

1. Aşağıdakilerden hangisinin uzunluğu "m" cinsinden bir ölçme birimiyle ölçülür?

A.



B.



C.



D.



2. Aşağıdakilerden hangisinin diğerlerinden daha büyük bir ölçü birimi ile ölçülmesi gerekir?

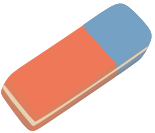
A.



B.



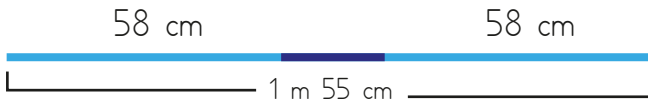
C.



D.



3.



1 m 55 cm her iki ucundan 58 cm kesiliyor. Kalan ipin uzunluğu kaç santimetredir?

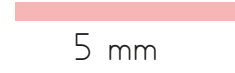
A. 35

B. 37

C. 39

D. 41

4.



5 mm

40 cm uzunluğunda bir halat her biri 5 mm olan parçalara ayrılıyor. Bu halat toplam kaç parçaya ayrılmıştır?

A. 80

B. 82

C. 84

D. 90

5.



Kardeşimin boyu 1
25'dir.

Erdi'nin söylediği cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi uzunluk ölçüsü birimleri yazılmalıdır?

A. cm - mm

B. m - cm

C. mm - cm

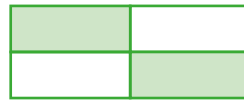
D. cm - m

6.

Defterimin boyu	Bir karışımın uzunluğu
Bayrak direğinin boyu	Sınıf kapısının boyu

Yukarıdaki uzunluklardan "cm" ile ifade edilenler boyandığında şekil nasıl görünür?

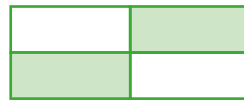
A.



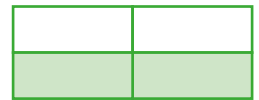
B.



C.



D.



7. 24 m 250 cm 200 mm

Yukarıda verilen uzunluk ölçülerinin toplamı aşağıdaki ölçülerden hangisine eşittir?

- A. 2400 cm B. 2670 cm
C. 3100 cm D. 3200 cm

8. Aşağıdaki tabloda 4 aracın eşit sürede aldığı yollar gösterilmiştir.

1 araç	2 km 250 m
2. araç	2475 m
3. araç	2600 m
4. araç	2 km 300 m

Buna göre, bu araçlardan hangisi daha fazla yol gitmiştir?

- A. 1. araç B. 2. araç
C. 3. araç D. 4. araç

9. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

- A. 3000 cm = 30 m
B. 500 cm = 5 m
C. 3 km = 3000 m
D. 3500 m = 3 km 50 m

10. 500 m + $3 \text{ km } 600 \text{ m}$ = \square

Yukarıdaki şemada \square yerine gelecek uzunluk hangisidir?

- A. 4100 m B. 4250 m
C. 4 km 300 m D. 4500 m

11. 65 cm uzunluğunda 10 halat uc uca birleştiriliyor. Oluşan yeni halatın boyunun uzunluğu kaç m kaç cm'ye eşit olur?

- A. 5 m 75 cm B. 6 m 20 cm
C. 6 m 50 cm D. 6 m 75 cm

12.



Eda

Bir kulacımın uzunluğu 85 cm'dir.

Eda sınıfın boyunu 17 kulaç olarak ölçüyor. Sınıfın boyu kaç cm'dir?

- A. 1400 B. 1445 C. 1450 D. 1470