

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

© 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>)