

# 回答8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。

两个单元格之间的点表示这两个单元格中的数字的至少一个基本运算（加、减、乘、除）的结果是8。如果两个格子间没有点，则没有一个基本运算结果是8。



(答案)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   | • |   | • |   |   | 6 |   | 3 |
|   |   | • |   |   | • |   |   |   |
|   |   |   | • |   | • | • |   | • |
|   |   | 2 | • |   | 8 | • | • | 9 |
|   |   |   |   |   |   | • |   |   |
|   |   |   |   | • |   |   | • |   |
| • |   |   |   | • |   | • | • |   |
|   | • | 2 |   | 7 |   | 5 |   | • |
|   |   | • | • |   |   |   |   | • |
|   |   |   | • | • | • |   |   |   |
| 8 |   | 1 | • |   |   |   |   |   |

© sudoku.today