

Problème

Louise achète un pain à 2€80c
et un gâteau à 3€65c.

Combien dépense Louise?

$$\textcircled{111} \quad + \quad \textcircled{\text{gâteau}} \quad =$$

2€80c 3€65c

$$\begin{array}{r} 2 \quad \textcircled{1} \quad 80 \\ + 3 \quad \quad \quad + 65 \\ \hline 5 \text{€} \quad \quad \quad \textcircled{1} \quad 45 \text{c} \\ + 1 \text{€} \quad \quad \quad \leftarrow \\ \hline 6 \text{€} \end{array}$$

Je prends la ou les centaines de centimes (c) et je les convertis en euros (€).

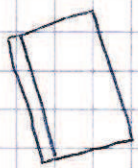
Il reste 45c.

Louise dépense 6€ et 45c.

Problème

Louise achète un livre à 18€ et 70c puis trois stylos à 1€ et 80c chacun.

Combien dépense Louise?



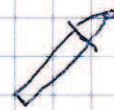
18€ 70c

+



1€ 80c

+



1€ 80c

+



1€ 80c

①

1 8

+

1

+

1

+

1

2 1€

+

3

2 4

②

80

+

80

+

80

+

70

③ 3 10c

Je prends les centaines de centimes et je les convertis en euros.

$$300c = 3€$$

Il reste 10c.

Louise dépense 24€ et 10c.