

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 48\ 630 \\ \times 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 932 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 909 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 969 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 727 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 329 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 982 \\ \times 96 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 954 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 444 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 48\ 630 \\ \times 77 \\ \hline 340\ 410 \\ 3\ 404\ 100 \\ \hline 3\ 744\ 510 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25\ 932 \\ \times 34 \\ \hline 103\ 728 \\ 777\ 960 \\ \hline 881\ 688 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19\ 909 \\ \times 31 \\ \hline 19\ 909 \\ 597\ 270 \\ \hline 617\ 179 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66\ 969 \\ \times 62 \\ \hline 133\ 938 \\ 4\ 018\ 140 \\ \hline 4\ 152\ 078 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69\ 727 \\ \times 75 \\ \hline 348\ 635 \\ 4\ 880\ 890 \\ \hline 5\ 229\ 525 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 329 \\ \times 83 \\ \hline 228\ 987 \\ 6\ 106\ 320 \\ \hline 6\ 335\ 307 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 982 \\ \times 96 \\ \hline 545\ 892 \\ 8\ 188\ 380 \\ \hline 8\ 734\ 272 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70\ 954 \\ \times 33 \\ \hline 212\ 862 \\ 2\ 128\ 620 \\ \hline 2\ 341\ 482 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 444 \\ \times 42 \\ \hline 180\ 888 \\ 3\ 617\ 760 \\ \hline 3\ 798\ 648 \end{array}$$

Résultat: /9