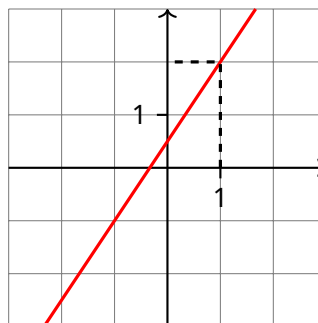


Exemple

$3x - 2y + 1 = 0$ est l'équation cartésienne de la droite (d) représentée ci-contre.

Par exemple, le point de coordonnées $(1;2)$ appartient à la droite, car

.....

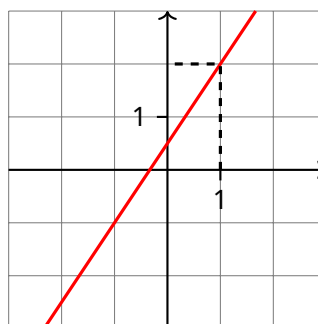


Exemple

$3x - 2y + 1 = 0$ est l'équation cartésienne de la droite (d) représentée ci-contre.

Par exemple, le point de coordonnées $(1;2)$ appartient à la droite, car

.....

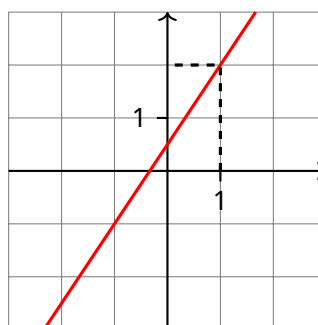


Exemple

$3x - 2y + 1 = 0$ est l'équation cartésienne de la droite (d) représentée ci-contre.

Par exemple, le point de coordonnées $(1;2)$ appartient à la droite, car

.....



Exemple

$3x - 2y + 1 = 0$ est l'équation cartésienne de la droite (d) représentée ci-contre.

Par exemple, le point de coordonnées $(1;2)$ appartient à la droite, car

.....

