

Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 63 \\ \hline 5\ \square\ 8\ \square \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 1\ \square \\ \hline \square\ 40 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 39 \\ \hline 2\ \square\ 7\ \square \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 8\ \square \\ \times 80 \\ \hline 6\ \square\ 60 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 41 \\ \hline 2\ \square\ 5\ \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 1\ \square \\ \times 95 \\ \hline 1\ \square\ 30 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5\ \square \\ \times 81 \\ \hline 4\ \square\ 55 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 62 \\ \hline 1\ \square\ 2\ \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 1\ \square \\ \hline 1\ \square\ 44 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 5\ \square \\ \hline \square\ 64 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 4\ \square \\ \hline 4\ \square\ 52 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1\ \square \\ \times 73 \\ \hline 1\ \square\ 14 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 5\ \square \\ \hline 3\ \square\ 70 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 7\ \square \\ \times 52 \\ \hline 3\ \square\ 96 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 5\ \square \\ \hline 4\ \square\ 18 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 5\ \square \\ \hline 4\ \square\ 50 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 9\ \square \\ \hline 2\ \square\ 10 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3\ \square \\ \times 98 \\ \hline 3\ \square\ 32 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 4\ \square \\ \times 71 \\ \hline 3\ \square\ 24 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 44 \\ \hline 2\ \square\ 5\ \square \end{array}$$



Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (E) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 63 \\ \hline 5481 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 15 \\ \hline 240 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 39 \\ \hline 2574 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 80 \\ \hline 6960 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 41 \\ \hline 2255 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 95 \\ \hline 1330 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 81 \\ \hline 4455 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 62 \\ \hline 1922 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 19 \\ \hline 1444 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 54 \\ \hline 864 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 48 \\ \hline 4752 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 73 \\ \hline 1314 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 51 \\ \hline 3570 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 52 \\ \hline 3796 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 57 \\ \hline 4218 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 50 \\ \hline 4150 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 97 \\ \hline 2910 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 98 \\ \hline 3332 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 71 \\ \hline 3124 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 44 \\ \hline 2156 \end{array}$$

