

一、简答题

1、CAD 是 ComputerAidedDesign 的全写，（）意思为计算机辅助设计。

答案：CAD

2、在 CAD 中绘制水平线或垂直线时，可用（）命令设置。

答案：正交

3、在 CAD 中直线命令的快捷键是（）。

答案：L

4、AutoCAD 允许一幅图包含的图层数为（）。

答案：无限制

5、在 CAD 中，既可以绘制直线又可以绘制曲线的命令是（）。

答案：多段线

6、AutoCAD 为（）的 Autodesk 公司的产品。

答案：美国

7、扫描图像时，常用分辨率是（）。

答案：300

8、在 CAD 中，直角又可以叫做（）。

答案：倒直角

9、在 CAD 中，图元是（）的个体。

答案：单独

10、在 CAD 中，打断的快捷键是（）。

答案：DR

11、在 CAD 中，完成图后，要将它们（）。

答案：定义成块

12、AutoCAD 默认打开的工具栏有：标准、()、()、()、()、样式工具栏。

答案：绘图、修改、对象特征、图层

13、分解命令 EXPLODE 可分解的对象有 ()、()、()、图案填充等。

答案：块、多段线、尺寸

14、一个图案填充被分解后，其构成将变成 ()。

答案：直线

15、AutoCAD 默认的尺寸是 ()。

答案：mm

16、AutoCAD 默认提供的两种图形环境是 () 和三维建模环境。

答案：二维绘图环境

17、AutoCAD 使用的是世界坐标，世界坐标分为：绝对坐标和 ()。

答案：相对坐标

18、要使命令行窗口从隐藏状态转为可见状态，按键盘上的 () 组合键。

答案：Ctrl+9

19、调出工具栏的方法：如果某些工具栏没显示出来，可直接在 () 点击鼠标右键，在弹出的 CAD 菜单中勾选所需的工具栏即可。

答案：工具栏空白处

20、绝对坐标和相对坐标的转换可以通过开、关状态栏的 () 按钮实现。

答案：DYN

21、如果调用的虚线层（或点划线）未显示出来，可以调整线型控制中的 ()。

答案：比例因子

22、如果调用的虚线层（或点划线）未显示出来，可以调整 () 中的比例因子。

答案：线型控制

23、调出工具栏的方法：如果某些工具栏没显示出来，可直接在工具栏空白处点击鼠标（），在弹出的 CAD 菜单中勾选所需的工具栏即可。

答案：右键

24、用阵列命令阵列对象时，阵列类型包括（）和（）。

答案：环型阵列；矩形阵列；

25、用阵列命令阵列对象时，阵列类型包括（）和（）。

答案：环型阵列、矩形阵列

26、在 CAD 中，默认图层为（）层。

答案：0 层

27、在 CAD 中，当（）命令打开时，只能画水平和垂直线，不能画斜线。

答案：正交

28、在 CAD 中，用（）命令所形成的尺寸文本，尺寸线和尺寸界线类似于块，可以用 EXPLODE 命令来分解。

答案：尺寸标注

29、在 CAD 中，用尺寸标注命令所形成的尺寸文本，尺寸线和尺寸界线类似于（），可以用 EXPLODE 命令来分解。

答案：块

30、在 CAD 中，移动圆对象使其圆心移动到直线中点，需要应用（）。

答案：对象捕捉

31、AutoCAD 中，TR 表示（）命令。

答案：修剪

32、AutoCAD 中，取消操作应按（）键。

答案：Esc

33、MIRROR, OFFSET, ARRAY 命令实际上都是广义的（）命令。

答案：复制

34、AutoCAD 中，特殊点一定要在执行（）命令或（）命令后才能捕捉。

答案：绘图、编辑

35、AutoCAD 中，（）命令产生对象的拷贝，而保持原对象不变。

答案：COPY（或复制）

36、AutoCAD 中，（）是可以浮动的，即可以把工具栏拖放至界面的任意地方。

答案：工具栏

37、在 CAD 中，在一个视口中只能有（）种样式的点样式。

答案：一种

38、在 CAD 中，当正交命令为打开时，可以画（）线和（）线。

答案：水平线、垂直线

39、图案填充、正多边形、圆、多段线、面域属于（）工具条中的命令。

答案：绘图

40、复制、镜像、拉伸、圆角、缩放属于（）工具条中的命令。

答案：编辑（或修改）

41、创建（）文件应设置名称、基点、选择对象这几个参数。

答案：块

42、在（）中可以设置颜色、线型、线宽、锁定等。

答案：图层管理器

43、在 CAD 中，定数等分可以设置（）个段。

答案：无数

44、在绝对坐标中，点 (30,50) 对于 X 轴的对称点是 ()。

答案：(30,-50)

