

7. Sınıf – Rasyonel Sayılar



Adı Soyadı:

Sınıfı:

No:

Tarih / Pua

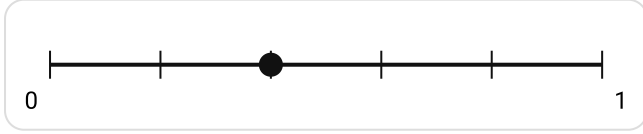
1) $A = \frac{3}{11}$, $B = 0,875$, $C = 0,5$. Küçükten büyüğe doğru sıralama hangisidir?

- A) $C < B < A$ B) $B < A < C$
C) $B < C < A$ D) $A < C < B$

2) Bir ipin $\frac{3}{5}$ 'i kesiliyor. Kesilen parça $\frac{4}{3}$ metre ise ipin tamamı kaç metredir?

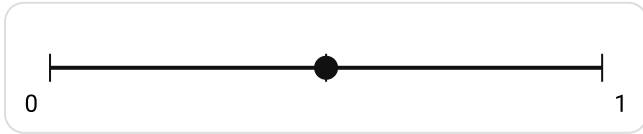
- A) $\frac{19}{9}$ B) $\frac{7}{3}$
C) $\frac{-20}{9}$ D) $\frac{20}{9}$

3) Aşağıdaki sayı doğrusunda işaretli noktanın gösterdiği rasyonel sayı hangisidir?



- A) $\frac{2}{5}$ B) $\frac{2}{6}$
C) $\frac{1}{5}$ D) $\frac{3}{5}$

4) Aşağıdaki sayı doğrusunda işaretli noktanın gösterdiği rasyonel sayı hangisidir?



- A) $\frac{1}{3}$ B) $\frac{-1}{2}$
C) $\frac{1}{2}$ D) $\frac{3}{2}$

5) Bir tarifte $\frac{1}{4}$ bardak süt ve $\frac{3}{8}$ bardak su kullanılıyor. Toplam kaç bardak sıvı kullanılır?

- A) $\frac{-5}{8} = -0,625$ B) $\frac{5}{8} = 0,625$
C) $\frac{1}{2} = 0,5$ D) $\frac{3}{4} = 0,75$

6) Ayşe 2,5 km yürüdü. Sonra 1,75 km geri döndü. Net olarak kaç km ilerlemiş olur?

- A) $\frac{-3}{4} = -0,75$ B) $\frac{1}{2} = 0,5$
C) 1 D) $\frac{3}{4} = 0,75$

7) $\frac{4}{11}$ rasyonel sayısının ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,3... B) 0,45...
C) 0,36... D) 0,27...

8) Bir bidonda 1,5 litre ayran var. Kişi başı 0,75 litre verilecek. En fazla kaç kişiye yeter?

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

9) $\frac{1}{2}$ rasyonel sayısının ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,3... B) 0,5
C) 0 D) 1

10) $A = \frac{7}{20}$, $B = \frac{-6}{7}$, $C = \frac{23}{40}$. Küçükten büyüğe doğru sıralama hangisidir?

- A) $C < A < B$ B) $B < A < C$
C) $B < C < A$ D) $A < C < B$

11) Ayşe 2,5 km yürüdü. Sonra 1,75 km geri döndü. Net olarak kaç km ilerlemiş olur?

- A) 1 B) $\frac{3}{4} = 0,75$
C) $\frac{-3}{4} = -0,75$ D) $\frac{1}{2} = 0,5$

Cevap Anahtarı

1) D

2) D

3) A

4) C

5) B

6) D

7) C

8) D

9) B

10) B

11) B

12) C

13) B

14) B

15) C

16) C

17) C

18) A

19) C

20) A