

姓名

学号

班级

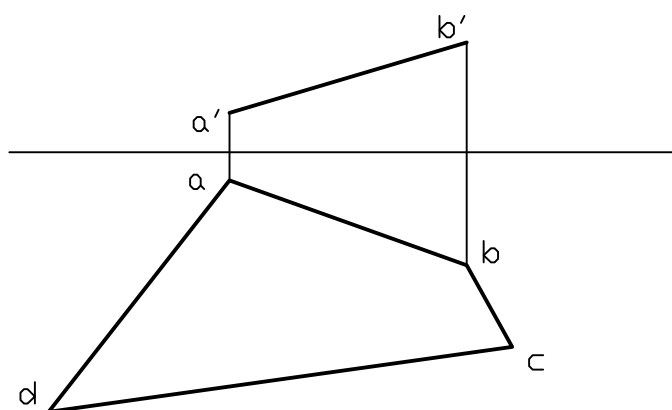
线
订
装
封
密线
订
装
封
密

西南交通大学2018-2019学年(一)学期模拟试卷

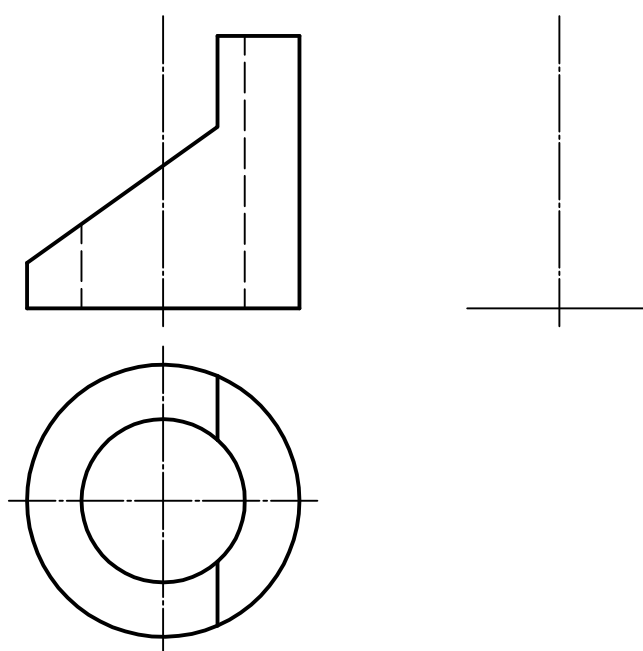
课程代码 2050790 课程名称 机械制图B 考试时间 120分钟

题号	一	二	三	四	五	六	七	总成绩
得分								
签名								

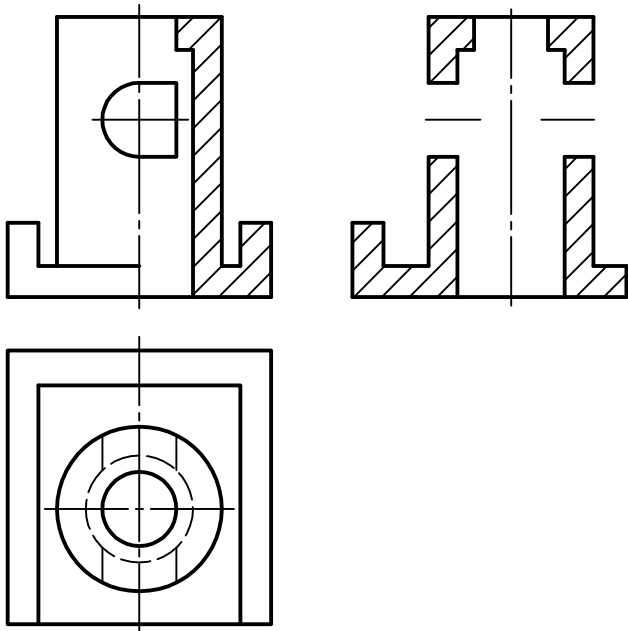
一、已知CD为水平线，完成平面ABCD的正面投影。（10分）



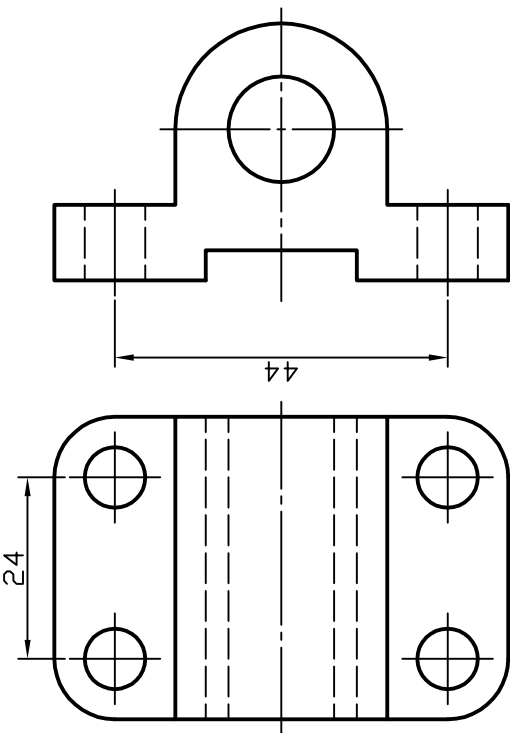
