

Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Tablo ve Grafik Oluşturma (Veri) Etkinliği 4

Aşağıdaki bilgilere göre çetele ve sıklık tablosu oluşturunuz.

→ 2/A sınıfında 7 öğrenci Saklambaç, 6 öğrenci Körebe, 5 öğrenci Birdirbir, 3 öğrenci Yakar top, 6 öğrenci Bezirganbaşı oyununu sevmektedir.

Çetele Tablosu: Sevilen Oyunlar

Oyunlar	Öğrenci Sayısı
Saklambaç
Körebe
Birdirbir
Yakar top
Bezirganbaşı

Sıklık Tablosu: Sevilen Oyunlar

Oyunlar	Öğrenci Sayısı
Saklambaç
Körebe
Birdirbir
Yakar top
Bezirganbaşı

Aşağıdaki bilgilere göre çetele ve sıklık tablosu oluşturunuz.

→ 2/B sınıfı öğrenciler arasında yapılan, "En Sevilen Spor Dalları" anketine göre futbol 10, basketbol 7, voleybol 3, yüzme 11 ve masa tenisi 9 öğrenci sevmektedir.

Çetele Tablosu: Sevilen Spor Dalları

Spor Dalları	Öğrenci Sayısı
Futbol
Basketbol
Voleybol
Yüzme
Masa tenisi

Sıklık Tablosu: Sevilen Spor Dalları

Spor Dalları	Öğrenci Sayısı
Futbol
Basketbol
Voleybol
Yüzme
Masa tenisi

Aşağıdaki bilgilere göre çetele ve sıklık tablosu oluşturunuz. Tablodaki verileri kullanarak noktalı yerleri doldurunuz ve şekil grafiği oluşturunuz.

2/C sınıfında 8 öğrenci resim, 4 öğrenci drama, 10 öğrenci satranç, 6 öğrenci müzik ve 4 öğrenci dama kursuna katılmıştır.

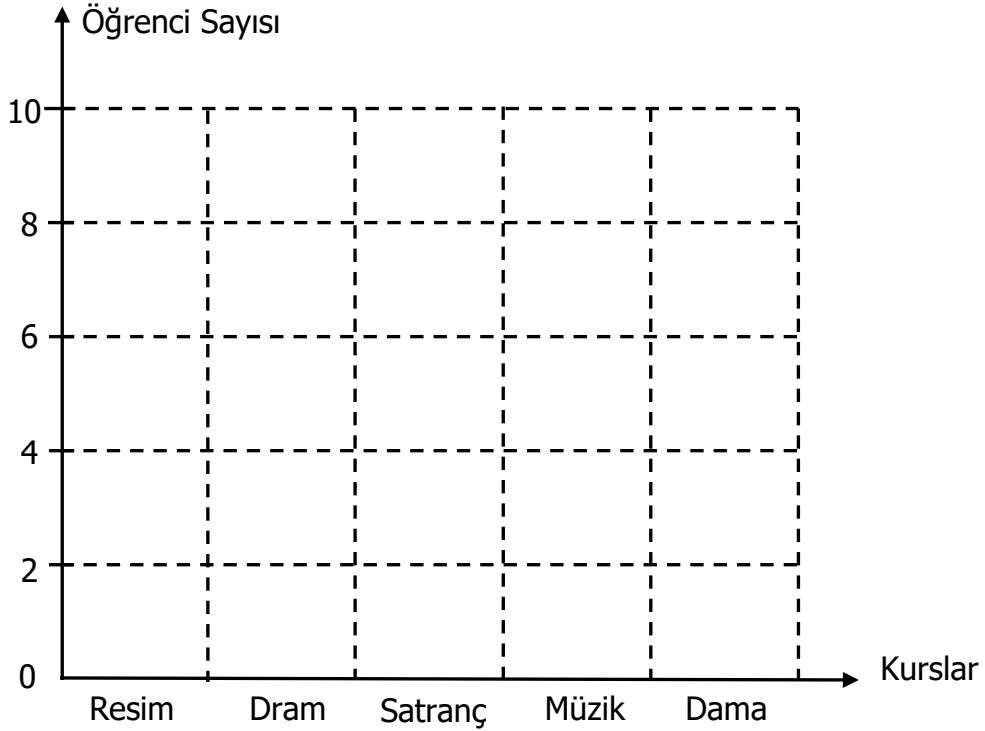
Çetele Tablosu:

Kurslar	Öğrenci Sayısı
.....
.....
.....
.....
.....

Sıklık Tablosu:

Kurslar	Öğrenci Sayısı
.....
.....
.....
.....
.....

Grafik:



Grafikte her şekil ▲ 2 öğrenciyi göstermektedir.