

Soustraction de Monnaie (C)

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

$\begin{array}{r} 8,50 \$ \\ - 8,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6,50 \$ \\ - 6,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10,50 \$ \\ - 8,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6,00 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 11,50 \$ \\ - 9,50 \$ \\ \hline \end{array}$
---	---	--	---	--

$\begin{array}{r} 15,00 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8,50 \$ \\ - 1,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10,00 \$ \\ - 3,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7,50 \$ \\ - 1,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 9,50 \$ \\ \hline \end{array}$
--	---	--	---	--

$\begin{array}{r} 13,00 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5,00 \$ \\ - 1,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3,50 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9,00 \$ \\ - 5,50 \$ \\ \hline \end{array}$
--	---	--	---	---

$\begin{array}{r} 12,00 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10,50 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6,00 \$ \\ - 2,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10,50 \$ \\ - 5,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14,50 \$ \\ - 5,00 \$ \\ \hline \end{array}$
--	--	---	--	--

$\begin{array}{r} 12,50 \$ \\ - 9,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 12,50 \$ \\ - 3,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 11,00 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 16,00 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--	--

$\begin{array}{r} 15,50 \$ \\ - 2,50 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 21,50 \$ \\ - 7,00 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 16,00 \$ \\ - 5,50 \$ \\ - 1,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 17,00 \$ \\ - 6,00 \$ \\ - 1,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8,50 \$ \\ - 0,50 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline \end{array}$
---	---	---	---	--

$\begin{array}{r} 5,00 \$ \\ - 0,50 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14,50 \$ \\ - 6,00 \$ \\ - 2,00 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 22,00 \$ \\ - 8,50 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10,00 \$ \\ - 1,00 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 3,50 \$ \\ - 4,00 \$ \\ \hline \end{array}$
--	---	---	---	---

Soustraction de Monnaie (C) Solutions

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

$$\begin{array}{r} 8,50 \$ \\ - 8,00 \$ \\ \hline 0,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,50 \$ \\ - 6,00 \$ \\ \hline 0,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,50 \$ \\ - 8,00 \$ \\ \hline 2,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,00 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline 3,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11,50 \$ \\ - 9,50 \$ \\ \hline 2,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15,00 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline 8,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,50 \$ \\ - 1,50 \$ \\ \hline 7,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,00 \$ \\ - 3,00 \$ \\ \hline 7,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,50 \$ \\ - 1,00 \$ \\ \hline 6,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 9,50 \$ \\ \hline 4,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,00 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline 6,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,00 \$ \\ - 1,00 \$ \\ \hline 4,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline 7,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,50 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline 1,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,00 \$ \\ - 5,50 \$ \\ \hline 3,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,00 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline 7,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,50 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline 6,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6,00 \$ \\ - 2,00 \$ \\ \hline 4,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,50 \$ \\ - 5,50 \$ \\ \hline 5,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,50 \$ \\ - 5,00 \$ \\ \hline 9,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,50 \$ \\ - 9,50 \$ \\ \hline 3,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12,50 \$ \\ - 3,50 \$ \\ \hline 9,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11,00 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline 3,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline 9,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,00 \$ \\ - 6,50 \$ \\ \hline 9,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15,50 \$ \\ - 2,50 \$ \\ - 4,50 \$ \\ \hline 8,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21,50 \$ \\ - 7,00 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline 7,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16,00 \$ \\ - 5,50 \$ \\ - 1,50 \$ \\ \hline 9,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17,00 \$ \\ - 6,00 \$ \\ - 1,50 \$ \\ \hline 9,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,50 \$ \\ - 0,50 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline 0,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5,00 \$ \\ - 0,50 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline 2,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14,50 \$ \\ - 6,00 \$ \\ - 2,00 \$ \\ \hline 6,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22,00 \$ \\ - 8,50 \$ \\ - 7,50 \$ \\ \hline 6,00 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10,00 \$ \\ - 1,00 \$ \\ - 2,50 \$ \\ \hline 6,50 \$ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13,50 \$ \\ - 3,50 \$ \\ - 4,00 \$ \\ \hline 6,00 \$ \end{array}$$