

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。



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