

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):

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

Arrows: Up (row 1, col 4), Down (row 1, col 5), Left (row 2, col 1), Left (row 3, col 9), Left (row 4, col 1), Left (row 5, col 1), Left (row 6, col 1), Right (row 7, col 1), Down (row 8, col 7), Down (row 8, col 8).

© 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>)