

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 836\ 441 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 245\ 156 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313\ 354 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 696\ 887 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 765\ 194 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123\ 648 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 860\ 089 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 968\ 853 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /8

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 836\ 441 \\ \times 5 \\ \hline 4\ 182\ 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 245\ 156 \\ \times 9 \\ \hline 2\ 206\ 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313\ 354 \\ \times 6 \\ \hline 1\ 880\ 124 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 696\ 887 \\ \times 5 \\ \hline 3\ 484\ 435 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 765\ 194 \\ \times 3 \\ \hline 2\ 295\ 582 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 123\ 648 \\ \times 5 \\ \hline 618\ 240 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 860\ 089 \\ \times 7 \\ \hline 6\ 020\ 623 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 968\ 853 \\ \times 5 \\ \hline 4\ 844\ 265 \end{array}$$

Résultat: /8