

Números Perdidos de Pascuas Multiplicación y División (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Los conejos se comieron algunas cifras pensando que eran trébol. ¿Pueden descifrar qué números se comieron?

1.
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1 \square \overline{) 60} \end{array}$$



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



3.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 12 \overline{) \square 3 \square} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \overline{) 28} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 9 \\ \hline \square 0 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 10 \\ 9 \overline{) 9 \square} \end{array}$$



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



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



9.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 10 \\ \hline 3 \square \end{array}$$



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



11.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 3 \overline{) 36} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 7 \\ 2 \overline{) 1 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times \square \\ \hline 56 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times \square \\ \hline 72 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \square \overline{) 56} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \square \\ \hline 99 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \square \overline{) 35} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 2 \\ \hline \square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 10 \\ \hline \square 1 \square \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 8 \\ \hline 4 \square \end{array}$$

