

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

© 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>)