

## Addition de Monnaie (A)

Faites le total de chaque colonne d'argent.

3,06 €	9,46 €	6,76 €	1,74 €	0,18 €
+ 9,04 €	+ 3,56 €	+ 3,74 €	+ 1,80 €	+ 2,84 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

1,06 €	8,40 €	3,66 €	2,58 €	2,48 €
+ 1,60 €	+ 0,76 €	+ 1,62 €	+ 9,38 €	+ 4,66 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

5,94 €	3,14 €	9,00 €	0,38 €	8,04 €
+ 2,74 €	+ 2,36 €	+ 4,58 €	+ 1,58 €	+ 3,28 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

4,52 €	6,70 €	4,94 €	5,32 €	0,52 €
+ 2,80 €	+ 9,58 €	+ 6,48 €	+ 7,68 €	+ 7,64 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

1,88 €	2,16 €	7,42 €	7,66 €	1,88 €
+ 3,74 €	+ 8,62 €	+ 2,52 €	+ 8,00 €	+ 0,60 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

2,74 €	8,10 €	6,54 €	4,30 €	1,66 €
3,28 €	8,52 €	4,80 €	6,68 €	0,34 €
+ 6,70 €	+ 0,18 €	+ 6,56 €	+ 4,66 €	+ 8,50 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

6,32 €	4,84 €	7,08 €	1,98 €	8,78 €
3,40 €	0,22 €	2,16 €	2,98 €	4,28 €
+ 7,36 €	+ 7,60 €	+ 9,54 €	+ 4,40 €	+ 9,88 €
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>

## Addition de Monnaie (A) Solutions

Faites le total de chaque colonne d'argent.

$$\begin{array}{r} 3,06 \text{ €} \\ + 9,04 \text{ €} \\ \hline 12,10 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,46 \text{ €} \\ + 3,56 \text{ €} \\ \hline 13,02 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,76 \text{ €} \\ + 3,74 \text{ €} \\ \hline 10,50 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,74 \text{ €} \\ + 1,80 \text{ €} \\ \hline 3,54 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,18 \text{ €} \\ + 2,84 \text{ €} \\ \hline 3,02 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,06 \text{ €} \\ + 1,60 \text{ €} \\ \hline 2,66 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,40 \text{ €} \\ + 0,76 \text{ €} \\ \hline 9,16 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,66 \text{ €} \\ + 1,62 \text{ €} \\ \hline 5,28 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,58 \text{ €} \\ + 9,38 \text{ €} \\ \hline 11,96 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,48 \text{ €} \\ + 4,66 \text{ €} \\ \hline 7,14 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,94 \text{ €} \\ + 2,74 \text{ €} \\ \hline 8,68 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,14 \text{ €} \\ + 2,36 \text{ €} \\ \hline 5,50 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,00 \text{ €} \\ + 4,58 \text{ €} \\ \hline 13,58 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,38 \text{ €} \\ + 1,58 \text{ €} \\ \hline 1,96 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,04 \text{ €} \\ + 3,28 \text{ €} \\ \hline 11,32 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,52 \text{ €} \\ + 2,80 \text{ €} \\ \hline 7,32 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,70 \text{ €} \\ + 9,58 \text{ €} \\ \hline 16,28 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,94 \text{ €} \\ + 6,48 \text{ €} \\ \hline 11,42 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,32 \text{ €} \\ + 7,68 \text{ €} \\ \hline 13,00 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0,52 \text{ €} \\ + 7,64 \text{ €} \\ \hline 8,16 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,88 \text{ €} \\ + 3,74 \text{ €} \\ \hline 5,62 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,16 \text{ €} \\ + 8,62 \text{ €} \\ \hline 10,78 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,42 \text{ €} \\ + 2,52 \text{ €} \\ \hline 9,94 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,66 \text{ €} \\ + 8,00 \text{ €} \\ \hline 15,66 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,88 \text{ €} \\ + 0,60 \text{ €} \\ \hline 2,48 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,74 \text{ €} \\ 3,28 \text{ €} \\ + 6,70 \text{ €} \\ \hline 12,72 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,10 \text{ €} \\ 8,52 \text{ €} \\ + 0,18 \text{ €} \\ \hline 16,80 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,54 \text{ €} \\ 4,80 \text{ €} \\ + 6,56 \text{ €} \\ \hline 17,90 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,30 \text{ €} \\ 6,68 \text{ €} \\ + 4,66 \text{ €} \\ \hline 15,64 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,66 \text{ €} \\ 0,34 \text{ €} \\ + 8,50 \text{ €} \\ \hline 10,50 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,32 \text{ €} \\ 3,40 \text{ €} \\ + 7,36 \text{ €} \\ \hline 17,08 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,84 \text{ €} \\ 0,22 \text{ €} \\ + 7,60 \text{ €} \\ \hline 12,66 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,08 \text{ €} \\ 2,16 \text{ €} \\ + 9,54 \text{ €} \\ \hline 18,78 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,98 \text{ €} \\ 2,98 \text{ €} \\ + 4,40 \text{ €} \\ \hline 9,36 \text{ €} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,78 \text{ €} \\ 4,28 \text{ €} \\ + 9,88 \text{ €} \\ \hline 22,94 \text{ €} \end{array}$$