

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

© 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/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)
[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku puzzle.org) (<https://www.sudoku puzzle.org>)