

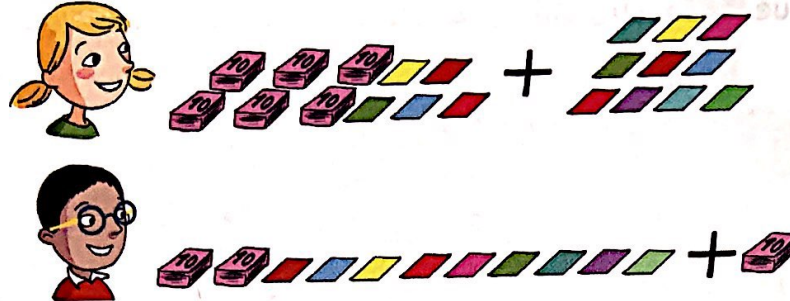
# Soustraire deux nombres avec retenue



lienmini.fr/nopmce

## 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 :

	4	7	2
—	1	4	8

	4	7	⑫
—	1	4	8
		①	
			4

	4	7	⑫
—	1	4	8
		①	
	3	2	4

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.

## Je m'entraîne

- 1 Effectue les soustractions.

	8	③			5	⑧			1	3	⑤			1	6	①	
—	1	6			—	2	9			—	1	8			—	3	5
	○					○					○				○		



**2** Effectue les soustractions.

$\begin{array}{r} 2 \text{ } \textcircled{3} \text{ } 8 \\ - 1 \text{ } 6 \text{ } 4 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \text{ } \textcircled{4} \text{ } 3 \\ - 1 \text{ } 7 \text{ } 2 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \text{ } \textcircled{3} \text{ } 6 \\ - 2 \text{ } 9 \text{ } 1 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \text{ } \textcircled{5} \text{ } 6 \\ - \quad \text{ } 7 \text{ } 4 \\ \hline \bigcirc \end{array}$
--	--	--	--

**3** Effectue les soustractions.

$\begin{array}{r} 4 \text{ } \textcircled{5} \text{ } 6 \\ - \quad \text{ } 8 \text{ } 5 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 4 \text{ } 9 \text{ } \textcircled{2} \\ - \quad \text{ } 2 \text{ } 7 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \text{ } \textcircled{6} \text{ } 4 \\ - \quad \text{ } 8 \text{ } 3 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \text{ } 5 \text{ } \textcircled{1} \\ - 1 \text{ } 3 \text{ } 7 \\ \hline \bigcirc \end{array}$
--	--	--	--

**4** Pose et effectue les soustractions.

- a. 382 - 66      b. 535 - 182      c. 434 - 218      d. 128 - 75


**5** Effectue les soustractions.

$\begin{array}{r} 2 \text{ } \textcircled{4} \text{ } 6 \\ - 1 \text{ } 5 \text{ } 4 \\ \hline \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \text{ } \textcircled{3} \text{ } \textcircled{4} \\ - \quad \text{ } 6 \text{ } 7 \\ \hline \bigcirc \text{ } \bigcirc \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \text{ } \textcircled{5} \text{ } \textcircled{8} \\ - 4 \text{ } 8 \text{ } 9 \\ \hline \bigcirc \text{ } \bigcirc \end{array}$
--	--	--

Moins un, moins un...



**6** Pose et effectue les soustractions.

- a. 216 - 98      b. 183 - 95      c. 434 - 186      d. 239 - 192
