

北京工业大学2022----2023学年第1学期

《工程图学V》考试试卷A（线上）

- 考试说明：时间：1小时35分钟；闭卷；铅笔、尺规作图
- 1) 答题说明： A4答题纸（自备，见下图）作答，卷子上必须有“承诺人姓名、学号、班号”及一卡通（或身份证，或护照）图片；
- 2) 拍照说明：“一卡通”（或身份证，或护照）放A4答题纸边一起拍，包含全部图形，仅上传1个图片，所拍图片必须清楚，若模糊不清扣分。

承诺:

本人已学习了《北京工业大学考场规则》和《北京工业大学学生违纪处分条例》，承诺在考试过程中自觉遵守有关规定，服从监考教师管理，诚信考试，做到不违纪、不作弊、不替考。若有违反，愿接受相应的处分。

承诺人：\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_ 班号：\_\_\_\_\_

.....

注：本试卷共 6 大题，共 4 页，满分100分，考试时必须使用卷后附加的统一答题纸或草稿纸。

卷 面 成 绩 汇 总 表（阅卷教师填写）

题 号	一	二	三	四	五	六	总成绩
满 分	16	16	16	16	18	18	
得 分							

一卡通

北京工业大学2022-2023学年第1学期《工程图学V》线上考试答题纸

承诺人中文名字：\_\_\_\_\_学号：\_\_\_\_\_班号：\_\_\_\_\_

英文名字：\_\_\_\_\_（国际生中文、英文均写）

一、

二、

三、

四、

五、

六、

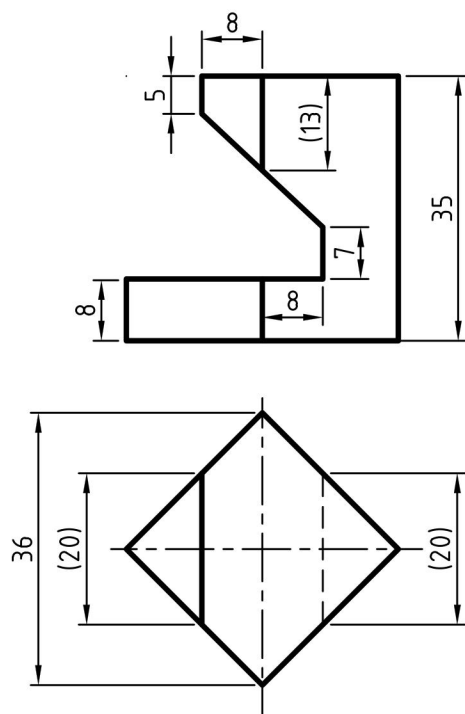
80

80

资料由公众号【工大喵】收集整理并免费分享

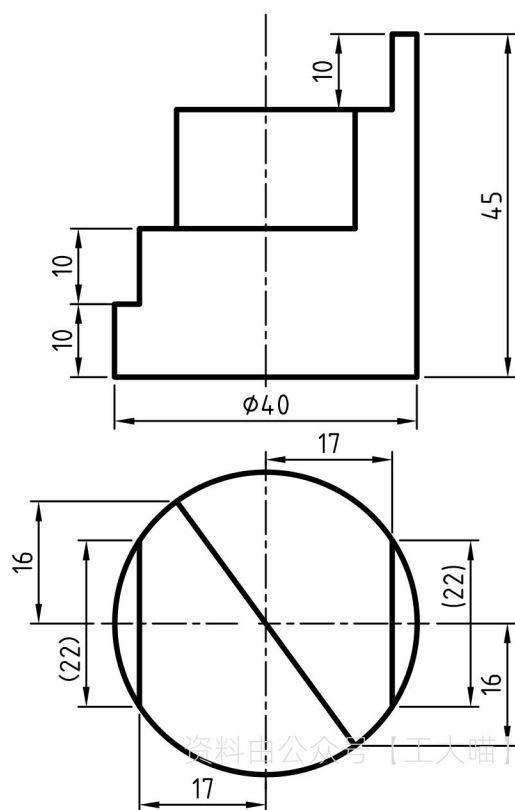
得 分

一、已知正四棱柱截切后的主视图和俯视图，按尺寸数字在答题纸上仅画左视图, 不标尺寸（16 分）。



得 分

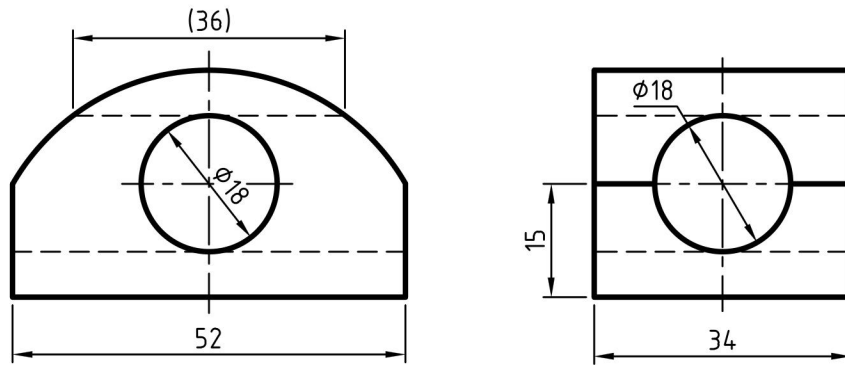
二、已知圆柱被截切后的主视图和俯视图，按尺寸数字在答题纸上仅画出左视图, 不标尺寸（16 分）。



