

Multiplicación de 10 Dígitos por 2 Dígitos (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7919502898 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5302527985 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3790990330 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9678511305 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9333156191 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1416087976 \\ \times 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3624221282 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2932168554 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 10 Dígitos por 2 Dígitos (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 7919502898 \\ \times 46 \\ \hline 47517017388 \\ 316780115920 \\ \hline 364297133308 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5302527985 \\ \times 48 \\ \hline 42420223880 \\ 212101119400 \\ \hline 254521343280 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3790990330 \\ \times 69 \\ \hline 34118912970 \\ 227459419800 \\ \hline 261578332770 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9678511305 \\ \times 44 \\ \hline 38714045220 \\ 387140452200 \\ \hline 425854497420 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9333156191 \\ \times 33 \\ \hline 27999468573 \\ 279994685730 \\ \hline 307994154303 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1416087976 \\ \times 76 \\ \hline 8496527856 \\ 99126158320 \\ \hline 107622686176 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3624221282 \\ \times 53 \\ \hline 10872663846 \\ 181211064100 \\ \hline 192083727946 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2932168554 \\ \times 65 \\ \hline 14660842770 \\ 175930113240 \\ \hline 190590956010 \end{array}$$

Puntuación: /8