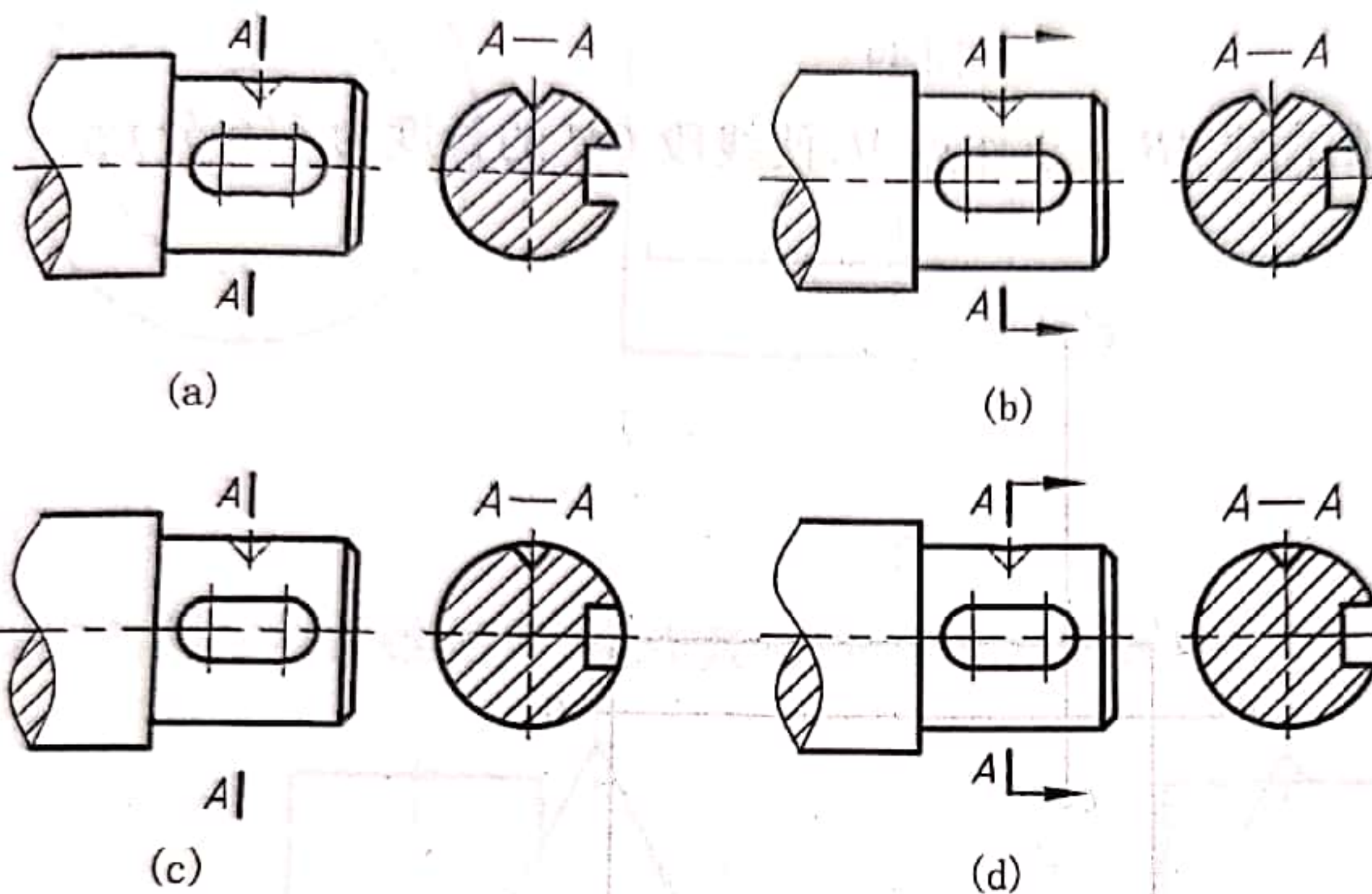


模拟考试试卷(三)及参考答案

模拟考试试卷(三)(A卷)

