &kappa;&alpha;&theta;ü&lambda;&omicron;&upsilon; &omicron;&iota;  
 &kappa;&alpha;&nu;ü&nu;&epsilon;&sigma;f; &tau;&eta;&sigma;f; (&kappa;&omicron;&iota;&nu;Þ&sigma;f;)  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&tau;&iota;&kappa;Þ&sigma;f;  
 &nu;&omicron;&mu;&omicron;&theta;&epsilon;&sigma;f; &Sigma;&epsilon; &alpha;&upsilon;&tau;Þ&nu;  
 &tau;&eta;&nu; &pi;&rho;&omicron;&sigma;Ý&gamma;&gamma;&iota;&sigma;&eta; &chi;&omega;&rho;&omicron;ý&nu;  
 &delta;ý&omicron; &epsilon;&iota;&delta;Þ&nu; &epsilon;&nu;&sigma;&tau;Ü&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;f;:

1. &Pi;ü&sigma;&omicron; &epsilon;&theta;&epsilon;&lambda;&omicron;&nu;&tau;&iota;&kappa;Þ &kappa;&alpha;&iota;  
 &alpha;&upsilon;&theta;&epsilon;&nu;&tau;&iota;&kappa;Þ &epsilon;f; &alpha;&iota; &sigma;&tau;&eta;&nu;  
 &pi;&rho;&gamma;&mu;&alpha;&tau;&iota;&kappa;ü&tau;&eta;&tau;&alpha; &eta;  
 &epsilon;&pi;&iota;&lambda;&omicron;&gamma;Þ  
 &tau;&eta;&sigma;f; &epsilon;&nu;&alpha;&sigma;&chi;ü&lambda;&eta;&sigma;&eta;&sigma;f; &mu;&epsilon;  
 &tau;&eta;&nu; &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;Þ Þ  
 &alpha;&lambda;&lambda;&eta;&lambda;&Ý&gamma;&gamma;&upsilon;&alpha;  
 &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;f; &sigma;&tau;&omicron;  
 &sigma;&eta;&mu;&epsilon;&rho;&iota;&nu;ü  
 &alpha;&pi;Ü&nu;&theta;&rho;&omega;&pi;&omicron; &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;ü  
 &pi;&epsilon;&rho;&iota;&beta;Ü&lambda;&lambda;&omicron;&nu; &kappa;&alpha;&iota; &sigma;&epsilon;  
 &sigma;&upsilon;&nu;&theta;Þ&kappa;&epsilon;&sigma;f; &alpha;&upsilon;&xi;&eta;&mu;Ý&nu;&eta;&sigma;f;  
 &alpha;&nu;&epsilon;&rho;&gamma;f; &sigma;&upsilon;&rho;&rho;f; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &delta;&eta;&mu;ü&sigma;&iota;&omicron;&upsilon; &tau;&omicron;&mu;Ý&alpha; &kappa;&alpha;&iota;  
 &epsilon;&pi;&iota;&beta;&omicron;&lambda;&Þ&sigma;f; &mu;&iota;&alpha;&sigma;f; &nu;Ý&alpha;&sigma;f;  
 &kappa;&omicron;&upsilon;&lambda;&tau;&omicron;&ý&rho;&alpha;&sigma;f; &gamma;ý&rho;&omega;  
 &alpha;&pi;ü &tau;&eta;&nu; &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi;ü&lambda;&eta;&sigma;&eta; &sigma;&epsilon;  
 &alpha;&upsilon;&tau;ü&nu;, &alpha;&lambda;&lambda;Ü &kappa;&alpha;&iota;  
 &epsilon;&upsilon;&rho;ý&tau;&epsilon;&rho;&alpha; &gamma;ý&rho;&omega; &alpha;&pi;ü &tau;&eta;&nu;  
 &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi;ü&lambda;&eta;&sigma;&eta;  
 &sigma;&epsilon; &tau;&omicron;&mu;&epsilon;f;,  
 &epsilon;&pi;&alpha;&gamma;&gamma;Ý&lambda;&mu;&alpha;&tau;&alpha; &kappa;&alpha;&iota;  
 &epsilon;&iota;&delta;&iota;&kappa;ü&tau;&eta;&tau;&epsilon;&sigma;f; &mu;&epsilon; &Ý&nu;&tau;&omicron;&nu;&eta;  
 &tau;&eta; &delta;&iota;Ü&sigma;&tau;&alpha;&sigma;&eta; &tau;&eta;&sigma;f;  
 «&kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;Þ&sigma;f;  
 &omega;&phi;&epsilon;&lambda;&iota;&mu;ü&tau;&eta;&tau;&alpha;&sigma;f; »;

&tau;&sigma;&iota;, &epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&epsilon;&f; &tau;&alpha;&iota; &nu;&alpha;  
 &delta;&iota;&alpha;&pi;&alpha;&iota;&delta;&alpha;&gamma;&omega;&gamma;&eta;&theta;&omicron;ý&nu;  
 &omicron;&iota; &nu;Ý&epsilon;&sigma;f; &gamma;&epsilon;&nu;&iota;Ý&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota; &nu;&alpha;  
 &alpha;&phi;&omicron;&mu;&omicron;&iota;Þ&sigma;&omicron;&upsilon;&nu; Ý&nu;&alpha; &nu;Ý&omicron;  
 &mu;&omicron;&nu;&tau;Ý&lambda;&omicron;  
 &lambda;&epsilon;&iota;&tau;&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;f; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &delta;&eta;&mu;&omicron;&sigma;f; &tau;&omicron;&mu;Ý&alpha;, &tau;&omicron;  
 &omicron;&pi;&omicron;f; &Þ&delta;&eta;  
 &alpha;&nu;&alpha;&pi;&rho;&omicron;&sigma;&alpha;&rho;&mu;ü&zeta;&epsilon;&tau;&alpha;&iota;  
 &rho;&alpha;&gamma;&delta;&alpha;f;  
 &sigma;&tau;&eta; &beta;Ü&sigma;&eta; &tau;&omega;&nu; &alpha;&xi;&iota;Þ&nu; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &pi;&lambda;&Ý&omicron;&nu; &alpha;&kappa;&rho;&alpha;f; &sigma;f;  
 &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&omicron;&omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&iota;&ka  
 ppa;Þ&sigma;f; &phi;&iota;&lambda;&omicron;&sigma;&omicron;&phi;f; &kappa;&alpha;&iota;  
 &tau;&omicron; &omicron;&pi;&omicron;f; &phi;&iota;&lambda;&omicron;&delta;&omicron;&xi;&epsilon;&f;f;  
 &nu;&alpha; &mu;&epsilon;&tau;&alpha;&lambda;&lambda;Ü&xi;&epsilon;&iota; &alpha;&kappa;ü&mu;&eta;  
 &kappa;&alpha;&iota; &tau;&omicron; &pi;&epsilon;&rho;&iota;&epsilon;&chi;ü&mu;&epsilon;&nu;&omicron;  
 &tau;&omega;&nu; &omicron;&iota;&kappa;&epsilon;&f; &nu;  
 &sigma;&pi;&omicron;&upsilon;&delta;Þ&nu; &kappa;&alpha;&iota; &tau;&omega;&nu;  
 &epsilon;&pi;&iota;&sigma;&tau;&eta;&mu;&omicron;&nu;&iota;&kappa;Þ&nu;  
 &pi;&epsilon;&iota;&theta;&alpha;&rho;&chi;&iota;Þ&nu; &tau;&omega;&nu;



&Epsilon;&lambda;mbda;&lambda;mbda;Û&delta;&alpha; &tau;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &mu;&nu;&eta;&mu;&omicron;n;&nu;β&omicron;n;&upsilon;n; &sigma;&chi;&epsilon;psilon;n;&delta;Û&nu;  
 &alpha;&pi;&alpha;&gamma;&omicron;n;&rho;&epsilon;psilon;n;ý&omicron;n;&nu;&tau;&alpha;&iota;, &eta;  
 &alpha;&nu;&alpha;&zeta;P&tau;&eta;&sigma;P &tau;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &pi;&epsilon;psilon;n;&rho;&iota;&omicron;n;&rho;β&zeta;&epsilon;psilon;n;&tau;&alpha;&iota;  
 &alpha;&pi;&omicron;n;&kappa;&lambda;mbda;&epsilon;psilon;n;&iota;&sigma;&tau;&iota;&kappa;Û &sigma;&tau;&omicron;n;&nu;  
 &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;Û P &sigma;&tau;&omicron;n;&nu; «&tau;&rho;β&tau;&omicron;n;  
 &tau;&omicron;n;&mu;Ý&alpha;».

