

Résous les 4 premières multiplications et vérifie ton résultat à la calculatrice. Si tu t'es trompé, recommence !

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

$$\begin{array}{r} 5790 \\ \times 133 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5887 \\ \times 437 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6158 \\ \times 940 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6775 \\ \times 901 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4443 \\ \times 410 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3279 \\ \times 507 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9757 \\ \times 649 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5227 \\ \times 314 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2065 \\ \times 254 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5970 \\ \times 284 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8439 \\ \times 842 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2956 \\ \times 682 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4933 \\ \times 642 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5913 \\ \times 457 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4093 \\ \times 350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5672 \\ \times 673 \\ \hline \end{array}$$