一、判断题(4分)。

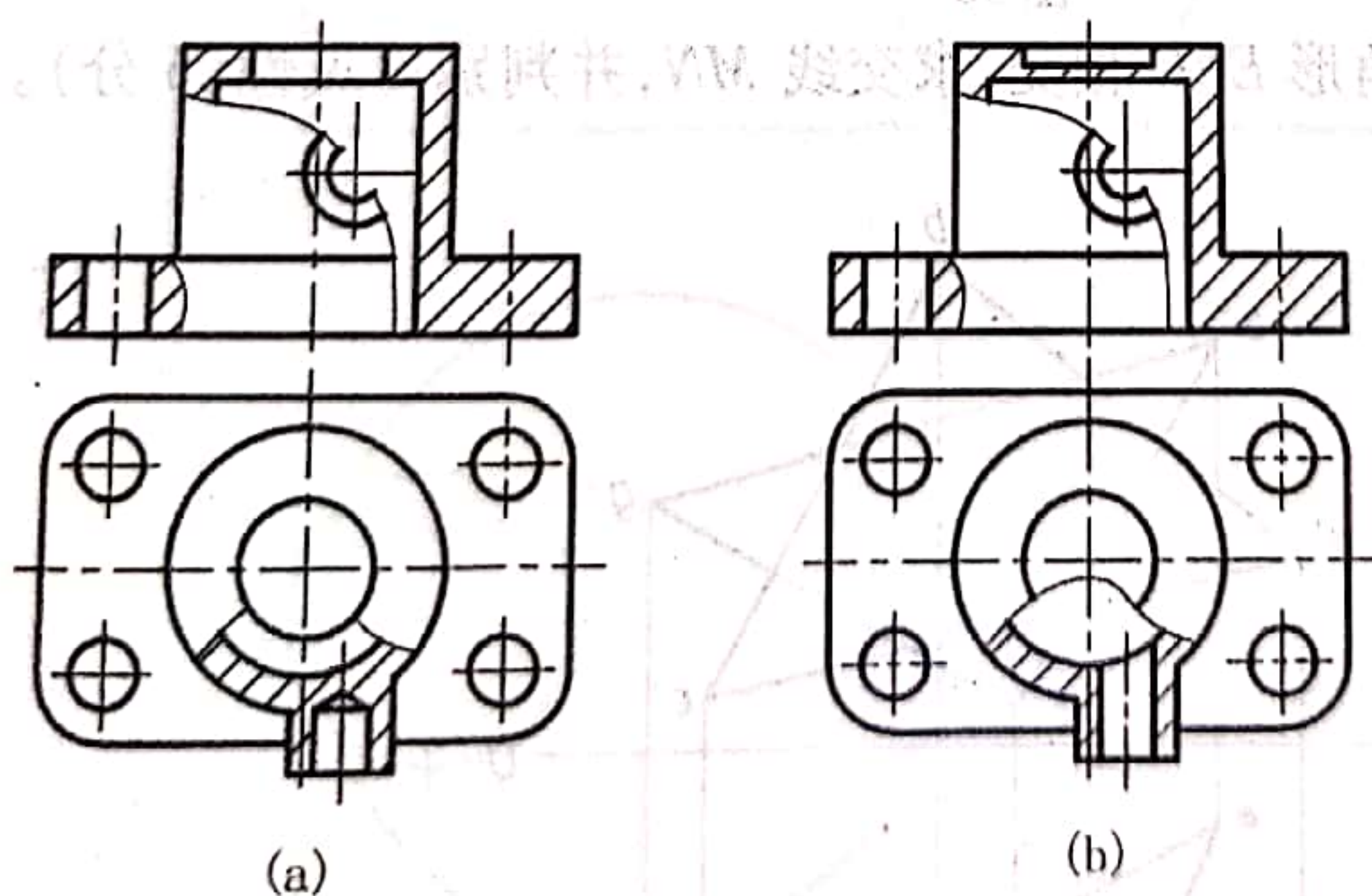
1. 选出正确的断面图画法(2分)。



正确的是: _____

图 47

2. 选出正确的局部视图画法(2分)。



正确的是: _____

图 48

二、根据组合体的主、左视图,补画其俯视图(6分)。

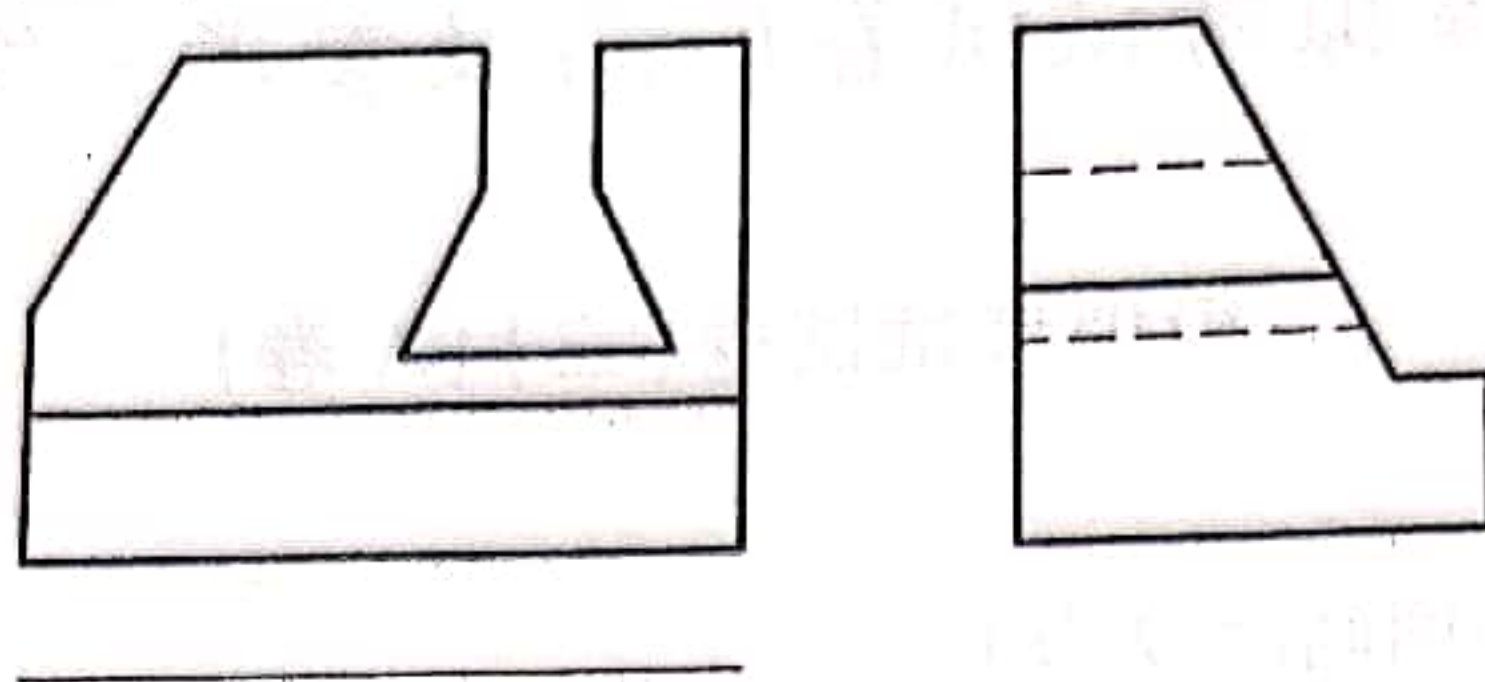


图 49

三、用直角三角形法在直线 AB 上求作点 M ,使线段 CM 的长度为 L (6分)。

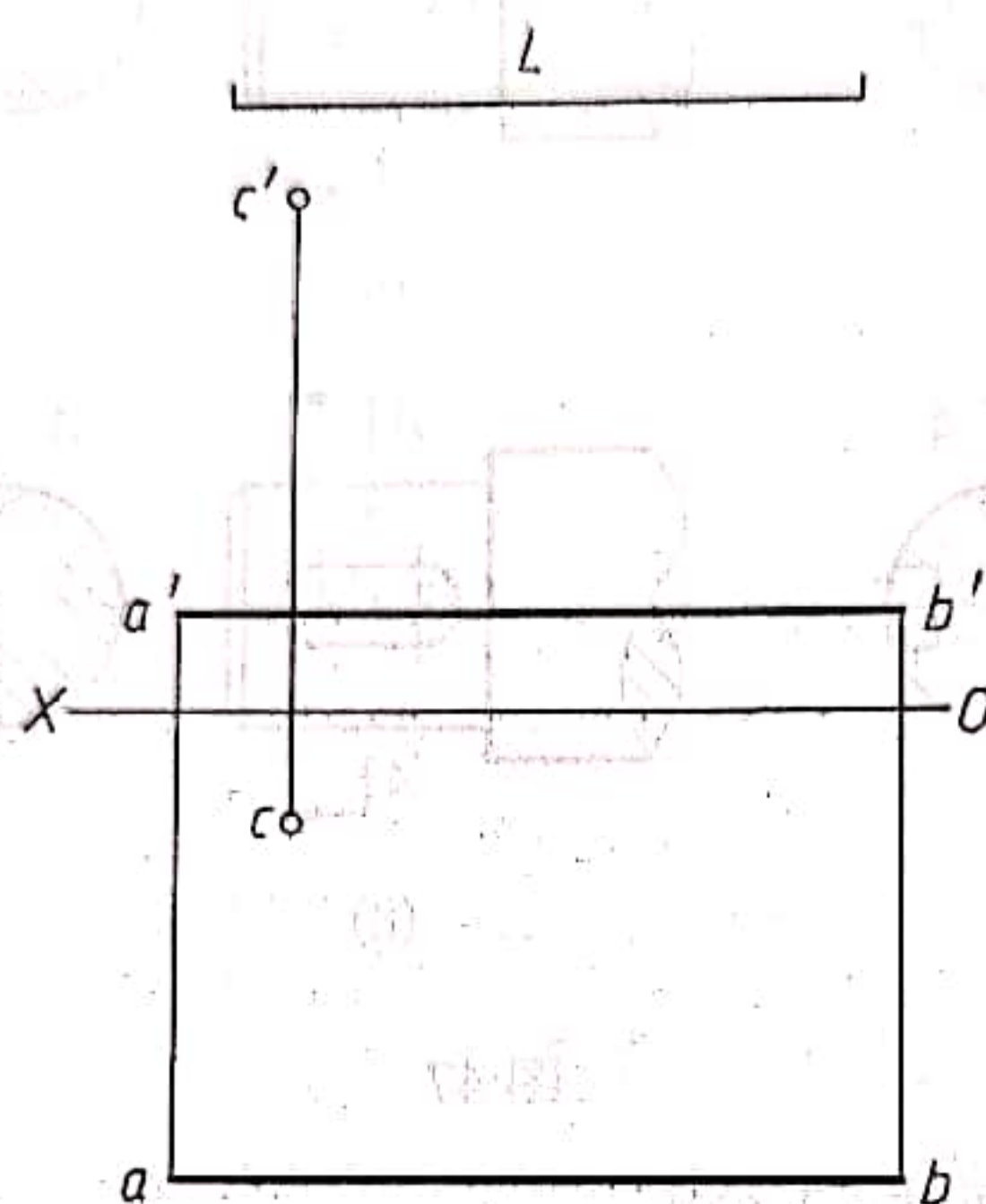


图 50

四、已知三角形 ABC 与三角形 EFG 相交,求交线 MN ,并判别可见性(6分)。

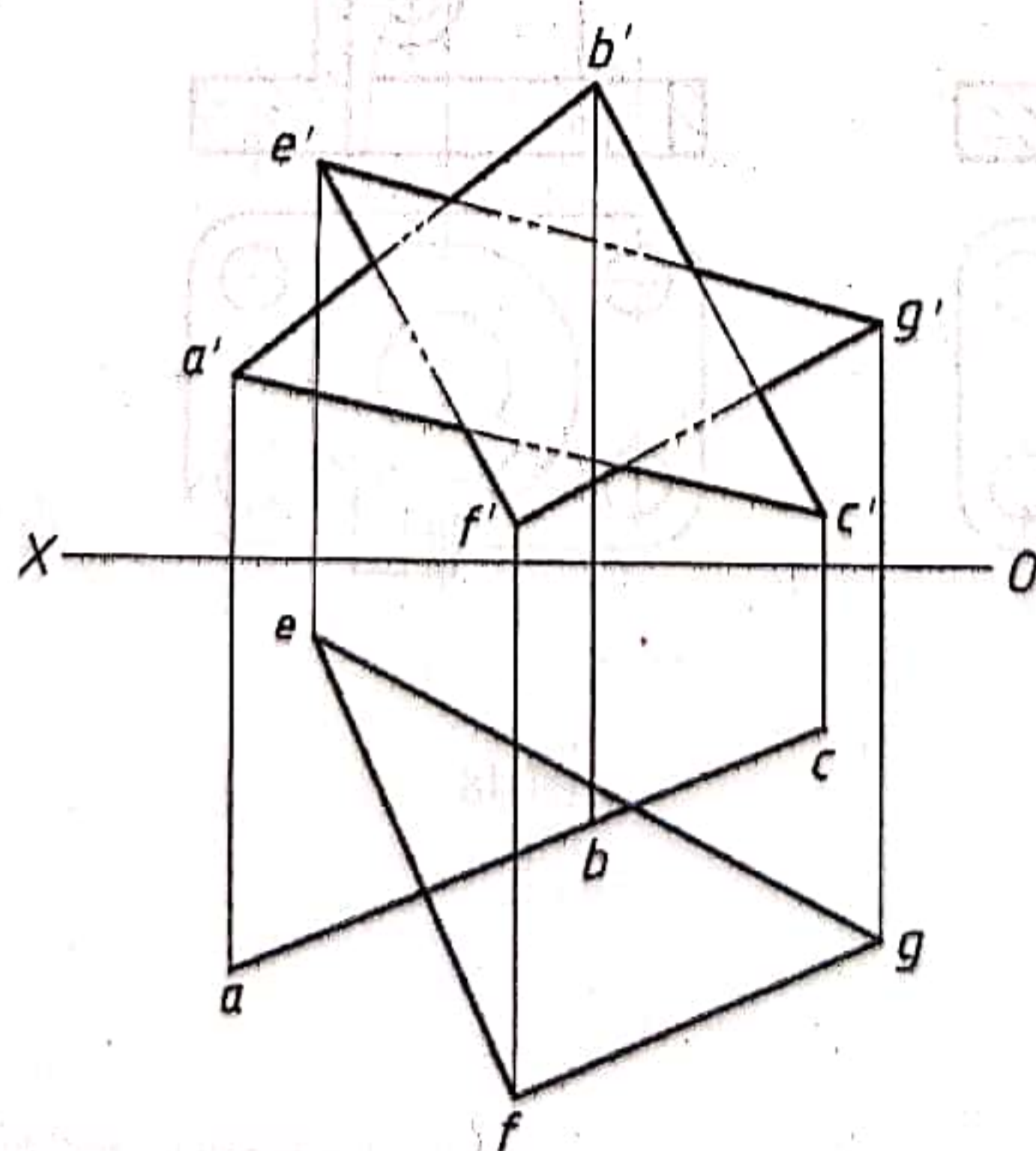


图 51

五、在指定位置画出组合体的斜二测(6分)。

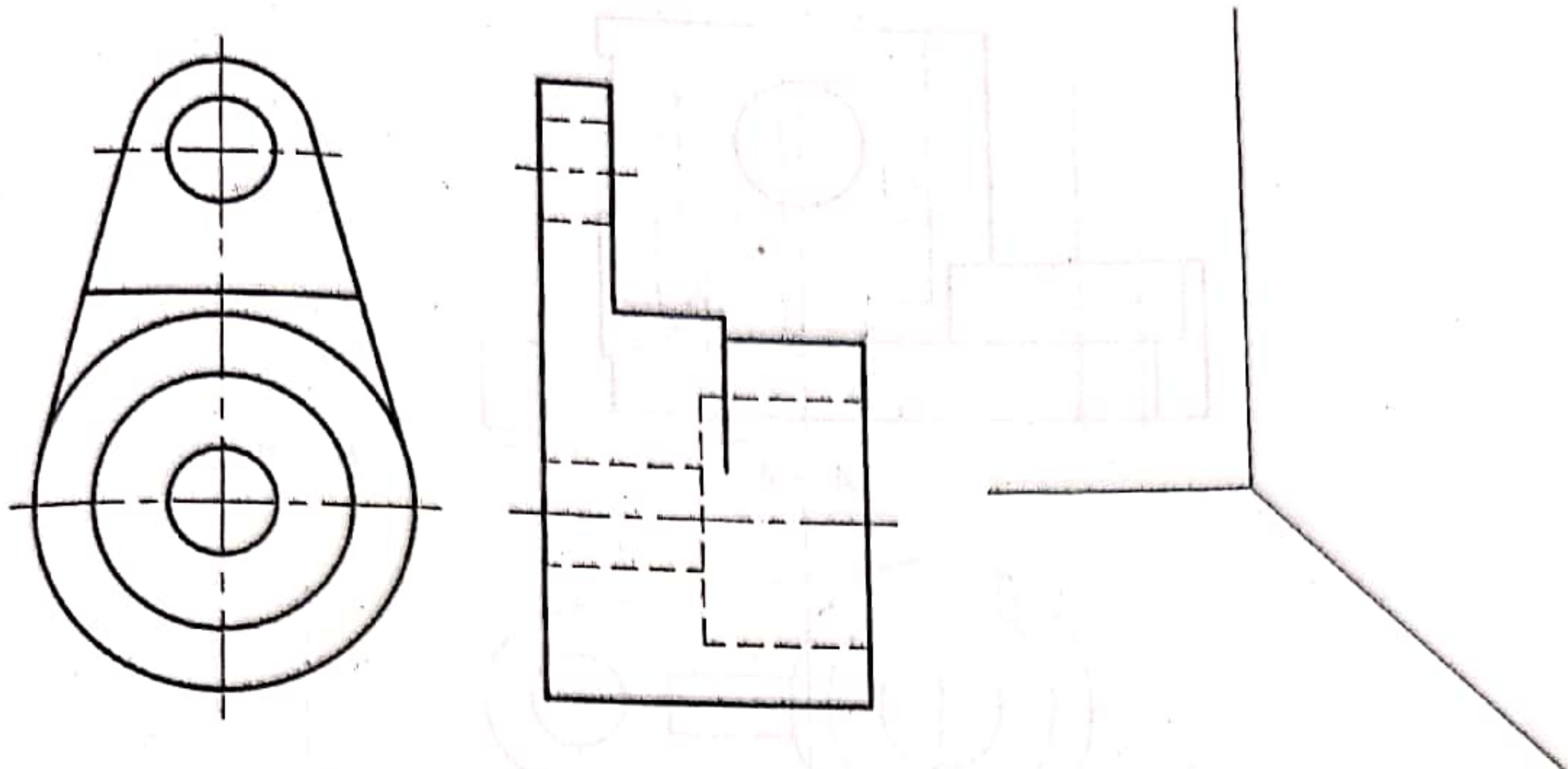


