## 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)

						<b>†</b>	<b>†</b>		
$\rightarrow$									
<b>+</b>		6				1			<b>→</b>
		9	4	8	1	2			
$\rightarrow$									<b>←</b>
		3	9	6	7	4			
+		1				7			
									<b>←</b>
·	<b>†</b>		<b>†</b>	1	•		•	•	•
			© :	sudoku.today	у				

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



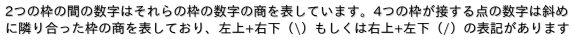
(解答)

	<b>1</b>	<b>†</b>			1		<b>†</b>		_
									<b> </b>
	9			2		4		6	<b> </b> →
$\rightarrow$				3	9	7			<b> </b> →
				4	8	5			<b> →</b>
$\rightarrow$	3			6		2		7	
+									<b> </b>
<b>←</b>									
·		1	1			•	1	<u> </u>	-
				© 9	sudoku.today	У			

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





(解答)

				1/	  2 			
		<del>-3/4-</del>	——/2 <i>/</i>	/3		6		
		—2/3—	——/3 <i>,</i>	/3====	/1	/2 <b>=</b> 3/5 <b></b>	-1/7	
			— <sub>7</sub> 3/		—2/3—		1,7	
	—1/2—	/1 <sub>/</sub>	/7	—1/8—	/2/	/5		
		<b>-1/5</b>						
8						2/	3   	
	1/	  7  \7/	4/	  5 	1/	4 —1/8—		
				sudoku.today		-, -		

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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		1		2	3		5	
	4		6			8		1
	2							
		7		1				
		4	2		8	7		
				3		2		
							8	
3		2			5		7	
	1		3	7 © sudoku.toda		9		2

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

### 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。

2つの枠の間に示された数字は、それらの枠に当てはまる数字の差を表しています。4つの枠が接する点は斜めに隣り合った枠の数字の差を表しており、左上+右下(\) もしくは右上+左下(/) の表記があります。もし指定表記に〈もしくは〉がある場合、指し示す方の数字がもう一方の数字よりもいくらか小さいことを表します。



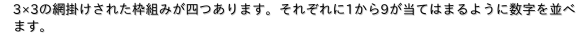
(解答)

	1		(	5 1	 < 			
	4		<del></del> 4			2		
				1		1	5	4
			(3)	3	2			3
							7	3
<b>—</b> 3—		,	) 1\	8			-1>-	
		,	3/:	 		2		
<u> </u>	1	2 > 	<del>3</del> /7		3\(			
	5	 		sudoku.today		)———\		

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





(解答)

	1			5	4		6	
		4		6				
			9		7			
4								1
	5						3	
2								8
			5		3			
				1		9		
	3		7	2 © sudoku.toda			5	

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

## 矢印数独

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。

矢印で貫かれたマスの数字の和が、矢印と繋がった丸の中に当てはまる数字と等しくなります。矢印で貫かれたマスの数字は重複しても構いません。



(解答)

	$\bigcirc$			2		3	6
		4	6		$\leftarrow$		
				-0		4	
		ω	$\rightarrow$				
	5						$\bigcirc$
		$\rightarrow$	8				
$\uparrow$		$\bigcirc$				$\bigcirc$	
			9	$\uparrow$	2		
			sudoku.today				

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

# 147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。

丸記号のある枠には必ず1 $\sim$ 3、正方形記号がある枠には必ず4 $\sim$ 6、何もない枠には必ず7 $\sim$ 9が当てはまります。



(解答)

						1	
			3				
				7		9	
4				6			
3		7					
	4						
			sudoku.today		8		

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

## アンサー8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つの枠の間の点は、その2つの枠に当てはまる数字で四則計算(加減乗除)を行った結果が8になることを表しています。枠の境目に点がなければ、四則計算の解は8になりません。



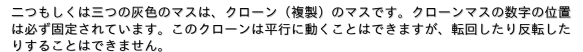
(解答)

		•		•	3	4	8	
4				8				1
Ţ		9				•		
•	1	•	1 •	sudoku.today	•			

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





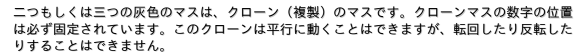
(解答)

