

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

© 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> )