

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。



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

© 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>)