

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)

				3																							
9		1		4		5				3																	
				2		6				4																	
4								7				2															
6				4						3																	
3		7								6																	
			3		8				9		4		8		5		1	2		9			6				
8		7				3		1												2		7		1		3	
2				4		5														8		9				4	
				7				5		3				4		© samuraisudoku.com											
				8				9		6		1															
6		1		9										9		4				8							
9		5				2		8								5		6		7		3					
				3		1				6		7		3		2		4		5		8		6			
		6		4								1						3		4							
1						2						3								5							
		2								8		5															
				8		6						7															
3		6		7		1						4															
						2																					
														9													

[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>)

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

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

W数独

W数独由五个数独组成，拼成了字母W。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)

				3	2																	6	9		4
				2		1																4	2		3
				6																		6	9	5	9
				9																		3	2		6
																									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.sudoku-puzzle.org) (https://cn.sudoku-puzzle.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)

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

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)

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

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"> <tr><td></td><td>4</td><td></td><td>6</td><td>9</td><td>8</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td>9</td></tr> <tr><td>2</td><td>6</td><td></td><td>1</td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>4</td><td>8</td><td></td><td>6</td><td></td><td>5</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>2</td><td>4</td><td>3</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>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>6</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						4		6	9	8			2				2			5		9	2	6		1		3						4	8		6		5							9			3		7	2	4	3					8						1					6	9						<table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td>9</td><td>2</td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</td></tr> <tr><td>4</td><td></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>5</td><td></td><td>4</td><td></td><td>7</td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td></td><td>2</td><td></td><td>5</td><td>7</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></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>7</td><td>1</td><td>8</td><td>9</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>6</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>3</td></tr> </table>					5			9	2	8			1	4		9			7							5		4		7	6		8		2		5	7			7			8										7	1	8	9						4				5			6	9				6	3	<table border="1"> <tr><td>4</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>6</td><td>5</td><td>4</td><td>2</td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>8</td><td></td><td></td><td>1</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></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td></td><td></td><td>7</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td>9</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></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></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></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></tr> </table>					4	9				7	6	5	4	2	8					4	7				9				3	8			1																										6			7	5				9																																																																										<p style="text-align: center;">© samuraisudoku.com</p>																																																																																																																																																							
						4		6	9	8			2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
								2			5		9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
					2	6		1		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
							4	8		6		5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
										9			3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
						7	2	4	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
					8						1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		6	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
5			9	2	8			1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
4		9			7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			5		4		7	6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
	8		2		5	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
7			8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				7	1	8	9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
				4				5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		6	9				6	3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
4	9				7	6	5	4	2	8					4	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
			9				3	8			1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
			6			7	5				9																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
<table border="1"> <tr><td>9</td><td>6</td><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>1</td><td>2</td><td></td><td>9</td><td>8</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td>1</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td>5</td><td>2</td><td>7</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>6</td><td>8</td><td>9</td><td>1</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>9</td><td>6</td><td></td><td>8</td><td></td><td>3</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>3</td><td></td><td>5</td><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td>1</td><td></td><td>7</td><td>8</td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>8</td><td></td><td></td><td>9</td><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					9	6				3	1	2		9	8	5					9	7			1	9										4	5				5					8						2						6		8	5	2	7								6	8	9	1								9					4										9	6		8		3											6	3		5		2							5	1		7	8					8			9		3										<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>3</td><td>1</td><td>7</td><td></td><td></td><td>5</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></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></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></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></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></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></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></tr> </table>								3	1	7			5																																																																																																																																								<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>7</td><td>4</td><td>9</td><td></td><td></td><td>3</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></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></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></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></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></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></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></tr> </table>								7	4	9			3																																																																																																																																							
					9	6				3	1	2		9	8	5					9	7																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
							1	9										4	5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
					5					8						2						6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
						8	5	2	7								6	8	9	1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
										9					4																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
							9	6		8		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
					6	3		5		2							5	1		7	8																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
			8			9		3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			3	1	7			5																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
			7	4	9			3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

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

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)

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

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

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)

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

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

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

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)

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

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)

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

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

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

W数独

W数独由五个数独组成，拼成了字母W。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)

© samuraisudoku.com

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

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)

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

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)

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