

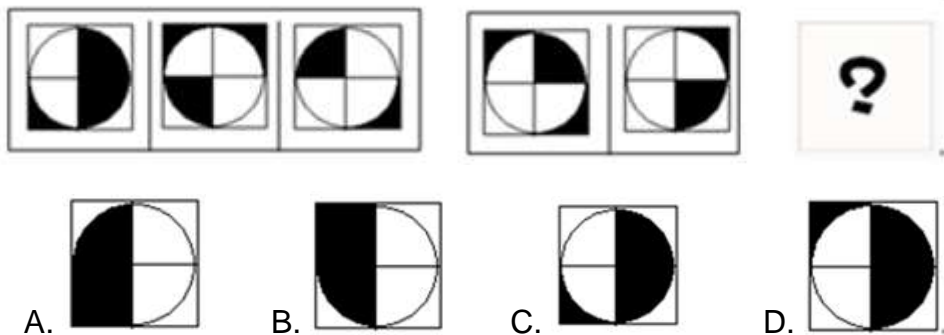
2017年广东省考笔试【判断】

本部分包括四种类型的试题：

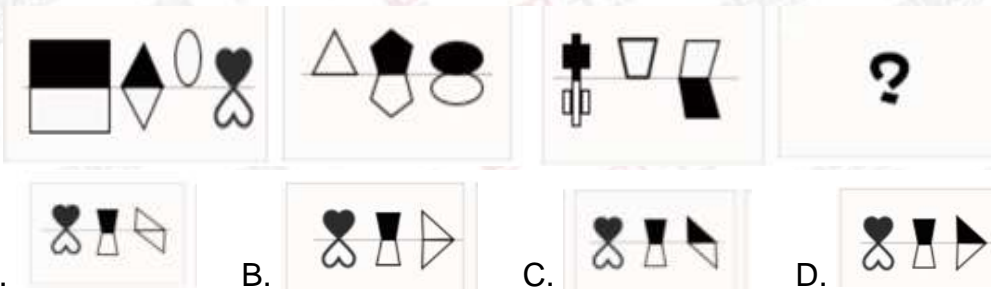
一、图形推理。共 10 题，请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

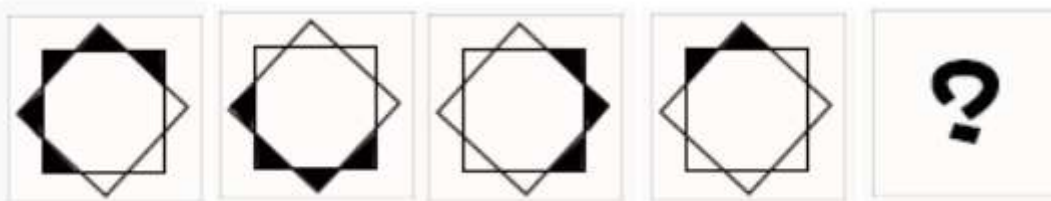
56. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）

