

## 织物组织学-题库

[1] 题型.单选题

[1] 题干.实际生产中,上机图并不全部画出,如穿箱图、穿综图常以 () 说明

[1] 正确答案.D

[1] 难易度.易

[1] 选项数.4

[1] A.符号

[1] B.序号

[1] C.数字

[1] D.文字

---

[2] 题型.单选题

[2] 题干.(纬)纱由浮到沉、或由沉到浮,我们称之为 ()

[2] 正确答案.A

[2] 难易度.易

[2] 选项数.4

[2] A.交错

[2] B.交浮

[2] C.起伏

[2] D.交织

---

[3] 题型.单选题

[3] 题干.在穿综图中综框的排列顺序是 () 排列

[3] 正确答案.B

[3] 难易度.易

[3] 选项数.4

[3] A.自上向下

[3] B.自下向上

- [3] C.上下环绕
- [3] D.杂乱无章

---

[4] 题型.单选题

[4] 题干.在织机上是由织口向（）方向排列

[4] 正确答案.C

[4] 难易度.易

[4] 选项数.4

[4] A.织点

[4] B.织物

[4] C.织轴

[4] D.织框

---

[5] 题型.单选题

[5] 题干.（）适用于经循环较大而其中含有经纱浮沉规律相同的组织

[5] 正确答案.D

[5] 难易度.易

[5] 选项数.4

[5] A.顺穿法

[5] B.分区穿法

[5] C.飞穿法

[5] D.照图穿法

---

[6] 题型.单选题

[6] 题干.在织物中，单位长度内排列的经纱或纬纱根数称为织物的经纬纱（）

[6] 正确答案.B

[6] 难易度.易

[6] 选项数.4

- [6] A.质量
- [6] B.密度
- [6] C.幅度
- [6] D.重量

---

[7] 题型.单选题

[7] 题干.飞穿法是在织物密度较大但经纱组织循环较小的情况下,采用 ()

- [7] 正确答案.B
- [7] 难易度.易
- [7] 选项数.4
- [7] A.单列式综框
- [7] B.复列式综框
- [7] C.综合式综框
- [7] D.复杂式综框

---

[8] 题型.单选题

[8] 题干.控制综框运动规律的图解,称为 ()

- [8] 正确答案.D
- [8] 难易度.易
- [8] 选项数.4
- [8] A.穿综图
- [8] B.穿箱图
- [8] C.组织图
- [8] D.纹板图

---

[9] 题型.单选题

[9] 题干.纵向截面示意图:表示沿织物的中某根经纱正中间切断,再将断面翻转 () °后的剖面视图

- [9] 正确答案.C

[9] 难易度.易

[9] 选项数.4

[9] D.120

---

[10] 题型.单选题

[10] 题干.取样毛织物不小于 () m

[10] 正确答案.A

[10] 难易度.易

[10] 选项数.4

---

[11] 题型.单选题

[11] 题干.线密度的概念:在公定回潮率下, () 米的纱线质量克数

[11] 正确答案.D

[11] 难易度.易

[11] 选项数.4

[11] B.500

[11] C.800

[11] D.1000

---

[12] 题型.单选题

[12] 题干.取样丝织物不小于 () m

[12] 正确答案.C

[12] 难易度.易

[12] 选项数.4

[12] A.1~3.5

[12] B.1.5~3.5

[12] C.3.5~5.5

[12] D.3~5.5

---



数增加,会造成上机困难;组织循环不大,经纱密度过大,综框数又少,则在开口时经纱与综丝严重摩擦,易造成断头或开口不清

---

[28] 题型.简答题

[28] 题干.穿综的基本原则

[28] 正确答案.A

[28] 难易度.中

[28] 选项数.1

[28] A.浮沉规律相同的经纱可以穿入同一列综丝;有时为了减少综丝密度,则分穿在几列综丝或几片综框;浮沉规律不同的经纱必须穿入不同的综框;每列综丝密度不宜过大,在满足生产的前提下,尽量减少综框片数;提综次数多的经纱一般穿入前面综框;穿入经纱数多的综框放在前面;穿综规律应尽量简单,便于记忆

---

[29] 题型.名词解释

[29] 题干.机织物

[29] 正确答案.A

[29] 难易度.中

[29] 选项数.1

[29] A.简称织物:相互垂直排列的两个系统的纱线,在织机上按一定的规律交织成的制品

---

[30] 题型.名词解释

[30] 题干.组织循环

[30] 正确答案.A

[30] 难易度.中

[30] 选项数.1

[30] A.经组织点和纬组织点的浮沉交织规律达到循环时,称为一个组织循环

---

[31] 题型.判断题

[31] 题干.方格组织:是利用经面组织和纬面组织两种组织沿经向和纬向成格形间跳配置而成

[31] 正确答案.A

[31] 难易度.易

[31] 选项数.2

[31] A.正确

[31] B.错误

---

[32] 题型.判断题

[32] 题干.双层组织是指由两个系统各自独立的经纱和纬纱分别形成织物的上下两层的组织

[32] 正确答案.A

[32] 难易度.易

[32] 选项数.2

[32] A.正确

[32] B.错误

---

[33] 题型.判断题

[33] 题干.纬重平组织的完全经纱数等于完全纬纱数

[33] 正确答案.B

[33] 难易度.易

[33] 选项数.2

[33] A.正确

[33] B.错误

---

[34] 题型.判断题

[34] 题干.织物表面具有均匀分布小孔的织物一定由透孔组织构成

[34] 正确答案.B

[34] 难易度.易

[34] 选项数.2

[34] A.正确

[34] B.错误

---

[35] 题型.判断题

[35] 题干.春秋战国时期(公元前 722~221)织锦技术已普遍流行

[35] 正确答案.A

[35] 难易度.易

[35] 选项数.2

[35] A.正确

[35] B.错误

---

[36] 题型.判断题

[36] 题干.清代:产棉进一步扩大,棉花和棉布自给有余大量行销海外

[36] 正确答案.A

[36] 难易度.易

[36] 选项数.2

[36] A.正确

[36] B.错误

---

[37] 题型.判断题

[37] 题干.分区穿法是把所有综片分成若干区,各区中所包括的综片数只能相同

[37] 正确答案.B

[37] 难易度.易

[37] 选项数.2

[37] A.正确

[37] B.错误

---



[38] 题型.判断题

[38] 题干.穿综图、组织图、纹板图三者之间任一图改变,便会引起其它的一个或两个变动

[38] 正确答案.A

[38] 难易度.易

[38] 选项数.2

[38] A.正确

[38] B.错误

---

[39] 题型.判断题

[39] 题干.根据织物品种和结构等而定,本着节约,保证能够分析数据正确的前提下,力求减小试样的大小

[39] 正确答案.A

[39] 难易度.易

[39] 选项数.2

[39] A.正确

[39] B.错误

---

[40] 题型.判断题

[40] 题干.织物的成纱捻度不同时,捻度小的为经纱

[40] 正确答案.B

[40] 难易度.易

[40] 选项数.2

[40] A.正确

[40] B.错误

---

[41] 题型.填空题

[41] 题干.在公元前五、六千年前新石器时代就有了(),经考古论证也就是在这一时期,我们的祖先已掌握了麻脱胶技术

[41] 难易度.易

[41] 选项数.1

[41] A.葛织物

---

[42] 题型.填空题

[42] 题干.1927年考古仰韶文化遗址，公元前5000-3000年，山西省夏县西阴村发现了半个（）

[42] 难易度.易

[42] 选项数.1

[42] A.蚕茧

---

[43] 题型.填空题

[43] 题干.经纱：（）于布边的纱

[43] 难易度.易

[43] 选项数.1

[43] A.平行

---

[44] 题型.填空题

[44] 题干.在织物中凡是不提升的经纱都是在纬纱之下，形成“（）”

