

## 额外区域数独

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。

连接的阴影单元格包含从1到9的每个数字。



(答案)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   | 9 | 6 | 8 | 7 |   |   |   |
| 4 | 1 |   | 9 |   |   |   |   | 7 |
|   |   | 6 |   |   |   |   |   |   |
|   | 9 |   | 3 |   |   | 5 |   |   |
| 7 |   |   | 4 |   | 1 |   |   | 2 |
|   |   | 3 |   |   | 9 |   | 1 |   |
|   |   |   |   |   |   | 2 |   |   |
| 9 |   |   |   |   | 3 |   |   | 4 |
|   |   |   | 2 | 9 | 8 | 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.sudoku puzzle.org> )

# 混合数独 (数比+边框和)

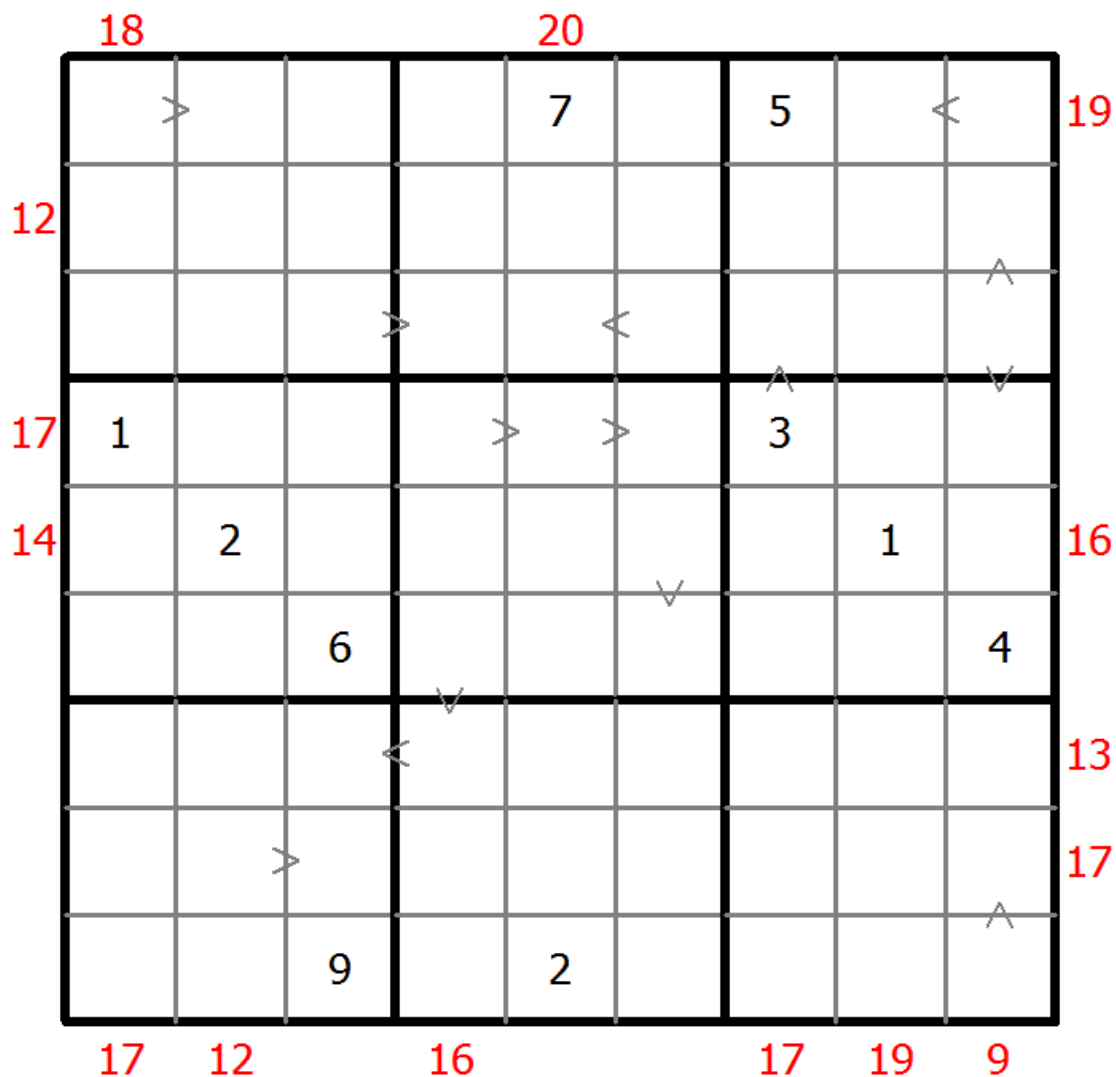
将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

数字的大小关系必须与“大于”标志一致。

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> )

# 数比数独

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。

数字的大小关系必须与“大于”标志一致。



(答案)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   | 1 |   | 3 |   |   |   |   | < |
|   | 2 | ∨ |   | < | 7 | 8 |   | ∨ |
|   | 4 | < | ∧ |   | 1 |   | ∧ | ∨ |
| ∨ | ∧ |   | ∨ |   |   |   |   | < |
|   |   |   | > |   | < |   | 9 | 4 |
| ∧ | ∨ |   |   |   | ∧ |   |   |   |
|   | 7 | 6 |   | > | < | 3 | 2 | > |
|   |   |   |   |   |   |   |   | ∧ |
| 1 | 9 |   |   | > |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   | ∨ |   |
| 9 |   |   | 1 |   | > |   | 5 |   |
|   | ∧ |   |   |   |   |   |   |   |
| 4 | 5 |   | < | 2 | 9 |   | < | 8 |
|   |   |   |   |   |   |   | ∧ |   |
|   |   |   | > |   |   | 7 |   | ∨ |
|   |   |   |   |   |   |   | 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.sudoku puzzle.org> )

## 堡垒数独

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。

如果阴影单元格和白色单元格相邻，则阴影单元格中的数字更大。



(答案)

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

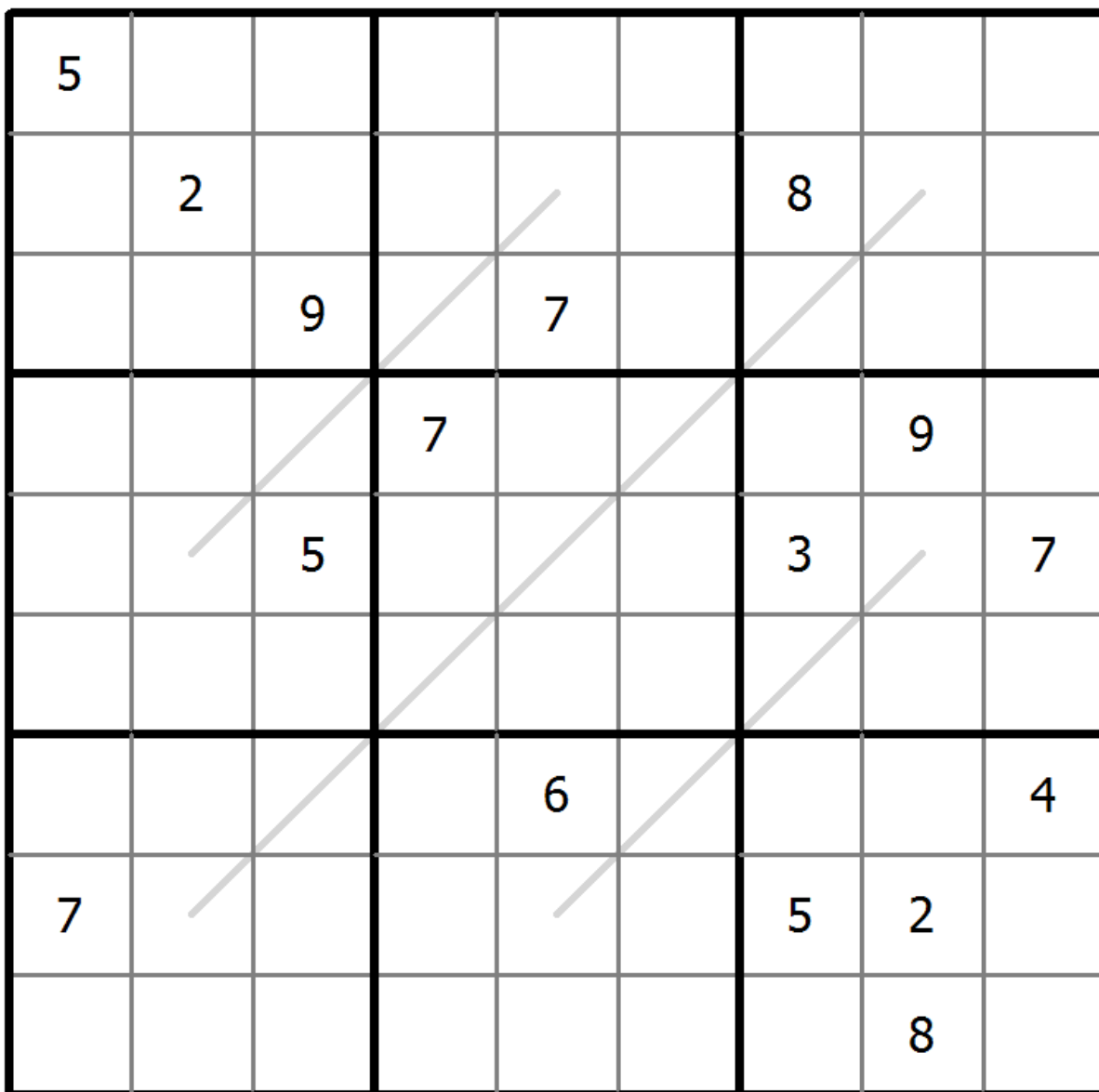
## 递增数独

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> )

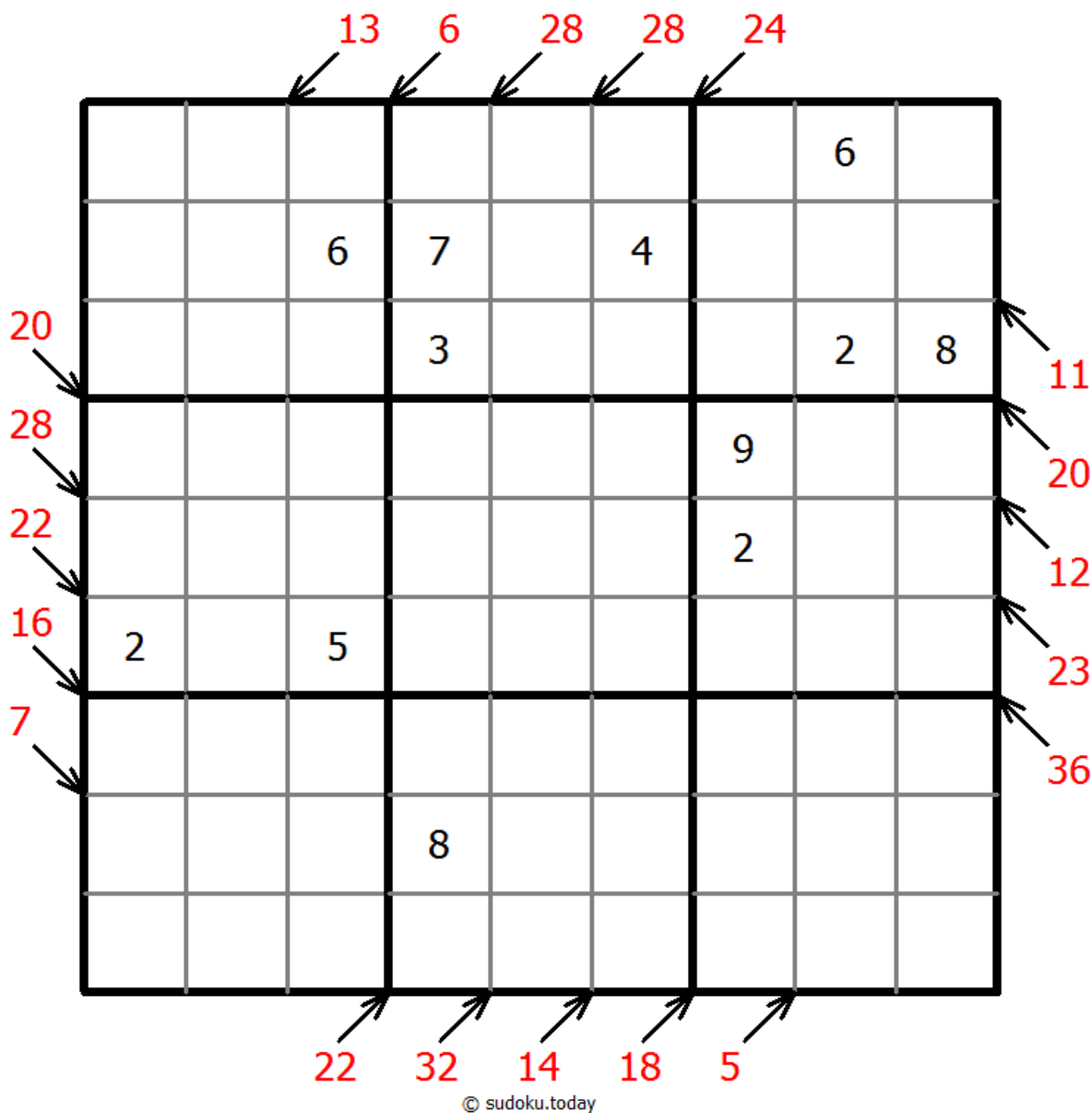
# 小杀手数独

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)



## 额外区域数独

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。

连接的阴影单元格包含从1到9的每个数字。



(答案)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 |   | 2 |   |   |   |   | 6 |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   | 7 |
|   | 5 |   |   |   |   |   | 3 | 9 |
|   | 4 | 3 |   | 2 | 1 |   |   |   |
|   |   |   | 5 |   | 6 |   |   |   |
|   |   |   | 3 | 9 |   | 7 | 4 |   |
| 2 | 3 |   |   |   |   |   | 5 |   |
| 9 |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | 6 |   |   |   |   | 9 |   | 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> )

# 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)

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



## 指向数独

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。

网格外箭头和数字表示对应方向上格子内有多少个不同的数字。



(答案)

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

# XV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。

数字和为5的相邻单元格用V标记，和为10的相邻单元格用X标记。所有可能的V和X都被标记。



(答案)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   | X |   |
|   |   |   |   | X |   | V |   | V |
|   |   |   |   |   |   |   | 8 |   |
|   | 9 | X | V | X | X | V | X |   |
|   |   | V |   |   |   |   |   | V |
| X |   | X |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   | V |   | 3 | X |
|   |   | 9 |   |   |   |   |   |   |
| V |   |   |   |   |   |   |   | X |
|   | X |   | V |   |   |   |   |   |

© 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> )

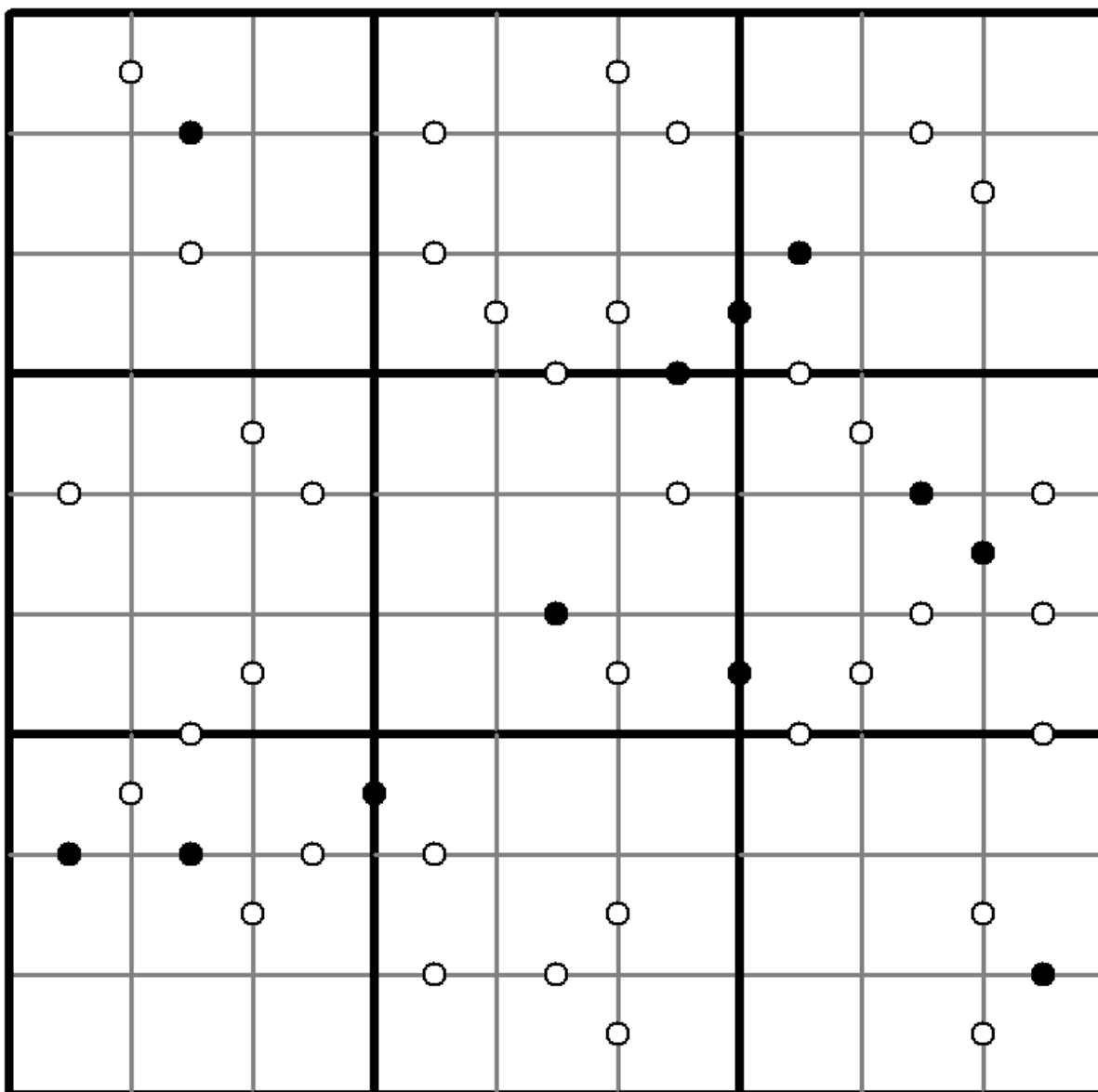
## 围棋点数独

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。

如果相邻单元格中两个数字之间的数值差等于1，则它们由白点分隔。如果数字是相邻单元格中的数字的一半，则用黑点分隔。介于1和2之间的点可以是白色或黑色。



(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> )

# 数学数独

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。

网格线的某些交点用一个数字和一个运算符 (+, -, x, /) 标记在一个圆中。这个数字是运算的结果，适用于对角相对的两对单元格。圆圈中的“E”表示所有四个相邻数字均为偶数，而“O”表示所有四个相邻数字均为奇数。



(答案)

|   |   |    |     |   |    |  |   |   |
|---|---|----|-----|---|----|--|---|---|
|   |   |    |     |   |    |  |   |   |
|   |   |    | 9+  |   |    |  |   |   |
|   |   | 2- |     |   |    |  | E |   |
|   |   |    |     | 7 | 1  |  |   |   |
|   | 7 |    |     |   |    |  | 2 |   |
|   | 9 |    |     |   | 2/ |  |   |   |
| 1 |   |    |     |   |    |  |   |   |
|   |   |    | 24x |   |    |  | O |   |
|   |   |    |     |   |    |  |   | 2 |
|   |   |    |     |   |    |  |   |   |
| 7 | 4 |    |     | 8 |    |  | 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.sudoku puzzle.org> )

## 窗口数独

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。

四个阴影3x3框中的每一个都包含从1到9的数字。



(答案)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   | 3 |   | 2 | 8 |   | 4 |   |   |
|   |   |   |   |   | 7 |   | 6 |   |
|   | 9 | 7 |   |   |   |   | 8 | 2 |
| 9 |   |   |   |   |   |   | 4 |   |
|   | 7 |   |   | 4 |   |   | 1 |   |
|   | 1 |   |   |   |   |   |   | 9 |
| 7 | 5 |   |   |   |   | 6 | 3 |   |
|   | 6 |   | 7 |   |   |   |   |   |
|   |   | 8 |   | 9 | 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.sudoku puzzle.org> )

# 混合数独 (XSum+连续)

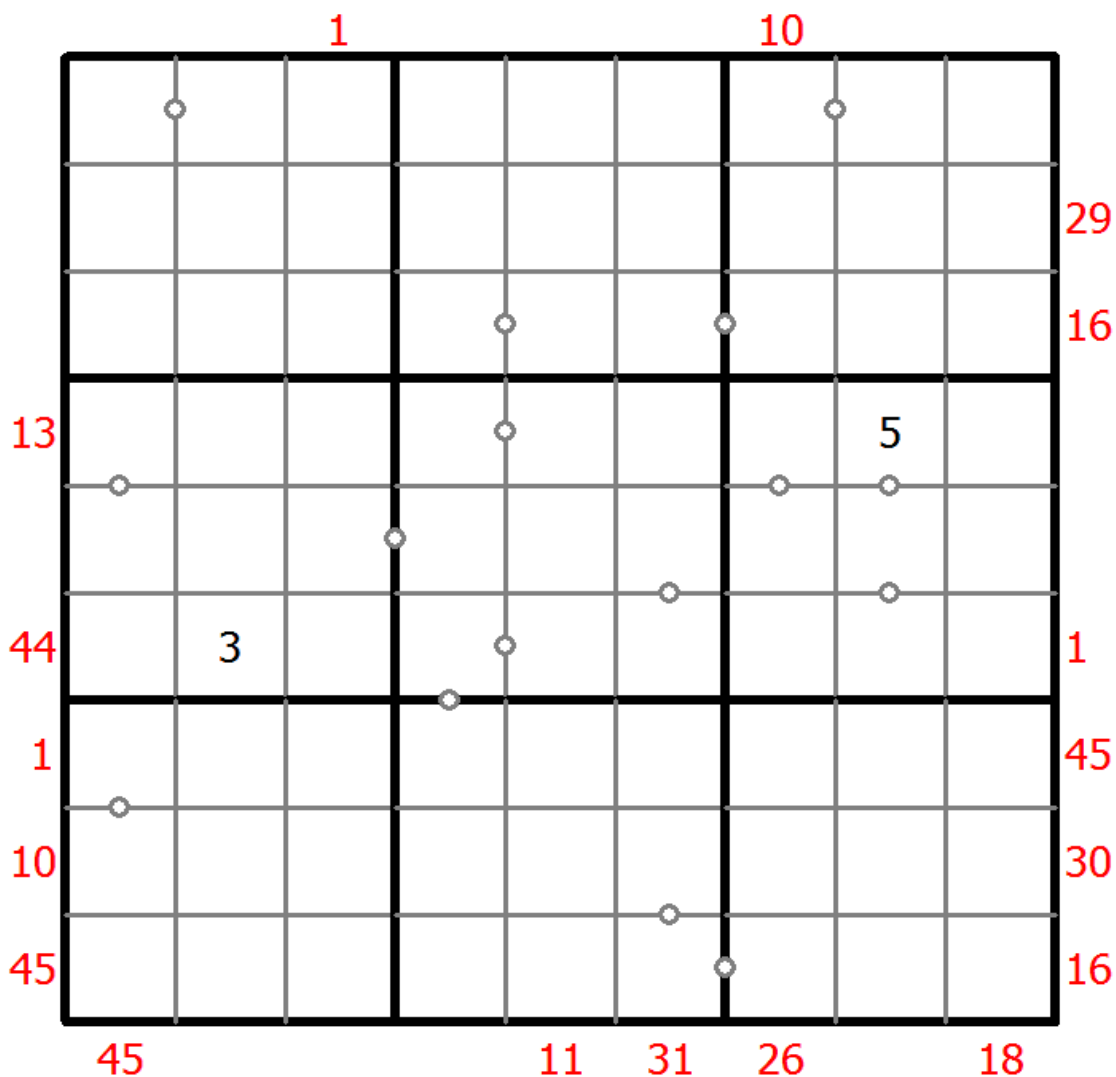
将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

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。并非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>)

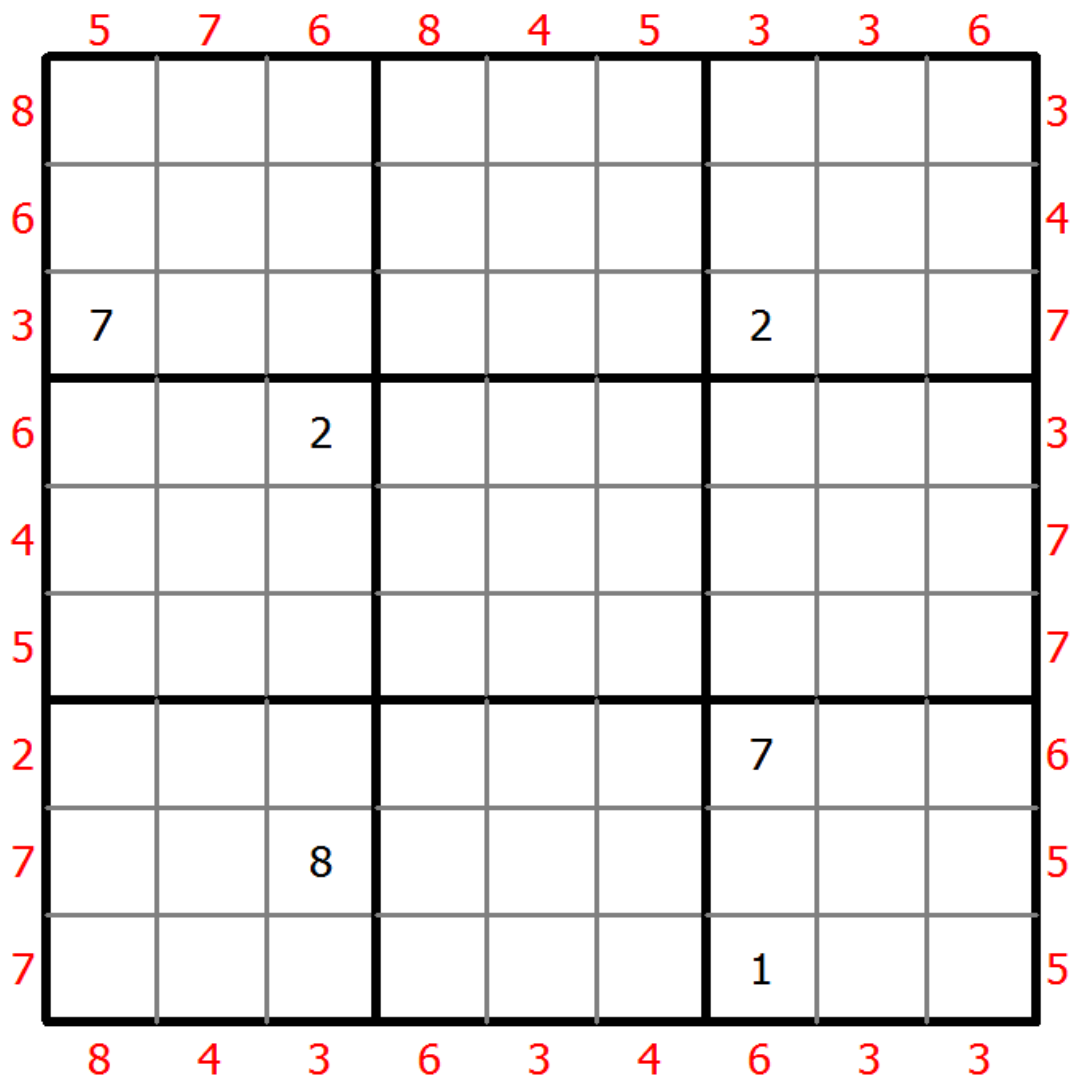
# 极大差数独

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> )

# 温度计数独

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。

一些温度计形状被放置在网格中。从温度计的圆灯泡到每一个平头，数字都在严格地增加。



(答案)

|  |   |   |   |   |  |   |   |   |
|--|---|---|---|---|--|---|---|---|
|  |   |   |   |   |  |   |   | 9 |
|  |   |   |   |   |  |   | 7 |   |
|  | 9 |   |   |   |  |   | 1 |   |
|  | 6 |   | 5 | 3 |  |   |   |   |
|  |   |   |   | 4 |  |   |   |   |
|  |   |   |   |   |  |   |   |   |
|  |   |   |   |   |  | 3 |   |   |
|  |   | 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> )



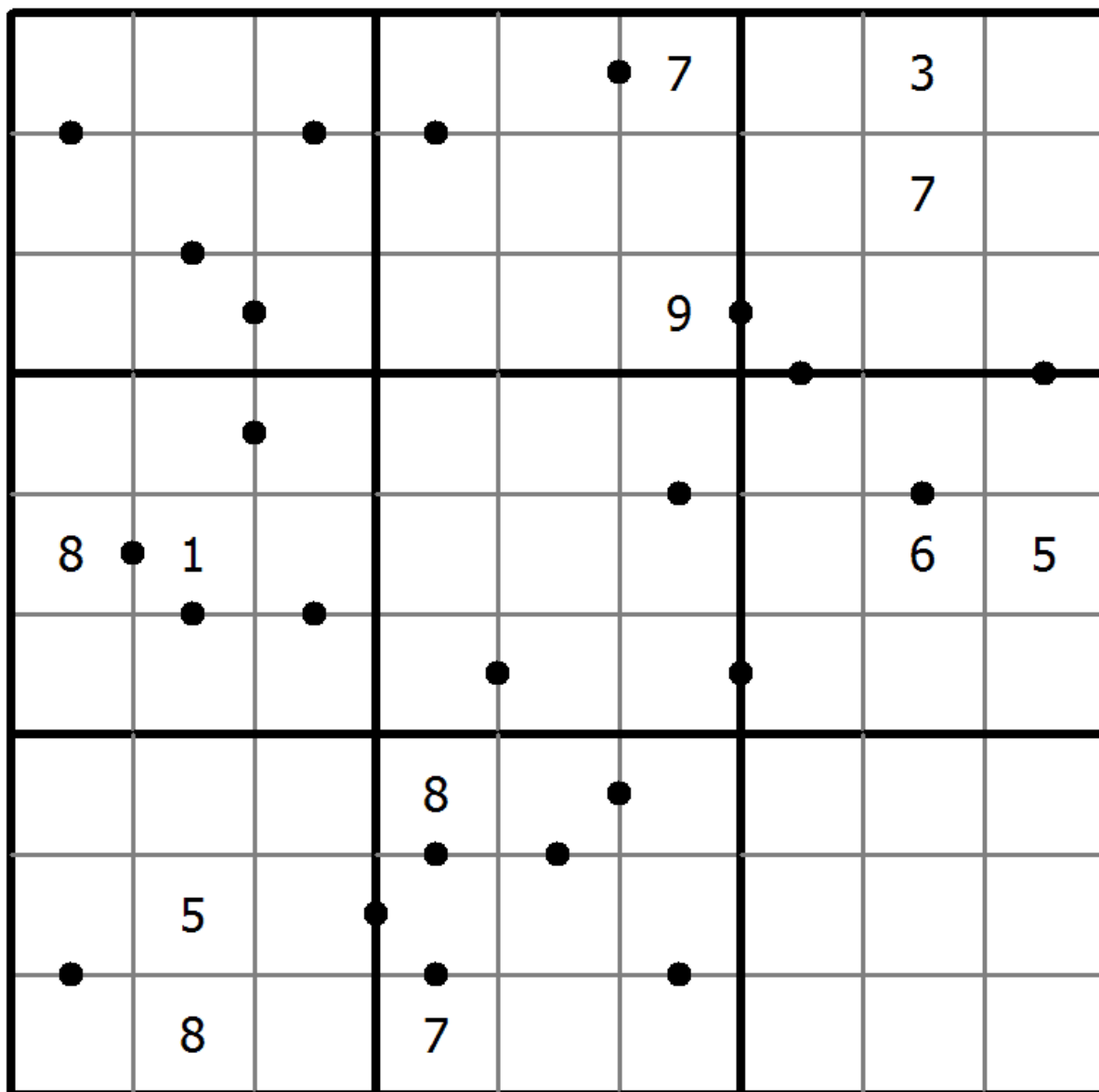
## 回答8数独

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)



© 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)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   | 8 | 6 |   |   |   |   |   |   |
|   | 5 |   | 3 | ↓ |   |   |   |   |
| 2 |   |   | ↓ | 6 | ↓ | 5 | 8 |   |
|   |   | → |   |   |   | ← |   | 1 |
| 7 | → |   |   | 8 |   |   | ← |   |
|   |   | → | 2 |   |   | ← |   |   |
|   |   |   | ↑ |   | ↑ | 2 |   |   |
|   |   |   |   | ↑ |   |   | 6 | 5 |
| 6 | 2 | 1 | 9 |   |   | 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> )

