

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 118\ 292 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225\ 216 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 177\ 508 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404\ 211 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 779\ 037 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 768\ 051 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 148\ 751 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103\ 543 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /8

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 118\ 292 \\ \times 5 \\ \hline 591\ 460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225\ 216 \\ \times 4 \\ \hline 900\ 864 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 177\ 508 \\ \times 2 \\ \hline 355\ 016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 404\ 211 \\ \times 5 \\ \hline 2\ 021\ 055 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 779\ 037 \\ \times 5 \\ \hline 3\ 895\ 185 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 768\ 051 \\ \times 5 \\ \hline 3\ 840\ 255 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 148\ 751 \\ \times 7 \\ \hline 1\ 041\ 257 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 103\ 543 \\ \times 4 \\ \hline 414\ 172 \end{array}$$

Résultat: /8