[44] 难易度.易

[44] 选项数.1

[44] A.纬组织点

---

[45] 题型.填空题

[45] 题干.织物组织中，经组织点多于纬组织点的，称为（）

[45] 难易度.易

[45] 选项数.1

[45] A.经面组织

---

[46] 题型.填空题

[46] 题干.意匠纸的纬组织点为 ( )

[46] 难易度.易

[46] 选项数.1

[46] A.空白格

---

[47] 题型.填空题

[47] 题干.沿纬纱方向计算相邻的两根纬纱上相应两个组织点间相距的组织点数称为 ( )

[47] 难易度.易

[47] 选项数.1

[47] A.纬向飞数

---

[48] 题型.填空题

[48] 题干. ( ) 综框:一片综框上分挂几列综丝,每一横行代表一列综丝

[48] 难易度.易

[48] 选项数.1

[48] A.复列式

---

[49] 题型.填空题

[49] 题干. ( ) 是将一个组织循环中的各根经纱逐一地顺次穿入各片综框

[49] 难易度.易

[49] 选项数.1

[49] A.顺穿法

---

[50] 题型.填空题

[50] 题干.在数字法表示穿箱图中用数字 " ( ) "表示空箱

[50] 难易度.易

[50] 选项数.1

---

[51] 题型.单选题

[51] 题干.取样距布头到布尾的距离不小于棉织物 ( ) m

[51] 正确答案.B

[51] 难易度.易

[51] 选项数.4

[51] A.1~3

[51] B.1.5~3

[51] C.4~6

[51] D.4.5~6

---

[52] 题型.单选题

[52] 题干.目前在国内生产中,习惯于用 ( ) cm 内的经或纬纱根数来表示

[52] 正确答案.A

[52] 难易度.易

[52] 选项数.4

---

[53] 题型.单选题

[53] 题干. ( ) 适用于有梭织机经密较大, 经纱循品环数较小的织物

[53] 正确答案.C

[53] 难易度.易

[53] 选项数.4

[53] A.顺穿法

[53] B.间断穿法

[53] C.飞穿法

[53] D.照图穿法

---

[54] 题型.单选题

[54] 题干.在实际中,常用纹板图位于组织图 ()

[54] 正确答案.B

[54] 难易度.易

[54] 选项数.4

[54] A.左侧

[54] B.右侧

[54] C.上侧

[54] D.下侧

---

[55] 题型.单选题

[55] 题干.间断穿法的穿综循环 () 经纱循环数

[55] 正确答案.C

[55] 难易度.易

[55] 选项数.4

[55] A.大于

[55] B.小于

[55] C.等于

[55] D.不同

---

[56] 题型.单选题

[56] 题干. () 表示组织图中各根经纱穿入各页综框顺序的图解

[56] 正确答案.A

[56] 难易度.易

[56] 选项数.4

[56] A.穿综图

[56] B.穿箱图

[56] C.组织图

[56] D.纹板图

---

[57] 题型.单选题

[57] 题干.织物的幅宽:以 () 为单位

[57] 正确答案.C

[57] 难易度.易

[57] 选项数.4

[57] A.米

[57] B.分米

[57] C.厘米

[57] D.毫米

---

[58] 题型.单选题

[58] 题干.组织循环经纱数:构成一个组织循环所需原的经纱数, 用  
( ) 表示

[58] 正确答案.B

[58] 难易度.易

[58] 选项数.4

[58] A.RI

[58] B.Rj

[58] C.Rw

[58] D.RK

---

[59] 题型.单选题

[59] 题干.绘组织图注意的问题:先画出组织图范围, 再标出经纬纱  
( )

[59] 正确答案.A

[59] 难易度.易

[59] 选项数.4

[59] A.序号

[59] B.符号

[59] C.组织点

[59] D.特征

---

[60] 题型.单选题

[60] 题干.横向截面示意图:表示沿织物的中某根纬纱正中间切断,再将断面翻转 ( ) °后的剖面视图

[60] 正确答案.D

[60] 难易度.易

[60] 选项数.4

---

[61] 题型.单选题

[61] 题干.飞数用 ( ) 表示

[61] 正确答案.C

[61] 难易度.易

[61] 选项数.4

[61] A.F

[61] B.G

[61] C.S

[61] D.T

---

[62] 题型.单选题

[62] 题干.经纱由沉到浮,再由浮到沉;或者由浮到沉,再由沉到浮的过程称之为 ( )

[62] 正确答案.D

[62] 难易度.易

[62] 选项数.4

[62] A.交错

[62] B.提升

[62] C.起伏

[62] D.交织





[77] A.每筘齿穿入经纱根数的多少,应根据经纱的密度、线密度以及织物组织等因素来确定,以提高生产效率和织物外观为原则;每筘齿穿入经纱根数应尽可能等于其经循环数或经循环数的约数或倍数

---

[78] 题型.简答题

[78] 题干.常见的平纹组织织物

[78] 正确答案.A

[78] 难易度.中

[78] 选项数.1

[78] A.棉织物中的平布(细平布、粗平布、粗布)、棉府绸、帆布、巴里纱);毛织物中的派利司、利丁;化纤织物的人棉平布、涤棉细纺、涤棉线绢;丝织物中的塔夫绸、乔其纱、双绉、柳条绉;麻织物中的夏布、麻布

---

[79] 题型.名词解释

[79] 题干.上机图

[79] 正确答案.A

[79] 难易度.中

[79] 选项数.1

[79] A.是表示织物上机织造工艺条件的图解

---

[80] 题型.名词解释

[80] 题干.织物组织

[80] 正确答案.A

[80] 难易度.中

[80] 选项数.1

[80] A.在织物中经纱和纬纱相互交错或彼此沉浮的规律,称为织物组织

---

- [81] 题型.判断题  
[81] 题干.为使交界清楚破斜纹组织一般宜用同面组织  
[81] 正确答案.A  
[81] 难易度.易  
[81] 选项数.2  
[81] A.正确  
[81] B.错误
- 

- [82] 题型.判断题  
[82] 题干.绉织物只能用绉组织进行生产  
[82] 正确答案.B  
[82] 难易度.易  
[82] 选项数.2  
[82] A.正确  
[82] B.错误
- 

- [83] 题型.判断题  
[83] 题干.经重平表面斜凸条纹，纬重平表面有纵凸条纹  
[83] 正确答案.B  
[83] 难易度.易  
[83] 选项数.2  
[83] A.正确  
[83] B.错误
- 

- [84] 题型.判断题  
[84] 题干.经起花提花府绸织物的上机一般采用花箱穿经  
[84] 正确答案.A  
[84] 难易度.易  
[84] 选项数.2

