

Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (G)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 215\ 458 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 740\ 004 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 666\ 800 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540\ 909 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 703\ 381 \\ \times 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 360\ 079 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /6

Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (G) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 215\ 458 \\ \times 35 \\ \hline 1\ 077\ 290 \\ 6\ 463\ 740 \\ \hline 7\ 541\ 030 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 740\ 004 \\ \times 76 \\ \hline 4\ 440\ 024 \\ 51\ 800\ 280 \\ \hline 56\ 240\ 304 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 666\ 800 \\ \times 45 \\ \hline 3\ 334\ 000 \\ 26\ 672\ 000 \\ \hline 30\ 006\ 000 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540\ 909 \\ \times 86 \\ \hline 3\ 245\ 454 \\ 43\ 272\ 720 \\ \hline 46\ 518\ 174 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 703\ 381 \\ \times 23 \\ \hline 2\ 110\ 143 \\ 14\ 067\ 620 \\ \hline 16\ 177\ 763 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 360\ 079 \\ \times 53 \\ \hline 1\ 080\ 237 \\ 18\ 003\ 950 \\ \hline 19\ 084\ 187 \end{array}$$

Puntuación: /6