

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。



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