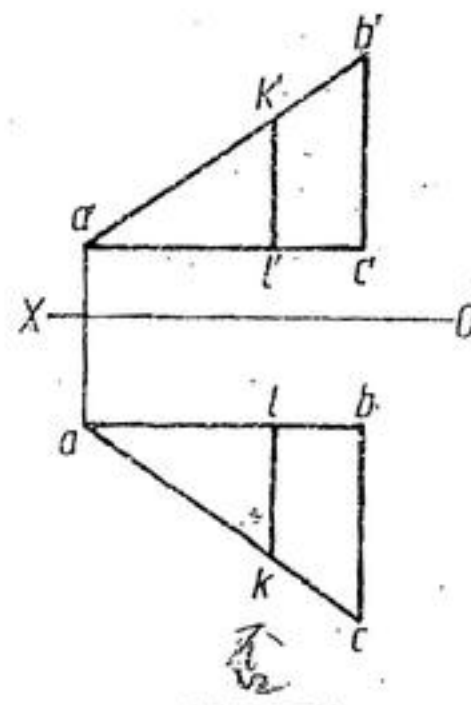
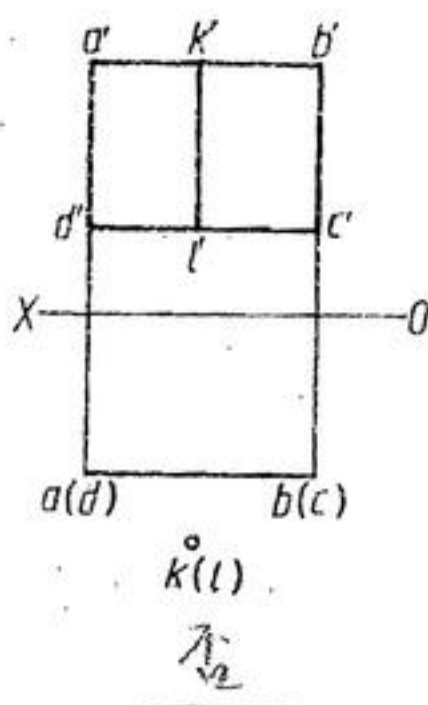
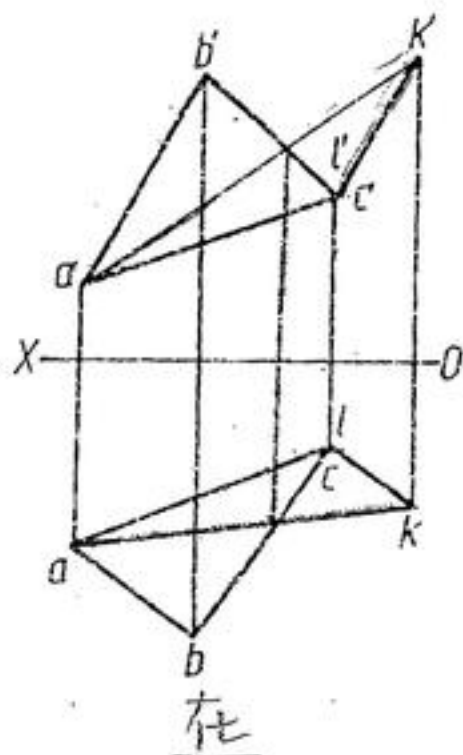


