

Go Punten Vergelijking Sudoku

Plaats de cijfers 1 tot 9 in elk leeg vakje, zodat elk cijfer precies één keer voorkomt in elke rij, elke kolom en elk van de 9 3x3 regio's.



Als twee cijfers een opeenvolgend getal hebben of als het ene cijfer het dubbele is van het andere (of beide), plaats dan een groter-dan symbool tussen de cellen. De grootte van de cijfers moet overeenkomen met de aangegeven relatie.

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

© sudoku.today

[Vandaag Sudoku](https://sudoku.today/nl/) (<https://sudoku.today/nl/>)

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

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

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