

Cifras Caídas de Otoño, Suma (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} \square\square\square \\ + 922 \\ \hline \square218 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 439 \\ + 885 \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 8\square9 \\ + \square6\square \\ \hline \square212 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 4\square\square \\ + 490 \\ \hline \square25 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 37\square \\ + 411 \\ \hline \square\square5 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 91\square \\ + \square\square9 \\ \hline \square711 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} \square20 \\ + 3\square\square \\ \hline 704 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 516 \\ + \square\square \\ \hline \square87 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 2\square3 \\ + 981 \\ \hline \square\square1\square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 770 \\ + \square62 \\ \hline \square3\square\square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 6\square\square \\ + \square53 \\ \hline \square415 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 52\square \\ + 132 \\ \hline \square\square9 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 279 \\ + \square11 \\ \hline \square1\square\square \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 59\square \\ + \square47 \\ \hline 7\square6 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 608 \\ + \square9\square \\ \hline \square6\square1 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 450 \\ + \square83 \\ \hline \square1\square\square \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 98 \\ + \square\square6 \\ \hline 33\square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} \square60 \\ + 323 \\ \hline 4\square\square \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 591 \\ + \square1\square \\ \hline 7\square1 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 477 \\ + 187 \\ \hline \square\square\square \end{array}$$



Cifras Caídas de Otoño, Suma (B) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

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

1.
$$\begin{array}{r} 296 \\ + 922 \\ \hline 1218 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 439 \\ + 885 \\ \hline 1324 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 849 \\ + 363 \\ \hline 1212 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} 435 \\ + 490 \\ \hline 925 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 374 \\ + 411 \\ \hline 785 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 912 \\ + 799 \\ \hline 1711 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} 320 \\ + 384 \\ \hline 704 \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} 516 \\ + 71 \\ \hline 587 \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 233 \\ + 981 \\ \hline 1214 \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 770 \\ + 562 \\ \hline 1332 \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 662 \\ + 753 \\ \hline 1415 \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 527 \\ + 132 \\ \hline 659 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 279 \\ + 911 \\ \hline 1190 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 599 \\ + 147 \\ \hline 746 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 608 \\ + 993 \\ \hline 1601 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 450 \\ + 683 \\ \hline 1133 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 98 \\ + 236 \\ \hline 334 \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 160 \\ + 323 \\ \hline 483 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} 591 \\ + 110 \\ \hline 701 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 477 \\ + 187 \\ \hline 664 \end{array}$$