2. &Epsilon;Û&nu; β&sigma;&chi;&upsilon;n;&epsilon;psilon;n; &eta; &upsilon;n;&pi;Û &epsilon;psilon;n;&xi;Ý&tau;&alpha;&sigma;&eta;  
 Û&pi;&omicron;n;&psi;&eta; &delta;&epsilon;psilon;n;&nu; &theta;&alpha; &epsilon;psilon;n;β&chi;&alpha;&mu;&epsilon;psilon;n;  
 &pi;&omicron;n;&lambda;mbda;&lambda;mbda;Ý&sigma;f; &delta;&iota;&kappa;P&alpha;&sigma;&tau;&iota;&kappa;Ý&sigma;f;  
 &delta;&iota;&alpha;&mu;Û&chi;&epsilon;psilon;n;&sigma;f; &pi;&rho;β&eta;&nu;  
 «&epsilon;psilon;n;&theta;&epsilon;psilon;n;&lambda;mbda;&omicron;n;&nu;&tau;&p&nu;» &sigma;&epsilon;psilon;n; &Mu;&Kappa;&Omicron;n;  
 &kappa;&alpha;&iota; &epsilon;psilon;n;&upsilon;n;&rho;ý&tau;&epsilon;psilon;n;&rho; &alpha; &sigma;&epsilon;psilon;n;  
 &epsilon;psilon;n;&pi;&iota;&chi;&epsilon;psilon;n;&iota;&rho;P&sigma;&epsilon;psilon;n;&iota;&sigma;f; &tau;&omicron;n;&upsilon;n;  
 «&tau;&ρ;β&τ;omicron;n;&upsilon;n; &tau;&omicron;n;&mu;Ý&alpha;» &mu;&epsilon;psilon;n; &tau;&iota;&sigma;f;  
 &omicron;n;&pi;&omicron;n;β&epsilon;psilon;n;&sigma;f; &omicron;n;&iota;  
 &pi;&rho;&omicron;n;&sigma;&phi;&epsilon;psilon;n;ý&gamma;&omicron;n;&nu;&tau;&epsilon;psilon;n;&sigma;f;  
 &delta;&iota;&epsilon;psilon;n;&kappa;&delta;&iota;&kappa;&omicron;n;ý&nu; &tau;&eta;&nu;  
 &epsilon;psilon;n;&phi;&alpha;&rho;&mu;&omicron;n;&gamma;P &tau;&eta;&sigma;f;  
 &epsilon;psilon;n;&rho;&gamma;&alpha;&tau;&iota;&kappa;P&sigma;f;  
 &nu;&omicron;n;&mu;&omicron;n;&theta;&epsilon;psilon;n;&sigma;β&alpha;&sigma;f; &sigma;&tau;&eta;&nu;  
 &pi;&epsilon;psilon;n;&ρ;β&pi;&tau;&omega;&sigma;P &tau;&omicron;n;&upsilon;n;&sigma;f; &Omicron;n;&iota;  
 &epsilon;psilon;n;&kappa;&beta;&Û&sigma;&epsilon;psilon;n;&iota;&sigma;f; &tau;&Ý&tau;&omicron;n;&iota;&omega;&nu;  
 &delta;&iota;&kappa;&α;&σ;&τ;&iota;&kappa;P&nu;  
 &upsilon;n;&pi;&omicron;n;&θ;&Ý&sigma;&epsilon;psilon;n;&omega;&nu; &epsilon;psilon;n;β&nu;&α;&iota; &mu;&epsilon;psilon;n;&nu;  
 &α;&nu;&τ;&iota;&φ;&α;&τ;&iota;&kappa;Ý&sigma;f; &σ;&ε;ε;n;  
 &pi;&omicron;n;&λ;mbda;&λ;mbda;Ý&sigma;f;  
 &pi;&epsilon;psilon;n;&ρ;&iota;&pi;&τ;&p&sigma;&epsilon;psilon;n;&iota;&sigma;f; &α;&λ;&β;&λ;&λ;&Û  
 &pi;&iota;&σ;&τ;&omicron;n;&pi;&omicron;n;&iota;&omicron;n;ý&nu; Û&tau;&iota;  
 &pi;&ρ;&omicron;n;&kappa;ý&pi;&τ;&epsilon;ε;n;&iota; Ý&nu;&α;&φ;&λ;&γ;&omicron;n;&nu;  
 &zeta;P&tau;&eta;&mu;&α;&ε;psilon;n;&φ;&Û&sigma;&omicron;n;&nu;  
 &mu;&epsilon;psilon;n;&γ;&Û&λ;&omicron;n;&sigma;f; &α;&ρ;&ρ;&iota;&θ;&μ;&Û&sigma;f;  
 &epsilon;ε;n;&ρ;&γ;&α;&ζ;&omicron;n;&μ;Ý&nu;&omega;&nu;  
 &pi;&ρ;&omicron;n;&σ;&φ;&epsilon;ε;n;ý&γ;&α;&epsilon;ε;n;&iota; &σ;&τ;&η;&nu;  
 &delta;&iota;&kappa;P&α;&iota;&omicron;n;&σ;&ý&nu;&eta;.

&Eta;  
 &delta;&epsilon;psilon;n;ý&tau;&epsilon;ε;n;&ρ;&eta; &tau;Û&sigma;&eta;, &α;&ρ;&κ;&ε;ε;n;&τ;&Û  
 &omicron;n;&ρ;&θ;&Û&delta;&omicron;n;&xi;&eta; &kappa;&α;&iota;  
 &α;&nu;&epsilon;ε;n;&λ;&α;&σ;&τ;&iota;&kappa;P, &θ;&epsilon;ε;n;&ω;&ρ;&epsilon;ε;n;β Û&tau;&iota;  
 &α;&nu;&epsilon;ε;n;&xi;Û&ρ;&τ;&η;&α; &α;&π;&i;Û  
 &iota;&delta;&epsilon;ε;n;&omicron;n;&λ;&omicron;n;&γ;&iota;&kappa;Ý&sigma;f;  
 &τ;&α;&upsilon;n;&τ;&β&σ;&epsilon;ε;n;&iota;&σ;&f; &τ;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &epsilon;ε;n;&θ;&epsilon;ε;n;&λ;&omicron;n;&nu;&τ;&P &mu;&epsilon;ε;n; &τ;&η;&nu;  
 &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&ω;&nu;&iota;&kappa;P &epsilon;ε;n;&π;&iota;&chi;&epsilon;ε;n;β&ρ;&η;&σ;&eta;  
 &σ;&τ;&η;&nu;  
 &omicron;n;&π;&omicron;n;β&α;&ε;ε;n;β&nu;&α;&iota;  
 &epsilon;ε;n;&τ;&α;&γ;&μ;Ý&nu;&omicron;n;&σ;&f;, &α;&ν;&epsilon;ε;n;&xi;Û&ρ;&τ;&η;&α;  
 &α;&π;&i;Û &α;&μ;&omicron;n;&iota;&β;&P P &upsilon;n;&λ;&iota;&kappa;Ý&sigma;f;  
 &delta;&iota;&epsilon;ε;n;&upsilon;n;&kappa;&omicron;n;&λ;&ý&nu;&σ;&epsilon;ε;n;&iota;&σ;&f; &kappa;&α;&α;&iota;  
 &α;&nu;&τ;&α;&λ;&λ;&Û&γ;&μ;&α;&τ;&α; &π;&omicron;n;&upsilon;n;  
 &λ;&α;&μ;&β;&Û&nu;&epsilon;ε;n;&iota; P &delta;&epsilon;ε;n;&λ;&α;&μ;&β;&Û&nu;&epsilon;ε;n;&iota;,  
 &π;&ρ;&omicron;n;&kappa;ý&pi;&τ;&omicron;n;&upsilon;n;&nu; &σ;&η;&μ;&α;&ν;&τ;&iota;&kappa;Û  
 &θ;&μ;&α;&τ;&α;,  
 Û&pi;&omega;&sigma;f;:

&gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &upsilon;&gamma;&iota;&epsilon;&iota;&nu; ρ &kappa;&alpha;&iota;  
 &tau;&eta;&nu; &alpha;&sigma;&phi; ὀ&lambda;&mu;&epsilon;&iota;&alpha; &sigma;&tau;&omicron;&chi;&rho;&omicron;  
 &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi; ὀ&lambda;&mu;&epsilon;&sigma;&eta;&sigma;f;;

