

- (1) 下面的哪一种方式可以使得光标锁定预先定义的栅格? ()
- A. 栅格设置
 - B. 正交
 - C. 当前图层命名
 - D. 栅格捕捉设置
- (2) 哪一个层名不能被删除也不能重命名? ()
- A. 标准
 - B. 0
 - C. 未命名
 - D. 默认
- (3) 哪一个是标准文件的后缀? ()
- A. .dwg
 - B. .dws
 - C. .dwf
 - D. .chx
- (4) 哪一个是标准检查文件的后缀? ()
- A. .xml
 - B. .chk
 - C. .chx
 - D. .dsc
- (5) 应用哪一项可以将显示设置保存下来? ()
- A. 显示视图
 - B. 保存视图
 - C. 命名视图
- (6) 在三维模型使用着色后, 使用“重画”命令可停止着色, 回到网格显示。 ()
- A. 正确
 - B. 错误
- (7) 什么命令能绘制一系列连续的线段, 但每一段都是分离的直线对象? ()
- A. POLYLINE
 - B. LINE
 - C. RECTANGLE
 - D. POLYGON
- (8) 什么命令能沿着对象放置点并创建等分线段? ()
- A. MEASURE
 - B. POINT
 - C. DIVIDE
 - D. SPLIT
- (9) 要指定一个绝对位置 5, 5 的点, 应该输入: ()
- A. @5, 5
 - B. #5, 5
 - C. 5, 5
 - D. 5<5
- (10) 要指定一个在 37 度方向上 4 个单位远的点, 应该输入: ()
- A. 4<37A

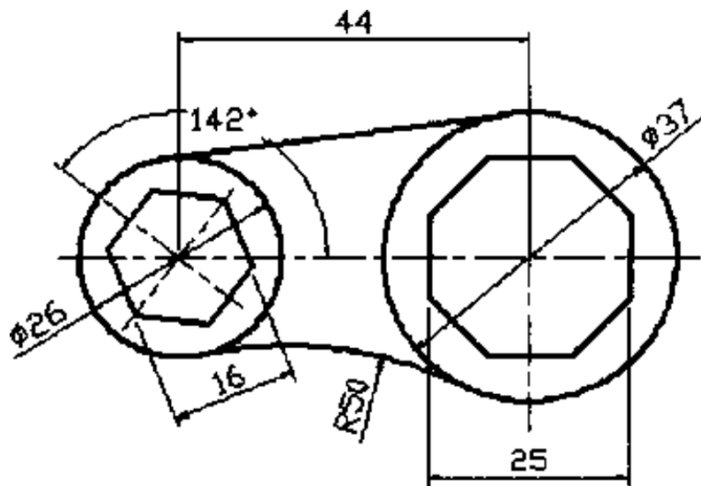
- B. @4<37
C. @4, 37
D. @37<4
- (11) LIST 命令能列出多段线的面积。 ()
A. 正确
B. 错误
- (12) 如何创建一个选择集,使其包括窗口内和与窗口相交的所有对象? ()
A. 使用一个窗口选择
B. 使用一个交叉选择C
 . 在命令行输入ca
D. 按下 SHIFT 键并使用一个窗口选择
- (13) 如何打开或关闭对象夹点? ()
A. ENTGRIP 命令
B. F3 键
C. 在选项对话框的“选择”选项卡中
D. 一直打开“启用夹点”
- (14) 要选择图案填充和 相关联的边界,设置 PICKSTYLE 为: 0 不使用编组选择和关联填充选择 ()
A、 0 1 使用编组选择
B、 1 2 使用关联填充选择
C、 2 3 使用编组选择和关联填充选择
D、 3
E、 2 或 3
- (15) 必须为每一幅图手工设置其关联标注为默认激活选项。 ()
A. 正确
B. 错误
- (16) 标注尺寸能够自动无关联吗? 如果可以,在什么样的条件下可以实现? ()
A. 可以但是仅在修改已存在的关联标注时
B. 可以仅当标注尺寸与其关联的几何对象在同一命令下发生移动、拷贝、阵列等操作时
C. 不可以
D. 可以,在以下情况下标注能够自动地无关联
 1) 标注关联的图形对象被删除
 2) 被关联的几何对象执行了布尔运算(例如UNION或SUBTRACT)。
 3) 栅格编辑用于平行尺寸线拉身标注。
 4) 指定使用“外观交点”对象捕捉几何对象的关联,并且移动几何对象使外观交点不再出现。
- (17) 将以存在的标注重新关联到几何对象端点时,有时会出现一个带有外方框的X标记,请问这个标记表示了什么? ()
A. 指定的端点有一个错误需要更改
B. 该端点与几何对象的指定位置相互关联
C. 该点与几何对象的位置没有关联
D. 图形中存在的所有标注都必须与该点重新关联
- (18) 什么是转换空间标注? ()

