

# 回文数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

線で繋がれたマスは、線のどちら側から読んでも同じ数字の並びになるように数字を当てはめます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 奇偶数線

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

V字の線上の乗る数字は、すべて奇数、もしくはすべて偶数になります。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 梯子数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

行と列はレイアウトの隙間を飛び越えて考えます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# プチ暗殺数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

矢印の近くにある枠外の数字と、矢印で指した先にある数字の合計が等しくなるように数字を並べます。



(解答)

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

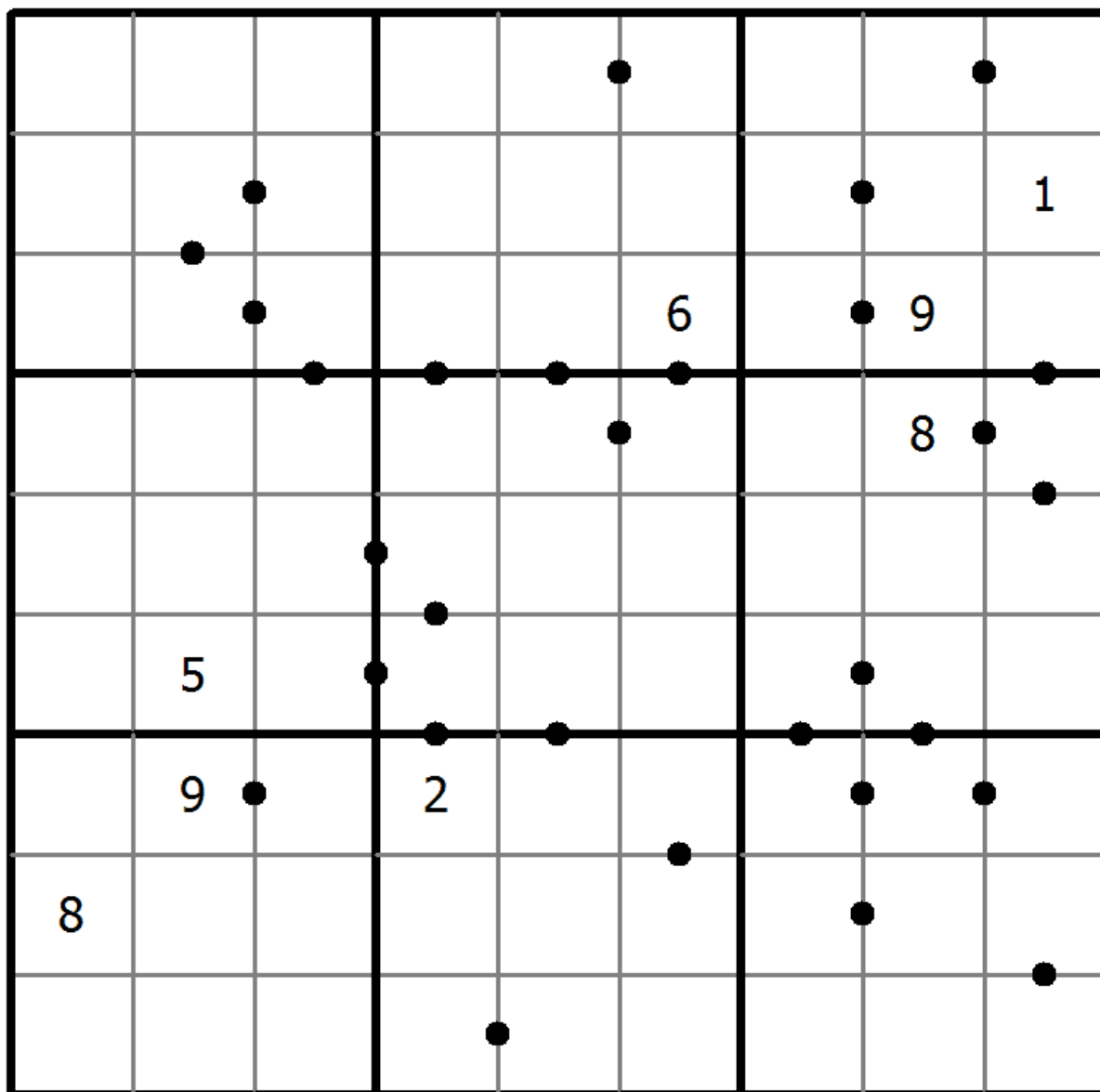
# 10-11数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間にある点は、その二つの枠の数字の和が10か11であることを表しています。2つの枠の間に点がない場合は、その和は10か11ではありません。



