

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. 已知:电流 $I=6+j8$, 电源频率为 50Hz, 其瞬时值表达式为 $i=()$ 。

- A. $10\sin(314t+53.1^\circ)$
- B. $10\sin(314t+36.9^\circ)$
- C. $10\sin(314t+53.1^\circ)$
- D. $10\sin(314t+36.9^\circ)$

答案:A

2. “禁止攀爬, 高压危险!”的标志牌应制作为()。

- A. 白底红字
- B. 红底白字
- C. 白底红边黑字

答案:C

3. 在纯电阻交流电路中, 欧姆定律表达式正确的是()。

- A. $i=U/R$
- B. $i=u/R$
- C. $I=U/R$
- D. $I=um/R$

答案:C

4. 一般状况下 220 对工频电压作用下人体的电阻为() Ω 。

- A. 500-1000
- B. 800-1600
- C. 1000-2000

答案:C

5. 在变配电室运行中, 发生短路故障会使母线电压()。

- A. 下降
- B. 升高
- C. 都有可能
- D. 不变

答案:A

6. 交流电路中电流比电压滞后 90° , 该电路属于()电路。

- A. 纯电阻
- B. 纯电感
- C. 纯电容

答案:B

7. 照明系统中的每一单相回路上, 灯具与插座的数量不宜超过()个。

- A. 20
- B. 25
- C. 30

答案:B

8. 交流电通过电阻与电感串联电路, 线圈两端的电压()。

- A. 与电流同相位

- B. 与电流反相位
- C. 滞后电流 90°
- D. 超前电流 90°

答案:D

9. 单绕组倍极比双速电动机的接线方法共有()个出线端。

- A. 3
- B. 6
- C. 9
- D. 12

答案:B

10. 导线接头的机械强度不小于原导线机械强度的()%。

- A. 80
- B. 90
- C. 95

答案:B

11. 不滴流油电力电缆适合用于()。

- A. 寒冷地区
- B. 亚热带地区
- C. 热带地区

答案:C

12. 室外照明灯与地面的垂直距离不得小于()m, 墙上允许不小于 2.5m。

- A. 1;
- B. 2;
- C. 3;
- D. 4;

答案:C

13. 在带电的低压配电装置上工作时, 应采取防止相间()和单相接地短路的隔离措施。

- A. 开路;
- B. 短路;
- C. 过载;
- D. 接触不良;

答案:B

14. 根据配电室的布署要求, 配电柜侧面的维护通道宽度不小于()。

- A. 0.5m;
- B. 1m;
- C. 1.5m;
- D. 2m

答案:B

15. KYN 错错 800-10 型型高压开关柜利用()来实现小车隔离开关与断路器之间的连锁。

- A. 电磁锁;
- B. 程序锁;
- C. 机械连锁.

答案:A

16. 下面逻辑代数的基本公式和常用公式中属于摩根定理的为()。

- A. $+=?$
- B. $A+1=1$
- C. $A+AB=A$
- D. $A?=0$

答案:A

17. 室内变压器的正常过负荷倍数不得超过其额定容量的()%。

- A. 5
- B. 20
- C. 40
- D. 50

答案:B

18. 电业安全工作规程上规定,对地电压为()V 及以下的设备为低压设备。

- A. 380
- B. 400
- C. 250

答案:C

19. 一般电能表 U 型电流铁芯的开口处安装了一块比铁芯截面积小的磁分路, 它的作用是()。

- A. 与电压铁芯的磁分路作用相同;
- B. 相位补偿;
- C. 过载补偿;
- D. 轻载补偿。

答案:C

20. 电阻串联电路, 电路总电阻等于各串联电阻()。

- A. 相等
- B. 之和
- C. 之差
- D. 成正比

答案:B

21. 变压器的储油柜位于变压器油箱的(), 通过气体继电器与油箱相通。

- A. 上方
- B. 下方
- C. 内部

答案:A

22. 运输液化气, 石油等的槽车在行驶时, 在槽车底部应采用金属链条或导电橡胶使之与大地接触, 其目的是()。

- A. 中和槽车行驶中产生的静电荷
- B. 泄漏槽车行驶中产生的静电荷
- C. 使槽车与大地等电位

答案:B

23. 消弧线圈对接地电容电流采用全补偿会引起()。

- A. 并联谐振过电压
- B. 串联谐振过电压

C. 串联谐振过电流

答案:B

24. 使用 SB-10 型普通示波器观察信号波形时, 欲使显示波形稳定, 可以调节()旋钮。

A. 聚焦

B. 整步增幅

C. 辅助聚焦

D. 辉度

答案:B

25. 根据设计要求, 施工现场配电室顶棚的高度应当距地面不低于()。

A. 2m

B. 2.5m

C. 3m

D. 4m

答案:C

26. 手持电动工具接触电保护方式分为()类。

A. 2

B. 3

C. 4

答案:B

27. 电压偏差以电压变化期间()之差相对于电压额定值的百分数来表示。

A. 电压实际值与电压额定值

B. 电压最大值与电压最小值

C. 电压最大值与电压额定值

答案:A

28. 触电者心跳停止, 同时呼吸也停止或呼吸微弱, 应立即进行()抢救。

A. 人工呼吸

B. 胸外胸脏按压

C. 心肺复苏

D. 电话联系医生

答案:C

29. 下列说法中, 不正确的是()。

A. 剥线钳是用来剥削小导线头部表面绝缘层的专用工具

B. 手持电动工具有两种分类方式, 即按工作电压分类和按防潮程度分类。

C. 多用螺钉旋具的规格是以它的全长(手柄加旋杆)表示

D. 电工刀的手柄是无绝缘保护的, 不能在带电导线或器材上剖切, 以免触电

答案:B

30. 跌开式高压熔断器在户外应安装在离地面垂直距离不小于()m。

A. 3

B. 4

C. 4.5

答案:C

31. 人体触电时, 电流灼伤和电弧烧伤是由于电流的()效应造成的。

A. 机械

B. 火花

C. 热量

答案:C

32. 在并联谐振电路中, 电路总电流达到()

A. 最大

B. 最小

C. 等于 0

答案:B

33. 当低压电气火灾发生时, 首先应做的是()。

A. 迅速设法切断电源

B. 迅速离开现场去报告领导

C. 迅速用干粉或者二氧化碳灭火器灭火

答案:A

34. 在电路中, 开关应控制()。

A. 零线

B. 相线

C. 地线

答案:B

35. 夜间熄灯巡视通常每()应进行一次, 主要是检查设备有无电晕放电, 接头有无发红过热现象。

A. 天

B. 周

C. 月

D. 季

答案:B

36. 对电机各绕组的绝缘检查, 要求是: 电动机每 1kV 工作电压, 绝缘电阻()。

A. 小于 $0.5M\Omega$

B. 大于等于 $1M\Omega$

C. 等于 $0.5M\Omega$

答案:B

37. 施工现场临时用电系统重复接地装 ζ 设 ζ 一般不应少于()处。

A. 2 处;

B. 3 处;

C. 4 处;

D. 5 处

答案:B

38. 采用电气隔离的方法防止间接触电, 被隔离回路的电压不应超过()V。

A. 110

B. 220

C. 380

D. 500

答案:D

39. 由于()原因会造成变电所信号灯闪光。

A. 信号母线故障

B. 事故信号回路故障

- C. 断路器拒合
- D. 控制回路故障

答案:C

40. 感应电流的方向总是使感应电流的磁场阻碍引起感应电流的磁通的变化,这一定律称为()。

- A. 法拉第定律
- B. 特斯拉定律
- C. 楞次定律

答案:C

41. 带有撞击器的新型熔断器配合带有熔断联动的高压负荷开关有效地解决了()问题。

- A. 短路
- B. 缺相
- C. 过载

答案:B

42. 短路棒用来设定短路设定点,短路设定点由()完成设定。

- A. 维修人员
- B. 机床制造厂
- C. 用户
- D. 操作人员

答案:B

43. 三相四线制的零线的截面积一般()相线截面积。

- A. 大于
- B. 小于
- C. 等于

答案:B

44. 重瓦斯动作后,跳开变压器()断路器。

- A. 高压侧
- B. 各侧
- C. 低压侧

答案:B

45. 签发电气设备工作票的人应该是()。

- A. 工作负责人
- B. 工作许可人
- C. 工作班成员
- D. 熟悉工作规程的生产领导

答案:D

46. ()对违反《中华人民共和国劳动合同法》的行为有权举报,县级以上人民政府劳动行政部门应当及时核实.处理,并对举报有功人员给予奖励。

- A. 合同的双方当事人
- B. 合同涉及的所有人员
- C. 地方检查监督机构工作人员
- D. 任何组织或者个人

答案:D

47. 电力线路限时电流速断保护的动作时间一般取()秒。

- A. 0.5
- B. 1
- C. 1.5
- D. 2

答案:A

48. 电容的单位换算, 正确的是()。

- A. $1\text{F}=10\mu\text{F}$
- B. $1\text{F}=102\mu\text{F}$
- C. $1\text{F}=103\mu\text{F}$
- D. $1\text{F}=106\mu\text{F}$