• &tau;&iota; &gamma;&beta;&nu;&epsilon;&tau;&alpha;&iota; &sigma;&epsilon;&pi;&lon;  
 &pi;&epsilon;&rho;&β;&pi;&tau;&omega;&sigma;&eta; &epsilon;&rho;&γ;&α;&τ;&iota;&κ;&omicron;&ν; ὀ  
 &alpha;&τ;&upsilon;&chi; ρ μ; &alpha;&τ;&omicron;&σ;f; /  
 &epsilon;&pi;&α;&γ;&α;&epsilon;&λ;&μ;&α;&τ;&iota;&κ;&ρ;&σ;f;  
 &α;&σ;&θ;&ν;&epsilon;&iota;&α;&σ;f;;

• &α;&π;&ι; ὀ &π;&omicron;&iota;&omicron;&ν;  
 &κ;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&omicron;&α;&σ;&φ;&α;&λ;&μ;&iota;&σ;&τ;&α;  
 α;&iota;&κ;&α;&σ;&ν;&σ;&τ;&η;&μ;&α; &κ;&α;&λ;&μ;&β;&π;&τ;&ε;&τ;&α;&α;&iota;  
 ρ &π;&ρ;&ν;&π;&ε;&iota; &ν;&α; &κ;&α;&λ;&μ;&β;&π;&τ;&ε;&τ;&α;&α;&iota; &omicron;  
 &α;&π;&α;&σ;&χ;&omicron;&λ;&μ;&ν;&μ;&ε;&ν;&omicron;&σ;f;;

• &omicron; &chi;&rho;&ν;&omicron;&σ;f; &π;&omicron;&upsilon;  
 &delta;&iota;&α;&τ;&β;&θ;&ε;&τ;&α;&α;&iota;/&π;&ρ;&omicron;&σ;&φ;&ν;&ρ;&ε;&τ;&α;&α;  
 ;&iota;, &iota;&delta;&β;&ω;&σ;f; &α;&π;&ι; ὀ &κ;&α;&π;&ι;&omicron;&iota;&omicron;&ν; &π;&omicron;&upsilon;  
 &delta;&ε;&ν; ὀ &chi;&ε;&iota;  
 ὀ&λ;&μ;&β;&λ;&μ;&η; &κ;&α;&ν;&ρ;&iota;&α; &α;&π;&α;&σ;&χ;&ι; ὀ&λ;&μ;&η;&σ;&η;&τ;&iota;  
 &chi;&ρ;&ν;&omicron;&σ;f; &ε;&ρ;&β;&α;&iota; &σ;&ε;&π;&ι;  
 &ε;&π;&ι;&β;&π;&ε;&δ;&omicron;  
 &σ;&ι;&ν;&τ;&α;&ξ;&iota;&omicron;&delta;&ὀ&τ;&η;&σ;&η;&σ;f;;

• &ε;&π;&ι;&ξ;&α;&σ;&φ;&α;&λ;&μ;&β;&ζ;&ε;&τ;&α;&α;&iota; ρ  
 &α;&π;&α;&γ;&α;&omicron;&ρ;&ε;&ν;&ν;&ε;&τ;&α;&α;&iota; &η;  
 &π;&ρ;&ὀ&σ;&β;&α;&σ;&η; &σ;&ε;&π;&ι; &ε;&π;&ι;&delta;&ὀ&μ;&α;&τ;&α;&α;  
 &α;&ν;&ε;&ρ;&γ;&α;&β;&α;&σ;f; &σ;&τ;&omicron;&τ;&ν;&λ;&μ;&omicron;&σ;f;  
 &α;&upsilon;&τ;&omicron;&ν;&τ;&omicron;&upsilon; &chi;&ρ;&ν;&omicron;&upsilon;  
 &α;&π;&α;&σ;&χ;&ι; ὀ&λ;&μ;&η;&σ;&η;&σ;f;;

• &η; &π;&ρ;&omicron;&ν;&π;&η;&ρ;&ε;&σ;&β;&α; &π;&omicron;&upsilon;  
 &α;&π;&π;&κ;&τ;&ὀ&τ;&α;&iota; &λ;&μ;&α;&μ;&β;&ὀ&ν;&ε;&τ;&α;&α;&iota;  
 &upsilon;&π;&omicron;&chi;&ρ;&ε;&ω;&τ;&iota;&κ;&α;&ὀ&upsilon;&π;&ι;&η;&α;&π;&ι; ὀ  
 &τ;&omicron;&ν;&ε;&π;&ι;&μ;&ε;&ν;&omicron; &τ;&upsilon;&π;&iota;&κ;&α;&ὀ  
 &ε;&ρ;&γ;&α;&omicron;&delta;&ὀ&τ;&η;&;

&Eta; &epsilon;&ν; &λ;&μ;&β;&γ;&ω;&τ;&ὀ&σ;&η; &φ;&ι;&τ;&ὀ&ν;&ε;&π;&iota;  
 &σ;&τ;&omicron; &σ;&η;&μ;&ε;&ρ;&β;&omicron; &π;&omicron;&λ;&λ;&β;&ν;&σ;f;  
 &π;&omicron;&ρ;&ν;&σ;f; &ν;&α; &α;&μ;&φ;&iota;&σ;&β;&η;&τ;&ε;&π;&ι;&β;  
 &κ;&α;&α;&iota; &τ;&η;&ν;  
 ὀ&ν;&ν;&omicron;&iota;&α; &τ;&omicron;&upsilon; &τ;&ρ;&β;&τ;&omicron;&upsilon;  
 &τ;&omicron;&μ;&ν;&α; ρ &α;&κ;&α;&ὀ&μ;&η; &κ;&α;&α;&iota; &τ;&η;&σ;f;  
 β&delta;&iota;&α;&σ;f; &τ;&η;&σ;f; ὀ&ν;&ν;&omicron;&iota;&α;&σ;f; &τ;&η;&σ;f;  
 &κ;&α;&omicron;&iota;&ν;&ω;&ν;&iota;&κ;&ρ;&σ;f;  
 &omicron;&iota;&κ;&α;&omicron;&ν;&μ;&β;&α;&σ;f; &κ;&α;&α;&iota;  
 &κ;&α;&α;&τ;&α;&λ;&μ;&ρ;&γ;&ε;&iota; &σ;&τ;&omicron;  
 &σ;&ι;&ν;&π;&ν;&ρ;&α;&σ;&μ;&α; ὀ&τ;&iota;, &κ;&α;&α;&τ;&α;&ρ;&σ;&ι;  
 &α;&ρ;&χ;&ι; ρ&ν;, &ε;&π;&ι;&φ;&ι;&ρ;&μ;&ὀ&ζ;&ε;&τ;&α;&α;&iota; &τ;&omicron;&ν;&ν;  
 &ε;&ρ;&γ;&α;&α;&τ;&iota;&κ;&α;&ὀ&delta;&β;&κ;&α;&α;&iota;&omicron;  
 &ε;&π;&ι;&κ;&α;&τ;&ὀ&σ;f; &κ;&α;&α;&iota; &ε;&π;&ι;&ὀ&ν;  
 &π;&ρ;&omicron;&κ;&α;&ν;&ψ;&omicron;&upsilon;&ν; &σ;&τ;&omicron;&iota;&χ;&ε;&π;&ι;&β;&α;  
 &π;&omicron;&upsilon; &π;&ρ;&ὀ&γ;&α;&μ;&α;&τ;&iota;  
 &σ;&ι;&ν;&η;&γ;&α;&omicron;&ρ;&omicron;&ν;&ν;&σ;&τ;&η;&η;&ν;  
 &α;&upsilon;&θ;&ε;&ε;&ν;&τ;&iota;&κ;&α;&ὀ  
 &ε;&π;&ι;&θ;&ε;&ε;&λ;&μ;&omicron;&ν;&τ;&iota;&κ;&ρ;&σ; &ε;&π;&ι;&μ;&π;&λ;&μ;&omicron;&κ;&ρ;&σ;  
 &τ;&omicron;&upsilon; &π;&ρ;&omicron;&σ;&π;&π;&omicron;&upsilon; &σ;&τ;&η;&η;&ν; ὀ&λ;&μ;&η;&σ;&η;&δ;&iota;&α;&λ;&μ;&α;&δ;&iota;&κ;&α;&α;&σ;&β;&α;&α;

