

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)

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

© 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>)