

# Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (C)

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

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

Puntuación: \_\_\_\_\_

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1. 
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 39 \\ \hline 1 \square 77 \end{array}$$



2. 
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 47 \\ \hline 1 \square 5 \square \end{array}$$



3. 
$$\begin{array}{r} 93 \\ 79 \overline{) 7 \square 4 \square} \end{array}$$



4. 
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 16 \overline{) \square 40} \end{array}$$



5. 
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 36 \\ \hline 3 \square 5 \square \end{array}$$



6. 
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 45 \\ \hline 3 \square 3 \square \end{array}$$



7. 
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ \times 50 \\ \hline 2 \square 00 \end{array}$$



8. 
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 33 \\ \hline 1 \square 83 \end{array}$$



9. 
$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 5 \square \\ \hline 4 \square 47 \end{array}$$



10. 
$$\begin{array}{r} 56 \\ 9 \square \overline{) 5 \square 52} \end{array}$$



11. 
$$\begin{array}{r} 47 \\ 31 \overline{) 1 \square 5 \square} \end{array}$$



12. 
$$\begin{array}{r} 37 \\ 9 \square \overline{) 3 \square 52} \end{array}$$



13. 
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 62 \overline{) 4 \square 50} \end{array}$$



14. 
$$\begin{array}{r} 21 \\ 37 \overline{) \square 7 \square} \end{array}$$



15. 
$$\begin{array}{r} 72 \\ 9 \square \overline{) 7 \square 28} \end{array}$$



16. 
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 5 \square \\ \hline 3 \square 74 \end{array}$$



17. 
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 9 \square \\ \hline 3 \square 77 \end{array}$$



18. 
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 17 \overline{) 1 \square 79} \end{array}$$



19. 
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 24 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$



20. 
$$\begin{array}{r} 91 \\ 8 \square \overline{) 7 \square 62} \end{array}$$

