



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Tablo Okuma (Veri Toplama ve Değerlendirme)

Aşağıdaki nesne grafiğinde, bir sınıftaki öğrencilerin en sevdiği meyveler verilmiştir.**Grafik:** En sevilen meyveler

Meyveler	Meyve Sayısı
Kiraz	
Elma	
Muz	
Çilek	
Portakal	

Not: Her meyve 1 öğrenciyi göstermektedir.

1) Çilek seven kaç öğrenci vardır?

.....

2) Çilek sevenlerin sayısı, elma sevenlerden kaç fazladır?

.....

3) Portakal ve çileği toplam kaç öğrenci sevmektedir?

.....

4) Kiraz sevenlerin sayısı muz sevenlerden kaç fazladır?

.....

5) Eşit sayıda sevilen meyveler hangileridir?

.....

Yukarıdaki nesne grafiğine göre çetele ve sıklık tablosu oluşturalım.

Sıklık Tablosu: En çok sevilen meyveler

Meyveler	Öğrenci Sayısı

Çetele Tablosu: En çok sevilen meyveler

Meyveler	Öğrenci Sayısı

1/A sınıfındaki öğrencilerin en sevdiği mesleklerin nesne grafiğinde verilmiştir. Bu göre çetele ve sıklık tablosu oluşturarak aşağıdaki soruları yanıtlayınız.

Grafik Adı: En çok sevilen meslekler

Meslekler	Meslek Sayısı
Doktor	
Pilot	
Öğretmen	
Polis	

Not: Her görsel 1 öğrenciyi göstermektedir.

Sıklık Tablosu: En çok sevilen meslekler

Meslekler	Öğrenci Sayısı

Çetele Tablosu: En çok sevilen meslekler

Meslekler	Öğrenci Sayısı

- Kaç öğrenci öğretmen olmak istiyor?

.....

- Öğretmenlik mesleği sevenlerin sayısı, polislik mesleğini sevenlerden kaç fazladır?

.....

- Pilotluk ve polislik mesleğini seven öğrenci sayısı toplamı kaçtır?

.....

- Öğretmenlik mesleğini sevenleri sayısı, doktorluk mesleğini sevenlerden kaç fazladır?

.....

- Eşit sayıda sevilen mesleklerin toplamı kaçtır?

.....