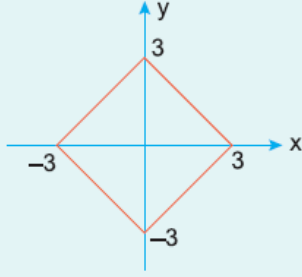


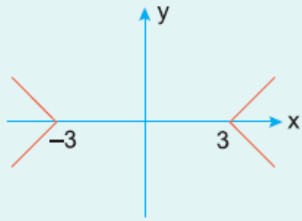
1.



Şekilde grafiği verilen bağıntı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $|x + y| = 3$ B) $|x| + |y| = 3$ C) $|x| - |y| = 3$
 D) $|y - x| = 3$ E) $|y| - |x| = 3$

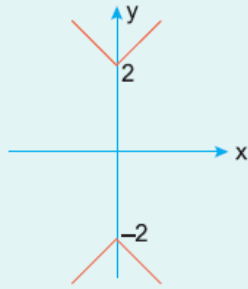
2.



Şekilde grafiği verilen bağıntı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $|y| = |x + 3|$ B) $|x| - |y| = 3$ C) $|y| - |x| = 3$
 D) $|y| = x + 3$ E) $|y - x| = 3$

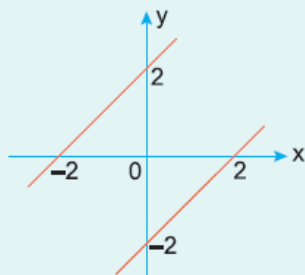
3.



Şekilde grafiği verilen bağıntı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $|y + 2| = |x|$ B) $|y| + |x| = 2$ C) $|x| - |y| = 2$
 D) $|y| - |x| = 2$ E) $|y| = |x + 2|$

4.



Şekilde grafiği verilen bağıntı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $|y| - |x| = 2$ B) $|y - x| = 2$ C) $|y| = x - 2$
D) $|y| = x + 2$ E) $|x| = y + 2$

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)B, 2)B, 3)D, 4)B,