

退屈数独1

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