



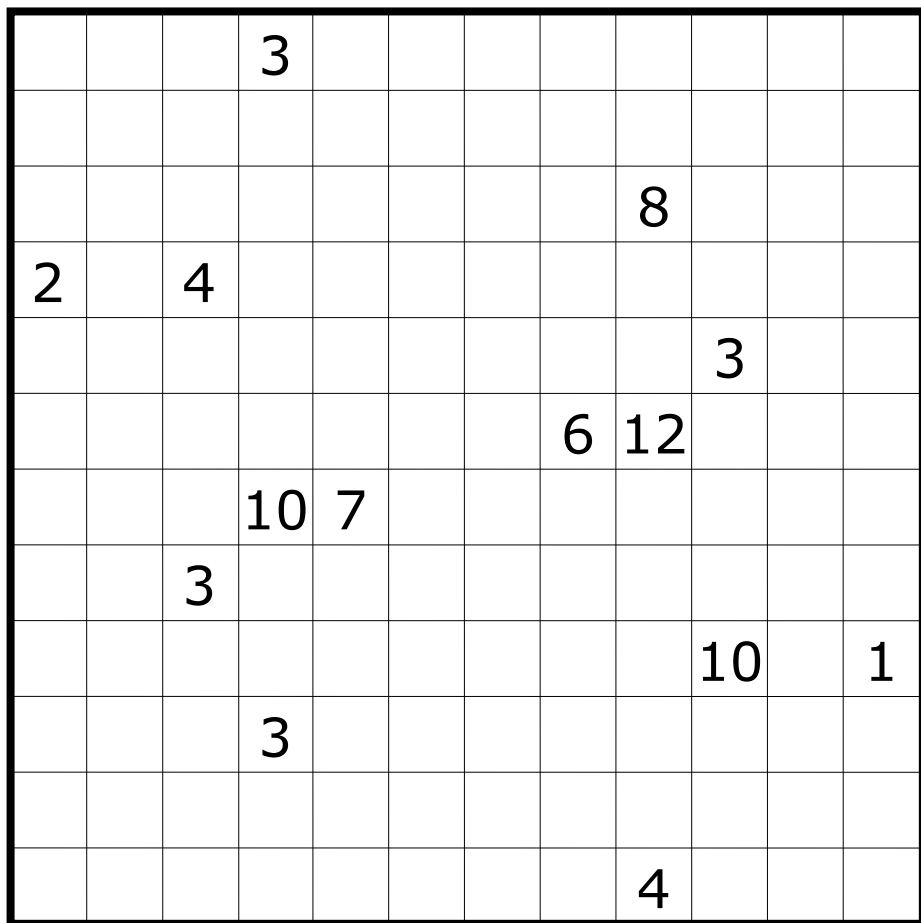
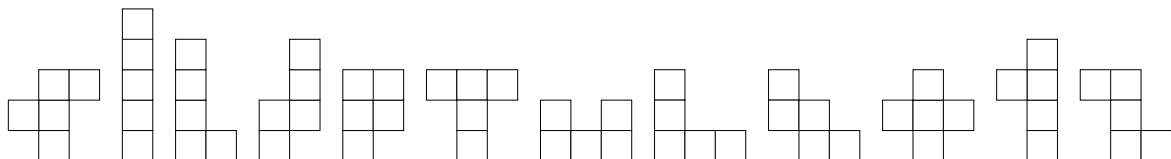
26 FEBRUARI 2021

PENTOMINO OBSERVERS

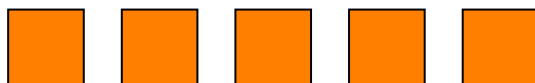
Plaats de gegeven pentominos in het diagram zo dat ze elkaar niet raken, **ook niet diagonaal**. Pentominos mogen gespiegeld en/of gedraaid worden. Aanwijzingen geven aan hoeveel lege vakjes (horizontaal en verticaal) er kunnen worden gezien vanuit dat vakje, **inclusief** dat vakje zelf.

PENTOMINO OBSERVERS

Place the given pentominos in the grid such that they don't touch each other, **not even diagonally**. Pentominos may be mirrored and/or rotated. Clues indicate how many empty cells can be seen from that cell (horizontally and vertically), **including** the cell itself.



By Richard Stolk



Puzzle ID: #2666