

Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 8 \\ \hline 7 \square \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline 4 \square \end{array}$$



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



4.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times \square \\ \hline 70 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 8 \\ \hline 1 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \square \\ \hline 60 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \square \\ \hline 10 \end{array}$$



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



9.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \square \\ \hline 16 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \square \\ \hline 77 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 11 \\ \hline 33 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 5 \\ \hline 60 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline 1 \square \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 7 \\ \hline 63 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 6 \\ \hline 54 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 3 \\ \hline 9 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 4 \\ \hline 28 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 8 \\ \hline 96 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline 2 \square \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \square \\ \hline 50 \end{array}$$



Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 8 \\ \hline 7 \boxed{2} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 6 \\ \hline 4 \boxed{2} \end{array}$$



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



4.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times \boxed{7} \\ \hline 70 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 8 \\ \hline 1 \boxed{6} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \boxed{2} \\ \hline 60 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \boxed{5} \\ \hline 10 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 12 \\ \hline 3 \boxed{6} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times \boxed{8} \\ \hline 16 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \boxed{7} \\ \hline 77 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ \times 11 \\ \hline 33 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1 \boxed{2} \\ \times 5 \\ \hline 60 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 2 \\ \hline 1 \boxed{8} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ \times 7 \\ \hline 63 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ \times 6 \\ \hline 54 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} \boxed{3} \\ \times 3 \\ \hline 9 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \boxed{7} \\ \times 4 \\ \hline 28 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 1 \boxed{2} \\ \times 8 \\ \hline 96 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline 2 \boxed{1} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \boxed{0} \\ \hline 50 \end{array}$$

