

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。



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

© 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>)