

Sudoku de Comparação de Pontos de Go

Coloque os números de 1 a 9 em cada quadrado vazio para que cada número apareça exatamente uma vez em cada linha, cada coluna e nas 9 regiões 3x3.

Se dois números estiverem em células adjacentes e tiverem um valor consecutivo, ou se um número for o dobro do outro (ou ambos), um sinal de maior será colocado entre eles. A relação de tamanho dos números deve corresponder ao sinal.



| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 3 | < | 4 | 6 | 9 | 5 | 1 | 7 | < | 8 | 2 | |
| 8 | | ^ | 7 | 4 | > | 2 | < | 3 | 9 | 1 | 6 |
| 2 | 9 | 1 | 6 | < | 7 | < | 8 | 3 | 5 | > | 4 |
| 5 | 7 | 4 | < | 8 | 6 | 2 | > | 1 | 9 | 3 | |
| 6 | > | 3 | 9 | 1 | 4 | < | 5 | 8 | 2 | 7 | |
| 1 | < | 2 | 8 | > | 7 | 3 | 9 | 4 | 6 | > | 5 |
| 4 | < | 8 | 2 | 5 | 9 | 7 | > | 6 | > | 3 | 1 |
| 7 | 1 | 3 | > | 2 | 8 | 6 | > | 5 | > | 4 | 9 |
| 9 | 6 | > | 5 | 3 | 1 | 4 | > | 2 | 7 | < | 8 |

© sudoku.today

[Sudoku de Hoje](https://sudoku.today/pt/) (<https://sudoku.today/pt/>)

[Sudoku Samurai](https://samuraisudoku.com/pt/) (<https://samuraisudoku.com/pt/>)

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

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