

DIGITOS FANTASMAS, TODAS LAS OPERACIONES (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 2 \\ \hline 22 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} \square 43 \square \\ - \square 97 \\ \hline 7 \square 5 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 7 \\ \hline 21 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} \square 18 \square \\ - 5 \square 2 \\ \hline \square 99 \end{array}$$



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



6.
$$\begin{array}{r} \square 64 \\ - 302 \\ \hline 4 \square \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} \square 59 \\ + 1 \square \\ \hline 7 \square 3 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times \square \\ \hline 60 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 5 \square 4 \\ + \square 8 \square \\ \hline 713 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} \square 11 \\ + 7 \square 9 \\ \hline \square 70 \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \square 9 \\ \times 4 \\ \hline 3 \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} \square \square 98 \\ - 97 \square \\ \hline 2 \square 7 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \square \overline{) 27} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \square 0 \\ + 61 \square \\ \hline 950 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} \square \\ 12 \overline{) 96} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 9 \square 9 \\ - 505 \\ \hline \square 4 \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \overline{) 9} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \square \overline{) 96} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 5 \\ \hline 20 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5 \square \square \\ + 343 \\ \hline \square 11 \end{array}$$



DIGITOS FANTASMAS, TODAS LAS OPERACIONES (H) RESPUESTAS

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Reemplace los dígitos que han desaparecido misteriosamente.

1.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 2 \\ \hline 22 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} \square 4 3 \square \\ - \square 9 7 \\ \hline 7 \square 5 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 7 \\ \hline 21 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} \square 1 8 \square \\ - 5 \square 2 \\ \hline \square 9 9 \end{array}$$



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



6.
$$\begin{array}{r} \square 6 4 \\ - 3 0 2 \\ \hline 4 \square \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} \square 5 9 \\ + \square 4 \\ \hline 7 \square 3 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 1 2 \\ \times \square \\ \hline 6 0 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 5 \square 4 \\ + \square 8 \square \\ \hline 7 1 3 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} \square 1 1 \\ + 7 \square 9 \\ \hline \square 7 0 \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 4 \\ \hline 3 \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} \square \square 9 8 \\ - 9 7 \square \\ \hline 2 \square 7 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \square \overline{) 2 7} \\ \hline \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \square 0 \\ + 6 1 \square \\ \hline 9 5 0 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} \square \\ 1 2 \overline{) 9 6} \\ \hline \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 9 \square 9 \\ - 5 0 5 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \square \\ 3 \overline{) 9} \\ \hline \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 1 2 \\ \square \overline{) 9 6} \\ \hline \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 5 \\ \hline 2 0 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5 \square \square \\ + 3 4 3 \\ \hline \square 1 1 \end{array}$$

