

# 和数独

将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

两个单元格之间的数字表示这些单元格中数字的总和。四个单元格之间的数字表示两个对角相邻单元格（左上+右下（\）或右上+左下（/））之间的和。



8	9	2	6	1	3	4	5	7			
<sup>9</sup>	1	4	6	<sup>11</sup>	5	8	7	<sup>9</sup>	2	3	9
7	3	5	<sup>9</sup>	4	<sup>\14</sup>	9	2	<sup>3</sup>	1	6	8
<sup>13</sup>	6	5	1	7	2	9	3	8	4		
4	2	7	3	6	8	5	9	1			
<sup>/15</sup>	3	8	9	1	4	5	<sup>/10</sup>	7	2	6	
<sup>\4</sup>	9	<sup>10</sup>	1	3	8	5	4	<sup>\14</sup>	6	7	2
2	7	4	9	3	<sup>9</sup>	6	<sup>14</sup>	8	1	<sup>6</sup>	5
5	6	8	<sup>11</sup>	2	7	1	<sup>7</sup>	9	4	3	

© sudoku.today

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> )