

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。



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