			7		3			1
				5				
		5			9			4
6								
	1						3	
								7
3			2			5		
				4				
8			3	© sudoku.today	7			

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





(解答)

			3				5	7
	5		2					
			5	8			9	
		9				5		
	1			4	9			
					1		8	
3	8			© sudoku.today	2			

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

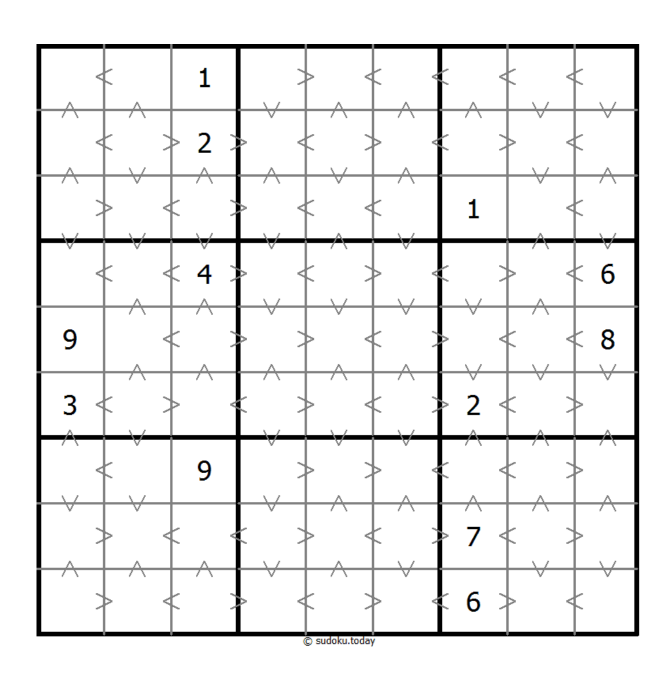
# 大なり数独

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)



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

## 摩天楼数独

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。

それぞれの数字を、建物の高さに見立てています。大枠の外に表示されている数字は、その方向から眺めたときに見える建物の数を表しています。(例えば、高い建物の向こう側にそれよりも低い建物があったら見える数は少なくなる)



(解答)

	4	2	4	5	5	1	2	4	3	_
4						9				3
2	7					8		3		3
2						1				3
1		4		8						4
3										2
3						5		9		2
5				1						1
3		1		4					5	4
2				6						3
'	4	4	1	2	2	4	2	2	3	-

© sudoku.today

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

# 四和数独

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。

点の周りの4つの枠の数字のうち、1つがその他の数字の総計を表しています。



(解答)

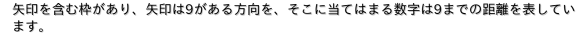
			1	9	3		7	
		8				2		
							4	1
				5				7
			4		8			
4				6				
8	2							
		9				8		
	6		8	4 sudoku.today	7			

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today )

侍数独 ( https://jp.samuraisudoku.com )

## 9捜索数独

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	1	1	1		1	1	1
		3	5			8	
1				2			
<b>-</b>	4						<b>(</b>
						1	4
							1
			7		3		
1	<b>-</b>	<b>-</b>	sudoku.today		1	1	1

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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				
	8					4
			9			1
			4			2
	6				9	
1			7			
7			8			
5					8	
			🖱 sudoku.today	7		

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

			1			<b>†</b>	<b>†</b>	
<b>+</b>								<b>—</b>
<b>+</b>	6						5	<b> </b> →
$\rightarrow$			6		9			<b> </b> →
		3	4		8	2		
		5	9		1	7		<b>←</b>
$\rightarrow$			3		6			<b>←</b>
	1						4	-
·				1			<b>†</b>	-
			© :	sudoku.today	У			

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

## 摩天楼数独

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。

それぞれの数字を、建物の高さに見立てています。大枠の外に表示されている数字は、その方向から眺めたときに見える建物の数を表しています。(例えば、高い建物の向こう側にそれよりも低い建物があったら見える数は少なくなる)



(解答)

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

© sudoku.today

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



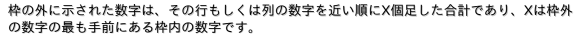
(解答)

