

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 6\ 887\ 573 \\ \times 427 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 506\ 774 \\ \times 743 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 123\ 077 \\ \times 273 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 842\ 895 \\ \times 450 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 570\ 861 \\ \times 858 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 632\ 293 \\ \times 907 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 669\ 403 \\ \times 870 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 847\ 442 \\ \times 492 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 895\ 172 \\ \times 152 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 016\ 662 \\ \times 109 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 203\ 216 \\ \times 106 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 976\ 654 \\ \times 266 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /12