

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. 电压互感器是一种将() 电压降低的电气设备。

- A. 交流
- B. 直流
- C. 交流和直流

答案:A

2. 在电气线路装置时, 导线与导线或导线与电气螺栓之间的连接最易引发火灾的连接工艺是()。

- A. 铜线与铝线绞接
- B. 铝线与铝线绞接
- C. 铜铝过渡接头压接

答案:A

3. 电阻为 R 的两个电阻串联后的等效电阻为()。

- A. $1/2$
- B. $1/4$
- C. 1
- D. 2

答案:D

4. 10KVFS 型避雷器大修后工频放电电压范围应为()KV。

- A. 9~11
- B. 16~19
- C. 26~31
- D. 23~33

答案:C

5. 零件加工程序可通过输入设备存储于数控装置内的()。

- A. 处理单元
- B. 存储器
- C. 专用电路

答案:B

6. 电容器组三相间的容量误差不应超过一相总容量的()。

- A. 1%
- B. 5%
- C. 10%
- D. 15%

答案:B

7. KYN28-10 型高压开关柜采用电缆出线时, 如需要装设零序电流互感器, 零序电流互感器一般装设在()。

- A. 主母线室
- B. 吊装在电缆室内
- C. 吊装在电缆室柜底板外部

答案:C

8. 变压器的基本作用是在交流电路中变电压. 变电流. 变阻抗. 变相位和()。

- A. 电气隔离
- B. 改变频率
- C. 改变功率
- D. 改变磁通

答案:A

9. 异步电动机额定运转时, 其转差率一般为()。

- A. 0.01 ~0.04
- B. 0.02 ~0.06
- C. 0.03 ~0.08
- D. 0.04 ~0.1

答案:B

10. 为了避免跨步电压对人形成伤害, 要求防雷接地装置间隔建筑物出入口. 人行道最小间隔不该小于()米。

- A. 2.5
- B. 3
- C. 4

答案:B

11. 运转中的电动机出现严重的三相电流不平衡, 大多数是因为()形成的。

- A. 电压过高
- B. 电压过低
- C. 缺相
- D. 定子三相电阻不持平

答案:C

12. 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. 直接
- B. 间接
- C. 重复

答案:C

13. 步进电机是利用电磁原理将电脉冲信号转换成()信号

- A. 电流
- B. 反电压
- C. 位移
- D. 功率

答案:C

14. 电容分相单相异步电动机改变转向的方法是()。

- A. 对调两绕组之一的首尾端
- B. 同时对调两绕组首尾端
- C. 对调电源极性
- D. 对调电容两端

答案:A

15. 电阻的国际单位是()。

- A. 欧姆(OM)
- B. 欧姆(R)

C. 欧姆(Ω)

D. 瓦特(W)

答案:C

16. 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, 导体的电阻值为 () 欧。

A. 10

B. 5

C. 2

答案:B

17. 遮拦高度应不低于 1.7m , 底部离地应不超过 () 。

A. 0.7m

B. 1.0m

C. 1.5m

D. 2.0m

答案:A

18. 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

B. 磁场的方向

C. 电场的方向

答案:B

19. 测量绝缘电阻时, 均匀转动兆欧表摇把, 转速逐渐增加, 至每分钟 () 转, 一分钟后指针稳定下来的读数。

A. 100 ;

B. 120 ;

C. 140 ;

D. 160 ;

答案:B

20. 变压器的冷却装置是起 () 作用。

A. 散热

B. 绝缘

C. 降压

答案:A

21. 发生高压设备. 导线接地故障时, 在室内人体不得接近接地故障点 () 以内。

A. 4m

B. 8m

C. 10m

答案:A

22. 交流电的三要素是指最大值. 及 () 。

A. 相位

B. 角度

C. 初相角

答案:C

23. 对学校、医院等人员密集场所的建设工程,应当按照()当地房屋建筑的抗震设防要求进行设计和施工,采取有效措施,增强抗震设防能力。

- A. 低于
- B. 高于
- C. 等于

答案:B

24. 我国输电线路的交流电最高电压等级为()kV。

- A. 1000
- B. 660
- C. 110

答案:A

25. 下列()标明 I 段电压小母线 A 相。

- A. 1YMa
- B. 1Ya
- C. 1YN

答案:A

26. 接触器安装时,其底面与地面垂直,其倾斜度应为()。

- A. 小于 5°
- B. 小于 15°
- C. 小于 30°
- D. 小于 45°

答案:A

27. 省公司下发的“供电公司客户服务管理标准”中规定客户投诉,举报,用电申请业务处理后在()内进行电话回访。

- A. 10 日;
- B. 15 日;
- C. 20 日;
- D. 30 日;

