

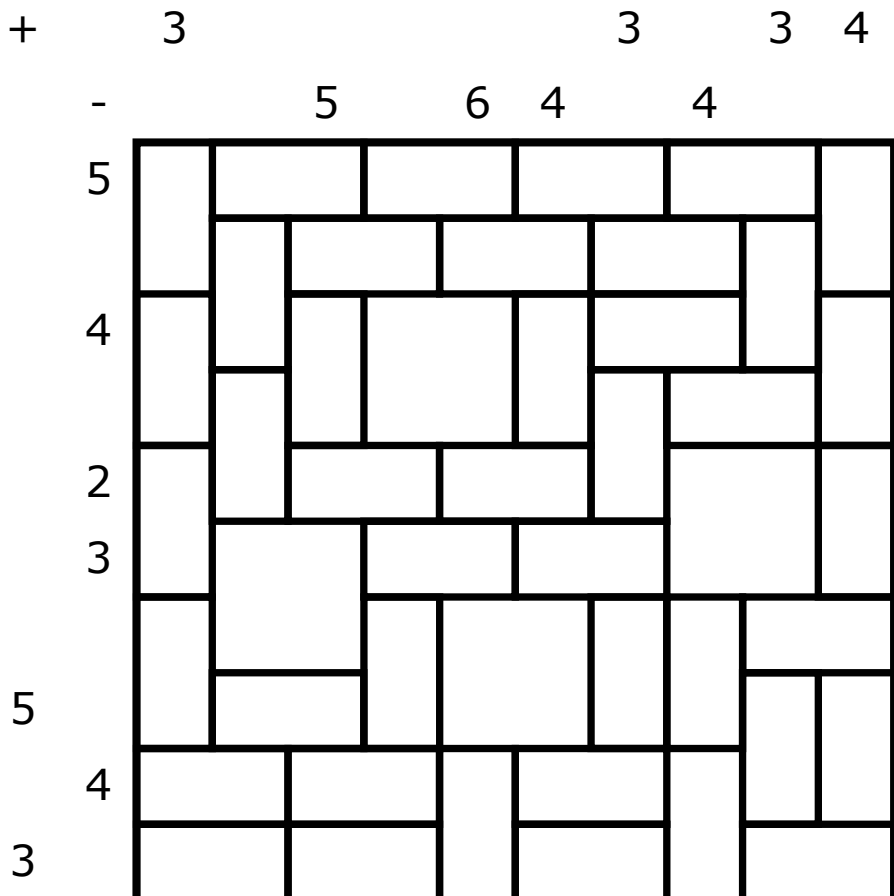
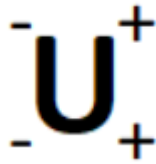
22 OKTOBER 2020

MAGNETEN - HOEFIJZERS

Plaats in sommige 1x2-blokken magneten, waarbij elke magneet een plus- en een minpool heeft. Plaats in sommige 2x2-blokken hoefijzermagnetten, waarbij elke magneet 2 plus- en 2 minpolen heeft (zie voorbeeld). Gelijke symbolen (plus of min) van verschillende magneten kunnen niet naast elkaar liggen. Aanwijzingen buiten het diagram geven aan hoeveel plus- en minpolen er in de betreffende rij of kolom te vinden zijn.

MAGNETS - HORSESHOES

Place magnets into some of the 1x2 blocks with each magnet having a positive and a negative pole. Place horseshoe magnets into some of the 2x2 blocks with each magnet having 2 positive and 2 negative poles (see example). Cells of different magnets containing magnet halves of the same polarity cannot be adjacent. Clues outside the grid indicate the number of positive and negative poles in the respective row or column.



By Robert Beärda



Puzzle ID: #2574