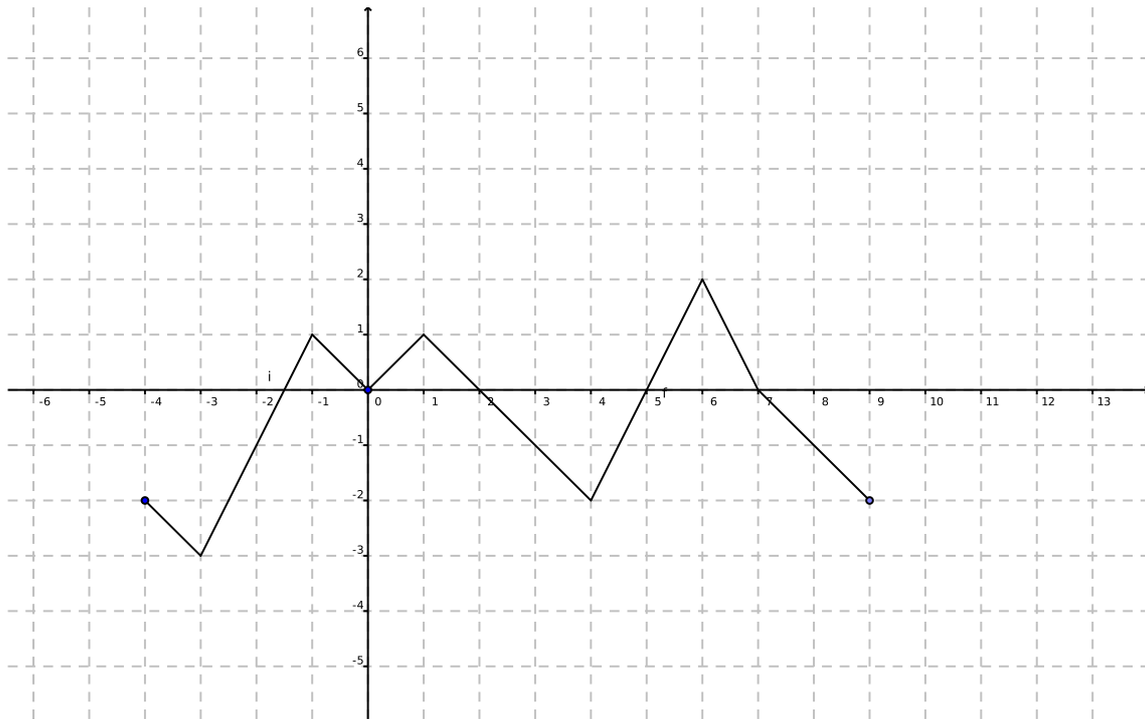


Exercice 1 : Soit la fonction f dont la courbe représentative est ci-dessous. On ne demande pas de justifications aux questions suivantes.



a) Donner les images de 7, de -4 et de -1 par la fonction f .

b) Combien vaut $f(-2)$?

c) Donner un antécédent de -3 .

Exercice 2 : Soit l'inéquation $2 \leq x < 7$.

Représenter l'ensemble des nombres réels vérifiant cette inéquation sur un axe gradué, puis sous forme d'intervalle.