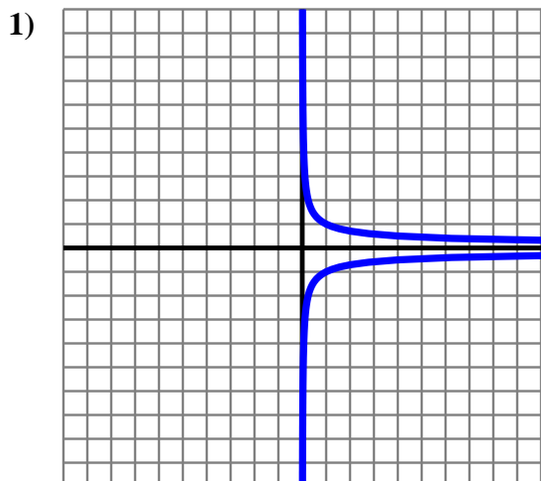


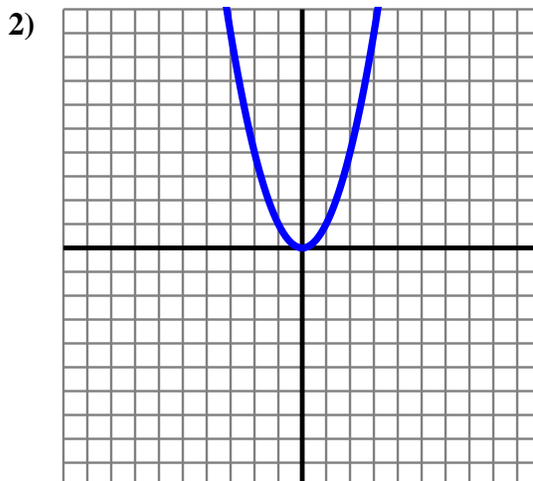


Déterminez si chaque graphique affiché représente une fonction (oui) ou non (non). Dans l'équation, x représente l'entrée et y représente la sortie.

