

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 12\ 992 \\ \times 71 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 361 \\ \times 67 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 327 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 533 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 448 \\ \times 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 249 \\ \times 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 755 \\ \times 46 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 276 \\ \times 83 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 893 \\ \times 53 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /9

Multiplicación de 5 Dígitos por 2 Dígitos (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 12\ 992 \\ \times 71 \\ \hline 12\ 992 \\ 909\ 440 \\ \hline 922\ 432 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71\ 361 \\ \times 67 \\ \hline 499\ 527 \\ 4\ 281\ 660 \\ \hline 4\ 781\ 187 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 327 \\ \times 39 \\ \hline 182\ 943 \\ 609\ 810 \\ \hline 792\ 753 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55\ 533 \\ \times 26 \\ \hline 333\ 198 \\ 1\ 110\ 660 \\ \hline 1\ 443\ 858 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17\ 448 \\ \times 10 \\ \hline 174\ 480 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46\ 249 \\ \times 39 \\ \hline 416\ 241 \\ 1\ 387\ 470 \\ \hline 1\ 803\ 711 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30\ 755 \\ \times 46 \\ \hline 184\ 530 \\ 1\ 230\ 200 \\ \hline 1\ 414\ 730 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20\ 276 \\ \times 83 \\ \hline 60\ 828 \\ 1\ 622\ 080 \\ \hline 1\ 682\ 908 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59\ 893 \\ \times 53 \\ \hline 179\ 679 \\ 2\ 994\ 650 \\ \hline 3\ 174\ 329 \end{array}$$

Puntuación: /9