

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

© 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>)