

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。



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

© 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>)