

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 127\ 575 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 872\ 283 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 804\ 168 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404\ 925 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352\ 026 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107\ 196 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 127\ 575 \\ \times 51 \\ \hline 127\ 575 \\ 6\ 378\ 750 \\ \hline 6\ 506\ 325 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 872\ 283 \\ \times 86 \\ \hline 5\ 233\ 698 \\ 69\ 782\ 640 \\ \hline 75\ 016\ 338 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 804\ 168 \\ \times 24 \\ \hline 3\ 216\ 672 \\ 16\ 083\ 360 \\ \hline 19\ 300\ 032 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404\ 925 \\ \times 68 \\ \hline 3\ 239\ 400 \\ 24\ 295\ 500 \\ \hline 27\ 534\ 900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 352\ 026 \\ \times 43 \\ \hline 1\ 056\ 078 \\ 14\ 081\ 040 \\ \hline 15\ 137\ 118 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 107\ 196 \\ \times 45 \\ \hline 535\ 980 \\ 4\ 287\ 840 \\ \hline 4\ 823\ 820 \end{array}$$

Résultat: /6