

Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 5 \square \square \overline{) 2 \square 9 1} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 63 \\ \hline 2 \square 9 \square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ 20 \overline{) 1 \square 0 0} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 3 \square \\ \hline 2 \square 6 4 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 87 \\ \hline 4 \square 7 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 50 \overline{) 4 \square 0 0} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 34 \overline{) 1 \square 6 \square} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 8 \square \\ \hline 3 \square 5 2 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 44 \overline{) \square 6 \square} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 83 \overline{) 6 \square 8 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 25 \\ \hline \square 5 0 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 4 \square \\ \hline 2 \square 8 0 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 4 \square \overline{) 1 \square 0 8} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times 24 \\ \hline 1 \square 0 8 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 61 \overline{) 5 \square 9 0} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 2 \square \overline{) 2 \square 8 8} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 34 \\ \hline 1 \square 0 2 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ 39 \overline{) 1 \square 0 4} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ \times 78 \\ \hline 5 \square 5 0 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 89 \\ \hline 1 \square 6 \square \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (F) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 59 \overline{) 2891} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 63 \\ \hline 2898 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 60 \\ 20 \overline{) 1200} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 37 \\ \hline 2664 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 87 \\ \hline 4176 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 86 \\ 50 \overline{) 4300} \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 43 \\ 34 \overline{) 1462} \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 83 \\ \hline 3652 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 15 \\ 44 \overline{) 660} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 83 \\ 83 \overline{) 6889} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 25 \\ \hline 650 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 40 \\ \hline 2080 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 21 \\ 48 \overline{) 1008} \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 24 \\ \hline 1608 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 90 \\ 61 \overline{) 5490} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 72 \\ 29 \overline{) 2088} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 34 \\ \hline 1802 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 36 \\ 39 \overline{) 1404} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 78 \\ \hline 5850 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 89 \\ \hline 1869 \end{array}$$

