

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

© 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>)