

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 10\ 963 \\ \times 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 410 \\ \times 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 093 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 351 \\ \times 87 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 956 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 978 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 977 \\ \times 12 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 814 \\ \times 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\ 919 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 778 \\ \times 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 219 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91\ 877 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 466 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 689 \\ \times 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 126 \\ \times 69 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 468 \\ \times 65 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /16

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 10\ 963 \\ \times 49 \\ \hline 98\ 667 \\ 438\ 520 \\ \hline 537\ 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 410 \\ \times 28 \\ \hline 371\ 280 \\ 928\ 200 \\ \hline 1\ 299\ 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39\ 093 \\ \times 24 \\ \hline 156\ 372 \\ 781\ 860 \\ \hline 938\ 232 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53\ 351 \\ \times 87 \\ \hline 373\ 457 \\ 4\ 268\ 080 \\ \hline 4\ 641\ 537 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64\ 956 \\ \times 51 \\ \hline 64\ 956 \\ 3\ 247\ 800 \\ \hline 3\ 312\ 756 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44\ 978 \\ \times 15 \\ \hline 224\ 890 \\ 449\ 780 \\ \hline 674\ 670 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49\ 977 \\ \times 12 \\ \hline 99\ 954 \\ 499\ 770 \\ \hline 599\ 724 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68\ 814 \\ \times 73 \\ \hline 206\ 442 \\ 4\ 816\ 980 \\ \hline 5\ 023\ 422 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47\ 919 \\ \times 47 \\ \hline 335\ 433 \\ 1\ 916\ 760 \\ \hline 2\ 252\ 193 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50\ 778 \\ \times 34 \\ \hline 203\ 112 \\ 1\ 523\ 340 \\ \hline 1\ 726\ 452 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90\ 219 \\ \times 51 \\ \hline 90\ 219 \\ 4\ 510\ 950 \\ \hline 4\ 601\ 169 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91\ 877 \\ \times 78 \\ \hline 735\ 016 \\ 6\ 431\ 390 \\ \hline 7\ 166\ 406 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 96\ 466 \\ \times 38 \\ \hline 771\ 728 \\ 2\ 893\ 980 \\ \hline 3\ 665\ 708 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38\ 689 \\ \times 31 \\ \hline 38\ 689 \\ 1\ 160\ 670 \\ \hline 1\ 199\ 359 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 126 \\ \times 69 \\ \hline 496\ 134 \\ 3\ 307\ 560 \\ \hline 3\ 803\ 694 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45\ 468 \\ \times 65 \\ \hline 227\ 340 \\ 2\ 728\ 080 \\ \hline 2\ 955\ 420 \end{array}$$

Puntuación: /16