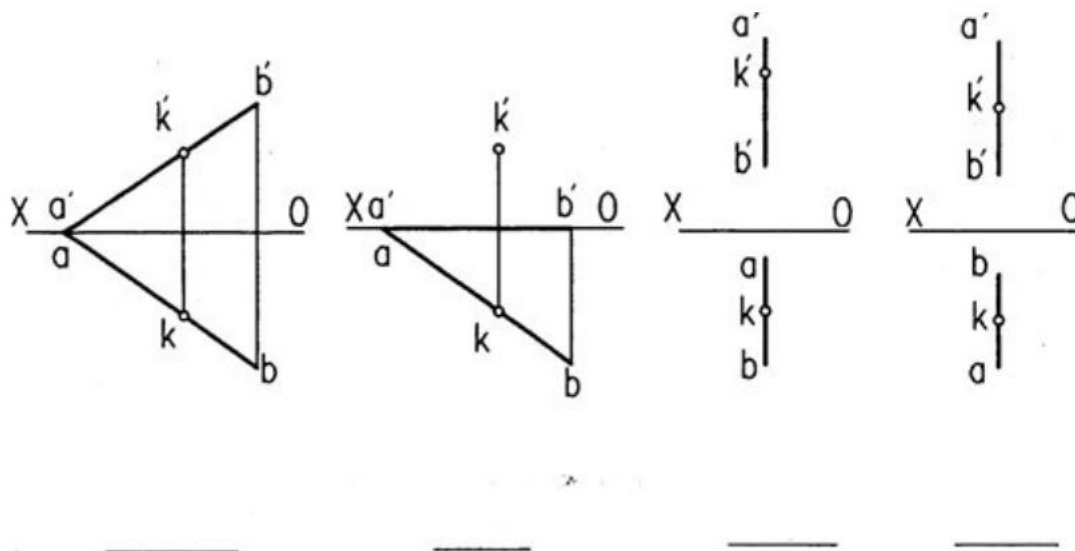
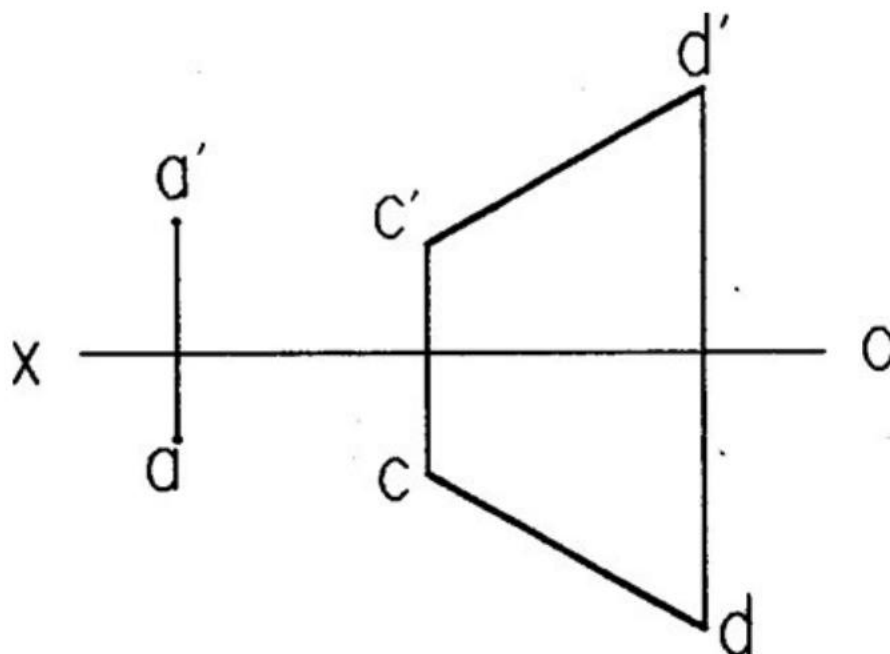