[84] A.正确

[84] B.错误

---

[85] 题型.判断题

[85] 题干.双层组织,其表层的经纱和纬纱称为表经和表纬,里层的经纱和纬纱称为里经和里纬

[85] 正确答案.A

[85] 难易度.易

[85] 选项数.2

[85] A.正确

[85] B.错误

---

[86] 题型.判断题

[86] 题干.管状织物:连接上、下层的两侧

[86] 正确答案.A

[86] 难易度.易

[86] 选项数.2

[86] A.正确

[86] B.错误

---

[87] 题型.判断题

[87] 题干.基础方平组织:以横纹组织为基础,沿着经纬两个方向延长组织点所形成的组织

[87] 正确答案.B

[87] 难易度.易

[87] 选项数.2

[87] A.正确

[87] B.错误

---

[88] 题型.判断题

[88] 题干.方格组织特点是处于对角位置的两部分配置相同组织,格子可呈正方形,也可成长泡方形

[88] 正确答案.A

[88] 难易度.易

[88] 选项数.2

[88] A.正确

[88] B.错误

---

[89] 题型.判断题

[89] 题干.格子组织:纵条纹组织和横条纹组织联合构成的方格花纹

[89] 正确答案.A

[89] 难易度.易

[89] 选项数.2

[89] A.正确

[89] B.错误

---

[90] 题型.判断题

[90] 题干.横条纹组织:两种或两种以上的组织沿纵向紧密配置,形成横向条纹效应的组织

[90] 正确答案.B

[90] 难易度.易

[90] 选项数.2

[90] A.正确

[90] B.错误

---

[91] 题型.填空题

[91] 题干.()是将浮沉规律相同的经纱穿入同一片综框,以减少综框

[91] 难易度.易

[91] 选项数.1

[91] A.照图穿法

---

[92] 题型.填空题

[92] 题干. ( ) 综框:一片综框上只有一列综丝,每馆一横行代表一页综片

[92] 难易度.易

[92] 选项数.1

[92] A.单列式

---

[93] 题型.填空题

[93] 题干.沿经纱方向计算相邻两根经纱的相应两个组织点间相距的组织点数,称为 ( )

[93] 难易度.易

[93] 选项数.1

[93] A.经向飞数

---

[94] 题型.填空题

[94] 题干. ( ) :适用于较简单的织物,分子表示每根经纱上的经组织点,分母表示每根经纱上的纬组织点

[94] 难易度.易

[94] 选项数.1

[94] A.分式表示法

---

[95] 题型.填空题

[95] 题干.意匠纸:带有 ( ) 的纸,其中的横行代表纬纱,纵行代表经纱

[95] 难易度.易

[95] 选项数.1

[95] A.格子

---

[96] 题型.填空题

[96] 题干.织物组织中，纬组织点多于经组织点的，称为（）

[96] 难易度.易

[96] 选项数.1

[96] A.纬面组织

---

[97] 题型.填空题

[97] 题干.在织物中凡是提升的经纱都是位于纬纱之上，形成“（）”

[97] 难易度.易

[97] 选项数.1

[97] A.经组织点

---

[98] 题型.填空题

[98] 题干.织物结构:是指经纱和纬纱在织物中的（）

[98] 难易度.易

[98] 选项数.1

[98] A.几何形态

---

[99] 题型.填空题

[99] 题干.宋朝以前棉花利用有限，（）行业在宋代掘起棉花种植和棉纺行业在全国推广和普及，取代了麻、丝织物，成为劳动大众的主要衣料

[99] 难易度.易

[99] 选项数.1

[99] A.棉织

---

[100] 题型.填空题

[100] 题干.史籍记载，（）起源有两种说法:是自伏羲开始化蚕桑为

锦帛;一是黄帝时其妃子嫫祖开始教民养蚕

[100] 难易度.易

[100] 选项数.1

[100] A.丝绸

---

[101] 题型.判断题

[101] 题干.平均浮长越小,织物的交织次数越多

[101] 正确答案.A

[101] 难易度.易

[101] 选项数.2

[101] A.正确

[101] B.错误

---

[103] 题型.判断题

[103] 题干.变化方平组织的完全组织经纬纱线数相等

[103] 正确答案.A

[103] 难易度.易

[103] 选项数.2

[103] A.正确

[103] B.错误

---

[104] 题型.判断题

[104] 题干.隐条隐格织物:捻向的配合,凡利丁,薄花呢

[104] 正确答案.A

[104] 难易度.易

[104] 选项数.2

[104] A.正确

[104] B.错误

---

---

[106] 题型.单选题

[106] 题干.实际生产中,上机图并不全部画出,如穿箱图、穿综图常以 () 说明

[106] 正确答案.D

[106] 难易度.易

[106] 选项数.4

[106] A.符号

[106] B.序号

[106] C.数字

[106] D.文字

---

[107] 题型.单选题

[107] 题干.横向截面示意图:表示沿织物的中某根纬纱正中间切断,再将断面翻转 () °后的剖面视图

[107] 正确答案.D

[107] 难易度.易

[107] 选项数.4

---

[108] 题型.判断题

[108] 题干.穿箱图是多臂开口织机植纹钉的依据

[108] 正确答案.B

[108] 难易度.易

[108] 选项数.2

[108] A.正确

[108] B.错误

---

[110] 题型.单选题

[110] 题干.(纬)纱由浮到沉、或由沉到浮,我们称之为 ()



[110] 正确答案.A

[110] 难易度.易

[110] 选项数.4

[110] A.交错

[110] B.交浮

[110] C.起伏

[110] D.交织

---

[111] 题型.判断题

[111] 题干.浮沉规律相同的经纱必须穿在同一列综丝

[111] 正确答案.B

[111] 难易度.易

[111] 选项数.2

[111] A.正确

[111] B.错误

---

[112] 题型.简答题

[112] 题干.原组织的特性

[112] 正确答案.A

[112] 难易度.中

[112] 选项数.1

[112] A.同时具有以下条件的组织是原组织：组织循环经纱数等于组织循环纬纱数；在组织循环内,每根经纱(或纬纱)上只有一个经组织点(或纬组织点), 其余的都是纬组织点(或经组织点)；原组织的飞数  $S$  是个常数

---

---

---

---

[116] 题型.判断题

[116] 题干.织物缩率可以分为经向缩率和纬向缩率

[116] 正确答案.A

[116] 难易度.易

[116] 选项数.2

[116] A.正确

[116] B.错误

---

[117] 题型.单选题

[117] 题干.纵条纹组织:两种或两种以上的组织 ( ) 并列配置, 形成纵向条纹效应的组织

[117] 正确答案.C

[117] 难易度.易

[117] 选项数.4

[117] A.整齐

[117] B.紧密

[117] C.左右

[117] D.上下

---

[118] 题型.判断题

[118] 题干.缎纹组织分式表示法与平纹和斜纹的意义不同

[118] 正确答案.A

[118] 难易度.易

[118] 选项数.2

[118] A.正确

[118] B.错误

---

---

---

- [121] 题型.单选题
- [121] 题干.在穿综图中综框的排列顺序是（）排列
- [121] 正确答案.B
- [121] 难易度.易
- [121] 选项数.4
- [121] A.自上向下
- [121] B.自下向上
- [121] C.上下环绕
- [121] D.杂乱无章
- 

- [122] 题型.单选题
- [122] 题干.由经纱和纬纱一上一下相间交织而成的组织称为（）
- [122] 正确答案.C
- [122] 难易度.易
- [122] 选项数.4
- [122] A.缎纹组织
- [122] B.横纹组织
- [122] C.平纹组织
- [122] D.斜纹组织
- 

