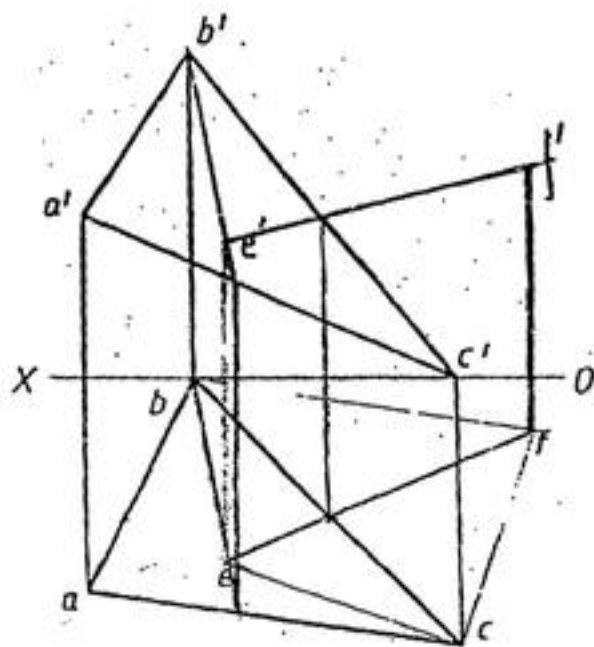


2006级非机类工程制图基础B期末考试A卷

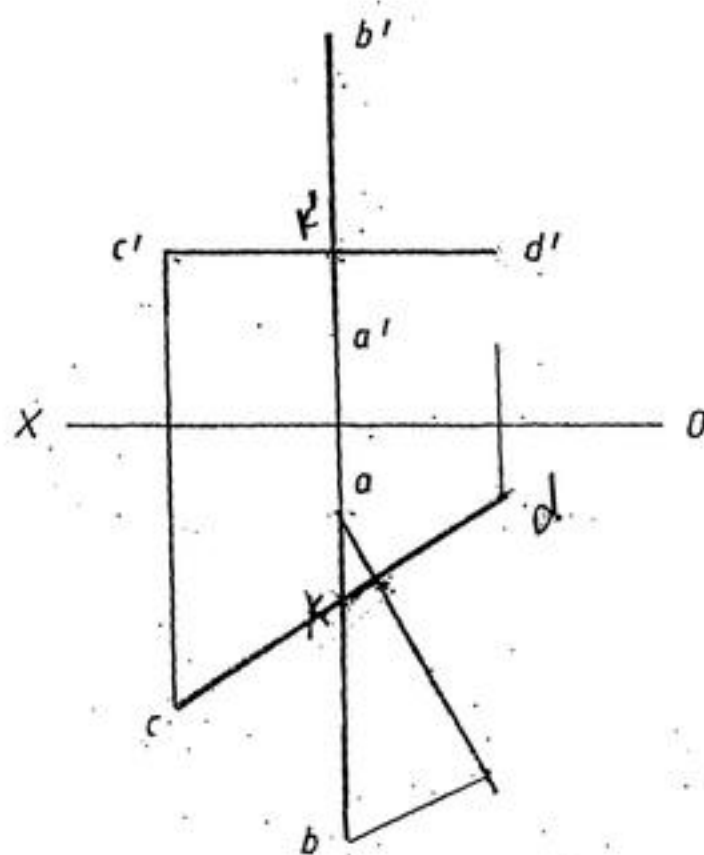
班级 _____ 学号 _____ 姓名 _____ 成绩 _____

一、作图题 (共2题, 计13分)

