

MIDLOOP ONGELIJKE LENGTE

Teken door alle cirkels in het diagram een enkele gesloten rondweg, die horizontaal of verticaal loopt en zichzelf niet kruist of overlapt. Alle cirkels liggen op het middelpunt van een recht segment van de rondweg. Twee opeenvolgende rechte lijnsegmenten moeten verschillende lengten hebben.

MIDLOOP UNEQUAL LENGTH

Draw a non-intersecting loop through the centers of some cells that passes through every circle. Each circle marks the center of the straight line segment it lies on. Two consecutive straight line segments must have unequal lengths.

