

## 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。



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

© 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> )