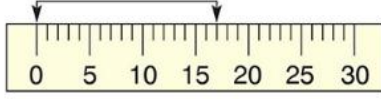


## 2.SINIF UZUNLUK ÖLÇÜLERİ

1)



Yandaki şekilde oklarla gösterilen uzunluk kaç santimetredir?

A) 17

B) 16

C) 15

2) Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden daha uzundur?

A)



B)



C)



3)



Yandaki masanın boyunu resimde gördüğünüz iki farklı kişi ölçmüş, iki farklı sonuç bulmuşlardır. Bu resme göre aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşabiliriz?

A) Karış standart ölçme birimidir.

B) Karışla ölçülen sonuçlar kişiden kişiye değişiklik gösterebilir.

C) Masayı büyüklerimizin karışıyla ölçmemiz gerekir.

4)



Yandaki ağacın boyunu hangi ölçme aracıyla ölçmemiz daha uygundur?

A) cetvel

B) mezura

C) adım

5) Sınıfımızın boyunu standart olmayan ölçme araçlarından hangisiyle ölçmemiz daha uygundur?

A) karışla

B) adımla

C) parmakla



## 2.SINIF UZUNLUK ÖLÇÜLERİ

6) Aşağıdakilerden hangisi kulaçtır?

A)



B)



C)



7) Aşağıdakilerden hangisi standart ölçü birimidir?

A) santimetre

B) kulaç

C) adım

8)



Yandaki bilgisayarın uzunluğu tahminen ne kadardır?

A) 1 kulaç

B) 2 karış

C) 3 adım

9)



Şekildeki çocuğun bir kulacı 6 karış geldiğine göre,

3 kulacı kaç karış gelir?

A) 9 karış

B) 12 karış

C) 18 karış

10)



Sıramızın boyu tahminen ne kadardır?

A) 1 metre 20 cm

B) 30 cm

C) 7 metre

11) Sınıfımızın genişliği 15 adım, uzunluğu ise 17 adımdır. Buna göre sınıfımızı genişliği ile uzunluğunun toplamı kaç adımdır?

A) 22

B) 32

C) 42

12) Metreden daha küçük ölçümleri aşağıdakilerden hangisiyle yaparız?

A) kilometre

B) kilogram

C) santimetre