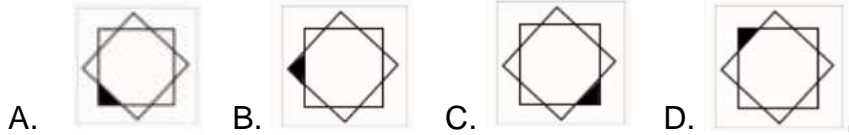


57. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）

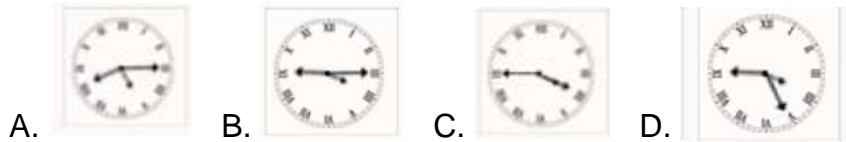


58. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）

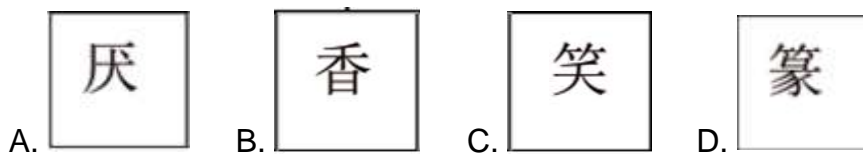




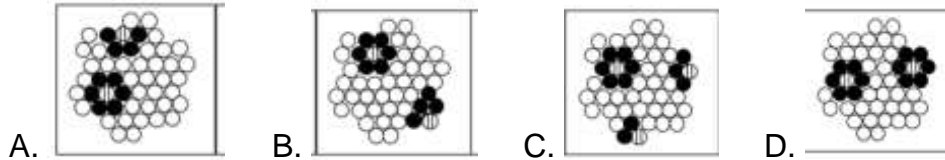
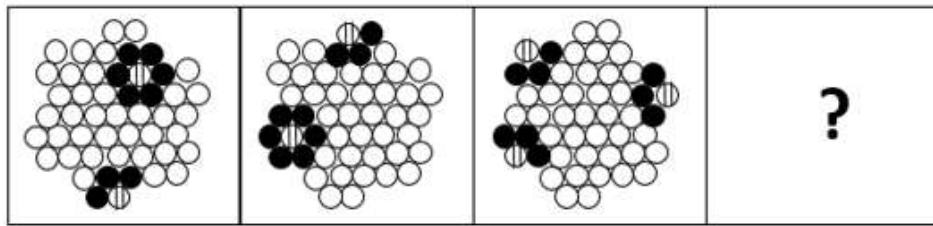
59. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）



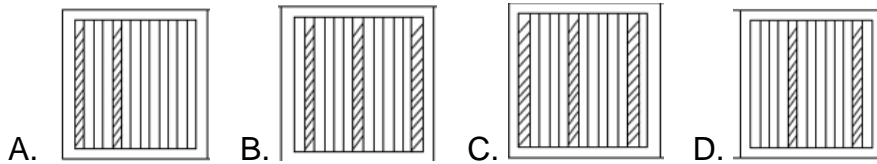
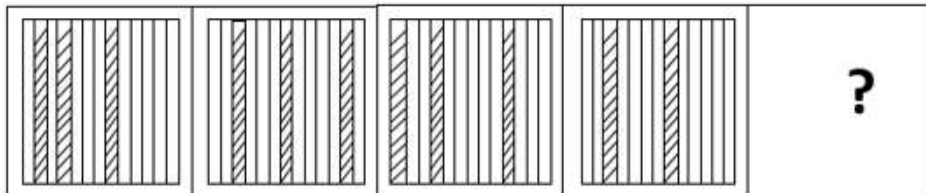
60. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）



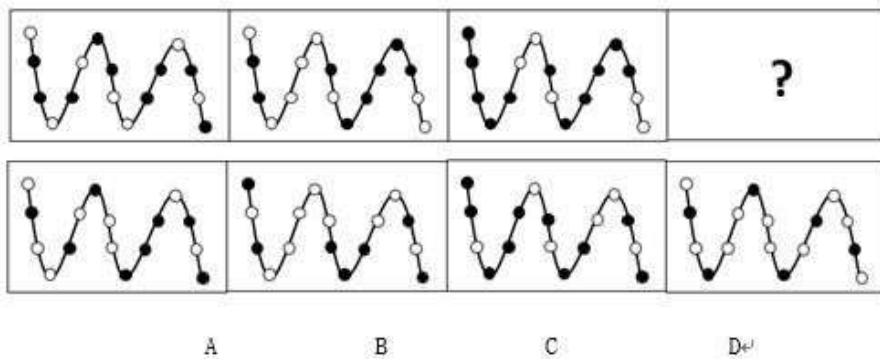
61. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）



