



&kappa;&alpha;&iota; &alpha;&pi;ĪCE &tau;&eta;&nu; &Epsilon;&lambda;&alpha;&phi;ĪCE&nu;&eta;&sigma;&omicron; &kappa;&alpha;&iota; &alpha;&pi;ĪCE &tau;&eta;&nu; &Pi;&omicron;Ī&nu;&tau;&alpha; &alpha;&nu;&tau;Ī&sigma;&tau;&omicron;&iota;&chi;&alpha;. &Delta;&iota;Ī&rho;&kappa;&epsilon;&iota;&alpha; &delta;&iota;&alpha;&delta;&rho;&omicron;&mu;Ī&sigma;f; 9 &lambda;&epsilon;&pi;&tau;Ī-. &Tau;&eta;&lambda;&phi;&omega;&nu;&alpha; &gamma;&iota;&alpha; &epsilon;&iota;&sigma;&iota;&tau;Ī&rho;&iota;&alpha; 27340 61061 & 27340 61177. &Chi;&Rho;&Eta;&Sigma;&Iota;&Mu;&Alpha; &Tau;&Eta;&Lambda;&Epsilon;&Phi;&Omega;&Nu;&Alpha; &Kappa;&omicron;&iota;&nu;ĪCE&tau;&eta;&tau;&alpha; &Epsilon;&lambda;&alpha;&phi;&omicron;&nu;Ī&sigma;&omicron;&upsilon; : 27340 61238 &Kappa;Ī&nu;&tau;&rho;&omicron; &Upsilon;&gamma;&epsilon;&Ī&alpha;&sigma;f; &Nu;&epsilon;&Ī&pi;&omicron;&lambda;&eta;&sigma;f; : 27340 22222 & 27340 22500 &Pi;&epsilon;&rho;&iota;&phi;&epsilon;&rho;&epsilon;&iota;&alpha;&kappa;ĪCE &iota;&alpha;&tau;&rho;&epsilon;&Ī&omicron; &Epsilon;&lambda;&alpha;&phi;&omicron;&nu;Ī&sigma;&omicron;&upsilon; : 27340 61294 &Alpha;&sigma;&tau;&upsilon;&nu;&omicron;&mu;&iota;&kappa;ĪCE &Tau;&mu;Ī&mu;&alpha; &Epsilon;&lambda;&alpha;&phi;&omicron;&nu;Ī&sigma;&omicron;&upsilon; : 27340 61111 &Upsilon;&pi;&omicron;&lambda;&iota;&mu;&epsilon;&nu;&alpha;&rho;&chi;&epsilon;&Ī&omicron; &Nu;&epsilon;&Ī&pi;&omicron;&lambda;&eta;&sigma;f; : 27340 22228 &Kappa;&Tau;&Epsilon;&Lambda; &Alpha;&theta;Ī&nu;&alpha;&sigma;f; : 210 5124913 &Kappa;&Tau;&Epsilon;&Lambda; &Pi;&epsilon;&iota;&rho;&alpha;&iota;Ī- : 210 4126126 &Kappa;&Tau;&Epsilon;&Lambda; &Nu;&epsilon;&Ī&pi;&omicron;&lambda;&eta;&sigma;f; : 27340 23222 &Tau;&Alpha;&Xi;&Iota; &Kappa;&omicron;&iota;&nu;&omicron;&pi;&rho;&alpha;&xi;Ī&alpha; &Nu;&epsilon;&Ī&pi;&omicron;&lambda;&eta;&sigma;f; : 27340 22590 F/B ANDREAS II (&Gamma;&iota;&alpha; &kappa;Ī&theta;&eta;&rho;&alpha;) : 27340 24004 & 210 3827360