&Eta; &τ;&ρ;&β;&τ;&η; &τ;&ὀ&σ;&η; &κ;&α;&α;&τ;&α;&λ;&μ;&β;&γ;&ε;&π;&iota;

&sigma;&tau;&omicron;n; &sigma;&upsilon;n&mu;&pi;&rho;α&sigma;&mu;α&alpha; &uacute;&tau;&iota;  
 &pi;&rho;α&uacute;&kappa;&epsilon;lon&iota;&tau;&alpha;&iota;  
 &gamma;&iota;&alpha; &mu;&iota;&alpha; &nu;&omicron;n&upsilon;n; &tau;&yacute;&pi;&omicron;n&upsilon;n;  
 &sigma;&yacute;&mu;&beta;eta;&alpha;&sigma;&eta; &epsilon;lon&rho;α&gamma;&alpha;&sigma;&beta;&alpha;&sigma;f; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
 &sigma;&tau;&eta;&nu; &alpha;&nu;&Upsilon;&gamma;&a;&kappa;&a;&eta;  
 &epsilon;lon&kappa;&a;&sigma;&upsilon;n&gamma;&chi;&rho;α&omicron;n&nu;&iota;&sigma;&mu;&omicron;n&yacute;  
 &tau;&omicron;n&upsilon;n;  
 &epsilon;lon&rho;α&gamma;&alpha;&tau;&iota;&kappa;&omicron;n&yacute; &delta;&iota;&kappa;&alpha;&alpha;&beta;&omicron;n&upsilon;n,  
 &mu;&Yacute;&sigma;&alpha; &alpha;&pi;&uacute; &tau;&eta;&nu; &alpha;&nu;&alpha;&gamma;&nu;&rho;&iota;&sigma;&eta;  
 &tau;&omicron;n&upsilon;n; &mu;&eta;  
 &epsilon;lon&pi;&alpha;&gamma;&a;&epsilon;lon&lambda;&mu;&alpha;&tau;&iota;&kappa;&omicron;n&yacute;  
 &chi;&alpha;&rho;α&kappa;&a;&tau;&P&rho;α &tau;&eta;&sigma;f;  
 &alpha;&lambda;&lambda;&a;&eta;&lambda;&Yacute;&gamma;&a;&upsilon;n&alpha;&sigma;f;  
 &delta;&rho;α&sigma;&tau;&eta;&rho;α&iota;&uacute;&tau;&eta;&tau;&alpha;&sigma;f; P &alpha;&kappa;&a;&uacute;&mu;&eta;  
 &kappa;&alpha;&alpha;&iota; &sigma;&tau;&eta;&nu; &alpha;&nu;&Upsilon;&gamma;&a;&kappa;&a;&eta;  
 &nu;&omicron;n&mu;&omicron;n&theta;&epsilon;&epsilon;lon&tau;&iota;&kappa;&a;&P&sigma;f;  
 &omicron;n&rho;α&iota;&omicron;n&theta;&Yacute;&tau;&eta;&sigma;&eta;&sigma;f; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &sigma;&yacute;&mu;&beta;eta;&alpha;&sigma;&eta;&sigma;f;  
 &alpha;&lambda;&λ;&a;&eta;&λ;&Yacute;&gamma;&a;&upsilon;n&alpha;&sigma;f/  
 &kappa;&omicron;n&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&a;&P&sigma;f;  
 &epsilon;lon&rho;α&gamma;&alpha;&sigma;&β;&alpha;&sigma;f;.

&Eta; &Upsilon;&pi;&omicron;n&psi;&eta; &alpha;&upsilon;n&tau;&P &phi;&alpha;&β;&nu;&epsilon;lon&tau;&alpha;&iota; &nu;&alpha;  
 &beta;&rho;α&β;&sigma;&kappa;&a;&epsilon;lon&tau;&alpha;&iota; &sigma;&tau;&omicron;n&nu;  
 &alpha;&nu;&tau;&β;&pi;&omicron;n&delta;&alpha; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &omicron;n&rho;α&theta;&uacute;&delta;&omicron;n&xi;&eta;&sigma;f; &Upsilon;&pi;&omicron;n&psi;&eta;&sigma;f; &eta;  
 &omicron;n&pi;&omicron;n&β;&alpha; &epsilon;lon&sigma;&tau;&iota;&Upsilon;&zeta;&epsilon;lon&iota; &sigma;&tau;&eta;&nu;  
 &alpha;&nu;&alpha;&gamma;&a;&kappa;&a;&alpha;&iota;&uacute;&tau;&eta;&tau;&alpha;  
 &theta;&Yacute;&sigma;&pi;&iota;&sigma;&eta;&sigma;f; &tau;&omicron;n&upsilon;n;  
 &kappa;&rho;α&iota;&tau;&eta;&ρ;α&β;&omicron;n&upsilon;n; &tau;&eta;&sigma;f; &tau;&upsilon;n&pi;&iota;&kappa;&a;&P&sigma;f;  
 &epsilon;lon&rho;α&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;&a;&P&sigma;f; &mu;&iota;&sigma;&theta;&omega;&tau;&P&sigma;f;  
 &sigma;&chi;&Yacute;&sigma;&eta;&sigma;f;.

&Upsilon;&pi;&Yacute;&rho;α; &tau;&eta;&sigma;f; &tau;&ρ;α&β;&tau;&eta;&sigma;f; &tau;&Upsilon;&sigma;&eta;&sigma;f;  
 &pi;&omicron;n&upsilon;n;  
 &epsilon;lon&xi;&epsilon;lon&tau;&Upsilon;&zeta;&epsilon;lon&tau;&alpha;&iota; &epsilon;lon&delta;&β  
 &sigma;&upsilon;n&nu;&eta;&gamma;&a;&omicron;n&rho;α&epsilon;lon&β &eta; &sigma;&upsilon;n&chi;&nu;&P  
 &sigma;&upsilon;n&nu;&yacute;&pi;&alpha;&rho;α&xi;&eta; &tau;&omega;&nu; &delta;&yacute;&pi;&omega;&nu;  
 &sigma;&upsilon;n&mu;&beta;eta;&Upsilon;&sigma;&epsilon;lon&omega;&nu; P  
 &sigma;&chi;&Yacute;&sigma;&epsilon;lon&omega;&nu; &sigma;&epsilon;lon; &mu;&iota;&alpha;  
 &omicron;n&ρ;α&γ;&α;&Upsilon;&nu;&omega;&sigma;&eta; P &sigma;&epsilon;lon; &kappa;&Upsilon;&pi;&omicron;n&iota;&omicron;n;  
 &phi;&omicron;n&ρ;α;&Yacute;&alpha; &kappa;&omicron;n&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&a;&P&sigma;f;  
 &epsilon;lon&pi;&iota;&chi;&epsilon;lon&iota;&ρ;α&eta;&mu;&alpha;&τ;&iota;&kappa;&a;&uacute;&τ;&η;&α;&σ;f;.  
 &Tau;&alpha;&upsilon;n&tau;&uacute;&chi;&ρ;α&omicron;n&nu;&alpha; &omicron;n&iota; &omicron;n&pi;&alpha;&delta;&omicron;n&β  
 &tau;&eta;&sigma;f; &tau;&ρ;α&β;&tau;&eta;&sigma;f; &alpha;&upsilon;n&tau;&P&sigma;f; &tau;&Upsilon;&sigma;&eta;&sigma;f;  
 &kappa;&alpha;&tau;&alpha;&λ;&P&gamma;&omicron;n&upsilon;n&nu; &sigma;&tau;&omicron;n;  
 &sigma;&upsilon;n&mu;&pi;&Yacute;&rho;α;&sigma;&mu;&alpha; &uacute;&τ;&η;&α; &mu;&iota;&alpha; &nu;&Yacute;&alpha;  
 &sigma;&yacute;&mu;&beta;eta;&alpha;&sigma;&eta; &pi;&ρ;α;&Yacute;&pi;&epsilon;lon&iota; &nu;&alpha;  
 &omicron;n&ρ;α&iota;&omicron;n&theta;&epsilon;&epsilon;lon&tau;&eta;&epsilon;lon&β  
 &epsilon;lon&pi;&epsilon;lon&iota;&delta;&P &tau;&alpha; &epsilon;lon&ρ;α&omega;&tau;&P&mu;&alpha;&tau;&alpha;  
 &pi;&omicron;n&upsilon;n; &alpha;&nu;&alpha;&phi;&Yacute;&rho;α&theta;&eta;&eta;&kappa;&a;&alpha;&nu;  
 &pi;&ρ;α&omicron;n&eta;&gamma;&omicron;n&yacute;&mu;&epsilon;lon&nu;&alpha; &alpha;&phi;&epsilon;lon&nu;&uacute;&sigma;f;  
 &delta;&epsilon;lon&nu; &pi;&ρ;α;&Yacute;&pi;&epsilon;lon&iota; &nu;&alpha;  
 &mu;&Yacute;&nu;&omicron;n&upsilon;n&nu; &alpha;&nu;&alpha;&pi;&Upsilon;&nu;&tau;&eta;&α;& &kappa;&α;&α;&iota;  
 &alpha;&phi;&epsilon;lon&tau;&Yacute;&ρ;α&omicron;n&upsilon;n; &theta;&alpha; &pi;&ρ;α;&Yacute;&pi;&epsilon;lon&iota; &nu;&alpha;  
 &mu;&eta;&nu; &alpha;&pi;&α;&nu;&τ;&β;&nu;&τ;&α;&α;&iota; &mu;&epsilon;lon; &tau;&α;&α;  
 &kappa;&λ;&α;&α;&σ;&σ;&iota;&kappa;&a;&Upsilon  
 &epsilon;lon&pi;&iota;&chi;&epsilon;lon&iota;&ρ;α;&P&mu;&alpha;&τ;&α;& &tau;&eta;&sigma;f;  
 &epsilon;lon&ρ;α&gamma;&alpha;&τ;&iota;&kappa;&a;&P&sigma;f;  
 &nu;&omicron;n&mu;&omicron;n&theta;&epsilon;&epsilon;lon&sigma;&β;&alpha;&sigma;f;.



