Mes..

## Les capacités

La quantité de liquide qu'un récipient contient s'appelle la capacité.
Pour mesurer des capacités, on utilise le litre ef le centilitre.
Dans 1 litre, il y a 100 centilitres.

On peut utiliser : un verre doseur gradué


On mesure la capacité d'un grand récipient en litres.


La capacité d'une brique de lait est de 11.

On mesure la capacité d'un petil récipient en centilitres.


La capacité d'un verre à eau est de 20 cl.

## Les capacités

La quantité de liquide qu'un récipient contient s'appelle la capacité.
Pour mesurer des capacités, on utilise le litre ef le centilitre.
Dans 1 litre, il y a 100 centilitres.

On peut utiliser :
un verre doseur gradué


| 2 L | $=200 \mathrm{cl}$ |
| ---: | :--- |
| 5 L | $=\ldots \ldots \mathrm{cl}$ |
| $\ldots \ldots .1$ | $=300 \mathrm{cl}$ |
| 1 demilitre | $=\ldots \ldots \mathrm{cl}$ |



