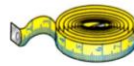


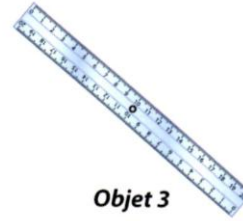
Découverte :



Objet 1



Objet 2



Objet 3



Objet 4

1* Les quatre objets ci-dessus sont des instruments de mesure. Leurs noms sont écrits sur les étiquettes suivantes :

un double décimètre

une toise

un décamètre

un mètre de couturier

Retrouve le nom de chaque objet.

Leçon à copier :

Les mesures de longueurs

La principale **unité de mesure de longueurs** est le **mètre**.

Pour comparer ou calculer des mesures de longueurs, il faut les convertir dans la même unité : pour cela, on utilise un **tableau de conversion**.

Tableau à photocopier, compléter et coller à la suite de la leçon :

km	hm	dam	m	dm	cm	mm
1 km =m	1 hm =m	1 dam =m	1m	1 m =dm	1 m =cm	1 m =mm

Exercices d'application :

J'applique

Mesure la longueur de chaque segment ci-dessous et exprime cette longueur en cm et mm.

Sur ta feuille de travail, trace avec ta règle graduée et des crayons de couleurs bien taillés :

- a) Un segment bleu de longueur 3cm et 7mm *
- b) Un segment rose de longueur 11 cm et 6 mm *
- c) Un segment vert de longueur 5cm et 2mm *
- d) Un segment rouge de longueur 68mm **
- e) Un segment noir de longueur 102 mm **
- f) Un segment orange de longueur 135 mm **