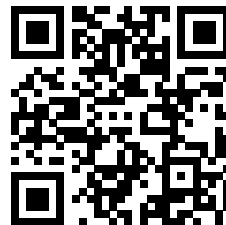


## 升序降序数独

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。



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

© 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://www.sudokupuzzle.org> )