

差异数独

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。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的差异。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格之间的差异，左上+右下 (\) 或右上+左下 (/)。如果指定了一个字符，则角度的顶点指向这些数字中较小的一个。



(答案)

| | | | | | | | | |
|----|----|----|---|----|----|---|----|----|
| | 2 | | | | | | | 1> |
| | | | | /2 | 5 | | | |
| 1< | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | 9 | |
| | | | | /2 | | | | /6 |
| | | 7 | | | | | | \2 |
| | | \4 | | | | | 6 | |
| 1< | | | | /3 | | | | |
| | 1< | | | | | | | |
| 5 | \6 | | 3 | | | | | |
| | | | 3 | | 2 | | | 6 |
| | /3 | 5 | | | 5 | | 2 | |
| | | | 4 | | | 4 | 3 | |
| | | | | | \5 | | \1 | |
| | | | 8 | | | | | |

© sudoku.today

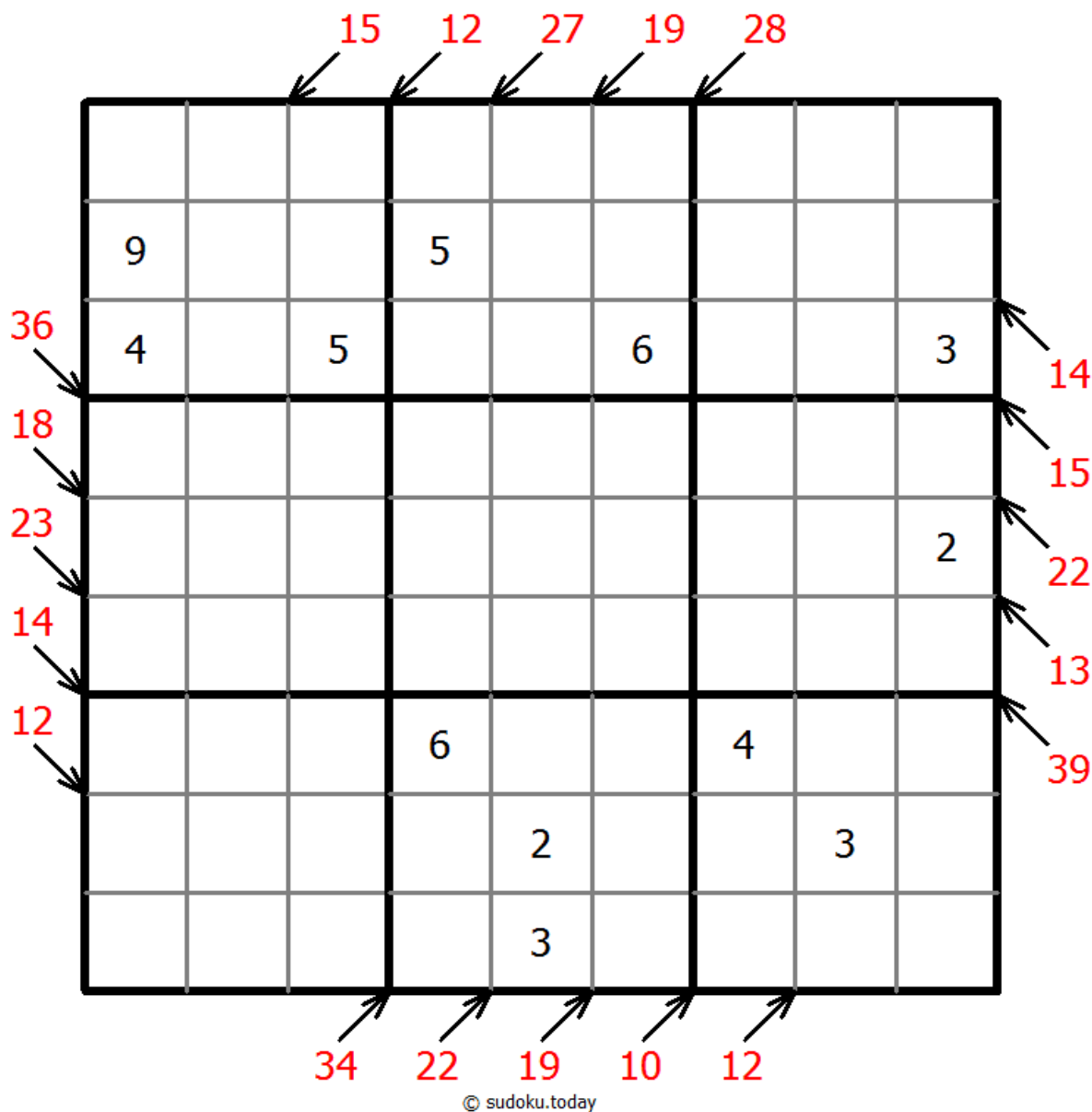
小杀手数独

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。

带箭头的数字表示每个方向上的数字之和。



(答案)



今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudoku-puzzle.org>)

四重数独

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。

行列相交处的四位数字表示这四个数字必须放置在四个相邻单元格中。



(答案)

| | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| | | 4 | | | | | | |
| | 1248 | | | | | 3479 | | |
| 5689 | | | | | 5 | | 1267 | |
| | | | | | 2468 | | | |
| | | | 1468 | | | | | |
| | | | | 3567 | | | | |
| | | 4679 | | | | | | |
| 3579 | | | | | | | 1234 | |
| | 2489 | | | | | 5 | 2578 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

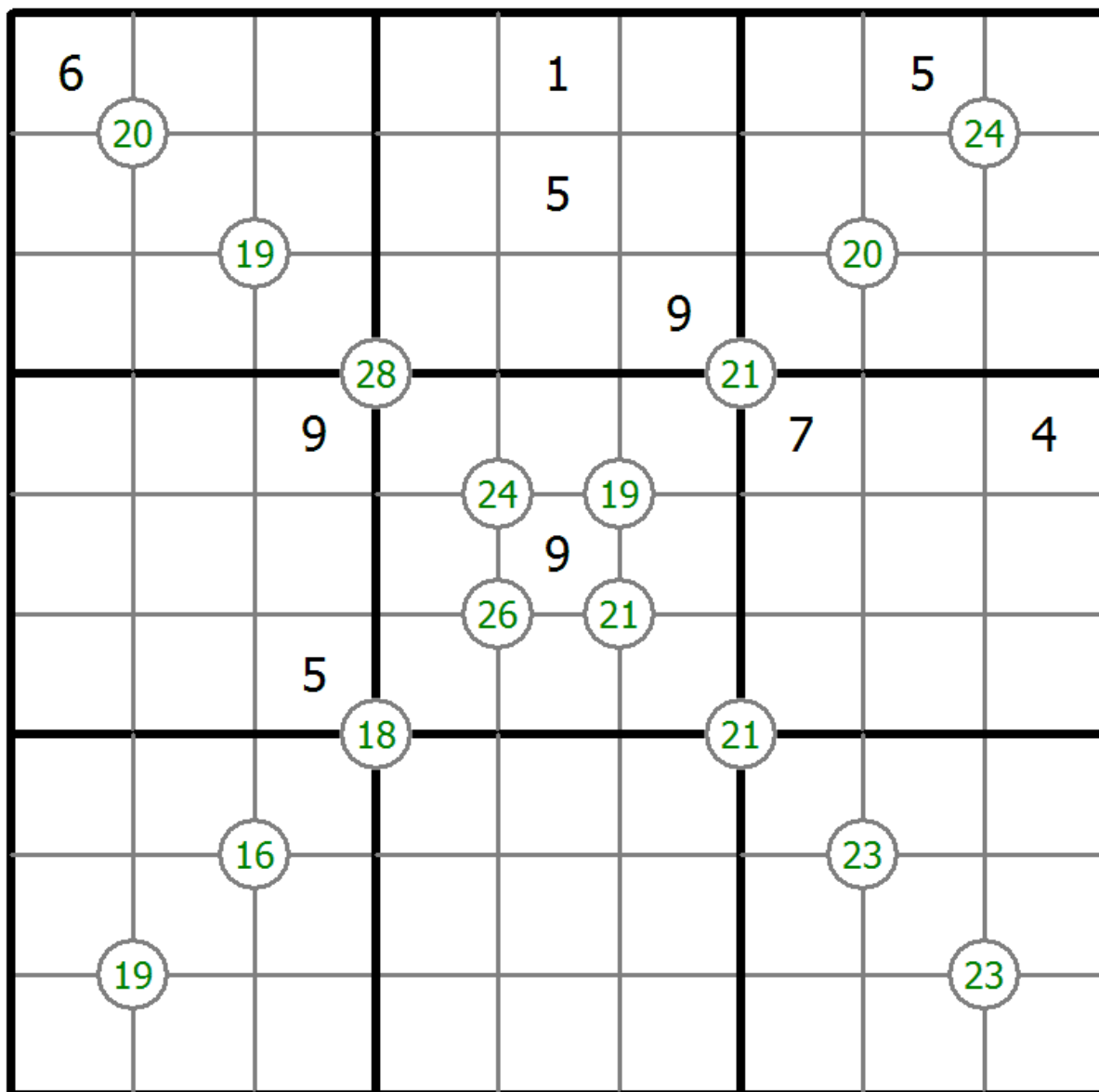
四数和数独

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。

四个单元格交叉处的每个数字都是这四个单元格中的数字之和。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

指向下一个数独

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。

如果数字“n”放在带箭头的单元格中，则数字“n+1”必须放在箭头所指的其中一个单元格中。



(答案)

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

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

147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。

带圆圈的单元格必须包含数字1-2-3，带正方形的单元格必须包含数字4-5-6，空白单元格必须包含数字7-8-9。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | ○ | □ | | | 2 | ○ |
| | ○ | □ | ○ | 4 | ○ | □ | | |
| ○ | ○ | | □ | 7 | | ○ | □ | □ |
| ○ | □ | □ | ○ | | □ | ○ | | |
| □ | | 9 | □ | ○ | | ○ | □ | ○ |
| 1 | ○ | | | ○ | □ | □ | 6 | |
| 4 | □ | ○ | | | ○ | 9 | ○ | □ |
| | | ○ | □ | □ | □ | | ○ | ○ |
| | □ | ○ | | ○ | 1 | □ | | □ |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

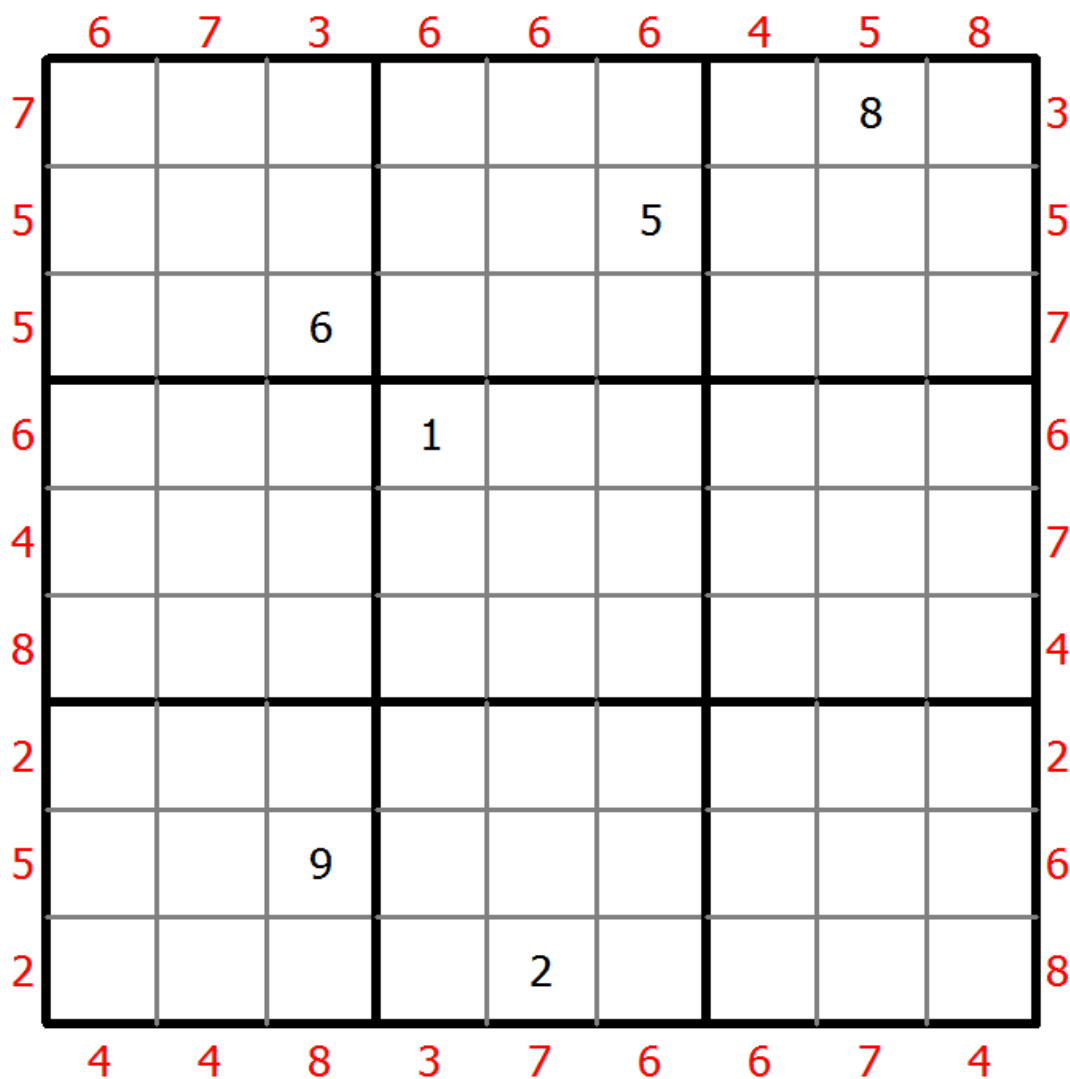
极大差数独

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。

图表边缘的数字表示相应行或列的前三个单元格中最高和最低数字之间的差异。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

混合数独 (XSum+连续)

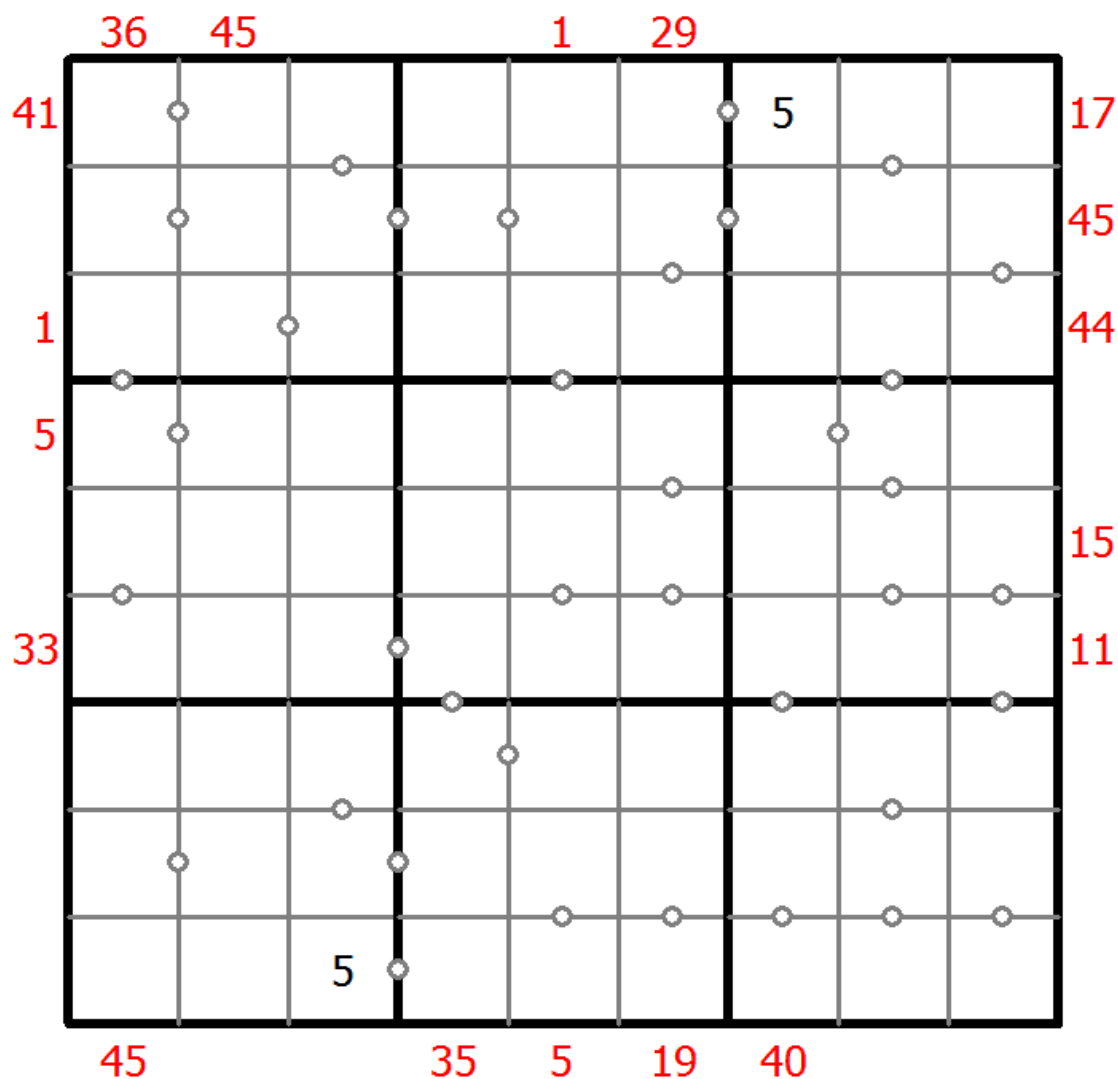
将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

框格外的提示数代表其所在行(列)该方向上前X个数字之和，X等于该行(列)该位置方向上的第一个数字。

方框间有一些小点。点两边的数字必须是连续的。所有可能的点都有标记。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

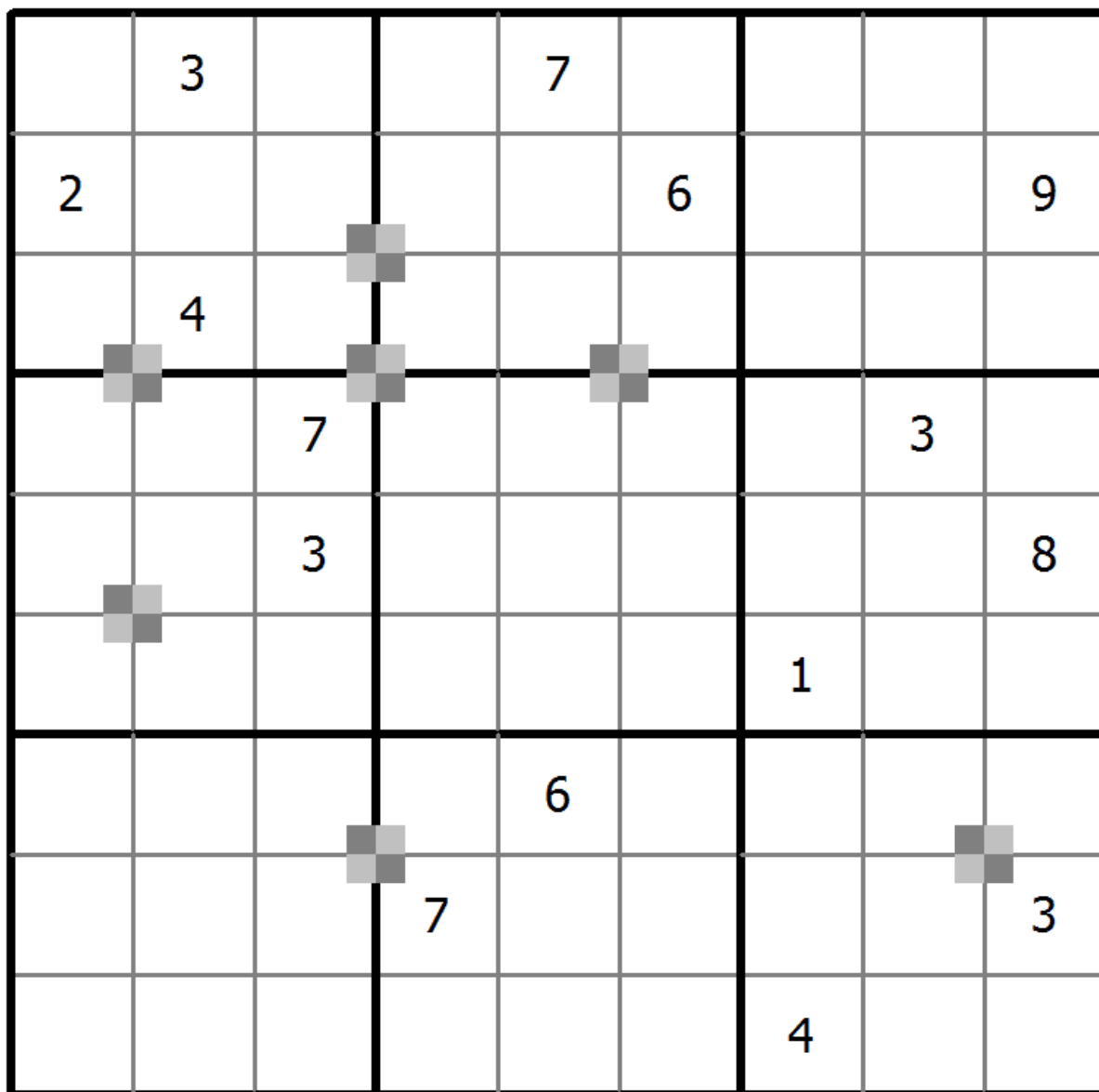
双色蛋糕数独

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。

每2个奇数和2个偶数组成一个2x2棋盘图案，双色蛋糕标记已经给出。双色蛋糕标记是2x2的单元格区域，其中左上角和右下角的单元格是一种类型，右上角和左下角的单元格是另一种类型。所有可能的点都有标记。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

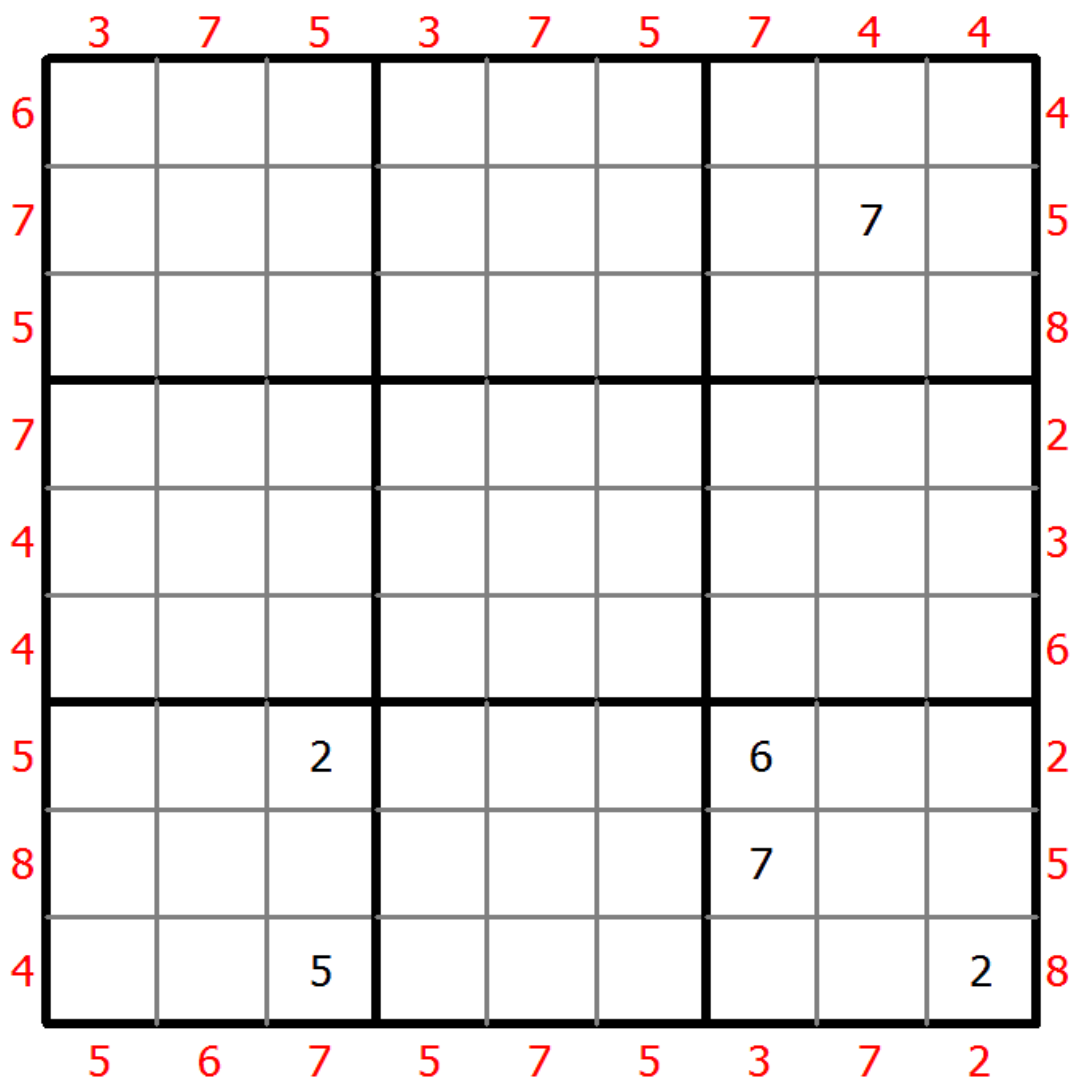
极大差数独

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。

图表边缘的数字表示相应行或列的前三个单元格中最高和最低数字之间的差异。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

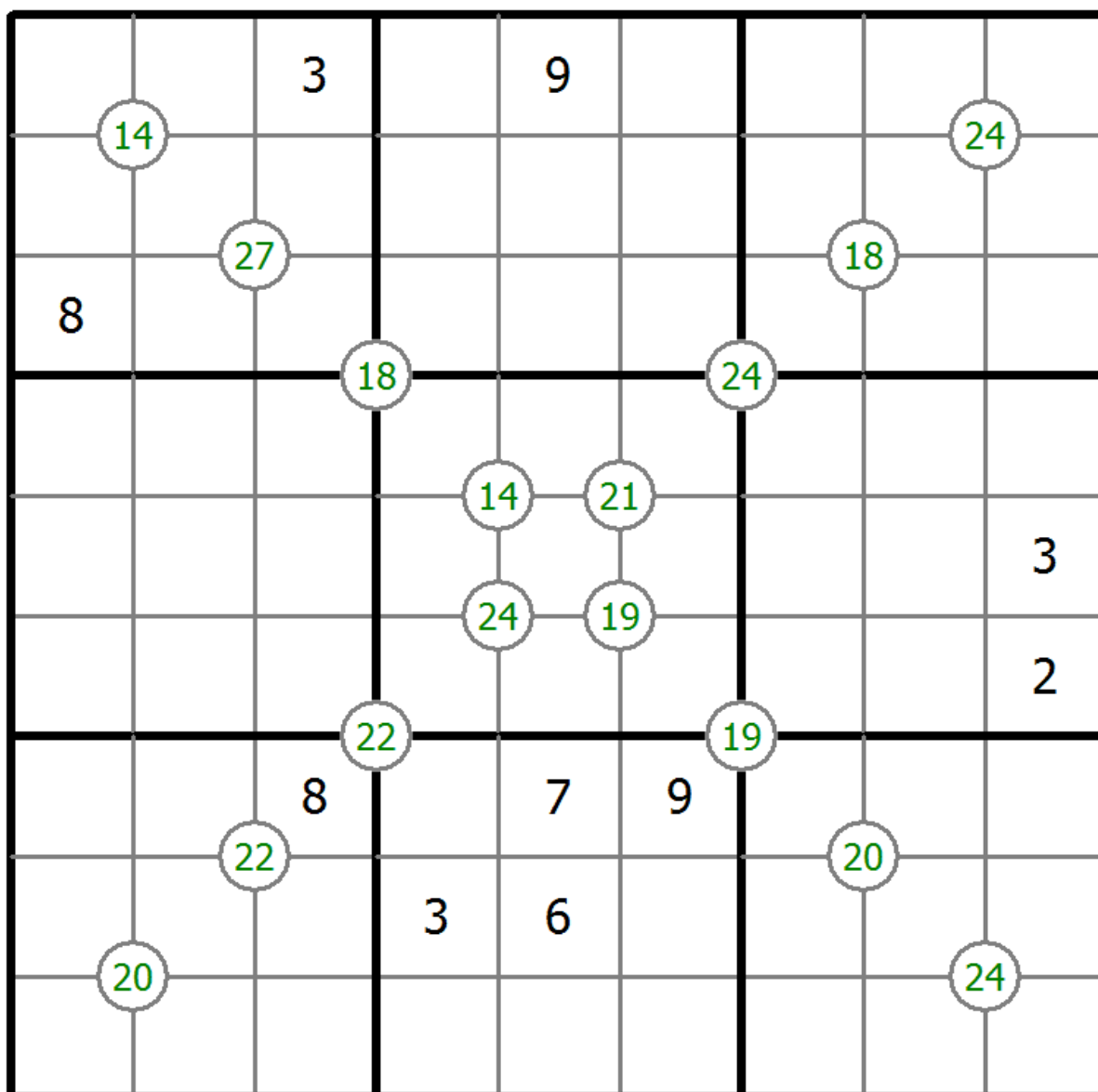
四数和数独

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。

四个单元格交叉处的每个数字都是这四个单元格中的数字之和。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

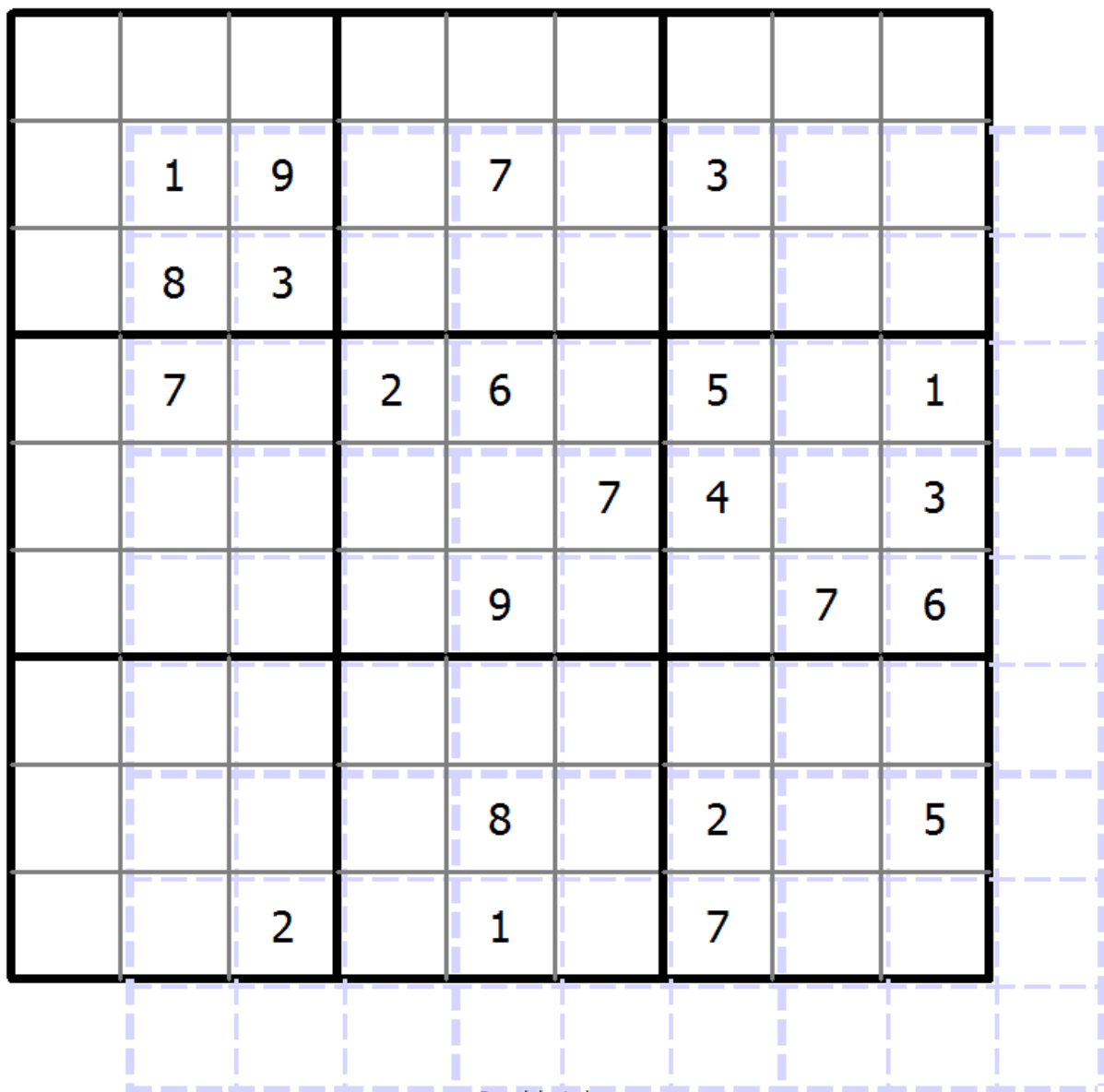
聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

重影数独

跟随经典数独规则。这个拼图由两个重叠的数独组成。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

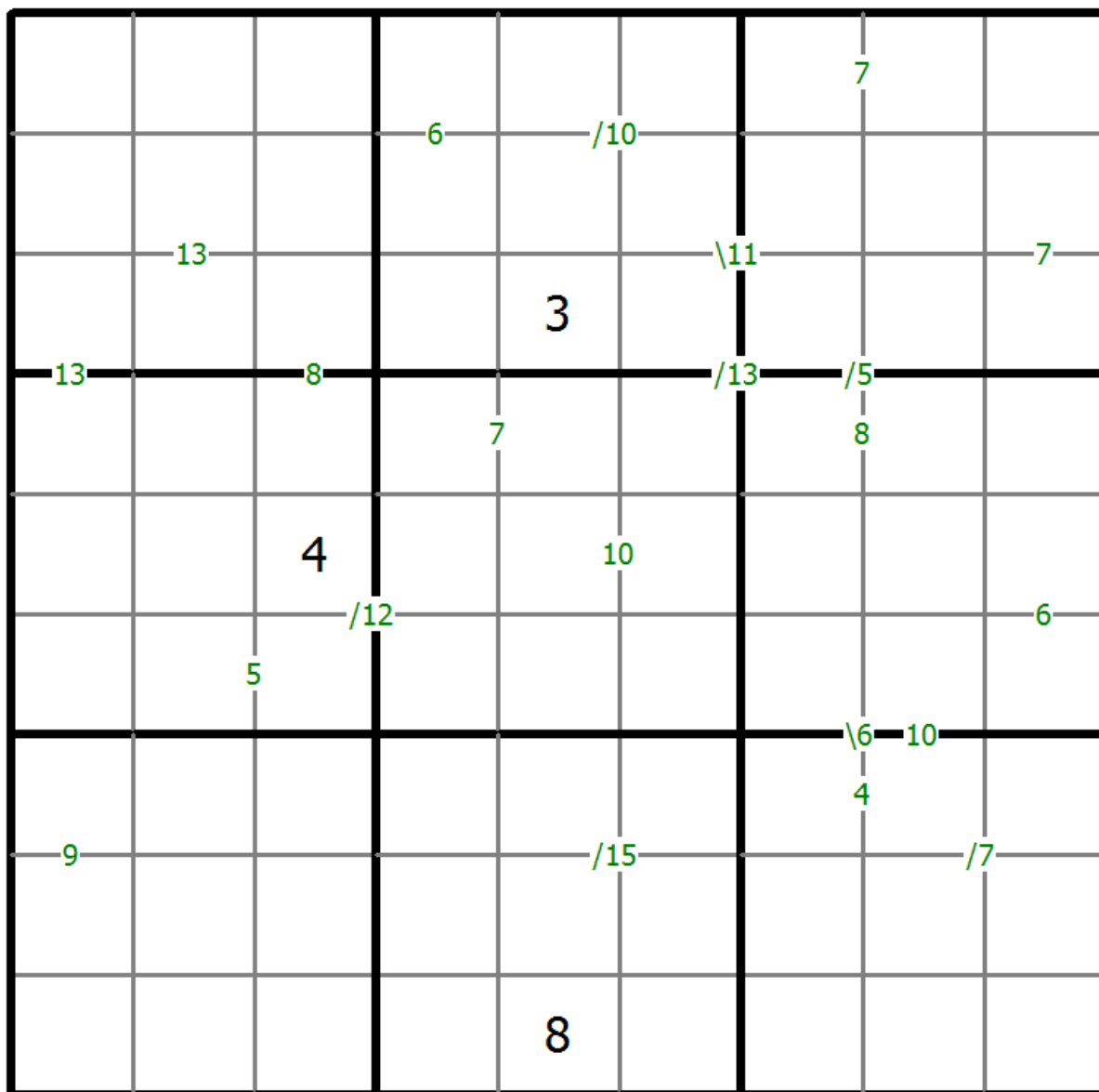
和数独

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。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的总和。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格（左上+右下（\）或右上+左下（/））之间的和。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

奇偶线数独

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。

每条标记线上的数字要么都是奇数，要么都是偶数。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | | 1 | | | 3 | | | |
| 2 | | | | | | | 8 | |
| | 8 | | | | | 2 | | |
| 5 | | | 2 | | | | | 8 |
| | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | 1 |
| | 9 | | | | | | | |
| | | 8 | 7 | | | | 3 | |
| | | | | 4 | 1 | | 5 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

乘积数独

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。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的乘积。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格（左上+右下（\）或右上+左下（/））之间的乘积。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|----|--|-----|-----|---|-----|-----|
| | | | | | 12 | | | |
| | | | | | | | | /8 |
| | 4 | 24 | | | | | | |
| | | | | | \30 | | | 6 |
| 3 | | 56 | | | | | | |
| | | | | /54 | | | | |
| | 5 | | | | | | | |
| | | | | 18 | | | | |
| | | | | | | | | 10 |
| | | | | | 1 | | | 9 |
| | | | | | | | | |
| | 9 | | | | | | | 5 |
| | | | | 35 | | 6 | /24 | |
| | | | | | | | | 54 |
| | | 5 | | | | | | \42 |
| | | | | | 6 | | | |

© sudoku.today

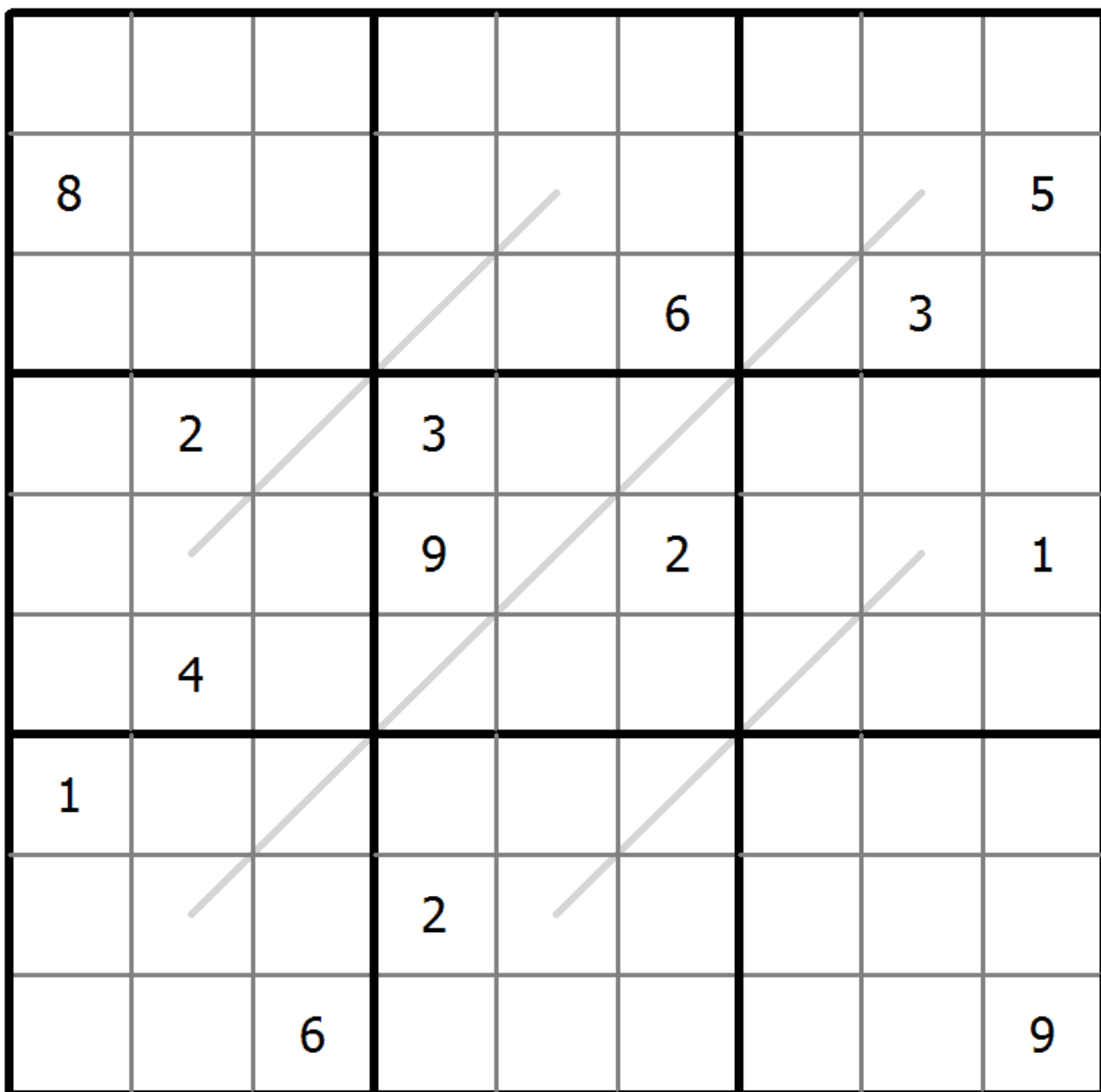
递增数独

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。

每一行的数字都是单调递增或递减的。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

混合数独 (连续+边框和)

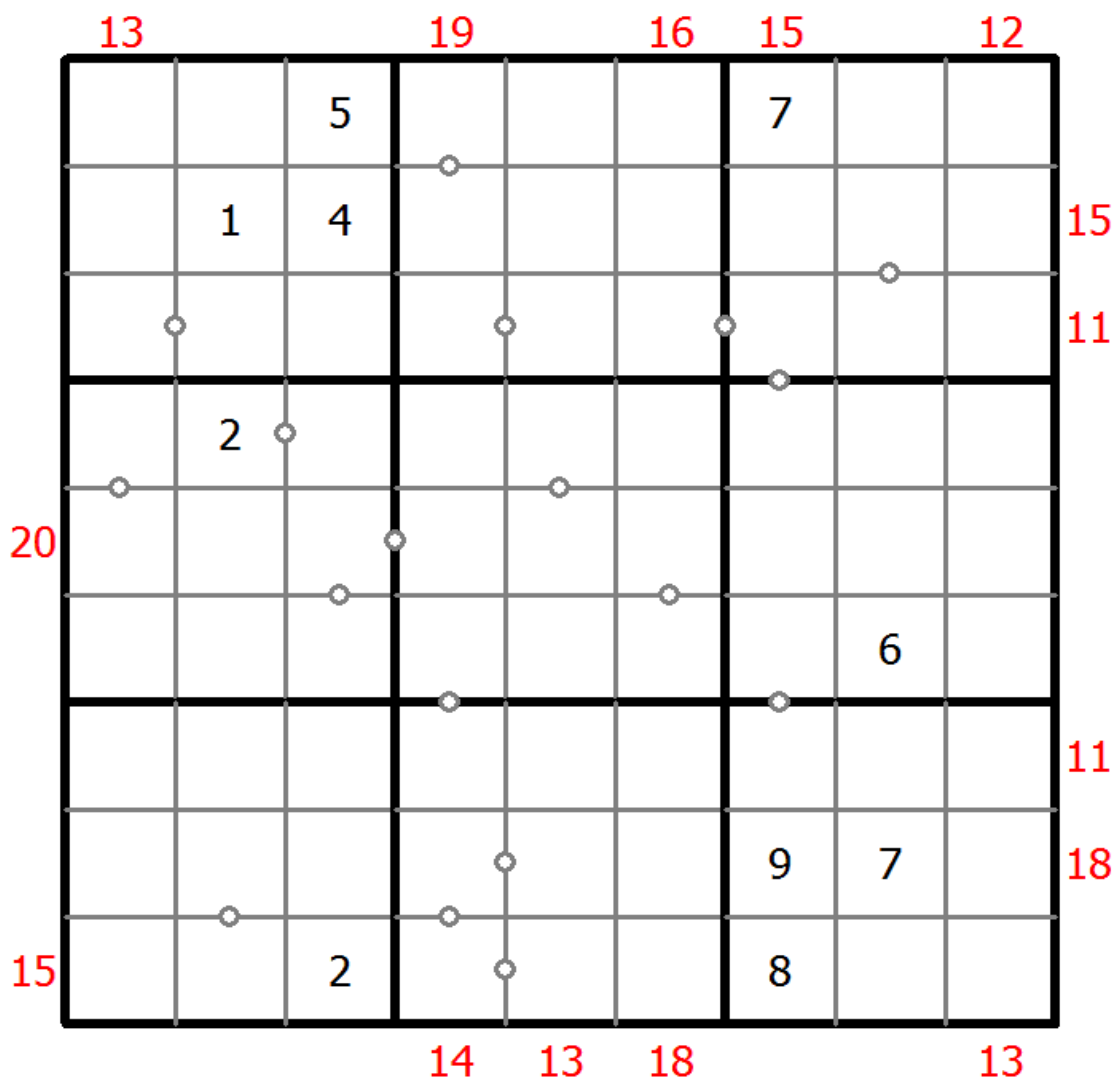
将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

方框间有一些小点。点两边的数字必须是连续的。并非所有可能的点都有标记。

网格外的数字表示对应方向上前3位数字的总和。



(答案)



© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

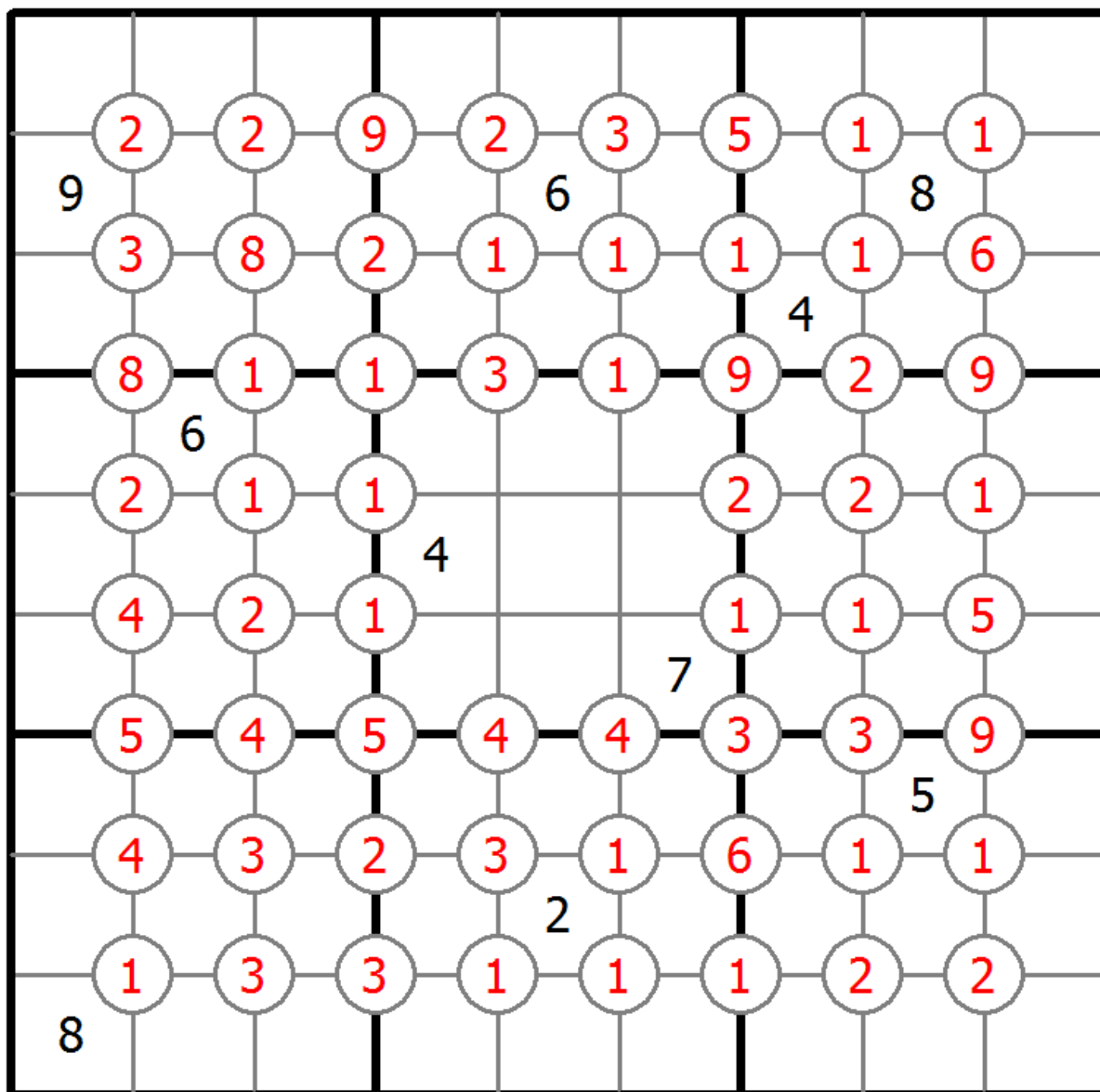
排除数独

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。

行列交叉点上圆圈内的数字表示圆圈周围的4格不能出现圆圈内的数字。



(答案)



© sudoku.today

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|--|---|---|--|---|
| | | 1 | | | | 8 | | |
| 6 | | | 3 | | 8 | | | 7 |
| | | | | | | | | |
| | | 7 | | | | 9 | | |
| | | 3 | | | | 2 | | |
| | | | | | | | | |
| 9 | | | 7 | | 6 | | | 4 |
| | | 2 | | | | 7 | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

连续数独

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。

方框间有一些小点。点两边的数字必须是连续的。所有可能的点都有标记。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | | | | 6 |
| | | 4 | 6 | | | | | |
| | | | | 5 | | | 4 | |
| | | | 3 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | 8 | | | |
| | 9 | | | 8 | | | | |
| | | | | | 9 | 4 | | |
| 7 | | | | | | | | |

© sudoku.today

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 2 | | 7 | | | 8 | | |
| 1 | | | | | | | 2 | 7 |
| | | 6 | | | 9 | 3 | | |
| | | | | 9 | | | | |
| 9 | | | 1 | | 7 | | | 5 |
| | | | | 6 | | | | |
| | | 2 | 8 | | | 9 | | |
| 4 | 7 | | | | | | | 3 |
| | | 5 | | | 2 | | 6 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 8 | | | | | 4 | | | |
| | 2 | | | | | 1 | 8 | |
| | | 5 | | | | | 4 | |
| 4 | | | | | 6 | | | |
| 9 | | 1 | | 7 | | 4 | | 5 |
| | | | 3 | | | | | 9 |
| | 1 | | | | | 8 | | |
| | 6 | 7 | | | | | 2 | |
| | | | 2 | | | | | 3 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 9 | | | | 5 | |
| 8 | | | 5 | | | 1 | | 6 |
| 4 | | 5 | | 7 | 1 | 9 | | |
| | 7 | | 4 | 8 | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | 6 | 2 | | 3 | |
| | | 3 | 7 | 4 | | 5 | | 9 |
| 1 | | 4 | | | 3 | | | 8 |
| | 8 | | | | 9 | | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 9 | 7 | 8 | | | | 3 | |
| | | 5 | | 2 | | | | 6 |
| 1 | | | 4 | | | | | |
| | | | | | | 9 | | |
| | | 6 | 5 | 4 | 1 | 2 | | |
| | | 3 | | | | | | |
| | | | | | 9 | | | 4 |
| 2 | | | | 5 | | 8 | | |
| | 3 | | | | 6 | 7 | 2 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 5 | 4 | | | | 7 | 1 |
| | | 3 | 5 | | | | | |
| | 2 | | | 3 | | 8 | | |
| | 8 | | 1 | | | 5 | | |
| | | | | 9 | | | | |
| | | 9 | | | 6 | | 3 | |
| | | 4 | | 7 | | | 8 | |
| | | | | | 8 | 2 | | |
| 3 | 6 | | | | 1 | 9 | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | | 4 | | | | | | 3 |
| | 9 | | | | 2 | 7 | | |
| | | | 8 | | 3 | | | |
| | | | | 1 | | | | 7 |
| | 2 | 9 | | | | 5 | 4 | |
| 7 | | | | 9 | | | | |
| | | | 1 | | 9 | | | |
| | | 6 | 4 | | | | 1 | |
| 1 | | | | | | 2 | | 8 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | | 8 | | | 4 |
| | 2 | 3 | | | | | | 9 |
| | 8 | | 2 | 7 | | | 6 | |
| | 5 | | | | | | | 8 |
| | | | | 3 | | | | |
| 9 | | | | | | | 4 | |
| | 7 | | | 4 | 2 | | 1 | |
| 8 | | | | | | 6 | 2 | |
| 2 | | | 7 | | 5 | | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 7 | | 5 | 2 | | | | | 6 |
| 1 | | | 3 | | | 2 | | |
| | | | | 5 | | | 9 | |
| | | | 6 | | | | 1 | |
| 4 | | | | | | | | 3 |
| | 5 | | | | 1 | | | |
| | 7 | | | 9 | | | | |
| | | 2 | | | 6 | | | 4 |
| 8 | | | | | 4 | 3 | | 2 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 1 | 3 | | 2 | | 9 | | |
| | | | 9 | | 7 | | | |
| | | | | | | | 6 | 5 |
| 8 | | 2 | | | | | | 1 |
| | | | 4 | | 3 | | | |
| 9 | | | | | | 3 | | 6 |
| 6 | 4 | | | | | | | |
| | | | 2 | | 1 | | | |
| | | 7 | | 5 | | 8 | 4 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 4 | 5 | | | | 6 | |
| | | 3 | | 8 | | | | 7 |
| 6 | 9 | | | | | 5 | | |
| | | | 8 | | 1 | | | |
| | 3 | | | | | | 4 | |
| | | | 7 | | 5 | | | |
| | | 6 | | | | | 3 | 4 |
| 2 | | | | 5 | | 1 | | |
| | 7 | | | | 6 | 8 | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | | | | | 6 | | | 9 |
| 8 | | | | | | | 6 | |
| | 7 | | 1 | | 5 | 4 | | |
| 5 | 2 | | | 1 | | | | |
| | | | | 2 | | | | |
| | | | | 6 | | | 5 | 3 |
| | | 7 | 3 | | 1 | | 8 | |
| | 9 | | | | | | | 4 |
| 4 | | | 7 | | | | | 5 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | | | | | 4 | 7 | | |
| | | | | | | | 8 | |
| 9 | 5 | | | | | | | 4 |
| | 7 | | | 1 | 3 | | 9 | |
| | | 3 | | 6 | | 5 | | |
| | 9 | | 4 | 5 | | | 1 | |
| 6 | | | | | | | 2 | 1 |
| | 4 | | | | | | | |
| | | 1 | 3 | | | | | 7 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 5 | | | 1 | | | 6 | | |
| | | | 4 | 6 | | | | 8 |
| | | 8 | | 9 | | | | 7 |
| | | 7 | | | | | | |
| 2 | 5 | | | | | | 9 | 1 |
| | | | | | | 2 | | |
| 3 | | | | 8 | | 4 | | |
| 6 | | | | 7 | 4 | | | |
| | | 1 | | | 3 | | | 9 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | | | 3 | | | 4 |
| 2 | | | | 4 | 7 | | 8 | |
| | | 4 | | | | | 9 | |
| | 1 | 6 | 8 | | | | | |
| | | 3 | | | | 6 | | |
| | | | | | 9 | 5 | 7 | |
| | 8 | | | | | 4 | | |
| | 5 | | 7 | 8 | | | | 1 |
| 6 | | | 2 | | | | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 5 | | | | | | | 8 |
| | | | 5 | | | | 6 | 3 |
| 2 | | 4 | | | | 9 | | |
| | | | | 4 | 6 | | 2 | |
| | | 3 | | 8 | | 1 | | |
| | 6 | | 9 | 3 | | | | |
| | | 7 | | | | 8 | | 5 |
| 4 | 1 | | | | 2 | | | |
| 5 | | | | | | | 3 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | 5 | | | 7 | | | 9 |
| | 3 | 6 | | | | | | |
| | | | 5 | | | | 7 | |
| | 2 | 9 | | 5 | | 8 | | |
| 1 | | | | | | | | 7 |
| | | 3 | | 2 | | 6 | 4 | |
| | 8 | | | | 9 | | | |
| | | | | | | 4 | 1 | |
| 3 | | | 8 | | | 5 | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 2 | | 3 | | | 7 |
| | | | | 7 | 8 | 6 | | 9 |
| | | | | | | | 1 | |
| | 6 | | | | | 5 | | |
| | 4 | 1 | | | | 3 | 7 | |
| | | 9 | | | | | 8 | |
| | 9 | | | | | | | |
| 8 | | 5 | 1 | 3 | | | | |
| 7 | | | 5 | | 2 | | | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 6 | | | | 4 | | | | |
| 3 | | | | 8 | 5 | 4 | | |
| | 4 | | | | | | | |
| | | 3 | | | 7 | | 4 | 5 |
| | | 1 | | | | 8 | | |
| 7 | 9 | | 4 | | | 6 | | |
| | | | | | | | 7 | |
| | | 2 | 7 | 3 | | | | 1 |
| | | | | 1 | | | | 9 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | | 8 | | | 7 | | | |
| 5 | | | 2 | | | 6 | | |
| | | | | 6 | | 1 | | |
| | 8 | | | | 6 | 9 | | |
| | | | 1 | | 9 | | | |
| | | 3 | 5 | | | | 4 | |
| | | 5 | | 9 | | | | |
| | | 4 | | | 2 | | | 1 |
| | | | 4 | | | 2 | | 8 |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)

经典数独

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。



(答案)

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | 3 | 2 | 4 | | | | | 7 |
| 8 | | | | 7 | | | | 3 |
| | | | 1 | 5 | | | | |
| 4 | 5 | | | | | | | |
| | | 8 | | | | 3 | | |
| | | | | | | | 8 | 4 |
| | | | | 3 | 9 | | | |
| 7 | | | | 4 | | | | 1 |
| 9 | | | | | 1 | 6 | 7 | |

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)