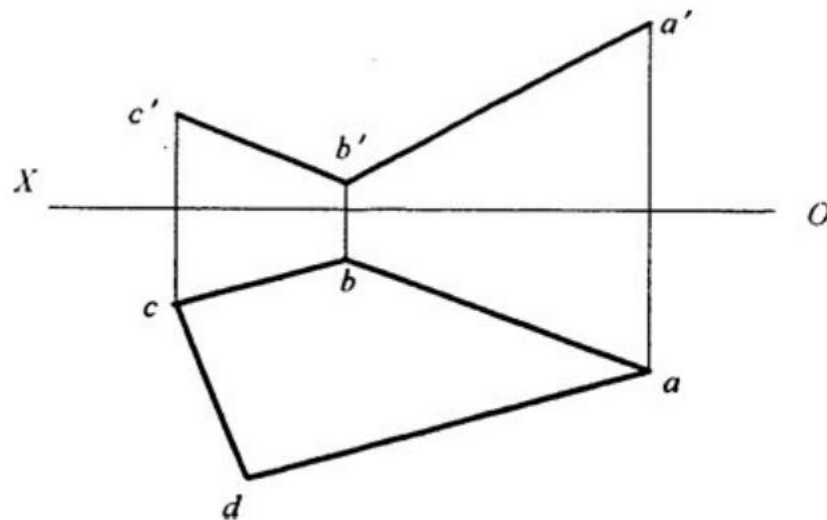
1、判断下列各图中的 K 点是否属于 AB 线段(在横线上写出是或否)。



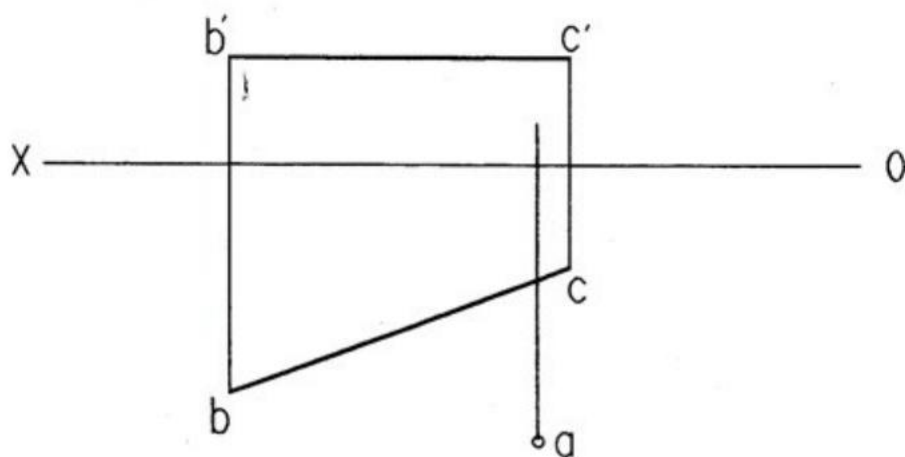
2、已知直线 AB=25 毫米且与直线 CD 平行，试过点 A 完成直线 AB 的投影。



