



â– &Delta;&iota;&alpha;&delta;&iota;&kappa;&alpha;&sigma;&tau;&iota;&kappa;Î– &mu;&epsilon; &Delta;&Epsilon;&Eta;  
(&alpha;&iota;&tau;Î©&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;f; / &Sigma;&upsilon;&mu;&beta;Î–&sigma;&epsilon;&iota;&sigma;f;)

â– &Kappa;&alpha;&tau;&alpha;&sigma;&kappa;&epsilon;&upsilon;Î© Î–&rho;&gamma;&omicron;&upsilon;  
(&Sigma;Î•&sigma;&tau;&eta;&mu;&alpha; &Phi;/&Beta; &kappa;&alpha;&iota; &Delta;&Epsilon;&Eta;)

â– &Epsilon;&nu;&epsilon;&rho;&gamma;&omicron;&pi;&omicron;Î–&eta;&sigma;&eta; Î–&rho;&gamma;&omicron;&upsilon;