

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。



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