

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



Cuentas de Scrooge Multiplicacion y Division (C) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 39 \\ \hline 1677 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 47 \\ \hline 1457 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 93 \\ 79 \overline{) 7347} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 40 \\ 16 \overline{) 640} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 96 \\ \times 36 \\ \hline 3456 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 45 \\ \hline 3735 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 50 \\ \hline 2200 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 51 \\ \times 33 \\ \hline 1683 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 57 \\ \hline 4047 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 56 \\ 92 \overline{) 5152} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 47 \\ 31 \overline{) 1457} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 96 \overline{) 3552} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 75 \\ 62 \overline{) 4650} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 37 \overline{) 777} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 99 \overline{) 7128} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 53 \\ \hline 3074 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 97 \\ \hline 3977 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 87 \\ 17 \overline{) 1479} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 24 \\ \hline 288 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 91 \\ 82 \overline{) 7462} \end{array}$$

