

2011年4月24日福建省公务员考试

《行政职业能力测验》真题答案解析

说明

一、此项测验分为五个部分，共120题，总时限120分钟，满分100分。各部分不单独计时，但都给出参考时限，供答题时合理分配时间。

二、此项测验科目代码为“1”。请按照要求在答题卡上填写好自己的姓名，涂写好准考证号、科目代码。

三、必须在答题卡上答题，在题本上答题，一律无效。

严禁折叠答题卡！

第一部分 言语理解与表达

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 文化的本性在于创造，其使命与一切墨守成规、刻板一致、千篇一律是不相容的，创造必然导致多样性。在文化领域，只有_____才会呈现出丰富多彩和生机勃勃的活力，而同质性、统一性必然窒息文化生命。

- A. 不拘一格
B. 独树一帜
C. 推陈出新
D. 别出心裁

【答案】A。解析：

阅读可知，填入空格的词语必须与后面的“丰富多彩”相呼应。怎样才能让文化领域丰富多彩呢？只有允许“不拘一格”。因此，在空格中填入A项的“不拘一格”，可以形成最佳的语境呼应。

“独树一帜”强调“独”，“推陈出新”强调“新”，“别出心裁”强调“别”，都与“丰富多彩”相冲突，排除。

所以，正确选项是A。

2. 近年来志愿者活动_____，说明我国经济获得长足发展之后，已经有了推行志愿者运动的_____，尽管初始稚步，但既然开始了，且方向是正确的，总会逐渐成熟。

- A. 悄然兴起 条件
B. 方兴未艾 机制
C. 欣欣向荣 实力
D. 如火如荼 资本

【答案】A。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“初始稚步”相呼应。既然是“初始”，必然是刚刚兴起的东西。因此，在第一个空格中填入A项的“悄然兴起”，可以形成最佳的语境呼应。

所以，正确选项是A。

3. 卡夫卡生活在世界形势激烈动荡的时期，他看到西方社会的内在危机，但无法找到解决这些危机的出路。他孤独、苦恼，_____，心情矛盾，他的小说大多描写人的孤独和犯罪心理，或人在重重压迫下掌握不了自己的命运以致异化的现象，内容_____。

- A. 自怨自艾 怪诞离奇
B. 垂头丧气 荒谬绝伦
C. 怨天尤人 光怪陆离
D. 愤世嫉俗 荒诞不经

【答案】D。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“他看到西方社会的内在危机，但无法找到解决这些危机的出路”相呼应。卡夫卡面对西方社会的内在危机，却又无力解决，于是痛恨现实，写出了那些“描写人的孤

- A. 与生俱来 丧失
B. 理所当然 摒弃
C. 毋庸置疑 偏离
D. 责无旁贷 扭曲

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“和基础教育一样”相呼应。基础教育拥有公共产品的属性，这是“毋庸置疑”的。因此，在第一个空格中填入C项的“毋庸置疑”，可以形成最佳的语境呼应。

所以，正确选项是C。

9. 茶艺是一种综合性的生活艺术，但对“茶艺”的_____诠释究竟是什么？却众说纷纭，即使开茶艺馆的人，也多半_____。

- A. 合理 人云亦云
B. 准确 语焉不详
C. 精确 各执己见
D. 全面 一知半解

【答案】B。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“究竟是什么”相呼应。所谓“究竟”，表示结果、原委，有深入研究的意思，强调的是“准确”。因此，在第一个空格中填入B项的“准确”，可以形成最佳的语境呼应。

所以，正确选项是B。

10. 当前人们常常感叹艺术的功利化和庸俗化倾向，这已是有目共睹的现实。这种倾向的本质正在于画家审美精神和文化品格的_____。在油画创作中，技巧固然重要，但这毕竟只是_____，实质起作用的还是画家自身的审美精神和文化品格。

- A. 意识性 外表
B. 趋向性 铺垫
C. 鄙俗化 方法
D. 贫乏化 基础

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“功利化和庸俗化”相呼应，所谓功利化和庸俗化，显然是一种鄙俗化。因此，在第一个空格中填入C项的“鄙俗化”，可以形成最佳的语境呼应。

所以，正确选项是C。

11. 中国古代官员普遍好读书，这是一个悠久的良性传统。在古代，官员的读书是_____的现象，大凡为官一生，“致仕”（退休）时一般也要“刻部稿”，期盼给后代留下一点_____。

- A. 广泛性 流风余韵
B. 官场化 星星之火
C. 持续性 雪泥鸿爪
D. 社会化 前车之鉴

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“为官一生”相呼应。可以想象，在“为官一生”中，都要读书，直到退休，这显然是一种“持续性”。因此，在第一个空格中填入C项的“持续性”，可以形成最佳的语境呼应。

所以，正确选项是C。

12. 不管日益严峻的交通问题对你来说意味着什么，如果能_____到各种交通问题和交通本身一样古老，你就多少会感到一点_____。自从人类开始依靠自身的努力向前发展，这个社会就会一直在努力追求运动的意义，社会和技术依据新的需求不断做出_____。

- A. 意识 轻松 调整
B. 联想 失落 更新
C. 认识 欣慰 反应
D. 考虑 遗憾 让步

【答案】A。解析：

阅读可知，填入第三个空格的词语必须与前面的“依据新的需求不断做出”相呼应。所谓“依据新的需求做出”，强调的是根据新的需求有所改变，这正是“调整”的意思。因此，在第三个空格中填入A项的“调

整”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 B、C、D 三项。

所以，正确选项是 A。

13. 毫无疑问，睡眠对于每个人都必不可少，但在一些_____情况下，我们需要抛开生物节律的_____。长时间保持清醒状态。头悬梁、锥刺股固然可行，但过于_____，这时人们就不得不借助一些促清醒的药物。

- A. 意外 局限 得不偿失
B. 非常 限制 矫揉造作
C. 特殊 安排 强人所难
D. 极端 束缚 触目惊心

【答案】D。解析：

阅读可知，填入第三个空格的词语必须与前面的“头悬梁、锥刺股”相呼应。可以想象，把头发悬在屋梁上，用锥子扎自己的大腿，这是一种多么“触目惊心”的景象。因此，在第三个空格中填入 D 项的“触目惊心”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 A、B、C 三项。

所以，正确选项是 D。

14. 当前一些城市_____于表面繁荣、豪华的发展模式，_____对百姓的服务功能：一些城市不顾自身经济承受能力，急于建设华而不实的新城；城市形象_____求新、求大、求洋、在推土机的轰鸣中，许多并未达到实用寿命的建筑纷纷倒地。这种城市化建设中的“贵族化”倾向必须_____。

- A. 陶醉 轻视 过分 警觉
B. 倾向 漠视 注重 截止
C. 热衷 忽视 过度 警惕
D. 致力 注重 极度 警醒

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与后面的“对百姓的服务功能”相呼应，意在批评当前一些城市不重视对百姓的服务功能的错误倾向。D 项的“注重”与文意相反，可以直接排除。

对比“轻视”、“漠视”、“忽视”三项，A 项的“轻视”和 B 项的“漠视”的程度都嫌太重，排除。

所以，正确选项是 C。

15. 在经过一段急速的发展后，三维动画技术在最近两年进入一个_____期，不是因为技术本身无法再_____，而是技术前进的脚步太快，人们需要停下了思考一下应该如何_____这些技术。

- A. 平台 革新 应用
B. 瓶颈 创新 驾驭
C. 停滞 突破 消化
D. 平稳 发展 适应

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“急速的发展”相反相对。与“急速发展”相反的只能是“停滞”。因此，在第一个空格中填入 C 项的“停滞”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 A、B、D 三项。

所以，正确选项是 C。

16. 据美国《发现》杂志最新_____，一项新研究发现，成年人出汗时皮肤发出的刺鼻气味在动物王国堪称_____。这使人类成为世界上最臭的动物，这种臭味也成为吸引蚊子叮咬的主要原因。

- A. 报导 史无前例
B. 报道 独一无二
C. 报料 独树一帜
D. 报告 绝无仅有

【答案】B。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与后面的“世界上最臭的动物”相呼应。所谓“世界上最臭的动物”，当然是独一无二的。因此，在第二个空格中填入 B 项的“独一无二”，可以形成最佳的语境呼应。

所以，正确选项是 B。

17. 微软前技术总监纳森·梅尔沃德 2001 年组建“智力风险”公司，雇佣一群最聪明的人_____生产技术专利，迄今已申请了价值八千万美元的专利，这证明“想法”并不_____，到处都是，我们以为发明所必须具备的天才、专心、灵感和机缘巧合并不是_____。

- A. 集体 虚幻 千载难逢
B. 合作 遥远 遥不可及
C. 批量 稀罕 必不可少
D. 专门 离奇 不可替代

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与后面的“到处都是”相呼应。所谓“到处都是”，就是“不稀罕”。因此，在第二个空格中填入 C 项的“稀罕”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 A、B、D 三项。

所以，正确选项是 C。

18. 合作是新形势下实现共同发展的必由之路，唯有合作我们才能_____分歧，唯有合作我们才能不断_____共同利益，唯有合作我们才能有效应对各种挑战，_____共赢的彼岸。

- A. 弱化 维护 通向
B. 消除 加深 到达
C. 搁置 拥有 驶向
D. 超越 扩大 抵达

【答案】D。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与后面的“共同利益”相呼应。合作的目的是为了共赢，为了实现共同利益的最大化，也就是不断“扩大”共同利益的意思。因此，在第二个空格中填入 D 项的“扩大”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 A、B、C 三项。

所以，正确选项是 D。

19. 随着时代变迁，摩天大楼能耗过大，维护成本过高影响环境等多种弊端，促使人们重新_____超高建筑的必要性和合理性，世界上许多著名城市都对建设超高建筑持_____态度，并用严格的规划控制城市建筑高度，力求制定更为科学合理的城市规划，_____绿色宜居可持续发展的城市发展理念。

- A. 审视 谨慎 践行
B. 论证 反对 坚持
C. 反思 消极 扩大
D. 批判 保守 发展

【答案】A。解析：

阅读可知，填入第二个空格的词语必须与前面的“多种弊端”、“必要性和合理性”相呼应。在类似这种对某种事物纠结或反思的语境中，固定搭配是“持谨慎态度”。因此，在第二个空格中填入 A 项的“谨慎”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 B、C、D 三项。

所以，正确选项是 A。

20. 事实上，任何一个不可避免的灾害原本就是社会人口因素与生态系统中潜在的破坏性因素相结合的产物。就舟曲泥石流而言，人类活动的_____和社会管理的_____显然是灾害的要素之一，但在地质专家们看来，这些原因还远不足以将舟曲之灾_____为人祸之故。

- A. 加速 疏忽 断言
B. 破坏 漏洞 归咎
C. 频繁 忽略 断定
D. 加剧 疏漏 妄定

【答案】D。解析：

阅读可知，填入第三个空格的词语必须与前面的“不足以”相呼应。所谓“不足以”，意在强调不能在理由不足的情况下胡乱认定，也就是“妄定”的意思。因此，在第三个空格中填入 D 项的“妄定”，可以形成最佳的语境呼应。根据“突点排除法”，直接排除 A、B、C 三项。

所以，正确选项是 D。

21. 北极海域浮冰面积逐渐减小，总计缩小达 20%左右，使北极熊难以在浮冰上长久立足，加之某些国家对海豹

大量捕杀，使本来就不多的北极海豹越来越少，北极熊更难在浮冰上捕杀海豹，其生存面临威胁。我们来到北极斯匹兹卑尔根岛西北海岸北纬 80 度附近一海湾时，惊讶地拍摄到了北极熊捕鱼的全过程。我们看到，北极熊改变了以捕食海豹为生和“不下水”的习性，开始跳下冰冷的海水抓鱼为食。

这段文字充分表明：

- A. 北极环境日益恶劣
- B. 物竞天择，适者生存
- C. 聪明的物种更能适应环境
- D. 环境变化改变了北极熊的生活习性

【答案】B。解析：

本题属于“推断文意型”。所谓推断文意，就是要揭示出题干中隐含的意思。

阅读可知，题干属于证明型结构，证明型结构强调的是论点而不是论据。

全部题干都是一些具体、生动的情况描述，都属于论据。先介绍了北极熊的“生存面临威胁”的事实情况，然后介绍了我们看到的情况：北极熊改变了以捕食海豹为生和“不下水”的习性，开始跳下冰冷的海水抓鱼为食。通过这个论据，题干意在表明什么论点呢？它意在告诉人们一个道理：只有适应环境，才能生存下去，也就是“物竞天择，适者生存”。B 项当选。

本题的 D 项容易误选。但是 D 项所说“环境变化改变了北极熊的生活习性”，只是题干所列的一方面具体论据。具体论据材料不可能成为论点，考生对这一点必须注意。由此可以排除 D 项。

所以，正确选项是 B。

22. 科幻小说大师阿瑟·克拉克说：“如果一个德高望重的老科学家说这件事情是可能的”，那他可能是正确的；但如果他说“某件事情是不可能的”，那他也许是非常错误的。

阿瑟·克拉克想说的是：

- A. 科技进步永无止境
- B. 想得到就能做得到
- C. 未来可能远远超出想象
- D. 迷信权威会阻碍前进的步伐

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。所谓推断文意，就是要揭示出题干中隐含的意思。

阅读可知，科幻小说大师克拉克说了两句话：“说这件事情是可能的”，那他可能是正确的；说“某件事情是不可能的”，那他也许是非常错误的。其中反复强调了事物的“可能”性，反对说“某件事情是不可能的”，因为未来可能远远超出我们的想象，一切都是可能的。

所以，正确选项是 C。

23. 有个教授把学生分成几组，发给每组一些拼图碎片，并且计时，看看哪一组能够最先完成拼图。其实，每片拼图背面都按顺序标注了数字，只要按照这些数字的顺序拼接，很快就能拼出整个画面，不过很少有哪组注意到这一点，有的拼了很长时间才发现背面有数字标记，有的压根就没看到。

这段文字意在说明：

- A. 细致的观察更有利于成功
- B. 注意正反两面才能全面了解事物
- C. 机会只给有准备的人
- D. 磨刀不误砍柴工

【答案】A。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于转折型结构，转折型结构强调的是转折后面的内容。

“其实，每片拼图背面都按顺序标注了数字，只要按照这些数字的顺序拼接，很快就能拼出整个画面”，但是，由于观察不细致，“很少有哪组注意到这一点，有的拼了很长时间才发现背面有数字标记，有的压根就没看到”。相反，如果学生们能够观察得细致一些，就能够很快取得成功。由此可知：细致的观察更有利于成功。

所以，正确选项是 A。

24. 调查显示，少儿图书在 2007 年的销售量同比增长近 25%，成为继经管、学术文化类图书后的又一高增长模

块。在 2007 年全国图书零售市场中，少儿图书所占的比重达到 11%以上；本土原创儿童文学作品销量更是呈井喷之势，在各大书店的少儿图书畅销排行榜上，往往占据至少一半以上的席位。