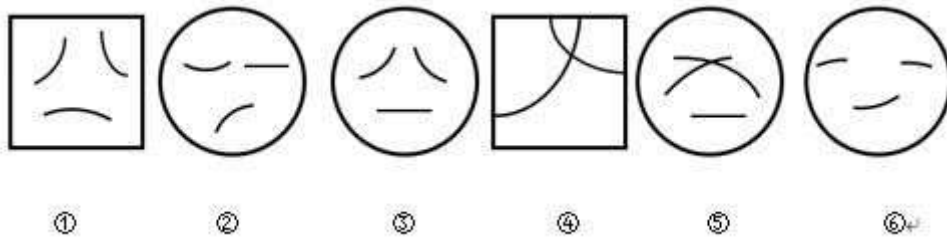
62. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）



63. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）

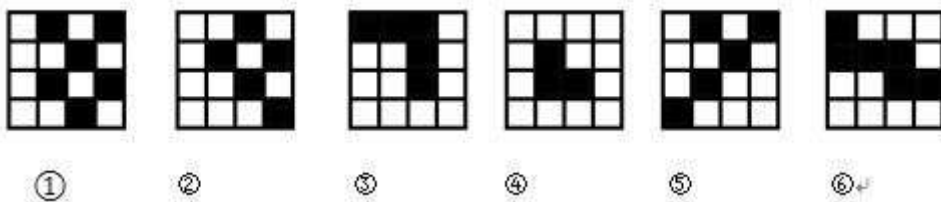


64.把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：（ ）



- A. ①④⑥，②③⑤ B. ①②⑤，③④⑥
 C. ①⑤⑥，②③④ D. ①③⑤，②④⑥

65.把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：（ ）



- A. ①④⑥，②③⑤ B. ①②⑤，③④⑥
 C. ①⑤⑥，②③④ D. ①③⑤，②④⑥

二、逻辑判断。共 10 题，每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的，要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

请开始答题：

66. 某科研机构研发了一项神经刺激技术，他们在实验中对一批滑雪选手实施了该刺激，持续数周后发现，相比未接受刺激的选手，接受刺激选手的跳跃能力和协调能力分别提高了 10%和 15%，本国体育部门计划与该机构合作，在滑雪运动员的训练比赛中推广使用这一技术。以下哪项为真，最能质疑该国体育部门的计划？（ ）

- A. 未接受刺激的运动员通过正常训练也能提高跳跃能力和协调性

- B. 这项合作会增加该国体育部门的经费支出
- C. 该国是传统滑雪强国，滑雪成绩长期处于世界领先地位
- D. 这项技术会降低运动员的专注力，而专注力是能力发挥的前提

67. 某投资公司在评价一个项目时说：我们挑选投资项目，主要是看项目的技术门槛和未来市场的需求量，而不是当前的业务增长率。现在新的可投资项目这么多，短期内发展很迅速但和快就被其他项目追赶上来的也不少，这显然不是我们想要的。这个项目在一年内营业额就增加了 5 倍，倒是很有必要怀疑它将来的状况。

以下和该投资公司评价项目的逻辑类似的是（ ）

- A. 婚姻生活是否幸福取决于夫妻双方的和谐程度，而不是家庭收入，有些收入高的夫妻，婚姻生活反而不幸福
- B. 通过票房评价一部电影并不靠谱，一部电影即使票房再高，观众的口碑也不一定好
- C. 某足球队在选拔新队员时，除了关注他们的技术水平，更看重他们的训练状态和发展潜力
- D. 歌手要成功，天赋和优秀的市场推广缺一不可。那些失败的歌手，要么没有天赋，要么市场推广做得不好

68. 流感病毒的变异速度相当快，即使疫苗每年更新，也不能保证疫苗接种覆盖全部的“当季流行款”。接种流感疫苗，既不能保证百分之百不得流感，还可能导致接种人群出现低烧等副作用。因此，没有必要接种流感疫苗。

以下选项如果为真，不能有效反驳上文结论的是（ ）

- A. 接种流感疫苗可以减少儿童、慢性病患者等高危人群因流感而发生严重并发症的风险
- B. 接种季节性流感疫苗可以降低易感人群感染流感病毒的概率
- C. 接种流感疫苗后只有极少数人会出现全身反应，且一两天可以缓解，比流感的症状要轻很多
- D. 从疾病中恢复过来的人可以获得一定的免疫力，1 年内不会再次被同样的流感

