

Bir sınıfta öğretmen, öğrencilere en sevdikleri renkleri soruyor. Öğrencilerden 13 tanesi mavi, 15 tanesi sarı, 7 tanesi kırmızı, 3 tanesi beyaz, 4 taneside siyah rengi sevdiğlerini söylüyorlar. Bu verilere göre sıklık ve çetele tablosu oluşturalım.

### Sıklık tablosu

### Çetele Tablosu

Tablo: En çok sevilen renkler

Tablo: En çok sevilen renkler

Renkler	Sayısı
Mavi	13
Sarı	15
Kırmızı	7
Beyaz	3
Siyah	4

Renkler	Sayısı
Mavi	### ### III
Sarı	### ### ###
Kırmızı	### II
Beyaz	III
Siyah	IIII

Bir akraba grubunda yapılan araştırmada kuzenlerin yaşları şu şekilde belirlenmiştir. Çağan 10 yaşında, Emre 19 yaşında, Merve 14 yaşında, Ceren 6 yaşında ve Tuğberk 22 yaşındadır. Bu verilere uygun sıklık ve çetele tablosu oluşturalım.

### Sıklık Tablosu

### Çetele Tablosu

Tablo: Kuzenlerin yaşı

Tablo: Kuzenlerin yaşı

Kuzenler	Yaşları
Çağan	10
Emre	19
Merve	14
Ceren	6
Tuğberk	22

Kuzenler	Yaşları
Çağan	### ###
Emre	### ### ### IIII
Merve	### ### IIII
Ceren	### I
Tuğberk	### ### ### ### II