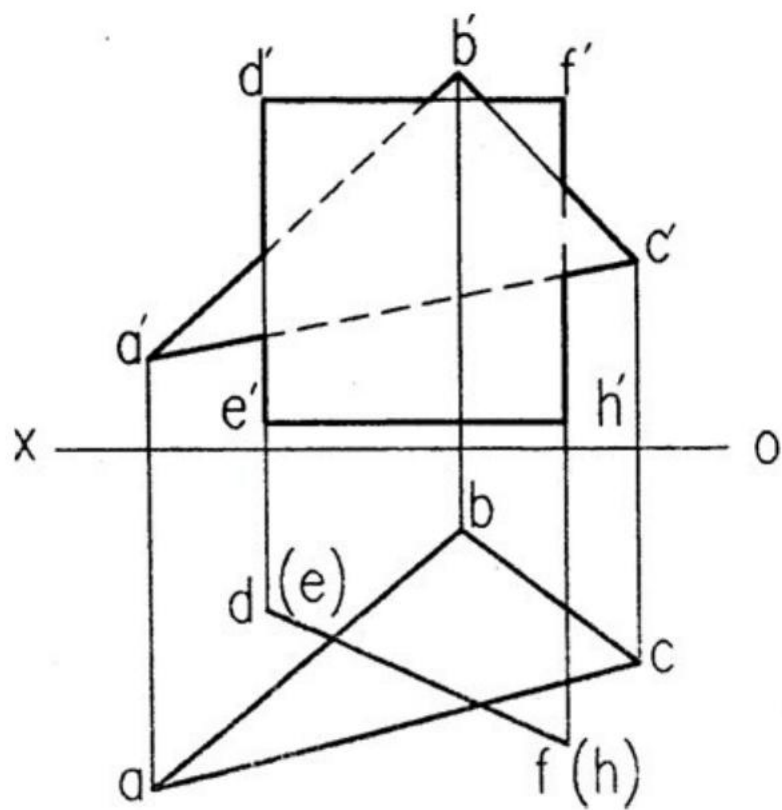
3、完成平面图形 ABCD 的正面投影。



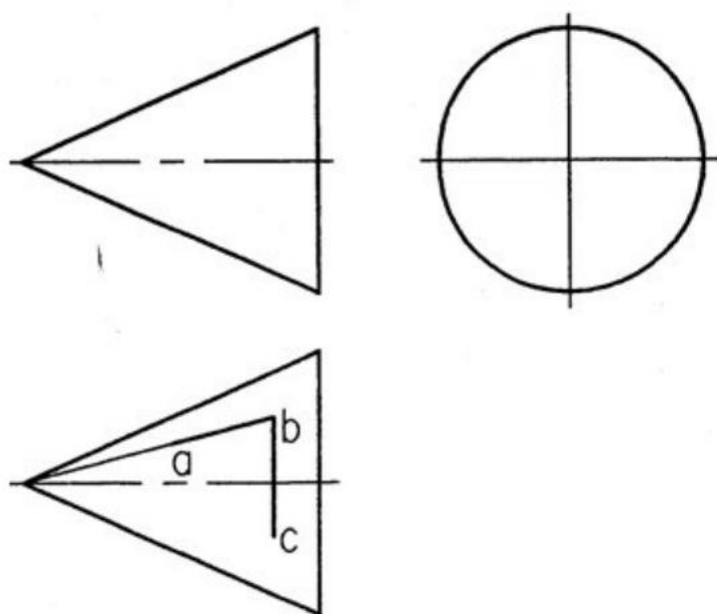
4、已知直线 AD 与 BC 垂直相交于 D 点，A D=40mm，完成 AD 的两面投影。(此题仅水务专业不做，其他专业都做)



