

## **Les mesures de contenance**

**1. Convertis les mesures dans l'unité demandée. (Utilise un tableau de conversion si nécessaire).**

$$5,2 \text{ daL} = \dots \text{ L}$$

125,5 cL = ..... mL

$$25,7 \text{ L} = \dots \text{ cL}$$

$$458,4 \text{ dL} = \dots \text{ cL}$$

$$4,97 \text{ hL} = \dots \text{ L}$$

$$0,700 \text{ daL} = \dots \text{ L}$$

$$0,07 \text{ daL} = \dots \text{ dL}$$

$$0,9 \text{ cL} = \dots \text{ mL}$$

**2. Détermine l'unité manquante. (Utilise un tableau de conversion si nécessaire).**

354 L = 3,54 .....

1,75 hL = 17,5 ..... .

75 mL = 0,75 .....  
.....

$$8\ 000 \text{ mL} = 8 \dots$$

$$380 \text{ cL} = 38 \dots$$

3,005 L = 300,5 ..... .

0,50 daL = 500 .....  
.....

$$500 \text{ daL} = 50 \dots$$