

## 退屈数独2

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)

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

© 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> )