## Adding Money (C)

Total each set of money amounts.
$\$ 9.64$

| $\$ 3.78$ |
| ---: |
| $+\quad \$ 4.43$ |


| $\$ 2.76$ |
| ---: |
| $+\quad \$ 9.37$ |

$\$ 8.39$
$+\quad \$ 0.71$

$$
\begin{array}{r}
\$ 9.04 \\
+\quad \$ 5.82 \\
\hline
\end{array}
$$

$+\$ 8.81$

| $+\$ 4.43$ |
| :--- |


| $+\quad \$ 9.37$ |
| :--- |


| $+\$ 0.71$ |
| :--- |

\$0.59
$+\$ 4.40$

| $\$ 5.41$ |
| ---: |
| $+\quad \$ 7.51$ |


| $\$ 0.73$ |
| ---: |
| $+\quad \$ 3.77$ |

$\begin{array}{r}\$ 7.82 \\ +\quad \$ 1.82 \\ \hline\end{array}$

| $\$ 7.04$ |
| :--- |
| $\$ 3.14$ |

$+\quad \$ 3.14$
$\begin{array}{r}\$ 9.77 \\ +\quad \$ 5.51 \\ \hline\end{array}$

$$
\$ 6.33
$$

\$6.17
$\$ 7.32$
$\begin{array}{r}+\quad \$ 9.69 \\ \hline\end{array}$

| $+\$ 2.12$ |
| :--- |

$+\quad \$ 7.24$
$\begin{array}{r}\$ 0.65 \\ +\quad \$ 9.44 \\ \hline\end{array}$
$\begin{array}{r}\$ 3.07 \\ +\quad \$ 7.56 \\ \hline\end{array}$
$\begin{array}{r}\$ 8.34 \\ +\quad \$ 9.31 \\ \hline\end{array}$
\$5.50
$+\$ 5.39$

| $\$ 1.71$ | $\$ 5.11$ | $\$ 0.37$ | $\$ 6.87$ |
| ---: | ---: | ---: | ---: |
| $+\$ 9.98$ | $+\$ 9.48$ |  |  |


| $\$ 4.24$ | $\$ 6.40$ | $\$ 6.52$ | $\$ 4.98$ | $\$ 3.71$ |  |
| ---: | ---: | ---: | ---: | ---: | ---: |
| $\$ 1.85$ | $\$ 5.13$ | $\$ 8.35$ | $\$ 1.01$ | $\$ 1.63$ |  |
| $+\$ 5.46$ |  |  |  |  |  |
|  | $+\$ 8.02$ | + | $\$ 1.01$ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

## Adding Money (C) Answers

Total each set of money amounts.

| \$9.64 | \$3.78 | \$2.76 | \$8.39 | \$9.04 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| + \$8.81 | + \$4.43 | + \$9.37 | + \$0.71 | + \$5.82 |
| \$18.45 | \$8.21 | \$12.13 | \$9.10 | \$14.86 |
| \$0.59 | \$5.41 | \$0.73 | \$7.82 | \$7.04 |
| + \$4.40 | + \$7.51 | + \$3.77 | + \$1.82 | + \$3.14 |
| \$4.99 | \$12.92 | \$4.50 | \$9.64 | \$10.18 |
| \$9.77 | \$9.71 | \$6.33 | \$6.17 | \$7.32 |
| + \$5.51 | + \$1.80 | + \$9.69 | + \$2.12 | + \$7.24 |
| \$15.28 | \$11.51 | \$16.02 | \$8.29 | \$14.56 |
| \$0.65 | \$1.78 | \$3.07 | \$8.34 | \$5.50 |
| + \$9.44 | + \$1.29 | + \$7.56 | + \$9.31 | + \$5.39 |
| \$10.09 | \$3.07 | \$10.63 | \$17.65 | \$10.89 |
| \$1.71 | \$5.11 | \$0.37 | \$6.87 | \$0.59 |
| + \$9.98 | + \$9.48 | + \$7.85 | + \$9.44 | + \$8.89 |
| \$11.69 | \$14.59 | \$8.22 | \$16.31 | \$9.48 |
| \$4.24 | \$6.40 | \$6.52 | \$4.98 | \$3.71 |
| \$1.85 | \$5.13 | \$8.35 | \$1.01 | \$1.63 |
| + \$5.46 | + \$8.02 | + \$1.01 | + \$8.45 | + \$7.23 |
| \$11.55 | \$19.55 | \$15.88 | \$14.44 | \$12.57 |
| \$9.41 | \$5.09 | \$7.27 | \$3.61 | \$9.61 |
| \$2.52 | \$5.44 | \$6.73 | \$7.80 | \$5.38 |
| + \$8.45 | + \$4.82 | + \$9.21 | + \$9.90 | + \$9.23 |
| \$20.38 | \$15.35 | \$23.21 | \$21.31 | \$24.22 |