&Pi;&rho;&omicron;&sigma;f; &alpha;&upsilon;&tau;P&nu; &tau;&eta;&nu;  
 &kappa;&alpha;&tau;&epsilon;ÿ&theta;&upsilon;&nu;&sigma;&eta; &pi;&omicron;&lambda;&lambda;p&nu;  
 &epsilon;&iota;&delta;p&nu; &kappa;&rho;&iota;&tau;P&rho;&iota;&alpha; &delta;ÿ&nu;&alpha;&tau;&alpha;&iota;  
 &nu;&alpha; &tau;&epsilon;ÿ&theta;&omicron;ÿ&nu;.

&iota;&iota;. &Eta; &epsilon;&pi;&iota;&sigma;P&mu;&alpha;&nu;&sigma;&eta;

&Mu;&epsilon; &sigma;&kappa;&omicron;&pi;ÿ &tau;&eta;&nu; &alpha;&nu;&alpha;&zeta;P&tau;&eta;&sigma;&eta;  
 &tau;&omega;&nu; &kappa;&alpha;&tau;Û&lambda;&lambda;&eta;&lambda;&omega;&nu; &gamma;&iota;&alpha;  
 &tau;&eta;&nu; &epsilon;&lambda;&lambda;&eta;&nu;&iota;&kappa;P &pi;&epsilon;&rho;&beta;&pi;&tau;&omega;&sigma;&eta;  
 &alpha;&pi;&alpha;&nu;&tau;P&sigma;&epsilon;&omega;&nu; &sigma;&tau;&alpha;  
 &epsilon;&rho;&omega;&tau;P&mu;&alpha;&tau;&alpha; &pi;&omicron;&upsilon;  
 &pi;&rho;&omicron;&eta;&gamma;P&theta;&eta;&kappa;&alpha;&nu; &theta;&alpha; &pi;&rho;ÿ&pi;&epsilon;&iota;  
 &nu;&alpha; &sigma;&eta;&mu;&epsilon;&iota;&omega;&theta;&epsilon;&ÿ&lambda;&lambda;&eta;&nu;  
 &alpha;&gamma;&omicron;&rho;Û &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;β&alpha;&sigma;f; &sigma;&tau;&eta;&nu;  
 &Epsilon;&lambda;&lambda;Û&delta;&alpha; &tau;&eta;&sigma;f; &epsilon;&pi;&omicron;&chi;P&sigma;f;  
 &tau;&omicron;&upsilon; &mu;&nu;&eta;&mu;&omicron;&nu;β&omicron;&upsilon;  
 &kappa;&upsilon;&rho;&iota;&alpha;&rho;&chi;&omicron;ÿ&nu; &eta;  
 &upsilon;&pi;&omicron;&chi;p&rho;&eta;&sigma;&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &delta;&eta;&mu;Û&sigma;&iota;&omicron;&upsilon; &tau;&omicron;&mu;ÿ&alpha;, &eta;  
 &sigma;&upsilon;&rho;&rho;β&kappa;&nu;&omega;&sigma;&eta; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &delta;&eta;&mu;Û&sigma;&iota;&alpha;&sigma;f; &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi;Û&lambda;&eta;&sigma;&eta;&sigma;f;  
 &eta;  
 &sigma;&tau;&alpha;&delta;&iota;&alpha;&kappa;P &alpha;&pi;Û&sigma;&upsilon;&rho;&sigma;&eta; &tau;&omega;&nu;  
 &pi;&alpha;&rho;&alpha;&delta;&omicron;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;p&nu;  
 &epsilon;&upsilon;&theta;&upsilon;&nu;p&nu; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&omicron;ÿ &kappa;&rho;Û&tau;&omicron;&upsilon;&sigma;f;  
 &kappa;&alpha;&iota; &eta;  
 &omicron;&lambda;&omicron;&mu;ÿ&tau;&omega;&pi;&eta; &epsilon;&pi;β&theta;&epsilon;&sigma;&eta;  
 &sigma;&tau;&iota;&sigma;f; &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;ÿ&sigma;f;  
 &sigma;&chi;ÿ&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;f; &sigma;&tau;&omicron;&nu; &delta;&eta;&mu;Û&sigma;&iota;&omicron;  
 &tau;&omicron;&mu;ÿ&alpha; &mu;&epsilon;ÿ;  
 &pi;&omicron;&sigma;&omicron;&tau;&iota;&kappa;&omicron;ÿ&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota;  
 &pi;&omicron;&iota;&omicron;&tau;&iota;&kappa;&omicron;ÿ&sigma;f; Û&rho;&omicron;&upsilon;&sigma;f;

&Epsilon;&iota;&delta;&iota;&kappa;Û&tau;&epsilon;&rho;&alpha;, &eta; &mu;&epsilon;β&omega;&sigma;&eta;  
 &tau;&eta;&sigma;f;  
 &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi;Û&lambda;&eta;&sigma;&eta;&sigma;f; &mu;&epsilon;Û&rho;&omicron;&upsilon;&sigma;f;  
 &delta;&eta;&mu;&omicron;&sigma;β&omicron;&upsilon; &delta;&iota;&kappa;&alpha;β&omicron;&upsilon;  
 &mu;ÿ&sigma;&alpha; &alpha;&pi;Û &tau;&eta;&nu; &epsilon;&phi;&alpha;&rho;&mu;&omicron;&gamma;P &tau;&omicron;  
 &mu;ÿ&tau;&rho;&omicron;&upsilon;  
 &tau;&omicron;&upsilon; 1/7 P &tau;&omicron;&upsilon; 1/7 &kappa;&alpha;&iota; &mu;ÿ&sigma;&alpha; &alpha;&pi;Û  
 &tau;&iota;&sigma;f; &alpha;&pi;&omicron;&lambda;&ÿ&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;f;  
 &delta;&epsilon;&kappa;Û&delta;&omega;&nu; &chi;&iota;&lambda;&iota;Û&delta;&omega;&nu;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&zeta;&omicron;&mu;ÿ&nu;&omega;&nu; &mu;&epsilon; &sigma;&chi;ÿ&sigma;&eta;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;β&alpha;&sigma;f; &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&omicron;ÿ  
 &delta;&iota;&kappa;&alpha;β&omicron;&upsilon;,  
 &sigma;&upsilon;&nu;&epsilon;&pi;Û&gamma;&epsilon;&tau;&alpha;&iota; &delta;ÿ&omicron;  
 &pi;&rho;&omicron;&omicron;&pi;&tau;&iota;&kappa;ÿ&sigma;f;:

