

Nom :

Prénom :

TRACER UN GRAPHE

En mathématiques, faire un graphe c'est représenter l'influence d'une variable x sur une autre variable y . On trace alors la courbe y en fonction de x que l'on note $y = f(x)$. On place x en abscisse et y en ordonnée.

En sciences, faire un graphe c'est représenter l'influence de la valeur d'une grandeur A (âge, température, intensité...) sur la valeur d'une autre grandeur B (taille, débit, tension...). On trace la courbe $B = f(A)$. On place A en abscisse et B en ordonnée.

Échelle : **3**

En abscisse 1 cm représente 1 min

En ordonnée 1 cm représente 10°C

