

26 FEBRUARI 2025

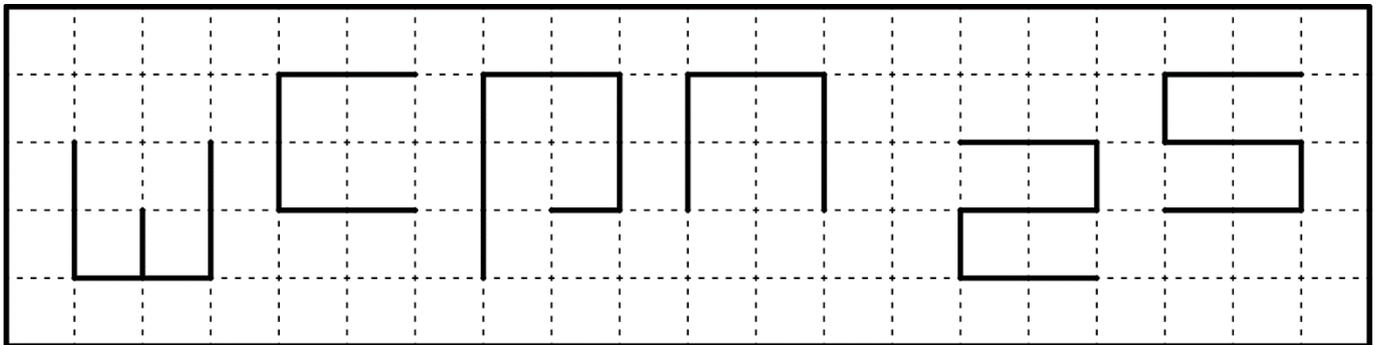


### PENTOMINEUS GRENZEN

Verdeel het diagram in pentomino's zodanig dat elk vakje bij precies één pentomino hoort. Pentomino's mogen worden gedraaid en/of gespiegeld. Pentomino's met dezelfde vorm mogen elkaar alleen diagonaal raken. Sommige grenslijnen tussen pentomino's zijn al gegeven.

### PENTOMINOUS BORDERS

Divide the grid into pentominos such that each cell in the grid is part of exactly one pentomino. Pentominos may be rotated and/or mirrored. Pentominos of the same shape may touch each other only diagonally. Some of the borders between pentominos are already given.



By Mark Sweep



Puzzle ID: #3722