

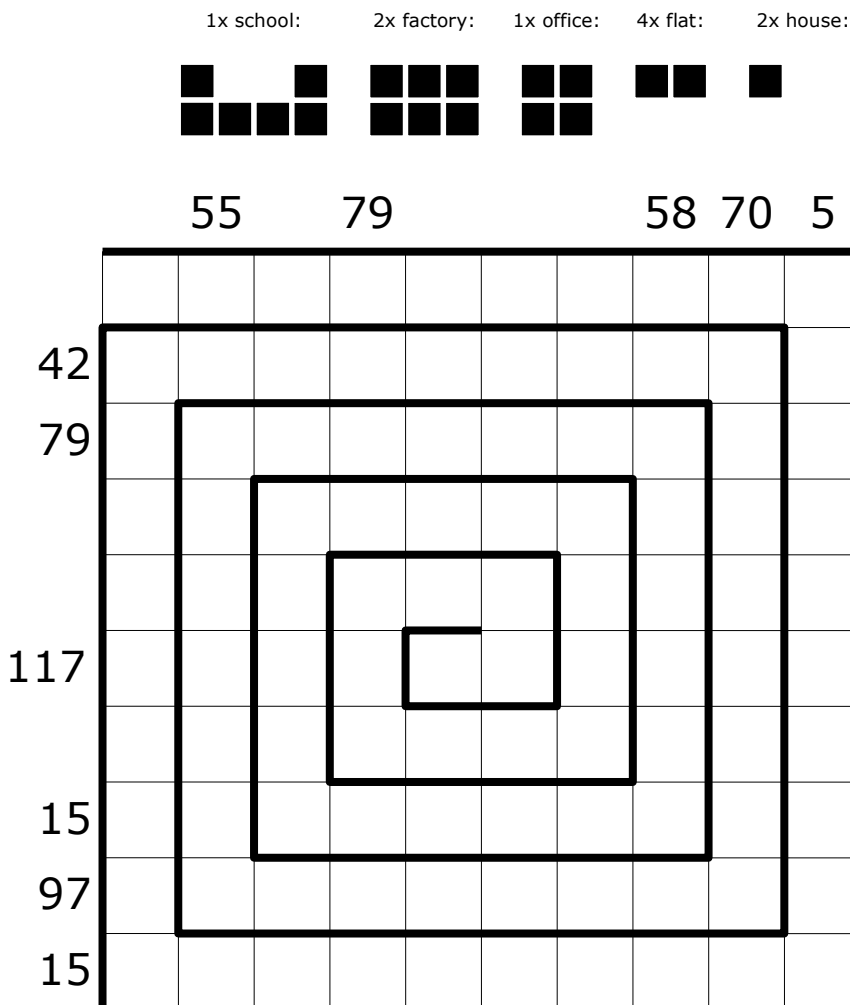
31 OKTOBER 2018

STADSPLATTEGROND – SPIRAAL

Plaats alle gegeven gebouwen in het diagram. De gebouwen mogen worden gedraaid, maar elkaar niet raken, **ook niet diagonaal**. Teken door alle overgebleven witte 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 oplopend tot in het midden. De aanwijzingen buiten het diagram geven de **sum** van de door gebouwen bezette vakjes in de betreffende rij of kolom.

SPIRAL CITY CONSTRUCTION

Place all given buildings in the grid. Buildings may be rotated, 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 white 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.



By Richard Stolk



Puzzle ID: #2056