

## Produkt-Sudoku

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

Die Zahl zwischen zwei Zellen stellt das Produkt der Zahlen in diesen Zellen dar. Die Zahl zwischen vier Zellen stellt das Produkt der Zahlen in den diagonal benachbarten Zellen dar (obere linke + untere rechte (/) oder obere rechte + untere linke (\)).



(Lösung)

A 9x9 Product Sudoku grid. The grid contains the following visible values and products:

- Row 1: 7, 4, 1, 7
- Row 2: 10 (between R1C2 and R2C1), 1 (between R2C2 and R3C1), 36 (between R3C2 and R4C1)
- Row 3: 9 (between R3C2 and R4C1), 5
- Row 4: 18 (between R4C2 and R5C1), 9 (between R5C2 and R6C1), 48 (between R6C2 and R7C1)
- Row 5: 24 (between R5C2 and R6C1), 18 (between R6C2 and R7C1), 42 (between R7C2 and R8C1)
- Row 6: 10 (between R6C2 and R7C1), 18 (between R7C2 and R8C1), 32 (between R8C2 and R9C1)
- Row 7: 14 (between R7C2 and R8C1), 9
- Row 8: \42 (between R8C2 and R9C1)

The grid also features thick black lines separating the 3x3 boxes. The bottom center cell contains the copyright notice "© sudoku.today".