1. EF在 $\triangle ABC$ 平面内, 求 $e' f'$ (8分)

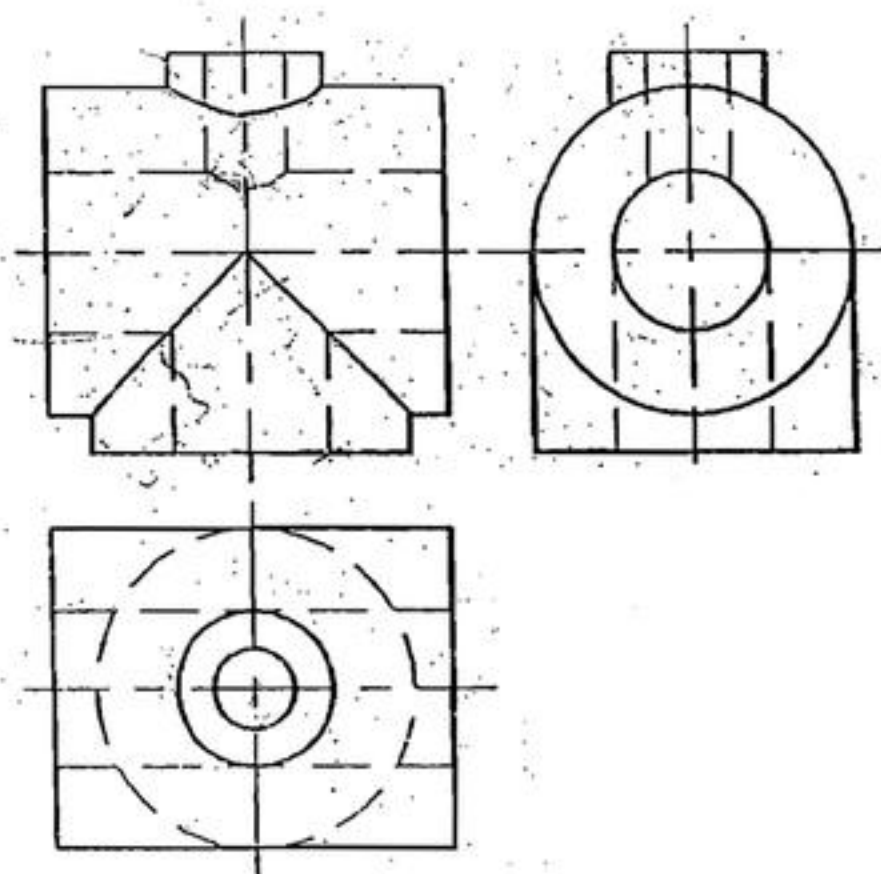


2. AB和CD两直线相交, 画出CD直线的另一投影, 并标出交点K的投影。(5分)

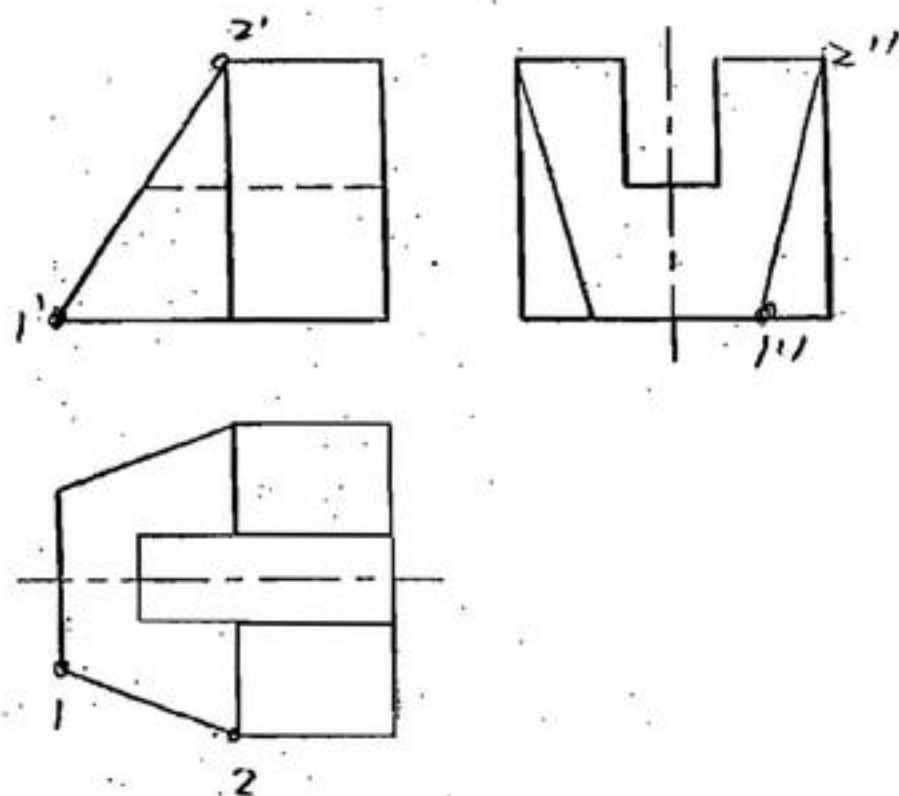