根据这段文字可知，2007 年：

- A. 少儿图书销量超过学术文化图书
- B. 图书市场整体结构发生较大变化
- C. 少儿图书销量占零售市场的两成以上
- D. 畅销儿童文学作品有本土原创化的倾向

【答案】D。解析：

本题属于“推断文意型”。

A 项，题干说少儿图书成为“继经管、学术文化类图书后的又一增长板块”，但是并不意味着“少儿图书销量超过学术文化图书”。由此可以排除 A 项。

B 项，题干仅仅讨论了少儿图书的销量情况，并未涉及图书市场的整体结构。由此可以排除 B 项。

C 项，题干说“在 2007 年全国图书零售市场中，少儿图书所占的比重达到 11%以上”，意思是说：少儿图书销量占零售市场的一成以上，而不是两成以上。由此可以排除 C 项。

D 项，题干说“本土原创儿童文学作品销量更是呈井喷之势”，由此可以推知：畅销儿童文学作品有本土原创化的倾向。

所以，正确选项是 D。

25. 网络成瘾的心理机制比较复杂，有需要、动机等动力因素，也有抑郁、孤独、自制力差等人格特质因素。专家认为，体育锻炼作为网络替代品在满足个体需要过程中与人格关系密切。据报道，与不锻炼的人相比，经常参加体育锻炼的人有较强的自制力，他们更聪明、认真、富有想象力、有较强的自立能力。不仅如此，体育运动还可以产生短期心理健康效应。

对这段文字的主旨概括最准确的是：

- A. 评论体育锻炼对人格培养的重要意义
- B. 指出体育锻炼作为网络替代品的可能性
- C. 阐述体育锻炼对治疗网络成瘾的价值
- D. 说明体育锻炼具有促进心理健康的基本功能

【答案】B。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干首先罗列了“网络成瘾”的心理和人格因素，接着给出了解决“网络成瘾”问题的对策，指出体育锻炼对治疗网络成瘾的价值：培养人格和产生心理健康效应。C 项 当选。

本题的 B 项容易误选。但是 B 项缺少关键词“网络成瘾”，而且所谓体育锻炼作为网络替代品的“可能性”在题干中并未涉及。由此可以排除 B 项。

所以，正确选项是 C。

26. 好的散文不会让读者感到与作者生疏，作品在描摹眼中世界的同时也在清晰地勾画着自身的影像。实际上，_____，无论作品本身是优是劣，“作者形象”并不等同于作家的自画像，它是作家灵魂的投影，是展现在文字中的一种人生境界，是写作视角和阅读视角综合的结果。

填入划横线处最恰当的一句是：

- A. 写作是一种意味深长的印记
- B. 作品传达的是作者独有的情感体验
- C. 没有一部作品不在描绘着“作者形象”
- D. 每一篇散文都是人文情怀与精神价值的融合

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，填入划横线处的句子必须与后面的“无论作品本身是优是劣，‘作者形象’并不等同于作家的自画像，它是……”相呼应。根据“论题必须同一”的要求，既然后面是对“作者形象”的概念进行解释，那么填入划横线处的一句，也应该是议论散文作品中的“作者形象”。

所以，正确选项是 C。

27. 法国人谈起中国人心目中的法国文学，总忍不住用一种轻蔑的口吻说：“你们喜欢《茶花女》。”在法国人眼里，喜欢大仲马还算有些品味，毕竟他有一部《基督山伯爵》，有《三个火枪手》，小仲马有什么呢？只不过写了一个交际花而已。法国文学是法国人的骄傲，在世界文学中有着举足轻重的地位，仅喜欢《茶花女》，显而易见是对法国文学的不尊重。《茶花女》在中国成为一种流行，差不多是一百多年前的事情，当时正赶上戊戌变法失败，人心沮丧，改良的路行不通，大家只好将就胡乱看些小说。“茶花女”在中国本土的诞生，是生逢其时。

这段文字意在说明：

- A. 《茶花女》在中国的流行有一定的社会背景
- B. 对文学作品的喜好能反映出一个人的品味
- C. 评价文学作品要结合其诞生的时代背景
- D. 中国人和法国人的文学审美现存在区别

【答案】A。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干首先从法国人的不满切入，然后讨论了“《茶花女》在中国成为一种流行，……是生逢其时”（隐含：《茶花女》在中国流行的社会背景）。由此可知，正确选项是A。

B、C、D三项中都缺少关键词“茶花女”，可以直接排除。

所以，正确选项是A。

28. 细小的火山灰中含有二氧化硅，这种化合物的熔点是1100摄氏度。而目前大部分飞机的涡轮发动机工作温度为1400摄氏度，一旦火山灰被吸入引擎的内部，二氧化硅熔化后就会吸附在涡轮叶片和涡轮导向叶片上，导致灾难性后果。1982年，两架飞机曾经从印度尼西亚西爪哇省加隆贡火山喷发的火山灰中穿过，两架飞机的八个引擎全部停转，在从11000米高空滑翔至400米高度后才重新启动得以紧急迫降。

这段文字主要介绍：

- A. 火山灰对飞机飞行有严重影响
- B. 二氧化硅是火山灰的主要成分
- C. 降温能使飞机有效避免火山灰的危害
- D. 历史上火山喷发曾险些导致飞行事故

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干属于证明型结构，证明型结构强调的是论点而不是论据。

题干首先提出论点：一旦火山灰被吸入引擎的内部……导致灾难性后果，然后列举了一些具体事例作为论据来加以证明。

所以，正确选项是A。

29. 从羊皮纸、竹简到纸张、活字印刷术的发明，从摩尔斯电码、二进制代码到影像的数字化，文化产品的载体越来越轻盈，精神产品的传播也越来越迅捷。特别是互联网的发明和应用，打破了文化内容传播的时空界限，让文字、视频、音乐可以在瞬间传到地球上的任何一个角落。同时，借助科技创新的种种新工具，人们可以以更快捷的速度，制作精彩纷呈的动漫游戏、数字影视、手机报纸、网络出版、有声读物等等，并由此创造出一个个全新的文化产业。

这段文字主要说明了：

- A. 文化的进步包含科技的发展和创新
- B. 科技创新使文化创新的潜力变得无穷
- C. 科技创新大大推进了文化创新的进程
- D. 科技创新为文化创新提供了工具和载体

【答案】D。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干属于并列型结构，概括这种并列型结构的材料，不要忽略并列在一起的每一个部分。

具体说，题干的第一句话讲“文化产品的载体……”，第二句话讲“借助科技创新的种种新工具，……并由

此创造出一个个全新的文化产业”，把它们概括起来就是 D 项：科技创新为文化创新提供了工具和载体。

所以，正确选项是 D。

30. 一战后，不仅仅是自然科学，德国整个学术文化都呈现出一片繁荣景象，海德格尔在哲学史上的地位无需赘述，马科斯·韦伯名震整部社会科学史，施密特是影响现代宪政最重要的人物之一；心理学方面，格式塔学派也悄然兴起，在文学上，霍普特曼和托马斯·曼两位诺贝尔得主双星闪耀，雷马克的《西线无战事》是上个世纪最有名的作品之一；戏剧、电影和音乐亦都迅速进入黄金时代，风格变得迷人而多样化。德国似乎要把它在政治和经济上所失去的，从科学和文化上赢回来。对于当时内外交困，14 年间更迭了多次内阁的政权来说，这样的繁荣也算是一个小小的奇迹。

下列说法和这段文字相符的是：

- A. 一战后德国在学术文化方面引领世界
- B. 德国政府历来十分重视科技的发展与进步
- C. 学术文化和政治经济的发展不一定是同步的
- D. 自然科学与社会科学的发展往往是相互促进的

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于并列型结构。

题干首先用大量篇幅描述了一战后德国在学术文化上取得的成就，然后说德国当时的政治和经济……内外交困。一方面是学术文化繁荣，一方面是政治经济的内外交困，由此可以推知 C 项：学术文化和政治经济的发展不一定是同步的。

所以，正确选项是 C。

31. 网络时代是一个“信息过剩而注意力稀缺”的时代，以网络为基础的当代经济的本质是“注意力经济”，在这种经济形态中，最重要的资源是注意力，因此在互联网上如何吸引注意力成为一个非常重要的问题。网络时代对注意力的经济价值的强调无疑是必须的，但如果忽视了对吸引注意力的道德评价和精神意义，就会导致对注意力缺乏应有的人文关怀和起码的尊重，以至于会有人利用网络手段的便捷性和隐匿性，通过不实和不良信息去浪费、污染、践踏他人的注意力，这无疑也是一种严重的精神伤害。

根据这段文字，可以看出作者的意图是：

- A. 呼吁网络时代要善用注意力，重视其精神和文化价值
- B. 强调网络时代如何吸引注意力是创造经济价值的关键
- C. 强调网络时代忽略了对吸引注意力的道德评价
- D. 呼吁应加强对网络注意力污染和扭曲的管理

【答案】A。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于转折型结构，转折型结构强调的是转折后面的内容。

“……但如果忽视了对吸引注意力的道德评价和精神意义，就会……这无疑也是一种严重的精神伤害。”

（隐含：在网络时代要重视注意力的精神和文化价值）

所以，正确选项是 A。

32. 早在 1990 年，第一辆电动汽车就已经上路。尽管近些年一些知名汽车厂商先后推出了各自的纯电动概念车，但这并未拉近电动汽车与现实生活之间的距离。究其原因，电动汽车的研发并非只是将传统发动机更换为电动机这般简单，而是一个庞大的研究课题，仅车用电池就存在电池容量、存储能力、稳定性等诸多问题。此外，用电动机代替传统发动机后，车身设计、传动系统、电气系统都会产生颠覆性的变化。解决这一系列问题，需要汽车厂家具备雄厚的研发能力。

这段文字意在说明：

- A. 电动汽车研发的瓶颈是蓄电池的问题
- B. 电动汽车广泛应用于实际生活尚需时日
- C. 电动汽车已成为汽车工业研究发展的新方向
- D. 电动汽车的研发进程取决于厂家的研发实力

【答案】D。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于证明型结构，证明型结构强调的是论点而不是论据。

题干首先提出问题，然后分析原因，最后得出结论：解决这一系列问题，需要汽车厂家具备雄厚的研发能力。（隐含：电动汽车的研发进程取决于厂家的研发实力）

所以，正确选项是D。

33. 从我国古代文献看，商代甲骨文中已有“稻”字出现，在《诗经》中已将黍、稻并提。春秋以前，因我国北方种稻量少，水稻被列为五谷之末，如“禾、稷、菽、麦、稻”；至宋代，便因种植数量多而升至五谷之首了，民间更流传着“苏湖熟，天下足”的说法；到了明代，更有天下谷类“稻居什七”之说，稻米成为我国的主要粮食。

下列说法与原文相符的是：

- A. 水稻从商代开始种植
- B. 春秋时期北方不产水稻
- C. 宋代人以稻米为主要粮食
- D. 水稻在我国古代长期为五谷之一

【答案】D。解析：

本题属于“推断文意型”。

A项，题干说“商代甲骨文中已有‘稻’字出现”，但是并不意味着“水稻从商代开始种植”。由此可以排除A项。

B项，题干说“春秋以前，因我国北方种稻量少……”（隐含“春秋时期北方不产水稻”是错误的）。由此可以排除B项。

C项，题干说“至宋代，便因种植数量多而升至五谷之首了”，但是并不意味着“宋代人以稻米为主要粮食”。由此可以排除C项。

D项，题干说“春秋以前，因我国北方种稻量少，水稻被列为五谷之末”，既然在春秋以前水稻就被列为五谷之一，那么可以推知：水稻在我国古代长期为五谷之一。

所以，正确选项是D。

34. 美国农业部的数据库里有常见食物的各种维生素含量，有人统计了各种食物在“生”和“熟”状态下的数据，剔除含水量变化的影响，得出了各种维生素通过加热之后的损失比例，虽然这些数据不一定非常准确，但是足够我们得到一个有意义的印象：维生素A和E受温度影响不大，食物加工为熟食之后损失为10%左右，维生素C的损失是16%，而维生素B最不稳定，损失为26%，其他的维生素也基本上在这个范围之内。总体而言，把食物加热做成熟食之后，维生素的损失大致在10%~25%之间。

这段文字主要强调的是：

- A. 生食与熟食的维生素含量没有差异
- B. 食物中不同维生素受温度影响不同
- C. 加热对食物中维生素的破坏是有限的
- D. 加热后的食物中维生素损失比例

【答案】D。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干属于证明型结构，证明型结构强调的是论点而不是论据。

题干首先介绍了各种维生素通过加热之后的损失比例，最后得出结论：总体而言，把食物加热做成熟食之后，维生素的损失大致在10%~25%之间。

所以，正确选项是 D。

35. ①无论从事什么职业，处于什么岗位
②思维能力在人的成功过程中起着举足轻重的作用
③著名科学家霍金说过：有一个聪明的大脑，你会比别人更接近成功
④没有思维活动的参与，人类的任何发明创造都是根本不可能完成的
⑤都是快速走向成功的有利资本
⑥拥有较高的智商、活跃的思维
上述句子按语序排列组合，最连贯的一项是：

- A. ②①⑥⑤④③
B. ②⑥①⑤③④
C. ③②④①⑥⑤
D. ③④⑥①⑤②

【答案】C。解析：

本题要求根据语句之间的逻辑关系进行排序。对比四个选项，第一句要么是②，要么是③。阅读可知，②是观点，③是引用，一般情况下文章要先“引”，由此可以暂时排除 A、B 两项。

分析 C 项，②和④前后相邻，阅读可知，这两句是从正反两方面说“思维”的作用，因此，两句肯定是相邻的。四个选项中，只有 C 项中的②和④是前后相邻的，由此排除 A、B、D 三项。

所以，正确选项是 C。

36. ①每年清明节期间，新茶初出，最适合参斗
②斗茶，即比赛茶的优劣，又名斗茗、茗战，始于唐，盛于宋，是古代有钱有闲人的雅玩
③斗茶的场所，多选在有规模的茶叶店，前后二进，前厅阔大，为店面；后厅狭小，兼有厨房，便于煮茶
④在古代，斗茶可谓风靡一时，如同西班牙斗牛一般惹人眷爱，但不同的是，斗茶要文雅得多，其文化内涵也十足丰富
⑤有些人家，有比较雅洁的内室或花木扶疏的庭院，或临水，或清幽，都是斗茶的好场所
⑥宋代是一个极讲究茶道的时代，宋徽宗赵佶撰《大观茶论》，蔡襄《茶录》，黄儒撰《品茶要录》，可见宋代斗茶之风极盛
上述句子按语序排列组合，最连贯的一项是：

- A. ⑥③⑤②①④
B. ④②⑥①③⑤
C. ②①③⑤④⑥
D. ①②⑥③⑤④

【答案】B。解析：

本题要求根据语句之间的逻辑关系进行排序。阅读可知，②说“斗茶……盛于宋，是古代有钱有闲人的雅玩”，⑥说“宋代是一个极讲究茶道的时代，宋徽宗赵佶撰《大观茶论》，蔡襄《茶录》，黄儒撰《品茶要录》可见宋代斗茶之风极盛”，这两句的语义相承，必然前后相连。由此排除 A、C 两项。

