

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.

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

© 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.sudoku-puzzle.org) (<https://www.sudoku-puzzle.org>)