

Additionner les nombres décimaux – Correction

1. Place la virgule dans le résultat.

	6	4	6,	7
+	1	5	2,	1
<hr/>				
	7	9	8,	8

	7	4	1,	2
+	1	4	5	
<hr/>				
	8	8	6,	2

2. Complète les additions qui sont déjà posées.

	6	3	4,	6
+		6	1,	3
<hr/>				
	6	9	5,	9

	9	7	4,	5	
+	1	6	8,	5	
<hr/>					
	1	1	4	3,	0

3. Pose et effectue les additions suivantes.

$$43,5 + 16,2$$

	4	3,	5
+	1	6,	2
<hr/>			
	5	9,	7

$$654,7 + 328,6$$

	6	5	4,	7
+	3	2	8,	6
<hr/>				
	9	8	3,	3

4. Pose et effectue les additions suivantes sur ton cahier.

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad \overset{\textcircled{1}}{5} \overset{\textcircled{1}}{4} \overset{\textcircled{1}}{9} \\ + \quad 3 \quad 2 \quad 6 \\ \hline 8 \quad 7 \quad 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad \overset{\textcircled{1}}{1} \overset{\textcircled{1}}{0} \overset{\textcircled{1}}{4} \overset{\textcircled{1}}{5} \overset{\textcircled{1}}{8} \\ + \quad \quad 2 \quad 5 \quad 7 \quad 0 \\ \hline 1 \quad 3 \quad 0 \quad 2 \quad 8 \end{array}$$

je peux mettre un 0.

$$\begin{array}{r} \text{c)} \quad \overset{\textcircled{1}}{7} \overset{\textcircled{1}}{5} \overset{\textcircled{1}}{8} \overset{\textcircled{1}}{9} \overset{\textcircled{1}}{0} \\ + \quad \quad 6 \quad 8 \quad 5 \quad 3 \\ \hline 8 \quad 2 \quad 7 \quad 4 \quad 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d)} \quad \overset{\textcircled{2}}{2} \overset{\textcircled{1}}{6} \overset{\textcircled{1}}{8} \overset{\textcircled{1}}{9} \overset{\textcircled{1}}{5} \\ + \quad \quad \quad 5 \quad 4 \quad 7 \\ + \quad \quad 1 \quad 9 \quad 0 \quad 0 \\ \hline 2 \quad 9 \quad 3 \quad 4 \quad 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{e)} \quad \overset{\textcircled{1}}{5} \overset{\textcircled{1}}{2} \overset{\textcircled{1}}{3} \overset{\textcircled{1}}{0} \\ + \quad 2 \quad 4 \quad 0 \quad 0 \\ + \quad \quad 8 \quad 0 \quad 8 \\ \hline 8 \quad 4 \quad 3 \quad 8 \end{array}$$