

Números Perdidos de Pascuas Suma (D)

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

Los conejos se comieron algunas cifras pensando que eran trébol. ¿Pueden descifrar qué números se comieron?

1.
$$\begin{array}{r} 880 \\ + 9\ \square\ \square \\ \hline \square\ \square\ 36 \end{array}$$



2.
$$\begin{array}{r} 419 \\ + \square\ 2\ \square \\ \hline 7\ \square\ 3 \end{array}$$



3.
$$\begin{array}{r} 599 \\ + 50\ \square \\ \hline \square\ \square\ \square\ 1 \end{array}$$



4.
$$\begin{array}{r} \square\ 0\ \square \\ + 6\ \square\ 0 \\ \hline \square\ 172 \end{array}$$



5.
$$\begin{array}{r} 24\ \square \\ + 948 \\ \hline \square\ \square\ \square\ 7 \end{array}$$



6.
$$\begin{array}{r} 343 \\ + 2\ \square\ \square \\ \hline \square\ 41 \end{array}$$



7.
$$\begin{array}{r} \square\ \square\ 2 \\ + 44 \\ \hline 94\ \square \end{array}$$



8.
$$\begin{array}{r} \square\ \square\ 4 \\ + 399 \\ \hline 79\ \square \end{array}$$



9.
$$\begin{array}{r} 91 \\ + \square\ 8 \\ \hline \square\ 6\ \square \end{array}$$



10.
$$\begin{array}{r} 298 \\ + 5\ \square\ 0 \\ \hline \square\ 2\ \square \end{array}$$



11.
$$\begin{array}{r} 821 \\ + \square\ 19 \\ \hline \square\ 0\ \square\ \square \end{array}$$



12.
$$\begin{array}{r} 1\ \square\ 9 \\ + 89\ \square \\ \hline \square\ \square\ 37 \end{array}$$



13.
$$\begin{array}{r} 86\ \square \\ + \square\ \square\ 3 \\ \hline \square\ 122 \end{array}$$



14.
$$\begin{array}{r} 1\ \square \\ + 707 \\ \hline \square\ \square\ 8 \end{array}$$



15.
$$\begin{array}{r} 905 \\ + \square\ \square\ \square \\ \hline \square\ 354 \end{array}$$



16.
$$\begin{array}{r} 960 \\ + \square\ \square\ \square \\ \hline \square\ 332 \end{array}$$



17.
$$\begin{array}{r} 397 \\ + \square\ 02 \\ \hline 8\ \square\ \square \end{array}$$



18.
$$\begin{array}{r} 7\ \square\ \square \\ + 26 \\ \hline \square\ 03 \end{array}$$



19.
$$\begin{array}{r} \square\ \square\ \square \\ + 184 \\ \hline 768 \end{array}$$



20.
$$\begin{array}{r} 7\ \square\ \square \\ + \square\ 00 \\ \hline \square\ 235 \end{array}$$

