

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 33\ 711 \\ \times 90\ 867 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78\ 433 \\ \times 86\ 676 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 060 \\ \times 37\ 614 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28\ 830 \\ \times 10\ 065 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 783 \\ \times 27\ 366 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 401 \\ \times 25\ 960 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 489 \\ \times 38\ 817 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63\ 621 \\ \times 68\ 999 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 459 \\ \times 61\ 083 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 290 \\ \times 63\ 335 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18\ 036 \\ \times 88\ 428 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51\ 094 \\ \times 35\ 474 \\ \hline \end{array}$$

Résultat:    /12