

《服装织造和材料》职教高考复习题库（浓缩 300 题）

一、单选题

1.公制支数与纤度的换算公式是

A、 $Nm=9000Td$

B、 $Nm=900/Td$

C、 $Td=9000Nm$

D、 $Td=9000/Nm$

答案：D

2.下列纤维中，耐磨性最好的是

A、棉

B、涤纶

C、腈纶

D、锦纶

答案：D

3.下列纤维中学名是聚酰氨系纤维的是

A、锦纶

B、粘胶纤维

C、涤纶

D、PTT 纤维

答案：A

4.纤维吸湿后，粘胶的强力

- A、增大
- B、先大后小
- C、下降
- D、不变

答案：C

5.在上机图中，三者之间有密切关系的是

- A、穿综图、穿筘图和纹板图
- B、组织图、穿筘图和纹板图
- C、组织图、穿综图和纹板图
- D、穿综图、穿筘图和组织图

答案：C

6.下列纤维中，纵向有天然转曲的是

- A、棉
- B、苎麻
- C、剑麻
- D、蚕丝

答案：A

7.纤维吸湿后，导电性（）。

- A、未知
- B、不变
- C、变小
- D、增加

答案：D

8.用两种或两种以上不同纤维混纺的纱线织成的织物属于（）。

- A、纯纺织物
- B、混纺织物
- C、交织物
- D、编织物

答案：B

9.对筒子卷绕密度有直接影响是

- A、筒子卷绕方式
- B、络筒张力
- C、纱线直径
- D、筒子受到的压力

答案：B

10.织物的厚度通常以（）为单位。

- A、米
- B、分米
- C、厘米
- D、毫米

答案：D

11.剑杆织机目前广泛采用的剑杆配置是

- A、单剑杆织机
- B、双剑杆织机

- C、三剑杆织机
- D、双层剑杆织机

答案：B

12.腈纶（又名尼龙）属于

- A、合成纤维
- B、再生纤维
- C、天然纤维
- D、植物纤维

答案：A

13.SM93 型织机的传剑机构是

- A、连杆与周转轮子
- B、球面曲柄
- C、共轭凸轮
- D、滑块齿条

答案：C

14.下列纤维中，弹性优良的纤维是

- A、棉纤维
- B、麻纤维
- C、氨纶纤维
- D、丝

答案：C

15.下列织物中，比较起毛起球性质，最严重的是（）。

- A、棉
- B、黏胶
- C、涤纶
- D、麻

答案：C

16.轧染时为防止产生头深现象，初染液应该（）。

- A、加浓
- B、与常规染液（补充液）一致
- C、冲淡
- D、加入适量扩散剂

答案：C

17.下列哪项是英制支数的单位

- A、特克斯
- B、旦尼尔
- C、公支
- D、英支

答案：D

18.我国规定棉纤维的公定回潮率为

- A、0.004
- B、0.045
- C、0.085
- D、0.11

答案：C

19.整经时引起片纱张力不匀的因素（）

- A、筒子在筒子架上位置不同
- B、纱线穿入后箱的方法
- C、导纱距离不同
- D、整经速度

答案：A

20.羊绒属于（）

- A、种子纤维
- B、再生纤维
- C、腺分泌纤维
- D、动物纤维

答案：D

21.代号是 Tel 的纤维的商品名是

- A、粘胶
- B、天丝
- C、莫代尔
- D、涤纶

答案：B

22.纺织材料吸湿后，纤维密度（）。

- A、开始增大，后变小
- B、增大

- C、变小
- D、开始变小，后增大

答案：A

23.下列哪种纤维是动物纤维（）。

- A、石棉
- B、柞蚕丝
- C、氨纶
- D、木棉

答案：B

24.公制笳号是指（）内的笳齿数。

- A、1cm
- B、10cm
- C、1英寸
- D、2英寸

答案：B

25.采用连续式整经时必须使用（）筒子架

- A、单式
- B、V型
- C、复式
- D、W型

答案：C

26.下列纤维在显微镜下观察最相似的是

- A、棉和羊毛
- B、棉和蚕丝
- C、涤纶和锦纶
- D、棉和麻

答案：C

27.下列哪项是纱线的细度指标

- A、捻幅
- B、捻系数
- C、线密度
- D、捻回角

答案：C

28.纺织材料的吸收水分为直接吸收水和（）。

- A、毛细水
- B、粘着水
- C、吸收水
- D、间接吸收水

答案：D

29.下列哪项是公制支数的单位

- A、特克斯
- B、旦尼尔
- C、公支
- D、英支

答案： C

30.天丝纤维素酶处理的目的是

- A、去除纤维原纤化过程中所形成的绒毛
- B、去除杂质
- C、去除色素
- D、去除浆料

答案： A

31.选择小的穿入数会 ()

- A、使筘号增大
- B、经纱分布不匀
- C、减少摩擦
- D、筘路明显

答案： A

32.合成纤维含 () 较少，所以吸湿性低。

- A、大分子
- B、亲水基团
- C、结晶度
- D、取向度

答案： B

33.提花开口机构花纹控制装置的作用是

- A、管理开口的升降次序
- B、管理梭口的升降次序

- C、管理综眼的升降
- D、管理经纱的升降次序

答案：D

34.圆锥形筒子摩擦传动时每层卷绕纱圈数（）

- A、随卷绕直径的增大而增加
- B、随卷绕直径的增大而减小
- C、变化规律不明确
- D、不随卷绕直径而变化

答案：B

35.下列针织物组织中，属于经编针织物的是

- A、纬平组织
- B、罗纹组织
- C、双反面组织
- D、经平组织

答案：D

36.织物最外边的两根经纱间的距离称为（）。

- A、匹长
- B、密度
- C、平方米克重
- D、幅宽

答案：D

37.纺织纤维内部大分子随机排列的区域称为（）。

- A、无定形区
- B、取向度
- C、结晶区
- D、结晶度

答案：A

38.制织较复杂.所需综框较多的织物时，完成开口过程需要用

- A、凸轮开口机构
- B、多臂开口机构
- C、齿轮开口机构
- D、提花开口机构

答案：B

39.织物的上机图是表示织物（）工艺条件的图解。

- A、染整
- B、后整理
- C、上机织造
- D、整经

答案：C

40.羊毛的纵向形态特征是

- A、天然转曲
- B、表面有鳞片
- C、横节竖纹
- D、平直光滑

答案：B

41.代号是 PAN 的纤维商品名是

- A、锦纶
- B、涤纶
- C、腈纶
- D、氨纶

答案：C

42.纤维和纱线在拉力作用下所表现的应力与应变关系称为（）。

- A、拉力性质
- B、互为因果
- C、拉伸性质
- D、伸长性质

答案：C

43.当采用（）时，纹板图等于组织图。

- A、顺穿法
- B、飞穿法
- C、照图穿法
- D、分区穿法

答案：A

44.常见化学纤维中吸湿能力最强的纤维是

- A、锦纶
- B、维纶

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/058006005046006051>