



Adı Soyadı : .....

Numarası : .....

Konu: Tabloları Okuyalım, Yorumlayalım ve Düzenleyelim 1

Aşağıdaki sıklık tablosunda 3/D sınıfında başkanlık seçiminde alınan oyların sıklık tablosunda gösterilişi verilmiştir. Buna göre çetele tablosu oluşturarak noktalı yerleri doldurunuz.

**Tablo:** 3/D Sınıfı Başkanlık Seçimi Sonuçları

| Öğrenciler | Oy Sayısı |
|------------|-----------|
| Ahmet      | 10        |
| Cüneyt     | 7         |
| Hülya      | 12        |
| Nalan      | 5         |
| Kadir      | 8         |

**Tablo:** .....

| ..... | ..... |
|-------|-------|
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |

- 1) En az oyu ..... almıştır.
- 2) Kızların aldığı oyların toplamı .....'dir.
- 3) 3/D sınıfının mevcudu ..... 'dir.
- 4) Sınıf başkanı ..... seçilmiştir.
- 5) Erkeklerin aldığı oyların toplamı ..... 'tir.
- 6) Başkan yardımcılığına ..... seçilmiştir.

Aşağıdaki çetele tablosunda bir grup öğrencinin gitmek istediği şehirler verilmiştir. Buna göre sıklık tablosu oluşturarak noktalı yerleri doldurunuz.

**Tablo:** Öğrencilerin Gitmek İstedikleri Şehirler

| Şehirler | Öğrenci Sayısı  |
|----------|-----------------|
| İstanbul | ### ### ### /// |
| Ağrı     | ### ### //      |
| Mersin   | ###             |
| Ankara   | ### ###         |
| Muğla    | ### ### ### /   |

**Tablo:** .....

| ..... | ..... |
|-------|-------|
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |

- 1) İstanbul'u görmek isteyen öğrenci sayısı .....'tür.
- 2) İstanbul'dan sonra öğrencilerin gezmek istediği şehir .....'dır.
- 3) Ağrı'yı görmek isteyen öğrenci sayısı, Mersin'i görmek isteyen öğrenci sayısından ..... fazladır.
- 4) Bu grupta toplam ..... öğrenci vardır.



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

- Atatürk İlkokulu sınıf mevcutları 1/ A sınıf mevcudu 23, 2/A sınıf mevcudu 19, 3/A sınıf mevcudu 21 ve 4/A sınıf mevcudu 25'tir.

Tablo: .....

| ..... | ..... |
|-------|-------|
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |

Tablo: .....

| ..... | ..... |
|-------|-------|
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |

1) Okulda toplam ..... öğrenci vardır.

2) Okulda en az öğrenci ..... sınıfında vardır.

3) Okulda en fazla öğrenci ..... sınıfında vardır.

4) 4/A sınıf mevcudu ile 1/A sınıfı mevcudu arasındaki fark .....'dir.

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

- 3/C sınıfı öğrenciler arasında yapılan, "En Sevilen Spor Dalları" anketine göre futbol 13, basketbol 10, voleybol 4, yüzme 9 ve masa tenisini 11 öğrenci sevmektedir.

Tablo: .....

| ..... | ..... |
|-------|-------|
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |

Tablo: .....

| ..... | ..... |
|-------|-------|
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |
| ..... | ..... |

1) En sevilen spor dalı .....'dur .

2) En az sevilen spor dalı ..... 'dur.

3) 3/C sınıf mevcudu ..... 'dir.

4) En çok sevilen spor dalı ile en az sevilen spor dalları arasındaki fark .....'dur.