

本套试卷为电工精选题库，总共 300 道题！题目几乎覆盖电工常考的知识点。

题库说明：本套电工题库包含（单项选择题 200 道，多选题 50 道，判断题 50 道）

一、单选题(共计 200 题,每题 1 分)

1. 为避免设备损坏,运行中的电压互感器,二次侧不得( )。

- A. 断路
- B. 开路
- C. 短路

答案:C

2. 变压器一次绕组的电压与二次绕组的电压在数值上的关系为( )。

- A. 一次绕组电压高于二次绕组电压
- B. 一次绕组电压低于二次绕组电压
- C. 一次绕组电压等于二次绕组电压
- D. 一次绕组电压与二次绕组电压的数值关系不确定

答案:D

3. 电杆埋深宜为杆长( )且应将回填土分层夯实。

- A. 1/5 加 0.2m;
- B. 1/8 加 0.4m;
- C. 1/10 加 0.6m;
- D. 1/12 加 0.8m

答案:C

4. 靠梯梯脚与墙之间的距离应在梯长的( )之间。

- A. 1/4~1/2
- B. 1/4~2/3
- C. 1/5~1/2
- D. 1/5~2/3

答案:A

5. 介质受潮后会使其击穿电压( )。

- A. 下降;
- B. 上升;
- C. 不变

答案:A

6. 电工刀剖削导线绝缘层时,防止刮伤导线,刀面与导线的锐角应是( )。

- A. 较小的
- B. 较大的
- C. 任意的

答案:B

7. 电路中负荷为( )时,触头间恢复电压等于电源电压,有利于电弧熄灭。

- A. 电感性负载
- B. 电容性负载
- C. 电阻性负载

答案:C

8. 低压架空线路用 8 米水泥杆一般选用梢径为( )mm 的拔梢杆。

- A. 130

- B. 150
- C. 190
- D. 230

答案:B

9. 变压器过载时, 应( )。

- A. 立即将变压器停止运行
- B. 停电检查内部故障后, 恢复运行
- C. 设法减轻负荷后恢复正常运行
- D. 停电检查并排除外部故障后恢复运行

答案:C

10. 接地线用圆钢连接, 圆钢搭焊长度不得小于圆钢直径的( )倍, 并应两边施焊。

- A. 2;
- B. 4;
- C. 6;
- D. 8;

答案:C

11. 不是按经济型数控机床按驱动和定位方式可划分的是( )。

- A. 闭环连续控制式
- B. 交流点位式
- C. 半闭环连续控制式
- D. 步进电动机式

答案:A

12. 交流 10kV 母线电压是指交流三相三线制的( )。

- A. 相电压
- B. 线电压
- C. 线路电压

答案:B

13. 将一根导线均匀拉长为原长的 2 倍, 则它的阻值为原阻值的( )倍。

- A. 1
- B. 2
- C. 4

答案:C

14. 三相对称负载三角形联接于 380V 线电压的电源上, 其三个相电流均为 10A, 功率因数为 0.6, 则其无功功率应为( )。

- A. 0.38 千乏
- B. 9.12 千乏
- C. 3800 千乏
- D. 3.08 千乏

答案:B

15. 射极输出器的电压放大倍数( )。

- A. 大于 1
- B. 小于 1
- C. 等于 1
- D. 近似等于 1

答案:D

16. 变压器中性线电流不应超过电压绕组额定电流的( )。

- A. 15%;
- B. 25%;
- C. 35%;
- D. 45%.

