

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

© 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>)