

Je réactive mes savoirs

15 1. Une fonction affine a une expression de la forme $ax + b$.

Sa représentation graphique dans un repère orthogonal du plan est une droite de coefficient directeur a et d'ordonnée à l'origine b .

Ici, $a = 3$ et $b = -2$. Le coefficient directeur de la droite d est donc $a = 3$.

2. L'ordonnée à l'origine de la droite d est donc $b = -2$.