

## Sudoku clon

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.



Las áreas clonadas se indican en gris. Los números en estas áreas clonadas deben ser los mismos en las posiciones correspondientes. El clon debe ser una traslación, no una rotación ni un espejo.

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

© sudoku.today

[Sudoku de Hoy](https://puzzle.cool/) ( <https://puzzle.cool/> )

[Newdoku](https://newdoku.com) ( <https://newdoku.com> )

[Sudoku Samurai](https://samuraisudoku.com/es/) ( <https://samuraisudoku.com/es/> )

[Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) ( <https://www.sudokupuzzle.org> )