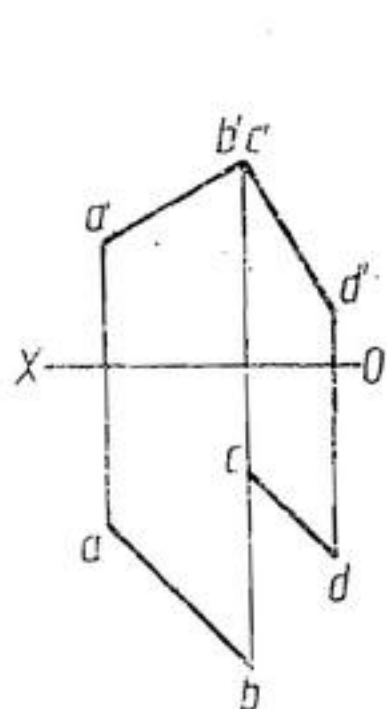


2009 级工程制图基础期末试题 A 卷

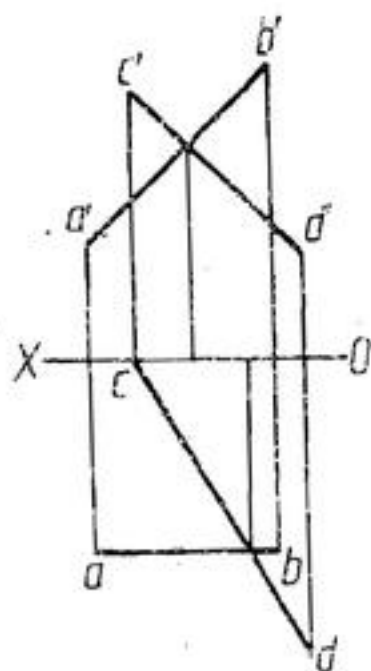
班级_____ 学号:_____ 姓名_____ 成绩_____

一、判断题 (10 分)。

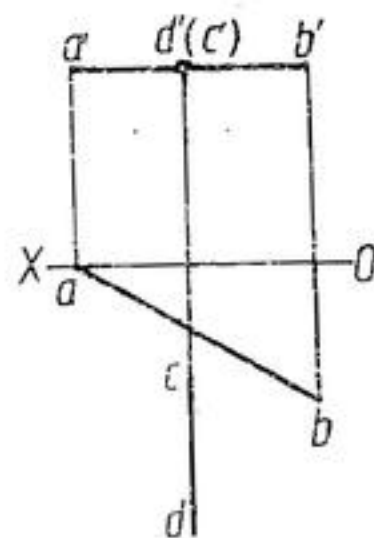
1、判断下列各组直线的相对位置 (相交、平行、相错)。



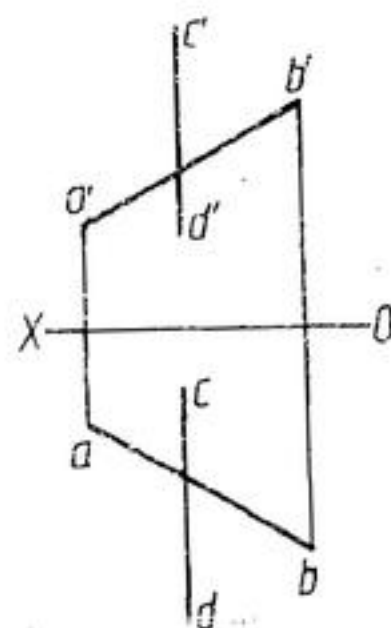
相错



相错

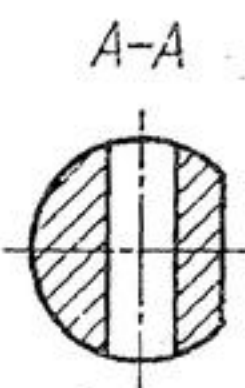
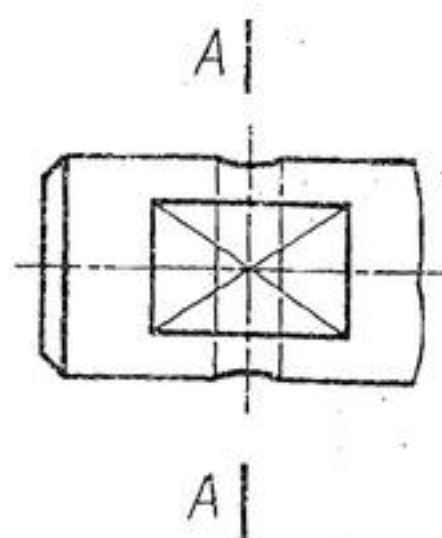


