

TEST - 1

1. İki şehir arasında ölçmek için en uygun ölçme birimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Desimetre B) Santimetre  
C) Kilometre D) Metre

2.



Oturduğu binanın yüksekliğini söyleyen bir öğrencinin hangi uzunluk ölçü birimini kullanması daha doğru olur?

- A) Desimetre B) Santimetre  
C) Kilometre D) Metre

3.

İzmir otoyolu'nun uzunluğu

165 cm

Dikiş ipliğinin kalınlığı

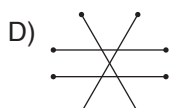
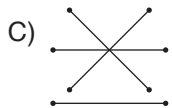
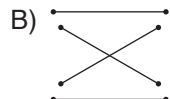
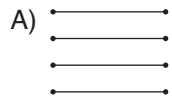
2 mm

Elif'in boyunun uzunluğu

370 km

Site otoparkının çevresinin uzunluğu

1800 m



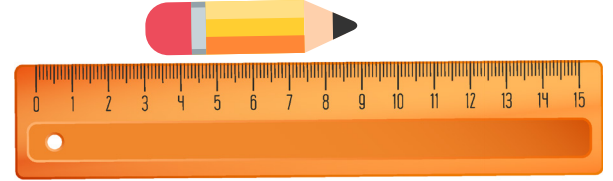
4.

$$350\ 000\text{ m} = \dots\dots\dots\text{ km}$$

Yukarıdaki eşitlikte boş bırakılan yere yazılması gereken sayı kaçtır?

- A) 35 B) 350 C) 3500 D) 35 000

5.

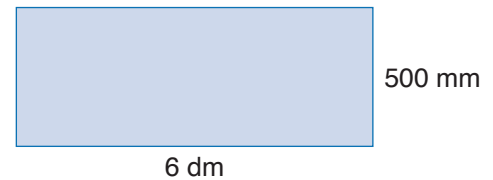


Yukarıda 10 cm'lik bir cetvel kullanılarak bir kalemin boyu ölçülmüştür.

Buna göre kalemin boyunun uzunluğu kaç mm'dir?

- A) 600 B) 60 C) 6 D) 0,6

6.

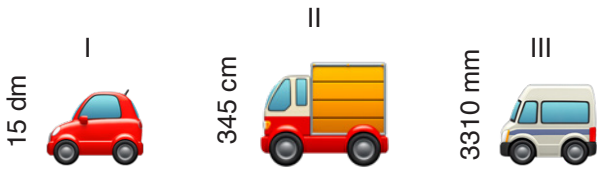
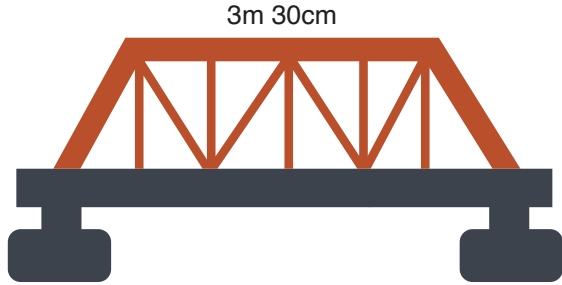


Yukarıda verilen dikdörtgenin çevre uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 220 B) 814 C) 540 D) 2200

TEST - 1

7. Aşağıdan bir köprü ve köprünün yüksekliğini ifade eden tabela verilmiştir.



Buna göre araçlardan kaç tanesi köprüye çarpmadan altından geçebilir?

- A) 3 B) 1 C) 0 D) 2

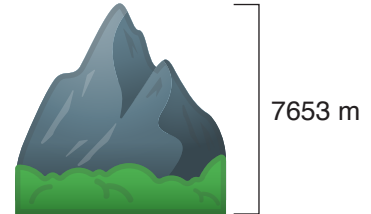
8. 19 km uzunluğunda bir yolun önce 6272 metresi sonra 2076 metresini giden aracın geriye kalan yolu kaç metredir?

- A) 10.652 B) 10.650 C) 12.652 D) 11.650

9. Aşağıda verilen kısaltmaların hangileri metrenin üst katlarıdır?

- I) dam II) dm III) hm IV) km  
A) II, IV B) I, III C) I, II D) I, III, IV

- 10.



Yukarıda verilen dağın yüksekliği 7653 m olup 5 km'nin yukarısında oksijen oranı çok az olduğundan tırmanması yasaklanmıştır.

Buna göre yasaklanan kısmın yüksekliği kaç km'dir?

- A) 2653 B) 2,653 C) 26,53 D) 265,3

TEST - 1

11.

$$17 \text{ m} + 13 \text{ dm} + 200 \text{ cm}$$

işleminin sonucu kaç desimetredir?

- A) 383      B) 203      C) 230      D) 320

12.

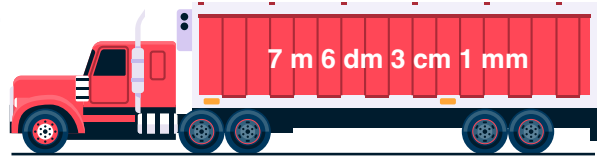
$$6 \text{ km} = \blacktriangle \text{ m}$$

$$\blacksquare \text{ mm} = 320 \text{ dm}$$

Yukarıdaki eşitliklere göre  $\blacktriangle + \blacksquare$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 38 000      B) 3800      C) 326      D) 63 200

13.



Tırın üzerinde yazan ifade aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- A) 7631 m  
B) 76,31 m  
C) 7,631 m  
D) 763,1 m

14. Bir duvar kağıtçı 2 m 30 cm kağıt ile bir duvarı kaplamaktadır.

Ustanın elinde 13 m kağıt olduğuna göre, bu kağıtlardan yaklaşık kaç tane duvar kaplar?

- A) 5      B) 4      C) 3      D) 2

www.mavimatematik.com

www.mavimatematik.com

1. C	2. D	3. C	4. B	5. B	6. A	7. B
8. A	9. D	10. B	11. B	12. A	13. C	14. A