

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。



Grid content (rows 1-9):

5	4	9	7	3	2	1	6	8
6	8	1	4	9	5	2	7	3
7	2	3	6	1	8	4	5	9
8	6	5	3	7	4	9	1	2
9	3	7	8	2	1	6	4	5
2	1	4	5	6	9	8	3	7
3	9	6	1	8	7	5	2	4
1	5	2	9	4	3	7	8	6
4	7	8	2	5	6	3	9	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>)