

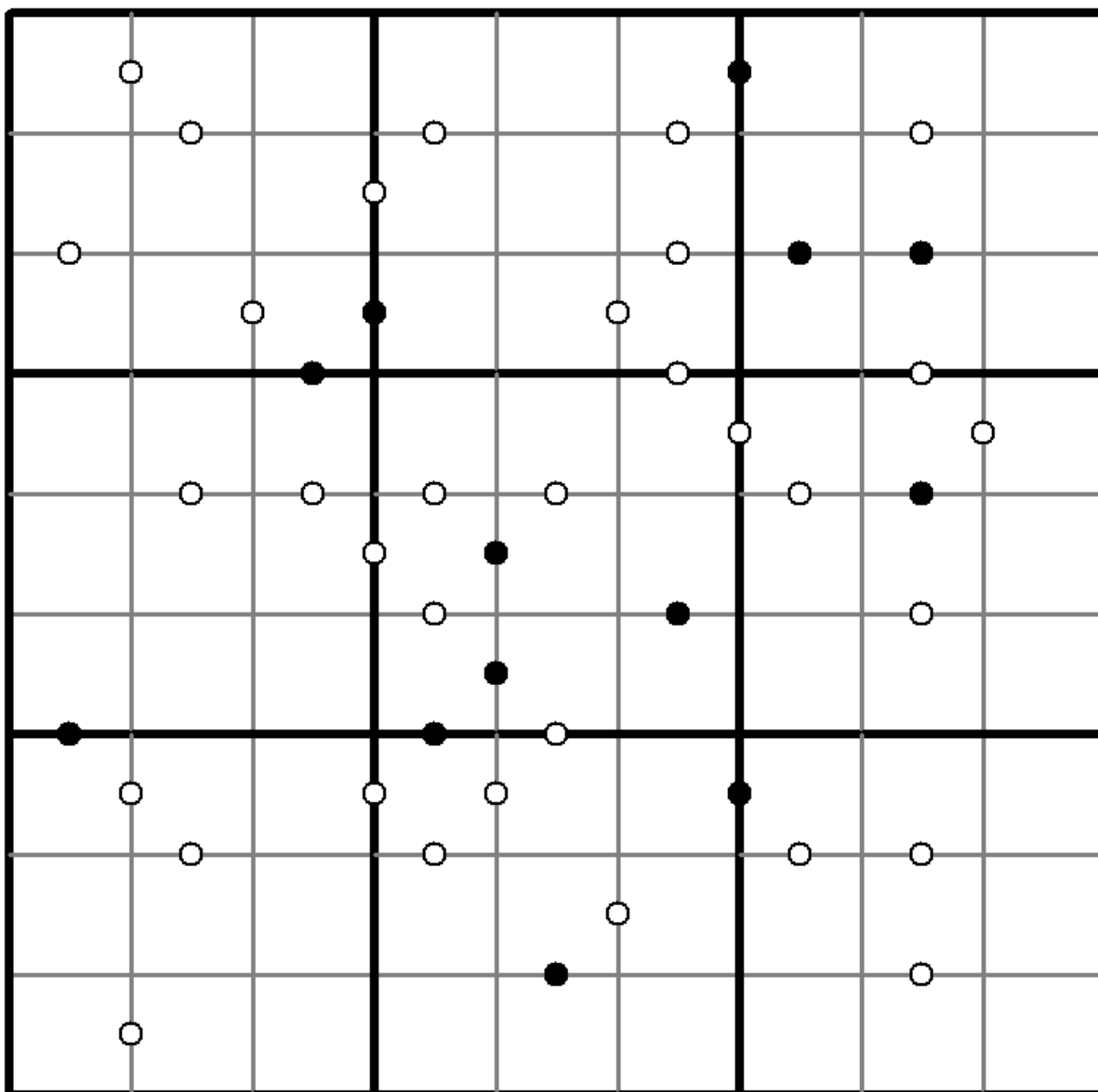
# チェス数独

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。

隣り合う数字の差が1の場合、白い丸が二つのマスを跨ぐように描かれています。隣り合う数字の一方がもう一方の数字の半分であった場合、黒い点が描かれています。1と2の間には、白か黒の丸が描かれます。



