GM… **Les mesures de contenances** CE2

-Pour exprimer des mesures de contenances (capacités), on utilise souvent le

**litre** (L) ou le **centilitre**(cL)

-Pour exprimer une mesure de contenance (capacité), il faut choisir la **bonne unité**.

*Ex : Le contenu d’un verre se mesure en centilitres*

*Le contenu d’une bouteille se mesure en litres.*

-Lorsqu’on veut **comparer** ou **calculer des contenances (capacités)**, on doit d’abord les exprimer dans **la même unité**. On dit qu’on les convertit.

→ 3L…..250cL 3 L = 300cL donc 300cL >250 cL

→400cL + 5L =……. 5 L = 500 cL donc 400cL + 500cL=900 cL