

CRITERES DE REUSSITE**TRACER ET EXPLOITER UNE COURBE**

Critères de réussite	+	-
Tracer une courbe		
Choix des grandeurs situées en abscisse et en ordonnée		
Axes perpendiculaires tracés à la règle avec une flèche aux extrémités		
Origine des axes clairement définie		
Grandeurs et unités clairement définies pour chaque axe		
Choix pertinent de l'échelle ou respect de l'échelle proposée		
Axe gradué avec des intervalles constants		
Points indiqués avec des +		
Courbe tracée à la règle si les points peuvent être considérés comme alignés, ou à main levée si les points ne sont pas alignés		
Titre du graphe (la grandeur située en ordonnée en fonction de la grandeur située en abscisse)		
Déterminer un coefficient de proportionnalité		
Choisir deux points situés sur la droite (ne pas prendre les coordonnées dans le tableau de mesures) et suffisamment éloignés		
Calculer le coefficient de proportionnalité		
Utiliser les grandeurs physiques dans les expressions littérales (et non x et y)		
Donner la valeur du coefficient de proportionnalité avec un nombre de chiffres significatifs correct.		
Donner le résultat avec une unité		