

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)

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