

MESURER UN SEGMENT

Le millimètre (mm) : 1 mm, c'est la distance entre 2 petits traits de la règle.

Le centimètre (cm) : 1 centimètre, c'est la distance entre 2 nombres de la règle.

⇒ Un centimètre vaut 10 millimètres.

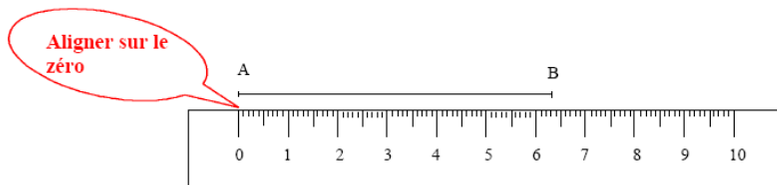
Le décimètre (dm) :

⇒ Un décimètre vaut 10 centimètres, **ou** 100 millimètres.

Le mètre (m) : 1 mètre, c'est grand comme la grande règle du tableau.

⇒ Un mètre vaut 10 décimètres, **ou** 100 centimètres.

Comment mesurer un segment ?



Le segment [AB] mesure 6 cm et 3 mm

MESURER UN SEGMENT

Le millimètre (mm) : 1 mm, c'est la distance entre 2 petits traits de la règle.

Le centimètre (cm) : 1 centimètre, c'est la distance entre 2 nombres de la règle.

⇒ Un centimètre vaut 10 millimètres.

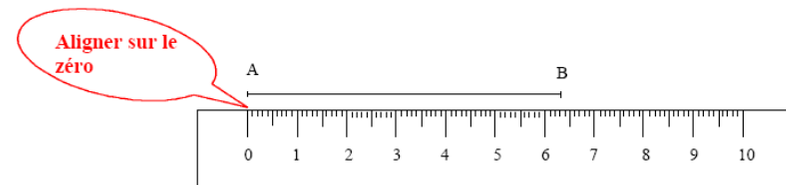
Le décimètre (dm) :

⇒ Un décimètre vaut 10 centimètres, **ou** 100 millimètres.

Le mètre (m) : 1 mètre, c'est grand comme la grande règle du tableau.

⇒ Un mètre vaut 10 décimètres, **ou** 100 centimètres.

Comment mesurer un segment ?



Le segment [AB] mesure 6 cm et 3 mm