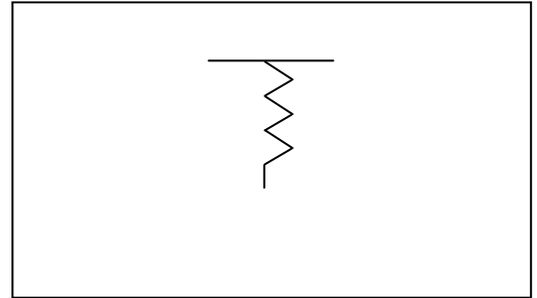


Fiche Outils n°5 :

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 :