

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 204\ 287 \\ \times 899 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 685\ 653 \\ \times 862 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819\ 137 \\ \times 588 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204\ 370 \\ \times 400 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210\ 494 \\ \times 474 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 218\ 157 \\ \times 543 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 204\ 287 \\ \times 899 \\ \hline 1\ 838\ 583 \\ 18\ 385\ 830 \\ 163\ 429\ 600 \\ \hline 183\ 654\ 013 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 685\ 653 \\ \times 862 \\ \hline 1\ 371\ 306 \\ 41\ 139\ 180 \\ 548\ 522\ 400 \\ \hline 591\ 032\ 886 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 819\ 137 \\ \times 588 \\ \hline 6\ 553\ 096 \\ 65\ 530\ 960 \\ 409\ 568\ 500 \\ \hline 481\ 652\ 556 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204\ 370 \\ \times 400 \\ \hline 81\ 748\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210\ 494 \\ \times 474 \\ \hline 841\ 976 \\ 14\ 734\ 580 \\ 84\ 197\ 600 \\ \hline 99\ 774\ 156 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 218\ 157 \\ \times 543 \\ \hline 654\ 471 \\ 8\ 726\ 280 \\ 109\ 078\ 500 \\ \hline 118\ 459\ 251 \end{array}$$

Résultat: /6