

FICHE MÉTHODE: Construire un graphique

Disponible en capsule dans l'(EV)



1 - Je trace deux _____ perpendiculaires fléchés en tenant compte des valeurs données dans le tableau de mesures et je repère l'origine O

2 - j'associe à chaque axe une grandeur physique avec son unité

En abscisse : _____

En ordonnée : _____

3 - Je gradue les axes en respectant l' _____ donnée ou choisie.

En abscisse : 1cm pour _____

En ordonnée : 1cm pour _____

4 - Je repère les points par des _____ en utilisant le tableau de mesures

5 - Je trace la courbe à la main levée car les points ne sont pas _____

6 - J'indique l' _____ (en haut à droite de mon graphique)

7 - je donne un _____ à mon graphique

FICHE MÉTHODE: Construire un graphique

Disponible en capsule dans l'(EV)



1 - Je trace deux _____ perpendiculaires fléchés en tenant compte des valeurs données dans le tableau de mesures et je repère l'origine O

2 - j'associe à chaque axe une grandeur physique avec son unité

En abscisse : _____

En ordonnée : _____

3 - Je gradue les axes en respectant l' _____ donnée ou choisie.

En abscisse : 1cm pour _____

En ordonnée : 1cm pour _____

4 - Je repère les points par des _____ en utilisant le tableau de mesures

5 - Je trace la courbe à la main levée car les points ne sont pas _____

6 - J'indique l' _____ (en haut à droite de mon graphique)

7 - je donne un _____ à mon graphique