- A. 显示在命令行里的几何对象标记
 - B. 模型空间及图纸空间标记出的一个参考点
 - C. 一种关联标注方法，使得模型空间的对象标注能在图纸空间自动更新
 - D. A 和 C
- (19) 当默认的关联标注选项被清除后，仍然可以作转换空间标注。 ()
- A. 正确
 - B. 错误
- (20) 如何在块定义中重复进行“拼写检查”？ ()
- A. 在“拼写检查”对话框打开时按 Enter 键
 - B. 必须重复使用“拼写检查”命令（在命令行键入 spell，然后按 Enter 键）
 - C. 块定义中的拼写检查只能发生一次，不能重复进行
 - D. A 和 C
- (21) 使用什么命令可以改变图样中的多行文字的对齐方式？ ()
- A. TEXT 命令
 - B. DTEXT 命令
 - C. JUSTIFYTEXT 命令
 - D. A 和 C
- (22) 设计中心是： ()
- A. 与资源管理器相似的可以帮助查找图形的界面
 - B. 一种组织应用图块的方法
 - C. 一种了解图形内容的工具
 - D. 以上都是
- (23) 使用“外部参照”命令可以将一张图附着到当前图中。 ()
- A. 正确
 - B. 错误
- (24) 什么类型的文件是 DesignXML 文件？ ()
- A. 文本文件
 - B. 光栅文件
 - C. 矢量文件
 - D. Postscript 文件
- (25) 使用“块属性管理器”，为将来的块参照修改块属性定义，但又不想影响现有的块参照，如何做？ ()
- A. 在“设置”对话框中，清除“将修改应用到现有参照”
 - B. 在“设置”对话框中，选中“突出显示重复的标记”
 - C. 在“编辑属性”对话框中，清除“自动预览修改”
 - D. 不能修改
- (26) 如何编辑块属性的提示顺序？ ()
- A. 在“块属性管理器”中将该属性拖动到当前位置
 - B. 在“增强属性编辑器”中选择一个属性，然后单击“上移”或“下移”
 - C. 分解图块，并根据所提示的顺序选择属性重新定义图块
 - D. 在“块属性管理器”中选择一个属性，然后单击“上移”或“下移”
- (27) 随着块定义的修改，如何更新所有块参照中的属性？ ()
- A. 使用 ATTDEF
 - B. 选择图块，然后在“块属性管理器”中选择“同步”