答案:B

17. “禁止攀登,高压危险!”的标志牌应制作为( )。

- A. 红底白字
- B. 白底红字
- C. 白底红边黑字

答案:C

18. 下列符号中, ( )代表电力变压器。

- A. ta
- B. tm
- C. fu
- D. ql

答案:B

19. 为了降低交流电弧恢复电压的上升速度和防止出现振荡过电压, 可在断路器触头间加装( )。

- A. 均压电容
- B. 并联电阻
- C. 均压环

答案:B

20. RLC 串联谐振电路总电抗和 RLC 并联谐振电路总电抗分别等于( )。

- A.  $\infty$ 和 0;
- B.  $\infty$ 和 $\infty$ ;
- C. 0 和 0;
- D. 0 和 $\infty$ 。

答案:D

21. 准确度为 1.0 级, 量程为 250V 电压表的允许绝对误差为( )伏。

- A.  $\pm 1$
- B.  $\pm 2.0$
- C.  $\pm 2.5$
- D.  $\pm 5.0$

答案:C

22. 电力系统中性点运行方式是指电力系统中发电机或( )的中性点的接地方式。

- A. 变压器
- B. 电压互感器
- C. 电流互感器

答案:A

23. PN 结两端加正向电压时, 其正向电阻( )。

- A. 大
- B. 小

- C. 不变
- D. 大或不变

答案:B

24. 运用电气设备时, 因为维护不及时, 当( )进入时, 可导致短路事端。

- A. 导电粉尘或纤维
- B. 强光辐射
- C. 热气

答案:A

25. 万能转换开关的基本结构内有( )。

- A. 反力系统
- B. 触点系统
- C. 线圈部分

答案:B

26. 二极管( )管的死区电压为( )。

- A. 0.1V
- B. 0.5V
- C. 1V
- D. 1.2V

答案:B

27. 高处作业人员要脚穿( )

- A. 软底防滑鞋
- B. 拖鞋
- C. 硬地带钉鞋

答案:A

28. 检修作业, 若需将栏杆拆除时, 应装设( ), 并在检修作业结束时立即将栏杆装回。

- A. 临时遮栏
- B. 固定遮栏
- C. 安全警示牌
- D. 安全警示灯

答案:A

29. 当电阻并联时, 等值电阻的倒数等于各并联电阻( )之和。

- A. 和;
- B. 差;
- C. 积;
- D. 倒数;

答案:D

30. 金属导体的电阻与( )有关。

- A. 它两端的电压
- B. 通过它的电流强度
- C. 它的长度和截面积
- D. 电功率

答案:C

31. 为了把电流表的测量范围扩大100倍, 倍率器的电阻值是表内阻的( )。

- A. 1/99倍

- B. 1/100 倍
- C. 99 倍
- D. 100 倍

答案:A

32. 用绝缘电阻表摇测绝缘电阻时, 要用单根电线分别将线路 L 及接地 E 端与被测物联接。其中( )端的联结线要与大地保持良好绝缘。

- A. L;
- B. E;
- C. L 或 E 都可以。

答案:A

33. 从 10kV 高压线路到配电变压器高压套管的高压引下线应采用( )。

- A. 绝缘导线
- B. 裸导线
- C. 硬绝缘导线
- D. 电缆

答案:A

34. 对照电机与其铭牌检查, 主要有( ). 频率. 定子绕线的连接方法

- A. 电源电压
- B. 电源电流
- C. 工作制

答案:A

35. SF6 断路器调整时, 相间中心距离误差不大于( )。

- A. 5mm
- B. 10mm
- C. 12mm
- D. 20mm

答案:A

36. 登杆前, 应先将踏板勾挂好使踏板离地面多少范围以内, 用人体做冲击载荷试验, 检查踏板有无下滑, 是否可靠( )

- A. 5cm-10cm
- B. 10cm-15cm
- C. 20cm-30cm
- D. 15cm-20cm

答案:D

37. 在有分布式电源接入的低压配电网工作上工作, 宜( )。

- A. 采取停电工作方式
- B. 采取带电工作方式
- C. 使用低压工作票
- D. 使用第二种工作票

答案:B

38. 螺口灯座的顶芯应与( )连接。

- A. 中性线
- B. 相线
- C. 工作零线

D. 保护线

答案:B

39. 电缆故障声测法适用于接地电阻大于( )的电缆故障。

A.  $10\Omega$

B.  $20\Omega$

C.  $50\Omega$

D.  $60\Omega$

答案:B

40. MPU 与外设之间进行数据传输有( )方式。

A. 程序控制

B. 控制中断控制

C. 选择直接存储器存取 (DMA)

D. 以上都是

答案:D

41. 万用表的转换开关是实现( )。

A. 各种测量种类及量程的开关

B. 万用表电流接通的开关

C. 接通被测物的测量开关

答案:A

42. 母线的各个连接处及距离连接处( )cm 以内的地方不允许涂漆。

A. 5

B. 10

C. 15

D. 20

答案:B

43. 一般先按( )选择截面, 然后按发热条件和机械强度进行校验。

A. 允许持续电流

B. 短路电流

C. 允许电压损失

D. 动稳定

答案:C

44. 正弦交流电的有效值是最大值的( )。

A.  $1/3$

B.  $1/2$

C. 2

D. 0.7

答案:D

45. GP-100C3 型高频设备电路由工频电源输入电路.( ).灯丝供电电路.测量电路.控制保护电路六部分组成。

A. 高频振荡电路

B. 低频振荡电路

C. 高压电源输入

D. 低压电源输入

答案:A

46. 下列( )环节不是晶体管整流滤波电路的四个环节之一。

- A. 整流变压器
- B. 整流二极管
- C. 滤波装置
- D. 高频装置

答案:D

47. 电流对人体表面局部造成的伤害为( )。

- A. 电伤
- B. 电击
- C. 触电

答案:A

48. ( )是以屏面安置图为根底,以原理图为依据而制作成的接线图,是一种指导屏柜上配线作业的图纸。

- A. 设备接线图
- B. 屏面安置图
- C. 归总式原理图

答案:A

49. 变压器一、二次侧的漏电抗压降分别等于。( )