- [123] 题型.判断题
- [123] 题干.黄道婆:江苏松江府人,躲避战乱一到海南岛几十年,向当地黎簇人民学习了纺纱织布技术
- [123] 正确答案.A
- [123] 难易度.易
- [123] 选项数.2
- [123] A.正确
- [123] B.错误
- 
-

[125] 题型.判断题  
[125] 题干.织物表面具有均匀分布小孔的织物一定由透孔组织构成  
[125] 正确答案.B  
[125] 难易度.易  
[125] 选项数.2  
[125] A.正确  
[125] B.错误

---

[126] 题型.判断题  
[126] 题干.连接双层织物的两边缘就成为管状织物组织  
[126] 正确答案.A  
[126] 难易度.易  
[126] 选项数.2  
[126] A.正确  
[126] B.错误

---

[127] 题型.填空题  
[127] 题干.织物结构:是指经纱和纬纱在织物中的 ( )  
[127] 难易度.易  
[127] 选项数.1  
[127] A.几何形态

---

[128] 题型.判断题  
[128] 题干.半线织物中通常单纱为经纱  
[128] 正确答案.B  
[128] 难易度.易  
[128] 选项数.2  
[128] A.正确  
[128] B.错误

---

---

[130] 题型.填空题

[130] 题干. () 综框:一片综威框上分挂几列综丝,每一横行代表一列综丝

[130] 难易度.易

[130] 选项数.1

[130] A.复列式

---

[131] 题型.判断题

[131] 题干.纱罗织物,纹路清晰,绞经突出的一面为织物的正面

[131] 正确答案.A

[131] 难易度.易

[131] 选项数.2

[131] A.正确

[131] B.错误

---

[132] 题型.判断题

[132] 题干.以平纹组织为基础,沿着经或纬一个方向延长组织.潮点所形成的组织,称为变化重平组织

[132] 正确答案.B

[132] 难易度.易

[132] 选项数.2

[132] A.正确

[132] B.错误

---

[133] 题型.判断题

[133] 题干.拆纱分析法适用复杂组织或色纱循环,品大的组织

[133] 正确答案.A

[133] 难易度.易

[133] 选项数.2

[133] A.正确

[133] B.错误

---

[134] 题型.判断题

[134] 题干.当表层组织已经确定,且经纱的总经根数也已算出时,其里组织可按选定的表层基础组织和总经根数,从管状组织的横截面中加以确定

[134] 正确答案.A

[134] 难易度.易

[134] 选项数.2

[134] A.正确

[134] B.错误

---

[136] 题型.单选题

[136] 题干.在织机上是由织口向 ( ) 方向排列

[136] 正确答案.C

[136] 难易度.易

[136] 选项数.4

[136] A.织点

[136] B.织物

[136] C.织轴

[136] D.织框

---

[138] 题型.判断题

[138] 题干.双层、多层及多重织物,在正反面密度不同时,具有较大密度的一面或者具有较佳原料的一面为正面

[138] 正确答案.A

[138] 难易度.易

[138] 选项数.2

[138] A.正确

[138] B.错误

---

[139] 题型.单选题

[139] 题干.双起平纹:起始点为 ( )

[139] 正确答案.B

[139] 难易度.易

[139] 选项数.4

[139] A.经组织点

[139] B.纬组织点

[139] C.经纱

[139] D.纬纱

---

[140] 题型.判断题

[140] 题干.穿综方法根据织物的组织、原料、密度不同而不同

[140] 正确答案.A

[140] 难易度.易

[140] 选项数.2

[140] A.正确

[140] B.错误

---

[141] 题型.填空题

[141] 题干. ( ) 综框:一片综框上只有一列综丝,每馆一横行代表一页综片

[141] 难易度.易

[141] 选项数.1

[141] A.单列式

---

- [142] 题型.判断题  
[142] 题干.平纹地小提花组织外观要求花纹突出  
[142] 正确答案.B  
[142] 难易度.易  
[142] 选项数.2  
[142] A.正确  
[142] B.错误
- 

- [143] 题型.填空题  
[143] 题干. () 是将浮沉规律相同的经纱穿入同一片综框, 以减少综框  
[143] 难易度.易  
[143] 选项数.1  
[143] A.照图穿法
- 

- [144] 题型.判断题  
[144] 题干.重平组织的织物外观与平纹织物不同, 表面呈现凹条纹  
[144] 正确答案.B  
[144] 难易度.易  
[144] 选项数.2  
[144] A.正确  
[144] B.错误
- 

- [145] 题型.简答题  
[145] 题干.顺穿法的优点及缺点  
[145] 正确答案.A  
[145] 难易度.中  
[145] 选项数.1  
[145] A.优点: 操作简便, 不易出错; 缺点: 经纱循环数大时, 综框



数增加，会造成上机困难；组织循环不大，经纱密度过大，综框数又少，则在开口时经纱与综丝严重摩擦，易造成断头或开口不清

---

[146] 题型.判断题

[146] 题干.、原组织斜纹是单面斜纹

[146] 正确答案.A

[146] 难易度.易

[146] 选项数.2

[146] A.正确

[146] B.错误

---

[147] 题型.填空题

[147] 题干.在织物中凡是不提升的经纱都是在纬纱之下话，形成“（）”

[147] 难易度.易

[147] 选项数.1

[147] A.纬组织点

---

[148] 题型.判断题

[148] 题干.分区穿法是把所有综片分成若干区，各区中所包括的综片数只能相同

[148] 正确答案.B

[148] 难易度.易

[148] 选项数.2

[148] A.正确

[148] B.错误

---

[149] 题型.判断题

[149] 题干.纬重平组织的完全经纱数等于完全纬纱数

[149] 正确答案.B

[149] 难度度.易

[149] 选项数.2

[149] A.正确

[149] B.错误

---

---

[152] 题型.填空题

[152] 题干.织物组织中，经组织点多于纬组织点的，称为（）

[152] 难度度.易

[152] 选项数.1

[152] A.经面组织

---

[153] 题型.名词解释

[153] 题干.上机图

[153] 正确答案.A

[153] 难度度.中

[153] 选项数.1

[153] A.是表示织物上机织造工艺条件的图解

---

[155] 题型.判断题

[155] 题干.明代:长江流域和黄河流域到处可见种植棉花的田地

[155] 正确答案.A

[155] 难度度.易

[155] 选项数.2

[155] A.正确

[155] B.错误

---

[156] 题型.单选题

[156] 题干. () 是照图穿或者分区穿法的一种, 适用于由两种组织并合成的格子花纹或条子花型穿综时先上下分区

[156] 正确答案.D

[156] 难易度.易

[156] 选项数.4

[156] A.分式法

[156] B.顺穿法

[156] C.照图穿法

[156] D.间断穿法

---

[157] 题型.单选题

[157] 题干.在商周时期苧麻的纺织技术已广泛使用, () 有所记载

[157] 正确答案.D

[157] 难易度.易

[157] 选项数.4

[157] A.大学

[157] B.中庸

[157] C.论语

[157] D.诗经

---

[158] 题型.简答题

[158] 题干.穿筘的原则

[158] 正确答案.A

[158] 难易度.中

[158] 选项数.1

[158] A.每筘齿穿入经纱根数的多少, 应根据经纱的密度、线密度以及织物组织等因素来确定, 以提高生产效率和织物外观为原则; 每筘齿穿入经纱根数应尽可能等于其经循环数或经循环数的约数或倍数

