

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