相交

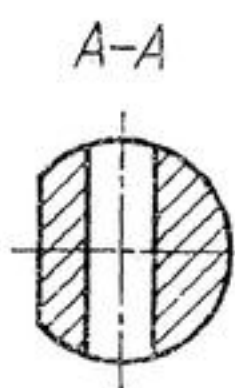


相错

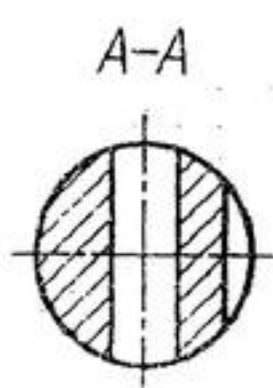
2、图示断面图的正确画法是_____。



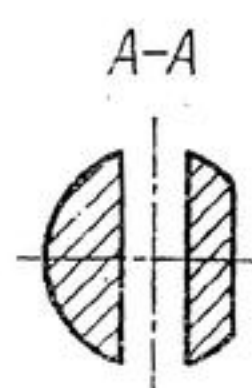
(1)



(2)

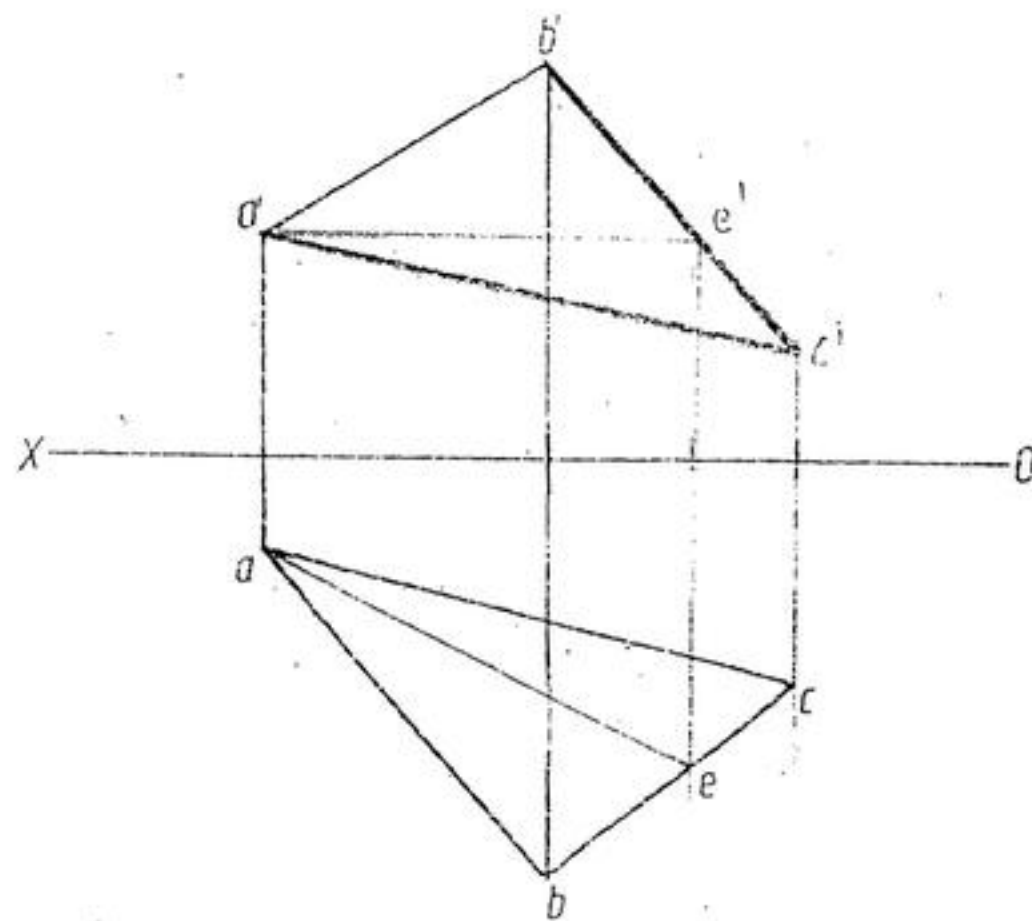


(3)