---

[159] 题型.单选题

[159] 题干.当织物组织中包含两个或两个以上组织, 或用不同性质的经纱织造时, 多采用 ( )

[159] 正确答案.B

[159] 难易度.易

[159] 选项数.4

[159] A.顺穿法

[159] B.分区穿法

[159] C.飞穿法

[159] D.照图穿法

---

[160] 题型.判断题

[160] 题干.横条纹组织:两种或两种以上的组织沿纵向紧密配置, 形成横向条纹效应的组织

[160] 正确答案.B

[160] 难易度.易

[160] 选项数.2

[160] A.正确

[160] B.错误

---

[161] 题型.单选题

[161] 题干. ( ) 丝绸、织锦技术更发达, 在设计时能够与服饰要求紧密配合, 图案趋于写生了

[161] 正确答案.A

[161] 难易度.易

[161] 选项数.4

[161] A.清朝

[161] B.元朝

[161] C.唐朝

[161] D.汉朝

---

[162] 题型.单选题

[162] 题干.把经纬纱线相交处, 称为 ( )

[162] 正确答案.B

[162] 难易度.易

[162] 选项数.4

[162] A.交点

[162] B.浮点

[162] C.沉点

[162] D.错点

---

[163] 题型.判断题

[163] 题干.变化蜂巢组织的构作原则是使平均浮长  $F$  值的大小尽可能均匀接近

[163] 正确答案.B

[163] 难易度.易

[163] 选项数.2

[163] A.正确

[163] B.错误

---

[164] 题型.判断题

[164] 题干.双层组织,其表层的经纱和纬纱称为表经和表纬, 里层的经纱和纬纱称为里经和里纬

[164] 正确答案.A

[164] 难易度.易

[164] 选项数.2

[164] A.正确

[164] B.错误

---

[165] 题型.判断题

[165] 题干.经起花提花府绸织物的上机一般采用花箱穿经

[165] 正确答案.A

[165] 难易度.易

[165] 选项数.2

[165] A.正确

[165] B.错误

---

[166] 题型.填空题

[166] 题干.1927年考古仰韶文化遗址，公元前5000-3000年，山西省夏县西阴村发现了半个（）

[166] 难易度.易

[166] 选项数.1

[166] A.蚕茧

---

---

[169] 题型.单选题

[169] 题干.（）缺点是各片综的综丝数不等，因此各片综的综丝密度和负荷也不同，各片综的磨损情况不同

[169] 正确答案.C

[169] 难易度.易

[169] 选项数.4

[169] A.分式法

[169] B.顺穿法

[169] C.照图穿法

[169] D.间断穿法

---

[170] 题型.判断题

[170] 题干.缎纹组织中，相邻两根经纱上的单独组织点相距较远，而

且单独组织点分布有规律

[170] 正确答案.A

[170] 难易度.易

[170] 选项数.2

[170] A.正确

[170] B.错误

---

[171] 题型.名词解释

[171] 题干.飞数

[171] 正确答案.A

[171] 难易度.中

[171] 选项数.1

[171] A.同一系统相邻两根纱线上相应经组织点(或纬组织点)间相距的组织点数,称为飞数

---

[172] 题型.判断题

[172] 题干.纺织品只能用纬组织进行生产

[172] 正确答案.B

[172] 难易度.易

[172] 选项数.2

[172] A.正确

[172] B.错误

---

[173] 题型.填空题

[173] 题干.意匠纸的纬组织点为 ( )

[173] 难易度.易

[173] 选项数.1

[173] A.空白格

---

[174] 题型.判断题  
[174] 题干.春秋战国时期(公元前 722~221)织锦技术已普遍流行  
[174] 正确答案.A  
[174] 难易度.易  
[174] 选项数.2  
[174] A.正确  
[174] B.错误

---

[175] 题型.判断题  
[175] 题干.经重平表面斜凸条纹, 纬重平表面有纵凸条纹  
[175] 正确答案.B  
[175] 难易度.易  
[175] 选项数.2  
[175] A.正确  
[175] B.错误

---

[176] 题型.单选题  
[176] 题干.间断穿法的穿综循环 ( ) 经纱循环数  
[176] 正确答案.C  
[176] 难易度.易  
[176] 选项数.4  
[176] A.大于  
[176] B.小于  
[176] C.等于  
[176] D.不同

---

[178] 题型.判断题  
[178] 题干.稀密纹织物:改变穿箱,改善织物透气性  
[178] 正确答案.A



[178] 难度度.易

[178] 选项数.2

[178] A.正确

[178] B.错误

---

[179] 题型.填空题

[179] 题干.沿经纱方向计算相邻两根经纱的相应两个组织点间相距的组织点数，称为（）

[179] 难度度.易

[179] 选项数.1

[179] A.经向飞数

---

[180] 题型.判断题

[180] 题干.在平纹组织的基础上，沿经或纬向延长组织点数不等，称为重平组织

[180] 正确答案.B

[180] 难度度.易

[180] 选项数.2

[180] A.正确

[180] B.错误

---

[181] 题型.名词解释

[181] 题干.机织物

[181] 正确答案.A

[181] 难度度.中

[181] 选项数.1

[181] A.简称织物:相互垂直排列的两个系统的纱线，在织机上按一定的规律交织成的制品

---

[182] 题型.判断题

[182] 题干.管状织物:连接上、下层的两侧

[182] 正确答案.A

[182] 难易度.易

[182] 选项数.2

[182] A.正确

[182] B.错误

---

[183] 题型.判断题

[183] 题干.根据织物品种和结构等而定,本着节约,保证能够分析数据正确的前提下,力求减小试样的大小

[183] 正确答案.A

[183] 难易度.易

[183] 选项数.2

[183] A.正确

[183] B.错误

---

[184] 题型.单选题

[184] 题干.取样距布头到布尾的距离不小于棉织物 ( ) m

[184] 正确答案.B

[184] 难易度.易

[184] 选项数.4

[184] A.1~3

[184] B.1.5~3

[184] C.4~6

[184] D.4.5~6

---

[185] 题型.判断题

[185] 题干.凸条组织不管是纵凸条还是横凸条都要反织

[185] 正确答案.B

[185] 难易度.易

[185] 选项数.2

[185] A.正确

[185] B.错误

---

[186] 题型.单选题

[186] 题干.飞数用 () 表示

[186] 正确答案.C

[186] 难易度.易

[186] 选项数.4

[186] A.F

[186] B.G

[186] C.S

[186] D.T

---

[188] 题型.单选题

[188] 题干.平纹组织用分式 () 来表示

[188] 正确答案.A

[188] 难易度.易

[188] 选项数.4

[188] A.1/1

[188] B.1/2

[188] C.1/3

[188] D.1/4

---

[189] 题型.单选题

[189] 题干.殷墟出土的青铜戈表面粘附的丝织物残痕, 呈现 () 织纹

[189] 正确答案.C

- [189] 难易度.易
  - [189] 选项数.4
  - [189] A.菱纹
  - [189] B.环纹
  - [189] C.回纹形
  - [189] D.方纹
- 

- [190] 题型.单选题
  - [190] 题干.单起平纹:起始点为 ( )
  - [190] 正确答案.A
  - [190] 难易度.易
  - [190] 选项数.4
  - [190] A.经组织点
  - [190] B.纬组织点
  - [190] C.经纱
  - [190] D.纬纱
- 

