

## Multiplicación de 5 Dígitos por 1 Dígito (A)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 23\ 697 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 405 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 217 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 878 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 841 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 648 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33\ 863 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 742 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42\ 511 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 689 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 412 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 412 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

# Multiplicación de 5 Dígitos por 1 Dígito (A) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 23\ 697 \\ \times 5 \\ \hline 118\ 485 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 405 \\ \times 3 \\ \hline 289\ 215 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95\ 217 \\ \times 9 \\ \hline 856\ 953 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 878 \\ \times 4 \\ \hline 159\ 512 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 841 \\ \times 5 \\ \hline 194\ 205 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88\ 648 \\ \times 8 \\ \hline 709\ 184 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33\ 863 \\ \times 8 \\ \hline 270\ 904 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 742 \\ \times 2 \\ \hline 193\ 484 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42\ 511 \\ \times 4 \\ \hline 170\ 044 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 689 \\ \times 5 \\ \hline 88\ 445 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52\ 412 \\ \times 7 \\ \hline 366\ 884 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 412 \\ \times 9 \\ \hline 417\ 708 \end{array}$$

Puntuación: /12