



Tam Sayılar - 1

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ifade edilen tam sayının işaretti diğerlerinden farklıdır?

- A) Bir dalgıç deniz seviyesinin 20 m altına dalmıştır.
- B) Otopark zeminin 2 kat altındadır.
- C) Bu alışverişten 10 lira kâr ettim.
- D) Hava sıcaklığı sıfırın altında 5 derecedir.

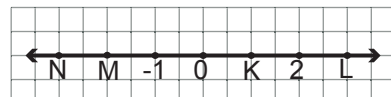
2.  $12, 5, -7, 0, -1, 9, -21$  tam sayılarından kaç tanesi pozitiftir?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

3.  $-3$ 'ten büyük  $+4$ 'ten küçük kaç tane tam sayı vardır?

- A) 2
- B) 6
- C) 7
- D) 8

4.



Kareli kâğıtta verilen sayı doğrusuna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A)  $K = +1$
- B)  $L = +3$
- C)  $M = -2$
- D)  $N = -4$

5. Sayı doğrusunda  $m$  ve  $n$  tam sayılarının arasındaki uzaklık 6 birim olduğuna göre bu sayılar aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A)  $m = -1$  ve  $n = +7$
- B)  $m = -4$  ve  $n = +3$
- C)  $m = -9$  ve  $n = -3$
- D)  $m = -10$  ve  $n = -2$

6. Aşağıdaki sayılardan hangisinin mutlak değeri en büyktür?

- A)  $-9$
- B)  $-3$
- C)  $0$
- D)  $+8$



## Tam Sayılar - 1

7. I. Tam sayıların mutlak değeri daima pozitiftir.  
II. Negatif bir tam sayının mutlak değeri kendisinden küçüktür.  
III. Negatif tam sayılar küçüldükçe mutlak değeri büyür.

**Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?**

- A) Yalnız I      B) Yalnız III  
C) I ve III      D) I, II ve III

8. Rakamları farklı iki basamaklı en küçük tam sayının mutlak değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 10      B) 12      C) 97      D) 98

9. K tam sayısının mutlak değeri 3'ten küçük olduğuna göre K'nın alabileceği kaç farklı değer vardır?

- A) 2      B) 3      C) 4      D) 5

10.  $|-15|, (-4), 0, (+3)$  sayılarının doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $(+3) > 0 > (-4) > |-15|$   
B)  $(+3) > 0 > |-15| > (-4)$   
C)  $|-15| > (+3) > 0 > (-4)$   
D)  $|-15| > (-4) > (+3) > 0$

11. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A)  $|-13| > 0$       B)  $+5 > -10$   
C)  $-12 > -18$       D)  $|-100| = -100$

12.  $-7, 0, +12, -3, -21, +9$  tam sayılarından kaç tanesi  $-4$ 'ten küçüktür?

- A) 2      B) 3      C) 4      D) 5