

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

© 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>)