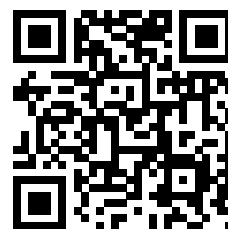


# 升序降序数独

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。



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

© 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> )