

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 571\ 148 \\ \times 70\ 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 262\ 322 \\ \times 79\ 683 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 737\ 289 \\ \times 14\ 910 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 506\ 631 \\ \times 77\ 008 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 730\ 368 \\ \times 96\ 827 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 301\ 434 \\ \times 82\ 537 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 359\ 936 \\ \times 74\ 868 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 491\ 058 \\ \times 77\ 785 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 809\ 881 \\ \times 67\ 373 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 571\ 148 \\ \times 70\ 125 \\ \hline 2\ 855\ 740 \\ 11\ 422\ 960 \\ 57\ 114\ 800 \\ \hline 39\ 980\ 360\ 000 \\ \hline 40\ 051\ 753\ 500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 262\ 322 \\ \times 79\ 683 \\ \hline 786\ 966 \\ 20\ 985\ 760 \\ 157\ 393\ 200 \\ 2\ 360\ 898\ 000 \\ \hline 18\ 362\ 540\ 000 \\ \hline 20\ 902\ 603\ 926 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 737\ 289 \\ \times 14\ 910 \\ \hline 7\ 372\ 890 \\ 663\ 560\ 100 \\ 2\ 949\ 156\ 000 \\ \hline 7\ 372\ 890\ 000 \\ \hline 10\ 992\ 978\ 990 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 506\ 631 \\ \times 77\ 008 \\ \hline 4\ 053\ 048 \\ 3\ 546\ 417\ 000 \\ \hline 35\ 464\ 170\ 000 \\ \hline 39\ 014\ 640\ 048 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 730\ 368 \\ \times 96\ 827 \\ \hline 5\ 112\ 576 \\ 14\ 607\ 360 \\ 584\ 294\ 400 \\ 4\ 382\ 208\ 000 \\ \hline 65\ 733\ 120\ 000 \\ \hline 70\ 719\ 342\ 336 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 301\ 434 \\ \times 82\ 537 \\ \hline 2\ 110\ 038 \\ 9\ 043\ 020 \\ 150\ 717\ 000 \\ 602\ 868\ 000 \\ \hline 24\ 114\ 720\ 000 \\ \hline 24\ 879\ 458\ 058 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 359\ 936 \\ \times 74\ 868 \\ \hline 2\ 879\ 488 \\ 21\ 596\ 160 \\ 287\ 948\ 800 \\ 1\ 439\ 744\ 000 \\ \hline 25\ 195\ 520\ 000 \\ \hline 26\ 947\ 688\ 448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 491\ 058 \\ \times 77\ 785 \\ \hline 2\ 455\ 290 \\ 39\ 284\ 640 \\ 343\ 740\ 600 \\ 3\ 437\ 406\ 000 \\ \hline 34\ 374\ 060\ 000 \\ \hline 38\ 196\ 946\ 530 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 809\ 881 \\ \times 67\ 373 \\ \hline 2\ 429\ 643 \\ 56\ 691\ 670 \\ 242\ 964\ 300 \\ 5\ 669\ 167\ 000 \\ \hline 48\ 592\ 860\ 000 \\ \hline 54\ 564\ 112\ 613 \end{array}$$

Résultat: /9