

2 Pose et effectue les additions, puis complète.

$637 + 302 = 909$

c	d	u
6	3	7
+ 3	0	2
9	0	9

$421 + 379 = 800$

c	d	u
1	1	
4	2	1
+ 3	7	9
8	0	0



Vérifie avec ta monnaie ou avec un arbre de calcul.

3 Effectue.

$$\begin{array}{r} \text{ 1} \\ 2 \text{ 6 } 8 \\ + 1 \text{ 1 } 7 \\ \hline 3 \text{ 8 } 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ 1 } \\ 7 \text{ 3 } 2 \\ + 1 \text{ 9 } 1 \\ \hline 9 \text{ 2 } 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ 1 } \text{ 1} \\ 3 \text{ 7 } 6 \\ + 4 \text{ 5 } 4 \\ \hline 8 \text{ 3 } 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ 1 } \text{ 1} \\ 3 \text{ 2 } 8 \\ + 7 \text{ 9} \\ \hline 4 \text{ 0 } 7 \end{array}$$

N'oublie pas les retenues s'il y en a.



4 Pose et effectue les additions.

$256 + 128$

		1		
	2	5	6	
+	1	2	8	
<hr/>				
	3	8	4	

$327 + 281$

	1			
	3	2	7	
	2	8	1	
<hr/>				
	6	0	8	

$694 + 107$

	1	1		
	6	9	4	
	1	0	7	
<hr/>				
	8	0	1	



J'approfondis



5 Effectue.

$$\begin{array}{r} \text{ 1} \\ 2 \text{ 7 } 2 \\ + 2 \text{ 0 } 1 \\ + 2 \text{ 3 } 5 \\ \hline 7 \text{ 0 } 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ 2} \\ 1 \text{ 0 } 9 \\ + 3 \text{ 0 } 9 \\ + 5 \text{ 0 } 2 \\ \hline 9 \text{ 2 } 0 \end{array}$$

6 Complète.

$$\begin{array}{r} \text{ 1 } \text{ 1} \\ 5 \text{ 9 } 5 \\ + 2 \text{ 0 } 5 \\ \hline 8 \text{ 0 } 0 \end{array}$$

Tu reconnais ?
Ce sont des additions à trou.

$$\begin{array}{r} \text{ 1} \\ 4 \text{ , } 3 \text{ 8} \\ + \text{ 1 } \text{ 9 } \text{ 1} \\ \hline 6 \text{ 2 } 9 \end{array}$$