

MINI PENTOMINO LOOPS

Teken, door de puntjes met elkaar te verbinden, **twaalf verschillende** gesloten rondwegen in het diagram in de vorm van alle gegeven pentomino's. De pentomino's mogen worden gedraaid en/of gespiegeld, maar mogen elkaar nergens raken, ook niet diagonaal. De cijfers geven aan hoeveel lijnstukken er direct naast, onder of boven dat cijfer komen te staan.

MINI PENTOMINO LOOPS

By connecting the dots, draw **twelve different** closed loops in the grid with the shapes of all given pentominoes. Pentominoes may be mirrored and/or rotated, but cannot touch each other, not even diagonally. The digits indicate how many parts of the loop(s) are directly beside, under or above the digit.

