

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)

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