

## Summe-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 die Summe der Zahlen in diesen Zellen dar. Die Zahl zwischen vier Zellen stellt die Summe der Zahlen in den diagonal benachbarten Zellen (oben links + unten rechts (\) oder oben rechts + unten links (/)) dar.



(Lösung)

The grid is a 9x9 Summe-Sudoku puzzle. It contains the following visible values and sum clues:

- Row 1: 4, 6, 17, (empty), (empty), (empty), 15
- Row 2: (empty), 7, (empty), 12, 9, /9
- Row 3: 1, 6, 5, (empty), \13, 10
- Row 4: 12, 14, /17, 8
- Row 5: /8, (empty), 4, 7, 5
- Row 6: 14, 10, (empty), (empty), (empty)
- Row 7: 7, (empty), (empty), (empty), (empty)

Sum clues (values in green):

- Row 1: 17 (sum of 4 and 13), 15 (sum of 6 and 9)
- Row 2: /9 (sum of 7 and 2), 9 (sum of 12 and 0)
- Row 3: \13 (sum of 1 and 12), 10 (sum of 5 and 5)
- Row 4: /17 (sum of 12 and 5), 8 (sum of 6 and 2)
- Row 5: /8 (sum of 8 and 0), 7 (sum of 4 and 3), 5 (sum of 7 and 0)
- Row 6: 14 (sum of 14 and 0), 10 (sum of 10 and 0)
- Row 7: 7 (sum of 7 and 0)

Copyright notice at the bottom of the grid: © sudoku.today