\* &epsilon;β&tau;&epsilon; &tau;&eta;&nu; &epsilon;&iota;&sigma;&alpha;&gamma;&omega;&gamma;P  
 &epsilon;&upsilon;ÿ&lambda;&iota;&kappa;&tau;&omega;&nu;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;p&nu; &sigma;&chi;ÿ&sigma;&epsilon;&omega;&nu;  
 &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&omicron;ÿ &delta;&iota;&kappa;&alpha;β&omicron;&upsilon;  
 &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &kappa;Û&lambda;&upsilon;&psi;&eta; &tau;&omega;&nu;

&kappa;&epsilon;&nu;&rho;&nu; &theta;Ÿ&sigma;&epsilon;&omega;&nu;  
 &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi;ü&lambda;&eta;&sigma;&eta;&sigma;f;

\* &epsilon;&beta;&tau;&epsilon;&nu; &tau;&eta;&nu; &epsilon;&xi;&beta;&theta;&eta;&sigma;&eta; &tau;&omega;&nu;  
 &pi;&omicron;&lambda;&iota;&tau;&beta;&nu; &sigma;&tau;&eta;&nu; &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&P  
 &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&β&alpha;  
 (&epsilon;&kappa;&pi;&alpha;&β&delta;&epsilon;&upsilon;&sigma;&eta;, &upsilon;&gamma;&epsilon;&β&alpha;, &pi;&rho;ü&nu;&omicron;&iota;&alpha;) &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &kappa;&Ü&lambda;&upsilon;&psi;&eta;  
 &beta;&iota;&omicron;&tau;&iota;&kappa;&β&nu; &tau;&omicron;&upsilon;&sigma;f;  
 &alpha;&nu;&alpha;&gamma;&kappa;&β&nu;.

&Pi;&omicron;&lambda;&y &pi;&iota;&theta;&alpha;&nu;ü&nu; &beta;Ÿ&beta;&alpha;&iota;&alpha; &nu;&alpha;  
 &sigma;&upsilon;&mu;&beta;&omicron;&y&nu; &kappa;&alpha;&iota; &tau;&alpha; &delta;&y&omicron;.  
 ¶&rho;&alpha;&gamma;&epsilon;&eta; &pi;&rho;&omicron;&sigma;&phi;&upsilon;&gamma;&P &sigma;&tau;&iota;&sigma;f;  
 &upsilon;&pi;&eta;&rho;&epsilon;&sigma;&β&epsilon;&sigma;f; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&P&sigma;f;  
 &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&β&alpha;&sigma;f; &sigma;&epsilon;&pi;&omicron;&iota;&alpha;  
 &alpha;&pi;ü &tau;&iota;&sigma;f; &delta;&y&omicron; &epsilon;&xi;&epsilon;&lambda;&β&xi;&epsilon;&iota;&sigma;f;  
 &epsilon;&nu;&tau;&Ü&sigma;&sigma;&epsilon;&tau;&alpha;&iota; &Pi;&rho;ü&kappa;&epsilon;&iota;&tau;&alpha;&iota;  
 &pi;&rho;Ü&gamma;&mu;&alpha;&tau;&iota; &gamma;&iota;&alpha; Ÿ&nu;&alpha;&nu; &tau;&rho;&β&tau;&omicron;  
 &tau;&omicron;&mu;&Ÿ&alpha;/&pi;ü&lambda;&omicron; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&β&alpha;&sigma;f;  
 &kappa;&alpha;&iota; &tau;&eta;&sigma;f; &alpha;&gamma;&omicron;&rho;Ü&sigma;f;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&β&alpha;&sigma;f; &alpha;&nu;Ü&mu;&epsilon;&sigma;&alpha;  
 &sigma;&tau;&omicron;&nu; &delta;&eta;&mu;ü&sigma;&iota;&omicron; &kappa;&alpha;&iota; &tau;&omicron;&nu;  
 &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;ü &tau;&omicron;&mu;&Ÿ&alpha;, &omicron;  
 &omicron;&pi;&omicron;&β&omicron;&sigma;f; &phi;&alpha;&nu;&tau;Ü&zeta;&epsilon;&iota; &gamma;&iota;&alpha;  
 &tau;&omicron;&upsilon;&sigma;f; &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&zeta;ü&mu;&epsilon;&nu;&omicron;&upsilon;&sigma;f;  
 &pi;&iota;&omicron; &theta;&epsilon;&lambda;&kappa;&tau;&iota;&kappa;ü&sigma;f; &lambda;ü&gamma;&omega;  
 &tau;&omega;&nu; &pi;&omicron;&lambda;&y  
 &kappa;&alpha;&lambda;&y&tau;&epsilon;&rho;&omega;&nu; &sigma;&upsilon;&nu;&theta;&eta;&eta;&kappa;&β&nu;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&β&alpha;&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota; &tau;&eta;&nu;  
 &iota;&kappa;&alpha;&nu;&omicron;&pi;&omicron;&β&eta;&sigma;&eta; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &alpha;&iota;&sigma;&theta;&P&mu;&alpha;&tau;&omicron;&sigma;f; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;Ü &omega;&phi;Ÿ&lambda;&iota;&mu;&omicron;&upsilon;  
 &tau;&eta;&sigma;f; &epsilon;&pi;&alpha;&gamma;&epsilon;&lambda;&mu;&alpha;&tau;&iota;&kappa;&P&sigma;f;  
 &delta;&rho;&alpha;&sigma;&tau;&eta;&rho;&iota;ü&tau;&eta;&tau;&alpha;&sigma;f;;

&Mu;&epsilon;&Ü&lambda;&lambda;&alpha;  
 &lambda;ü&gamma;&iota;&alpha;, &eta; &tau;&alpha;&chi;&epsilon;&β&alpha;  
 &epsilon;&pi;&iota;&kappa;&rho;Ü&tau;&eta;&sigma;&eta; &tau;&omicron;&upsilon; &nu;Ÿ&omicron;&upsilon;  
 &kappa;&alpha;&theta;&omicron;&lambda;&iota;&kappa;&omicron;&y &upsilon;&pi;Ÿ&rho;-  
 &epsilon;&upsilon;Ÿ&lambda;&iota;&kappa;&tau;&omicron;&upsilon;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;&omicron;&y  
 &pi;&rho;&omicron;&tau;&y&pi;&omicron;&upsilon; &mu;&epsilon;&nu; &tau;&eta;&nu;  
 &epsilon;&iota;&sigma;&beta;&omicron;&lambda;&P &kappa;&alpha;&nu;ü&nu;&omega;&nu; &tau;&omicron;&upsilon;  
 &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&omicron;&y &delta;&iota;&kappa;&alpha;&β&omicron;&upsilon;  
 &sigma;&tau;&omicron; &pi;&epsilon;&delta;&β&omicron; &tau;&omega;&nu;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;&β&nu; &sigma;&chi;Ÿ&sigma;&epsilon;&omega;&nu;  
 &tau;&omicron;&upsilon; &delta;&eta;&mu;&omicron;&sigma;&β&omicron;&upsilon; &tau;&omicron;&mu;&Ÿ&alpha;  
 &kappa;&alpha;&theta;&iota;&sigma;&tau;Ü &tau;&eta;&nu; &pi;&rho;&omicron;&omicron;&pi;&tau;&iota;&kappa;&P  
 &tau;&eta;&sigma;f;  
 &alpha;&pi;&alpha;&sigma;&chi;ü&lambda;&eta;&sigma;&eta;&sigma;f; &mu;&iota;&alpha;  
 &epsilon;&pi;&β&delta;&upsilon;&nu;&eta; &delta;&iota;&alpha;&delta;&iota;&kappa;&alpha;&sigma;&β&alpha;  
 &gamma;&iota;&alpha; &tau;&omicron; &sigma;&y&nu;&omicron;&lambda;&omicron; &tau;&omega;&nu;  
 &mu;&iota;&sigma;&theta;&omega;&tau;&β&nu;. &Omega;&sigma;f; &epsilon;&kappa;  
 &tau;&omicron;&y&tau;&omicron;&upsilon;, &eta; ü&alpha;&sigma;&eta; &tau;&eta;&sigma;f;  
 &epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&β&alpha;&sigma;f; &sigma;&tau;&omicron;&nu; «&tau;&rho;&β&tau;&omicron;  
 &tau;&omicron;&mu;&Ÿ&alpha;» &theta;&alpha; Ÿ&lambda;&kappa;&epsilon;&iota;  
 &omicron;&λ&omicron;&Ÿ&nu;&α; &kappa;&α&iota;  
 &pi;&epsilon;&ρ;&iota;&σ;&σ;&ü&τ;&ε;&ρ;&omicron;&upsilon;&σ;&f;



&mu;&nu;&eta;&mu;&omicron;&nu;&iota;&alpha;&kappa;&omicron;&nu;&kappa;&alpha;&pi;&iota;&tau;&alpha;&lambda;&iota;&sigma;&mu;&omicron;&nu;&sigma;&tau;&eta;&nu;&Epsilon;&lambda;&lambda;&Udelta;&alpha;&mu;&Ysigma;&alpha;&alpha;&alpha;&pi;&u&tau;&eta;&nu;&alpha;&nu;&epsilon;&xi;&Ylambda;&epsilon;&gamma;&kappa;&tau;&eta;&alpha;&nu;&U&pi;&tau;&upsilon;&xi;&eta;&kappa;&alpha;&iota;&lambda;&epsilon;&iota;&tau;&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;&beta&alpha;&tau;&omega;&nu;&epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&P&sigma;&epsilon;&omega;&nu;&kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&P&sigma&f;&omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&beta&alpha;&sigma&f;.