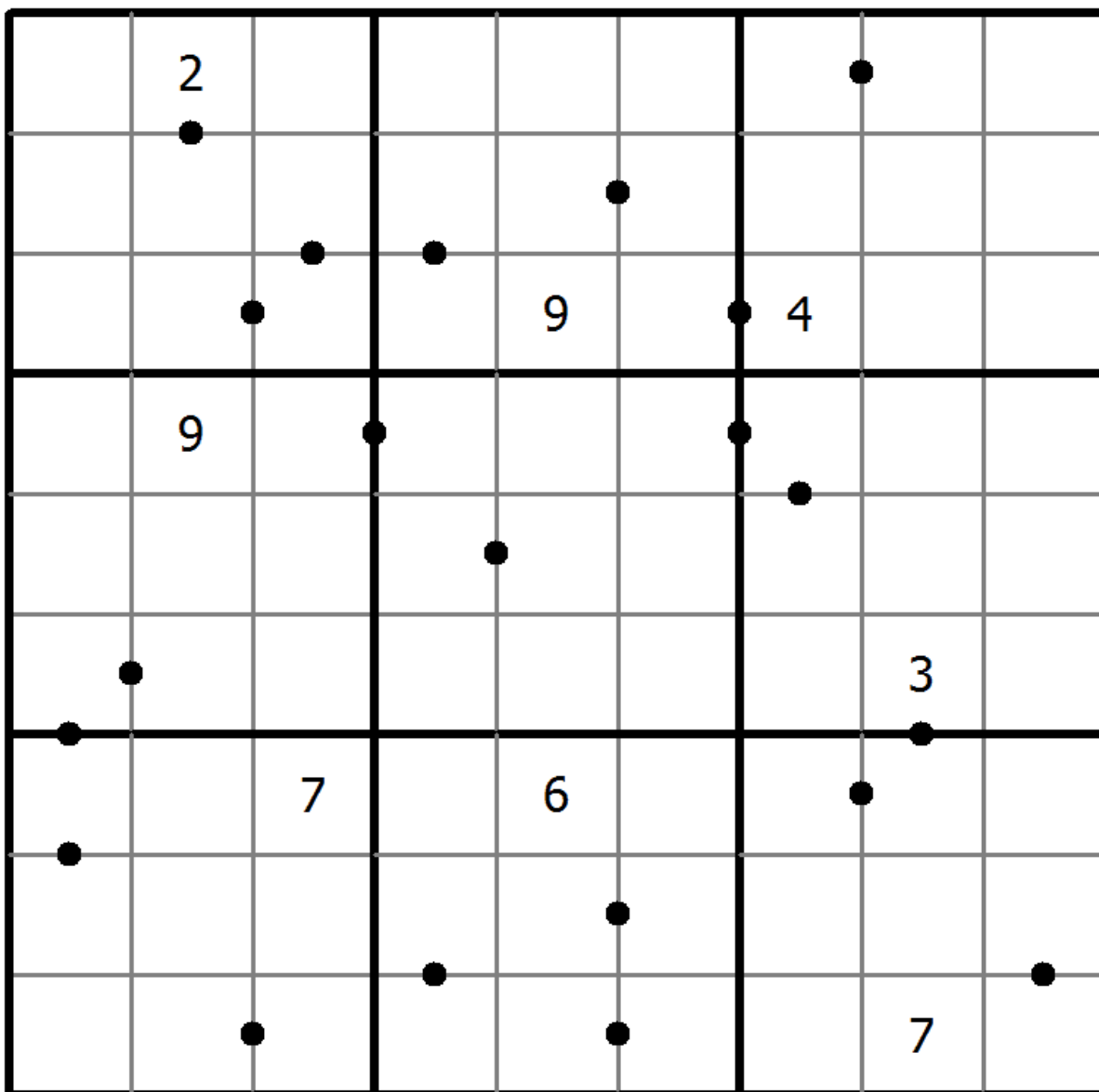
## 回答8数独

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)



© 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.sudoku-puzzle.org> )

## 颜色数独

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。

在每个彩色区域内，每个数字必须出现一次。



(答案)

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

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

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

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

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



## 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 |   |   | 5 | 3 |   |   |
|   |   |   |   | 9 |   | 2 |   | 4 |
|   |   |   | 8 |   | 2 |   |   | 5 |
|   |   |   |   |   |   | 6 | 7 |   |
|   |   |   | 1 | 8 | 9 |   |   |   |
|   | 8 | 5 |   |   |   |   |   |   |
| 7 |   |   | 2 |   | 1 |   |   |   |
| 8 |   | 9 |   | 6 |   |   |   |   |
|   |   | 3 | 9 |   |   | 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)

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

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

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

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

## 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 |   |   |   | 6 |
|   | 9 |   |   | 5 |   |   | 7 |   |
|   | 7 |   |   |   | 8 |   | 4 |   |
|   | 8 |   | 4 |   |   | 2 |   | 5 |
|   |   |   | 5 |   | 1 |   |   |   |
| 2 |   | 5 |   |   | 9 |   | 1 |   |
|   | 5 |   | 3 |   |   |   | 6 |   |
|   | 4 |   |   | 9 |   |   | 3 |   |
| 9 |   |   |   | 7 |   |   |   | 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)

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



## 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 |   |   |   |   |   | 8 |
|   |   | 2 | 9 |   |   | 5 |   |   |
|   |   |   |   | 7 |   |   |   |   |
|   | 2 |   | 6 | 4 |   |   | 5 |   |
|   | 7 |   |   | 2 |   |   | 1 |   |
|   | 4 |   |   | 8 | 1 |   | 2 |   |
|   |   |   |   | 5 |   |   |   |   |
|   |   | 9 |   |   | 3 | 2 |   |   |
| 3 |   |   |   |   |   | 7 |   | 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)

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

## 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 |   |   |  |   | 9 |
|   | 2 |  | 6 | 5 | 1 |  |   |   |
|   | 5 |  |   |   |   |  |   |   |
| 1 | 9 |  |   | 4 |   |  |   | 8 |
|   |   |  | 5 |   | 7 |  |   |   |
| 7 |   |  |   | 2 |   |  | 3 | 6 |
|   |   |  |   |   |   |  | 8 |   |
|   |   |  | 7 | 8 | 5 |  | 4 |   |
| 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)

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

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

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