

## Le bon entier !

En utilisant les entiers de 1 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin de vérifier l'égalité.

$(\square x - 3)(\square x + \square) = 12x^2 - \square x - 15$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

## Le bon entier !

En utilisant les entiers de 1 à 9, une fois chacun au maximum, complète les cases afin de vérifier l'égalité.

$(\square x - 3)(\square x + \square) = 12x^2 - \square x - 15$	
Cadre de recherche	Cadre de réponse(s)

