

Números Perdidos de Verano Operaciones Combinadas (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Completen los dígitos que faltan, que se derritieron bajo el ardiente sol del verano.

1.
$$\begin{array}{r} 99 \\ 80 \overline{) 7 \square 2 \square} \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 76 \square 7 \\ - 4 \square 1 \square \\ \hline \square 297 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 88 \\ 77 \overline{) 6 \square 7 \square} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} \square 0 \square 24 \\ - \square 95 \square \\ \hline 63 \square 3 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 34 \\ \hline 1 \square 0 \square \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 7 \square \\ \hline 1 \square 68 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 3867 \\ + 2 \square \square 4 \\ \hline \square 37 \square \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ 47 \overline{) \square 11} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 286 \square \\ + \square \square \square 0 \\ \hline 7839 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 96 \\ 64 \overline{) 6 \square 4 \square} \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} \square 19 \square 7 \\ - 8 \square 8 \square \\ \hline \square 492 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 938 \square \\ + 9 \square \square 5 \\ \hline \square \square 509 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} \square 0 \square 4 \\ + 6592 \\ \hline \square 5 \square 9 \square \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \square 1 \square 1 \\ - 5 \square 63 \\ \hline 865 \square \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 6 \square \\ \hline 1 \square 60 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 1 \square \\ \hline 1 \square 65 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 7 \square \\ 80 \overline{) 6 \square 20} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 6094 \\ - 2 \square 4 \square \\ \hline \square 5 \square 3 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 4 \square 6 \square \\ + \square 7 \square 2 \\ \hline 8991 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 55 \\ \hline 2 \square 3 \square \end{array}$$

