

6.SINIFLAR / MATEMATİK DERSİ

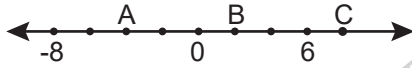
2. ÜNİTE DEĞERLENDİRME
SORULARI

1. Dünyanın en derin çukurunun yüksekliği deniz seviyesinin altında 10 km altında, dünyanın en yüksek dağının yüksekliği ise deniz seviyesinin yaklaşık 9 km üzerindedir.

Buna göre bu çukurun en derin noktasında yer alan bir canlı ile dağın tepe noktasında yer alan bir canlı arasındaki mesafe kaç km'dir?

- A) 1 B) 18 C) 19 D) 90

2. Aşağıda sayı doğrusu eş bölmelere ayrılmıştır.



Eş bölmelere ayrılan yukarıdaki sayı doğrusunda harflere karşılık gelen tam sayılardan biri değildir?

- A) -4 B) -2 C) 2 D) 8

3. -7 ile $|-1|$ arasında kaç tam sayı vardır?

- A) 5 B) 6 C) 7 D) 8

4. Aşağıda verilen ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) En büyük negatif tam sayı -10'dur.
B) En küçük pozitif tam sayı 0'dır.
C) En büyük iki basamaklı negatif tam sayı -99'dur.
D) En büyük iki basamaklı pozitif tam sayı 10'dur.

5. Mutlak değeri 4'ten küçük kaç tam sayı vardır?

- A) 3 B) 4 C) 6 D) 7

6. $\frac{\square}{8}$ kesri $\frac{1}{4}$ kesrinden büyüktür.

Buna göre \square 'in alabileceği en küçük doğal sayı değeri kaçtır?

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

7. Aşağıdaki kesirlerden hangisi 2 ile 3 arasında yer alır?

- A) $\frac{8}{3}$ B) $\frac{4}{3}$ C) $\frac{3}{4}$ D) $\frac{2}{3}$

8. $1\frac{1}{2} - \frac{1}{6}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{8}{3}$ B) $\frac{4}{3}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{3}$

9. Ahmet her gün $\frac{1}{3}$ saat kitap okumaya ayırmaktadır.

Ahmet bir ay boyunca kaç dakika kitap okumaya ayırmıştır?

- A) 10 B) 60 C) 100 D) 600

10. Deniz, kalemlerinin $\frac{1}{4}$ 'ününün $\frac{2}{3}$ 'ünü kardeşine vermiştir.

Buna göre Deniz'in kalan kalem sayısı tüm kalem sayısının kaçta kaçtır?

- A) $\frac{5}{6}$ B) $\frac{3}{4}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{6}$

11. $1\frac{1}{4} \cdot 2\frac{2}{5}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 3 B) 4 C) 5 D) 20

12. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Bir doğal sayı 1 ile çarpıldığında sonuç bu sayı olur.
 B) Bir doğal sayıyı $\frac{1}{2}$ ile çarpmak 2'ye bölmekle aynı işlemidir.
 C) Bir doğal sayı 1'den büyük bir kesirle çarpılırsa sonuç bu sayıdan büyüktür.
 D) Bir doğal sayı 1'den küçük bir kesire bölünürse sonuç bu sayıdan küçüktür.

13. Mete günde $\frac{3}{2}$ litre su içtiğine göre 12 litre suyu kaç günde bitirir?

- A) 8 B) 12 C) 16 D) 18

14. $\frac{8}{36} \div \frac{1}{6}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisi ile çarpılırsa sonuç 1 olur?

- A) $\frac{4}{3}$ B) 1 C) $\frac{3}{4}$ D) $\frac{1}{6}$

15. Arda sınıfı süslemek için getirdiği $\frac{5}{2}$ m uzunluğundaki kurdeleyi eş parçalara ayırarak kullanıyor. Her bir eş parçanın uzunluğu $\frac{1}{10}$ m olduğuna göre Arda kaç adet eş parça elde eder?

- A) 4 B) 10 C) 25 D) 50