

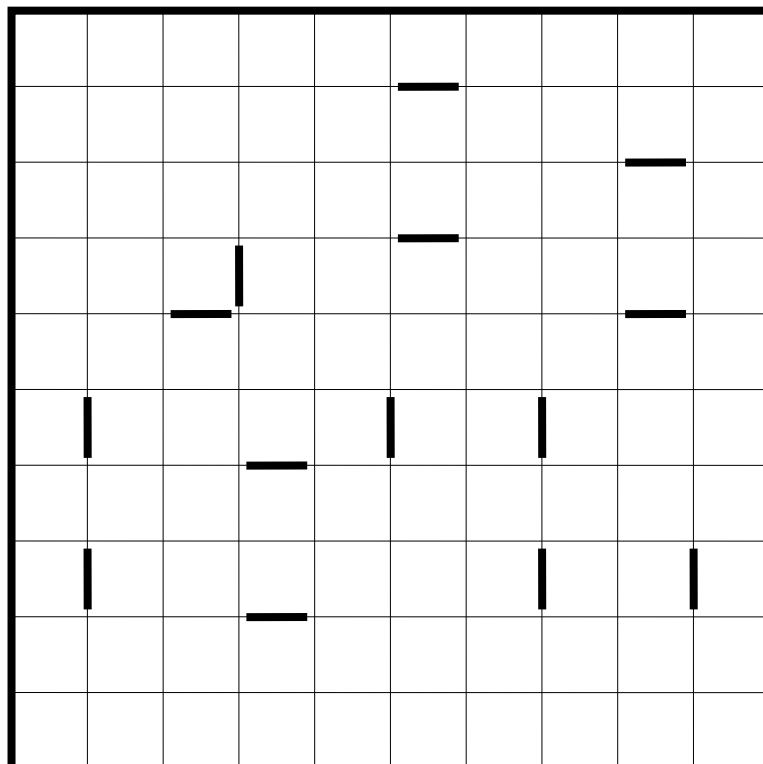
15 SEPTEMBER 2020

### SCHEIDSLIJN

Maak een aantal vakjes zwart zodanig dat door alle overgebleven witte vakjes één enkele ononderbroken rondweg getekend kan worden door de middelpunten van naast elkaar gelegen vakjes te verbinden. De rondweg kruist of overlapt zichzelf niet. Zwarte vakjes mogen elkaar alleen diagonaal raken. Aan elk vetgemaakt lijnstuk grenst precies één zwart vakje.

### BORDER LOOP

Blacken some cells such that all remaining white cells can be traversed by a single closed loop that connects the centres of adjacent cells. The loop doesn't cross or overlap itself. Black cells may touch each other only diagonally. Exactly one cell must be blackened on one of the sides of each bold line in the grid.



By Bram de Laat



Puzzle ID: #2546