资料来源公众号【王大喵】收集整理并免费分享

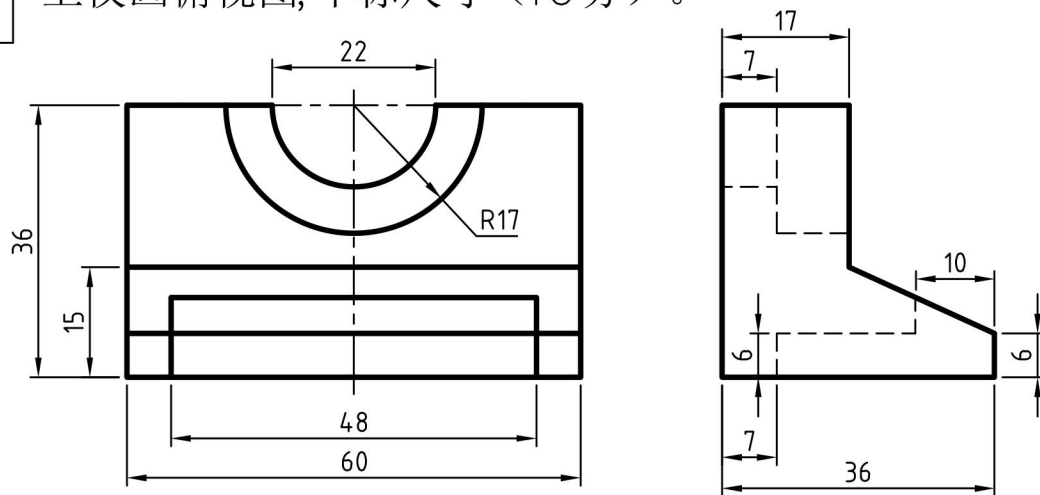
得分

三、已知立体的主视图和左视图，按尺寸数字在答题纸上仅画俯视图，不标尺寸（16分）。



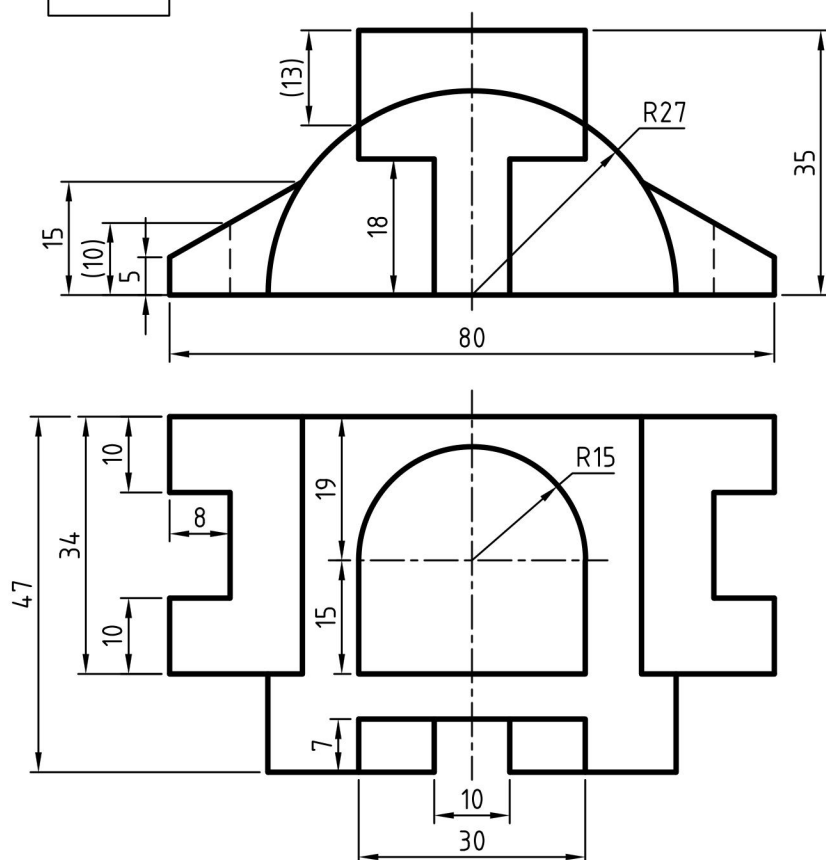
得分

四、已知立体的主视图和左视图，按尺寸数字在答题纸上仅画俯视图，不标尺寸（16分）。



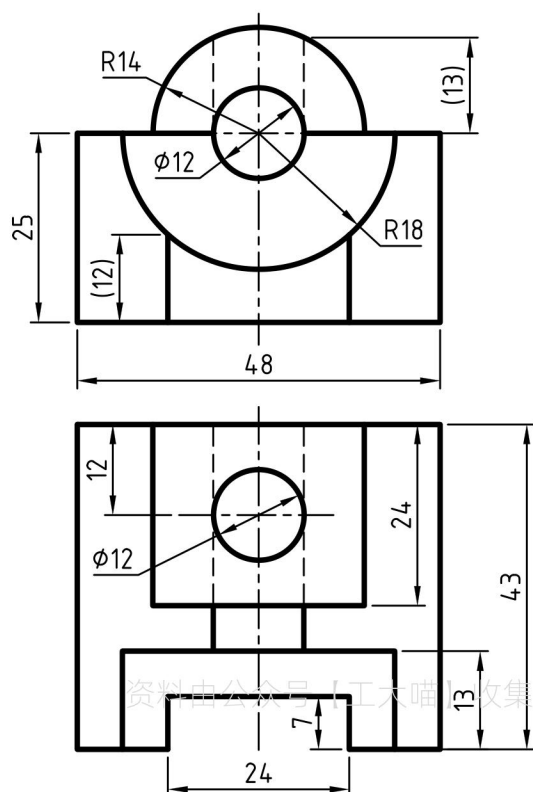
得分

五、已知主视图和俯视图，按尺寸数字，在答题纸仅画左视图，不标尺寸（18分）。



得分

六、已知立体的主视图和俯视图，按尺寸数字在答题纸上将左视图画成全剖视图,不标尺寸（18分）。



资料由公众号【工大喵】收集整理并免费分享

北京工业大学2022----2023学年第1学期  
《工程图学V》考试试卷A（线上）

- 考试说明：时间：1小时35分钟；闭卷；铅笔、尺规作图
- 1) 答题说明： A4答题纸（自备，见下图）作答，卷子上必须有“承诺人姓名、学号、班号”及一卡通（或身份证，或护照）图片；
- 2) 拍照说明：“一卡通”（或身份证，或护照）放A4答题纸边一起拍，包含全部图形，仅上传1个图片，所拍图片必须清楚，若模糊不清扣分。

