

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