对比 B、D 两项，第一句要么是④，要么是①。把④作为第一句，从“古代”说到②中的“始于唐，盛于宋，是古代有钱有闲人的雅玩”，语义相承连贯，可以构成最佳的前后呼应。由此排除 D 项。

所以，正确选项是 B。

37. 近年来，在经济发展前景不明和资金链吃紧的压力下，多数跨国公司基于实际的考量，开始实行战略性收缩，以期回笼资金，抵御金融危机的冲击。与此同时，另一些跨国公司基于对未来的判断，提高了新兴市场 and 新兴产业在全球战略中的比重，抢占下一个繁荣的先机。例如，自国际金融危机发生以来，某跨国公司在全球裁员数以千计的情况下，通过各种渠道向亚太地区提供了 7.4 亿欧元的资金发展新业务。
这段文字主要说明：

- A. 跨国公司在应对金融危机时，采取了不同策略
B. 亚太地区已经成为全球经济体系中的一个重点

- C. 金融危机迫使很多跨国公司进行局部性的战略收缩
- D. 发展新兴市场和行业是经济复苏的一条捷径

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读题干，由连接词“与此同时”可知，题干属于并列型结构。概括并列型结构的材料，必须兼顾并列的所有方面。

题干说“……多数跨国……开始实行战略性收缩，以期回笼资金，抵御金融危机的冲击。与此同时，另一些跨国公司……提高了新兴市场和新兴产业在全球战略中的比重，抢占下一个繁荣的先机”。由此可知A项：跨国公司在应对金融危机时，采取了不同策略。

所以，正确选项是A。

38. 尽管“负面新闻”关注的是体现冲突、对抗、不和谐的负面题材，但报道者对题材的使用角度的表现方式却可能不尽相同。优秀的报道者往往在负面题材中发现积极的因素，即使发现不了积极的因素，也会以建设性的态度处理消极因素，给人以警醒、反思；而蹩脚的报道者面对某些负面题材，会以猎奇把玩的心态进行报道，使人徘徊于感官的刺激当中，难以获得精神的震撼、洗礼与反思，反而会扩大人们对社会的恐惧与不安全感，造成极坏的影响。

这段文字意在说明：

- A. 即使负面题材也包含着可供挖掘的积极因素
- B. 报道者是否优秀主要体现在对负面题材的挖掘深度
- C. 对负面题材的处理方式是影响新闻效果的关键因素
- D. 优秀的新闻工作者应该以更为积极的视角处理负面题材

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于证明型结构，证明型结构强调的是论点而不是论据。

题干首先用一个转折句提出论点：“……但报道者对题材的使用角度的表现方式却可能不尽相同”，然后分别说明了“优秀的报道者”和“蹩脚的报道者”的不同处理方式及其不同效果。由此可以推知C项：对负面题材的处不同理方式是影响新闻效果的关键因素。

所以，正确选项是C。

39. 历史证明每一轮经济危机都伴随着一场深刻的技术革命，然后逐渐走出低谷并开始复苏。不得不承认，金融危机让“中国制造”遭遇空前危机，这造成的直接结果是各地区都在抓产业升级，但同时新的问题出现了，在“抓大放小”的惯性思维下，不少人认为产业升级是大企业的事，与中小企业没有多大干系。显然，这是一种误读。产业升级的核心动力是科技创新，而中小企业是科技创新最为活跃的力量。

这段文字主要说明了：

- A. 产业升级过程中中国企业面临的新问题
- B. 产业升级过程中离不开中小企业的参与
- C. 技术变革是企业度过金融危机的最好手段
- D. 产业升级是使“中国制造”度过金融危机的关键

【答案】B。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于转折型结构，转折型结构强调的是转折后面的内容。

题干最后说：“显然，这是一种误读。产业升级的核心动力是科技创新，而中小企业是科技创新最为活跃的力量。”（隐含：产业升级过程中，离不开中小企业的参与）

所以，正确选项是B。

40. 加拿大研究人员对北美不同地区平均年龄 29 岁的 308 位志愿者（其中 198 位是女性）进行了调查，结果发现，50.7% 的人有互联网拖延症，其上网时间的 47% 不是用来工作，而是用来拖延工作。研究表明：白领的拖延情况比蓝领更严重；被雇佣白领比自由经营的白领更严重；雇佣情况下，下级比上级拖延情况更严重。如果人们对成功的确定性大或者容易转移注意力，就更容易拖延，而令人愉悦的工作、更直接的回报、更大的机会，会让人有动力完成得更快。

根据这段文字，以下最不容易患互联网拖延症的一项是：

- A. 较少的体力付出
- B. 丰厚的薪酬
- C. 有趣的工作内容
- D. 明确的人生

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

A 项，题干说“白领的拖延情况比蓝领严重”（隐含：“较少的体力付出”容易患互联网拖延症）。由此可以排除 A 项。

B 项，题干说“被雇佣白领比自由经营的白领更严重”（隐含：“丰厚的薪酬”容易患互联网拖延症）。由此可以排除 B 项。

C 项，题干说“令人愉悦的工作……会让人有动力完成得更快”（隐含：“有趣的工作内容”不容易患互联网拖延症）。由此可以推知 C 项是正确的。

所以，正确选项是 C。

第二部分 数量关系

每道试题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

41. 某单位招录了 10 名新员工，按其应聘成绩排名 1 到 10，并用 10 个连续的四位自然数依次作为他们的工号，凑巧的是每个人的工号都能被他们的成绩排名整除。问排名第三的员工工号所有数字之和是多少？

- A. 12
- B. 9
- C. 15
- D. 18

【答案】A。解析：

根据题意，10 名员工的工号分别为 10 个连续的四位自然数，并且每个人的工号都能被他们的成绩排名整除。由此可知：在这 10 名员工中，第三名的工号与第九名的工号相差 6。根据 3 和 9 的整除特性，第三名的工号的各位数字之和再加 6，必然能被 9 整除。

代入检验可知，只有 A 项符合要求。

所以，正确选项是 A。

知识加油站

3 和 9 的整除特性

能被 3 整除的数，其各位数字之和必是 3 的倍数，能被 9 整除的数，其各位数字之和也必是 9 的倍数。

42. 小王开车上班需经过 4 个交通路口，假设经过每个路口遇到红灯的概率分别为 0.1，0.2，0.25，0.4，则他上班经过 4 个路口至少有一处遇到绿灯的概率是：

- A. 0.988
- B. 0.899
- C. 0.989
- D. 0.998

【答案】D。解析：

根据题意可知，小王经过 4 个路口都遇到红灯的概率为： $0.1 \times 0.2 \times 0.25 \times 0.4 = 0.002$ 。则他上班经过 4 个路口至少有一处遇到绿灯的概率为： $1 - 0.002 = 0.998$ 。

所以，正确选项是 D。

43. 把一个正四面体的每个表面都分成 9 个相同的等边三角形，用任意颜色给这些小三角形上色，要求有公共边的小三角形不同。问最多有多少个小三角形的颜色相同？
- A. 15
B. 12
C. 16
D. 18

【答案】A。解析：

根据题意，我们选定正四面体的其中一个面为参照面，则参照面所分成的 9 个等边三角形中，最多可以有 6 个小三角形的颜色相同。

这个参照面必然与其他 3 个面相邻，则其他 3 个面中每个面上最多可以有 3 个小三角形的颜色与参照面的那 6 个小三角形的颜色相同。

由此可知，颜色相同的小三角形的个数最多为： $6+3\times 3=15$ （个）。

所以，正确选项是 A。

44. 10 个箱子总重 100 公斤，且重量排在前三位数的箱子总重不超过重量排在后三位的箱子总重的 1.5 倍。问最重的箱子重量最多是多少公斤？
- A. 500/23
B. 200/11
C. 20
D. 25

【答案】A。解析：

根据题意，为了让最重的箱子尽量地重，则必须让其他排第二名到第十名的 9 个箱子尽量地轻，最极限情况是：让其他 9 个箱子的重量一样。设最重的箱子重量为 x ，其他 9 个箱子重量均为 y ，则可得算式为： $x+9y=100$ ， $(x+2y)\div 3y=1.5$ 。解得： $x=500/23$ 。

所以，正确选项是 A。

45. 一条环形赛道前半段为上坡，后段为下坡，上坡和下坡的长度相等，两辆车同时从赛道起点出发同向行驶，其中 A 车上下坡时速相等，而 B 车上坡时速比 A 车慢 20%，下坡时速比 A 车快 20%。问 A 车跑到第几圈时，两车再次齐头并进？
- A. 23
B. 22
C. 24
D. 25

【答案】D。解析：

根据题意，设 A 车的速度为 1，则 B 车上坡和下坡的平均速度为：

$$(2\times 0.8\times 1.2)\div (0.8+1.2)=0.96$$

由此可知：A、B 两车的速度比为 25：24。当 A 车跑到 25 圈时，B 车正好跑到 24 圈，此时，两车必然再次齐头并进。

所以，正确选项是 D。

知识加油站

怎样求平均速度

求平均速度的公式是：平均速度 $= 2\times V_1\times V_2\div (V_1+V_2)$

46. 某公司要买了 100 本便签纸和 100 支胶棒。附近有两家超市，A 超市的便签纸 0.8 元一本，胶棒 2 元一支且买 2 送 1；B 超市的便签纸 1 元一本且买 3 送 1，胶棒 1.5 元一支。如果公司采购员要在这两家超市买这些物品，则他至少要花多少元钱？
- A. 183.5
B. 208.5
C. 225
D. 230

【答案】B。解析：

根据题意，为了让购买这些物品的花费最少，则必须充分利用两个超市的购买优惠条件。

最佳的购买方式如下：在A超市买99支胶棒，在B超市买1支胶棒，共花费 $66 \times 2 + 1.5 = 133.5$ 元；在B超市买100本便签纸，共花费 $75 \times 1 = 75$ 元。则买这些物品最少需要花费为： $133.5 + 75 = 208.5$ 元。

所以，正确选项是B。

47. 刘女士今年48岁，她说：“我有两个女儿，当妹妹长到姐姐现在的年龄时，姐妹俩的年龄之和比我到那时的年龄还大2岁。”问姐姐今年多少岁？

- A. 24
B. 23
C. 25
D. 不确定

【答案】C。解析：

根据题意，刘女士今年48岁，假设今年姐姐 x 岁，姐姐比妹妹大 y 岁，则妹妹今年 $x - y$ 岁。

当妹妹长到姐姐现在的年龄时，也就是过了 y 年之后，姐姐的年龄变为 $x + y$ ，而妹妹年龄则变为 x 岁，妈妈的年龄变为 $48 + y$ 岁。

由此可得算式为： $x + y + x = 48 + y + 2$ 。解得： $x = 25$ （岁）。

所以，正确选项是C。

48. 某单位招待所有若干间房间，现在安排一支考察队的队员住宿，若每间住3人，则有2人无房可住；若每间住4人，则有一个房间不空也不满。问该招待所的房间最多有几间？

- A. 4间
B. 5间
C. 6间
D. 7间

【答案】B。解析：

根据题意，每间住4人时，有一个房间不空不满，设这个房间里住的人数为 x ，则 x 可能为：1人、2人或3人。

设招待所有房间 y 间，则根据题意可得算式为： $3y + 2 = 4y - x$ 。解得： $y = x + 2$ 。

本题要求的是该招待所的房间最多有几间，因此， x 必须取最大值3，则该招待所的房间最多有 $3 + 2 = 5$ 间。

所以，正确选项是B。

49. 有甲、乙、丙三辆公交车于上午8:00同时从公交总站出发，三辆车再次回到公交总站所用的时间分别为40分钟、25分钟和50分钟。假设这三辆公交车中途不休息，问它们下次同时到达公交总站的时间是几点？

- A. 11点整
B. 11点20分
C. 11点40分
D. 12点整

【答案】B。解析：

根据“三辆车再次回到公交总站所用的时间分别为40分钟、25分钟和50分钟”可知，本题就是求40、25、50三个数的最小公倍数。40、25、50三个数的最小公倍数为200，因此，当200分钟（3小时20分钟）之后，也就是11点20分时，三辆公交车将再次同时到达公交总站。

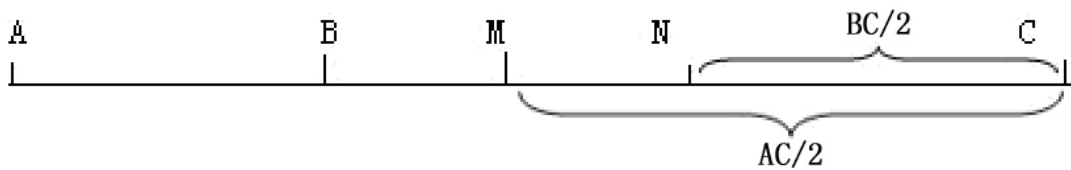
所以，正确选项是B。

50. 一条路上依次有A、B、C三个站点，加油站M恰好位于AC的中点，加油站N恰好位于BC的中点，若想知道M和N两个加油站之间的距离，只需要知道哪两点之间的距离？

- A. BC
B. CN
C. AM
D. AB

【答案】D。解析：

根据题意，加油站 M 恰好位于 AC 的中点，加油站 N 恰好位于 BC 的中点，则 A、B、C 三个站点与 M、N 两个加油站的位置关系可以图示为：



如图所示， $MN = MC - NC$ ， $MC = \frac{1}{2} AC$ ， $NC = \frac{1}{2} BC$ 。

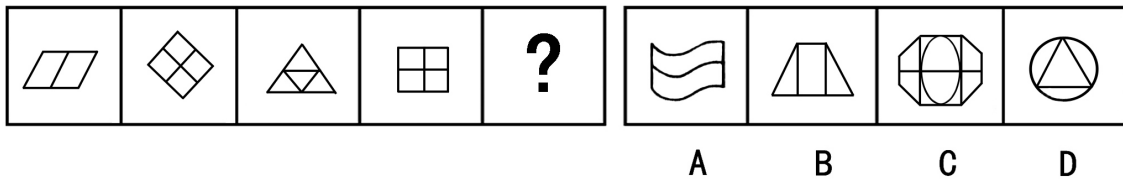
则： $MN = MC - NC = \frac{1}{2} AC - \frac{1}{2} BC = \frac{1}{2} (AC - BC) = \frac{1}{2} AB$

