

# 退屈数独1

退屈数独は9個の重ならない9×9の数独で構成されています。パズルの中に10個目の9×9の数独が隠れており、10個目の数独は濃いグレーの網掛けで示されています。



(解答)

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

© 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> )