

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 720\ 700 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374\ 356 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 605\ 041 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 841\ 906 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 934\ 164 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 586\ 914 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 915\ 295 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 269\ 738 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /8

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 720\ 700 \\ \times 5 \\ \hline 3\ 603\ 500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374\ 356 \\ \times 6 \\ \hline 2\ 246\ 136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 605\ 041 \\ \times 3 \\ \hline 1\ 815\ 123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 841\ 906 \\ \times 2 \\ \hline 1\ 683\ 812 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 934\ 164 \\ \times 7 \\ \hline 6\ 539\ 148 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 586\ 914 \\ \times 8 \\ \hline 4\ 695\ 312 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 915\ 295 \\ \times 9 \\ \hline 8\ 237\ 655 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 269\ 738 \\ \times 3 \\ \hline 809\ 214 \end{array}$$

Résultat: /8