

和数独

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和を表しています。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（/））の和を表します。



(解答)

					9			
		/13		/13				
11		1						
	15	6						6
			/9	9				
						5		
	12		\6					
				4		9		
			/8					
				\12				\6
						14		
14	9		10				3	
			6	10				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>)

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	+	
+			+				+	+
			+	+	×	+		×
				×	×			
+			+	+	+			+
	×		+				+	
+			+			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>)

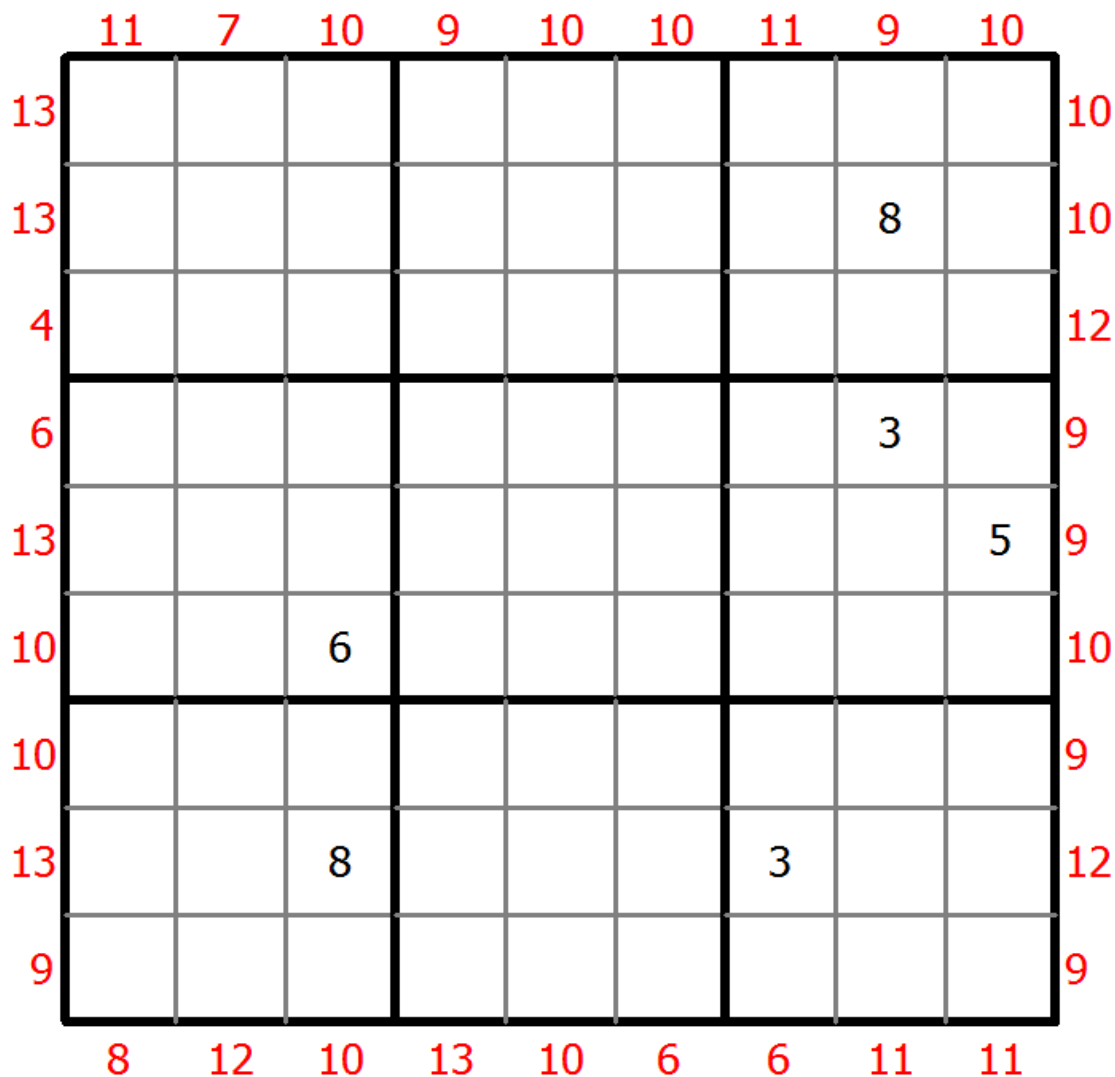
最大最小数独

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。

太線の外側の数字はその行もしくは列の、外側の数字に最も近い3つの数字の最大数と最小数の総和を表しています。



(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>)