答案:D

49. ()仪表的灵敏度和精确度较高, 多用来制作携带式电压表和电流表。

- A. 磁电式
- B. 电磁式
- C. 电动式

答案:A

50. 35kV 架空电力线路一般不沿全线装设避雷线, 而只要在首末端变电所进线段()内装设。

- A. 1~1.5km
- B. 1.5~2km
- C. 2~2.5km
- D. 1.5~3km

答案:B

51. 电流从左手到双脚引起心室颤动效应, 一般认为通电时间与电流的乘积大于()mA·S 时就有生命危险。

- A. 16
- B. 30
- C. 50

答案:C

52. 当线圈中的电流()时, 线圈两端产生自感电动势。

- A. 变化时;
- B. 不变时;
- C. 很大时;
- D. 很小时。

答案:A

53. 直流电动机的机械特性指的是()之间的关系。

- A. 端电压与输出功率
- B. 端电压与转速
- C. 转速与转矩
- D. 励磁电流与转速

答案:C

54. 《移动式压力容器安全技术监察规程》规定: 移动式压力容器用压力表精度不得低于()级。

- A. 2.5

- B. 1.6
- C. 1.0
- D. 0.4

答案:B

55. PE 线或 PEN 线上除工作接地外其他接地点的再次接地称为()接地。

- A. 间接
- B. 重复
- C. 直接

答案:B

56. 步进电机的细分数代表什么含义? ()

- A. 转一圈的频率
- B. 转过一个步距角的脉冲数
- C. 速度
- D. 电机电流

答案:B

57. 电机在正常运行时的声苜.是平稳.轻快.()有节奏的。

- A. 尖叫
- B. 均匀
- C. 摩擦

答案:B

58. 屋顶上单支避雷针的保护范围可按保护角()确定。

- A. 60°
- B. 45°
- C. 30°

答案:A

59. ()断路器(开关)前,宜对现场发出提示信号,提醒现场人员远离操作设备。

- A. 远方遥控操作
- B. 远方程序操作
- C. 就地操作
- D. 拉开

答案:A

60. 车间接地装置定期测量接地电阻的周期为()年。

- A. 3
- B. 2
- C. 1
- D. 半

答案:C

61. 如果温度升高,半导体的自由电子数将()。

- A. 增加
- B. 不变
- C. 减少
- D. 一会增加,一会减少

答案:A

62. 能够获得线性控制特性的晶体管触发电路选同步波形时,你应选()作同步信号。

- A. 锯齿波
- B. 正弦波
- C. 三角波
- D. 矩形波

答案:B

63. 配电变压器中性点接地属于()

