

Exercice : fonctions carrées et courbes représentatives

Pour tout nombre réel x ,

- $f(x) = x^2 + 4x + 1$
- $g(x) = (x - 1)^2 - 2$
- $h(x) = -\frac{1}{2}(x + 1)^2 + 3$
- $k(x) = -x^2 + x$

Associer chaque fonction à sa courbe représentative dans le repère ci-dessous.

