

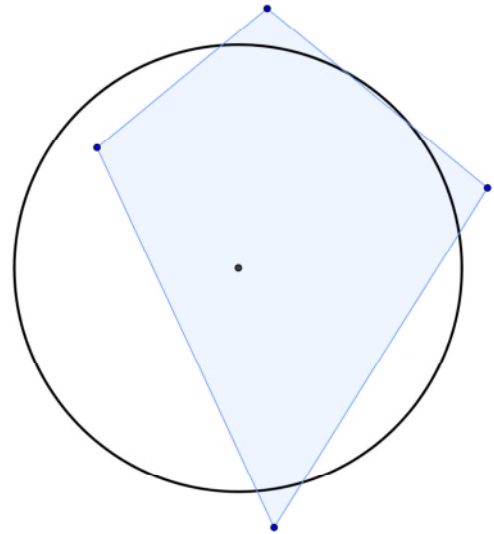
EVEN VER VAN VIER PUNTEN

Opdracht

Teken willekeurig vier punten op een vel papier.
Zorg ervoor dat de punten niet op één cirkel liggen.

Zoek een cirkel waar alle vier de punten even ver
vanaf liggen. Hiernaast staat een voorbeeld.

Leg uit hoe je zo'n cirkel kunt vinden.
Hoeveel van die cirkels zijn er?



© 2013

Op dit werk zijn de bepalingen van Creative Commons van toepassing. Iedere gebruiker is vrij het materiaal voor eigen, niet-commerciële doeleinden aan te passen. De rechten blijven aan de Wageningse Methode.