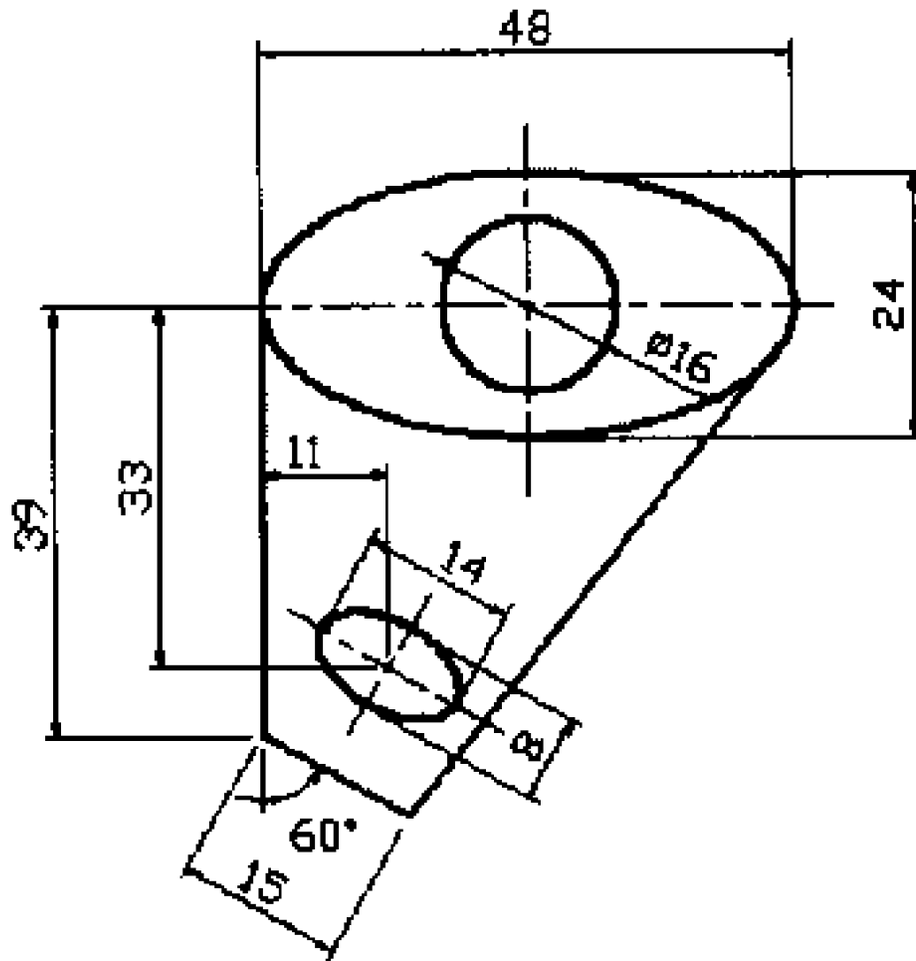
- C. 使用 ATTSYNC
D. B 和 C
- (28) 下列哪一条路径可以使用“属性提取向导”查询属性数据? ()
A. 当前图形
B. 当前图形中选定的图块
C. 未打开的图形
D. 以上所有选项
- (29) 使用“图层转换器”，怎样才能清除没有使用的图层? ()
A. 在“转换自”选项组下选择图层并选择“删除”
B. 选图层，按鼠标右键然后选择“剪切”选项 C
. 在“转换自”选项组下选择图层并选择“清除”
D. 在“转换自”选项组下选择图层，按鼠标右键并选择“清除”选项
- (30) 当在“图层转换器”中选择不同的图层时，怎样控制显示? ()
A. 在“设置”对话框中选择“写入转换日志”
B. 在“设置”对话框中选择“选定时显示图层内容”
C. 在“设置”对话框中选择“强制对象线型为随层”
D. 不能控制显示多个图层
- (31) 如不想打印出图层上的对象，最好的方法是什么? ()
A. 冻结图层
B. 在图层特性管理器上单击打印图标，使其变为不可打印图标。C
. 关闭图层
D. 使用“NOPLOT”命令
- (32) 如果从模型空间打印一张图，打印比例为 10: 1，那么想在图纸上得到 3mm 高的字，应在图形中设置的字高为多少? ()
A. 3mm
B. 0.3mm
C. 30mm
D. 10mm
- (33) 下列哪种驱动可用于配置 HP DesignJet 打印机? ()
A. Windows 系统驱动
B. Autodesk HDI 驱动
- (34) 优化 DWF Classic (AutoCAD R14 界面) 配置文件模型是用来_____。 ()
A. 查看
B. 打印
C. A 和 B
D. 以上都不是
- (35) 对于 ePlot，哪一个模型生产商是正确的选择? ()
A. Adobe
B. Hewlett Packard
C. AutoCAD DXB 文件
D. Autodesk ePlot (DWF)
- (36) DWF 模型可确定_____。 ()
A. 用户的 DWF 是否为查看或打印进行优化
B. 如何快速地打开和传递用户的文件

- C. 分辨率的设置
D. 文件格式
- (37) 如何编辑已经存在的 DWF 打印机配置文件? ()
- A. 在“打印机”页面右键单击 DWF 配置文件
B. 在“打印机”页面双击 DWF 配置文件
C. A 或 B
D. 已经存在的 DWF 配置文件不能被编辑
- (38) 如何确定 DWFePlot (优化打印) 分辨率? ()
- A. 取决于图纸尺寸
B. 用 DPI 表示
C. A 和 B 都是正确的
D. 用户不能设置 ePlot (优化打印) 分辨率
- (39) 联机拖放对象文件包括: ()
- A. 描述嵌入对象的代码
B. 所有的联机拖放图形文件
C. 发布到网页上的所有数据, 可传递到桌面或者应用程序中
D. 以上都不是
- (40) 对于发布的每一个联机拖发产品, 必须包括: ()
- A. 相应的设计、图形和 XML 对象文件
B. 储存设计文件的 URL 地址
C. 联机拖放计划文件
D. A 和 C

