

Multiplicación de 5 Dígitos por 4 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 34\,726 \\ \times 5\,719 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24\,921 \\ \times 7\,248 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\,322 \\ \times 1\,045 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\,958 \\ \times 8\,976 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\,226 \\ \times 8\,901 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\,969 \\ \times 5\,628 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42\,342 \\ \times 9\,203 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\,993 \\ \times 6\,992 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\,533 \\ \times 2\,987 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35\,227 \\ \times 5\,885 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\,051 \\ \times 5\,003 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36\,383 \\ \times 2\,733 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 5 Dígitos por 4 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 34\ 726 \\ \times 5\ 719 \\ \hline 312\ 534 \\ 347\ 260 \\ 24\ 308\ 200 \\ 173\ 630\ 000 \\ \hline 198\ 597\ 994 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24\ 921 \\ \times 7\ 248 \\ \hline 199\ 368 \\ 996\ 840 \\ 4\ 984\ 200 \\ 174\ 447\ 000 \\ \hline 180\ 627\ 408 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 322 \\ \times 1\ 045 \\ \hline 341\ 610 \\ 2\ 732\ 880 \\ 68\ 322\ 000 \\ \hline 71\ 396\ 490 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 97\ 958 \\ \times 8\ 976 \\ \hline 587\ 748 \\ 6\ 857\ 060 \\ 88\ 162\ 200 \\ 783\ 664\ 000 \\ \hline 879\ 271\ 008 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57\ 226 \\ \times 8\ 901 \\ \hline 57\ 226 \\ 51\ 503\ 400 \\ 457\ 808\ 000 \\ \hline 509\ 368\ 626 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62\ 969 \\ \times 5\ 628 \\ \hline 503\ 752 \\ 1\ 259\ 380 \\ 37\ 781\ 400 \\ 314\ 845\ 000 \\ \hline 354\ 389\ 532 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42\ 342 \\ \times 9\ 203 \\ \hline 127\ 026 \\ 8\ 468\ 400 \\ 381\ 078\ 000 \\ \hline 389\ 673\ 426 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\ 993 \\ \times 6\ 992 \\ \hline 23\ 986 \\ 1\ 079\ 370 \\ 10\ 793\ 700 \\ 71\ 958\ 000 \\ \hline 83\ 855\ 056 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10\ 533 \\ \times 2\ 987 \\ \hline 73\ 731 \\ 842\ 640 \\ 9\ 479\ 700 \\ 21\ 066\ 000 \\ \hline 31\ 462\ 071 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35\ 227 \\ \times 5\ 885 \\ \hline 176\ 135 \\ 2\ 818\ 160 \\ 28\ 181\ 600 \\ 176\ 135\ 000 \\ \hline 207\ 310\ 895 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 051 \\ \times 5\ 003 \\ \hline 150\ 153 \\ 250\ 255\ 000 \\ \hline 250\ 405\ 153 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36\ 383 \\ \times 2\ 733 \\ \hline 109\ 149 \\ 1\ 091\ 490 \\ 25\ 468\ 100 \\ 72\ 766\ 000 \\ \hline 99\ 434\ 739 \end{array}$$

Puntuación: /12