

1.

$$3|x - 2| - 1 = 14$$

denklemini sağlayan x değerleri arpımı katır?

- A) -21    B) -10    C) -3    D) 5    E) 7

2.

$$||x - 3| - 2x| = 6$$

denkleminin kkler toplamı katır?

- A) -9    B) -6    C) 0    D) 2    E) 6

3.

$$|2x - 11| = 11 - 2x$$

denklemini sağlayan x doğal sayıların toplamı katır?

- A) 9    B) 10    C) 12    D) 14    E) 15

4.

$$|2a - b| + \sqrt{a^2 + 6a + 9} = 0$$

olduđuna gre, b deđer katır?

- A) -9    B) -8    C) -6    D) 0    E) 6

[www.supersoru.com](http://www.supersoru.com)

Cevaplar :

1)A, 2)D, 3)E, 4)C,