

Addition de Monnaie (G)

Faites la somme de chaque colonne d'argent.

$$\begin{array}{ccccc} 1,70 \$ & 0,04 \$ & 5,72 \$ & 9,97 \$ & 3,05 \$ \\ + 1,59 \$ & + 8,63 \$ & + 7,61 \$ & + 7,39 \$ & + 9,69 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 8,40 \$ & 8,18 \$ & 0,19 \$ & 0,23 \$ & 5,70 \$ \\ + 3,54 \$ & + 0,32 \$ & + 6,50 \$ & + 7,08 \$ & + 2,38 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 1,38 \$ & 5,90 \$ & 4,13 \$ & 3,56 \$ & 5,73 \$ \\ + 3,28 \$ & + 5,21 \$ & + 0,36 \$ & + 8,73 \$ & + 8,17 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 0,90 \$ & 8,07 \$ & 2,68 \$ & 7,14 \$ & 0,47 \$ \\ + 4,29 \$ & + 5,19 \$ & + 2,67 \$ & + 1,92 \$ & + 8,44 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 1,82 \$ & 7,55 \$ & 7,02 \$ & 7,14 \$ & 3,88 \$ \\ + 1,79 \$ & + 1,91 \$ & + 0,44 \$ & + 9,14 \$ & + 2,63 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 4,22 \$ & 8,16 \$ & 5,29 \$ & 5,05 \$ & 0,95 \$ \\ 2,14 \$ & 1,86 \$ & 7,48 \$ & 6,17 \$ & 6,65 \$ \\ + 1,43 \$ & + 5,90 \$ & + 9,32 \$ & + 2,71 \$ & + 2,38 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccc} 5,22 \$ & 0,38 \$ & 8,07 \$ & 0,77 \$ & 1,24 \$ \\ 3,82 \$ & 5,03 \$ & 6,63 \$ & 2,81 \$ & 5,51 \$ \\ + 6,21 \$ & + 7,93 \$ & + 8,64 \$ & + 8,33 \$ & + 3,60 \$ \\ \hline \end{array}$$