- A. 一、二次侧的漏磁通
- B. 一、二次侧的漏电感
- C. 一、二次侧的漏磁电势

答案:C

50. 变压器的空载损耗与( )有关。

- A. 负载的大小
- B. 负载的性质
- C. 电压的高低
- D. 频率和磁通密度的幅值

答案:D

51. 使人体能够感觉到的最小电流称为( )。

- A. 感知电流
- B. 持续电流
- C. 致命电流

答案:A

52. 在测量电参数时,电流表内阻应该( ),且与被测元件串联,才不会影响测量精度。

- A. 足移大
- B. 足够小
- C. 为0
- D. 无要求

答案:B

53. 汽轮发电机转子常采用的冷却方式是( )。

- A. 空冷
- B. 氢内冷
- C. 水内冷
- D. 油内冷

答案:B

54. 对于有分路电阻的阀型避雷器,当分路电阻断裂时,其电导电流怎样改变( )

- A. 显着下降
- B. 下降至零
- C. 急剧增加
- D. 不变

答案:B

55. 当  $R' = R_i$  时,电路阻抗匹配,振荡器的工作状态叫做( )。

- A. 过零状态
- B. 欠压状态
- C. 过压状态
- D. 临界状态

答案:D

56. 硅二极管的正向导通电压为( )。

- A. 0.3V 左右
- B. 0.7V 左右
- C. 0.1V 左右
- D. 0.4V 左右

答案:B

57. ( )不是继电保护的任务。

- A. 系统发生故障时可靠动作,使断路器跳闸,切除故障点
- B. 系统发生异常时发出信号
- C. 切除故障后,借助继电保护实现自动重合闸
- D. 系统正常时改善功率因数

答案:D

58. 用于把矩形波脉冲变为尖脉冲的电路是( )。

- A. RC 耦合电路
- B. 微分电路
- C. 积分电路
- D. LC 耦合电路

答案:B

59. 电气事故的报告程序有哪些?( )

- A. 立即向上级主管部门报告。
- B. 将事故情况告知现场工作人员。
- C. 及时向相关部门提交事故报告。
- D. 以上都是。

答案:D

60. 电缆井.电缆隧道内作业过程中应用气体检测仪检查井内或隧道内的( )是否超标,并做好记录。

- A. 易燃易爆及有毒气体的含量
- B. 易燃易爆气体的含量
- C. 有毒气体的含量
- D. 一氧化碳含量

答案:A



61. 熔体的熔断时间与( )。

- A. 电流成正比
- B. 电流的平方成正比
- C. 电流的平方成反比
- D. 电压成正比

答案:C

62. 如果触电者伤势较重,已失去知觉,但心跳和呼吸还存在,应使( )。

- A. 触电者舒适.安静地平坦
- B. 周围不围人,使空气流通
- C. 解开伤者的衣服以利呼吸,并速请医生前来或送往医院
- D. 以上都是

答案:D

63. ( )是反应电压下降到某一整定值及以下动断接点由断开状态到闭合状态的继电器。

- A. 过电压继电器
- B. 低电压继电器
- C. 时间继电器
- D. 中间继电器

答案:B

64. 对于干电池来说,其内阻往往是随着放电时间的增加而( )。

- A. 降低;
- B. 减小;
- C. 增大;
- D. 没有变化;

答案:C

65. 变压器能够在绝缘及寿命不受影响的前提下,在负载顶峰及冬季时可( )过负载运转。

- A. 严峻
- B. 恰当
- C. 不答应

答案:B

66. 有额定电压均为110v,功率分别为100w和40w的两只灯泡。在额定电压下,40w灯泡的电阻值比100w的( )。

- A. 大
- B. 小
- C. 相同
- D. 按相应比例缩小

答案:A

67. 中性点接地,设备外壳接中性线的运行方式叫( )。

- A. 保护接地
- B. 保护接零
- C. 接地或接零
- D. 接地保护

答案:B

68. 火药制造车间.乙炔站.汽油提炼车间应划为第( )类防雷建筑物。

- A. 一
- B. 二
- C. 三
- D. 四

答案:A

69. 在合格的接地保护中, 接地电阻应不大于( )

