

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 766156 \\ \times 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 289541 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 654095 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130157 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 921667 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335079 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 766156 \\ \times 11 \\ \hline 766156 \\ 7661560 \\ \hline 8427716 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 289541 \\ \times 27 \\ \hline 2026787 \\ 5790820 \\ \hline 7817607 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 654095 \\ \times 72 \\ \hline 1308190 \\ 45786650 \\ \hline 47094840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 130157 \\ \times 67 \\ \hline 911099 \\ 7809420 \\ \hline 8720519 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 921667 \\ \times 19 \\ \hline 8295003 \\ 9216670 \\ \hline 17511673 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335079 \\ \times 16 \\ \hline 2010474 \\ 3350790 \\ \hline 5361264 \end{array}$$

Résultat: /6