

3 OKTOBER 2019

JAPANS VIERKANT MET RONDWEG

Plaats cijfers 1-6 in een aantal vakjes. In een rij of kolom komt elk cijfer maximaal één keer voor. Aanwijzingen buiten het diagram geven de som aan van aaneengesloten blokken cijfers in de betreffende rij of kolom. De verschillende blokken zijn gescheiden door ten minste één leeg vakje. Door alle overgebleven witte vakjes loopt een rondweg die zichzelf niet kruist of overlapt.

JAPANESE SUMS WITH LOOP

Place digits 1-6 into some cells such that no digit is repeated within a row or column. Clues outside the grid indicate the sums of contiguous blocks of digits in that row or column. Blocks have to be separated by at least one empty cell. Draw a single closed loop through all remaining empty cells. The loop doesn't cross or overlap itself.

			1							
		3	4	2					5	
	4	5	14	7	5			6	4	3
	7	4	2	3	9	5	6	2	6	5

8	4									
6	1									
8	8									
6	6									
4	3									
5	3									
8	6									
6	4									
6	7									
10	11									

By Lars Slofstra



Puzzle ID: #2298