- A. 0.4 欧
- B. 1 欧
- C. 4 欧
- D. 10 欧

答案:C

70. 生产经营单位应当制定本单位生产安全事故应急救援预案, 与所在地县级以上地方人民政府组织制定的生产安全事故应急救援预案相衔接, 并( )。

- A. 定期组织演练
- B. 备案
- C. 找专家评审
- D. 落实应急措施

答案:A

71. 电力电缆的载流量与( )无关。

- A. 规定的温升
- B. 电缆周围的环境温度
- C. 电缆周围的环境湿度
- D. 电缆各部的结构尺寸

答案:C

72. 电感两端的电压超前电流( )。

- A.  $90^\circ$
- B.  $180^\circ$
- C.  $360^\circ$
- D.  $30^\circ$

答案:A

73. 电力电缆一般不做( )试验。

- A. 直流耐压
- B. 交流耐压
- C. 测量绝缘电阻
- D. 检查相位

答案:B

74. 110KV 以上电力变压器的主要结构有哪些( )。

- A. 铁芯.绕组.外壳
- B. 铁芯.外壳.套管
- C. 绕组.导电杆.变压器
- D. 铁芯.绕组.外壳.套管及冷却系统

答案:D

75. 架空电力线路的导线一般都选用( )。

- A. 钢绞线

- B. 绝缘钢绞线
- C. 多股裸导线

答案:C

76. 当电压为 5V 时, 导体的电阻值为 5 欧, 那么当电阻两端电压为 2V 时, 电阻值为 ( ) 欧

- A. 10
- B. 5
- C. 2

答案:B

77. 电器通电后发现冒烟. 发出烧焦气味或着火时, 应立即 ( )。

- A. 逃离现场
- B. 泡沫灭火器灭火
- C. 用水灭火
- D. 切断电源

答案:D

78. 纯电容电路的平均功率等于 ( )。

- A. 瞬时值
- B. 有效值
- C. 有效值
- D. 零

答案:D

79. 当架空线路与爆炸性气体环境的水平距离不得小于杆塔高度的 ( ) 倍。

- A. 3
- B. 2.5
- C. 1.5

答案:C

80. 整流式电焊机是由 ( ) 构成的。

- A. 原动机和去磁式直流发电机
- B. 原动机和去磁式交流发电机
- C. 四只二极管
- D. 整流装置和调节装置

答案:D

81. 单相半波可控硅整流电路, 决定控制角的元件是 ( )。

- A.  $U_2$
- B.  $U_2/2$
- C. R
- D.  $0.45U_2$

答案:A

82. 当单相电能表相线和零线互换接线时, 用户采用一相一地的方法用电, 电能表将 ( )。

- A. 正确计量;
- B. 多计电量;
- C. 不计电量;
- D. 烧毁。

答案:C

83. 电流互感器二次绕组不允许 ( )。

- A. 接地
- B. 短路
- C. 开路

答案:C

84. 真空断路器可开断额定电流( )次以上。

- A. 千
- B. 百
- C. 万
- D. 十万

答案:C

85. 放大器采用射极偏置改善工作点偏离的是( )。

- A. 电流正反馈
- B. 电流负反馈
- C. 电压正反馈
- D. 电压负反馈

答案:A

86. 喷灯的油筒内油量应( )。

- A. 加满
- B. 占全筒容积的 3/4 以下
- C. 占全筒容积的 1/2 以下
- D. 占全筒容积的 1/3 以下

答案:B

87. Y 系列电动机采用 B 级绝缘, 其允许的最高工作温度为( )。

- A. 130°C
- B. 140°C
- C. 160°C
- D. 170°C

答案:A

88. 绝缘靴(鞋)归于( )。

- A. 绝缘安全用具
- B. 一般防护安全用具
- C. 辅佐安全用具

答案:C

89. 6~10kV 架空线路的导线经过居民区时线路与地面的最小距离为( )米。

- A. 6
- B. 5
- C. 6.5

答案:C

90. 正弦矢量在纵坐标上的投影表示该正弦量的( )。

- A. 有效值
- B. 最大值
- C. 瞬时值
- D. 最小值

答案:C

91. 一般金属导体具有正温度系数, 当环境温度升高时, 电阻值将( )

