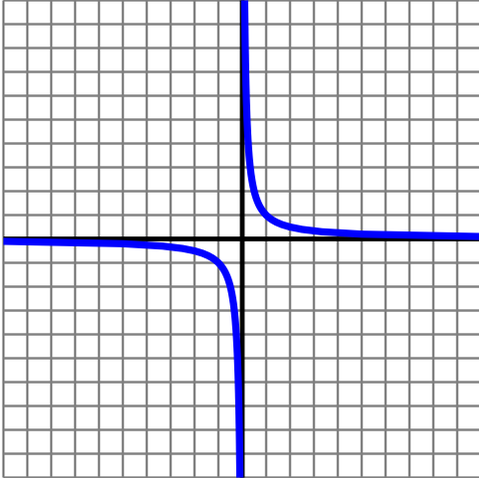




Déterminez si chaque graphique affiché représente une fonction (oui) ou non (non). Dans l'équation, x représente l'entrée et y représente la sortie.

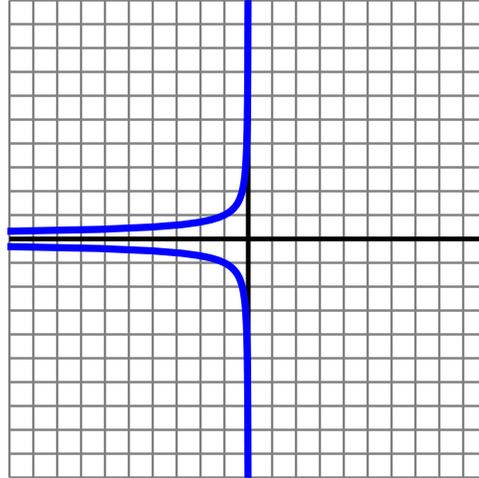
**Réponses**

1)



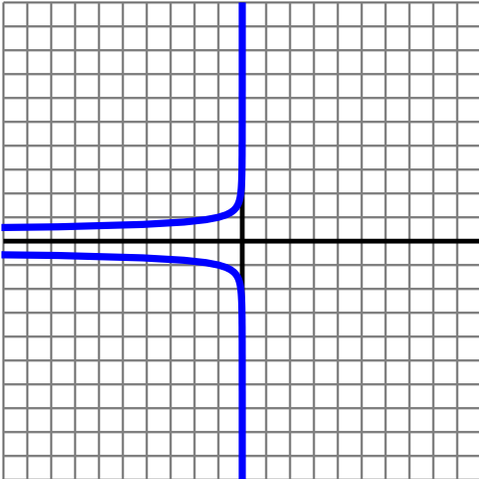
$x = y^{-1}$

2)



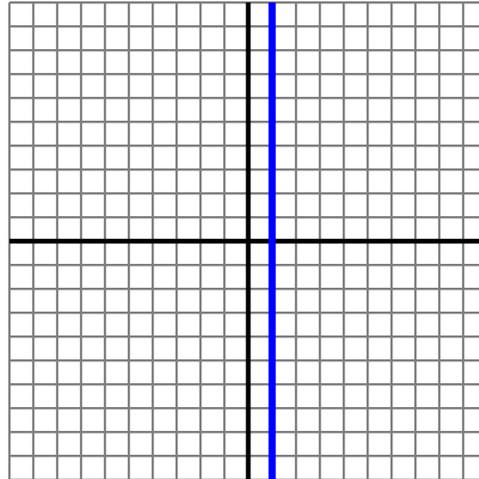
$y^{-2} = -x$

3)



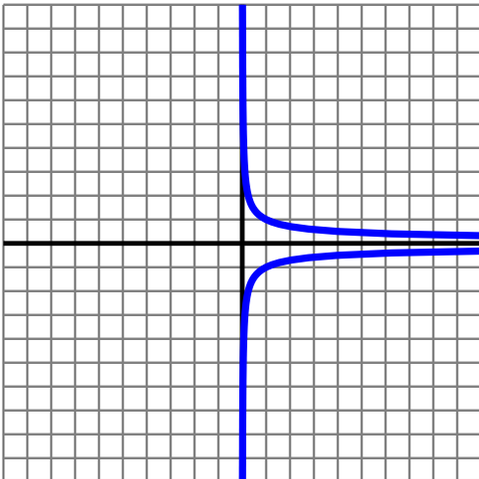
$y^{-4} = -x$

4)



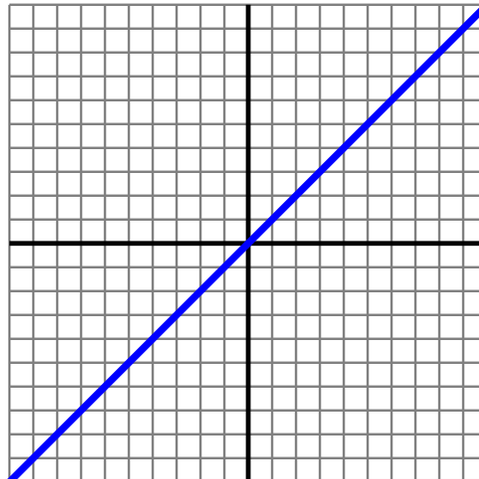
$x = y^0$

5)



$x = y^{-2}$

6)



