

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 23.620 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58.988 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51.022 \\ \times 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27.078 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64.240 \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93.920 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89.409 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43.983 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76.700 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 23.620 \\ \times 21 \\ \hline 23.620 \\ 472.400 \\ \hline 496.020 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58.988 \\ \times 72 \\ \hline 117.976 \\ 4.129.160 \\ \hline 4.247.136 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51.022 \\ \times 16 \\ \hline 306.132 \\ 510.220 \\ \hline 816.352 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27.078 \\ \times 62 \\ \hline 54.156 \\ 1.624.680 \\ \hline 1.678.836 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64.240 \\ \times 90 \\ \hline 5.781.600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93.920 \\ \times 17 \\ \hline 657.440 \\ 939.200 \\ \hline 1.596.640 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89.409 \\ \times 65 \\ \hline 447.045 \\ 5.364.540 \\ \hline 5.811.585 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43.983 \\ \times 78 \\ \hline 351.864 \\ 3.078.810 \\ \hline 3.430.674 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76.700 \\ \times 29 \\ \hline 690.300 \\ 1.534.000 \\ \hline 2.224.300 \end{array}$$

Puntuación: /9