

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。



3	7	1	2	4	6	8	5	9				5	9	4	6	1	8	2	7	3
6	5	2	1	8	9	3	4	7				3	7	2	4	5	9	1	8	6
4	8	9	3	5	7	2	6	1				8	6	1	7	2	3	9	5	4
7	4	3	9	1	5	6	2	8				7	8	3	9	4	5	6	2	1
1	6	8	7	3	2	5	9	4				1	4	9	8	6	2	7	3	5
2	9	5	8	6	4	7	1	3				6	2	5	1	3	7	8	4	9
9	1	7	6	2	3	4	8	5	6	1	2	9	3	7	5	8	6	4	1	2
5	3	6	4	9	8	1	7	2	3	8	9	4	5	6	2	7	1	3	9	8
8	2	4	5	7	1	9	3	6	4	7	5	2	1	8	3	9	4	5	6	7
									3	2	1	9	4	8	7	6	5			
									6	4	9	7	5	3	1	8	2			
									8	5	7	1	2	6	3	4	9			
																				© samuraisudoku.com
5	8	1	3	6	7	2	9	4	5	6	1	8	7	3	6	1	9	5	4	2
2	9	3	4	1	5	7	6	8	2	3	4	5	9	1	2	7	4	3	6	8
7	4	6	2	8	9	5	1	3	8	9	7	6	2	4	3	5	8	1	7	9
6	5	7	1	9	3	4	8	2				4	5	6	9	8	7	2	3	1
8	1	9	5	4	2	3	7	6				2	8	9	1	4	3	6	5	7
4	3	2	8	7	6	9	5	1				1	3	7	5	2	6	9	8	4
9	7	8	6	2	4	1	3	5				3	4	5	8	9	1	7	2	6
3	6	4	7	5	1	8	2	9				9	6	8	7	3	2	4	1	5
1	2	5	9	3	8	6	4	7				7	1	2	4	6	5	8	9	3

[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>)