- A. 增大
- B. 减少
- C. 不变

答案:A

92. 单相供电线路的零线截面应( )相线截面

- A. 大于
- B. 小于
- C. 等于
- D. 视情况而定

答案:C

93.  $F=AB+BC$ , 使  $F=1$  的输入 ABC 组合为( )

- A.  $ABC=000$
- B.  $ABC=010$
- C.  $ABC=101$
- D.  $ABC=110$

答案:D

94. 产生串联谐振的条件是( )。

- A.  $X_L > X_C$
- B.  $X_L < X_C$
- C.  $X_L = X_C$

答案:C

95. 变压器的铁芯一般采用( )叠制而成。

- A. 铜钢片
- B. 锰钢片
- C. 硅钢片
- D. 磁钢片

答案:C

96. 照明线路, 供电电压一般为单相 220V 二线制, 负荷大时, 采用( )三相四线制。

- A. 42V;
- B. 380V;
- C. 500V;
- D. 380/220V;

答案:D

97. 交流电能表属( )仪表。

- A. 电磁系
- B. 电动系
- C. 感应系
- D. 磁电系

答案:C

98. SFZ-10000/110 表示三相自然循环风冷有载调压, 额定容量为( )KVA., 高压绕组额定电压 110KV 电力变压器。

- A. 10000
- B. 36500

C. 8000

答案:A

99. 晶闸管型号 KS20-8 中的 S 表示

- A. 双层
- B. 双向
- C. 三层
- D. 三极

答案:B

100. 工厂车间的行车需要位置控制, 行车两头的终点处各安装一个位置开关, 两个位置开关要分别( )在正传和反转控制电路中。

- A. 短接
- B. 并联
- C. 串联
- D. 混联

答案:C

101. 倒闸操作前, 应先在( )进行模拟操作。

- A. 实际设备上
- B. 模拟图板上
- C. 操作票上

答案:B

102. 对于 KYN 错错 800-10 型高压开关柜, ( ), 小车可以在工作位置定位。

- A. 小车向前移动, 当定位装置阻止小车继续向前移动时
- B. 小车向前移动, 当固定部分与移动部分并紧时
- C. 小车向前移动, 当活动帘板自动打开使动静触头接通时

答案:A

103. 扩大电流表的量程, 通常采用( )。

- A. 分流器
- B. 分压器
- C. 电压互感器
- D. 串接电阻器

答案:A

104. 在变配电站停电检修或安装时, ( )负责完成安全技术措施与安全组织措施。

- A. 监护人
- B. 值班员
- C. 检修人员

答案:B

105. 在设有过负荷保护的线路上, 其导线长时刻容许负荷电流应不小于熔体额定电流的( )倍。

- A. 0.4
- B. 0.8
- C. 1.25
- D. 2.5

答案:C

106. 设三相异步电动机  $I_N=10A$ ,  $\Delta$  形联结, 用热继电器作过载及缺相保护。热继电器型号可选 ( ) 型。

- A. JR16-20/3D
- B. JR0-20/3
- C. JR10-10/3
- D. JR16-40/3

答案:A

107. 自动空气开关的电磁脱扣器用作 ( )。

- A. 过载保护
- B. 短路保护
- C. 欠压保护
- D. 断相保护

答案:B

108. 测定电动机绕线组冷态直流电阻时, 小于  $1\Omega$  必须用 ( )。

- A. 单臂电桥
- B. 摇表
- C. 接地摇表
- D. 双臂电桥

答案:D

109. 电工这个工种是属于 ( ) 范围。

- A. 操作作业人员
- B. 特种作业人员
- C. 维修作业人员
- D. 值班人员

答案:B

110. 线圈产生感生电动势的大小正比通过线圈的 ( )。

- A. 磁通量的变化量
- B. 磁通量的变化率
- C. 磁通量的大小

答案:B

111. 长期在高频电磁场作用下, 操作者会有什么不良反应? ( )

