

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