45、在图层中，用“雪花”和“小太阳”来表示图层所处的某种状态，“雪花”表示 ()，“小太阳”表示 ()。

答案：冻结、解冻

46、图层被 () 不可以使用对象捕捉、修剪、延伸等命令。

答案：锁定

47、在 CAD 中，圆的画法有 () 种。

答案：6

48、在 CAD 中，文字类型有 () 和 ()。

答案：单行文字、多行文字

49、使用 () 命令能创建有宽度的直线或曲线。

答案：多段线

50、在 CAD 中，() 操作和 () 操作可以影响图形显示。

答案：冻结图层、关闭图层

51、在 CAD 中，多线最多可以设置 () 条。

答案：16

52、在 () 情况下，多线可以进行修剪。

答案：分解

53、如果在模型空间打印一张图比例为 10:1 那么想在图纸上得到 5mm 高的字,应在图形中设置的文字高度为 ()。

答案：50

54、绝对直角坐标的输入表达式是（）。

答案：L<a

55、相对直角坐标的输入表达式是（）。

答案：@x,y

56、修改命令（）命令可以改变对象的长度。

答案：延伸（或缩放）

57、在 AutoCAD 中，用（）命令可以找出任意一个三角形的重心。

答案：构造线

58、在 AutoCAD 中，如果某图层是当前层，则它不可以被删除和（）。

答案：冻结

59、在绘图过程中，经常要绘制一些对称的图形，使用（）命令可以轻松地完成这一工作，而且复制后原目标可保留也可删除。

答案：镜像

60、正交命令开、关的快捷键是（）。

答案：F8

61、用（）编辑命令可去掉多出某对象的线条。

答案：修剪

62、用（）命令可以绘制等距线条。

答案：偏移

63、使用“多段线”命令时，应该采用（）命令将直线、圆弧等添加到打开（缺角）的多段线端点。

答案：合并

64、在 AutoCAD 中，改变图形实际位置的命令是（）。

答案：MOVE（或移动）

65、在 AutoCAD 中，单位精度最多可设置（）位小数。

答案：8

66、（）标注类型用于创建平行于所选对象的直线型尺寸。

答案：对齐标注

67、（）命令用于将当前图形文件存为指定的其他文件格式。

答案：另存为

68、CAD 标准文件的后缀为（）。

答案：dwg

69、在 AutoCAD 中，（）方式可以使光标锁定到预先定义的栅格。

答案：栅格捕捉设置

70、在 AutoCAD 中，可在一个文件中创建（）个图层。

答案：无数

71、在 AutoCAD 中，用于绘制圆弧和直线结合体的命令是（）。

答案：多段线

72、用直线绘制一个封闭的六边形，用（）命令可以使其形成一个整体。

答案：面域

73、在 AutoCAD 中，创建 20 行、30 列，边长为 50 的矩形，用（）命令最合理。

答案：阵列

74、画一个半径为 10 的圆，确定圆心后，输入“d”，应再输入（）。

答案：20

75、在 AutoCAD 中，画点划线或虚线时，如果所画出的线型显示为直线，应修改（）。

答案：线型比例

76、在 AutoCAD 中，在视图的（）下拉菜单中可以打开等轴测图。

答案：三维视图

77、在 AutoCAD 中，默认的旋转正方向是（）。

答案：逆时针

78、在 CAD 中，用鼠标的（）键可以缩放对象。

答案：中键

79、在 CAD 中，用文本工具输入文字时显示“???”，应修改（）。

答案：字体

80、在 CAD 中，（）图层可以删除。

答案：空图层

81、在 CAD 中，画多段线时，用（）选项可以改变线宽。

答案：宽度

82、在 CAD 中，（）命令可将块打散生成图形文件。

答案：分解

83、当前 DYN 按钮为关闭状态，如果要画出与 X 轴正方向成 60 度夹角，长度为 100 的直线段，应输入（）。

答案：@100<60

84、当前 DYN 按钮为打开状态，如果要画出与 X 轴正方向成 60 度夹角，长度为 100 的直线段，应输入（）。

答案：100<60

85、在 CAD 中，（）坐标输入法需要用@ 符号。

答案：相对坐标

86、AutoCAD 系统默认的坐标是 ()。

答案：绝对坐标

87、想要标注倾斜直线的实际长度,应该选用 () 标注。

答案：对齐标注

88、在 CAD 中，要将图形中的所有标注形状变为原来形状大小的两倍,应设定 ()。

答案：使用全局比例

89、在 CAD 中，要将图形中的所有尺寸数值都扩大 100 倍,应设定 ()。

答案：测量单位比例

90、图形中的文字标注，一般应使用 () 字体。

答案：仿宋体

91、在图中输入“直径”符号 Φ 的方法是：在“修改”下拉菜单中找到“对象”的子菜单“文字”，点击其中的“编辑”，点选图形中需注释的对象，然后键盘输入 () 字符。

答案：%%C

92、在图中输入“直径”符号 Φ 的方法是：在“修改”下拉菜单中找到 () 的子菜单“文字”，点击其中的“编辑”，点选图形中需注释的对象，然后点击文字格式框中的@，在列表中点选“直径”。

答案：对象

93、在 CAD 中，绘制已知直线的平行线用 () 命令。

答案：偏移

94、在图中输入“直径”符号 Φ 的方法是：在“修改”下拉菜单中找到“对象”的子菜单“文字”，点击其中的 ()，点选图形中需注释的对象，然后键盘输入 () 字符。

答案：编辑

95、在图中输入“直径”符号 Φ 的方法是：在“修改”下拉菜单中找到“对象”的子菜单“文字”，点击其中的“编辑”，点选图形中需注释的对象，然后点击文字格式框中的 () 符号，在列表中点选“直径”。