$x = y^1$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

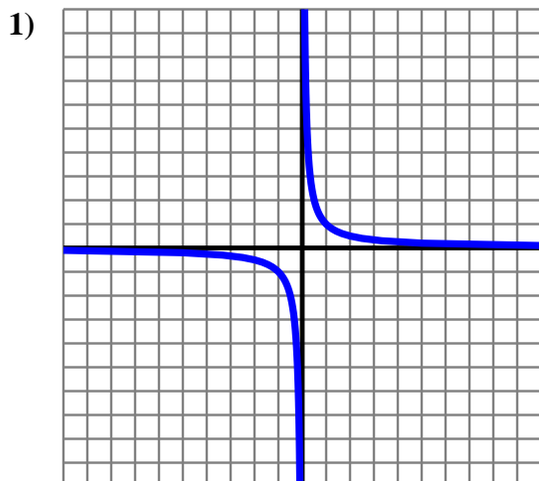
5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

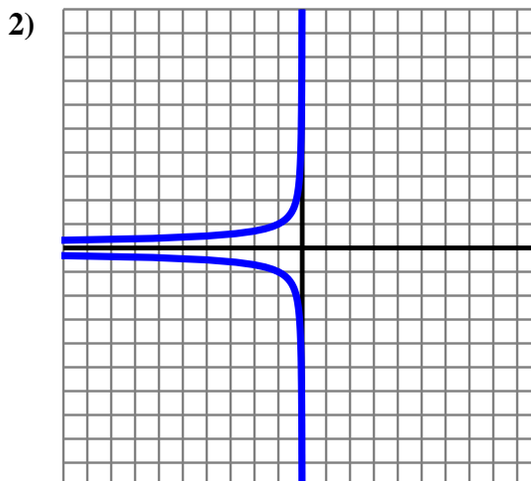


Déterminez si chaque graphique affiché représente une fonction (oui) ou non (non). Dans l'équation, x représente l'entrée et y représente la sortie.

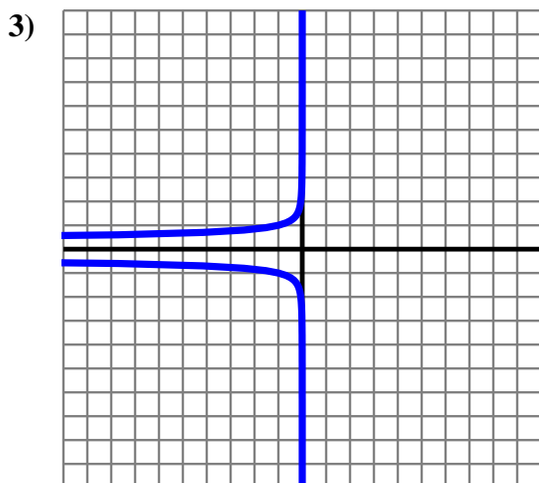
**Réponses**



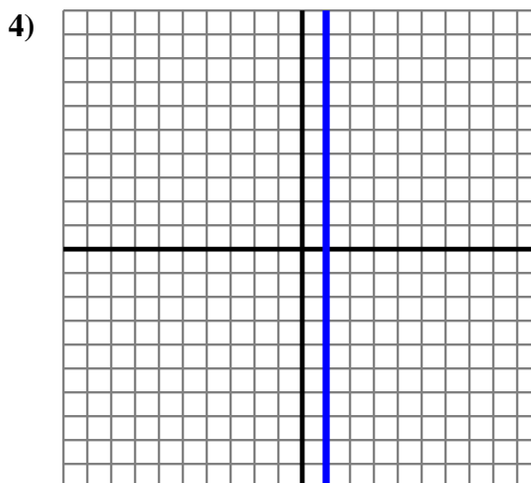
$x = y^{-1}$



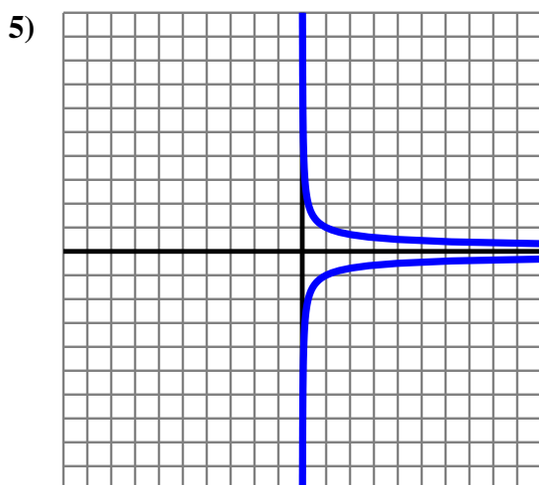
$y^{-2} = -x$



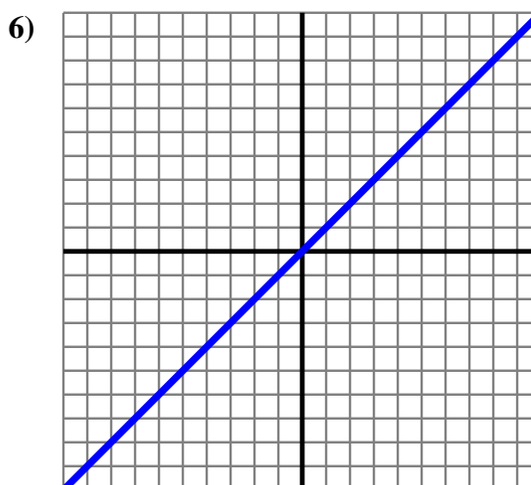
$y^{-4} = -x$



$x = y^0$



$x = y^{-2}$



$x = y^1$

- 1. oui
- 2. non
- 3. non
- 4. non
- 5. non
- 6. oui