## 2008 级工程制图基础 B 期末试题 B 卷

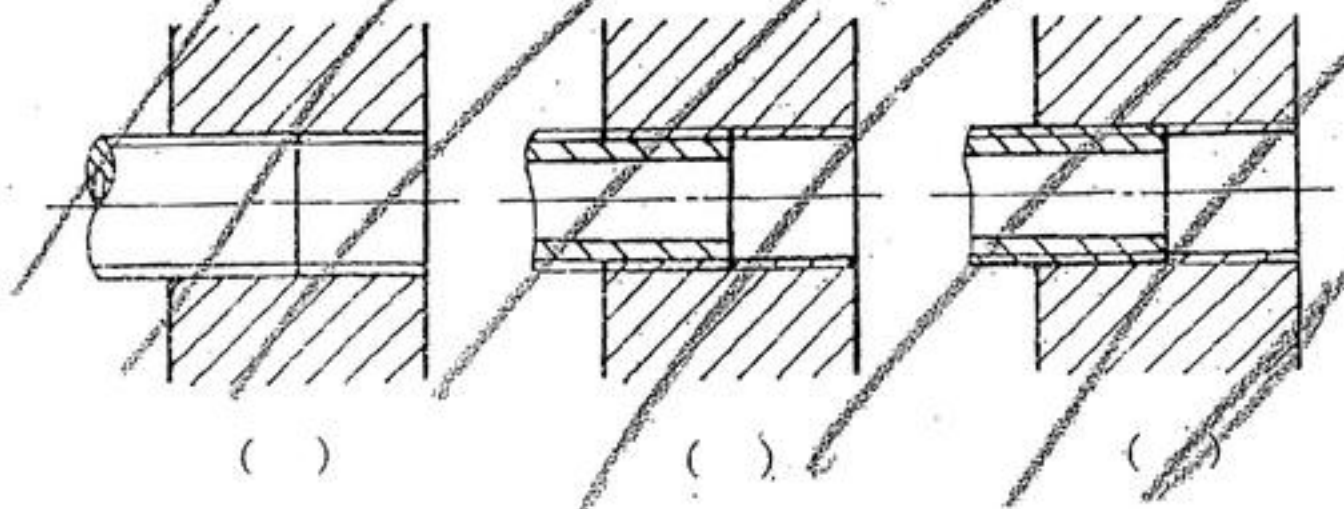
班级\_\_\_\_\_ 学号\_\_\_\_\_ 姓名\_\_\_\_\_ 成绩\_\_\_\_\_

