信息与电子二学部学生全学习部整理



课程编号: 03000114

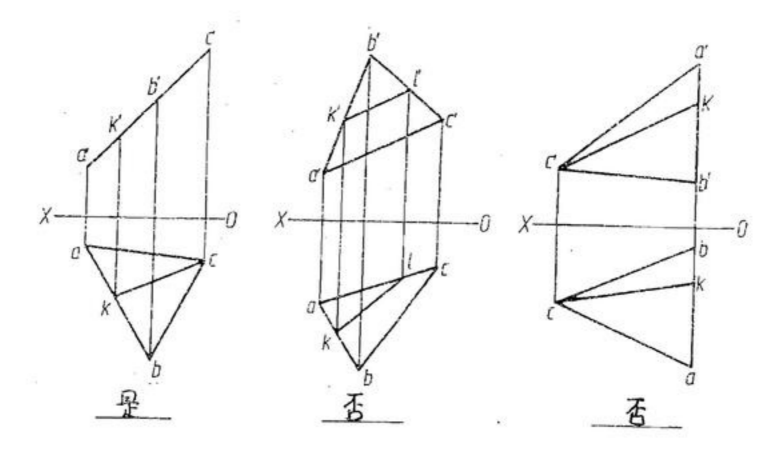
北京理工大学 2008 - 2009 学年第一学期

2008 级工程制图基础 B 期末试题 A 卷

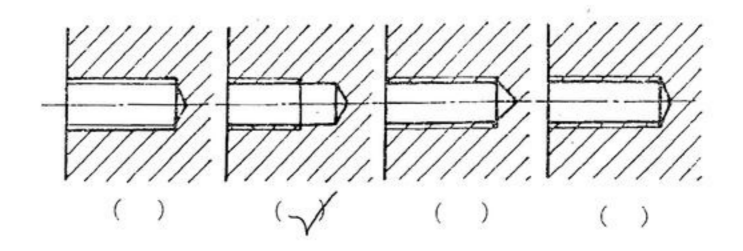
班级	学号	j	姓名	成绩

一、判断题 (8分)

1、判断 KC (KL) 线段是否属于平面 ABC。



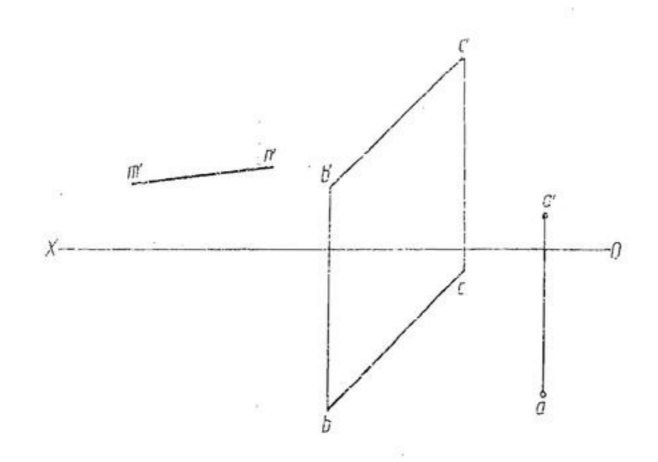
2、在下面螺孔画法图中,判别哪个图的画法是正确的,并在正确的图形下方括号内画"√"



