

Multiplicación de 10 Dígitos por 2 Dígitos (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 2967435474 \\ \times 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6765127762 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1788166526 \\ \times 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7850341133 \\ \times 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8223958212 \\ \times 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3576433941 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8549943177 \\ \times 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2752697973 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /8

Multiplicación de 10 Dígitos por 2 Dígitos (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 2967435474 \\ \times 91 \\ \hline 2967435474 \\ 267069192660 \\ \hline 270036628134 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6765127762 \\ \times 62 \\ \hline 13530255524 \\ 405907665720 \\ \hline 419437921244 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1788166526 \\ \times 36 \\ \hline 10728999156 \\ 53644995780 \\ \hline 64373994936 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7850341133 \\ \times 66 \\ \hline 47102046798 \\ 471020467980 \\ \hline 518122514778 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8223958212 \\ \times 13 \\ \hline 24671874636 \\ 82239582120 \\ \hline 106911456756 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3576433941 \\ \times 64 \\ \hline 14305735764 \\ 214586036460 \\ \hline 228891772224 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8549943177 \\ \times 82 \\ \hline 17099886354 \\ 683995454160 \\ \hline 701095340514 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2752697973 \\ \times 65 \\ \hline 13763489865 \\ 165161878380 \\ \hline 178925368245 \end{array}$$

Puntuación: /8