答案:D

28. 电动势的方向是()。

- A. 从负极指向正极
- B. 从正极指向负极
- C. 与电压方向相同

答案:A

29. 一台电动机的额定电流为 78A,采用铝芯聚氯乙烯四芯电缆直接敷设,应选电缆规格为() mm^2 。

- A. $3 \times 10 + 1 \times 6$
- B. $3 \times 16 + 1 \times 6$
- C. $3 \times 25 + 1 \times 10$
- D. $3 \times 50 + 1 \times 16$

答案:C

30. 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

31. 长度超过()m 的高压配电室至少应有两个门。

A. 7

B. 10

C. 13

D. 16

答案:A

32. 下列关于机械和机械传动的说法错误的是()。

A. 机械是机器和机构的泛称

B. 机械是利用力学原理组成的. 用于转换或利用机械能的装置

C. 机械传动是传动方式的一种, 其中包括带传动. 齿轮传动. 蜗杆传动等

D. 机械传动不可以调节运动速度

答案:D

33. 单独避雷针的接地电阻要求不大于()。

A. 1000 欧;

B. 100 欧

C. 10 欧:

D. 4 欧。

答案:C

34. 测定电能表的基本误差时, 负载电流应按()的顺序, 且应在每一负载电流下待转速达到稳定后进行。

A. 逐次增大;

B. 逐次减小;

C. 任意;

D. 任意, 但按有关约定。

答案:B

35. 正弦交流电的三要素()。

A. 电压. 电动势. 电能;

B. 最大值. 频率. 初相角;

C. 最大值. 有效值. 瞬时值;

D. 有效值. 周期. 初始值。

答案:B

36. () 的绝缘强度不能承受电气设备或线路的作业电压, 只能起加强根本安全用具的维护效果。

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

37. 三相异步电动机的正反转控制关键是改变()。

A. 电源电压

B. 电源相序

C. 电源电流

D. 负载大小

答案:B

38. 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. 工作时间

答案:B

39. 当低压电气火灾发生时, 首先应做的是() 。

- A. 迅速离开现场去报告领导
- B. 迅速设法切断电源
- C. 迅速用干粉或者二氧化碳灭火器灭火

答案:B

40. 对 25 # 新绝缘油的闪点应不低于() 。

- A. 120 °C
- B. 125 °C
- C. 140 °C
- D. 150 °C

答案:C

41. 电容器归于() 设备。

- A. 危险
- B. 运动
- C. 停止

答案:C

42. 三相电能表在调整平衡装置时, 应使两颗调整螺钉所处的位置大致相同, 否则要产生() 。

- A. 驱动力矩;
- B. 潜动力矩;
- C. 制动力矩;
- D. 自制动力矩。

答案:B

43. 灯泡上标有' 220V , 40W' 的字样, 其意义是() 。

- A. 接在 220V 以下的电源上, 其功率是 40W;
- B. 接在 220V 电源上, 其功率是 40W;
- C. 接在 220V 以上的电源上, 其功率是 40W;
- D. 接在 40V 电源上, 其功率是 220W.

