

**ASKERİ LİSELER İLE BANDO ASTSUBAY HAZIRLAMA OKULUNDA ÖĞRENİM GÖRECEK ÖĞRENCİLERİ SEÇME SINAVI (ALS)
SONUÇLARINA İLİŞKİN SAYISAL BİLGİLER**

Sınav Tarihi : 30 NİSAN 2011

Uygulanan Testler	Ortalamalar	Standart Sapmalar	Soru Sayıları	Sınavı Başvuran Aday sayısı	Sınavı Giren Aday Sayısı	Sınavı Geçersiz Aday Sayısı
Türkçe Testi	17,250	6,973	30	45.384	44.462	5
Sosyal Bilimler Testi	5,931	3,343	15			
Matematik Testi	8,813	8,616	30			
Fen Bilimleri Testi	7,836	5,348	25			

PUAN HESAPLAMA FORMÜLÜ

$$\text{Türkçe St. Puan} = \frac{\text{TürkçeDogruSay.} - (\text{TürkçeYanSay.} / 4) - 17,250}{6,973} \times 10 + 50$$

$$\text{Sosyal Bilimler St. Puan} = \frac{\text{SosyalBil.DogruSay.} - (\text{SosyalBil.YanSay.} / 4) - 5,931}{3,343} \times 10 + 50$$

$$\text{Matematik St. Puan} = \frac{\text{MatematikDogruSay.} - (\text{MatematikYanSay.} / 4) - 8,813}{8,616} \times 10 + 50$$

$$\text{Fen Bilimleri St. Puan} = \frac{\text{FenBil.DogruSay.} - (\text{FenBil.YanSay.} / 4) - 7,836}{5,348} \times 10 + 50$$

$$\text{Ağırlıklı St.Puan (AP)} = (\text{TürkçeSt.Puan} \times 0.20) + (\text{SosyalBil.St.Puan} \times 0.10) + (\text{MatematikSt.Puan} \times 0.35) + (\text{FenBil.St.Puan} \times 0.35)$$

$$\text{X (ASP Ortalaması)} = 49,999$$

$$\text{S (ASP Standart Sapması)} = 8,815$$

$$\text{B (En Büyük ASP)} = 75,391$$

$$\text{ALS Puanı} = 70 + \frac{30[2(\text{AP} - \text{X}) - \text{S}]}{2(\text{B} - \text{X}) - \text{S}}$$