

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)

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

© 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>)