(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> )

## 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)

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

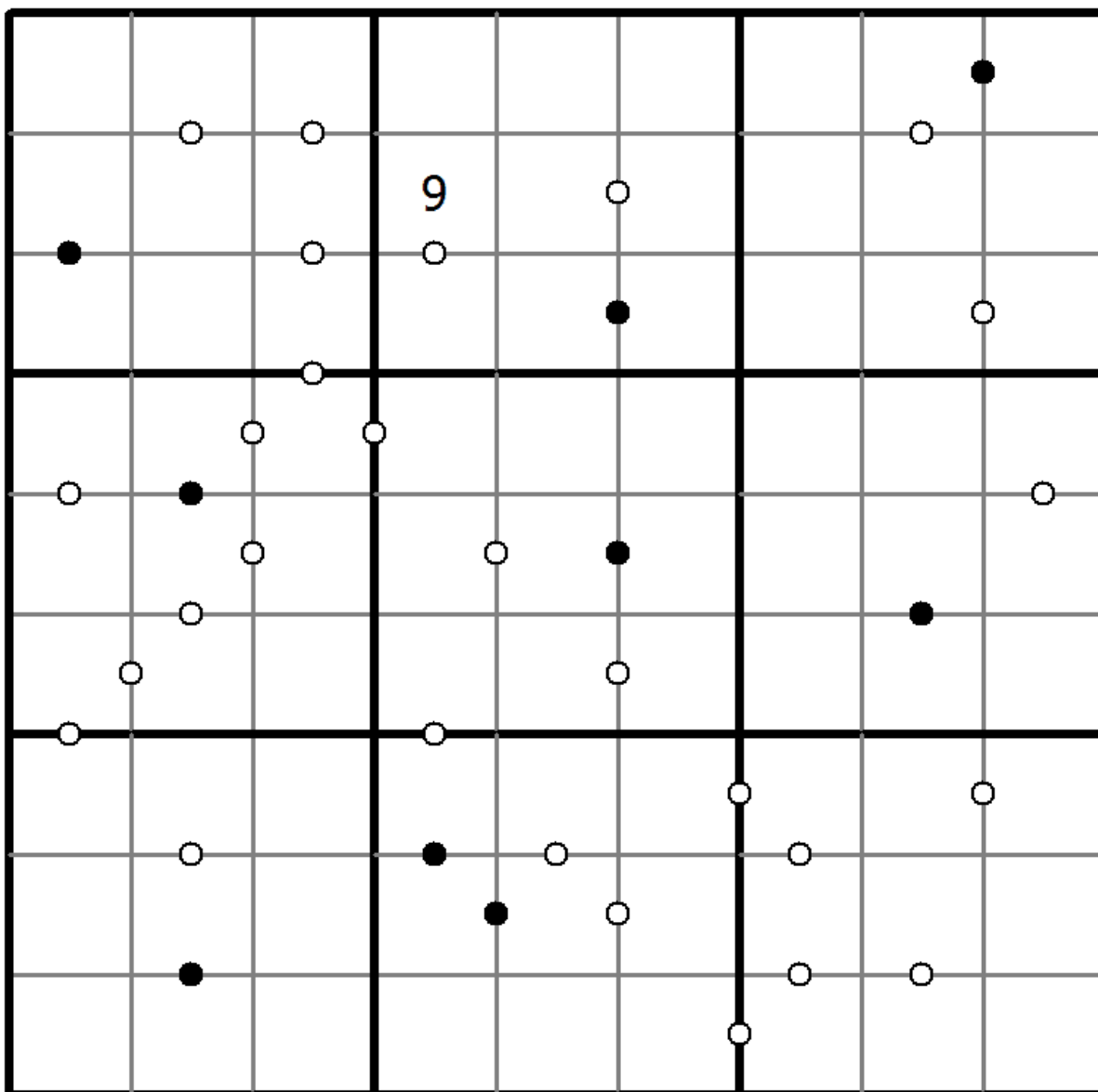
# チェス数独

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。

隣り合う数字の差が1の場合、白い丸が二つのマスを跨ぐように描かれています。隣り合う数字の一方がもう一方の数字の半分であった場合、黒い点が描かれています。1と2の間には、白か黒の丸が描かれます。



(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> )

# 非接触型数独

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。

同じ数字は対角線で接触する位置に当てはめてはいけません。



(解答)

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

# 複数対角線数独

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。

表示された対角線上に、同じ数字が表れないように数字を並べます。



(解答)

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

## 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)

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

# 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)

	9							
			1		5			
				6			7	
						5		
					6			7
							2	
	6		9	5				
							4	
	7				1			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> )

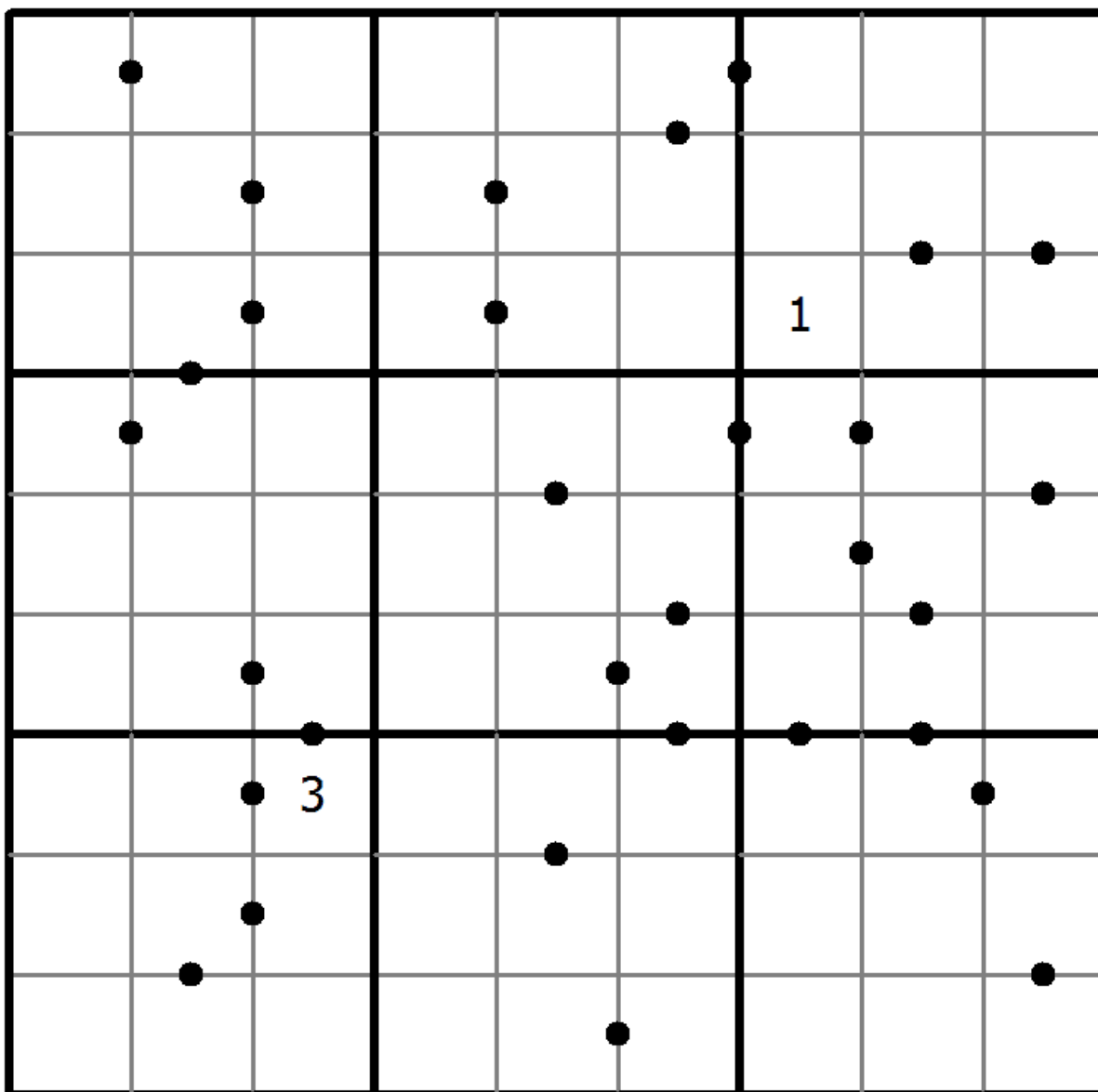
# 10-11数独

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> )