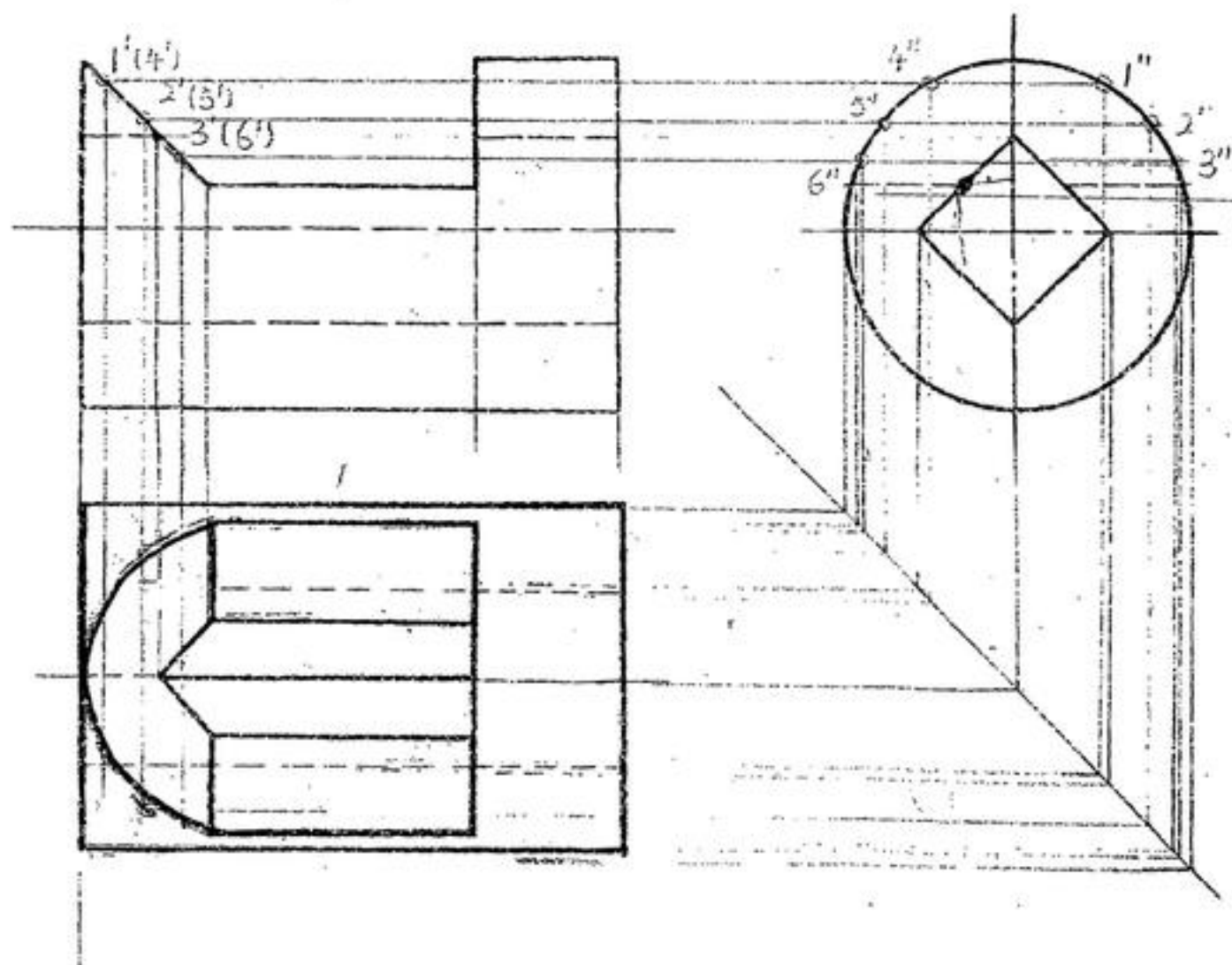


(4)

