

Soustraction de Monnaie (D)

Effectuez chaque soustraction de montants d'argents ci-dessous.

$$\begin{array}{r} 14,25 \$ \\ - 6,00 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,55 \$ \\ - 1,75 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6,35 \$ \\ - 0,30 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 11,35 \$ \\ - 3,30 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,95 \$ \\ - 2,60 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,30 \$ \\ - 8,45 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,35 \$ \\ - 1,90 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 11,65 \$ \\ - 2,35 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 18,50 \$ \\ - 9,35 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 14,75 \$ \\ - 5,10 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,55 \$ \\ - 2,20 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9,90 \$ \\ - 4,40 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,90 \$ \\ - 6,05 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10,60 \$ \\ - 7,15 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9,05 \$ \\ - 2,90 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,05 \$ \\ - 0,70 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,85 \$ \\ - 3,70 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10,30 \$ \\ - 4,65 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10,55 \$ \\ - 7,85 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,40 \$ \\ - 5,40 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,25 \$ \\ - 0,45 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,55 \$ \\ - 5,40 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8,30 \$ \\ - 3,15 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 14,80 \$ \\ - 7,45 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,50 \$ \\ - 2,60 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18,10 \$ \\ - 5,75 \$ \\ - 9,30 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4,90 \$ \\ - 0,40 \$ \\ - 3,90 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 16,80 \$ \\ - 9,70 \$ \\ - 6,00 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 17,60 \$ \\ - 4,60 \$ \\ - 5,45 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 14,40 \$ \\ - 5,00 \$ \\ - 4,85 \$ \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,05 \$ \\ - 4,10 \$ \\ - 2,45 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 15,20 \$ \\ - 6,40 \$ \\ - 3,75 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6,60 \$ \\ - 3,45 \$ \\ - 0,25 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 15,75 \$ \\ - 8,65 \$ \\ - 4,10 \$ \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 11,45 \$ \\ - 0,85 \$ \\ - 1,55 \$ \\ \hline \end{array}$$

Soustraction de Monnaie (D) Solutions

Effectuez chaque soustraction de montants d'argents ci-dessous.

$14,25 \$$	$3,55 \$$	$6,35 \$$	$11,35 \$$	$3,95 \$$
$- 6,00 \$$	$- 1,75 \$$	$- 0,30 \$$	$- 3,30 \$$	$- 2,60 \$$
$8,25 \$$	$1,80 \$$	$6,05 \$$	$8,05 \$$	$1,35 \$$

$12,30 \$$	$5,35 \$$	$11,65 \$$	$18,50 \$$	$14,75 \$$
$- 8,45 \$$	$- 1,90 \$$	$- 2,35 \$$	$- 9,35 \$$	$- 5,10 \$$
$3,85 \$$	$3,45 \$$	$9,30 \$$	$9,15 \$$	$9,65 \$$

$2,55 \$$	$9,90 \$$	$7,90 \$$	$10,60 \$$	$9,05 \$$
$- 2,20 \$$	$- 4,40 \$$	$- 6,05 \$$	$- 7,15 \$$	$- 2,90 \$$
$0,35 \$$	$5,50 \$$	$1,85 \$$	$3,45 \$$	$6,15 \$$

$6,05 \$$	$7,85 \$$	$10,30 \$$	$10,55 \$$	$7,40 \$$
$- 0,70 \$$	$- 3,70 \$$	$- 4,65 \$$	$- 7,85 \$$	$- 5,40 \$$
$5,35 \$$	$4,15 \$$	$5,65 \$$	$2,70 \$$	$2,00 \$$

$3,25 \$$	$5,55 \$$	$8,30 \$$	$14,80 \$$	$5,50 \$$
$- 0,45 \$$	$- 5,40 \$$	$- 3,15 \$$	$- 7,45 \$$	$- 2,60 \$$
$2,80 \$$	$0,15 \$$	$5,15 \$$	$7,35 \$$	$2,90 \$$

$18,10 \$$	$4,90 \$$	$16,80 \$$	$17,60 \$$	$14,40 \$$
$- 5,75 \$$	$- 0,40 \$$	$- 9,70 \$$	$- 4,60 \$$	$- 5,00 \$$
$- 9,30 \$$	$- 3,90 \$$	$- 6,00 \$$	$- 5,45 \$$	$- 4,85 \$$
$3,05 \$$	$0,60 \$$	$1,10 \$$	$7,55 \$$	$4,55 \$$

$10,05 \$$	$15,20 \$$	$6,60 \$$	$15,75 \$$	$11,45 \$$
$- 4,10 \$$	$- 6,40 \$$	$- 3,45 \$$	$- 8,65 \$$	$- 0,85 \$$
$- 2,45 \$$	$- 3,75 \$$	$- 0,25 \$$	$- 4,10 \$$	$- 1,55 \$$
$3,50 \$$	$5,05 \$$	$2,90 \$$	$3,00 \$$	$9,05 \$$