- [191] 题型.单选题
  - [191] 题干.织物的度:以 ( ) 为单位
  - [191] 正确答案.D
  - [191] 难易度.易
  - [191] 选项数.4
  - [191] A.米
  - [191] B.分米
  - [191] C.厘米
  - [191] D.毫米
- 

- [192] 题型.判断题
- [192] 题干.经密与纬密的比值越大, 则斜面纹线的倾角越大
- [192] 正确答案.A

[192] 难度度.易

[192] 选项数.2

[192] A.正确

[192] B.错误

---

[194] 题型.判断题

[194] 题干.经山形斜纹织物采用照图法穿综

[194] 正确答案.A

[194] 难度度.易

[194] 选项数.2

[194] A.正确

[194] B.错误

---

[195] 题型.单选题

[195] 题干. ( ) 表示组织图中各根经纱穿入各页综框顺序的图解

[195] 正确答案.A

[195] 难度度.易

[195] 选项数.4

[195] A.穿综图

[195] B.穿筘图

[195] C.组织图

[195] D.纹板图

---

[196] 题型.判断题

[196] 题干.织物组织中，经组织点不等于纬组织点的，称为异物组织

[196] 正确答案.B

[196] 难度度.易

[196] 选项数.2

[196] A.正确

[196] B.错误

---

[197] 题型.简答题

[197] 题干.穿综的基本原则

[197] 正确答案.A

[197] 难易度.中

[197] 选项数.1

[197] A.浮沉规律相同的经纱可以穿入同一列综丝;有时为了减少综丝密度,则分穿在几列综丝或几片综框;浮沉规律不同的经纱必须穿入不同的综框;每列综丝密度不宜过大,在满足生产的前提下,尽量减少综框片数;提综次数多的经纱一般穿入前面综框;穿入经纱数多的综框放在前面;穿综规律应尽量简单,便于记忆

---

[198] 题型.单选题

[198] 题干. () 适用于经循环较大而其中含有经纱浮沉规律相同的组织

[198] 正确答案.D

[198] 难易度.易

[198] 选项数.4

[198] A.顺穿法

[198] B.分区穿法

[198] C.飞穿法

[198] D.照图穿法

---

[199] 题型.填空题

[199] 题干.史籍记载, () 起源有两种说法:是自伏羲开始化蚕桑为锦帛;一是黄帝时其妃子嫫祖开始教民养蚕

[199] 难易度.易

[199] 选项数.1

[199] A.丝绸

---

[200] 题型.判断题

[200] 题干.平纹变化组织是在平纹组织的基础上,沿着经(纬)纱的一个方向延长组织点得到重平组织;或经纬两个方向同时延长组织点,得到方平组织

[200] 正确答案.A

[200] 难易度.易

[200] 选项数.2

[200] A.正确

[200] B.错误

---

[201] 题型.单选题

[201] 题干.在织物中,单位长度内排列的经纱或纬纱根数称为织物的经纬纱 ()

[201] 正确答案.B

[201] 难易度.易

[201] 选项数.4

[201] A.质量

[201] B.密度

[201] C.幅度

[201] D.重量

---

[202] 题型.判断题

[202] 题干.考古发现新石器时代就开始,我国东北地区开始使用毛纤维制成的毛布和毛毯御寒

[202] 正确答案.B

[202] 难易度.易

[202] 选项数.2

[202] A.正确

[202] B.错误

---

[203] 题型.单选题

[203] 题干.在实际中,常用纹板图位于组织图 ( )

[203] 正确答案.B

[203] 难易度.易

[203] 选项数.4

[203] A.左侧

[203] B.右侧

[203] C.上侧

[203] D.下侧

---

[204] 题型.单选题

[204] 题干. ( ) :用两种或两种以上的组织并列配置,使织物表面形成条纹或格子图案的组织

[204] 正确答案.A

[204] 难易度.易

[204] 选项数.4

[204] A.条格组织

[204] B.绉组织

[204] C.透孔组织

[204] D.蜂巢组织

---

[205] 题型.填空题

[205] 题干. ( ) :适用于较简单的织物,分子表示每根经纱上的经组织点,分母表示每根经纱上的纬组织点

[205] 难易度.易

[205] 选项数.1

[205] A.分式表示法



---

[206] 题型.填空题

[206] 题干.宋朝以前棉花利用有限, ( ) 行业在宋代掘起棉花种植和棉纺行业在全国推广和普及, 取代了麻、丝织物, 成为劳动大众的主要衣料

[206] 难易度.易

[206] 选项数.1

[206] A.棉织

---

[207] 题型.单选题

[207] 题干.织物的幅宽:以 ( ) 为单位

[207] 正确答案.C

[207] 难易度.易

[207] 选项数.4

[207] A.米

[207] B.分米

[207] C.厘米

[207] D.毫米

---

[208] 题型.判断题

[208] 题干.条子织物通常条子方向是纬向

[208] 正确答案.B

[208] 难易度.易

[208] 选项数.2

[208] A.正确

[208] B.错误

---

[209] 题型.判断题

[209] 题干.影响斜纹线倾角的因素有经纬密度、飞数

[209] 正确答案.A

[209] 难易度.易

[209] 选项数.2

[209] A.正确

[209] B.错误

---

[210] 题型.单选题

[210] 题干.组织循环经纱数:构成一个组织循环所需原的经纱数,用  
( ) 表示

[210] 正确答案.B

[210] 难易度.易

[210] 选项数.4

[210] A.RI

[210] B.Rj

[210] C.Rw

[210] D.RK

---

[211] 题型.判断题

[211] 题干.纬山形斜纹织物采用顺法穿综

[211] 正确答案.A

[211] 难易度.易

[211] 选项数.2

[211] A.正确

[211] B.错误

---

[212] 题型.判断题

[212] 题干.R=6 的缎纹是不存在的

[212] 正确答案.B

[212] 难易度.易

[212] 选项数.2

[212] A.正确

[212] B.错误

---

[214] 题型.单选题

[214] 题干.确定每箱齿穿入经纱数的图,称为()

[214] 正确答案.B

[214] 难易度.易

[214] 选项数.4

[214] A.穿综图

[214] B.穿箱图

[214] C.组织图

[214] D.纹板图

---

[217] 题型.单选题

[217] 题干.飞穿法是在织物密度较大但经纱组织循环较小的情况下,采用()