由此可知，只需要知道 AB 之间的距离即可知道 M 和 N 两个加油站之间的距离。
所以，正确选项是 D。

第三部分 判断推理

一、图形推理。请按每道题的作答要求作答。

51. 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：



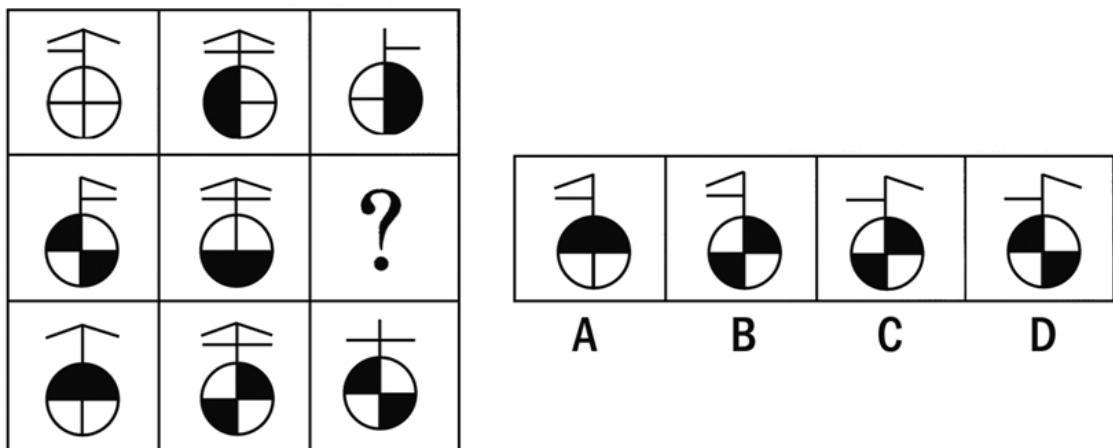
【答案】A。解析：

本题考查“构图元素的种类”。

观察可见，每个题干图形都只包含一种构图元素。四个选项中只有 A 项由一种元素构成，而 B、C、D 中都至少包含两种构图元素。

所以，正确选项是 A。

52. 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：



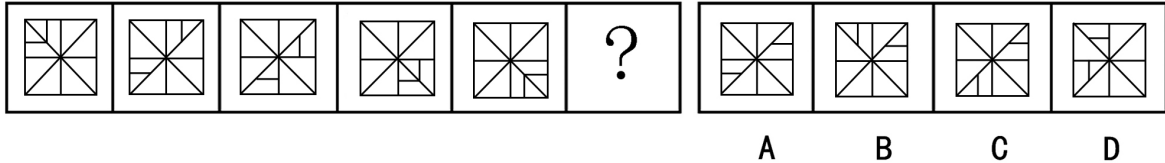
【答案】A。解析：

本题考查“叠加变化”。

观察可见，第一行和第三行都是前两个图形叠加从而得到第三个图。图形颜色叠加变化的规律是：白+黑=白，黑+白=黑，白+白=黑，黑+黑=白。按照这个规律，只有A项符合要求。

所以，正确选项是A。

53. 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：



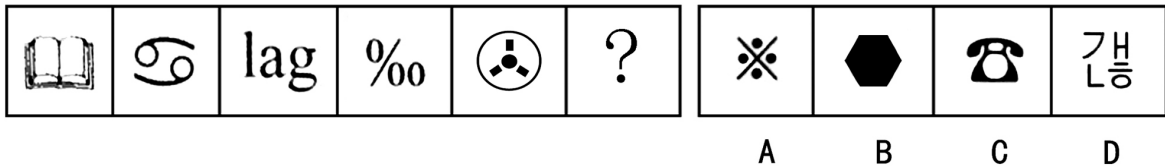
【答案】C。解析：

本题考查“构图元素的旋转”。

观察可见，题干图形中的短横线依次逆时针旋转一格，短竖线依次顺时针旋转一格，可以得到下一个图形。按照这个规律，只有C项符合要求。

所以，正确选项是C。

54. 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：



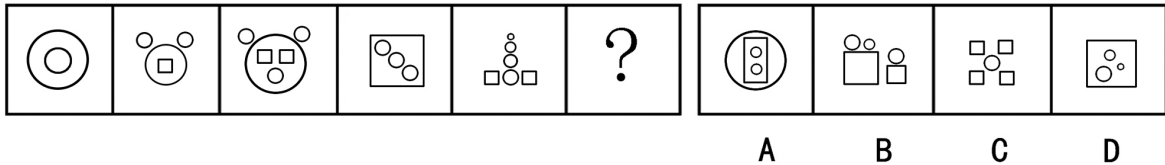
【答案】D。解析：

本题考查“构图元素的数量变化”。

观察可见，从左到右，5个题干图形的构成元素数量分别是1、2、3、4、5。按照这个规律，“？”处的图形中应该包含6个构图元素。只有D项符合要求。

所以，正确选项是D。

55. 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：

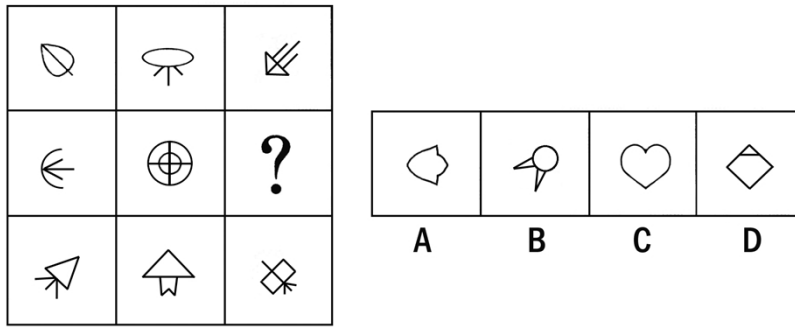


【答案】D。解析：

本题考查“构图元素的数量关系”。

观察可见，每个题干图形中的圆形与方形的数量之差都是2。按照这个规律，只有D项符合要求。所以，正确选项是D。

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：

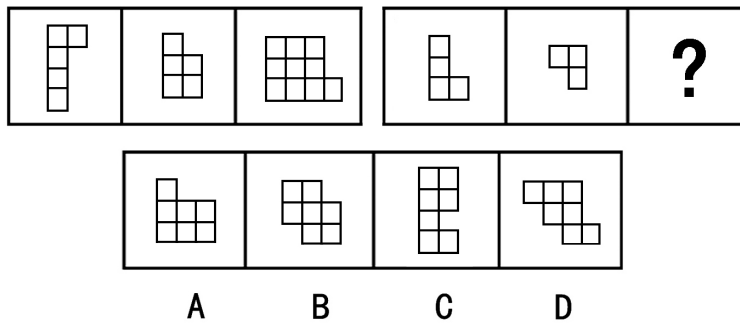


【答案】A。解析：

本题考查图形的“对称”。

观察可见，所有题干图形都是轴对称图形，并且，把所有图形的对称轴连起来，可以构成一个“米”字。按照这个规律，“？”处的图形应该是一个上下对称图形。只有A项符合要求。所以，正确选项是A。

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：



【答案】A。解析：

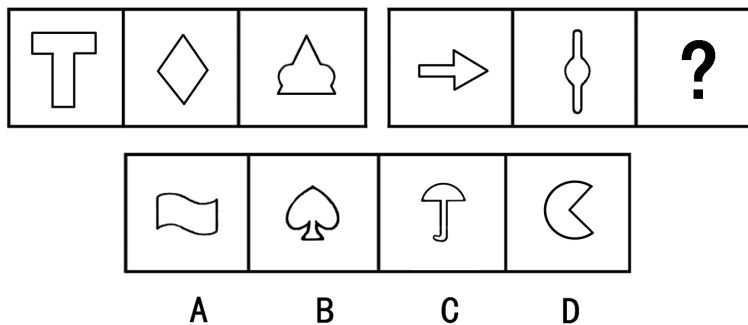
本题考查构图元素的旋转、组合。

观察可见，题干第一个图逆时针旋转 90°，第二个图顺时针旋转 90° 后再向左翻转，然后两图相加组合，可以得到第三个图。

按照这个规律，只有A项符合要求。

所以，正确选项是A。

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：



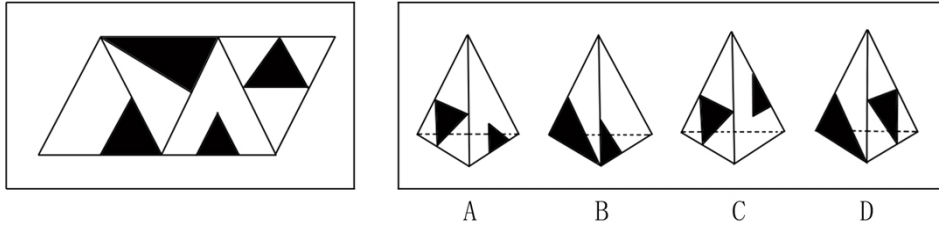
【答案】D。解析：

本题考查图形的“对称”。

观察可见，题干图形都是左右对称的图形，问题图形都是上下对称的图形。按照这个规律，“？”处的图形应该是上下对称的图形。只有D项符合要求。

所以，正确选项是D。

59. 左边给定的是纸盒的外表面，右边哪一项能由它折叠而成？



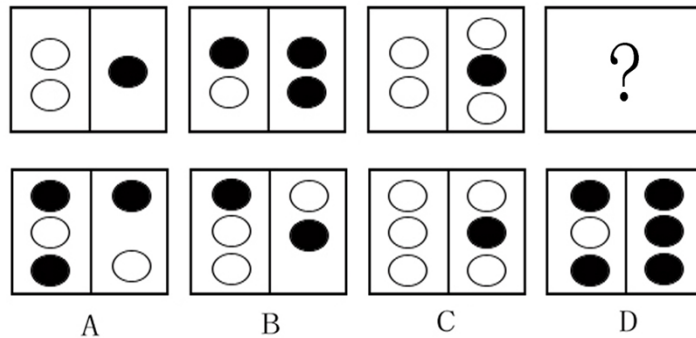
【答案】C。解析：

本题考查图形的立体折叠。

根据阴影部分的空间关系，只有C项符合要求。

所以，正确选项是C。

60. 观察下图，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



【答案】A。解析：

本题考查“构图元素的数量变化”。

观察可见，三个题干图形中的黑点数量分别为1、3、1。按照这个规律，“？”处的图形中应该有3个黑点。只有A项符合要求。

所以，正确选项是A。

二、定义判断。每道题先给出一个定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

61. 绿色公关是指企业以生态与经济可持续发展观念影响公关，选择具有“绿色”特征的媒体开展传播活动，以“绿色”为特色塑造企业形象，赢得公众的信任与支持，给企业带来更多便利和竞争优势的一系列公关活动。

根据上述定义，下列属于绿色公关的是：

- A. 某软件公司推出一款绿色软件，无需安装即可使用，移除后也不会有任何残留记录留在电脑里，受到很多用户的欢迎
- B. 某快餐企业推出“种植一棵树”的宣传活动，倡导减少包装以节约资源，创造了良好的经营环境和社会氛围
- C. 某小区居委会按照当地政府的要求进行垃圾分类宣传，在小区举办垃圾分类知识竞赛，现场发放不同颜色的垃圾袋供居民使用，受到大家的欢迎

D. 人民网举办了以“发展低碳经济，引领绿色潮流”为主题的“2010年首届低碳中国年度创新论坛”，揭晓了2010年低碳中国领军人物、领军品牌、十大创新技术产品等十多个奖项

【答案】B。解析：

本题是“属于型”。要求找出属于“绿色公关”的一项。

定义的关键信息是：（1）企业，（2）以生态与经济可持续发展观念影响公关，选择具有“绿色”特征的媒体开展传播活动，以“绿色”为特色塑造企业形象，赢得公众的信任与支持，（3）给企业带来更多便利和竞争优势。

A项中的“某软件公司推出一款绿色软件”（隐含：所谓“绿色软件”，指无需安装即可使用的软件，与“生态与经济可持续发展观念”无关）。与定义条件（2）不符，排除。

C项中的“小区居委会”（隐含：居委会不是企业），D项中的“人民网”（隐含：人民网不是企业）。与定义条件（1）不符，排除。

所以，正确选项是B。

62. 敌意性归因偏差是指在情景不明的情况下，会将对方的动机或意图视为有敌意的倾向。根据上述定义，下列属于敌意性归因偏差的是：

- A. 小刘在社团主席竞选中败得很惨，当小王劝他再参加学生会将要进行的主席选举时，他觉得小王是故意来挖苦他的
- B. 领导看到小张在晋升前的民主评议中得票很低，就断定他人品不好，打消了提升他的念头
- C. 王老师班上的学生陈强一向表现平平，却在最近的学科竞赛上获得了全校最好成绩，王老师觉得陈强在竞赛中存在作弊行为
- D. 某公司赵总一直不同意李总提出的年底奖金分配方案，李总多次与之沟通收效甚微，李总认为赵总过于维护自己部门的利益

【答案】A。解析：

本题是“属于型”。要求找出属于“敌意性归因偏差”的一项。

定义的关键信息是：（1）在情景不明的情况下，（2）将对方的动机或意图视为有敌意的倾向。

A项中的小刘把小王的“劝说”（隐含：在情景不明的情况下），看作是“故意挖苦”（隐含：将对方的动机或意图视为有敌意的倾向），完全符合定义要求，属于敌意性归因偏差。

所以，正确选项是A。

63. 食品污染物指不是有意加入食品中，而是在生产、制造、加工、调制、处理、填充、包装、运输和贮藏等过程中带入食品中，或是由于环境污染带入食品中的任何物质。

根据上述定义，下列属于食品污染物的是：

- A. “三鹿奶粉”事件中“问题奶粉”含有三聚氰胺成分
- B. 对肉质进行嫩化改良而使用的水瓜蛋白酶成分
- C. 油炸食品在加工过程中由于加入膨松剂而产生的铝成分
- D. 食品腌制中，使用的添加剂中含有对人体有害的亚硝酸盐

【答案】C。解析：

本题是“属于型”。要求找出属于“食品污染物”的一项。

定义的关键信息是：（1）不是有意加入食品中，（2）而是在生产、制造、加工、调制、处理、填充、包装、运输和贮藏等过程中带入食品中，（3）或是由于环境污染带入食品中的任何物质。

A项中的问题奶粉里的“三聚氰胺”（隐含：是有意加入食品中的）。与定义条件（1）不符，排除。

B项中的为嫩化肉质而加入的“水瓜蛋白酶成分”（隐含：是有意加入食品中的）。与定义条件（1）不符，排除。

C项中的油炸食品在加工过程中由于加入膨松剂而产生的“铝成分”（隐含：不是有意加入食品中的，而是

在加工过程中过程中带入食品的)。完全符合定义条件。

D 项中的添加剂中含有对人体有害的“亚硝酸盐”(隐含:是有意加入食品中的)。与定义条件(1)不符,排除。

所以,正确选项是 C。

64. 范围经济是由厂商的经营范围而非规模带来的经济,是指同时生产两种产品的费用低于分别生产每种产品的费用的经济现象。

根据上述定义,下列属于范围经济的是:

- A. 某啤酒厂收购了一个经营亏损的小型啤酒厂,生产线扩大后原料采购成本降低,两个厂区啤酒的生产效益均有提高
- B. 某家具生产厂家实行桌子与衣柜合并生产后,相同的生产过程使成本有效降低
- C. 因为市场需求扩大,布鞋和鞋垫的手工作坊式生产逐渐被机器生产取代,生产成本大幅下降
- D. 某奶制品厂实行奶酪与酸奶一起生产,二者的生产工艺相互借鉴,产品改良,销量大增

