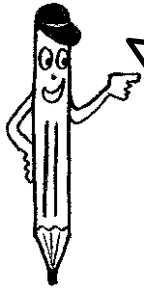


## Mes 11 : Les capacités : litre et centilitre



La quantité de liquide qu'un récipient contient s'appelle : **la capacité**

Pour mesurer des capacités, on utilise **le litre** et **le centilitre**

**1 litre = 100 centilitres (1 l = 100 cl)**

On peut utiliser un verre doseur gradué



On mesure la capacité d'un grand récipient en **litre**.



Cette boîte contient  
1 litre de lait

On mesure la capacité d'un petit récipient en **centilitre**.



Cette boîte contient  
20 centilitres de jus d'orange

## Mes 11 : Les capacités : litre et centilitre

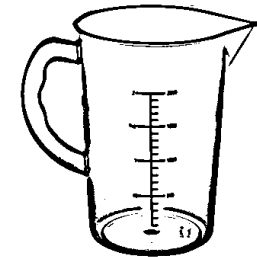


La quantité de liquide qu'un récipient contient s'appelle : **la capacité**

Pour mesurer des capacités, on utilise **le litre** et **le centilitre**

**1 litre = 100 centilitres (1 l = 100 cl)**

On peut utiliser un verre doseur gradué



On mesure la capacité d'un grand récipient en **litre**.



Cette boîte contient  
1 litre de lait

On mesure la capacité d'un petit récipient en **centilitre**.



Cette boîte contient  
20 centilitres de jus d'orange