按图形尺寸精确绘图 (尺寸标注、文字标注、轴线符号需画出), 绘图方法、图形编辑方法不限, 未明确要求线宽者, 线宽为0; 图示中有未标注尺寸的地方, 请按建筑或机械有关规范自行定度尺寸。绘制完成后以.dwg 格式保存至考试文件夹。



画圆和多边形



画椭圆

- (41) 在 AutoCAD 环境下创建的所有直线和曲线都具有相同的特性。 ()
- A. 正确
B. 错误
- (42) 下面的哪一种方式可以使得光标锁定预先定义的栅格? ()
- A. 栅格设置
B. 正交
C. 当前图层命名
D. 栅格捕捉设置
- (43) 下面的哪一个可以使用“快速设置”向导进行设置? ()
- A. 单位 B
. 角度 C
. 角度测量
D. 角度方向
- (44) 标准审核能发现下面哪些类型的问题? ()
- A. 被检查图形文件中的非标准对象名
B. 和标准文件中名称相同但特性不同的命名对象
C. A 和 B
D. 以上都不是
- (45) 应用哪一项可以将显示设置保存下来? ()
- A. 显示视图

- B. 保存视图
C. 命名视图
- (46) 什么命令能绘制一系列连续的线段,但每一段都是分离的直线对象? ()
A. POLYLINE B
. LINE C.
RECTANGLE
D. POLYGON
- (47) 使用多段线命令能创建什么类型的对象? ()
A. 直线
B. 曲线
C. 有宽度的直线和曲线
D. 以上都是
- (48) 什么命令能沿着对象放置点并创建等分线段? ()
A. MEASURE
B. POINT C.
DIVIDE
D. SPLIT
- (49) 要指定一个在 37 度方向上 4 个单位远的点,应该输入: ()
A. 4<37A
B. @4<37
C. @4, 37
D. @37<4
- (50) 定义了一个 AutoCAD 对象捕捉区域的十字线周围的方框叫什么? ()
A. 拾取框
B. 靶框C
. 指针
D. 栅格
- (51) 要改变多行文本的方向,使用什么命令? ()
A. ROTATE
B. DDEDIT
C. A 或 B
- (52) 以下哪些对象能够进行拼写检查? ()
A. 文字和尺寸B
. 块的属性 C.
多行文本对象
D. A 和 C
E. 以上都是
- (53) 标注样式能够针对某一特定的尺寸而专门设定吗? ()
A. 不能
B. 有时可以,这依赖于已存在的几何对象C. 可以,从“标注”菜单中选择“样式”,然后进行相关选择,可以实现这种改变 D. 可以,但是改变的标注样式不能够保存下来
- (54) 标注尺寸能够自动无关联吗?如果可以,在什么样的条件下可以实现? ()
A. 可以但是仅在修改已存在的关联标注时

- B. 可以仅当标注尺寸与其关联的几何对象在同一命令下发生移动、拷贝、阵列等操作时
- C. 不可以
- D. 可以，在以下情况下标注能够自动地无关联
- 1) 标注关联的图形对象被删除
 - 2) 被关联的几何对象执行了布尔运算（例如UNION或SUBTRACT）。
 - 3) 栅格编辑用于平行尺寸线拉伸标注。
 - 4) 指定使用“外观交点”对象捕捉几何对象的关联，并且移动几何对象使外观交点不再出现。
- (55) 将以存在的标注重新关联到几何对象端点时，有时会出现一个带有外方框的 X 标记，请问这个标记表示了什么？（ ）
- A. 指定的端点有一个错误需要更改
 - B. 该端点与几何对象的指定位置相互关联
 - C. 该点与几何对象的位置没有关联
 - D. 图形中存在的所有标注都必须与该点重新关联
- (56) 如何确认在一幅图纸中已正确的重新关联标注？（ ）
- A. 必须布局图形以确认重新关联标注
 - B. 在命令行里输入“list”命令，然后在文本窗口中查看“关联标注”选项为“是”
 - C. 双击需要查看的标注，然后在“特性”窗口中查看“关联标注”选项为“是”
 - D. B和C
- (57) 使用什么命令可以改变图样中的多行文字的对齐方式？（ ）
- A. TEXT命令
 - B. DTEXT命令
 - C. JUSTIFYTEXT命令
 - D. A和C
- (58) 下列哪个命令用于在 AutoCAD 图形中插入 OLE 对象。（ ）
- A. 粘贴
 - B. 复制
 - C. 插入
 - D. 复制链接
- (59) AutoCAD 读写 XML 文件遵循什么模式定义？（ ）
- A. DesignXML 和 DesignDWF
 - B. DXF 和 DWF
 - C. DXF 和 AcDbXML
 - D. DesignXML 和 AcDbXML
- (60) 使用“图层转换器”，下面哪种不是改变图层的选项？（ ）
- A. 以相同名字映射层
 - B. 映射成新图层名称
 - C. 将多个图层映射成一个图层名称
 - D. 将一个图层映射成多个图层名称
- (61) 当在“图层转换器”中选择不同的图层时，怎样控制显示？（ ）
- A. 在“设置”对话框中选择“写入转换日志”
 - B. 在“设置”对话框中选择“选定时显示图层内容”
 - C. 在“设置”对话框中选择“强制对象线型为随层”