二、补漏线（共2题, 计27分）

1. 补漏线。（12分）

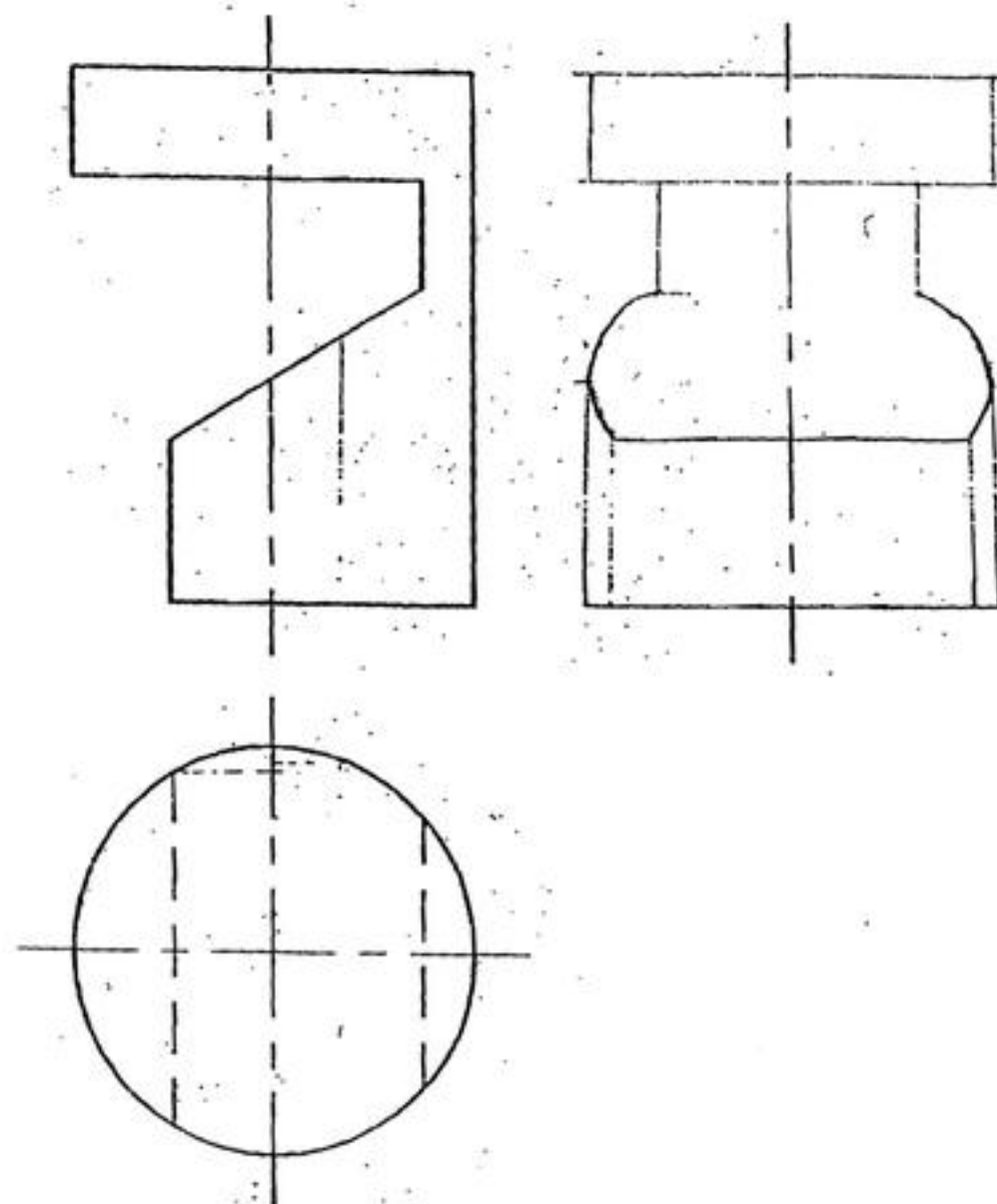


2. 补画视图中的漏线。（15分）

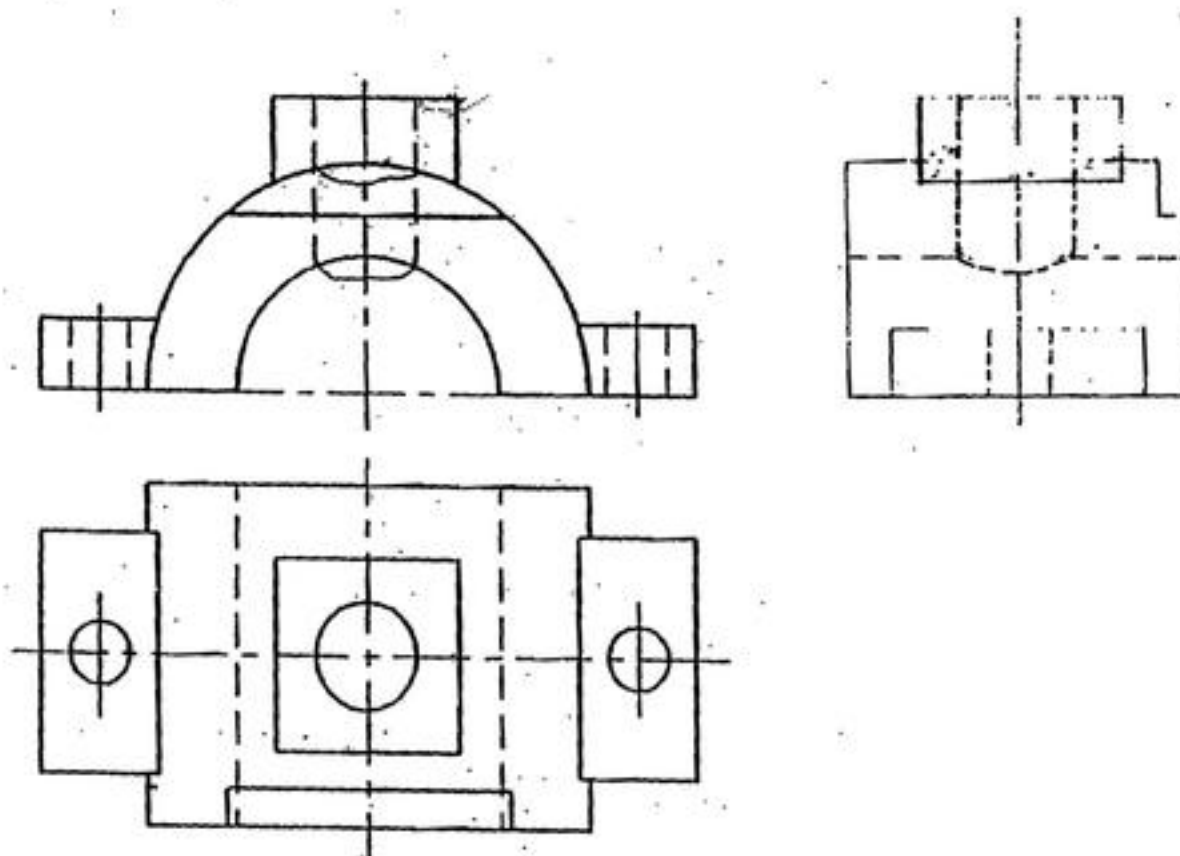


三、补视图（共3题，计45分）

