

课程编号: 03000114

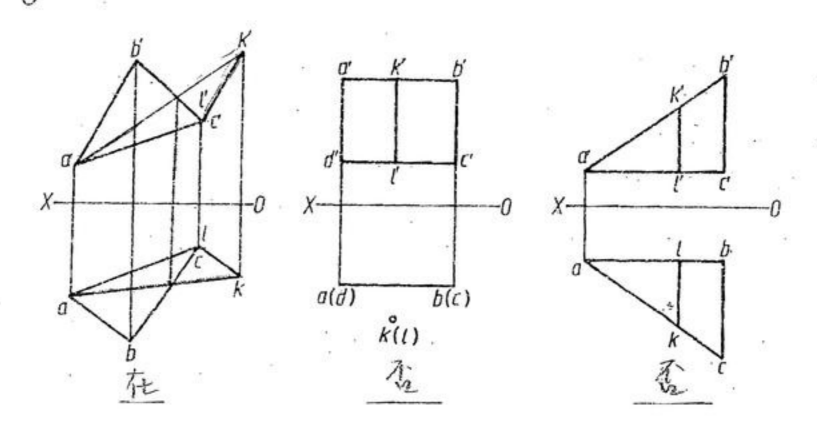
北京理工大学 2008 - 2009 学年第一学期

#### 2008 级工程制图基础 B 期末试题 B 卷

班级\_\_\_\_\_ 学号\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_ 成绩\_\_\_\_\_

一、判断题(8分)

\ 1√ 計断线段 KL 是否属于平面。

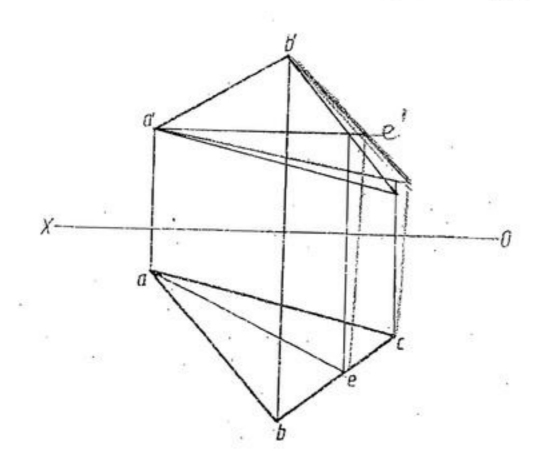


2、在下面内、外螺纹旋合画法图中,判别哪个图的画法是正确的,并在正确的图形下方括号内画 17。

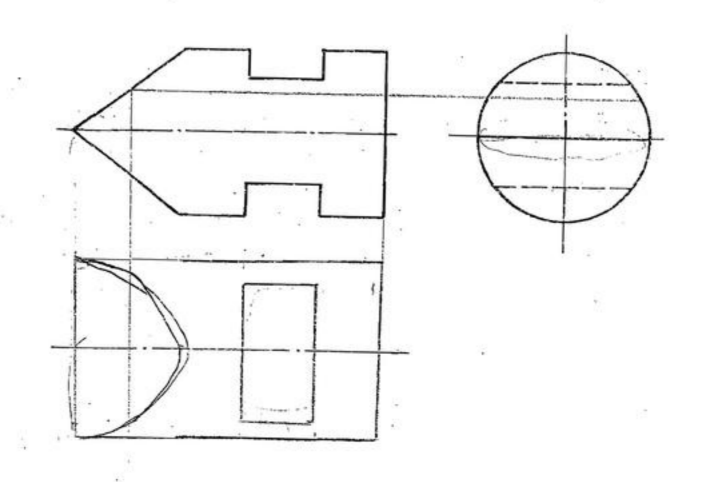
1



二、己知AE 是 $\Delta ABC$  上的水平线,试完成 $\Delta ABC$  的正面投影。(12分)

