

## 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)

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

© samuraisudoku.com

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )