

ÇETELE TABLOSU ÇALIŞMA KÂĞIDI

❖ Verilen bilgilere göre çetele tablolarını oluşturalım.

Bir sınıftaki öğrencilere en çok sevdikleri meyveler sorularak aşağıdaki veriler elde edilmiştir. Bu verileri kullanarak çetele tablosunu dolduralım.



Elma sevenlerin sayısı : 8
Armut sevenlerin sayısı : 5
Muz sevenlerin sayısı : 12
Portakal sevenlerin sayısı : 10
Çilek sevenlerin sayısı : 9

<u>MEYVELER</u>	<u>Öğrenci Sayısı</u>
Elma	
Armut	
Muz	
Portakal	
Çilek	

Bir sınıfta yapılan başkanlık seçimi sonucu başkan adayı öğrencilerin aldıkları oy sayıları aşağıda verilmiştir. Bu verileri kullanarak çetele tablosunu dolduralım.



Setenay : 13
Murat : 7
Ece : 11
Koray : 6
Özmen : 4

<u>ÖĞRENCİLER</u>	<u>Aldıkları Oy Sayısı</u>
Setenay	
Murat	
Ece	
Koray	
Özmen	

Bir mağazada satılan kiyafet çeşitleri ve kiyafet sayıları aşağıda verilmiştir. Bu verileri kullanarak çetele tablosunu oluşturalım.



Gömlek : 20
Kazak : 18
Pantolon : 21
Ceket : 16
Tişört : 25

<u>KIYAFETLER</u>	<u>Kiyafet Sayıları</u>
Gömlek	
Kazak	
Pantolon	
Ceket	
Tişört	