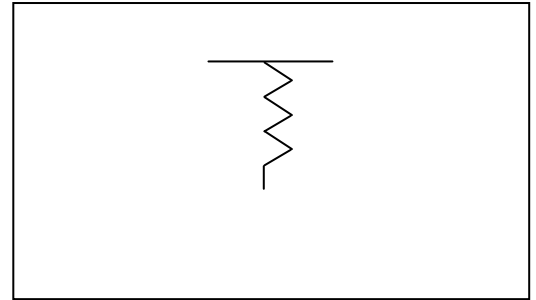


Fiche Outils n°5 :

1 Le dynamomètre



COMMENT MESURE-T-ON LA VALEUR DU POIDS AVEC UN DYNAMOMETRE ?

Tout d'abord je relève l'unité de mesure du dynamomètre, la valeur maximale mesurable, la valeur d'une division et la précision de la mesure.

Puis je vérifie que le repère du dynamomètre est bien sur le zéro et je suspends un corps à son extrémité.

Enfin je lis le résultat et j'écris le nombre suivi du symbole de l'unité de mesure.

L'unité de mesure du dynamomètre est :

La valeur maximale mesurable par ce dynamomètre est :

La valeur d'une division est :

La précision de la mesure est :

La valeur du poids de est :