

三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

蝴蝶数独

蝴蝶数独是原始数独的变种。这个拼图由四个9×9的网格组成。所有四个拼图方块的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

僧兵数独

僧兵数独以中世纪日本的武士僧侣命名，有四个合并的数独。每个数独有两个重叠区域。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

蝴蝶数独

蝴蝶数独是原始数独的变种。这个拼图由四个9×9的网格组成。所有四个拼图方块的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

蝴蝶数独

蝴蝶数独是原始数独的变种。这个拼图由四个9×9的网格组成。所有四个拼图方块的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放在所有三个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

武士数独

武士数独 (“Gattai-5”) 是一种数独变体，由五个数独组成，一个在中心，另外四个数独重叠在中心数独的每个角落。没有一个数独可以单独求解，但所有5个数独在一起有一个唯一的解。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

无趣数独1

无趣数独由9个不重叠的9x9数独拼成。题目里隐藏着第10个9x9数独,第10个数独由深灰色的阴影格子标注。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

无趣数独1

无趣数独由9个不重叠的9x9数独拼成。题目里隐藏着第10个9x9数独,第10个数独由深灰色的阴影格子标注。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

无趣数独1

无趣数独由9个不重叠的9x9数独拼成。题目里隐藏着第10个9x9数独,第10个数独由深灰色的阴影格子标注。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

武士数独

武士数独 (“Gattai-5”) 是一种数独变体，由五个数独组成，一个在中心，另外四个数独重叠在中心数独的每个角落。没有一个数独可以单独求解，但所有5个数独在一起有一个唯一的解。



(答案)

<table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td>4</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>6</td></tr> <tr><td>6</td><td>9</td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td>1</td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>6</td><td>1</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td>4</td><td></td><td>3</td><td></td><td>9</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>4</td><td>9</td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td>7</td><td></td><td></td></tr> </table>					4	7					8	6	6	9			8		1		5						3	4					6	1	2					9	1				8				7		4		3		9			2	4	9			7								1						8				2	7			<table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td>1</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>9</td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td>2</td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					1	8						7	9	2		4			9			1	3				9	8											7	9	1								1				3	8			1			5		2		7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
					4	7					8	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
					6	9			8		1		5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
										3	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
		6	1	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
9	1				8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
7		4		3		9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
2	4	9			7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
				1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
	8				2	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
1	8						7	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
2		4			9			1	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			9	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
					7	9	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					1				3	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		1			5		2		7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
					6	2				5	3				© samuraisudoku.com																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
					1	7				8	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
<table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td>4</td><td>2</td><td>5</td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>6</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>8</td><td></td></tr> </table>						6				8	3											7					4						7		9				1			7	3	4				5				5		6				9		4	2	5	1		5			9			8													6	2							1																9	6	7																								6	1														9	8				1			4											5	4		4	1																		7	8		<table border="1" style="width: 100%; height: 100%;"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td>2</td><td></td><td>5</td><td></td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td>6</td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>															9		2		5		7																8					4	9																	7	9	1																		4	7											8										8	6		9						5	4		2	5																																																																																																																																																								
						6				8	3											7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
									4						7		9				1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
					7	3	4				5				5		6				9		4	2	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
1		5			9			8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
6	2							1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			9	6	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
							6	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
9	8				1			4											5	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
4	1																		7	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
										9		2		5		7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
											8					4	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
												7	9	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
										4	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
8										8	6		9						5	4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
2	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

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>)

双重叠数独

由两个9x9数独组成，两个数独的规则都必须同时满足。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

三叠数独

三叠数独由三个9x9数独组成。这意味着数字必须正确地放置在所有三个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

花数独

花数独由5个9x9数独组成，类似于武士数独。然而，这些谜题相互重叠的程度远远超过武士。中心网格被剩下的四个子谜题完全覆盖。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

双重叠数独

由两个9x9数独组成，两个数独的规则都必须同时满足。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)

十字数独

十字数独有五个合并的数独。所有五个数独的数字必须正确放置。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

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>)