

## Números Perdidos de Pascuas Multiplicación (C)

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Puntuación: \_\_\_\_\_

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

1. 
$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 17 \\ \hline 1\ \square\ 0\ \square \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 74 \\ \hline 2\ \square\ 6\ \square \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 31 \\ \hline 2\ \square\ 0\ \square \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 9\ \square \\ \hline 5\ \square\ 2\ 0 \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 92 \\ \hline 1\ \square\ 5\ \square \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 8\ \square \\ \times 93 \\ \hline 7\ \square\ 4\ 0 \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 99 \\ \hline 8\ \square\ 1\ \square \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 3\ \square \\ \times 71 \\ \hline 2\ \square\ 3\ 0 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 57 \\ \hline 2\ \square\ 0\ \square \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 80 \\ \hline 2\ \square\ 6\ \square \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 61 \\ \hline \square\ 3\ \square \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 1\ \square \\ \times 94 \\ \hline 1\ \square\ 9\ 8 \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 53 \\ \hline 1\ \square\ 9\ \square \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 71 \\ \hline 6\ \square\ 4\ \square \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 6\ \square \\ \times 80 \\ \hline 5\ \square\ 2\ 0 \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 1\ \square \\ \hline \square\ 1\ 6 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 76 \\ \hline 4\ \square\ 3\ \square \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 15 \\ \times 79 \\ \hline 1\ \square\ 8\ \square \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 55 \\ \hline 4\ \square\ 8\ \square \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 13 \\ \hline 1\ \square\ 3\ \square \end{array}$$

