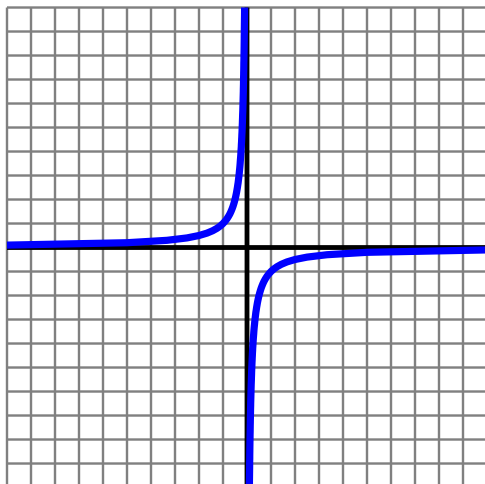




Определите, представляет ли каждый показанный график функцию (да) или нет (нет). В уравнении x представляет вход, а y представляет выход.

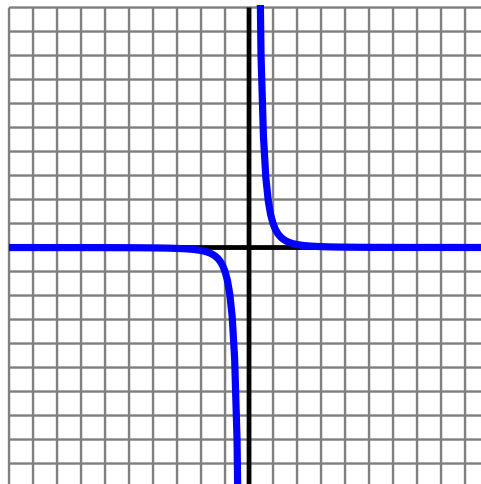
ОТВЕТЫ

1)



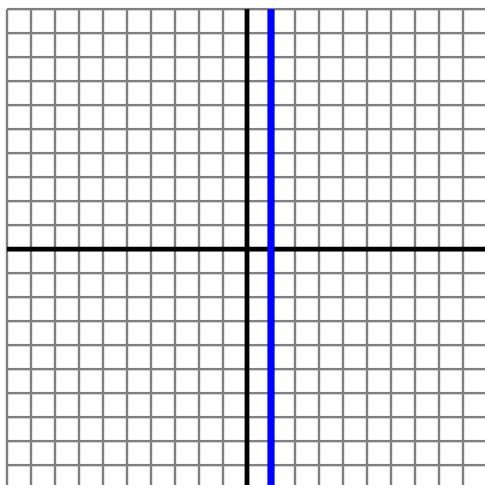
$y^{-1} = -x$

2)



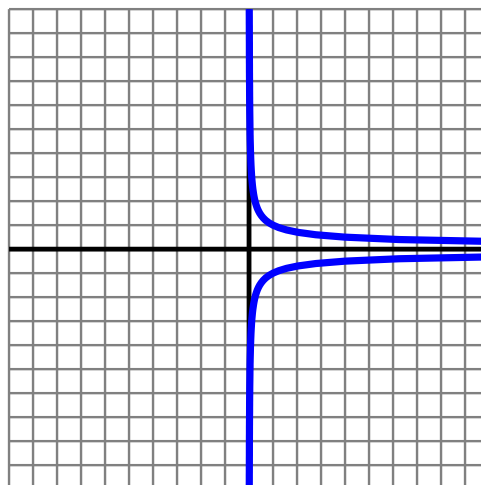
$y = x^{-3}$

3)



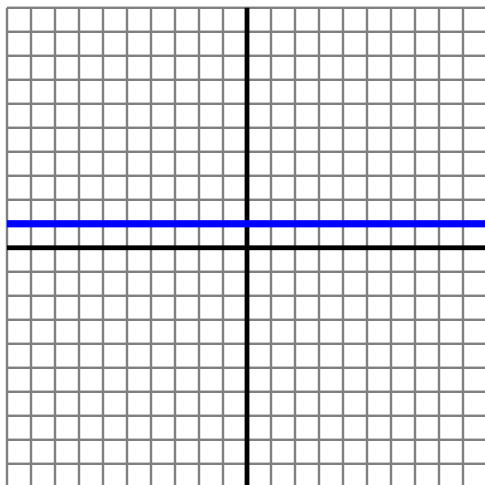
$x = y^0$

4)



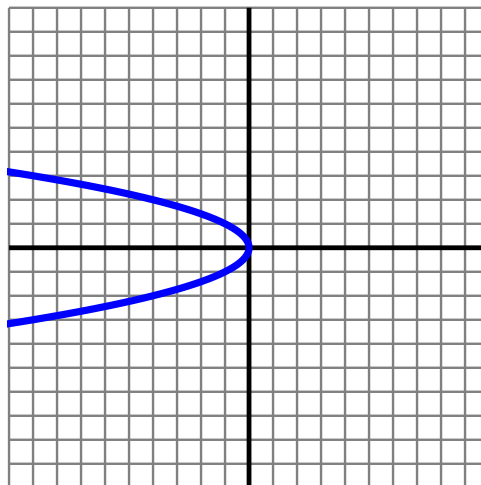
$x = y^{-2}$

5)



$y = x^0$

6)



