

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 90\ 392 \\ \times 9\ 658 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29\ 591 \\ \times 9\ 062 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27\ 440 \\ \times 8\ 494 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15\ 583 \\ \times 2\ 863 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 029 \\ \times 1\ 277 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83\ 506 \\ \times 8\ 912 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 205 \\ \times 2\ 920 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60\ 204 \\ \times 1\ 664 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67\ 881 \\ \times 7\ 053 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 685 \\ \times 9\ 262 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61\ 481 \\ \times 4\ 621 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 895 \\ \times 8\ 949 \\ \hline \end{array}$$

Résultat:    /12