

DIGITOS FANTASMAS, MULTIPLICACION Y DIVISION (C)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 7\Box \\ \hline 3\Box 12 \end{array}$$



2.
$$1\Box \overline{) \Box 15}$$



3.
$$7\Box \overline{) 1\Box 60}$$



4.
$$66 \overline{) \Box 2\Box}$$



5.
$$10 \overline{) \Box 9\Box}$$



6.
$$\begin{array}{r} 4\Box \\ \times 97 \\ \hline 4\Box 62 \end{array}$$



7.
$$1\Box \overline{) 1\Box 76}$$



8.
$$5\Box \overline{) 4\Box 00}$$



9.
$$58 \overline{) 4\Box 40}$$



10.
$$\begin{array}{r} 8\Box \\ \times 10 \\ \hline \Box 70 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 3\Box \\ \hline 1\Box 92 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 8\Box \\ \times 42 \\ \hline 3\Box 12 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 3\Box \\ \times 19 \\ \hline \Box 70 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5\Box \\ \times 71 \\ \hline 4\Box 18 \end{array}$$



15.
$$49 \overline{) 1\Box 66}$$



16.
$$25 \overline{) 1\Box 25}$$



17.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 37 \\ \hline 1\Box 7\Box \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 6\Box \\ \times 27 \\ \hline 1\Box 01 \end{array}$$



19.
$$70 \overline{) 2\Box 30}$$



20.
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 1\Box \\ \hline \Box 70 \end{array}$$

