

Sujiken

Coloca los números del 1 al 9 en cada casilla vacía de manera que cada número aparezca exactamente una vez en cada fila, columna y en cada una de las 9 áreas 3x3.



Sujiken (proveniente del japonés 'sujikai', que significa 'diagonal') es una variante del Sudoku. Este rompecabezas está formado por una cuadrícula triangular que contiene los números del 1 al 9. El objetivo es llenar la cuadrícula con los números de manera que cada celda contenga un número y no haya números repetidos en ninguna columna, fila o diagonal de cualquier dirección. Además, en las tres grandes áreas 3x3 y en las tres grandes áreas triangulares rodeadas por un borde grueso

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | | | | | | | | |
| 1 | 2 | | | | | | | |
| 3 | 7 | 4 | | | | | | |
| 2 | 1 | 9 | 6 | | | | | |
| 5 | 4 | 8 | 3 | 7 | | | | |
| 6 | 3 | 7 | 9 | 5 | 8 | | | |
| 7 | 5 | 2 | 1 | 6 | 4 | 3 | | |
| 8 | 6 | 3 | 7 | 9 | 5 | 2 | 1 | |
| 4 | 9 | 1 | 2 | 8 | 3 | 7 | 6 | 5 |

© sudoku.today