# 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)

	+		+	+	+			
	+		+				+	+
	+	×	+		8		+	+
+		×	+	+			+	+
			+	+	5	+	+	
			×	+	+	+	×	+
		+	+	+	×			
	+		+				×	
	×						+	×
	+		+	+			×	×
		+	+	+	+			
		+	+	×	+			
+		+	3	+	×	×		×
	+	+					+	×
+			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> )

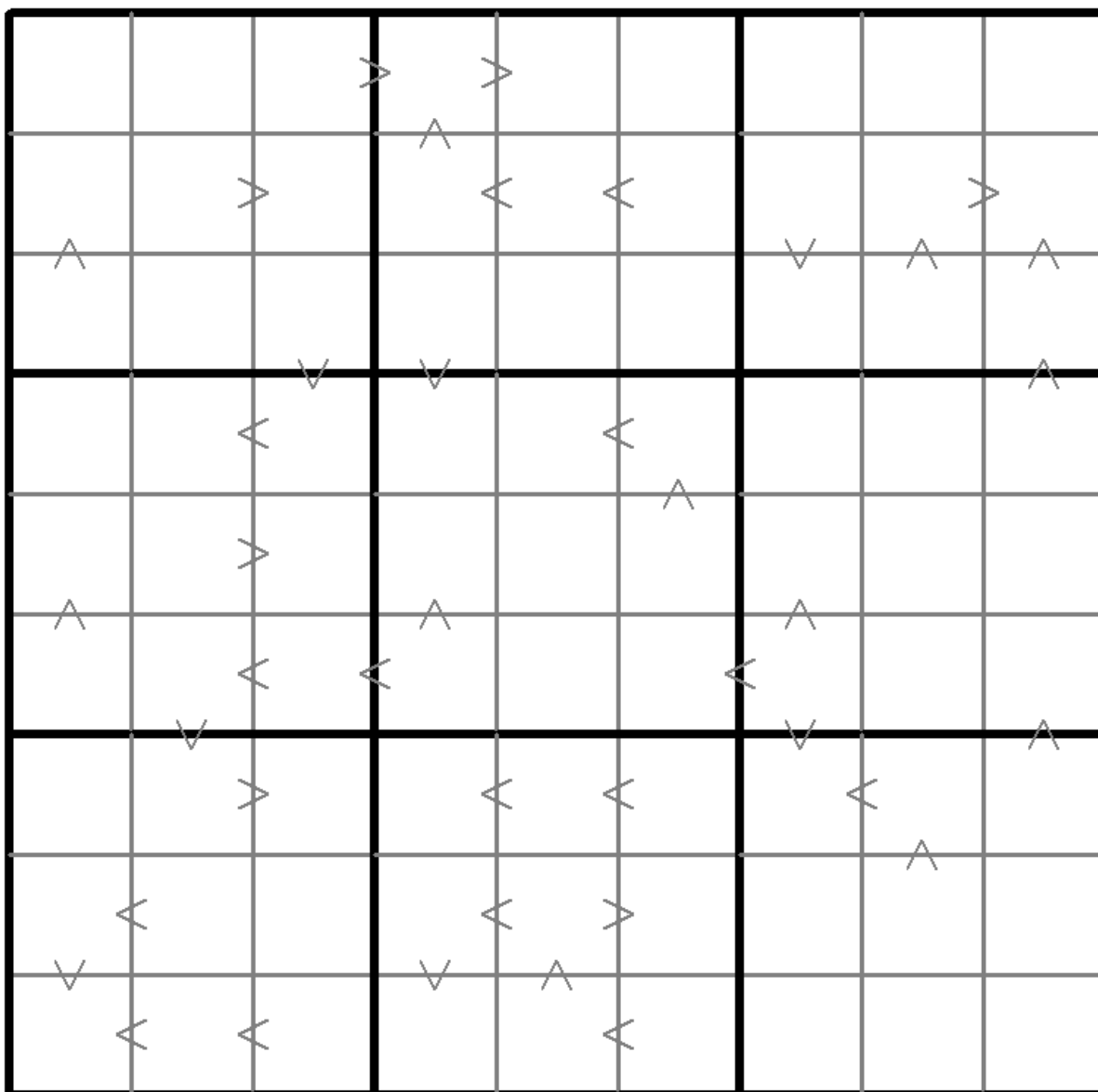
