

侍数独

侍数独（合体-5）は数独変体の一種で、5つの数独から成り立っています。1つが中心に、それ以外の4つは一部が中心の数独の角と重なっています。1つの数独でそれぞれ答えを導き出すのではなく、5つの数独すべてが成り立つ唯一の答えを求めます。



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

© samuraisudoku.com

[今日の数独](https://jp.sudoku.today/) (<https://jp.sudoku.today/>)
[侍数独](https://jp.samuraisudoku.com/) (<https://jp.samuraisudoku.com/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)
[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku-puzzle.org) (<https://www.sudoku-puzzle.org>)