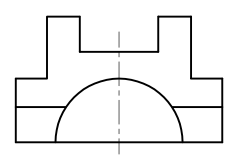
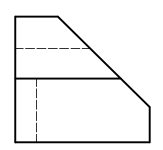
班级 学号 成绩 姓名 1. 选择题。(将正确的选项填到括号内)(6分,每小题3分) 1)下图是否正确() 2)下图是否正确() ①是; ②否 ①是; ②否 2. 求 $\triangle ABC$ 和四边形DEFG的交线MN,并判别可见性。(保留必要的作图线)(10分) Ь′ а а d,e

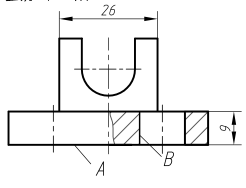
班级 学号 姓名

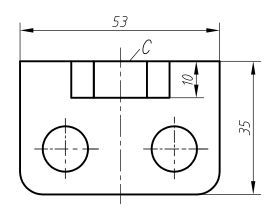
3. 求作俯视图。(虚线要保留) (18分)

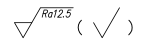




4. 完成机件的尺寸标注,并将表面A、B、C的表面粗糙度代号 $\sqrt{Rob.3}$ 标注在图中 。(尺寸数值 从图上按1:1量取,并取整数)(10分/







班级 学号 姓名 5. 检查螺纹孔画法存在的错误,按正确的画法画在下面,并将M20标注在图中。(12分) 6. 求作主视图(取全剖视,且不画虚线)(22分)

学号 班级 姓名

7. 求作左视图(取半剖视)。(不画虚线)(22分)