# 大なりチェス数独

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。

二つの連続した数字が隣り合っていたり、ある数字が隣の数字の倍であったり（もしくは両方を満たす場合）すれば、どちらの場合でも大小を示す記号で繋がれます。数字の大小関係は記号の向きと一致します。



(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> )

混合数独 (連続+フレームと)

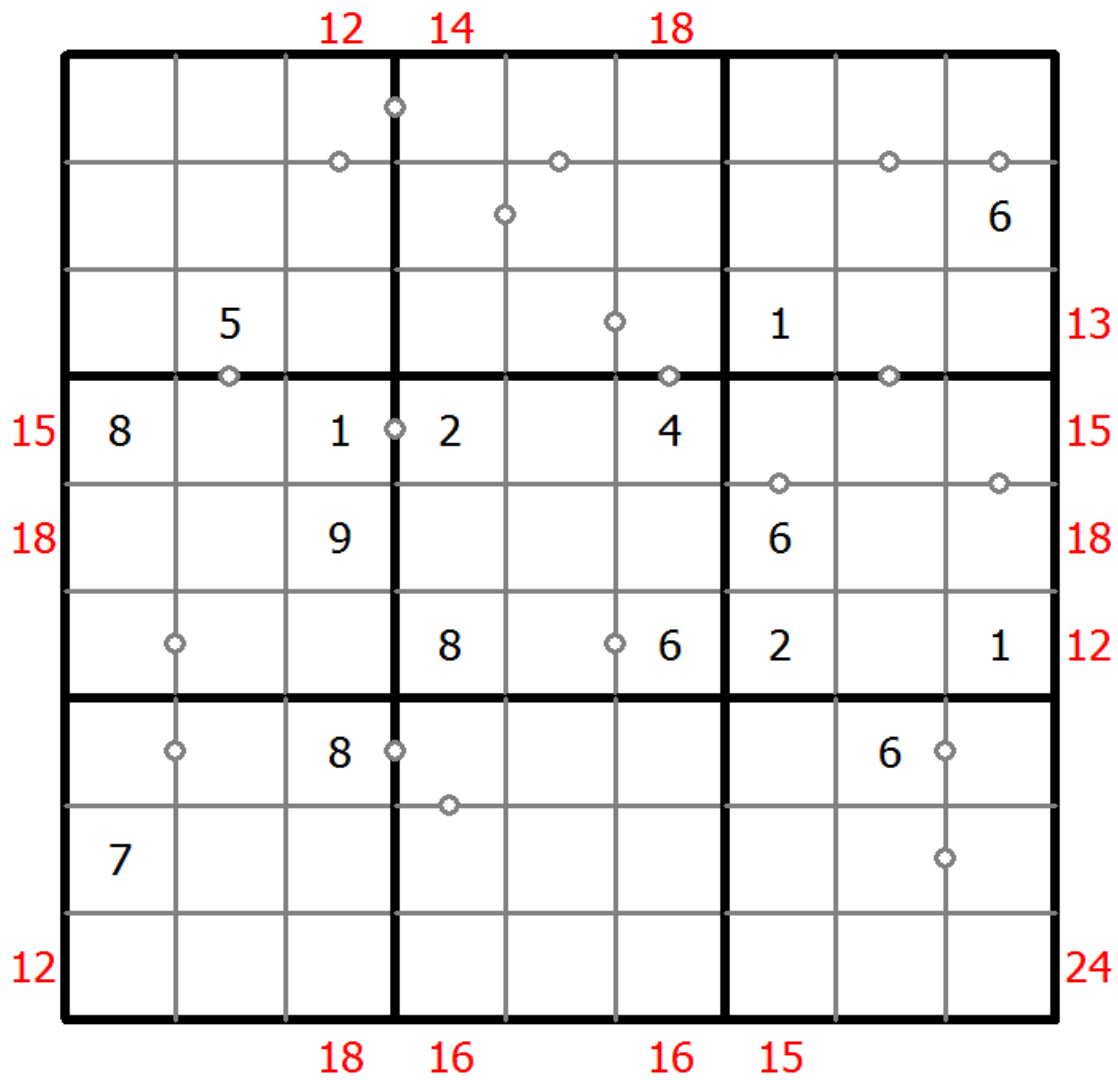
空欄に1から9の数字を、すべての行と列に、尚且つ3×3のマスの中に9つの数字が一つずつ当てはまるように並べます。

