

Prénom :

Date :



Les quatre opérations (02)

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

$$28\,640,54 + 17\,069,7 = 45\,710,24$$

$$\begin{array}{r} 28\,640,54 \\ + 17\,069,70 \\ \hline 45\,710,24 \end{array}$$

$$907,65 - 349,8 = 557,85$$

$$\begin{array}{r} 907,65 \\ - 349,80 \\ \hline 557,85 \end{array}$$

$$960,47 \times 54 = 51\,865,38$$

$$\begin{array}{r} 960,47 \\ \times \quad 54 \\ \hline 384188 \\ + 4802350 \\ \hline 51865,38 \end{array}$$

2/1/2
3/2/3

$$269,79 : 3 = 89,93$$

$$\begin{array}{r} 269,79 \\ -24 \\ \hline 29 \\ -27 \\ \hline 27 \\ -27 \\ \hline 009 \\ -9 \\ \hline 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ \hline 89,93 \end{array}$$

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

$$64\,851,84 + 3\,507,7 = 68\,359,54$$

$$\begin{array}{r} 64\,851,84 \\ + 3\,507,70 \\ \hline 68\,359,54 \end{array}$$

$$5\,863,1 - 3\,267 = 2\,596,1$$

$$\begin{array}{r} 5\,863,1 \\ - 3\,267,0 \\ \hline 2\,596,1 \end{array}$$

$$9\,706,2 \times 8,5 = 82\,502,7$$

$$\begin{array}{r} 9\,706,2 \\ \times \quad 8,5 \\ \hline 485310 \\ + 7764960 \\ \hline 82502,70 \end{array}$$

3/4/5
4/6/7

$$3\,634,2 : 6 = 605,7$$

$$\begin{array}{r} 3\,634,2 \\ -36 \\ \hline 003 \\ -0 \\ \hline 34 \\ -30 \\ \hline 42 \\ -42 \\ \hline 00 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ \hline 605,7 \end{array}$$