

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 989\ 398 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 804\ 772 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 614\ 270 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 494\ 766 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537\ 063 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 638\ 604 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 361\ 145 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456\ 753 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /8

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 989\ 398 \\ \times 2 \\ \hline 1\ 978\ 796 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 804\ 772 \\ \times 5 \\ \hline 4\ 023\ 860 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 614\ 270 \\ \times 7 \\ \hline 4\ 299\ 890 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 494\ 766 \\ \times 9 \\ \hline 4\ 452\ 894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537\ 063 \\ \times 3 \\ \hline 1\ 611\ 189 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 638\ 604 \\ \times 4 \\ \hline 2\ 554\ 416 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 361\ 145 \\ \times 3 \\ \hline 1\ 083\ 435 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 456\ 753 \\ \times 6 \\ \hline 2\ 740\ 518 \end{array}$$

Résultat: /8