二、求左视图。（15分）



三、补全主、左视图的漏线。（10分）



四、补出遗漏的尺寸（尺寸数字按1:1从图中量取,取整数）。（15分）



姓名

学号

班级

线

订

装

封

密

线

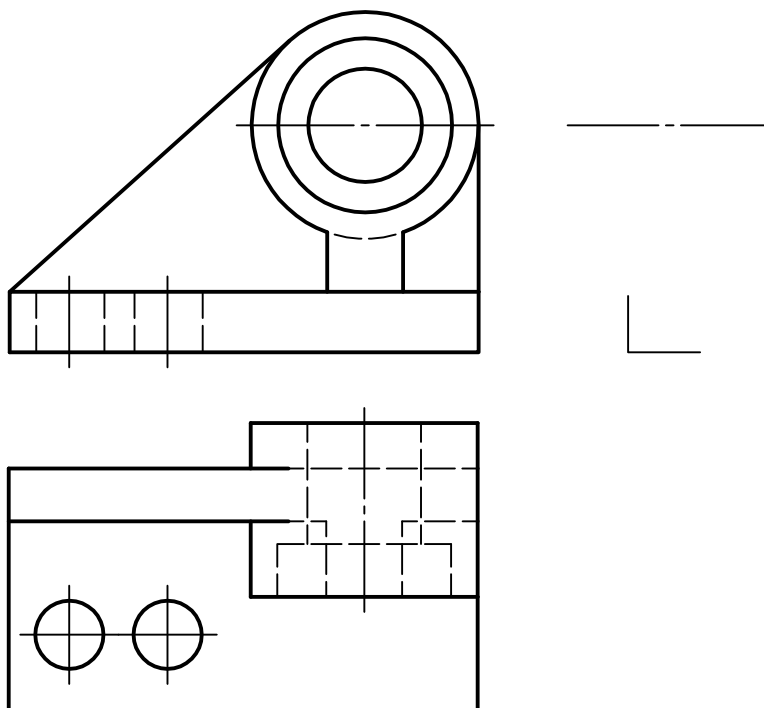
订

装

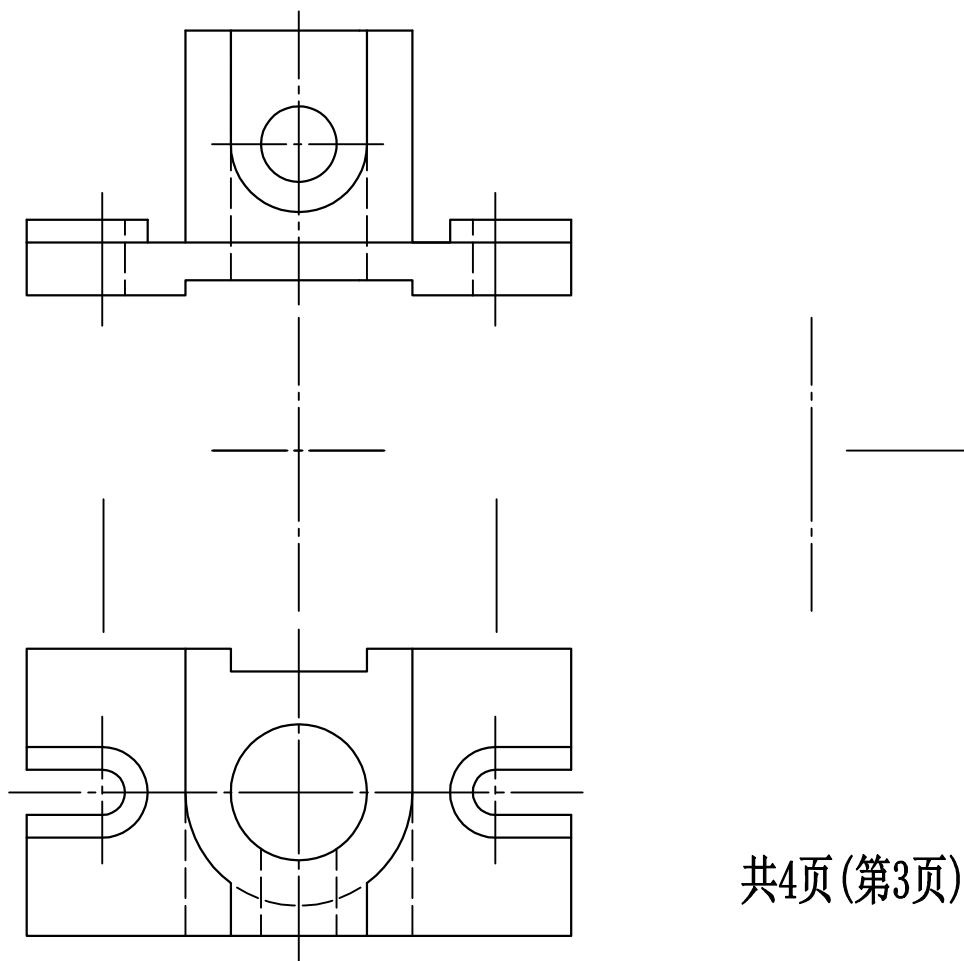
封

密

五、求作左视图。(15分)



六、在中间指定位置画出半剖的主视图、全剖视的左视图。(20分)



七、 螺柱GB M16 ， $b_m=d$ ， 用近似画法在下图补全连接后的主、俯视图，主视全剖。（15分）

