

Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 479\ 013 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 522\ 899 \\ \times 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 735\ 157 \\ \times 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823\ 522 \\ \times 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 931\ 798 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399\ 787 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221\ 143 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374\ 424 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 651\ 446 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 722\ 362 \\ \times 66 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187\ 518 \\ \times 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823\ 120 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 6 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 479\ 013 \\ \times 95 \\ \hline 2\ 395\ 065 \\ 43\ 111\ 170 \\ \hline 45\ 506\ 235 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 522\ 899 \\ \times 62 \\ \hline 1\ 045\ 798 \\ 31\ 373\ 940 \\ \hline 32\ 419\ 738 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 735\ 157 \\ \times 43 \\ \hline 2\ 205\ 471 \\ 29\ 406\ 280 \\ \hline 31\ 611\ 751 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823\ 522 \\ \times 85 \\ \hline 4\ 117\ 610 \\ 65\ 881\ 760 \\ \hline 69\ 999\ 370 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 931\ 798 \\ \times 32 \\ \hline 1\ 863\ 596 \\ 27\ 953\ 940 \\ \hline 29\ 817\ 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 399\ 787 \\ \times 52 \\ \hline 799\ 574 \\ 19\ 989\ 350 \\ \hline 20\ 788\ 924 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 221\ 143 \\ \times 59 \\ \hline 1\ 990\ 287 \\ 11\ 057\ 150 \\ \hline 13\ 047\ 437 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 374\ 424 \\ \times 86 \\ \hline 2\ 246\ 544 \\ 29\ 953\ 920 \\ \hline 32\ 200\ 464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 651\ 446 \\ \times 41 \\ \hline 651\ 446 \\ 26\ 057\ 840 \\ \hline 26\ 709\ 286 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 722\ 362 \\ \times 66 \\ \hline 4\ 334\ 172 \\ 43\ 341\ 720 \\ \hline 47\ 675\ 892 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187\ 518 \\ \times 88 \\ \hline 1\ 500\ 144 \\ 15\ 001\ 440 \\ \hline 16\ 501\ 584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 823\ 120 \\ \times 41 \\ \hline 823\ 120 \\ 32\ 924\ 800 \\ \hline 33\ 747\ 920 \end{array}$$

Puntuación: /12