

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