

3. SINIF

KONU TESTİ

MATEMATİK



1. Yukarıdaki varlıklardan hangisinin boyu metre ile ölçülür?

- A) kalemtraş
- B) sokak lambası
- C) anahtar



2. Seda resim defterine hangi uzunlukta ağaç çizebilir?

- A) 2 metre
- B) 15 santimetre
- C) 250 santimetre

- I. 1 metre = 100 santimetre
- II. 1 metre = 10 santimetre
- III. 1 metre = 50 santimetre

3. Yukarıdaki ifadelerin hangisi doğrudur?

- A) I
- B) II
- C) III



1



2



3

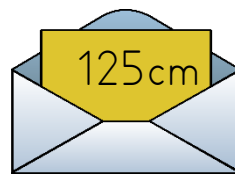
4. Yukarıdaki eşyalardan hangisinin boyu santimetre ile ölçülür

- A) 1
- B) 2
- C) 3

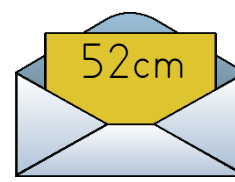
5. 1 metre içinde santimetre vardır.

Yukarıda boş bırakılan cümle aşağıdakilerden hangisi ile tamamlanabilir?

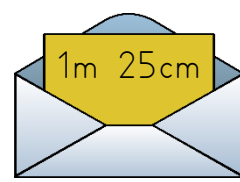
- A) 100
- B) 10
- C) 1



1



2



3

6. Kaç numaralı uzunlıklar birbirine eşittir?

- A) 1-2
- B) 2-3
- C) 1-3

3. SINIF

KONU TESTİ

MATEMATİK

a
 $285 \text{ cm} = 2\text{m } 85 \text{ cm}$

b
 $607 \text{ cm} = 6\text{m } 70 \text{ cm}$

c
 $965 \text{ cm} = 9\text{m } 65 \text{ cm}$

7. Yukarıdaki eşitliklerden hangisi yanlışdır?

- A) a B) b C) c

8. Aşağıdaki uzunluklardan en kısa olanı hangisidir?

- A) 125cm B) 3m C) 254m

- I. kulaç
II. karış
III. ayak

9. Yukarıdaki standart olmayan uzunlık ölçü birimlerinden hangisi "1 metre" olarak tanımlanabilir?

- A) I B) II C) III

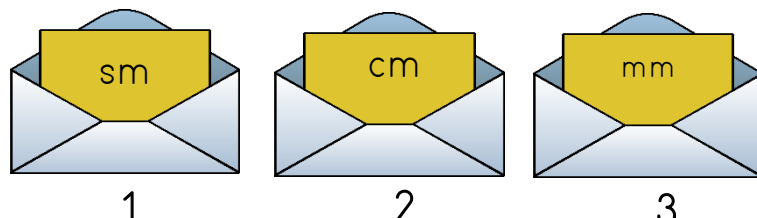
10. Kerem'in bir karıştı 15 cm gelmektedir. Kerem aşağıdakilerden hangisinin boyunu 1 karışta ölçebilir?

- A) B) 25 kuruş C)

www.derslig.com

11. Suat, evdeki salonun boyunu 8 adımda ölçüyor.
Buna göre halının uzunluğu tahminen ne kadar olabilir?

- A) 80cm B) 8cm C) 8m



12. Kaç numaralı zarfta santimetrenin kısaltılmış hali yazılmıştır?

- A) 1 B) 2 C) 3

3. SINIF

KONU TESTİ

MATEMATİK

a
 $605 \text{ cm} = 6\text{m } 05 \text{ cm}$

b
 $108 \text{ cm} = 1\text{m } 08 \text{ cm}$

c
 $505 \text{ cm} = 5\text{m } 05 \text{ cm}$

13. Yukarıdaki eşitliklerden hangisi doğrudur?
- A) a B) b C) c

14. Aşağıdaki uzunluklardan en uzun olanı hangisidir?

- A)  55m B)  300cm C)  654m

$574 \text{ cm} = \dots \text{ m } \dots \text{ cm}$

15. Yukarıdaki ifadede noktalı yerlere yapılacak sayılar sırası ile hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) 5 - 70 B) 5 - 74 C) 74 - 5



16. 2 metrenin yarısı kaç santimetredir?

- A) 1 B) 100 C) 200



17. Terzi, 9 metre kumaşın 3 metresi ile gölek diki. Geriye kaç santimetre kumaş kalır?

- A) 6 B) 60 C) 600

18. Aşağıdaki dönüşümlerden hangisi yanlıştır?

- A) $6\text{m } 5 \text{ cm} = 650 \text{ cm}$
 B) $7\text{m } 95 \text{ cm} = 795 \text{ cm}$
 C) $1\text{m } 3\text{cm} = 103 \text{ cm}$

3. SINIF

KONU TESTİ

MATEMATİK

a

$$703 \text{ cm} = 7\text{m } 30 \text{ cm}$$

b

$$808\text{cm} = 8\text{m } 08 \text{ cm}$$

c

$$354 \text{ cm} = 3\text{m } 45 \text{ cm}$$



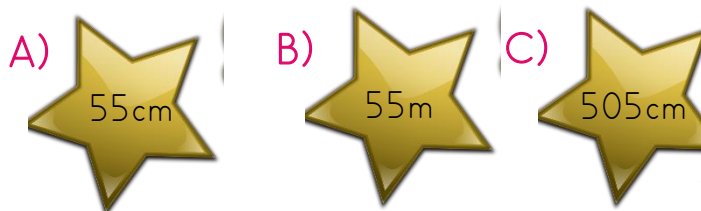
22. 600 santimetrenin yarısı kaç metredir?

A) 300 B) 3 C) 30

19. Yukarıdaki eşitliklerden hangisi doğrudur?

A) a B) b C) c

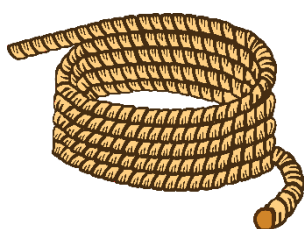
20. Aşağıdaki uzunluklardan en kısa olanı hangisidir?



23. Kemal elindeki 600 santimetre telin 200 santimetresi ile bahçesinin etrafına tel doladı.

Geriye kaç metre tel kalır?

A) 4 B) 40 C) 400



21. Ahsen, ölçüdüğü ipin uzunluğunun 3 m 45 cm olduğunu söylüyor.
Ahsen'in ölçüdüğü ipin santimetre olarak ifadesi aşağıdakilerden hangisidir?

A) 453cm B) 345cm C) 354cm

24. Aşağıdaki dönüşümlerden hangisi doğrudur?

A) $4\text{m } 45 \text{ cm} = 454 \text{ cm}$
 B) $6\text{m } 5 \text{ cm} = 650 \text{ cm}$
 C) $5\text{m } 35\text{cm} = 535\text{cm}$