图 52

六、已知圆柱与圆锥相贯,求作其相贯线的投影(6分)。

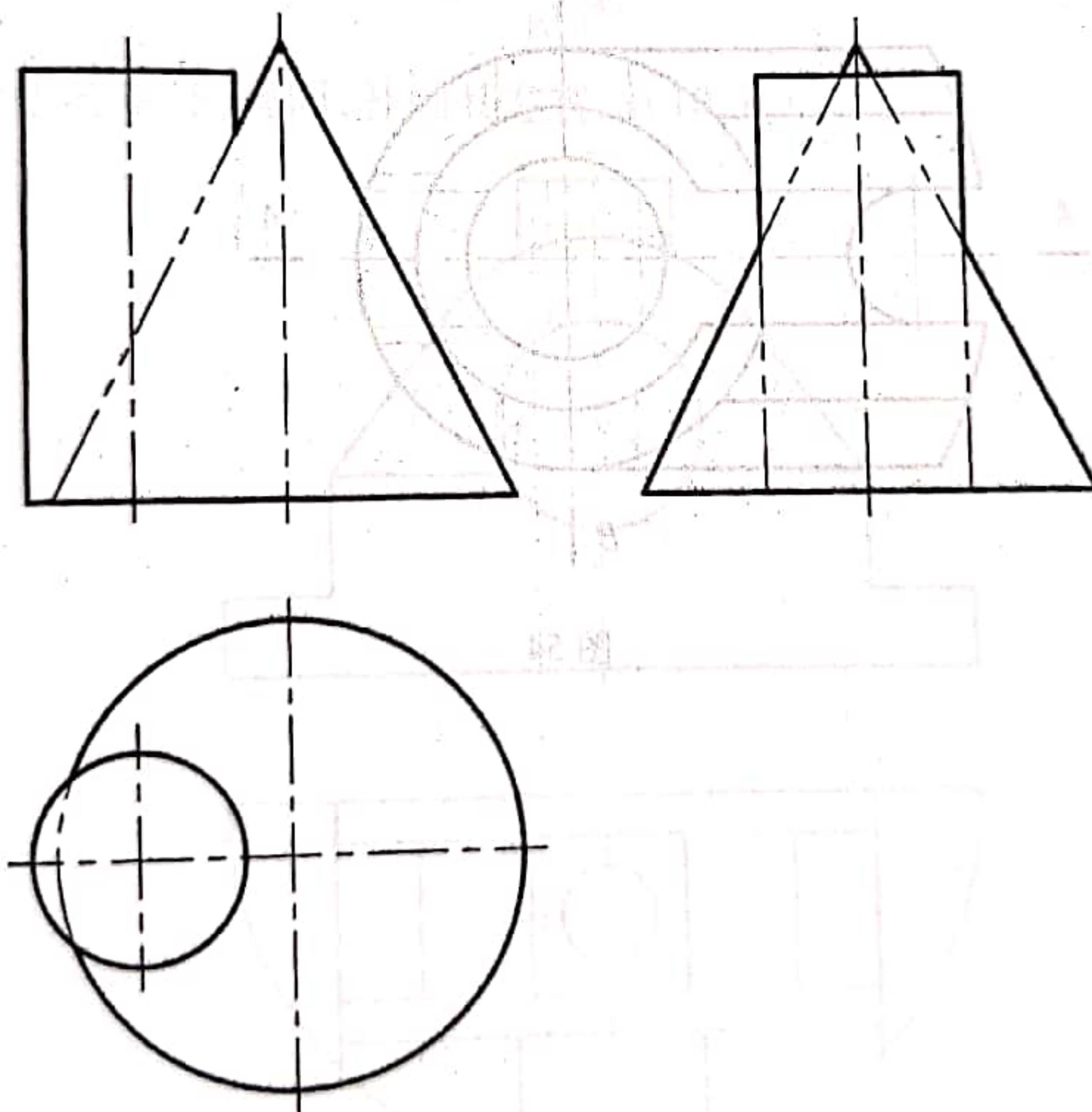


图 53

七、在指定位置画出 $A-A$ 的全剖视图和 $B-B$ 剖的半剖视图(16 分)。

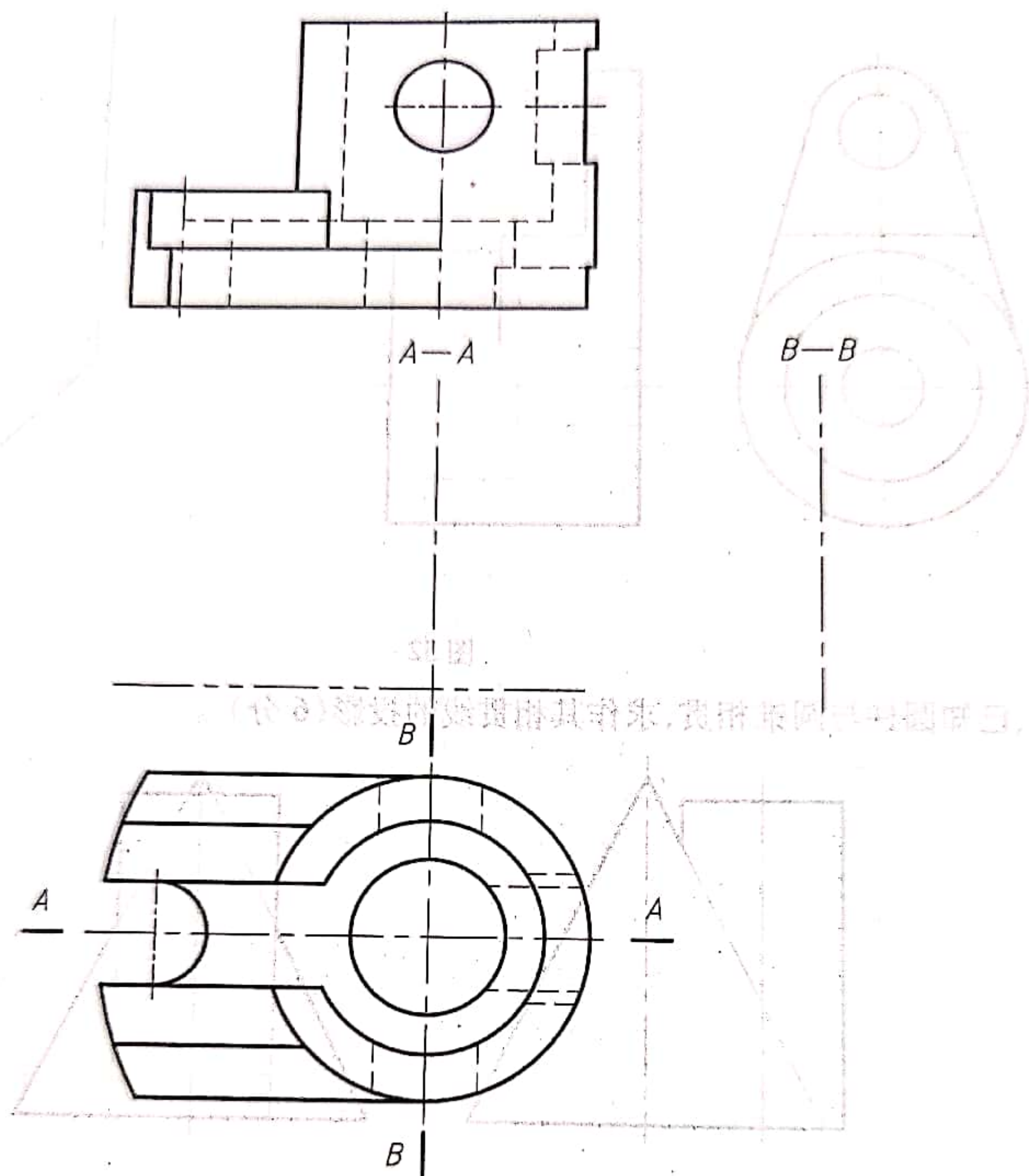
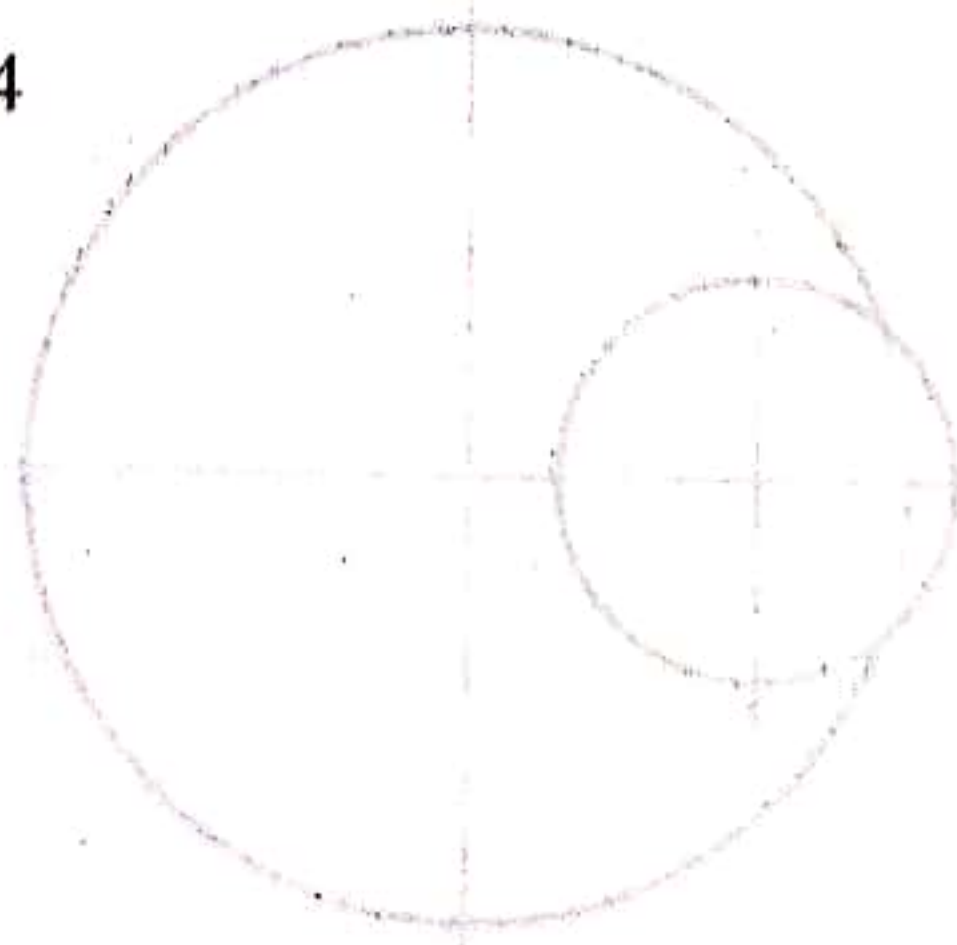