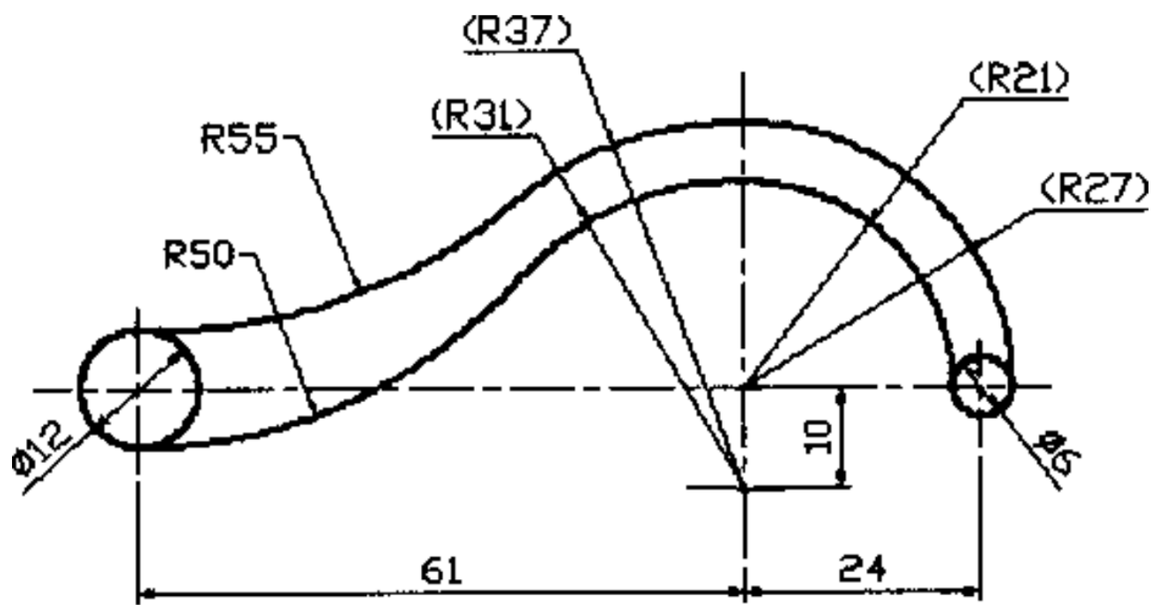
- D. 不能控制显示多个图层
- (62) 下列那种方法可用于进入“添加打印机向导”？ ()
- A. 在“文件”菜单上，单击“打印管理器”
 - B. 在“工具”菜单上，单击“向导”，然后单击“添加打印机”。
 - C. 在命令行中输入命令“Plottermanager”
 - D. 以上均可
- (63) 下列哪种驱动可用于配置HPDesignJet打印机？ ()
- A. Windows系统驱动
 - B. Autodesk HDI 驱动
- (64) 对于 eView，哪一个模型生产商是正确的选择？ ()
- A. Adobe
 - B. Hewlett Packard
 - C. AutoCAD DXB 文件
 - D. Autodesk ePlot (DWF)
- (65) 对于 ePlot，哪一个模型生产商是正确的选择？ ()
- A. Adobe
 - B. Hewlett Packard
 - C. AutoCAD DXB 文件
 - D. Autodesk ePlot (DWF)
- (66) 用户使用已经安装的 eView (优化查看) 或 ePlot (优化打印) 配置文件作为模板，并编辑该模板文件，如何使得初始的 PC3 文件不被覆盖？ ()
- A. Autodesk的eView功能自动地用新名字保存被编辑的配置文件B
 - . 用户不能编辑已经安装的 PC3 文件
 - C. 当用户编辑完配置文件后，必须选择“另存为”，重命名被编辑的配置文件
 - D. 以上都不是
- (67) 任何用户都可以使用_____打开、查看和打印eViewDWF或ePlotDWF文件。 ()
- A. Volo View B.
 - Whip! C. VoloView
 - Express
 - D. A 或 C
- (68) 如何编辑已经存在的 DWF 打印机配置文件？ ()
- A. 在“打印机”页面右键单击 DWF 配置文件
 - B. 在“打印机”页面双击 DWF 配置文件
 - C. A 或 B
 - D. 已经存在的 DWF 配置文件不能被编辑
- (69) 如何确定 DWFeView (优化查看) 分辨率？ ()
- A. 取决于图纸尺寸
 - B. 用 DPI 表示
 - C. A 和 B 都是正确的
 - D. 用户不能设置 eView (优化查看) 分辨率
- (70) 如何确定 DWFePlot (优化打印) 分辨率？ ()
- A. 取决于图纸尺寸
 - B. 用 DPI 表示
 - C. A 和 B 都是正确的

