

STADSPLATTEGROND – SPIRAAL

Plaats alle gegeven gebouwen in het diagram. De gebouwen mogen worden gedraaid en gespiegeld, maar elkaar niet raken, ook niet diagonaal. Teken door alle overgebleven lege vakjes één gesloten rondweg, die zichzelf niet kruist of overlapt. Het diagram is een spiraal. Delen van gebouwen zijn genummerd (1-30), beginnend in het vakje linksboven en olopend tot in het midden. De aanwijzingen buiten het diagram geven de som van de door gebouwdelen bezette vakjes in de betreffende rij of kolom.

CITY CONSTRUCTION – SPIRAL

Place all given buildings in the grid. Buildings may be rotated and reflected, but cannot touch each other, not even diagonally. Draw a single closed loop that does not cross or overlap itself and passes through all the remaining empty cells. The given grid is a spiral. Building segments are numbered (1-30), starting at the spiral entrance (top left) and moving towards the centre. Clues outside the grid indicate the sum of the building segments in the corresponding row or column.

1x church:    1x museum:    1x office:    2x park:    3x flat:    4x house:

50    67 19    53    44 27 25

