

Multiplicación de 10 Dígitos por 4 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 9\,274\,842\,486 \\ \times 5\,026 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\,355\,770\,480 \\ \times 5\,292 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\,851\,289\,178 \\ \times 3\,526 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\,139\,772\,965 \\ \times 4\,981 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\,876\,804\,892 \\ \times 5\,991 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\,158\,003\,757 \\ \times 5\,533 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

Multiplicación de 10 Dígitos por 4 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 9\ 274\ 842\ 486 \\ \times\ 5\ 026 \\ \hline 55\ 649\ 054\ 916 \\ 185\ 496\ 849\ 720 \\ 46\ 374\ 212\ 430\ 000 \\ \hline 46\ 615\ 358\ 334\ 636 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 355\ 770\ 480 \\ \times\ 5\ 292 \\ \hline 14\ 711\ 540\ 960 \\ 662\ 019\ 343\ 200 \\ 1\ 471\ 154\ 096\ 000 \\ \hline 36\ 778\ 852\ 400\ 000 \\ \hline 38\ 926\ 737\ 380\ 160 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 851\ 289\ 178 \\ \times\ 3\ 526 \\ \hline 53\ 107\ 735\ 068 \\ 177\ 025\ 783\ 560 \\ 4\ 425\ 644\ 589\ 000 \\ 26\ 553\ 867\ 534\ 000 \\ \hline 31\ 209\ 645\ 641\ 628 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 139\ 772\ 965 \\ \times\ 4\ 981 \\ \hline 9\ 139\ 772\ 965 \\ 731\ 181\ 837\ 200 \\ 8\ 225\ 795\ 668\ 500 \\ 36\ 559\ 091\ 860\ 000 \\ \hline 45\ 525\ 209\ 138\ 665 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 876\ 804\ 892 \\ \times\ 5\ 991 \\ \hline 7\ 876\ 804\ 892 \\ 708\ 912\ 440\ 280 \\ 7\ 089\ 124\ 402\ 800 \\ 39\ 384\ 024\ 460\ 000 \\ \hline 47\ 189\ 938\ 107\ 972 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 158\ 003\ 757 \\ \times\ 5\ 533 \\ \hline 24\ 474\ 011\ 271 \\ 244\ 740\ 112\ 710 \\ 4\ 079\ 001\ 878\ 500 \\ 40\ 790\ 018\ 785\ 000 \\ \hline 45\ 138\ 234\ 787\ 481 \end{array}$$

Puntuación: /6