[217] 正确答案.B

[217] 难易度.易

[217] 选项数.4

[217] A.单列式综框

[217] B.复列式综框

[217] C.综合式综框

[217] D.复杂式综框

---

[218] 题型.单选题

[218] 题干.纵向截面示意图:表示沿织物的中某根经纱正中间切断,再将断面翻转()°后的剖面视图

[218] 正确答案.C

[218] 难易度.易

[218] 选项数.4

[218] D.120

---

[219] 题型.单选题

[219] 题干.组织循环纬纱数:构成一个组织循环所需的纬纱根数, 用  
( ) 表示

[219] 正确答案.C

[219] 难易度.易

[219] 选项数.4

[219] A.RI

[219] B.Rj

[219] C.Rw

[219] D.RK

---

---

[222] 题型.判断题

[222] 题干.原组织是织物组织中较简单的组织, 也是各种组织的基础

[222] 正确答案.A

[222] 难易度.易

[222] 选项数.2

[222] A.正确

[222] B.错误

---

[223] 题型.判断题

[223] 题干.毛巾类织物不起毛圈者为经纱

[223] 正确答案.B

[223] 难度度.易

[223] 选项数.2

[223] A.正确

[223] B.错误

---

[224] 题型.单选题

[224] 题干.目前在国内生产中,习惯于用() cm 内的经或纬纱根数来表示

[224] 正确答案.A

[224] 难度度.易

[224] 选项数.4

---

[225] 题型.名词解释

[225] 题干.组织循环

[225] 正确答案.A

[225] 难度度.中

[225] 选项数.1

[225] A.经组织点和纬组织点的浮沉交织规律达到循环时,称为一个组织循环

---

[226] 题型.判断题

[226] 题干.基础方平组织:以横纹组织为基础,沿着经纬两个方向延长组织点所形成的组织

[226] 正确答案.B

[226] 难度度.易

[226] 选项数.2

[226] A.正确

[226] B.错误

---

[227] 题型.单选题

[227] 题干.无梭织机织平纹时如果织物密度大, 综丝密度过大, 应该增加综框数, 仍然采用 ()

[227] 正确答案.A

[227] 难易度.易

[227] 选项数.4

[227] A.顺穿法

[227] B.分式法

[227] C.分区穿法

[227] D.间断穿法

---

[228] 题型.判断题

[228] 题干.一般构成透孔组织的组织循环数  $R_j=R_w=6$  及以上的偶数

[228] 正确答案.A

[228] 难易度.易

[228] 选项数.2

[228] A.正确

[228] B.错误

---

[229] 题型.填空题

[229] 题干.经纱: () 于布边的纱

[229] 难易度.易

[229] 选项数.1

[229] A.平行

---

[231] 题型.判断题

[231] 题干.方格组织:是利用经面组织和纬面组织两种组织沿经向和纬向成格形间跳配置而成

[231] 正确答案.A

[231] 难易度.易

[231] 选项数.2

[231] A.正确

[231] B.错误

---

[232] 题型.填空题

[232] 题干. () 是将一个组织循环中的各根经纱逐一地顺次穿入各片综框

[232] 难易度.易

[232] 选项数.1

[232] A.顺穿法

---

---

---

[236] 题型.单选题

[236] 题干. () 适用于有梭织机经密较大, 经纱循品环数较小的织物

[236] 正确答案.C

[236] 难易度.易

[236] 选项数.4

[236] A.顺穿法

[236] B.间断穿法

[236] C.飞穿法

[236] D.照图穿法

---

[237] 题型.判断题

[237] 题干.局部分析法:适用于局部有花纹的组织, 地部组织简单, 分别对花部和地部进行分析, 然后根据花部纱线根数, 地部纱线根数,

求出一花的纱线根数和交织情况

[237] 正确答案.A

[237] 难易度.易

[237] 选项数.2

[237] A.正确

[237] B.错误

---

[238] 题型.单选题

[238] 题干.取样毛织物不小于 ( ) m

[238] 正确答案.A

[238] 难易度.易

[238] 选项数.4

---

[239] 题型.判断题

[239] 题干.凸条效应的平纹织物:不同纱支的配合

[239] 正确答案.A

[239] 难易度.易

[239] 选项数.2

[239] A.正确

[239] B.错误

---

[240] 题型.判断题

[240] 题干.经重平组织是在平纹组织的基础上, 沿着经纱方向上下各延.上组织点所得到的组织称为经重平组织

[240] 正确答案.A

[240] 难易度.易

[240] 选项数.2

[240] A.正确

[240] B.错误

---



[241] 题型.填空题

[241] 题干.织物组织中, 纬组织点多于经组织点的, 称为 ()

[241] 难易度.易

[241] 选项数.1

[241] A.纬面组织

---

[242] 题型.单选题

[242] 题干.由形成织物的 () 可以看出, 综框的提升规律, 决定着织物的交织规律

[242] 正确答案.B

[242] 难易度.易

[242] 选项数.4

[242] A.规律

[242] B.过程

[242] C.组织

[242] D.结构

---

[243] 题型.判断题

[243] 题干.穿综图、组织图、纹板图三者之间任一图改变, 便会引起其它的一个或两个变动

[243] 正确答案.A

[243] 难易度.易

[243] 选项数.2

[243] A.正确

[243] B.错误

---

[244] 题型.单选题

[244] 题干.经纱由沉到浮, 再由浮到沉;或者由浮到沉, 再由沉到浮的过程称之为 ()

[244] 正确答案.D

[244] 难易度.易

[244] 选项数.4

[244] A.交错

[244] B.提升

[244] C.起伏

[244] D.交织

---

[245] 题型.单选题

[245] 题干. () 是踏盘开口织机设计踏盘外形的依据

[245] 正确答案.D

[245] 难易度.易

[245] 选项数.4

[245] A.穿综图

[245] B.穿筘图

[245] C.组织图

[245] D.纹板图

---

[246] 题型.单选题

[246] 题干.飞数是一个 ()

[246] 正确答案.B

[246] 难易度.易

[246] 选项数.4

[246] A.数

[246] B.向量

[246] C.分式

[246] D.组织点

---

[247] 题型.单选题

[247] 题干.纱纒分组:先将确定为拆纱系统的纱线拆出 () cm 的毛边,然后将纱纒分成若干组,奇数组纱纒长短一样,偶数组长短一样

[247] 正确答案.A

[247] 难易度.易

[247] 选项数.4

---

[248] 题型.判断题

[248] 题干.宋朝，江南一带丝织业很兴盛，著名的宋锦开始在装裱书画及服饰中使用

[248] 正确答案.A

[248] 难易度.易

[248] 选项数.2

[248] A.正确

[248] B.错误

---

[249] 题型.判断题

[249] 题干.纬纱:相交于布边的纱

[249] 正确答案.B

[249] 难易度.易

[249] 选项数.2

[249] A.正确

[249] B.错误

---

[252] 题型.单选题

[252] 题干.取样丝织物不小于 ( ) m

[252] 正确答案.C

[252] 难易度.易

[252] 选项数.4

[252] A.1~3.5

[252] B.1.5~3.5

[252] C.3.5~5.5

[252] D.3~5.5

---

[253] 题型.单选题

[253] 题干.顺穿法时,其纹板图和()一样

[253] 正确答案.A

[253] 难易度.易

[253] 选项数.4

[253] A.组织图

[253] B.纹板图

[253] C.穿箔图

[253] D.穿综图

---

---

---

[257] 题型.填空题

[257] 题干.沿纬纱方向计算相邻的两根纬纱上相应两个组织点间相距的组织点数称为()

[257] 难易度.易

[257] 选项数.1

[257] A.纬向飞数

---

---

---

[261] 题型.填空题

[261] 题干.在公元前五、六千年前新石器时代就有了(),经考古论证也就是在这一时期,我们的祖先已掌握了麻脱胶技术

[261] 难易度.易

[261] 选项数.1

[261] A.葛织物

---

[263] 题型.单选题

[263] 题干.控制综框运动规律的图解,称为 ()

