

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 641\ 790 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 254\ 962 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 278\ 720 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 682\ 412 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106\ 619 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 735\ 916 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242\ 767 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306\ 213 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /8

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 641\ 790 \\ \times 3 \\ \hline 1\ 925\ 370 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 254\ 962 \\ \times 3 \\ \hline 764\ 886 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 278\ 720 \\ \times 5 \\ \hline 1\ 393\ 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 682\ 412 \\ \times 3 \\ \hline 2\ 047\ 236 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106\ 619 \\ \times 7 \\ \hline 746\ 333 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 735\ 916 \\ \times 8 \\ \hline 5\ 887\ 328 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 242\ 767 \\ \times 6 \\ \hline 1\ 456\ 602 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 306\ 213 \\ \times 3 \\ \hline 918\ 639 \end{array}$$

Résultat: /8