

# Multiplicación de 4 Dígitos por 2 Dígitos (J)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 944 \\ \times 93 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 585 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 638 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 940 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 052 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 573 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 887 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 864 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 666 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 857 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 772 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 503 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 334 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 800 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 836 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 051 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /16

# Multiplicación de 4 Dígitos por 2 Dígitos (J) Respuestas

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3\ 944 \\ \times 93 \\ \hline 11\ 832 \\ 354\ 960 \\ \hline 366\ 792 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 585 \\ \times 76 \\ \hline 45\ 510 \\ 530\ 950 \\ \hline 576\ 460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 638 \\ \times 65 \\ \hline 18\ 190 \\ 218\ 280 \\ \hline 236\ 470 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 940 \\ \times 69 \\ \hline 53\ 460 \\ 356\ 400 \\ \hline 409\ 860 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 052 \\ \times 32 \\ \hline 4\ 104 \\ 61\ 560 \\ \hline 65\ 664 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 573 \\ \times 73 \\ \hline 7\ 719 \\ 180\ 110 \\ \hline 187\ 829 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 887 \\ \times 78 \\ \hline 47\ 096 \\ 412\ 090 \\ \hline 459\ 186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 864 \\ \times 95 \\ \hline 44\ 320 \\ 797\ 760 \\ \hline 842\ 080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 666 \\ \times 20 \\ \hline 133\ 320 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 857 \\ \times 43 \\ \hline 14\ 571 \\ 194\ 280 \\ \hline 208\ 851 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 772 \\ \times 38 \\ \hline 70\ 176 \\ 263\ 160 \\ \hline 333\ 336 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 503 \\ \times 71 \\ \hline 3\ 503 \\ 245\ 210 \\ \hline 248\ 713 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 334 \\ \times 24 \\ \hline 13\ 336 \\ 66\ 680 \\ \hline 80\ 016 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 800 \\ \times 54 \\ \hline 23\ 200 \\ 290\ 000 \\ \hline 313\ 200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 836 \\ \times 19 \\ \hline 79\ 524 \\ 88\ 360 \\ \hline 167\ 884 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\ 051 \\ \times 68 \\ \hline 72\ 408 \\ 543\ 060 \\ \hline 615\ 468 \end{array}$$

Puntuación: /16