

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