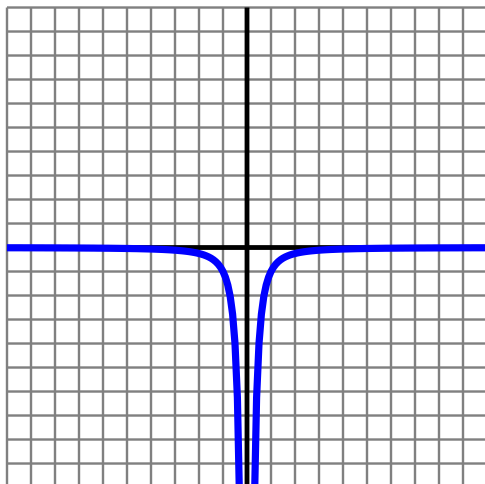




Определите, представляет ли каждый показанный график функцию (да) или нет (нет). В уравнении x представляет вход, а y представляет выход.

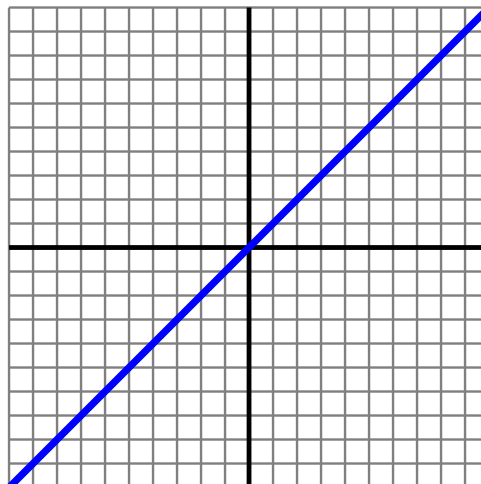
ОТВЕТЫ

1)



$-y = x^{-2}$

2)



$y = x^1$

1. _____

2. _____

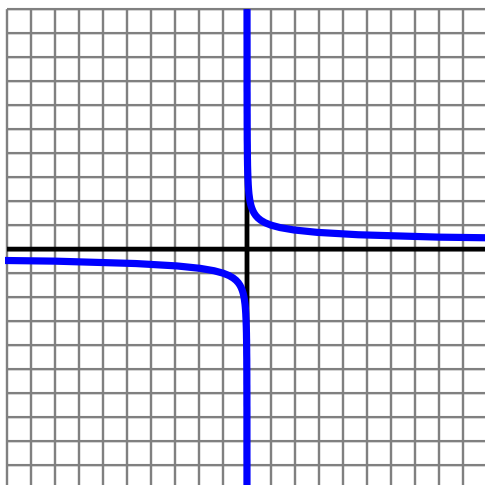
3. _____

4. _____

5. _____

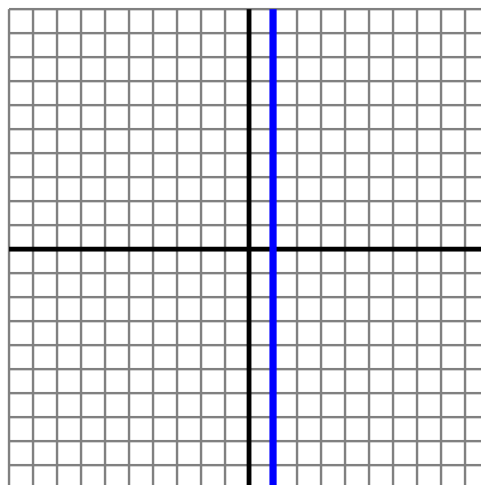
6. _____

3)



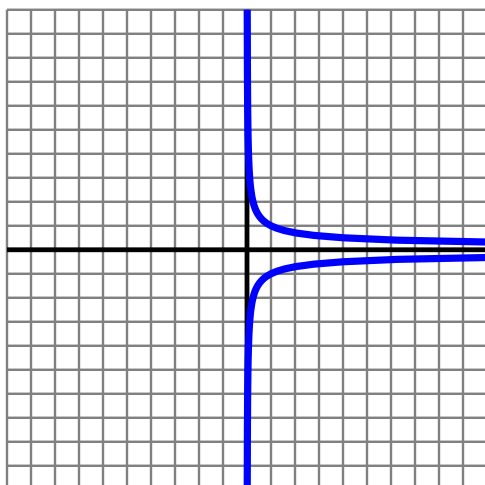
$x = y^{-3}$

4)



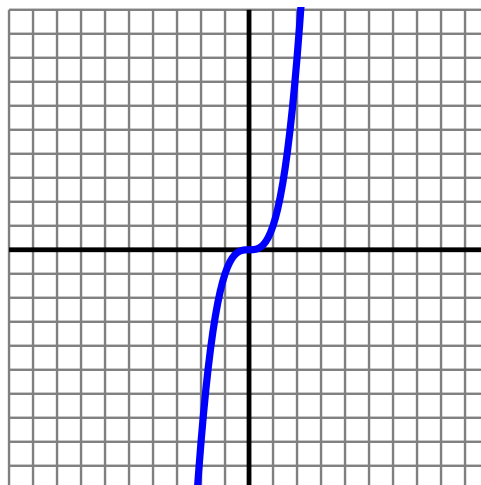
$x = y^0$

5)



