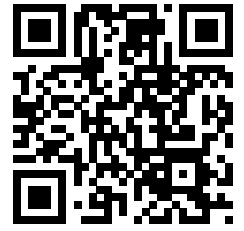


## Gemengde Sudoku (XSum+Grote Vergelijking)

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.

De getallen buiten de vakken geven de som aan van de eerste X cijfers in de aangegeven rij (kolom), waarbij X gelijk is aan het eerste cijfer in de rij (kolom).

De grootte van de cijfers moet overeenkomen met de 'groter dan' markering.



		28		32		39		1	45	
25	5	6	4	7	3	8	2	1	9	
	8	7	3	> 1	2	9	4	5	< 6	27
1	1	2	9	5	6	4	8	3	< 7	
33	7	1	2	3	9	> 5	6	8	4	
	3	4	< 5	< 6	< 8	7	1	9	2	11
45	9	8	6	2	4	1	3	7	5	20
22	4	< 9	1	< 8	7	2	5	6	3	
	6	5	7	4	1	3	9	2	8	
5	2	3	8	9	5	6	7	4	1	1
							24	39	19	

© 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> )