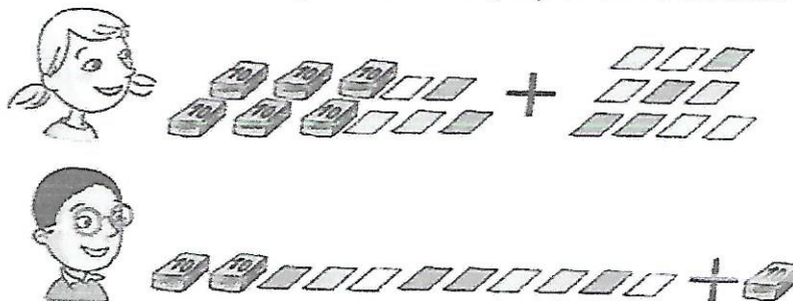




Cherchons

Lisa a 65 images, Nabil en a 29. Lisa a 36 images de plus que Nabil.
Le grand-père de Nabil donne 10 images à Lisa et 1 paquet de 10 à Nabil.



- Combien Lisa a-t-elle d'images de plus que Nabil ?
Aide-toi en barrant des éléments dans le dessin.

Je retiens

- Pour calculer une soustraction à retenue :

$$\begin{array}{r} 4 \cancel{7} 12 \\ - 1 \ 4 \ 8 \\ \hline 3 \ 2 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \textcircled{12} \\ - 1 \ 4 \ 8 \\ \hline \textcircled{4} \\ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \textcircled{12} \\ - 1 \ 4 \ 8 \\ \hline \textcircled{2} \\ 3 \ 2 \ 4 \end{array}$$

① Je soustrais
d'abord les unités :
→ 8 pour aller à 2...
Je ne peux pas.

→ 8 pour aller à 12,
ça fait 4.

② Je continue avec
les dizaines : 4 + 1,
ça fait 5. 5 pour aller
à 7, ça fait 2.

③ Puis les centaines : 1
pour aller à 4, ça fait 3.

1 Effectue les soustractions.

a.
$$\begin{array}{r} \cancel{7} \textcircled{13} \\ - 1 \ 6 \\ \hline 6 \ 7 \end{array}$$

b.
$$\begin{array}{r} \cancel{4} \textcircled{18} \\ - 2 \ 9 \\ \hline 2 \ 9 \end{array}$$

c.
$$\begin{array}{r} 1 \ \cancel{2} \textcircled{15} \\ - \ 1 \ 8 \\ \hline 1 \ 1 \ 7 \end{array}$$

d.
$$\begin{array}{r} 1 \ \cancel{5} \textcircled{11} \\ - \ 3 \ 5 \\ \hline 1 \ 2 \ 6 \end{array}$$