

## LI-li-TS

Kleur in elk vetomrand gebied een aaneengesloten vorm van 3 óf 4 vakjes (tetro- of trio-mino), zodanig dat alle gekleurde vakjes in het diagram horizontaal of verticaal met elkaar in verbinding staan, maar nergens een oppervlak van 2x2 volledig is bedekt. Verder mogen vormen met dezelfde grootte elkaar alleen diagonaal raken.

## LI-li-TS

Shade a shape of 3 óf 4 connected cells (tetro- or trio-mino) in each bold outlined region, such that all shaded cells in the grid are connected horizontally or vertically, but no 2x2 area is fully covered. Furthermore, shapes of the same size may touch each other only diagonally.

