

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

© 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>)