

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 832\ 733 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 676\ 480 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 837\ 210 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 197\ 531 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 940\ 344 \\ \times 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357\ 739 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (D) Réponses

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 832\ 733 \\ \times 92 \\ \hline 1\ 665\ 466 \\ 74\ 945\ 970 \\ \hline 76\ 611\ 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 676\ 480 \\ \times 98 \\ \hline 5\ 411\ 840 \\ 60\ 883\ 200 \\ \hline 66\ 295\ 040 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 837\ 210 \\ \times 49 \\ \hline 7\ 534\ 890 \\ 33\ 488\ 400 \\ \hline 41\ 023\ 290 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 197\ 531 \\ \times 94 \\ \hline 790\ 124 \\ 17\ 777\ 790 \\ \hline 18\ 567\ 914 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 940\ 344 \\ \times 81 \\ \hline 940\ 344 \\ 75\ 227\ 520 \\ \hline 76\ 167\ 864 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 357\ 739 \\ \times 35 \\ \hline 1\ 788\ 695 \\ 10\ 732\ 170 \\ \hline 12\ 520\ 865 \end{array}$$

Résultat: /6