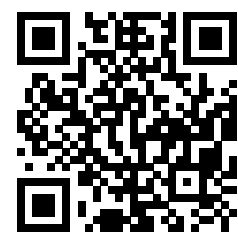


## Hybrides Sudoku (XSum+Kontinuierlich)



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.

Es gibt kleine Punkte zwischen den Kästchen. Die Zahlen auf beiden Seiten des Punktes müssen aufeinanderfolgend sein. Alle möglichen Punkte sind markiert.

			<b>45</b>	<b>1</b>							
2	9	1	6	3	4	7	8	5	<b>27</b>		
7	5	3	1	9	8	2	4	6	<b>30</b>		
<b>25</b>	4	6	8	7	5	2	1	9	3	<b>13</b>	
5	4	2	3	7	1	9	6	8	<b>40</b>		
1	1	3	6	4	8	5	7	2			
9	8	7	2	6	5	4	3	1	<b>1</b>		
3	2	9	5	4	6	8	1	7	<b>40</b>		
<b>28</b>	6	1	4	8	2	7	3	5	9		
8	7	5	9	1	3	6	2	4			
	<b>31</b>	<b>45</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>7</b>						

© sudoku.today

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

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

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

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