

# UZUNLUKLARI ÖLÇME ETKİNLİĞİ

Aşağıdaki çubukların uzunluğunu cetvel kullanarak ölçünüz. Sonuçları karşısına yazınız

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....


..... cm

 .....

..... cm

 .....

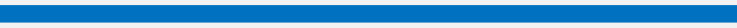
..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

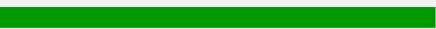
..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

 .....

..... cm

Seçil CAN YÜZGÜL  
@secil\_ogrtmen

**Aşağıda verilen uzunluk ölçüsünü istenilen renkteki çubuğu cetvel kullanarak karşısına çiziniz.**

- 5 cm kırmızı çubuk →
- 10 cm yeşil çubuk →
- 3 cm siyah çubuk →
- 12 cm mavi çubuk →
- 15 cm turuncu çubuk →
- 1 cm sarı çubuk →
- 9 cm kırmızı çubuk →
- 11 cm yeşil çubuk →
- 8 cm siyah çubuk →
- 16 cm mavi çubuk →

**Aşağıda verilen bilgi doğru ise başına ( D ) , yanlış ise ( Y ) harfi yazınız.**

- ( ) Uzunluk ölçü birimi metredir.
- ( ) Kulaç, parmak, ayak ile yapılan ölçümler standart uzunluk ölçümlerdir.
- ( ) Sınıf tahtasının uzunluğunu şerit metre ile ölçebiliriz.
- ( ) Kafamın çevresinin uzunluğunu cetvel kullanarak ölçebilirim.
- ( ) Mezurayı en çok terzi mesleği ile uğraşanlar kullanırlar.
- ( ) Cetvel ve kırık metre standart uzunluk ölçü araçlarıdır.
- ( ) Metreden daha kısa uzunlukları santimetre ile ölçeriz.
- ( ) Santimetre kısaca "sm" olarak yazılır.