

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。



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

[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>)