

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.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 4\boxed{} \\ \hline 4\boxed{}63 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 7\boxed{} \\ \hline 3\boxed{}60 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6\boxed{} \\ \times 25 \\ \hline 1\boxed{}50 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 21 \\ \hline \boxed{}9\boxed{} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 29 \\ \hline \boxed{}3\boxed{} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4\boxed{} \\ \hline 2\boxed{}26 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 4\boxed{} \\ \hline 2\boxed{}85 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 2\boxed{} \\ \hline \boxed{}32 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 5\boxed{} \\ \hline \boxed{}60 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 9\boxed{} \\ \hline 7\boxed{}48 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{} \\ \times 87 \\ \hline \boxed{}70 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 79 \\ \hline 7\boxed{}0\boxed{} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 9\boxed{} \\ \hline 8\boxed{}16 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 3\boxed{} \\ \hline 1\boxed{}80 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 1\boxed{} \\ \times 21 \\ \hline \boxed{}10 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 6\boxed{} \\ \hline 4\boxed{}56 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 8\boxed{} \\ \hline 5\boxed{}40 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 26 \\ \hline \boxed{}9\boxed{} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 7\boxed{} \\ \hline 1\boxed{}96 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 3\boxed{} \\ \hline 2\boxed{}94 \end{array}$$



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.
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 49 \\ \hline 4263 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 79 \\ \hline 3160 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 25 \\ \hline 1550 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 21 \\ \hline 399 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 29 \\ \hline 638 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 47 \\ \hline 2726 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 47 \\ \hline 2585 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 28 \\ \hline 532 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 56 \\ \hline 560 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 98 \\ \hline 7448 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 87 \\ \hline 870 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 79 \\ \hline 7505 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 99 \\ \hline 8316 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 30 \\ \hline 1380 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 21 \\ \hline 210 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 66 \\ \times 66 \\ \hline 4356 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 70 \\ \times 82 \\ \hline 5740 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 26 \\ \hline 598 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 24 \\ \times 79 \\ \hline 1896 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 31 \\ \hline 2294 \end{array}$$

