

Veri Toplama ve Değerlendirme

- Bir konu hakkında araştırma yaparak, soru sorarak bilgi toplamaya **veri toplama** denir.
- Toplanan verilerin yazıldığı çizelgeye **tablo** denir.
- Her tablonun bir adı vardır.

Sıklık Tablosu

- Verilerin sayı ile gösterildiği tablodur.

$$\text{Sıklık} = \text{Sayı}$$

Tablo Adı: En Sevilen Oyunlar

Oyun Adı	Sayısı
Saklambaç	7
Körebe	9
Futbol	3
Yakantop	8
İstop	5

Tablo Adı: En Sevilen Meyveler

Meyve Adı	Sayısı
Elma	
Muz	
Portakal	
Kiraz	
Çilek	

Çetele Tablosu

- Tablodaki verilerin sayı yerine çizgi çizilerek gösterildiği tablodur.
- Çizgiler beşerli gruplarla oluşturulur.

I → 1 II → 2 III → 3 IIII → 4 IIII → 5

III I → 6 IIII II → 7 IIII III → 8 IIII IIII → 9 IIII IIII → 10

Çetele = Çizgi

Tablo Adı: En Sevilen Oyunlar

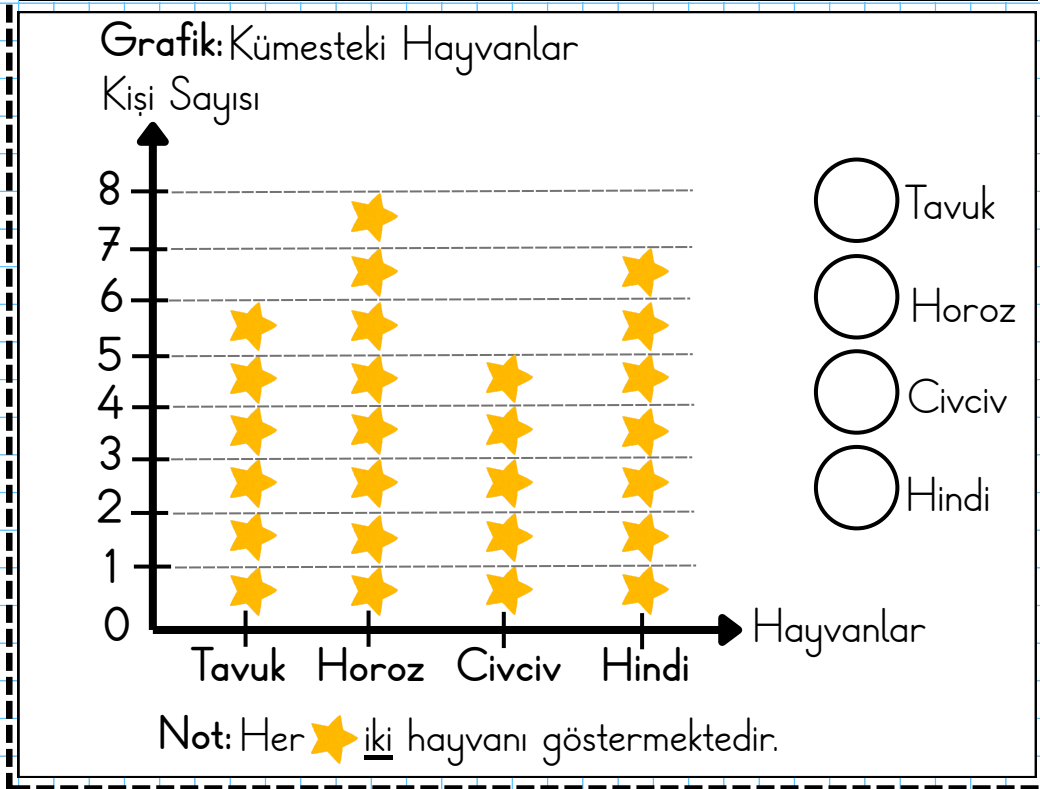
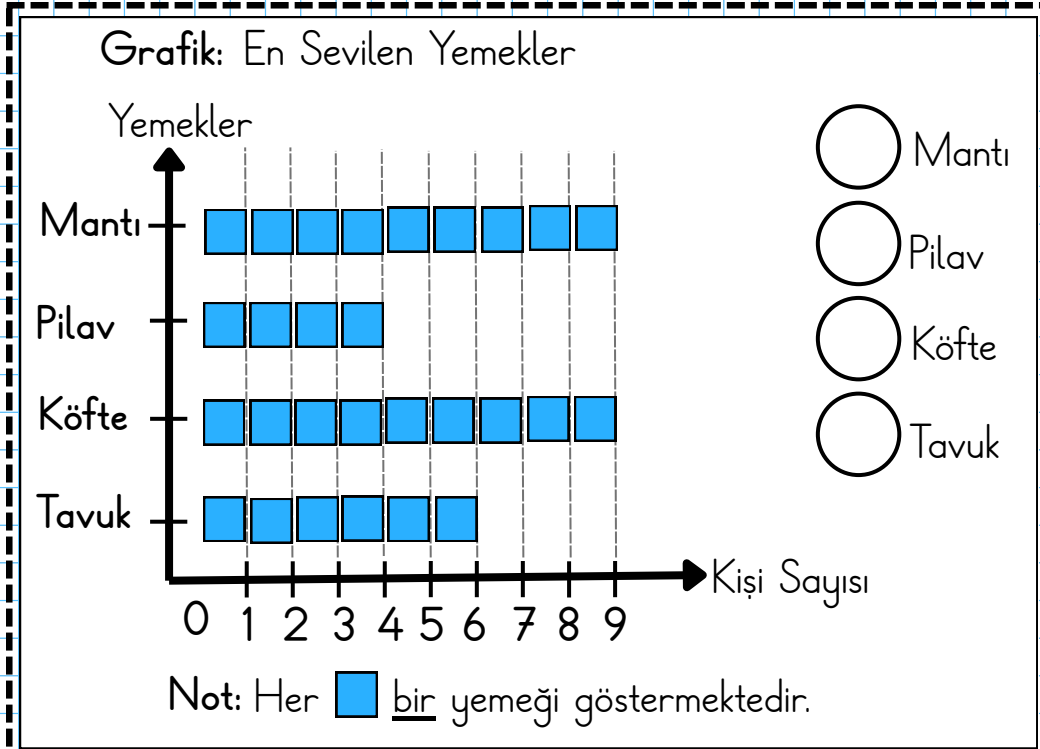
Oyun Adı	Sayısı
Saklambaç	III II
Körebe	III IIII
Futbol	III
Yakantop	III III
İstop	III

Tablo Adı: En Sevilen Meyveler

Meyve Adı	Sayısı
Elma	
Muz	
Portakal	
Kiraz	
Çilek	

Şekil Grafiği

- Verilerin şekillerle gösterildiği grafiklerdir.
- Şekil grafiği dikey ya da yatay olarak oluşturulabilir.
- Şekil grafiklerinde geometrik şekiller, yıldız, ay, kalp gibi şekiller kullanılır.



Nesne Grafiği

- Nesnelerin görsellerini kullanarak hazırlanan grafiklerdir.
- Nesne grafiğinde sayılar resimlerle gösterilir.

