

Addition de Monnaie (G)

Faites le total de chaque colonne de montants d'argent.

7,35 €	5,89 €	1,41 €	1,05 €	1,00 €
+ 3,08 €	+ 2,05 €	+ 1,60 €	+ 2,80 €	+ 9,54 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

4,08 €	0,41 €	0,50 €	3,61 €	0,60 €
+ 9,69 €	+ 9,88 €	+ 2,32 €	+ 1,69 €	+ 7,99 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

2,53 €	7,76 €	5,65 €	4,63 €	7,18 €
+ 3,27 €	+ 0,33 €	+ 1,23 €	+ 3,20 €	+ 1,25 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

3,57 €	3,65 €	6,72 €	3,67 €	1,92 €
+ 9,43 €	+ 6,87 €	+ 1,65 €	+ 3,67 €	+ 3,12 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

3,57 €	4,07 €	3,48 €	4,64 €	9,46 €
+ 4,79 €	+ 7,52 €	+ 0,67 €	+ 8,18 €	+ 6,87 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

0,60 €	2,51 €	5,84 €	1,00 €	2,41 €
8,86 €	9,95 €	8,43 €	4,88 €	1,47 €
+ 2,65 €	+ 5,40 €	+ 0,18 €	+ 7,69 €	+ 3,96 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

6,34 €	0,39 €	6,73 €	2,54 €	5,25 €
1,90 €	0,86 €	2,96 €	9,56 €	9,83 €
+ 8,24 €	+ 1,88 €	+ 3,72 €	+ 2,25 €	+ 2,46 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

Addition de Monnaie (G) Solutions

Faites le total de chaque colonne de montants d'argent.

$$\begin{array}{r} 7,35 \text{ €} \\ + 3,08 \text{ €} \\ \hline 10,43 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,89 \text{ €} \\ + 2,05 \text{ €} \\ \hline 7,94 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 1,41 \text{ €} \\ + 1,60 \text{ €} \\ \hline 3,01 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 1,05 \text{ €} \\ + 2,80 \text{ €} \\ \hline 3,85 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 1,00 \text{ €} \\ + 9,54 \text{ €} \\ \hline 10,54 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,08 \text{ €} \\ + 9,69 \text{ €} \\ \hline 13,77 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 0,41 \text{ €} \\ + 9,88 \text{ €} \\ \hline 10,29 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 0,50 \text{ €} \\ + 2,32 \text{ €} \\ \hline 2,82 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,61 \text{ €} \\ + 1,69 \text{ €} \\ \hline 5,30 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 0,60 \text{ €} \\ + 7,99 \text{ €} \\ \hline 8,59 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,53 \text{ €} \\ + 3,27 \text{ €} \\ \hline 5,80 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,76 \text{ €} \\ + 0,33 \text{ €} \\ \hline 8,09 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,65 \text{ €} \\ + 1,23 \text{ €} \\ \hline 6,88 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 4,63 \text{ €} \\ + 3,20 \text{ €} \\ \hline 7,83 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,18 \text{ €} \\ + 1,25 \text{ €} \\ \hline 8,43 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,57 \text{ €} \\ + 9,43 \text{ €} \\ \hline 13,00 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,65 \text{ €} \\ + 6,87 \text{ €} \\ \hline 10,52 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 6,72 \text{ €} \\ + 1,65 \text{ €} \\ \hline 8,37 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,67 \text{ €} \\ + 3,67 \text{ €} \\ \hline 7,34 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 1,92 \text{ €} \\ + 3,12 \text{ €} \\ \hline 5,04 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,57 \text{ €} \\ + 4,79 \text{ €} \\ \hline 8,36 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 4,07 \text{ €} \\ + 7,52 \text{ €} \\ \hline 11,59 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,48 \text{ €} \\ + 0,67 \text{ €} \\ \hline 4,15 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 4,64 \text{ €} \\ + 8,18 \text{ €} \\ \hline 12,82 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 9,46 \text{ €} \\ + 6,87 \text{ €} \\ \hline 16,33 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,60 \text{ €} \\ 8,86 \text{ €} \\ + 2,65 \text{ €} \\ \hline 12,11 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 2,51 \text{ €} \\ 9,95 \text{ €} \\ + 5,40 \text{ €} \\ \hline 17,86 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,84 \text{ €} \\ 8,43 \text{ €} \\ + 0,18 \text{ €} \\ \hline 14,45 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 1,00 \text{ €} \\ 4,88 \text{ €} \\ + 7,69 \text{ €} \\ \hline 13,57 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 2,41 \text{ €} \\ 1,47 \text{ €} \\ + 3,96 \text{ €} \\ \hline 7,84 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,34 \text{ €} \\ 1,90 \text{ €} \\ + 8,24 \text{ €} \\ \hline 16,48 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 0,39 \text{ €} \\ 0,86 \text{ €} \\ + 1,88 \text{ €} \\ \hline 3,13 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 6,73 \text{ €} \\ 2,96 \text{ €} \\ + 3,72 \text{ €} \\ \hline 13,41 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 2,54 \text{ €} \\ 9,56 \text{ €} \\ + 2,25 \text{ €} \\ \hline 14,35 \text{ €} \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,25 \text{ €} \\ 9,83 \text{ €} \\ + 2,46 \text{ €} \\ \hline 17,54 \text{ €} \end{array}$$