

7 JUNI 2019

KORAAL

Maak een aantal vakjes zwart om een aaneengesloten gebied te vormen (het koraal), zonder dat er witte cellen worden ingesloten. **Nergens** ontstaat een oppervlak van **2x2** zwarte vakjes. De aanwijzingen buiten het diagram geven de lengten aan van aaneengesloten blokken gekleurde vakjes in de betreffende rij of kolom. Een vraagteken kan elk cijfer voorstellen. De aanwijzingen staan in oplopende volgorde, en niet per se in de volgorde in het diagram. Tussen twee blokken zwarte vakjes staat ten minste één wit vakje.

CORAL

Blacken some cells to create a single connected group of cells (the coral), without enclosing any white cells. **No 2x2** area may be fully blackened. Clues outside the grid indicate the lengths of connected shaded cells in the corresponding row or column. A question mark can represent any digit. Clues are given in increasing order and not necessarily in the order the blocks appear. There must be at least one white cell between two blocks of black cells.

									?	
	1	?	1	1	2	?	?	?	?	
	2	?	2	1	2	?	?	?	?	
	4	?	5	1	?	3	5	3	3	?

2	3									
?	2	2								
1	1	?								
?	?	3								
?	?	?								
?	?	?								
3	?	?								
1	1	2								
3	?	?								
2	3	3								

By Saskia Benedictus



Puzzle ID: #2214