

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

© 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>)