图 54



八、按 1:1 比例标注组合体的尺寸,尺寸从图中量取并取整(10 分)。

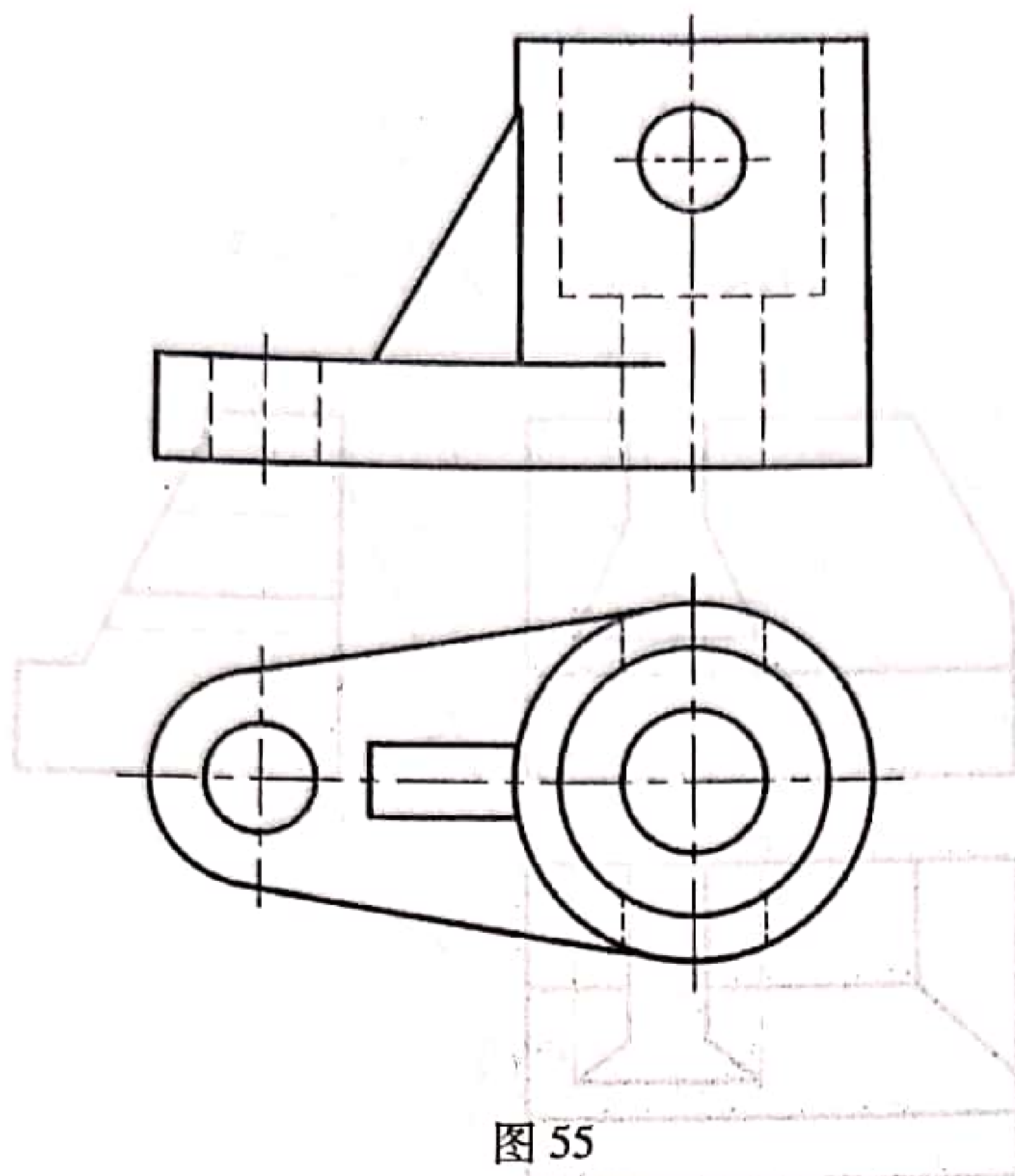


图 55

九、根据组合体的主、俯视图,补画其左视图(10 分)。

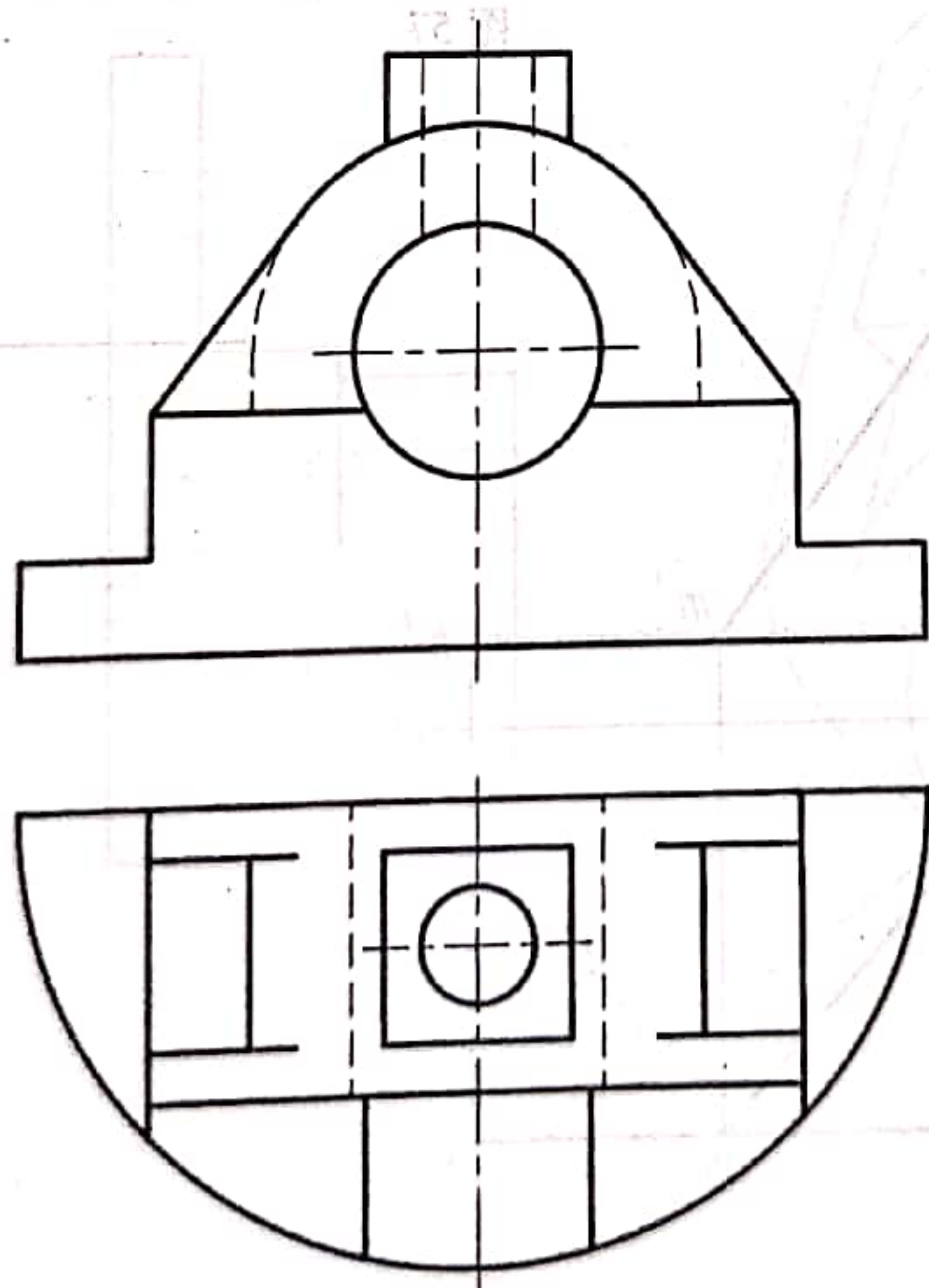


图 56

模拟考试试卷(三)(A卷)卷参考答案

一、

1. 正确的是: (d)

2. 正确的是: (b)

