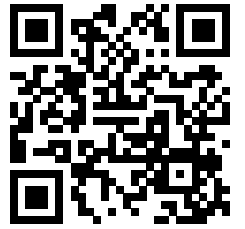


## 升序降序数独

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。



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

© 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> )