

Exercice 1

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 795 \\ \times 96 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130 \\ \times 73 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 324 \\ \times 86 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Exercice 2

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 208 \\ \times 33 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 370 \\ \times 42 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 760 \\ \times 58 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Exercice 3

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 803 \\ \times 13 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ \times 70 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 266 \\ \times 19 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Exercice 4

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 109 \\ \times 80 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 307 \\ \times 90 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 610 \\ \times 51 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

Exercice 5

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 899 \\ \times 33 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 925 \\ \times 41 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 527 \\ \times 93 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

Exercice 6

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 359 \\ \times 44 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 822 \\ \times 56 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 581 \\ \times 89 \\ \hline . \\ \hline \end{array}$$

Exercice 7

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 802 \\ \times 29 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 858 \\ \times 53 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 913 \\ \times 46 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Exercice 8

Calculer le résultat des multiplications posées suivantes :

$$\begin{array}{r} 980 \\ \times 59 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 893 \\ \times 57 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 364 \\ \times 18 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$