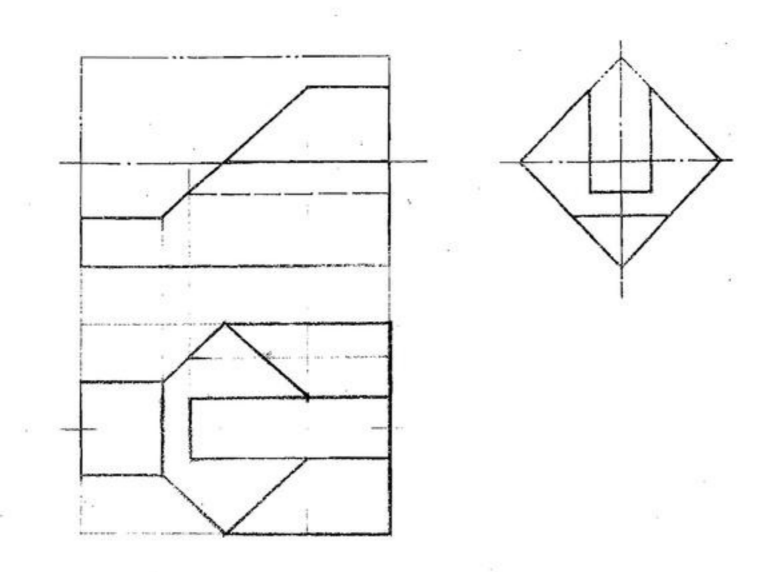
信息与电子二学部学生会学习部整理



二、直线 MN 在点 A 和直线 BC 确定的平面内, 试补全 MN 的水平投影。(12 分)



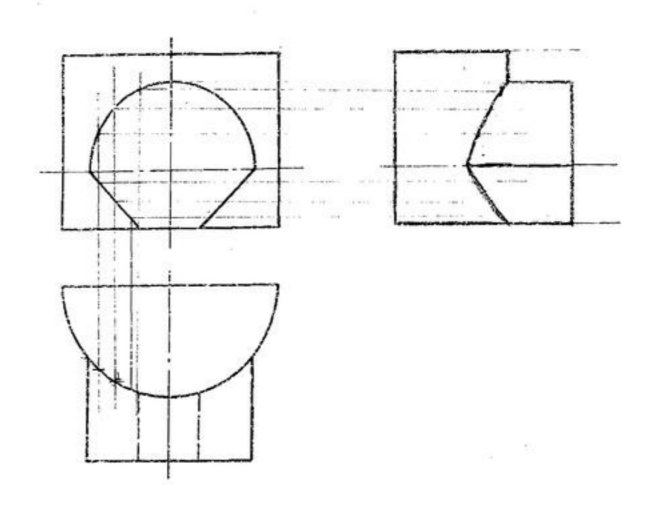
三、已知立体的正面投影和侧面投影,求作水平投影。(15分)



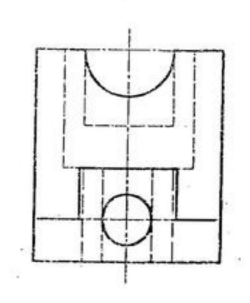
信息与电子二学部学生会学习部整理

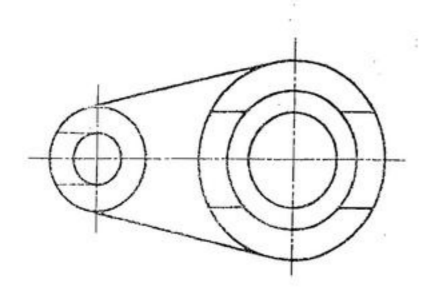
四、已知立体的正面投影和水平投影,求作侧面投影。(15分)





五、已知俯视图和左视图, 画出主视图。(20分)

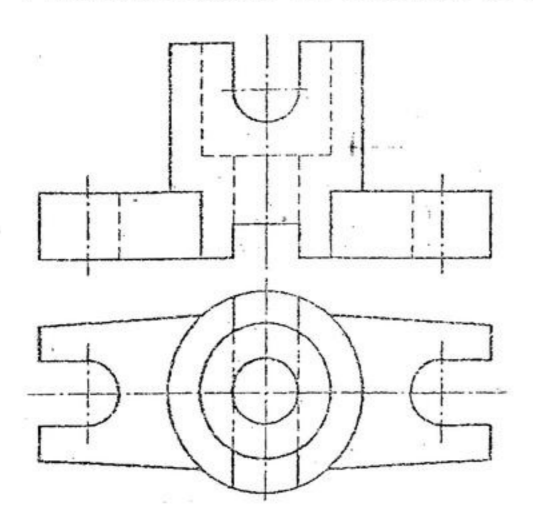




信息与电子二学部学生会学习部整理



六、已知主视图与俯视图, 补画半剖的左视图。(20分)



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

