

Addition de Monnaie (F)

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

$$\begin{array}{r} 37,60 \$ \\ + 65,16 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 81,29 \$ \\ + 92,40 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 41,73 \$ \\ + 56,69 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32,41 \$ \\ + 90,07 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 68,37 \$ \\ + 79,87 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,38 \$ \\ + 30,79 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 63,94 \$ \\ + 36,38 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 67,51 \$ \\ + 56,56 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 14,46 \$ \\ + 64,62 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 85,27 \$ \\ + 81,67 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50,90 \$ \\ + 32,92 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 77,78 \$ \\ + 92,68 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 44,23 \$ \\ + 23,87 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 52,81 \$ \\ + 81,22 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 62,70 \$ \\ + 49,78 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54,73 \$ \\ + 26,04 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 79,96 \$ \\ + 69,47 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 70,60 \$ \\ + 37,53 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 94,97 \$ \\ + 17,80 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10,44 \$ \\ + 10,64 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45,80 \$ \\ + 98,67 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 60,19 \$ \\ + 95,41 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 28,02 \$ \\ + 59,72 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 69,12 \$ \\ + 14,66 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 24,85 \$ \\ + 98,58 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86,22 \$ \\ 88,71 \$ \\ + 62,33 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 89,74 \$ \\ 87,09 \$ \\ + 46,61 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 58,00 \$ \\ 69,01 \$ \\ + 61,44 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 66,17 \$ \\ 77,82 \$ \\ + 89,28 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 45,99 \$ \\ 80,94 \$ \\ + 70,39 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76,74 \$ \\ 87,28 \$ \\ + 10,03 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 83,97 \$ \\ 74,11 \$ \\ + 98,20 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 72,70 \$ \\ 87,43 \$ \\ + 74,70 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 60,86 \$ \\ 14,24 \$ \\ + 31,07 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 69,23 \$ \\ 81,85 \$ \\ + 27,86 \$ \\ \hline \end{array}$$

Addition de Monnaie (F) Solutions

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

37,60 \$	81,29 \$	41,73 \$	32,41 \$	68,37 \$
+ 65,16 \$	+ 92,40 \$	+ 56,69 \$	+ 90,07 \$	+ 79,87 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$102.76	173,69 \$	98,42 \$	122,48 \$	148,24 \$

17,38 \$	63,94 \$	67,51 \$	14,46 \$	85,27 \$
+ 30,79 \$	+ 36,38 \$	+ 56,56 \$	+ 64,62 \$	+ 81,67 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$48.17	100,32 \$	124,07 \$	79,08 \$	166,94 \$

50,90 \$	77,78 \$	44,23 \$	52,81 \$	62,70 \$
+ 32,92 \$	+ 92,68 \$	+ 23,87 \$	+ 81,22 \$	+ 49,78 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$83.82	170,46 \$	68,10 \$	134,03 \$	112,48 \$

54,73 \$	79,96 \$	70,60 \$	94,97 \$	10,44 \$
+ 26,04 \$	+ 69,47 \$	+ 37,53 \$	+ 17,80 \$	+ 10,64 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$80.77	149,43 \$	108,13 \$	112,77 \$	21,08 \$

45,80 \$	60,19 \$	28,02 \$	69,12 \$	24,85 \$
+ 98,67 \$	+ 95,41 \$	+ 59,72 \$	+ 14,66 \$	+ 98,58 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$144.47	155,60 \$	87,74 \$	83,78 \$	123,43 \$

86,22 \$	89,74 \$	58,00 \$	66,17 \$	45,99 \$
88,71 \$	87,09 \$	69,01 \$	77,82 \$	80,94 \$
+ 62,33 \$	+ 46,61 \$	+ 61,44 \$	+ 89,28 \$	+ 70,39 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$237.26	223,44 \$	188,45 \$	233,27 \$	197,32 \$

76,74 \$	83,97 \$	72,70 \$	60,86 \$	69,23 \$
87,28 \$	74,11 \$	87,43 \$	14,24 \$	81,85 \$
+ 10,03 \$	+ 98,20 \$	+ 74,70 \$	+ 31,07 \$	+ 27,86 \$
<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
\$174.05	256,28 \$	234,83 \$	106,17 \$	178,94 \$