【答案】B。解析:

本题是“属于型”。要求找出属于“范围经济”的一项。

定义的关键信息是:(1)由厂商的经营范围而非规模带来的经济,(2)同时生产两种产品的费用低于分别生产每种产品的费用。

A 项中的“生产线扩大后原料采购成本降低”(隐含:是规模带来的经济)。与定义条件(1)不符,排除。

B 项中的“实行桌子与衣柜合并生产后”(隐含:非规模带来的经济)，“相同的生产过程使成本有效降低”(隐含:同时生产两种产品的费用低于分别生产每种产品的费用)。符合全部定义条件。

C 项中的“手工作坊式生产逐渐被机器生产取代”(隐含:是规模带来的经济)。与定义条件(1)不符,排除。

D 项中的“产品改良,销量大增”(隐含:没有涉及降低生产费用)。与定义条件(2)不符,排除。

所以,正确选项是 B。

65. 自我设限是指个体针对可能到来的失败威胁,事先设计障碍,为失败创造一个合理的借口,从而保护自我价值,维护自我形象。

根据上述定义,下列属于自我设限的是:

- A. 小周和小田一起竞选班长,小田跟朋友说,小周学习好,人缘也好,还在学生社团担任干部,老师都比较喜欢他,自己估计没戏了,最后果然小周当选了班长
- B. 小王即将参加某公司的面试,但总觉得自己无法通过,面试前一天,他因为突然生病被送进了医院,错过了这次面试
- C. 小李毕业后进入保险公司做销售代理,第一个月没有签订一单合同,他解释是因为受全球金融危机影响,市场行情很不好
- D. 小明的语文成绩在班上一直名列前茅,每次考试前他都跟同学说,自己状态不好肯定会考砸,但他最后的成绩都在前三名之内

【答案】D。解析:

本题是“属于型”。要求找出属于“自我设限”的一项。

定义的关键信息是:(1)个体针对可能到来的失败威胁,(2)事先设计障碍,为失败创造一个合理的借口,(3)保护自我价值,维护自我形象。

A 项中的小田担心自己选不上班长,跟朋友说“小周学习好,人缘也好,还在学生社团担任干部,老师都比较喜欢他,自己估计没戏了”(隐含:小田所说的关于小周的情况,不能确定是否属实。如果小田所说属实,就不是在为自己可能的失败找借口;如果小田所说不属实,就是为了维护自我形象而为自己可能的失败找借口)。因此,不能确定小田是否是事先设计障碍。需要继续看下面的选项。

B 项中的小王在面试之前“突然生病”（隐含：不是事先设计障碍）。与定义条件（2）不符，排除。

C 项中的小李第一个月没有签订一单合同，他“解释是因为受全球金融危机影响”（隐含：不是事先设计障碍，而是事后的解释）。与定义条件（2）不符，排除。

D 项中的小明每次都在考前跟同学说“自己的状态不好肯定会考砸”，但结果都考得很好（隐含：小明这样说是为了维护自我形象而提前设计障碍，为自己可能考砸而找的借口”。符合全部定义条件。与 A 项相比，更明显地属于自我设限。由此排除 A 项。

所以，正确选项是 D。

66. 低碳经济是在可持续发展理论指导下，通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等多种手段，尽可能地减少煤炭、石油等高碳能源消耗，减少温室气体排放，达到社会经济发展与生态环境保护双赢的一种经济发展形态。

根据上述定义，下列不符合低碳经济理念的是：

- A. 某粮油食品公司大力推广绿色食品 B. 某小区住房都安装了太阳能电池板
C. 某空调公司引进了低能耗空调生产线 D. 在荒山、滩头、草甸兴建风力发电站

【答案】A。解析：

本题是“不属于型”。要求找出不符合“低碳经济理念”的一项。

定义的关键信息是：（1）通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等多种手段，（2）尽可能地减少煤炭、石油等高碳能源消耗，减少温室气体排放。

A 项中的“某粮油食品公司大力推广绿色食品”（隐含：绿色食品是指无污染、无公害的优质食品，与“减少煤炭、石油等高碳能源消耗，减少温室气体排放”无关），与定义条件（2）不符，不符合低碳经济理念。

所以，正确选项是 A。

67. 如果概念 B 所表达的对象均在概念 A 所表达的范围之内，概念 A 所表达的对象有些在概念 B 所表达的范围之内，有些不在概念 B 所表达的范围之内，则称概念 A 与概念 B 之间存在真包含关系。

根据上述定义，下列哪项中加点的两个概念之间存在真包含关系？

- A. 榕树在很多城市被作为行道树 B. 启明星就是金星
C. 植物有时候也会表现出类似动物的行为 D. 科学包括多种学科，例如气象学、遗传学等

【答案】D。解析：

本题是“属于型”。要求找出“加点的两个概念之间存在真包含关系”的一项。

定义的关键信息是：（1）概念 B 所表达的对象均在概念 A 所表达的范围之内，（2）概念 A 所表达的对象有些在概念 B 所表达的范围之内，有些不在概念 B 所表达的范围之内。

A 项，有的“榕树”是“行道树”，有的“榕树”不是“行道树”；有的“行道树”是“榕树”，有的“行道树”不是“榕树”，两个概念之间存在交叉关系。与定义条件（1）不符，排除。

B 项，“启明星”就是“金星”，“金星”就是“启明星”，两个概念之间存在全同关系。与定义条件（2）不符，排除。

C 项，“植物”不是“动物”，“动物”也不是“启植物”，两个概念之间存在全异关系。与定义条件（1）（2）不符，排除。

所以，正确选项是 D。

68. 沉没成本是指已经付出且不可收回的成本。沉没成本是由过去的决策或环境决定的，它所造成的成本是不能由现在或将来的任何决策而改变的。

根据上述定义，下列不涉及沉没成本的是：

- A. 小李花 100 美元买了一台二手台式电脑，回国时由于无法携带，只好忍痛将电脑丢弃
B. 某煤矿的煤炭已经开采完，矿井里的一些采掘设备由于无法取出，只好被废弃

- C 小陈如果在承包的山林中放养野鸡，比放养野兔的年收益更多，但管理更多，于是他选择了放养野兔
D 小张准备约小丽一起去看电影，因为小丽临时加班，又不能退票，小张只好将两张电影票充当了留言条

【答案】C。解析：

本题是“不属于型”。要求找出不涉及“沉没成本”的一项。

定义的关键信息是：（1）已经付出且不可收回的成本，（2）由过去的决策或环境决定的，不能由现在或将来的任何决策而改变。

C 项中的小陈通过比较，最终选择了放养野兔（隐含：尚没有付出，因而不存在“不可收回的成本”），与定义条件（1）不符，不涉及沉没成本。

所以，正确选项是 C。

69. 学习障碍是指从发育的早期阶段起，儿童获得学习技能的正常方式方法受损。这种损害不是单纯缺乏学习机会的结果，不是智力发展迟缓的结果，也不是后天的脑外伤或疾病的结果。这种障碍来源于认知处理过程的异常，表现在阅读、拼写、计算等方面有特殊的障碍。

根据上述定义，下列属于学习障碍的是：

- A. 九岁的小强刚从国外回来，不能识别简体字，在阅读学习材料时面临不少困难
- B. 小华原来学习优秀，随父母移居国外后由于听课困难，学习成绩大幅下降
- C. 小明的成绩不好，三年级时接受了专业的智力测验，结果发现他的智力只相当于六岁儿童的水平
- D. 小红聪明可爱，但上学之后读书时常出现跳行跳字的现象，虽然老师多次纠正但她仍然难以改正

【答案】D。解析：

本题是“属于型”。要求找出属于“学习障碍”的一项。

定义的关键信息是：（1）这种损害不是单纯缺乏学习机会的结果，（2）不是智力发展迟缓的结果，（3）也不是后天的脑外伤或疾病的结果。

A 项中的小强“刚从国外回来”（隐含：是单纯缺乏学习机会的结果）。与定义条件（1）不符，排除。

B 项中的小华“原来学习优秀，随父母移居国外后由于听课困难”（隐含：是单纯缺乏学习机会的结果）。与定义条件（1）不符，排除。

C 项中的小明“智力只相当于六岁儿童的水平”（隐含：是智力发展迟缓的结果）。与定义条件（1）不符，排除。

所以，正确选项是 D。

70. 行政赔偿是指行政机关及其工作人员违法行使职权，侵犯了公民、法人或其他组织的合法权益并造成损害，由国家承担赔偿责任的制度。

根据上述定义，下列各项要求中属于行政赔偿范围的是：

- A. 某区政府工作人员王某驾驶区政府车辆外出办事途中顺路回家探亲，因超速行驶撞伤村民张某，张某要求该区政府进行损害赔偿
- B. 交通警察孙某与出租车司机李某素有嫌隙，孙某诬陷李某违反交通规则，并吊销其驾照，李某要求交通管理部门赔偿其损失
- C. 某市工商局发现某公司涉嫌销售假冒伪劣产品而将其产品扣押以备查实。该公司以其有合格证、工商局扣押其财产给公司造成损失为由要求赔偿
- D. 公安局销毁了一片非法种植的罂粟，种植者老刘认为他种植罂粟的目的是为母亲治病，公安机关不应销毁，要求公安部门赔偿其损失

【答案】B。解析：

本题是“属于型”。要求找出属于“行政赔偿”的一项。

定义的关键信息是：（1）行政机关及其工作人员违法行使职权，（2）侵犯了公民、法人或其他组织的合法权益并造成损害，（3）由国家承担赔偿责任。

A 项中的王某“顺路回家探亲”（隐含：不属于行政机关及其工作人员行使职权）。与定义条件（1）不符，排除。

C 项中的工商局扣押“某公司涉嫌销售的假冒伪劣产品”（隐含：是行政机关依法行使职权）。与定义条件（1）不符，排除。

D 项中的公安局“销毁了一片非法种植的罂粟”（隐含：是行政机关依法行使职权）。与定义条件（1）不符，排除。

所以，正确选项是 B。

三、逻辑判断。每题给出一段陈述，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。

71. 伏案工作者长时间低头阅读，很容易患腰颈椎疾病，为帮助这部分人预防和缓解腰颈椎疾病，某单位工会为职工印发了宣传册，教大家预防和治疗腰颈椎疾病的一些方法。

以下哪项如果为真，最能对上述宣传册的效果提出质疑？

- A. 预防和缓解腰颈椎疾病的方法因人而异
- B. 腰颈椎疾病很难进行自我预防和治疗
- C. 预防和治疗腰颈椎疾病需要专业人士指导
- D. 不经常伏案工作的人也可能患腰颈椎疾病

【答案】B。解析：

本题属于“削弱型”。

题干陈述的做法是：印发宣传册。发放宣传册的目的是：教大家预防和治疗腰颈椎疾病的一些方法。题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对某单位工会的做法进行削弱，质疑其发放宣传册的效果。怎样才能质疑工会的做法呢？只要指出“发放宣传册不能帮助大家预防和治疗腰颈椎疾病”就可以了。

B 项说“腰颈椎疾病很难进行自我预防和治疗”（隐含：发放宣传册并不能教大家预防和治疗腰颈椎疾病）。如果 B 项为真，就直接质疑了工会的做法。

所以，正确选项是 B。

72. 克山病是一种原因未明的地方性心肌病，山东省两次克山病流行均发生在病区居民生活困难时期，此时居民饮食结构单一，营养缺乏。1978 年以后，由于农村经济体制改革，病区居民生活逐渐好转，营养结构趋向合理，克山病新发病人越来越少，达到基本控制标准。一些研究者据此推测，营养缺乏可能是克山病发病的重要因素。

如果以下各项如果为真，哪项不能质疑上述推论？

- A. 原来克山病病区的土壤、水质在几十年中发生了较大变化
- B. 1978 前农村生活水平普遍较低，但克山病仅在个别地方出现
- C. 一些生活水平高的地区，也出现过克山病病例
- D. 通过调整饮食结构，无法治愈克山病

【答案】A。解析：

本题属于“最不能削弱型”。要求找出“不能质疑”的一个选项。所谓“不能质疑”有两种可能：一种是不但不质疑，反而支持；一种是内容不相干。

题干陈述的推论是：营养缺乏可能是克山病发病的重要因素。

据以得出推论的前提是：山东省两次克山病流行均发生在病区居民生活困难时期，此时居民饮食结构单一，营养缺乏。1978 年以后，由于农村经济体制改革，病区居民生活逐渐好转，营养结构趋向合理，克山病新发病人越来越少，达到基本控制标准。

题目要求考生做的，就是排除三个能够削弱题干论证的项，找出一个支持题干或者与题干无关的项。

A项“原来克山病病区的土壤、水质在几十年中发生了较大变化”，所谓“水质变化”，撇开营养缺乏与克山病之间的推论关系，自说自话，属于内容不相干。因此，A项不能质疑上述推论。

B项“1978前农村生活水平普遍较低，但克山病仅在个别地方出现”（隐含：多数营养缺乏的地区没有出现克山病，因此，营养缺乏不是是克山病发病的重要因素）。这明显质疑了题干的推论，排除。

C项“一些生活水平高的地区，也出现过克山病病例”（隐含：有些营养不缺乏的地区也出现过克山病，因此，营养缺乏不是是克山病发病的重要因素）。这质疑了题干的推论，排除。

D项“通过调整饮食结构，无法治愈克山病”（隐含：克山病与营养状况关系不大），这也在一定程度上质疑了题干的推论，排除。

所以，正确选项是A。

73. 出于安全考虑，使用年限超过10年的电梯必须更换钢索；在必须更换钢索的电梯中有一些是S品牌的；所有S品牌的电梯都不存在安全隐患。

由此可以推出：

- A. 有些S品牌的电梯必须更换钢索 B. 有些存在安全隐患的电梯必须更换钢索
C. 有些S品牌的电梯不需要更换钢索 D. 所有必须更换钢索的电梯使用年限都超过了10年

【答案】A。解析：

本题属于“推断文意型”。

题干说“在必须更换钢索的电梯中有一些是S品牌的”（隐含：有些S品牌的电梯必须更换钢索）。

所以，正确选项是A。

74. 德国经济在席卷全球的金融危机当中受到的冲击与其他发达国家相比较小，主要原因是德国经济建立在先进制造业的基础上，德国的机械装备和汽车制造业保持了很强的竞争力。一些人根据德国的例子得出结论：只有具备强大的制造业竞争水平，一个国家的经济才有高度的稳定性。

如果以下各项如果为真，哪项能够质疑上述结论？

- A. 有些制造业不发达的国家在金融危机中受影响较小
B. 某国制造业不发达，该国经济一直动荡不安
C. 有些国家保持长期经济稳定，却没有发达的制造业
D. 有些国家制造业很发达，但经济并没有长期保持稳定

【答案】C。解析：

本题属于“削弱型”。

题干陈述的结论是：只有具备强大的制造业竞争水平，一个国家的经济才有高度的稳定性。

据以得出这个结论的前提是：德国经济在席卷全球的金融危机当中受到的冲击与其他发达国家相比较小，主要原因是德国经济建立在先进制造业的基础上。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“没有强大的制造业，国家经济也能保持稳定”就可以了。

