

Multiplicación de 4 Dígitos por 4 Dígitos (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 5399 \\ \times 5007 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2738 \\ \times 4081 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4501 \\ \times 6749 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4210 \\ \times 8725 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5783 \\ \times 2309 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5304 \\ \times 7022 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7670 \\ \times 2452 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6733 \\ \times 1927 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8646 \\ \times 3276 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6678 \\ \times 8434 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6798 \\ \times 5275 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6017 \\ \times 1468 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /12

Multiplicación de 4 Dígitos por 4 Dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 5399 \\ \times 5007 \\ \hline 37793 \\ 26995000 \\ \hline 27032793 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2738 \\ \times 4081 \\ \hline 2738 \\ 219040 \\ 10952000 \\ \hline 11173778 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4501 \\ \times 6749 \\ \hline 40509 \\ 180040 \\ 3150700 \\ 27006000 \\ \hline 30377249 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4210 \\ \times 8725 \\ \hline 21050 \\ 84200 \\ 2947000 \\ 33680000 \\ \hline 36732250 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5783 \\ \times 2309 \\ \hline 52047 \\ 1734900 \\ 11566000 \\ \hline 13352947 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5304 \\ \times 7022 \\ \hline 10608 \\ 106080 \\ 37128000 \\ \hline 37244688 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7670 \\ \times 2452 \\ \hline 15340 \\ 383500 \\ 3068000 \\ 15340000 \\ \hline 18806840 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6733 \\ \times 1927 \\ \hline 47131 \\ 134660 \\ 6059700 \\ 6733000 \\ \hline 12974491 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8646 \\ \times 3276 \\ \hline 51876 \\ 605220 \\ 1729200 \\ 25938000 \\ \hline 28324296 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6678 \\ \times 8434 \\ \hline 26712 \\ 200340 \\ 2671200 \\ 53424000 \\ \hline 56322252 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6798 \\ \times 5275 \\ \hline 33990 \\ 475860 \\ 1359600 \\ 33990000 \\ \hline 35859450 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6017 \\ \times 1468 \\ \hline 48136 \\ 361020 \\ 2406800 \\ 6017000 \\ \hline 8832956 \end{array}$$

Puntuación: /12