

Multiplicación de 8 Dígitos por 7 Dígitos (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 77.935.969 \\ \times 5.558.787 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41.452.244 \\ \times 3.110.429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89.214.829 \\ \times 6.356.816 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67.484.230 \\ \times 2.119.535 \\ \hline \end{array}$$

Puntuación: /4

Multiplicación de 8 Dígitos por 7 Dígitos (D) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada producto.

$$\begin{array}{r} 77.935.969 \\ \times 5.558.787 \\ \hline 545.551.783 \\ 6.234.877.520 \\ 54.555.178.300 \\ 623.487.752.000 \\ 3.896.798.450.000 \\ 38.967.984.500.000 \\ 389.679.845.000.000 \\ \hline 433.229.451.309.603 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41.452.244 \\ \times 3.110.429 \\ \hline 373.070.196 \\ 829.044.880 \\ 16.580.897.600 \\ 414.522.440.000 \\ 4.145.224.400.000 \\ 124.356.732.000.000 \\ \hline 128.934.261.852.676 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89.214.829 \\ \times 6.356.816 \\ \hline 535.288.974 \\ 892.148.290 \\ 71.371.863.200 \\ 535.288.974.000 \\ 4.460.741.450.000 \\ 26.764.448.700.000 \\ 535.288.974.000.000 \\ \hline 567.122.252.424.464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67.484.230 \\ \times 2.119.535 \\ \hline 337.421.150 \\ 2.024.526.900 \\ 33.742.115.000 \\ 607.358.070.000 \\ 674.842.300.000 \\ 6.748.423.000.000 \\ 134.968.460.000.000 \\ \hline 143.035.187.433.050 \end{array}$$

Puntuación: /4