- D. 用户不能设置 ePlot (优化打印) 分辨率
- (71) 使用 ePlot (优化打印) 创建的 DWF 文件具有较小的矢量缩放深度, 但存储着比用 eView (优化查看) 创建的 DWF 文件质量高的光栅图像。 ()
- A. 正确
B. 错误
- (72) 可以通过网页上的联机拖放句柄拖动一个图形文件, 并将其作为快插入到 Autodesk 开放产品中。 ()
- A. 正确
B. 错误
- (73) 联机拖放对象文件包括: ()
- A. 描述嵌入对象的代码
B. 所有的联机拖放图形文件
C. 发布到网页上的实际数据, 可传递到桌面或者应用程序中
D. 以上都不是
- (74) 对于发布的每一个联机拖放产品, 必须包括: ()
- A. 相应的设计、图形和 XML 对象文件
B. 储存设计文件的 URL 地址
C. 联机拖放计划文件
D. A 和 C
- (75) 一个计划文件: ()
- A. 在站点的联机拖放对象处显示一个设计内容的图片
B. 显示联机拖放网页的所有代码
C. 告诉浏览者对 XML 对象文件做什么
D. A 和 C
- (76) 网页上的每一个联机拖放对象需要多少个计划文件? ()
- A. 四个
B. 每一个联机拖放产品一个
C. 三个
D. 一个
- (77) 在将网页发布到 Internet 之前, 要修改网页格式和内容, 需要: ()
- A. 在“网上发布—预览并发布”对话框中选择“结束”, 重新启动“网上发布”向导
B. 在发布网页之前不能修改
C. 从“网上发布—预览并发布”对话框中选择“返回”, 直到需要的页面, 然后作其他选择。在“网上发布—生成图形”对话框中, 选择“重新生成已修改图形的图像”。当对修改满意后, 在“网上发布—预览并发布”对话框中, 单击“结束”
D. 以上均不对
- (78) 网页样板不能被修改。 ()
- A. 正确
B. 错误
- (79) Microsoft NetMeeting 包括: ()
- A. 聊天和白板
B. 声音和视频
C. 共享能力
D. 以上均是

