

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。



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

© 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>)