

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

© 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>)