

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)

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

© 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>)