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るわけではありません。

大枠の外の数字と、そこから対面へ向かう数字のうち最も近い三つの数字の合計が等しくなります。



(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> )

# ロシアン数独

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。

枠外の矢印はその矢印の指す線上の最も近い3つの数字の大きさの変化を表しています（最も大きい数字が矢印の指す方向にあります）。表示できる矢印は全て表示されており、矢印がないところは3つの数字が片方向に向かって増えたり減ったりという法則がありません。



(解答)

	↓		↓		↑		↑	
	2		1				6	4
→								
→								
	6	5					2	3
→								
	4	9					5	1
←								
	8	5					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> )

# 商数独

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商を表しています。4つの枠が接する点の数字は斜めに隣り合った枠の商を表しており、左上+右下 (\) もしくは右上+左下 (/) の表記があります。



(解答)

5				9				
					7/8		/1/2	/3/4-2/3
\2/3				2/3				
/7/9								/3/7
\1/7						8/9		
1/8			3/7					/2/7
			\2/9		2/3			
					4			
		5/7	7/8				1/9	
	\4/7							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> )

# ロシアン数独

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。

枠外の矢印はその矢印の指す線上の最も近い3つの数字の大きさの変化を表しています（最も大きい数字が矢印の指す方向にあります）。表示できる矢印は全て表示されており、矢印がないところは3つの数字が片方向に向かって増えたり減ったりという法則がありません。



(解答)

			6					5
1	8			5				
				3				
		8		1			9	2
				8	5	1		
					6			

© 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> )

# 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るわけではありません。



(解答)

9		○	5		4			
	○			6			○	
	5	○			8		○	4
							1	8
		7				5		
1	6						○	
6			1		○			2
○			○	2				
			○					
			3		5	○		9

© 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> )

