

# 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)

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

[数独](http://www.sudokugame.org) ( <http://www.sudokugame.org> )  
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) ( <https://jp.newdoku.com> )