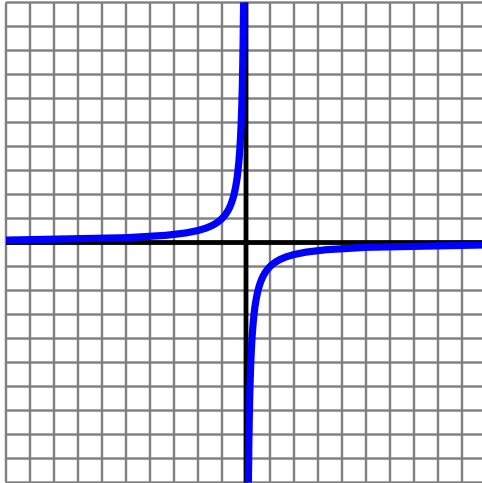
$y^2 = -x$

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



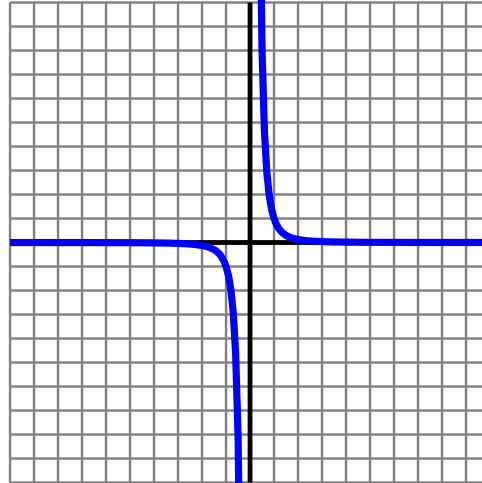
Определите, представляет ли каждый показанный график функцию (да) или нет (нет). В уравнении x представляет вход, а y представляет выход.

1)



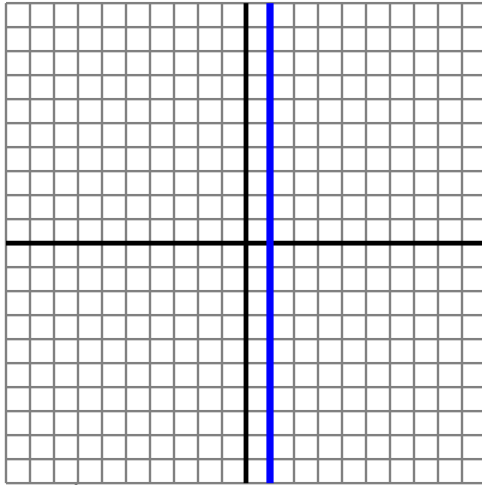
$y^{-1} = -x$

2)



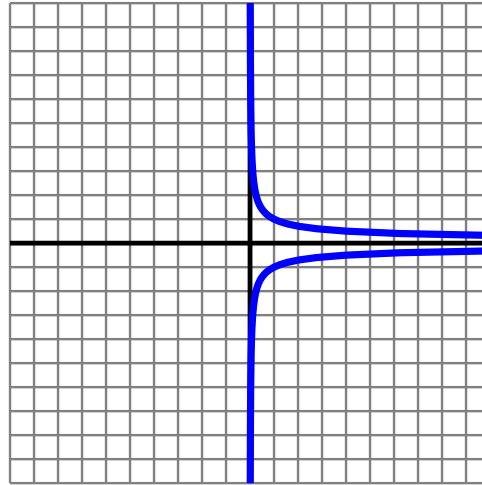
$y = x^{-3}$

3)



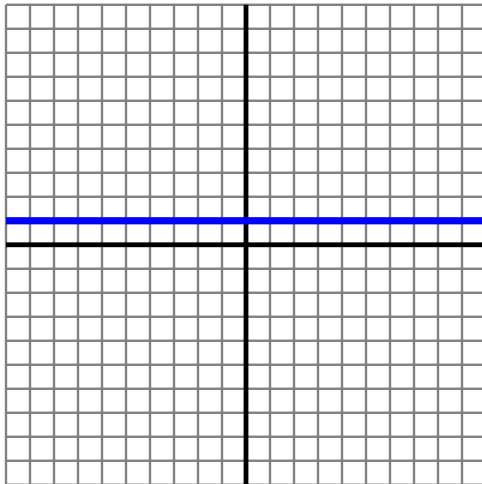
$x = y^0$

4)



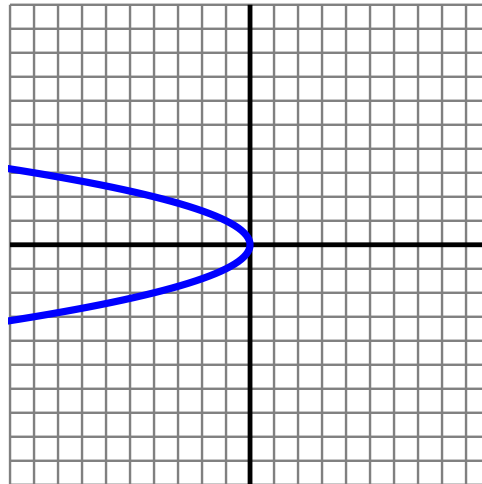
$x = y^{-2}$

5)



$y = x^0$

6)



$y^2 = -x$

ОТВЕТЫ

1. да

2. да

3. нет

4. нет

5. да

6. нет