

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 261\ 749 \\ \times 27\ 855 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 189\ 300 \\ \times 25\ 295 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 332\ 244 \\ \times 67\ 779 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 743\ 713 \\ \times 76\ 192 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 674\ 926 \\ \times 24\ 304 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 619\ 018 \\ \times 55\ 420 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 540\ 344 \\ \times 75\ 368 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 815\ 032 \\ \times 39\ 652 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 914\ 306 \\ \times 37\ 567 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 261\ 749 \\ \times 27\ 855 \\ \hline 6\ 308\ 745 \\ 63\ 087\ 450 \\ 1\ 009\ 399\ 200 \\ 8\ 832\ 243\ 000 \\ 25\ 234\ 980\ 000 \\ \hline 35\ 146\ 018\ 395 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 189\ 300 \\ \times 25\ 295 \\ \hline 15\ 946\ 500 \\ 287\ 037\ 000 \\ 637\ 860\ 000 \\ 15\ 946\ 500\ 000 \\ 63\ 786\ 000\ 000 \\ \hline 80\ 673\ 343\ 500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 332\ 244 \\ \times 67\ 779 \\ \hline 65\ 990\ 196 \\ 513\ 257\ 080 \\ 5\ 132\ 570\ 800 \\ 51\ 325\ 708\ 000 \\ 439\ 934\ 640\ 000 \\ \hline 496\ 972\ 166\ 076 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 743\ 713 \\ \times 76\ 192 \\ \hline 17\ 487\ 426 \\ 786\ 934\ 170 \\ 874\ 371\ 300 \\ 52\ 462\ 278\ 000 \\ 612\ 059\ 910\ 000 \\ \hline 666\ 200\ 980\ 896 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 674\ 926 \\ \times 24\ 304 \\ \hline 18\ 699\ 704 \\ 1\ 402\ 477\ 800 \\ 18\ 699\ 704\ 000 \\ 93\ 498\ 520\ 000 \\ \hline 113\ 619\ 401\ 504 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 619\ 018 \\ \times 55\ 420 \\ \hline 172\ 380\ 360 \\ 3\ 447\ 607\ 200 \\ 43\ 095\ 090\ 000 \\ 430\ 950\ 900\ 000 \\ \hline 477\ 665\ 977\ 560 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 540\ 344 \\ \times 75\ 368 \\ \hline 36\ 322\ 752 \\ 272\ 420\ 640 \\ 1\ 362\ 103\ 200 \\ 22\ 701\ 720\ 000 \\ 317\ 824\ 080\ 000 \\ \hline 342\ 196\ 646\ 592 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 815\ 032 \\ \times 39\ 652 \\ \hline 11\ 630\ 064 \\ 290\ 751\ 600 \\ 3\ 489\ 019\ 200 \\ 52\ 335\ 288\ 000 \\ 174\ 450\ 960\ 000 \\ \hline 230\ 577\ 648\ 864 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 914\ 306 \\ \times 37\ 567 \\ \hline 69\ 400\ 142 \\ 594\ 858\ 360 \\ 4\ 957\ 153\ 000 \\ 69\ 400\ 142\ 000 \\ 297\ 429\ 180\ 000 \\ \hline 372\ 450\ 733\ 502 \end{array}$$

Résultat: /9