### 一、判断题 (8 分)

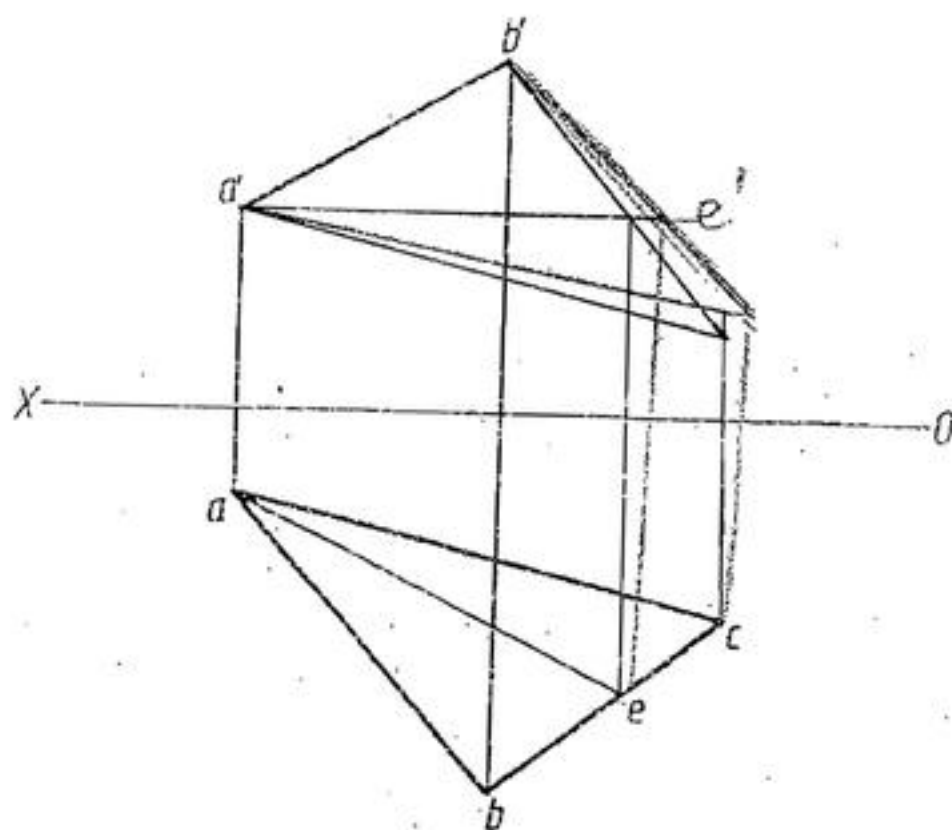
1. 判断线段  $KL$  是否属于平面。



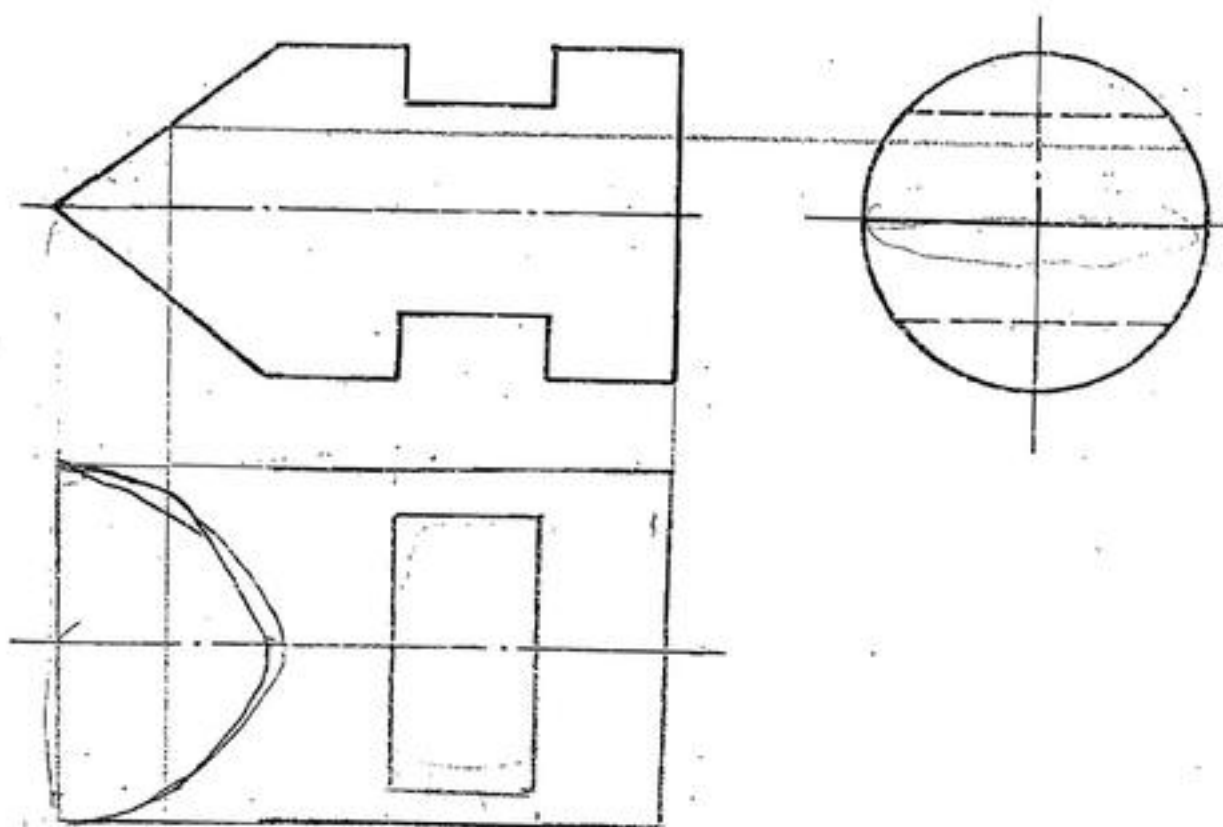
2. 在下面内、外螺纹旋合画法图中, 判别哪个图的画法是正确的, 并在正确的图形下方括号内画“√”。