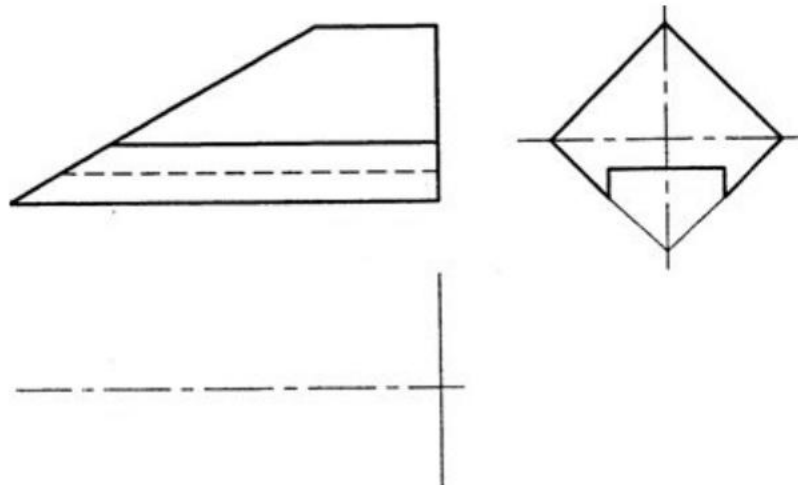
5、求两平面的交线，并判别可见性。



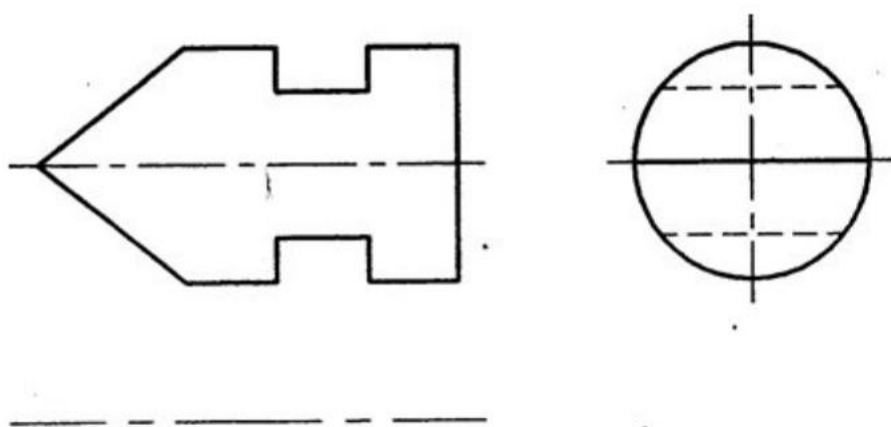
6、补画正圆锥表面上线的其余二投影。



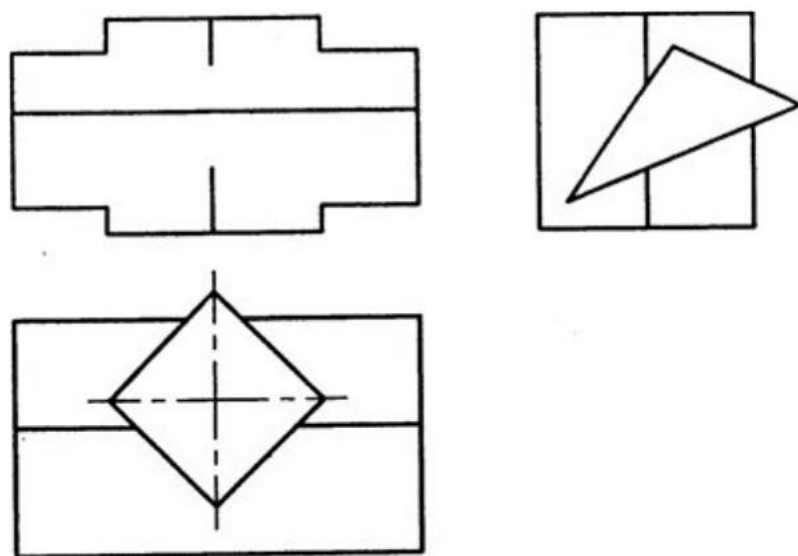
7、已知立体的正面投影和侧面投影，求作水平投影。



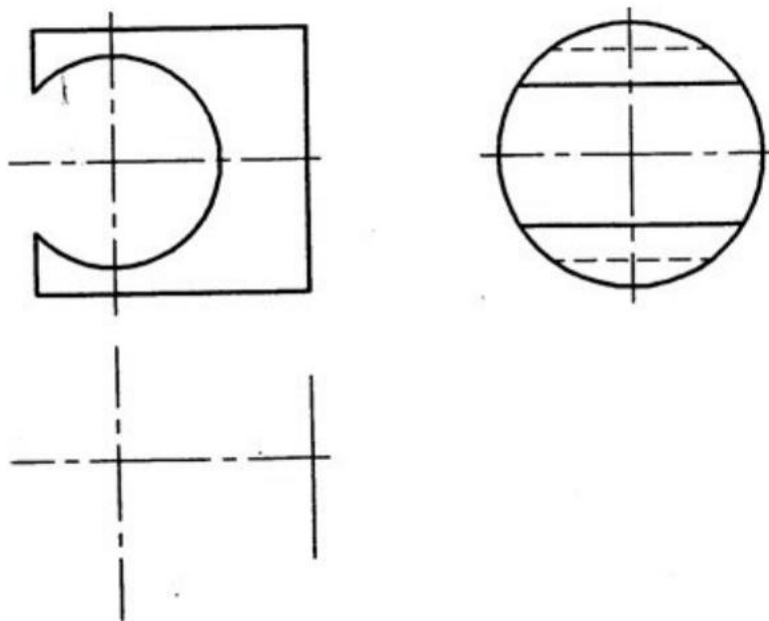
8、已知立体的正面投影和侧面投影，求作水平投影。



9、已知立体的水平投影和侧面投影，完成正面投影。(此题仅工业设计专业不做，其他专业都做)



10、已知立体的正面投影和侧面投影，求作水平投影。(此题仅工业设计专业做，其他专业可不作)



11、已知主视图和左视图，画出俯视图。(此题仅水务专业做，其他专业可不作)

