

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 652 \\ \times 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 447 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568 \\ \times 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 730 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 557 \\ \times 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 643 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 284 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 256 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ \times 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 3 Dígitos por 2 Dígitos (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 652 \\ \times 75 \\ \hline 3260 \\ 45640 \\ \hline 48900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 447 \\ \times 52 \\ \hline 894 \\ 22350 \\ \hline 23244 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 568 \\ \times 18 \\ \hline 4544 \\ 5680 \\ \hline 10224 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 730 \\ \times 33 \\ \hline 2190 \\ 21900 \\ \hline 24090 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 557 \\ \times 89 \\ \hline 5013 \\ 44560 \\ \hline 49573 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237 \\ \times 53 \\ \hline 711 \\ 11850 \\ \hline 12561 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 643 \\ \times 51 \\ \hline 643 \\ 32150 \\ \hline 32793 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 284 \\ \times 56 \\ \hline 1704 \\ 14200 \\ \hline 15904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 147 \\ \times 76 \\ \hline 882 \\ 10290 \\ \hline 11172 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 256 \\ \times 26 \\ \hline 1536 \\ 5120 \\ \hline 6656 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 105 \\ \times 19 \\ \hline 945 \\ 1050 \\ \hline 1995 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ \times 29 \\ \hline 1152 \\ 2560 \\ \hline 3712 \end{array}$$

Puntuación: /12