

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