一、多选题

1、绘制椭圆的方法有（）

A、中心点

B、轴端点

C、中心点—半径

D、轴中心

答案：AB

2、可以影响图形显示的图层操作有（）

A、锁定图层

B、打开图层

C、冻结图层

D、关闭图层

答案：CD

3、下列选项中,能作为坐标系统的有（）

A、绝对直角坐标系统

B、世界坐标系统

C、用户坐标系统

D、笛卡儿坐标系统

答案：BCD

4、下列哪些属于绘图方式（）

A、相对直角坐标

C、绝对极坐标

D、绝对直角坐标

答案：ABCD

5、使用多段线命令能创建什么类型的对象（）

A、直线

B、曲线

C、有宽度的直线或曲线

D、0、

答案：ABC

6、如何插入块（）

A、输入“I”键

B、通过“插入”工具

C、输入“B”键

D、0、

答案：AB

7、块的优点（）

A、可以用来建立图形库

B、可以将分散的图形制作成整体

C、便于调用

D、0、

答案：ABC

- A、打开 F8 按钮直接画线
- B、打开 F7、F9 按钮,在栅格上画线
- C、精确画线,使用坐标画法
- D、采用对象捕捉

答案：ABCD

9、下列哪种方法能调换图层（）

- A、特性
- B、特性匹配
- C、帮助
- D、图层列表

答案：ABD

10、文字类型有哪些（）

- A、单行
- B、多行
- C、文本框
- D、艺术字

答案：AB

11、对图形进行连续标注需要指定标注的（）

- A、中点
- B、原点坐标
- C、基线

答案：CD

12、矩形阵列可以沿哪个方向复制（）

A、水平

B、垂直

C、倾斜

D、环绕

答案：ABC

13、下列哪些属于画圆弧的方法（）

A、三点

B、起点、端点、半径

C、起点、端点、角度

D、起点、圆心、端点

答案：ABCD

14、绘制正多边形过程中,正确的方法有（）

A、内接

B、长度测量

C、外切

D、按边长绘制

答案：ACD

15、用阵列命令阵列对象时有几种阵列类型（）

A、曲线阵列

C、环形阵列

D、正多边形阵列

答案：BC

16、关于圆的画法种数错误的是（）

A、1、

B、5、

C、4、

D、6、

答案：ABC

17、17、下列命令中属于编辑（修改）命令的有（）

A、scale 缩放

B、trim 修剪

C、extend 延伸

D、break 打断

答案：ABCD

18、18、图层被锁定仍然可以执行（）

A、把该层置为当前层

B、在锁定的层上创建对象

C、使用查询命令

D、使用对象捕捉、修剪、延伸、

答案：ABC

19、下列哪些属于“图案填充”命令中的参数（）

- A、角度
- B、关联
- C、比例
- D、0、

答案：ABC

20、20、下面哪些对象能使用偏移命令（）

- A、直线
- B、多边形
- C、样条曲线
- D、面域

答案：ABC

21、一个完整的尺寸标注通常由哪些部分组成（）

- A、尺寸线
- B、尺寸界线
- C、尺寸箭头
- D、尺寸文本

答案：ABCD

22、22、以下有关 AutoCAD 的工具条及其图标的叙述正确的是（）

- A、任何一个工具条都可按用户的意志使之显示或隐藏
