

Japanse puzzel

Probeer de verborgen tekening te ontdekken. De getallen links van elke regel en boven elke kolom geven de groepjes aaneengesloten zwarte vakjes in de betreffende regel of kolom aan. Ieder getal staat voor één groepje en geeft aan hoe lang dit groepje is. De groepjes zijn van elkaar gescheiden door minstens één wit vakje. Er kunnen ook witte vakjes voorkomen aan het begin of eind van de regel of kolom. De volgorde waarin de getallen staan is ook de volgorde waarin de zwarte vakjes komen. Het is de kunst om uit te vinden waar de lege vakjes in elke regel en elke kolom zich bevinden. Een kleine hint om het beginpunt te vinden: als er naast een regel of boven een kolom een getal staat dat groter is dan de helft van het aantal vakjes in die rij, dan kunt u alvast één of meer van de middelste vakjes invullen.

			2			1	1	1											
			2	3	1	1	1	1	3	2									
			4	5	1	1	1	3	4	7	5	2							
			3	4	2	3	9	4	3	1	1	1	2	4	8	4	3		
2	2																		
	8																		
	1	1																	
1	1	1	1																
	1	1	2																
1	1	3																	
	4	4																	
4	4	1																	
5	4	1																	
5	3	1																	
3	1	1																	
	2	3																	
	4	5																	
		13																	
5	4																		