

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

© 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> )