

Soustraction de Monnaie (D)

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

$11,85 \text{ €}$	$6,90 \text{ €}$	$5,15 \text{ €}$	$11,35 \text{ €}$	$4,65 \text{ €}$
$- 8,95 \text{ €}$	$- 1,25 \text{ €}$	$- 3,75 \text{ €}$	$- 8,55 \text{ €}$	$- 0,65 \text{ €}$

$12,55 \text{ €}$	$10,95 \text{ €}$	$14,10 \text{ €}$	$7,60 \text{ €}$	$1,00 \text{ €}$
$- 9,45 \text{ €}$	$- 9,35 \text{ €}$	$- 8,75 \text{ €}$	$- 5,80 \text{ €}$	$- 0,05 \text{ €}$

$14,15 \text{ €}$	$5,40 \text{ €}$	$4,20 \text{ €}$	$8,85 \text{ €}$	$8,10 \text{ €}$
$- 8,90 \text{ €}$	$- 1,05 \text{ €}$	$- 3,75 \text{ €}$	$- 3,70 \text{ €}$	$- 3,50 \text{ €}$

$7,25 \text{ €}$	$14,45 \text{ €}$	$6,05 \text{ €}$	$11,00 \text{ €}$	$2,10 \text{ €}$
$- 3,80 \text{ €}$	$- 7,80 \text{ €}$	$- 0,35 \text{ €}$	$- 1,15 \text{ €}$	$- 0,45 \text{ €}$

$16,45 \text{ €}$	$19,25 \text{ €}$	$16,60 \text{ €}$	$4,85 \text{ €}$	$15,05 \text{ €}$
$- 7,70 \text{ €}$	$- 9,45 \text{ €}$	$- 7,20 \text{ €}$	$- 2,45 \text{ €}$	$- 7,90 \text{ €}$

$13,45 \text{ €}$	$13,25 \text{ €}$	$11,45 \text{ €}$	$14,60 \text{ €}$	$18,05 \text{ €}$
$- 6,55 \text{ €}$	$- 0,90 \text{ €}$	$- 6,25 \text{ €}$	$- 4,05 \text{ €}$	$- 9,65 \text{ €}$
$- 6,25 \text{ €}$	$- 3,70 \text{ €}$	$- 2,45 \text{ €}$	$- 2,45 \text{ €}$	$- 1,15 \text{ €}$

$18,80 \text{ €}$	$12,75 \text{ €}$	$9,65 \text{ €}$	$12,70 \text{ €}$	$17,10 \text{ €}$
$- 5,80 \text{ €}$	$- 8,85 \text{ €}$	$- 6,75 \text{ €}$	$- 2,20 \text{ €}$	$- 1,55 \text{ €}$
$- 9,70 \text{ €}$	$- 0,70 \text{ €}$	$- 2,65 \text{ €}$	$- 6,50 \text{ €}$	$- 9,70 \text{ €}$

Soustraction de Monnaie (D) Solutions

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

$11,85 \text{ €}$	$6,90 \text{ €}$	$5,15 \text{ €}$	$11,35 \text{ €}$	$4,65 \text{ €}$
$- 8,95 \text{ €}$	$- 1,25 \text{ €}$	$- 3,75 \text{ €}$	$- 8,55 \text{ €}$	$- 0,65 \text{ €}$
$\hline 2,90 \text{ €}$	$\hline 5,65 \text{ €}$	$\hline 1,40 \text{ €}$	$\hline 2,80 \text{ €}$	$\hline 4,00 \text{ €}$

$12,55 \text{ €}$	$10,95 \text{ €}$	$14,10 \text{ €}$	$7,60 \text{ €}$	$1,00 \text{ €}$
$- 9,45 \text{ €}$	$- 9,35 \text{ €}$	$- 8,75 \text{ €}$	$- 5,80 \text{ €}$	$- 0,05 \text{ €}$
$\hline 3,10 \text{ €}$	$\hline 1,60 \text{ €}$	$\hline 5,35 \text{ €}$	$\hline 1,80 \text{ €}$	$\hline 0,95 \text{ €}$

$14,15 \text{ €}$	$5,40 \text{ €}$	$4,20 \text{ €}$	$8,85 \text{ €}$	$8,10 \text{ €}$
$- 8,90 \text{ €}$	$- 1,05 \text{ €}$	$- 3,75 \text{ €}$	$- 3,70 \text{ €}$	$- 3,50 \text{ €}$
$\hline 5,25 \text{ €}$	$\hline 4,35 \text{ €}$	$\hline 0,45 \text{ €}$	$\hline 5,15 \text{ €}$	$\hline 4,60 \text{ €}$

$7,25 \text{ €}$	$14,45 \text{ €}$	$6,05 \text{ €}$	$11,00 \text{ €}$	$2,10 \text{ €}$
$- 3,80 \text{ €}$	$- 7,80 \text{ €}$	$- 0,35 \text{ €}$	$- 1,15 \text{ €}$	$- 0,45 \text{ €}$
$\hline 3,45 \text{ €}$	$\hline 6,65 \text{ €}$	$\hline 5,70 \text{ €}$	$\hline 9,85 \text{ €}$	$\hline 1,65 \text{ €}$

$16,45 \text{ €}$	$19,25 \text{ €}$	$16,60 \text{ €}$	$4,85 \text{ €}$	$15,05 \text{ €}$
$- 7,70 \text{ €}$	$- 9,45 \text{ €}$	$- 7,20 \text{ €}$	$- 2,45 \text{ €}$	$- 7,90 \text{ €}$
$\hline 8,75 \text{ €}$	$\hline 9,80 \text{ €}$	$\hline 9,40 \text{ €}$	$\hline 2,40 \text{ €}$	$\hline 7,15 \text{ €}$

$13,45 \text{ €}$	$13,25 \text{ €}$	$11,45 \text{ €}$	$14,60 \text{ €}$	$18,05 \text{ €}$
$- 6,55 \text{ €}$	$- 0,90 \text{ €}$	$- 6,25 \text{ €}$	$- 4,05 \text{ €}$	$- 9,65 \text{ €}$
$- 6,25 \text{ €}$	$- 3,70 \text{ €}$	$- 2,45 \text{ €}$	$- 2,45 \text{ €}$	$- 1,15 \text{ €}$
$\hline 0,65 \text{ €}$	$\hline 8,65 \text{ €}$	$\hline 2,75 \text{ €}$	$\hline 8,10 \text{ €}$	$\hline 7,25 \text{ €}$

$18,80 \text{ €}$	$12,75 \text{ €}$	$9,65 \text{ €}$	$12,70 \text{ €}$	$17,10 \text{ €}$
$- 5,80 \text{ €}$	$- 8,85 \text{ €}$	$- 6,75 \text{ €}$	$- 2,20 \text{ €}$	$- 1,55 \text{ €}$
$- 9,70 \text{ €}$	$- 0,70 \text{ €}$	$- 2,65 \text{ €}$	$- 6,50 \text{ €}$	$- 9,70 \text{ €}$
$\hline 3,30 \text{ €}$	$\hline 3,20 \text{ €}$	$\hline 0,25 \text{ €}$	$\hline 4,00 \text{ €}$	$\hline 5,85 \text{ €}$