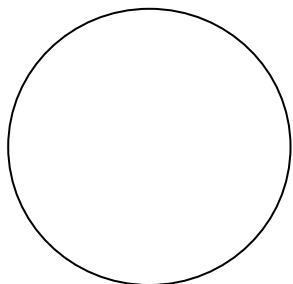
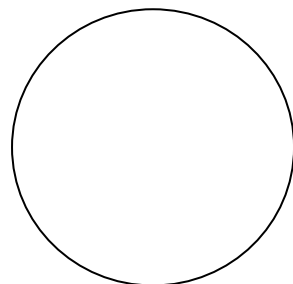


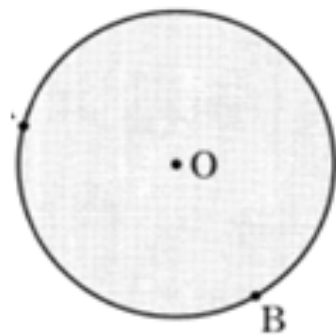
(1) 下の図の円の直径を作図せよ。



(2) 下の図の円の中心を作図せよ。



(3) 円Oで、円周上の点Bを通る接線を作図せよ。



(4) 円形と考えられる下の図のような銅鏡の一部が見つかった。  
元の形を作図しなさい。



(5) 下の図で、点Aは円Oの周上の点である。  
4つの頂点がすべて円Oの周上にある正方形ABCDを作図せよ。

