

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)

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

[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>)