

# 双对应数独

双对应数独由一对标准的数独组成，左右两边的数独的数字有特殊的一一对应关系。为了得到一个完整的双谜题解，需要对每个孪生谜题进行求解，将一个孪生数独中对应的数字值代入另一个孪生数独，就可以得到孪生谜题的完整解。



(答案)


© 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)

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

© samuraisudoku.com

[今日数独](https://cn.sudoku.today) (https://cn.sudoku.today)  
[武士数独](https://cn.samuraisudoku.com) (https://cn.samuraisudoku.com)

[聪明格](https://cn.newdoku.com) (https://cn.newdoku.com)  
[数独](https://cn.sudokupuzzle.org) (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)

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

# 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)

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

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

© 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> )

# 风车数独

风车数独由五个数独组成，一个在中心，另外四个数独与中心数独重叠。这意味着数字必须正确地放置在所有五个数独方块中。



(答案)

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

© samuraisudoku.com

[今日数独](https://cn.sudoku.today) ( https://cn.sudoku.today )  
[武士数独](https://cn.samuraisudoku.com) ( https://cn.samuraisudoku.com )

[聪明格](https://cn.newdoku.com) ( https://cn.newdoku.com )  
[数独](https://cn.sudokupuzzle.org) ( 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)

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

# 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)

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

© samuraisudoku.com



# 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)

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

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

© samuraisudoku.com

[今日数独](https://cn.sudoku.today) ( <https://cn.sudoku.today> )  
[武士数独](https://cn.samuraisudoku.com) ( <https://cn.samuraisudoku.com> )

[聪明格](https://cn.newdoku.com) ( <https://cn.newdoku.com> )  
[数独](https://cn.sudokupuzzle.org) ( <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)

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



# 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)

				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>3</td><td>4</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>5</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td>7</td><td></td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td>4</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td>6</td></tr> </table>						1			3	4					6	5			1			5		7		2	3			4				3		3			4	8					2				5		6																																																																																											
		1			3	4																																																																																																																																												
			6	5			1																																																																																																																																											
		5		7		2	3																																																																																																																																											
		4				3																																																																																																																																												
3			4	8																																																																																																																																														
	2				5		6																																																																																																																																											
<table border="1"> <tr><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td>6</td><td></td></tr> <tr><td>9</td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>2</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>4</td><td>3</td><td>8</td></tr> </table>					5			9						1		6		9		8				5				5			1	1				5	2	9					9	4	3	8	<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>6</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>9</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	6	5								5				1	8									9																																																																			
	5			9						1		6																																																																																																																																						
9		8				5				5			1																																																																																																																																					
1				5	2	9					9	4	3	8																																																																																																																																				
				9	6	5																																																																																																																																												
5				1	8																																																																																																																																													
9																																																																																																																																																		
				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td></tr> </table>							3	4						3				4							1			1				7				9				4				4	1																																																																																																	
			3	4						3																																																																																																																																								
4							1			1				7																																																																																																																																				
			9				4				4	1																																																																																																																																						
<table border="1"> <tr><td>2</td><td></td><td>9</td><td>4</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td>8</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td>4</td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>				2		9	4	1						9				5	6					5			8	6					4		4		8					5	9						<table border="1"> <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></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></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></tr> </table>																																																																																																	
2		9	4	1						9				5																																																																																																																																				
6					5			8	6					4																																																																																																																																				
	4		8					5	9																																																																																																																																									
				<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></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>8</td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</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></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>2</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></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>2</td><td></td><td>5</td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td>3</td><td>1</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></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>							6	2						7											8	4							3																						9				2																										1	2		5		9										4			3	1																										3	6				1							
			6	2						7																																																																																																																																								
						8	4							3																																																																																																																																				
						9				2																																																																																																																																								
						1	2		5		9																																																																																																																																							
						4			3	1																																																																																																																																								
						3	6				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.sudokupuzzle.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)

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

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)

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

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

© 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)

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

© samuraisudoku.com

# 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)

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