

18 NOVEMBER 2020

SUDOKU – EVEN/ONEVEN SLANGEN

Plaats de cijfers 1-9 in elke rij, kolom en 3x3-blok. In het diagram bevinden zich twee slangen met een breedte van één vakje die zichzelf noch elkaar mogen raken, zelfs niet diagonaal. De vakjes met de cirkels zijn de koppen en de staarten van de slangen. Welke cirkels bij welke slang horen is niet gegeven. De ene slang bestaat uitsluitend uit even cijfers, de andere slang uit oneven cijfers. Aanwijzingen buiten het diagram geven het **totale aantal** vakjes aan dat door **beide slangen** bezet is in de betreffende rij of kolom.

SUDOKU – ODD/EVEN SNAKES

Place the digits 1-9 in each row, column and 3x3 block. There are two snakes in the grid with a width of one cell that don't touch themselves or each other, not even diagonally. The cells with the circles indicate the heads and tails of the snakes. Which cells belong to which snake is not given. One of the snakes consists exclusively of odd digits, the other of even digits. Clues outside the grid indicate the **total number** of cells occupied by **both snakes** in the respective row or column.

		6	3			3	5	
			8			7		
3				2				
5		5					1	
								2
			○		3			
	5				○			
3		○	3					4
5						1		
				6			9	○

By Richard Stolk



Puzzle ID: #2592