

# 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)

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