

## 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。



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

© 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> )