&Delta;&epsilon;&nu;&theta;&alpha;&pi;&rho;&Y&pi;&epsilon;&iota;, &epsilon;&pi;&beta&sigma;&eta;&sigma&f;, &nu;&alpha;&lambda;&eta;&sigma;&mu;&omicron;&nu;&iota;&Y&tau;&alpha;&iota; u&tau;&iota; &sigma;&tau;&eta;&nu;&Epsilon;&lambda;&lambda;&Udelta;&alpha;&omicron;&Y&gamma;&g&gamma;&rho;&alpha;&phi;&omicron;&sigma&f;&tau;&Y&pi;&omicron;&sigma&f;&tau;&eta;&sigma&f;&sigma;&Y&mu;&beta&alpha;&sigma;&eta;&sigma&f;&epsilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&beta&alpha;&sigma&f;&delta;&epsilon;&nu;&epsilon;&beta&nu;&alpha;&iota;&omicron;&Y&tau;&epsilon;&sigma;&f;&omicron;&Y&tau;&epsilon;&sigma;&f;&alpha;&pi;&alpha;&rho;&alpha;&iota;&tau;&P&tau;&omega;&sigma&f;&Y&gamma;&g&gamma;&rho;&alpha;&phi;&omicron;&sigma&f;, &gamma;&epsilon;&g&gamma;&omicron;&nu;&u&sigma&f;&pi;&omicron;&upsilon;&kappa;&alpha;&alpha;&tau;&alpha;&rho;&chi;&P&nu;&delta;&iota;&epsilon;&upsilon;&upsilon;&kappa;&omicron;&lambda;&Y&nu;&epsilon;&iota; &tau;&eta;&nu;&kappa;&alpha;&tau;&alpha;&sigma;&tau;&rho;&alpha;&tau;&P&g&gamma;&eta;&sigma;&eta;&beta;&alpha;&sigma;&iota;&kappa;&P&nu; &epsilon;&rho;&g&gamma;&alpha;&tau;&iota;&kappa;&P&nu;&kappa;&alpha;&alpha;&nu;&u&nu;&omega;&nu; &delta;&iota;&kappa;&alpha;&beta&omicron;&upsilon;.&Pi;&alpha;&rho;&U&lambda;&lambda;&eta;&lambda;&alpha;, &eta;&sigma;&upsilon;&nu;&tau;&rho;&iota;&pi;&tau;&iota;&kappa;&P&pi;&lambda;&epsilon;&iota;&omicron;&psi;&eta;&phi;&beta&alpha; &tau;&omega;&nu;&epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&P&sigma;&epsilon;&omega;&nu; (U&rho;&alpha; &kappa;&alpha;&iota;&tau;&omega;&nu;&kappa;&omicron;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&P&nu;&epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&P&sigma;&epsilon;&omega;&nu;) &kappa;&alpha;&tau;&alpha;&tau;&U&sigma;&sigma;&omicron;&nu;&tau;&alpha;&iota; &sigma;&tau;&eta;&nu;&kappa;&alpha;&tau;&eta;&gamma;&omicron;&rho;&beta&alpha; &tau;&omega;&nu; &mu;&iota;&kappa;&rho;&P&nu;&kappa;&alpha;&alpha;&iota;&mu;&epsilon;&sigma;&alpha;&beta&omega;&nu; &epsilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;&iota;&rho;&P&sigma;&epsilon;&omega;&nu;,&epsilon;&kappa;&epsilon;&beta;&u&pi;&omicron;&upsilon; &kappa;&alpha;&alpha;&iota; &eta;&sigma;&upsilon;&nu;&delta;&iota;&kappa;&alpha;&lambda;&iota;&sigma;&tau;&iota;&kappa;&P&epsilon;&kappa;&pi;&rho;&omicron;&sigma;&P&pi;&eta;&sigma;&eta;&epsilon;&beta;&nu;&alpha;&iota; &sigma;&chi;&epsilon;&delta;&u&nu; &alpha;&nu;&Y&pi;&alpha;&rho;&kappa;&tau;&eta;&kappa;&alpha;&iota; &eta;&epsilon;&rho;&g&gamma;&omicron;&delta;&omicron;&tau;&iota;&kappa;&P&alpha;&upsilon;&theta;&alpha;&alpha;&iota;&rho;&epsilon;&psilon;&beta;&alpha; &iota;&sigma;&chi;&upsilon;&rho;&u&tau;&epsilon;&rho;&eta;.

&Omicron;&kappa;&beta&nu;&delta;&upsilon;&nu;&omicron;&sigma&f; &nu;&alpha;&delta;&eta;&mu;&iota;&omicron;&upsilon;&rho;&gamma;&eta;&theta;&epsilon;&epsilon;&beta;&mu;&iota;&alpha;&mu;&epsilon;&gamma;&U&lambda;&eta; &kappa;&alpha;&tau;&eta;&gamma;&omicron;&rho;&beta&alpha;&epsilon;&rho;&g&gamma;&alpha;&zeta;&omicron;&mu;&Y&nu;&omega;&nu; &omicron;&iota; &omicron;&pi;&omicron;&beta&omicron;&iota; &delta;&epsilon;&nu; &theta;&alpha; &epsilon;&beta;&nu;&alpha;&iota; &tau;&upsilon;&pi;&iota;&kappa;&u&kappa;&alpha;&alpha;&iota; &upsilon;&pi;&u&pi;&lambda;&P&rho;&eta; &nu;&omicron;&mu;&iota;&mu;&u&tau;&eta;&tau;&alpha; &epsilon;&rho;&g&gamma;&alpha;&zeta;&u&mu;&epsilon;&nu;&omicron;&iota; &epsilon;&beta;&nu;&alpha;&iota; &pi;&alpha;&rho;&alpha;&pi;&U&nu;&omega; &alpha;&pi;&u&omicron;&rho;&alpha;&tau;&u&sigma&f;.&Kappa;&U&tau;&iota; &tau;&Y&tau;&omicron;&iota;&omicron; &sigma;&upsilon;&nu;&Y&beta;&eta; &alpha;&nu;&alpha;&lambda;&omicron;&g&gamma;&iota;&kappa;&u&kappa;&alpha;&alpha;&iota; &mu;&epsilon;&nu; &tau;&eta;&nu; &pi;&epsilon;&rho;&beta&pi;&tau;&omega;&sigma;&eta; &tau;&omega;&nu; &epsilon;&kappa;&alpha;&tau;&omicron;&nu;&tau;&U&delta;&omega;&nu; &chi;&iota;&lambda;&iota;&U&delta;&omega;&nu; &omicron;&iota;&kappa;&omicron;&nu;&omicron;&mu;&iota;&kappa;&P&nu; &mu;&epsilon;&nu; &tau;&alpha;&nu;&alpha;&sigma;&tau;&P&nu; &mu;&epsilon;&nu; &omicron;&lambda;&Y&theta;&rho;&iota;&epsilon;&sigma&f; &sigma;&upsilon;&nu;&Y&pi;&epsilon;&iota;&epsilon;&sigma&f; &gamma;&iota;&alpha;

&tau;&omicron;n;&upsilon;&sigma;f; ß&delta;&iota;&omicron;n;&upsilon;&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota;  
&gamma;&iota;&alpha; &tau;&alpha; &alpha;&sigma;&phi;&alpha;&lambda;&iota;&sigma;&tau;&iota;&kappa;Û  
&tau;&alpha;&mu;&epsilon;psilon;ß&alpha; &tau;&eta;&sigma;f; &chi;p&rho;&alpha;&sigma;f;.

