

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)

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

© 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/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)
[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku puzzle.org) (<https://www.sudoku puzzle.org>)