C项说“有些国家保持长期经济稳定，却没有发达的制造业”（隐含：没有强大的制造业，国家经济也能保持稳定）。如果C项为真，就直接质疑题干的结论。

所以，正确选项是C。

75. 传统观点认为鸡蛋黄胆固醇含量高，是直接造成高血压、动脉粥样硬化、冠心病及脑中风的罪魁祸首。所以，很多中老年人不敢吃鸡蛋黄。最近，营养学家组织了一个专门研究鸡蛋黄与胆固醇之间关系的小组，对116名50至65岁男性进行了为期半年的实验。

假定有以下几种实验结果，哪种最能削弱传统观点？

- A. 将被试者分为两组，分别食用蛋黄和蛋清，结果发现两组被试者体内胆固醇含量没有明显差异
- B. 将被试者分为两组，分别食用蛋黄和蛋清，结果发现食用蛋清的一组被试者体内胆固醇含量明显增加
- C. 将被试者分为两组，一组食用蛋黄，一组不食用蛋黄，半年后发现没有食用蛋黄的被试者体内胆固醇含量有所减少
- D. 将被试者分为两组，一组食用蛋黄，一组不食用蛋黄，半年后被试者体内的胆固醇含量均没有发生变化

【答案】D。解析：

本题属于“削弱型”。

题干陈述的传统观点是：鸡蛋黄胆固醇含量高。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的实验来对题干陈述的传统观点进行反驳。

A、B 两项的两组被试者“分别食用蛋黄和蛋清”，其实验结果只能对蛋黄和蛋清的胆固醇含量进行比较，因而不能削弱传统观点。排除。

C 项的两项的两组被试者一组食用蛋黄，一组不食用蛋黄，但“半年后发现没有食用蛋黄的被试者体内胆固醇含量有所减少”（隐含：蛋黄的胆固醇含量确实很高）。这项实验不仅不能削弱，反而支持了传统观点。排除。

D 项说“将被试者分为两组，一组食用蛋黄，一组不食用蛋黄，半年后被试者体内的胆固醇含量均没有发生变化”（隐含：吃不吃鸡蛋黄对被试者体内的胆固醇含量没有什么影响，也就是说，鸡蛋黄的胆固醇含量不高）。因此，D 项实验最能削弱传统观点。

所以，正确选项是 D。

76. 小刘是环保志愿者组织“拯救地球”的成员，由于身患重病，不能到上海做世博会志愿者，而该组织其他成员都获得了上海世博会志愿者的资格。

由此可以推出：

- A. 小刘是“拯救地球”的成员，但未获得上海世博会志愿者资格
- B. 上海世博会志愿者都是“拯救地球”的成员
- C. 如果有人是上海世博会志愿者，又是“拯救地球”成员，他一定不是小刘
- D. 如果有人是“拯救地球”的成员，但不是上海世博会志愿者，他一定是小刘

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

A 项，题干说“小刘不能到上海做世博会志愿者”（隐含：并不意味着小刘没有获得上海世博会志愿者资格）。由此排除 A 项。

B 项，所谓“上海世博会志愿者都是‘拯救地球’的成员”明显错误，可以直接排除。

C 项，题干说“小刘不能到上海做世博会志愿者”，因此，如果有人是上海世博报会志愿者，那么，他一定不是小刘。C 项可以从题干中推出。

D 项，题干说“该组织其他成员都获得了上海世博会志愿者的资格”（隐含：并不意味着该组织其他成员都一定到上海世博会做志愿者）。因此，“拯救地球”的成员中不是上海世博会志愿者的人，并不一定是小刘。由此排除 D 项。

所以，正确选项是 C。

77. 在选购地板时，消费者都很关心地板散发的气味，因为地板的刺激性气味强，往往是有毒有害物质超标的一种表现。最近有一种据称是香味环保的地板赢得了不少消费者的青睐，销售人员声称地板散发的香味可以消毒杀菌，去除空气中的异味。当销售人员在推销这种产品是时，往往会拿来几种不同的地板，让有购买意向的消费者闻一闻，并指出散发着清香气味的地板，即是香味环保地板。

以下哪项如果为真，最能削弱销售人员的观点：

- A. 气味并不是判别地板是否环保的唯一标准，除气味外，消费者更应关心地板中有机挥发物的含量

- B. 事实上，由于木材本身的气味以及受制造工艺所限，地板或多或少都带有一定的刺激性气味
C. 到目前为止，国家有关部门还没有出台香味环保地板的专门标准，所谓的“香味”不过是厂家炒作的概念

D. 检验证明，不少厂商是通过在地板中添加大量香精等化学助剂来达到掩盖或者中和刺激性气味的目的

【答案】D。解析：

本题属于“削弱型”。

销售人员的观点：地板散发的香味可以消毒杀菌，去除空气中的异味。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对销售人员的观点进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能反驳呢？只要指出“地板散发的香味并不能消毒杀菌”就可以了。

D项说“检验证明，不少厂商是通过在地板中添加大量香精等化学助剂来达到掩盖或者中和刺激性气味的目的”（隐含：地板散发的香味仅仅是厂商添加香精的结果，只能掩盖或者中和刺激性气味，但并不能消毒杀菌）。如果D项为真，就直接削弱了销售人员的观点。

所以，正确选项是D。

78. 生理学家发现，人类掌管记忆和思维等高级认知功能的大脑皮质在正常情况下有6层，如果胎儿缺乏一种名这“CDK5”的酶，大脑皮质的发育就会变得极为缓慢，无法最终形成正常大脑皮质的层结构，从而严重影响儿童认知发展。一些医药界人士推测，利用这一发现，将有望研发出药物，普遍提高学生的学习能力。如果以下为真，哪项不能质疑上述推测？

- A. 学生的学习能力主要是通过后天学习获得的
B. 人体不能吸收外部补充的“CDK5”酶
C. 一些脑部“CDK5”酶含量高的人学习能力并不突出
D. 青少年过了脑发育关键期后，补充“CDK5”酶不起作用

【答案】C。解析：

本题属于“最不能削弱型”。要求找出“不能质疑”的一个选项。所谓“不能质疑”有两种可能：一种是不但不质疑，反而支持；一种是内容不相干。

题干陈述的推测是：“CDK5”酶药物能普遍提高学生的学习能力。

据以得出推论的前提是：如果胎儿缺乏一种名这“CDK5”的酶，大脑皮质的发育就会变得极为缓慢，无法最终形成正常大脑皮质的层结构，从而严重影响儿童认知发展。

题目要求考生做的，就是排除三个能够削弱题干论证的项，找出一个支持题干或者与题干无关的项。

A项“学生的学习能力主要是通过后天学习获得的”（隐含：提高学习能力是后天训练的结果，与“CDK5”酶无关）。这质疑了上述推测，排除。

B项“人体不能吸收外部补充的‘CDK5’酶”（隐含：补充的“CDK5”酶不能被吸收，因而不能普遍提高学生的学习能力）。这质疑了上述推测，排除。

C项“一些脑部‘CDK5’酶含量高的人学习能力并不突出”（隐含：这些脑部‘CDK5’酶含量高的人学习能力不突出，可能是由于其他原因，并不意味着与“CDK5”酶高有必然的因果联系，不能因而质疑补充“CDK5”酶的作用）。因而不构成对上述推测的质疑。

D项“青少年过了脑发育关键期后，补充“CDK5”酶不起作用”（隐含：“CDK5”酶不能补充，因而不能普遍提高学生的学习能力），这也质疑了题干的推论，排除。

所以，正确选项是C。

79. 食品安全的实现，必须有政府的有效管理。只有政府部门之间的相互协调配合，才能确保政府进行有效地管理。但是，如果没有健全的监督制约机制，是不可能实现政府之间协调配合的。

由此可以推出：

- A. 没有健全的监督制约机制，不可能实现食品安全

- B. 要想健全监督的机制，必须有政府的有效管理
- C. 有了政府各部门之间的相互协调配合，就能实现食品安全
- D. 一个不能进行有效管理的政府，即是没有建立起健全的监督制约机制的政府

【答案】A。解析：

本题属于“逻辑推理型”。

“食品安全的实现，必须有政府的有效管理”可以等值转换为：如果没有政府的有效管理，就不可能实现食品安全。

“只有政府部门之间的相互协调配合，才能确保政府进行有效地管理”可以等值转换为：如果没有政府部门之间的相互协调配合，就不能确保政府进行有效地管理。

由此可以组成一个充分条件假言连锁推理的“肯定前件式”：

如果没有健全的监督制约机制，是不可能实现政府之间协调配合的；如果没有政府部门之间的相互协调配合，就不能确保政府进行有效地管理；如果没有政府的有效管理，就不可能实现食品安全。所以，没有健全的监督制约机制，不可能实现食品安全。

所以，正确选项是 A。

80. 虎山长城遗址除一号台址发现很少的残砖之外，其他地方均没有发现城砖。虎山村及附近村庄也没有从长城上拆下城砖用于民房建筑的情况。由此可以推测，虎山长城用砖是极少的。

上述推测还需要隐含哪一项假设？

- A. 虎山长城遗址附近没有发现古砖窑
- B. 当地县志记载虎山长城是夯土筑成
- C. 此地山高坡陡，城砖难以运进运出
- D. 此地土质极差，不适宜烧制长城用砖

【答案】C。解析：

本题属于“搭桥型”。

题干论证的结论是：虎山长城用砖极少。

论据是：虎山长城遗址除一号台址发现很少的残砖之外，其他地方均没有发现城砖；虎山村及附近村庄也没有从长城上拆下城砖用于民房建筑的情况

“虎山长城遗址只发现很少的残砖，虎山村及附近村庄没有从长城上拆下城砖用于民房建筑的情况”就一定可以推知“虎山长城用砖极少”吗？二者之间显然没有必然联系。要在论据与结论之间“搭桥”，关键是要在“发现城砖少”与“虎山长城用砖极少”之间建立联系。

根据“引入否定法”，C项是不能缺少的“桥”。否则，如果“此地不是山高坡陡，城砖很容易运进运出”，那么，就很可能发生虎山长城的城砖被运往其他地方的情况，导致考古者在当地找不到城砖。如果这样，就不能得出“虎山长城用砖极少”的结论了。

所以，正确选项是 C。

第四部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

81. 下列说法正确的是：
- A. 我国有 6 个省级行政区与邻国接壤
 - B. 庐山在黄山以北，嵩山以南
 - C. 在我国，丹顶鹤的主要栖息地是东北
 - D. 新疆和青海的部分地区属于印度洋流域

【答案】C。解析：

我国有 9 个省级行政区与邻国接壤，分别是：黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、青海、新疆、西藏、广西、云南。因此 A 项错误，排除。

庐山在江西省，在黄山以南，而不是在黄山以北。因此 B 项错误，排除。

丹顶鹤的主要栖息地是黑龙江和吉林。因此 C 项的说法是正确的。

只有青海的部分地区属于印度洋流域，新疆不属于印度洋流域。因此 D 项错误，排除。

所以，正确选项是 C。

82. 以下哪部是我国古代的地理学巨著？

- A. 《梦溪笔谈》
- B. 《太平广记》
- C. 《天工开物》
- D. 《水经注》

【答案】D。解析：

北魏郦道元所著《水经注》，全面介绍了水道所流经地区的自然地理和经济地理等方面的内容，是我国古代的一部地理学巨著。

所以，正确选项是 D。

83. 下列关于文化艺术的表述不正确的是：

- A. 印象派绘画的代表人物是莫奈、马奈、梵高等
- B. 芭蕾舞起源于意大利，兴盛于法国
- C. 北宋时期的文人画多以山水、花鸟为主要内容
- D. 中国传统的弹拨乐器有古筝、扬琴、琵琶、马头琴等

【答案】D。解析：

马头琴属于弦乐器，不属于弹拨乐器。D 项的表述是不正确的。

所以，正确选项是 D。

84. 下列说法不正确的是：

- A. 为反映某年度政府预算执行的结果，需要编制该年度的政府决算
- B. 为提高出口货物在国际市场上的竞争力，世界各国一般对本国实行出口退税制度
- C. 如果货币的期汇比现汇贵，则称该货币远期升水，否则，称该或货币远期贴水
- D. 根据现代企业制度，公司的权利机构是董事会

【答案】D。解析：

根据现代企业制度，公司的权利机构不是董事会，而是股东大会。D 项的说法是不正确的。

所以，正确选项是 D。

85. 城市建设与发展过程中如果规划不当，到了炎热的夏天往往会出热岛效应。下列有关热岛效应的表述不正确的是：

- A. 热岛效应只会在大城市出现，中小城市不会出现这种情况
- B. 城市增加的车辆与住户的空调加剧了热岛效应
- C. 出现热岛效应的地方，温度比周围郊区一般要高两三度甚至三五度
- D. 城市高楼大厦越来越多，通风与气流不畅是造成热岛效应的原因之一

【答案】A。解析：

热岛效应是指城市中的气温明显高于外围郊区的现象。在近地面温度图上，郊区的气温变化很小，而城区则是一个高温区，就象突出海面的岛屿，因此这种现象被称为热岛效应。

热岛效应不仅会在大城市出现，在中小城市同样也会出现。因此 A 项的表述是不正确的。

所以，正确选项是 A。

86. 被称作“雨巷诗人”的现代派诗人是：

- A. 戴望舒
- B. 徐志摩
- C. 胡适
- D. 闻一多

【答案】A。解析：

戴望舒（1905~1950），中国现代派象征主义诗人。代表作有《雨巷》，并因此作被称为雨巷诗人。所以，正确选项是 A。

87. 改革开放 30 多年来，中国的选人用人制度改革逐步展开、不断深化，取得了巨大成就。以下不能体现中国干部人事制度变迁轨迹的一项是：

- A. 建立公务员制度
- B. 推行新闻发言人制度
- C. 实行企事业单位人员聘用制
- D. 实现干部“四化”

【答案】B。解析：

很显然，“推行新闻发言人制度”与我国的干部人事制度变迁没有什么关系。B 项的说法错误。所以，正确选项是 B。

88. 在新民主主义革命和社会主义建设的重要关头，中国共产党成功地完成了三次重大转变：武装反抗国民党反动派；工作重心由农村转向城市、由战争转向生产建设；拨乱反正，开辟了中国特色社会主义道路。以下四项中哪一会议与这些转变无关？

- A. 十一届三中全会
- B. 八七会议
- C. 七届二中全会
- D. 遵义会议

【答案】D。解析：

“十一届三中全会”实现了思想路线的拨乱反正；“八七会议”确定实行土地革命和武装反抗国民党反动派的总方针；“七届二中全会”实现了党的工作重点由乡村转移到城市。只有“遵义会议”与这些转变无关。所以，正确选项是 D。

89. 联合国开发计划署把新能源分为：

- A. 水能、太阳能、风能、地热能
- B. 传统能源之外的各种能源形式
- C. 大中型水电、新可再生能源、传统生物质能
- D. 小水电、太阳能、风能、现代生物质能，地热能

