

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

© 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://www.sudokupuzzle.org>)