承诺:

本人已学习了《北京工业大学考场规则》和《北京工业大学学生违纪处分条例》，承诺在考试过程中自觉遵守有关规定，服从监考教师管理，诚信考试，做到不违纪、不作弊、不替考。若有违反，愿接受相应的处分。

承诺人：\_\_\_\_\_ 学号：\_\_\_\_\_ 班号：\_\_\_\_\_

注：本试卷共 6 大题，共 4 页，满分100分，考试时必须使用卷后附加的统一答题纸或草稿纸。

卷 面 成 绩 汇 总 表（阅卷教师填写）

题 号	一	二	三	四	五	六	总成绩
满 分	16	16	16	16	18	18	
得 分							

一卡通  
(身份证)

北京工业大学2022-2023学年第1学期  
《工程图学V》线上考试答题纸

承诺人中文名字：\_\_\_\_\_学号：\_\_\_\_\_班号：\_\_\_\_\_

英文名字：\_\_\_\_\_（国际生中文、英文均写）

一、

二、

三、

四、

五、

六、

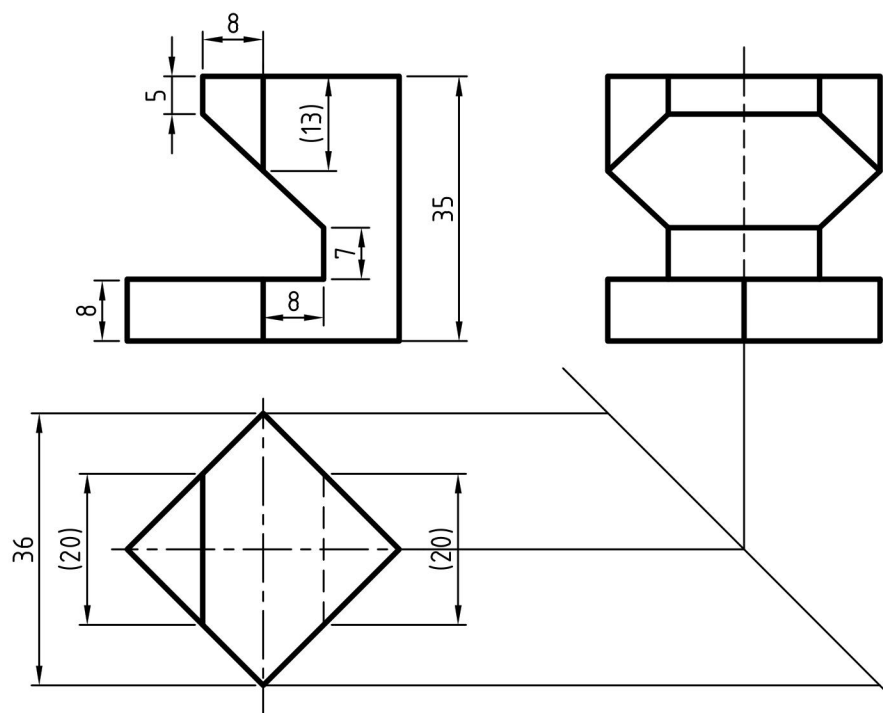
80

80

资料由公众号【工大喵】收集整理并免费分享

