

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。



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