

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 5\ 188 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 454 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 190 \\ \times 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 615 \\ \times 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 856 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 032 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 002 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 348 \\ \times 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 582 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 5\ 188 \\ \times 72 \\ \hline 10\ 376 \\ 363\ 160 \\ \hline 373\ 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 454 \\ \times 96 \\ \hline 32\ 724 \\ 490\ 860 \\ \hline 523\ 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 190 \\ \times 66 \\ \hline 19\ 140 \\ 191\ 400 \\ \hline 210\ 540 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 615 \\ \times 30 \\ \hline 168\ 450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 856 \\ \times 62 \\ \hline 19\ 712 \\ 591\ 360 \\ \hline 611\ 072 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 032 \\ \times 26 \\ \hline 36\ 192 \\ 120\ 640 \\ \hline 156\ 832 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 002 \\ \times 20 \\ \hline 120\ 040 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 348 \\ \times 40 \\ \hline 53\ 920 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 582 \\ \times 23 \\ \hline 4\ 746 \\ 31\ 640 \\ \hline 36\ 386 \end{array}$$

Résultat: /9