

升序降序數獨

將1到9的數字放入每個空方塊中，以便每個數字在每行、每列和9個3x3區域中恰好都出現一次。

网格外的箭头表示对应方向上最近的三位數字是升序还是降序（最高的數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，则前三位數字在任何一个方向上都不会形成一个递增的序列。



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

Arrows indicate the direction of the nearest three-digit sequence (ascending or descending) for each row, column, and 3x3 box. For example, the top row has an arrow pointing right, indicating an ascending sequence (1, 6, 8).

© sudoku.today

今日數獨 (<https://sudoku.today/zh-tw/>)
武士數獨 (<https://samuraisudoku.com/zh-tw/>)

Newdoku (<https://newdoku.com>)
Sudoku Puzzle (<https://www.sudoku puzzle.org>)