

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。



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

© 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>)