

# 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)

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

© samuraisudoku.com

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )