



扫码答题  
只能用32学苑

APP扫码

### 一、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. 中国互联网发展的过程中，“鼓励原创”的版权意识与互联网的免费共享精神，一直在\_\_\_\_\_中牵绊着发展，当众多网友对网络“免费午餐”津津乐道时，损害的却是创造者的创作热情以及出版业的长远发展。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 逆境                      B. 竞争                      C. 矛盾                      D. 挑战

2. 古人行文简略，优秀的作品常常“字不虚设”，阅读者决定不予深究的地方，有可能正是作者用心良苦之所在。因此我们阅读时不宜有所偏，应该像作家写作这些文章时那样“\_\_\_\_\_”。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 孜孜不倦                      B. 精益求精                      C. 字斟句酌                      D. 心无旁骛

3. 一个人不能失忆，一个国家当然就更不能失忆了，但是因为历史的原因，有时候会有意无意地试图\_\_\_\_\_某方面的回忆。对于这种无奈的现实，我们能够理解，但是并不是说就应该支持或者默认这么做。在具备了条件之后，我们还是应该寻找和\_\_\_\_\_我们的记忆。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 回避 恢复                      B. 隐藏 修复                      C. 躲避 还原                      D. 掩盖 复原

4. 人类的寿命与基因有关，体内有多个基因\_\_\_\_\_着你的生命长短。研究表明，那些在恶劣环境下控制机体防御功能的基因，能够显著地改善多种生物的健康状况并且延长其寿命。了解这些基因的运作\_\_\_\_\_，或许可以帮助我们找到消除老年疾病、延长人类生命的秘诀。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 操控 规律                      B. 支配 原理                      C. 决定 机制                      D. 主宰 流程

5. 宜居带是指一颗恒星周围一定距离的范围，在这一范围内水可以以液态形式存在。由于液态水被科学家认为是生命生存\_\_\_\_\_的元素，因此如果一颗行星恰好落在这一范围内，那么它就被认为有更大的\_\_\_\_\_拥有生命或至少拥有生命可以生存的环境。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 缺一不可 范围                      B. 举足轻重 条件                      C. 至关重要 优势                      D. 必不可少 机会

6. 尽管古人对日食怀有恐惧感，认为日食是“天狗吃太阳”，但是鉴于太阳对于人类的重要作用，人们必须采取\_\_\_\_\_的措施加以拯救，如用锣鼓和鞭炮的声音来驱赶“恶狗”。尽管现在听起来

\_\_\_\_\_，不过这类故事却使观赏日食变得神秘而有趣。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 行之有效 急于求成 B. 大张旗鼓 啼笑皆非  
C. 力所能及 匪夷所思 D. 恰如其分 不可理喻

7. 在这个时代，人与人之间虽然在空间和情感上越来越\_\_\_\_\_，但是每个人的利益却又\_\_\_\_\_地与他人的利益和行为紧密地联系在一起。这促成人们主动参与公共事务，呼吁公共利益。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 冷漠 无孔不入 B. 疏离 前所未有 C. 隔绝 迫不得已 D. 封闭 始料未及

8. 当企业的业务都实现计算机化后，那些从事计算机业务的企业却遭遇了\_\_\_\_\_。如果需要计算机化的业务流程没有增加，顾客对性能没有特别需求，他们就无法继续\_\_\_\_\_自己的产品。所以，所有与计算机相关的企业，都必须为已经得到满足的顾客们，提供一个购买他们更新技术的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 瓶颈 销售 理由 B. 阻碍 生产 方法  
C. 困境 改进 渠道 D. 障碍 推广 优惠

9. “本质性诗人”大致有两种出路：其一是像陶渊明那样从急流中退出，在山水间\_\_\_\_\_自己的灵魂。尽管现实中并不存在桃花源，但\_\_\_\_\_在内心一隅还是可能的。其二是原地不动，像屈原那样与污浊的世界对抗。这注定了他与世界的\_\_\_\_\_是持续的、难以调和的。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 寻找 隐退 冲突 B. 放逐 蜷缩 矛盾  
C. 抚慰 潜藏 距离 D. 寄托 固守 隔阂

10. 研究表明，大脑具有自我修复的潜能，继续\_\_\_\_\_这方面的研究，有望最终确认哪些信号可用来促进神经源性反应的\_\_\_\_\_，而以\_\_\_\_\_神经发生（即神经元的生成和更新）现象为目标，或可成为一种促进神经元再生的有效治疗方法。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 增强 强化 加强 B. 强化 加强 增强  
C. 增强 加强 强化 D. 加强 增强 强化

11. 从长期看来，人民币国际化并逐步发展成为储备货币\_\_\_\_\_。一方面，中国经济基本面长期向好的\_\_\_\_\_没有变；另一方面，人民币的币值一直比较稳定，稳中有升，这些都为有强烈“保值增值”需求的各国央行提供了储备人民币的强大\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 势如破竹 态势 动机 B. 势不可挡 趋势 动力  
C. 势在必行 势态 信心 D. 势如累卵 形势 信念

12. 现代传媒尤其是电子传媒有着比传统纸质传媒更宽广的尺度，\_\_\_\_\_更多批判意识和更多的异端。无数专家、学者在电子传媒会客厅中针对各种社会现象接受访谈，发表意见，甚至不乏\_\_\_\_\_的声音。分析之深、论证之严密、言论之犀利，传统媒体均无法\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 鼓励 特立独行 相提并论

B. 滋生 针锋相对 同日而语

C. 允许 振聋发聩 一目了然

D. 容纳 惊世骇俗 望其项背

13. 在西班牙，“慢食”一直是在人们头脑中\_\_\_\_\_的饮食观念。与“慢食”一脉相承的是西班牙人“慢生活”的态度：大厦电梯里面没有关门按键，大家都是等待电梯门缓缓关上；和午餐相伴的还有午睡，尤其在西班牙南部最为炎热的地方，小店业主都会在14点到17点之间关门，那是他们\_\_\_\_\_的午休时段。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 嗤之以鼻 板上钉钉

B. 坚不可摧 不可更改

C. 积重难返 翘首以待

D. 根深蒂固 雷打不动

14. 经济全球化促使世界主要国家实力对比关系发生深刻变化，出现强与弱、盛与衰的实力转换，国际角色与位序的\_\_\_\_\_，最终会导致国际社会中的权力分配结构产生调整。同时，彼此间的机制化、制度化、常态化的\_\_\_\_\_与相互协调已经成为处理国家间关系、解决国家间经济利益矛盾的主要方式。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 善变 对话

B. 演变 商榷

C. 嬗变 磋商

D. 变迁 协商

15. 在人类文明史上，古埃及人和两河流域的苏美尔人，都曾创造过古老的文字。然而，随着时间的流逝，这些文字早已消亡。时至今日，\_\_\_\_\_的古老文字，唯有中国人创立的汉字。作为伟大的汉文化的载体和媒介，汉字依然\_\_\_\_\_，堪称当今世界上最有生命力的文字之一。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 硕果仅存 长盛不衰

B. 凤毛麟角 源远流长

C. 出类拔萃 博大精深

D. 鹤立鸡群 方兴未艾

16. 秦汉四百年间，政治与文化相互推动，形成互补机制，其效应是：统一被认为是合理的、正常的，分裂则被认为是违理的、反常的。秦汉文化造成的这一定势，深刻地影响了此后两千年的中国历史。国家统一，使多元文化整合的速度与力度加强；而整合后的一统文化，具有强大的凝聚力和向心力，又反过来增加政治一统。

这段文字意在强调（ ）。

A. 政治与文化存在紧密联系

B. 秦汉文化对于后世影响深远

C. 中国文化具有强大的向心力

D. 国家统一的前提是文化的一统整合

17. 政府采购作为公共财政管理的一项重要制度安排，本意是规范政府购买行为、节约财政资金、从源头上防治腐败。采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷。中国社科院公布的一份调研显示，一些地方政府在采购办公用品过程中，有近八成的商品高于市场价格。这反映了两个方面的问题：一方面是采购需求的不合理，只求贵的不求对的；另一方面则是政府采购招标环节中存在猫腻。政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了“逆市场竞争”的乱象。

这段文字意在强调（ ）。

A. 政府采购制度的初衷是防止腐败

B. 政府采购需要在相关监督下进行

C. 采购需求的不合理导致政务腐败

D. 政府采购中存在大量的违规行为

18. 汪曾祺曾说语言不是外部的东西，它是和内在的思想同时存在，不可剥离的。在他看来，写小说就是写语言，语文课学的是语言，但语言不是空壳，而是要承载各种各样的思想、哲学、伦理、道德的。怎么做人，如何对待父母兄弟姐妹，如何对待朋友，如何对待民族、国家和自己的劳动等，这些在语文课里是与语言并存的。从这个意义来讲，语文教育必须吸收和继承传统文化，而诗歌无疑是传统文化的集大成者。

这段文字意在说明（ ）。

A. 诗歌中包含丰富的思想、伦理和道德元素

B. 脱离内在思想的语文教育是空洞无物的

C. 必须重视诗歌在语文教育中的作用

D. 语文教育需要和思想品德教育同步进行

19. 当前，对于大部分消费者来说，智能化家居产品既熟悉又陌生，很多人的概念还停留在电动窗帘或别墅防盗系统。从技术层面来说，一键控制、远程遥控、感应人体、自动开启这些电影里才出现的产品如今并非“高科技”，但由于价格昂贵等原因，智能家居并未普及。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）。

A. 智能化已成为家居业未来的发展方向

B. 目前技术上实现智能家居已无屏障

C. 普及智能家居必须降低生产成本

D. 智能家居的概念模糊影响其普及程度

20. 由于冰河期消失、气候转暖，中石器时代的绘画由洞窟转移到露天岩壁。随着人们狩猎工具的进步，对大自然征服力的增强，动物形象在绘画中逐渐减少并失去原始的野性，而人类活动开始成为绘画描绘的主要对象。岩画主要分布在北欧和西班牙的拉文特地区。它们以人类狩猎为主要情节，以表现人物、动物的运动和速度为特点，把运动中的形象表现成剪影效果或带状样式，以拉长的四肢和夸张的动作强调动势，表现狩猎场面中的紧张和活力。构图具有浓厚的情节性和生活气息，但忽略细节刻画，用色单纯。

根据这段文字，关于中石器时代的岩画，以下说法正确的是（ ）。

A. 风格细腻而精致

B. 多表现动物野性

C. 再现了人类生活

D. 色彩鲜艳、丰富

21. 我国古代对于公文的保密最早可以追溯到夏朝。据史书记载，太史令将“图法”（即国家的重要典志、档案）“官藏”；商朝时，设立了守藏史这一官职，专门负责保管政府公务文书和典册；周朝继承了商朝的传统，将文书正本收藏于天府——我国历史上最早的中央档案机构。到了秦朝时，在文书上玺印封缄，在传递过程中使用“封泥”已是普遍的一种做法。到了东汉时期，办公文件保密用的“封泥”竟然成为把守关隘的比喻词。《后汉书·隗嚣传》记载：“（王）元请以一丸泥为大王东封函谷关，此万世一时也。”说明守关如封泥，应小心翼翼，不得有一丝疏漏。

这段文字主要介绍的是（ ）。

A. 历代公文的保密方法

B. “封泥”一词的演变过程

C. 档案储存办法的演变

D. 史书对文书保存方法的记载

22. 英国科学家宣称，已找到了一种替代全球定位系统（GPS）的方法，而无需借助任何空间技术。研究发现，激光能够限制并冷却放置于真空条件下的原子，将温度降至绝对零度以上的百万分之一度。在这样的温度下，原子对地球的磁性和重力领域的变化极度敏感。研究者利用这些成果，可以在一台小型装置上限制原子，研究它们的波动，从而定位其运动，并准确查明它们的所在位置。此时，其踪迹定

位工作会交由一个仅有1米长的装置来完成，关键在于如何把它打造成微缩装置，以便将其安装在智能手机之中。

这段文字主要介绍的是（ ）。

- A. 智能手机应用程序的革新
- B. 激光在科技创新中的新用途
- C. 新定位系统在前沿领域的应用
- D. 利用原子进行定位的原理

23. ①弹性分析方法是众多分析方法中研究产业吸纳能力的基本方法

②由此可以看出文化创意产业弹性系数最大，对就业的吸纳能力最强，这和北京市不断调整经济结构，充分利用文化资源优势，以及对文化创意产业的重视程度相关

③北京文化创意产业开辟了大量的就业空间，为各层次的人群和专业人士提供了就业平台

④自2006年以来，北京文化创意产业、第一产业、第二产业、第三产业的平均就业弹性分别为0.59、-0.08、-0.36、0.39

⑤所谓就业弹性，是指描述经济增长与就业增长之间关系的指标，即在某一时期内经济增长1%所带来的就业增长的比率，它与经济结构和劳动力成本等因素相关

⑥为了进一步确定文化创意产业对北京就业的吸纳空间，研究者采用弹性分析方法进行了研究

将以上六个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ①⑤④②⑥③
- B. ③⑥①⑤④②
- C. ①⑥⑤④②③
- D. ③⑤④⑥①②

24. 人的自尊可以划分为有条件的自尊和无条件的自尊。前者是通过达到一些预设的标准来获得的自尊，自我价值感有赖于这些标准的实现，而非自我的本真需要，比如认为拥有美貌才有价值感。有条件自尊者往往并不了解自己的需要，其衡量自尊的标准是内化得来的。如果父母的爱是有条件的，对自己欲求的行为进行奖励，对不欲求的行为进行惩罚，这就把行为标准强加给了儿童，儿童会不自觉地在这种标准当作自己的人生追求。有条件的自尊往往通过强烈的自我意识表现出来，这样的人总是通过他人的眼光来看待自己。

与这段文字的意思相符的一项是（ ）。

- A. 人的本真需求是有条件自尊的来源
- B. 父母的过分溺爱会损害孩子的自尊
- C. 有条件自尊者往往过于在意外界的评价
- D. 父母给孩子制定行为标准对其成长不利

25. 诗歌的面貌并不完全取决于作者人品的高下，而是与作者的学力素养、心灵的敏感程度有更为直接的关系。换句话说，\_\_\_\_\_。典型的例子就是晋代的潘岳，他虽然有“拜路尘”的卑劣行径，但其《闲居赋》一文却展现了一份清雅独绝的隐逸情怀。

填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 一个品格并不高尚的人同样有可能创作出动人的诗篇
- B. 人格是否高尚并不是决定作品质量高下的唯一要素
- C. 一些杰作的作者反而更擅长掩饰自己的真实品格
- D. “知人知面不知心”的情况在创作领域尤为常见

26. 现代化学与炼金（炼丹）的相同点是从分子层面创造新事物，至于创造新元素其实是核物理学家的任务，由他们拿一些回旋加速器把新元素轰出来然后再填到元素周期表中作为化学家的胜利果实。古典炼金术实际上已经有了元素、原子这样的理念，但并不具备理性思维，例如中世纪的欧洲人认为，

轻、重、干、湿是基本的物理性质，干而轻的是火，干而重的是土，湿而轻的是气，湿而重的是水，因此，任何物质均是由水、火、土、气这四种基本元素按不同比例合成的结果，这与目前可知世界的观念显然不同，而同时期其他文明中对物质本质的认识同样也是介于神秘与理性之间。

接下来最可能讲的是（ ）。

- A. 现代化学理性思维的起点

B. 物理学家如何创造新元素
- C. 古典炼金术对欧洲文明的影响

D. 可知世界中关于元素的各种观念

27. 有了社会契约，人们失去的是其自然的自由，以及他们愿意拿什么就拿什么的绝对的权利；通过社会契约，他们得到的是文明的自由以及对自己所拥有的财物的法定权。在权衡利弊的时候，如果要避免出现错误，我们必须清楚地辨别什么是自然的自由以及什么是文明的自由——自然的自由只受到个人实际力量的控制，而文明的自由却受到公众意志的限制。步入文明社会，人类获得了道德自由，仅这一点就使人类成了自身的主宰。

根据上述文字，下列说法正确的是（ ）。

- A. 社会契约规定了自然的自由和文明的自由各自的界限

B. 社会契约强调的是有约束而非完全的自由
- C. 人们只有服从社会契约才能获得文明的自由

D. 社会契约赋予人们文明的自由、限制自然的自由

28. 中微子是一种基本粒子，在宏观的宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色。由于没有质量并且不带电荷，和其他物质的相互作用极其微弱，这使得中微子的运动轨迹不会发生改变。那些来自遥远宇宙、来自黑洞边缘或者来自宇宙线发源地的中微子，可以告诉人类那些“源”在哪里，甚至可以让我们一探黑洞的究竟。

最适合做本段文字标题的是（ ）。

- A. 令人惊喜的存在

B. 特立独行的中微子
- C. 中微子：宇宙的使者

D. 触不可及：“隐形”的中微子

29. 海洋是陆域通过流域的自然延伸，在海洋开发活动中，海洋捕捞、海上运输、海洋矿产开发和海水养殖等生产环节是在海域和流域共同完成；而海盐业和海水利用等则完全是在陆域上完成所有生产环节。此外，现代科学技术发展在推动海洋科技进步、海洋产业发展的同时，海洋高新技术的发展以及新产品的出现，也促进了流域科技进步和相关产业的发展，海陆产品通过这种技术延伸得到互动发展。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 海洋经济与流域经济空间布局的依赖性

B. 现代科技的发展推动了海陆经济的进步
- C. 海洋经济与流域经济在产业上相互交错

D. 现代科技的发展促进了海陆经济的交汇

30. 沉积物基准是指特定化学物质在沉淀物中不对底栖生物或上覆水体质量产生危害的实际允许浓度，它既是对水质基准的完善，也是评价沉积物污染和生态风险的基础，是进行湖泊生态环境质量评价的基本要素。国外对沉积物基准的研究始于20世纪80年代，但还未形成完善和统一的沉积物基准体系。由于沉积物中污染物的迁移、转化、生物累积过程及界面过程的复杂性，目前仍缺乏关键的研究手段。国内已有不少科学家做了大量有益的探索，但研究仍然比较零散，还没有国家主管部门颁布湖泊沉积物

基准规范。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 亟需弥补现有沉积物基准体系不足  
B. 沉积物基准非常重要但研究未成体系  
C. 沉积物基准为湖泊水环境重要研究内容  
D. 沉积物基准的相关研究已经有较多进展

## 二、数量关系

本部分包括数字推理和数学运算两种类型的试题。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

31. 3, 4, 6, 8, ( ), 14

- A. 10  
B. 11  
C. 12  
D. 13

32. 8, 4, 6, 15,  $52\frac{1}{2}$ , ( )

A.  $233\frac{1}{4}$

B.  $236\frac{1}{4}$

C.  $239\frac{1}{2}$

D.  $241\frac{1}{2}$

33. 2, 3, 5, 9, 16, 27, ( )

- A. 41  
B. 43  
C. 45  
D. 47

34. 16, 12, 20, 26, ( ), 49

- A. 36  
B. 37  
C. 38  
D. 40

35. 0, 1,  $\frac{3}{2}$ ,  $\frac{11}{6}$ ,  $\frac{25}{12}$ , ( )

A.  $\frac{137}{30}$

B.  $\frac{137}{60}$

C.  $\frac{137}{72}$

D.  $\frac{137}{90}$

36. 某企业原有职工110人，其中技术人员是非技术人员的10倍，今年招聘后，两类人员的人数之比未变，且现有职工中技术人员比非技术人员多153人。问今年新招非技术人员多少名？（ ）

- A. 7  
B. 8  
C. 9  
D. 10

37. 老王围着边长为50米的正六边形的草地跑步，他从某个角点出发，跑了500米之后，与出发点相距有多远？（ ）

A.  $50(\sqrt{3}-1)$  米

B.  $50\sqrt{3}$  米

C.  $25(\sqrt{2}+1)$  米

D.  $50\sqrt{2}$  米

38. A、B两辆列车早上8点同时从甲地出发驶向乙地，途中A、B两列车分别停了10分钟和20分钟，最后A车于早上9点50分，B车于早上10点到达目的地。问两车平均速度之比为多少？（ ）

A. 1:1

B. 3:4

C. 5:6

D. 9:11

39. 某种商品原价25元，每半天可销售20个。现知道每降价1元，销量即增加5个。某日上午将该商品打八折，下午在上午价格的基础上再打八折出售，问其全天销售额为多少元？（ ）

A. 1760

B. 1940

C. 2160

D. 2560

40. 袋子里有6个红球和4个白球，随机取出3个球，问取出的球中红球不超过1个的概率最接近以下哪个？（ ）

A. 0.1

B. 0.2

C. 0.3

D. 0.4

41. A工程队的效率是B工程队的2倍，某工程交给两队共同完成需要6天。如果两队的工作效率均提高一倍，且B队中途休息了1天，问要保证工程按原来的时间完成，A队中途最多可以休息几天？（ ）

A. 4

B. 3

C. 2

D. 1

42. 某地居民用水价格分二级阶梯，户年用水量在0~180（含）吨的水价5元/吨；180吨以上的水价7元/吨。户内人口在5人以上的，每多1人，阶梯水量标准增加30吨。老张家5人，老李家6人，去年用水量都是210吨。问老李家的人均水费比老张家少约多少元？（ ）

A. 12

B. 35

C. 47

D. 60

43. 某高校艺术学院分音乐系和美术系两个系别，已知学院男生人数占总人数的30%，且音乐系男女生人数之比为1:3，美术系男女生人数之比为2:3。问音乐系和美术系的总人数之比为多少？（ ）

A. 5:2

B. 5:1

C. 3:1

D. 2:1

44. 一环形跑道上画了100个标记点，已知相邻任意两个标记点之间的跑道距离相等。某人在环形跑道上跑了半圈，问他最多能经过几个标记点？（ ）

A. 49

B. 51

C. 50

D. 100

45. 某餐厅设有可坐12人和可坐10人两种规格的餐桌共28张，最多可容纳332人同时就餐，问该餐厅有几张10人桌？（ ）

A. 2

B. 4

C. 6

D. 8

46. 2014年父亲、母亲的年龄之和是年龄之差的23倍，年龄之差是儿子年龄的 $\frac{1}{5}$ ，5年后母亲和儿子的年龄都是平方数。问2014年父亲的年龄是多少？（ ）（年龄都按整数计算）

A. 36岁

B. 40岁

C. 44岁

D. 48岁

47. 木匠加工2张桌子和4张凳子共需要10个小时，加工4张桌子和8张椅子需要22个小时。问如果他加工桌子、凳子和椅子各10张，共需要多少小时？（ ）

A. 47.5

B. 50

C. 52.5

D. 55

48. 社长、主编和副主编三人轮流主持每周一的编辑部发稿会。某年（非闰年）1月6日的发稿会由社长主持，问当年副主编第12次主持发稿会是在哪一天？（ ）

A. 9月1日

B. 9月2日

C. 9月8日

D. 9月9日

49. 某商店10月1日开业后，每天的营业额均以100元的速度上涨，已知该月15号这一天的营业额为5000元，问该商店10月份的总营业额为多少元？（ ）

A. 163100

B. 158100

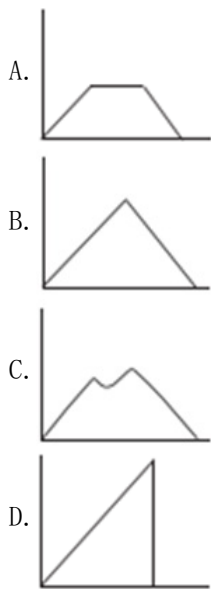
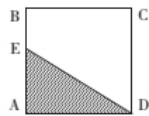
C. 155000

D. 150000

50. 如下图，正方形ABCD边长为10厘米，一只小蚂蚁E从A点出发匀速移动，沿边AB、BC、CD



前往D点。问哪个图形能反映三角形AED的面积与时间的关系？（ ）



三、 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。

51. 假如某国出现比较严重的经济衰退，该国当局却不能运用货币政策进行调节。这个国家可能是（ ）。

- A. 德国                                      B. 美国                                      C. 英国                                      D. 新加坡

52. 甲于2010年3月1日开始使用“红红太阳”牌商标，乙同年4月1日开始使用相同商标。商标局于2011年5月10日同一天收到甲、乙关于“红红太阳”商标的申请文件，但甲的文件是5月8日寄出的，乙的文件是5月5日寄出的。商标局应初步审定公告谁的申请？（ ）

- A. 公告甲的申请，因甲、乙虽同时申请，但甲使用在先  
B. 同时公告，因甲、乙申请日期相同  
C. 公告乙的申请，因乙申请在先  
D. 可以由商标局自由裁定

53. 下列古代宫廷建筑与帝王对应错误的是（ ）。

- A. 鹿台——秦始皇      B. 台城——梁武帝      C. 思子台——汉武帝      D. 大明宫——唐玄宗

54. 关于当代文学，下列说法错误的是（ ）。

- A. 《白鹿原》获得“茅盾文学奖”                                      B. 《平凡的世界》是史铁生的作品  
C. 余华是先锋文学的代表人物之一                                      D. 电影《大红灯笼高高挂》由苏童的小说改编

55. 下列哪项与英国无关？（ ）

- A. 光荣革命                                      B. 第一次工业革命                                      C. 普利茅斯                                      D. 雾月政变

56. 关于古代思想家，下列对应错误的是（ ）。

- A. 独与天地精神相往来——荀子                                      B. 虽千万人，吾往矣——孟子  
C. 知其不可而为之——孔子                                      D. 摩顶放踵利天下——墨子

57. 洲际导弹通常指射程大于8000公里的远程弹道式导弹。目前，中国研制的洲际弹道导弹主要是

什么系列？（ ）

- A. “东风”系列      B. “长征”系列      C. “红旗”系列      D. “天宫”系列

58. 下列常见的心理现象与成语对应错误的是（ ）。

- A. 晕轮效应——爱屋及乌      B. 首因效应——一鼓作气  
C. 门槛效应——得寸进尺      D. 从众效应——人云亦云

59. 关于生活知识，下列说法错误的是（ ）。

- A. 缺碘可能会患“大脖子病”      B. 吃水果有助于补充维生素  
C. 甲醛可以用作药品的防腐剂      D. 回收废电池可减少重金属污染

60. 下列哪组气体对环境的负面影响最大？（ ）

- A. 一氧化氮、二氧化硫      B. 二氧化碳、水蒸气      C. 氢气、稀有气体      D. 甲烷、氮气

61. 关于液体燃料，下列说法错误的是（ ）。

- A. 煤油易挥发，且挥发后与空气混合，会形成爆炸性的混合气  
B. 生物柴油具有“老化”倾向，宜避光，避免与空气接触保存  
C. 柴油能量密度高，燃油消耗率低，但废气中所含有害成分较多  
D. 汽油具有一定的腐蚀性，在贮运过程中容易出现早期氧化变质

62. 下列关于微波的说法正确的是（ ）。

- A. 微波的频率比一般无线电波的频率低      B. 含水量多少对微波加热效果没有影响  
C. 微波会被玻璃、塑料和瓷器等物体反射      D. 微波通信容量大、质量好、传输距离远

63. 下图所示的是哪种典型地貌？（ ）



- A. 喀斯特地貌      B. 冰川地貌      C. 丹霞地貌      D. 风蚀地貌

64. 在生活中，下列哪一做法或现象与热胀冷缩无关？（ ）

- A. 夏天在架设电线时，不宜把电线绷得太紧  
B. 往保温瓶灌开水时，不灌满比灌满更容易保温  
C. 把刚煮熟的鸡蛋放到冷水中浸一下，更容易剥壳  
D. 冬天往玻璃杯中倒开水，应先用少量开水预热杯子

65. 关于疫苗，下列说法错误的是（ ）。

- A. 根据费用支付方式，分政府免费提供和公民自费自愿接种两类  
B. 牛痘疫苗彻底消灭天花，是人类用疫苗迎战病毒的首次胜利  
C. 接种疫苗是预防传染病最有效、最经济的手段  
D. 目前乙肝疫苗是世界上使用量最大的一种疫苗

66. 关于药品，下列说法错误的是（ ）。

- A. 大部分药品属于处方药，如注射剂、毒麻药品等

- B. 非处方药品不需要凭执业医师处方即可自行购买和使用  
C. 处方药不可擅自使用、停用或增减剂量，否则可能引起严重后果  
D. 药品说明书用以指导医生和患者选择、使用药品，但不具法律意义

67. 关于水稻，下列说法错误的是（ ）。

- A. 是一年生的禾本科植物  
B. 大多为自花授粉并结出种子  
C. 中国、印度、日本都是主产国  
D. 淀粉含量是早、中、晚品种的分类标准

68. 下列哪种球类运动的比赛场地面积最大？（ ）

- A. 网球  
B. 篮球  
C. 排球  
D. 足球

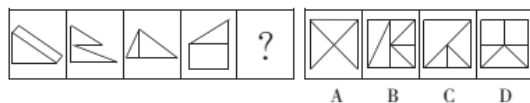
69. 下列不属于夫妻共同财产的是（ ）。

- A. 婚前房屋在婚后所得的租金  
B. 夫妻关系存续期间，军人的复员费和自主择业费  
C. 婚后由一方父母出资购买的不动产，产权登记在出资人子女名  
D. 婚姻存续期间虽未实际取得，但明确可以取得的知识产权收益

#### 四、判断推理

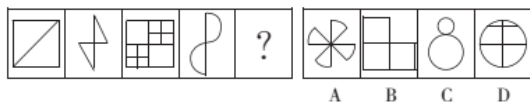
本部分包括图形推理、定义判断、类比推理与逻辑判断四种类型的试题，根据题目的表述选择最佳选项。

70. 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。



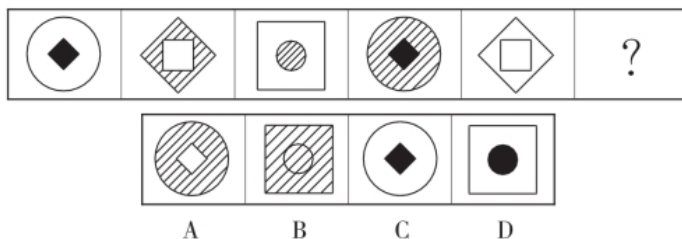
- A. A  
B. B  
C. C  
D. D

71. 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。



- A. A  
B. B  
C. C  
D. D

72. 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。



- A. A  
B. B  
C. C  
D. D

73. 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。

2014	1928	1997	1900	1949	?
------	------	------	------	------	---

1928	2012	1840	2001
A	B	C	D

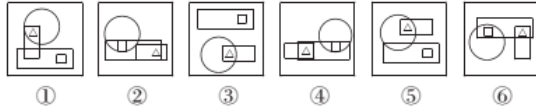
A. A

B. B

C. C

D. D

74. 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 ( )。



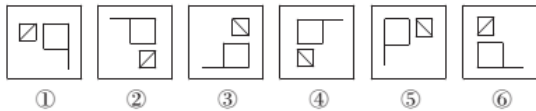
A. ①②③, ④⑤⑥

B. ①④⑤, ②③⑥

C. ①④⑥, ②③⑤

D. ①③⑤, ②④⑥

75. 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 ( )。



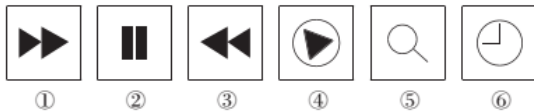
A. ①②⑥, ③④⑤

B. ①③⑤, ②④⑥

C. ①③④, ②⑤⑥

D. ①④⑥, ②③⑤

76. 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和规律，分类正确的一项是 ( )。



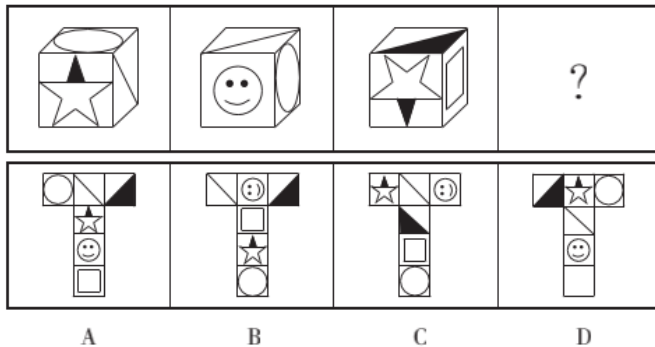
A. ①②⑥, ③④⑤

B. ①③④, ②⑤⑥

C. ①⑤⑥, ②③④

D. ①③⑤, ②④⑥

77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之符合所给的题干所示。



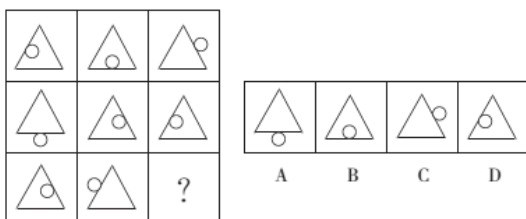
A. A

B. B

C. C

D. D

78. 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。



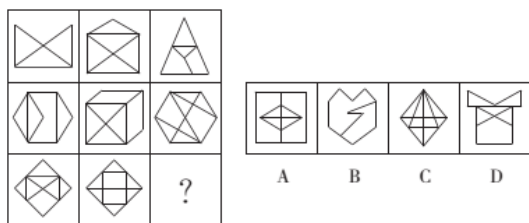
A. A

B. B

C. C

D. D

79. 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。



A. A

B. B

C. C

D. D

80. 博喻又称连比，就是用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体。博喻运用得当，能给人留下深刻的印象。运用博喻能加强语意，增添气势。博喻能将事物的特征或事物的内涵从不同侧面、不同角度表现出来，这是其他类型的比喻所无法达到的。

根据上述定义，下列属于博喻的是（ ）。

- A. 这个整天同钢铁打交道的技术员，他的心倒不像钢铁那样
- B. 桃花潭水深千尺，不及汪伦送我情
- C. 上海人叫小瘪三的那批角色，也很像我们的党八股，干瘪得很，样子十分难看
- D. 试问闲愁都几许？一川烟草，满城风絮，梅子黄时雨

81. 初级群体指的是由面对面互动所形成的、具有亲密的人际关系和浓厚的感情色彩的社会群体；次级群体指的是其成员为了某种特定的目标集合在一起，通过明确的规章制度结成正规关系的社会群体。

根据上述定义，下列涉及次级群体的是（ ）。

- A. 亲友团来到比赛现场为小李助威
- B. 小赵要到大城市上学了，山里的乡亲们都到村口为他送行
- C. 小王考上了研究生，公司的同事一起为他庆贺
- D. 20年之后，小张儿时的玩伴建立了一个微信群

82. 择一的因果关系是指两个或者两个以上的行为人都实施了可能对他人造成损害的危险行为，并且已经造成了损害结果，但是无法确定其中谁是加害人。

根据上述定义，下列存在择一的因果关系的是（ ）。

- A. 甲在乙的饮水中下毒，乙喝下后在毒发前又因琐事与丙发生争吵，丙一怒之下用刀刺死了乙
- B. 甲、乙共同绑架了丙，甲负责向丙的家人索要赎金，乙为避免被丙认出，将丙残忍杀害
- C. 甲、乙两人在搬卸货物过程中因操作不当，造成货物损坏
- D. 甲、乙、丙三人带着相同的猎枪和子弹外出狩猎，甲、乙看到一只猎物出现在丙附近，二人同时开枪，结果其中一枪打中了丙

83. 不规则需求是指某些物品或者服务的市场需求在不同季节，或一周不同日子，甚至一天不同时间上下波动很大的一种需求状况。

根据上述定义，下列哪项属于不规则需求？（ ）

- A. 早晚高峰期出租车供不应求
- B. 某品牌牙刷分为软、硬、中三种以面向不同消费者
- C. 某电商商店庆打折，活动当天点击量剧增
- D. 某博物馆引进一批梵高画作巡展，游客蜂拥而至

84. 企业从银行或海外取得外汇借款后并不是直接使用外汇资金，而是将外汇结汇给银行，取得人

民币资金加以使用，这种现象称之为贷款替代。

根据上述定义，下列哪项属于贷款替代？（ ）

- A. 人民币升值后，一些企业纷纷减少人民币负债，增加外汇负债，然后再用人民币进行投资
- B. 国内经济过热，商业银行对人民币贷款的发放从紧。某贸易公司出于财务考虑转向外资银行贷款，获得外币资金
- C. 王明觉得人民币利率高于美元，因此他申请美元贷款，然后将外汇结汇给银行，从而获得人民币资金
- D. 小宇出国旅游前去银行兑换了一些外币，到国外后他使用信用卡结算，回国后用人民币还款

85. 红叶子理论认为，一个人职业的成功不在于红叶子数目的多少，而在于他是否具备一片特别硕大的红叶子，这片特别硕大的红叶子不是与生俱来的，需要根据个人优势不断努力才能获得。

根据上述定义，下列哪项能用红叶子理论解释？（ ）

- A. 小李的销售能力和财务水平一般，但对市场特别敏感，他努力发展这方面优势，最后成了一名企业家
- B. 小刘虽然偶尔迟到，但对工作尽职尽责、富有团队精神
- C. 小张本科学习数学专业，但是他觉得数学专业比较枯燥，所以他选择攻读经济学硕士
- D. 小文是英语系学生，但口语不太好，她辅修了国际法方面的课程，最后成了一名出色的律师

86. 生物学研究发现，成群的蚂蚁中，大部分蚂蚁很勤劳，寻找、搬运食物争先恐后，少数蚂蚁却东张西望不干活。当食物来源断绝或蚁窝被破坏时，那些勤快的蚂蚁一筹莫展。“懒蚂蚁”则“挺身而出”，带领众伙伴向它早已侦察到的新的食物源转移。这就是所谓的懒蚂蚁效应。

根据上述定义，下列属于懒蚂蚁效应的是（ ）。

- A. 通信工程师待遇优厚，工作时间自由，擅长攻克技术难题
- B. 某汽车公司鼓励员工创新，允许员工在上班时间钻研技术
- C. 某经理用人不拘一格，看重的是坚韧和正直，而非学历背景
- D. 在金融危机中，某外贸公司凭借多元化经营手段渡过了难关

87. 诱发运动是指由于一个物体的运动使其相邻的一个静止物体产生运动的错觉现象。

根据上述定义，下列属于诱发运动的是（ ）。

- A. 在黑板前点燃一支蜡烛，并注视着烛光会看到烛光在运动
- B. 多张图片按一定空间间隔与时间间隔相继呈现形成电影
- C. 注视瀑布的某一处，再看周围的树木，会觉得树木在向上飞升
- D. 当我们注视夜空时，会看到月亮在动，而云是静止的

88. “气候难民”指的是生存因气候变暖等特殊气候因素而受到威胁的人们，这是一个逐渐扩大的族群。某基金会发表的一份报告称，在未来40年，全球约5到6亿人都面临着沦为“气候难民”的危险。

下列描述中被迫迁移的人们，不属于“气候难民”的是（ ）。

- A. 土地沙漠化使曾经繁荣的楼兰古国消亡，国民外迁
- B. 海平面上涨使马尔代夫领导人为国民另觅栖身之所
- C. 卡特里娜飓风使得墨西哥海岸的众多居民逃离家乡

D. 印度洋海啸导致了印度、泰国等多国居民被迫迁移

89. 运动参与是指主动参与体育活动的态度和行为表现。经常参与体育活动的人，可以培养和发展对运动的兴趣和爱好，养成体育锻炼的习惯，使体育活动成为生活中的重要组成部分。作为学校领域的运动参与，要求学生具有积极参与体育活动的态度和行为，掌握科学健身的知识与方法，养成坚持体育锻炼的习惯。

根据上述定义，下列属于运动参与的是（ ）。

- A. 小强体质较弱，为了增强体魄，他开始参加体育活动
- B. 为了培养孩子的兴趣，小生的父亲经常带他去游泳
- C. 小张酷爱网球比赛，会经常观看各种各样的网球比赛
- D. 小李热爱跑步，只要有时间，他就会参加马拉松比赛

90. 鱼饵：鱼竿

- A. 笔：书籍
- B. 写诗：笔
- C. 锅铲：炒锅
- D. 电脑：无线路由器

91. 指鹿为马：颠倒黑白

- A. 不以为然：不屑一顾
- B. 目无全牛：鼠目寸光
- C. 师心自用：固执己见
- D. 不孚众望：众望所归

92. 黄连：苦涩

- A. 班级：团结
- B. 钻石：坚硬
- C. 花朵：鲜红
- D. 城市：繁华

93. 沟通：手机：金属

- A. 招聘：面试：简介
- B. 物流：运输：公路
- C. 卫星：科技：科学家
- D. 露营：帐篷：帆布

94. （ ） 对于 疾病 相当于 新闻 对于 （ ）

- A. 细菌 报道
- B. 病毒 关注
- C. 药品 直播
- D. 病房 感动

95. （ ） 对于 美丽 相当于 春风满面 对于 （ ）

- A. 笑靥如花 兴奋
- B. 楚楚动人 愉快
- C. 心地善良 滋润
- D. 眉开眼笑 高兴

96. 报刊：新闻

- A. 土地：玉米
- B. 法院：法律
- C. 出版社：书籍
- D. 唱片：歌曲

97. 麻雀：动物：生物链

- A. 豆浆：早餐：豆制品
- B. 开水：纸杯：便利品
- C. 发卡：首饰：装扮品
- D. 钢笔：电脑：办公品

98. 出行：雾霾：口罩

- A. 休息：沙发：电视
- B. 超车：公路：路标
- C. 勘探：野外：地图
- D. 娱乐：海滨：游泳

99. 水：森林：煤炭

- A. 雪：丰年：喜悦
- B. 表扬：自信：乐观
- C. 氮：蛋白质：智力
- D. 闪电：雨：打伞

100. 理论认为，反物质是正常物质的反状态，当正反物质相遇时，双方就会相互湮灭抵消，发生爆炸并产生巨大能量，有人认为，反物质是存在的，因为到目前为止没有任何证据证明反物质是不存在的。

以下哪项与题干中的论证方式相同？（ ）

A. 圣女贞德的审问者们曾对她说，我们没有证据证明上帝与你有过对话，你可能是在胡编乱造，也可能精神失常

B. 动物进化论是正确的，例如始祖鸟就是陆地生物向鸟类进化过程中的一类生物

C. 既然不能证明平行世界不存在，那么平行世界就是存在的

D. 长白山天池有怪兽，因为有人看见过怪兽曾在天池内活动的踪迹

101. 记者采访时的提问要具体、简洁明了，切忌空泛、笼统、不着边际。约翰·布雷迪在《采访技巧》中剖析了记者采访时向访问对象提出诸如“您感觉如何？”等问题的弊端，认为这些提问“实际上在信息获取上等于原地踏步，它使采访对象没法回答，除非用含混不清或枯燥无味的话来应付”。

由此可以推出（ ）。

A. 记者采访时的提问如果具体、简洁明了，就不会给采访对象带来回答的困难

B. 采访对象如果没法回答提问，说明他没有用含混不清或枯燥无味的话来应付

C. 诸如“您感觉如何？”这样的问题，只能使采访对象抓不住问题的要点而作泛泛的或言不由衷的回答

D. 采访对象只有用含混不清或枯燥无味的话来应付，才能回答那些空泛、笼统的提问

102. 人们在社会生活中常会面临选择，要么选择风险小，报酬低的机会；要么选择风险大，报酬高的机会。究竟是在个人决策的情况下富于冒险性，还是在群体决策的情况下富于冒险性？有研究表明，群体比个体更富有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为。

以下哪项如果为真，最能支持上述研究结论？（ ）

A. 在群体进行决策时，人们往往会比个人决策时更倾向于向某一个极端偏斜，从而背离最佳决策

B. 个体会将其意见与群体其他成员相互比较，因其想要被其他群体成员所接受及喜爱，所以个体往往会顺从群体的一般意见

C. 在群体决策中，很可能出现以个体或子群体为主发表意见、进行决策的情况，使群体决策为个体或子群体所左右

D. 群体决策有利于充分利用其成员不同的教育程度、经验和背景，他们的广泛参与有利于最高决策的科学性

103. 某市为了发展文化强市战略，在2008年、2010年先后建成了两个图书馆，2008年底共办理市民借书证7万余个，到2010年底共办理市民借书证13万个。2011年，该市又在新区建立了第三个图书馆，于2012年初落成开放。截至2012年底，全市共计办理市民借书证20余万个。市政府由此认为，该项举措是有实效的，因为在短短的4年间，光顾图书馆的市民增加了近两倍。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

A. 图书馆要不断购置新书，维护成本也很高，这会影响该市其他文化设施建设

B. 该市有两所高等学校，许多在校生也办理了这3个图书馆的借书证

C. 很多办理了第一个图书馆借书证的市民又办理了另外两个图书馆的借书证

D. 该市新区建设发展迅速，4年间很多外来人口大量涌入新区

104. 近日，火星车在加勒陨坑拍摄的图像发现，火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球土壤裂纹剖面的土壤样本，通常这样的土壤存在于南极干燥谷和智利阿塔卡马沙漠，这暗示着远古时期火星可能存



在生命。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 地球沙漠土壤中存在土块，具有多孔中空结构，硫酸盐浓度较高，这一特征在火星土壤层并不明显

B. 化学物质分析显示，陨坑内土壤的化学风化过程以及粘土沉积中橄榄石矿损耗情况与地球土壤的状况较为接近

C. 这些火星远古土壤样本仅表明火星早期可能曾是温暖潮湿的，那时的环境比现今更具宜居性

D. 土壤裂纹剖面中的磷损耗特别引人注意，因为地球土壤也存在这种现象，这是由于微生物的活跃性所致

105. 干细胞遍布人体，因为拥有变成任何类型细胞的能力而令科学家们着迷，这种能力意味着它们有可能修复或者取代受损的组织。而通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长，因此研究人员认为激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

A. 不同波段的激光对机体组织作用的原理尚不清楚

B. 已有病例表明，激光会对儿童视网膜造成损伤，影响视力

C. 目前激光刺激生长法尚未在人类机体上进行试验，风险还待评估

D. 用激光治疗带有牙洞的白齿，受损的牙体组织能逐渐恢复

106. 酒精本身没有明显的致癌能力。但是许多流行病学调查发现，喝酒与多种癌症的发生风险正相关——也就是说，喝酒的人群中，多种癌症的发病率升高了。

以下哪项如果为真，最能支持上述发现？（ ）

A. 酒精在体内的代谢产物乙醛可以稳定地附着在DNA分子上，导致癌变或者突变

B. 东欧地区广泛食用甜烈性酒，该地区的食管癌发病率很高

C. 烟草中含有多种致癌成分，其在人体内代谢物与酒精在人体内代谢物相似

D. 有科学家估计，如果美国人都戒掉烟酒，那么80%的消化道癌可以避免

107. 有报道称，由于人类大量排放温室气体，过去150多年中全球气温一直在持续上升。但与1970至1998年相比，1999年至今全球表面平均气温的上升速度明显放缓，近15年来该平均气温的上升幅度不明显，因此全球变暖并不是那么严重。

如果以下各项为真，最能削弱上述论证的是（ ）。

A. 海洋和气候系统的调整过程使得海洋表层热量向深海输送

B. 此现象在上世纪50~70年代曾出现过，随后又开始加速变暖

C. 联合国气候专家指出，空气中的二氧化碳浓度处于80万年来的最高点

D. 近几年发生多起因气候变暖而产生的自然灾害

108. 一个没有普通话一级甲等证书的人不可能成为一个主持人，因为主持人不能发音不标准。

上述论证还需基于以下哪一前提？（ ）

A. 没有一级甲等证书的人都会发音不标准

B. 发音不标准的主持人可能没有一级甲等证书

- C. 一个发音不标准的人有可能获得一级甲等证书
- D. 一个发音不标准的主持人不可能成为一个受人欢迎的主持人

109. X分子具有Y结构，串联起了大量的原子，由该分子组成的某种物质在同类型的物质中具有很强的导热性。很明显，分子内包含大量原子是使得该物质拥有极强的导热性所必不可少的。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

- A. 有的分子拥有别的结构，也串联起了大量的原子，并拥有很强的导热性
- B. 有的物质导热性不强，但是它的分子中包含了大量的原子
- C. 有的物质导热性很强，但是其分子不具备Y结构
- D. 有的物质导热性不强，但是其分子具备类似的结构

1

. 【答案】C

【解析】本题根据文段意思解题。由前文“‘鼓励原创’的版权意识与互联网的免费共享精神”可知，“版权意识”和“免费共享精神”是矛盾的，不存在“逆境”“竞争”和“挑战”的意思。

故本题选C。

2

. 【答案】C

【解析】本题根据文段意思解题。文段讲的是优秀的作品在遣词用字时是很讲究的，常常是“字不虚设”。

由此可知，横线处用“字斟句酌”（指写文章或说话时慎重细致，一字一句地推敲琢磨）最恰当。故本题选C。

3

. 【答案】A

【解析】第一空先排除C项，“躲避”指故意离开或隐蔽起来，搭配的对象一般是人或者困难，与“回忆”无法搭配。

再看第二空，“修复”指修整使恢复原样，多用于受到损伤或破坏的事物，文段中“我们的记忆”并没有受损，只是暂时不去回忆，则“修复”不符合语境，排除B项；“复原”一般指病后恢复健康或者恢复原状，不符合语境，排除D项。

故本题选A。

4

. 【答案】C

【解析】本题运用排除法解题。

先从第二空入手，根据文意可知，此处应为了解“运作规律”或“运作机制”，B项了解“运作原理”不一定能“帮助我们找到消除老年疾病、延长人类生命的秘诀”，D项“流程”常用于人为方面，均排除。

再看第一空，“操控”的主语通常是人，排除A项。

验证C项，基因决定生命长短，合乎常理。

故本题选C。

5

.【答案】D

【解析】第一空根据生活常识，液态水是生命生存的必要前提，则可以锁定D项“必不可少”。

“缺一不可”指少一样也不行，而文段仅提及液态水，不涉及其他条件，不符合语境，排除A项；

“举足轻重”和“至关重要”均无法说明液态水的“必要性”，排除B、C项。

验证第二空，有液态水的行星更有可能拥有生命或至少拥有生命可以生存的环境，“机会”符合语境。故本题选D。

6

.【答案】C

【解析】直接从第二空入手，根据后文“这类故事却使观赏日食变得神秘而有趣”，可知用锣鼓和鞭炮的声音来驱赶“恶狗”有些让人“匪夷所思”。A项“急于求成”明显不符合语境；B项“啼笑皆非”（形容处境尴尬或既令人难受又令人发笑的行为）和D项“不可理喻”（形容蛮横或固执），语义上也不符合语境，直接锁定C项。

验证第一空，拯救太阳对于古人来说是不可能的，“力所能及”符合常理。故本题选C。

7

.【答案】B

【解析】现在人与人之间无论从空间上看，还是从情感上看，都是越来越远，“隔绝”和“封闭”含有全然分开的意思，语义过于绝对，不符合常理，先排除C、D项。

再看第二空，现在每个人的利益与他人的利益和行为比以往任何时候都更加紧密相关，用“前所未有”最恰当；“无孔不入”比喻有空子就钻，明显不符合语境，排除A项。

故本题选B。

8

.【答案】A

【解析】从第三空入手，根据前文可知，顾客已经得到满足，则没必要也没理由再购买技术，那么企业必须提供让顾客购买的“理由”，而不是“方法”“渠道”或“优惠”，锁定A项。验证前两空，第二空联系后文，顾客不再购买，则企业无法继续“销售”产品；第一空“遭遇瓶颈”搭配恰当。故本题选A。

9

.【答案】A

【解析】本题根据文段意思解题。先看第三空，根据后文“难以调和的”，可先锁定“冲突”和“矛盾”，C项“距离”明显不符合，D项“隔阂”（指彼此情意不通，思想有距离）词义较轻，均排除。

再看第二空，根据前文“从急流中退出”和后文“在内心一隅”，可知“隐退”更符合陶渊明的心境，“蜷缩”不符合语境，排除B项。

故本题选A。

10

.【答案】D

【解析】先看第一空，“增强”通常修饰能力、体质、抵抗力、素质等，不能与“研究”搭配，排除A、C项。

再看第三空，宾语是“神经发生现象”，“增强”不能与之搭配，排除B项；D项“强化”指通过某一事物增强某种行为的过程，可以修饰“神经发生现象”。

故本题选D。

11

. 【答案】B

【解析】本题根据文段意思解题。第一空根据“长期看”“国际化”“逐步发展”，可知这是个渐进的过程，“势如破竹”不符合语境，排除A项；“势如累卵”比喻形势非常危险，如同堆起来的蛋，随时都有塌下打碎的可能，明显不符合语境，排除D项。

再看第三空，“信心”是指相信自己的愿望或预料一定能够实现的心理，“动力”比喻推动工作、事业等前进和发展的力量，根据空前“有强烈‘保值增值’需求”可知，“动力”更符合语境，排除C项。

故本题选B。

12

. 【答案】D

【解析】从第一空入手，联系前文“更宽广的尺度”，可知现代传媒能“允许”或“容纳”更多批判的意识和更多的异端；“批判的意识”和“异端”应是原本就存在的，而不是由现代传媒“滋生”的，且“鼓励异端”显然不符合现实，排除A、B项。

第三空比较现代传媒和传统媒体，说明传统媒体在某些方面比不上现代传媒，C项“一目了然”指一眼就看得很清楚，不符合语境；“望其项背”指赶得上或比得上，符合文意。

验证第二空，“惊世骇俗”呼应后文“言论之犀利”。

故本题选D。

13

. 【答案】D

【解析】先看第一空，根据文段后文的举例可知，“慢食”作为一种饮食观念在西班牙人的头脑中已经很牢固、深刻了。“嗤之以鼻”表示轻蔑，不符合语境，排除A项；“坚不可摧”词义过重，排除B项。

再看第二空，根据文意可知，“在14点到17点之间关门”是西班牙人“慢生活”的一种体现，这是“雷打不动”的，与“根深蒂固”相呼应；“翘首以待”明显不符合语境，排除C项。

故本题选D。

14

. 【答案】C

【解析】本题根据文段的语体色彩解题。

从第二空入手，该句围绕“国家间关系”论述，涉及外交辞令的只有A项“对话”和C项“磋商”，B项“商榷”通常是书面表达，D项“协商”偏于口语化，排除B、D项。

再看第一空，“善变”指易变、多变，“嬗变”指演变、变化，后者更强调相对稳定的演变过程，且更符合整个文段的语体色彩，排除A项。

故本题选C。

15

.【答案】A

【解析】本题根据文段意思解题。根据后文“唯有”可知，汉字是唯一流传下来的文字，只有A项“硕果仅存”符合语义，锁定A项。验证第二空，“长盛不衰”呼应后文“最有生命力”，符合语境。

故本题选A。

16

.【答案】B

【解析】本题根据文段的行文结构解题。文段共三句话，第一句论述秦汉政治与文化形成互补机制，第二句讲秦汉文化影响后世中国历史，第三句是对前面两句话的补充说明。显然，第二句是文段的重点，即秦汉文化对于后世有着深远的影响。

A项过度延伸，且与文段材料联系不够紧密；C、D项均偏离论述中心。

故本题选B。

17

.【答案】B

【解析】本题通过搜寻关键语句解题。根据“采购部门不从价格上把关，便违背了制度的初衷”和“政府采购谁来监督一直是采购制度的软肋所在，采购招标在没有阳光的空间操作，反而导致了‘逆市场竞争’的乱象”，可知作者强调政府采购必须要“把关”“监督”“在阳光下进行”，即B项内容。

其他三项都没有上升到意图层面，且表述过于片面。

故本题选B。

18

.【答案】C

【解析】本题通过搜寻关键语句解题。

文段末句是总结句，也是作者表达意图的关键语句，即语文教育要吸收和继承传统文化，而诗歌就是传统文化的集大成者。换言之，作者认为语文教育必须重视诗歌的作用，C项表述正确。

A项没有上升到意图层面；B、D项均未提及“诗歌”，偏离论述中心。

故本题选C。

19

.【答案】B

【解析】本题采用逐个比对法解题。

A项错误，“家居业未来的发展方向”文段无从体现；

B项正确，由“从技术层面来说，一键控制、远程遥控、感应人体、自动开启这些电影里才出现的产品如今并非‘高科技’”可得知；

C项错误，“价格昂贵”并不等同于“生产成本低”；

D项错误，原文是说价格昂贵，因此难以普及，并不是因为智能家居的概念模糊。

故本题选B。

20

.【答案】C

【解析】本题采用逐个比对法解题。

A项错误，由“忽略细节刻画”可知风格不够细腻和精致；

B项错误，由“中石器时代……动物形象在绘画中逐渐减少并失去原始的野性”可得知；

C项正确，由“人类活动开始成为绘画描绘的主要对象”“构图具有浓厚的情节性和生活气息”可得知；

D项错误，由“用色单纯”可得知。

故本题选C。

21

. 【答案】A

【解析】本题根据文段的行文结构解题。文段是总一分结构，首句是中心句，即我国对于公文的保密源远流长；后文则详细说明各朝各代公文保密的方法。由此可知，只有A项提及“公文的保密”，符合题意。

B项“封泥”只是公文保密方法中的一种，且不是文段的论述重点；

C项偷换概念，文段的论述主体是“公文的保密”，并不是“档案储存”；

D项史书记载在文段中用于举例说明古代公文的保密方法，且“保存方法”并不等同于“保密方法”。

故本题选A。

22

. 【答案】D

【解析】本题根据文段的论述主体解题。文段围绕如何运用原子替代GPS进行定位展开论述。可见，“原子”必然是论述的重点，只有D项提及“原子”，且“利用原子进行定位的原理”正好合乎文段的论述内容。

A项无中生有，B项偏离论述中心，C项缺乏针对性。

故本题选D。

23

. 【答案】B

【解析】阅读6个句子可知，①中对“弹性分析方法”的定义说明，正好承接⑥中“研究者采用弹性分析方法进行了研究”的内容，则①必然在⑥后，排除A、C项。

比较B、D项，首句均为③，由②“由此可以看出文化创意产业弹性系数最大”，可知②必然紧接④后，则排除D项。

验证B项，符合语句逻辑关系。

故本题选B。

24

. 【答案】C

【解析】本题采用逐个比对法解题。

A项错误，有条件的自尊是通过达到一些预设的标准获得的，而非自我的本真需要；

B项“过分溺爱”文段并未提及；

C项正确，由文段最后一句“有条件的自尊……总是通过他人的眼光看待自己”可得知；

D项过度延伸，文段仅提及儿童会将父母强加的行为标准当作人生追求，但并未提及此举是否对成长不利。

故本题选C。

25

.【答案】A

【解析】本题通过联系上下文解题。

根据前文“换句话说”，可知横线处内容是对第一句话的转化，即作者人品高低与诗歌的面貌并无直接关系；再联系后文关于晋代潘岳的例子，可知人品低劣的人同样能创作出好的作品。显然，A项最贴切。

故本题选A。

26

.【答案】A

【解析】本题通过联系上文解题。文段最后一句话讲的是中世纪的欧洲人认为任何物质均由水、火、土、气组成，这与目前可知世界的观念不同。而这个例子又是对前面“古典炼金术不具备理性思维”的论证说明。

根据文段首句提及的“现代化学与炼金”两个论述主体，可知下文最有可能转向论述现代化学，即指出现代化学是具备理性思维的，A项最符合。

B项前文已经论述过物理学家如何创造新元素；C项“欧洲文明的影响”文段并未提及；D项为文段最后举例部分的内容，偏离文段论述重点。

故本题选A。

27

.【答案】B

【解析】本题采用逐个比对法解题。

A项错误，社会契约使人们失去自然的自由，并不是规定自然的自由和文明的自由各自的界限；

B项正确，由“文明的自由却受到公众意志的限制”可得知；

C项说法过于绝对；

D项错误，社会契约使人们失去自然的自由，并不是限制自然的自由。

故本题选B。

28

.【答案】C

【解析】本题根据文段的行文结构解题。文段是总一分结构，首句即为中心句，讲的是中微子在宏观的宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色；后文则是对该观点的论证说明。

首先排除A项，没有提及“中微子”这一论述主体；

B项“特立独行”无从体现；

C项“宇宙的使者”正好是“在宏观的宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色”的同义转化，且呼应“可以告诉人类那些‘源’在哪里”；

D项“隐形”无从体现。

故本题选C。

29

.【答案】C

【解析】本题根据文段的论述主体解题。文段首先论述海洋开发活动中海域和流域共同作业，或者在陆域上完成所有生产环节；接着论述现代科学技术的发展推动海洋经济和流域经济的发展，并使两种经济生产的产品得到“互动发展”。

由此可见，文段主要围绕“海洋经济”和“流域经济”展开论述，先排除B、D项；

A项“空间布局”无从体现，再排除；

C项“相互交错”呼应“互动发展”。

故本题选C。

30

.【答案】B

【解析】本题通过搜寻关键语句解题。文段围绕“沉积物基准”展开论述，前半部分讲述沉积物基准的重要性，后半部分则论述其研究现状。通过“但还未形成完善和统一的沉积物基准体系”“目前仍缺乏关键的研究手段”“研究仍然比较零散，还没有国家主管部门颁布湖泊沉积物基准规范”，可知虽然沉积物基准非常重要，但研究还未成体系，B项正确。

A项“亟需”文段无法体现。

故本题选B。

31

.【答案】C

【解析】本题考查质数列。

第一步：观察数列。每一项数字附近都有质数，推测规律可能为质数列±修正项。

第二步：原数列各项减1得到：2、3、5、7、（11）、13，为连续质数列。因此原数列未知项为11+1=12。

故本题选C。

32

.【答案】B

【解析】本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数字两两之间都能够约分，考虑作商。

第二步：原数列后项除以前项得到： $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{3}{2}$ 、 $\frac{5}{2}$ 、 $\frac{7}{2}$ 、（ $\frac{9}{2}$ ），是公差为1的等差数列。因此原数列未知项为 $52\frac{1}{2} \times \frac{9}{2} = \frac{945}{4} = 236\frac{1}{4}$ 。

故本题选B。

33

.【答案】B

【解析】本题考查多级数列。

第一步：观察数列。数列单调递增，各项之间无明显倍数关系，优先考虑作差。



第二步：原数列后项减前项得到：1、2、4、7、11、（ ），继续后项减前项得到：1、2、3、4、（5），是公差为1的等差数列。因此原数列未知项为 $27+11+5=43$ 。

故本题选B。

34

. 【答案】A

【解析】 本题考查递推数列。

第一步：观察数列。数字无明显规律，作差作和也无规律，考虑递推数列。

第二步：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = \frac{a_n}{2} + a_{n+1}$  ( $n \in \mathbb{N}^+$ )，即 $20 = \frac{16}{2} + 12$ ， $26 = \frac{12}{2} + 20$ 。因此原数列未知项为 $\frac{20}{2} + 26 = 36$ ，验证后项， $\frac{26}{2} + 36 = 49$ ，符合规律。

故本题选A。

35

. 【答案】B

【解析】 本题考查分数数列。

第一步：观察数列。题目无解题思路，考虑作差。

第二步：原数列后项减去前项得到新数列： $\frac{1}{1}$ 、 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{1}{4}$ 、（ $\frac{1}{5}$ ），分母是公差为1的等差数列。因此原数列未知项为 $\frac{25}{12} + \frac{1}{5} = \frac{137}{60}$ 。

故本题选B。

36

. 【答案】A

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。本题出现“10倍、多153、新招多少人”，可知为基础应用问题。

第二步：企业原有职工110人，技术人员是非技术人员的10倍，则原来技术人员100人、非技术人员10人。设今年非技术人员的人数为x，技术人员的人数为10x。根据题意可得， $10x - x = 153$ ，解得 $x = 17$ 。因此今年新招非技术人员 $17 - 10 = 7$ 人。

故本题选A。

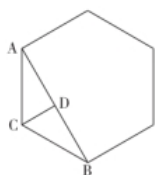
37

. 【答案】B

【解析】 本题考查平面几何问题。

第一步：审阅题干。本题出现“正六边形、距离”，可知为平面几何问题。

第二步：跑了500米，就是正六边形1圈又4条边的长度，AB即现在与出发点的距离，如下图所示：



正六边形边长为50米，所以AB长度为 $50\sqrt{3}$ 米。

故本题选B。

38

.【答案】A

【解析】本题考查基础行程问题。

第一步：审阅题干。本题出现“两地、平均速度”，可知为基础行程问题。

第二步：AB两车行驶的距离相同、行驶的时间也相同，所以速度比为1:1。

故本题选A。

39

.【答案】B

【解析】本题考查基础经济问题。

第一步：审阅题干。本题出现“销量、销售额”，可知为基础经济问题。

第二步：本题根据题意，分段计算：

上午的售价为 $25 \times 0.8 = 20$ 元，销量为 $20 + 5 \times (25 - 20) = 45$ 个；

下午的售价为 $20 \times 0.8 = 16$ 元，销量为 $20 + 5 \times (25 - 16) = 65$ 个。

因此全天的销售额为 $20 \times 45 + 16 \times 65 = 900 + 1040 = 1940$ 元。

故本题选B。

40

.【答案】C

【解析】 本题考查古典概率问题。

第一步：审阅题干。本题出现“红球、白球、随机、概率”等情况，可知为古典概率问题。

第二步：红球不超过1个，即不取红球或者取出1个红球，概率为 $\frac{C_4^3 + C_4^1 \times C_4^2}{C_{10}^3} = \frac{1}{3} \approx 0.33$ ，C项与之最接近。

故本题选C。

41

.【答案】A

【解析】本题考查赋值工作效率问题。

第一步：审阅题干。本题出现“工程队、6天、最多休息几天”，可知为赋值工作效率工程问题。

第二步：假设原来A、B工程队的效率分别为2和1，则该项工程的工作总量为 $(2+1) \times 6 = 18$ 。两队的工作效率均提高了一倍，A、B工程队的效率分别为4和2，设A队中途最多可以休息x天，则有 $4 \times (6-x) + 2 \times (6-1) = 18$ ，解得 $x = 4$ 。

故本题选A。

42

.【答案】C

【解析】本题考查分段计费问题。

第一步：审阅题干。本题出现“0~180（含）吨的水价5元/吨、180吨以上的水价7元/吨、水费”，可

知为分段计费问题。

第二步：根据题意可知，老李家有6人且用水量为210吨，则水价为5元/吨，人均水费为 $210 \times 5 \div 6 = 175$ 元；老张家有5人且用水量超过了180吨，则需要分级计算，人均水费为 $[180 \times 5 + (210 - 180) \times 7] \div 5 = 222$ 元。因此老李家人均水费比老张家少 $222 - 175 = 47$ 元。

故本题选C。

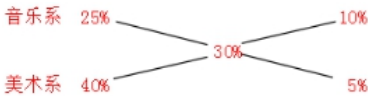
43

. 【答案】D

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。本题出现“占比30%、1:3、2:3”，可知为基础应用。

第二步：音乐系男生占音乐系总人数的25%，美术系男生占美术系总人数的40%，而学院男生人数占总人数的30%，利用十字交叉法，则有：



因此音乐系和美术系总人数之比为 $10\% : 5\% = 2 : 1$ 。

故本题选D。

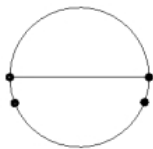
44

. 【答案】B

【解析】 本题考查边端计数问题。

第一步：审阅题干。本题出现“100个标记点、最多经过几个标记点”，可知为边端计数问题。

第二步：根据题意可知，环形跑道被分成了100个等距离的圆弧。某人跑了半圈之后，经过的距离为50个圆弧的长度，最少经过了50个标记点。要使该人经过的标记点最多，则使该人从其中一个标记点出发，因此最多能经过 $50 + 1 = 51$ 个标记点（如图所示）。



故本题选B。

45

. 【答案】A

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。可坐12人和可坐10人两种规格的餐桌共28张，可以假设全部为一种桌型。

第二步：假设餐厅全为10人桌，可容纳 $10 \times 28 = 280$ 人同时就餐，而实际上最多可容纳332人，多容纳的人数实际上为12人桌比10人桌多容纳的人数。因此12人桌共有 $(332 - 280) \div (12 - 10) = 26$ 张，10人桌有 $28 - 26 = 2$ 张。

故本题选A。

46

. 【答案】D

【解析】 本题考查年龄问题。

第一步：审阅题干。本题出现“5年之后、年龄”等情况，可知为年龄问题。

第二步：父亲和母亲的年龄之差是儿子年龄的 $\frac{1}{5}$ ，则儿子年龄是5的倍数。5年后儿子的年龄为平方数，则2014年儿子的年龄为20岁。父亲和母亲的年龄差为 $20 \times \frac{1}{5} = 4$ ，则年龄之和为 $23 \times 4 = 92$ ，可知2014年母亲的年龄为44岁，父亲的年龄为48岁。

故本题选D。

47

. 【答案】C

【解析】 本题考查基础应用。

第一步：审阅题干。本题出现“桌子、凳子、加工时间”，可知为基础应用问题。

第二步：根据题意可列方程：

$$\begin{cases} 2\text{桌子} + 4\text{凳子} = 10 \cdots \cdots \textcircled{1} \\ 4\text{桌子} + 8\text{椅子} = 22 \cdots \cdots \textcircled{2} \end{cases}$$

$\textcircled{1} \times 2 + \textcircled{2}$ 可得，8桌子+8凳子+8椅子=10×2+22=42，因此加工桌子、凳子和椅子各10张，需要的时间为 $42 \div 8 \times 10 = 52.5$ 小时。

故本题选C。

48

. 【答案】C

【解析】 本题考查日期问题。

第一步：审阅题干。本题出现“每周一、几月几号”，可知为日期问题。

第二步：主持发稿会的顺序为社长、主编、副主编，每周轮换一次，则一个轮换周期为3周，副主编第12次主持，应为第12个周期的第3周，即第36周，中间间隔35周，即副主编主持第12次所需时间为 $35 \times 7 = 245$ 天。选项均为9月，先算至8月31日。从1月6起，到8月31日，共有 $25 + 28 + 31 + 30 + 31 + 30 + 31 + 31 = 237$ 天，9月还需要8天。

故本题选C。

49

. 【答案】B

【解析】 本题考查等差数列。

第一步：审阅题干。本题考查等差数列的求和，可先求出中位数。

第二步：10月15日营业额为5000元，每天的营业额均以100元的速度上涨，所以10月16日营业额为5100元。10月1日~31日的营业额为等差数列，16日营业额为中位数，所以该月总营业额为 $5100 \times 31 = 158100$ 元。

故本题选B。

50

. 【答案】A

【解析】 本题考查平面几何问题。

第一步：审阅题干。本题出现“正方形、三角形、面积”，可知为平面几何问题。

第二步：从A点到B点过程中，面积逐渐变大；从B点到C点过程中，由于三角形的底和高都不变，所以面积不变；从C点到D点过程中，面积逐渐变小。所以三角形AED的面积变化为先变大、再不变、再变小，符合这个趋势的只有A项。

故本题选A。

51

. 【答案】A

【解析】货币政策是指中央银行为实现既定的目标，运用各种工具调节货币供应量来调节市场利率，通过市场利率的变化来影响民间的资本投资，影响总需求来影响宏观经济运行的各种方针政策。欧元区成员国使用欧盟的统一货币——欧元，因此，当欧元区国家出现比较严重的经济衰退，该国当局不能运用货币政策进行调节。选项中只有德国是欧元区的成员国之一。故本题选A。

52

. 【答案】A

【解析】《商标法》第31条规定，两个或者两个以上的商标注册申请人，在同一种商品或者类似商品上，以相同或者近似的商标申请注册的，初步审定并公告申请在先的商标；同一天申请的，初步审定并公告使用在先的商标，驳回其他人的申请，不予公告。

《商标法实施条例》第18条第一款规定，商标注册的申请日期以商标局收到申请文件的日期为准。本题中甲、乙的申请文件都是同一天收到的，但甲使用在先，因此商标局应初步审定公告甲的申请。

故本题选A。

53

. 【答案】A

【解析】鹿台是商纣王的宫殿，在今河南淇县；秦始皇的宫殿为阿房宫，被誉为“天下第一宫”，在今陕西省西安市。A项对应错误。

故本题选A。

54

. 【答案】B

【解析】《平凡的世界》是路遥创作的一部百万字长篇小说，该小说全景式地表现了中国当代城乡社会生活，1991年3月获中国第三届“茅盾文学奖”。史铁生的代表作有《我与地坛》《合欢树》等。B项说法错误。

故本题选B。

55

. 【答案】D

【解析】A项光荣革命是指1688年英国资产阶级和新贵族发动的推翻詹姆斯二世的统治、防止天主教复辟的非暴力政变。这场革命未有流血，因此历史学家将其称之为“光荣革命”。

B项第一次工业革命是指18世纪从英国发起的技术革命，它开创了以机器代替手工劳动的时代。

C项普利茅斯位于英国英格兰西南区域德文郡，是英国海军基地和港市。

D项雾月政变是指1799年11月9日，法国拿破仑为控制督政府而发起的兵变。只有D项与英国无关。

故本题选D。

56

.【答案】A

【解析】A项对应错误，“独与天地精神相往来”出自《庄子·天下第三十三》，意思是独自和天地、精神相往来，而不傲视万物，不谴责是非，和世俗一同居处。

B项对应正确，“虽千万人，吾往矣”出自《孟子·公孙丑上》，意思是纵然面对千万人（阻止），我也勇往直前。

C项对应正确，“知其不可而为之”出自《论语·宪问》，意思是明知做不到却偏要去做。

D项对应正确，“摩顶放踵利天下”出自《孟子·尽心上》，意思是磨秃头顶，磨破脚跟，只要对天下有利（一切都愿意做），该句是孟子对墨子的一贯主张“兼爱”的评论。

故本题选A。

57

.【答案】A

【解析】我国自行研制的洲际弹道导弹属于“东风”系列，该系列导弹编号为“DF-”形式。“长征”系列是我国研制的运载火箭系列。

“红旗”系列防空导弹是我国地空导弹的主体。

“天宫”系列是我国组建的太空实验站系列。

故本题选A。

58

.【答案】B

【解析】A项“晕轮效应”又称“光环效应”，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征，本质上是一种以偏概全的认知上的偏误；“爱屋及乌”比喻爱一个人而连带地关心到与他有关的人或物，前后对应正确。

B项“首因效应”又称“第一印象效应”，指交往双方形成的第一次印象对今后交往关系的影响，也是“先入为主”带来的效果；“一鼓作气”比喻趁劲头大的时候鼓起干劲，一口气把工作做完，前后对应错误。

C项“门槛效应”又称“得寸进尺效应”，是指一个人一旦接受了他人的一个微不足道的要求，为了避免认知上的不协调，或想给他人以前后一致的印象，就有可能接受更大的要求，前后对应正确。

D项“从众效应”是指当个体受到群体的影响，会怀疑并改变自己的观点、判断和行为，朝着与群体大多数人一致的方向变化；“人云亦云”指别人怎么说，自己也跟着怎么说，没有主见，前后对应正确。

故本题选B。

59

.【答案】C

【解析】甲醛水溶液俗称福尔马林，是一种有特殊刺激性气味的无色液体，有强还原作用，具有防腐杀菌性能，可用来浸制生物标本，给种子消毒等。但因其对皮肤黏膜有刺激作用，在室内浓度大于

0.08mg/m<sup>3</sup>时会引起眼红、眼痒、咽喉不适或疼痛、声音嘶哑、喷嚏、胸闷、气喘、皮炎等现象，因此不能用作药品防腐剂。常见的药品防腐剂有乙醇、山梨酸、苯甲酸钠等。

故本题选C。

. 【答案】A

【解析】本题采用排除法进行解题。所有生物体每天的呼吸作用都会产生二氧化碳、水蒸气，稀有气体和氮气都是大气的主要组成成分，甲烷广泛存在于天然气、沼气、煤矿坑井之中，是优质的气体燃料，因此可排除B、C、D三项。

A项一氧化氮与空气中的氧气反应，产生二氧化氮，二氧化氮和二氧化硫与水反应，可形成酸雨，且一氧化氮和二氧化硫都属于有毒气体，对人类健康、生活环境等危害很大。

故本题选A。

. 【答案】D

【解析】汽油具有一定的腐蚀性，是指汽油在存储、运输、使用过程中对储罐、管线、阀门、汽化器、气缸等设备产生腐蚀的特性。同时，汽油又具有安定性，安定性是指汽油在自然条件下，能够长时间放置的稳定性，因此在贮运过程中不易出现早期氧化变质，D项说法错误。

故本题选D。

. 【答案】D

【解析】微波是指频率为300MHz~300GHz的电磁波，是无线电波中一个有限频带的简称，即波长在1mm~1m之间的电磁波。微波频率比一般的无线电波频率高，通常也称为“超高频电磁波”，A项错误。物质吸收微波的能力，主要与其介质损耗因数来决定，而蛋白质、碳水化合物等的介电常数相对较小，其对微波的吸收能力比水小得多。因此，对于食品来说，含水量的多少对微波加热效果影响很大，B项错误。

微波的基本性质通常呈现为穿透、反射、吸收三个特性，对于玻璃、塑料和瓷器，微波几乎是穿越而不被吸收，而水和食物等会吸收微波而使自身发热，C项错误。

微波通信是直接使用微波作为介质进行的通信，不需要固体介质，当两点间直线距离内无障碍时就可以使用微波传送，利用微波进行通信具有容量大、质量好的特点，并可传至很远的距离，D项正确。

故本题选D。

. 【答案】D

【解析】喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行溶蚀作用等所形成的地表和地下形态的总称，又称岩溶地貌。

冰川地貌是由冰川作用塑造的地貌。

丹霞地貌指红色碎屑岩受垂直或高角度节理切割，并在差异风化、重力崩塌、流水溶蚀、风力侵蚀等综合作用下形成的有陡崖的城堡状、宝塔状、针状、柱状、棒状、方山状或峰林状的地貌特征。

风蚀地貌是经由风和风沙流对土壤表面物质及基岩进行的吹蚀和磨蚀作用所形成的地表形态。

题干图中所示的是风蚀地貌。

故本题选D。

64

. 【答案】B

【解析】B项往保温瓶灌开水，未灌满时，瓶口有一层空气，空气是热的不良导体，能更好地防止热量散失，其原理与热胀冷缩无关。A、C、D三项均与热胀冷缩有关。

故本题选B。

65

. 【答案】D

【解析】流感疫苗用于预防流行性感冒，适用于任何可能感染流感病毒的健康人，是全球使用量最大的一种疫苗，在全世界已经使用超过60年，目前每年使用量都以亿计。D项说法错误。

故本题选D。

66

. 【答案】D

【解析】药品说明书是载明药品的重要信息的法定文件，是选用药品的法定指南，具有重要的法律意义。

我国《药品管理法》第54条第一款规定，药品包装必须按照规定印有或者贴有标签并附有说明书。D项说法错误。

故本题选D。

67

. 【答案】D

【解析】早、中、晚稻的根本区别在于对光照反应的不同。早、中稻对光照反应不敏感，在全年各个季节种植都能正常成熟，晚稻对短日照很敏感，严格要求在短日照条件下才能通过光照阶段，抽穗结实。根据淀粉含量的多少，可将水稻分为籼稻和粳稻，含量在20%左右的是籼稻，低于15%的是粳稻。D项说法错误。

故本题选D。

68

. 【答案】D

【解析】网球比赛场地长78英尺（约23.77米），宽27英尺（约8.23米）；篮球比赛场地长28米，宽15米；排球比赛场地长18米，宽9米；足球比赛场地长90~120米，宽45~90米。由此可知，足球的比赛场地面积最大。

故本题选D。

69

. 【答案】C

【解析】《民法典》第1062条规定，夫妻在婚姻关系存续期间所得的下列财产，为夫妻共同财产，归夫妻共同所有：（一）工资、奖金、劳务报酬；（二）生产、经营、投资的收益；（三）知识产权的收益；（四）继承或者受赠的财产，但是本法第一千零六十三条第三项规定的除外；（五）其他应当归共同所有的财产。夫妻对共同财产，有平等的处理权。

【备注】本题答案有争议，设置为不开放。



. 【答案】A

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。题干各图形均为线性图形，且符合一笔画图形的基本特征，可以考虑笔画数规律。

题干各图形均为一笔画图形，则问号处图形也应为一笔画图形。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：一笔画图形，当选。

B项：三笔画图形，排除。

C项：两笔画图形，排除。

D项：三笔画图形，排除。

故本题选A。

. 【答案】A

【解析】本题考查属性类规律。

第一步：观察图形。题干各图形整体匀称，选项图形也基本匀称，考虑对称。各图形均为中心对称图形，则问号处也应为中心对称图形。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：是中心对称图形，当选。

B项：不是中心对称图形，排除。

C项：不是中心对称图形，排除。

D项：不是中心对称图形，排除。

故本题选A。

. 【答案】B

【解析】本题考查形状类规律。

第一步：观察图形。图形都为内外结构组成，且前后图形及整体相似而不相同，考虑形状类规律。题干后一个图形的外框形状与前一个图形的内部小图形相同，内部小图形为黑色、白色、斜线依次循环，外部大图形为白色、斜线依次循环，则问号处图形外框形状应为正方形，内外部的图形均为斜线。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：外框形状为圆形，排除。

B项：外框形状为正方形，内外部的图形均为斜线，当选。

C项：外框形状为圆形，排除。

D项：内外部的图形不是斜线，排除。

故本题选B。

. 【答案】C

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。图形都为数字，根据数字类题型的基本考点，可以考虑数量类规律。题干第一组各图形含有封闭空间的数字个数均为2，第二组前两个图形含有封闭空间的数字个数均为3，则问号处图形含有封闭空间的数字个数应为3。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：含有封闭空间的数字个数为2，排除。

B项：含有封闭空间的数字个数为1，排除。

C项：含有封闭空间的数字个数为3，当选。

D项：含有封闭空间的数字个数为2，排除。

故本题选C。

. 【答案】D

【解析】本题考查关系类规律。

第一步：观察图形。图形中组成元素相同，且都交叉，只是相对位置和交叉方式不一致，且存在特征小元素。考虑关系类规律。

第二步：分析图形。①③⑤图形中三角形均位于圆的内部，②④⑥图形中三角形均位于圆的外部。

故本题选D。

. 【答案】C

【解析】本题考查旋转。

第一步：观察图形。题干各图形元素完全相同，只是相对位置不一致，考虑位置类规律。

第二步：分析图形。①③④由相同的图形旋转得到，②⑤⑥由另一个相同的图形旋转得到。

故本题选C。

. 【答案】D

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。题干各图形的组成整体呈现多、杂的特点，且存在实心图形，考虑数量类的元素或部分相对合理。

第二步：分析图形。①③⑤图形均是一个独立部分，②④⑥图形均由两个独立部分组成。

故本题选D。

. 【答案】C

【解析】本题考查空间类规律。

第一步：观察图形。题干为六面体，选项都为展开图，因此考查折叠与展开图关系。题干各立体图形为

同一立方体。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：五角星带阴影的一角应指向圆形，排除。

B项：五角星带阴影的一角应指向圆形，排除。

C项：可以折叠成题干立体图形，当选。

D项：五角星带阴影的一角应指向圆形，排除。

故本题选C。

78

. 【答案】B

【解析】本题考查位置类规律。

第一步：观察图形。题干各图形元素构成相同，只是位置不同，可以考虑图形位置类规律。题干前两行图形，圆圈分别位于三角形的不同边，且只有一个圆圈在三角形外。第三行图形遵循此规律，则问号处图形的圆圈应位于三角形外，且所处的三角形边与前两个图形中圆圈所处的边不同。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：圆圈应在三角形内部，排除。

B项：符合题干规律，当选。

C项：圆圈应在三角形内部，排除。

D项：圆圈应位于三角形底部，排除。

故本题选B。

79

. 【答案】A

【解析】本题考查数量类规律。

第一步：观察图形。题干各图形线条的组成方式相对杂乱，可以考虑图形数量类规律。题干第一行各图形的交点数依次为：5、6、7，第二行各图形的交点数依次为：7、8、9，第三行各图形交点数依次为9、10、（11），且各图形均包含三角形，则问号处图形的交点数应为11，且包含三角形。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：交点数为11，且包含三角形，当选。

B项：交点数为11，但不包含三角形，排除。

C项：交点数为10，排除。

D项：交点数为12，排除。

故本题选A。

80

. 【答案】D

【解析】本题考查人文类定义判断。

第一步：分析定义要点。定义要点是“用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：只有“钢铁”一个喻体，排除。

B项：只有“桃花潭水”一个喻体，排除。

C项：只有“党八股”一个喻体，排除。

D项：用“一川烟草”“满城风絮”“梅子黄时雨”比喻闲愁，表现其多、乱和连绵不断，符合定义，当选。

故本题选D。

81

.【答案】C

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“次级群体”的定义要点：①成员为了某种特定的目标集合在一起；②通过明确的规章制度结成正规关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：亲友团具有亲密的人际关系和浓厚的感情色彩，属于初级群体，排除。

B项：山里的乡亲们具有亲密的人际关系和浓厚的感情色彩，属于初级群体，排除。

C项：公司的同事是遵循明确的规章制度结成的正规关系，属于次级群体，当选。

D项：儿时玩伴说明具有亲密的人际关系和浓厚的感情色彩，属于初级群体，排除。

故本题选C。

82

.【答案】D

【解析】本题考查法律类定义判断。

第一步：分析定义要点。“择一的因果关系”的定义要点：①两个或者两个以上的行为人都实施了可能对他人造成损害的危险行为；②无法确定其中谁是加害人。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：甲、乙两人造成货物损坏，并未对他人造成损害，不符合①，排除。

B项：“乙为避免被丙认出，将丙残忍杀害”，可确定加害人是乙，不符合②，排除。

C项：“丙一怒之下用刀刺死了乙”，加害人确定是丙，不符合②，排除。

D项：甲、乙同时开枪，其中一枪打中丙，无法确定这一枪是谁打的，符合①②，符合定义，当选。

故本题选D。

83

.【答案】A

【解析】本题考查经济类定义判断。

第一步：分析定义要点。“不规则需求”的定义要点是“市场需求在不同季节，或一周不同日子，甚至一天不同时间上下波动很大”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“早晚高峰期出租车供不应求”体现了在一天不同时间需求上下波动很大，符合定义要点，当选。

B项：未体现需求的波动，不符合定义要点，排除。

C项：“点击量”不代表需求，未体现需求的波动，不符合定义要点，排除。

D项：未体现需求的波动，不符合定义要点，排除。

故本题选A。

84

. 【答案】A

【解析】本题考查经济类定义判断。

第一步：分析定义要点。“贷款替代”的定义要点：①企业；②取得外汇借款后将外汇结汇给银行；③取得人民币资金加以使用。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：企业增加外汇负债再用人民币进行投资，符合①②③，符合定义，当选。

B项：某贸易公司获得外币资金，未取得人民币资金，不符合③，排除。

C项：王明为个人，不是企业，不符合①，排除。

D项：小宇为个人，不是企业，不符合①，排除。

故本题选A。

85

. 【答案】A

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“红叶子理论”的定义要点：①一个人职业的成功在于他是否具备一片特别硕大的红叶子；②这片特别硕大的红叶子需要根据个人优势不断努力才能获得。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：小李对市场特别敏感并努力发展这方面的优势，最后成了一名企业家，符合①②，符合定义，当选。

B项：没有发现个人优势，不符合②，排除。

C项：没有发现个人优势，不符合②，排除。

D项：没有发现个人优势，不符合②，排除。

故本题选A。

86

. 【答案】A

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“懒蚂蚁效应”的定义要点：①平时不怎么干活；②关键时候发挥作用。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“工作时间自由”符合①，“攻克技术难题”，符合②，符合定义，当选。

B项：某外贸公司凭借多元化经营手段渡过难关，未体现个体在关键时刻发挥作用，不符合①②，排除。

C项：允许员工上班时间钻研技术，未体现个体在关键时刻发挥作用，不符合①②，排除。

D项：只讲了某经理的用人标准，未体现个体在关键时刻发挥作用，不符合①②，排除。

故本题选A。

87

.【答案】D

【解析】本题考查心理类定义判断。

第一步：分析定义要点。“诱发运动”的定义要点是“由于一个物体的运动使其相邻的一个静止物体产生运动”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：只有烛光在运动，而静止的黑板并没有因此产生运动，不符合定义要点，排除。

B项：多张图片都在运动，不存在静止物体，不符合定义要点，排除。

C项：瀑布和树木是分两次看到的，而非通过一次观察得到，不符合定义要点，排除。

D项：云的运动使月亮看起来在运动，符合定义要点，当选。

故本题选D。

88

.【答案】D

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“气候难民”的定义要点是“生存因气候变暖等特殊气候因素而受到威胁”。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：土地沙漠化是由特殊气候因素导致的，符合定义要点，排除。

B项：海平面上涨是由气候变暖导致的，符合定义要点，排除。

C项：飓风属于特殊气候，符合定义要点，排除。

D项：海啸是由地震导致的，不是气候变暖等特殊气候因素导致的，不符合定义，当选。

故本题选D。

89

.【答案】D

【解析】本题考查社会类定义判断。

第一步：分析定义要点。“运动参与”的定义要点：①主动参与体育活动；②经常参与体育活动。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“他开始参加体育活动”没有体现“经常参与”，不符合②，排除。

B项：“小生的父亲经常带他去游泳”不符合①，排除。

C项：小张经常观看比赛不属于参与体育活动，不符合①②，排除。

D项：小李有时间就参加马拉松比赛，符合①②，符合定义，当选。

故本题选D。

90

.【答案】C

【解析】本题考查工具关系。

第一步：分析题干词语间的关系。鱼饵和鱼竿要配合起来才能使用，二者是工具配套使用的关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：笔和书籍可以分开独立使用，不需要配套，排除。

B项：笔能用来写诗，二者是功能关系，排除。

C项：锅铲和炒锅要配合起来才能使用，二者是工具配套使用的关系，当选。

D项：电脑可以用有线网络，不需要无线路由器也能使用，排除。

故本题选C。

91

. 【答案】C

【解析】本题考查近义关系。

第一步：分析题干词语间的关系。“指鹿为马”比喻故意颠倒黑白，混淆是非，与“颠倒黑白”是近义关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：“不以为然”表示不同意或否定，“不屑一顾”形容极端轻视，不是近义关系，排除。

B项：“目无全牛”比喻技术熟练到了得心应手的境地，“鼠目寸光”形容目光短浅，没有远见，不是近义关系，排除。

C项：“师心自用”形容自以为是，不肯接受别人的正确意见，与“固执己见”是近义关系，当选。

D项：“不孚众望”指不能使大家信服，未符合大家的期望，“众望所归”指得到群众的信任，不是近义关系，排除。

故本题选C。

92

. 【答案】B

【解析】本题考查属性关系。

第一步：分析题干词语间的关系。黄连必然是苦涩的，二者之间是必然属性关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：班级不一定是团结的，不是必然属性关系，排除。

B项：钻石必然是坚硬的，二者是必然属性关系，当选。

C项：花朵不一定是鲜红的，不是必然属性关系，排除。

D项：城市不一定是繁华的，不是必然属性关系，排除。

故本题选B。

93

. 【答案】D

【解析】本题考查功能关系。

第一步：分析题干词语间的关系。手机用来沟通，二者为功能关系，手机的材料中有金属，二者为材料关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：面试和简介不是材料关系，排除。

B项：运输和物流不是功能关系，排除。

C项：科技和卫星不是功能关系，排除。

D项：帐篷用来露营，二者为功能关系，帐篷的材料中有帆布，二者为材料关系，当选。

故本题选D。

94

. 【答案】B

【解析】本题考查因果关系。

选项逐一代入。

A项：细菌可能引发疾病，二者为因果关系，新闻与报道不是因果关系，前后逻辑关系不一致，排除。

B项：病毒可能引发疾病，新闻可能引起关注，前后逻辑关系一致，当选。

C项：药品用于治疗疾病，新闻直播为主谓关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：病房与疾病无明显联系，排除。

故本题选B。

95

. 【答案】B

【解析】本题考查修饰关系。

选项逐一代入。

A项：春风满面不能用来形容兴奋，排除。

B项：楚楚动人形容美丽，春风满面形容愉快，前后逻辑关系一致，当选。

C项：心地善良不能形容美丽，排除。

D项：眉开眼笑不能形容美丽，排除。

故本题选B。

96

. 【答案】D

【解析】本题考查载体关系。

第一步：分析题干词语间的关系。报刊是实物名词，新闻是抽象内容，报刊是新闻的载体，二者为载体关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：玉米是实物名词，土地是玉米的种植场所，二者为场所关系，排除。

B项：法官在法院用法律进行判决，二者不是载体关系，排除。

C项：出版社出版书籍，书籍是实物名词，不是抽象内容，二者不是载体关系，排除。

D项：唱片是实物名词，歌曲是抽象内容，唱片是歌曲的载体，二者为载体关系，当选。

故本题选D。

97



. 【答案】C

【解析】本题考查种属关系。

第一步：分析题干词语间的关系。麻雀是动物的一种，二者为种属关系，动物是生物链中的一环。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：早餐不是豆制品的一环，排除。

B项：开水不是纸杯的一种，排除。

C项：发卡是首饰的一种，首饰是装扮品的一种，均为种属关系，当选。

D项：钢笔不是电脑的一种，排除。

故本题选C。

98

. 【答案】C

【解析】本题考查条件关系。

第一步：分析题干词语间的关系。雾霾时出行需要口罩。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：沙发上休息不需要看电视，排除。

B项：公路上超车和路标没有关系，排除。

C项：野外勘探需要地图，当选。

D项：海滨上娱乐不需要游泳，排除。

故本题选C。

99

. 【答案】C

【解析】本题考查条件关系。

第一步：分析题干词语间的关系。水是森林形成的必要条件，森林是煤炭形成的必要条件。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：雪不是丰年的必要条件，排除。

B项：表扬不是产生自信的必要条件，排除。

C项：氮是蛋白质形成的必要条件，蛋白质是智力形成的必要条件，当选。

D项：闪电不是形成雨的必要条件，排除。

故本题选C。

100

. 【答案】C

【解析】本题考查相似结构。

第一步：分析题干论证方式。不能证明反物质不存在→反物质是存在的。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：不能证明上帝与你有过对话→胡编乱造或者精神失常，与题干论证方式不同，排除。

B项：始祖鸟是陆地生物向鸟类进化的一类生物→动物进化论是正确的，与题干论证方式不同，排除。

C项：不能证明平行世界不存在→平行世界是存在的，与题干论证方式相同，当选。

D项：有人看到怪兽在天池内活动的踪迹→长白山天池有怪兽，与题干论证方式不同，排除。

故本题选C。

101

.【答案】D

【解析】本题考查翻译推理。

第一步：分析问法，确定题型是推断结论型。题干相关信息可翻译为：①提问空泛、笼统→没法回答；  
②—没法回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：可翻译为“提问具体、简洁明了→—带来回答的困难”，否定①的前件，不能推出必然性结论，排除。

B项：可翻译为“没法回答→—用含混不清或枯燥无味的话来应付”，否定②的前件，不能推出必然性结论，排除。

C项：“作泛泛的或言不由衷的回答”与原文“用含混不清或枯燥无味的话来应付”不相符，不能推出，排除。

D项：可翻译为“用含混不清或枯燥无味的话来应付←能回答”，等价于②，当选。

故本题选D。

102

.【答案】A

【解析】本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：群体比个体更富有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出群体决策往往会比个人决策时更倾向于向某一个极端偏斜，支持论点，当选。

B项：指出个体往往顺从群体的意见，但未说明群体是否富有冒险精神，不能支持题干论点，排除。

C项：指出群体决策可能为个体或子群体所左右，均未说明群体的倾向，不能支持题干论点，排除。

D项：群体决策的优点与论点无关，排除。

故本题选A。

103

.【答案】C

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：该项举措（建图书馆）对发展文化强市是有实效的。

论据：在短短的4年间，光顾图书馆的市民增加了近两倍。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：虽然指出建设图书馆的弊端，但不能否定建设图书馆的实效，不能削弱题干论点，排除。

B项：许多高校在校生都办理了市图书馆的借书证，说明图书馆对于学生来说是有实效的，支持题干论点，排除。

C项：指出市民同时办理多个图书馆的借书证，则光顾图书馆的市民很可能并没有增加，最能削弱题干论点，当选。

D项：外来人口涌入与题干论点无关，排除。

故本题选C。

104

. 【答案】D

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：远古时期火星可能存在生命。

论据：火星陨坑内的远古土壤存在着类似地球土壤裂纹剖面的土壤样本，通常这样的土壤存在于南极干燥谷和智利阿塔卡马沙漠。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出地球沙漠土壤的某一特征在火星土壤层并不明显，削弱论点，排除。

B项：指出火星陨坑内土壤状况与地球接近，不能说明可能存在生命，不能支持题干论点，排除。

C项：这些火星远古土壤样本仅表明火星早期的环境比现今更具宜居性，不等同于“存在生命”，不能支持题干论点，排除。

D项：指出磷损耗是由于微生物活跃性所致，即火星存在生命，最能支持题干论点，当选。

故本题选D。

105

. 【答案】D

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。

论据：通过激光刺激干细胞生长很有可能实现组织生长。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：指出激光对机体组织作用的原理尚不清楚，属于无关项，排除。

B项：指出激光对人体组织的危害，削弱题干论点，排除。

C项：指出激光刺激生长法风险还待评估，属于无关项，排除。

D项：举例说明激光可修复人体组织，加强论据，最能支持题干论点，当选。

故本题选D。

106

. 【答案】A

【解析】 本题考查加强类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：喝酒的人群中，多种癌症的发病率升高了。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：建立喝酒与癌症的发病率升高之间的联系，支持题干结论，当选。

B项：没有说明食管癌发病率高是由于食用甜烈性酒导致的，排除。

C项：烟草和题干中酒精是不同的概念，属于无关项，排除。

D项：戒掉烟酒，既有烟又有酒，不能确定是什么物质导致癌症，排除。

故本题选A。

107

. 【答案】B

【解析】本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：全球变暖并不是那么严重。

论据：1999年至今全球表面平均气温的上升速度明显放缓，近15年来该平均气温的上升幅度不明显。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：海洋表层热量向深海输送，解释了全球表面平均温度上升速度减缓的原因，补充了论据，属于加强项，排除。

B项：说明平均气温的上升速度放缓并不意味着全球变暖不严重，很可能之后会加速变暖，说明题干论据不足以支持论点，最能削弱，当选。

C项：空气中的二氧化碳浓度高不代表全球变暖严重，不能削弱，排除。

D项：全球变暖带来的后果，与全球变暖是否严重无关，排除。

故本题选B。

108

. 【答案】A

【解析】本题考查前提类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：一个没有普通话一级甲等证书的人不可能成为一个主持人。

论据：主持人不能发音不标准。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：在“普通话一级甲等证书”和“发音”之间“搭桥”，是题干论证成立的必要前提，当选。

B项：属于可能性表述，不能必然推出结果，排除。

C项：属于可能性表述，不能必然推出结果，排除。

D项：是否受人欢迎与题干论点无关，排除。

故本题选A。

109

. 【答案】B

【解析】 本题考查削弱类。

第一步：分析题干论点论据。

论点：分子内包含大量原子是使得该物质拥有极强的导热性所必不可少的。

论据：无。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：说明导热性与结构无关，与包含大量原子有关，支持题干论点，排除。

B项：指出有的分子内包含大量原子的物质导热性不强，说明物质导热性的强弱与分子内是否包含大量原子无关，最能削弱题干论点，当选。

C项：导热性强弱与其分子是否具备Y结构均与题干论点无关，排除。

D项：导热性强弱与其分子是否具备类似的结构与题干论点无关，排除。

故本题选B。