

XSudoku (XSum+)



1 到 9 的数在 9x9 的网格中，每行、每列、每个 3x3 的子网格都必须包含所有数字 1 到 9。此外，每行、每列、每个 3x3 的子网格还必须包含所有数字 1 到 9 的连续和。

XSudoku 是 Sudoku 的变体，它要求每行、每列、每个 3x3 的子网格的数字之和等于给定的数字。X 表示行和，Y 表示列和，Z 表示 3x3 子网格的和。

XSudoku 的变体包括 XSum+，它要求每行、每列、每个 3x3 的子网格的数字之和等于给定的数字。X 表示行和，Y 表示列和，Z 表示 3x3 子网格的和。

			23	1	8	45			28	
	8	7	5	1	2	9	4	3	6	25
45	9	4	1	5	6	3	8	7	2	
30	6	3	2	8	4	7	1	5	9	45
	7	2	9	6	1	4	5	8	3	
1	1	5	6	3	9	8	2	4	7	39
	4	8	3	2	7	5	9	6	1	1
8	2	6	8	7	5	1	3	9	4	17
	3	9	7	4	8	2	6	1	5	
	5	1	4	9	3	6	7	2	8	
			22	45		33			39	

© sudoku.today

<https://sudoku.today/hi/>

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

<https://samuraisudoku.com/hi/>

[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku puzzle.org) (<https://www.sudoku puzzle.org>)