【答案】C。解析：

联合国开发计划署把新能源分为以下三大类：（1）大中型水电；（2）新可再生能源，包括小水电、太阳能、风能、现代生物质能、地热能、海洋能；（3）传统生物质能。所以，正确选项是 C。

90. 下列不属于紧缩性货币政策的措施是：

- A. 提高存款准备金率
- B. 发行央行票据
- C. 买进政府债券
- D. 提高再贴现率

【答案】C。解析：

货币政策分为紧缩性货币政策和扩张性货币政策。紧缩性货币政策就是通过减少货币供应量达到紧缩经济的作用；扩张性货币政策就是通过增加货币供应量达到扩张经济的作用。

提高贴现率率和存款准备金率，必然使流动性减少，发行央行票据也是一样，可以使流动性回到中央银行，从而减少货币供应量，都属于紧缩性货币政策的措施。如果央行买进政府债券 就等于是把流动性放了出去 市场里的货币就会变多，因此不属于紧缩性货币政策的措施。

所以，正确选项是 C。

91. 下列关于照明灯的描述不正确的是：

- A. 荧光节能灯的节能效果比 LED 灯效果好

- B. LED 灯长时间工作会光衰引起老化
- C. 荧光节能灯的发光原理是采用高压电子撞击荧光粉而产生
- D. 白炽灯直接由钨丝加热产生亮度，用久了会发黑是因为钨丝升华

【答案】A。解析：

在同样亮度的情况下，led 灯比荧光节能灯节能 50%以上，比白炽灯泡节能 80%以上。因此，A 项的说法不正确。所以，正确选项是 A。

92. 下列做法不符合法律规定的是：

- A. 某县人民法院受理起诉县教育局的案件
- B. 某区人大常委会接受区长辞职
- C. 某省人民政府制定《行政程序暂行规定》
- D. 某市人大常委会听取市长的述职报告并进行评议

【答案】D。解析：

市人大常委会可以听取“副市长”的述职报告并进行评议，市长必须向人大述职报告并接受评议。所以，正确选项是 D。

93. 行政机关在其法定职权范围内，依照法律、法规、规章的规定，可以委托下列哪一机关或者单位实施行政许可？

- A. 其他行政机关
- B. 所属事业单位
- C. 其他国家机关
- D. 其他行政机关和所属事业单位

【答案】A。解析：

《行政许可法》第 24 条规定：行政机关在其法定职权范围内，依照法律、法规、规章的规定，可以委托其他行政机关实施行政许可。

所以，正确选项是 A。

94. 下列哪项属于 21 世纪取得的科学成就？

- A. 器官移植成为常规疗法
- B. 炎黄一号项目的成功
- C. 克隆羊“多莉”的诞生
- D. 试管婴儿路易斯·布朗的诞生

【答案】B。解析：

炎黄一号项目完成于 2007 年 10 月 11 日，是全球第一例中国人标准基因组序列图谱，也是全球 20 亿黄种人的第一个个人基因序列图。它是我国科学家用新一代测序技术独立完成的 100%中国人基因组图谱。

所以，正确选项是 B。

95. 下列关于卫星导航系统的表述不正确的是：

- A. GPS 的信号强度与准度是可控的
- B. GPS 是欧盟建立的卫星导航系统
- C. 北斗导航系统是我国自主研发的卫星导航系统
- D. “伽利略”导航系统是第一个基于民用的全球卫星导航系统

【答案】B。解析：

GPS 是 20 世纪 70 年代由美国陆海空三军联合研制的新一代空间卫星导航定位系统，而不是由欧盟建立的。B 项的表述不正确。

所以，正确选项是 B。

96. 下列关于行政监督的说法正确的是：

- A. 人民法院可以通过法纪检查对国家行政机关和公务员实行监督
- B. 王某不服从交警处罚向交警支队提起行政复议不属于行政监督的范畴
- C. 人民政协委员可以通过视察、调查、研究等方式进行行政监督
- D. 行政监督的主体是执政党以外的政党组织、国家机关、各人民团体、群众组织和社会公众

【答案】C。解析：

A 项，人民法院的行政监督属于司法监督。司法监督包括人民法院和人民检察院的监督。人民法院行政监督的方式有：通过宪法诉讼、行政诉讼、国家赔偿诉讼、刑事诉讼进行的监督。检察院行政监督的方式有：法纪检查、经济检查、侦查监督等。因此 A 项的说法错误。

B 项，根据《行政复议法》，行政复议是行政监督的重要途径，王某提起行政复议属于行政监督范畴。因此 B 项的说法错误。

D 项，行政监督的主体有：政党组织（包括执政党）、行政机关、行政监察机关、审计机关、立法机关、司法机关和人民群众等。因此 D 项的说法错误。

所以，正确选项是 C。

97. 下列关于医学常识的说法正确的是：

- A. 如果人体内缺乏维生素 E 易患夜盲症
- B. 现有抗生素药物对超级细菌不起作用
- C. 贫血指血液中红细胞和白细胞数量低于正常水平
- D. 手足口病的最主要传播途径是血液传播和母婴传播

【答案】B。解析：

2010 年，英国媒体爆出：南亚发现新型超级病菌 NDM-1，抗药性极强。对这种超级病菌，现有抗生素药物不起作用，人们几乎无药可用。因此 B 项的说法正确。

所以，正确选项是 B。

98. 下列关于我国武装力量的说法不正确的是：

- A. 中国人民武装警察的职责中不包括防卫作战
- B. 我国武装力量受中国共产党领导
- C. 国务院、中央军委共同领导全国的国防动员工作
- D. 我国武装力量由中国人民解放军现役部队及预备役部队、中国人民武装警察和民兵组成

【答案】A。解析：

《中华人民共和国人民武装警察法》第 2 条规定：人民武装警察部队担负国家赋予的安全保卫任务以及防卫作战、抢险救灾、参加国家经济建设等任务。因此 A 项的说法不正确。

所以，正确选项是 A。

99. 下列说法不正确的是：

- A. 当交通信号灯、交通标志与交警的指挥不一致时，应当服从信号灯的指挥
- B. 强降水是泥石流、滑坡的主要诱因
- C. 举办大型会展和文化体育等重大活动，主办单位应制定应急预案并报当地人民政府备案
- D. 有关单位和人员报送、报告突发事件信息，应当做到及时、客观、真实，不得迟报、谎报、瞒报、漏报

【答案】A。解析：

当交通信号灯、交通标志与交警的指挥不一致时，应当服从交警的临时指挥。

所以，正确选项是 A。

100. 下列关于太阳风的说法不正确的是：

- A. 由于太阳风的作用，彗星周围的灰尘和气体形成彗尾
- B. 太阳风会促进大气中臭氧的产生，影响地球的空间环境
- C. 太阳风是太阳黑子活动高峰阶段射出的超音速等离子体流
- D. 两极的高层大气收到太阳风的袭击会发出光芒，形成极光

【答案】B。解析：

太阳风是指太阳在黑子活动高峰阶段产生的剧烈爆发活动。爆发时释放大量带电粒子所形成的高速粒子流，破坏臭氧层，严重影响地球的空间环境。因此 B 项的说法不正确。

所以，正确选项是 B。

第五部分 资料分析

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

一、根据以下资料，回答 101~105 题。

各级别轿车历年销售份额 (%)

年份	A00 级型车 (微型)	A0 级型车 (小型)	A 级型车 (紧凑型)	B 级型车 (中大型)	C 级型车 (大型)
2001	5.1	28.6	41.5	21.1	3.7
2002	7.5	29.8	39.9	19.8	3.0
2003	8.5	29.4	34.9	24.5	2.7
2004	8.6	30.6	39.2	19.4	2.2
2005	10.7	27.3	39.9	19.6	2.5
2006	8.8	24.7	42.9	20.2	3.4
2007	6.9	21.9	47.1	20.4	3.7
2008	7.1	20.3	48.9	20.2	3.5
2009	7.3	20.4	52.4	17.4	2.5
2010	7.3	19.8	53.6	16.7	2.6

101. A0 级型车比 A00 级型车在过去的五年中每年平均销售份额约高出：

- A. 15 个百分点
- B. 14 个百分点
- C. 16 个百分点
- D. 17 个百分点

【答案】B。解析：

第一步，明确问题 求“A0 级型车比 A00 级型车在过去的五年中每年平均销售份额约高出”多少个百分点。

第二步，定位数据：“A00 级型车”和“A0 级型车”两列中 2006 年~2010 年的数据。

第三步，估算：

$$[(24.7+21.9+20.3+20.4+19.8) - (8.8+6.9+7.1+7.3+7.3)] \div 5$$

$$\approx 70 \div 5 \approx 14$$

所以，正确选项是 B。

102. 相对于 2001 年，2010 年的销售份额增长率最大的车型是：

- A. A 级型车
- B. B 级型车
- C. A0 级型车
- D. A00 级型车

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“相对于 2001 年，2010 年的销售份额增长率最大的车型”。

第二步，定位数据：2001 年和 2010 年两行的数据。

第三步，估算：

不需要准确计算，直接比较 2001 年和 2010 年两年的数据可知，差值最大的是 A 级型车： $53.6 - 41.5 = 12.1$ 。

所以，正确选项是 A。

103. 2001~2010 年各级别轿车历年销售份额的变化趋势正确的是：

- A. 近十年来，C 级型车销售份额最平稳
- B. B 级型车销售份额逐年减小
- C. A00 级型车的销售份额始终是 C 级型车销售份额的 2 倍以上
- D. 2010 年 A0 级型车的销售量相比于 2001 年减少

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“2001~2010 年各级别轿车历年销售份额的变化趋势”说法正确的一项。

第二步，定位数据：本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

A 项，从材料所给数据可以直接看出，近十年来 C 级型车销售份额最平稳。A 项正确。

B 项，B 级型车的销售份额有波动，并不是逐年减少。说法是错误的，排除。

C 项，A00 级型车的销售份额并非始终是 C 级型车销售份额的 2 倍以上，比如第一行，2001 年的销售份额就不足 2 倍。说法是错误的，排除。

D 项，材料所给数据是销售份额，而不是销售量。说法是错误的，排除。

所以，正确选项是 A。

104. 因 1.6 升购置税调整，A 级型车市场从 2008 年到 2009 年的同比上升率相对于 B 级型车同比下降率的比值约为：

- A. 0.4
- B. 0.3
- C. 0.5
- D. 0.6

【答案】C。解析：

第一步，明确问题：求“因 1.6 升购置税调整，A 级型车市场从 2008 年到 2009 年的上升率相对于 B 级型车同比下降率的比值”。

第二步，定位数据：2008 年、2009 年两行中“A 级型车”和“B 级型车”的数据。

第三步，估算：

A 级型车 2008 年到 2009 年的上升率为： $(52.4 - 48.9) \div 48.9 \approx 3.5 \div 50 = 0.07$ 。

B 级型车同比下降率为： $(20.2 - 17.4) \div 20.2 \approx 2.8 \div 20 = 0.14$ 。

二者的比值为： $0.07 \div 0.14 = 0.5$

所以，正确选项是 C。

105. B 级型车与 C 级型车相比，比值最大的年份与比值最小的年份相比，比值相差：

- A. 2.64
- B. 2.84
- C. 3.56
- D. 2.44

【答案】C。解析：

第一步，明确问题：求 B 级型车与 C 级型车相比，比值最大的年份与比值最小的年份相比，“比值相差”多少。

第二步，定位数据：B 级型车与 C 级型车相比，比值最大的年份为 2003 年，为 $24.5 \div 2.7 \approx 9.1$ ，比值最小的年份为 2007 年，为 $20.4 \div 3.7 \approx 5.5$ 。

第三步，估算：

B 级型车与 C 级型车相比，比值最大的年份与比值最小的年份相比，比值相差为： $9.1 - 5.5 = 3.6$ 。与 C 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 C。

二、根据以下资料，回答 106~110 题。

2010 年 1~3 月，法国货物贸易进出口总额为 2734.4 亿美元，同比增长 13.4%。其中，出口 1264.7 亿美元，同比增长 14.5%；进口 1469.7 亿美元，同比增长 12.4%；逆差 205.0 亿美元，同比增长 1.0%。

1~3 月，中法双边贸易额为 142.7 亿美元，同比增长 22.4%。其中，法国对中国出口 32.1 亿美元，同比增长 43.5%；自中国进口 110.6 亿美元，同比增长 17.4%；法国逆差 78.5 亿美元，同比增长 9.3%。中国在法国主要出口伙伴中排名第九位、在法国的主要进口来源地中居第四位。

1~3 月，法国对中国出口的前三大产品为机电产品、运输设备和化工产品，出口额分别为 9.8 亿美元、8.4 亿美元和 4.0 亿美元，同比分别增长 14.9%、99.7% 和 25.9%，这三类产品出口额合计占法国对中国出口总额的（ ）。另外，与上年同期相比，1~3 月法国对中国出口的塑料橡胶、皮革箱包、陶瓷玻璃和家具玩具的出口额增长显著，其中家具玩具的出口额增长最快，增幅达到 190.9%。

1~3 月，法国自中国进口的前三大类产品为机电产品、纺织品及原料、家具玩具。进口额分别为 48.5 亿美元、18.2 亿美元和 11.7 亿美元，同比分别增长 30.4%、3.6% 和 8.1%，在法国同类产品销售进口市场中的份额分别为 16.8%、25.9% 和 30.8%，这三类产品销售 1~3 月进口额同比增长最快，为 38.8%。

106. 2010 年 1~3 月，法国货物贸易出口额比上年同期增长了约多少？

- A. 140 亿美元
- B. 120 亿美元
- C. 160 亿美元
- D. 180 亿美元

【答案】C。解析：

第一步，明确问题：求“2010 年 1~3 月，法国货物贸易出口额比上年同期增长了多少”。

第二步，定位数据：文字资料第一段：2010 年 1~3 月，法国货物贸易进出口……其中，出口 1264.7 亿美元，同比增长 14.5%。

第三步，估算：

2010 年 1~3 月，法国货物贸易出口额为： $1264.7 \div (1 + 14.5\%) \approx 1100$ 。

2010 年 1~3 月，法国货物贸易出口额比上年同期增长为： $1264.7 - 1100 = 164.7$ ，与 C 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 C。

107. 资料中括号处应填入的数字为：

- A. 28.3%
- B. 20.1%
- C. 56.7%
- D. 69.2%

【答案】D。解析：

第一步，明确问题：求“资料中括号处应填入的数字”。

第二步，定位数据：文字资料第二段：2010 年 1~3 月，中法双边贸易……其中，法国对中国出口 32.1 亿美元；第三段：1~3 月，法国对中国出口的前三大产品……出口额分别为 9.8 亿美元、8.4 亿美元和 4.0 亿美元。

第三步，估算：

1~3 月，法国对中国出口的前三大产品出口额合计为： $9.8 + 8.4 + 4.0 = 22.2$ 。

括号处应填入的数字，即这三类产品出口额合计占法国对中国出口总额的比例为： $22.2 \div 32.1 \approx 0.7 = 70\%$ 。与 D 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 D。

