

Sudoku W

Il Sudoku W è formato da cinque griglie di sudoku disposte a formare la lettera W. I numeri devono essere posizionati correttamente in tutte le cinque griglie.



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

© samuraisudoku.com

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

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

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

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

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

[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku-puzzle.org/) (https://www.sudoku-puzzle.org)