

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 7\ 576\ 141 \\ \times 604\ 162 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 019\ 683 \\ \times 284\ 020 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 719\ 573 \\ \times 706\ 912 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 036\ 651 \\ \times 219\ 421 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 109\ 252 \\ \times 694\ 058 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 795\ 166 \\ \times 502\ 429 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 7\ 576\ 141 \\ \times 604\ 162 \\ \hline 15\ 152\ 282 \\ 454\ 568\ 460 \\ 757\ 614\ 100 \\ 30\ 304\ 564\ 000 \\ 4\ 545\ 684\ 600\ 000 \\ \hline 4\ 577\ 216\ 498\ 842 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 019\ 683 \\ \times 284\ 020 \\ \hline 140\ 393\ 660 \\ 28\ 078\ 732\ 000 \\ 561\ 574\ 640\ 000 \\ 1\ 403\ 936\ 600\ 000 \\ \hline 1\ 993\ 730\ 365\ 660 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 719\ 573 \\ \times 706\ 912 \\ \hline 19\ 439\ 146 \\ 97\ 195\ 730 \\ 8\ 747\ 615\ 700 \\ 58\ 317\ 438\ 000 \\ 6\ 803\ 701\ 100\ 000 \\ \hline 6\ 870\ 882\ 788\ 576 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 036\ 651 \\ \times 219\ 421 \\ \hline 5\ 036\ 651 \\ 100\ 733\ 020 \\ 2\ 014\ 660\ 400 \\ 45\ 329\ 859\ 000 \\ 50\ 366\ 510\ 000 \\ 1\ 007\ 330\ 200\ 000 \\ \hline 1\ 105\ 146\ 999\ 071 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 109\ 252 \\ \times 694\ 058 \\ \hline 64\ 874\ 016 \\ 405\ 462\ 600 \\ 32\ 437\ 008\ 000 \\ 729\ 832\ 680\ 000 \\ 4\ 865\ 551\ 200\ 000 \\ \hline 5\ 628\ 291\ 224\ 616 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 795\ 166 \\ \times 502\ 429 \\ \hline 25\ 156\ 494 \\ 55\ 903\ 320 \\ 1\ 118\ 066\ 400 \\ 5\ 590\ 332\ 000 \\ 1\ 397\ 583\ 000\ 000 \\ \hline 1\ 404\ 372\ 458\ 214 \end{array}$$

Résultat: /6