

## Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (A)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 631.327 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478.788 \\ \times 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228.031 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 453.386 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 847.489 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 469.966 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

# Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (A) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 631.327 \\ \times 88 \\ \hline 5.050.616 \\ 50.506.160 \\ \hline 55.556.776 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478.788 \\ \times 54 \\ \hline 1.915.152 \\ 23.939.400 \\ \hline 25.854.552 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 228.031 \\ \times 63 \\ \hline 684.093 \\ 13.681.860 \\ \hline 14.365.953 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 453.386 \\ \times 88 \\ \hline 3.627.088 \\ 36.270.880 \\ \hline 39.897.968 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 847.489 \\ \times 32 \\ \hline 1.694.978 \\ 25.424.670 \\ \hline 27.119.648 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 469.966 \\ \times 70 \\ \hline 32.897.620 \end{array}$$

Puntuación: /6