

Tamsayılar ile ilgili test-1-

Adı, Soyadı:

Sınıfı, No:

1) (-4) ile $(+7)$ tam sayıları arasında kaç tane tam sayı vardır?

- a) 10 b) 11 c) 12 d) 13

2) $(-35) + (+49)$ işleminin sonucu kaçtır?

- a) -14 b) -13 c) +14 d) +84

3) $(-2)^3 + (-3)^2$ işleminin sonucu kaçtır?

- a) -1 b) +1 c) +3 d) -8

4) Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?

- a) $(-2)^2 < (-3)^2$ b) $[(-7) : (-25)]^0 < 0$ c) $(-3)^2 < (-2)^2$ d) $|-11| > +7$

5) $(56 : 8) - 24 + 16 - 3 \cdot 2$ işleminin sonucu kaçtır?

- a) -7 b) -3 c) -2 d) 4

6) 11 katının 9 eksiği 24 olan sayı kaçtır?

- a) 2 b) 5 c) 4 d) 3

7) $(-2)^3 + [(+2)^2]^2$ işleminin sonucu kaçtır?

- a) 9 b) -9 c) 8 d) -8

8) $(-8) + A + (-14) + (-6) = -16$ ifadesinde 'A' yerine gelmesi gereken tam sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- a) 13 b) -13 c) 12 d) 10

9) -4 sayısı ile mutlak değerinin çarpımının yarısı aşağıdakilerden hangisine eşittir?

- a) 10 b) 9 c) $(-2)^2$ d) -8

10) (-5) ile $(+5)$ tamsayıları arsında kalan tam sayıların toplamı kaçtır?

- a) -8 b) -7 c) +6 d) 0

Not: Her soru eşit ve 10 puan değerindedir. Süreniz 15 dakikadır.

FATMA AYDUR