

Cuentas de Scrooge Todas las Operaciones (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Ayuden al avaro Scrooge a completar sus cuentas de Navidad.

1.
$$\begin{array}{r} \square 7 5 \square \\ + 1 0 8 9 \\ \hline 4 \square \square 7 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 1 6 \overline{) 1 \square 1 6} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 3 \\ \times 2 0 \\ \hline 1 \square 6 \square \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} \square 5 7 9 9 \\ - \square 2 8 6 \\ \hline 7 \square \square \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 5 \square 1 1 \\ + \square 6 \square 0 \\ \hline 7 6 3 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 2 0 \\ \times 6 \square \\ \hline 1 \square 2 0 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 8 7 \\ \times 3 \square \\ \hline 3 \square 4 5 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 4 5 \\ 2 1 \overline{) \square 4 \square} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 1 \square 5 8 \\ + 7 3 \square \square \\ \hline \square 2 0 8 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 7 7 \\ 1 4 \overline{) 1 \square 7 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ \times 3 8 \\ \hline 1 \square 1 6 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} \square \square 3 7 \\ + 9 7 \square 0 \\ \hline \square 3 1 4 \square \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} \square 2 1 \square \square \\ - \square \square 5 6 \\ \hline 4 6 1 9 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \square \square \square \square \\ - 5 5 8 1 \\ \hline 5 2 2 2 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 3 0 \\ 7 \square \overline{) 2 \square 6 0} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 7 8 \\ 2 3 \overline{) 1 \square 9 \square} \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 4 8 5 1 \\ + \square \square \square \square \\ \hline \square 1 8 2 5 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} \square \square \square 5 \square \\ - 5 4 \square 9 \\ \hline 6 1 6 5 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \square 1 0 0 \square \\ - \square 8 \square 1 \\ \hline 6 \square 6 2 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 5 8 \\ \times 6 8 \\ \hline 3 \square 4 \square \end{array}$$

