

Números Perdidos de Verano Multiplicación (H)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 9\ \square \\ \hline 2\ \square\ 9\ 3 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 5\ \square \\ \times 70 \\ \hline 3\ \square\ 50 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 7\ \square \\ \times 24 \\ \hline 1\ \square\ 52 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 3\ \square \\ \times 29 \\ \hline 1\ \square\ 15 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 4\ \square \\ \times 81 \\ \hline 3\ \square\ 83 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 2\ \square \\ \hline 2\ \square\ 57 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 5\ \square \\ \times 46 \\ \hline 2\ \square\ 76 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 76 \\ \hline 5\ \square\ 9\ \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 3\ \square \\ \times 38 \\ \hline 1\ \square\ 06 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 6\ \square \\ \times 40 \\ \hline 2\ \square\ 60 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 8\ \square \\ \times 47 \\ \hline 4\ \square\ 83 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 7\ \square \\ \hline 6\ \square\ 00 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 4\ \square \\ \hline 1\ \square\ 90 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 35 \\ \hline 1\ \square\ 7\ \square \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 5\ \square \\ \times 76 \\ \hline 4\ \square\ 04 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 9\ \square \\ \hline 8\ \square\ 36 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 9\ \square \\ \hline 5\ \square\ 52 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 6\ \square \\ \hline 6\ \square\ 10 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 8\ \square \\ \times 43 \\ \hline 3\ \square\ 12 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 77 \\ \hline 2\ \square\ 1\ \square \end{array}$$



Números Perdidos de Verano Multiplicación (H) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 91 \\ \hline 2093 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 70 \\ \hline 3850 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 24 \\ \hline 1752 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 29 \\ \hline 1015 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 43 \\ \times 81 \\ \hline 3483 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 27 \\ \hline 2457 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 46 \\ \hline 2576 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 76 \\ \hline 5092 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 38 \\ \hline 1406 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 40 \\ \hline 2760 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 47 \\ \hline 4183 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 75 \\ \hline 6000 \end{array}$$



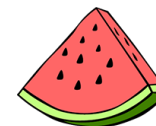
13.
$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 42 \\ \hline 1890 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 35 \\ \hline 1470 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 76 \\ \hline 4104 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 97 \\ \hline 8536 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 96 \\ \hline 5952 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 69 \\ \hline 6210 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 43 \\ \hline 3612 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 77 \\ \hline 2310 \end{array}$$

