

Cifras Caídas de Otoño, Todas las Operaciones (E)

Nombre: _____

Fecha: _____

Complete las cifras que se han caído como las hojas en otoño.

1.
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 26 \\ \hline 2 \square 4 \square \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 1156 \\ + \square 8 \square \square \\ \hline 4 \square 22 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 3 \square \overline{) \square 0 6} \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 30 \square 0 \\ + 6 \square 8 6 \\ \hline \square 2 8 \square \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 6668 \\ + 8539 \\ \hline \square \square \square \square \end{array}$$



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



7.
$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 12 \\ \hline \square 8 \square \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 8 \square \\ 46 \overline{) 4 \square 4 8} \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 59 \\ 6 \square \overline{) 3 \square 3 5} \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} \square 6 7 \square \\ + 8 1 8 3 \\ \hline \square 3 \square \square 0 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 80 \square \square \\ + \square \square 6 7 \\ \hline \square 6 1 6 4 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 6350 \\ - \square 5 3 \square \\ \hline 2 \square \square 9 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} \square 4 \square 6 \\ - 3 5 6 3 \\ \hline 1 \square 3 \square \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 69 \\ 1 \square \overline{) \square 9 0} \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 26 \\ 6 \square \overline{) 1 \square 4 2} \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} \square 0 \square \square 2 \\ - 3 2 7 9 \\ \hline \square 0 7 \square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} \square 2 6 6 \square \\ - 2 6 9 5 \\ \hline \square \square \square \square 5 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ \times 8 3 \\ \hline 7 \square 0 2 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 8 \square \\ \hline 2 \square 9 4 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 9 \square \\ \times 7 0 \\ \hline 6 \square 5 0 \end{array}$$

