

# 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)

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

© 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> )