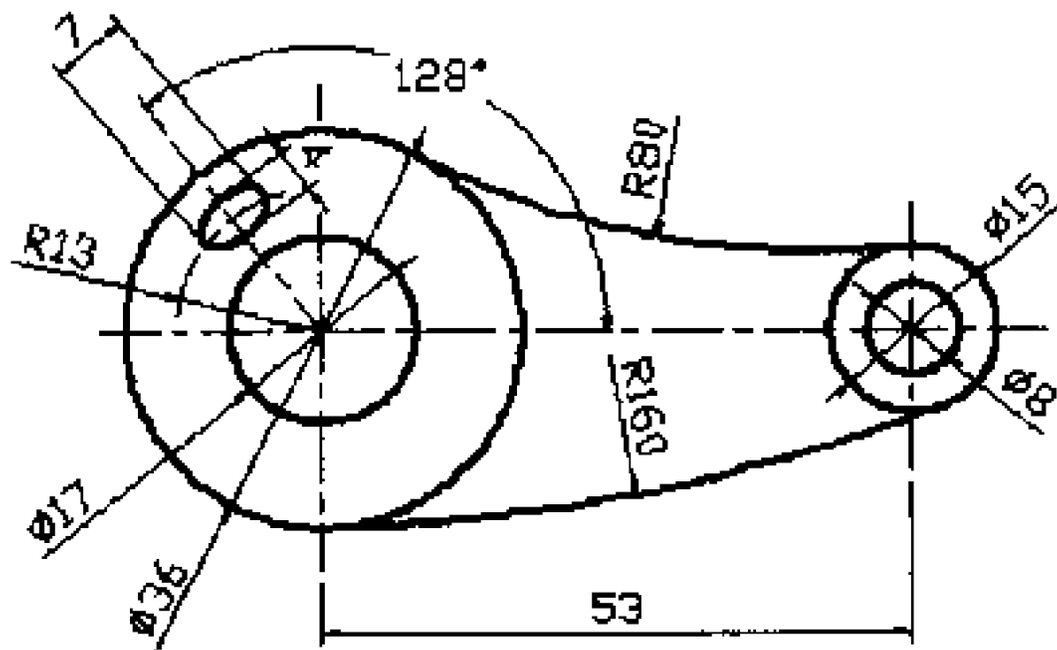
(80) 目录服务器帮助与会者: ()

- A. 相互识别和联系
- B. 在白板上查看共享信息
- C. 交换邮件
- D. 以上均不是

按图形尺寸精确绘图（尺寸标注、文字标注、轴线符号需画出），绘图方法、图形编辑方法不限，未明确要求线宽者，线宽为0；图示中有未标注尺寸的地方，请按建筑或机械有关规范自行定度尺寸。绘制完成后以.dwg 格式保存至考试文件夹。



画圆弧连接线



画圆及椭圆

- (81) 哪一个层名不能被删除也不能重命名? ()
- A. 标准
 - B. 0
 - C. 未命名
 - D. 默认
- (82) 应用 CAD 标准检查, 下面哪个对象属性不能被检查出来? ()
- A. 块
 - B. 标注样式
 - C. 图层
 - D. 线型
- (83) 哪一个是标准检查文件的后缀? ()
- A. .xml
 - B. .chk
 - C. .chx
 - D. .dsc
- (84) 在三维模型使用着色后, 使用“重画”命令可停止着色, 回到网格显示。 ()
- A. 正确
 - B. 错误
- (85) 使用多段线命令能创建什么类型的对象? ()
- A. 直线
 - B. 曲线

- C. 有宽度的直线和曲线
D. 以上都是
- (86) 什么命令能沿着对象放置点并创建等分线段? ()
A. MEASURE
B. POINT C.
DIVIDE
D. SPLIT
- (87) 要指定一个绝对位置 5, 5 的点, 应该输入: ()
A. @5, 5
B. #5, 5 C
. 5, 5 D.
5<5
- (88) 定义了一个 AutoCAD 对象捕捉区域的十字线周围的方框叫什么? ()
A. 拾取框
B. 靶框C
. 指针
D. 栅格
- (89) 欲将一个对象组从“可选择的”转换到“不选择的”状态, 应该按什么键? ()
A. CTRL+C
B. CTRL+A
C. SHIFT+A
D. CTRL+S
- (90) 在执行一个命令前选择对象的方式是哪一种? ()
A. “先选择后执行”模式
B. 首选对象
C. “先执行后选择”模式
D. “隐含”选择
- (91) 如何打开或关闭对象夹点? ()
A. ENTGRIP 命令
B. F3 键
C. 在选项对话框的“选择”选项卡中
D. 一直打开“启用夹点”
- (92) 如何进入夹点编辑选项? ()
A. 按 SPACEBAR
B. 按 Enter
C. 使用快捷菜单
D. 以上三条
- (93) 以下哪些对象能够进行拼写检查? ()
A. 文字和尺寸B
. 块的属性 C.
多行文本对象
D. A 和 C
E. 以上都是
- (94) 圆心标记总是和半径标注或直径标注一起添加。 ()