

Prénom :

Date :



Les quatre opérations (03)

1./ Pose en colonnes et effectue ces quatre opérations :

$4\ 806,4 + 6\ 347,8 + 951 = 12\ 105,2$ $\begin{array}{r} 4816,4 \\ + 6\ 347,8 \\ + \underline{951,0} \\ 12\ 105,2 \end{array}$	$178,45 - 89 = 89,45$ $\begin{array}{r} 78,45 \\ - \underline{1189,00} \\ 89,45 \end{array}$
$4\ 761,6 \times 3,7 = 17\ 617,92$ $\begin{array}{r} 761,6 \\ \times 3,7 \\ \hline 3\ 33312 \\ + \underline{1428480} \\ 51865,38 \end{array}$ <p style="text-align: right; margin-right: 20px;"><small>4/1/4/5 1/1/2</small></p>	$7\ 006,5 : 5 = 1\ 401,3$ $\begin{array}{r} 7\ 006,5 \\ \underline{-5} \\ 20 \\ \underline{-20} \\ 006 \\ \underline{-5} \\ 15 \\ \underline{-15} \\ 00 \end{array} \quad \begin{array}{l} \hline 5 \\ \hline 1401,3 \end{array}$

2./ Pose en colonnes et effectue ces quatre opérations :

$50,478 + 6,3 + 684,07 = 740,848$ $\begin{array}{r} 684,070 \\ + 0,478 \\ + \underline{6,300} \\ 740,848 \end{array}$	$763,25 - 402,7 = 360,55$ $\begin{array}{r} 63,25 \\ - \underline{402,70} \\ 360,55 \end{array}$
$54\ 307,6 \times 10,4 = 564\ 799,04$ $\begin{array}{r} 407,6 \\ \times 0,4 \\ \hline 2\ 172304 \\ + 000000 \\ + \underline{54307600} \\ 564799,04 \end{array}$ <p style="text-align: right; margin-right: 20px;"><small>2/3/1/7</small></p>	$4,875 : 5 = 0,975$ $\begin{array}{r} 4,875 \\ \underline{-0} \\ 48 \\ \underline{-45} \\ 37 \\ \underline{-35} \\ 25 \\ \underline{-25} \\ 00 \end{array} \quad \begin{array}{l} \hline 5 \\ \hline 0,975 \end{array}$