

CANAL VIEW

Kleur een aantal vakjes zodanig dat alle gekleurde vakjes horizontaal of verticaal met elkaar verbonden zijn, maar **nergens** een oppervlak van **2x2** gekleurde vakjes ontstaat. Vakjes met aanwijzingen kunnen niet worden gekleurd, en geven aan hoeveel gekleurde vakjes er in totaal in een rechte lijn horizontaal en verticaal aan dat vakje grenzen tot aan het eerste witte vakje of tot de rand van het diagram.

CANAL VIEW

Shade some cells such that all shaded cells are horizontally or vertically connected, but **no 2x2** area is fully shaded. Clues cells cannot be shaded and indicate the total number of shaded cells that is connected to that cell in a straight line (horizontally or vertically), up to either the first unshaded cell or the border of the grid.

	8							7	
		7					7		
				5	5				
				5	5				
		2					6		
	1							2	