- A. 呼吸困难
- B. 神经失常
- C. 疲劳无力

答案:C

112. 绝缘物在强电等因素作用下, 完全失去绝缘性能的现象称为 ( )。

- A. 绝缘破坏
- B. 绝缘老化
- C. 绝缘的击穿

答案:C

113. 的缺点之一是 ( )。

- A. 体积小
- B. 出线回路数少
- C. 不经济

D. 现场施工周期长

答案:B

114. 真空断路器的灭弧方法属于( )灭弧。

A. 空气

B. 真空

C. 混合气体

D. 惰性气体

答案:B

115. 使用电压互感器时, 高压互感器二次( )。

A. 必须接地;

B. 不能接地;

C. 接地或不接地;

D. 仅在 35kV 及以上系统必须接地。

答案:A

116. 铁壳开关在作控制电机启动和停止时, 要求额定电流要大于或等于( )倍电动机额定电流。

A. 两

B. 一

C. 三

答案:A

117. 为了适应断路器在不同安装地点的耐压需要, 国家相关标准中规定了断路器可承受的( )。

A. 最高工作电压

B. 最低工作电压

C. 最小过电压幅值

答案:A

118. 以下哪种材料具有憎水性( )。

A. 硅橡胶

B. 电瓷

C. 玻璃

D. 金属

答案:A

119. 在一般场所, 为保证使用安全, 应选用( )电动工具。

A. II 类

B. I 类

C. III 类

答案:A

120. 国家标准规定凡( )kW 以上的电动机均采用三角形接法。

A. 3

B. 4

C. 7.5

答案:B

121. 用于保护电动机的高压熔断器, 在其型号中以字母( )表示。

A. T



B. X

C. M

答案:C

122. 用电烙铁焊接时,但焊头因氧化而不吃锡时,不可( )。

A. 停止

B. 用焊剂

C. 硬烧

答案:C

123. CNC 数控机床中的可编程控制器得到控制指令后,可以去控制机床( )。

A. 工作台的进给

B. 刀具的进给

C. 主轴变速与工作台进给

D. 刀具库换刀,油泵升起

答案:D

124. 接触器控制电动机时,主触头的额定电流应( )电动机的额定电流。

A. 小于

B. 等于

C. 大于

D. 随意

答案:C

125. 电动机定子三相绕组与交流电源的连接叫接法,其中 Y 为( )。

A. 星形接法

B. 三角形接法

C. 延边三角形接法

答案:A

126. 交流接触器的文字符号是( )。

A. QS

B. SQ

C. SA

D. KM

答案:D

127. 已知电源电动势为 24V,电源内阻为  $2\Omega$ ,外接负载电阻为  $6\Omega$ ,则电路电流为( )A.。

A. 3

B. 4

C. 6

答案:A

128. 焊接弱电元件要用( )W 及以下的电烙铁。

A. 25

B. 45

C. 75

D. 100

答案:A

129. 单相桥式半控整流电路,通过改变控制角,负载电压可在( )之间连续可调

A.  $0\sim 0.45U_2$

- B.  $0 \sim 0.9U_2$
- C.  $0 \sim U_2$
- D.  $0 \sim 2.34U_2$

答案:B

130. 在一个闭合回路中, 电流强度与电源电动势成正比, 与电路中内电阻和外电阻之和成反比, 这一定律称( )。

- A. 全电路欧姆定律
- B. 全电路电流定律
- C. 部分电路欧姆定律

答案:A

131. 在线路工作正常后, 通以全电压. 全电流( ), 以考核电路元件的发热情况和整流电路的稳定性。

- A.  $0.5 \sim 1h$
- B.  $1 \sim 2h$
- C.  $2 \sim 3h$
- D.  $3 \sim 4h$

答案:A

132. 运行中的电压互感器, 为避免产生很大的短路电流而烧坏互感器, 要求互感器( )。

- A. 必须一点接地;
- B. 严禁过负荷;
- C. 要两点接地;
- D. 严禁二次短路.

答案:D

133. 晶闸管的控制角越大, 则输出电压( )。

- A. 可控硅加小向阳极电压, 控制极加反向电压
- B. 可控大地加厂向阳极电压, 控制极不加反向电压
- C. 可控硅加反向阳极电压, 控制极加正向电压
- D. 可控硅加反向阳极电压, 控制极加反向电压

答案:C

134. 胸外按压与口对口( )人工呼吸同时进行, 其节奏为: 单人抢救时, 每按压( )次后吹气2次, 反复进行。

- A. 5
- B. 10
- C. 15
- D. 20

答案:C

135. 如果线路上有人工作时, 应在线路断路器和隔离开关的操作手把上悬挂:( )。

- A. 禁止合闸, 线路有人工作
- B. 止步, 高压危险
- C. 禁止攀登, 高压危险

答案:A

136. 用右手螺旋定则判定长直载流导线的磁场时, 右手握住导线, 伸直拇指, 大拇指指向电流的方向, 则四指环绕的方向为( )。

- A. 电磁力的方向

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/118067061043006051>