

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)

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