

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。



	↓	↓	↓		↑				
	4	5	1	9	2	8	3	6	7
←	8	6	2	3	7	5	1	4	9
←	9	7	3	6	4	1	2	8	5
	3	1	4	7	5	6	8	9	2
	6	2	5	1	8	9	4	7	3
→	7	8	9	4	3	2	5	1	6
→	1	3	8	5	9	7	6	2	4
→	2	4	7	8	6	3	9	5	1
	5	9	6	2	1	4	7	3	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://www.sudokupuzzle.org>)