病毒感染

69.某单位每个月都要对工作人员的工作表现进行考评。去年上半年，该单位的甲、乙、丙、丁4位员工均获得了3次月度优秀奖。已知，甲和乙有2个月同时获奖，乙和丙也有2个月同时获奖，甲和丁获奖的月份完全不同。以下说法一定正确的是（ ）

- A. 只有3个人同时获奖的月份有2个
- B. 只有2个人同时获奖的月份有3个
- C. 只有1个人获奖的月份有1个
- D. 只有2个人同时获奖的月份少于只有1个人获奖的月份

70.现在人们常常提到大学毕业生就业难，但据统计，近年我国就业市场空缺岗位与求职人数的比率一般大于1，劳动力市场的需求大于供给。而在求职人群中，大学毕业生的文化水平较高。因此，我国大学毕业生实际上不存在就业难的问题。以下信息如果为真，能够有效反驳上述结论的是（ ）

- A. 当前经济下行业压力较大，不少企业严控用工成本，已经开始裁员
- B. 劳动力市场最紧缺的一些岗位主要是适合高级技工的岗位
- C. 大学毕业生愿意从事的岗位往往竞争激烈
- D. 一些高级技工人才的收入水平要高于大学毕业生

71. 甲和乙都有可能受邀参加某专家论坛。现在，甲得知了以下消息：

- (1) 论坛主办方决定，至少邀请甲或乙中的一位。
- (2) 论坛主办方决定不邀请甲。
- (3) 论坛主办方一定会邀请甲。
- (4) 论坛主办方决定邀请乙。

假如上述消息中，两条为真，两条为假，则（ ）

- A. 论坛主办方决定邀请甲，不邀请乙
- B. 论坛主办方决定邀请乙，不邀请甲
- C. 论坛主办方决定同时邀请甲和乙

D. 论坛主办方决定既不邀请甲，也不邀请乙

72. 一名茶叶经销商在对客人介绍一种茶叶时说：“这种茶叶产自云山，而大名鼎鼎的云山茶正是产自云山，所以这就是正宗的云山茶”

以下与该经销商介绍茶叶时的逻辑最为相似的是（ ）

- A. 三班的学生都勤奋好学，小李是三班的学生，所以小李勤奋好学
- B. 飞驰牌汽车产自某国，刚才那辆汽车不是飞驰牌，所以肯定不是该国产的
- C. 所有司机都必须有驾照，小郑有驾照，所以小郑是司机
- D. 好医生需要具备精湛的医术和高尚的医德，小陈二者兼备，所以他是好医生

73. 某公司招聘业务经理，小张和小李前来应聘。小张说：“如果我做了业务经理，我会积极进取，开拓新业务。”小李说：“如果我做了经理，我会优化管理，精减人员。”最终，他们其中一人当上业务经理，并顺利实现了自己的工作主张。

由此可知，以下说法必定为真的是（ ）

- A. 该公司不仅开拓了新业务，还精减了人员
- B. 如果该公司开拓了新业务，那么肯定是小张当上了业务经理
- C. 如果该公司精减了人员，那么肯定是小李当上了业务经理
- D. 如果该公司没有开拓新业务，就肯定精减了人员

74. 由于按揭贷款的利率下调，人们每月还贷压力减小，因此一家机构预测某地的商品房销售量会增长，但实际上，销售量并未出现明显增长。

下列哪项如果为真，最能解释以上现象？（ ）

- A. 当地一直存在人口外流的现象
- B. 本地的商品房价格没有明显下降
- C. 有的开发商取消了购房优惠政策
- D. 因经济环境不好，当地人均收入下降

75. 媒体 A 报道称：今年以来，患季节性皮肤病的人数大幅上升，这是因为城市水污染日益严重和空气质量恶化造成的。

媒体 B 报道称：患季节性皮肤病的人数大幅上升与城市水污染、空气质量恶化没有关系，主要是因为人们缺乏锻炼，身体素质下降造成的。

以下哪项如果为真，最能对媒体 B 的观点提出质疑？（ ）

- A. 目前 7-12 周岁儿童的身体素质比 10 年前普遍下降
- B. 大多数春季患皮肤病的人，在秋冬季节症状会有所好转
- C. 环保局承认，城市水污染和空气质量问题日益严重
- D. 游泳运动员患季节性皮肤病的人数逐年增多

