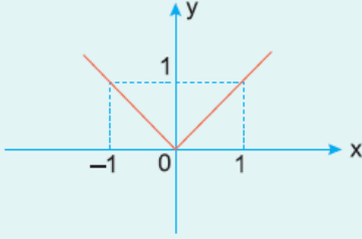


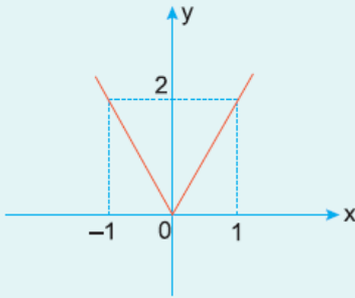
1.



Yukarıdaki şekilde grafiği verilen fonksiyonun denklemini aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $y = |x| + 1$       B)  $y = |x|$       C)  $y = 2|x|$   
D)  $y = |x| - 1$       E)  $y = |2x|$

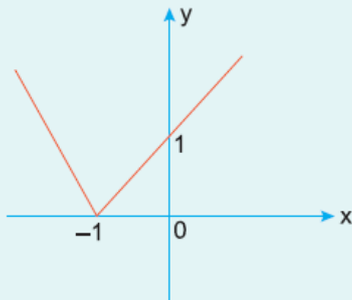
2.



Yukarıdaki şekilde grafiği verilen fonksiyonun denklemini aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $y = |x|$       B)  $y = |x| + 2$       C)  $y = |2x|$   
D)  $y = |2x| + 1$       E)  $y = |2x| - 1$

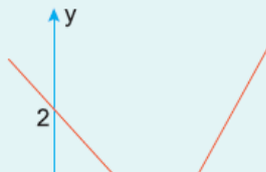
3.

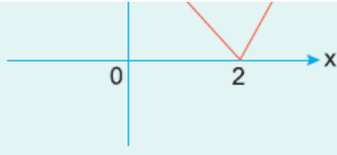


Yukarıdaki şekilde grafiği verilen fonksiyonun denklemini aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $y = |x + 1|$       B)  $y = |x - 1|$       C)  $y = 2|x + 1|$   
D)  $y = 2|x - 1|$       E)  $y = |x| + 1$

4.





Yukarıda grafiği verilen fonksiyonun denklemini aşağıdakilerden hangisidir?

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

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

Cevaplar :

1)B, 2)C, 3)A, 4)B,