

## 差异数独

将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的差异。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格之间的差异，左上+右下 (\) 或右上+左下 (/)。如果指定了一个字符，则角度的顶点指向这些数字中较小的一个。



6	7	1	4	5	3	5	8	6	2	9
<sup>3</sup>				<sup>2</sup>				<sup>4</sup>		
3	5	8	2	7	9	1	5	6	4	
9	2	4	8	1	6	3	7	5		
					<sup>4</sup>	<sup>/1</sup>			<sup>3</sup>	
4	1	7	5	3	2	4	6	9	8	
									<sup>6</sup>	
8	3	<sup>6</sup>	<sup>9</sup>	<sup>2</sup>	7	6	1	4	5	2
		<sup>/3</sup>	<sup>/3</sup>	<sup>/3</sup>				<sup>2</sup>		
2	6	5	9	4	8	7	3	1		
	<sup>2</sup>	<sup>\4</sup>	<sup>3</sup>					<sup>2</sup>		
7	<sup>1&lt;</sup>	8	2	3	9	4	5	1	6	
1	4	3	6	<sup>4</sup>	2	5	9	<sup>1&gt;</sup>	8	7
					<sup>2</sup>					
5	9	<sup>3</sup>	6	1	8	7	2	4	<sup>1&gt;</sup>	3

© sudoku.today

今日数独 ( <https://cn.sudoku.today/> )

武士数独 ( <https://cn.samuraisudoku.com/> )

Newdoku ( <https://newdoku.com> )

Sudoku Puzzle ( <https://sodokupuzzle.org> )