

## 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。



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