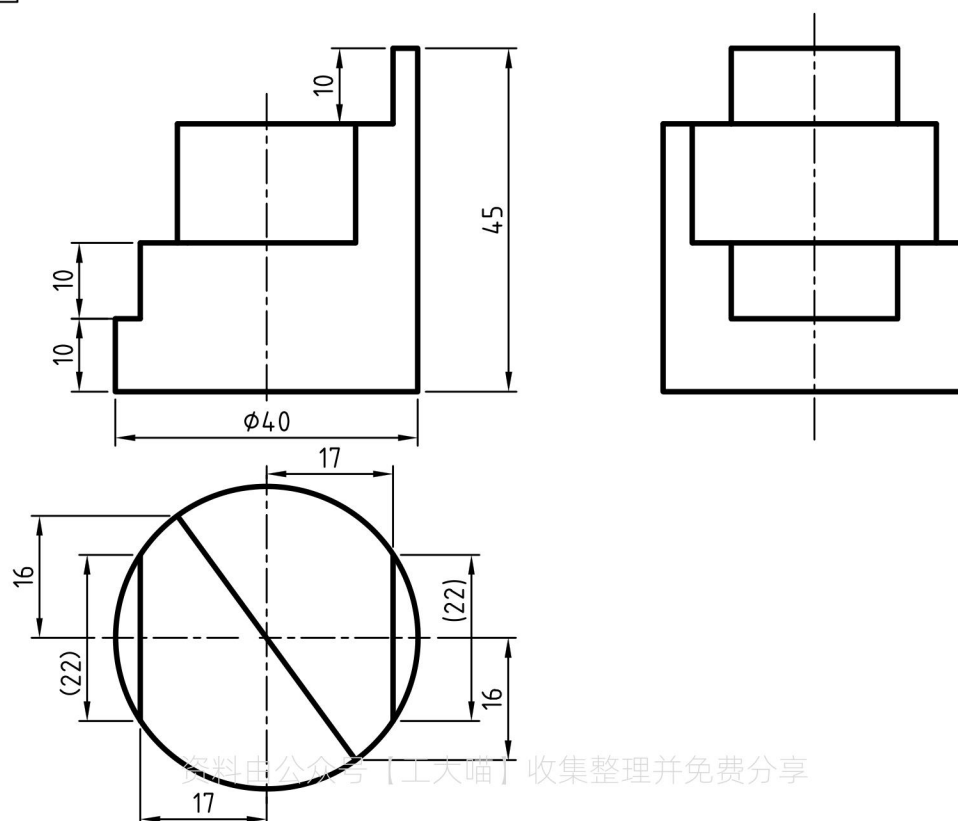
得分

一、已知正四棱柱截切后的主视图和俯视图,按尺寸数字在答题纸上仅画左视图,不标尺寸(16分)。



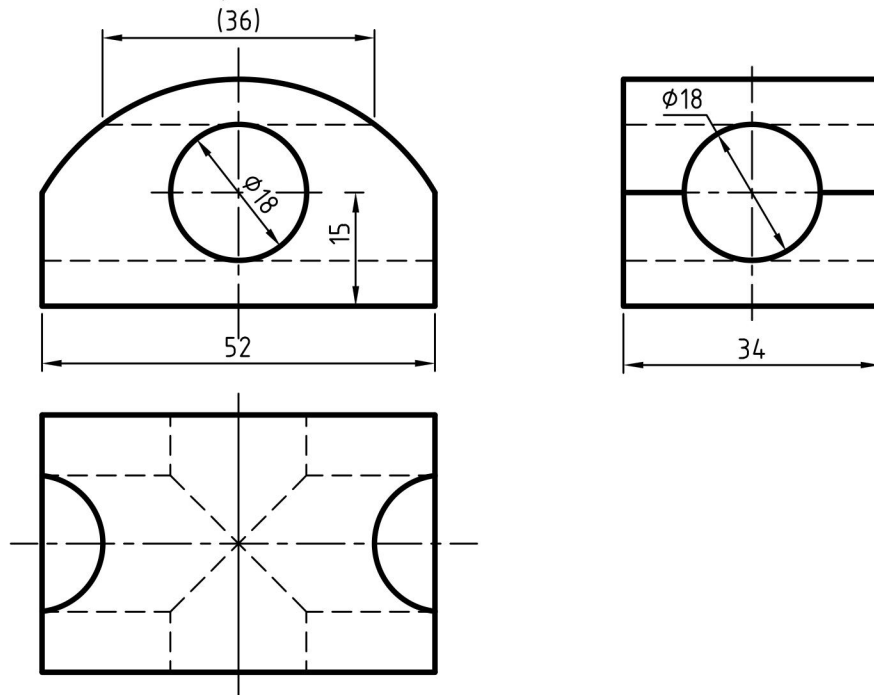
得分

二、已知圆柱被截切后的主视图和俯视图,按尺寸数字在答题纸上仅画出左视图,不标尺寸(16分)。



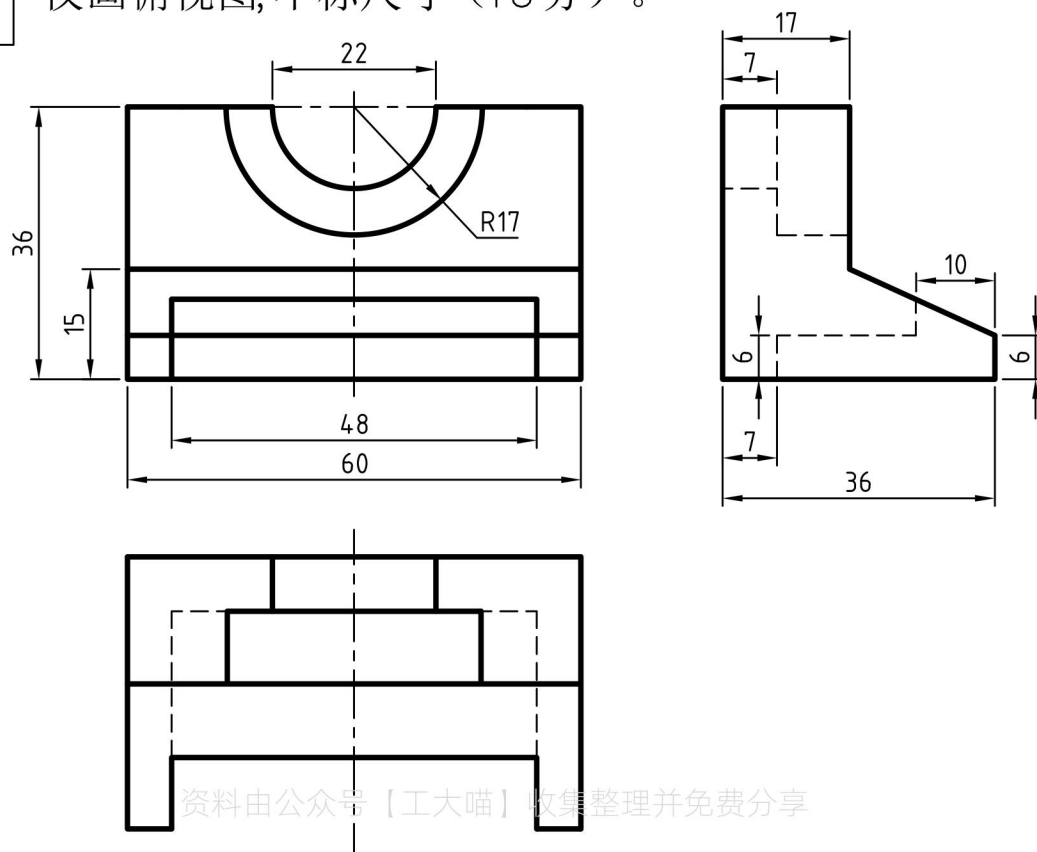
得分

