

Sudoku clone

Placez les chiffres de 1 à 9 dans chaque case vide, de sorte que chaque chiffre apparaisse une seule fois dans chaque ligne, chaque colonne et dans les 9 régions 3x3.



Les régions de clone (copies) sont indiquées en gris. Les chiffres dans ces régions doivent être identiques à ceux des cases correspondantes. Les clones doivent être des translations, pas des rotations ou des miroirs.

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

© sudoku.today

[Sudoku du Jour](https://sudoku.today/fr/) (<https://sudoku.today/fr/>)

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

[Sudoku Samourai](https://samuraisudoku.com/fr/) (<https://samuraisudoku.com/fr/>) [Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) (<https://www.sudokupuzzle.org>)