

4. ÜNİTE DEĞERLENDİRME SORULARI

1. Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.

- a. (...D...) Önlerinde "-" işareti olan sayılar negatif tam sayılardır.
 b. (...Y...) 0 sayısı pozitif tam sayılar kümesinin elemanıdır.
 c. (...D...) Pozitif tam sayıların önünde "+" işareti olması gerekmez.
 ç. (...D...) Tam sayılar kümesi Z harfi ile gösterilir.

2. Aşağıdakilerden hangisi -20 ile 13 arasında bir tam sayı değildir.

A. 8

B. 0

C. -23

D. -17

$\{-19, -18, \dots, -1, 0, 1, 2, \dots, 12\}$

3. Aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

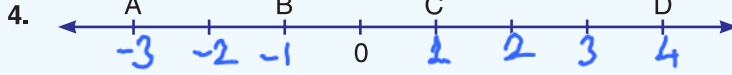
A. $|7| = 7$

B. $|-9| = 9$

C. $|0| = 0$

D. $|-6| = -6$

www.ogretmenler.com



Yukarıdaki sayı doğrusunda A, B, C ve D noktaları sırasıyla hangi tam sayılara karşılık gelmiştir?

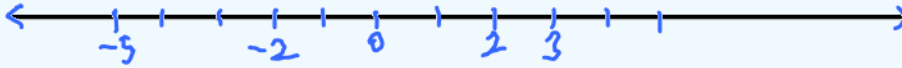
A. -4, -1, 0, 4

B. -3, -1, 1, 4

C. 4, 0, 1, -3

D. 0, 1, 3, 4

5. Sayı doğrusu üzerinde -5, 3, 0, -2 ve 2 noktalarının yerlerini gösteriniz.



6. Negatif tam sayılar olmasaydı yaşantınızda ne gibi zorluklarla karşılaşırınız? Düşüncelerinizi bir metin yazarak sınıf arkadaşlarınıza sununuz.

Kişisel ödev ana, küçük bir örnek: Borçları nasıl izah edebiliriz?

7. Rakamları birbirinden farklı, üç basamaklı en küçük negatif tam sayı aşağıdakilerden hangisidir?

A. -999

B. -987

C. -102

D. -100

Negatif sayılar işaretsiz hali büyüdükçe küçülür