

Fonctions et graphiques - Cours

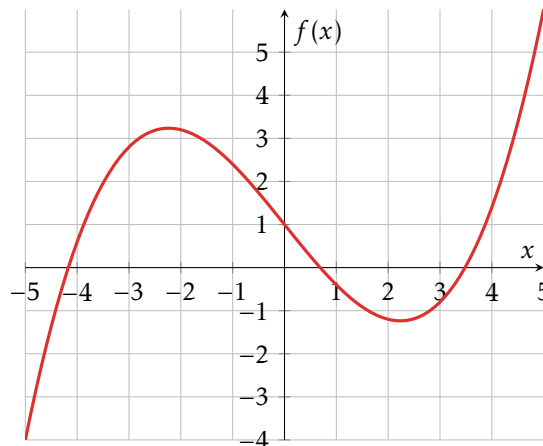
- Septembre 2022

2 Lecture de graphiques et résolution d'(in)équations

On peut grâce à un graphique résoudre des équations ou des inéquations.

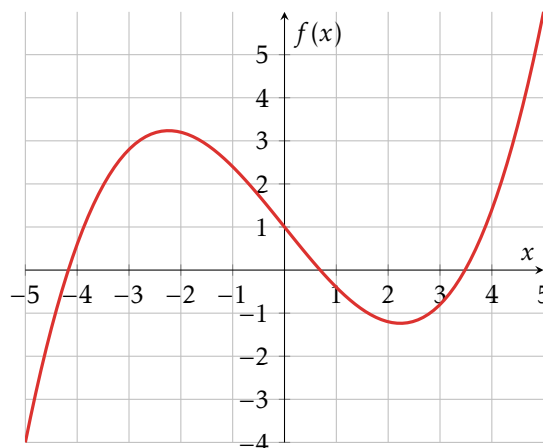
Résolution d'une équation

- On veut résoudre l'équation $f(x) = 4$ à partir du graphique ci-contre.
- On veut résoudre l'équation $f(x) = 2$ à partir du graphique ci-contre.



Résolution d'une inéquation

- On veut résoudre l'équation $f(x) \leq -2$ à partir du graphique ci-contre.
- On veut résoudre l'équation $f(x) \geq 1$ à partir du graphique ci-contre.



À faire au crayon à papier

Résoudre les équations et inéquations en utilisant les graphiques