(解答)



© sudoku.today

[今日の数独](https://jp.sudoku.today) ( <https://jp.sudoku.today> )  
[侍数独](https://jp.samuraisudoku.com) ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

[数独](http://www.sudokugame.org) ( <http://www.sudokugame.org> )  
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) ( <https://jp.newdoku.com> )

# 連続数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

マスの中に小さな点がある箇所がいくつかあります。その点で繋がる2つのマスには連続した数字を入れなくてはなりません。全ての連続する数字のマスを示す点が表示されています。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 筋交い

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

筋交いは特殊な数独の一種で、1～9の数字を並べることができる1つの三角形のパズルから構成されています。目標はパズルに数字を当てはめることですが、1つの枠に当てはめることができる数字は1つの身であり、且つすべての列、行、そして対角線上で数字が重なってはいけません。更に、比較的大きい3つの3×3の正方形と太線で区切られた比較的大きな三角形の枠の中では、それぞれ同じ数字を二度使ってはいけません。



(解答)

© sudoku.today

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

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 10以下数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の×記号はその2つの枠の数字の積が10より小さくなることを表しています。2つの枠の間に+記号がある場合は、数字の和が10より小さくなります。和と積が10より小さければ、枠の間に×記号が記されています。2つの枠の間に記号がなければ、和間の積も10以上であることを意味します。



(解答)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   | + | × |   | 5 |   | + |
| + |   |   | × |   | + | + |   | + |
| + |   |   | + |   | + | + |   | × |
| × |   | + | + |   | + | + |   | + |
|   |   | × | + |   |   | + | + | + |
|   | + |   | + |   | × | + |   | + |
|   | + |   | + | × | × | + |   | + |
|   | × |   | + | × | + | + |   | + |
|   | + |   | + | × |   | × |   | + |
|   | + | + |   | + |   | + | + | + |
|   | + |   | × |   |   | × |   | + |
|   | + | + | 4 |   | + |   | × | × |

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )



## 対ナイト数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

ナイト（国際中国将棋）のルールでは、二つ以上離れていないマスに同じ数字を当てはめることはできません。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 乗積数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の数字はそれらの枠の数字の積を表しています。4つの枠が接する点の数字は斜めに隣り合った枠（左上+右下（\）もしくは右上+左下（/））の積を表します。



(解答)

|     |    |    |    |     |  |    |     |
|-----|----|----|----|-----|--|----|-----|
|     | 63 |    |    | 48  |  |    |     |
|     |    |    | 2  |     |  |    | 18  |
| 16  |    |    | 4  |     |  | 9  |     |
|     |    |    |    |     |  |    | 5   |
|     |    | 56 | \4 |     |  |    | \14 |
|     | 28 |    |    |     |  |    |     |
| /12 |    |    |    |     |  |    | 4   |
|     |    |    |    |     |  |    |     |
| 36  |    |    | /5 | /54 |  |    |     |
|     |    |    |    |     |  | 48 |     |
|     |    |    |    | 7   |  |    |     |

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 窓口数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

3×3の網掛けされた枠組みが四つあります。それぞれに1から9が当てはまるように数字を並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# クローン数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

二つもしくは三つの灰色のマスは、クローン（複製）のマスです。クローンマスの数字の位置は必ず固定されています。このクローンは平行に動くことはできますが、転回したり反転したりすることはできません。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 辺差数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

太線の外に表示された数字は、その行または列の端と端の数字の差を示しています。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 四数総計

