

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

© 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://www.sudokupuzzle.org>)