

## 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	1	9	8	6	7	2	3	4
	2	8	7	3	5	4	1	6	9
→	3	4	6	1	2	9	5	8	7
	7	2	5	9	8	3	4	1	6
	4	9	3	6	7	1	8	2	5
→	1	6	8	5	4	2	7	9	3
←	6	5	2	7	9	8	3	4	1
←	8	7	1	4	3	6	9	5	2
	9	3	4	2	1	5	6	7	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://sudoku puzzle.org> )