三、类比推理。共 10 题，每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

76. 水：火

- A. 美：丑
- B. 有：无
- C. 左：右
- D. 红：绿

77. 言论：自由

- A. 版权：保护
- B. 危机：调控
- C. 生产：安全
- D. 设计：创新

78. U 盘：光盘

- A. 楼梯：电梯
- B. 插头：插座
- C. 国画：毛笔
- D. 水杯：杯盖

79.春暖：花开

- A. 和风：细雨
- B. 雨后：天晴
- C. 天寒：地冻
- D. 云开：雾散

80. 投票：抽签

- A. 联系：沟通
- B. 管理：服务
- C. 劝说：争辩
- D. 推荐：号召

81.调研：座谈

- A. 转型：创新
- B. 垄断：专营
- C. 发明：试验
- D. 秩序：通畅

82.净水：过滤

- A. 名次：竞赛
- B. 房屋：装修
- C. 苗条：节食
- D. 环境：绿化

83. 雾霾：污染：治理

- A. 风扇：电器：使用
- B. 粳米：粮食：调查
- C. 信息：报纸：阅读
- D. 报告：文件：审批

84. 好感：喜欢：热爱

- A. 伤心：悲伤：悲哀
- B. 不安：紧张：焦躁
- C. 不悦：反感：厌恶
- D. 高兴：愉快：喜悦

85. 自行车：出行：环保

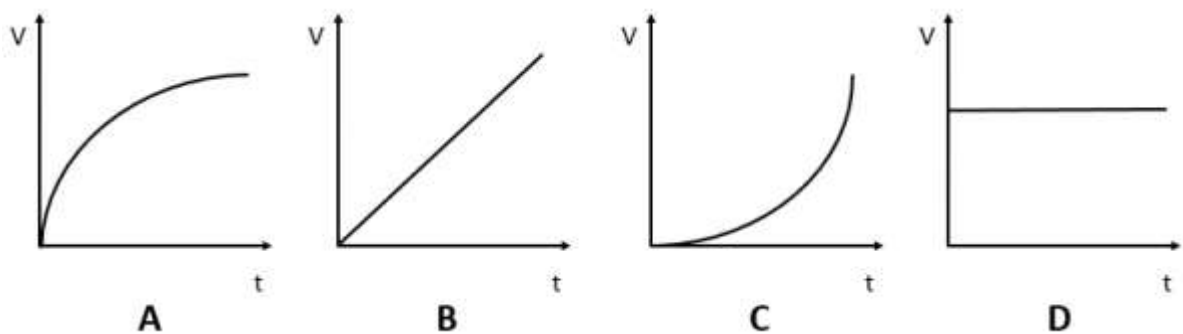
- A. 蔬菜：食品：健康
- B. 台灯：灯泡：节能
- C. 手表：时间：指针
- D. 货车：运输：载体

第五部分 科学推理

四、科学推理。共 5 题，请按每道题的答题要求作答，。

请开始答题：

1. 下列能正确反映自由落体速度随时间变化的图像是（ ）。

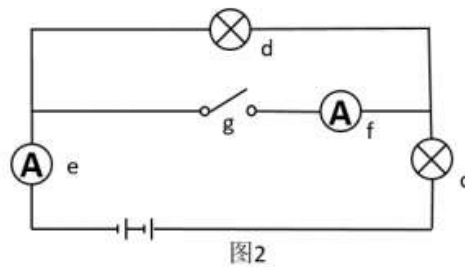
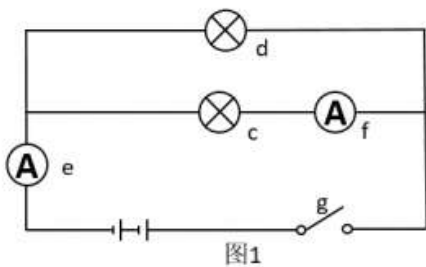


