

Exercice 44 : déterminer les variations des fonctions

Déterminer les variations des fonctions suivantes.

a) f est une fonction dont voici la courbe représentative.

b) g est la fonction définie sur \mathbb{R} par $g(x) = -5x + 3$.

c) h est la fonction définie sur \mathbb{R} par $h(x) = x^2$.

d) k est une fonction qui donne la note obtenue par Jonas à un devoir en fonction de son temps de révision, en heures, durant la journée précédente.

