

Je sais calculer des divisions posées.

Je m'appelle :

$\begin{array}{r} 648,72 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 36 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 283,36 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$
$\begin{array}{r} 692,88 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 136,62 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 22 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$
$\begin{array}{r} 376,29 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 425,00 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$
$\begin{array}{r} 650,64 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 106,56 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 18 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$
$\begin{array}{r} 0,19 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 19 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 612,40 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ \underline{\quad\quad} \\ \end{array}$

Je sais calculer des divisions posées.

CORRECTION

$ \begin{array}{r} 648,72 \\ - 360,00 \\ \hline 288,72 \\ - 288,00 \\ \hline 0,72 \\ - 0,00 \\ \hline 0,72 \\ - 0,72 \\ \hline 0,00 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 283,36 \\ - 220,00 \\ \hline 63,36 \\ - 44,00 \\ \hline 19,36 \\ - 17,60 \\ \hline 1,76 \\ - 1,76 \\ \hline 0,00 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 692,88 \\ - 480,00 \\ \hline 212,88 \\ - 192,00 \\ \hline 20,88 \\ - 19,20 \\ \hline 1,68 \\ - 1,68 \\ \hline 0,00 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 136,62 \\ - 132,00 \\ \hline 4,62 \\ - 4,40 \\ \hline 0,22 \\ - 0,22 \\ \hline 0,00 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 376,29 \\ - 370,00 \\ \hline 6,29 \\ - 0,00 \\ \hline 6,29 \\ - 3,70 \\ \hline 2,59 \\ - 2,59 \\ \hline 0,00 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 425,00 \\ - 408,00 \\ \hline 17,00 \\ - 13,60 \\ \hline 3,40 \\ - 3,40 \\ \hline 0,00 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 650,64 \\ - 480,00 \\ \hline 170,64 \\ - 168,00 \\ \hline 2,64 \\ - 2,40 \\ \hline 0,24 \\ - 0,24 \\ \hline 0,00 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 106,56 \\ - 90,00 \\ \hline 16,56 \\ - 16,20 \\ \hline 0,36 \\ - 0,36 \\ \hline 0,00 \end{array} $
$ \begin{array}{r} 0,19 \\ - 0,19 \\ \hline 0,00 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 612,40 \\ - 400,00 \\ \hline 212,40 \\ - 200,00 \\ \hline 12,40 \\ - 12,00 \\ \hline 0,40 \\ - 0,40 \\ \hline 0,00 \end{array} $