

箭头数独

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。

沿每个箭头路径的数字之和等于带圆圈单元格中的数字。数字可以在箭头形状内重复。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | | | | ○ | | | | 3 |
| | | 5 | | | | 7 | | |
| | | | | | | | 4 | 5 |
| | ↙ | | 9 | ↓ | | | ↘ | |
| | 2 | | | | | 9 | 5 | |
| | ↑ | | ↗ | | ↖ | | ↑ | |
| | | | | | | | | 9 |
| | ○ | | → | | ← | | ○ | |
| | | 7 | | | | | | |

© 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>)