答案:B

44. 单相异步电动机容量一般不超过() 。

- A. 0.6KW
- B. 1KW
- C. 10KW
- D. 30KW

答案:A

45. 当距离保护的 I 段动作时, 说明故障点在() 。

- A. 本线路全长的 85% 范围以内;

- B. 线路全长范围内;
- C. 本线路的相邻线路;
- D. 本线路全长的 50% 以内。

答案:A

46. 使用无灭弧装置的开关,可能形成弧光短路,对操作人也可形成较大面积的灼伤,同时弧光对眼睛的强烈作用,可能造成() 眼炎。

- A. 电光性;
- B. 青光性;
- C. 白内障;
- D. 飞蚊性;

答案:A

47. () 是反响电压下降到某一整定值及以下动断接点由断开状况到闭合状况的继电器。

- A. 过电压继电器
- B. 低电压继电器
- C. 时刻继电器

答案:B

48. 电感元件在正弦交流电路中()。

- A. 流过的正弦电流与电压同相位
- B. 流过的正弦电流超前电压相位角
- C. 流过的正弦电流滞后电压相位角
- D. 所耗功率任何瞬间不为负值

答案:C

49. 负荷是按星形连接,还是三角连接,是根据()。

- A. 电源的接法而定;
- B. 电源的额定电压而定;
- C. 负荷所需电流大小而定;
- D. 电源电压大小,负荷额定电压大小而定。

答案:D

50. 为了避免静电火花造成爆炸事故,凡在加工运输,储存等各种易燃液体.气体时,设备都要()。

- A. 分别隔离
- B. 妥善接地
- C. 各设备外壳电气连接

答案:B

51. 电压质量包含()。电压允许波动与闪变.三相电压允许不平衡度等内容。

- A. 电流允许偏差
- B. 电压允许偏差
- C. 电阻允许偏差

答案:B

52. 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

53. 电能质量是指() 电能质量的优劣程度。

- A. 送电端
- B. 受电端

答案:B

54. 对() 变压器, 不论有无人员值班, 都应每小时巡视一次。

- A. 自冷
- B. 强迫油循环水冷或风冷
- C. 干式

答案:B

55. 尖嘴钳 150mm 是指()

- A. 大于
- B. 等于
- C. 小于

答案:A

56. 改变电容式单相异步电动机的转向方法是()。

- A. 主、副绕组对调
- B. 电源相线与零线对调
- C. 电容器接线对调
- D. 主绕组或副绕组中任意一个首尾对调

答案:D

57. 一般要求真空断路器的触头材料具有的功能之一是()。

- A. 耐弧性强
- B. 导热功能差
- C. 绝缘功能强

答案:A

58. S11- 800 / 10 为节能型变压器型号, 其中 800 表示()。

- A. 额定电压
- B. 高压侧额定流
- C. 低压侧额定流
- D. 额定容量

答案:D

59. 在或非门 RS 触发器中, 当 $R=1, S=0$ 时, 触发器状态()

- A. 置 1
- B. 置 0
- C. 不变
- D. 不定

答案:B

60. 对于临时接地线, 下列表述正确的是()。

- A. 接地线应使用多股不带透明护套线。
- B. 接地线应使用多股软裸铜导线。
- C. 接地线应使用多股绝缘铜导线。
- D. 接地线应使用截面积不小于 25mm^2 的带有透明护套的多股铜导线。