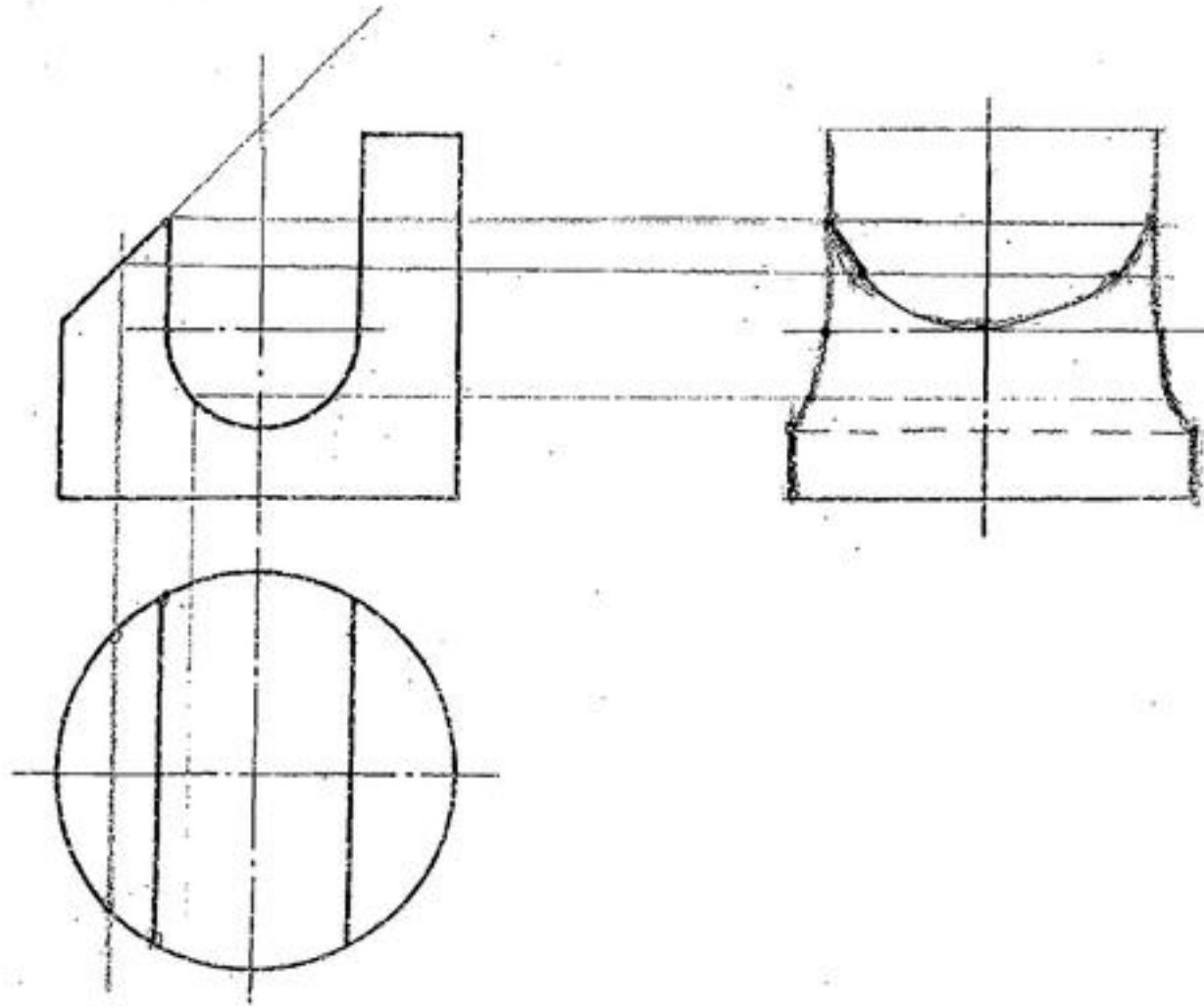
二、已知 $AE$ 是 $\triangle ABC$ 上的水平线，试完成 $\triangle ABC$ 的正面投影。(12分)



