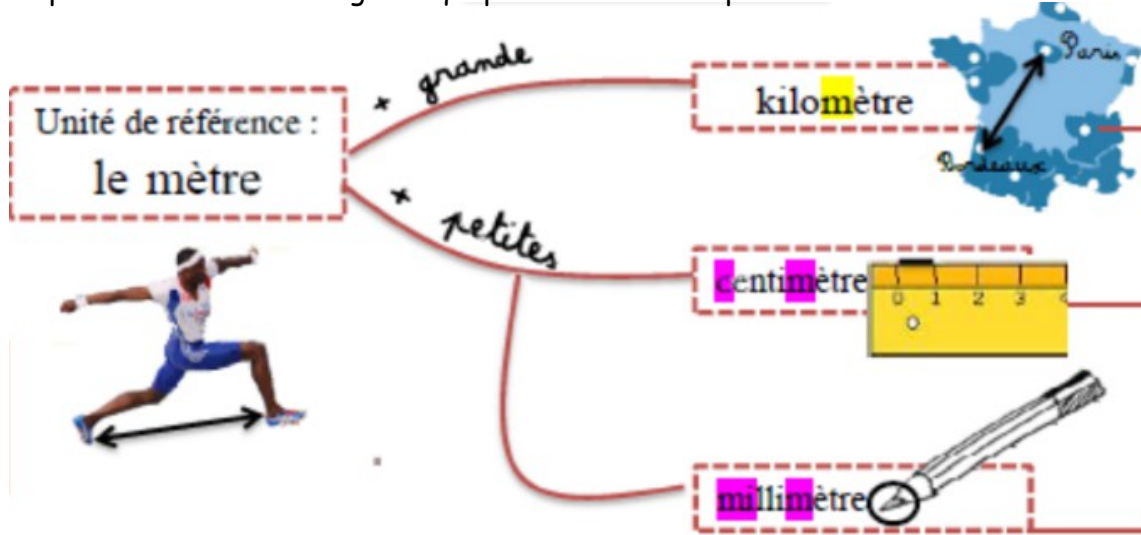


Unités de longueur et conversion

Utiliser les nombres entiers, les nombres décimaux et des fractions simples.
Mener une démarche scientifique ou technologique, résoudre des problèmes simples.

Il existe plusieurs unités de longueur qui permettent d'adapter nos mesures :



Mais attention, pour comparer des longueurs ou faire des calculs, il faut d'abord les mettre sous la même unité. On appelle ça convertir. Et pour convertir, on peut utiliser un tableau comme celui-ci :

km	hm	dam	m	dm	cm	mm

Exemple : Effectue les conversions suivantes :

5 m = cm

5 m = dam

67,48 dam = m

67,48 dam = hm

927 dam = km

2,7 dm = mm