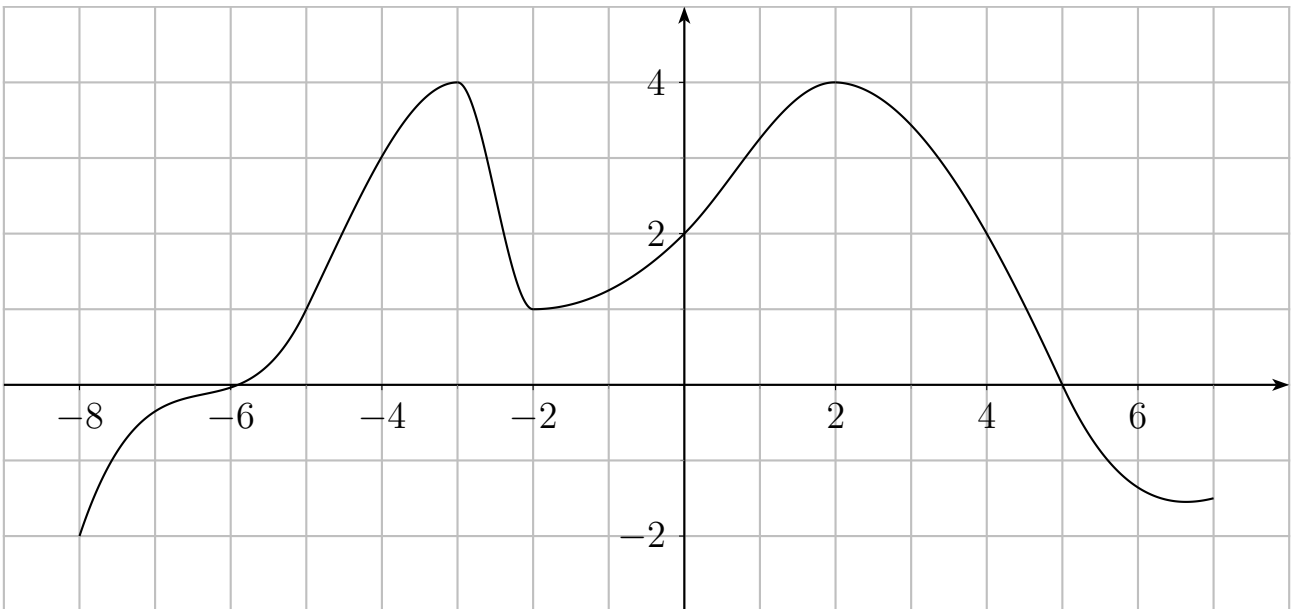


CONTRÔLE 4 : FONCTIONS -12-11-10-
Seconde 7, 2010-2011, Y. Angeli

NOM - PRÉNOM

EXERCICE 1.

Soit f une fonction dont la courbe \mathcal{C}_f est représentée ci-dessous.



1. Ensemble de définition de f :
2. $f(2) =$
3. Image de 5 par f :
4. Résoudre $f(x) < 0$:
5. Antécédents de 2 par f :
6. Image de -3 par f :
7. Antécédents de -2 par f :
8. Antécédents de 5 par f :
9. Résoudre $f(x) \geq 1$:
10. Résoudre $f(x) \geq 4$:
11. Maximum de f :
12. Minimum de f :

Trouner la page →