答案:D

61. 10kV 跌落熔断器相间安装距离应不小于()mm 。

- A. 200
- B. 300
- C. 500
- D. 600

答案:D

62. 螺口灯头的螺纹应与()相接。

- A. 相线
- B. 零线
- C. 地线

答案:B

63. 一般情况下 220V 工频电压作用下人体的电阻为() Ω

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

答案:C

64. 与热继电器相比,熔断器的动作延时()。

- A. 短得多
- B. 差不多
- C. 长一些
- D. 长得多

答案:A

65. 电动机的绝缘等级为 Δ 其最高工作温度为() $^{\circ}\text{C}$ 。

- A. 90
- B. 95
- C. 100
- D. 105

答案:D

66. 单位面积电缆线芯输送电流能力随线芯截面积增大而降低,原因是()。

- A. 发热效应
- B. 集肤效应
- C. 电晕效应

答案:B

67. 将额定值为 220V、100W 的灯泡接在 110V 电路中,其实际功率为()。

- A. 100W
- B. 50W
- C. 25W
- D. 12.5W

答案:C

68. 接触器的电气图形为()。

答案:A

69. 线路验电应逐相进行。同杆架设的多层电力线路验电时,先验低压后验高压。()。

- A. 先验上层后验下层
- B. 验下层
- C. 先验下层后验上层

D. 验近身的

答案:C

70. 为了防止跨步电压对人造成损害要求防雷接地装置距离建筑物出入口,人行道最小距离不应小于()米。

- A. 3
- B. 25
- C. 4

答案:A

71. 长时刻带额外负载运转的沟通接触器,其额外电流选为()。

- A. 小于负载额外电流
- B. 等于负载额外电流
- C. 负载额外电流的 1.3—2.5 倍
- D. 负载额外电流的 5 倍

答案:C

72. 母线的颜色有统一规定,其中 W 相线的颜色规定为()。

- A. 黄色
- B. 绿色
- C. 红色
- D. 黑色

答案:C

73. 测量交流负载电流时,在仪表的接法上应将()。

- A. 电流表与负载并联
- B. 电压表与负载并联
- C. 电流表与负载串联

答案:C

74. 电路处于断路状态时,电路中没有()流过。

- A. 电压
- B. 电流
- C. 电阻

答案:B

75. 从屏背面看,表明屏内安装设备在背面引出端子之间的连接关系,以及与端子排之间的连接关系的图纸为()。

- A. 原理接线图
- B. 屏背面接线图
- C. 端子排图
- D. 屏面布置图

答案:B

76. 本质安全型设备的标志是()。

- A. d
- B. e
- C. p
- D. i

答案:D

77. 一个中频加热电源,频率为 10000HZ ,则电流的周期为()

- A. 0.1S
- B. 0.001S
- C. 0.0001S
- D. 0.01S

答案:C

78. 齐纳二极管的齐纳电压与二极管的击穿电压相比,齐纳电压()。

- A. 高
- B. 低
- C. 相同
- D. 不确定

答案:C

79. 在整流电路中()输出的直流脉动最小。

- A. 单相半波整流
- B. 三相全波整流
- C. 三相桥式整流
- D. 单相桥式整流

答案:C

80. 在低压电气维修中,断开导线的顺序为()。

- A. 先断开火线,后断开地线
- B. 先断开地线,后断开火线
- C. 不分先后
- D. 以上都不对

答案:A

81. 电力变压器二次侧的额定电压是指一次侧接额定电压,二次侧()时的电压值。

- A. 开路
- B. 短路
- C. 满载
- D. 过载

答案:A

82. 充电设施运维中特殊巡视是指对于已投运充电站进行()性巡视工作。

- A. 周期
- B. 非周期
- C. 定期
- D. 非定期

答案:B

83. 运行中的电流互感器出现放电声音与互感器()有关。

- A. 绝缘老化
- B. 空载运行
- C. 二次短路
- D. 满载运行

答案:A

84. 下列符号中,()代表熔断器。

- A. kt
- B. fu

- C. fv
- D. km

答案:B

85. 电力系统中的输电. 变电. () 三个部分称为电力网。

- A. 发电
- B. 配电
- C. 用电

答案:B

86. 安全标志要求标准统一或(), 以便于管理。

- A. 符合标准
- B. 符合习惯
- C. 符合行规

答案:B

87. 住宅楼无论采用哪种接地系统, 都必须作() 连接。

- A. 不等电位;
- B. 等电位;
- C. 串联;
- D. 串联或并联;