108. 2010 年 1~3 月，法国对中国出口的各类产品中，出口额比上年同期增长最多的是：

- A. 机电产品
B. 运输设备
C. 化工产品
D. 家具玩具

【答案】B。解析：

第一步，明确问题：求“2010年1~3月，法国对中国出口的各类产品中，出口额比上年同期增长最多的一项”。

第二步，定位数据：文字资料第三段：法国对中国出口机电产品9.8亿美元，运输设备8.4亿美元，化工产品4.0亿美元，家具玩具小于4.0亿美元，同比增长分别为14.9%、99.7%、25.9%、190.9%。

第三步，估算：

不需要准确计算，直接估算可知：出口额比上年同期增长最多的是运输设备。

所以，正确选项是B。

109. 2010年1~3月，法国纺织品及原料的进口额约为多少亿美元？

- A. 70.3
B. 67.8
C. 99.1
D. 108.3

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“2010年1~3月，法国纺织品及原料的进口额约为多少亿美元”。

第二步，定位数据：文字资料第四段：法国自中国进口的纺织品及原料为18.2亿美元，占同类产品进口份额为25.9%。

第三步，估算：

法国纺织品及原料的进口额为： $18.2 \div 25.9\% \approx 70$ 。与A项的数据最为接近。

所以，正确选项是A。

110. 关于2010年1~3月中法双边贸易情况的描述，以下说法与资料相符合的是：

- A. 中国是法国最大的家具玩具进口来源地
B. 中国机电产品对法贸易顺差高于上年同期
C. 法国对中国出口额占其出口总额的4%以上
D. 中法化工产品进出口贸易额同比增长了约20%

【答案】B。解析：

第一步，明确问题：求关于2010年1~3月中法双边贸易情况的描述“说法与资料相符合”的一项。

第二步，定位数据：本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

A项，根据文字资料第四段，只能知道法国自中国进口家具玩具占同类份额为30.8%，但是却不能确定中国是法国最大的家具玩具进口来源地。因此A项说法错误。

B项，由文字资料第三、四段可知，法国对中国出口机电产品9.8亿美元，同比增长14.9%，自中国进口48.5亿美元，同比增长30.4%。从法国进口比出口增长得快可知：法国对中国机电产品贸易逆差（进口-出口）增加了，即中国对法国的顺差增加了。因此B项说法与资料相符合。

所以，正确选项是B。

三、根据以下材料，回答111~115题。

2009年，某省全年粮食作物播种面积253.85万公顷，比上年增长1.5%；糖蔗种植面积13.58万公顷，下降0.2%；油料种植面积33.14万公顷，增长2.3%；蔬菜种植面积113.84万公顷，增长2.3%。

2009年某省各类产品产量情况

	产量(万吨)	同比增长率(%)
--	--------	----------

粮食	1314.50	5.7
糖蔗	1116.11	3.4
油料	84.64	3.8
蔬菜	2567.17	5.6
水果	1061.89	8.0
茶叶	5.14	6.2
肉类	426.99	3.6
水产品	702.81	3.3
其中：海洋捕捞	152.75	-0.7
海水养殖	234.62	5.2
淡水捕捞	12.65	1.3
淡水养殖	302.79	4.0

111. 以下三种作物按 2009 年亩产从高到低排序正确的是：

- A. 糖蔗 蔬菜 油料
B. 糖蔗 油料 蔬菜
C. 蔬菜 油料 糖蔗
D. 蔬菜 糖蔗 油料

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“三种作物按 2009 年亩产从高到低排序正确的”一项。

第二步，定位数据：文字资料：2009 年，某省糖蔗种植面积 13.58 万公顷，油料种植面积 33.14 万公顷，蔬菜种植面积 113.84 万公顷。

第三步，估算：

糖蔗亩产为： $1116.11 \div 13.58 \approx 80$

油料亩产为： $84.64 \div 33.14 \approx 2.5$

蔬菜亩产为： $2567.17 \div 113.84 \approx 23$

从高到低的排序是：糖蔗、蔬菜、油料。

所以，正确选项是 A。

112. 下列作物 2009 年比 2008 年增产量最多的是：

- A. 糖蔗
B. 粮食
C. 蔬菜
D. 水果

【答案】C。解析：

第一步，明确问题：求 4 种作物中“2009 年比 2008 年增产量最多的”一项。

第二步，定位数据：表格中糖蔗、粮食、蔬菜、水果四行的数据。

第三步，估算：

糖蔗 2009 年产量 1116.11 万吨，同比增长 3.4%；

粮食 2009 年产量 1314.50 万吨，同比增长 5.7%；

蔬菜 2009 年产量 2567.17 万吨，同比增长 5.6%；

水果 2009 年产量 1061.89 万吨，同比增长 8.0%；

不需要准确计算，直接估算对比可知，增产量最多的是蔬菜。

所以，正确选项是 C。

113. 2009 年，海水养殖业产量占水产品养殖业的比重为：

- A. 33.4%
B. 77.5%
C. 60.8%
D. 43.7%

【答案】D。解析：

第一步，明确问题：求“2009年，海水养殖业产量占水产品养殖业的比重”。

第二步，定位数据：“海水养殖”和“淡水养殖”两行的数据。

第三步，估算：

水产品养殖业包括海水养殖业和淡水养殖，产量为： $234.62 + 302.79 \approx 530$ 。

海水养殖业产量占水产品养殖业的比重为： $234.62 \div 530 \approx 45\%$ 。与D项的数据最为接近。

所以，正确选项是D。

114. 若保持2009年的增长速度，哪一年水果的年产量开始超过糖蔗？

A. 2011年

B. 2010年

C. 2012年

D. 2013年

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“若保持2009年的增长速度，哪一年水果的年产量开始超过糖蔗”。

第二步，定位数据：“糖蔗”和“水果”两行的数据。

第三步，估算：

2009年糖蔗产量比水果产量多： $(1116.11 - 1061.89) \div 1061.89 \approx 55 \div 1062 \approx 5\%$ 。

2009年糖蔗增长率比水果增长率低： $8.0\% - 3.4\% = 4.6\%$ 。

由此可以估计，水果的年产量一年不可能超过糖蔗，需要两年（也就是2011年）才能超过。

所以，正确选项是A。

115. 能够从上述资料中推出的是：

A. 2008年，肉类和水产品总产量高于粮食产量

B. 与上年相比，2009年肉类的增产量高于水产品的增产量

C. 2009年，茶叶种植面积比上年有所增长

D. 2009年，水产品捕捞业产量比上年有所下降

【答案】D。解析：

第一步，明确问题：求“能够从上述资料中推出的”一项。

第二步，定位数据：本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

A项，2009年肉类和水产品总产量约为1130万吨，同比增长率超过3.3%，2008年的总产量应低于1100万吨。2009年粮食产量1314.50万吨，同比增长率5.7%，2008年产量应高于1100万吨。因此A项错误，排除。

B项，2009年肉类产量426.99万吨，同比增长率3.6%；水产品产量702.81万吨，同比增长率3.3%。不需要准确计算，直接估算对比可知：与上年相比，2009年肉类的增产量不可能高于水产品的增产量。因此B项错误，排除。

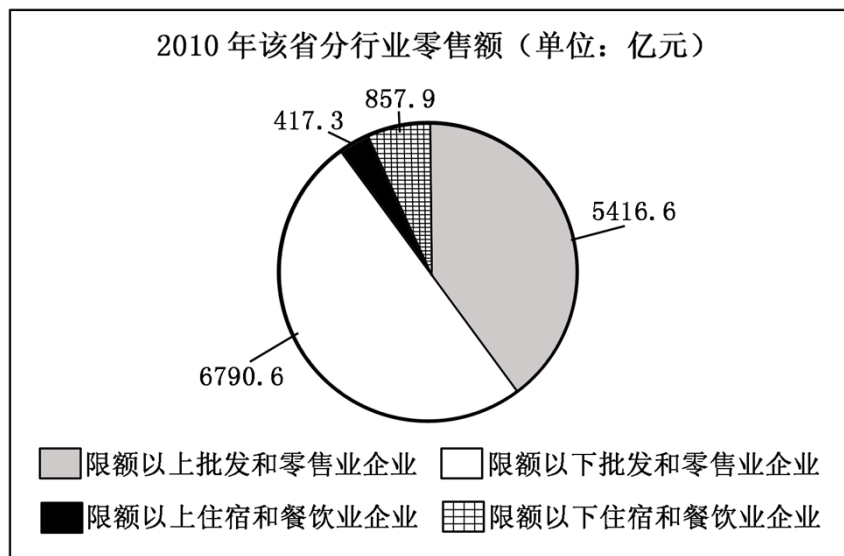
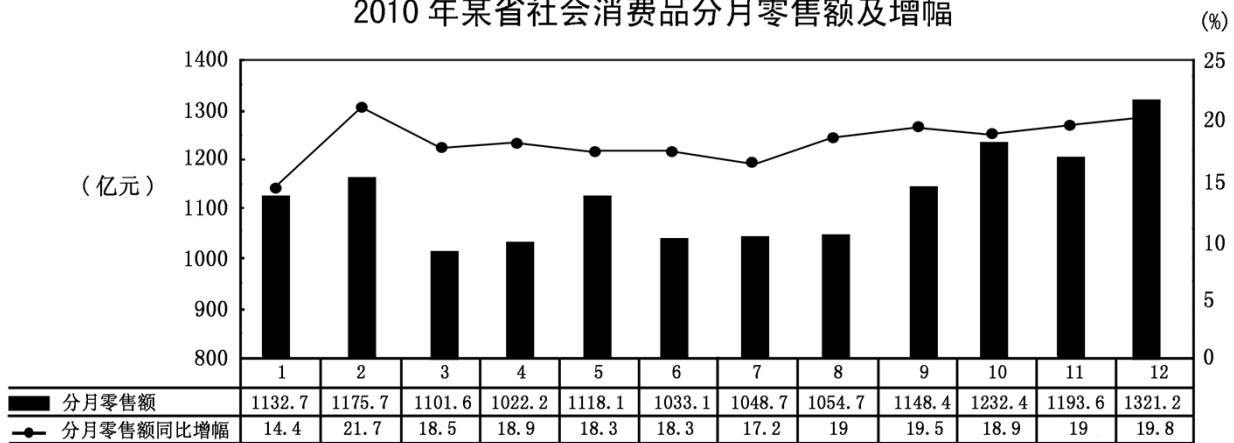
C项，材料中没有涉及茶叶的种植面积。因此C项错误，排除。

D项，水产品捕捞业包括海洋捕捞和淡水捕捞。2009年，海洋捕捞业产量下降了-0.7%，淡水捕捞业产量增加了1.3%，但海洋捕捞业产量远高于淡水捕捞业产量，因此2009年水产品捕捞业产量比上年应有所下降。D项能够从上述资料中推出。

所以，正确选项是D。

四、根据以下资料，回答应116~120题。

2010年某省社会消费品分月零售额及增幅



116. 以下说法正确的是:

- A. 2010年该省社会消费品分月零售额增幅最大的是12月份
- B. 2009年该省社会消费品分月零售额最大的是12月份
- C. 2010年该省限额以上企业零售额大于限额以下企业零售额
- D. 2009年5月该省社会消费零售额为941.5亿元

【答案】B. 解析:

第一步, 明确问题: 求“说法正确”的一项。

第二步, 定位数据: 柱形图。

第三步, 估算:

A项, 从柱状图可以直接看出, 分月零售额增幅最大的是2月份, 而不是12月份。因此A项错误, 排除。

B项, 从柱状图可以直接看出, 2010年该省社会消费品分月零售额中, 12月份最大, 而各月的同比增长率的相差不大, 因此可以推知: 2009年该省社会消费品分月零售额最大的是12月份。B项的说法正确。

确定了B项正确, C、D两项就可以直接排除了。

所以, 正确选项是B。

117. 已知2010年该省限额以下批发和零售企业零售额相比于2009年同期增幅为18.7%, 那么2009年该省限额以下批发和零售企业零售额为:

- A. 5720亿元
- B. 4563亿元

C. 772 亿元

D. 351 亿元

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“2009 年该省限额以下批发和零售企业零售额”。

第二步，定位数据：饼形图。

第三步，估算：

2009 年该省限额以下批发和零售企业零售额为： $6790.6 \div (1+18.7\%) \approx 5800$ ，与 A 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 A。

118. 已知 2010 年限额以上企业零售额增幅为 27.4%，限额以下企业零售额增幅为 12.8%，那么 2009 年限额以上企业和限额以下企业零售额差值与 2010 年差值相比是：

A. 约多 386 亿元

B. 约少 386 亿元

C. 约多 674 亿元

D. 约少 647 亿元

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“2009 年限额以上企业和限额以下企业零售额差值与 2010 年差值相比”的情况。

第二步，定位数据：。

第三步，估算：

2009 年的差值为： $(6790.6+857.9) \div (1+12.8\%) - (5416.6+417.3) \div (1+27.4\%) \approx 6770 - 4600 = 2170$ 。

2010 年的差值为： $(6790.6+857.9) - (5416.6+417.3) \approx 7600 - 5800 = 1800$ 。

2009 年限额以上企业和限额以下企业零售额差值与 2010 年差值相比为： $2170 - 1800 = 370$ 。也就是说，约多 370 亿元，与 A 项的数据最为接近。

所以，正确选项是 A。

119. 该省 2010 年社会消费品零售总额是：

A. 13482.4 亿元

B. 11959.6 亿元

C. 14852.6 亿元

D. 16347.2 亿元

【答案】A。解析：

第一步，明确问题：求“该省 2010 年社会消费品零售总额”。

第二步，定位数据：饼形图。

第三步，估算：

该省 2010 年社会消费品零售总额为： $6790.6 + 5416.6 + 417.3 + 857.9$ 。

根据尾数法计算可知答案的尾数为 4。

所以，正确选项是 A。

120. 以下说法错误的是：

A. 2010 年 3 月的零售额在 12 个月中是最小的

B. 2010 年 1 月的零售额增幅在 12 个月中是最小的

C. 2010 年批发零售业零售额占社会消费品零售总额的比重超过 50%

D. 2010 年限额以上企业零售额占社会消费品零售总额的比重超过 50%

【答案】D。解析：

第一步，明确问题：求“说法错误”的一项。

第二步，定位数据：本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

首先，直接观察柱状图可以发现，A、B 两项的说法是正确的，排除。

C项，根据饼状图，批发零售业零售额=限额以上企业零售额+限额以下企业零售额。直接观察饼状图可以发现，其所占比重明显大于50%。因此C项正确，排除。

D项，直接观察饼状图可以发现，2010年限额以上企业零售额占社会消费品零售总额的比重明显小于50%。因此，D项的说法是错误的。

所以，正确选项是D。

全部测验到此结束！

请扫描QQ二维码，备注“公务员考生”加QQ
好友，获取曹长远老师精解历年公务员考试申论、
行测、面试真题完整解析资料。

精品资料，尽在掌握！

