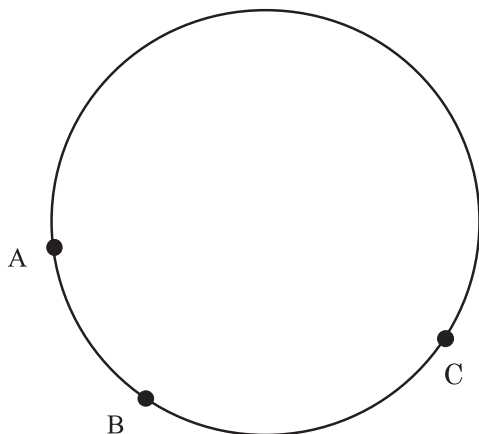


3

下の図の円で、3点A、B、Cは円周上の点です。



この円の中心は、下の【考え方】を利用して作図によって求めることができます。その方法の【説明】を完成しなさい。

【考え方】

弦の垂直二等分線は円の対称軸であり、円の中心を通る。

【説明】

弦ABの垂直二等分線 l をひく。

