

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 555\ 084 \\ \times 882\ 226 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 523\ 681 \\ \times 937\ 130 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 568\ 847 \\ \times 739\ 157 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 531\ 311 \\ \times 740\ 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 633\ 666 \\ \times 736\ 877 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 271\ 392 \\ \times 808\ 700 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /6

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 1\ 555\ 084 \\ \times 882\ 226 \\ \hline 9\ 330\ 504 \\ 31\ 101\ 680 \\ 311\ 016\ 800 \\ 3\ 110\ 168\ 000 \\ 124\ 406\ 720\ 000 \\ \hline 1\ 244\ 067\ 200\ 000 \\ \hline 1\ 371\ 935\ 536\ 984 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 523\ 681 \\ \times 937\ 130 \\ \hline 225\ 710\ 430 \\ 752\ 368\ 100 \\ 52\ 665\ 767\ 000 \\ 225\ 710\ 430\ 000 \\ \hline 6\ 771\ 312\ 900\ 000 \\ \hline 7\ 050\ 667\ 175\ 530 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 568\ 847 \\ \times 739\ 157 \\ \hline 17\ 981\ 929 \\ 128\ 442\ 350 \\ 256\ 884\ 700 \\ 23\ 119\ 623\ 000 \\ 77\ 065\ 410\ 000 \\ \hline 1\ 798\ 192\ 900\ 000 \\ \hline 1\ 898\ 781\ 241\ 979 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 531\ 311 \\ \times 740\ 173 \\ \hline 16\ 593\ 933 \\ 387\ 191\ 770 \\ 553\ 131\ 100 \\ 221\ 252\ 440\ 000 \\ \hline 3\ 871\ 917\ 700\ 000 \\ \hline 4\ 094\ 127\ 056\ 803 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 633\ 666 \\ \times 736\ 877 \\ \hline 18\ 435\ 662 \\ 184\ 356\ 620 \\ 2\ 106\ 932\ 800 \\ 15\ 801\ 996\ 000 \\ 79\ 009\ 980\ 000 \\ \hline 1\ 843\ 566\ 200\ 000 \\ \hline 1\ 940\ 687\ 901\ 082 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 271\ 392 \\ \times 808\ 700 \\ \hline 1\ 589\ 974\ 400 \\ 18\ 171\ 136\ 000 \\ \hline 1\ 817\ 113\ 600\ 000 \\ \hline 1\ 836\ 874\ 710\ 400 \end{array}$$

Résultat: /6