

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G)

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 162\ 017 \\ \times 791\ 918 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 779\ 147 \\ \times 449\ 365 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263\ 586 \\ \times 360\ 980 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 334\ 475 \\ \times 703\ 781 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /4

# Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (G) Réponses

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

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

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 162\ 017 \\ \times 791\ 918 \\ \hline 1\ 296\ 136 \\ 1\ 620\ 170 \\ 145\ 815\ 300 \\ 162\ 017\ 000 \\ 14\ 581\ 530\ 000 \\ 113\ 411\ 900\ 000 \\ \hline 128\ 304\ 178\ 606 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 779\ 147 \\ \times 449\ 365 \\ \hline 3\ 895\ 735 \\ 46\ 748\ 820 \\ 233\ 744\ 100 \\ 7\ 012\ 323\ 000 \\ 31\ 165\ 880\ 000 \\ 311\ 658\ 800\ 000 \\ \hline 350\ 121\ 391\ 655 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 263\ 586 \\ \times 360\ 980 \\ \hline 21\ 086\ 880 \\ 237\ 227\ 400 \\ 15\ 815\ 160\ 000 \\ 79\ 075\ 800\ 000 \\ \hline 95\ 149\ 274\ 280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 334\ 475 \\ \times 703\ 781 \\ \hline 334\ 475 \\ 26\ 758\ 000 \\ 234\ 132\ 500 \\ 1\ 003\ 425\ 000 \\ 234\ 132\ 500\ 000 \\ \hline 235\ 397\ 149\ 975 \end{array}$$

Résultat: /4