

近三年贵州省考真题卷

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

目录

1	2016年贵州行测真题卷.....	1
2	2016年贵州申论真题卷.....	36
3	2017年贵州行测真题卷.....	44
4	2017年贵州申论真题卷.....	94
5	2018年贵州行测真题卷.....	101
6	2018年贵州申论真题卷.....	153

1 2016年贵州行测真题卷

第一部分 常识判断

(共 20 题, 参考时限 15 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

- 关于生活知识, 下列说法错误的是 ()
 - 缺碘可能会患“大脖子病”
 - 吃水果有助于补充维生素
 - 甲醛可以用作药品的防腐剂
 - 回收废电池可减少重金属污染
- 下列哪组气体对环境的负面影响最大 ()
 - 一氧化氮、二氧化硫
 - 二氧化碳、水蒸气
 - 氢气、稀有气体
 - 甲醛、氮气
- 关于“螳螂捕蝉, 黄雀在后”, 下列说法错误的是 ()
 - 蝉、螳螂和黄雀都是消费者
 - 螳螂和黄雀的行为都属于先天性行为
 - 螳螂, 蝉和黄雀组成了一个生态系统
 - 蝉和螳螂属于节肢动物, 黄雀属于鸟类
- 下列关于微波的说法正确的是 ()
 - 微波的频率比一般无线电波的频率低
 - 含水量多少对微波加热效果没有影响
 - 微波会被玻璃、塑料和瓷器等物体反射
 - 微波通过容量大、质量好、传输距离远
- 在生活中, 下列哪一做法或现象与热胀冷缩无关 ()
 - 夏天在架设电线时, 不宜把电线绷得太紧
 - 往保温瓶罐开水时, 不灌满比灌满更容易保温
 - 把刚煮熟的鸡蛋放到冷水中浸一下, 更容易剥壳
 - 冬天往玻璃杯中倒开水, 应先用少量开水预热杯子
- 关于疫苗, 下列说法错误的是 ()
 - 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
 - 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
 - 接种疫苗是预防传染病最有效、最经济的手段
 - 目前乙肝疫苗是世界上使用量最大的一种疫苗
- 关于水稻, 下列说法错误的是 ()
 - 是一年生的乔本科植物
 - 大多为自花授粉并结出种子
 - 中国、印度、日本都是主产国
 - 淀粉含量是早、中、晚、品种的分类标准
- 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 ()
 - 德国
 - 美国
 - 英国
 - 新加坡
- 下列经济学基本术语与项目内容之间对应的错误是 ()
 - 固定成本: 企业建造的厂房
 - 不变资本: 企业购入的原材料
 - 变动成本: 企业总经理的工资报酬
 - 机会成本: 为投资股票提前支取定期存款而损失的利息

10. 关于国家征收农民集体所有土地补偿的规定，下列说法错误的是（ ）
- A. 征收农民集体土地，需要按照被征收土地的原用途予以补偿
 - B. 征收耕地以外其他土地的补偿标准由省、自治区、直辖市规定
 - C. 被征收土地上的附着物和青苗的补偿标准，由市、县人民政府规定
 - D. 征收耕地应给予土地补偿费、安置补偿费、地上附着物和青苗补偿费
11. 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
12. 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. 婚后一方父母出资购买的不动产，产权登记在出资人子女名下
 - 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
13. 下列哪项与英国无关（ ）
- A. 光荣革命
 - B. 雾月政变
 - C. 普利茅斯
 - D. 第一次工业革命
14. 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
15. 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的（ ）
- A. “东风”系列
 - B. “长征”系列
 - C. “红旗”系列
 - D. “天宫”系列
16. 下列关于党的重要思想，按提出时间先后顺序排列正确的是（ ）
- ①社会主义市场经济理论
 - ②“三个代表”重要思想
 - ③社会主义本质理论
 - ④构建社会主义和谐社会理念
- A. ①②③④
 - B. ①②④③
 - C. ③②①④
 - D. ③①②④
17. 下列对诗词中的物理现象描述错误的是（ ）
- A. 坐地日行八万里，巡天遥看一千河——地球公转
 - B. 两岸青山相对出，孤帆一片日边来——运动的相对性
 - C. 八月秋高风怒号，卷我屋上三重茅——空气振动发声
 - D. 飞流直下三千尺，疑是银河落九天——势能转化为动能
18. 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
19. 关于液体下列说法错误的是（ ）
 A. 煤油易挥发，且挥发后与空气融合，会形成爆炸性的混合气体
 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，在贮运过程中易出现早期氧化变质
20. 右图所示的是哪种典型地貌（ ）



- A. 风蚀地貌
 B. 冰川地貌
 C. 丹霞地貌
 D. 喀斯特地貌

第二部分 言语理解与表达

（共 40 题，参考时限 35 分钟）

一、选词填空。从题后所给的四个选项中选出最符合文意的一项。

21. 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

22. 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

23. 科普影评的作者应寻找科学与电影的交汇点，将科普和艺术_____，启迪思想。他们将前沿领域研究成果，结合电影转化为更轻松易懂的文字，面向更多读者。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 融会贯通
 B. 合二为一
 C. 珠联璧合
 D. 相提并论

24. 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

25. 日前, 被称为“法国大展”的“名馆名家名作”纪念中法建交 50 周年特展在国家博物馆展出。这是一次重量级的展览, 10 幅名作都是从法国各大国立博物馆_____的精品之作, _____了法国从文艺复兴到当代的艺术精华。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 精挑细选 再现 B. 沙里淘金 展现
C. 百里挑一 融合 D. 优中选优 浓缩

26. 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

27. 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

28. 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

29. 一方面, 社会对带薪休假制度热切欢迎, 而且对于落实和执行不力可谓_____; 但另一方面, 具体到实际维权行动中, 对不落实带薪休假者, 即便在劳动争议案件中, 也很少有人提及, 因此直接举报者更是_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 嗤之以鼻 门可罗雀 B. 冷嘲热讽 寡不敌众
C. 口诛笔伐 寥寥无几 D. 疾言厉色 势单力薄

30. 对互联网企业来讲, 从用户那里收集到的信息主要包括消费习惯、行为特征、个人数据等。企业可以通过收集这些信息去开展大数据分析, 进一步挖掘用户的潜在消费能力和更_____的价值, 从而为用户提供更具_____的服务。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 市场化 独创性 B. 多元化 针对性
C. 智能化 实用性 D. 规模化 多样性

31. 天池经历了漫长的无名时期, 后来伴随着天池传说的兴起, 天池也开始_____。谈到天池传说, 还有一个缘由: 人们面对神奇的山水之境时, 总爱把神灵的光环罩在山水的头上, 使山水之景与神灵之气_____, 即所谓山不在高, 有仙则名。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 声名鹊起 相得益彰 B. 门庭若市 相映成趣
C. 脱颖而出 相濡以沫 D. 广为人知 相视莫逆

32. 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. 危如累卵 形势 信念

33. 暗物质是最大的谜团之一, 不过一旦天文学家接受其存在, 很多其他宇宙难题便可_____。例如, 暗物质似乎能解释为何银河系的盘状结构边缘存在如此大的扭曲。虽然围绕银河系运行的星系会对银河系产生扰动, 但如果没有暗物质的放大作用, 它们微弱的引力效应对银河系也是_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 举一反三 望尘莫及 B. 迎刃而解 鞭长莫及
C. 拨云见日 爱莫能助 D. 昭然若揭 无能为力

34. 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

35. 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, _____更多批判的意识和更多的异端。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

36. 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

37. 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

38. 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

39. 《自私的基因》出版于1976年，但这本书的魅力、争议和影响力却_____。有趣的是，这本书初版时学界还有反对之声，公众则高高兴兴地_____了它。几十年过去，书中理论在学界越来越少争议，公众反而_____般开始担忧这本书“太过极端”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 大放异彩 接收 恍如隔世 B. 历久弥新 接纳 醍醐灌顶
C. 与日俱增 接受 如梦初醒 D. 如日中天 接手 茅塞顿开

40. 法治和礼治发生在两种不同的社会_____中。这里所谓的礼治也许就是会像人治，但是礼治一词不会像人治一词那样容易引起_____，以致有人觉得社会秩序是可以由个人好恶来维持的了。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 形态 歧义 B. 模式 偏差
C. 情态 误解 D. 形势 干扰

二、片段阅读。每道题包含一段文字，要求你从四个选项选出最恰当的一项，你的选择必须与题干要求相符合。

41. 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。

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

42. 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

43. “据理力争”不是最佳的表达方式，太用力，太急切地想说明道理，反而少了从容淡定。它反映出“力争”者的不够自信，也表明他对听众辨别事理能力的低估。

以下与作者表述的观点最接近的是（ ）

- A. 有理不在声高 B. 公道自在人心
C. 此时无声胜有声 D. 针尖不必对麦芒

44. 政府采购作为公共财政管理的一项重要制度安排，本义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

45. 马克·吐温有一次在教堂听牧师演讲，最初他觉得牧师讲得让人感动，准备捐款。过了十分钟，牧师还没有讲完，他就有些不耐烦了，于是他决定只捐一些零钱。又过了十分钟，牧师还没讲完，于是他决定一分钱也不捐。在心理学上，这种刺激过多和作用时间过久而引起心理极不耐烦或反抗的现象，被称为“超限效应”。目前旨在帮助肌肉萎缩侧索硬化症患者的“冰桶挑战”项目，也应警惕因过度娱乐化而产生这种效应。以秀开始，但不以秀结尾，留下慈善真精神而不仅是明星录影集，这场跨国接力才算圆满。

对这段文字概括最准确的是（ ）

- A. “冰桶挑战”应避作秀之嫌
B. 要弱化明星在慈善中的作用
C. 要把握慈善娱乐化的分寸
D. 应适时预防“超限效应”

46. 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籍；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

47. 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

48. 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下追求，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

49. 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

50. 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，那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

51. 大数据是指规模极其巨大，以致很难通过一般软件工具加以获取、管理、处理并整理成为有用资讯的海量数据。其具有大量、高速、多样和价值四个特点，被认为是人类新世纪的“新财富”，价值“堪比石油”，发达国家纷纷将开发利用大数据作为夺取新一轮制高点的重要目标，就是个明证。

这段文字意在说明（ ）

- A. 大数据在处理上还存在技术难度
- B. 大数据背后隐藏着巨大的价值
- C. 发达国家在开发利用大数据上已经先行一步
- D. 开发利用大数据已成为国家竞争的一个热点

52. 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

53. 从政治经济到日常生活，从全球化到地区的复兴，从实用技术到话语表达所面对的诸多难题乃至危机，都与空间这一因素密切相关。这是以地震海啸灾难、边界武装冲突、房地产业的崩盘、道路拥堵以及空间竞争日趋激烈等多种形式表现出来的。

这段文字意在说明（ ）

- A. 经济全球化带来很多空间危机
- B. 自然和人为空间危机日趋突出
- C. 如今空间变得越来越重要
- D. 人口增多带来很多空间问题

54. 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，而同时期其它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

55. 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

56. 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

57. 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

58. 痴呆是一种以认知功能缺损为核心症状的获得性智能损害综合症，其智能损害的程度足以干扰社会或职业功能，是慢性进展性的疾病，损害的范围涉及记忆、行为、人格、判断、注意力、视空间技能、语言、逻辑推理等多种高级神经功能。据统计，痴呆已成为仅次于心血管疾病，癌症和脑猝的第四大杀手，严重威胁老年人身体健康和生活质量。年龄，是老年性痴呆的重要危险因素，一般认为，60 岁以上的人群中，每增加 5 岁，痴呆的患病率将增加 1 倍。随着老年人口的不断增加，老年痴呆将成为我国一个严重的公共卫生问题。

根据这段文字，以下说法正确的是（ ）

- A. 老年性痴呆有时会突然发病
- B. 痴呆发病率与受教育程度有关
- C. 痴呆患者的基本生活能力可以改善

D. 我国老年痴呆患者的人数将不断上涨

59. 可见光通信技术的原理非常简单, 光亮代表 1, 光灭代表 0, 亮灭的组合就携带了信息。不过, 由于可见光的频率远远高于无线网络通信信号, 其传播的直线性很强, 稍有阻挡就会导致通信中断。考虑到技术发展趋势和产品实用性, 可见光通信不大会替代无线网络而在家庭中得到广泛应用, 但这并不是说这种技术没有实用价值。这种技术在广播式的公共通信中有着令人兴奋的应用前景。运用可见光通信技术, 发光二级管信号灯可告诉司机前方直行有拥堵现象, 建议右转走另外的道路。

从这段文字我们可以推出 ()

- A. 可见光通信技术的使用将使得城市真正变成智能之城
- B. 目前可见光通信的核心技术已有了巨大突破
- C. 可见光通信技术将在公共通信中大放异彩
- D. 可见光通信技术将使得家庭网络发生翻天覆地的变化

60. 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项是 ()

- 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

第三部分 数量关系

(共 10 题, 参考时限 10 分钟)

数学运算。通过运算, 选择最合适的一项。

61. 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
- B. 40
- C. 44
- D. 48

62. 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

63. 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

64. 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。问老李家得问人均水费比老张家少约多少元 ()

- A. 12
- B. 35
- C. 47
- D. 60

65. 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 对中途休息了一天, 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

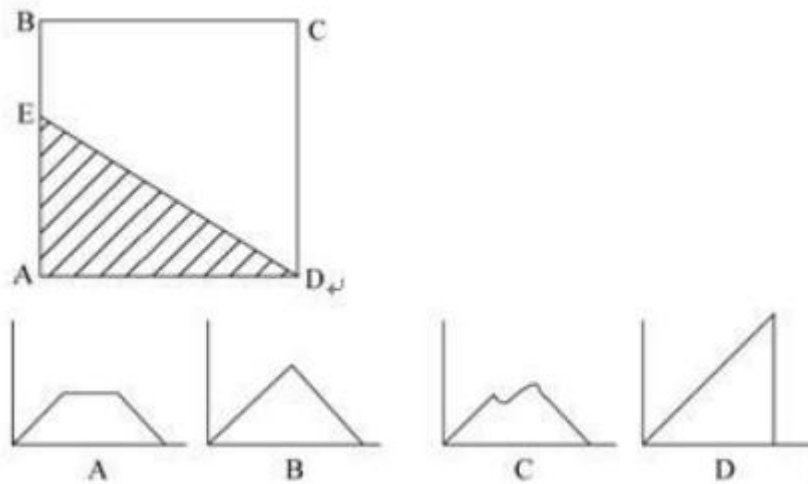
66. 老王围着边长为 50 米的正六边形的草地跑步，他从某个角点出发，跑了 500 米之后，距离出发点相距有多远（ ）

- A. $50\sqrt{2}$
- B. $50\sqrt{3}$
- C. $50(\sqrt{2}+1)$
- D. $50(\sqrt{3}-1)$

67. 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。某日上午将该商品八折，下午在上午价格的基础上在打八折出售，问其全天销售额为多少元（ ）

- A. 1760
- B. 1940
- C. 2160
- D. 2560

68. 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。哪个图形能反映三角形 AED 的面积与小蚂蚁移动时间的关系（ ）



69. A、B 两列列车早上 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

70. 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

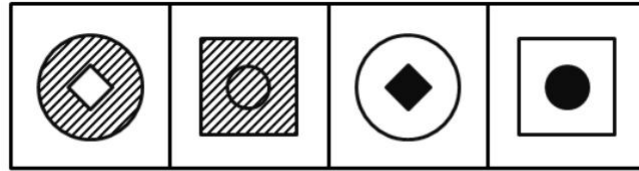
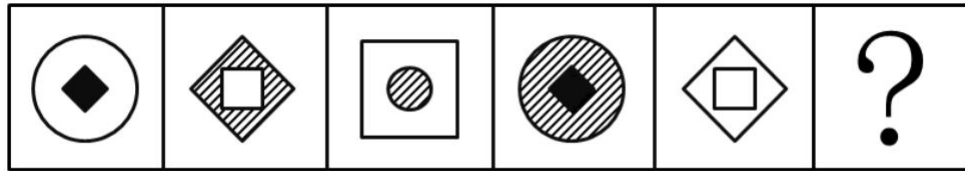
第四部分 判断推理

(共 35 题，参考时限 35 分钟)

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。

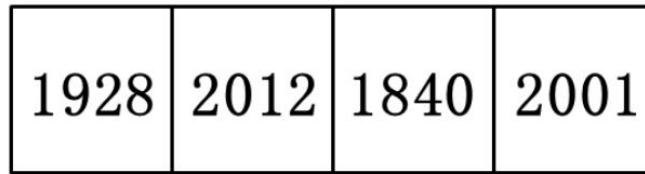
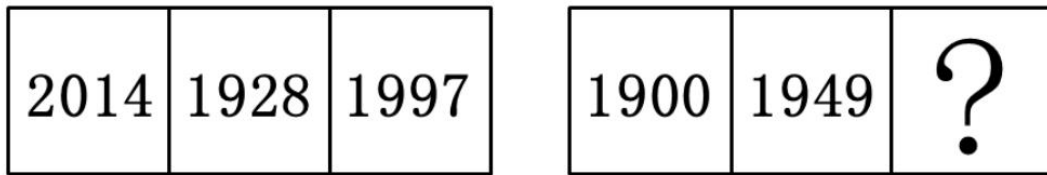
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

71. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



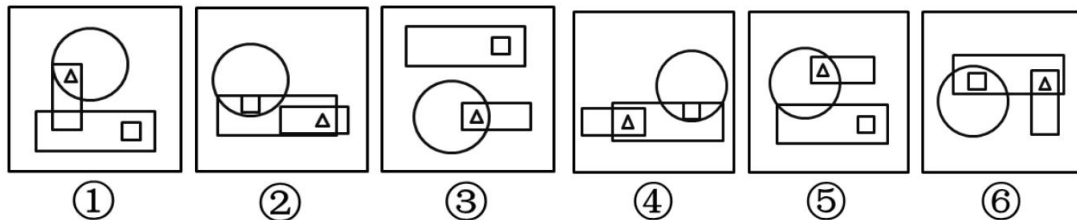
A B C D

72. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



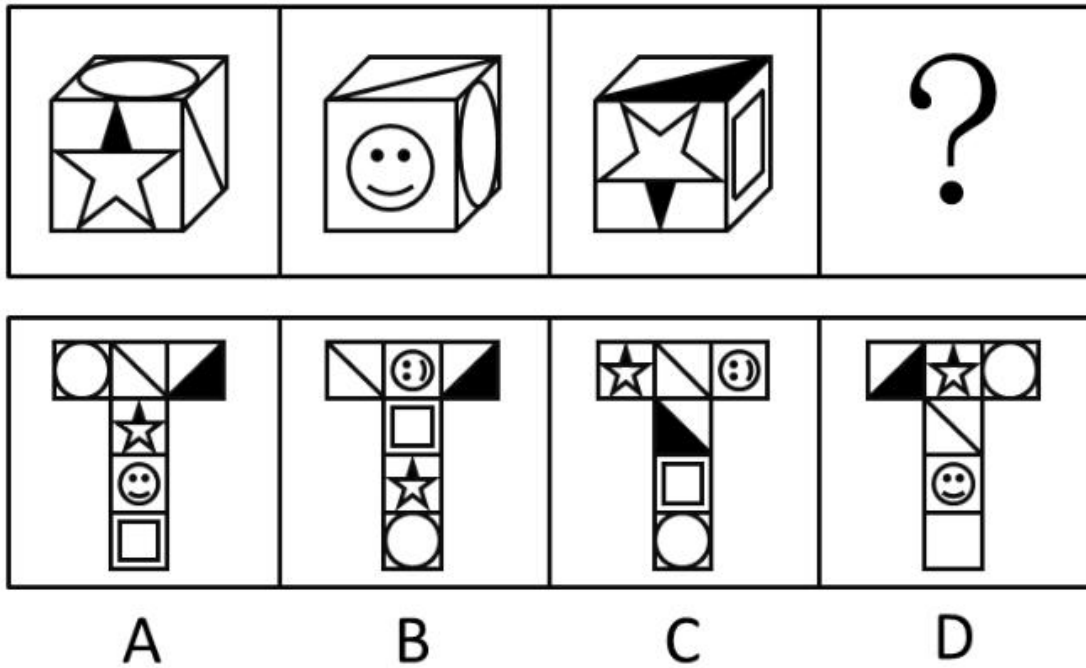
A B C D

73. 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（ ）

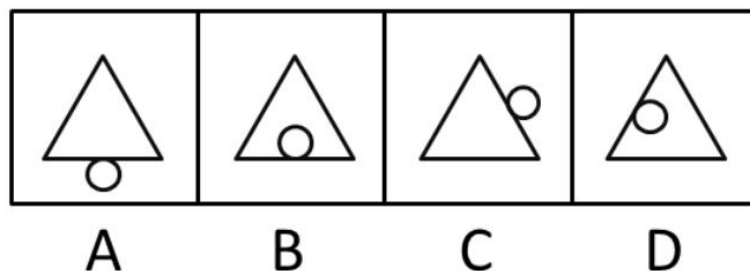
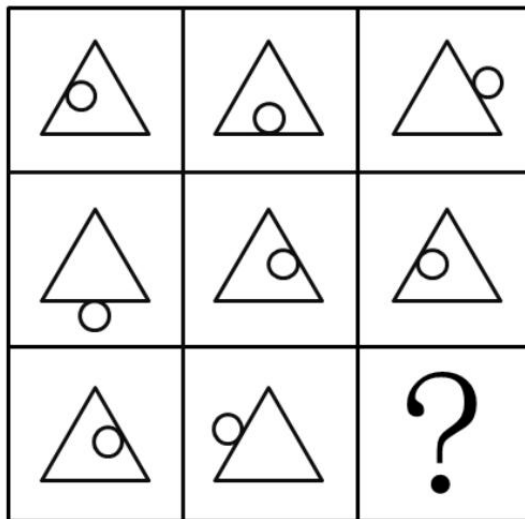


- A. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①④⑤, ②③⑥
- C. ①④⑥, ②③⑤
- D. ①③⑤, ②④⑥

74. 从所给四个选项中考考虑，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



75. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



二、定义判断。每道题先给出定义，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。

76. 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

77. 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. 试问闲愁都几许？一川烟草，满城飞絮，梅子黄时雨

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. 桃花潭水深千尺，不及汪伦送我情

78. 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. 某电商店庆打折，活动当天点击量剧增

C. 某博物馆引进一批梵高画作巡展，游客蜂拥而至

D. 某品牌牙刷分为软、硬、中三种以面向不同消费者

79. 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. 小赵要到大城市上学了，山里的乡亲们都到村口为他送行

B. 20年之后，小张儿时的玩伴建立了一个微信群

C. 亲友团来到比赛现场为小李助威

D. 小王考上了研究生，公司的同事一起为他庆贺

80. 精益生产是通过系统结构、人员组织、运行方式和市场供求等方面的变革，最大限度地消除浪费和降低库存以及缩短生产周期，力求实现低成本准时生产的技术，其最终目的是通过流程整体优化、均衡物流、高效利用资源、消灭一切库存和浪费，达到用最少的投入向顾客提供最完美价值的目的。

根据上述定义，下列属于精益生产的是（ ）

A. 为了抢占市场，甲公司不断提高空间利用率

B. 乙公司投入了大量资金以缩短其产品生产周期

C. 丙公司的强大供货体系保证它能随时满足客户

D. 丁公司充分发挥自身优势建立了超快的物流系统

81. 生物学家研究发现，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. 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

C. 某汽车公司鼓励员工创新，允许员工在上班时间钻研技术

D. 某经理用人不拘一格，看重的是坚韧和正直，而非学历背景

82. “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. 卡特里娜飓风使得墨西哥海岸的众多居民逃离家乡
- B. 印度洋海啸导致了印度、泰国等多国居民被迫迁移
- C. 土地沙漠化使曾经繁荣的楼兰古国消亡，国民外迁
- D. 海平面上涨使马尔代夫领导人为国民另觅栖身之所

83. 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距离相继呈现形成电影
- 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

84. 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. 小刘虽然偶尔迟到，但对工作尽职尽责、富有团队精神
- B. 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
- C. 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
- 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

85. 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和方法，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，他开始参与体育运动
- 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

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

86. 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

87. 黄连：苦涩

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

88. 指鹿为马：颠倒黑白

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

89. () 对于 美丽 相当于 春风满面 对于 ()

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

90. 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

91. 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

92. 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

93. () 对于 熟练 相当于 敏捷 对于 ()

- A. 娴熟 灵敏
B. 操作 迅捷
C. 熟悉 迅速
D. 谙熟 灵动

94. 麻雀：动物：生物链

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

95. 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

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

96. 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

97. 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

98. 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

99. 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. 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
- D. 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

100. 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

101. 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，截止 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

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. 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. 有的物质其导热性很强，但是其分子不具备 Y 结构
- D. 有的物质其导热性不强，但是其分子具备类似的结构

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，这是由于微生物活跃性所致

105. 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欢迎的主持人

第五部分 资料分析

(共 20 题，参考时限 20 分钟)

一、根据以下资料，回答以下问题。

2015 年 1~3 月，国有企业营业总收入 103155.5 亿元，同比下降 6%。其中，中央企业收入 63191.3 亿元，同比下降 7%。地方国有企业收入 39964.2 亿元，同比下降 4.2%。

1~3 月，国有企业营业总成本 100345.5 亿元，同比下降 5.1%，其中销售费用、管理费用和财务费用同比分别下降 29%、增长 2.3% 和增长 7.3%。其中，中央企业成本 60216.5 亿元，同比下降 6.4%；地方国有企业成本 40129 亿元，同比下降 3.1%。

1~3 月，国有企业利润总额 4997.3 亿元，同比下降 8%。国有企业应交税金 9383 亿元，同比增长 0.13%。

3 月末，国有企业资产总额 1054875.4 亿元，同比增长 12%；负债总额 685766.3 亿元，同比增长 11.9%；所有者权益合计 369109.1 亿元，同比增长 12.2%。其中，中央企业资产总额 554658.3 亿元，同比增长 10.5%；负债总额 363304 亿元，同比增长 10.4%；所有者权益为 191354.4 亿元，同比增长 10.7%。地方国有企业资产总额 500217.1 亿元，同比增长 13.8%；负债总额 322462.3 亿元，同比增长 13.7%；所有者权益为 177754.7 亿元，同比增长 13.9%。

106. 2014 年 1~3 月，国有企业营业总收入最接近（ ）

- A. 10.5 万亿元
- B. 11 万亿元

C. 11.5 万亿元 D. 12 万亿元

107. 2015 年 1~3 月, 在销售费用、管理费用和财务费用, 占国有企业营业总成本的比重同比上升的有几项 ()

A. 0 B. 1 C. 2 D. 3

108. 2015 年 3 月末, 中央企业所有者权益占国有企业总体比重比上年同期约 ()

A. 下降了 0.7 个百分点 B. 下降了 1.5 个百分点
C. 上升了 0.7 个百分点 D. 上升了 1.5 个百分点

109. 2014 年 3 月末, 中央企业的资产负债率 (负债总额÷资产总额) 约在以下哪个范围内 ()

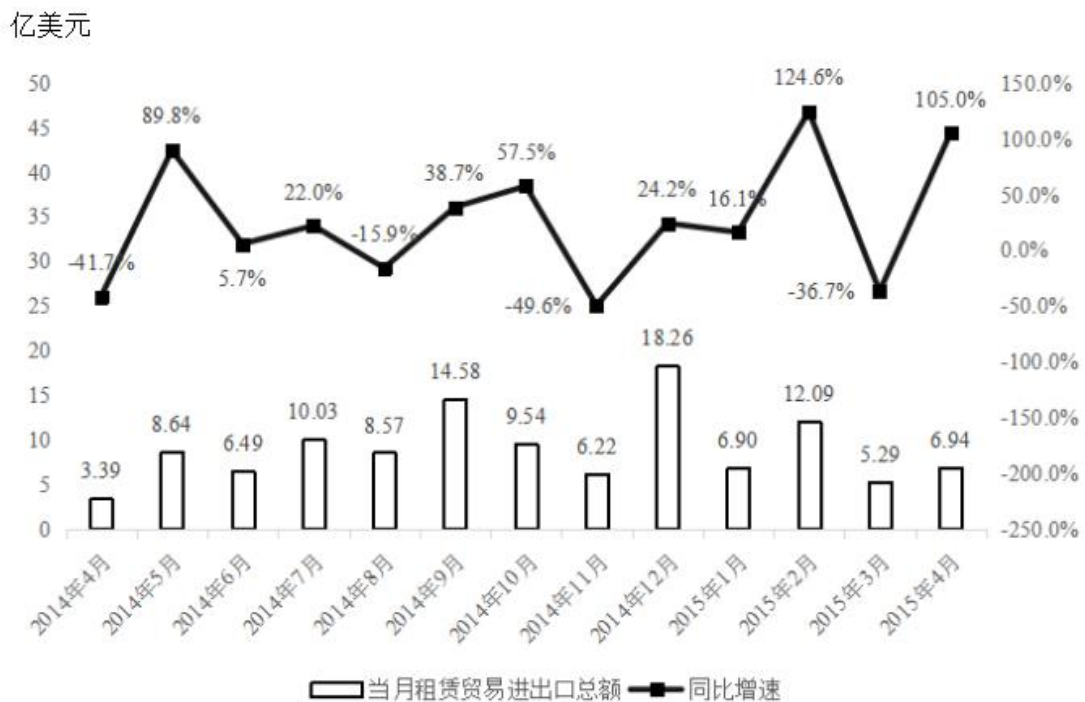
A. 50% 以下 B. 50%~60%
C. 60%~70% D. 70% 以上

110. 能够从上述资料中推出的是 ()

A. 2015 年 1~3 月, 中央和地方国有企业营业成本均低于同期营业收入
B. 2014 年 1~3 月, 国有企业应交税金占同期营业总收入的一成以上
C. 2015 年 3 月末, 国有企业资产总额同比增长不到 12 万亿元
D. 2015 年 3 月末, 地方国有企业资产负债率高于上年同期水平

二、根据下图, 回答以下问题。

2014 年 4 月~2015 年 4 月全国租赁贸易进出口总额及增速统计



111. 2014 年下半年全国租赁贸易进出口总额约为多少亿美元? ()

A. 55 B. 62 C. 67 D. 74

112. 2013 年 4 月至 2015 年 4 月期间, 全国租赁贸易进出口总额环比增速最高的月份同比增长量为多少亿美元 ()

A. 6.71 B. 4.24 C. 3.56 D. 2.32

113. 2015 年一季度全国租赁贸易进出口总额较上一季度约 ()

A. 增长了 30% B. 降低了 30%
C. 增长了 40% D. 降低了 40%

114. 2014年5月—2015年4月间，全国租赁贸易进出口总额及同比增速高于上月的月份有几个（ ）

- A. 5 B. 6 C. 7 D. 8

115. 能够从上述资料中推出的是（ ）

- A. 2013年8-9月全国租赁贸易进出口总额超过20亿美元
 B. 2015年1-4月月均全国租赁贸易进出口额超过8亿美元
 C. 2015年4月全国租赁贸易进出口额比2013年4月翻了一番
 D. 表中全国租赁贸易进出口额同比下降的月份占总量的1/3

三、根据下表，回答以下问题。

2014年1-11月我国货物运输情况

	11月	同比增速 (%)	1-11月	同比增速 (%)
货物运输总量 (亿吨)	39.3	7.1	393.2	7.3
其中：铁路 (亿吨)	3.2	-6.5	35.0	-3.2
公路 (亿吨)	30.7	8.6	303.6	8.8
水运 (亿吨)	5.4	7.6	54.5	6.8
民航 (万吨)	55.5	3.4	538.0	5.7
货物周转总量 (亿吨公里)	16409.2	8.6	164873.0	10.1
其中：铁路 (亿吨公里)	2354.4	-6.4	25200.7	-5.2
公路 (亿吨公里)	5833.0	10.4	55448.0	9.8
水运 (亿吨公里)	8204.1	12.5	84056.0	16.0
民航 (亿吨公里)	17.6	8.5	168.7	8.8

116. 2014年1~10月我国货物运输总量为多少亿吨（ ）

- A. 340.2 B. 353.9 C. 366.5 D. 393.2

117. 2013年1~10月我国货物运输总量最大的领域是（ ）

- A. 公路 B. 民航 C. 铁路 D. 水运

118. 2013年11月我国货物周转总量中，水运周转量占比在以下哪个范围之内（ ）

- A. 低于40% B. 40%~50%
 C. 50%~60% D. 高于60%

119. 哪些运输方式在2014年11月的货物运输量占当月货物运输总量的比重超过上年同期水平（ ）

- A. 仅铁路 B. 仅公路 C. 铁路和民航 D. 公路和水运

120. 关于2014年1~11月我国货物运输状况，能够从上述资料中推出的是（ ）

- A. 月均货物运输量约为33亿吨
 B. 每吨货物平均运输距离为500多公里
 C. 铁路货运量占总体比重低于其货物周转量占总体比重
 D. 公路货物周转量同比增量高于水运货物周转量同比增量

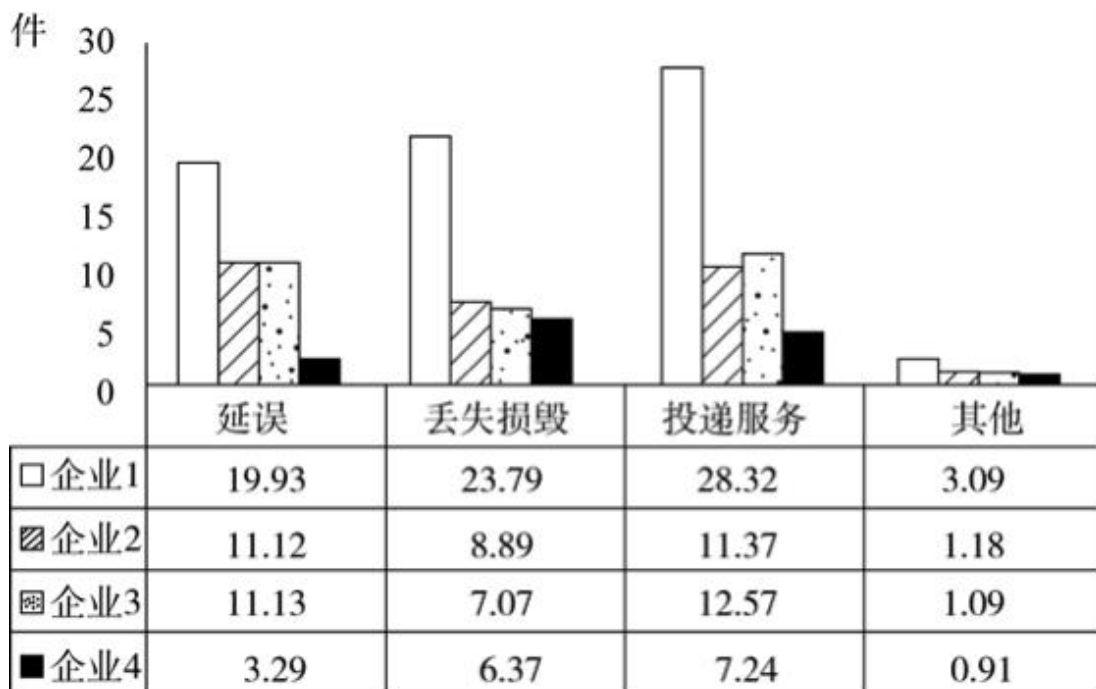
四、根据材料，回答以下问题。

2015年2月，我国快递业务量完成8.2亿件；同比增长18.7%；业务收入完成136.0亿元，同比增长22.5%。消费者对快递业务进行的申诉中，有效申诉（确定企业责任的）占总申诉量的97.6%，为消费者挽回经济损失229.8万元。

2015年2月，全国每百万件快递业务中，有效申诉量为23.4件。对企业1的每百万件有效申诉量为75.13

件，环比增长 48.0%，对企业 2 的每百万件有效申诉量为 32.56 件，环比增长 55.0%，对企业 3 的每百万件有效申诉量为 31.86 件，环比增长 140.0%，对企业 4 的每百万件有效申诉量为 17.81 件，环比增长 36.0%。

2015 年 2 月对四家企业的每百万件快递业务有效申诉量



2015 年 2 月四家企业每百万件快递业务有效申诉量环比增长率

单位：%

企业 ↵	延误 ↵	丢失损毁 ↵	投递服务 ↵	其他 ↵
企业 1 ↵	87 ↵	49 ↵	53 ↵	-46 ↵
企业 2 ↵	72 ↵	87 ↵	44 ↵	-38 ↵
企业 3 ↵	217 ↵	114 ↵	139 ↵	-9 ↵
企业 4 ↵	54 ↵	55 ↵	41 ↵	-48 ↵

121. 2015 年 2 月，平均每笔快递业务的收入在以下哪个范围之内（ ）

- A. 低于 17 元
- B. 17~19 元
- C. 19~21 元
- D. 高于 21 元

122. 2015 年 2 月，消费者对快递业务的全部申诉量约为（ ）

- A. 1.96 万件
- B. 2.36 万件
- C. 1.96 亿件
- D. 2.36 亿件

123. 将四家企业按 2015 年 1 月每百万件快递业务丢失损毁有效申诉量从高到低排序，以下正确的是（ ）

- A. 企业 2、企业 1、企业 3、企业 4
- B. 企业 1、企业 2、企业 3、企业 4
- C. 企业 2、企业 1、企业 4、企业 3
- D. 企业 1、企业 2、企业 4、企业 3

124. 2015 年 2 月四家企业中，有几家企业的投递服务申诉量占该企业当月总申诉量的比重高于上月水平

（ ）

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

125. 能够从上述资料中推出的是（ ）

- A. 2014 年 2 月，全国快递业务完成量为 8 亿多件

- B. 2015 年 2 月，全国每百万件快递业务中，非有效申诉不到 1 件
- C. 2015 年 2 月，四家企业的百万件快递业务有效申诉量都高于全国水平
- D. 2015 年 2 月，企业 1 的每百万件快递业务延误有效申诉量超过其他任一家企业的 2 倍

温馨提示：

2018 年公考通网校重新起航

系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程
更多好课等你挑选！

【参考答案与解析】

1. 【解析】C。甲醛俗称福尔马林，是一种有刺激气味的无色液体，甲醛可用作生物防腐剂，但是因其能够对皮肤黏膜有刺激作用，易引发过敏、诱发癌症，是不能用作药品防腐剂的。常见的药品防腐剂有乙醇、山梨酸、苯甲酸钠等。C项当选。
2. 【解析】A。一氧化氮与空气中的氧气发生反应，产生二氧化氮，二氧化氮和二氧化硫与水反应，会形成酸雨。同时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。二氧化碳、水蒸气属于温室气体。氢气本身对人体无害，但其本身易燃易爆，有一定危险性。空气中约含 0.94%（体积百分）的稀有气体，其中绝大部分是氦气。稀有气体都是无色、无臭、无味的，微溶于水，很难发生化学反应，对空气影响不大。甲烷对人基本无毒，但属于温室气体。氮气对环境无危害。由此可看出，对空气负面影响最大的一组是一氧化氮和二氧化硫，A项当选。
3. 【解析】C。生态系统由非生物的物质和能量、生产者、消费者和分解者组成。蝉、螳螂和黄雀都属于消费者，这三者无法组成生态系统。C项当选。
4. 【解析】D。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 1 毫米~1 米之间的电磁波，是分米波、厘米波、毫米波的统称。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。对于水和食物等会吸收微波而使自身发热，所以含水量多少对微波加热效果有影响。B项错误。对于玻璃、塑料和瓷器，微波几乎是穿越而不被吸收，而对金属类东西，则会反射微波。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、质量好并可传至很远的距离。D是正确选项。
5. 【解析】C。往保温瓶灌开水时，未灌满时，瓶口有一层空气，是热的不良导体，能更好地防止热量散失。并没有体现热胀冷缩。而选项 ACD 均体现了热胀冷缩。B项当选。
6. 【解析】D。流感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，是全球使用量最大的一种疫苗。D项为说法错误。答案为 D。
7. 【解析】D。根据水稻对光照反应的不同，将水稻分为早、中、晚稻。而根据淀粉含量的多少，可将水稻分为籼稻和粳稻。本题答案选 D。
8. 【解析】C。德国属于欧元区。欧元区是指欧洲联盟成员中使用欧盟的统一货币——欧元的国家区域。1999 年 1 月 1 日，欧盟国家开始实行单一货币欧元和在实行欧元的国家实施统一货币政策。所以德国不能单独采取货币政策。C项英国属于欧盟，但是没有使用欧元作为本国货币，而是英镑。故 A项当选。
9. 【解析】C。企业总经理属于该企业的管理人员，其工资报酬不会受到产量变动的影响，因此属于固定成本。一般计件工人的工资是可变成本，他们的工资是随着产量的变化而变化的。C项当选。
10. 【解析】C。《土地管理法》第 47 条规定：被征收土地上的附着物和青苗的补偿标准，由省、自治区、直辖市规定。C项说法错误。
11. 【解析】C。《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。结合本题，即甲、乙同时申请，应初步审定并公告使用在先的商标，即甲的申请。A项当选。

12. 【解析】B。《婚姻法解释（三）》第7条规定：婚后由一方父母出资为子女购买的不动产，产权登记在出资人子女名下的，可按照婚姻法第十八条第（三）项的规定视为只对自己子女一方的赠与。《婚姻法》第十八条的第三款内容是有下列情形之一的，为夫妻一方的财产：遗嘱或赠与合同中确定只归夫或妻一方的财产。因此该不动产应认定为夫妻一方的个人财产，不是共同财产。B项当选。

13. 【解析】B。光荣革命是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”。雾月政变是法国拿破仑发动的政变。普利茅斯是英国海军基地和港市。第一次工业革命是指18世纪从英国发起的技术革命是技术发展史上的一次巨大革命，它开创了以机器代替手工劳动的时代。B为正确答案。

14. 【解析】C。“独与天地精神相往来”是庄子的思想。荀子对儒家思想有所发展，在人性问题上，提倡性恶论，主张人性有恶，否认天赋的道德观念，强调后天环境和教育对人的影响。A项当选。

15. 【解析】A。中国研制的洲际弹道导弹属于“东风”系列。“长征”系列是中国研制的运载火箭系列。“红旗”系列防空导弹构成了我国地空防空导弹的主体。“天宫”系列是中国组建的太空实验站。A项正确。

16. 【解析】D。1992年初，邓小平在“南方谈话”中提出：“社会主义的本质，是解放生产力，发展生产力，消灭剥削，消除两极分化，最终达到共同富裕”；1992年10月，党的十四大正式确定中国经济体制改革的目标是建立社会主义市场经济体制；“三个代表”重要思想是江泽民同志2000年2月25日在广东省考察工作时，从全面总结党的历史经验和如何适应新形势新任务的要求出发，首次对“三个代表”重要思想进行了比较全面的阐述；2002年，中共十六大报告第一次将“社会更加和谐”作为重要目标提出，2003年中共十六届四中全会，进一步提出构建社会主义和谐社会的任务。因此D项正确。

17. 【解析】A。地球自转指地球绕自转轴自西向东的转动，自转一周约为一天。地球公转就是地球按一定轨道围绕太阳转动，公转一周约为一年。所以“坐地日行八万里，巡天遥看一千河”体现的物理现象是地球的自转。A项当选。

18. 【解析】B。《平凡的世界》的作者是路遥。B项当选。

19. 【解析】D。汽油具有良好的安定性，在贮运和使用的过程中不易出现早期氧化变质。故本题答案选D。

20. 【解析】A。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。冰川地貌指由冰川作用塑造的地貌。丹霞地貌指红色碎屑岩（主要是砾岩和砂岩）受垂直或高角度解理切割，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。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。根据本题图片所反映的特征来看，应为风蚀地貌。故答案选A。

21. 【解析】C。空格所填词语用以形容“版权意识”与“免费共享”精神的关系，很明显，“版权意识”具有专属性，而“免费共享”重在分享，二者相悖，对应选项，C项“矛盾”合适。其余三项均无法体现此种“相悖”关系。

22. 【解析】C。第一空，“操控”指的是掌握运用或驾驭得心应手，毫无阻碍，与“生命长短”搭配不当，A项排除。“支配”是指支配主体按照给定的条件和目标，对支配客体施加影响的过程和行为，文段中的“基因”与“生命长短”之间并无明确的主客体的行为关系，排除B项。第二空，填入的词对应前文“研究表明……”即基因运作的“原理”而非“流程”，C项当选。

23. 【解析】A。根据文段中“交汇点”、“结合”等词的对应可知，文段重在阐述科学与电影二者之间

应该相结合，才能达到更好的效果。“相提并论”是指把不同的人或不同的事放在一起谈论或看待。文段强调的是相互配合而非同等看待，排除D项。B项“合二为一”是指将两者合为一个整体。显然“科普”与“艺术”无法变成一个整体，程度过重，排除。C项“珠联璧合”是用来比喻杰出的人才或美好的事物结合在一起。常用“珠联璧合，郎才女貌”，一般不与“将……”连用，排除。A项“融会贯通”是指把各方面的知识和道理融化汇合，符合文段提出的科普与艺术结合的概念，当选。

24. 【解析】C。第一空，填入的词表达因为太阳对人类有重要的作用，所以人类必须采取一切自己能做的活动来保护它。D项“恰如其分”是指办事或说话正合分寸，文段并未讨论是否合乎分寸的问题，排除D项。第二空，填入的词用来形容“用锣鼓和鞭炮的声音驱赶恶狗”这一行为，让现代人不解。“不过”表示转折，表现出现代人对于观赏日食的兴趣。C项“匪夷所思”指言谈行动离奇古怪，不是一般人根据常情所能想象的，符合文意，当选。A项“急于求成”表示急着要取得成功。文段并未体现急迫要取得成功的意思；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，古人对日食的反应既不尴尬，也不令人难受，排除A、B两项。

25. 【解析】D。第一空，与前文“10幅名作都是从法国各大国立博物馆”对应，表现出从很有价值的作品中选出最好的。“沙里淘金”比喻好东西不易得或者做事费力大而收效少，也比喻从大量的材料里选择精华，无论哪种语义，都表示从一堆普通的东西中寻找好的东西，而文段中“法国各大国立博物馆”里一定都是精品，排除B项。“精挑细选”是指非常仔细的挑选，强调的是挑选的动作而非文段表达的好中选出最好的，排除A项。第二空，考查的是实词的固定搭配，填入的词与“精华”搭配，常用于“浓缩精华”。因此D项当选。

26. 【解析】B。第一空，所填词语需要同时搭配“空间”和“情感”，A项“冷漠”，常用“态度冷漠”，无法与“空间”搭配，排除。C项“隔绝”，可与“空间”搭配，常用“与世隔绝”，但无法与“情感”搭配，排除。第二空，B项“前所未有”，指从来没有过的，常用作褒义，在此用来形容联系的紧密程度，且与前文“在这个时代”的时间状语构成对应，符合语义，当选。D项“始料未及”指没有想到，在意料之外的，而文段并没有之前有所设想之意，排除。

【成语积累】

无孔不入：比喻有空子就钻；

迫不得已：被逼得没有办法，不得不这样。

27. 【解析】D。第一空，由文意可知，所填词语要表达“液态水”对于“生命生存”有非常重要的作用，观察选项，A项“缺一不可”意为少一样也不行，主语常搭配多个事物，但是文段此处主语只有“液态水”一种元素，排除。第二空，文段意为“行星”恰好处在有液态水的范围，拥有生命的可能会更大，D项“机会”符合语义语境。B项“条件”，通常与“好坏”搭配，C项“优势”，是需要有对比中来显现的，而文段并没有与其他行星对比之意，排除。因此D项当选。

28. 【解析】A。第一空，由“这些文字早已消亡”和“唯有”可知，世界上的古老文字如今只剩下汉字，只有A项“硕果仅存”可以与文意对应，比喻由于时间的推移，留存下来仅存的人或事物。B项“凤毛麟角”比喻珍贵而稀少的人或物，不如A项的“唯一性”与文意对应紧密，排除。D项“鹤立鸡群”比喻一个人的仪表或才能在周围一群人里显得很突出，C项“出类拔萃”指超出同类之上，多指人的品德才能，二者多用来形容人的优秀，与文意完全不符，排除。第二空用来验证，“长盛不衰”指长时间保持旺盛的势头，与后文“堪称当今世界上最有生命力的文字之一”形成完美对应。A项当选。

【成语积累】

源远流长：源头很远，水流很长，比喻历史悠久；

博大精深：形容思想和学识广博高深；

方兴未艾：事物正在发展，尚未达到止境。

29. 【解析】C。第一空，相对于“对带薪休假制度热切欢迎”，对于不落实的行为，由“社会”这一集体性的主体身份，以及文段使用“可谓”一词可知，其态度必然是严厉的。A项“嗤之以鼻”，用鼻子吭声冷笑，表示轻蔑，与B项“冷嘲热讽”，用尖刻辛辣的语言进行讥笑和讽刺，二者就显得与“社会”这一主体不符，且仅仅是轻蔑或讥笑，程度较轻，排除。D项“疾言厉色”则形容对人发怒说话时的神情，也可以排除。而C项“口诛笔伐”指从口头和书面上对坏人坏事进行揭露和声讨，符合语义语境。第二空用以验证，“寥寥无几”形容数量少，与前文“很少有人提及”对应。C项正确。

【成语积累】

门可罗雀：形容十分冷落，宾客稀少；

寡不敌众：人少的抵挡不住人多的；

势单力薄：人少而力量不足。

30. 【解析】B。根据整个文段可知，大数据的应有之义即从消费习惯、行为特征、个人数据等方面体现特殊与不同，因此企业从中挖掘到的价值也应是“多元化”的，并且以此为依据提供的服务亦是更具有“针对性”的。基本锁定B项。A项“市场化”、C项“智能化”并非大数据时代的重要特征，D项“规模化”勉强对应“大数据”中的“大”，但对于用户而言，大数据的意义不在于“多样”，而是更具个性的“针对性”服务。B项当选。

31. 【解析】A。第一空，由文段的“天池经历了漫长的无名时期”、“天池传说的兴起”可知，天池逐渐有名气被知晓。A项“声名鹊起”意为名声突然大振，知名度迅速提高；D项“广为人知”意为流传很广，大家都知道，符合文意。B项“门庭若市”是形容来的人多非常热闹，与“名气”无关，排除。C项“脱颖而出”比喻本领全部显露出来，也指工作时通过努力超人一等，常强调与他人的对比，文中并无此意，排除。第二空，横线处是形容山水之景与神灵之气之间的关系，后文的“山不在高，有仙则名”是对前文的解释，D项“相视莫逆”形容彼此间友谊深厚，无所违逆于心，主语为人，不能是物，且“山水之景”与“神灵之气”无所谓友谊深厚，排除。A项“相得益彰”意为两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，能体现出山水之景与神灵之气的结合使得山水之境更为美好的意境，符合文意和语境，当选。

32. 【解析】B。第一空，由文段可知，人民币国际化并逐步发展总体上并无消极倾向和发展问题，D项“危如累卵”比喻形势非常危急，不符合文意，排除。由“从长期看来”、“逐步发展”可知，人民币成为储备货币并非是快速、短期的行为，而是渐进的过程，A项“势如破竹”形容节节胜利、毫无阻挡，与长期的、渐进的过程不相符合，排除。第三空，由“另一方面”可知，由于人民币币值稳定有保障，才推动了有“保值增税”需求的央行储备人民币，C项的“信心”是指相信自己的愿望或预料一定能够实现，“动力”与“信心”相比，不仅是相信而且更能突出现实条件对各国央行选择人民币的推动力量，且“提供动力”这一搭配更为常见。因此B项当选。

33. 【解析】B。第一空，搭配“难题”，B项“迎刃而解”比喻处理事情、解决问题很顺利，搭配得当，符合文意。A项“举一反三”意为从一件事情类推而知道其他许多事情，C项“拨云见日”常常形容疑团消除，D项“昭然若揭”侧重于真相全部暴露，三项均与“难题”搭配不当。验证第二空，“鞭长莫及”比喻力量达不到，与“微弱的引力效应”相对应，体现暗物质的重要作用。因此B项当选。

34. 【解析】C。由“字不虚设”、“阅读者决定不深究的地方有可能是作者用心良苦之所在”、“阅读时不宜有所偏”可知，作家写作对细节之处十分重视，字字珠玑，那阅读者对待这些文字的状态就应该是C项“字斟句酌”，即对每一字、每一句都仔细斟酌、推敲，符合文意。A项“孜孜不倦”侧重勤奋，B项“精益求精”侧重好上加好追求更完美，D项“心无旁骛”形容心无杂念、专心致志，三项均不能体现出对细节、在每个字上狠下功夫的特点，排除。因此C项当选。

35. 【解析】D。由“更宽广的尺度”、“批判意识和更多的异端”可知，电子传媒与纸质传媒相比对不

同观点态度更为宽容，体现出对不同声音接纳包含的姿态，A项中的“鼓励”过于积极，文中没有鼓励赞赏的含义，排除。B项“滋生”是说由于电子传媒广泛引起了更多的批判意识和异端，强加因果，无中生有排除。C项“允许”、D项“容纳”均能够体现出电子传媒对不同观点态度的宽容接纳，符合文意和语境。第二空，C项“振聋发聩”意为发出很大的响声使耳聋的人也能听见，用来比喻用语言文字唤醒糊涂麻木的人，重在强调观点的震撼性。D项“惊世骇俗”指人因思想、言行等异于寻常而使人感到震惊。显然后者与前文中“批判的意识”和“异端”等词对应更为准确。基本锁定D项。以第三空验证，“无法望其项背”为常见固定搭配，意在强调以电子传媒为代表的现代传媒较于传统媒体的优势很大。因此D项当选。

36. 【解析】A。通读文段，可知企业业务都实现计算机化后，若业务流程没有增加、对性能也没有特别需要的话，从事计算机业务的企业，其产品就不能像以前一样有市场。先看第二空，所填词语对应后文“购买”，让那些顾客继续购买新技术就是继续“销售、推广”自己的产品，而不单单是“生产、改进”。因此排除B、C两项。再看第三空，从事计算机业务的企业想要让已经得到满足的顾客继续购买，仅提供“优惠”是不够的，必须让顾客有一个继续购买的“理由”，才能保证产品卖出。故排除D项。验证第一空，从事计算机业务的企业在其它企业业务计算机化后，产品面临“业务流程没有增加、顾客对性能没有特别需求”的情况，是其遭遇的“瓶颈”，符合文意。因此A项当选。

37. 【解析】C。第一空，所填词语有“变化”的意思，修饰“国际角色与位序”。“善变”强调变化无常，容易改变，搭配不当，排除A项。“演变”强调发展变化经历的时间久，文段没有体现出这一点，排除B项。第二空，所填空与“相互协调”语义对应。“协商”一般用在谈判等情况下，对于某一事情的讨论，“磋商”表示双方仔细商量和研究，交换意见，从语义上均可与“相互协调”对应。但“磋商”是外交正式场合用语，与文段整体风格更为相符。因此C项当选。

38. 【解析】D。第一空，西班牙人一直有一种饮食观念即“慢食”，后面由提到对应的“慢生活”态度，说明他们对这种观念并不是“嗤之以鼻”，排除A项。“积重难返”指长期形成的不良的风俗、习惯不易改变，文段中并没有提到“慢食”概念不好，排除C项。“坚不可摧”与“根深蒂固”都可形容坚固不可动摇，但“坚不可摧”一般用来形容精神、意志等，“根深蒂固”一般用来形容观念、思想等。排除B项，D项当选。验证第二空，横线处所填词语应能体现出西班牙人的“慢生活”态度，横线前面的“都会”，说明午休时段是小店业主们无论如何不会更改的休息时间，“雷打不动”语义更重，符合文意。

39. 【解析】C。第一空，根据首句“《自私的基因》出版于1976年”可知，其强调虽然此书出版时间比较久远，但一直以来，其“魅力、争议和影响力”并未随着时间的流逝而减退。排除与时间无关的A项“大放异彩”与D项“如日中天”。第二空，“接纳”与“接受”均可与前文“反对之声”表示反义，用于此处均可。第三空，仍要表达理论界与公众的不同反应。C项“如梦初醒”准确表现出公众这本书的态度由一开始的“高高兴兴”接受转变为几十年之后的“担忧”。而B项“醍醐灌顶”重在强调听了高明的意见使人受到很大启发，文段中的公众并未受到学界的影响，即并无“高明的意见”，排除B项。C项当选。

【成语积累】

大放异彩：比喻有着优异的表现或是突出的成就

如日中天：比喻事物正发展到十分兴盛的阶段

40. 【解析】C。先看第二空，一般情况下，“引起”不与“偏差”、“干扰”搭配，排除B、D两项。对比“歧义”与“误解”，前者强调同一事件理解出两种不同的含义，后者强调对于某事物产生了错误的认知。根据后文“以致有人觉得社会秩序是可以由个人好恶来维持的了”，是对“礼治”、“人治”的错误理解，因此排除A项。C项当选。验证第一空，“社会情态”即社会的情况、状态，符合文意。

51. 【解析】B。本段文字的脉络为观点+解释说明。文段首先介绍“大数据”的概念，接下来进一步介绍了大数据的特点，即大量、高速、多样、价值，并且被人类认为是“新财富”、“堪比石油”，说明大数据存

在巨大的可利用价值，随后作者用发达国家重视开发大数据的做法作为“明证”，起到解释说明的作用，故文段的重点内容在论述大数据的潜在价值，与此观点表述相符的为B项。A项是文段首句引出大数据概念的内容，并非文段的观点，排除。C、D两项是尾句解释说明的内容，不是重点，排除。因此B项当选。

52. 【解析】C。本段文字围绕中微子进行论述。首句指出中微子在宇宙中的重要作用，随后指出中微子由于无质量无电荷的特点使其运动轨迹不变，而这稳定的运动轨迹恰恰可以让中微子告诉大家他来自宇宙的哪里，因此C项“宇宙的使者”中的“使者”一词很好的解释了中微子的作用，当选。A项没有主题词，不符合标题填入的原则，排除。B项的“特立独行”侧重特殊性，表述相较于C项而言不够准确，且没有体现出中微子的作用，排除。D项“触不可及”在原文中并未体现，与文意不符，排除。因此C项当选。

53. 【解析】C。本段文字围绕“空间”这一话题进行阐述，首句指出空间的重要性体现在各个层面，后文以一句“这是以……等多种形式表现出来的”作为解释说明，再一次强调其重要性所在，因此C项体现了文段的重点。A项表述片面，是空间重要性的一个体现，排除。B项是后文解释说明的内容，并非重点，排除。D项无中生有，排除。因此C项当选。

54. 【解析】A。文段开头把“现代化学”与“炼金”进行对比，先指出现代化学与炼金的相似之处，接下来应是指出两者的区别，通过转折词“但”说明炼金技术不具备理性思维，随后通过“例如”进行举例说明，接下来即是强调现代化学是有理性思维的，因此下文应该谈论现代化学的理性思维是如何产生的，对应A项。B项物理学家如何创造元素是前文已经提到过的内容，后文不做论述，排除。C项的“欧洲”属于无中生有。D项对应文段最后一句的表述，是举例论证的内容，非重点，且没有包含“理性思维”这个关键词，排除。因此A项当选。

55. 【解析】A。文段开头介绍沉积物基准这一概念，并指出其对评价沉积物污染、生态风险、湖泊生态环境有重要的作用，后文通过转折词指出了存在的问题，即没有形成完善、统一的体系和规范，因此选项需基于原文给出解决问题的对策，即需要建立完善的沉积物基准体系。A项“弥补沉积物基准体系的不足”属于对策类表述，符合文段主旨，当选。B项中“未成体系”表意过重，文中只表述未形成完善和统一的体系，并非没有体系。C项是文段前半部分论述的沉积物基准体系的重要性，然而后半部分的问题才是文段重点所在，排除。D项的“较多进展”为转折前内容，非重点，排除。因此A项当选。

56. 【解析】A。本题为中心理解题，文段以“此外”为标志词，是典型的并列结构。“此外”前阐述了海洋开发活动中各项产业既要依靠海域、流域，也需要陆域参与；“此外”后阐述了现代海洋高新技术推动下，不仅海洋科技得以发展，也促进流域、陆域等技术的发展，因此总结并列前后分句可知A项当选。B、D两项阐述主体为“现代科技的发展”，为并列后半部分内容，表述片面，排除。C项的“互相交错”没有体现出两者的互相依赖和促进之意，不如A项表述准确，排除。

57. 【解析】B。本题考察细节判断。文段只阐述了何为自然的自由，何为文明的自由，A项中“各自的界限”未提及，且其定义也非社会契约所规定的，而是实际存在的，排除，文段只阐述了自然的自由和文明的自由。C项“只有……才”的逻辑关系，文段未提及，且“服从社会契约”文段也未提及排除。D项中“限制”自然自由与原文“失去”自然自由概念不一致，排除。因此B项当选。

58. 【解析】D。本题考察细节判断。文段对痴呆定义为“慢性进展性的疾病”，A项“突然发病”与之相悖，排除。文段未提及痴呆发病是否与受教育程度相关，排除B项。C项“基本生活能力可以改善”为无中生有，排除。文段尾句提到我国老年人口“不断增加”，痴呆的患病率又随着年龄的上升而增加，因此D项正确，当选。

59. 【解析】C。文段先阐述了可见光通信技术的原理和特性，因其传播直线性导致应用局限，后文通过“但”进行转折，转折后为重点即强调其在公共通信中的应用前景，与C项吻合，且C项中“大放异彩”和文段中的“令人兴奋的应用前景”对应。A项中“智能之城”、B项中的“核心技术突破”均为无中生有，排除。

D项中可见光通信技术对“家庭网络”的影响与文意相悖，排除。因此C项当选。

60. 【解析】A。通过空格前的“换句话说”以及空格后的“典型的例子”可知，所填入句子与前文句子和后文举例表达意思一致，前文阐述了诗歌面貌与作者人品关系不大，后文通过潘岳的例子说明具有卑劣行径的人依然可以写出高雅的作品，对应A项。B项与A项相比，表述不够明确、直接，且“唯一要素”暗示下文会讲其他要素，不符合原文。C项中“掩饰自己的真实品格”为无中生有。D项中“知人知面不知心”指了解一个人的内心很难，与原文中作品面貌和品格的联系不大，且“创作领域”太过宽泛，排除。因此A项当选。

61. 【解析】D。设2014年父亲年龄为x，母亲年龄为y，则有 $x+y=23(x-y)$ ，得 $11x=12y$ ，x能被12整除，排除B、C。代入A项， $y=33$ ，5年后后目前年龄为38岁，不是平方数，排除，故选D。

62. 【解析】B。10月共31天，10月16日的营业额为 $5000+100=5100$ 元，根据等差数列的规律。则该商店10月份的总营业额为 $5100 \times 31=158100$ 元，B项正确。

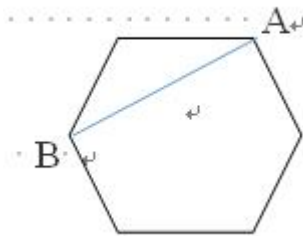
63. 【解析】A。依题意知，原有非技术人员 $110 \div (1+10)=10$ 人，现有技术人员是非技术人员的10倍，即多9倍，多153人，则现有非技术人员 $153 \div 9=17$ 人，故今年新招非技术人员 $17-10=7$ 人。

64. 【解析】C。老李家的人均水费为 $210 \times 5 \div 6=175$ 元，老张家的人均水费为 $(180 \times 5+30 \times 7) \div 5=222$ 元，则所求为 $222-175=47$ 元，C项正确。

65. 【解析】A。设B工程队的效率为1，A工程队的效率为2，则总工作量为 $(1+2) \times 6=18$ 。按原来的时间完成，B队完成了 $1 \times 2 \times (6-1)=10$ ，则A工程队需要工作 $(18-10) \div (2 \times 2)=2$ 天，所求为 $6-2=4$ 天。A项当选。

66. 【解析】B。如图所示，可知跑500米后，距离出发点就是求AB的长度，正六边形内

角都是 120° ，所以可知 $AB=50 \times 2 \times \frac{\sqrt{3}}{2}=50\sqrt{3}$ 。B项当选。



67. 【解析】C。根据题意，上午的售价为 $25 \times 0.8=20$ 元，销量为 $20+5 \times 5=45$ 个，下午的售价为 $20 \times 0.8=16$ 元，销量为 $45+4 \times 5=65$ 个，全天的销售额为 $20 \times 45+16 \times 65=1940$ 元。

68. 【解析】A。小蚂蚁从A到B时，三角形AED的面积不断变大；小蚂蚁从B到C时，因为三角形的高不变，底边是AD，所以三角形AED的面积不变；小蚂蚁从C到D时，三角形AED的面积不断变小。故选A。

69. 【解析】A。由题意可知：A、B车的行驶时间相同，均为1小时40分钟，路程相同，则平均速度之比为1:1。A项正确。

70. 【解析】A。解法一：假设餐桌都可以坐12人，则可容纳 $12 \times 28=336$ 人同时就餐，实际容纳332人，则该餐厅有10人桌 $(336-332) \div (12-10)=2$ 张。

解法二：设可坐12人的桌子有x张，可坐10人的桌子有y张，根据题意有：

$$\begin{cases} x+y=28 \\ 12x+10y=332 \end{cases}, \text{解得 } x=26, y=2. \text{ A项当选。}$$

71. 【解析】B。题干中每幅图形均有两个形状组成，一里一外。后一幅图外面的图形形状与前一幅图里面的图形形状一致，由此规律可得，问号处外面的图形形状应为正方形，排除A、C两项。图形存在黑、白、阴影三种颜色，外图形颜色分别为白、阴影、白、阴影、白、？，问号处应为阴影，排除D项。B项当选。内部图形的颜色分别为黑、白、阴影、黑、白、？，问号处应为阴影，B项仍然符合此规律。

72. 【解析】C。对称、曲直都没有明显规律，因此考虑封闭性。左侧图中全开放图形个数分别为2、2、2，右侧图全开放图形个数分别1、1、？，因此C项当选。

73. 【解析】D。观察发现①③⑤中，正方形均在一个大图形内部，②④⑥中正方形均在两个图形相交的区域内，且①③⑤中三角形都在矩形和圆相交的区域内，②④⑥中三角形都在两个矩形相交的区域内。因此D项当选。

74. 【解析】C。观察题干和选项可知，五角星面是一个特殊的面，由第一个图形可以发现五角星黑色尖端部位所指向的面是“○”的面，A项中五角星黑色尖端部位所指向的面是“\”面，排除。B项中五角星黑色尖端部位所指向的面是“□”面，排除。D项中五角星黑色尖端部位所指向的面是“空白面”，排除。因此C项当选。

75. 【解析】B。元素组成相同，考虑位置规律。横向观察发现“○”绕着三角形的边逆时针每次移动一条边，因此？处的“○”应在三角形下面的那条边上，排除C、D两项。因前两行图形中都有两个“○”位于三角形内部，一个“○”位于三角形外部，因此？处的“○”应位于三角形内部，排除A项。B项当选。

76. 【解析】D。定义的要害为“两个或两个以上的行为人”“实施了可能对他人造成损害的行为”“已经造成了损害结果”“无法确定其中谁是加害人”。D项，甲、乙同时开枪，其中一枪打中了丙，无法确定是谁打中的，符合定义，当选。A项，乙是在毒发前被丙用刀刺死，丙是确定的加害人，不符合定义。B项，将丙残忍杀害的是乙，乙是确定的加害人，不符合定义。C项，甲和乙共同搬卸货物造成损坏，货物不是人，不符合定义。

77. 【解析】B。定义的关键词为“用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体”。B项，把“一川烟草”、“满城风絮”、“梅子黄时雨”多项景色比喻“闲愁”，符合“从不同角度反复设喻”，当选。A项，把心比喻为钢铁，C项，把角色比喻为党八股，D项，将汪伦与李白之间的感情之深比喻为潭水的深度，都是从单一角度设喻，不符合“从不同角度反复设喻”，均排除。

78. 【解析】A。定义要点为“某些物品或者服务的市场需求”“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”。A项，出租车的需求在一天的不同时间上下波动很大，符合定义，当选。

B项“店庆打折当天点击量剧增”，C项“博物馆引进梵高画作后游客蜂拥而至”，均未体现出需求上下波动，不符合定义，排除。D项，并未提到消费者的反应如何，也不存在需求上下波动，不符合定义，排除。

79. 【解析】D。次级群体的要点为“为了某种特定的目标”“有明确的规章制度”。D项，小王考上研究生，同事为他庆祝，这个群体指的是公司群体，有共同的目标和严格的公司规章制度，属于次级群体，D项当选。A、B、C三项体现的都是一种人际关系和感情色彩，没有涉及到特定的目标和规章制度，属于初级群体，均排除。

80. 【解析】D。精益生产的方式是“通过系统结构，人员组织，运行方式和市场供求等方面的变革”，目的是“整体优化，均衡物流，高效利用资源”，达到“最少的投入向顾客提供最完美的价值”。A项的目的是抢占市场，B项的方式是通过资金的调整，不符合定义要求，均排除。C项，只说到有强大的供货体系，但是这个供货体系是否经过各方面的变革，是否是最优化的并没有提及，不够明确。D项，“充分发挥自身优势”就是对公司优势资源的高效利用，“建立超快物流体系”符合“均衡物流，高效利用资源”，符合定义要求，当选。

81. 【解析】C。懒蚂蚁的寓意是没有做本来该做的寻找、搬运的工作，而侦查新的食物来源，注重创新，

能够发现新的问题。C项，“允许员工在上班时间钻研技术”说明员工上班时没有做本来该做的工作，而去进行钻研创新，能够对将来会出现的问题有一定的预见，符合定义，当选。A项，善于攻克技术难题，是工程师本来的分内工作，不符合定义，排除。B、D两项，均未提到员工如何干活，勤劳与否，不符合定义，均排除。

82. 【解析】B。定义的要点是“气候变暖”“导致生存受到威胁”“逐渐扩大的人群”。B项，印度洋海啸不是由气候因素引起的，一般是由地震或者气象变化产生的破坏性波浪，不属于气候难民，当选。

83. 【解析】C。定义的要点为“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”。C项，瀑布是运动的，周围的树木是静止的，由于瀑布的向下运动使得与之相邻的树木产生了向上飞升的错觉，符合定义。A项，不存在“一个物体的运动”，而烛光本来就会随风摇动，也不属于静止物体，不符合定义。B项，不存在“相邻的一个静止物体产生运动”，且电影画面本来就在动，不是错觉，不符合定义。D项，云在大气层内本来就是会随风运动的，不属于“相邻的静止物体”，不符合定义。

84. 【解析】C。定义的要点为“职业的成功在于他具有一片特别硕大的红叶子”“需要靠个人优势不断努力获得”。C项，小李对市场特别敏感，这是他的个人优势，同时他努力发展这方面优势体现了他不断努力，属于红叶子理论，当选。A、C、D三项都没有体现出个人优势，也没体现出在不断努力，不符合定义，均排除。

85. 【解析】D。定义的关键词为“主动参与体育活动的态度和行为表现”。D项，小李热爱跑步，“热爱”一词体现了小李的主动参与性，“只要有时间他就参加马拉松”体现了他参与体育活动的行为表现，符合定义，D项当选。A项，小强体质较弱，为了增强体魄他开始参加体育运动，体现的是他参加体育活动的自主性，但是说的是开始参加，没有体现出参与体育活动的行为表现，不符合定义，排除。B项，没有体现出小生主动参与体育运动，是父亲为了培养他的兴趣，不符合定义，排除。C项，没有体现出他参与体育活动的行为表现，排除。

86. 【解析】C。水是森林存在的必要条件，森林是产生煤炭的必要条件。C项，氮是组成蛋白质的元素之一，没有氮蛋白质就不存在，氮是蛋白质存在的必要条件，没有蛋白质就没有动物，也不可能存在智力，蛋白质是智力存在的必要条件，符合题干逻辑关系。

87. 【解析】B。黄连是一种草本植物，其味入口极苦，因此苦涩是黄连的一种必然属性。B项，钻石在天然矿物中的硬度最高，因此坚硬是钻石的必然属性，与题干逻辑关系一致，当选。

88. 【解析】A。“指鹿为马”是指着鹿，说是马，比喻故意颠倒黑白，混淆是非。“颠倒黑白”意思是把黑的说成白的，白的说成黑的，比喻歪曲事实，混淆是非，指鹿为马。二者为近义词。A项，师心自用形容自以为是，固执己见，不肯接受别人的正确意见，固执己见是指顽固地坚持自己的意见，不肯改变，二者为近义词，符合题干逻辑关系。

89. 【解析】A。A项，楚楚动人，形容美好的样子引人怜爱，可以用来形容美丽。春风满面比喻人喜悦舒畅的表情。可以形容愉快。前后逻辑关系一致，为正确答案。B项，笑靥如花形容人美丽，笑起来像花一样漂亮，可以用来形容美丽，但是春风满面形容高兴，愉快的样子，不能用来形容兴奋。

90. 【解析】D。手机是一种沟通工具，金属是制造手机的一种原材料。帐篷是一种露营工具，帆布是制造帐篷的一种原材料，符合题干逻辑关系，D项当选。

91. 【解析】D。报刊是发表、宣传新闻的一种载体。并且新闻的发表方式有很多，报刊只是其中一种。唱片是是一种传播音乐、歌曲的载体，并且歌曲的发表形式有很多，唱片只是其中一种，与题干逻辑关系一致，D项当选。

92. 【解析】C。鱼饵和鱼竿为配套使用的对应关系。锅铲与炒锅是配套使用的，与题干逻辑关系一致，C项当选。A项，笔和书籍没有必然对应关系，笔可以书写书籍，但是书籍上的文字也能通过打印形成。与题干逻辑不符，排除。B项，写诗和笔没有必然对应关系，笔可以写诗，但不是必然的对应关系，并且写诗是动宾

关系，与题干逻辑不符，排除。D项，电脑和无线路由器没有必然配套使用的对应关系，与题干逻辑不符，排除。

93. 【解析】A。娴熟是指很熟练，二者为近义词，前者是对后者程度的加深，敏捷是指反应非常灵敏，二者为近义词，前者是对后者程度的加深，前后逻辑关系一致，A项当选。B项，熟练可以形容操作，敏捷与迅捷是近义词，前后逻辑关系不一致，排除。C项，熟悉是指十分了解，知道得很清楚，熟练是指技术精通而有经验，两者之间是程度上的加深；敏捷是指灵敏迅速，意思上与迅速之间是包含关系。前后逻辑关系不一致，排除。D项，谙熟与熟练是近义词，都可指熟悉（某种事物）。敏捷是指灵敏迅速，灵动多指灵活，意思上与两者是包含关系。前后逻辑关系不一致，排除。

94. 【解析】D。题干麻雀属于动物，二者为种属关系，麻雀和动物都属于生物链的一部分。发卡是首饰的一种，二者为种属关系，发卡和首饰都属于妆饰品，与题干逻辑关系一致，D项当选。

95. 【解析】C。题干可以造句为在雾霾环境下，出行需要戴口罩。出行为动词，雾霾和口罩为名词。在野外环境中，勘探需要用地图，与题干逻辑关系一致，C项当选。

96. 【解析】C。因为没有任何证据证明反物质是不存在的，所以反物质是存在的。其论证模式是：没有证明S为真，所以S为假的；没有证明S为假，所以S为真的。C项，“不能证明平行世界不存在，所以平行世界存在”，符合题干的论证模式，当选。A项，“没有证明与上帝对过话，你可能胡编乱造，也可能精神失常”，并不符合题干的论证模式，排除。B项为举例论证，即抛出一个观点，然后举出一个例子来证明这个观点，不符合题干的论证模式，排除。D项，因为有活动踪迹，所以有怪兽，这是因为有证据所以得到一个结论，不符合题干的论证模式，排除。

97. 【解析】B。题干论点：全球变暖并不严重。题干论据：与1970年至1998年相比，1999年至今全球表面平均气温上升速度明显放缓，近15年来该平均气温的上升幅度不明显。B项，是指气温上升速度的放缓并不能得出变暖不严重，有可能之后全球变暖会更加严重，说明题干所选的样本不具有代表性，是对论点的可能性削弱，当选。A项讨论的是海洋表层热量向深海输送的原因，题干主题是全球变暖是否严重，为无关选项。C项，二氧化碳和全球变暖是否有关系题干中也没提到，无关选项。D项，题干主题是全球变暖是否会更严重，而D项说的是气候变暖所带来的后果是什么，二者话题并不一致，属无关选项。

98. 【解析】A。题干论点：喝酒与多种癌症发生风险正相关。A项，说明了酒精在人体内的代谢产物是可以致癌的，解释了题干中所说“酒精无致癌能力，但是饮酒的人中患癌症的几率高”，属于解释论点加强，当选。

B项，以东欧的人和甜性烈酒作为例子，属于举例加强，加强力度比解释论点加强要弱。并且A项说的是酒精和人体，是普遍性的，B项说的是东欧的人，以及甜性烈酒，都属于个例，根据整体加强力度大于局部加强力度的原则，也可排除B项。

C项，烟草能够致癌，代谢物与酒精的代谢物相似，属于类比加强。但是类比只是一种可能性加强，要想证明酒精的代谢物能致癌，还是要进一步分析酒精与烟草致癌机理是否一致，不如A项明确，排除。

D项，如果戒掉烟酒，可避免消化道癌，病不清楚到底是烟致癌还是酒致癌，还是两者在一起能致癌，所以属于不明确选项，排除。

99. 【解析】C。题干最后一句话翻译为：回答了→含混不清或枯燥无味。

A项，记者采访时的提问如果具体、简洁明了是否会给采访对象带来回答的困难，题干中没有提到，无中生有，排除。

B项，可翻译为：没法回答→没有（含混不清或枯燥无味），与题干的翻译形式不一致，排除。

C项，可翻译为：回答→含糊不清或枯燥无味，与题干翻译形式一致，符合题意，当选。

D项，“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”，题干说的是“采用含混不清或枯燥

无味的话来应对”，不等同于泛泛或言不由衷，偷换概念。

100. 【解析】D。论点：激光技术或许将成为医学领域的一种变革工具。论据：激光刺激干细胞生长可能实现组织生长，干细胞具有可以变成任何类型细胞的能力。

A 项，讨论的是不同波段的激光对人体的组织作用的原理不清楚，属于不明确选项，排除。

B 项，用激光对儿童视网膜影响的例子来证明激光技术会对人体有损伤，属于举例削弱，排除。

C 项，没有在人体试验，风险还在评估，属于不明确选项，排除。

D 项，用有洞的牙齿来作为例子，证明激光技术确实能够成为医学领域变革的工具，举例加强，当选。

101. 【解析】C。论点：建图书馆（该项举措）对发展文化强市有实效。论据：在建成 3 个图书馆的 4 内，光顾图书馆的市民增加了近两倍。

A 项，说的是图书馆的维护成本高，与论题建图书馆对发展文化强市有实效没有关系，论题不一致，属于无关选项，排除。

B 项，两所高校的学生也办理了借书证，说明建立的图书馆对这两所高校的学生有帮助，有一定的实效，对论题有一定的加强，是加强论据，排除。

C 项，说的是一个市民办理多个借阅证，这说明看书的人并不一定在增加，只是一人办多证，是对论据的否定，当选。

D 项，只是说该市的人口多了，与看书的人数没有直接的关系，排除。

102. 【解析】A。论点：群体比个体更具有冒险精神，群体倾向于获利大但成功率小的行为。A 项，将群体决策和个人决策做比较，解释了群体决策与个人决策之间存在差距的原因，可能会导致群体倾向于获利大但成功率小的行为，加强论点，当选。

B 项，说的是在群体中，个体会偏向于群体的一般意见，说的是个体在群体中是发表自己独特意见还是屈从，跟论题不一致，排除。

C 项，群体决策可能会被个体或者小群体所主导，也就是说群体决策可能和个体决策是一样的，而不是比个体决策更具有冒险精神，有削弱的意思，但不如 A 项强，排除。

D 项，题干中没有涉及到决策的科学性与成功率，为无关选项，排除。

103. 【解析】B。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必不可少的。论据：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。

A 项，有别的结构的大量原子的物质有很强的导热性，说明无论结构如何，只要有大量原子就有好的导热性，支持了论点，排除。

B 项，表明有大量原子但是导热性不强，题干说的是有原子导热性强，通过对比论证的方式，说明原子与导热性是否强之间不存在必然的联系，是对论证的削弱。

C 项，导热性强但不具备 Y 结构，讨论的是导热性与 Y 结构之间的关系，题干讨论的是导热性与原子之间的关系，所以不能对题干削弱，排除。

D 项，说的是导热性与结构之间的关系，而题干讨论的是导热性与原子之间的关系，论题不一致，排除。

104. 【解析】D。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上土壤裂纹剖面的土壤样本。D 项，磷在土壤裂纹剖面上，微生物就是生命，本项解释了为什么看到土壤裂纹剖面就说明可能有生命，属于搭桥加强，比单纯重复论据加强力度更强，当选。A 项，地球沙漠土壤与火星土壤不同，是对论据的削弱，所以排除。B 项，经化学分析后，陨坑内土壤与地球上土壤的风华过程相似，与论据表意相同，是对论据的加强，加强程度不如 D 项，排除。C 项，火星远古土壤样本情况仅表明比先现在宜居，与有没有生命无关，所以排除。

105. 【解析】A。论点：没有一级甲等证书的人不能成为主持人，即：没有一级甲等证书→不是主持人（1）。

论据：主持人不能发音不标准，即：主持人→发音标准（2）。命题（1）的等价命题为主持人→有一级甲等证书，再加一个条件，可以推出命题（2），那么只需要补充：发音标准→有一级甲等证书即可。

A 项，没有一级甲等证书→发音不标准，其等价命题为：发音标准→有一级甲等证书，最强搭桥项，当选。

B 项，发音不标准的可能没有证书，既是可能性的表述，同时也不符合我们需要的条件逻辑，排除。

C 项，发音不标准可能获得证书，既是可能性的表述，同时也不符合我们需要的条件逻辑，排除。

D 项，说的是发音标准与受欢迎之间的关系，排除。

106. 【解析】B。根据材料第一段可知，所求应 $\frac{103155.5}{1-6\%} \approx 110000$ 亿元 = 11 万亿元，因此选择 B 项。

107. 【解析】D。根据材料第二段可知，总成本同比下降 5.1%，题干中涉及三项的同比增速依次下降 2.9%、增长 2.3% 和增长 7.3%，均大于总成本同比增速，因此占比均同比上升，选择 D 项。

108. 【解析】A。根据材料第四段可知，中央企业所有者权益同比增速小于总体，占比下降，因此所求为

$$\frac{191354}{369109.1} \times \frac{12.2\% - 10.7\%}{1 + 10.7\%} \approx \frac{20}{36} \times \frac{1.5}{110} = \frac{0.5}{66} < 1\%$$
，选择 A 项。

109. 【解析】C。根据第四段可知，所求为 $\frac{363304}{554658.3} = 6X.X\%$ ，因此选择 C 项。

110. 【解析】C。A 项根据材料一、二段可知，地方国有企业营业成本高于同期营业收入，错误；B 项所求为

$$\frac{9383}{103155.5} \times \frac{1-6\%}{1+0.13\%} < \frac{9383}{103155.5} < 10\%$$
，错误；C 项所求为

$$\frac{1054875.4}{1+12\%} \times 12\% < \frac{1120000}{1+12\%} \times 12\% = 120000$$
 亿元 = 12 万亿元，正确；D 项 3 月末地方国有企业负债

增长速度低于地方国有企业资产增长速度，因此负债率小于上年同期水平，错误。因此选择 C 项。

111. 【解析】C。2014 年下半年全国租赁贸易净出口总额为

$$10.03+8.57+14.58+9.54+6.22+18.26 \approx 10+9+15+10+6+18=68$$
 亿美元，最接近的是 C 项。

112. 【解析】C。2013 年 4 月到 2014 年 3 月在其中没有表示出来，因此只能通过同比增速对比大致判断环比增速——要想环比增速高，则某月比上个月增加地较多，体现在图中则是前一个月同比增加，该月同比下降，可以看出 2015 年 2 月和 3 月符合也就是说 2014 年 2 月到 2014 年 3 月环比增速较快；再观察柱状图可知 2014 年 4 月到 2015 年 5 环比增长情况，可以直接得出 2014 年 12 月环比增长最快。2014 年 2 月可以口算大致为 5.XX，2014 年 3 月大致为 7.XX 左右，相差最多到 2，而 2014 年 12 月环比增长了 12.04。可知 2013 年 4 月到 2015 年 4 月期间环比增速最快的是 2014 年 12 月，则 2013 年 12 月出口额大约为 $18.26 \div (1+24.2\%) \approx 18 \div (1+0.25) = 14.4$ ， $18-14.4=3.6$ ，同 C 相近，因此选择 C 项。

113. 【解析】B。2015 年一季度进出口总额为 $6.9+12.09+5.29 \approx 7+12+5=24$ ，2014 年第四季度为

$$9.54+6.22+18.26 \approx 34$$
，前者比后者降低了 $\frac{24}{34} = \frac{10}{34} \approx \frac{1}{3} = 3X.X\%$ ，因此选择 B 项。

114. 【解析】B。由柱状图和折线综合来看，全国租赁贸易进出口总额及同比增速均高于上月月份的有 2014 年 7、9、12 月和 2015 年的 2、4 月，共 5 个，因此选择 A 项。

115. 【解析】A。A 项，2013 年 8-9 月份的进出口总额为

$$\frac{8.57}{1-15.9\%} + \frac{14.58}{1+38.7\%} > \frac{8.57}{0.85} + \frac{14.58}{1.45} > 10 + 10 = 20$$
，因此正确。B 项，2015 年 1-4 月月均全国

租赁贸易进出口额为 $\frac{6.9 + 12.09 + 5.29 + 6.94}{4} < \frac{7 + 12 + 6 + 7}{4} = \frac{32}{4} = 8$ 亿美元，错误；C项，

2015年4月全国租赁贸易进出口额为6.94亿美元，同比增长105%，2014年同期同比增长-41.7%，则2015年4月全国租赁贸易进出口额是2013年同期的 $(1+105%) \times (1-41.7%) = 2.05 \times 0.583 = 1.X < 2$ ，没有实现翻一番，错

误；验证D项，同比下降的月份有4个，总数为13个，因此所占比重小于 $\frac{1}{3}$ ，错误。综上所述，本题选择

A项。

116.【解析】B。根据表格可知，所求为393.2-39.3，运用尾数法可知尾数为9，直接选择B项。

117.【解析】A。直接通过表格可以得知，公路运输量最大。注意民航的单位是万吨。因此选择A项。

118.【解析】B。水运占总量比为 $\frac{\text{水运周转量}}{\text{周转量总量}}$ %。2014年11月水运周转量是8204.1亿吨公里，总量是

16409.2亿吨公里。观察可知，2014年11月水运占总量百分比略小于50%。2014年11月水运同比增速为12.5%，周转总量增速小于12.5%，为8.6%。可知2013年11月水运占总量百分比较2014年11月占比有所下降，幅度较小，大约在40~50%范围内，选择B项。

119.【解析】D。要使占比超过上年同期水平，只需要该运输方式运输总量同比增速大于货物运输总量同比增速即可，根据表格第三列数据可知，符合提题意的是公路和水运，因此选择D项。

120.【解析】C。A项，2014年1~11月，月均货物运输量为 $393.2 \div 11 \approx 36$ 亿吨，错误；B项，每吨货物运输距离为 $164873 \div 393.2 \approx 165000 \div 390 = 550 \div 13 = 4XX$ ，错误；C项，铁路货运量占总体比重为 $35 \div 393.2 \approx 11\%$ ，货物周转量占总体比重为 $25200.7 \div 164873 \approx 25000 \div 165000 = 5 \div 33 \approx 15.2\%$ ，正确；D项，公路货物周转量同比增量为

$\frac{55448}{1 + 9.8\%} \times 9.8\%$ ，水运的为 $\frac{84056}{1 + 16\%} \times 16\%$ ，前者小于后者，错误。综上所述选择D项。

121.【解析】A。2015年2月，快递业务收入为136亿元，业务总量为8.2亿件，每件的平均收入为 $136 \div 8.2 < 136 \div 8 = 17$ 元，因此选择A项。

122.【解析】A。2015年2月，全国每百万件的有效申诉量为23.4件，快递业务总量为8.2亿件，因此有效申诉量为 $23.4 \times 820000000 \div 1000000$ 件，因此有效申诉总量为 $23.4 \times 820 = 234 \times 82$ 件，占比97.6%，则全部申诉量为 $234 \times 82 \div 97.6\% \approx 1.96$ 万件。因此选择A项。

123.【解析】D。2015年1月的企业1丢失损毁申诉量为 $23.79 \div (1+49\%)$ ，企业2为 $8.89 \div (1+87\%)$ ，明显可见企业1 > 企业2，排除A、C选项。企业3为 $7.07 \div (1+114\%) \approx 3.5$ ，企业4为 $6.37 \div (1+55\%) \approx 4.1$ ，故企业4 > 企业3，排除B，因此答案选择D项。

124.【解析】B。2015年2月，企业1的有效申诉环比增长48%，投递服务环比增长53%，因此2月所占比重高于上月；企业2的有效申诉环比增长55%，投递服务环比增长44%。比重小于上月；企业3的有效申诉环比增长140%，投递服务环比增长139%，所占比重小于上月；企业4的有效申诉环比增长36%，投递服务环比增长41%，因此所占比重高于上月。综上所述只有两家，答案选择B项。

125.【解析】B。A项，2015年2月，快递业务量为8.2亿件，同比增长18.7%，2014年2月快递业务量为 $8.2 \div (1+18.7\%) \approx 6.9$ 亿件 < 8亿件，错误；B项，由前文可知，2015年2月，全国申诉量为1.97万件，有效申诉占比为97.6%，因此非有效申诉每百万件有 $1.97 \times (1-97.6\%) \div 100 < 1$ ，正确；C项，全国有效申诉平均水平为每百万23.4件，企业4有效申诉量为美白丸17.81 < 23.4，错误；D项，企业1每百万延误有效申诉为19.93，企业2为11.12，D项错误。综上所述选择B。

2 2016年贵州申论真题卷

一、注意事项

1. 本题本由给定资料与作答要求两部分组成。考试时间为150分钟。其中，阅读给定资料参考时限为40分钟，作答参考时限为110分钟。满分100分。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔填写自己的姓名和准考证号，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡上指定的区域内作答，超出答题区域的作答无效!
4. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
5. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
6. 监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考人员确认数量无误、允许离开后，方可离开。

严禁折叠答题卡!

二、给定资料

资料1

在北京西北部一栋办公楼冷飕飕的地下室里，一群想要成为企业家的人正聚集在计算机屏幕前，注视着他们最新的项目雏形。而在几公里之外，在一个暖意融融、装修更为豪华的地下演讲厅里，30多名经理和创业者也在讨论有关新产品和新公司的创意。这两群人都验证着中国社会对创业热潮日益增长的兴趣。英语在线教学服务“英语流利说”创始人王某表示：“初创是令人迷恋的新事物。”“中国的创业精神呈现一种上升趋势。顶级风投公司正在寻找年轻的创业者--整套生态系统逐步形成。”

据不完全统计，从2013年5月至今，中央层面已经出台至少22份相关文件促进创业创新。各地方政府也纷纷出台政策，简政放权，从财税、金融、保障服务、政策激励等方面支持创新型企业特别是创新型小微企业发展，使各种创新资源向企业集聚，让更多金融产品和服务对接创新需求，用创新的翅膀使中国企业飞向新高度。2015年10月19日，在全国大众创业万众创新活动周启动仪式上，李克强总理被现场热烈气氛所感染而登台发表即席演讲，称“要为创新创业者站台”。李克强总理指出，大企业员工和草根创业者通过创新创业都可以成为更多财富的创造者和拥有者。这既是收入分配结构调整的重要内容，也促进了社会公平正义。双创为所有人提供了公平竞争的机会，让有能力的人通过自身奋斗获得上升通道。

资料2

近年来，创业一词已经成为大众关注的热点，在众多创业团队里，90后群体以其高学历、年轻、接受新鲜事物快而成为一股不可忽视的重要力量。前不久，某网站邀请了几位90后创业者，分享自己的创业心得。1992年出生的小尹已经开了三家公司。为了弄明白“为什么KTV的歌单十年不变”这个问题，小尹跑遍了N市所有的KTV。他发现，KTV的点歌系统更新周期较长，而且每一次更新，硬件和软件都要付钱，点歌系统的硬件公司缺少互联网思维，创新动力不足。也有人尝试做智能点歌，但所做系统，小尹说“不忍直视”。在小尹看来，社交、娱乐才是这个时代年轻人的刚需。KTV不再只是一个唱歌的场所，而是一个聚集了年轻人社交、娱乐、聚会等多种需求的地方。凭着这个想法，他创立了KTV团购APP“一起唱”，把整个N市的KTV硬件系统作了更新。现在，用“一起唱”的用户，只要提前列出歌单，并同步到APP，进入包房后摇一摇手机，歌单便自动导入了点歌盒子。除此之外，用这款软件还可约别人来唱歌，还可以把KTV现场旋律进行混音，然后传到云端，分享到社交网站，甚至可以在包房里和朋友一起看世界杯。小尹说，从物质转到服务、娱乐，是他们这一代人创业和上一代的不同，这类创业不需要太高成本，往往一个想法，一份风险投资就可以做起来。90后正在用一种更新、更年轻的方式去与这个世界相处，创业的可选空间变大了，且较少受到家庭背景、所支付

成本和教育程度的限制。

这一观点得到了很多人的认同。与 90 后相比，80 后们从父母那里得到的传承不多，且多有负担，除了养活自己，通常还需考虑如何让父母过得更好。而很多 90 后的父母有很强的经济能力和社会人脉，不但不需被养，还能帮到子女。90 后没有后顾之忧，中国第一次出现了“可以干自己想干的事情”的一代人，这代人喷薄而出的创新力，会帮助中国进入一个极具创新力的年代。

也有分析人士认为，很多 90 后在创业心态上有了改变，他们不像做企业，更像做项目，对于成功的渴望不是很强烈，有时甚至只把这当做一种体验。

某互联网金融公司创始人、CEO 小孙觉得，在传统社会，行业与社会规则已经形成，年轻人往往要学习社会中的既成经验，才能进入正轨。在这种系统里，年轻往往成为一种劣势。而在现代社会，互联网已经渗透到社会生活的各个部分，与互联网同生共长的年轻人成为互联网原住民，他们可以直接从互联网获取经验，寻找机遇，而对于年长者，年龄反而成了迁移转型的一种包袱。所以在传统部落中，年长者往往是部落中最有权威的人，而互联网社会中，则会涌现扎克伯格等一系列的创新者。现代社会不是经验的时代，而是技术与创新的年代。

资料 3

深圳的创业者乔峤想要做一款智能耳机，他发现，60%的人都会在跑步过程中听歌，并用手机 APP 记录运动数据。如果有产品能同时解决跑步人群运动数据记录和听歌的需求，又能通过音乐来实现运动激励，会有很好的市场前景。乔峤对记者说，他想针对每个人的身体特征，设计和提供有效的音乐服务产品，做到每一个硬件设备都是针对个人定制的。

可是，光有好点子还不行，初始创业的乔峤，面临既缺资金、又缺人才的尴尬，他尝试着用股权众筹的方式来实现自己的创业梦想。在众筹网上，他发布了自己的股权众筹商业计划书，以出让公司 10% 股份的方式，融资 187 万元，最低投资额 1 万元。最终，吸引了 16 名投资者参与。乔峤告诉记者，这些投资者为他引入了互联网、音乐、体育领域的强大资源，其中，几个志同道合的投资人干脆直接加入了创业团队。

资料 4

在北京大学东门外一处不起眼的楼里，有一处名曰“一八九八咖啡馆”的休闲场所。它成立于 2013 年 10 月，虽然看起来很简朴，但成立以来，它每天都在吸引着大批“咖粉”流连忘返，且不少是业界大佬。它究竟有何魅力？

董事长杨勇认为，“在传统的创业中，第一步要找投资人，这就很难，能拿到钱更不容易。第二步，找完投资人之后，要把产品卖出去，也挺难的，所以每步都是一个坎。为什么那么多创业公司都死掉，为什么那么多中小企业发展不了？就是因为每一个坎都不容易走过去。众筹就把这个模式改变了，每个人都是投资人，每个人都是消费者，每个人也是传播者，这种方式的改变，你就发现，做公司容易了。所以某种意义上消费者就是投资者和生产者。”

杨勇说：“传统的创业特别辛苦，就是因为你老要求人，或者叫做外部交易，今天要找一个人银行的人，去求管银行的人，给他什么好处帮我办个事情，这叫外部交易。现在众筹是什么呢？你缺什么就让谁来当股东，把你未来要求的人全部变成股东了，把原来外部的交易变成内部的合作了，内部合作就非常容易。”

“200 人聚在一起就有很大的能量。实际上，它真正意义在后面的裂变，每一个项目做完之后，会带出一堆项目出来，原因就是通过众筹找了 200 个非常靠谱的人，这些人再有非常多的合作机会，所以基本上一个项目出来会带一堆项目。一八九八咖啡馆实现众筹之后，项目太多了，很大原因就是找了一群可以相互信任，相互熟悉，又都不错的人，而这些人本身又是跨界又是组合，非常容易谈成生意，所以这个裂变的过程，力量会特别巨大。”

浏览股东花名册，200 位发起人涵盖了北京大学近 30 年来不同届别、不同院系、不同专业的毕业生，皆为

各领域中的知名人士、企业家、高层管理者。这些联合创始人所在的行业涉及金融、移动互联网、新能源、新媒体、教育、法律，高科技等多个领域。杨勇表示，“通过众筹，聚集众多资源。每天跟像打了鸡血一样，所以创业的生存问题解决了。”“这 200 人股东，可能我把他们伺候好了，每月就会有一两百万收入，这就挺好，公司就能存续下来。而创新是怎么来的？创新就是因为大家能够很轻松地做自己的事情了，就会主动去创新，每天为了生存去创业的时候，你就不可能去创新。”

资料 5

“如果你真的想做一件事，全世界都会帮助你”，时下正风靡的众筹让这句话以更直接的方式照进现实。2014 年初，在华南理工大学就读的刘永杰和 3 个小伙伴萌生了开一间咖啡馆的创业想法。这时，众筹模式走入了他们的视野，众筹咖啡馆“比逗 BEPOATO”的计划也就被列入了日程。

为了考察众筹在校园的可行性，2014 年 4 月，创业团队在华工和华农的校园进行了 300 份以上的问卷调查，高达 70% 的参与众筹意愿给予了团队正式启动的信心。随后，他们以这两所学校的学生为目标群体进行股东招募。他们的众筹计划是：众筹股东每股 1000 元，每位最少需出资 1000 元，最多 5000 元，享有 1 至 5 股的分红权。经过一个多月的招募，他们共有 170 多位众筹股东和 70 多万元的启动资金。筹得了资金后，下一步就是选址。经过一段时间的考察，他们在五山地铁站附近租了一间临街的铺位。170 多位众筹股东都竭力宣传这间咖啡馆，不仅自己来消费，也拉朋友来消费，开业两个月以来，咖啡馆的生意也越来越好。

在咖啡馆最显眼的地方，整个墙面挂满了印有比逗 LOGO 的马克杯，仔细一看，这些马克杯上都刻着名字和编号。王海向记者介绍，每一个马克杯代表咖啡馆的一位众筹股东。由于股东数量庞大，不少众筹咖啡馆最后变成了“看上去很美”而实际运营却举步维艰，落得散伙的下场。为了避免这种情况发生，咖啡馆建立了自己的董事会，由核心运营团队、校园股东、社会股东等 7 人构成，虽然每个众筹股东都拥有建议权，但最终的决策权是在专业的核心运营团队手中。“尽管有摩擦，但大家都奉行‘专业的事给专业的人做’的原则，合作很顺利。”刘永杰说。

为解决学生股东“毕业”带来的流动问题，“比逗 BEPOTATO”设置了学生股东毕业的股权流转计划。对于第一批学生股东，两年之后按贡献度排名，挑选一部分成为永久股东，其余在毕业时需将股份流转给附近高校在校生。对于之后加入的股东，均需要在毕业时将股份流转给合适的在校大学生。

利用校园优势，比逗将咖啡馆主题定位为“创业交流”。除了承接许多校园社团活动以外，他们还承办广东天使会等线下交流活动。通过举办类似的创业交流活动，店铺也获得了更多的创业资源，一些更富有经验的专业团队还能够给予他们诸如薪酬制度设计的指导。一些兴趣小组也自发找到了比逗，如锤子科技、海星会、微博读书会等等，都在比逗举办了线下活动。

比逗还在进行面向所有众筹股东的 APP 研发，主要目的是加强股东之间的交流、提高股东活跃度等。王海举例说，可以将股东对店铺的贡献设置成一个一个的任务，例如来店消费或发布一篇推介文章就能获得“经验值+1”，带朋友来消费就能够获得更多经验值。王海还举例说，店铺中要增加一幅壁画，以此设置一个任务，那么股东就可以通过 APP 来领取这个任务，在股东中找队友一起执行，完成后就获得相应的奖励。通过这样的任务完成获得的奖励积分，就可以更直观地看到每个股东对咖啡馆的贡献值，今后的分红、股权流转等就有据可依。

资料 6

在众多的创业者中还有这样一些与众不同的人，人们把他们的创业形式称之为社会创业。年轻女孩小丁，为了解决残疾人和行动迟缓的老年人穿脱衣裤不便的问题，研发生产出了可拆卸的特制衣裤，并在这些特制衣裤上增加了加热、中药、磁极、按摩等辅助功能，患者试用后，好评如潮，目前产品已经投入市场。小丁还为此申请了专利，注册了有限责任公司。

行为心理学认为，人对任何付出都是希望能有所回报的。一直以来，我国公益项目对捐赠人的奖励多是精

神奖励，捐赠人的心理难以得到很好的满足，影响公益事业的发展。小韩和小张创立了“路人甲”公众小额捐赠平台。他们希望把鼓励捐赠行为实体化、物质化，能用商业的手段，解决这个社会问题。“路人甲”的“惠捐模式”在中国是首创，即用户在捐赠 10 元后即可兑换一张答谢券，凭着这张答谢券可享受众多合作商家的超值优惠和在线服务。这样一来受助者有尊严，捐赠人有答谢，商家得客户，捐赠人、商业机构和公益项目（或受助人）三者之间形成一个非常好的公益的价值闭环，互惠共赢，同时也挖掘了优质捐款户背后的巨大价值。

著名经济学家 A：我所理解的社会创业家是新一代企业家，他们通常受过良好的教育，承担社会责任，关注自然环境，拥有人文情怀，追求愿景理想，他们以创新的商业模式拓展可持续增长路径，在为企业和社会创造财富的同时，也回应社会挑战，贡献社会进步。作为评委，我关注参赛者的激情与智慧、理想与务实的平衡。

资深财经评论员 B：社会资源的发展有两个终极目标，第一个是效率，第二个是公平。普通的创业者，一般的商业诉求是解决效率问题，并且通过提高效率来获得商业上利润的诉求，但是人类社会追求的另外一个目标就是公平。有的时候效率和公平之间是有矛盾的，社会创业家就是兼顾效率和公平的这样一批创业者，他们和一般创业者最大的区别就是他们更多强调的是公平。对于整个社会资源分配当中一些处于弱勢的群体，通过商业的行为、商业的链条架构来提升他们的地位，我觉得这是社会创业家与一般创业者最大的不同。

技术创业投资基金合伙人 C：首先我不认为哪个企业家是和社会脱离关系的。他们不论是提供产品还是提供服务，哪种方式都或多或少对社会产生了影响或创造了价值。如果有的创业家所做的事情是完全公益的，那么我佩服他。但是在毫不盈利的前提下，我并不建议这样做。

风险投资人 D：社会创业家创业的第一动机更多是想实现“改变世界或改变社会的目的，跟“发明者”和“追梦者”类似，不是以传统利润模式导向，而是出于更高层的梦想和驱动创业。这些创业者会比一般创业者对自己的产品、服务或项目设的禁区更多，但也比一般创业者对自己的梦想有着更超乎一般的执着和理念。用自己的优势结合梦想找到一个更有颠覆性的产品和思路是很重要的。

甘客科技创始人 E：社会创业者就是创业者中的 NGO（非政府组织）。创业是源于为特定群体、社会创造更大的价值。因此，他们的责任感、使命感更强，更有社会情怀，而非简单地追求个人财富的积累。这是创业的新型价值体系，更具有社会公益意义。

资料 7

在某大学生创业大赛现场，5 名女孩准备筹集 40 万元资金，到武汉近郊去承包 50 亩地，种植有机蔬菜。台上陈述的女孩充满激情和自信，台下观众也不时报以阵阵掌声。当评委问到“你们种过蔬菜吗？”“你们的创业资金从哪里来？”“农民凭什么把土地转包给你？”你们种出来的有机蔬菜准备卖给谁？”等问题时，她们的回答却难以令人满意。如今，创业已经成为青年人口中的高频词语，对大学生而言，创业正在变得“简单”，曾经的理想似乎也触手可及。

机械专业硕士小杨，进入杭州一家民营企业从事技术工作不满半年，因没有期待中的高薪，没有理想中的激情，他开始琢磨创业。此后，他每天都在与人交谈，项目、资金、人脉、经验等问题弄得他头疼，深感创业之艰的他最终放弃了创业梦。

某投资基金首席合伙人阎先生拥有 20 多年投资经历，曾位列《福布斯》中国年度最佳创业投资人榜首。他参与过投资的企业包括完美世界、环球雅思、凡客、分众传媒、百度、阿里巴巴、巨人网络等著名企业。在阎先生看来，当创业成了一种“时尚”和“运动”时，多数人都急功近利地把创业当成了投机行为。他说，“从时下来看，创业的动机大多是源自对财富和名声的渴望。”

某著名网站策略营销总监范女士认为，赚钱是创业的应有之义，但更多成功的创业者却是从想要赚钱开始，“继而”解决用户需求，在解决用户需求、创造社会价值这条路上不断自我追问、探寻并最终走向成功之地的。如果仅仅停留在“为了赚钱”上是赚不到钱的。星巴克 CEO 舒尔茨曾说：为钱创业是肤浅的，应为梦想所驱动。在创业路上有太多诱惑，也有太多艰险，只有怀揣理想的人才能够抵抗诱惑，才能够不惧艰险，朝着自己的目

标前行，百折而不回。诺奖得主菲尔普斯在《大繁荣》中指出：大多数创新并非是亨利·福特类型的孤独的梦想家带来的，而是由千百万普通人共同推动，他们有自由的权利去构思、开发和推广新产品与新工艺，或对现状进行改进。正是这种大众参与的创新带来了普通民众的繁荣兴盛--物质条件的改善加上广义的“美好生活”。大众创新带来国家繁荣。

某公司创始人卢先生在接受记者采访时说，目前创业氛围很好，但创业却也成为一种时尚，仿佛不去创业就是落伍了。创业项目的选择部分属于异想天开性的，部分属于复杂型的。而现实需要创新型、技术型的项目，那些通过移动互联网，把原有商业模式去中间化，搞流量，然后再找商业模式，这样的创新都是伪创新。仅怀着一腔热血，就幻想着自己只要去创业就能成为下一个马云，而对创业的概念，对行业隐形的壁垒和门槛却知之甚少，这是许多大学生创业伊始的真实写照。在国内的互联网创业环境中，有一个非常不好的特性就是抄袭成风。很多创业者虽有好的创意，但却因为没有好的原创保护制度来保护，导致被其他一些公司抄袭过去，这些公司凭借着更雄厚的资本实力，迅速把原创者打败并挤出市场。

领英中国区总裁在一次公开演讲中，用自身经验阐述了关于创业的两个公理：第一，创业成功是一个小概率的事件，每一个成功故事背后更多是失败；第二，创业没有失败者。即使是创业项目失败，作为创业者而言，过程中积累的经验将促进个人成长，即可定义为成功者。他认为，创业是没有失败者的历程。

资料 8

乔治·马洛里是英国探险家，他曾就读于温切斯特公学和剑桥大学，曾是英国著名公学查特豪斯的教师。马洛里 18 岁的时候就喜欢上了登山，在那个被称为“阿尔卑斯登山的黄金年代”的日子里，年轻的马洛里并不是欧洲大陆最优秀的攀登者。然而，他对山有着巨大的兴趣，1921 年到 1924 年，乔治·马洛里参加了人类前三次征服珠穆朗玛峰的尝试。当马洛里随着登山队第一次来到珠峰脚下，第一次见到他心中的女神时，他将她描述为“梦境中最狂野的造物”，是那样巨大、美丽而又可怕！这一次他们到达了海拔 6985 米的地方，由于缺乏地形知识，全队处于极端疲惫的状态，他们没有向更高的地方前进，但是他们终于找到通向顶峰的路。除此之外，这次攀登让他们在“阿尔卑斯攀登方式”之外，找到了更适合于 8000 米山峰的“金字塔攀登方式”。

马洛里第二次攀登珠峰时，到达了 8300 米之处，离顶峰只有 500 米之遥。这一年最大的收获是发现了氧气的确切效用，并确立了高山氧气设备的基本模式--气瓶、气管、面罩，后世的人们只增加了一个调节器。

1924 年 6 月马洛里斯辞去了剑桥大学讲师职务，第三次来到珠峰的脚下，那一年他已 38 岁，有幸福祥和的家庭，有深爱着他的美丽妻子，有三个可爱的孩子。当《纽约时报》的随队记者在追问他“你为什么要攀登珠峰”时，马洛里说，“因为山在那里！”。

从某种意义上说，每个真正创业的人，在他的内心深处都耸立着一座高山，而生命不息，攀登不止，正是真正创业者的境界所在。

三、作答要求

(一) 根据给定资料 1、2，概括当代社会中“90 后”群体开展创业的优势。(10 分)

要求：内容全面、观点明确、语言简洁。不超过 200 字。

(二) 给定资料 3 提到“创业成功是一个小概率的事件”。请你根据给定资料 3，就大学生如何提高创业成功率提出建议。(30 分)

要求：

- (1) 观点明确，建议可行；
- (2) 语言简洁，有逻辑性；
- (3) 不超过 300 字。

(三) 假定你是有关部门的一名工作人员，准备将“比逗咖啡馆”的创业经验向广大学生进行推介。请根

据给定资料 4—6，归纳总结“比逗咖啡馆”的主要成功经验。（30 分）

要求：内容准确全面，总结有深度、有条理。字数不超过 300 字。

（四）给定资料 3 中提到“为钱创业是肤浅的，应为梦想所驱动。”请你根据这保存话的理解，自选角度，自拟题目，定一篇文章。（70 分）

要求：观点明确，认识深刻，内容充实，结构完整，逻辑清晰，语言流畅。1000~1200 字。

温馨提示：**2018 年公考通网校重新起航****系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程
更多好课等你挑选！****【参考答案与解析】****（一）【参考答案】**

90 后创业具有明显优势。

自身优势

1. 创业热情高，对新事物兴趣高、接受快，勇于探索，创新力强。
2. 学历高，年纪轻，精力旺盛，吃苦耐劳。
3. 具有互联网思维，更了解年轻人需要，注重服务、娱乐。
4. 更好的掌握互联网技术，从中获取经验、机会。
5. 心态好，思想负担轻，功利心弱，注重体验过程。
6. 家庭、养老负担轻，家庭给予帮扶。

外部优势

1. 更受投资人青睐，形成创业生态系统。
2. 政府重视，政策扶持、倾斜，简政放权。
3. 拥有公平的竞争机会与平台。

（二）【参考答案】

第一，落实创业设想和方案，避免空洞、简单化，使创业项目知识储备、资金来源、产品销售等环节具体化、可操作化。

第二，充分估算创业困难、创业项目，不盲目创业，充分积累资金、人脉、经验。

第三，端正创业动机，不单纯以财富名声为目的，强化解决用户需求、创造社会价值。

第四，坚持创业梦想，把梦想作为抵抗诱惑、抗拒艰险的武器。

第五，积极参与和运用大众创新成果，以改善物质条件和营造“美好生活”为创业切入点。

第六，熟悉市场环境，了解行业隐形壁垒和门槛，区分真创新与伪创新。

第七，保护原创知识产权，强化市场竞争力。

（三）【参考答案】

“比逗咖啡馆”等成功主要归功于众筹方式与大力创新。

1、创新合作方式：及时发现市场需求，推广个性化定制，互联网寻找合作伙伴，降低股东投资门槛，投资者优势资源互补。

2、创新交流方式：让消费者变成投资者、生产者、传播者，以需求导向寻找股东，将外部交易变成内部合作，重视裂变和衍生合作。跨界与组合的合作方式要相互信任与背书，工作轻松，不断创新。

3、创新管理方式：敢想敢干，重视创意的可行性，调查了解市场，目标明确，科学选址，创新宣传方式，集中决策权于核心团队手中，制定原则保证顺利合作，设置股权流转计划，利用地域优势，主题定位明确，举办多样的线下活动获取资源，加强交流，提高活跃度。

（四）【参考例文】**为创业插上梦想的翅膀**

创业是为了什么？有人说是为了钱，这个看法是肤浅的，创业应该为梦想驱动！创业只有插上了梦想的翅膀才会飞得更高，飞得更远，才能创成业、创好业、创大业。

为梦想创业是创业成功的基础、保证、根本。首先梦想是基于自我价值实现的人生远期目标，只有为了梦想才能避免人云亦云，盲目跟风。当前社会创业成了一个时髦的词，好像年轻人不创业都不好意思。这导致一些年轻人不是基于个人的价值实现，而是因为追赶潮流去创业。这种外在的，不真诚的创业，往往使创业流于形式，创业永远停留在口头上、文字上、幻灯片上。其次，梦想是积极主动的，只有为了梦想创业，才能避免那种为了逃避某种状态，把创业当避难所的消极心态。创业是一件很艰苦，很严肃，高风险的事业，它既不是逃避生活者的避难所，也不是唯利是图者的安乐窝，而是追梦者的圣殿，梦想就是这圣殿的伟大支柱。

创业首先需要汇聚每个员工的梦想。在传统企业结构中，梦想只是老板的一人梦想，其他的人只是被动的执行，在角色上往往是实现老板一人梦想的资源 and 工具。最近某著名企业家还把员工比作狼和兔子，并且宣称要引进狼赶走兔子。但员工不是狼也不是兔子，而是活生生、有血有肉，有头有脑，有创造有梦想的人。现代化的企业是自由人的联合体，每个人都是平等的，都可以在自己岗位上判断、决策、突破、创新，通过发挥自己的能动性创造性地工作，每个人都有机会实现自己的梦想。

创业还需要汇聚用户的梦想。传统商业模式中，用户更多的是为了实现企业盈利的工具，甚至有人用鱼和肉来比喻用户。这种野蛮落后的商业模式今天正逐步被淘汰，新的商业模式是要了解用户需求，解决用户困难，实现用户梦想。只有帮用户实现了梦想，创业者的梦想才能实现，也只有汇聚了用户的力量和智慧，创业者才能实现自己的梦想。现在的企业，尤其是互联网企业，有一个重要的驱动就是：用户创造价值。比起企业来说，广大的用户更能发现问题，帮忙改进问题。只有创业者对用户真诚，以实现用户的梦想为己任，才有可能获得用户的信赖，才能聚集用户的智慧，实现自己的梦想。在文明的商业模式中，创业者要想获得成功，必须将自己梦想和用户的梦想统一起来，才能获得巨大的能量。纵观创业取得成功者，无一不是满足了用户的梦想。淘宝满足了千万人足不出户买遍天下的梦想，微信满足了低成本跨时空社交的梦想，滴滴满足了自由出行的梦想。

梦想不仅让创业更稳，让创业更强，更关键的还在于它让创业更新更快。梦想本身就包含了对现实的批判性，否定性，超越性的特点，梦想是基于未来的，不受现实的约束，蔑视一切固有的制度和模式。只有有梦想的创业者，才有破坏性创新的勇气；只有有梦想的创业者，才有粪土当年万户侯的气魄；只有有梦想的创业者才有数风流人物还看今朝的自信；只有有梦想的创业者，才有王侯将相宁有种乎的造反革命精神。梦想对创业的驱动不仅是让创业稳下来、动起来，更让创业嗨起来，飞起来。大鹏一日同风起，扶摇直上九万里，梦想就是创业的大鹏之翅！

创业没有梦想不行，只有梦想也不够。除了梦想，创业离不开资金的支持、政策的保护、技术的投入。今天，创业也不仅仅限于经济领域，也包括社会和政治领域。我们的政府正在如火如荼进行的深化改革，就是一次再创业的运动。今天，创业不再是个人的事业，而是国家社会共同推进的事业；创业的梦想，也不再是个人的梦想，而是千千万万人民的梦想，国家的梦想，世界的梦想，时代的梦想！

3 2017年贵州行测真题卷

第一部分 言语理解与表达

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 下列选项中，没有体现生命现象的是（ ）
- A. 梅雨季节，门环惹铜绿
B. 遭遇污染，汪洋变赤潮
C. 只待时日，化蛹成彩蝶
D. 水沁石板，青苔绘碧痕
2. 泰山在我国传统文化中具有特殊的意义，下列对泰山相关描述错误的是（ ）
- A. “泰斗”，即“泰山北斗”，指在德行或事业方面为大家所敬仰的人
B. 泰山位于山东省中部，又名“岱宗”“东岳”等，被誉为“五岳之首”
C. “会当凌绝顶，一览众山小”是唐代诗人杜牧咏泰山的名句
D. 在古代，人们常用“老泰山”尊称岳父
3. 我国古代人才测评方式主要有选、举、考、用四种，每一种测评方式都有与之对应的选拔制度，下列选项对应错误的是（ ）
- A. 选——禅让制
B. 举——察举制
C. 考——科举制
D. 用——九品中正制
4. 对联是中华语言独特的艺术形式，它要求两行文字字数相同，意义相关，词性相当，结构相称，对仗工整，如能藏典更佳。下列选项是以不同地方为题材所作的对联，其中最恰当的一项是（ ）
- A. 安徽和陕西：黄山为九州增色；瓷器与中国同名
B. 湖南和湖北：八百里洞庭凭岳阳壮阔；两千年赤壁览黄鹤风流
C. 四川和贵州：川肴蜀绣渝州城，花径草堂；苗寨黔山黄果树，茅台赤水
D. 内蒙古和黑龙江：碧草毡房，春风马背牛羊壮；苍松雪岭，沃野豆谷千里香
5. 下列器物及其属性分类对应错误的是（ ）
- A. 钗、簪——饰品
B. 笏、筷——餐具
C. 觥、杯——酒器
D. 履、屐——鞋子
6. 在公共场所中常有各种各样的提示语，下列选项中，提示语使用最恰当的是（ ）
- A. 盘山公路转弯处：亲爱的司机朋友们，为了您和家人的幸福，请将车速控制在每小时20千米，前方为本段公路转弯处，是本路段的事故高发点
B. 公共绿地：你我垃圾乱扔，谁来掩埋填坑？爱护环境靠大家，想想后代子孙
C. 超市：内有监控，小偷自重，一经确认，偷一罚十
D. 餐厅：无烟场所，请勿吸烟；面阻不雅，利己利他
7. 从生物学角度来讲，下列骨髓配对移植成功概率最大的是（ ）

选项	捐髓者	受捐者	备注
A	父亲	女儿	两人血型相同
B	丈夫	妻子	共同生活近50年，感情深厚，生活习惯一致
C	哥哥	妹妹	同父同母兄妹，年龄相差12岁
D	孙子	爷爷	爷爷曾为孙子捐出血液和部分肝脏

8. 某调查小组对部分生物进行了归类，他们把胡狼、棕熊和狮子归为一类，把丹顶鹤、蝙蝠、麻雀归为一类，把黄鳝、蛇和蚯蚓归为一类，这样归类的依据最可能是（ ）
- A. 生活环境
B. 肢体形态
C. 运动速度
D. 繁殖方式

9. 下列选项对烹饪方式的解释表述正确的是 ()
- A. 焯——将食物放在沸水中烫
B. 煨——将各种食物混合加水煮
C. 烩——用小火将食物慢慢地煮
D. 焗——利用蒸汽使密闭容器中的食物变熟

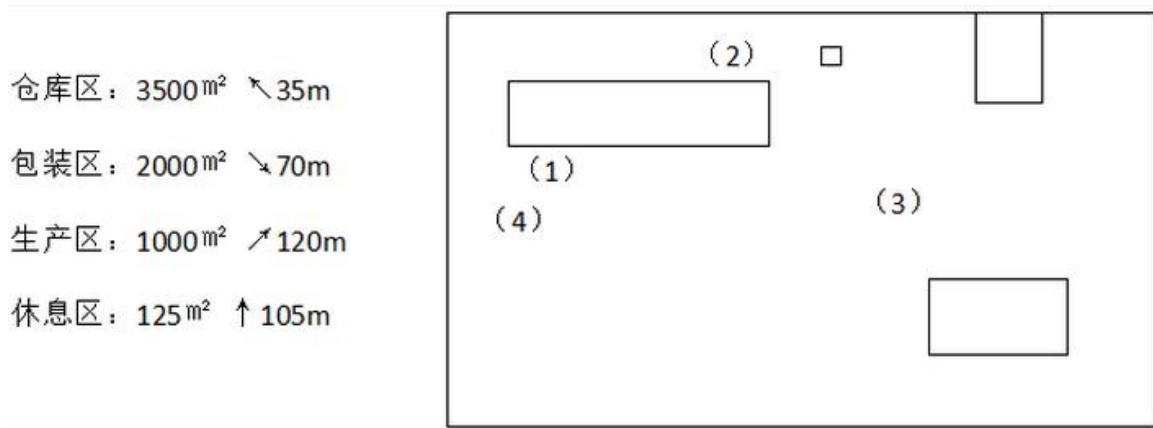
10. 下列诗句体现了环境对生物影响的是 ()

- A. 梅子留酸软齿牙，芭蕉分绿与窗纱
B. 花到岭南无月令，撞水撞粉透性灵
C. 秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声
D. 芳树无人花自落，春山一路鸟空啼

11. 下列做法正确的是 ()

- A. 用湿土包裹保存新鲜土豆
B. 用铁罐存放冷却的浓硫酸
C. 用铝制器皿泡制老醋花生
D. 用顶部带气孔的玻璃坛制作泡菜

12. 下图左边为某工业园区区域指示牌内容，右边框内四个长方形为园区内各功能区域面积大小及分布大致示意，据此，指示牌所在位置最可能是 ()



- A. (1) B. (2) C. (3) D. (4)

13. 人造骨要求作为原料的金属具有耐热性、韧性和生物相容性等特点。据此，下列材料最适合制作人造骨的是 ()

- A. 钛合金 B. 青铜 C. 焊锡 D. 不锈钢

14. 下列表述错误的是 ()

- A. 长期饮用缺氟的水容易患上龋齿
B. 纤维素属于糖类，是植物的主要成分
C. 锌、钙、铁等在人的生长发育期是必不可少的
D. 油脂在体内经氧化放出能量，为维持恒定体温提供能量

15. 以下各项按时间先后顺序排列正确的是 ()

- A. 秦朝-南朝-北朝-唐朝
B. 三叠纪-泥盆纪-侏罗纪-白垩纪
C. 法国大革命-美国南北战争-辛亥革命-五四青年运动
D. 《论语》-《百年孤独》-《三国志》-《战争与和平》

16. 下列表述正确的是 ()

- A. 内陆国也可拥有并发展海军力量
B. 参与联合国维和行动经费由各派驻国负担，但前提是派驻国的参谋军官、军事观察员及维和分队人员可以在被派驻国境内使用重武器

C. 当发生超过里氏8级的地震时，国际医疗卫生组织及救援队伍可以不经地震发生国同意直接进入该国领土进行搜救工作

D. 根据动力分类，潜艇可分为常规潜艇和核潜艇，其中常规潜艇属于战略潜艇，核潜艇属于攻击型潜艇

17. 根据我国现有法律规定，下列最有可能被判处有期徒刑（实刑）的是（ ）

- A. 19岁的周某持刀抢劫他人现金10元
- B. 林某受人胁迫，首次偷窃就盗取了价值400元的食物
- C. 王某精神病发作，在神志不清时赤手空拳地打伤无辜的路人
- D. 张某为朋友担保，向他人无息借款5万元，在朋友无法偿还后也未还款

18. 下列关于食品药品监管说法正确的是（ ）

- A. 获得“驰名商标”称号，且连续5年产品抽检合格的食品生产厂家，其所生产的食品可获免检资格
- B. 药品包装上印有“OTC.”字样的，表明该药品为处方药
- C. 保健品、药品均需国家食品药品监督管理总局批准注册
- D. 个人姓名不可注册为食品商标

19. 教练给某学员的便条上写道：今天你表现不错，跑位积极，速度达到每秒7米，全场跑动距离达到1.3千米，但要更注意与队友们的配合，毕竟60分钟的比赛不是你一个人的战斗。据此可知，该教练最可能从事的运动是（ ）

- A. 足球
- B. 马拉松
- C. 篮球
- D. 橄榄球

20. 下列语句与哲学原理对应错误的是（ ）

- A. 横切牛羊竖切猪，要省力气看纹路——办事要按客观规律
- B. 工欲善其事，必先利其器——主观能动性发挥受客观条件限制
- C. 破屋更遭连夜雨，漏船又遇打头风——事物发展是前进性与曲折性的统一
- D. 不登高山，不知天之高也；不临深渊，不知地之厚也——实践是真理来源

第二部分 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。

21. 阿兹特克文明的帝国都城——特诺奇蒂特兰，在给人以神秘感的同时，也透出一丝淡淡的忧伤。神话传说与真实故事的_____，光辉帝国史与悲惨殖民史的_____，令人在心驰神往的同时，感慨时过境迁、沧海桑田……

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 纠缠 消散
- B. 交织 更迭
- C. 重叠 嬗变
- D. 合契 幻灭

22. 人世间所有长久的关系都是_____的，就像拉开木门，面对一碗拉面，对旁边的人微笑着点点头，说一句：“我开动了。”_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 凉薄 不过如此
- B. 冷漠 原来如此
- C. 寡淡 仅此而已
- D. 凄清 如是而已

23. 全面的发展和自由却并不意味着毫无底线——尤其是一些媒体对西方工业化流水线生产的娱乐节目亦步亦趋，其作品之低俗令人愤怒。此时此刻，我们的监管部门更需_____，谨防不法分子借恶搞之名_____传统价值。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 严阵以待 颠覆
B. 全民皆兵 蚕食
C. 严防死守 侵蚀
D. 全线狙击 污蔑

24. “旧时茅店社林边，路转溪桥忽见”——月光、蝉鸣、蛙声与稻香，都是夏夜田间的_____景物，遭遇罢官的辛弃疾在此一住十几年，心性渐渐_____，词句变得安详平实。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 寻常 淡然
B. 平凡 索然
C. 平常 安然
D. 常见 了然

25. 雄企鹅这样煞费苦心地用石子来讨好雌企鹅绝非小题大做，而是由于筑巢的石子对它们有_____的魅力。有好巢才能吸引好配偶，筑巢最好的雄企鹅，引起异性注意的机会最大。别致的巢能够_____雄企鹅作为配偶的价值，确保配偶的珍贵投资——企鹅蛋不被冰雪冻坏，所以雄企鹅要_____地通过建造新居来打败竞争对手。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 不可名状 体现 千方百计
B. 无与伦比 昭示 不惜血本
C. 不可抗拒 彰显 不遗余力
D. 无以复加 代表 千难万险

26. 纵观现代化历程，中国改革一直是在争论中推进的，之所以能够顺利推进并取得举世瞩目的成就，就是因为主流意识形态具有强大的_____力量，总是能够超越左与右，促使社会形成新的共识。而主流意识形态有这样强大的力量，恰恰是从不同社会思潮中汲取智慧，而不是_____的“任性”。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 吸收 泥古不化
B. 平衡 剑走偏锋
C. 整合 刚愎自用
D. 柔化 恃才放旷

27. 每个民族都有自己的优秀品格，同样每个民族都有自己的历史痼疾。健康而优秀的民族心理必然善于扬长避短，精于_____，长于“取其精华去其糟粕”。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 去芜存菁
B. 弃旧图新
C. 激浊扬清
D. 拨乱反正

28. 他的新著可以归入“灿烂的书”之列。他用自己的性情和心智，_____先贤的思想，不仅_____出文化的基本框架，还_____了文化的核心问题，对文化的几个比较复杂的问题，有几番精彩阐述。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 感悟 勾勒 探讨
B. 领悟 描绘 思考
C. 感受 勾画 探求
D. 领会 描摹 思忖

29. 在传播媒介极不发达的年代，要成为名人并非易事，他必须在某一领域_____，才能通过_____、书籍记载等方式广为人知。而在数字网络为媒介的时代，尤其在微博、微信公众号等自媒体平台上，人人都能成为信息和观点的发布者，人人都可能_____，出名的成本大幅度降低，于是“名人”遍地开花。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 独当一面 街谈巷议 一夜成名
B. 崭露头角 红口白牙 声名远扬
C. 出人头地 道听途说 一鸣惊人
D. 出类拔萃 口耳相传 声名鹊起

30. 雾霾问题是个棘手难题，但再棘手也得解决，而且难题破解还得摁下“快进键”。虽然从客观规律上看，治霾难_____，可就紧迫性而言，治霾还必须得_____，抓住那些核心症结对症施治。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 一劳永逸 釜底抽薪
- B. 一马当先 根治病灶
- C. 一蹴而就 只争朝夕
- D. 一步登天 刻不容缓

31. “自由想象力崇拜”的背后，是“顿悟崇拜”。这种思想认为一般人终日被自己的知识所_____，而一旦跳出就能取得重大突破。费曼说，相对论流行以后，很多哲学家跳出来说：“坐标是相对的，这难道不是最自然的哲学要求吗？这个我们早就知道了！”可是如果你告诉他们光速在所有坐标系下不变他们就会_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 羁绊 怅然若失
- B. 束缚 目瞪口呆
- C. 钳制 呆若木鸡
- D. 禁锢 追悔莫及

32. 大连人直面历史，表现出了应有的_____，采取了极为_____的做法，他们没有“砸碎了一个旧世界，建立一个新世界”，而是完好的保留了那些欧式建筑、广场和绿地。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 气度 睿智
- B. 理智 开明
- C. 魄力 大胆
- D. 胸襟 另类

33. 虽然没有法律强制力作支撑的道德是虚妄的，但是法律在面对道德问题时，也总是会显得_____，这种力不从心的根本原因还是由于法律的外在属性与道德的内在属性之间的矛盾，社会秩序的大厦是法理与道德共同支撑的，如果道德不立，人心善变，法律终会_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 相形见绌 回天乏力
- B. 爱莫能助 孤立无援
- C. 左支右绌 独木难支
- D. 捉襟见肘 力所不逮

34. 对于社会性动物人类来说，社交的重要性_____，而社交活动中必不可少的技能就是要认清别人的脸。不幸得脸盲症的话，真是会_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 昭然若揭 见笑于人
- B. 无庸赘述 贻笑大方
- C. 不言而喻 窘态百出
- D. 显而易见 羞愧难当

35. 当年的美丽楼兰，这个绿洲上的王国，丝绸之路的要塞，总是驼铃叮当，人迹熙攘，多么地令人眼热而起兵戎呢。周边的游牧民族厮杀终年不歇，北方的匈奴汹汹如潮肆意南侵，连大汉王朝也皇皇挺兵饮马于此。说话间，_____的谋略，_____的交响，绿野上驰骋的一世之雄，而今安在哉？

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 纵横捭阖 金戈铁马
- B. 经天纬地 秣马厉兵
- C. 汪洋恣肆 戎马倥偬
- D. 尔虞我诈 万马奔腾

36. “治人者必先自治，责人者必先自责”，纪委是党风廉政建设的重要参与者和反腐败工作的组织协调者，纪检监察干部是党的纪律的执行者和捍卫者，手中掌握着监督执纪权力，更是时刻都面临着腐蚀与反腐蚀的考验。如若在作风和纪律问题上偏离一尺，党风廉政建设离党中央的要求就会偏离一丈。因此，要做好纪检监察工作，纪检监察干部首先就要加强自律、服从他律。

接下来最可能讲的是（ ）

- A. 如何加强党风廉政建设
- B. 如何做好纪检监察工作

- C. 如何做好纪检干部队伍建设 D. 如何加强纪委工作作风建设

37. 迁都是件大事，有“牵一发而动千钧”的效果。不仅迁都国家的政治经济格局将随着新都的诞生而发生改变，其他国家也将依照新都的情况而改变与这个国家的联络方式，比如驻该国的使馆要迁到新都啦，随着该国的政治经济和人口分布的改变，对该国的经济政策也要变化啦等等。因此，迁都实际上牵扯到许多人的现实利益，_____，由于众口难调，实施起来就格外困难。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 会有连锁反应 B. 堪比世界难题
C. 是个系统工程 D. 易致恶性循环

38. 假若没有来自于碰撞的热储备，“地球发电机”就根本不会启动，地球也就不会拥有一个保护着地球生命的磁场了。太阳辐射会毫不留情地剥离大气层并冲击地球表面，地球不可避免地会遭遇和现在火星相同的命运。由此看来，我们这个适于居住的世界就好像是由一些互不相干的现象构建起来的，包括月亮的诞生、磁场的形成、板块构造和水的存在等等。假若没有那次碰撞，地球就没有足够的热能在地核中驱动热的对流运动，地球磁场也不会形成；假若没有水，地壳就可能太浓稠从而不会分解成构造板块。看看金星吧！它没有板块构造，没有水，没有磁场。

最适合做这段文字标题的一项是（ ）

- A. 地球，宇宙的孤例 B. 地球，碰撞的奇迹
C. 地球，必然的偶遇 D. 地球，偶然的侥幸

39. 虽然现在用户对于不明来历的电子邮件普遍存在戒心，但是黑客_____。如今，诱人产生好奇心的诱饵已经出现在网络、社交软件、移动设备上，而且诱饵已经不限于色情、惊奇的信息，而是包括诸如“工资单”“对账单”等。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）

- A. 已经把重点放在其他媒介上
B. 正在不断地开辟新的战场
C. 更善于抓住人们的兴趣点
D. 绝对不会就此偃旗息鼓

40. 快递包装标准滞后、回收循环难度大、环保意识不足，是阻碍快递包装绿色化的三大瓶颈。要打破这些瓶颈，还有大量的工作要做。比如，必须解决现行标准多为推荐性指标、约束力不强、执行有难度等问题，出台国家级的强制性标准；要解决对快递的“五花大绑”、过度包装问题，首先得解决野蛮装卸、分拣问题；要提高包装物料的循环利用率，很重要的一环是，对消费者而言，可再利用的包装物如纸箱、塑料等垃圾，要有地方处理。

最适合做以上文字标题的一项是（ ）

- A. 做好组合拳助力快递绿色包装
B. 快递包装绿色化任重道远
C. 实现快递包装绿色化还有三大瓶颈
D. 快递包装绿色化需要社会综合治理

41. 2016年是全球气候充满极端状况的一年。大气中的二氧化碳平均浓度已经超过400ppm（1ppm为百万分之一）警示线，甲烷浓度也飙升破记录。气候变化的长期指标上升至新水平。南极和北极地区的海冰面积缩减严重，打破了最低记录。俄罗斯、北极地区气温比长期平均温度高，格陵兰冰川开始融化的时间提前，且速度更快，北极地区正以全球平均值两倍的速度变暖。

与这段文字意思相符的一项是（ ）

- A. 2016年全球气候变化最为极端
- B. 2016年大气中的二氧化碳含量创新高
- C. 2016年南北极的海冰面积创出新低
- D. 2016年俄罗斯地区气温比格陵兰地区高

42. 个人认为，电动汽车的部件品种应该由企业选择，市场来裁判。电池、电机、电控等部件的品种都很多，都应该由企业根据总体设计和市场进行选择，没有必要由标准来越俎代庖。欧、美、日法规当中低速电动车标准里面都没有限定电池，未排斥铅酸电池，而装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外。因此，中国的低速电动车标准不应该限制铅酸电池。

文中“越俎代庖”的“庖”指的是（ ）

- A. 装有铅酸电池的中国品牌低速电动车畅销国外的事实
- B. 欧、美、日法规里的中低速电动车标准
- C. 市场以及企业的总体设计
- D. 国内对低速电动车的限定

43. 传统经验医学正遭遇“不确定性”技术瓶颈，造成医疗资源浪费和医疗效果不尽如人意，相比传统诊疗手段，精准医学具有精准性和便捷性，一方面通过基因测序可以找出疾病相关的突变基因，从而迅速确定对症药物，减少弯路，提高疗效，同时还能够在患者遗传背景的基础上降低药物副作用；另一方面，精准医学检测所需的组织样本较少，可以减少诊断过程中对患者身体的损伤。可以预见，精准医学技术的出现，将显著改善疾病、尤其是癌症患者的诊疗体验和诊疗效果。

根据以上文字，对精准医学理解正确的是（ ）

- A. 能减少药物使用，提高医疗效果，增强医疗的确定性
- B. 具有精准性和便捷性，因此拥有传统经验医学无可比拟的优越性
- C. 减少对患者的损伤和降低副作用，是其改善诊疗体验和效果的关键
- D. 可减少医源性损害，降低医疗资源耗费，获得优化的病患治疗效益

44. 精准科学选人用人，要以坚持考实评准为基本前提。知人不深、察人不准，对干部的了解仅停留在感性上、印象上，往往会出现用人不当、用人失误。操千曲而后晓声，观千剑而后识器。精准科学识别一名干部的德才高低、能力强弱、作风好坏，必须经过长期的观察与了解。但在实际操作中，有的仅通过定期有限的考察就想掌握班子，仅依靠数次谈话就想吃透干部，这是不切实际的。要坚持把功夫下在平时，建立经常性分析研判制度，主动深入班子、走近干部，通过民主生活会、谈心谈话、实地调研等方式，全方位、多角度、立体式考察干部。

根据这段文字，下列对精准科学识别干部理解错误的是（ ）

- A. 是用好人的基本前提
- B. 其关键是看干部的平时表现
- C. 需要多维度、长时间的考察评价
- D. 必须包括才德、作风等多方面内容

45. 常识告诉我们，越是高雅的艺术，越是经得起历史检验的经典，一开始接触都有点欣赏不了，要学会欣赏，得靠熏陶。从不懂到懂，从不会欣赏到学会欣赏，从无意识地懂得知识与道理，到有意识地进学堂接受传道授业，正是文明的台阶。审美的过程说到底，就是一个从审不懂到审得懂的过程。读书亦是如此，常识还告诉我们，读懂读透一本难懂的好书，特别是读进去一部经典作品，胜读很多本一般的书。传统的中国教育讲究记诵之学，读私塾要“念背打”。现在看来，除了“打”可以商榷之外，念书、背书的好处之多就不必多说了。

从以上文字可以推出作者的意图是（ ）

- A. 说明读书在精不在多
- B. 劝导大家看点看不懂的东西
- C. 指出文化修养的提升需要经典作品的熏陶
- D. 肯定中国传统教育的“念背”之法。

46. ①近地表气温递减率（NLR）是将气温由站点向网络进行插值过程中的重要参数，是影响气温空间分布的重要因素

②研究发现MODIS的夜间地表温度LST与站点观测的气温有很好的一致性，而且有较高的空间分辨率便于计算NLR，适用于分布式水文模型的模拟

③在高寒地区，气温影响积雪融化、冰川消融、冻土转化以及陆气之间的水分和能量交换等过程，使得该区域水文过程对气温非常敏感

④通常可以采用观测站点数据来获取NLR，而在观测站点较为缺乏的青藏高原等高海拔地区，可以采用遥感卫星数据（如MODIS的地表温度LST）来进行推算

⑤因此，获取准确的气温空间分布对于寒区水文模拟至关重要

将以上5个句子重新排序，语序正确的是（ ）

- A. ①③④⑤②
- B. ③⑤①④②
- C. ②①④③⑤
- D. ④②①③⑤

47. 转变发展理念，切实增强协调发展的自觉性和坚定性。我们党提出协调这一发展理念，旨在补齐发展短板，解决发展不平衡问题。尽管我国经济社会发展取得巨大成就，但也出现了发展不平衡、不协调、不可持续问题，迫切需要转变发展理念，特别是增强发展的整体性、协调性。在当前全面建成小康社会的决胜时期，我们必须转变观念，把思想和行动统一到新发展理念上来，正确处理发展中的重大关系，在协调发展中拓展发展空间，在补齐短板中增强发展后劲，在增强国家硬实力的同时提升国家软实力，使物质文明和精神文明协调发展，同步提升。

这段文字意在强调我们要（ ）

- A. 转变发展理念，解决发展不平衡问题
- B. 推动物质文明与精神文明协调发展
- C. 增强协调发展的自觉性与坚定性
- D. 转变发展理念，提升国家软实力

48. 每个人的经历都是一部书。有的像诗，跳跃灵动，含蓄隽永；有的像散文，形散神凝，耐人寻味。有的像小说，情节盘根错节，矛盾跌宕起伏；有的像戏剧，冲突不断，悬念丛生。有的人的经历如山间小溪，清澈见底，有的人的经历如大河奔流，波澜壮阔。有的人的经历像风雨后的彩虹，有的人的经历像暴风雨洗过的天空。有的像金戈铁马，有的像飞流直下。有的像东北乱炖，有的像重庆火锅，有的像淮扬菜。各有各的风采，各有各的味道。但所有书里都凝结着两个字：_____。它属于个人，也属于社会。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 精彩
- B. 财富
- C. 独特
- D. 奇妙

49. 土星的光环系统就是目前我们所拥有的最接近45.5亿年前诞生地球和其他行星的尘埃、碎石盘的东西。这个原行星盘成形于一团由超低温气体和尘埃组成的星云在自身引力作用下的坍缩。随着这个转动的星云逐渐收缩，它就成了一个围绕新生太阳的盘，一旦太阳吹散了这些气体，盘中作轨道运动的碎石就和土星的光环系统极为相似。

这段文字主要介绍了土星光环的（ ）

- A. 形状 B. 运行 C. 构成 D. 形成

50. 医生诊疗费用的低下与药品加成的过高，共同形成了以药养医的现状。它保证了公共医院在数据上的收支平衡，却导致了“大处方”“新特贵药”“过度医疗”等现象的出现，让医生和患者都容易成为扭结的医疗制度及其为轴的社会冲突的代偿者。前一段时间，患者魏则西的去世和医生陈仲伟的遇害先后引起舆论大潮，两件新闻被附会了各种情绪，最终_____。其所展现出的，正是医患双输局面长久酝酿出的情绪瞬间决堤的效果。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 导致医患关系的紧张和对立局面
B. 形成了喧闹和群体舆论冲突事件
C. 异化成为群体对群体的谴责和喊话
D. 造成了医患之间矛盾的形成与扩散

51. ①然而哲学家罗素对康德不无讽刺地说，这只是一个出生在柯尼斯堡（康德的家乡）平原的人的想法，一个出生在阿尔卑斯山区的人就不会这样想

②牛顿和康德都持有一种绝对空间的观念

③但这些事物与空间无关，对空间不产生影响，其实这是一种绝对的虚空观

④牛顿说，绝对的空间，它与一切外在事物无关，它处处均匀，永不迁移；康德说，我们可以设想一种绝对虚空，里面空无一物

⑤我们的常识也支持这种看法，即空间是空的，可以在里面装各种事物，或者说空间像一个舞台，让各种事物在上面亮相表演

⑥从空间的角度看首都，是一件很有意思的事，但在此之前，需要先讨论空间的观念

将上述6个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ⑥④①②⑤③ B. ⑥②⑤③④①
C. ⑥②④①③⑤ D. ④②⑤⑥①③

52. 文字概率相对于数字概率具有模糊性、非概率运算性和语义特征等特征。数字概率是一种更精确的风险表达方式，在风险沟通时人们对其能比较客观地传递、解释和利用。文字概率和数字概率在进化历史上出现时间不同，隶属的发展领域（语言和数学）也不同，所以其特征上的差异可能不至于以上所述。例如文字概率的非概率运算性表明，人们传达或接受文字概率表征的信息时不会按照概率规则进行审慎地运算，文字概率更多地引发直觉式思考，数字概率更多地引发分析式思考。

对这段文字概括最恰当的一项是（ ）

- A. 文字概率与数字概率分属不同领域
B. 数字概率其实优于文字概率
C. 文字概率与数字概率不同
D. 数字概率与文字概率的思考方式不同

53. 一只老钟对一只小钟说：“你一年要摆31536000下。”小钟吓坏了：“哇，这么多，这怎么可能？我怎么能完成那么多下呢！”另一只老钟笑着说：“不用怕，并不难啊，只要坚持每秒摆一下就可以了，试试看吧。”果然，小钟很轻松地就摆了一下，不知不觉一年过去了，小钟已经摆了31536000下！

下列选项最符合作者写作意图的是（ ）

- A. 坚持下去，就可胜利 B. 化整为零，圆梦更易
C. 不忘初心，方得始终 D. 千里之行，始于足下

54. 此刻，我们经历的时光，将来都会变成从前。时光如落花，盛开时我们忽略它的美，反而在它凋落之

时嗅到它的余香，不只是爱情，所有的事，都是如此。我们拥有的时候，往往是漠然的，等到一切成为从前，才恍然觉得珍贵。

对这段文字概括最恰当的是（ ）

- A. 旧事物，总是被诗化
- B. 因为失去，所以珍惜
- C. 偏是人间留不住，只恨当时作寻常
- D. 逝水流年，拥有不如怀念

55. 凡是到达了的地方，都属于昨天。哪怕那山再青，那水再秀，那风再温柔。太深的流连便成了一种羁绊，绊住的不仅仅有双脚，还有未来。没见过大山的巍峨，真是遗憾；见了大山的巍峨没见过大海的浩瀚，仍然是遗憾；见了大海的浩瀚没见过大漠的广袤，依旧遗憾；见了大漠的广袤没见过森林的神秘，还是遗憾。

这段文字作者意在说明（ ）

- A. 风光无限，在昨日更在明天
- B. 昨天已然过去，可怀念不可流连
- C. 只有不断出发，未来的精彩才会继续
- D. 最美的风景，不是终点，而是在路上的自己

第三部分 数量关系

在这部分试题中，每道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。

56. 甲乙两车的出发点相距360千米，如果甲乙在上午8点同时出发，相向行驶，分别在12点和17点到达对方出发点。但两车在到达对方出发点后，分别将行驶速度降低到原来的三分之一和一半，再返回各自出发点，那么在当日18点时，甲乙相距（ ）

- A. 120千米
- B. 160千米
- C. 200千米
- D. 240千米

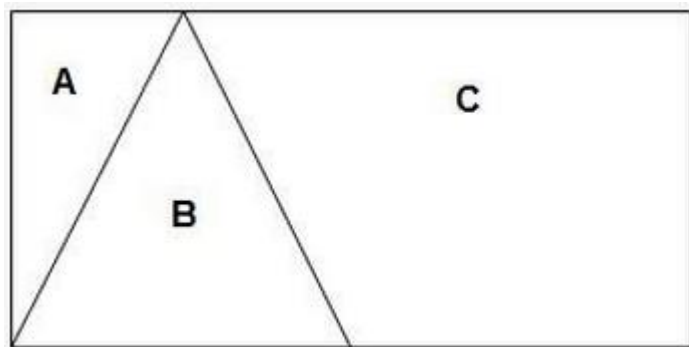
57. 在小李等车期间，有豪华型、舒适型、标准型三种旅游车随机开过。小李不知道豪华型的标准，只能通过前后两辆车进行对比。为此，小李采取的策略是：不乘坐第一辆，如果发现第二辆比第一辆更豪华就乘坐；如果不是，就乘坐最后一辆。那么，他能乘坐豪华型旅游车的概率是（ ）

- A. 1/2
- B. 1/3
- C. 1/4
- D. 1/5

58. 在一块四边形水田里，以连接四条边中点的形式划出了矩形区域种植莲藕，由此可知这块水田一定是（ ）

- A. 对角线互相垂直的四边形
- B. 菱形
- C. 对角线相等的四边形
- D. 矩形

59. 如下图所示，将一个长8米，宽4米的长方形店铺划分为A、B、C三个小店铺，其中店铺B. 是面积为8平方米的等腰三角形，若店铺装修按每平方米500元计价，那么店铺C装修费为（ ）



- A. 16000元

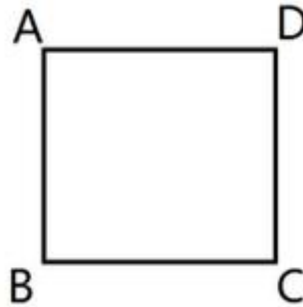
- B. 14000元

- C. 12000元
- D. 10000元

60. 将号码分别为1、2、...6的6个小球放入一个袋中，这些小球仅号码不同，其余完全相同。首先，从袋中摸出一个球，号码为A；放回后，再从此袋再摸出一个球，其号码为B，则使不等式 $A-2B+2 > 0$ 成立的事件发生的概率为（ ）

- A. 1/6
- B. 1/4
- C. 1/3
- D. 1/2

61. 如右图，正方形的迷你轨道边长为1米，1号电子机器人从点A，以3米/秒的速度顺时针绕轨道移动，2号电子机器人从点A，以的速度逆时针绕轨道移动，则它们的第2017次相遇在（ ）

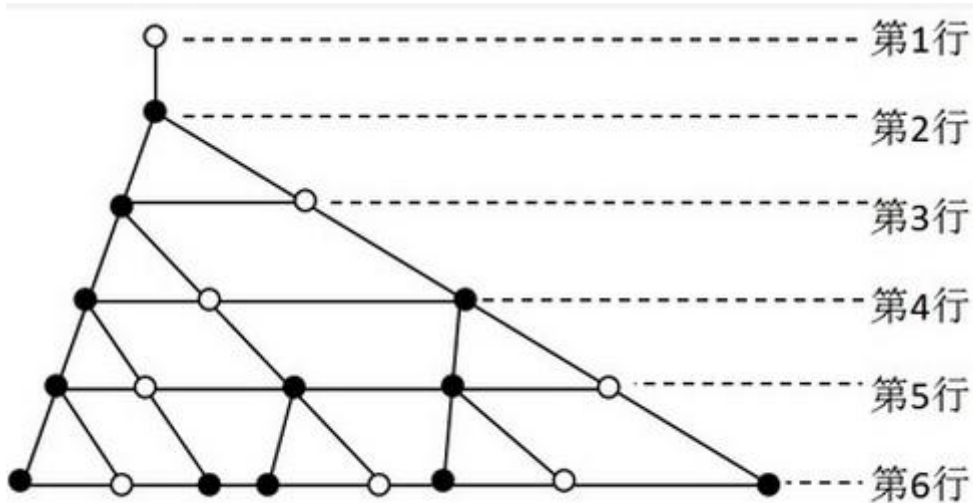


- A. 点A
- B. 点C
- C. 点B
- D. 点D

62. 商场以每件80元的价格购进了某品牌衬衫500件，并以每件120元的价格销售了400件，要达到盈利的预期目标，剩下的衬衫最多可以降价（ ）

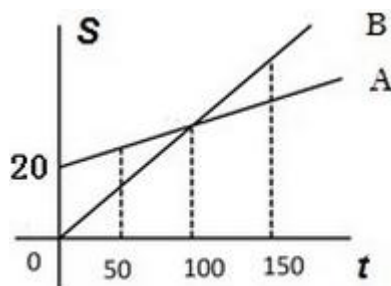
- A. 15元
- B. 16元
- C. 18元
- D. 20元

63. 右边是空心圆有规律生成的一个树形图，由此可知，第10行的空心圆的个数是（ ）



- A. 34
- B. 21
- C. 13
- D. 8

64. 某电信公司推出两种手机收费方式：A. 种方式是月租20元，B. 种方式是月租0元。一个月的本地网内通话时间（分钟）与电话费（元）的函数关系如图所示，当通话150分钟时，这两种方式的电话费相差（ ）



- A. 10元 B. 15元 C. 20元 D. 30元

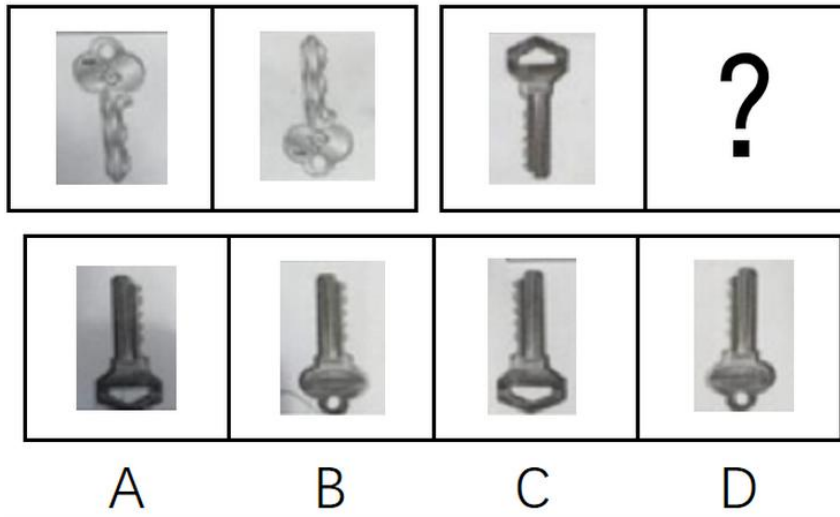
65. 某饮料店有纯果汁（即浓度为）10千克，浓度为的浓缩还原果汁20千克。若取纯果汁、浓缩还原果汁各10千克倒入10千克纯净水中，再倒入10千克的浓缩还原果汁，则得到的果汁浓度为（ ）

- A. 40% B. 37.5% C. 35% D. 30%

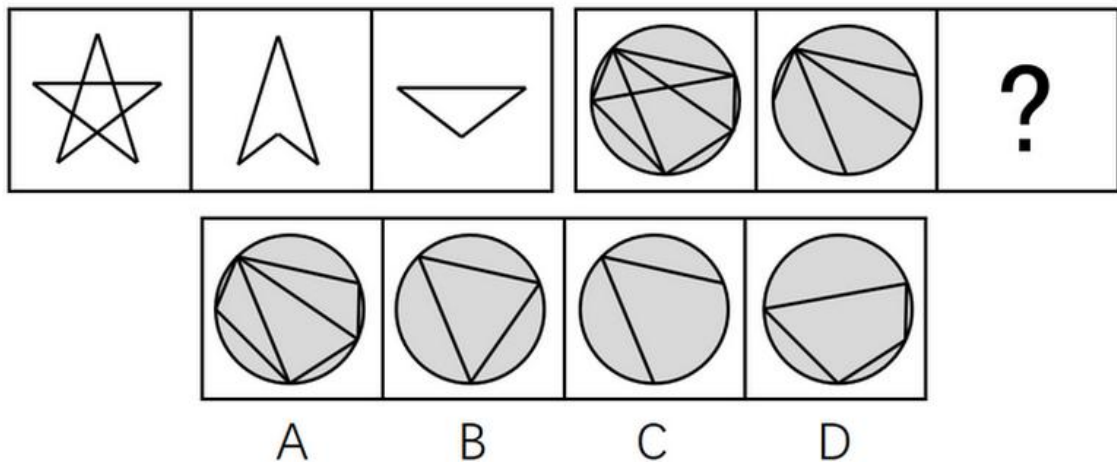
第四部分 判断推理

本部分包含图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四个部分，根据题目的表述选择最佳选项。

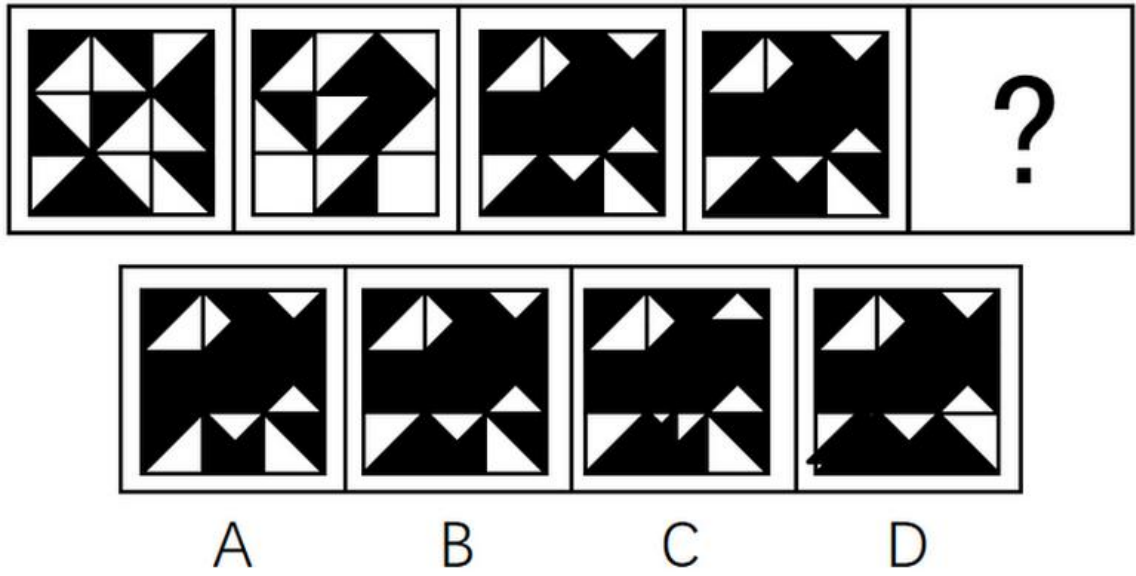
66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



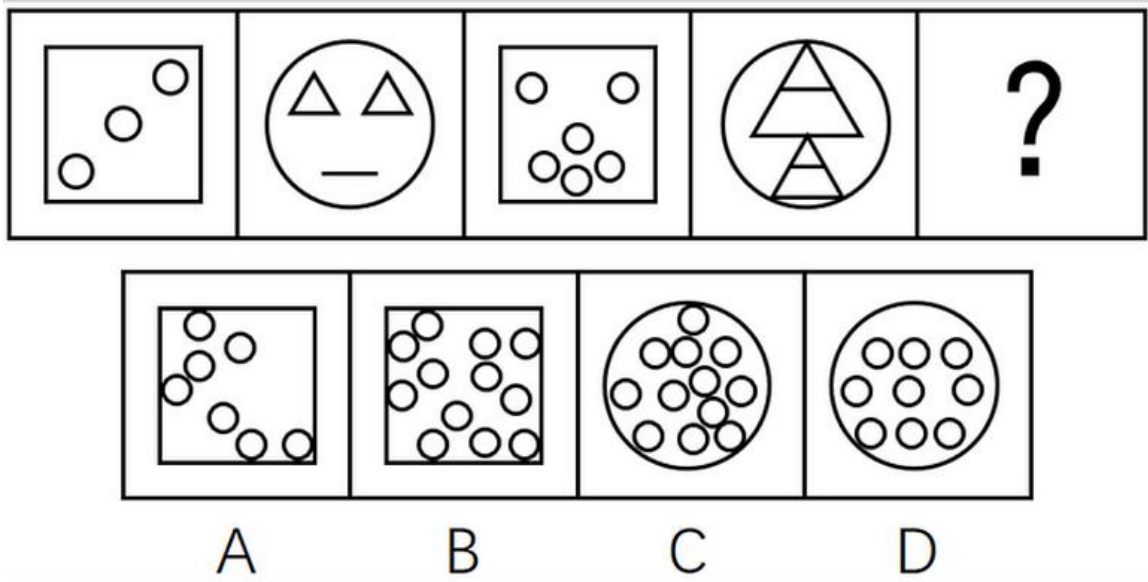
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律（ ）



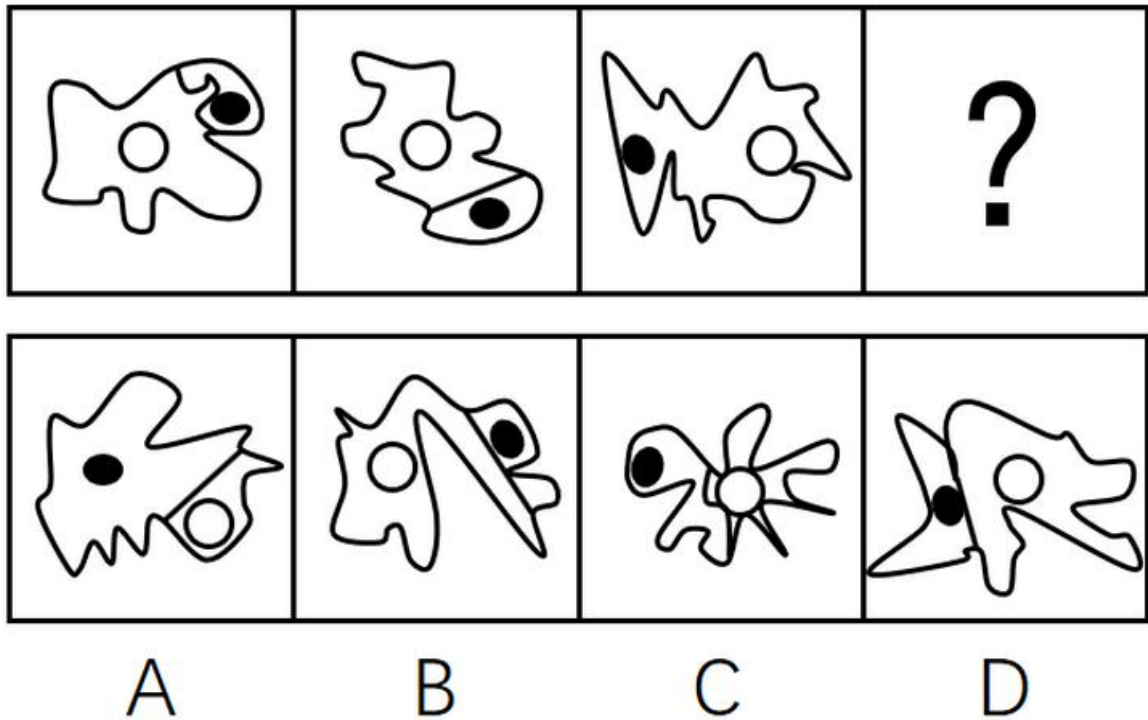
68. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律。



69. 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：



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（ ）



71. 拟态，是指某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态，这种相似性很高，几乎难以分辨，可以保护某一物种或两个物种。

根据上述定义，下列选项属于拟态的是（ ）

- A. 海豚、企鹅和带鱼虽然分别属于鲸类、鸟类和鱼类，但为了适应海洋生活，都进化出了流线形的身体
- B. 北极熊生活在白雪皑皑的北极，为了掩护自己捕食时不被猎物过早发现，皮毛逐渐变成与周围环境相似的白色
- C. 大鲵，俗名娃娃鱼，已在地球上生活了数亿年，其受到刺激时的叫声酷似人类婴儿哭声，让人听到不忍心伤害，对一些猎食动物也有威慑作用
- D. 杜鹃会将与宿主卵酷似的卵产在宿主巢内，其雏鸟在孵出后不久就会将宿主雏鸟挤出巢外，独享体型只有自己一半大小的宿主父母的喂食

72. 隐性饥饿，是指机体由于营养不平衡或者缺乏某种维生素及人体必需矿物质，同时又存在其他营养成分过度摄入，从而产生隐蔽性营养需求的饥饿症状。

根据上述定义，下列属于隐性饥饿的是（ ）

- A. 陈大爷下定决心节食，他最近以青菜和苹果代替主食，不沾油荤，终于有一天因饥饿难耐晕倒在地
- B. 小白为了获得健美身材，坚持每日六餐，每餐分量很少，分别含有主食、蔬果、蛋奶等，但同时高强度的健身训练还是让他浑身酸痛、疲惫不堪
- C. 王大爷因为肠胃虚弱，以清粥热汤作为主要饮食养生，不常吃大鱼大肉和生冷瓜果，后来因饮食缺少蛋白质和维他命而导致记忆力减退
- D. 小李喜欢高盐、高糖分、高热量的垃圾食品，对医生的劝说无动于衷，在数年后的体检中发现自己存在高血糖、高血脂、高血压等问题

73. 触景生情是指受到某些情景的触动而产生某种情感；触景伤情是指受到某些情景的触动，而产生某种悲伤的情感。

根据上述定义，下列诗句符合触景伤情定义的有（ ）

- ①老去风光不属身，黄金莫惜买青春
- ②游丝一断浑无力，莫向东风怨别离
- ③葛岭花开二月天，游人来往说神仙
- ④伤心桥下春波绿，曾是惊鸿照影来

- ⑤杨柳共春旗一色，落花与芝盖同飞 ⑥笑渐不闻声渐悄，多情却被无情恼
⑦劝君更尽一杯酒，西出阳关无故人 ⑧最是人间留不住，朱颜辞镜花辞树

A. 0个 B. 1个 C. 2个 D. 3个

74. 谶纬之学即对未来的一种政治预言，谶纬本身并不是科学的，但受现实条件的局限，常被人们利用。根据上述定义，下列利用了谶纬之学的是（ ）

- A. 大泽乡起义前，吴广在深夜模仿狐狸的声音大喊“大楚兴，陈胜王”
B. 汉武帝在位期间拓西域，退匈奴，史学家们将“武”字巧妙地诠释为“止戈为武”，以此来称赞他为华夏赢得平稳发展时间的历史功绩
C. 国外一些不法分子编写预言某时某地将发生地质灾难的藏头诗并发布在网络，以达到扰乱民心的效果
D. 某位老人在家中财物被盗之后将自己的遭遇告诉了老李，老李看了老人手相后表示他还有大难，需要破财才能化解

75. 沉默行为是指面对管理制度或生产活动等方面的隐患，为了避免人际冲突，害怕遭受打击报复或维护自身脸面等原因而有意保留自己想法的行为。

根据上述定义，下列属于沉默行为的是（ ）

- A. 小王看到同事小赵的计划书有个明显的错误而没有指出来，在接下来与小赵的评比中小王的计划方案获得通过
B. 老张意识到小明最近老是上班时间唱歌已经影响到了别人工作，但考虑到他是自己的徒弟，老张不但不向领导报告，还和其他抱怨的同事争辩
C. 尽管小马就如何提高顾客对公司服务的满意度有见解，由于前面发言的同事已经基本谈到该问题，所以小马也就没再接着说
D. 小刘尽管在新产品开发报告会上有想法，但考虑到该想法尚不成熟，贸然提出可能会影响工作进度，因此在会上也就没发表意见

76. 小推车管理法是指通过把服务对象纳入到服务系统中，并挖掘服务对象潜在资源，与服务提供者共同提高管理服务水平的创新管理模式，该模式对服务提供者和服务接受者来说是一种双赢策略。

根据上述定义，下列选项属于小推车管理法的是（ ）

- A. 学生家长群安排家长轮流给班级免费做清洁，学校为此节省了开支
B. 某书店鼓励来购书和阅读的顾客自带小折叠凳，顾客感觉很贴心，书店的销售业绩有很大提升
C. 老张辞掉保姆，自己做起了家务，既锻炼了身体又节约了一笔开销
D. 超市为了树立“环保、节能、负责”的企业形象，对自带环保包装袋的消费者发放电子红包

77. 正式学习，是指学习者在教师的组织和引导下有目的、有计划地开展以接受间接知识为内容的学历或非学历教育学习活动。

根据上述定义，下列属于正式学习的是（ ）

- A. 公司为了新员工能顺利上岗，提供了形式多样的经验交流渠道供员工自由选择学习
B. 小王给儿子播放了《动物世界》等节目，无形中儿子学习到了很多生物、地理知识
C. 小宝对学校课堂学习提不起兴趣，后来被父母送到少林寺武侠（疑似“武校”）学习武术
D. 保安小牛利用免费网络公开课，系统学习了法律知识并通过了司法考试，如意成为了一名律师

78. 逆向激励是指政策设计初衷与实际执行效果呈现“事与愿违”的现象，逆向激励效应一旦被激发，不仅会导致现状恶化，损害政策制定者的信用，还将进一步强化相关负面后果，最终造成恶性循环。

根据上述定义，下列不属于逆向激励的是（ ）

- A. 为了扭转治安问题，上世纪美国颁布了禁酒令，然而酒的销量不跌反升，而且由此又引发了新的犯罪

问题

B. 宋神宗为了整肃吏治、严明司法审判，下令凡是能找到错判事实的官员官升一级，结果这项举措却成了新旧官员相互攻讦的武器

C. 为了更有利孩子成长而提供优裕的物质条件，然而却让其养成了好逸恶劳的恶习

D. 老师在课堂上通过有意对害羞学生提问而帮助其克服容易紧张的问题

79. 流量，是指单位时间内通过特定表面的流体（液体或气体）的量（体积或质量）。当流量以体积表示时称为体积流量；当流量以质量表示时称为质量流量。

根据上述定义，下列选项含有对体积流量描述的是（ ）

A. 亚马逊河蜿蜒6440千米，流域面积达691.5万平方公里，每年注入大西洋的水流占世界河流注入大洋总量的六分之一

B. 日本暖流在台湾岛东面的外海处，其宽度约有100~200千米，深200米，最大流速每昼夜可达60~90千米

C. 维多利亚大瀑布位于非洲赞比亚和津巴布韦接壤区，在赞比西河河水充盈时，会有每秒7500立方米的水汹涌越过

D. 里海位于欧亚内陆交界处，是世界上最大的咸水湖，拥有130条入海河流，也因此蓄水量达到了7.6万平方千米

80. 机器视觉，是指通过光学的装置和非接触的传感器自动地接收和处理一个真实物体的图像，以获得所需信息或用于控制机器人运动的装置。

根据上述定义，下列选项涉及机器视觉的是（ ）

A. 扁平化的摄像头通过暗光拍摄，发现沙发底部灰尘很多，向主人发出需要清洗的红色警报

B. 车载智能设备在路上通过定位系统、导航系统等语音提醒司机行车路线、各路段车速限制及前方天气情况等

C. 新型眼镜在主人探险进入黑暗洞穴后捕捉到大量蝙蝠发出的超声波，立刻启动了面部保护模式

D. 带有拍摄装置的迷你智能机器人进入考古人员难以到达的墓穴深处，拍摄到许多珍贵图像

81. 词典：词语

A. 地图：地点

B. 盲文：阅读

C. 电影：台词

D. 电脑：游戏

82. 旅行：交通

A. 生活：工作

B. 吃饭：食物

C. 睡觉：休息

D. 病愈：康复

83. 机密：保密：安全

A. 肥胖：健身：成长

B. 无知：学习：追赶

C. 落后：努力：进步

D. 乐观：笑话：开朗

84. 储存：光盘：硬盘

A. 晾晒：绳索：衣架

B. 吃饭：钢叉：锅铲

C. 书写：签字笔：毛笔

D. 游泳：泳圈：泳衣

85. 猪肉：肥肉：脂肪

A. 电视机：遥控器：辐射

B. 树木：树叶：叶绿素

C. 蜜蜂：蜂蜜：糖分

D. 花朵：花蕊：花香

86. 爸爸：叔父：兄弟

- A. 哥哥：婶婶：夫妻
B. 妈妈：嫂子：婆媳
C. 姨妈：伯伯：兄妹
D. 奶奶：姑姑：子女

87. 火：火热

- A. 土：土气
B. 水：水润
C. 金：金黄
D. 木：木讷

88. 为虎添翼：如虎添翼

- A. 好为人师：善为人师
B. 一字不差：一字不落
C. 无所不至：无所不知
D. 耸人听闻：骇人听闻

89. 少小离家：老大回乡

- A. 日落而息：日出而作
B. 今日高歌：明朝忧愁
C. 三日打鱼：两天晒网
D. 春种秋收：夏耕冬藏

90. 报纸：新闻：时效

- A. 饭店：食物：口感
B. 电视：广告：效果
C. 车站：汽车：速度
D. 展会：照片：像素

91. 目前，英国科学家提出一种观点，认为海绵这种没有大脑，甚至没有任何神经细胞，在地球生活了数亿年的动物在远古时代也曾经拥有神经细胞，但在随后的进化中放弃掉了。

如果以下各项为真，最能支持上述观点的是（ ）

- A. 海绵拥有打造神经系统所需要的基因，而对于海绵来说，无论是大脑还是简单的神经系统，都可能是“累赘”，是对能量的浪费
B. 现在研究发现，拥有复杂神经系统的栉水母，才是其他所有动物的“姊妹群”，是动物祖先的最佳代表
C. 已知年代最久远的拥有复杂大脑的动物出现时间远远早于海绵，它们拥有精密的类大脑结构，并拥有专门的神经网络
D. 一些寄生虫与它们的近亲相比，就因为寄生这种生活方式失去了复杂的神经系统；而海绵与它们的近亲相比，生活方式类似于寄生

92. 现有甲乙两艘船同时出发，同向行驶至某目的地。小明在甲船出发的瞬间开始从船头走向船尾，他出发时，甲、乙船头与目的地距离相等；当他走到船尾时，两船船尾与目的地距离相等。由此推论以下可能正确的是（ ）

- ①乙船比甲船长，行驶速度比甲船快
②甲船比乙船短，行驶速度比乙船快
③甲乙两船长度相同、行驶速度相同
④乙船比甲船短，行驶速度比甲船快
⑤甲船比乙船长，行驶速度比乙船快

- A. ①③④
B. ①②⑤
C. ③④⑤
D. ①③⑤

93. 目前，有一种观点认为市面上以活性乳酸菌为卖点的酸奶其实很难补充乳酸菌，对肠道健康并没有什么益处。

以下各项如果为真，最能反驳这一观点的是（ ）

- A. 不管是常温酸奶还是冷藏酸奶，其中乳酸、钙及蛋白质等有益物质都得到了很好保留
B. 现在市面上大部分酸奶都是常温型、添加型的，在制作过程中大部分乳酸菌都被杀死了，不能被称为“酸奶”

- C. 酸奶中的蛋白质已经被乳酸菌凝冻化，因此很容易被吸收，这就减轻了肠胃消化负担
- D. 酸奶的食用后血糖反应比米饭馒头等主食都低，而血糖反应异常可能引起多种症状

94. 据报道，国际上有不少科学家声称，在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲，相信在不久的将来，各国的地理课本将会被改写。

得出“各国的地理课本将会被改写”的结论必须基于的前提是（ ）

- A. 各国地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识内容变化而改写
- B. 认定大洲的标准具有权威性，并且在课本发行前不会改变
- C. 各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容
- D. 各国地理课本本身都有关于“大陆”“大洲”等的内容

95. 英国“首席捕鼠官”虎斑猫拉里因为不勤于捕鼠，而被部分人以“未尽职工作”为由，要求下台，但同时一些媒体也发起支持行动，表示“权利义务不对等”，唐宁街（英国政府代称）没有任何理由让这位捕鼠官下课。

如果以下各项为真，最能支持媒体观点的是（ ）

- A. 调查显示，拉里任捕鼠官后，全国得到收养的流浪猫增加了，拉里的任职起到了良好的社会示范作用
- B. 拉里天生不善捕鼠，它被选为捕鼠官并未经过唐宁街工作人员仔细考察
- C. 唐宁街并未支付拉里薪水，其口粮全部由唐宁街工作人员花费购买
- D. 由于外形可爱，性格温顺，拉里经常被安排额外的外交接待任务

96. 没有出席今晚宴会的人，要么没有被邀请，要么没有时间。

据此，可以推出（ ）

- A. 被邀请的即使有时间也不一定出席今晚宴会
- B. 有时间且被邀请的不会参加今晚宴会
- C. 没被邀请的也不一定不出席今晚宴会
- D. 被邀请的才能参加今晚的宴会

97. 与意大利、德国等欧洲国家不同，美国被一些球迷称为“足球荒漠”，他们认为在美国，足球一直被视为边缘运动。

下列各项如果为真，最能反驳这一看法的是（ ）

- A. 美国足球队在世界杯等多项国际重大比赛上获得了傲人成绩，其在国际足联的排名有时甚至超过英格兰等传统足球强国
- B. 美国足球联赛起步虽晚，但发展飞速，现在其联赛水平已经超过阿根廷、巴西等传统足球强国
- C. 足球已经成为美国12~24岁年轻人的第二运动，其青少年足球人口绝对数量位居世界第一
- D. 因为缺乏相应的足球文化土壤的培育，所以在美国从事足球运动的人都是真正热爱足球的人，没有复杂商业运作的足球运动更加纯粹

98. 有人认为“意象”是一个外来词，是英文“image”的译文，并把它和20世纪初的英美意象派诗歌联系起来。但其实，意象是中国古代文艺理论固有的概念和词语，并不是外来的东西。

以下各项如果为真，最能证明“意象”在我国的原生性的是（ ）

- A. 英美意象派所提倡的“image”是指运用想象、幻想、譬喻所构成的各种具体鲜明的、可以感知的诗歌形象，与中国的“意象”含义不相同
- B. 很多主张把自己的情绪全部隐藏在意象背后，通过意象将它们暗示出来的英美意象派诗人实际上是深受中国古代诗歌的影响
- C. 我国古代诗歌诞生远远早于英美诗歌，我国古代的传说故事是很多英美意象派诗人创作的灵感来源

D. 意象在南朝《文心雕龙》等著作中有提及，它没有确定的涵义和一致用法，有的指意中之象，有的指意和象，有的接近于今天所说的艺术形象

99. 地方政府对经济的干预不仅表现在直接通过财政投资拉动经济增长，还表现为通过财政补贴、税收优惠、信贷优惠和降低土地等要素成本诱导性地干预企业的投资决策。国有企业因为与政府具有密切的产权关系，其控制权主要掌握在政府手中，这就造成国有企业往往成为政府干预和调控经济的手段。

以下各项如果为真，最能支持上述结论的是（ ）

- A. 钢铁、水泥和电解铝等产能过剩行业中既有国有企业，也有民营企业
- B. 房地产行业前三强都是民营企业，它们多数都享受了信贷优惠
- C. 国有企业的投资决策通常会受到地方政府的直接指导和干预
- D. 部分大中型国有企业被政府遴选为“重点企业”，享受税收、信贷优惠

100. 某考生正在填报志愿，有法律、管理、经济、金融、审计和会计6个专业是考虑填报的专业，但是综合各方面因素，有如下的考虑：

如果填报法律专业，那么就不填报管理专业，但要填报会计专业；

只有不填报审计专业时，才填报金融或经济专业；

如果不填报经济专业，那么也不填报会计专业；

法律专业一直是自己想读的专业，一定要填。

由此可以推出该考生（ ）

- A. 填报了金融和经济专业
- B. 管理专业和经济专业都没填报
- C. 填报了法律专业，还填报了金融专业
- D. 填报了会计专业，但没填报审计专业

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。

2016年，全国民间固定资产投资为365219亿元，比上年名义增长3.2%，增速比1—11月份提高0.1个百分点，民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为61.2%，比1—11月份降低0.3个百分点，比上年降低3个百分点。

分地区看，东部地区民间固定资产投资164674亿元，比上年增长6.8%；中部地区107881亿元，比上年增长5.9%，增速回落0.1个百分点；西部地区71056亿元，比上年增长2.4%，增速回落0.5个百分点；东北地区21608亿元，比上年下降24.4%，降幅收窄1.6个百分点。

分产业看，第一产业民间固定资产投资15039亿元，比上年增长18.1%，增速比1—11月份回落0.5个百分点；第二产业增长3.2%，增速较去年提高0.3个百分点；第三产业167673亿元，年度增长2%，增速与1—11月份持平。第二产业中，工业民间固定投资180970亿元，比上年增长3.4%，比1—11月份提高0.3个百分点。

2016年民间固定资产投资部分数据

指标	2016年	
	绝对量(亿元)	比上年增长(%)
煤炭开采和洗选业	1864	-18.3
石油和天然气开采业	240	-4.6
黑色金属矿采选业	763	-35.4
有色金属矿采选业	1034	-6.2
非金属矿采选业	2000	1.1
电力、热力生产和供应业	8416	18.4
铁路运输业	212	-29.7
道路运输业	4429	2.2
水利管理业	1186	12.8
公共设施管理业	13441	5.8
教育	2462	13.7
卫生和社会工作	2455	19.9
文化、体育和娱乐业	4059	4.1
公共管理、社会保障和社会组织	1608	-25.6

注：此表中部分数据因四舍五入的原因，存在总分与分项合计不等的情况。

101. 东北地区2014年民间固定资产投资额为（ ）
 A. 28582亿元 B. 29200亿元 C. 35864亿元 D. 38624亿元
102. 2015年，民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为（ ）
 A. 64.2% B. 61.5% C. 60.9% D. 58.2%
103. 表格中绝对量最大和最小的行业2016年增长额之差约为（ ）
 A. 647亿元 B. 688亿元 C. 786亿元 D. 827亿元
104. 表格中投资较去年变幅最大的是（ ）
 A. 煤炭开采和洗选业 B. 黑色金属矿采选业
 C. 铁路运输业 D. 公共管理、社会保障和社会组织
105. 根据所给资料，下列判断正确的是（ ）
 A. 2016年度，三大产业中，第三产业民间固定资产投资月增速最为平稳
 B. 工业民间固定资产投资占第二产业民间固定资产投资的98%
 C. 民间固定资产投资的主力是东部地区的民间固定资产投资
 D. 各地区民间固定资产投资水平差距不明显

二、根据以下资料，回答106~110题。

表一：中国冰雪旅游城市级目的地排行榜

城市	省份	地域	游客期待指数	美誉度	核心竞争力	传播影响力
哈尔滨	黑龙江	东北	97.3	91.5	95.3	89.2
长春	吉林	东北	93.7	89.9	90.1	85.8
张家口	河北	京津冀	85.6	88.4	90.5	93.1
沈阳	辽宁	东北	83.2	90.3	88.8	86.2
呼伦贝尔	内蒙古	内蒙	86.3	94.1	87.4	78.5
乌鲁木齐	新疆	西北	87.3	89	89.3	76.5
吉林	吉林	东北	84.1	90.3	86.6	72.3
牡丹江	黑龙江	东北	87.2	88.4	78.3	76.4
伊春	黑龙江	东北	80.2	89.1	80.3	73.2
延庆	北京	京津冀	77.5	87.5	72.1	81.4

表二：中国冰雪旅游营销事件排行榜

营销事件	省份	舆论声量	美誉度	创新指数
哈尔滨国际冰雪节	黑龙江	97	89	88
黑龙江全民冰雪活动日	黑龙江	91	87	88
长春净月潭瓦萨国际滑雪节	吉林	83	88	93
鸟巢欢乐冰雪季	北京	85	91	85
黑龙江大型冰雪旅游直播 show	黑龙江	82	88	91
中国·吉林国际雾凇冰雪节	吉林	81	90	86
查干湖冬捕旅游节	吉林	86	90	83
“冰雪天路”探寻之旅	内蒙	75	89	89
内蒙古冰雪那达慕	内蒙	78	88	83
中国新疆冰雪旅游节暨冬季旅游产业博览会	新疆	75	86	81

106. 表一中，冰雪旅游综合得分最高的城市是（ ）
- A. 乌鲁木齐 B. 张家口 C. 哈尔滨 D. 呼伦贝尔
107. 表一中，游客期待指数和美誉度相差最大的是（ ）
- A. 延庆 B. 哈尔滨 C. 伊春 D. 长春
108. 表二中的各营销事件美誉度平均得分约为（ ）
- A. 89.85 B. 88.6 C. 86.7 D. 83.3
109. 假定舆论声量、美誉度和创新指数得分分别占综合竞争力权重的20%、40%、40%，那么最具竞争力的3个营销事件分别是（ ）
- A. 哈尔滨国际冰雪节、长春净月潭瓦萨国际滑雪节、黑龙江大型冰雪旅游直播show
- B. 哈尔滨国际冰雪节、长春净月潭瓦萨国际滑雪节、黑龙江全民冰雪活动日
- C. 中国新疆冰雪旅游节暨冬季旅游产业博览会、鸟巢欢乐冰雪季、查干湖冬捕旅游节
- D. 哈尔滨国际冰雪节、长春净月潭瓦萨国际滑雪节、内蒙古冰雪那达慕
110. 根据所给资料，下列分析正确的是（ ）
- A. 所有城市游客期待指数和传播影响力均呈正相关

- B. 美誉度最高的4个城市其核心竞争力也分列前四名
- C. 得分最高的营销事件其分数高出第4名6%
- D. 黑龙江的营销事件舆论声量高于吉林

三、根据以下资料，回答111~115题

下面是关于我国年轻人2016年各项消费的数据统计：

2016年（全年366天），全国年轻人人均月收入为6726元。同时，存款额度也在增加，2016年年轻人的人均月存款为2340元，较2015年同比增加15.3%，而2015年的人均存款较2014年增加32.7%。在贷款方面，月收入4000元以上的办理信用卡比例超过76%，而贷款年龄段比例则为：18-25岁占29.6%、26-35岁占49.1%、36-45岁占21.3%。年轻人每月平均记账次数约为41笔，其中上海以1.672笔的人均日记账次数居榜首。在消费方面，KTV的年人均消费由2014年的699.9元增加到2016年的814.6元；在旅游方面，人均年度交通支出达4985元。年轻人2016年在书本上的人均支出达到168元，相对于2015年的155元，同比增长8.4%。2016年，年轻人与雾霾相关的支出较2015年多出8.7%，人均支出达到998.7元；每日人均食品消费45.9元，比去年增加8.8元，早餐平均花费4.5元。

111. 下列各项关于2016年年轻人的人均数据中，较去年增幅最大的是（ ）
- A. 每日食品消费额
 - B. 月存款额
 - C. 年度书本支出
 - D. 年度雾霾支出
112. 在2016年，上海年轻人人均全年记账次数多出全国年轻人（ ）
- A. 118次
 - B. 120次
 - C. 122次
 - D. 124次
113. 2016年，全国年轻人的人均旅游交通支出占个人全年支出的比重为（ ）
- A. 113.65%
 - B. 17.75%
 - C. 9.47%
 - D. 6.18%
114. 下列不能从所给资料得出的是（ ）
- A. 2016年18-35岁人员办理信用卡比例
 - B. 2014-2016年年轻人人均KTV消费年均增长率
 - C. 2015年年轻人人均食品消费支出
 - D. 2014年年轻人人均存款额度
115. 下列关于年轻人的说法错误的是（ ）
- A. 2016年，贷款年龄在26-45岁的人群和办理信用卡且月收入在4000以上的人群重合率达到92.63%
 - B. 在2016年，按平均来算，他们天天都记账
 - C. 在2016年，人均食品支出高出当年KTV、旅游交通、书本、雾霾支出总额约1.4倍
 - D. 2014年人均新增存款不足2万元

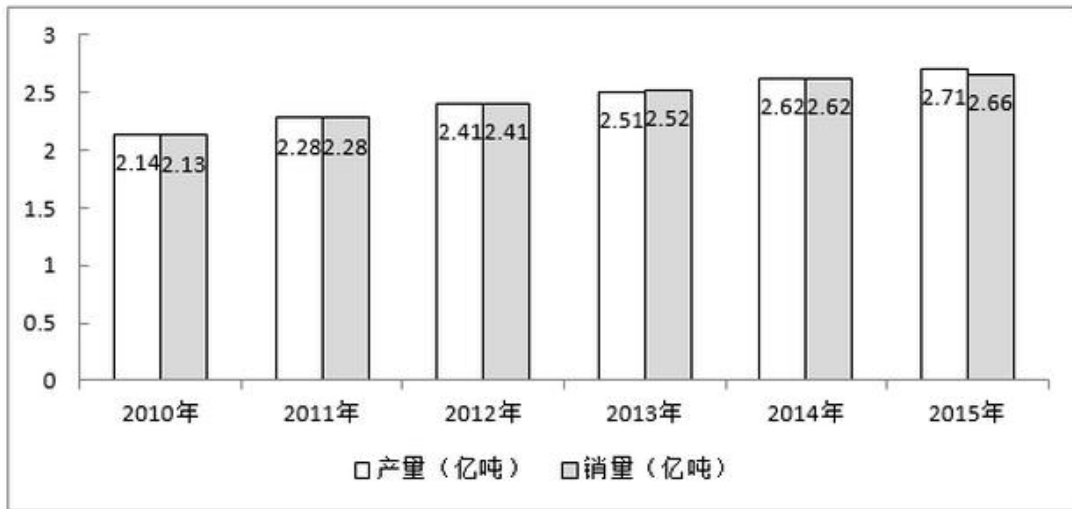
四、根据以下材料，回答116-120题。

截至2015年末，全国水果（含瓜果，下同）种植总面积1536.71万公顷，较“十二五”（即2011-2015年）期初增加143.38万公顷，增长了约10%。其中，园林水果种植面积1281.67万公顷，比“十二五”期初增加127.28万公顷，增长11.03%，年均增长1.62%。从全国园林水果种植面积的地区分布情况看，在主要大宗果品中，苹果“十二五”期初种植面积214万公顷，期末232.8万公顷，增长8.8%；柑橘期初种植面积221.1万公顷，期末251.3万公顷，增长13.7%；梨期初种植面积106.3万公顷，期末112.4万公顷，增长5.7%；葡萄期初种植面积55.2万公顷，期末79.9万公顷，增长44.7%；香蕉期初种植面积35.7万公顷，期末40.9万公顷，增长14.6%。

2015年我国水果总产量达到2.71亿吨，比上一年增长1.5%。其中苹果产量达到4261.3万吨，比上年增长169万吨，增长幅度为4.1%。需要注意的是，在2010-2015年期间，2010年苹果产量仅为3326.3万吨，2014年突破4000

万吨，达到4092.3万吨。

2010-2015年我国水果产销量情况



116. “十二五”期间全国水果种植面积的年均增长率约为 ()
- A. 2.0% B. 1.9% C. 1.8% D. 1.7%
117. 2015年全国水果的公顷单产量为 ()
- A. 17.64吨 B. 17.75吨 C. 17.86吨 D. 17.97吨
118. “十二五”期间，下列增幅最大的是 ()
- A. 水果种植总面积 B. 柑橘种植面积
- C. 苹果产量 D. 水果销量
119. 对“十二五”期间水果种植面积增长贡献最大的果品是 ()
- A. 苹果 B. 柑橘 C. 梨 D. 香蕉
120. 根据所给资料，下列判断正确的是 ()
- A. 在2015年，苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积超过水果种植总面积的50%
- B. 按“十二五”期间增长势头，在2025年，葡萄种植面积将超过柑橘
- C. “十二五”期间，我国每年的水果产量都高于销量
- D. 2015年，苹果公顷单产量高于水果的平均公顷单产量

温馨提示：

2018年公考通网校重新起航

系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程
更多好课等你挑选！

【参考答案与解析】

1. A 【解析】 本题考查生物常识。生命现象最本质的是新陈代谢，生殖和遗传也是重要的特征。

A项错误：“门环惹铜绿”是门环中的铜、水、空气的氧气、二氧化碳，四种物质一起发生了化合反应生成了绿色的碱式碳酸铜，俗称“铜锈”，是化学变化。

B项正确：赤潮是在特定的环境条件下，海水中某些浮游植物、原生动物或细菌爆发性增殖或高度聚集而引起水体变色的一种有害生态现象，其中植物动物有生命现象。

C项正确：“化蛹成彩蝶”是完全变形昆虫在幼虫和成虫之间的一个发育阶段。化蛹时，幼虫结构解体，成虫结构形成，初次出现翅，蛹皮裂开，咬开一条出路而蜕出，有生命现象。

D项正确：青苔是水生苔藓植物，色翠绿，生长在水中或陆地阴湿处，有生命现象。

本题为选非题，故正确答案为A。

2. C 【解析】 C项错误：该句出自唐代诗人杜甫的《望岳》，是咏泰山的名句之一。

A项正确：“泰斗”是“泰山北斗”的简称，常被用于比喻在德行或事业的成就方面为众人所敬仰的人。

B项正确：泰山又名岱山、岱宗、岱岳、东岳、泰岳，位于山东省中部，有“五岳之首”、“五岳之长”、“天下第一山”之称。

D项正确：在古代，“老泰山”是对妻子父亲的一种称谓。又称“岳翁”、“岳父”、“岳丈”等。

本题为选非题，故正确答案为C。

3. D 【解析】 选、举、考、用是我国古代测评人才的主要方式。其中“选”即推选人才，具体形式有“禅位制”等；“举”即通过察举、荐举、贡举、保举等方式选拔人才；“考”指通过考察、考试、考绩、考验等形式选拔人才；“用”是指通过试用及使用决定人才的选用和升迁。

D项错误：“九品中正制”以血缘门第与现实德才表现为依据，重在考察而非试用或使用。

A项正确：“禅位制”即以贤能为标准，通过让位的办法来评选首领的方法。

B项正确：“察举制”是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职。

C项正确：“科举制”是一种典型的通过考试的方式选拔人才的手段。

本题为选非题，故正确答案为D。

4. B 【解析】 B项正确：内容上来看，洞庭湖、岳阳楼均位于湖南省，赤壁、黄鹤楼则位于湖北省；对仗来看亦非常工整。

A项错误：黄山位于安徽，上联正确；与中国同名中的“瓷器”指的是景德镇的瓷器，下联描述的应当为江西省，错误。

C项错误：渝州指今重庆，重庆为直辖市，不属于四川管辖，错误。

D项错误：内容与省份对应基本没问题，但从对联格式来看，上联“牛羊壮”与下联“千里香”对仗不够工整。

故正确答案为B。

5. B 【解析】 B项错误：笏，古代大臣上朝拿着的手板，用玉、象牙或竹片制成，上面可以记事。篋，是夹

取食物的用具。笏不是餐具。

A项正确：钗，古代妇女的一种首饰，用金、玉、铜等制作。簪，属于古代发饰，用来绾定发髻或冠的长针。二者同属于饰品。

C项正确：觥，古代盛酒器，椭圆形或方形器身，圈足或四足，带盖。杯，盛酒、水、茶等的器皿，多为圆筒状或喇叭状，材质多为木、金属、玻璃或陶瓷。二者同属于盛酒器。

D项正确：履，又称“屨”，鞋子的代称。屐，用木头做鞋底的鞋，泛指鞋。二者同属于鞋子。

本题为选非题，故正确答案为B。

6. D【解析】D项正确：餐厅为公共场所，使用该提示语可以劝阻食客在餐厅内吸烟，保护餐厅环境的整洁。

A项错误：该提示语长度过长，在转弯处设置可能影响司机注意力，造成驾车安全隐患。

B项错误：一方面，公共绿地乱扔垃圾现象的发生率本就较低；另一方面，掩埋填坑的表述并非垃圾处理的最佳手段，且表达方式本身不雅，故该提示语并不恰当。

C项错误：一方面，超市面对的是广大的消费者，设置该标语可能引起消费者反感；另一方面，“偷一罚十”本身不合法，故该提示语不恰当。

故正确答案为D。

7. A【解析】骨髓移植即造血干细胞移植，是通过静脉输注造血干、祖细胞，重建患者正常造血与免疫系统，从而治疗一系列疾病的治疗方法。骨髓移植，如果供者和受者的骨髓配对完全吻合，叫“全相合”。配对完全吻合的几率，只有同卵双生的双胞胎才是100%。不过，人类的遗传基因一半来自父亲，另一半来自母亲，这就造成了父母和孩子之间的染色体有一半相吻合，称之为“半相合”。“半相合”技术被医学上叫做“单倍型相合骨髓移植”，虽然手术本身有难度，但同时带来拓宽骨髓来源的范围，只要求供髓者、受髓者之间的白细胞抗原一半相同就可以了，意味着有亲缘关系的父母子女可进行半相合移植，从而帮助患者获得生命。

