

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

© 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>)