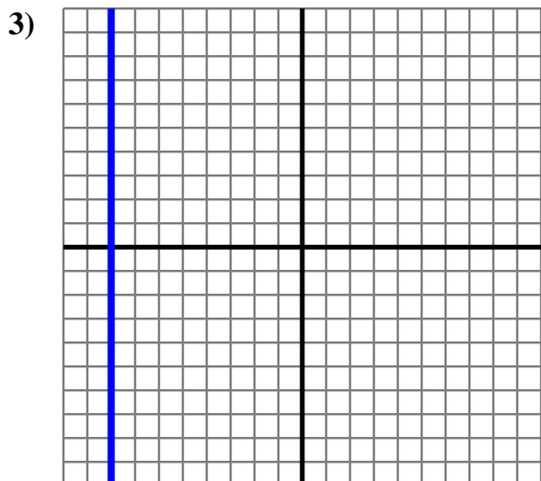
Réponses



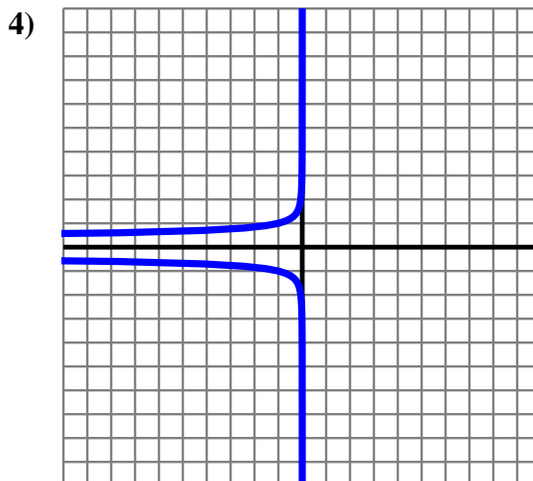
$x = \frac{1}{y^2}$



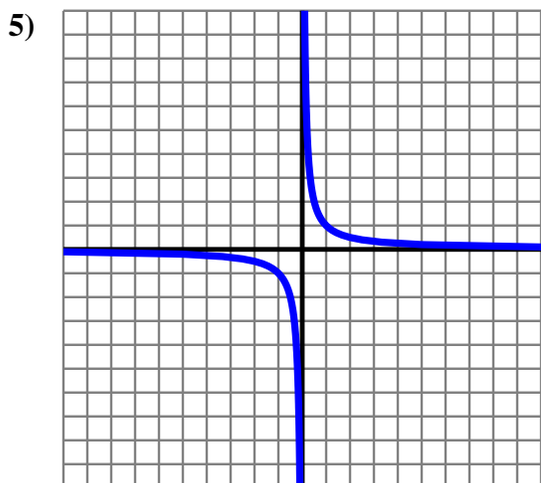
$y = x^2$



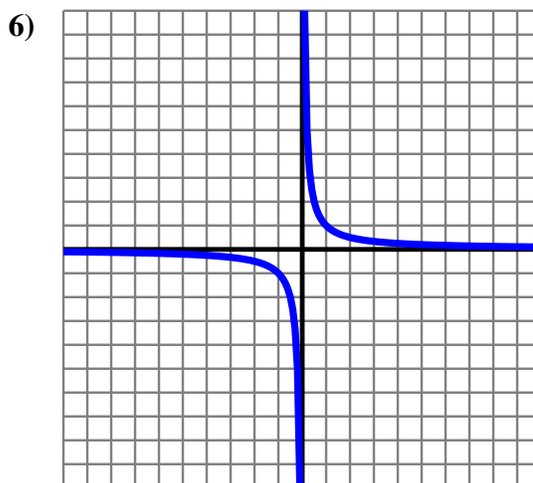
$x = -8$



$y^{-4} = -x$



$x = 1/y$



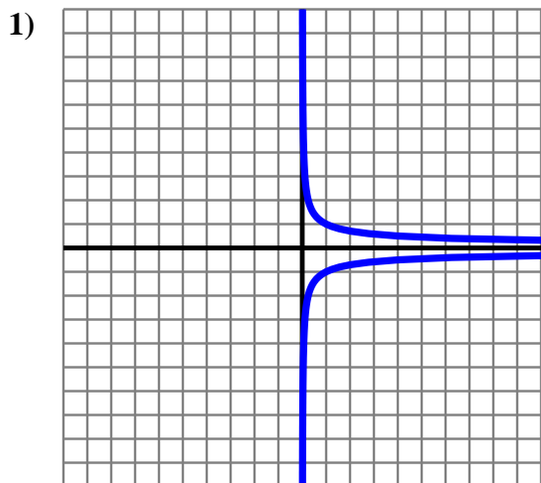
$y = 1/x$

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

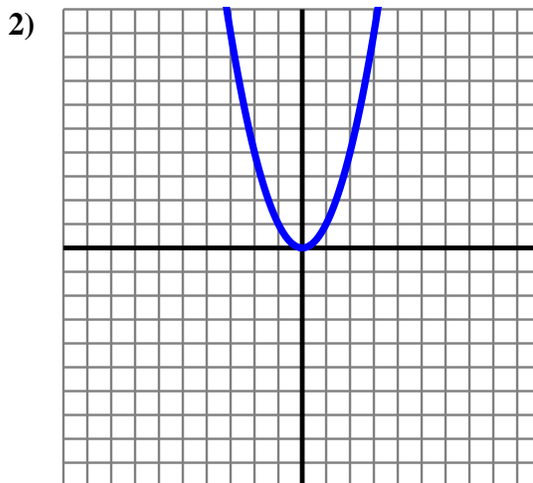


Déterminez si chaque graphique affiché représente une fonction (oui) ou non (non). Dans l'équation, x représente l'entrée et y représente la sortie.

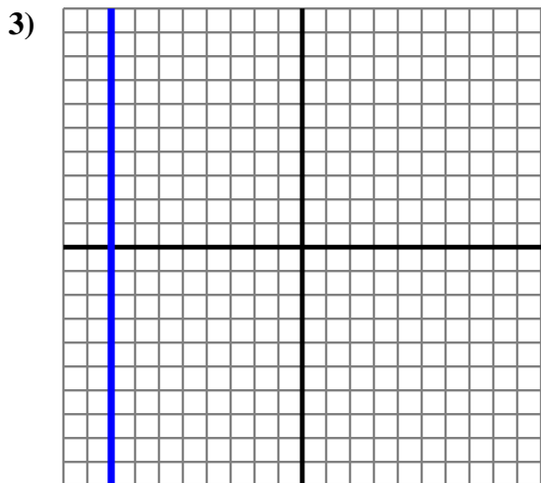
Réponses



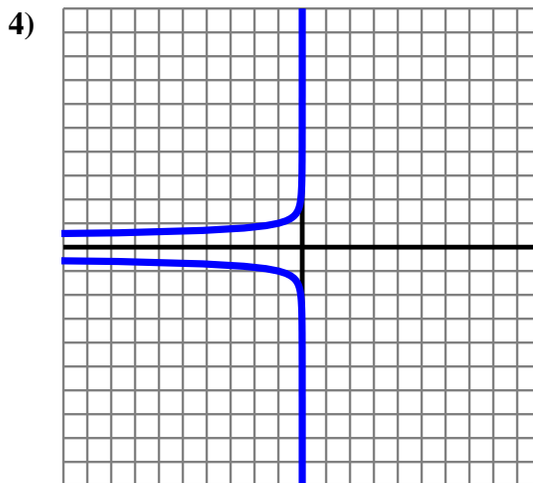
$x = \frac{1}{y^2}$



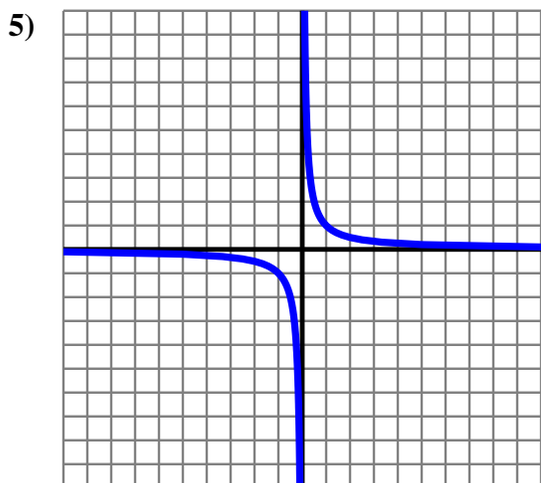
$y = x^2$



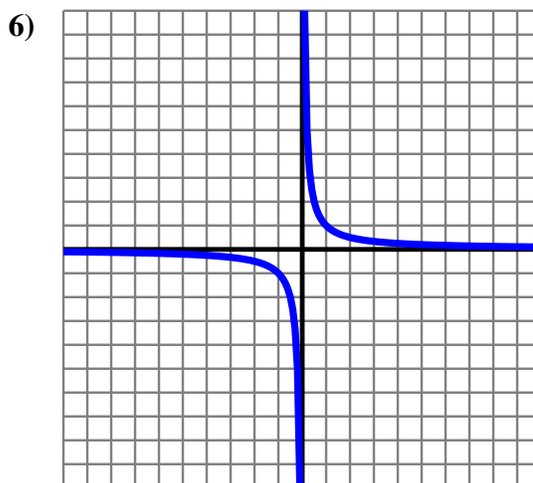
$x = -8$



$y^{-4} = -x$



$x = 1/y$



$y = 1/x$

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