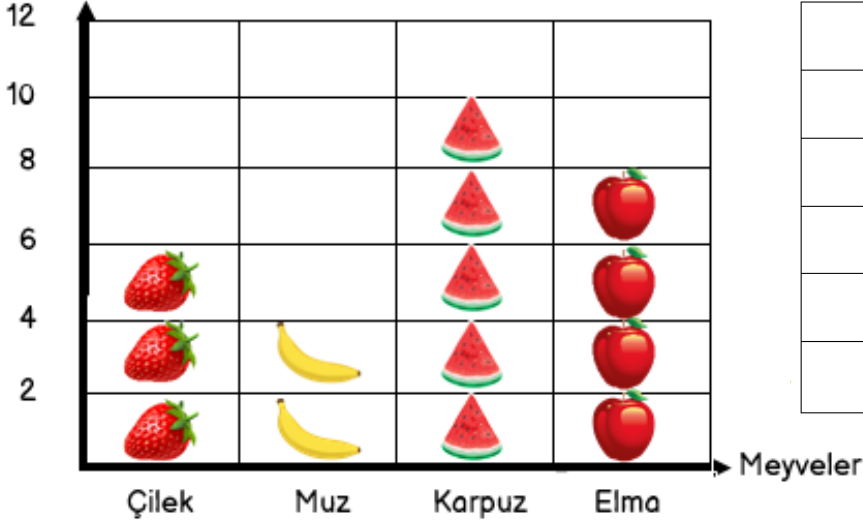


3. SINIF

MATEMATİK DERSİ 11. HAFTA ÇALIŞMA KÂĞIDI

- Grafikten yararlanarak sıklık ve çetele tablosunu oluşturalım, soruları cevaplayalım.

Öğrenci Sayısı



Not: Her nesne 2 öğrenciyi göstermektedir.



Sıklık Tablosu

Meyveler	Öğrenci Sayısı
.....
.....
.....
.....
.....

Çetele Tablosu

Meyveler	Öğrenci Sayısı
.....
.....
.....
.....
.....

1. Çilek ve muz seven öğrencilerin sayısı toplam kaçtır?

2. Elma ve karpuz seven öğrencilerin sayıları toplamı kaçtır?

3. Elma seven öğrencilerin sayısı çilek seven öğrencilerin sayısından kaç fazladır?

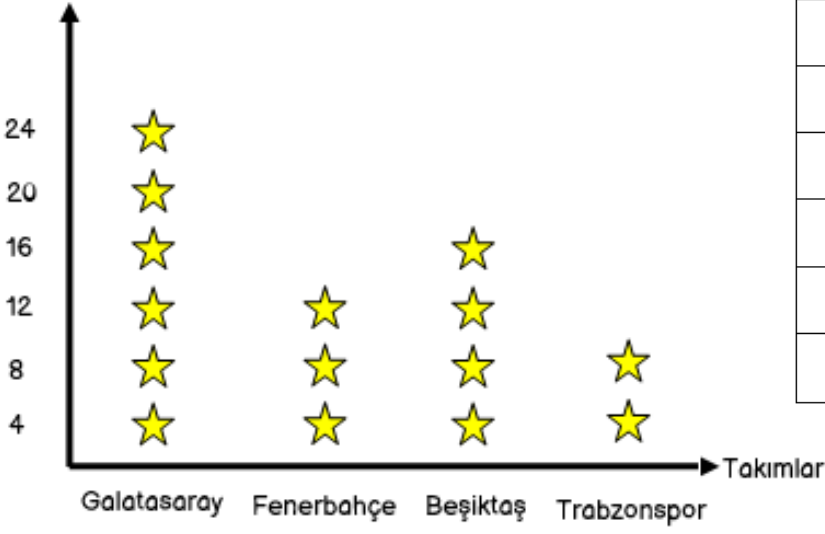
4. Muz seven öğrencilerin sayısı karpuz seven öğrencilerin sayısından kaç eksiktir?

5. En çok ve en az sevilen meyveler hangileridir?

6. Sınıf mevcudu kaçtır?

- Grafikten yararlanarak sıklık ve çetele tablosunu oluşturalım, soruları cevaplayalım

Öğrenci Sayısı



Not: Her şekil 4 öğrenciyi göstermektedir.

Sıklık Tablosu

<u>Takımlar</u>	<u>Öğrenci Sayısı</u>
.....
.....
.....
.....
.....

Çetele Tablosu

<u>Takımlar</u>	<u>Öğrenci Sayısı</u>
.....
.....
.....
.....
.....



1. Galatasaray ve Fenerbahçe'yi tutan öğrencilerin sayısı toplam kaçtır?

2. Beşiktaş ve Trabzonspor'u tutan öğrencilerin sayısı toplam kaçtır?

3. Galatasaray'ı tutan öğrencilerin sayısı Beşiktaş'ı tutan öğrenci sayısından kaç fazladır?

4. Trabzonspor'u tutan öğrencilerin sayısı, Fenerbahçe'yi tutan öğrencilerin sayısından kaç eksiktir?

5. En çok tutulan ve en az tutulan takımlar hangileridir?

6. Sınıf mevcudu kaçtır?