2. 有一家四口，包括一对夫妻和他们的两个亲生子女，四人的 ABO 血型各不相同。已知儿子有一次受伤时，是爸爸献的血，那么，以下信息可以确定的是（ ）。

- A. 爸爸的血可以献给家里所有人使用
- B. 妈妈的血不能献给家里所有人使用

- C. 女儿有可能是 AB 型血
- D. 儿子只可能是 A 型或 B 型血

3. 在下面的电路图中，c、d 是两个不同的灯泡，e、f 均为安培表。当开关 g 闭合时（如图 1），e 显示读数为 1.3A，f 显示读数为 0.9A。如果将断开的开关 g 与灯泡 c 的位置互换（如图 2），则以下情况不会出现的是（ ）。

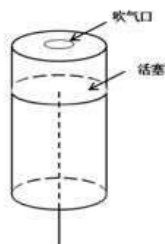


- A. f 的读数变为 0A
- B. e 的读数变小
- C. c 比原来亮
- D. d 比 c 亮

4. 下列关于蔬菜大棚内氧气和二氧化碳含量变化的说法，不正确的是（ ）。

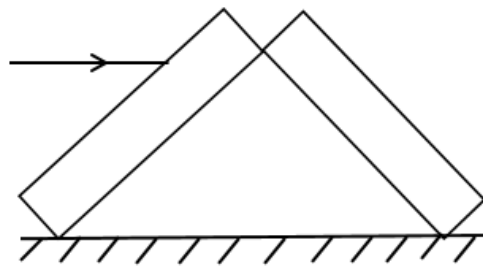
- A. 在无光的环境下，植物只进行呼吸作用，二氧化碳含量增
- B. 在有光的环境下，植物同时进行光合作用和呼吸作用，氧气含量增
- C. 光线逐渐增强时，植物的光合作用逐渐增强，氧气含量增
- D. 光线逐渐减弱时，植物的光合作用和呼吸作用也逐渐减弱，氧气含量降低

5. 小王用塑料圆筒做了一个简易哨子（如下图），他从吹气口吹气的同时，慢慢往下拉，可以听到哨声（ ）。



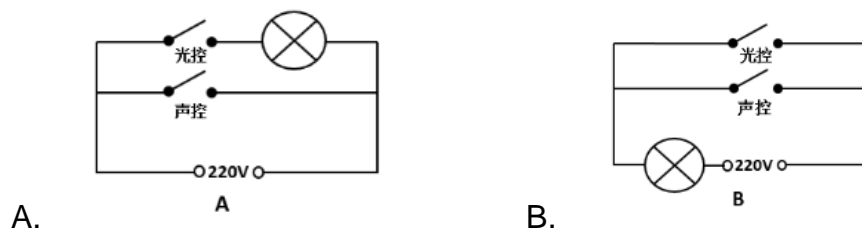
- A. 逐渐变小声
- B. 音调越来越高
- C. 音调越来越低
- D. 没有变化

6. 两块完全相同的平面玻璃砖相互垂直放置（如下图），一束单色光从左侧水平射入左边的玻璃砖，从右边的玻璃砖射出，则出射光线相对入射光线（ ）。



- A. 向上偏折
- B. 向下偏折
- C. 在同一条直线上
- D. 平行

7. 为节约用电，有生产商为楼道照明开发出“光控开关”和“声控开关”。“光控开关”在天黑时自动闭合，天亮时自动断开；“声控开关”在有人走动发出声音时自动闭合，无人走动时自动断开。若将这两种开关配合使用，就可以使楼道照明变得更加节能。为达到这个目的，楼道照明的电路安装简图是（ ）。

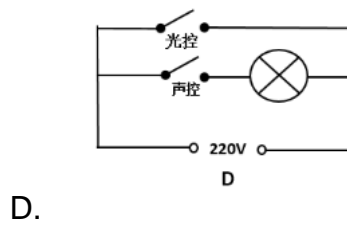
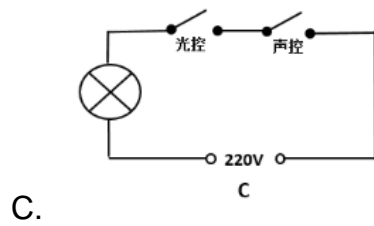


A.