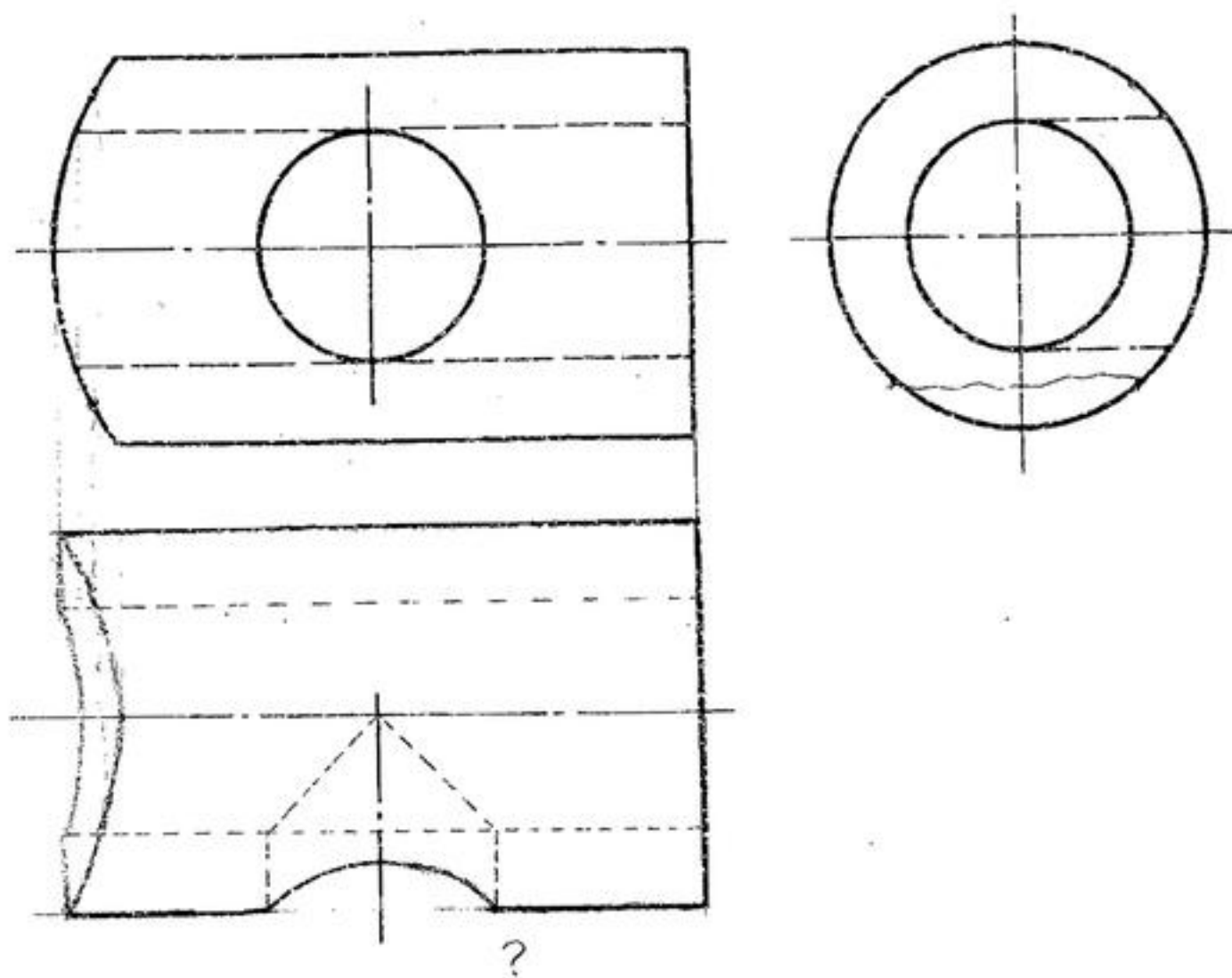
1. AE 是 $\triangle ABC$ 上的水平线, 试完成 $\triangle ABC$ 的正面投影。(10 分)



