

DIGITOS FANTASMAS, MULTIPLICACION Y DIVISION (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 12 \overline{) \square 20} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times \square \\ \hline 18 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 10 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline 1 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 7 \overline{) 2 \square} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 3 \overline{) 30} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 3 \overline{) 3 \square} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} \square \\ 11 \overline{) 55} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 10 \overline{) 9 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 8 \\ \hline 6 \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \square \overline{) 14} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times \square \\ \hline 6 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 12 \overline{) \square 2 \square} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times \square \\ \hline 18 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 8 \\ \hline 64 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 1 \square \overline{) 72} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 12 \\ 5 \overline{) 6 \square} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 5 \\ \hline 2 \square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times \square \\ \hline 72 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times \square \\ \hline 12 \end{array}$$

