

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