- A. 保护接地
- B. 工作接地
- C. 过电压保护接地

答案:B

64. 开关三极管一般的工作状态是()。

- A. 截止
- B. 放大
- C. 饱和
- D. 截止和饱和

答案:D

65. Y, D.11 接线的变压器, 如果两侧电流互感器都按通常接成星形接线, 在差动保护回路中也会出现不平衡电流。为了消除此不平衡电流可采用()。

- A. 数值补偿法
- B. 相位补偿法
- C. 平衡系数补偿法
- D. 其他

答案:B

66. 应当按工作电流的()倍左右选取电流表的量程。

- A. 1
- B. 1.5
- C. 2
- D. 2.5

答案:B

67. 要求组成的多级放大电路体积最小, 应选()耦合方式

- A. 阻容
- B. 直接
- C. 变压器
- D. 阻容或变压器

答案:B

68. 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

69. 特种作业操作证每()年复审 1 次。

- A. 5
- B. 4

C. 3

答案:C

70. 三相电源 Y 连接, 已知 $U_B=220\angle -10^\circ$ 伏, 其 $U_{AB}=()$ 伏。

A. $220\angle 20^\circ$

B. $220\angle 140^\circ$

C. $380\angle 140^\circ$

D. $380\angle 20^\circ$

答案:C

71. 停电将使重要用电单位正常工作受到影响的负荷属于()级负荷。

A. 一

B. 二

C. 三

D. 四

答案:B

72. 在人口密集地区, 低压架空线路导线离地面的最小高度为()m。

A. 6

B. 5.5

C. 5

D. 4.5

答案:A

73. 为了提高设备的功率因数, 可采用措施降低供用电设备消耗的()。

A. 有功功率

B. 无功功率

C. 电压

D. 电流

答案:B

74. 设有短路保护的配电线路上, 导线长期容许负荷电流应不小于该线路熔体额定电流的()

A. 0.4

B. 0.8

C. 1.25

D. 2..5

答案:A

75. 诺顿指出, 对外电路的等效电阻可将有源二端口网络内所有独立电源(), 等效电阻等于此无源二端口网络的输入电阻。

A. 置零

B. 短路

C. 开路

D. 断路

答案:A

76. 电力系统由()组成。

A. 发电. 变电

B. 发电机. 变压器. 负荷

C. 发电. 送电. 变电. 配电. 用电

答案:C

77. DW8-35 型断路器属于()。

- A. 户内少油断路器
- B. 户外少油断路器
- C. 户内多油断路器
- D. 户外多油断路器

答案:D

78. 电感滤波电路的电感又称为()。

- A. 平波电抗器
- B. 电感线圈
- C. 电感元件
- D. 电感量

答案:A

79. R, X_L, X_C 串联电路中, 已知电源电压有效值 $U=220V$ 和 $R=X_L=X_C=440\Omega$, 则电路中的电流为()

- A. 0
- B. 0.25
- C. 0.5
- D. 1

答案:C

80. 《中华人民共和国安全生产法》规定, 危险物品的生产、经营、储存单位以及矿山、()、城市轨道交通运营、建筑施工等单位应当建立应急救援组织。

- A. 高处施工
- B. 金属加工
- C. 制冷企业
- D. 金属冶炼

答案:D

81. 电力电缆不得过负荷运行, 在事故情况下, 10kV 以下电缆只允许连续()运行。

- A. 1h 过负荷 35%
- B. 1.5h 过负荷 20%
- C. 2h 过负荷 15%

答案:C

82. 造成车床上工作时, 回转误差的主要因素, 除了主轴本身的加工误差外, 还有()。

- A. 刀具振动的原因
- B. 主轴支承系统的误差
- C. 传动系统的影响
- D. 夹具定位误差

答案:B

83. 在高频屏蔽有困难的场合, 工作人员应穿特制的()。

- A. 场压服
- B. 金属服
- C. 石棉服
- D. 化纤服

答案:B

84. 为避免高压变配电站遭受直击雷引发大面积停电事故,一般可用()防雷。

- A. 阀型避雷器
- B. 接闪杆
- C. 接闪网

答案:B

85. 在表示正弦交流电的解析式 $i=I_m \sin(\omega t+\varphi)$ 中, φ 表示()。

- A. 频率
- B. 相位
- C. 初相角
- D. 相位差

答案:C

86. 在有分布式电源接入的低压配电网工作,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

87. 12m 电杆埋设深度宜()。A. 1.5m B. 1.7m C. 1.9m

答案:C

88. 测量低压电缆及二次电缆的绝缘电阻时应使用()的摇表。

- A. 500V
- B. 1000V
- C. 2500V
- D. 380V

答案:A

89. 保险带.绳使用长度在 3m 以上的应()。

- A. 缠绕使用
- B. 加缓冲器
- C. 禁止使用
- D. 采取减少长度的措施

答案:B

90. TN-S 系统克服了()的缺陷,在建筑施工现场电力系统中起着极其重要的作用。

- A. IT 系统
- B. TT 与 TN-C 系统
- C. 一次变压供电系统
- D. 二次变压供电系统

答案:B

91. 12m 电杆埋设深度宜()。

- A. 1.5m
- B. 1.7m
- C. 1.9m

答案:C

92. 绝缘胶垫属于()。

- A. 绝缘安全用具

- B. 一般防护安全用具
- C. 基本安全用具
- D. 辅助安全用具

答案:D

93. 操作票填写中, 合上或拉开的隔离开关, 刀开关统称为()。

- A. 开关
- B. 负荷开关
- C. 刀闸

答案:C

94. 已知一正弦交流电流 $I=10A$. 作用于感抗为 10 欧的电感, 则电感的无功功率为 ()VA.r.

