

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)

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

© 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>)