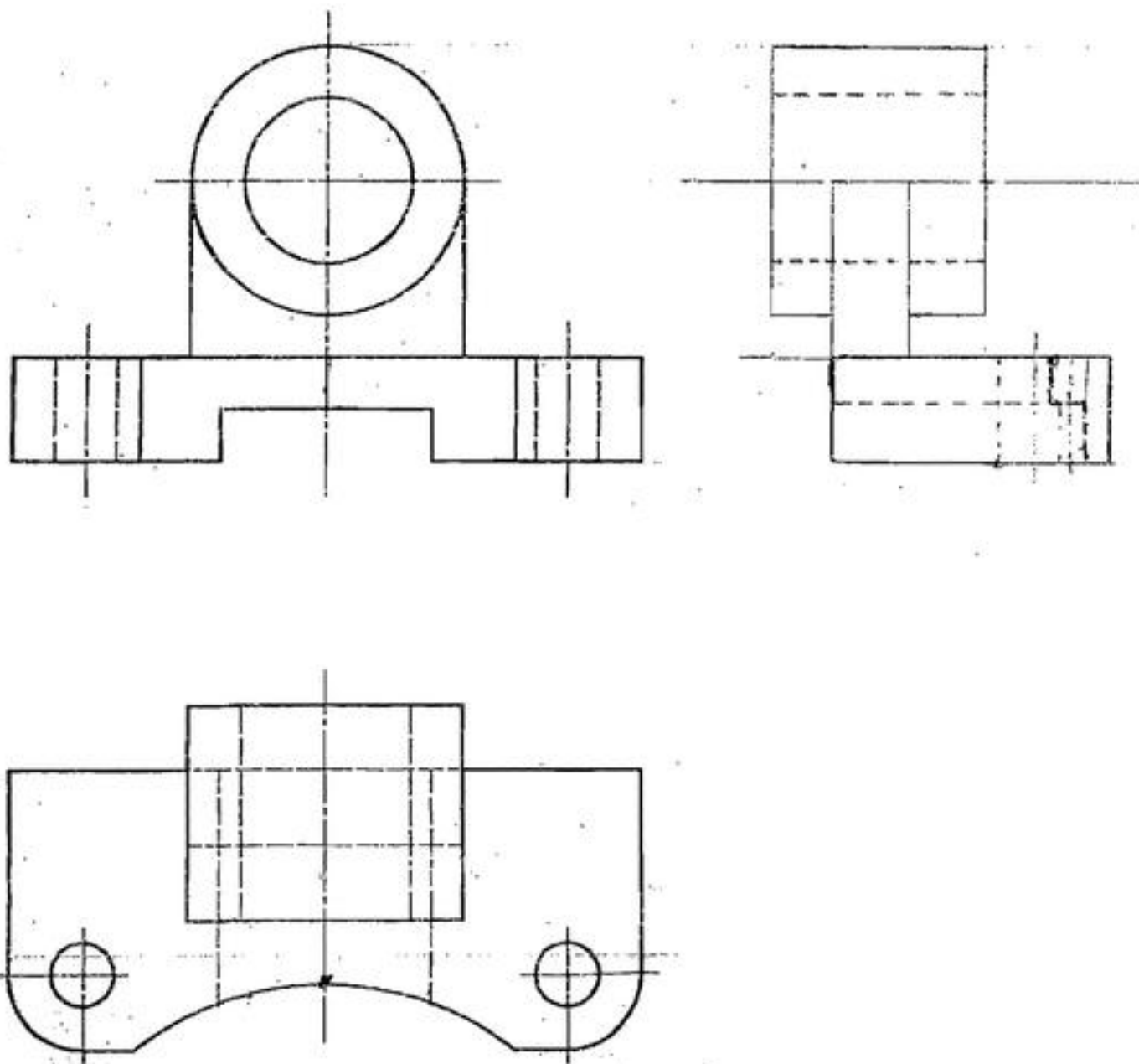
三、已知立体的正面投影和侧面投影，求作水平投影。(15分)



