

Prénom : .....

Date : .....



# Les quatre opérations <sup>(01)</sup>

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

$2\ 357,5 + 7\ 862,8 = 10\ 220,3$ $\begin{array}{r} 2^1 3^1 5^1 7,5 \\ + 7\ 862,8 \\ \hline 10\ 220,3 \end{array}$	$4\ 108,3 - 3\ 862,2 = 246,1$ $\begin{array}{r} 4^1 1^1 08,3 \\ - 1^3 862,2 \\ \hline 0246,1 \end{array}$
$357,5 \times 6 = 2\ 145$ $\begin{array}{r} 3^4 5^3 7,5 \\ \times \quad 6 \\ \hline 2\ 145,0 \end{array}$	$875 : 5 = 175$ $\begin{array}{r} 875 \\ -5 \\ \hline 37 \\ -35 \\ \hline 25 \\ -25 \\ \hline 00 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ \hline 175 \end{array}$

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

$7\ 459,58 + 12\ 655,05 = 20\ 114,63$ $\begin{array}{r} 7^1 4^1 59,58 \\ + 12\ 655,05 \\ \hline 20\ 114,63 \end{array}$	$64\ 190,65 - 33\ 267,4 = 30\ 923,25$ $\begin{array}{r} 64^1 19^1 0,65 \\ - 3^1 32^1 67,40 \\ \hline 30\ 923,25 \end{array}$
$4\ 870,5 \times 96 = 467\ 568$ $\begin{array}{r} 4\ 870,5 \\ \times \quad 96 \\ \hline 292230 \\ + 4383450 \\ \hline 467568,0 \end{array}$ <p style="text-align: right; margin-right: 50px;"><math>\begin{array}{l} 3/4/5 \\ 4/6/7 \end{array}</math></p>	$674 : 5 = 168 \quad r=2$ $\begin{array}{r} 674 \\ -4 \\ \hline 27 \\ -24 \\ \hline 34 \\ -32 \\ \hline 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ \hline 168 \end{array}$