

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

[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://sudoku puzzle.org) ( <https://sudoku puzzle.org> )