

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 66368 \\ \times 666 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37853 \\ \times 590 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22378 \\ \times 645 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55126 \\ \times 109 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31684 \\ \times 218 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19209 \\ \times 906 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34060 \\ \times 806 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76272 \\ \times 589 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86140 \\ \times 172 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 66368 \\ \times 666 \\ \hline 398208 \\ 3982080 \\ 39820800 \\ \hline 44201088 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37853 \\ \times 590 \\ \hline 3406770 \\ 18926500 \\ \hline 22333270 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22378 \\ \times 645 \\ \hline 111890 \\ 895120 \\ 13426800 \\ \hline 14433810 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55126 \\ \times 109 \\ \hline 496134 \\ 5512600 \\ \hline 6008734 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31684 \\ \times 218 \\ \hline 253472 \\ 316840 \\ 6336800 \\ \hline 6907112 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19209 \\ \times 906 \\ \hline 115254 \\ 17288100 \\ \hline 17403354 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34060 \\ \times 806 \\ \hline 204360 \\ 27248000 \\ \hline 27452360 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76272 \\ \times 589 \\ \hline 686448 \\ 6101760 \\ 38136000 \\ \hline 44924208 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86140 \\ \times 172 \\ \hline 172280 \\ 6029800 \\ 8614000 \\ \hline 14816080 \end{array}$$

Résultat: /9