

Correction CM1

1./ Calcule les soustractions suivantes :

$28,25 - 14,75 = 13,50$ $\begin{array}{r} 28,25 \\ - 14,75 \\ \hline 13,50 \end{array}$	$94,86 - 57,74 = 37,72$ $\begin{array}{r} 94,86 \\ - 57,74 \\ \hline 37,72 \end{array}$	$674,7 - 348,6 = 326,1$ $\begin{array}{r} 674,7 \\ - 348,6 \\ \hline 326,1 \end{array}$
--	--	--

$8,408 - 3,275 = 5,133$ $\begin{array}{r} 8,408 \\ - 3,275 \\ \hline 5,133 \end{array}$	$54,50 - 39,75 = 14,75$ $\begin{array}{r} 54,50 \\ - 39,75 \\ \hline 14,75 \end{array}$	$3,655 - 0,895 = 2,760$ $\begin{array}{r} 3,655 \\ - 0,895 \\ \hline 2,760 \end{array}$
--	--	--

2./ Pose en colonnes et calcule les soustractions suivantes :

$853,9 - 495,7 = 358,2$ $\begin{array}{r} 853,9 \\ - 495,7 \\ \hline 358,2 \end{array}$	$57,80 - 38,45 = 19,35$ $\begin{array}{r} 57,80 \\ - 38,45 \\ \hline 19,35 \end{array}$	$9,905 - 4,831 = 5,074$ $\begin{array}{r} 9,905 \\ - 4,831 \\ \hline 5,074 \end{array}$
--	--	--

$20,5 - 7,8 = 12,7$ $\begin{array}{r} 20,5 \\ - 7,8 \\ \hline 12,7 \end{array}$	$43,05 - 8,37 = 31,68$ $\begin{array}{r} 43,05 \\ - 8,37 \\ \hline 31,68 \end{array}$	$1,684 - 0,719 = 0,965$ $\begin{array}{r} 1,684 \\ - 0,719 \\ \hline 0,965 \end{array}$
--	--	--

Les nombres décimaux

Ecris en chiffres :

trois unités cinq dixièmes : 3,5

quarante unités huit centièmes : 43,08

cinquante-cinq unités trente-deux centièmes : 55,32

deux-cent-sept millièmes : 0,207

La division posée (suite)

• Dans une bibliothèque, il y a 950 livres répartis sur 8 étagères. Le reste des livres n'est pas rangé.

Combien y a-t-il de livres sur chaque étagère ?

Il y a 118 livres sur chaque étagère.

Combien y a-t-il de livres non rangés ?

Il y a 6 livres non rangés.

$$\begin{array}{r}
 950 \quad | \quad 8 \\
 \underline{- 8} \\
 15 \\
 \underline{- 8} \\
 70 \\
 \underline{- 64} \\
 6
 \end{array}$$

- En 9, combien de fois 8 ?
→ 1 fois.
On écrit 1 au quotient.
 $1 \times 8 = 8$; $9 - 8 = 1$
- On abaisse le 5.
- Et on continue.

Effectue les divisions.

$$\begin{array}{r}
 875 \quad | \quad 7 \\
 \underline{- 7} \\
 17 \\
 \underline{- 14} \\
 35 \\
 \underline{- 35} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 968 \quad | \quad 8 \\
 \underline{- 8} \\
 16 \\
 \underline{- 16} \\
 08 \\
 \underline{- 8} \\
 0
 \end{array}$$