

## 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。



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