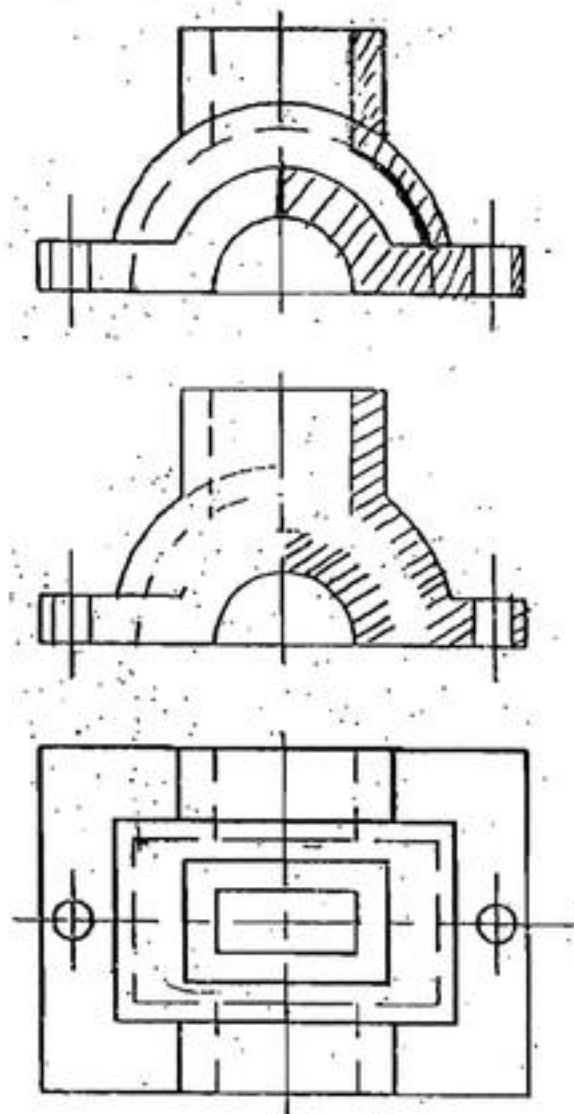
1. 补画圆柱被截切后的左视图。（15分）



2. 补画左视图。（15分）



3. 将主视图改成半剖视。(15分)



四、标尺寸(共1题, 计15分)

1. 补全组合体尺寸。尺寸数值按1:1取整数。(15分)

