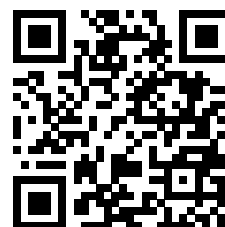


# 升序降序数独

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。



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

© sudoku.today

今日数独 ( <https://cn.sudoku.today> )  
 武士数独 ( <https://cn.samuraisudoku.com> )

聪明格 ( <https://cn.newdoku.com> )  
 数独 ( <https://cn.sudokupuzzle.org> )