

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。



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

© 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>)