

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)

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