

DIGITOS FANTASMAS, MULTIPLICACION Y DIVISION (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1.
$$\begin{array}{r} 65 \\ 3 \square \square \overline{) 1 \square 5 0} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 9 \square \square \overline{) 8 \square 6 5} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 91 \\ \hline 2 \square 93 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 42 \overline{) \square 4 0} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 1 \square \square \overline{) \square 0 9} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 27 \overline{) 2 \square 3 3} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ \times 78 \\ \hline 6 \square 18 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 25 \\ 45 \overline{) 1 \square 2 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 31 \\ \hline 2 \square 6 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 4 0 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 6 \square \\ \hline 5 \square 4 0 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 8 \square \\ \hline 7 \square 0 8 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 3 \square \\ \hline 1 \square 6 6 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 56 \\ \hline 2 \square 2 \square \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 8 \square \overline{) 7 \square 5 4} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 59 \\ 32 \overline{) 1 \square 8 \square} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 92 \\ \hline 5 \square 2 \square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 4 \square \\ \hline 1 \square 7 0 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ 43 \overline{) \square 8 9} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 15 \overline{) 1 \square 3 5} \end{array}$$

