

## Exercice 1

20 cl  
75 cl

150 l  
8 l

## Exercice 2

$$300 \text{ cl} = 3 \text{ l}$$

$$162 \text{ cl} = 1 \text{ l et } 62 \text{ cl ou } 1,62 \text{ l}$$

$$55 \text{ l} = 5500 \text{ cl}$$

$$5 \text{ l } 75 \text{ cl} = 575 \text{ cl}$$

$$2 \text{ l } 8 \text{ cl} = 208 \text{ cl}$$

## Exercice 3

85 cl

18 cl

## Exercice 4

$$1 \text{ l } 50 \text{ cl} - 60 \text{ cl}$$

$$\text{ou } 150 \text{ cl} - 60 \text{ cl} = 90 \text{ cl}$$

## Problème

$$5 \text{ l} - (1 \text{ l } 1 \text{ l} + 75 \text{ cl} + 50 \text{ cl}) \quad \begin{array}{l} \text{Je convertis} \\ \text{tout en cl} \end{array}$$

$$500 \text{ cl} - (100 + 100 + 75 + 50)$$

$$= 500 - 325$$

$$= 175 \text{ cl ou } 1 \text{ l et } 75 \text{ cl ou } 1,75 \text{ l}$$

Il reste 1 l 75 de liquide dans la bonbonne