

Problème 1

$$8 \text{ ① } 10 + 10 + 10 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 2 + 2 + 2 + 2 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 73$$

Lilou a 73€ dans sa tirelire.

$$\text{② } 11 + 11 + 11 + 11 + 11 + 11 = 66$$

Elle pourra acheter 6 CD.

③

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 66 \\ \hline 07 \end{array}$$

Il lui restera 7€ après avoir acheté les CD.

Problème 2

$$\begin{array}{r} 200 \text{ ① } 18 \\ + 18 \\ + 14 \\ \hline 50 \end{array}$$

Lilou a cueilli 50 tulipes en tout.

②

$$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 = 50$$

Elle fait 10 bouquets.

③

$$4 \times 10 = 40$$

Elle gagne 40€ en vendant tous les bouquets.