

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