

Números Perdidos de Pascuas Multiplicación y División (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 3\ \square \) \ 3\ \square \ 06 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7\ \square \\ 80 \) \ 6\ \square \ 00 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 4\ \square \) \ \square \ 17 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 95 \\ \hline 7\ \square \ 1\ \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 58 \\ \hline 2\ \square \ 2\ \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 50 \) \ 3\ \square \ 5\ \square \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 4\ \square \\ \times 77 \\ \hline 3\ \square \ 34 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 16 \\ 87 \) \ 1\ \square \ 9\ \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 16 \) \ 1\ \square \ 0\ \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 8\ \square \\ \times 31 \\ \hline 2\ \square \ 73 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 61 \\ \hline 2\ \square \ 6\ \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 9\ \square \\ \hline 5\ \square \ 15 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 9\ \square \\ \times 67 \\ \hline 6\ \square \ 97 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 53 \\ 6\ \square \) \ 3\ \square \ 92 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 34 \\ \hline 1\ \square \ 7\ \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 7\ \square \\ \hline 1\ \square \ 94 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 5\ \square \\ 89 \) \ 5\ \square \ 51 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 5\ \square \\ 83 \) \ 4\ \square \ 82 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 8\ \square \\ 20 \) \ 1\ \square \ 60 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 2\ \square \\ \times 14 \\ \hline \square \ 06 \end{array}$$

