

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