

# Números Perdidos de Verano Multiplicación y División (J)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Completen los dígitos que faltan, que se derritieron bajo el ardiente sol del verano.

1. 
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 99 \\ \hline 7 \square 27 \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 79 \overline{) 1 \square 06} \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 3 \square \\ \hline 3 \square 20 \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 8 \square \overline{) \square 46} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 2 \square \\ \hline 1 \square 52 \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 26 \\ \hline \square 1 \square \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 10 \\ 51 \overline{) \square 1 \square} \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 5 \square \\ \hline 3 \square 04 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ 20 \overline{) 1 \square 40} \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 48 \\ 77 \overline{) 3 \square 9 \square} \end{array}$$



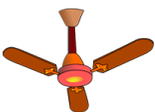
11. 
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 15 \overline{) 1 \square 70} \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 90 \\ 74 \overline{) 6 \square 6 \square} \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 34 \overline{) \square 12} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 88 \\ 7 \square \overline{) 6 \square 24} \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 56 \\ 5 \square \overline{) 2 \square 00} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 67 \\ \hline 2 \square 4 \square \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 3 \square \\ \hline 1 \square 22 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ \times 54 \\ \hline 4 \square 74 \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 62 \\ \hline 2 \square 0 \square \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 17 \\ \hline \square 06 \end{array}$$