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)

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

数字の大小関係は、必ず“大なり”の表示と一致します。



(解答)

4	<	1	5	<	<	>	<	>
∨	∨	∨	∨	∨	∨	∨	∧	∨
<	<	>	>	<	>	<	>	<
∧	∧	∨	∨	∨	∨	∨	∧	∨
<	>	>	<	>	<	>	<	>
∨	∨	∧	∧	∧	∧	∧	∨	∧
∧	∨	∧	∨	∨	∧	∨	∧	∧
>	<	>	>	<	>	<	<	<
∨	∧	∨	∧	∧	∨	∧	∧	∧
∧	∨	∧	∨	∧	∧	∧	∨	∨
>	<	>	<	>	<	<	>	>
∨	∧	∧	∧	∨	∨	∨	∨	∧
>	<	<	>	<	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>)

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)

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

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)

	+		+	+				+
+			+	+			+	
	×	+				+	+	9
×	+			+	+		+	
			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>)

和数独

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和を表しています。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（/））の和を表します。



(解答)

		8	7				5	
12			/12		13			
17					12			
		4			7			
9					11			
		13				11		
	10							7
		15						
		\12						5
					1			
	6			10	9		17	
						\4		
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>)

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)

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

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)

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

大なり数独

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。

数字の大小関係は、必ず“大なり”の表示と一致します。



(解答)

	< 5 <	<	>	<	>	<	>	4
^	v	v	v	^	v	^	^	^
>	<	<	<	> 7 >	<	<	>	>
^	^	^	v	v	^	v	v	^
>	<	>	>	<	<	>	<	<
v	^	v	v	^	v	^	^	v
>	>	>	>	<	>	<	<	>
v	v	v	^	v	^	^	v	^
>	<	<	<	<	<	>	>	<
v	^	^	^	v	^	v	^	v
<	<	>	>	<	>	>	>	>
^	v	v	^	^	^	v	v	v
>	<	<	<	<	<	>	<	>
v	^	v	v	v	v	^	^	^
6	<	>	<	>	<	<	>	3
^	v	v	^	v	^	^	v	v

© 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>)

数学数独

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。

枠線のいくつかの交差点に丸で囲んだ数字と演算記号 (+, ?, ×, /) が表記されています。この数字は、斜めに隣り合った筋の演算結果を示しています。丸の中に“E”と表示されている場合は、隣り合った4つの数字の平均が偶数、“O”と表示されている場合は4つの数字の平均が奇数であることを表しています。



(解答)

					1			
		9+					2/	
5								
			O					
	8				9			3
9				1			2	
						E		
		12×		5			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>)

