

22 JULI 2020

SUDOKU POSITIESOMMEN

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom 3x3-blok. De cijfers in het eerste en tweede vakje vanaf boven en vanaf links zijn A en B.

De aanwijzingen buiten het diagram hebben steeds betrekking op A en B:

De som van A en B staat het dichtste bij het diagram;

De som van de cijfers op de posities A en B vanaf die kant staat in de grijze balk.

SUDOKU POSITION SUMS

Place the digits 1-9 exactly once in each row, column and 3x3 box. Digits in the first and second cell from the top and from the left are A and B.

Clues outside the grid tell something about A and B:

The sum of A and B is the closest to the grid;

The sum of the digits on positions A and B from that side are also outside the grid, in the grey bar.

$A^{th} + B^{th}$	16	13	12	9	10	11	11
A+B		13	11		10	15	9
6							
10	10						
10	9						
10	10						
10	10						
9	11						

By Richard Stolk



Puzzle ID: #2507