二、

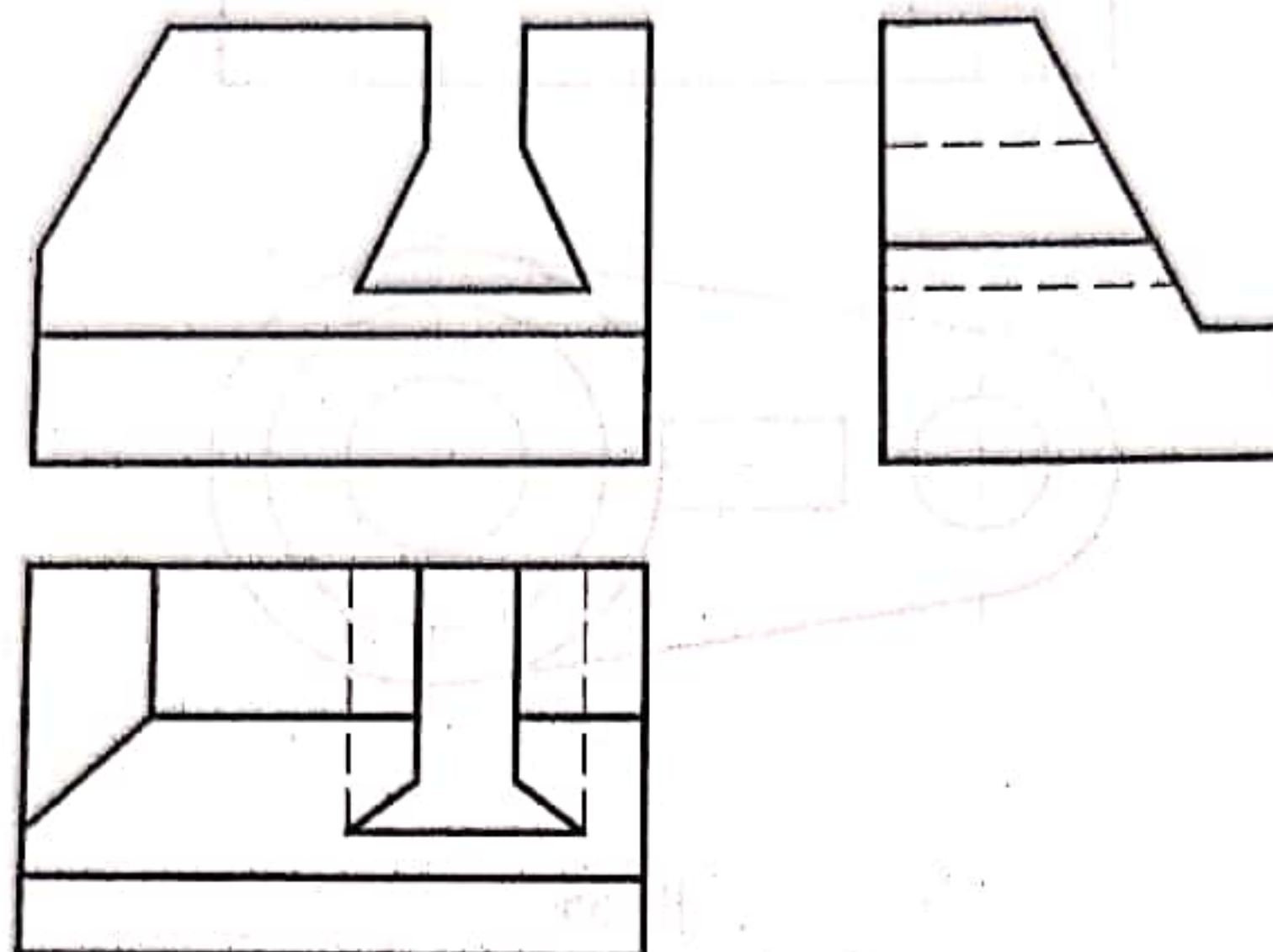


图 57

三、

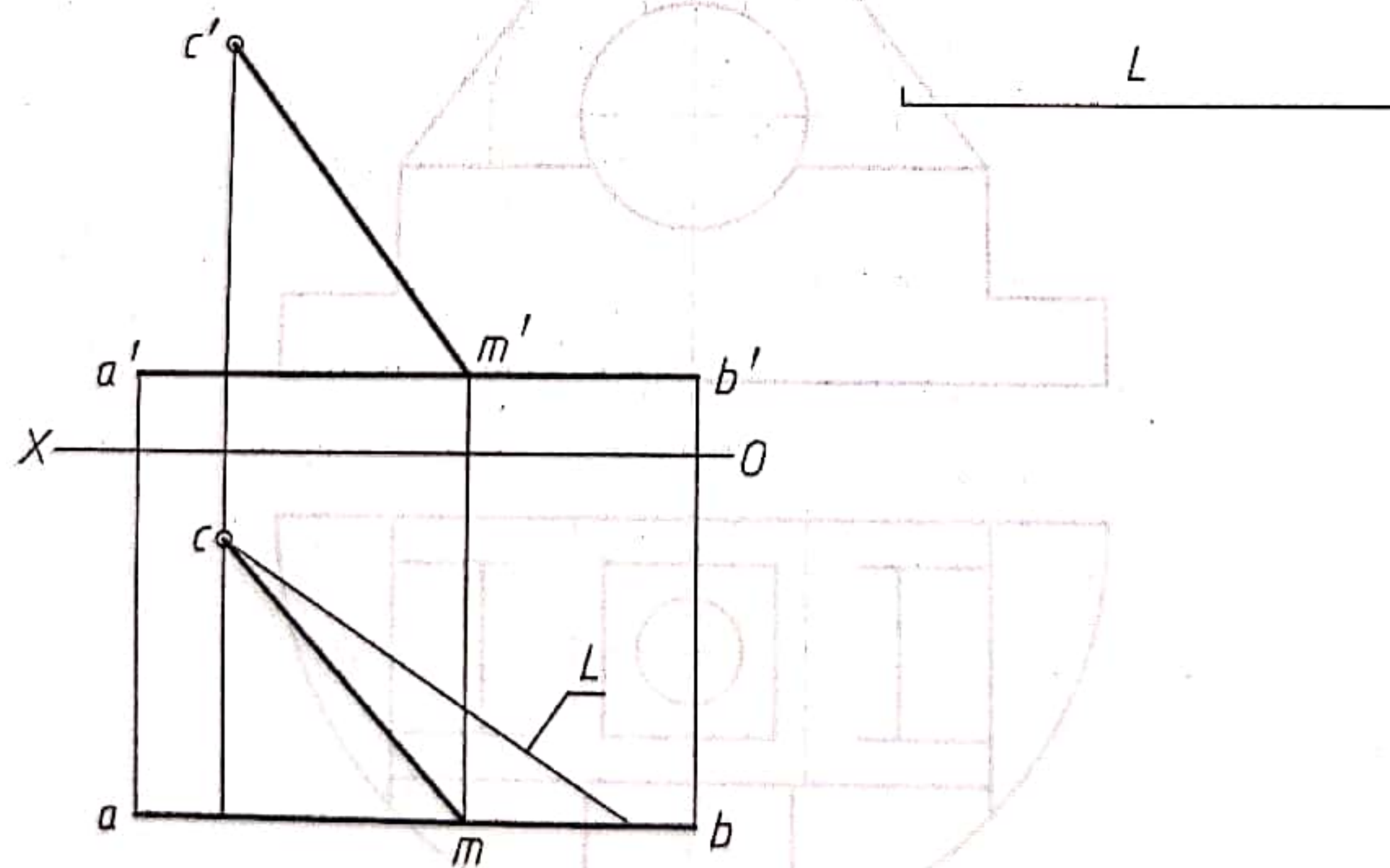


图 58

四、

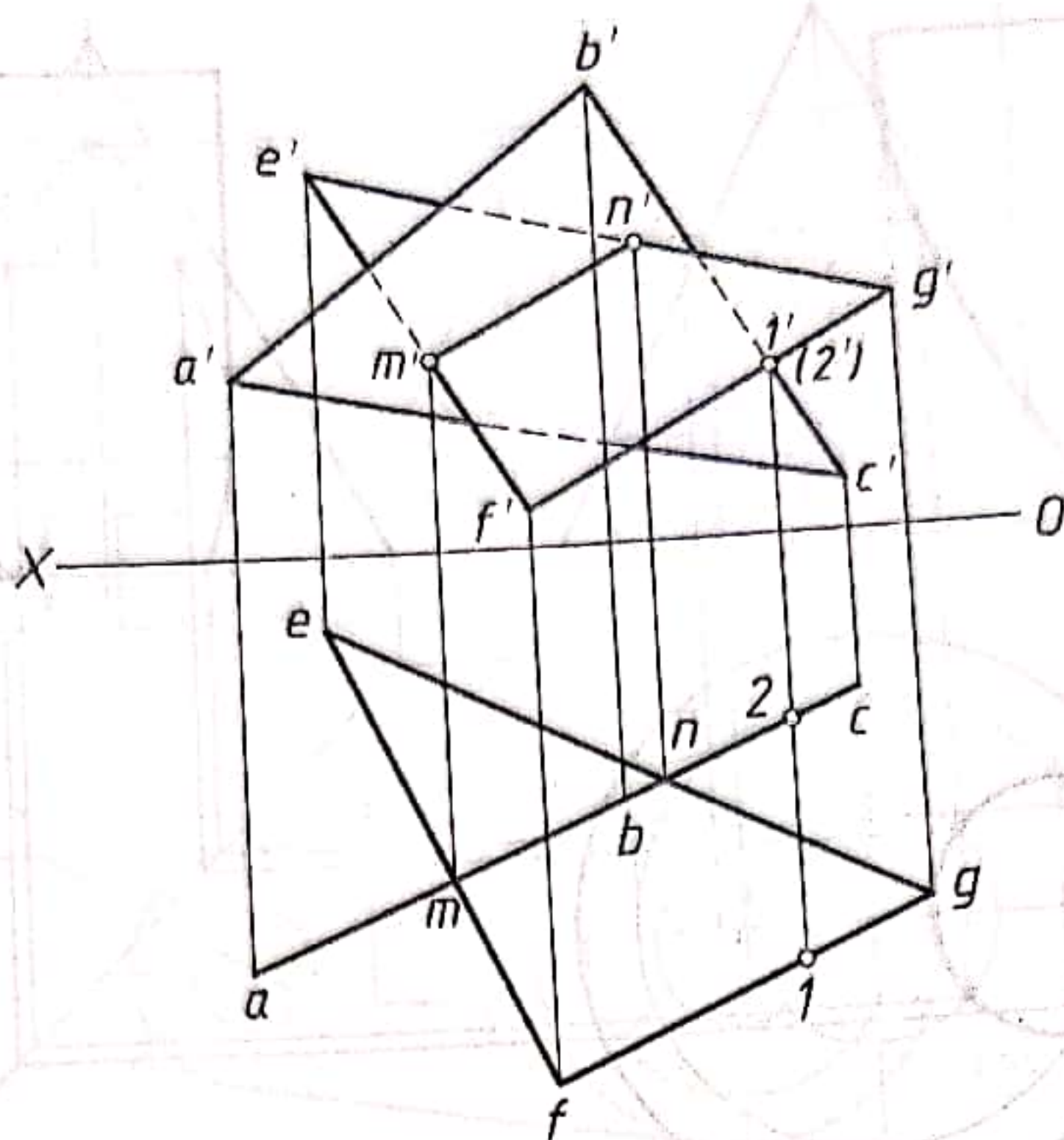


