

Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (F)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 34 \\ \hline 1\ \square\ 0\ \square \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 8\ \square \\ \hline 6\ \square\ 3\ 2 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 60 \\ \hline 4\ \square\ 8\ \square \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 77 \\ \hline 3\ \square\ 7\ \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 7\ \square \\ \times 16 \\ \hline 1\ \square\ 5\ 2 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 5\ \square \\ \hline 1\ \square\ 6\ 4 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 22 \\ \hline 1\ \square\ 6\ \square \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 6\ \square \\ \hline 6\ \square\ 4\ 4 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 29 \\ \hline 2\ \square\ 8\ \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 9\ \square \\ \hline 5\ \square\ 9\ 0 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 97 \\ \hline 2\ \square\ 1\ \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 54 \\ \hline 2\ \square\ 5\ \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 3\ \square \\ \hline 2\ \square\ 7\ 0 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 5\ \square \\ \hline 5\ \square\ 4\ 0 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 3\ \square \\ \hline \square\ 5\ 5 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 6\ \square \\ \times 99 \\ \hline 6\ \square\ 3\ 2 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 1\ \square \\ \hline \square\ 8\ 8 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 2\ \square \\ \times 86 \\ \hline 1\ \square\ 9\ 2 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 7\ \square \\ \times 43 \\ \hline 3\ \square\ 5\ 3 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6\ \square \\ \times 38 \\ \hline 2\ \square\ 2\ 2 \end{array}$$



Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 34 \\ \hline 1\boxed{8}0\boxed{2} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 8\boxed{4} \\ \hline 6\boxed{1}32 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 60 \\ \hline 4\boxed{3}8\boxed{0} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 77 \\ \hline 3\boxed{7}7\boxed{3} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 7\boxed{2} \\ \times 16 \\ \hline 1\boxed{1}52 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 5\boxed{6} \\ \hline 1\boxed{0}64 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 22 \\ \hline 1\boxed{1}6\boxed{6} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 6\boxed{4} \\ \hline 6\boxed{1}44 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 29 \\ \hline 2\boxed{0}8\boxed{8} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 9\boxed{5} \\ \hline 5\boxed{8}90 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 97 \\ \hline 2\boxed{9}1\boxed{0} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 54 \\ \hline 2\boxed{0}5\boxed{2} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 3\boxed{0} \\ \hline 2\boxed{6}70 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 5\boxed{6} \\ \hline 5\boxed{0}40 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 3\boxed{7} \\ \hline \boxed{5}55 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 6\boxed{8} \\ \times 99 \\ \hline 6\boxed{7}32 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 1\boxed{9} \\ \hline \boxed{9}88 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 2\boxed{2} \\ \times 86 \\ \hline 1\boxed{8}92 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 7\boxed{1} \\ \times 43 \\ \hline 3\boxed{0}53 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 6\boxed{9} \\ \times 38 \\ \hline 2\boxed{6}22 \end{array}$$

