

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 120 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 603 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 486 \\ \times 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 392 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 445 \\ \times 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 701 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 248 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 798 \\ \times 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 508 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 120 \\ \times 47 \\ \hline 840 \\ 4.800 \\ \hline 5.640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 603 \\ \times 44 \\ \hline 2.412 \\ 24.120 \\ \hline 26.532 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 486 \\ \times 57 \\ \hline 3.402 \\ 24.300 \\ \hline 27.702 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210 \\ \times 92 \\ \hline 420 \\ 18.900 \\ \hline 19.320 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 392 \\ \times 24 \\ \hline 1.568 \\ 7.840 \\ \hline 9.408 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 445 \\ \times 60 \\ \hline 26.700 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 701 \\ \times 23 \\ \hline 2.103 \\ 14.020 \\ \hline 16.123 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 537 \\ \times 72 \\ \hline 1.074 \\ 37.590 \\ \hline 38.664 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 248 \\ \times 26 \\ \hline 1.488 \\ 4.960 \\ \hline 6.448 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 785 \\ \times 23 \\ \hline 2.355 \\ 15.700 \\ \hline 18.055 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 798 \\ \times 68 \\ \hline 6.384 \\ 47.880 \\ \hline 54.264 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 508 \\ \times 27 \\ \hline 3.556 \\ 10.160 \\ \hline 13.716 \end{array}$$

Puntuación: /12