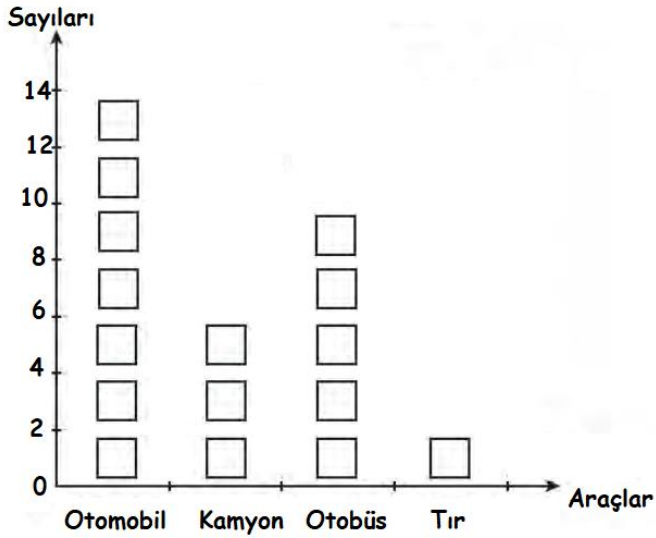


ADI SOYADI:

Grafik bir haftada satılan araçları göstermektedir. Grafığe göre sıklık ve çetele tablosunu oluşturalım.



(Her şekil 2 taneyi ifade eder.)

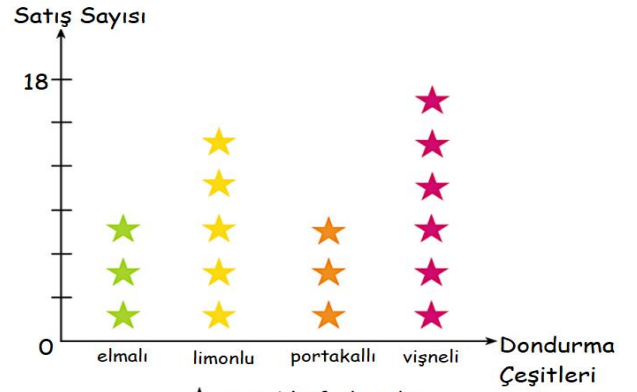
Satılan Araçlar ve Sayıları Sıklık Tablosu

Araçlar	Sayıları

Satılan Araçlar ve Sayıları Çetele Tablosu

Araçlar	Sayıları

MINİ TEST



Not: Her ★, 3 şekli ifade eder.

(Soruları grafığe göre cevaplayalım.)

	En az satılan dondurma kavunludur.
	Elmalı ve limonlu dondurma sayısı eşittir.
	Satılan vişneli dondurma sayısı ,portakallı dondurma sayısının üç katıdır.

Yukarıdaki ifadelere doğruysa "D" harfi, yanlışsa "Y" harfi yazıldığında ,hangi seçenekteki sıralamaya ulaşırız?

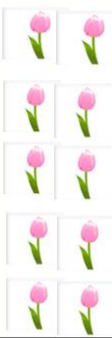



- A) DYD B) YYY C) YDD

Satılan dondurma sayıları toplamı hangi seçenekte verilmiştir?

- A) 56 B) 54 C) 51

Limonlu dondurma sayısını çetele tablosunda gösterdiğimizde hangi seçenekteki gibi görünür?

- A) |||| |||| |||| |||
B) |||| |||| |||| |||| |||| ||
C) |||| |||| |||| |||| ||||

			
lale	papatya	gelincik	menekşe

Çiçekler ve Sayıları Çetele Tablosu	
Çiçekler	Sayıları

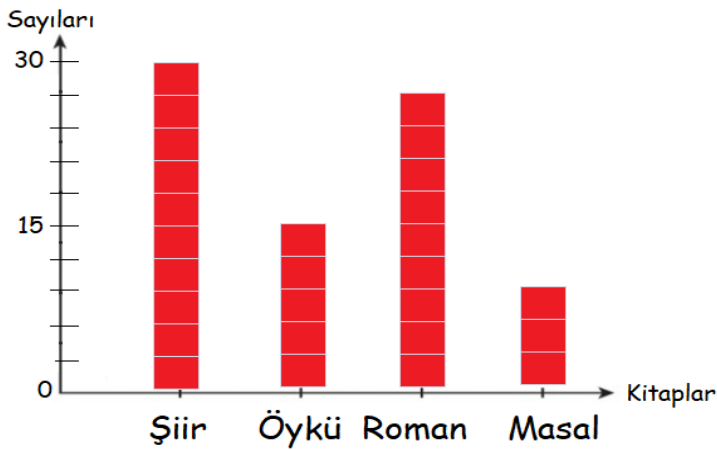
Grafığı nesne ile gösterelim.



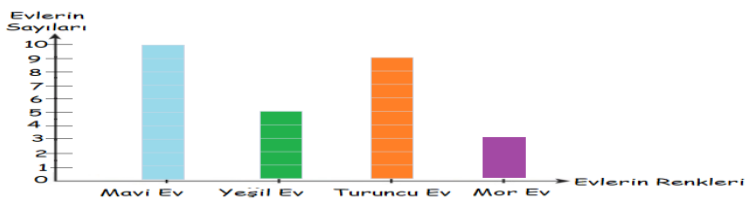
Öğrenciler ve Seçtikleri Spor Dalı Nesne Grafığı	
Spor Dalı	Öğrenci Sayıları

Her ● 4 öğrenciyi ifade etmektedir.

Grafığı sıklık tablosunda gösterelim.



Kitap Türleri ve Sayıları Sıklık Tablosu	
Kitap Türleri	Sayıları



- Ev sayılarının toplamı kaçtır?
- Mor ev sayısının 8 katı kaçtır?
- Mavi ev sayısının yarısı kaçtır?