

## Multiplication de Nombres à 4 Chiffres (A)

Multipliez pour déterminer chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2,188 \\ \times 301 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,917 \\ \times 781 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,758 \\ \times 249 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,268 \\ \times 462 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,734 \\ \times 383 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,882 \\ \times 928 \\ \hline \end{array}$$

## Multiplication de Nombres à 4 Chiffres (A) Réponses

Multipliez pour déterminer chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2,188 \\ \times 301 \\ \hline 2,188 \\ 0 \\ 656,400 \\ \hline 658,588 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,917 \\ \times 781 \\ \hline 2,917 \\ 233,360 \\ 2,041,900 \\ \hline 2,278,177 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2,758 \\ \times 249 \\ \hline 24,822 \\ 110,320 \\ 551,600 \\ \hline 686,742 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8,268 \\ \times 462 \\ \hline 16,536 \\ 496,080 \\ 3,307,200 \\ \hline 3,819,816 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,734 \\ \times 383 \\ \hline 5,202 \\ 138,720 \\ 520,200 \\ \hline 664,122 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7,882 \\ \times 928 \\ \hline 63,056 \\ 157,640 \\ 7,093,800 \\ \hline 7,314,496 \end{array}$$