

WITTGENSTEIN BRIQUET

Bepaal de locatie van een aantal blokken in het diagram, door hun randen in te tekenen, zodanig dat alle overgebleven lege vakjes één aaneengesloten gebied vormen. Blokken hebben een grootte van 1x3 vakjes, en kunnen elkaar niet overlappen. Vakjes met aanwijzingen blijven leeg en geven aan hoeveel van de direct aangrenzende vakjes een blok bevatten.

WITTGENSTEIN BRIQUET

Locate some blocks in the grid, by drawing in their edges, such that all remaining empty cells create a single group of connected cells. Blocks have a size of 1x3 cells and cannot overlap each other. Clue cells remain empty, and indicate how many of the directly adjacent cells contain a block.

1									
				3					
		2							1
			2						
	2				3			1	
						2			
					3				2
		2						1	

