

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)

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