

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 923\ 892 \\ \times 90\ 716 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 575\ 405 \\ \times 36\ 394 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976\ 983 \\ \times 75\ 072 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222\ 442 \\ \times 96\ 091 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /4

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 923\ 892 \\ \times 90\ 716 \\ \hline 5\ 543\ 352 \\ 9\ 238\ 920 \\ 646\ 724\ 400 \\ 83\ 150\ 280\ 000 \\ \hline 83\ 811\ 786\ 672 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 575\ 405 \\ \times 36\ 394 \\ \hline 2\ 301\ 620 \\ 51\ 786\ 450 \\ 172\ 621\ 500 \\ 3\ 452\ 430\ 000 \\ 17\ 262\ 150\ 000 \\ \hline 20\ 941\ 289\ 570 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 976\ 983 \\ \times 75\ 072 \\ \hline 1\ 953\ 966 \\ 68\ 388\ 810 \\ 4\ 884\ 915\ 000 \\ 68\ 388\ 810\ 000 \\ \hline 73\ 344\ 067\ 776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222\ 442 \\ \times 96\ 091 \\ \hline 222\ 442 \\ 20\ 019\ 780 \\ 1\ 334\ 652\ 000 \\ 20\ 019\ 780\ 000 \\ \hline 21\ 374\ 674\ 222 \end{array}$$

Résultat: /4