

# Sudoku Clone

Inserisci i numeri da 1 a 9 in ogni casella vuota in modo che ogni numero appaia esattamente una volta in ogni riga, colonna e regione 3x3.

Le aree grigie rappresentano zone clonate. Le cifre nelle stesse posizioni relative in ogni area clonata devono essere identiche. Il clone deve essere traslato, non ruotato o specchiato.



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

© sudoku.today

[Sudoku di Oggi](https://sudoku.today/it/) ( <https://sudoku.today/it/> )

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

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

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