

Multiplicación de 10 Dígitos por 2 Dígitos (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3229811882 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9658324912 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1181242166 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9922256695 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8306279513 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2767722895 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4136900858 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9043122455 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 10 Dígitos por 2 Dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 3229811882 \\ \times 31 \\ \hline 3229811882 \\ 96894356460 \\ \hline 100124168342 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9658324912 \\ \times 46 \\ \hline 57949949472 \\ 386332996480 \\ \hline 444282945952 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1181242166 \\ \times 29 \\ \hline 10631179494 \\ 23624843320 \\ \hline 34256022814 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9922256695 \\ \times 33 \\ \hline 29766770085 \\ 297667700850 \\ \hline 327434470935 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8306279513 \\ \times 73 \\ \hline 24918838539 \\ 581439565910 \\ \hline 606358404449 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2767722895 \\ \times 53 \\ \hline 8303168685 \\ 138386144750 \\ \hline 146689313435 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4136900858 \\ \times 43 \\ \hline 12410702574 \\ 165476034320 \\ \hline 177886736894 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9043122455 \\ \times 67 \\ \hline 63301857185 \\ 542587347300 \\ \hline 605889204485 \end{array}$$

Puntuación: /8