

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 325\ 961 \\ \times 28\ 212 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 788\ 018 \\ \times 18\ 599 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 955\ 313 \\ \times 41\ 709 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 854\ 129 \\ \times 47\ 161 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 981\ 790 \\ \times 61\ 094 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 861\ 791 \\ \times 78\ 343 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363\ 919 \\ \times 13\ 139 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 892\ 800 \\ \times 71\ 158 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 397\ 482 \\ \times 60\ 740 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /9

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 325\ 961 \\ \times 28\ 212 \\ \hline 651\ 922 \\ 3\ 259\ 610 \\ 65\ 192\ 200 \\ 2\ 607\ 688\ 000 \\ 6\ 519\ 220\ 000 \\ \hline 9\ 196\ 011\ 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 788\ 018 \\ \times 18\ 599 \\ \hline 7\ 092\ 162 \\ 70\ 921\ 620 \\ 394\ 009\ 000 \\ 6\ 304\ 144\ 000 \\ 7\ 880\ 180\ 000 \\ \hline 14\ 656\ 346\ 782 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 955\ 313 \\ \times 41\ 709 \\ \hline 8\ 597\ 817 \\ 668\ 719\ 100 \\ 955\ 313\ 000 \\ 38\ 212\ 520\ 000 \\ \hline 39\ 845\ 149\ 917 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 854\ 129 \\ \times 47\ 161 \\ \hline 854\ 129 \\ 51\ 247\ 740 \\ 85\ 412\ 900 \\ 5\ 978\ 903\ 000 \\ 34\ 165\ 160\ 000 \\ \hline 40\ 281\ 577\ 769 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 981\ 790 \\ \times 61\ 094 \\ \hline 3\ 927\ 160 \\ 88\ 361\ 100 \\ 981\ 790\ 000 \\ 58\ 907\ 400\ 000 \\ \hline 59\ 981\ 478\ 260 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 861\ 791 \\ \times 78\ 343 \\ \hline 2\ 585\ 373 \\ 34\ 471\ 640 \\ 258\ 537\ 300 \\ 6\ 894\ 328\ 000 \\ 60\ 325\ 370\ 000 \\ \hline 67\ 515\ 292\ 313 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 363\ 919 \\ \times 13\ 139 \\ \hline 3\ 275\ 271 \\ 10\ 917\ 570 \\ 36\ 391\ 900 \\ 1\ 091\ 757\ 000 \\ 3\ 639\ 190\ 000 \\ \hline 4\ 781\ 531\ 741 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 892\ 800 \\ \times 71\ 158 \\ \hline 7\ 142\ 400 \\ 44\ 640\ 000 \\ 89\ 280\ 000 \\ 892\ 800\ 000 \\ 62\ 496\ 000\ 000 \\ \hline 63\ 529\ 862\ 400 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 397\ 482 \\ \times 60\ 740 \\ \hline 15\ 899\ 280 \\ 278\ 237\ 400 \\ 23\ 848\ 920\ 000 \\ \hline 24\ 143\ 056\ 680 \end{array}$$

Résultat: /9