

Calcul en ligne :
Ajouter un nombre de deux chiffres

Découvrons ensemble

Théo calcule $70 + 12$.

Recopie et complète.

Je décompose 12 :
 $12 = 10 + \dots$

$$\begin{aligned} 70 + 12 &= \underline{70 + 10} + 2 \\ 70 + 12 &= \underline{80} + 2 \\ 70 + 12 &= \underline{82} \end{aligned}$$



Léa calcule $57 + 25$.

Je décompose d'abord les deux nombres :
 $57 = 50 + \dots$ $25 = 20 + \dots$

$$\begin{aligned} 57 + 25 &= \underline{50 + 20} + \underline{7 + 5} \\ 57 + 25 &= \underline{70} + \underline{12} \\ 57 + 25 &= \underline{82} \end{aligned}$$



Je m'entraîne

1 Recopie et complète.

$\bullet 30 + 14 = \underline{30 + 10} + 4$
 $30 + 14 = \underline{40} + 4$
 $30 + 14 = \underline{44}$
 $\bullet 50 + 36 = \underline{50 + 30} + 6$
 $50 + 36 = \underline{80} + 6$
 $50 + 36 = \underline{86}$

$\bullet 23 + 45 = \underline{20 + 40} + \underline{3 + 5}$
 $23 + 45 = \underline{60} + \underline{8}$
 $23 + 45 = \underline{68}$
 $\bullet 36 + 57 = \underline{30 + 50} + \underline{6 + 7}$
 $36 + 57 = \underline{80} + \underline{13}$
 $36 + 57 = \underline{93}$

2 Calcule.

$\bullet 20 + 13$; $40 + 32$
 $\bullet 60 + 25$; $30 + 34$

$\bullet 68 + 12$; $48 + 34$
 $\bullet 19 + 26$; $38 + 48$

3 Problèmes

1 Lucie a 40 € dans sa tirelire. Pour son anniversaire, sa tante lui donne 15 €. Quelle somme possède-t-elle maintenant ?

Recopie et complète.

Maintenant, Lucie possède $\overset{\wedge}{55}$ €.



2 Pierre a 47 € dans sa tirelire. Pour son anniversaire, son oncle lui donne 15 €. Quelle somme possède-t-il maintenant ?

Recopie et complète.

Maintenant, Pierre possède $\overset{\wedge}{62}$ €.



J'ai déjà appris

4 Le livre de Grégoire compte 89 pages. Grégoire a déjà lu 45 pages. Combien de pages lui reste-t-il à lire ?



Aide-toi du problème de référence 2 de la leçon 10.

