

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。



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