4	9			>	4			>
		^		> 7	3		9	/\
^			/\	> >	>	$\sim$	>	V
5		^	<	8 <	^	<		> <
<	<		<	( )	>		>	>
			~ <	< 3			<u> </u>	5
	> >	^	<b>→</b>	<		<del>- ^</del> \ >		
	> 2		5	9		_		
		)	٥	© sudoku.toda			2	7

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

## X総計数独

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)

			42		7	45	33	25	14	_
25					5		9			20
						6				
							7			20
			5							35
				9						1
			1		4					28
										38
,	38	16		29				45	41	

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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						6
			3	9			5	
7	9				1			3
			2					
	3	6				8	1	
					5			
1			5				9	4
	8			6	7			
4				cudoku todav		3		

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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				4	5		6
		5		7		1		
			6				2	3
8		9				6		4
7	6				5			
		7		9		4		
6		1	4	© sudoku.toda			8	2

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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			4			9	1	
				3		5		8
	8							
			1	5				9
		3				2		
4				6	7			
							4	
6		8		1				
	7	9		cudoku todav	4			2

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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				2			4
	8	6					1	
			3					7
	1			7	5			
4								1
			1	8			2	
8					7			
	2					7	8	
5			2	sudoku todav			9	

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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	1	9	5
							3	
		7		4			8	
1	8			9			4	3
	4			1		5		
	2							
8	7	5	3					
			7	sudoku todav	1			

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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			2			9	
1	2						3	
				6	9	1		
					7			1
		6				7		
8			6					
		3	8	5				
	9						8	5
	8			4			6	

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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	8				5	
7								8
			3	4			9	
	7	5			8			9
				2				
9			6			7	3	
	6			1	2			
2								5
	8				6	9		

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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		2	
		5	3			7		
	2			8	9			
		3				5		8
9		7				6		
			4	5			3	
		6			8	9		
	1		9	2				

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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							3	
2					4			5
		1	7					6
8			6		9	7		
	1		4		8		5	
		2	1		3			9
5					1	8		
1			2					3
	2			ි sudoku.toda				7

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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			7			1	3	
	3	9			6			
						2		
	9				2			
5	1						2	3
			1				6	
		7						
			3			9	5	
	2	5		sudoku todav	9			8

© sudoku.today

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

$\overline{}$								
					6			7
		3			1		4	
4						6	5	
	4	1		5				
7								2
				1		8	7	
	5	4						8
	8		4			5		
9			3	sudoku.today				

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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		2	1		
		5		4				
	8			1			6	
4				6	9			
		3				7		
			4	5				1
	6			2			7	
				9		8		
		2	3	sudoku todav	6			

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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					5		
	5	7	8					
			3	5			2	9
				4		3		
		3				4		
		1		6				
6	9			8	1			
					4	6	8	
		5		sudoku todav			9	

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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			
		5	2			7	3	
7			5		1			
8	6							
			1		7			
							7	9
			7		9			5
	1	8			2	6		
			3	sudoku todav				8

© sudoku.today

<u>今日の数独</u>(https://jp.sudoku.today) <u>侍数独</u>(https://jp.samuraisudoku.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					8		7
				6				
			1					3
		5	3		8		2	
	7						3	
	3		9		1	4		
6					3			
				8				
4		9		sudoku todav			1	

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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		9
8		4	1					
		3					2	
					2			7
1	7						6	8
2			9					
	3					9		
					6	3		4
4		2		3				

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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				
	2						9	
		7				3		5
3					6		1	4
8	1		9					6
5		4				2		
	9						6	
				1	4		3	

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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			8			2
			3			8		9
	8				7			
		5		2				4
	7						8	
3				6		5		
			5				9	
7		3			1			
9			6			7		

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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			6			
8				7				5
		6				4	2	1
	4				9			7
				6				
1			5				3	
3	2	9				7		
7				2				4
			9	sudoku todav		2		

© sudoku.today

<u>今日の数独</u> ( https://jp.sudoku.today ) <u>侍数独</u> ( https://jp.samuraisudoku.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		5				
			1					
	5					1		8
	7	8	5					3
		6		7		4		
3					2	8	9	
4		9					3	
					4			
				8		9		4

© sudoku.today

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