

Soustraire deux nombres (1)

Sam a posé et effectué trois soustractions. La maîtresse demande aux élèves d'expliquer pourquoi ces opérations sont fausses.



Pouvez-vous aider Sam à corriger ses erreurs ?

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 4 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 21 \\ \hline 58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ - 21 \\ \hline 74 \end{array}$$



→ Et toi, peux-tu expliquer les erreurs de Sam ?

► Pour calculer une soustraction :

7	6
-	4 5
<hr/>	
3	1

- ① Je pose mon opération en colonnes.
- ② Je soustrais d'abord les unités :
5 pour aller à 6, ça fait 1. J'écris 1 sous les unités.
- ③ Je continue mon calcul avec les dizaines :
4 pour aller à 7, ça fait 3. J'écris 3 sous les dizaines.

1 Effectue les soustractions.

$\begin{array}{r} 35 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 98 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 57 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 76 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 79 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$

2 Pose et effectue les soustractions.

a $69 - 27$

$65 - 22$

$74 - 31$

b $76 - 31$

$54 - 34$

$72 - 61$

c $85 - 72$

$92 - 61$

$98 - 74$

d $38 - 37$

$79 - 50$

$64 - 41$