

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 21\ 711 \\ \times 3\ 423 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 964 \\ \times 8\ 294 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 253 \\ \times 9\ 438 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 046 \\ \times 2\ 172 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 482 \\ \times 2\ 586 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 509 \\ \times 6\ 709 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 614 \\ \times 7\ 826 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 531 \\ \times 9\ 256 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 172 \\ \times 1\ 346 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 148 \\ \times 1\ 984 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 154 \\ \times 3\ 404 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 547 \\ \times 5\ 549 \\ \hline \end{array}$$

Résultat: /12

Multiplication Posée à Plusieurs Chiffres (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque produit.

$$\begin{array}{r} 21\ 711 \\ \times 3\ 423 \\ \hline 65\ 133 \\ 434\ 220 \\ 8\ 684\ 400 \\ 65\ 133\ 000 \\ \hline 74\ 316\ 753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85\ 964 \\ \times 8\ 294 \\ \hline 343\ 856 \\ 7\ 736\ 760 \\ 17\ 192\ 800 \\ 687\ 712\ 000 \\ \hline 712\ 985\ 416 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 253 \\ \times 9\ 438 \\ \hline 586\ 024 \\ 2\ 197\ 590 \\ 29\ 301\ 200 \\ 659\ 277\ 000 \\ \hline 691\ 361\ 814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 046 \\ \times 2\ 172 \\ \hline 20\ 092 \\ 703\ 220 \\ 1\ 004\ 600 \\ 20\ 092\ 000 \\ \hline 21\ 819\ 912 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 482 \\ \times 2\ 586 \\ \hline 356\ 892 \\ 4\ 758\ 560 \\ 29\ 741\ 000 \\ 118\ 964\ 000 \\ \hline 153\ 820\ 452 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73\ 509 \\ \times 6\ 709 \\ \hline 661\ 581 \\ 51\ 456\ 300 \\ 441\ 054\ 000 \\ \hline 493\ 171\ 881 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79\ 614 \\ \times 7\ 826 \\ \hline 477\ 684 \\ 1\ 592\ 280 \\ 63\ 691\ 200 \\ 557\ 298\ 000 \\ \hline 623\ 059\ 164 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 531 \\ \times 9\ 256 \\ \hline 375\ 186 \\ 3\ 126\ 550 \\ 12\ 506\ 200 \\ 562\ 779\ 000 \\ \hline 578\ 786\ 936 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56\ 172 \\ \times 1\ 346 \\ \hline 337\ 032 \\ 2\ 246\ 880 \\ 16\ 851\ 600 \\ 56\ 172\ 000 \\ \hline 75\ 607\ 512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76\ 148 \\ \times 1\ 984 \\ \hline 304\ 592 \\ 6\ 091\ 840 \\ 68\ 533\ 200 \\ 76\ 148\ 000 \\ \hline 151\ 077\ 632 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98\ 154 \\ \times 3\ 404 \\ \hline 392\ 616 \\ 39\ 261\ 600 \\ 294\ 462\ 000 \\ \hline 334\ 116\ 216 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 547 \\ \times 5\ 549 \\ \hline 562\ 923 \\ 2\ 501\ 880 \\ 31\ 273\ 500 \\ 312\ 735\ 000 \\ \hline 347\ 073\ 303 \end{array}$$

Résultat: /12