



2-A sınıfında 9 kişi kırmızı, 12 kişi mavi, 6 kişi sarı, 5 kişide pembe rengi sevdiğini söylemiştir. Bu verileri kullanarak çetele ve sıklık tablosunu oluşturunuz.

Çetele tablosu : .....

Sıklık tablosu : .....

Renkler	Öğrenci Sayısı

Renkler	Öğrenci Sayısı

Bir otoparkta 8 kamyon, 14 otomobil, 10 otobüs ve 7 kamyonet vardır. Bu verileri kullanarak çetele ve sıklık tablosunu oluşturunuz.

Çetele tablosu : .....

Sıklık tablosu : .....

Araçlar	.....

.....	Araç Sayısı

2-B sınıfındaki öğrencilerden 11'i futbol, 7 tanesi voleybol ve 9 tanesi basketbol sporu ile uğraşmaktadır. Bu verileri kullanarak çetele ve sıklık tablosunu oluşturunuz.

Çetele tablosu : .....

Sıklık tablosu : .....

.....	Öğrenci sayıları

Spor dalları	.....



Aşağıda verilen sıklık tablolarındaki verileri kullanarak, çetele tablolarını oluşturunuz.

**Sıklık tablosu :** En Sevilen Dondurma Çeşidi Sıklık Tablosu

Dondurma Çeşidi	Öğrenci Sayısı
Kakaolu	15
Çilekli	7
Vanilyalı	10
Muzlu	6



**Çetele tablosu :** .....

.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

**Sıklık tablosu :** Okul Kütüphanesindeki Kitapların Sıklık Tablosu

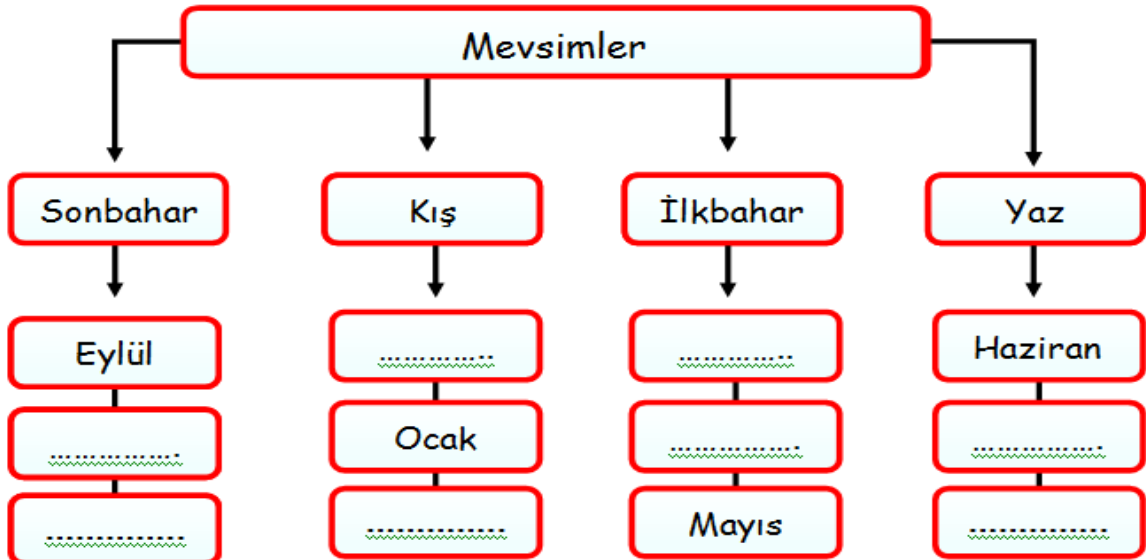
Kitap Türü	Kitap Sayısı
Hikaye	20
Masal	11
Şiir	9
Roman	18



**Çetele tablosu :** .....

.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

Aşağıda aylarla ilgili verilen ağaç şemasını tamamlayınız.





Aşağıda verilen nesne grafiğine göre soruları cevaplayınız.

Çiçekler	Öğrenci Sayısı
Papatya	● ● ●
Lale	● ●
Gül	● ● ● ● ●
Menekşe	● ●

Not: Her ● (şekil) 3 öğrenciyi göstermektedir.

1-) Kaç öğrenci gül sevmektedir? .....

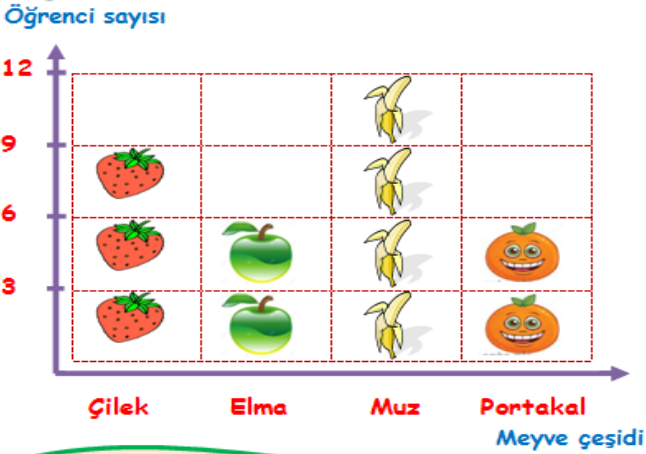
2-) Eşit sayıda sevilen çiçekler hangileridir?  
.....

3-) Gül ve lale sevenlerin farkı kaçtır ? .....

4-) Sınıftaki toplam öğrenci sayısı kaçtır ?

Aşağıda verilen nesne grafiğine göre soruları cevaplayınız.

Grafik: 2/A Sınıfı En Sevilen Meyvelerin Nesne Grafiği



NOT: Her şekil 3 öğrenciyi göstermektedir.

1-) En çok sevilen meyve hangisidir? .....

2-) Eşit sayıda sevilen meyve hangileridir?  
.....

3-) Muz ve çilek sevenlerin toplamı kaçtır ?

4-) Sınıftaki toplam öğrenci sayısı kaçtır ?

5-) Grafiğe ait sıklık tablosu hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

A)

MEYVELER	Öğrenci Sayısı
ÇİLEK	9
ELMA	3
MUZ	12
PORTAKAL	6

B)

MEYVELER	Öğrenci Sayısı
ÇİLEK	9
ELMA	6
MUZ	9
PORTAKAL	6

C)

MEYVELER	Öğrenci Sayısı
ÇİLEK	9
ELMA	6
MUZ	12
PORTAKAL	6