A项相比B、C、D项亲缘关系最近，且肝脏为免疫豁免器官，捐献肝脏与骨髓配对无关。相比之下A项中父亲和女儿骨髓配对移植成功概率最大。

故正确答案为A。

8. B【解析】B项正确：按肢体形态来分，胡狼、棕熊和狮子均有四肢，四条腿行走；丹顶鹤、蝙蝠和麻雀都有翅膀，可飞行；黄鳝、蛇和蚯蚓都无足无翅。

A项错误：若按生活环境分，胡狼、狮子多分布于草原，而棕熊多分布于森林，不能归为一类；丹顶鹤多栖息于湿地，蝙蝠栖息于洞穴，麻雀喜欢靠近农田，不能归为一类，黄鳝在水中生存，蛇能水陆两栖，蚯蚓只能生存在泥土中，不能归为一类。

C项错误：若按运动速度分，蚯蚓的运动速度明显比黄鳝和蛇要慢，不能归为一类。

D项错误：若按繁殖方式分，蝙蝠为胎生，丹顶鹤、麻雀为卵生，不能归为一类。

故正确答案为B。

9. D【解析】A项错误：焯，是原料投入锅中后中火热油不断翻炒至原料干香滋润而成菜的烹调方法，是一种较短时间加热成菜的方法。

B项错误：煨，是食物连同汤水放入密封的瓦坛中，在文火中致熟的烹调方法。

C项错误：烩，是炒菜后加少量的水和芡粉的一种烹饪方法。

D项正确：焗，客家菜烹调方法，通过盖上锅盖保留热气，使未熟的食物熟透，是以汤汁与蒸气或盐或热的气体为导热媒介，将经腌制的物料或半成品加热至熟而成菜的烹调方法。

故正确答案为D。

10. B【解析】B项正确：因为岭南地区得天独厚，气候温和雨水丰沛，肥沃而湿润的土壤，适宜各类花木生长，一年四季花开不断，以致“花到岭南无月令”，从而出现了“十月梅菊齐发，冬腊芙蕖更香”的独特景观。

观。体现了环境对花期的影响，符合题干要求。

A项错误：“梅子留酸软齿牙，芭蕉分绿与窗纱”出自宋代杨万里的《闲居初夏午睡起》。意思是：梅子味道很酸，吃过之后，余酸还残留在牙齿之间；芭蕉初长，而绿阴映衬到纱窗上。此句选用梅子、芭蕉等物象来表现初夏的时令特点，不符题干要求。

C项错误：“秋阴不散霜飞晚，留得枯荷听雨声”出自唐代李商隐的《宿骆氏亭寄怀崔雍崔衮》。意思是：浓重的阴云沉积不散，寒霜的迟到才留下了几枝枯萎的荷叶在风中舞动，听上去仿佛是秋雨潇潇。此句仅描述了阴沉霜晚的景象，不符题干要求。

D项错误：“芳树无人花自落，春山一路鸟空啼”出自唐代李华《春行寄兴》。意思是：春山之中，树木繁茂芬芳，然空无一人，花儿自开自落，一路上鸟儿空自鸣啼。此句只描述了诗人所见眼前景物，不符题干要求。

故正确答案为B。

11. B 【解析】 本题考查人文科技知识。

A项：错误，用湿土保存土豆湿度过大，会导致土豆霉烂。

B项：正确，浓硫酸具有强氧化性，会与铝、铁等金属发生钝化作用，使金属表面形成致密的钝化膜，起到隔绝反应物的作用。

C项：错误，食醋的主要成分——醋酸能与活泼金属铝反应，加快了铝制品的腐蚀，不适宜用铝制器皿泡制老醋花生。

D项：错误，制作泡菜要密封，因为有氧条件下会抑制乳酸菌的发酵。

故正确答案为B。

12. C 【解析】 根据题干给出的四个区域的面积大小以及图例示意，可确定仓库区、包装区、生产区、休息区分布如下图所示：

看图角度一般正面对试卷。根据题干给出四个区域的箭头指示，左上方为仓库区，右下方为包装区，右上方为生产区，休息区为正上方，所以指示牌应该在（3）处。

故正确答案为C。

（注明：试卷所给四个区域为大致分布，如若从题干所给的指示牌与各个区域的距离为解题切入口，不能完全一一对应，则此题无解。另据一般人看指示牌习惯，应该先确定目标方向。所以在解此题时以箭头方向为主）

13. A 【解析】 A项：正确。钛是20世纪50年代发展起来的一种重要的结构金属，无毒、质轻、强度高且具有优良的生物相容性，钛合金因具有强度高、耐蚀性好、耐热性高等特点，是非常理想的医用金属材料，可用作植入人体的植入物、矫形器等。

B项：错误，青铜是3000多年前人类掌握的第一种合金（铜和锡或铅），韧性、生物相容性较差。

C项：错误，焊锡是在焊接线路中连接电子元器件的重要工业原材料，广泛应用于电子工业、家电制造业、汽车制造业、维修业和日常生活中。

D项：错误，不锈钢主要用于建筑、工业生产和日常生活中，不适用于人造骨。

故正确答案为A。

14. B 【解析】 A项：正确，龋齿俗称虫牙、蛀牙，是细菌性疾病，可以继发牙髓炎和根尖周炎。氟是人体重要的微量元素，是形成坚硬骨骼的必需元素，长期饮用缺氟的水容易患上龋齿，中老年人缺氟还会导致骨骼变脆而骨折。

B项：错误，纤维素是由葡萄糖组成的大分子多糖，不溶于水及一般有机溶剂，是植物细胞壁的主要成分，并非植物的主要成分，植物的主要成分为根、茎、叶等。

C项：正确，钙铁锌都是人体必需的微量元素，钙，促进成骨和骨质强壮，还是神经肌肉等必不可少的物质；铁，合成血红蛋白必不可少的物质，缺乏会致贫血、乏力等；锌，亦是人体内环境中必不可少的微量元素，缺乏会致发育不良、头发枯黄、注意力分散等。

D项：正确，油脂的主要生理功能是贮存和供应热能，在代谢中可以提供的能量比糖类和蛋白质约高一倍。一克油脂在体内完全氧化时，大约可以产生39.8千焦的热能。

本题为选非题，故正确答案为B。

15. C 【解析】A项：错误，秦朝（公元前221年—公元前207年），是由战国后期的秦国发展起来的中國历史上第一个大一统王朝；南朝（公元420年—公元589年），是中国南北朝时期存在于南方建立于建康（今南京）的宋、齐、梁、陈四个朝代的总称；北朝（公元386年—公元581年），指中国南北朝时期存在于北方五个朝代的总称，包括北魏、东魏、西魏、北齐和北周；唐朝（公元618年—907年），与当时的阿拉伯帝国并列为世界上最强盛的帝国，声誉远扬海外，与亚欧国家均有往来，唐朝以后海外多称中国人为唐人。因此正确排序应为：秦朝—北朝—南朝—唐朝。

B项：错误，地质时代，可分为太古代、元古代、古生代、中生代和新生代5个时期。古生代包括寒武纪、奥陶纪、志留纪、泥盆纪、石炭纪、二叠纪；中生代可分为三叠纪，侏罗纪和白垩纪三个纪。因此正确排序应为：泥盆纪—三叠纪—侏罗纪—白垩纪。

C项：正确，法国大革命（1789—1830），法国特定历史时期，旧贵族旧观念逐渐被全新的天赋人权、三权分立等的民主思想所取代；美国南北战争（1861—1840）即美国内战，战争之初，北方为了维护国家统一而战，后来，演变为一场消灭奴隶制的革命战争；辛亥革命（1911—1912），是指发生于中国农历辛亥年，旨在推翻清朝专制帝制、建立共和政体的全国性革命；五四运动是1919年5月4日发生在北京的一场以青年学生为主，广大群众、市民、工商人士等中下阶层共同参与的，通过示威游行、请愿、罢工、暴力对抗政府等多种形式进行的爱国运动，是中国人民彻底的反对帝国主义、封建主义的爱国运动，又称“五四风雷”。

D项：错误，《论语》由孔子弟子及再传弟子编写而成，至汉代成书。《百年孤独》是20世纪哥伦比亚作家马尔克斯的代表作。《三国志》为西晋陈寿所做，大约成书于3世纪，晚于《论语》。《战争与和平》由托尔斯泰创作于19世纪，早于《百年孤独》。因此正确的排序应该是《论语》—《三国志》—《战争与和平》—《百年孤独》。

故正确答案为C。

16. A 【解析】A项：正确。首先主权国家有权发展自己武装力量；其次世界上有蒙古、巴拉圭等至少8个内陆国有成建制的水军部队。

B项：错误。因为维和行动属非强制性行动，所以军事观察员等不得携带武器。

C项：错误，国际救援仅是联合国和国际救灾组织的一个倡议，未经允许进入主权国家是对主权国的侵犯。

D项：错误，战略潜艇和攻击潜艇是按照用途分类法，核动力潜艇和常规潜艇均可以既有战略潜艇，又有攻击潜艇。

故正确答案为A。

17. A 【解析】A项：正确，首先19岁是负完全刑事责任；其次按照《刑法》第263条规定，抢劫罪至少判处三年以上有期徒刑。

B项：错误，首先按照《刑法》第28条：对于被胁迫参加犯罪的，应当按照他的犯罪情节减轻处罚或者免除处罚。其次按照《刑法》第264条：盗窃公私财物，数额较大的，或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制，并处或者单处罚金。按照《最高人民法院 最高人民检察院关于办理盗窃刑事案件适用法律若干问题的解释》第一条：盗窃公私财物价值一千元至三千元以上，认定为刑法第二百六十四条规定的“数额较大”。因林某受胁迫、且盗窃数额达不到较大数额标准，综合判定林某判处有期徒刑。

徒刑的概率较小。

C项：错误，按照《刑法》第18条：精神病人在不能辨认或者不能控制自己行为的时候造成危害结果，经法定程序鉴定确认的，不负刑事责任。

D项：错误，担保归民法调整，不属于刑法调整范围。

故正确答案为A。

18. C【解析】C项，正确：根据“《保健食品注册与备案管理办法》第五条：国家食品药品监督管理总局负责保健食品注册管理”和“《药品注册管理办法》第五条：国家食品药品监督管理局主管全国药品注册工作，负责对药物临床试验、药品生产和进口进行审批。”故C项正确。

A项，错误：《食品安全法》第八十七条：县级以上人民政府食品药品监督管理部门应当对食品进行定期或者不定期的抽样检验，并依据有关规定公布检验结果，不得免检。进行抽样检验，应当购买抽取的样品，委托符合本法规定的食品检验机构进行检验，并支付相关费用；不得向食品生产经营者收取检验费和其他费用。根据规定，不得免检。

B项，错误：OTC是英文Over The Counter，是可在柜台上买到的药物的缩写，即那些不需要医生处方，消费者可直接在药房或药店中直接购取的药物。

D项，错误：并没有这样的禁止性规定，典型的反例是“王守义十三香”。

故正确答案为C。

19. D【解析】本题考查运动常识，需结合题目具体分析。

A项：错误，足球运动分为上下半场，每个半场时间为45分钟，全场比赛为90分钟，与题干中的60分钟的比赛时间不符。

B项：错误，学员速度达到每秒7米，全场跑动距离达到1.3千米，表明是一项爆发力的运动，马拉松全长42.195千米，是耐力型运动，速度不可能达到每秒7米，且与全场跑动距离1.3千米不符。

C项：错误，篮球运动比赛共分4节，每节10分钟或12分钟，总共比赛时长为40分钟或48分钟，跟题干中所说的60分钟的比赛时间不符合。

D项：正确，橄榄球运动属于爆发性的运动，需要运动员具备很快的速度，且是一项团体运动，需要队员配合才能取得胜利。标准的美式橄榄球比赛分为四节，每节15分钟，共60分钟。

故正确答案为D。

20. C【解析】本题考查哲学原理，需结合选项具体分析。

A项表述正确，做事情要按照客观规律，才能更加容易的完成。按照牛、羊、猪的原有纹路进行切割，会更加容易且省力气，遵循了客观规律。

B项表述正确，在发挥主观能动性的同时，会受到客观条件的限制。想要完成一件事，如果没有很好的利器就不能很好的完成，表明了发挥主观能动性的同时会受客观条件的限制。

C项表述错误，屋子本来就破了，可是偏偏又赶上连夜下雨。船本来就漏水了，但是又赶上逆风航行。只体现出了事物发展过程中的曲折性，并未体现出前进性。

D项表述正确，实践是检验真理的标准。登高山才知天之高，临深渊才知地之厚，通过实践才能获得真理。本题为选非题，故正确答案为C。

21. B【解析】第一空，表示“神话传说与真实故事”的关系，A项“纠缠”指相互缠绕、搅扰，感情色彩偏消极，且通常形容人与人的关系，用在此处搭配不当，排除；C项“重叠”指同样的东西层层堆叠，互相覆盖，文段显然没有二者相互覆盖的语义，排除；B项“交织”意为错综复杂地合为一体，D项“合契”意为相符合、融洽，二者符合文意。

第二空，搭配“光辉帝国史与悲惨殖民史”，表示变化、更替，B项“更迭”指交换、交替，用在此处搭

配恰当，且和后文“事过境迁、沧海桑田”形成对应。D项“幻灭”指希望、理想等像幻境一样地消失，与“历史”搭配不当，且程度过重，排除。

故正确答案为B。

22. C【解析】第一空，搭配“长久的关系”，根据“就像”可知，后文的内容是对所填词语的解释说明，由“微笑着点点头”可知，此处表示长久的关系比较平淡、不深厚，如君子之交一般。C项“寡淡”指兴趣或情感等不浓厚、平淡，符合文意，且与“关系”搭配恰当。

A项“凉薄”意指淡薄无情，通常搭配“天性”，用在此处搭配不当，且程度过重，排除。B项“冷漠”指（对人或事物）冷淡，毫不关心，感情色彩过于消极，与后文“微笑”的语境不符，排除。D项“凄清”指凄凉冷清的心境或氛围，与“关系”搭配不当，排除。

第二空代入验证，“仅此而已”意为只有这样罢了，对应上文“关系寡淡”。

故正确答案为C。

23. A【解析】第一空，此处表示“监管部门”的做法，且由后文“谨防”可知，当前尚处于防范与准备阶段。A项“严阵以待”、C项“严防死守”均符合文意。B项“全民皆兵”指把能参加战斗的人民都武装起来，文段仅强调“监管部门”的做法，并非让全民武装，排除。D项“全线狙击”指各条线路全面阻击敌人，表示战争已经发生，文段处于防范阶段，与文段时态不符，排除。

第二空，根据“令人愤怒”、“更需”、“谨防”可知，文段的语义程度较重，A项“颠覆”指倾覆推翻，C项“侵蚀”指逐渐侵害使变坏，“颠覆”比“侵蚀”程度更重，与文段对应更为恰当，A项当选。

故正确答案为A。

24. A【解析】本题可从第二空入手，所填词语与“心性”搭配，且与“安详平实”形成对应。A项“淡然”形容心情平静，不大在意，搭配恰当，符合语境。B项“索然”形容乏味，没有兴趣，感情色彩偏消极，与文意不符，排除。C项“安然”形容没有顾虑，很放心，文段并非强调没有顾虑，且与“心性”搭配不当，排除。D项“了然”指清楚明白，与“心性”搭配不当，排除。

第一空代入验证，“寻常”与“景物”搭配恰当，契合文意。

故正确答案为A。

25. C【解析】第一空，根据“绝非……而是……”可知，前后语义相反，根据“小题大做”可知，此处表示筑巢石子的魅力大。B项“无与伦比”指事物非常完美，没有能跟它相比的；D项“无以复加”表示不可能再增加，指程度达到了极点，用在此处均程度过重，且“无以复加”一般不做定语修饰其他名词，常见用法为“魅力大到无以复加”，排除B、D两项。

第二空，搭配“价值”，A项“体现”与C项“彰显”用在此处均可。

第三空，修饰“通过建造新居来打败竞争对手”，“通过建造新居”即采取的方法，此处表示尽力去做，C项“不遗余力”指把全部的力量都使出来不保留，符合语境。A项“千方百计”是指想尽一切办法，侧重方法多，文段仅提到一种方法，排除。

故正确答案为C。

26. C【解析】本题可从第二空入手，根据并列关联词“是……而不是……”可知，前后语义相反，所填成语表示不汲取别人的智慧，且修饰“任性”，C项“刚愎自用”是指完全固执己见不听取别人的意见，与前文对应恰当，符合语境。A项“泥古不化”比喻拘泥于古代的成规或说法，不知根据具体情况，加以变通，文中并非是古人的说法，而是固执己见，排除；B项“剑走偏锋”是指寻找新的、不同以往的办法来解决问题，以求出奇制胜，侧重方法奇特而非“任性”，排除；D项“恃才放旷”是指倚仗自己的才能而对行为不加约束，文中并非强调倚仗才能，排除。基本锁定C项。

第一空代入验证，“整合”与“超越左与右，促使社会形成新的共识”对应准确，契合文意。

故正确答案为C。

27. C【解析】文段通过“善于”、“精于”、“长于”表示并列，体现优秀民族心理三个方面的特征，且和前文“优秀品格”、“历史痼疾”形成对应。一般来说，文中出现三个并列排比时，各自的语义基本不会重复。而A项“去芜存菁”指除去杂质，保留精华，与“取其精华去其糟粕”语义重复，排除。B项“弃旧图新”指抛弃旧的，谋求新的，“优秀品格”并非新事物，排除。C项“激浊扬清”比喻清除坏的，表扬好的，用在此处表意恰当，“清”、“浊”分别对应“优秀品格”、“历史痼疾”，当选。D项“拨乱反正”指治平乱世，恢复正常；现也指纠正错误，整顿混乱局面，使之恢复正常，用在此处语义过重，且文段中无“整治混乱局面”的表述，排除。

故正确答案为C。

28. A【解析】本题可从第二空入手，搭配“框架”，B项“描绘”指描写绘画，一般不和“框架”搭配，排除；D项“描摹”照着原样描写或描画，文段说“用自己的性情和心智”故不体现“照着画”的意思，排除。

第三空，和“问题”搭配，A项“探讨”指研讨，搭配恰当。C项“探求”指探索寻求，和“问题”搭配不当，可以“探求答案”，不能“探求问题”，排除。

第一空代入验证，“感悟”指感受和领悟，和“思想”搭配得当。

故正确答案为A。

29. D【解析】第一空，根据“广为人知”可知，横线处要体现成名必备的条件，体现“优秀”、“出色”之意，A项“独当一面”形容可以单独负责一个方面的工作，与“成名”无关，排除。

第二空，根据文意可知，作者对“传播媒介不发达的年代”持客观态度，故B项“红口白牙”指正常人说出不负责任的话；C项“道听途说”指路上听来的、路上传播的话，泛指没有根据的传闻，两者语义色彩均偏消极，排除。

第三空，代入验证，D项“声名鹊起”指名声突然大振，知名度迅速提高，对应后文“名人”遍地开花，符合文意。

故正确答案为D。

30. C【解析】第一空，根据前文“雾霾问题是个棘手难题”、“摁下‘快捷键’”，可知雾霾难以解决，但还要加快进行，故横线词语表达“容易”、“轻松”、“快速”的意思，A项“一劳永逸”指形容一次把事情做好，以后就不用再做，C项“一蹴而就”比喻事情轻而易举，一下子就成功，均符合文意。B项“一马当先”形容领先，也比喻工作走在群众前面，积极带头，与文意不符，排除；D项“一步登天”指比喻一下子达到极高的境界，文段说的是“雾霾得到治理”，而非“达到很高境界”，语意不符，排除。

第二空，根据“紧迫性”可知，横线处要体现时间上的紧迫性，C项“只争朝夕”指比喻抓紧时间，力争在最短的时间内达到目的，符合文意。A项“釜底抽薪”比喻从根本上解决问题，体现不出“时间上的紧迫”之意，排除。

故正确答案为C。

31. B【解析】第一空，根据“一旦跳出就能取得重大突破”可知，横线处所填词语表示一般人被自己的知识所约束，C项“钳制”指用强力限制或以兵力和火力拖住敌人，通常强调外力限制，与文段中“自己的知识”搭配不当，排除。“羁绊”、“束缚”、“禁锢”用在此处均可。

第二空，根据转折关联词“可是”可知，横线处所填成语与“早就知道了”语义相反，表示哲学家惊讶的样子，B项“目瞪口呆”形容因吃惊或害怕而发愣的样子，当选。A项“怅然若失”指形容心情失落的样子，D项“追悔莫及”表示后悔也来不及了，文段并非强调哲学家失落、后悔，与文意不相符，排除。

故正确答案为B。

32. B【解析】本题可从第二空入手，后文是对横线处的解释说明，根据后文“没有砸碎旧世界”和“完好

保留欧式建筑、广场、绿地”，体现出大连人在面对历史时“不守旧”、“包容”的做法，对应B项“开明”。A项“睿智”指聪颖明智，C项“大胆”指不惧困难，二者均体现不出“包容”的含义，排除；D项“另类”偏消极，和文段积极的感情色彩不符，排除。

第一空，带入验证，“理智”对应后文“没有砸碎旧世界”，语义相符。

故正确答案为B。

33. C【解析】第一空，根据代词“这种”可知，横线处词语要体现“力不从心”之意，说明法律在面对道德的时候，想做点什么却力量不够。C项“左支右绌”和D项“捉襟见肘”均指力量不够，应付不过来，符合文意。A项“相形见绌”指跟同类相比，显出不足，与“力不从心”无关，排除。B项“爱莫能助”指心中关切同情，却没有力量帮助，文中并无“同情”的语义，排除。

第二空，“社会秩序的大厦是法理与道德共同支撑的”，说明法律和道德共同支撑社会秩序，没有道德，法律就会孤立无援，对应C项“独木难支”，比喻单个力量单薄，维持不住全局，符合文意，表意形象。D项“力所不逮”指力量达不到，不能体现“法律与道德”的密切关系，排除。

故正确答案为C。

34. C【解析】第一空，根据“社会性动物”可知，社交的重要性是很明显的，B项“无庸赘述”指用不着多说；C项“不言而喻”指不用说话就能明白；D项“显而易见”指形容事情或道理很明显，极容易看清楚，均符合文意。A项“昭然若揭”形容真相全部暴露，一切都明明白白，含贬义，与文段感情色彩不符，且常搭配罪恶真相，与文段中“重要性”搭配不当，排除。

第二空，根据“必不可少的技能就是要认清别人的脸”可知，横线处所填成语表示“脸盲症”人群在社交活动中会遭遇各种尴尬、难堪，C项“窘态百出”指尴尬无语、郁闷的状态，与文意相符，当选。B项“贻笑大方”指让内行人笑话，辨识人脸一事并无内行外行之分，排除；D项“羞愧难当”指感到十分羞愧内疚，置于文段处语义过重，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

35. A【解析】第一空，形容“谋略”，A项“纵横捭阖”指用辞令测探、打动别人，形容在政治和外交上运用联合或分化的手段；D项“尔虞我诈”表示彼此互相欺骗，两者均可与“谋略”搭配。B项“经天纬地”形容有治理天下的经世之才，通常用来形容人的才能；C项“汪洋恣肆”形容文章、言论、书法等气势豪放，潇洒自如，两者均与“谋略”搭配不当，排除。

第二空，形容“交响”，指战争，A项“金戈铁马”形容战士持枪驰马的雄姿，符合文意。D项“万马奔腾”形容群众性的活动声势浩大或场面热烈，与文意不符，排除。

故正确答案为A。

36. C【解析】接语选择题重点关注文段尾句。很明显，本题尾句通过“因此”引导结论，指出要做好纪检监察工作，重点在于纪检监察干部要加强自律。后文应保持话题的一致，继续围绕“纪检监察干部”来展开，详细论述如何建设好纪检监察干部的队伍，对应C项。

A项“党风廉政建设”、B项“纪检监察工作”、D项“纪委工作作风”均与文段尾句论述的核心话题“纪检监察干部”不一致，排除。

故正确答案为C。

37. C【解析】横线部分为尾句中的一个分句，需与其他分句共同构成对文段内容的总结。文段开头讲述迁都有“牵一发而动千钧”的效果，然后进行解释说明，并以使馆迁都为例进行论证。“因此”引导结论，根据横线前“迁都实际上牵扯到许多人的现实利益”和横线后“实施困难”，可知横线表达迁都很复杂的意思，B项“堪比世界难题”程度过重，排除；D项“易致恶性循环”无中生有，文段没有提及，排除。

对比A、C两项，A项“连锁反应”侧重于一环扣一环的改变，文段只是表达迁都带来其他方面的改变，而

没有类似于“迁都使政治经济改变，政治经济又导致其他方面改变”的意思，故“连锁反应”表述错误，更为准确的应该是牵一发而动全身的“蝴蝶效应”。而C项“系统工程”既可以表达前文“牵一发动千钧”的语意，又与“复杂”“实施困难”等对应准确，当选。

故正确答案为C。

38. B【解析】文段首先通过反面论证指出没有碰撞的热储备就会产生许多不好的结果，引出文段的核心话题“碰撞”，接着通过“由此看来”进行分析，最后再次强调如果没有碰撞、没有水，地球就不会像现在这样适宜居住，并将地球与金星进行了对比，强调由于碰撞使地球具备适宜的条件。因此整个文段都在强调“碰撞”的重要性，对应B项。

A项“孤例”强调唯一性，文段并未提及地球是宇宙中的唯一，且没有体现出碰撞对于地球的作用，排除；C项“必然的偶遇”与D项“偶然的侥幸”表述均不明确，未提及碰撞，排除。

故正确答案为B。

39. B【解析】横线出现在文段开头，后文是对目前黑客行为的解释说明。横线后从两个角度阐述黑客的行动，一是选择新的媒介（网络上、社交软件、移动设备上），二是扩大诱饵的范围。A项对应前者，C项对应后者，对整个解释说明的部分概括不够全面，排除。

对比B、D两项，B项为正面阐述“开辟新的战场”，与后文衔接紧密。D项为反面阐述，强调不会偃旗息鼓，与后文黑客的做法直接缺少一环逻辑，常规逻辑应为黑客绝不会偃旗息鼓，而是继续开辟新战场。故对比之下，B项更优。

故正确答案为B。

40. B【解析】文段开篇介绍快递包装绿色化的三大瓶颈，随后提出观点“需要大量的工作要做”，接着以“比如”为标志词，通过三个并列的分句举例说明需要解决的一些问题，即对“大量的工作要做”进行具体的解释说明，所以文段的重点在于“快递包装绿色化需要大量工作要做”，对应B项“任重道远”。

A项“组合拳”对应“比如”后的并列分句内容，非重点，且“做好”表对策，而文段重在强调“工作很多”这一客观现实，而非对策，排除；C项“三大瓶颈”对应文段首句内容，非重点，文段侧重强调当下需要做很多工作，排除；D项“社会综合治理”为“比如”之后举例的内容，非重点，排除。

故正确答案为B。

41. C【解析】C项“2016年南北极的海冰面积创出新低”对应文段“南极和北极地区的海冰面积缩减严重，打破了最低记录。”表述正确，当选。

A项中的“最为极端”表述绝对，文段并无体现，排除。B项表述错误，文段讲述“大气中的二氧化碳平均浓度已经超过400ppm”不能得出“二氧化碳含量创新高”，排除。D项表述错误，俄罗斯、北极地区气温比长期平均温度高6℃—7℃，不能得出“2016年俄罗斯地区气温比格陵兰地区高”，排除。

故正确答案为C。

42. C【解析】词语理解题，先理解“越俎代庖”这一成语的意思，即比喻超出自己业务范围去处理别人所管的事，“庖”字的意思就是别人应该处理的事情。明确之后，定位原文，重点关注“越俎代庖”前后句，根据前句可知，作者的观点是部件都应该根据设计和市场来选择，不应该由标准即国内对于电动车的限制来代替，“庖”是指本应该作为参考的“企业和市场”的选择，C项符合，当选。

A项仅是阐述事实，而并非标准所替代的某个行为，不符合文意，排除。

B项为国外法规内设置的标准，文段阐述的是由标准代替市场与企业的选择，而非标准本身，排除。

D项“国内对于低速电动车的限定”，未提到企业和市场的选择，排除。

故正确答案为C。

43. D【解析】文段开篇首先通过传统医学引出本文的核心话题精准医学，接着通过与传统医疗手段的对比

突出精准医学的优势，并由“一方面……另一方面……”的并列结构进行具体列举，即一方面可以提高疗效，降低药品副作用，另一方面可以减少诊断过程对患者的身体损伤，尾句进一步强调精准医学的意义。

综合全文强调精准医学能够迅速确定对症药物，提高疗效，降低无谓的医疗资源消耗，减少诊断过程中对患者身体损伤，显著改善疾患治疗效果，D项概括最为精准全面。

A项，精准医学能够“迅速确定对症药物，减少弯路，提高疗效”，并不等于能够减少药物使用，曲解文意，排除；

B项“无可比拟”表述绝对，由原文可知，传统经验医学只是遭遇不确定性的技术瓶颈，排除；

C项“是其改善诊疗体验和效果的关键”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为D。

44. A【解析】A项“基本前提”表述过于绝对，文段中提到“往往会出现用人不当、用人失误”，“往往”一词表述较为温和。

B项对应文段“仅依靠数次谈话就想吃透干部，这是不切实际的，要坚持把功夫下在平时”，侧重强调“日常考察”的重要作用，表述正确。

C项对应文段“全方位、多角度、立体式考察干部”，表述正确。

D项对应文段“精准科学识别一名干部的德才高低、能力强弱、作风好坏，必须经过长期的观察与了解”，侧重强调需要长期对于这几个方面进行关注，表述正确。

本题为选非题，故正确答案为A。

45. B【解析】文段前半部分首先通过高雅艺术的欣赏指出审美是一个不懂到懂的过程，接着由“读书亦是如此”，引出重点，强调读难懂的书会带来诸多益处，后文通过引用中国传统教育“念背打”进行补充说明，继续强调以何种方式阅读读不懂的书。因此，通篇作者都在阐述应多看一些难懂的东西，益处颇多，对应B项。

A项强调读书要精，偏离文段中心，排除；

C项中的“经典作品”并不一定读不懂，与文意不符，排除；

D项中肯定“念背”之法，仍是希望能够引导大家去读那些读不懂的书，仅强调“念背”之法，偏离文段中心，排除。

故正确答案为B。

46. B【解析】首先根据选项判断首句，①句介绍NLR的概念及其重要性，②指出较高的空间分辨率便于计算NLR，③指出水文过程与气温的关系，④介绍获取NLR的方式，分析内容可知，①是对“NLR”下定义引出话题，②④是对“NLR”的具体表述，故①在②④之前，排除C、D两项。观察选项，只有②④有特殊信息“MODIS的地表温度LST”，故共同信息捆绑②④，基本锁定答案为B项。

B项代入验证，③⑤强调气温与寒区水文之间的紧密关系，①指出“NLR是影响气温空间分布的重要因素”，引出话题“NLR”，④②围绕“NLR”展开具体论述，介绍其获取方式，逻辑顺序合理，当选。

故正确答案为B。

47. A【解析】文段首先提出“转变发展理念”是要解决“发展不平衡问题”。随后通过“但”进行转折，指出我国存在的问题，接着通过“迫切要求”提出对策，即强调要“转变发展理念”，“统一到新发展理念上来”。对应A项。

B、C两项均为转变发展理念之后带来的效果，相比之下，转变理念这一做法更加重要，排除。

D项，“软实力”表述片面，文段描述的是“在增强硬实力同时提升软实力”，排除。

故正确答案为A。

Ps：本题A项也有一些小瑕疵，如发展理念不够明确。但相较之下，A项与整个文段的主题、结构最为契合。大家要注意，言语题中偶尔会出现这种“矮子里拔大个儿”的情况，小伙伴们要学会对比之中选最优。

48. B【解析】横线部分出现在文段中间，需结合上下文分析，文段开篇强调“每个人的经历都是一部书”，后文大篇幅陈述不同人经历的不同特点，横线处通过冒号总结前文，且根据后文的提示为属于“个人”及“社会”，表示所有的经历均归个人及社会所有，B项“财富”符合文意，意思即为，这些经历都是个人及社会的宝贵财富，当选。

