

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。



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

© 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://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)