

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

© 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> )