

《机械制图》职教高考近年考试真题题库（含答案）

一、单选题

1.用于确定平面图形中某一形状大小的尺寸称为（）。

- A、定形尺寸
- B、定位尺寸
- C、长度尺寸
- D、高度尺寸

答案：A

2.顺时针旋转时旋入的螺纹为（）。

- A、右旋
- B、左旋
- C、可能是左旋也可能是右旋
- D、无法确定

答案：A

3.下面视图中不属于单一剖切法的是（）。

- A、阶梯剖
- B、全剖
- C、半剖
- D、局部剖

答案：A

4.细点画线不能表达以下哪种结构（）。

- A、轨迹线
- B、轴线
- C、对称中心线
- D、分度圆

答案：A

5.机械图样中，表示轴线、对称中心线等采用（）。

- A、细点画线
- B、粗实线
- C、细实线
- D、波浪线

答案：A

6.下列属空间曲线的是()。

- A、螺旋线
- B、椭圆
- C、双曲线
- D、抛物线

答案：A

7.视图内作旋转剖面时外形轮廓用()。

- A、细实线
- B、实线
- C、虚线
- D、点线画出

答案：A

8.点的正面投影和水平投影的连线 ()。

- A、垂直于 ox 轴
- B、垂直于 oz 轴
- C、垂直于 OY 轴
- D、平行于 ox 轴

答案：A

9.A4 图纸的大小为B×L： ()

- A、210×297
- B、841×1189
- C、841×594
- D、420×297

答案：A

10.点的 x 坐标越大，其位置越靠 ()。

- A、左
- B、右
- C、前
- D、后

答案：A

11.如果物体的外形简单，内形复杂但排列在几个相互平行的平面上，常用 ()
视图。

- A、阶梯剖

- B、全剖
- C、半剖
- D、局部剖

答案：A

12.按螺纹的用途可分为联结螺纹、和（）螺纹。

- A、传动
- B、运动
- C、普通
- D、梯形

答案：A

13.机械制图的线条规范中，看不见的轮廓线用（）绘制。

- A、细虚线
- B、粗实线
- C、双折线
- D、点画线

答案：A

14.在组合体的视图中，当图形不能充分的表达平面时，可以用平面符号（）来表示。

- A、相交的两条细实线
- B、平行的两条细实线
- C、垂直的两条细实线
- D、任意位置关系的两条细实线

答案：A

15.铅笔用“H”表示（）。

A、硬

B、软

C、长

答案：A

16.下列线条中如在图形上重复时，最优先者为()。

A、粗实线

B、隐藏线

C、中心线

D、假想线

答案：A

17.基本视图中除了后视图外，各视图远离主视图的一边均表示机件的（）。

A、前

B、后

C、左

D、右

答案：A

18.绘制平面图形中的线段，应该先画（）线段，然后画（）线段，最后画（）
线段。

A、已知、中间、连接

B、中间、已知、连接

C、中间、连接、已知

D、连接、已知、中间

答案：A

19.不规则连续细实线为()。

A、折断线

B、轮廓线

C、指引线

D、隐藏线

答案：A

20.机械图样中，表示不可见轮廓线采用（）。

A、细虚线

B、粗实线

C、细实线

D、细点画线

答案：A

21.锥度应注写在（）上，并于圆锥倾斜方向一致。

A、基准线

B、指引

C、轴线

D、轮廓线

答案：A

22.具有过盈的配合称为（）。

- A、过盈配合
- B、间隙配合
- C、过渡配合
- D、不明确性质

答案：A

23.表示组合体各组成部分相对位置的尺寸（）。

- A、定位尺寸
- B、定形尺寸
- C、参考尺寸
- D、总体尺寸

答案：A

24.如果两直线的各组同面投影都相交，且交点符合点的投影规律，则可判定这两直线在空间也一定（）。

- A、相交
- B、平行
- C、垂直
- D、交叉

答案：A

25.画旋转剖视图时应（）。

- A、先剖切后旋转
- B、先旋转后剖切
- C、以上说法都不正确

D、只剖切不旋转

答案：A

26.三投影面体系中的三个投影面互相（）

A、垂直

B、平行

C、交叉

D、倾斜

答案：A

27.铅笔用“B”表示（）。

A、软

B、硬

C、长

D、高度尺寸

答案：A

28.右视图是（）。

A、由右向左投影

B、由前向后投影

C、由左向右投影

D、由后向前投影

答案：A

29.在投影体系中平行于W面倾斜于V面的直线，称为（）。

A、侧平线

B、水平线

C、正平线

D、侧垂线

答案：A

30.直线从属于平面的条件是一直线经过属于平面的（）。

A、两点

B、一点

C、四点

D、三点

答案：A

31.截交线所围成的截面图形称为（）。

A、截断面

B、截切体

C、截平面

D、截交线

答案：A

32.在图样中不可用粗实线来表示的是（）。

A、尺寸线

B、图框线

C、可见轮廓线

D、螺纹牙顶线

答案：A

33.螺纹联接是一种()。

- A、可拆联接
- B、不可拆联接
- C、具有防松装置的为不可拆联接，否则为可拆联接
- D、具有自锁性能的为不可拆联接，否则可拆

答案：A

34.制造机件所用的图，通常称为()。

- A、工作图
- B、设计图
- C、机构图
- D、制配图

答案：A

35.当轴的公差带完全在孔的公差带之上时，属于（）配合。

- A、过盈配合
- B、间隙配合
- C、过渡配合
- D、不明确性质

答案：A

36.齿轮属于（）。

- A、常用件
- B、一般零件
- C、标准件

D、零部件

答案：A

37.以对称中心线为界，一半画成视图，一半画成剖视图，称为（）。

A、半剖视图

B、全剖视图

C、局部放大图

D、局部视图

答案：A

38.标注尺寸的基本要求是（）。

A、正确、完整、清晰

B、合理、完整、美观

C、正确、美观、清晰

D、美观、合理、清晰

答案：A

39.不可见轮廓线采用（）来绘制。

A、细虚线

B、粗实线

C、粗虚线

D、细实线

答案：A

40.只有定形尺寸没有定位尺寸的是（）。

A、连接线段

B、中间线段

C、已知线段

D、未知线段

答案：A

41.两圆柱齿轮轴线之间的最短距离称为（）。

A、中心距

B、全齿高

C、齿距

D、分度圆

答案：A

42.OY 轴简称 Y 轴是 H 面与 W 面的交线它代表（）

A、宽度方向

B、长度方向

C、高度方向

D、水平方向

答案：A

43.看图的方向符号是用（）绘制在对中符号位置处的一个正三角形。

A、细实线

B、粗实线

C、点画线

D、波浪线

答案：A

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/085011023123011131>