三、已知立体的主视图和左视图，按尺寸数字在答题纸上仅画俯视图，不标尺寸（16分）。



得分

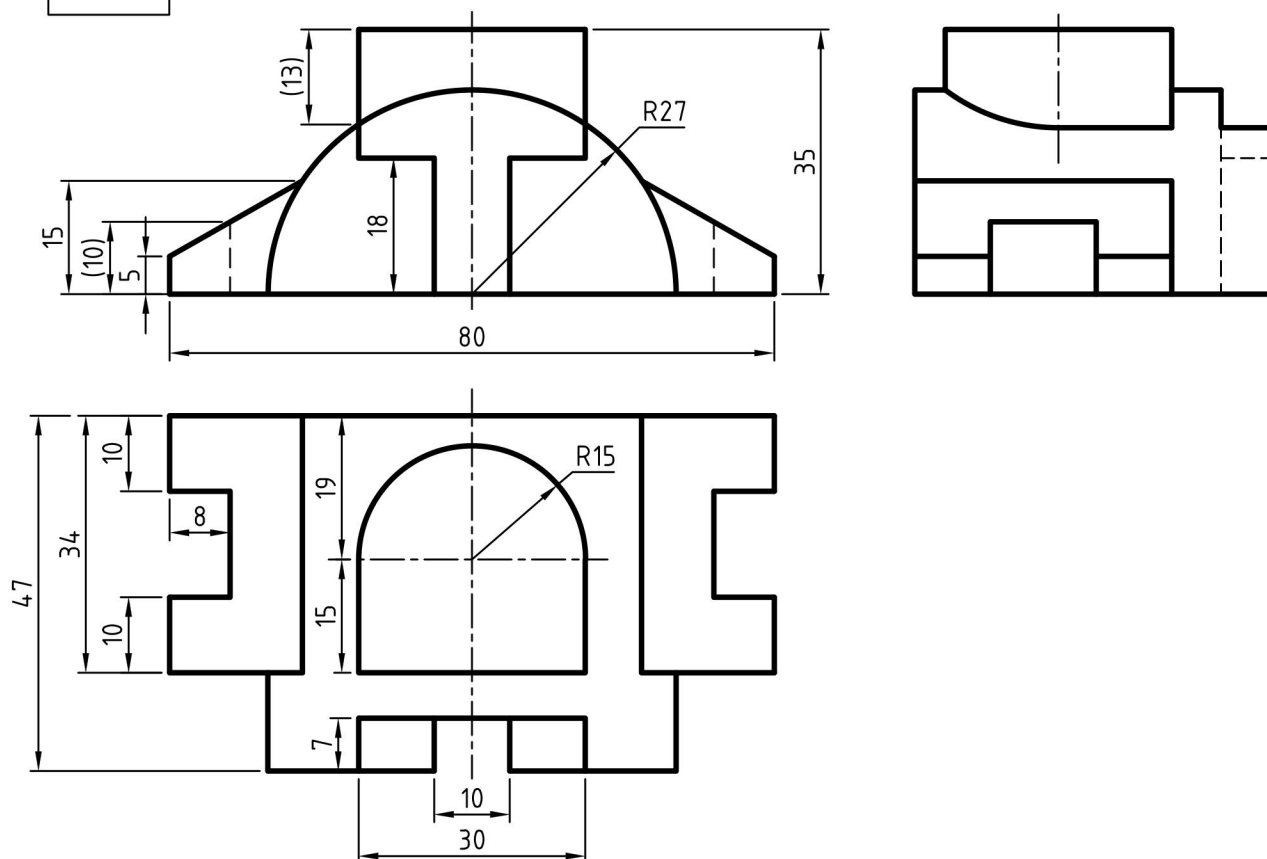
四、已知立体的主视图和左视图，按尺寸数字在答题纸上仅画俯视图，不标尺寸（16分）。



资料由公众号【工大喵】收集整理并免费分享

得分

五、已知主视图和俯视图，按尺寸数字，在答题纸仅画左视图，不标尺寸（18分）。



得分

六、已知立体的主视图和俯视图，按尺寸数字在答题纸上将左视图画成全剖视图,不标尺寸（18分）。

