

# Mesures

## Les mesures de longueur

1) Pour mesurer des longueurs, nous avons utilisé **différents instruments** :


<p>- La règle du tableau mesure <b>un mètre</b></p>			
<p>- <b>un double décimètre</b> - un règle graduée de 2X 10cm = 20cm</p>		<p><b>Un triple décimètre.</b> C'est une règle graduée de 3 x 10cm = 30cm</p>	
<p>Une chaîne d'arpenteur Elle mesure 10m : c'est un <b>décamètre</b>.</p>		<p>Un <b>odomètre</b> qui fonctionne comme un compteur de voiture. Il mesure en <b>mètres</b>.</p>	

2) Les mesures de longueur :

km	hm	dam	m	dm	cm	mm
kilomètre	hectomètre	décamètre	mètre	décimètre	centimètre	millimètre

à savoir ♥

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

	<p><b>Les mots à retenir:</b> un millimètre (mm), un centimètre (cm), un décimètre (dm), un mètre (m), un décamètre (dam), un hectomètre (hm), un kilomètre (km)</p>
---	--

**3) Quelle unité doit-on utiliser pour mesurer:**

