

# Multiplicación de 8 Dígitos por 3 Dígitos (G)

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 13513232 \\ \times 429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98362602 \\ \times 540 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92097068 \\ \times 650 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87079743 \\ \times 533 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61791332 \\ \times 886 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36179530 \\ \times 182 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37228035 \\ \times 116 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92492529 \\ \times 684 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

# Multiplicación de 8 Dígitos por 3 Dígitos (G) Respuestas

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

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

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 13513232 \\ \times 429 \\ \hline 121619088 \\ 270264640 \\ 5405292800 \\ \hline 5797176528 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98362602 \\ \times 540 \\ \hline 3934504080 \\ 49181301000 \\ \hline 53115805080 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92097068 \\ \times 650 \\ \hline 4604853400 \\ 55258240800 \\ \hline 59863094200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87079743 \\ \times 533 \\ \hline 261239229 \\ 2612392290 \\ 43539871500 \\ \hline 46413503019 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61791332 \\ \times 886 \\ \hline 370747992 \\ 4943306560 \\ 49433065600 \\ \hline 54747120152 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36179530 \\ \times 182 \\ \hline 72359060 \\ 2894362400 \\ 3617953000 \\ \hline 6584674460 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37228035 \\ \times 116 \\ \hline 223368210 \\ 372280350 \\ 3722803500 \\ \hline 4318452060 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92492529 \\ \times 684 \\ \hline 369970116 \\ 7399402320 \\ 55495517400 \\ \hline 63264889836 \end{array}$$

Puntuación: /8