

Vecteurs et droites du plan

Exercice 19 : coordonnées et équation cartésienne d'une droite

On considère la droite d d'équation cartésienne
 $-2x + 3y - 4 = 0$.

- 1)** Le point $A(-1 ; 2)$ appartient-il à la droite d ?
- 2)** Déterminer les coordonnées du point d'intersection de d avec l'axe des abscisses.