

## Hybrides Sudoku (XSum+Größer-Als)

Setze die Zahlen von 1 bis 9 in jedes leere Feld, sodass jede Zahl genau einmal in jeder Reihe, jeder Spalte und jedem 3x3-Bereich erscheint.

Die Zahlen außerhalb der Kästchen geben die Summe der ersten X Zahlen in der entsprechenden Reihe (Spalte) an, wobei X die Zahl in der ersten Zelle dieser Reihe (Spalte) ist.



(Lösung)

Die Größenordnung der Zahlen muss mit dem „größer als“-Symbol übereinstimmen.

				5				
	7							
						4		
				1				

Row sums (left): 17, 17, 15

Column sums (top): 45, 1, 24, 37, 43, 28

Column sums (bottom): 45, 22, 33, 10

Row sums (right): 8, 17, 21, 1, 45, 28

© sudoku.today

[Heute Sudoku](https://maze.cool/) ( <https://maze.cool/> )

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

[Samurai Sudoku](https://samuraisudoku.com/de/) ( <https://samuraisudoku.com/de/> ) [Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) ( <https://www.sudokupuzzle.org> )