

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