

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

© 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>)