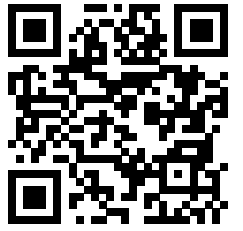


## 升序降序数独

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。

网格外的箭头表示对应方向上最近的三位数字是升序还是降序（最高的数字总是在箭头的方向）。所有可能的箭头都给出了，因此如果没有箭头，则前三位数字在任何一个方向上都不会形成一个递增的序列。



			↑				↓			
5	1	2	9	6	4	7	3	8		
8	6	9	7	2	3	1	4	5	→	
4	3	7	1	5	8	2	9	6		
1	8	3	4	9	5	6	2	7		
←	9	5	4	2	7	6	8	1	3	
7	2	6	3	8	1	4	5	9	→	
2	7	5	8	4	9	3	6	1		
←	6	4	1	5	3	7	9	8	2	←
3	9	8	6	1	2	5	7	4		
			↑	↑			↓			

© 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://sudoku puzzle.org> )