

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。



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