[263] 正确答案.D

[263] 难易度.易

[263] 选项数.4

[263] A.穿综图

[263] B.穿筘图

[263] C.组织图

[263] D.纹板图

---

[265] 题型.判断题

[265] 题干.经重平可采用较大的经密,较细的经纱和较粗的纬纱

[265] 正确答案.A

[265] 难易度.易

[265] 选项数.2

[265] A.正确

[265] B.错误

---

[266] 题型.判断题

[266] 题干.纬重平可采用可采用较大的纬密,较细的纬纱和较粗的  
经纱

[266] 正确答案.A

[266] 难易度.易

[266] 选项数.2

[266] A.正确

[266] B.错误

---

[268] 题型.判断题

[268] 题干.管状组织可以制织水龙带、造纸毛毯、圆筒形过滤布、无缝带子、人造血管等织物

[268] 正确答案.A

[268] 难易度.易

[268] 选项数.2

[268] A.正确

[268] B.错误

---

[269] 题型.单选题

[269] 题干.织物的长度:以 ( ) 或码为单位

[269] 正确答案.A

[269] 难易度.易

[269] 选项数.4

[269] A.米

[269] B.分米

[269] C.厘米

[269] D.毫米

---

[270] 题型.判断题

[270] 题干.双层组织是指由两个系统各自独立的经纱和纬纱分别形成织物的上下两层的组织

[270] 正确答案.A

[270] 难易度.易

[270] 选项数.2

[270] A.正确

[270] B.错误

---

[271] 题型.判断题

[271] 题干.为使交界清楚破斜纹组织一般宜用同面组织

[271] 正确答案.A

[271] 难易度.易

[271] 选项数.2

[271] A.正确

[271] B.错误

---

[272] 题型.单选题

[272] 题干.绘组织图注意的问题:先画出组织图范围,再标出经纬纱  
( )

[272] 正确答案.A

[272] 难易度.易

[272] 选项数.4

[272] A.序号

[272] B.符号

[272] C.组织点

[272] D.特征

---

[273] 题型.判断题

[273] 题干.织物的成纱捻度不同时,捻度小的为经纱

[273] 正确答案.B

[273] 难易度.易

[273] 选项数.2

[273] A.正确

[273] B.错误

---

- [274] 题型.填空题  
[274] 题干.在数字法表示穿箱图中用数字 " () "表示空箱  
[274] 难易度.易  
[274] 选项数.1
- 

- [275] 题型.单选题  
[275] 题干.缎纹组织组织点呈 () 分布为最佳  
[275] 正确答案.D  
[275] 难易度.易  
[275] 选项数.4  
[275] A.菱形  
[275] B.平行四边形  
[275] C.长方形  
[275] D.正方形
- 

- [276] 题型.单选题  
[276] 题干.织物的质量:以无浆干重来表示,以 () 为单位  
[276] 正确答案.A  
[276] 难易度.易  
[276] 选项数.4  
[276] A.克  
[276] B.千克  
[276] C.毫升  
[276] D.升
- 

- [278] 题型.判断题  
[278] 题干.一般织物经密小于纬密  
[278] 正确答案.B  
[278] 难易度.易



[278] 选项数.2

[278] A.正确

[278] B.错误

---

[279] 题型.判断题

[279] 题干.缎纹组织单独的组织点在织物上由其两侧的经或纬浮长线所遮盖，在织物表面同都呈现经或纬的浮长线

[279] 正确答案.A

[279] 难易度.易

[279] 选项数.2

[279] A.正确

[279] B.错误

---

[280] 题型.判断题

[280] 题干.清代:产棉进一步扩大，棉花和棉布自给有余大量行销海外

[280] 正确答案.A

[280] 难易度.易

[280] 选项数.2

[280] A.正确

[280] B.错误

---

[281] 题型.单选题

[281] 题干.斜纹组织的分式表示法，其分子与分母之和等于组织循环纱线数，用 () 表示

[281] 正确答案.B

[281] 难易度.易

[281] 选项数.4

[281] A.G

[281] B.R

[281] C.S

[281] D.W

---

[282] 题型.判断题

[282] 题干.把组织与纱线的颜色结合起来, 在织物表面由不同颜色构成的花纹称为配色模纹

[282] 正确答案.A

[282] 难易度.易

[282] 选项数.2

[282] A.正确

[282] B.错误

---

[283] 题型.判断题

[283] 题干.下、毛巾织物, 以毛圈大的一面为反面

[283] 正确答案.B

[283] 难易度.易

[283] 选项数.2

[283] A.正确

[283] B.错误

---

[284] 题型.单选题

[284] 题干.线密度的概念:在公定回潮率下, () 米的纱线质量克数

[284] 正确答案.D

[284] 难易度.易

[284] 选项数.4

[284] B.500

[284] C.800

[284] D.1000

---

[285] 题型.判断题

[285] 题干.斜纹组织:在组织图上有经组织点(或纬组织点)构成斜线

[285] 正确答案.A

[285] 难易度.易

[285] 选项数.2

[285] A.正确

[285] B.错误

---

[286] 题型.填空题

[286] 题干.意匠纸:带有 ( ) 的纸, 其中的横行代表纬纱, 纵行代表经纱

[286] 难易度.易

[286] 选项数.1

[286] A.格子

---

[289] 题型.单选题

[289] 题干.取样距布边的距离不小于 ( ) cm

[289] 正确答案.D

[289] 难易度.易

[289] 选项数.4

---

[290] 题型.单选题

[290] 题干. ( ) 是原组织中最复杂的一种组织

[290] 正确答案.B

[290] 难易度.易

[290] 选项数.4

[290] A.横纹组织

[290] B.缎纹组织

[290] C.斜纹组织

[290] D.平纹组织

---

[291] 题型.判断题

[291] 题干.纬二重组织织物的经纱密度大于纬纱密度

[291] 正确答案.B

[291] 难易度.易

[291] 选项数.2

[291] A.正确

[291] B.错误

---

[292] 题型.简答题

[292] 题干.常见的平纹组织织物

[292] 正确答案.A

[292] 难易度.中

[292] 选项数.1

[292] A.棉织物中的平布(细平布、粗平布、粗布)、棉府绸、帆布、巴里纱);毛织物中的派利司、利丁;化纤织物的人棉平布、涤棉细纺、涤棉线绢;丝织物中的塔夫绸、乔其纱、双绉、柳条绉;麻织物中的夏布、麻布

---

[293] 题型.名词解释

[293] 题干.织物组织

[293] 正确答案.A

[293] 难易度.中

[293] 选项数.1

[293] A.在织物中经纱和纬纱相互交错或彼此沉浮的规律,称为织物组织

---

---

[295] 题型.判断题

[295] 题干.格子组织:纵条纹组织和横条纹组织联合构成的方格花纹

[295] 正确答案.A

[295] 难易度.易

[295] 选项数.2

[295] A.正确

[295] B.错误

---

[296] 题型.判断题

[296] 题干.联合组织:是将两种或两种以上的原组织或变化组织,用各种不同的方法联合而成的组织

[296] 正确答案.A

[296] 难易度.易

[296] 选项数.2

[296] A.正确

[296] B.错误

---

[298] 题型.填空题

[298] 题干.在织物中凡是提升的经纱都是位于纬纱之上,形成“ () ”

[298] 难易度.易

[298] 选项数.1

[298] A.经组织点

---

[299] 题型.判断题

[299] 题干.方格组织特点是处于对角位置的两部分配置相同组织,格子可呈正方形,也可成长泡方形

[299] 正确答案.A

[299] 难易度.易

[299] 选项数.2

[299] A.正确

[299] B.错误

