

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 414 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 345 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 413 \\ \times 58 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 936 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 828 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 909 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 811 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 492 \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 915 \\ \times 61 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 414 \\ \times 64 \\ \hline 9\ 656 \\ 144\ 840 \\ \hline 154\ 496 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 345 \\ \times 21 \\ \hline 5\ 345 \\ 106\ 900 \\ \hline 112\ 245 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 413 \\ \times 58 \\ \hline 11\ 304 \\ 70\ 650 \\ \hline 81\ 954 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 936 \\ \times 57 \\ \hline 55\ 552 \\ 396\ 800 \\ \hline 452\ 352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 828 \\ \times 15 \\ \hline 34\ 140 \\ 68\ 280 \\ \hline 102\ 420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 909 \\ \times 89 \\ \hline 53\ 181 \\ 472\ 720 \\ \hline 525\ 901 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 811 \\ \times 72 \\ \hline 11\ 622 \\ 406\ 770 \\ \hline 418\ 392 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 492 \\ \times 90 \\ \hline 494\ 280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 915 \\ \times 61 \\ \hline 3\ 915 \\ 234\ 900 \\ \hline 238\ 815 \end{array}$$

Résultat: /9