

## Soustraction de Monnaie (C)

Calculez la différence de chaque colonne de montants d'argent.

$$\begin{array}{r} 11,10 \text{ €} \\ - 6,10 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,30 \text{ €} \\ - 3,10 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,70 \text{ €} \\ - 2,60 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3,80 \text{ €} \\ - 0,20 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,70 \text{ €} \\ - 6,90 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3,40 \text{ €} \\ - 1,70 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12,40 \text{ €} \\ - 8,10 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8,70 \text{ €} \\ - 1,60 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 13,80 \text{ €} \\ - 8,40 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 11,50 \text{ €} \\ - 2,80 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,40 \text{ €} \\ - 2,20 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 17,30 \text{ €} \\ - 8,10 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9,10 \text{ €} \\ - 1,20 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10,20 \text{ €} \\ - 3,50 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 13,10 \text{ €} \\ - 7,60 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4,50 \text{ €} \\ - 0,70 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5,90 \text{ €} \\ - 5,50 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 14,40 \text{ €} \\ - 9,80 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10,70 \text{ €} \\ - 8,00 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 16,70 \text{ €} \\ - 7,10 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,80 \text{ €} \\ - 2,80 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7,40 \text{ €} \\ - 2,10 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 13,90 \text{ €} \\ - 5,90 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12,10 \text{ €} \\ - 8,60 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12,40 \text{ €} \\ - 9,60 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18,70 \text{ €} \\ - 7,80 \text{ €} \\ - 9,20 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4,20 \text{ €} \\ - 2,00 \text{ €} \\ - 1,60 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 16,80 \text{ €} \\ - 7,80 \text{ €} \\ - 1,50 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 13,40 \text{ €} \\ - 5,40 \text{ €} \\ - 1,90 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 18,60 \text{ €} \\ - 8,50 \text{ €} \\ - 3,80 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9,90 \text{ €} \\ - 1,30 \text{ €} \\ - 7,70 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12,10 \text{ €} \\ - 8,30 \text{ €} \\ - 0,50 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 22,60 \text{ €} \\ - 8,90 \text{ €} \\ - 9,90 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 12,40 \text{ €} \\ - 4,90 \text{ €} \\ - 2,90 \text{ €} \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 14,70 \text{ €} \\ - 8,50 \text{ €} \\ - 5,30 \text{ €} \\ \hline \end{array}$$

## Soustraction de Monnaie (C) Solutions

Calculez la différence de chaque colonne de montants d'argent.

$11,10 \text{ €}$	$5,30 \text{ €}$	$5,70 \text{ €}$	$3,80 \text{ €}$	$7,70 \text{ €}$
$- 6,10 \text{ €}$	$- 3,10 \text{ €}$	$- 2,60 \text{ €}$	$- 0,20 \text{ €}$	$- 6,90 \text{ €}$
$\hline 5,00 \text{ €}$	$\hline 2,20 \text{ €}$	$\hline 3,10 \text{ €}$	$\hline 3,60 \text{ €}$	$\hline 0,80 \text{ €}$

$3,40 \text{ €}$	$12,40 \text{ €}$	$8,70 \text{ €}$	$13,80 \text{ €}$	$11,50 \text{ €}$
$- 1,70 \text{ €}$	$- 8,10 \text{ €}$	$- 1,60 \text{ €}$	$- 8,40 \text{ €}$	$- 2,80 \text{ €}$
$\hline 1,70 \text{ €}$	$\hline 4,30 \text{ €}$	$\hline 7,10 \text{ €}$	$\hline 5,40 \text{ €}$	$\hline 8,70 \text{ €}$

$9,40 \text{ €}$	$17,30 \text{ €}$	$9,10 \text{ €}$	$10,20 \text{ €}$	$13,10 \text{ €}$
$- 2,20 \text{ €}$	$- 8,10 \text{ €}$	$- 1,20 \text{ €}$	$- 3,50 \text{ €}$	$- 7,60 \text{ €}$
$\hline 7,20 \text{ €}$	$\hline 9,20 \text{ €}$	$\hline 7,90 \text{ €}$	$\hline 6,70 \text{ €}$	$\hline 5,50 \text{ €}$

$4,50 \text{ €}$	$5,90 \text{ €}$	$14,40 \text{ €}$	$10,70 \text{ €}$	$16,70 \text{ €}$
$- 0,70 \text{ €}$	$- 5,50 \text{ €}$	$- 9,80 \text{ €}$	$- 8,00 \text{ €}$	$- 7,10 \text{ €}$
$\hline 3,80 \text{ €}$	$\hline 0,40 \text{ €}$	$\hline 4,60 \text{ €}$	$\hline 2,70 \text{ €}$	$\hline 9,60 \text{ €}$

$8,80 \text{ €}$	$7,40 \text{ €}$	$13,90 \text{ €}$	$12,10 \text{ €}$	$12,40 \text{ €}$
$- 2,80 \text{ €}$	$- 2,10 \text{ €}$	$- 5,90 \text{ €}$	$- 8,60 \text{ €}$	$- 9,60 \text{ €}$
$\hline 6,00 \text{ €}$	$\hline 5,30 \text{ €}$	$\hline 8,00 \text{ €}$	$\hline 3,50 \text{ €}$	$\hline 2,80 \text{ €}$

$18,70 \text{ €}$	$4,20 \text{ €}$	$16,80 \text{ €}$	$13,40 \text{ €}$	$18,60 \text{ €}$
$- 7,80 \text{ €}$	$- 2,00 \text{ €}$	$- 7,80 \text{ €}$	$- 5,40 \text{ €}$	$- 8,50 \text{ €}$
$- 9,20 \text{ €}$	$- 1,60 \text{ €}$	$- 1,50 \text{ €}$	$- 1,90 \text{ €}$	$- 3,80 \text{ €}$
$\hline 1,70 \text{ €}$	$\hline 0,60 \text{ €}$	$\hline 7,50 \text{ €}$	$\hline 6,10 \text{ €}$	$\hline 6,30 \text{ €}$

$9,90 \text{ €}$	$12,10 \text{ €}$	$22,60 \text{ €}$	$12,40 \text{ €}$	$14,70 \text{ €}$
$- 1,30 \text{ €}$	$- 8,30 \text{ €}$	$- 8,90 \text{ €}$	$- 4,90 \text{ €}$	$- 8,50 \text{ €}$
$- 7,70 \text{ €}$	$- 0,50 \text{ €}$	$- 9,90 \text{ €}$	$- 2,90 \text{ €}$	$- 5,30 \text{ €}$
$\hline 0,90 \text{ €}$	$\hline 3,30 \text{ €}$	$\hline 3,80 \text{ €}$	$\hline 4,60 \text{ €}$	$\hline 0,90 \text{ €}$