- A. 100
- B. 1000
- C. 1
- D. 10

答案:B

95. II 类电气设备的绝缘电阻不得低于()MΩ。

- A. 7
- B. 2
- C. 5

答案:A

96. 钢丝钳带电剪切导线时, 不得同时剪切()的两根线, 以免发生短路事故。

- A. 不同电位
- B. 不同颜色
- C. 不同大小

答案:A

97. 电路中不能提供电能的称为()。

- A. 耗能元件
- B. 储能元件
- C. 电源元件
- D. 无源元件

答案:D

98. 磁滞式同步电动机与永磁式和反应式相比, 最可贵的特性是具有()。

- A. 稳定性好
- B. 负载能力强
- C. 很大的启动转矩
- D. 很小的启动电流

答案:C

99. 互感器的二次绕组必须一端接地, 其目的是()。

- A. 防雷;
- B. 保护人身及设备的安全;
- C. 防鼠;
- D. 起牢固作用.

答案:B

100. 检查高压断路器的分合位置, 可以从(). 信号灯变化等方面确认。

- A. 机构动作声音
- B. 操作机构位置指示
- C. 经验判断

答案:B

101. 在全部停电和部分停电的电气设备上工作, 必须完成的技术措施有()。

- A. 停电. 验电. 挂接地线. 装设遮拦及悬挂标示牌
- B. 停电. 放电. 挂接地线. 装设遮拦及悬挂标示牌
- C. 停电. 验电. 放电. 装设遮拦及悬挂标示牌
- D. 停电. 验电. 挂接地线

答案:A

102. 高压电动机过负荷保护的動作时间应大于电动机启动时间, 一般取()。

- A. 4~6S
- B. 6~8S
- C. 10~16S
- D. 20~26S

答案:C

103. 真空灭弧室的金属屏蔽筒的作用之一是()。

- A. 扩散电弧产生的金属蒸气
- B. 辅助导电作用
- C. 改善真空灭弧室内部的电场分布
- D. 增加载流量

答案:C

104. 在狭窄场所如锅炉. 金属容器. 管道内作业时应用()工具。

- A. II类
- B. I类
- C. III类

答案:A

105. 《中华人民共和国安全生产法》规定, 国家对严重危及生产安全的工艺. 设备实行()制度。

- A. 定期保养
- B. 淘汰
- C. 年检
- D. 定期维护

答案:B

106. 为了便于装配和(), 应在梁的横向肋板上切去一个角, 角边高度为焊脚高度的2~3倍。

- A. 避免焊缝汇交于一点
- B. 提高梁的稳定性
- C. 提高梁的强度
- D. 避免焊接产生过热

答案:A

107. 进口设备标牌上的英文词汇“alarmev”的中文意思是()。

- A. 蓄电池

- B. 电位器
- C. 报警器
- D. 变流器

答案:A

108. 施工现场自备电源通常是()。

- A. 南孚电池;
- B. 发电机;
- C. 铅蓄电池;
- D. 直流不间断电源

答案:B

109. 纵弯试样是焊缝轴线与试样纵轴()的弯曲试样。

- A. 交叉
- B. 垂直
- C. 无关系
- D. 平行

答案:D

110. 变压器的空载损耗与什么有关()。

- A. 同负载的大小有关
- B. 同负载的性质有关
- C. 同电压的高低有关
- D. 同频率和磁通密度幅值有关

答案:D

111. 我国电力系统中, 线路终端的最低电压等级为()。

- A. 0.22KV
- B. 0.38KV
- C. 0.4KV

答案:B

112. 电流从左手到双脚引起心室颤动效应, 一般认为通电时间与电流的乘积大于()mA·S时就有生命危险。

- A. 16
- B. 30
- C. 50

答案:C

113. 对于 10KV 变电所, 要求电压互感器组采用()接线。

- A. Y, yn
- B. YN, yn
- C. V, v

答案:C

114. 当空气开关动作后, 用手触摸其外壳, 发现开关外壳较热, 则动作的可能是()

