

## 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. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \square \\ \hline 66 \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 9 \\ \hline 81 \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline 2\square \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline 1\square \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 3 \\ \hline 1\square \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times \square \\ \hline 40 \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times \square \\ \hline 49 \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times \square \\ \hline 24 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times \square \\ \hline 56 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 6 \\ \hline 36 \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline 2\square \end{array}$$



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



13. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 7 \\ \hline 14 \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 3 \\ \hline 15 \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline 3\square \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 6 \\ \hline 48 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \square \\ \hline 22 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 1\square \\ \times 4 \\ \hline 44 \end{array}$$



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



20. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline 3\square \end{array}$$



# 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. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 6 \\ \hline 66 \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ \times 9 \\ \hline 81 \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline 28 \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 6 \\ \hline 18 \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 3 \\ \hline 18 \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 8 \\ \hline 40 \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 7 \\ \hline 49 \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 2 \\ \hline 24 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 7 \\ \hline 56 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} \boxed{6} \\ \times 6 \\ \hline 36 \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 5 \\ \hline 20 \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 6 \\ \hline 12 \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} \boxed{2} \\ \times 7 \\ \hline 14 \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} \boxed{5} \\ \times 3 \\ \hline 15 \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ \times 3 \\ \hline 30 \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} \boxed{8} \\ \times 6 \\ \hline 48 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 2 \\ \hline 22 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 4 \\ \hline 44 \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} \boxed{4} \\ \times 8 \\ \hline 32 \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 6 \\ \hline 30 \end{array}$$

