

TRIO'S

Plaats trio's in het diagram die bestaan uit de letters A, B en C. De letters zijn horizontaal en/of verticaal gekoppeld waarbij de B steeds in het midden staat. Gelijke letters staan niet in vakjes die elkaar raken, ook niet diagonaal. Aanwijzingen buiten het diagram geven aan hoeveel letters er in de betreffende rij of kolom te vinden zijn.

TRIOS

Place trios in the grid that consist of the letters A, B and C. The trios are horizontally and/or vertically connected with the B always in the middle. Same letters may not be placed in cells that touch each other, not even diagonally. Clues outside the grid indicate the number of letters that can be found in the respective row or column.

A		3	0	1	2	1	2	3	0	2	2	
	B	1	2	2	1	1	2	2	1	2	2	
		C	1	2	1	2	1	2	1	3	0	3

4	3	1										A
0	1	3		C								
0	1	2								C		
3	2	1				A			A			
0	1	2					C					
3	1	1						A				
0	3	1				C			B			
3	0	1				A						
0	2	2										B
3	2	2	A									