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

四つのマスが交差するところに記されている数字は、周辺の四つのマスに当てはまる数字の和を表しています。



(解答)

|    |   |    |    |  |    |  |   |    |
|----|---|----|----|--|----|--|---|----|
|    | 1 | 6  |    |  | 2  |  |   |    |
| 16 |   |    |    |  |    |  |   | 27 |
|    | 2 |    |    |  |    |  |   | 6  |
|    |   | 21 |    |  |    |  |   | 12 |
|    |   |    | 24 |  |    |  |   | 18 |
| 1  |   |    |    |  |    |  |   |    |
|    |   |    | 23 |  | 20 |  |   |    |
|    |   |    | 23 |  | 20 |  |   |    |
|    |   |    |    |  |    |  |   |    |
|    |   |    | 24 |  |    |  |   | 25 |
|    |   |    |    |  | 8  |  | 7 |    |
|    |   | 14 |    |  |    |  |   | 22 |
|    |   |    |    |  |    |  | 8 |    |
| 25 |   |    |    |  |    |  |   | 19 |

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 次数指示数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

例えば“n”という数字が矢印上に当てはまるとき、矢印の方向に向かって隣のマスには“n + 1”の数字は当てはまります。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# クローン数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

二つもしくは三つの灰色のマスは、クローン（複製）のマスです。クローンマスの数字の位置は必ず固定されています。このクローンは平行に動くことはできますが、転回したり反転したりすることはできません。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )



## 対ナイト数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

ナイト（国際中国将棋）のルールでは、二つ以上離れていないマスに同じ数字を当てはめることはできません。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 二重数独

古典的な数独のルールに則っており、2つの重なった数独から構成されています。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

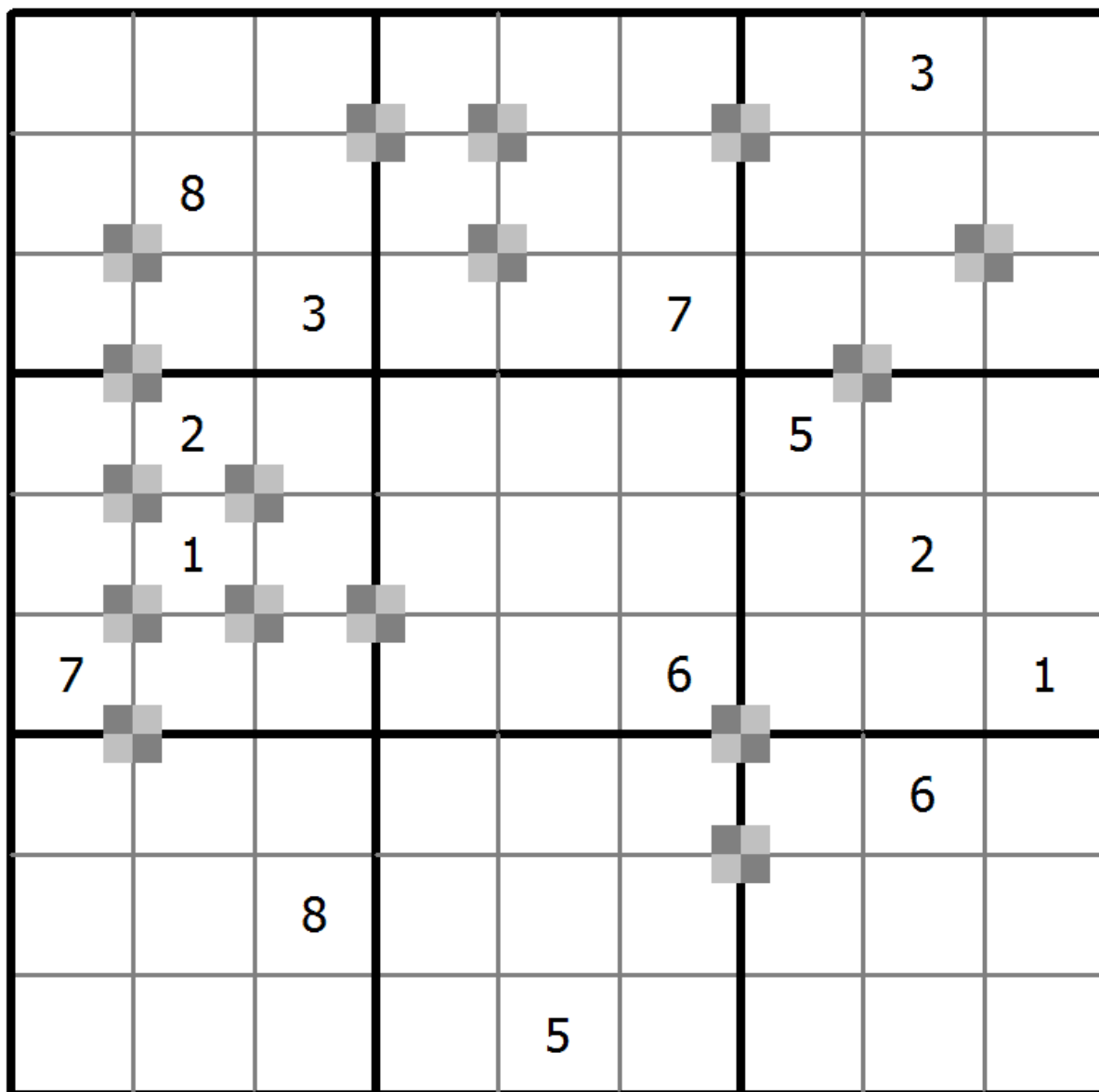
# バッテンバーグ数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの奇数と2つの偶数で2×2の将棋盤のレイアウトが構成されており、バッテンバーグ表記は既に成されています。バッテンバーグ表記は2×2の枠組みのことで、その左上の角と右下の角の枠を、また右上の角と左下の角の枠をセットとして、それぞれに同じ法則が見られます。全ての点が表示されています。