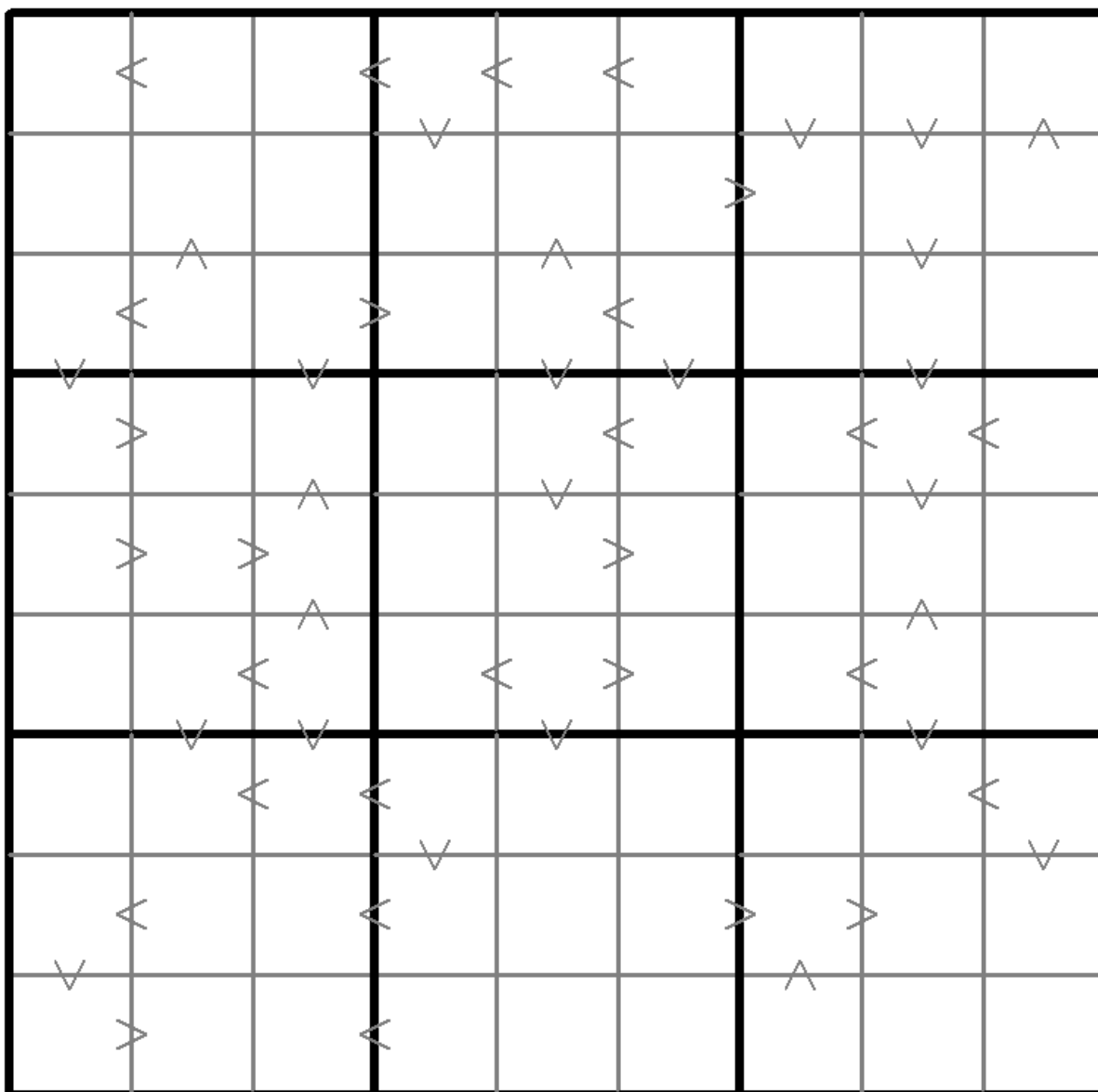
# 大なりチェス数独

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。

二つの連続した数字が隣り合っていたり、ある数字が隣の数字の倍であったり（もしくは両方を満たす場合）すれば、どちらの場合でも大小を示す記号で繋がれます。数字の大小関係は記号の向きと一致します。



(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> )



# 極大差数独

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。

太線の外の数字は、その行もしくは列の、外側の数字に近い3つの数字のうち最大の数字と最小の数字の差を表しています。



(解答)

	5	3	7	2	8	5	5	5	7	
6				5				6		6
5										3
4					8	6				3
6										3
5										4
5	3									7
5										4
5										6
5						1				8
	7	3	7	7	2	6	6	5	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> )

# 非定型枠数独

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。

繋がっている網掛けされたマスには1～9の数字が入ります。



(解答)

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

# 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)

							5	
		3						
4			7	2				
		2	9		1	3		
				5	3			8
						9		
	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> )

## 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	3				
18								27
	26							18
			19			25		
		2	4					1
				25	21			
	6		9					3
				22	11			
			22				24	
		19					24	
8			3					
	26							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> )

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

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

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

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

	6	5		1			4	
	2					6		9
					3		2	
9			3					7
6					5			2
	5		6					
3		1					5	
	4			5		9	1	

© 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)

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

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

## 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)

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

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

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

© 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)

		2		1				
					8			9
	7		9	3			8	
	5	3						
1		4				9		8
						4	1	
	3			5	2		4	
2			1					
				8		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)

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

© 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)

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

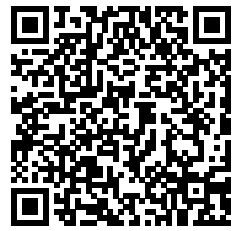
© sudoku.today

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> )

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

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

© 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> )