

GELETTERD KORAAL

Kleur een aantal vakjes om een aaneengesloten gebied te vormen (het koraal), zonder dat er witte cellen worden ingesloten. **Nergens** ontstaat een oppervlak van **2x2** gekleurde vakjes. Plaats vervolgens in elke rij en kolom de letters A, B en C één keer in een gekleurd vakje. Aanwijzingen buiten het diagram geven aan welke letter(s) je in het **eerste gekleurde blok** vanaf die kant tegenkomt, in de juiste volgorde. Elk vraagteken kan door een willekeurige letter vervangen worden. Een streepje geeft aan dat er in het eerste gekleurde blok geen letter staat.

LETTERED CORAL

Shade some cells to create a single connected group of cells (the coral), without enclosing any white cells. **No 2x2** area may be fully shaded. Place the letters A, B and C in every row and column exactly once in a shaded cell. Clues outside the grid indicate which letter(s) you find in the **first shaded block** from that side in the correct order. Each question mark may be replaced by any letter. A dash indicates that the first block does not contain a letter.

									?
			C						?
	B	?	A	C	A	B	?	?	
? A									?
? A									?
-									B
A									C B
? ? ?									-
? ? ?									? ? ?
C B									-
C									?
	C	C	B	B	-	C	?	?	
						A	?		
							?		

