

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。



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