

### NYP-LAB SORUSU 3 (Sınıf ve Nesne)

Aşağıda verilen Txt Dosya İçeriğini *urunler.txt* dosyası olarak oluşturunuz.

```
class Urun {int No; String AletAdi; double Fiyat; int Stok; String MenseiUlke; double  
ToplamDeger; }
```

#### Dosya İçeriği

1 AkilliTelefon 27800 30 GuneyKore

2 DizustuBilgisayar 42500 18 Cin

3 KablosuzKulaklik 2950 90 Vietnam

4 AkilliSaat 3800 55 Japonya

5 OyunKonsolu 24600 20 Turkiye

6 BluetoothHoparlor 1750 65 Cin

7 Drone 9400 10 Almanya

8 Tablet 10200 25 Hindistan

9 AkilliEvAsistani 5300 40 ABD

10 TasinabilirSarjCihazı 950 130 Turkiye

**1) Ürünler yukarıdaki Urun sınıfı kullanılarak yeni bir listeye gönderilecek ve 10 kayıt gösterilecektir. (Çıktı Aşağıdaki gibi olacak) (40P)**

No	AletAdi	Fiyat	Stok	MenseiUlke	ToplamDeger
----	---------	-------	------	------------	-------------

1	AkilliTelefon	27800.00	30	GuneyKore	834.00
---	---------------	----------	----	-----------	--------

**2) ToplamDeger değerine göre en düşük ve en yüksek değerli ürünlerin yerlerini değiştiriniz (swap yapınız). (60 puan)**

ToplamDeger Hesaplama = (Fiyat × Stok) /

**Süreniz 60dk. Başarılar Dileriz.**