

TEST - 2



Yukarıda verilen paraların toplamı 4 kişiye paylaştırıldığında kişi başına düşen para miktarı kaç TL'dir?

- A) 10,5 B) 11,5 C) 10,75 D) 11,75



Yukarıda verilen hesap makinesindeki işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $0,14\bar{5}$ B) $0,14\bar{5}$ C) $0,14\bar{5}$ D) $0,14\bar{5}$

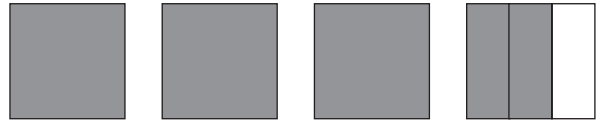
3.



Sepetteki 11 kg erik 16 kişiye paylaştırılacaktır. Buna göre kişi başına düşen erik miktarı kaç kg'dır?

- A) 0,17 B) 0,678 C) 0,6875 D) 0,68755

4.

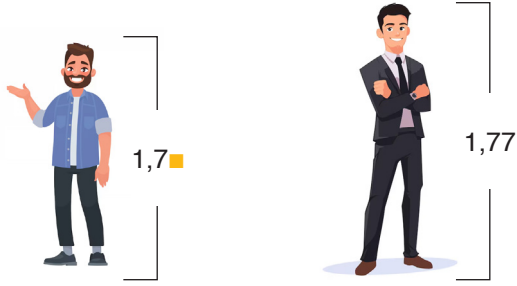


Yukarıda verilen modellemeye karşılık gelen kesrin ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3,\overline{67}$ B) 3,6 C) $3,\overline{6}$ D) 3,67

TEST 2

5.



Yan yana duran iki arkadaşın boy uzunlukları verilmiştir.

Buna göre ■ yerine yazılabilecek rakamların toplamı kaçtır?

- A) 15 B) 17 C) 19 D) 21

www.mavimatematik.com

6.

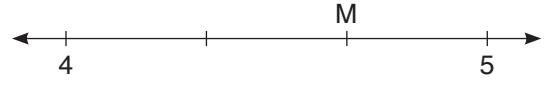
▲ = 3,1 ■ = 3,01 ● = 3,09

Yukarıda verilen ondalık gösterimlerin küçükten büyüye doğru sıralanışı hangi şıkta doğru verilmiştir?

- A) ▲ < ■ < ●
 B) ■ < ● < ▲
 C) ▲ < ● < ■
 D) ■ < ▲ < ●

www.mavimatematik.com

7.



Yukarıda verilen sayı doğrusunda 4 ile 5 sayılarının arası üç eş parçaya ayrılmıştır.

Buna göre, M noktasına karşılık gelen ondalık gösterim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 4 B) 4,6 C) $4,0\bar{6}$ D) $4,\bar{6}$

8.



Yukarıda sekiz dilime ayrılmış pizzanın beş dilimine keçap sıkılmıştır.

Buna göre kaçta kaçına keçap sıkıldığını gösteren ondalık gösterim aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,625 B) 1,6 C) 0,6 D) 1,625

TEST 2

9. Aşağıda bir manavda satılan meyvelerin tane fiyatları verilmiştir.



ELMA

$$\frac{7}{2} \text{ ₺}$$



MUZ

$$\frac{17}{3} \text{ ₺}$$



PORTAKAL

$$\frac{9}{4} \text{ ₺}$$



KİVİ

$$\frac{21}{6} \text{ ₺}$$

Buna göre kaç tanesinin ondalık gösterimi devridir?

- A) 4 B) 3 C) 2 D) 1

10.

0,5

1,23

2,33..

3,4 $\bar{7}$

6,2121

1,233

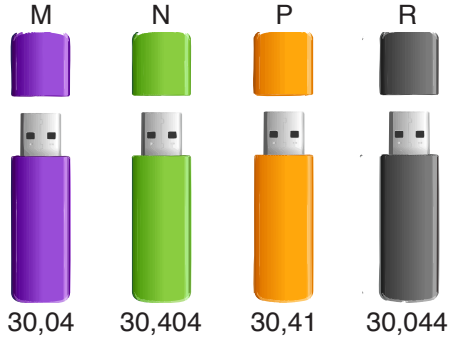
4,7575..

4,03

Yukarıda verilen ondalık gösterimlerden kaç tanesi sonlu ondalık gösterimdir?

- A) 2 B) 3 C) 5 D) 6

11.



Yukarıda M, N, P ve R ve harici belleklerin kaç gigabyte oldukları altlarında yazmaktadır.

Buna göre gigabyteları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.

- A) $P > R > N > M$
B) $P > N > R > M$
C) $P > M > N > R$
D) $N > P > R > M$

12. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

A) $\frac{7}{2} = 3,5$

B) $\frac{6}{4} = 1,6$

C) $\frac{5}{20} = 0,25$

D) $\frac{3}{10} = 0,3$

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