

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

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

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

1. 
$$\begin{array}{r} 38 \\ 63 \overline{) 2 \square 9 \square} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 6 \square \\ \hline 1 \square 5 0 \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 54 \overline{) \square 6 4} \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 4 \square \\ \hline 1 \square 2 7 \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 59 \\ \hline 3 \square 8 \square \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 80 \\ 37 \overline{) 2 \square 6 \square} \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 63 \\ 8 \square \overline{) 5 \square 0 7} \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 57 \\ \hline 2 \square 6 \square \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 34 \\ \hline \square 7 4 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 53 \\ \hline 1 \square 0 \square \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 47 \\ \hline 1 \square 4 \square \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 54 \\ \hline 2 \square 1 \square \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 66 \\ 3 \square \overline{) 2 \square 7 4} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 5 \square \\ \hline \square 9 6 \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 65 \overline{) 4 \square 7 5} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 96 \\ 1 \square \overline{) 1 \square 5 2} \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 96 \\ 1 \square \overline{) 1 \square 3 2} \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 44 \\ 7 \square \overline{) 3 \square 4 4} \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 66 \\ 8 \square \overline{) 5 \square 4 2} \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 8 \square \\ \hline 2 \square 6 8 \end{array}$$