- A. 短路
- B. 过载
- C. 欠压

答案:B

115. 竹(木)梯的试验荷重为()。

- A. 120N
- B. 180N
- C. 1000N
- D. 1800N

答案:D

116. 电力系统中以“kWh”作为()的计量单位

- A. 电压
- B. 电能
- C. 电功率
- D. 电位

答案:B

117. 高压设备发生接地时, 为防止跨步电压触电, 室外不得接近故障点()m 以内。

- A. 3
- B. 4
- C. 6
- D. 8

答案:D

118. 同杆架设的几种线路, 电力线路必须位于弱电线路的()

- A. 左方
- B. 右方
- C. 上方
- D. 下方

答案:C

119. 在电压等级为 10kV 线路上进行带电作业时, 绝缘操作杆的有效长度不得小于()的规定。

- A. 0.5m
- B. 0.7m
- C. 0.9m
- D. 1.0m

答案:B

120. 防直击雷装置的设计, 对于施工现场高大建筑机械和高架金属设施来说, 接闪器应设置于其最顶端, 可采用直径为(), 及以上的圆钢。

- A. 10mm;
- B. 15mm;
- C. 20mm;
- D. 25mm

答案:C

121. 下列高压电器中熄灭电弧的基本方法中不正确的是()。

- A. 迅速拉长电弧
- B. 吹弧
- C. 使电弧固定在周围介质中
- D. 将长弧分成几个短弧

答案:C

122. 串联连接回路中, 流过各电阻的电流()。

- A. 同各电阻的阻值成正比
- B. 同各电阻的阻值成反比
- C. 相同
- D. 逐渐减小

答案:C

123. 安全措施的设置与设备的停送电操作应由()人进行。

- A. 1
- B. 2
- C. 3

答案:B

124. 《安全生产法》规定,任何单位或者()对事故隐患或者安全生产违法行为,均有权向负有安全生产监督管理职责的部门报告或者举报。

- A. 职工
- B. 个人
- C. 管理人员

答案:B

125. 装设剩余电流保护器虽然是一种很有效的触电防护措施,但不能作为单独的()触电的防护手段,它必须和基本防护措施一起做好。

- A. 跨步电压
- B. 基本防护
- C. 直接接触

答案:C

126. 测量交流电能的电度表,通常采用()测量机构。

- A. 感应系
- B. 电动系
- C. 电磁系
- D. 静电系

答案:A

127. 已知工频正弦交流电流的有效值为1A,初相角为 0° ,则该电流的解析表达式为()。

- A. $i=\sin 50t$
- B. $i=\sin 314t$
- C. $i=\sin 157t$
- D. $i=\sin 314t$

答案:D

128. 带电设备着火,在未切断电源前,应使用()灭火。

- A. 水
- B. 湿砂子
- C. 二氧化碳灭火器
- D. 泡沫灭火器

答案:C

129. 在桥式起重机上,用得最多的电动机是()电动枳。

- A. 直流
- B. 同步
- C. 笼型异步

D. 绕线型异步

答案:D

130. 带电体的工作电压越高,要求其间的空气距离()。

- A. 越大
- B. 一样
- C. 越小

答案:A

131. 当电压比额定值高 10%时,白炽灯的寿命缩减()。

- A. 10%
- B. 三分之一
- C. 一半

答案:C

132. 配电盘柜成列安装时,盘顶部水平允许偏差为()。

- A. 5mm
- B. 10mm
- C. 12mm
- D. 15mm

答案:A

133. 对电机各绕组的绝缘检查,要求是:电动机每 1kV 工作电压,绝缘电阻()。

- A. 小于 $0.5M\Omega$
- B. 大于等于 $1M\Omega$
- C. 等于 $0.5M\Omega$

答案:B

134. 作为电气工作者,员工必须熟知本工种的()和施工现场的安全生产制度,不违章作业。

- A. 生产安排
- B. 安全操作规程
- C. 工种时间

答案:B

135. 螺口灯头的螺纹应与()相接。

- A. 零线
- B. 相线
- C. 地线

答案:A

136. Y/yn0 连接的变压器,其中性线上的电流不应超过低压绕组额定电流的()%。

- A. 5
- B. 10
- C. 15
- D. 25

答案:D

137. 电压互感器的二次绕组不准(),否则电压互感器会因过热而烧毁。

- A. 开路
- B. 短路
- C. 分路

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/496101221151010104>