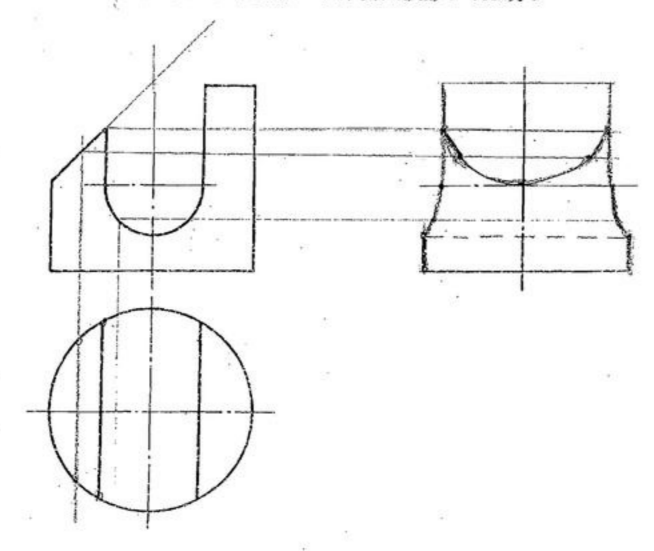


三、已知立体的正面投影和侧面投影,求作水平投影。(15分)

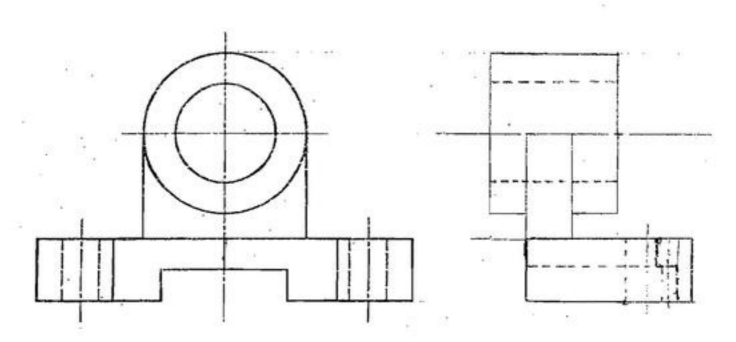


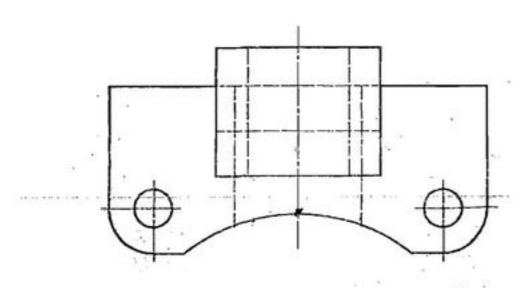
四、已知立体的正面投影和水平投影,求作侧面投影。(15分)





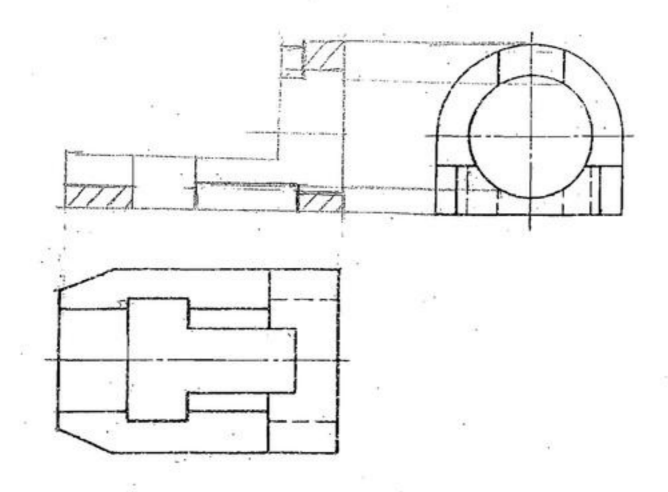
五、已知主视图和俯视图,画出左视图。(20分)







六、己知俯视图和左视图,将主视图画成全剖视图。(20分)



七、已知物体的三视图,标注其全部尺寸界线及尺寸线,不注尺寸数值,但要注意、R 等符号。(10分)

