

Multiplicación de 3 Dígitos por 3 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 952 \\ \times 485 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 721 \\ \times 330 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 879 \\ \times 503 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 514 \\ \times 296 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ \times 161 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310 \\ \times 861 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 581 \\ \times 129 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222 \\ \times 152 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ \times 392 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 549 \\ \times 713 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ \times 445 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 607 \\ \times 306 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 3 Dígitos por 3 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 952 \\ \times 485 \\ \hline 4760 \\ 76160 \\ 380800 \\ \hline 461720 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 721 \\ \times 330 \\ \hline 21630 \\ 216300 \\ \hline 237930 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 879 \\ \times 503 \\ \hline 2637 \\ 439500 \\ \hline 442137 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 514 \\ \times 296 \\ \hline 3084 \\ 46260 \\ 102800 \\ \hline 152144 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 129 \\ \times 161 \\ \hline 129 \\ 7740 \\ 12900 \\ \hline 20769 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310 \\ \times 861 \\ \hline 310 \\ 18600 \\ 248000 \\ \hline 266910 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 581 \\ \times 129 \\ \hline 5229 \\ 11620 \\ 58100 \\ \hline 74949 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 222 \\ \times 152 \\ \hline 444 \\ 11100 \\ 22200 \\ \hline 33744 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \\ \times 392 \\ \hline 1956 \\ 88020 \\ 293400 \\ \hline 383376 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 549 \\ \times 713 \\ \hline 1647 \\ 5490 \\ 384300 \\ \hline 391437 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 543 \\ \times 445 \\ \hline 2715 \\ 21720 \\ 217200 \\ \hline 241635 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 607 \\ \times 306 \\ \hline 3642 \\ 182100 \\ \hline 185742 \end{array}$$

Puntuación: /12