

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。



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