图 59

五、

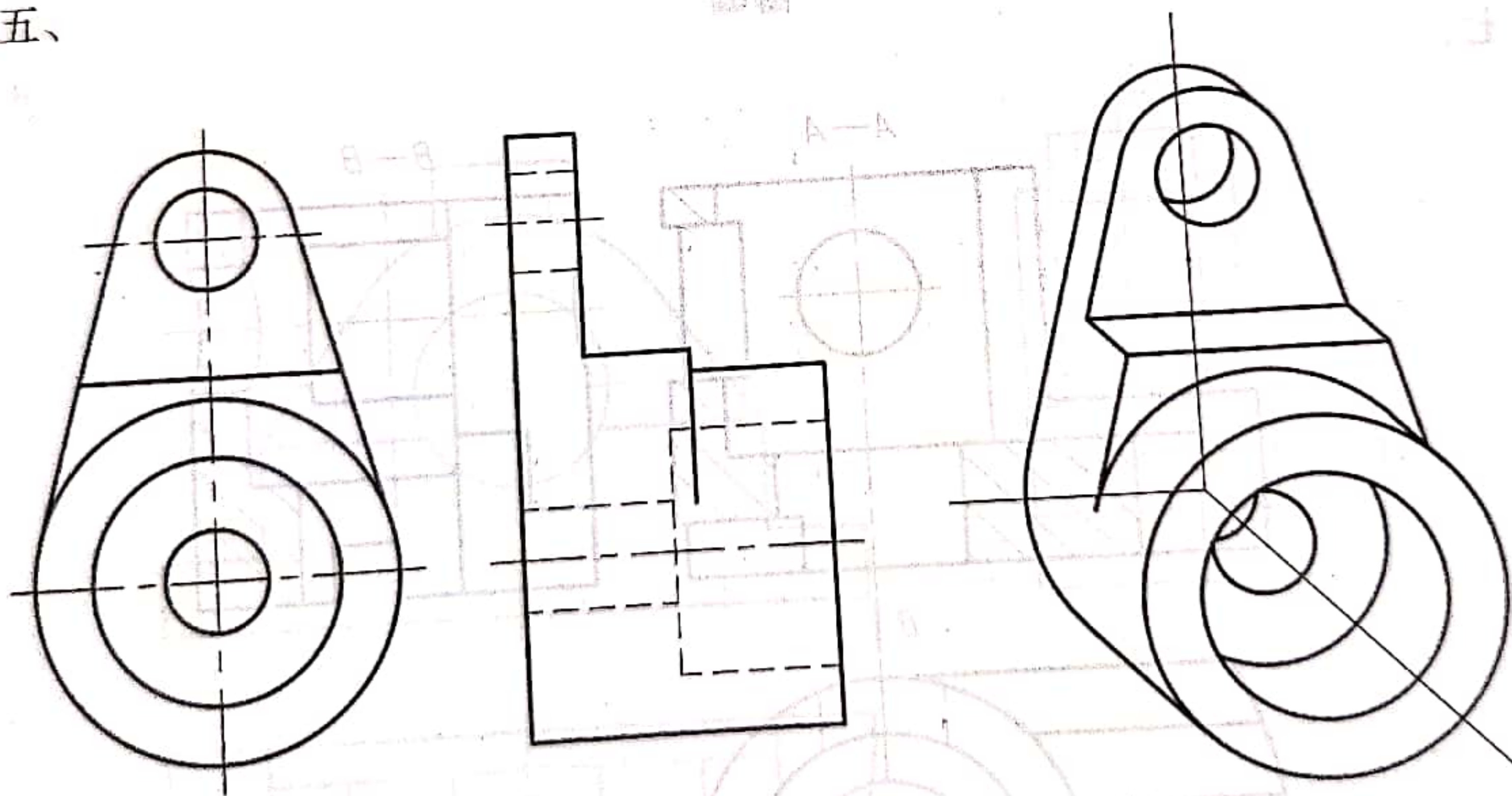


图 60

六、

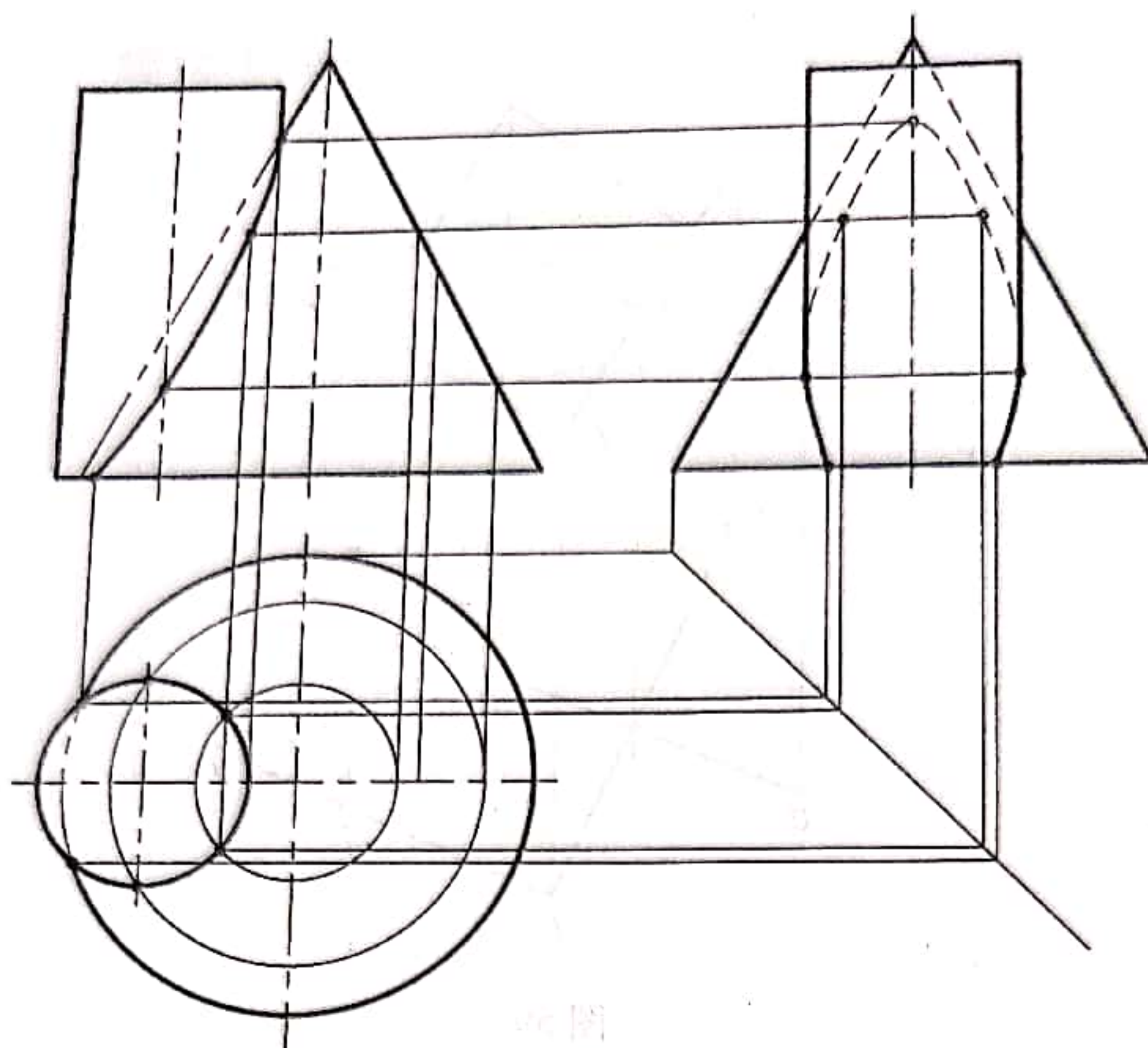


图 61

七、

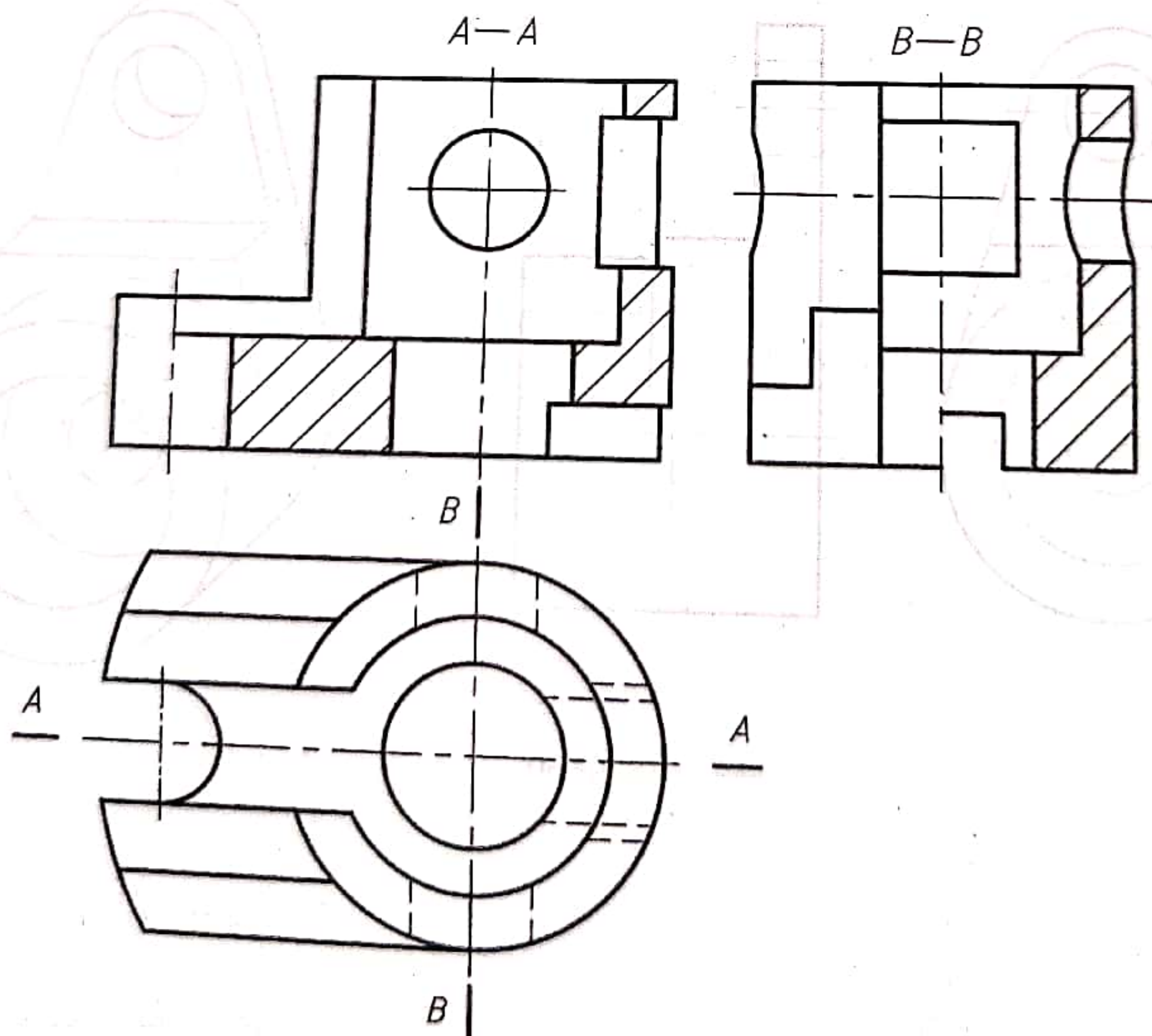


