

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