

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

© 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>)