

SUDOKU – MAGNETEN

Plaats de cijfers 1-8 precies één keer in elke rij, kolom en 2x4-blok. Verder is het diagram verdeeld in 1x2-blokken (omstippelde gebieden). Sommige daarvan zijn magneten (met één plus- en één minpool), waarbij gelijke polen (plus of min) niet naast elkaar kunnen liggen. Aanwijzingen buiten het diagram geven de som aan van de cijfers in respectievelijk alle plus- of minpolen in de betreffende rij of kolom. Cijfers in neutrale 1x2-gebieden voegen niets toe aan deze sommen.

SUDOKU – MAGNETS

Place the digits 1-8 exactly once in each row, column and 2x4 block. Furthermore, the grid is divided into 1x2 blocks (dotted outlined regions). Some of these are magnets (with one positive and one negative pole, where identical polarities (plus or minus) cannot be adjacent). Clues outside the grid indicate the sum of the digits in respectively all positive or negative poles in the corresponding row or column. Digits in neutral regions do not contribute to these sums.

+		13	10	14	20
	-		2		6

7							
12 24							
3 6							
10 2							
22							
10							