$x = y^{-2}$

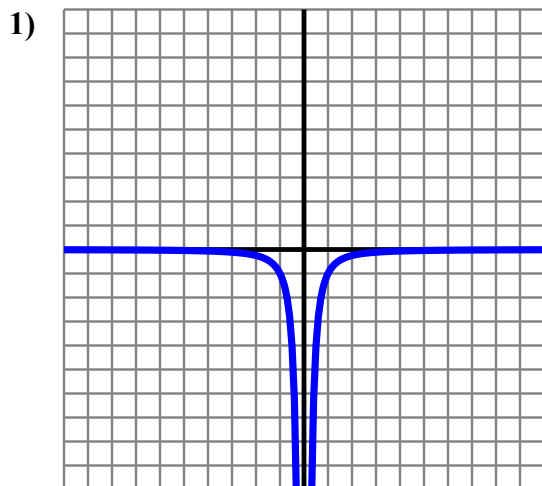
6)



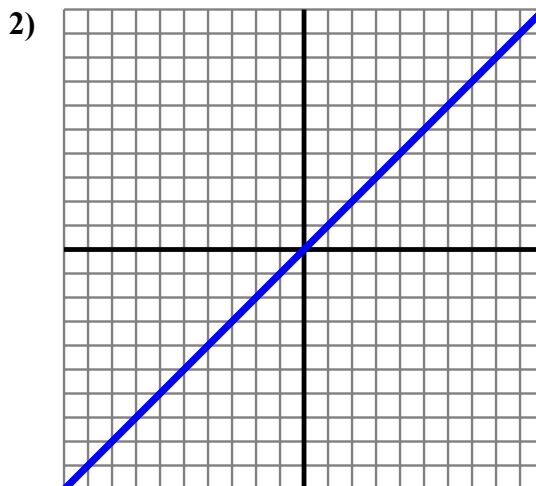
$y = x^3$



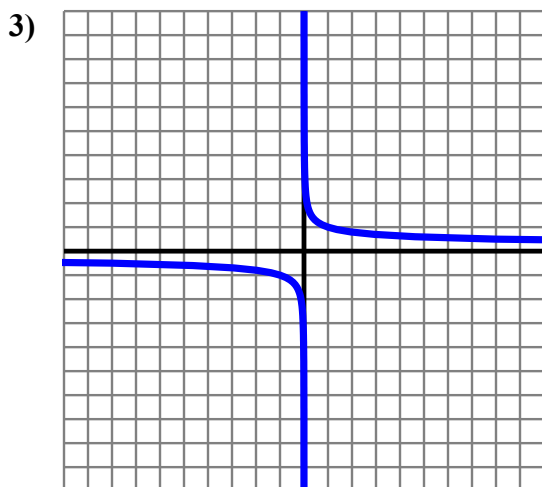
Определите, представляет ли каждый показанный график функцию (да) или нет (нет). В уравнении x представляет вход, а y представляет выход.



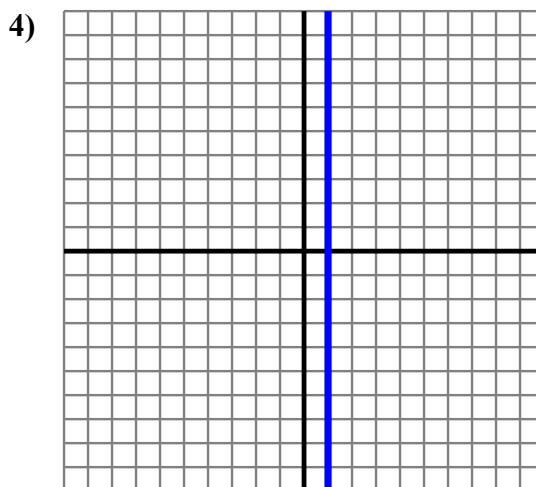
$-y = x^{-2}$



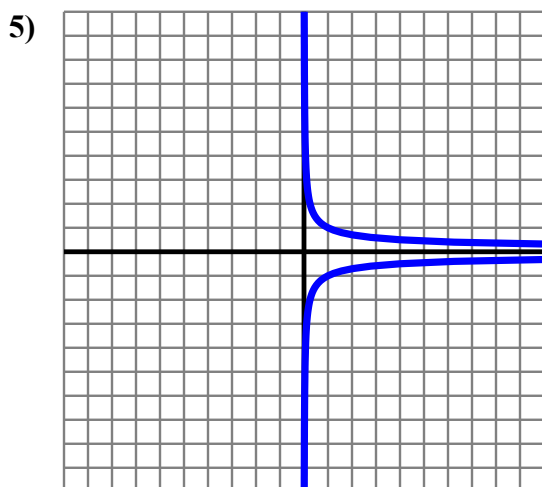
$y = x^1$



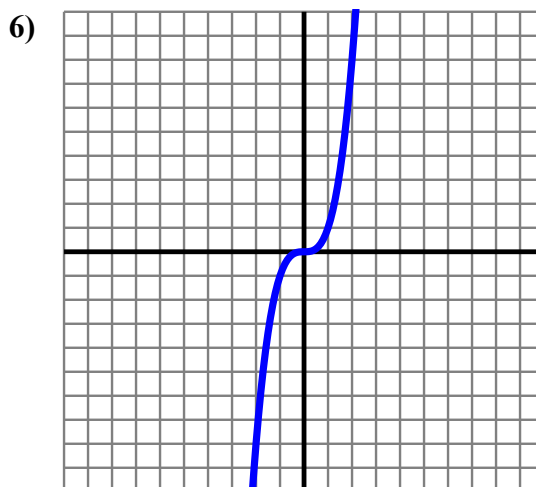
$x = y^{-3}$



$x = y^0$



$x = y^{-2}$



$y = x^3$

Ответы

1. да

2. да

3. да

4. нет

5. нет

6. да