

Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (1)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 18 \overline{) \square 9 \square} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ 62 \overline{) 2 \square 9 4} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 2 \square \\ \times 90 \\ \hline 1 \square 0 0 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 45 \overline{) \square 5 \square} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ 45 \overline{) 4 \square 6 5} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 5 \square \\ \hline 5 \square 3 0 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 3 \square \\ \hline 2 \square 7 7 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 64 \overline{) 1 \square 1 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 85 \\ \hline 2 \square 9 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 7 \square \overline{) \square 6 9} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 6 \square \overline{) 2 \square 4 2} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 82 \\ 19 \overline{) 1 \square 5 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 5 \square \\ \hline 4 \square 7 6 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 5 \square \\ \times 56 \\ \hline 2 \square 6 8 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 34 \\ \hline \square 7 \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 76 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 9 \square \\ \hline 3 \square 9 4 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 91 \overline{) 3 \square 2 2} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 4 \square \\ 31 \overline{) 1 \square 1 9} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 3 \square \\ \hline 3 \square 3 0 \end{array}$$



Cuentas de Scrooge Multiplicación y División (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} 22 \\ 18 \overline{) 396} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 62 \overline{) 2294} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 90 \\ \hline 1800 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 45 \overline{) 855} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 97 \\ 45 \overline{) 4365} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 54 \\ \hline 5130 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 33 \\ \hline 2277 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 19 \\ 64 \overline{) 1216} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 85 \\ \hline 2295 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 79 \overline{) 869} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 37 \\ 66 \overline{) 2442} \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 82 \\ 19 \overline{) 1558} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 52 \\ \hline 4576 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 56 \\ \hline 2968 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 34 \\ \hline 476 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 76 \\ \hline 988 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 91 \\ \hline 3094 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 42 \\ 91 \overline{) 3822} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 49 \\ 31 \overline{) 1519} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 35 \\ \hline 3430 \end{array}$$

