

# Géométrie analytique

Équation d'une droite à partir de la  
pente et un point

# Équation d'une droite à partir de la pente et un point

## EN RÉSUMÉ

1

2

3

1	La règle	$y = mx + b$
2	La pente ( $m$ )	Remplacer la variable $m$ par sa valeur
3	L'ordonnée à l'origine ( $b$ )	Utiliser le point donné afin de remplacer la variable dépendante ( $x$ ) et indépendante ( $y$ ) pour isoler le paramètre « $b$ ».

# Géométrie analytique

Équation d'une droite à partir de la  
pente et un point