答案:B

88. 在正弦交流电阻电路中, 正确反映电流. 电压之间关系的表达式是() 。

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

答案:A

89. 某正弦交流电压的初相角中, $\phi_U = \pi / 6$ 在 $t=0$ 时, 其瞬时值将() 。

- A. 小于零
- B. 大于零
- C. 等于零
- D. 不定

答案:B

90. 为了防止跨步电压对人造成伤害, 要求防雷接地装置距离建筑物出入口. 人行道最小距离不应小于() 米。

- A. 2.5
- B. 3
- C. 4

答案:B

91. 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

92. NPN. PNP 三极管作放大时, 其发射结() 。

- A. 均加反向电压

- B. 均加正向电压
- C. NPN 管加正向电压. PNP 管加反向电压。
- D. PNP 管加正向电压. NPN 管加反向电压

答案:B

93. 交流 10kV 母线电压是指交流三相三线制的()。

- A. 线电压
- B. 相电压
- C. 线路电压

答案:A

94. 继电维护设备是由()组成的

- A. 二次回路各元件
- B. 各种继电器
- C. 包含各种继电器和仪表回路

答案:B

95. 三相变压器的额定电流等于()。

- A. 变压器额定容量除以额定电压的 3 倍
- B. 变压器额定容量除以额定电压的倍
- C. 变压器额定容量除以工作相电压的 3 倍

答案:B

96. 电气火灾后, 剪断架空线的电线时, 剪断位置应选择在()。

- A. 靠近支持物电源侧
- B. 靠近支持物中间侧
- C. 靠近支持物负载侧
- D. 任何位置都可以

答案:C

97. 六氟化硫气体具有良好的灭弧性能和绝缘性能。其耐压强度是空气的()倍。

- A. 1.5
- B. 2
- C. 2.5
- D. 10

答案:C

98. 电弧冷焊灰铸铁时, 一般得到()。

- A. 灰铸铁焊缝
- B. 球墨铸铁焊缝
- C. 非铸铁焊缝
- D. 可锻铸铁焊缝

答案:C

99. 电缆排除故障后, 必须进行电缆绝缘潮气试验和()试验。

- A. 长度的;
- B. 耐压;
- C. 导电;
- D. 绝缘电阻;

答案:D

100. 低压电器通常是指交流频率 50HZ 额定电压为 1000V 以下及直流()以下的电器。

- A. 500V ;
- B. 1000V ;
- C. 1200V ;
- D. 1500V ;

答案:C

101. 对于怀孕的女职工,用人单位可以()。

- A. 直接辞退
- B. 补偿6个月工资后辞退
- C. 不能辞退

答案:C

102. 按照计数方法,电工仪表主要分为指针式仪表和()式仪表。

- A. 电动
- B. 比较
- C. 数字

答案:C

103. () 统称为极限偏差。

- A. 最大极限尺寸和最大极限尺寸
- B. 最大极限上偏差和最大极限下偏差
- C. 最大上偏差和最大下偏差
- D. 上偏差和下偏差

答案:D

104. 从制造视点考虑,低压电器是指在沟通50Hz. 额外电压()V 或直流额外电压1500V 及以下电气设备。

- A. 400
- B. 800
- C. 1000

答案:C

105. 电压互感器二次侧并联的电压线圈不能()。

- A. 过小
- B. 过大
- C. 过多
- D. 过少

答案:C

106. 触电急救地要点是()。

- A. 胸外心脏挤压法
- B. 口对口人工呼吸法
- C. 救护得法
- D. 动作迅速. 救护得法

答案:D

107. 由于手持式电工工具在使用时是移动的,其电源线易受到拖拉. 磨损而碰壳或脱落导致设备金属外壳带电,导致()。

- A. 触电事故
- B. 断电事故
- C. 短路事故

答案:A

108. 低压照明用户受电端电压的波动幅度不应超过额定电压的()。

- A. $\pm(5\% \sim 10\%)$
- B. $\pm 5\%$
- C. 10%

答案:A

109. 绕组 Yy 联结的三相变压器的二次测的额定电压等于()

- A. 变压器额定容量除以一次测额定电流的 3 倍
- B. 变压器额定容量除以二次测额定电流的 20.5 倍
- C. 变压器额定容量除以二次测额定电流的 30.5 倍

答案:A

110. 低压电力线路的拉线与带电体的最小净距离为()。

- A. 0.05m
- B. 0.1m
- C. 0.15m
- D. 0.2m

答案:A

111. 一般电气设备铭牌上的电压和电流数值是指:()。

- A. 最小值
- B. 平均值
- C. 最大值
- D. 有效值

答案:D

112. 要发挥避雷针的防雷作用, 应该使避雷针()

