

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 720\ 733 \\ \times 22\ 708 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 380\ 432 \\ \times 83\ 399 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 704\ 284 \\ \times 41\ 547 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 269\ 866 \\ \times 35\ 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 050\ 109 \\ \times 26\ 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 828\ 735 \\ \times 38\ 762 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 327\ 484 \\ \times 14\ 606 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 079\ 406 \\ \times 93\ 578 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 575\ 897 \\ \times 19\ 404 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 2\ 720\ 733 \\ \times 22\ 708 \\ \hline 21\ 765\ 864 \\ 1\ 904\ 513\ 100 \\ 5\ 441\ 466\ 000 \\ 54\ 414\ 660\ 000 \\ \hline 61\ 782\ 404\ 964 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 380\ 432 \\ \times 83\ 399 \\ \hline 21\ 423\ 888 \\ 214\ 238\ 880 \\ 714\ 129\ 600 \\ 7\ 141\ 296\ 000 \\ 190\ 434\ 560\ 000 \\ \hline 198\ 525\ 648\ 368 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 704\ 284 \\ \times 41\ 547 \\ \hline 25\ 929\ 988 \\ 148\ 171\ 360 \\ 1\ 852\ 142\ 000 \\ 3\ 704\ 284\ 000 \\ 148\ 171\ 360\ 000 \\ \hline 153\ 901\ 887\ 348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 269\ 866 \\ \times 35\ 345 \\ \hline 31\ 349\ 330 \\ 250\ 794\ 640 \\ 1\ 880\ 959\ 800 \\ 31\ 349\ 330\ 000 \\ 188\ 095\ 980\ 000 \\ \hline 221\ 608\ 413\ 770 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 050\ 109 \\ \times 26\ 235 \\ \hline 25\ 250\ 545 \\ 151\ 503\ 270 \\ 1\ 010\ 021\ 800 \\ 30\ 300\ 654\ 000 \\ 101\ 002\ 180\ 000 \\ \hline 132\ 489\ 609\ 615 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 828\ 735 \\ \times 38\ 762 \\ \hline 9\ 657\ 470 \\ 289\ 724\ 100 \\ 3\ 380\ 114\ 500 \\ 38\ 629\ 880\ 000 \\ 144\ 862\ 050\ 000 \\ \hline 187\ 171\ 426\ 070 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 327\ 484 \\ \times 14\ 606 \\ \hline 25\ 964\ 904 \\ 2\ 596\ 490\ 400 \\ 17\ 309\ 936\ 000 \\ 43\ 274\ 840\ 000 \\ \hline 63\ 207\ 231\ 304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 079\ 406 \\ \times 93\ 578 \\ \hline 16\ 635\ 248 \\ 145\ 558\ 420 \\ 1\ 039\ 703\ 000 \\ 6\ 238\ 218\ 000 \\ 187\ 146\ 540\ 000 \\ \hline 194\ 586\ 654\ 668 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 575\ 897 \\ \times 19\ 404 \\ \hline 34\ 303\ 588 \\ 3\ 430\ 358\ 800 \\ 77\ 183\ 073\ 000 \\ 85\ 758\ 970\ 000 \\ \hline 166\ 406\ 705\ 388 \end{array}$$

Résultat: /9