

Prénom _____

La soustraction en colonnes

(avec monnaie)



Activité de découverte
Tracez une croix sur votre argent
Écriture d'une soustraction
en colonnes à partir d'un dessin.

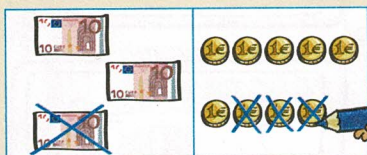
Calcul mental: Les tables de 2, 3, 4, 5 et 10 : multiplications normales et à trou.

--	--	--	--	--

Je comprends

Ahmed a 39 € dans sa tirelire. Il dépense 13 €. **Combien** d'argent lui reste-t-il ?

Ahmed **dessine** la situation :



$$39 - 13 = 26$$



Je barre les 13 € que j'ai dépensés et je compte ce qui reste.

Tigrou pose une **soustraction** :

d	u
3	9
1	3
2	6

(b) 3 moins 1 égale 2.

(a) 9 moins 3 égale 6.

Je commence par soustraire les unités entre elles.

Il reste 26 € à Ahmed.

J'applique

1 **Pose et effectue** les soustractions.

$$27 - 12 = \underline{\quad}$$



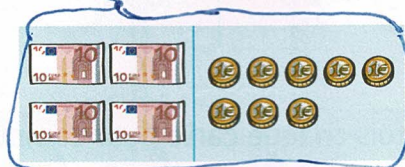
Barre 12 € pour t'aider à calculer.



d	u

$$48 - 25 = \underline{\quad}$$

Barre 25 € pour soustraire.

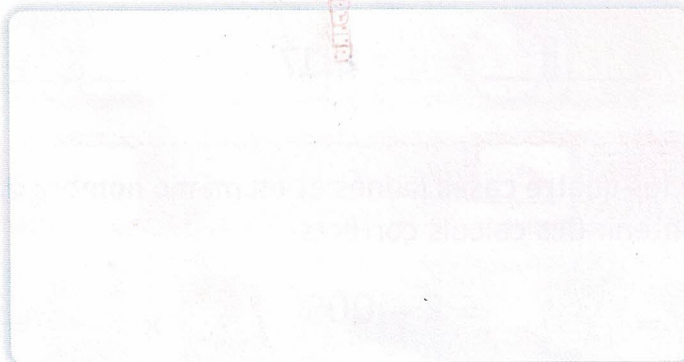


d	u

2 **Représente** la soustraction avec des tours et des cubes, puis **pose-la** et **effectue**.

$$28 - 16 = \underline{\quad}$$

Utilise les autocollants à la fin du fichier.



d	u

Effectue

$$\begin{array}{r} d \quad u \\ 5 \quad 6 \\ - 1 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d \quad u \\ 4 \quad 5 \\ - 3 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d \quad u \\ 5 \quad 9 \\ - 2 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d \quad u \\ 4 \quad 7 \\ - \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} d \quad u \\ 7 \quad 7 \\ - 7 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

Pose et effectue les soustractions.

$78 - 46$

$91 - 30$

$59 - 42$

$56 - 5$

Grid for $78 - 46$ with handwritten annotations:

$$\begin{array}{r} d \quad u \\ 7 \quad 8 \\ - 4 \quad 6 \\ \hline 3 \quad 2 \end{array}$$

Annotations: A red circle around the 7 and 4, and a blue circle around the 8 and 6. An arrow points from the 8 to the 6 with the text $8-6=2$. A red arrow points from the 7 down to the 3 with the text $7-4=3$.

Grid for $91 - 30$ with red dots indicating the numbers to be subtracted.

Grid for $59 - 42$ with red dots indicating the numbers to be subtracted.

Grid for $56 - 5$ with red dots indicating the numbers to be subtracted.

La boulangère a préparé **89** croissants cette nuit.
Ce matin, elle en a déjà vendus **64**.
Combien de croissants reste-t-il à vendre cet après-midi ?

● Pour trouver la réponse, **pose** la soustraction :

Grid for setting up the subtraction $89 - 64$.



● Réponds : _____

J'approfondis

Complète les soustractions.

Grid for subtraction: $\begin{array}{r} _ _ \\ - 7 \quad 1 \\ \hline 1 \quad 5 \end{array}$

Grid for subtraction: $\begin{array}{r} 9 \quad 3 \\ - _ _ \\ \hline 4 \quad 1 \end{array}$

Grid for subtraction: $\begin{array}{r} 8 \quad _ \\ - _ \quad 2 \\ \hline 2 \quad 3 \end{array}$