- A. 有良好的接地装置;
- B. 有足够的高度;
- C. 越尖越好

答案:A

113. 增量式光电编码器配线时时, 应避免()。

- A. 电话线. 信号线
- B. 网络线. 电话线
- C. 高压线. 动力线
- D. 电灯线. 电话线

答案:C

114. 低压断路器与熔断器配合使用时, 熔断器应装于断路器()。

- A. 左边
- B. 右边
- C. 之后
- D. 之前

答案:D

115. 从技术经济的观点来看, 电力系统较优越的是()。

- A. 容量适中
- B. 与容量大小无关
- C. 容量大

答案:C

116. 摇表的两个主要组成部分是手摇()和磁电式流比计。

- A. 直流发电机
- B. 电流互感器
- C. 交流发电机
- D. 电压互感器

答案:A

117. 配电变压器高压侧一般都选用()作为防雷保护装置。

- A. 避雷针
- B. 避雷带
- C. 跌落式熔断器
- D. 避雷器

答案:D

118. 钳形电流表测量电流时,可以在()电路的情况下进行。

- A. 断开
- B. 短接
- C. 不断开

答案:C

119. 对3-10kV 线路,其导线与建筑物的垂直距离不应小于()m。

- A. 2.0
- B. 3.0
- C. 4.0
- D. 5.0

答案:B

120. 在电气线路安装时,导线与导线或导线与电气螺栓之间的连接最易引发火灾的连接工艺是()。

- A. 铝线与铝线绞接
- B. 铜线与铝线绞接
- C. 铜铝过渡接头压接
- D. 铜线与铜线绞接

答案:B

121. 建筑电气施工中使用的开关、插座等器件应符合()的标准。

- A. GB2099
- B. GB1002
- C. GB2009
- D. GB1020

答案:A

122. 停电检修时,在一经合闸即可送电到工作地点的开关或刀闸的操作把手上,应悬挂如下哪种标示牌?

- A. 在此工作
- B. “止步,高压危险”
- C. “禁止合闸,有人工作”

答案:C

123. 防雷接地装置施工中,接地极埋入地下的深度距地面不应小于()。

- A. 0.6m
- B. 1.2m
- C. 1.5m
- D. 2.5m

答案:A

124. 纯电容电路两端()不能突变。

- A. 电压
- B. 电流
- C. 阻抗
- D. 电容量

答案:A

125. 交流高压真空接触器的灭弧元件为()。

- A. SF6 灭弧室
- B. 真空开关管
- C. 压气式灭弧室
- D. 产气式灭弧室

答案:B

126. 成套接地线应用有透明护套的多股软铜线组成,其截面积不得小于(),同时应满足装设地点短路电流的要求。

- A. 35mm²
- B. 25mm²
- C. 15mm²
- D. 20mm²

答案:B

127. 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

128. 动力控制电路不通电测试时,可借助()电阻档测试每条电路的阻值情况。

- A. 功率表
- B. 电压表
- C. 万用表
- D. 电流表

答案:C

129. 我国规定的电力系统中性点运行方式有()种。

- A. 五
- B. 四
- C. 三
- D. 二

答案:C

130. 线路限时电流速断保护装置动作,可能是()部分发生短路故障。

- A. 始端

- B. 全线
- C. 末端

答案:A

131. 防止电气误操作的措施包括组织措施和()。

- A. 绝缘措施;
- B. 安全措施;
- C. 接地措施;
- D. 技术措施.

答案:D

132. 并联连接回路中, 总的电流等于各电阻的()。

- A. 电流之和
- B. 电流之积
- C. 电流平均值
- D. 电流均方根值

答案:A

133. 在心肺复苏过程中, 应尽量减少中断胸外按压, 中断胸外按压的时间为()

- A. 不超过 10 秒钟
- B. 不超过 5 秒钟
- C. 不超过 20 秒钟
- D. 不超过 1 分钟

答案:A

134. SF6 断路器的特点之一是()。

- A. 开断电流大
- B. 断口耐压低
- C. 开断电流小

答案:A

135. 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

136. 行程开关的组成包括有()。

- A. 保护部分
- B. 线圈部分
- C. 反力系统

答案:C

137. 直线杆塔一般位于线路的()。

- A. 直线段
- B. 耐张
- C. 转角

答案:A

138. 一个工作负责人员只能发给() 张工作票。

- A. 一

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/355123212321011332>