

PRÁCTICA DE LA MULTIPLICACIÓN

1.- Escribe el resultado correcto en las siguientes multiplicaciones.

$$\begin{array}{r} 35.893 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64.952 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.813 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20.889 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23.671 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.075 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

2. Completa las siguientes series.

$$37 \xrightarrow{\times 3} \quad \xrightarrow{\times 3} \quad \xrightarrow{\times 3} \quad \xrightarrow{\times 3} \quad$$

$$26 \xrightarrow{\times 2} \quad \xrightarrow{\times 2} \quad \xrightarrow{\times 2} \quad \xrightarrow{\times 2} \quad$$

$$19 \xrightarrow{\times 4} \quad \xrightarrow{\times 4} \quad \xrightarrow{\times 4} \quad \xrightarrow{\times 4} \quad$$

3.- Arrastra la respuesta correcta en cada una de las multiplicaciones de la unidad seguida de cero.

500 800 600 40 20 3.000 9.000 70

$$5 \times 100 = \quad 9 \times 1000 = \quad 6 \times 100 = \quad 2 \times 10 = \quad$$

$$7 \times 10 = \quad 8 \times 100 = \quad 3 \times 1000 = \quad 4 \times 10 = \quad$$

4.- Resuelve las siguientes multiplicaciones de dos cifras colocando la respuesta correcta.

$$\begin{array}{r} 3587 \\ \times 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5701 \\ \times 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9581 \\ \times 38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62570 \\ \times 56 \\ \hline \end{array}$$