Exercice 1

Pour chacune des fonctions suivantes, réaliser un tableau de valeurs avec trois valeurs de votre choix puis représenter la fonction dans un repère orthonormé.

i)
$$f(x) = 2x - 1$$
 iii) $h(x) = 3$

iii)
$$h(x) = 3$$

v)
$$j(x) = 8x + \frac{1}{2}$$

ii)
$$q(x) = -3x$$

ii)
$$g(x) = -3x$$
 iv) $i(x) = -2x - 1$ vi) $k(x) = -1.5$

vi)
$$k(x) = -1.5$$