

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。



			↑			↓	↓	↑	↑	
	5	1	2	9	6	3	4	8	7	
	3	9	8	7	1	4	5	2	6	
←	7	6	4	2	8	5	9	1	3	
	2	4	3	8	9	6	7	5	1	←
→	1	8	9	5	7	2	6	3	4	
	6	5	7	4	3	1	2	9	8	
←	9	2	1	3	4	7	8	6	5	←
←	8	7	6	1	5	9	3	4	2	
	4	3	5	6	2	8	1	7	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://sodokupuzzle.org>)