

5^e

Fiche 3 Division par un décimal CORREC

$\begin{array}{r} 65,24 \\ -63 \\ \hline 22 \\ -21 \\ \hline 14 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ \hline 9,32 \\ -84 \\ \hline 48 \\ -48 \\ \hline 07 \\ -0 \\ \hline 72 \\ -72 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 12 \\ \hline 74,06 \\ -56 \\ \hline 36 \\ -32 \\ \hline 46 \\ -40 \\ \hline 64 \\ -64 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \hline 7458 \\ -6 \\ \hline 18 \\ -18 \\ \hline 01 \\ -0 \\ \hline 10 \\ -9 \\ \hline 1 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ \hline 26,03 \\ -70 \\ \hline 64 \\ -56 \\ \hline 80 \\ -70 \\ \hline 10 \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ \hline 54,5 \end{array}$
--	---	--	---	--	--

$\begin{array}{r} 52106,6 \\ -52 \\ \hline 01 \\ -0 \\ \hline 10 \\ -0 \\ \hline 106 \\ -104 \\ \hline 26 \\ -26 \\ \hline 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \\ \hline 4008,2 \end{array}$
---	--

donc $\frac{65,24}{7} = 9,32$ donc $\frac{888,72}{12} = 74,06$ donc $\frac{59664}{8} = 7458$ donc $\frac{78,1}{3} = 26,03$ donc $\frac{764}{14} = 54,5$

donc $\frac{52106,6}{13} = 4008,2$