

## 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。



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

© 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> )