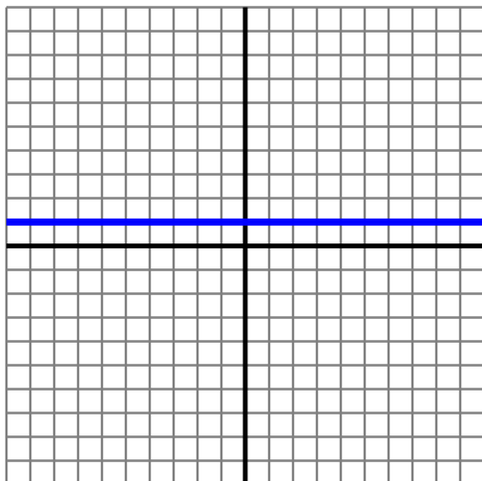




Определите, представляет ли каждый показанный график функцию (да) или нет (нет). В уравнении x представляет вход, а y представляет выход.

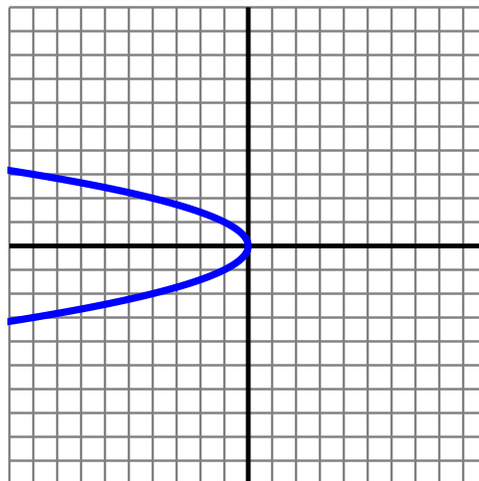
Ответы

1)



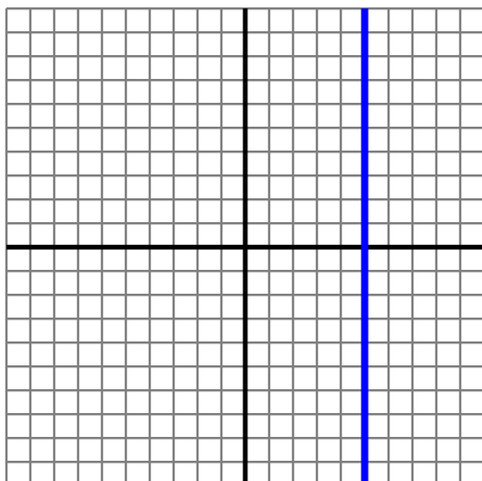
$y = x^0$

2)



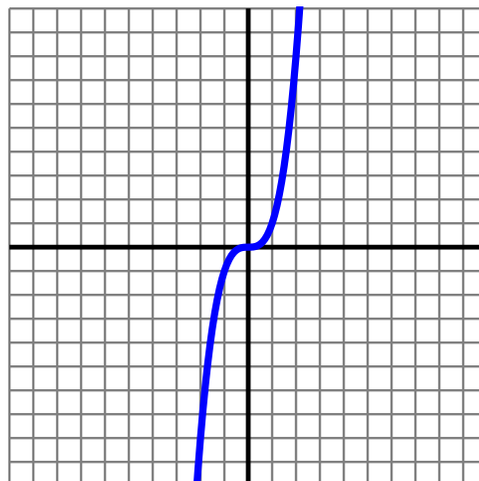
$y^2 = -x$

3)



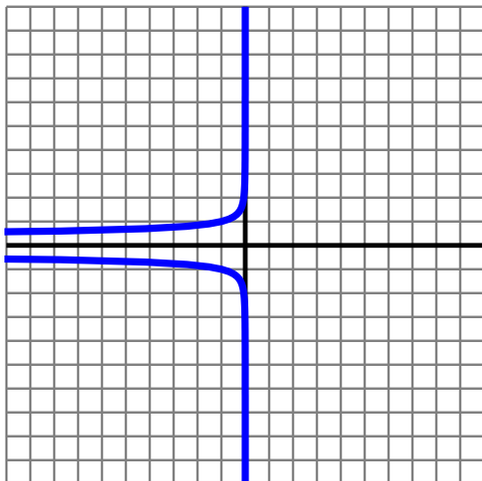
$x = 5$

4)



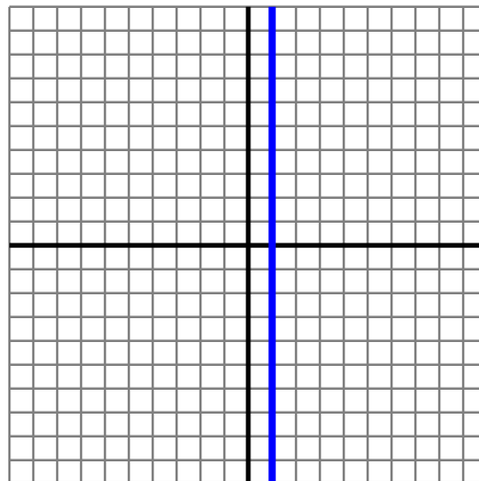
$y = x^3$

5)



$y^{-4} = -x$

6)

