

Números Perdidos de Verano Multiplicación y División (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 11 \\ \hline 66 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \square \overline{) 28} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 1 \square \overline{) 60} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 4 \\ 1 \square \overline{) 40} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} \square \\ 11 \overline{) 88} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 11 \\ \hline 33 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 1 \square \\ \hline 55 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 8 \\ \square \overline{) 40} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline 1 \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 1 \square \\ \times 9 \\ \hline \square 08 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times \square \\ \hline 32 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 8 \overline{) 8 \square} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline 2 \square \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} \square \\ 5 \overline{) 45} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 12 \\ \hline \square 4 \square \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} \square \\ \times 7 \\ \hline 14 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 4 \overline{) 4 \square} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \square \overline{) 27} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \square \\ 12 \overline{) 24} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline 6 \square \end{array}$$



Números Perdidos de Verano Multiplicación y División (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} \times 11 \\ \hline 66 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \overline{) 28} \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 6 \\ 10 \overline{) 60} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 4 \\ 10 \overline{) 40} \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 11 \overline{) 88} \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 11 \\ \hline 33 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 11 \\ \hline 55 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \overline{) 40} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 2 \\ \hline 14 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 9 \\ \hline 108 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 8 \\ \hline 32 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 8 \overline{) 88} \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline 28 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 9 \\ 5 \overline{) 45} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 12 \\ \hline 144 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 7 \\ \hline 14 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 11 \\ 4 \overline{) 44} \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 3 \\ 9 \overline{) 27} \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 2 \\ 12 \overline{) 24} \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7 \\ \hline 63 \end{array}$$