&Theta;&alpha;  
&mu;&pi;&omicron;n;&rho;&omicron;n;ý&sigma;&epsilon;psilon; ß&sigma;&omega;&sigma;f; &nu;&alpha;  
&tau;&epsilon;psilon;&theta;&epsilon;psilon;ß &mu;&iota;&alpha; &kappa;Û&kappa;&kappa;&iota;&nu;&eta;  
&gamma;&rho;&alpha;&mu;&mu;p &sigma;&tau;&eta; &beta;Û&sigma;&eta; &tau;&eta;&sigma;f;  
&pi;&alpha;&rho;&alpha;&delta;&omicron;n;&chi;p&sigma;f; Û&tau;&iota; &omicron;n;&iota;  
&epsilon;psilon;&upsilon;Ý&lambda;&iota;&kappa;&tau;&epsilon;psilon;&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota; &omicron;n;&iota;  
&pi;&alpha;&rho;Û&nu;&omicron;n;&mu;&epsilon;psilon;&sigma;f;  
&epsilon;psilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;Ý&sigma;f; &sigma;&chi;Ý&sigma;&epsilon;psilon;&iota;&sigma;f;  
&delta;&epsilon;psilon;&nu; &epsilon;psilon;ß&nu;&alpha;&iota; &sigma;&upsilon;&mu;&beta;&alpha;&tau;Ý&sigma;f; &mu;&epsilon;psilon;  
&tau;&eta;  
&phi;&iota;&lambda;&omicron;n;&sigma;&omicron;n;&phi;ß&alpha; &tau;&omega;&nu;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;p&nu;  
&epsilon;psilon;&pi;&iota;&chi;&epsilon;psilon;&iota;&rho;p&sigma;&epsilon;psilon;&omega;&nu; Ý&tau;&sigma;&iota; p&sigma;&tau;&epsilon;psilon;  
&nu;&alpha; &alpha;&pi;&omicron;n;&phi;&epsilon;psilon;&upsilon;&chi;&theta;&omicron;n;ý&nu;  
&phi;&alpha;&iota;&nu;Û&mu;&epsilon;psilon;&nu;&alpha; &mu;&epsilon;psilon;&iota;&omega;&mu;Ý&nu;&omega;&nu;  
&epsilon;psilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;&iota;&alpha;&kappa;p&nu;  
&delta;&iota;&kappa;&alpha;&iota;&omega;&mu;Û&tau;&omega;&nu; &gamma;&iota;&alpha; Ý&nu;&alpha;  
&pi;&omicron;n;&lambda;&ý &mu;&epsilon;psilon;&gamma;Û&lambda;&omicron;n; &alpha;&rho;&iota;&theta;&mu;Û  
&nu;Ý&omega;&nu; &kappa;&upsilon;&rho;ß&omega;&sigma;f; &sigma;&epsilon;psilon; &eta;&lambda;&iota;&kappa;ß&alpha;  
&epsilon;psilon;&rho;&gamma;&alpha;&zeta;&omicron;n;&mu;Ý&nu;&omega;&nu;.

&Epsilon;&nu; &kappa;&alpha;&tau;&alpha;&kappa;&lambda;&epsilon;psilon;ß&delta;&iota; &epsilon;psilon;Û&nu;  
&upsilon;&pi;Û&rho;&chi;&epsilon;psilon;&iota;  
&pi;&epsilon;psilon;&delta;ß&omicron;n; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu; &alpha;&nu;Û&pi;&tau;&upsilon;&xi;&eta;  
&tau;&eta;&sigma;f; &kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;p&sigma;f;  
&omicron;n;&iota;&kappa;&omicron;n;&nu;&omicron;n;&mu;ß&alpha;&sigma;f; &sigma;&tau;&eta;&nu;  
&Epsilon;&lambda;&lambda;Û&delta;&alpha; &alpha;&upsilon;&tau;Û &theta;&alpha;  
&gamma;ß&nu;&epsilon;psilon;&iota; &mu;&epsilon;psilon; Û&rho;&omicron;n;&upsilon;&sigma;f;  
&kappa;&iota;&nu;p&mu;&alpha;&tau;&omicron;n;&sigma;f; &mu;&epsilon;psilon; &sigma;&tau;&Û&chi;&omicron;n;&upsilon;&sigma;f;  
&kappa;&omicron;n;&iota;&nu;&omega;&nu;&iota;&kappa;&omicron;n;ý&sigma;f; &kappa;&alpha;&iota; Û&chi;&iota;  
&epsilon;psilon;&xi;&upsilon;&pi;&eta;&rho;&epsilon;psilon;&tau;p&nu;&tau;&alpha;&sigma;f;  
&kappa;&upsilon;&beta;&epsilon;psilon;&rho;&nu;&eta;&tau;&iota;&kappa;Ý&sigma;f;  
&epsilon;psilon;&pi;&iota;&delta;&iota;p&xi;&epsilon;psilon;&iota;&sigma;f; &sigma;&tau;&omicron;n;  
&pi;&lambda;&alpha;&ß&sigma;&iota;&omicron;n; &tau;&eta;&sigma;f;  
&nu;&epsilon;psilon;&omicron;n;&phi;&iota;&lambda;&epsilon;psilon;&epsilon;psilon;&lambda;&epsilon;psilon;&nu;ý&theta;&epsilon;psilon;&rho;&eta;&sigma;f;  
&sigma;&tau;&rho;&alpha;&tau;&eta;&gamma;&iota;&kappa;p&sigma;f; &iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&om  
&icron;n;&pi;&omicron;n;ß&eta;&sigma;&eta;&sigma;f; &tau;&omicron;n;&upsilon;  
&delta;&eta;&mu;&omicron;n;&sigma;ß&omicron;n;&upsilon; &kappa;&alpha;&alpha;&iota;  
&delta;&eta;&mu;&omicron;n;&sigma;&iota;&omicron;n;&pi;&omicron;n;ß&eta;&sigma;&eta;&sigma;f; &tau;&omicron;n;&upsilon;  
&iota;&delta;&iota;&omega;&tau;&iota;&kappa;&omicron;n;ý.

&Eta; &alpha;&rho;&iota;&sigma;&tau;&epsilon;psilon;&rho;Û &kappa;&alpha;&iota; &tau;&alpha;  
&kappa;&iota;&nu;p&mu;&alpha;&tau;&alpha; &theta;&alpha; &pi;&rho;Ý&pi;&epsilon;psilon;&iota;  
Ý&gamma;&kappa;&alpha;&iota;&rho;&alpha; &nu;&alpha; &pi;&alpha;&rho;Ý&mu;&beta;&omicron;n;&upsilon;&nu;  
&kappa;&alpha;&tau;&alpha;&lambda;&upsilon;&tau;&iota;&kappa;Û  
&sigma;&tau;&omicron;n; &pi;&epsilon;psilon;&delta;ß&omicron;n; &nu;&alpha;  
&mu;&epsilon;psilon;&lambda;&epsilon;psilon;&tau;p&sigma;&omicron;n;&upsilon;&nu; &tau;&iota;&sigma;f;  
&iota;&delta;&iota;&alpha;&iota;&tau;&epsilon;psilon;&rho;Û&tau;&eta;&tau;&epsilon;psilon;&sigma;f; &tau;&eta;&sigma;f;  
&epsilon;psilon;&lambda;&lambda;&eta;&nu;&iota;&kappa;p&sigma;f; &alpha;&gamma;&omicron;n;&rho;Û&sigma;f;  
&epsilon;psilon;&rho;&gamma;&alpha;&sigma;ß&alpha;&sigma;f; &nu;&alpha;  
&pi;&rho;&omicron;n;&beta;Û&lambda;&lambda;&omicron;n;&upsilon;&nu; &tau;&omicron;n; &delta;&iota;&kappa;Û  
&tau;&omicron;n;&upsilon;&sigma;f; Û&rho;&alpha;&mu;&alpha; &gamma;&iota;&alpha; &tau;&eta;&nu;  
&alpha;&lambda;&lambda;&eta;&lambda;&Ý&gamma;&gamma;&upsilon;&alpha;  
&omicron;n;&iota;&kappa;&omicron;n;&nu;&omicron;n;&mu;ß&alpha;  
&kappa;&alpha;&alpha;&iota; &nu;&alpha; &alpha;&pi;&omicron;n;&tau;&rho;Ý&psi;&omicron;n;&upsilon;&nu; &delta;&iota;Û