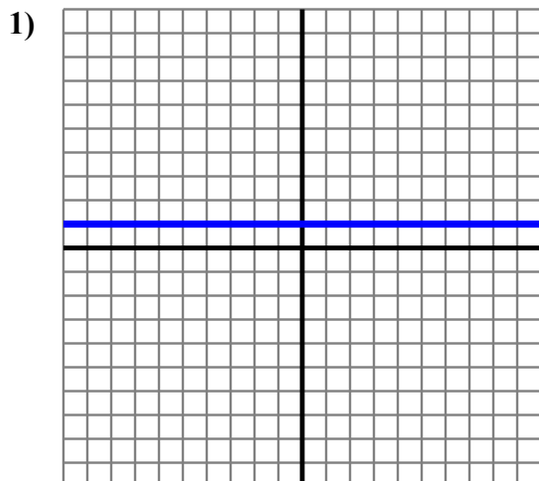


$x = y^0$

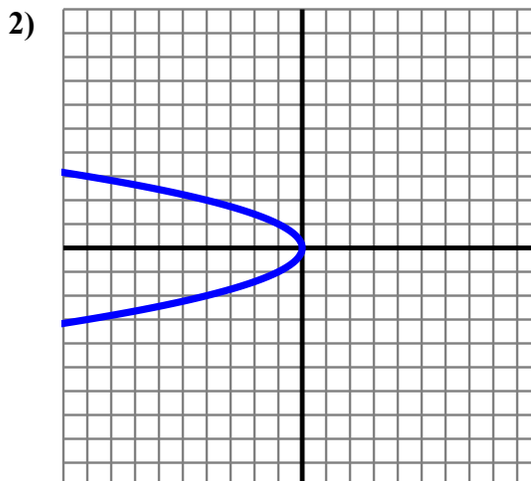
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____



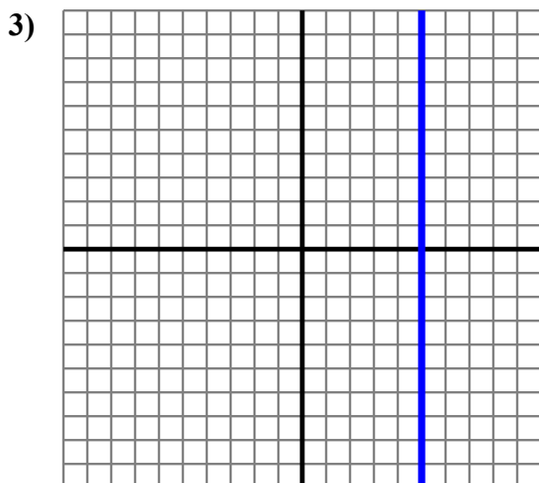
Определите, представляет ли каждый показанный график функцию (да) или нет (нет). В уравнении x представляет вход, а y представляет выход.



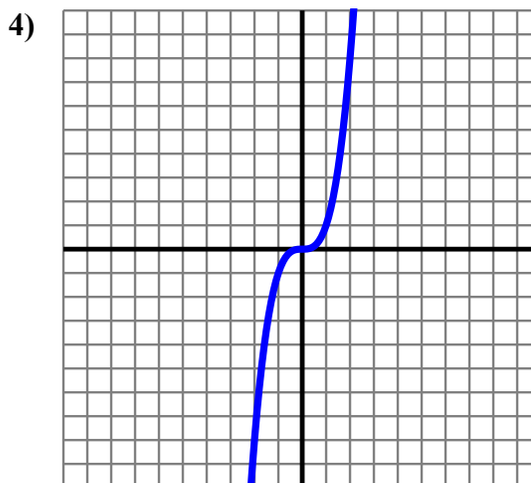
$y = x^0$



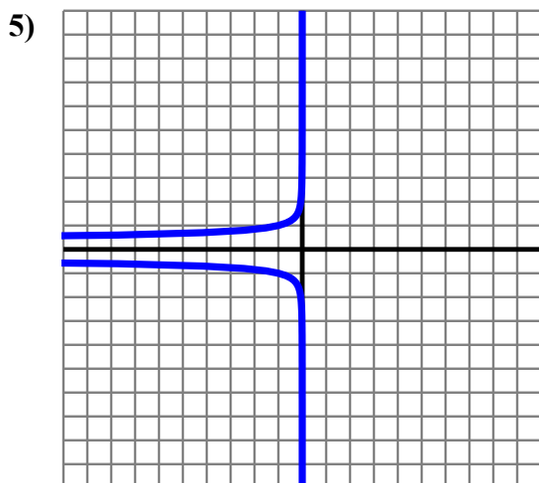
$y^2 = -x$



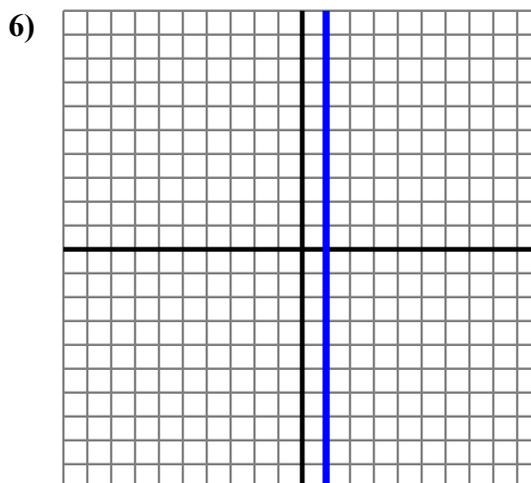
$x = 5$



$y = x^3$



$y^{-4} = -x$



$x = y^0$

ОТВЕТЫ

1. да

2. нет

3. нет

4. да

5. нет

6. нет