

## Résolution de problèmes

**6 a.** À la librairie, j'achète un livre à 20 € et un autre à 16 €.

**Combien est-ce que je dépense ?**

**b.** Mon frère veut aussi que je lui achète un livre. Il coûte 8 €.

**Combien est-ce que je dépense en tout ?**

**7** Lisa construit un robot de 97 pièces. Elle a déjà assemblé 28 pièces.

**Combien de pièces reste-t-il dans la boîte ?**

**8** J'achète 3 livres à 10 € et 2 livres à 5 €. Je donne un billet de 50 € à la librairie.

**Combien me rend-elle ?**

**Ex 6)**

a.  $20 + 16 = 36$

Je dépense 36€.

$$\begin{array}{r} 20 \\ + 16 \\ \hline 36 \end{array}$$

b.  $36 + 8 = 44$  ou  $20 + 16 + 4 = 44$

Je dépense en tout 44€.

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} 36 \\ + 8 \\ \hline 44 \end{array}$$

**Ex 7:**

$97 - 28 = 69$

Il reste 69 pièces dans la boîte.

$$\begin{array}{r} 97 \\ - 28 \\ \hline 69 \end{array}$$

**Ex 8:**

$10 + 10 + 10 + 5 + 5 = 40$

$50 - 40 = 10$

Elle me rend 10 €

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} 10 \\ + 10 \\ + 10 \\ + 5 \\ + 5 \\ \hline 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ - 40 \\ \hline 10 \end{array}$$