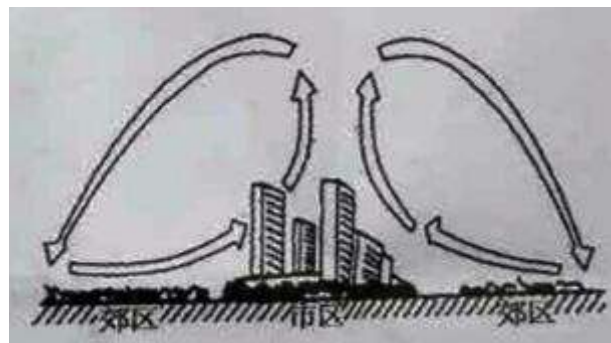
A

B.

B



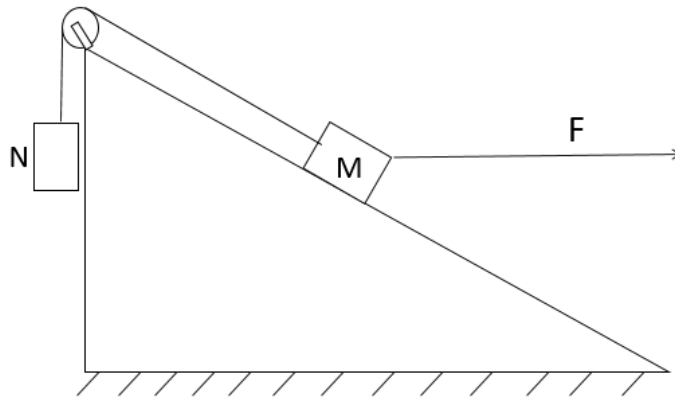
8. 下图是某地市区与郊区之间的热力环绕图。根据该图，为保证市区空气质量，下列说法正确的是（ ）。



- A. 化工厂可以建设在郊区
- B. 绿化带应该建设在郊区外
- C. 绿化带可以建设在市区内
- D. 化工厂应该建设在郊区与市区之间

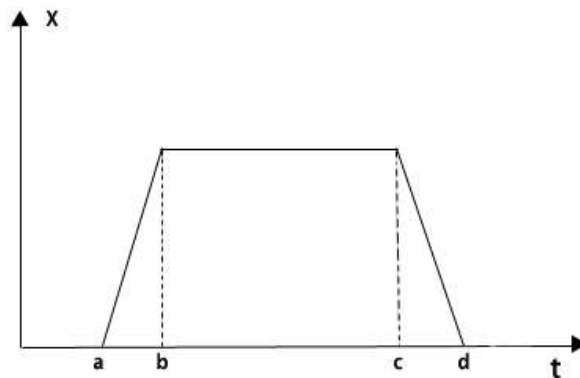
9. 如图所示，两物体 M、N 用绳子连接，绳子跨过固定在斜面顶端的滑轮（不计滑轮的质量和摩擦力），N 悬于空中，M 放在斜面上，均处于静止状态，当用水平向右的拉力 F 作用于物体 M 时，M、N 仍静止不动，则下列说法正确的是（ ）。





- A. 绳子的拉力始终不变
- B. M 受到的摩擦力方向沿斜面向上
- C. 物体 M 所受到的合外力变大
- D. 物体 M 总共受到 4 个力的作用

10. 下图是某辆汽车的位移 x 随着时间 t 变化而变化的图像，下列说法中正确的是（ ）。



- A. 在 a 到 b 的时间段内，汽车的加速度不断增大
- B. 在 b 到 c 的时间段内，汽车做匀速运动
- C. 在 c 到 d 的时间段内，汽车的速度保持不变
- D. 在 d 时间点，汽车回到出发地