四、已知立体的正面投影和水平投影，求作侧面投影。(15 分)

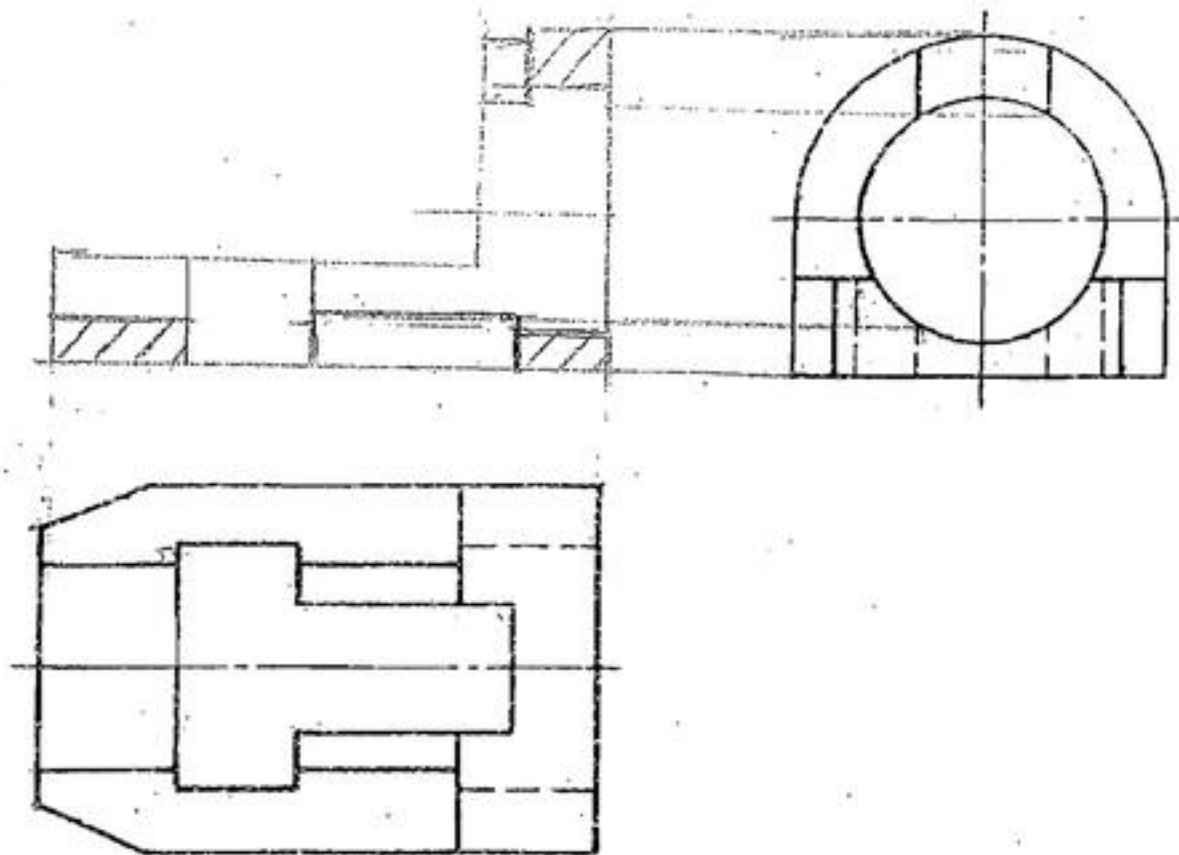


五、已知主视图和俯视图，画出左视图。(20 分)





六、已知俯视图和左视图，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  $\phi$ 、 $R$  等符号。(10 分)

