

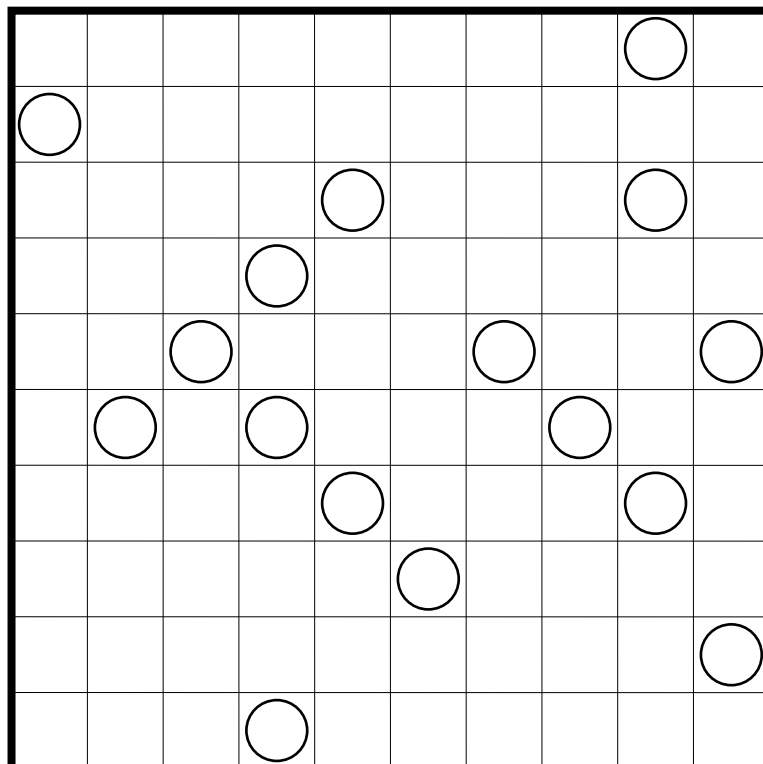
15 JULI 2019

DOORLOPER

Teken door alle vakjes van het diagram één gesloten rondweg die horizontaal of verticaal verloopt maar zichzelf niet kruist of overlapt. In vakjes met een cirkel gaat de weg rechtdoor. Tussen twee cirkels in moet de weg door precies één van de vakjes rechtdoor gaan, terwijl hij in alle andere vakjes een bocht maakt..

DOORLOPER

Draw a single closed loop through all cells of the grid, that travels horizontally or vertically but doesn't cross or overlap itself. The loop must go straight through a cell with a circle. In between two circles, the loop must go straight through exactly one of the cells, while in all others the loop must make a turn.



By Alex Samsom



Puzzle ID: #2240