

退屈数独2

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)

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