- B、任何工具条上的图标都可按用户的意志增加或减少
- C、工具条可包含子工具条

D、工具条是不可删除的

答案：ABC

23、23、在图层管理器中可以设置（）

A、颜色

B、线型

C、锁定

D、冻结

答案：ABCD

24、创建块文件应设置哪些参数（）

A、名称

B、基点

C、选择对象

D、旋转角度

答案：ABC

25、下列不属于修改工具条中的命令有（）

A、修剪

B、圆

C、多边形

D、复制

答案：BC

26、26、在图层中,用“雪花”和“小太阳”来表示图层所处的某种状态,以下表述错误的是（）

A、“雪花”表示锁定,“小太阳”表示解锁

B、“雪花”表示解锁，“小太阳”表示锁定

C、“雪花”表示冻结，“小太阳”表示解冻

D、“雪花”表示解冻，“小太阳”表示冻结

答案：ABD

27、27、下列哪些属于正确的标注方式（）

A、线性标注

B、对齐标注

C、倾斜标注

D、角度标注

答案：ABD

28、下列属于修改工具条中的命令有（）

A、修剪

B、镜像

C、多边形

D、复制

答案：ABD

29、下面的哪些可以绘制圆弧（）

A、起点、圆心、终点

B、起点、圆心、方向

C、圆心、起点、长度

D、起点、终点、半径

答案：ACD

30、在绝对坐标中,下列点对于 X 轴可成为对称点不正确的是 ()

A、(56,72) (56,-72)

B、(-56,72) (56,-72)

C、(56,72) (-56,-72)

D、(@-56,72) (@-56,72)

答案: BCD

31、在 AutoCAD 中,下列关于定数等分错误的有 ()

A、定数等分可以设置无数个段

B、定数等分只可以有十个以上个段

C、定数等分只可以十个以下个段

D、以上全不对

答案: BCD

32、在 AutoCAD 中,以下哪些对象不能被删除 ()

A、坐标系

B、文字对象

C、锁定图层上的对象

D、不可打印图层上的对象

答案: AC

33、下列哪些属于文字的对正方式 ()

A、对正

B、对齐

C、调整

D、中间

答案：BCD

34、有关于“块”的修改有几项（）

A、单个

B、多个

C、全局

D、块属性管理器

答案：ACD

35、改变视窗显示位置的命令错误的是（）

A、MOVE

B、PAN

C、OFFSET

D、0、

答案：AC

36、在 AutoCAD 中,对两条直线使用圆角命令,则两线必须（）

A、直观交于一点

B、延长后相交

C、位置可任意

D、共面

答案：AB

37、在图层管理器中可以设置（）

A、颜色

B、线型

C、锁定

D、冻结

答案：ABCD

38、创建块文件应设置哪些参数（）

A、名称

B、基点

C、选择对象

D、旋转角度

答案：ABC

39、选择不属于修改工具条中的命令（）

A、修剪

B、圆

C、创建块

D、分解

答案：BC

40、选择属于修改工具条中的命令（）

A、修剪

B、插入块

C、缩放

D、复制

答案：ACD

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/708041076063007002>