(解答)



© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

# 10以下数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

2つの枠の間の×記号はその2つの枠の数字の積が10より小さくなることを表しています。2つの枠の間に+記号がある場合は、数字の和が10より小さくなります。和と積が10より小さければ、枠の間に×記号が記されています。2つの枠の間に記号がなければ、和間の積も10以上であることを意味します。



(解答)

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|   | × | + |   |   |   |   | + | + |
| × |   | + |   |   |   |   | + |   |
|   |   |   | + | × | + | × | × |   |
|   |   | + |   | + | × | + |   |   |
|   |   |   |   | + | + | + |   |   |
|   | + |   |   | × |   | + |   | + |
|   | × | + |   |   |   | + | + | + |
|   |   | × | + |   |   | + |   | + |
| 4 |   |   |   | + | × | + |   | × |
|   |   |   |   | + | × | + |   | 1 |
| + |   |   |   | × | + |   |   | + |
| 3 |   |   |   | × | + | + |   | + |
| + |   |   |   | + |   | × |   | × |
|   | + | + |   |   |   | + | + | × |
|   |   |   | × |   |   | + | + |   |
|   |   | × | + | + |   | + |   |   |
|   |   | × | + |   | × |   | + |   |
|   | + |   |   |   | × | + |   | + |

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudoku.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )



## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )



## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

[今日の数独](https://jp.sudoku.today) ( <https://jp.sudoku.today> )  
[侍数独](https://jp.samuraisudoku.com) ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

[数独](http://www.sudokugame.org) ( <http://www.sudokugame.org> )  
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

[今日の数独](https://jp.sudoku.today) ( <https://jp.sudoku.today> )  
[侍数独](https://jp.samuraisudoku.com) ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

[数独](http://www.sudokugame.org) ( <http://www.sudokugame.org> )  
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )

## 基本的な数独

空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。



(解答)

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

© sudoku.today

今日の数独 ( <https://jp.sudoku.today> )  
 侍数独 ( <https://jp.samuraisudoku.com> )

数独 ( <http://www.sudokugame.org> )  
 賢くなるパズル ( <https://jp.newdoku.com> )