

# Números Perdidos de Verano Multiplicación y División (D)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

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

1. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 7 \overline{) 84} \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 6 \\ 8 \overline{) 4\square} \end{array}$$



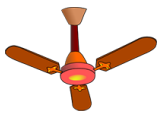
3. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 6 \\ \hline 66 \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 2 \overline{) 18} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ 5 \overline{) 5\square} \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 12 \overline{) 36} \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 9 \\ \hline 54 \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times \square \\ \hline 63 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 4 \\ \hline 48 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 2 \overline{) 6} \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 5 \overline{) 10} \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 5 \\ \hline 50 \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 11 \\ \times \square \\ \hline 99 \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 5 \\ 8 \overline{) 4\square} \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 11 \\ \hline 3\square \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 10 \overline{) 80} \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} \square \\ 8 \overline{) 24} \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 8 \\ \times \square \\ \hline 48 \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9 \\ \hline 3\square \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 5 \\ \hline 60 \end{array}$$