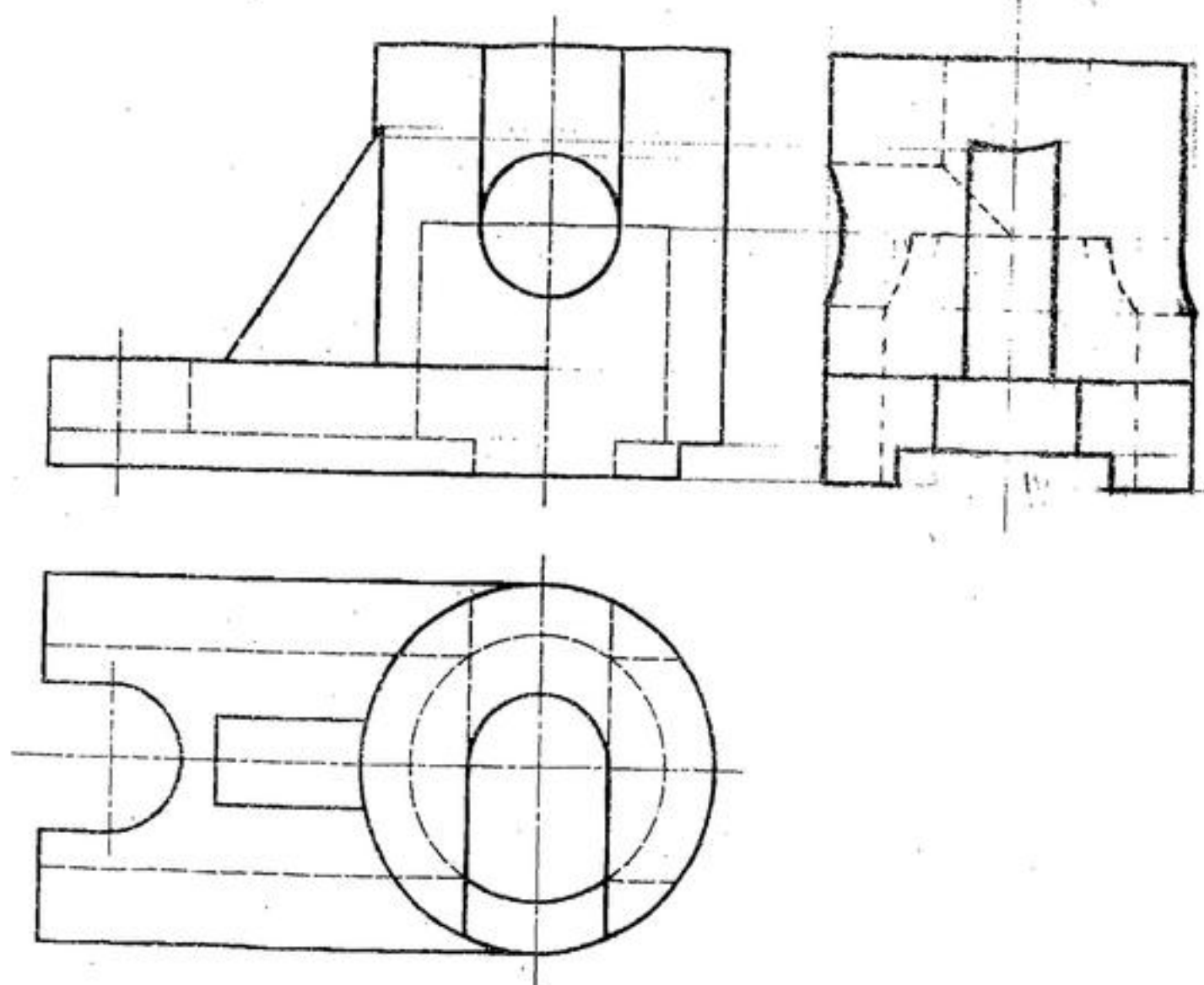
三、已知立体的正面投影和侧面投影, 求作水平投影。(12 分)



