

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)

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