

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

© 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>)