

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 2\ 349 \\ \times 455 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 544 \\ \times 819 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 526 \\ \times 322 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 790 \\ \times 571 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 448 \\ \times 298 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 004 \\ \times 851 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 237 \\ \times 392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 719 \\ \times 892 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 721 \\ \times 862 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 4 Dígitos por 3 Dígitos (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 2\ 349 \\ \times 455 \\ \hline 11\ 745 \\ 117\ 450 \\ 939\ 600 \\ \hline 1\ 068\ 795 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 544 \\ \times 819 \\ \hline 76\ 896 \\ 85\ 440 \\ 6\ 835\ 200 \\ \hline 6\ 997\ 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 526 \\ \times 322 \\ \hline 5\ 052 \\ 50\ 520 \\ 757\ 800 \\ \hline 813\ 372 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 790 \\ \times 571 \\ \hline 2\ 790 \\ 195\ 300 \\ 1\ 395\ 000 \\ \hline 1\ 593\ 090 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 448 \\ \times 298 \\ \hline 67\ 584 \\ 760\ 320 \\ 1\ 689\ 600 \\ \hline 2\ 517\ 504 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 004 \\ \times 851 \\ \hline 6\ 004 \\ 300\ 200 \\ 4\ 803\ 200 \\ \hline 5\ 109\ 404 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 237 \\ \times 392 \\ \hline 8\ 474 \\ 381\ 330 \\ 1\ 271\ 100 \\ \hline 1\ 660\ 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 719 \\ \times 892 \\ \hline 7\ 438 \\ 334\ 710 \\ 2\ 975\ 200 \\ \hline 3\ 317\ 348 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 721 \\ \times 862 \\ \hline 13\ 442 \\ 403\ 260 \\ 5\ 376\ 800 \\ \hline 5\ 793\ 502 \end{array}$$

Puntuación: /9