图 62

八、

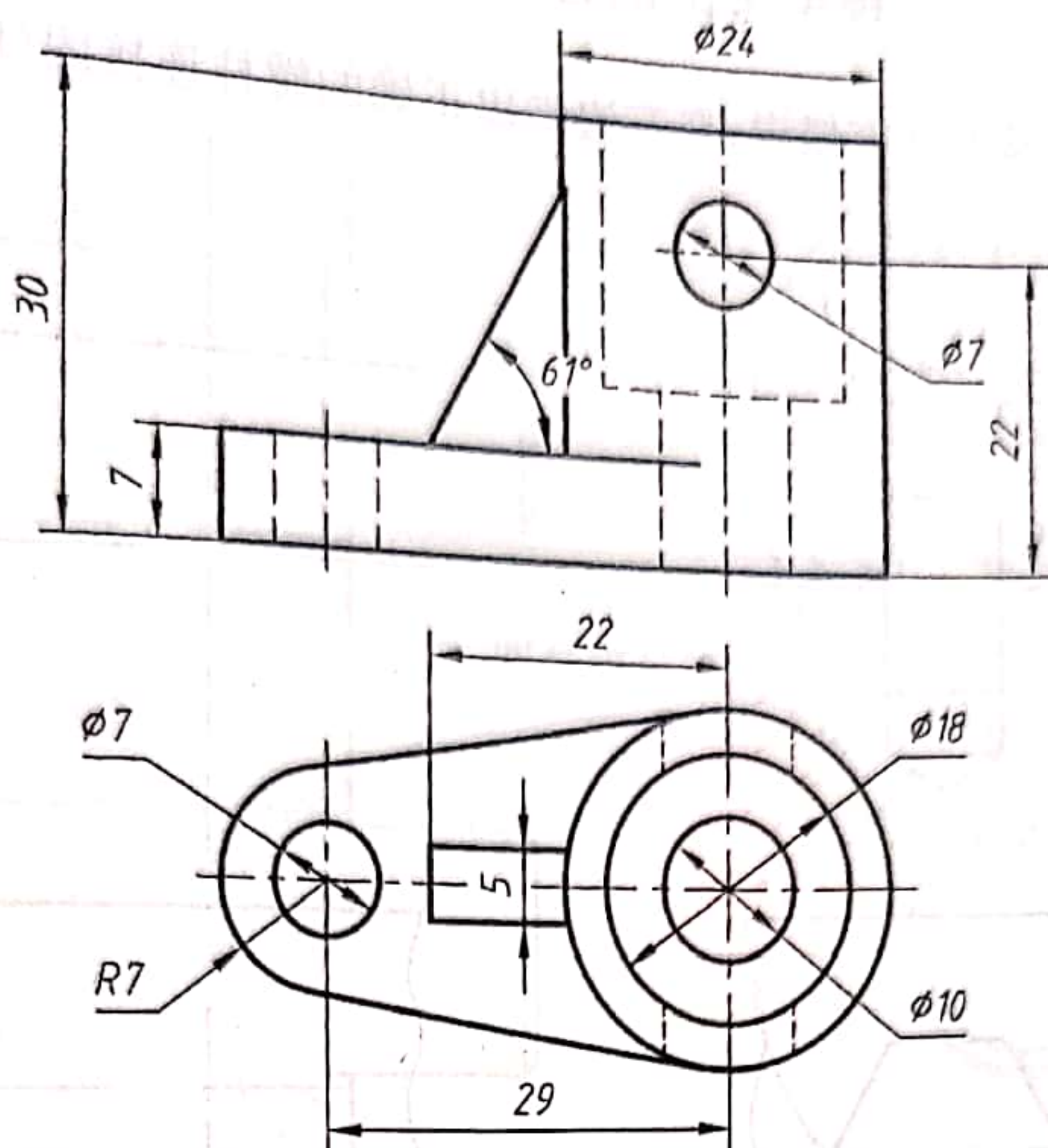


图 63

九、

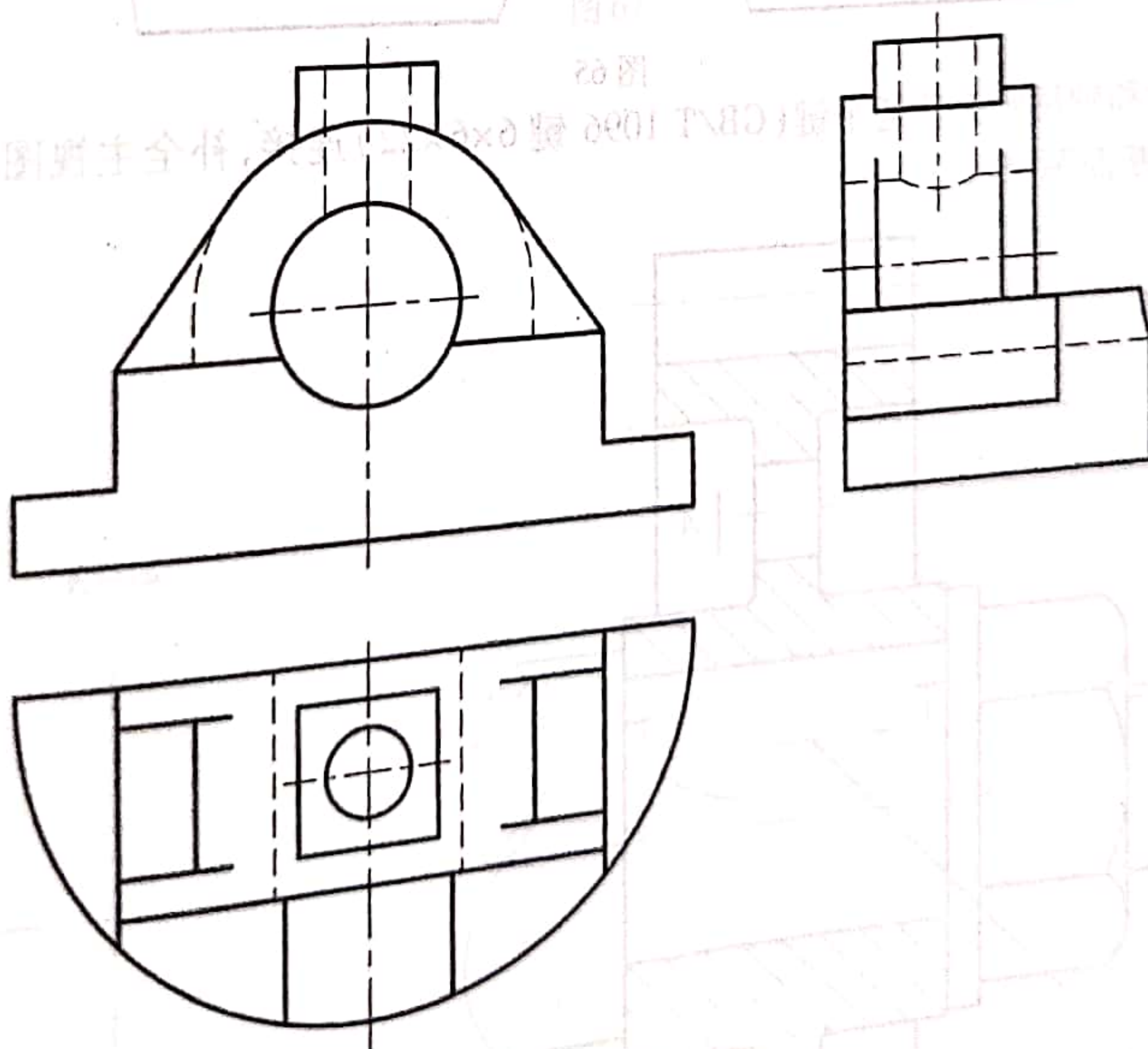


图 64



资源分享站

QQ: 2842305604



扫一扫二维码，加我QQ好友。