

## Números Perdidos de Pascuas Multiplicación y División (C)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

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

1. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ 5 \overline{) 2 \square} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ 8 \overline{) 1 \square} \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 11 \\ \hline 6 \square \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 11 \overline{) 88} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 1 \square \\ \hline \square 20 \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times \square \\ \hline 36 \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ \square \overline{) 42} \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 11 \\ \hline \square 2 \square \end{array}$$



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



10. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ 7 \overline{) 2 \square} \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \square \overline{) 24} \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times \square \\ \hline 21 \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 5 \overline{) 20} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 6 \\ \hline 36 \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 2 \overline{) 10} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times \square \\ \hline 84 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ \square \overline{) 30} \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times \square \\ \hline 56 \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 9 \\ 9 \overline{) 8 \square} \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times \square \\ \hline 36 \end{array}$$

