

# La capacité et le millilitre

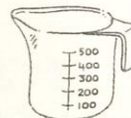


## Révision éclair

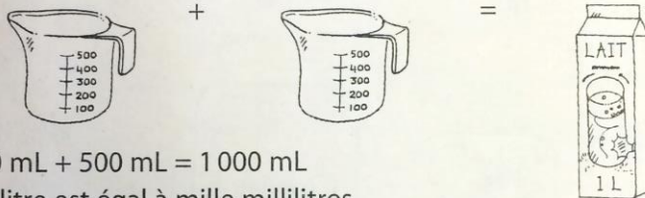
Le **millilitre** (mL) est une petite unité de capacité.  
Cette cuillère à thé a une capacité de 5 mL.



Cette tasse à mesurer a une capacité de 500 mL.  
Elle contient 500 mL d'eau.



Il faut 2 tasses à mesurer comme celle-ci pour remplir un contenant de 1 L.



$500 \text{ mL} + 500 \text{ mL} = 1\,000 \text{ mL}$   
Un litre est égal à mille millilitres.  
 $1 \text{ L} = 1\,000 \text{ mL}$

## Exerce-toi

1. Pour chacun des objets suivants, quelle unité de mesure de capacité utiliserais-tu : le millilitre ou le litre ?

a)



mL

b)



L

c)



mL

2. Pierre boit 2 L d'eau par jour.  
Combien de millilitres d'eau boit-il par jour ?

2000 mL

3. Complète.

a)  $5 \text{ L} = \underline{5000} \text{ mL}$

b)  $2 \text{ L} = \underline{2000} \text{ mL}$

c)  $6 \text{ L} = \underline{6000} \text{ mL}$

d)  $3\,000 \text{ mL} = \underline{3} \text{ L}$

e)  $7\,000 \text{ mL} = \underline{7} \text{ L}$

f)  $1\,000 \text{ mL} = \underline{1} \text{ L}$