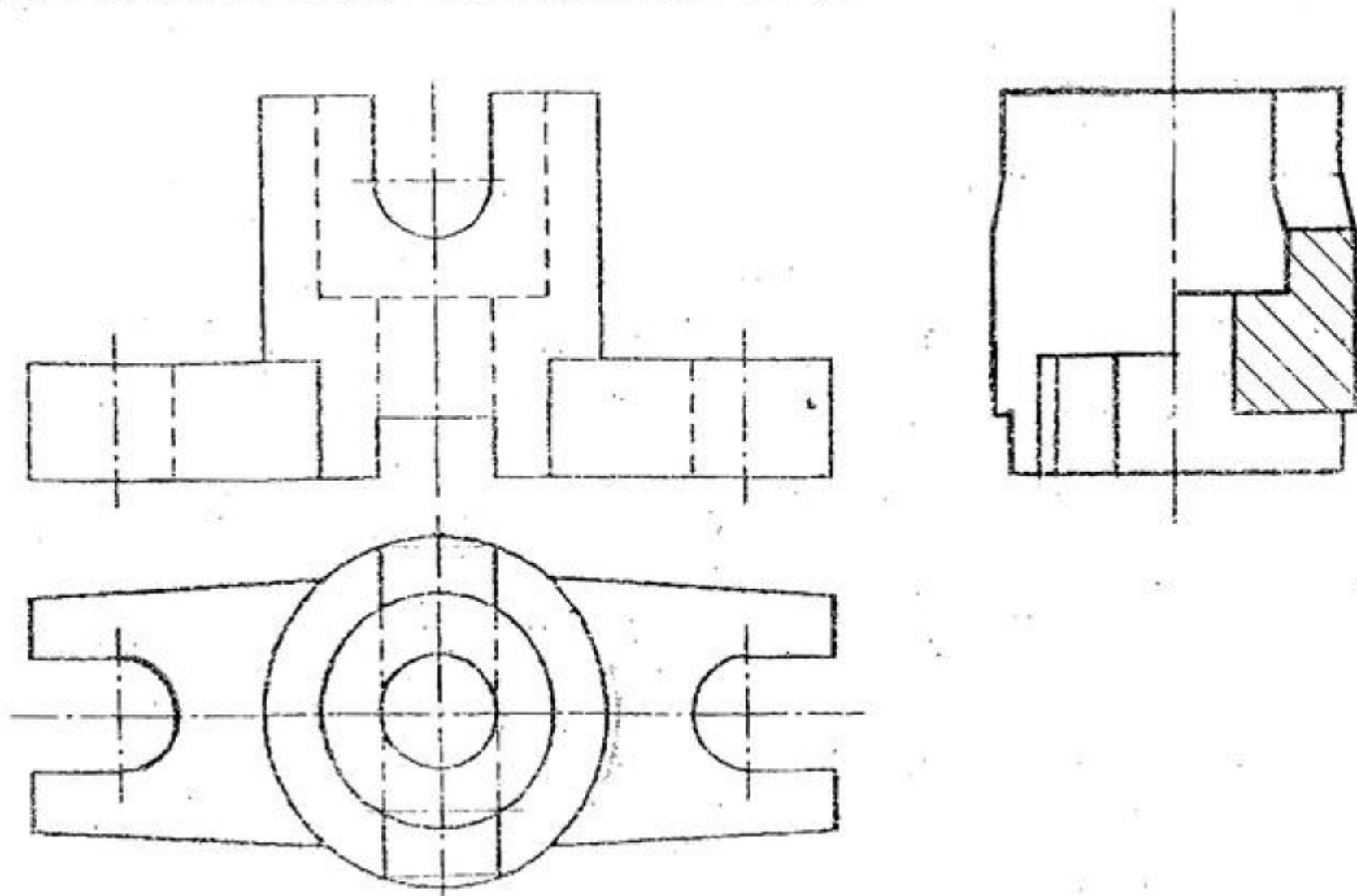
四、已知立体的正面投影和侧面投影，求作水平投影。(12分)



五、已知主视图和俯视图，画出左视图（虚线不能省略）。(20分)



六、已知主视图和俯视图，补画半剖的左视图。(20 分)



七、标注组合体的尺寸，不注尺寸数值，但要注 ϕ 、 R 等符号。(16 分)