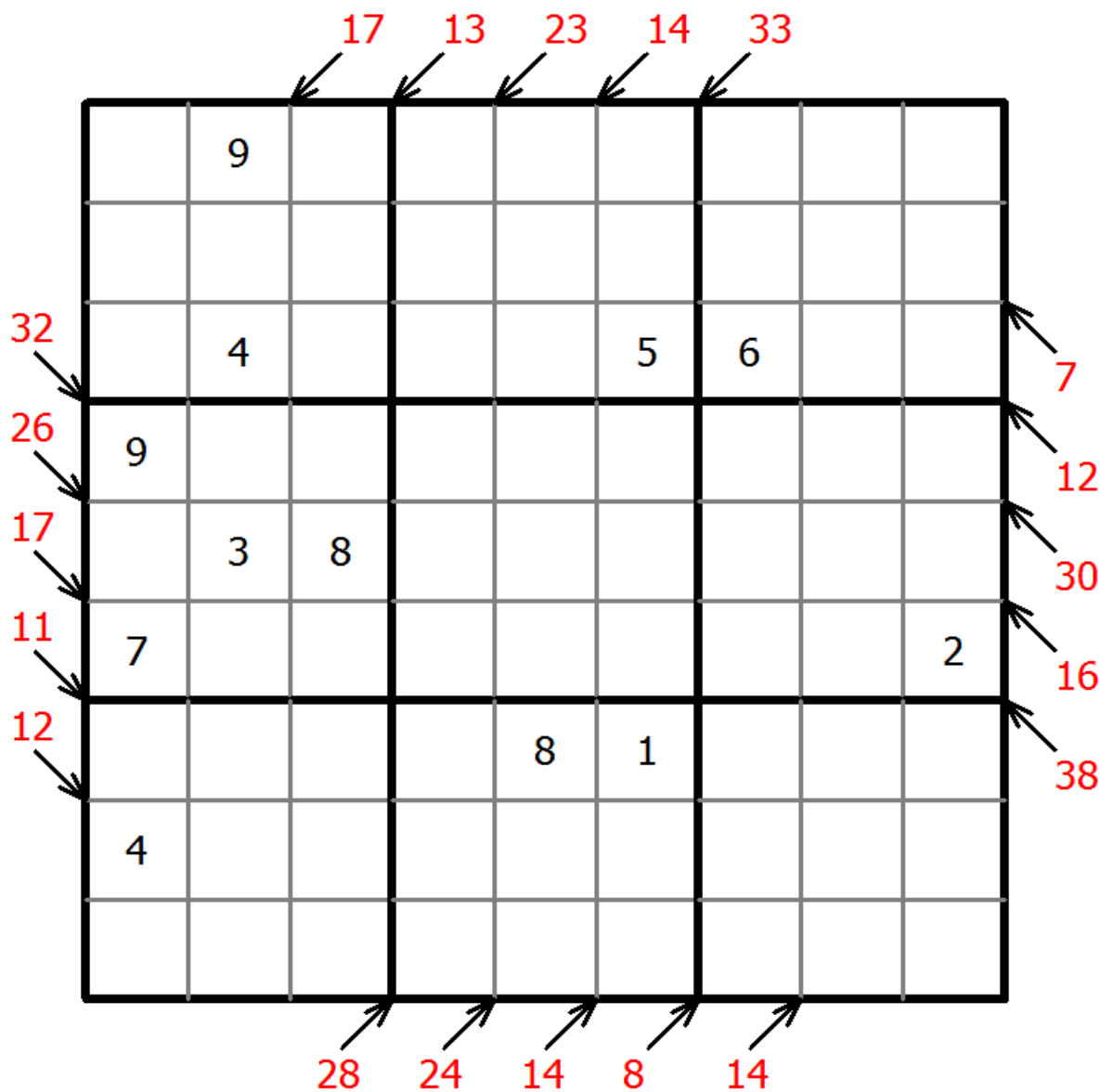
プチ暗殺数独

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)



© 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)

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

色数独

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。

基本的な数独のルールを基礎として、すべての数字が色の付けられたマスの中に一つずつあるように当てはめます。



(解答)

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

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)

							8	
	19							23
				5				9
		17					19	
			9					
			26			17		
1								
				23	18			
							4	
				23	15			
			6					2
				21			22	
		17					28	
	23							19
3								
				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>)

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)

		×	+		×	+			
		+		+			×	+	
+	+				×		×	+	
	+				×	+			
		×	+	+	+	+	×		
	9		+	×	+	+	+	4	
	×	+		+					
	+	×					+	+	
+	×	+					+	+	
	7		+			×	+	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>)

色数独

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。

基本的な数独のルールを基礎として、すべての数字が色の付けられたマスの中に一つずつあるように当てはめます。



(解答)

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

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)

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

色数独

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。

基本的な数独のルールを基礎として、すべての数字が色の付けられたマスの中に一つずつあるように当てはめます。



(解答)

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

© 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)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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