A项“精彩”、C项“独特”、D项“奇妙”均为形容词，无法搭配“个人”及“社会”，亦体现不出归个人及社会所有之意，均排除。

故正确答案为B。

49. D【解析】文段开篇引出“土星光环”这一核心话题，并指出它与诞生地球和其他行星的尘埃、碎石盘的东西最为接近，接着具体讲述这一原行星盘的形成过程，尾句再次强调盘中做轨道运动的碎石就和土星的光环系统极为相似，可知，文段通过对于原行星盘的介绍，揭示了土星光环的形成过程，对应D项。

如果实在读不懂，可以发现，文段中多次出现“成形”、“成了”等词语，亦可对应D项“形成”。

A项“形状”、B项“运行”均在原文中没有提及，为无中生有的表述，排除；C项“构成”文中虽有提到，但无法概括整个文段，排除。

故正确答案为D。

50. C【解析】横线在文段中间，需要分析上下文。文段首句指出当前存在以药养医的现状，接着论述以药养医引发的问题，即既损伤了医生的利益，也损伤了患者的利益。尾句中的“其”代指横线处，指出是医患长期矛盾导致情绪爆发的结果。C项“群体对群体”指的是医生与患者群体，“谴责和喊话”对应“情绪爆发”，“异化”一词现用来形容事情发展偏离了其原来的样子，故C项与前后文衔接恰当，且符合整个文段的语体风格，当选。

A项，“医患关系的紧张和对立”不能体现“情绪瞬间爆发”这层含义，与后文对应不当，排除；B项，从语义上基本符合，但“喧闹的”一词相较于C项的用语显得过于随意，与文段的语体风格并不相符，排除；D项，医患矛盾的“形成”并非两件新闻造成的，排除。

故正确答案为C。

51. B【解析】语句排序题，需从选项入手。观察选项可知，首句可能为⑥或④句，对比可知，⑥句引出“空间”的观念，④句阐述了牛顿对于空间的看法，为对⑥句的具体阐述，⑥句更适合作为首句，排除D项。

继续观察选项，可知⑥句后可能衔接④句或②句，对比可知，④句为牛顿对于空间观念的具体阐述，②句说明牛顿和康顿均对空间持有自己的观念，故④句为对②句的进一步解释说明，应置于②句之后，排除A项。

继续观察选项，先看顺承衔接，②句后可能衔接⑤句或④句，但通过阅读可知，⑤句中的“这种看法”可指代②句中的绝对空间观念，④句为解释牛顿对空间的观念，衔接均可，故从其他角度解题。观察选项不难发现，B、C两项的重大差别在于③句与⑤句顺序不同，③句中的“这些事物”可指代⑤句中的“各种事物”，故⑤应在③前，排除C项。

故正确答案为B。

52. C【解析】文段开篇介绍了文字概率和数字概率的特征，说明文字概率是模糊的，而数字概率更精确，表明两者特征的不同。接着说明文字概率和数字概率的出现时间不同、发展领域不同，随后通过“所以”得出结论，说明其特征上的差异可能还有更多，并举例详细说明。故文段意在表明文字概率和数字概率的特征是不同的，对应选项为C项。

A项中的“分属不同领域”、D项中的“思考方式”均为文字概率与数字概率之间差异的一个方面，无法完全概括文意，排除。

B项，文段仅仅是对比两者间的差异，而并未说明两者的好坏，故“优于”表述无中生有，排除；

故正确答案为C。

53. B【解析】本题题干为寓言故事，需从中得出启示。老钟给小钟介绍了它的任务，小钟认为自己达不到，另一只老钟为小钟提供了解决方法，即每秒坚持摆一下就能达成目标，即对策。故可知文段意在表明，如果有看似很大的任务，需将其分解成一个个小目标来完成，更轻松、更容易，对应选项为B。

A项，文段意在强调将大任务分解开后，更易完成，坚持并非文段重点，排除；

C项，“不忘初心”指不忘记自己最初的目标，文段中小钟并非忘了自己的目标，而是担心自己无法达成目标，故偏离文段重点，排除；

D项，“千里之行，始于足下”意在强调事情是从头做起，逐步进行的，对比可知，不如B项“化整为零”更能体现大任务与小目标间的对比，故排除。

故正确答案为B。

54. C【解析】文段首先指出人们往往忽略此刻的时光，却在消逝之后意识到它的美好。尾句进一步总结指出，人们往往拥有时“漠然”，失去后才觉得“珍贵”，意在强调我们应当珍惜当前所拥有的。C项“只恨当时做寻常”可以体现出拥有时的漠然，“偏是人间留不住”又体现出失去后的珍惜，强调应当珍惜“当时”，与文段对应恰当，当选。

A项，对旧事物的“诗化”，不能体现出失去后的珍惜，表述不明确，排除；

B项，在失去和珍惜之间强加因果关系，与文意不符，排除；

D项，文意强调应珍惜当下拥有的，“拥有不如怀念”与文意相悖，排除。

故正确答案为C。

55. C【解析】文段开篇通过“凡是到达了的地方，都属于昨天”，说明昨天不那么重要。后文提出问题“太深的流连会成为一种羁绊，不仅仅牵绊双脚还有羁绊未来”。随后通过并列的分述分析了“流连过去会产生遗憾”。本题为“提出问题—分析问题”的结构，故意在解决问题，即“只有不断出发，未来的精彩才会继续”，对应C项。

A项，“在昨日更在明天”说明过去重要，未来更重要，而文段强调的是过去不那么重要，与文意不符，排除。

B项仅指出“不能流连过去”，表述不明确，未提到应重视“未来”，排除。

D项强调“自己”，而文段强调“未来”，偏离中心，排除。

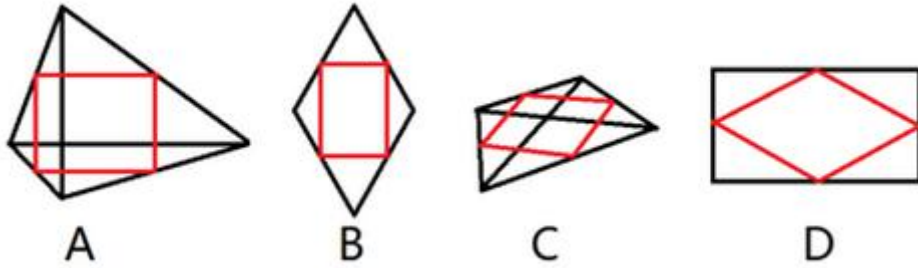
故正确答案为C。

56. B【解析】甲车8点出发12点到达，用时4个小时，速度为 $V_{甲}=360 \div 4=90\text{km/h}$ ，乙车8点出发17点到达，用时9个小时，速度为 $V_{乙}=360 \div 9=40\text{km/h}$ ，之后甲车变为三分之一即 30km/h ，乙车变为一半即 20km/h ，则到18点时，甲车走了 $30 \times 6=180\text{km}$ ，乙车走了 $20 \times 1=20\text{km}$ ，则两车相距 $360-180-20=160\text{km}$ 。答案选择B。

57. A【解析】设标准型、舒适型、豪华型三种旅游车的代号分别为A、B、C。则三辆车依次通过的顺序有ABC、ACB、BAC、BCA、CAB、CBA六种。按照小李的策略，第一辆车不坐，如果第二辆车比第一辆豪华就坐，则ACB、BCA两种情况可以坐到豪华车；反之坐最后一辆，则BAC一种情况可以坐到豪华车。共有6种情况，其中有3种情况可以坐到豪华车，故可以坐到豪华车的概率为 $1/2$ 。

故正确答案为A。

58. A【解析】所要求的结果为“连接四条边的中点后形成矩形”，简单画图可得C、D两种图形均无法形成矩形，而A、B两种图形均可以形成矩形。由下列A图可见，水田四边不一定相等，故不一定是菱形，排除B项。



故正确答案为A。

59. D【解析】

店铺 B 的面积是 8，所以 B 店铺三角形的底边是 $8 \times 2/4 = 4$ ，进而可得 A 店铺的直角边长度是 2（等腰三角形底边的中线和高三条线），那么店铺 C 的面积为 $(6+4) \times 4/2 = 20$ ，店铺 C 装修费为 $20 \times 500 = 10000$ 元。答案选择 D。

60. C【解析】

概率 = $\frac{\text{满足情况数}}{\text{全部情况数}}$ ，由于是有放回摸球，所以全部情况有 $6 \times 6 = 36$ 种。满足情况为 $a - 2b + 2 > 0$ ，整理得：

$b < \frac{a}{2} + 1$ ，情况如下：

当 $a=1$ 时， $b < \frac{3}{2}$ ，满足的号码只有 1。

当 $a=2$ 时， $b < 2$ ，满足的号码只有 1。

当 $a=3$ 时， $b < \frac{5}{2}$ ，满足的号码有 1 和 2。

当 $a=4$ 时， $b < 3$ ，满足的号码有 1 和 2。

当 $a=5$ 时， $b < \frac{7}{2}$ ，满足的号码有 1、2 和 3。

当 $a=6$ 时， $b < 4$ ，满足的号码有 1、2 和 3。

一共有 12 种情况满足，因此所求概率 = $\frac{12}{36} = \frac{1}{3}$ 。

故正确答案为 C。

61. D【解析】

在环形跑道相遇问题当中，相遇一次即共跑一圈。故所求“第 2017 次相遇”应为两人共跑了 2017 圈。一圈的路程 $S = 1 \times 4 = 4$ 米。结合相遇问题公式可得： $2017 \times S = (V_1 + V_2) t$ ，即 $2017 \times 4 = (1 + 3) t$ ，解得 $t = 2017$ 秒。此时，1 号机器人共跑了 $2017/4 = 504$ 圈……1 米。因顺时针移动，故应出现在 D 点位置，两人相遇。故正确答案为 D。

62. D【解析】

总成本 = $80 \times 500 = 40000$ 元，预期利润至少为 $40000 \times 45\% = 18000$ 元。设最多可降价 X 元，根据题意可得： $(120 - 80) \times 400 + (120 - X - 80) \times 100 \geq 18000$ ，解得 $X \leq 20$ ，因此最多为 20 元。故正确答案为 D。

63. B【解析】由图中树形图可得，自上而下空心圆的数量分别是 1、0、1、1、2、3，观察可知，该数列是一个求和得下一项的数列，故接下来第 7-10 项分别是 5、8、13、21，则第 10 行的空心圆个数为 21。

故正确答案为 B。

64. A【解析】

假设 A 种方式每分钟电话费为 a 元，B 种方式每分钟电话费为 b 元，根据图中 100 分钟，二者电话费用相等，则 $20 + 100a = 100b$ ，即 $b - a = 0.2$ 元，则 150 分钟时，二者电话费相差 $150(b - a) - 20 = 150 \times 0.2 - 20 = 10$ 元。故正

确答案为 A。

65. A 【解析】

根据题干可得，一共倒入纯果汁（即浓度为 100%）10 千克，纯净水 10 千克，浓度为 30%的浓缩还原果汁 20 千克。可知最终溶液的量 为 $10+10+20=40$ 千克，根据溶质=溶液×浓度，最终溶液溶质为 $10\times 100\%+20\times 30\%+10\times 0=16$ 千克。则最终果汁浓度=溶质÷溶液= $16\div 40=40\%$ 。

故正确答案为 A。

66. C 【解析】元素组成相同，考虑位置关系。第一组图中把第一幅图中的钥匙上下翻转得到第二幅图，同样，第二组图中把第一幅图的钥匙上下翻转得到？处图形，C选项符合。

故正确答案为C。

67. D 【解析】本题没有外框，我们发现前三个图形线条相似，后三个图形线条相似，考虑分成两组图。元素组成相似，优先考虑样式规律。在前一组图形中，第三个图形加上第二个图形得到第一个图形。后一组应该满足同样的规律，因为选项中都有圆形的外框，所以我们只需要考虑内部线条的运算，符合条件的只有D。

故正确答案为D。

68. B 【解析】图形元素组成相似，优先考虑样式规律。第一个图形加上第二个图形得到第三个图形，第二个图形加上第三个图形得到第四个图形，答案应该是第三个图形与第四个图形相加。我们发现第三个图与第四个图是相同的，相加应该跟第四个图形相同。

故正确答案为B。

69. B 【解析】元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律，同时观察发现图形的外边框依次为正方形、圆形、正方形、圆形、？，故问号处应为正方形边框。排除C、D项，在正方形图形内的元素个数一次为3、6、？，圆形图形内的，三角形个数为2、4，线段个数为1、2，观察发现都是呈2倍递增。故问号处正方形内的元素个数为12，A项内的个数为7，排除。

故正确答案为B。

70. D 【解析】元素组成不同，无属性规律，考虑数量规律，观察发现面居多且明显，优先数面。三幅图的面数量都是3个，B项有4个面，C项有6个面，排除B、C两个选项；观察题干发现，黑色图形都在每幅图的面积较小的面内，比较A、D项发现，A项中，黑色图形在面积较大的面内，排除。

故正确答案为D。

71. B 【解析】第一步，找出定义关键词。

“某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”、“相似性很高，几乎难以分辨”、“可以保护某一物种或两个物种”

第二步，逐一分析选项。

A项：海豚、企鹅和带鱼这三种不同的物种都具有流线形身体这一相似性，但相似性是否很高，是否难以分辨不明确，不符合定义，排除；

B项：北极熊的皮毛逐渐变为与周围的环境相似的白色，体现了“某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”，可以掩护自己捕食时不被猎物过早发现体现了“相似性很高，几乎难以分辨”，符合定义，当选；

C项：大鲵的叫声与婴儿相似，并不是形态的相似，不符合“某些生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”，不符合定义，排除；

D项：杜鹃产的卵与宿主卵酷似，虽然符合“相似性很高，几乎难以分辨”，但这是杜鹃鸟产的卵本来就与宿主卵相似，并不是“某种生物在进化过程中具有与另一种生物或周围自然界物体的相似的形态”，没有体现“进化”，不符合定义，排除。

故正确答案为B。

72. C 【解析】第一步：找到定义关键词。

原因：营养不平衡或缺乏某种维生素及必需矿物质，同时其他营养成分过度摄入

结果：产生隐蔽性营养需求的饥饿症状

第二步：逐一分析选项。

A项：陈大爷因节食而饥饿难耐晕倒在地，不属于隐蔽性营养需求的饥饿症状，不符合定义，排除；

B项：小白是因为高强度的健身训练导致疲惫不堪，并没有体现出营养不平衡或其他营养成分过度摄入而产生饥饿症状，不符合定义，排除；

C项：王大爷因饮食缺少蛋白质和维生素导致记忆力减退，说明其机体营养不平衡且缺乏必需矿物质，记忆力减退属于隐蔽性饥饿症状，符合定义，当选；

D项：小李是盐、糖、热量摄入过度，但没有体现其营养不平衡或缺乏维生素或必需矿物质，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

73. D 【解析】第一步：找到定义关键词。

受到某些情景的触动，而产生某种悲伤的情感。

第二步：逐一分析各个诗句。

①作者雍陶的《劝行乐》意思是当你老去的时候，虚名不属于你自己，这里青春指的是时间，做些有意义的事情，没有描写具体的景物，只是劝说人们做有意义的事情，不符合定义，排除；

②这是曹雪芹在《红楼梦》里借探春这一人物写的一首《风筝》，此诗句是探春命运的写照，远离家人远嫁他乡，亲情被割断，一个人孤孤单单天水飘摇，无法选择自己的归宿，就像一只风筝一样，充满悲伤情怀，符合定义，排除；

③这是袁枚的《湖上杂诗》意思是二月份葛岭花开了，来来往往的游客都在谈论神仙的事情，具体描写了景物，没有体现作者的悲伤情感，不符合定义，排除；

④这是陆游七十五岁时重游沈园（在今浙江绍兴）写下的悼亡诗《沈园》，意思是那座令人伤心的桥下，春水依然碧绿，当年这里我曾经见到她美丽的侧影惊鸿一现，作者看到情景触发了悲伤情感，符合定义；

⑤这是庾信的《三月三日华林园马射赋》王勃仿朝本句写出落霞与孤鹜齐飞，秋水共长天一色，都是描写环境的上乘之作，讲究一个意境，没有体现悲伤的情感，不符合定义，排除；

⑥苏轼的《蝶恋花》墙里佳人的笑声慢慢越变越小，墙外的行人再也听不见了。多情的行人得不到回应，不由感到沮丧，为佳人的无情所懊恼，表现了悲伤的情感，符合定义；

⑦唐朝大诗人王维的《送元二使安西》再干了这杯酒吧，出了阳关，可就再也见不到老朋友了。这两句诗是诗人在一位朋友要去西安时所做的诗，表达了作者与友人依依惜别的神情，依依惜别不能等同于悲伤，不符合定义；

⑧王国维的一首词《蝶恋花》人逐渐老去，照镜子的时候已找不到年轻时候的脸庞；花谢了，纷纷从树枝上掉落下来，这些才最是人世间所不可挽回的自然规律的表现。这句话充分表达了作者对于岁月蹉跎催人老的感慨和无奈之情，表达的并非悲伤之情，不符合定义。

综上，诗句②④⑥符合定义触景伤情的定义，即符合触景伤情定义的诗句有3个。

故正确答案为D。

74. A 【解析】第一步，找出定义关键词。

“对未来的一种政治预言”、“本身并不是科学的”、“受现实条件的局限，常被人利用”

第二步，逐一分析选项。

A项：“大楚兴，陈胜王”是在起义前出现的，并且起义是政治活动，体现了“对未来的一种政治预言”和“本身并不是科学的”，符合定义，当选；

B项：史学家们给汉武帝在位期间的功绩作出了极高的称赞和评价，这是对已发生事情的评价，不符合“对未来的一种政治预言”，不符合定义，排除；

C项：编写预言符合“对未来预测”，但是预言内容是地质灾难，不是政治内容或者活动，不符合定义，排除；

D项：老李给某位老人看手相符合“对未来预测”，但是预言内容是老人自身的灾难，不是政治内容或者活动，因此不符合定义，排除。

故正确答案为A。

75. D【解析】第一步，找出定义关键词。

“面对管理制度或生产活动等方面的隐患”；“为了避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”；“有意保留自己的想法的行为”。

第二步，逐一分析选项。

A项：两人参与评比属于竞争关系，并不是为了“避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”而没有指出来，而是为了自己赢，不符合题干定义，排除；

B项：小明上班时间唱歌不属于“管理制度或生产活动等方面的隐患”，老张与其他同事争辩发生人际冲突，不符合题干定义，排除；

C项：小马没有提出见解的原因是前面发言的同事已经谈到了这个问题，并不是为了“避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”，不符合题干定义，排除；

D项：新产品刚出来必然会有问题存在，小刘对新产品开发报告会有想法符合“面对管理制度或生产活动等方面的隐患”，“贸然提出会影响工作进度”符合“避免人际冲突，或者害怕遭受打击报复或维护自身脸面”这一目的，符合题干定义，当选。

故正确答案为D。

76. B【解析】第一步：找出定义关键词。

方式：“把服务对象纳入到服务系统”、“挖掘服务对象潜在资源”

目的：“与服务提供者共同提高管理服务水平”、“对服务提供者和接受者双赢”

第二步：逐一分析选项。

A项：学校的服务对象应该是“学生”，而非学生家长，不符合关键词“把服务对象纳入到服务系统”，不符合定义，排除；

B项：书店的服务对象是“顾客”，鼓励他们自带小折叠凳，符合关键词“把服务对象纳入到服务系统”、“挖掘服务对象潜在资源”，顾客觉得贴心，书店销售业绩提高符合关键词“对服务提供者和接受者双赢”，符合定义，当选；

C项：只提到了老张一个人，只是他有双重身份，既是服务提供者也是接受者，不满足关键词“把服务对象纳入到服务系统”，不符合定义，排除；

D项：超市对自带包装袋的消费者发放电子红包，消费者获利了，但是超市的环保形象有没有树立成功，并不知道，没有B项直接明确，排除。

故正确答案为B。

77. D【解析】第一步，找出关键词。

“学习者在教师的组织和引导下”，“有目的、有计划”，“接受间接性知识的教育学习活动”

第二步，逐一分析选项。

A项：提供形式多样的经验交流渠道供员工自由学习不知道是不是在教师的组织和引导下进行的，而且这个交流是公司为了新员工顺利上岗给提供的，但是学习者是不是有目的学习没有明确提及，A选项疑点太多，

暂时存疑，看看是否有更明确的选项；

B项：小王给儿子播放动物世界不符合“学习者在教师的组织和引导下有目的、有计划”的学习，排除；

C项：“小宝对学校课堂学习提不起兴趣，后来被父母送到少林寺武校学习武术”没有体现目的性，不符合定义，排除；

D项：保安小牛利用免费网络公开课系统学习了法律知识并通过了司法考试，符合“学习者在教师的组织和引导下有计划的学习”，如愿成为了一名律师，说明保安小牛学习的目的性是为了做律师，符合题意，并且比A选项明确，当选；

故本题正确答案D。

78. D【解析】第一步，找出定义关键词。

“政策设计初衷与实际执行效果呈现事与愿违的现象”；“导致现状恶化，强化了相关负面后果，造成恶性循环”。

第二步，逐一分析选项。

A项：禁酒是设计初衷，酒的销量不降反升符合“实际执行效果呈现事与愿违”，引发新的犯罪问题符合“现状恶化”，符合题干定义，排除；

B项：“为了整肃吏治、严明司法审判”是该项政策的设计初衷，新旧官员互相攻讦的武器符合“实际执行效果呈现事与愿违”并且“强化了相关负面后果”，符合题干定义，排除；

C项：“家长为了更有利于孩子成长”是设计初衷，“孩子养成了好逸恶劳的恶习”，符合实际执行效果呈现事与愿违”并且“强化了相关负面后果”，符合题干定义，排除；

D项：“老师提问害羞的孩子帮助其克服容易紧张的问题”是设计初衷，但是没有说明实际执行效果是否出现事与愿违的现象，不符合题干定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为D。

79. C【解析】第一步：找出定义关键词。

流量：“单位时间通过特定表面的流体（液体或气体）的量（体积或质量）”

体积流量：“流量体以体积表示”

第二步：逐一分析选项。

A项：提到了长度、流域面积不符合关键词“流量体以体积表示”，不符合定义，排除；

B项：提到了宽度、深度、最大流速不符合关键词“流量体以体积表示”，不符合定义，排除；

C项：“立方米”是一个体积的单位，符合关键词“流量体以体积表示”，符合定义，当选；

D项：“平方千米”是一个面积的单位，不符合关键词“流量体以体积表示”，不符合定义，排除。

故正确答案为C。

80. D【解析】第一步：找出定义关键词。

方式：“通过光学的装置和非接触的传感器”、“自动地接收和处理真实物体的图像”

目的：“获得信息”、“控制机器人运动”

第二步：逐一分析选项。

A项：通过摄像头暗光拍摄，符合“通过光学的装置和非接触的传感器”，发现灰尘符合并汇报，符合“自动地接收和处理真实物体的图像”，保留；

B项：通过定位系统、导航系统等不符合关键词“通过光学的装置和非接触的传感器自动地接收和处理真实物体的图像”，不符合定义，排除；

C项：新型眼镜接收到蝙蝠发出的超声波，不符合关键词“通过非接触的传感器自动地接收和处理真实物体的图像”，不符合定义，排除。

A项和D项都是拍摄获取信息，通过题干的关键词无法排除，原文如下图，这项技术的运用范围是在一些不适于人工作业的危险工作环境或者人工视觉难以满足要求的场合，所以D项的“难以到达的墓穴深处”比A项的“沙发底部的灰尘”更贴近原文。

机器视觉系统最基本的特点就是提高生产的灵活性和自动化程度。在一些不适于人工作业的危险工作环境或者人工视觉难以满足要求的场合，常用机器视觉来替代人工视觉。同时，用机器视觉检测方法可以大大提高生产的效率和自动化程度。 [3]

故正确答案为D。

81. A 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

词典是查询词语的工具，词语是名词。二者是逻辑关系中的对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：地图是查询地点的工具，地点是名词。二者是逻辑关系中的对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：盲文是一种特殊形式的文字，可以作为阅读的工具，但是阅读是动词，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：电影包含台词和剧情等等，是组成关系，不是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：电脑可以用来打游戏，是打游戏的工具，可以说电脑查询资料、文献等，但是不能说查询游戏，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

82. B 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

交通是旅行的必要条件。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：工作是生活的一部分，但并不是生活的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：食物是吃饭的必要条件，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：睡觉是休息的一种方式，两者是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：病愈和康复两者是近义词，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

83. C 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系

机密形容重要而秘密，保密是指保护秘密不被泄露，保密是为了让机密的事物能够安全，安全是保密的目的。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A项：健身是一种体育运动，健身是为了让肥胖的身体能够健康，与成长不对应，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：学习是为了让无知的人获得知识或技能，与追赶不对应，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：努力是让落后的事物能够进步，进步是努力的目的，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：笑话是讥笑、讽刺的意思，开朗不是笑话的目的，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

84. C 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

光盘和硬盘两者是并列关系，主要功能都是储存数据，光盘和硬盘与储存是功能对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：绳索和衣架两者是并列关系，衣架的主要功能是晾晒衣物，而绳索的主要功能是连接、牵引，不是

晾晒，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：钢叉和锅铲两者是并列关系，钢叉的主要功能是协助吃饭，而锅铲的主要功能是炒菜，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：签字笔和毛笔两者是并列关系，主要功能是书写文字，签字书和毛笔与书写是功能对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：泳圈和泳衣两者是并列关系，泳圈的主要功能是协助游泳，泳衣是指游泳时专用的衣服，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为C。

85. B 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系

猪肉包含肥肉，肥肉是猪肉的一部分，二者是组成关系；肥肉包含脂肪，脂肪也是肥肉的组成部分，二者是组成关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A项：电视机与遥控器是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：树叶是树木的组成部分，二者是组成关系，叶绿素又是树叶的组成部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：蜜蜂产出蜂蜜，二者是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：花蕊是花朵的组成部分，二者是组成关系，但花香是花朵产生的香气，与花蕊无法构成组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

86. B 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系

“叔父”是“爸爸”的弟弟，叔父与爸爸是兄弟关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A项：婶婶是父亲的弟弟的妻子，与哥哥并不是夫妻关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：嫂子是哥哥的妻子，妈妈与嫂子是婆媳关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：姨妈是母亲的姐姐或妹妹，伯伯是父亲的哥哥，姨妈和伯伯二者不是兄妹关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：姑姑是父亲的姐妹，奶奶与姑姑是母女关系，与子女一词不对应，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

87. B 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系。

第二个词“火热”中含有第一个词“火”，且“热”是火产生的作用。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：第二个词“土气”中含有第一个词“土”，但“气”不是“土”产生的作用，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：第二个词“水润”中含有第一个词“水”，且“润”是“水”产生的作用，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：第二个词“金黄”中含有第一个词“金”，但“黄”不是“金”产生的作用，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：第二个词“木讷”中含有第一个词“木”，但“讷”不是“木”产生的作用，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

本题来源于中国古代的一种物质观，即五行：金、木、水、火、土。五行各有其不同的特性，即“水曰润下、火曰炎上、木曰曲直、金曰从革、土爰稼穡”。意思是说，金具有敛肃、变革之特性；木具有生发、条达之特性；水具有滋润、向下之特性；火具有炎热、向上之特性。土，具有长养、化育的特性。

因此，根据特性来看，正确答案也是B。

88. A 【解析】第一步：判断题干词语间逻辑关系

为虎添翼是指替老虎加上翅膀。比喻帮助坏人，增加恶人的势力。如虎添翼如同老虎长了翅膀，比喻强大的事物更加强大了，二者虽不是近义词，但都是围绕同一个事件，表达了不同的意思，且为虎添翼是贬义词。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A项：好为人师与善为人师也不是近义词，同样也是围绕“为人师”这件事表达了不同的意思，且好为人师是贬义词，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：一字不差与一字不落是近义词，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：无所不至与无所不知不是近义词，但无所不至是指没有不到的地方，也指什么坏事都做绝了，无所不知是说什么事情都知道，二者并不是围绕同一件事表达不同的意思，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：耸人听闻和骇人听闻都是形容使人十分吃惊，二者是近义词关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

89. A 【解析】第一步：判断题干词语间的逻辑关系

“少小”与“老大”是反义词关系，“离家”与“回乡”也是反义词关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A项：“日落”与“日出”是反义词关系，“而息”与“而作”也是反义词关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：“今日”与“明朝”不是反义词关系，“今日”的反义词是“昨日”或者“过去”，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“三日”与“两天”不是反义词关系，排除；

D项：“春种”与“夏耕”不是反义词关系，是事件的先后顺序，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

90. A 【解析】第一步：判断题干词语间的逻辑关系

在报纸上看新闻，报纸是新闻的载体，新闻必须要有时效性，时效是新闻的属性。

第二步：判断选项词语间逻辑关系

A项：饭店是地点，在饭店里可以吃到食物，但食物不一定要有口感，有时只是为了充饥，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：广告可以在电视上看到，广告可能会没有效果，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：车站是地点，汽车可以停在车站里，但汽车的属性不是速度，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：在展会上看照片，照片必须要要有像素，属性对应，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

91. A 【解析】第一步：找到论点论据。

论点：海绵没有大脑，甚至没有任何神经细胞。

论据：在地球上生活了数亿年的动物在远古时代也曾经拥有神经细胞，但在随后的进化中放弃掉了。

第二步：逐一分析选项。

A项：海绵拥有打造神经系统所需要的基因，但大脑或简单的神经系统对于海绵来说都是“累赘”，是对能量的浪费，所以在进化的过程中可能会放弃大脑与神经系统，补充论据，当选；

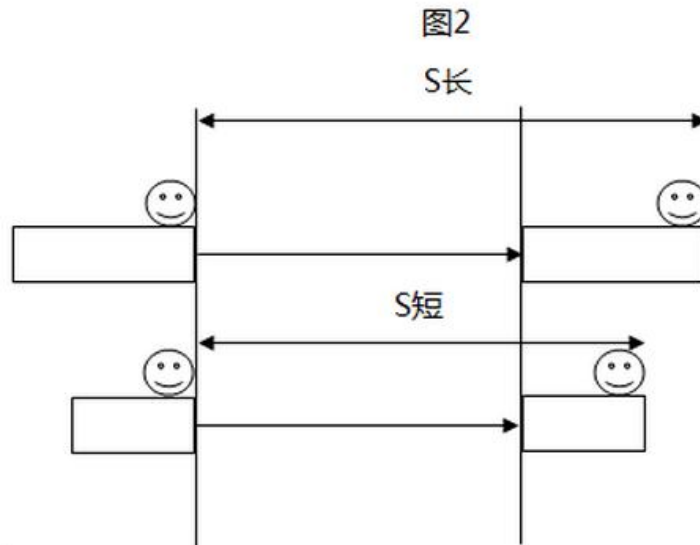
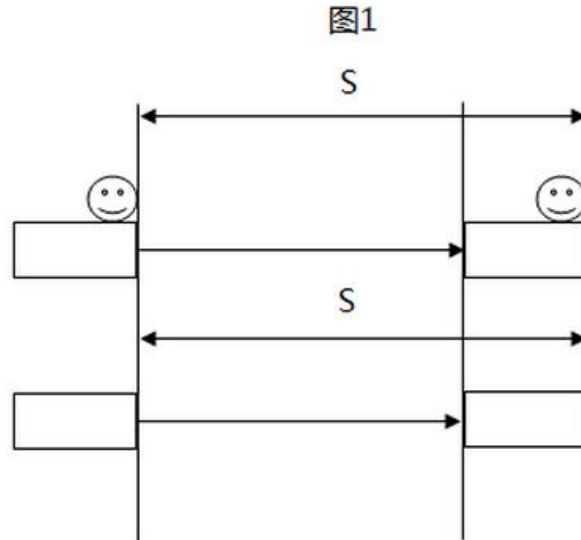
B项：题干讨论的是海绵，B项讨论的是拥有复杂神经系统的栉水母，为无关项，排除；

C项：最久远的拥有复杂大脑的动物出现时间早于海绵，与海绵是否拥有大脑无关，为无关项，排除；

D项：寄生这种生活方式使寄生虫失去了复杂的神经系统，海绵的生活方式类似于寄生，但是海绵是否因此失去神经系统不明确，为不明确选项。

故正确答案为A。

92. D 【解析】小明从船头走到船尾的过程中，两船行驶的时间相同。



若两船长度相同，则二者的路程也相同，因此速度必然相等（如图1所示），③正确；

若两船长度不同，则船长的路程就比较远（如图2所示），则船长的速度快，①⑤正确，②④错误。

故正确答案为D。

93. C 【解析】第一步：找到论点论据

论点：市面上以活性乳酸菌为卖点的酸奶其实很难补充乳酸菌，对肠道健康并没有什么益处。

论据：无

第二步：逐一分析选项

A项：乳酸并非乳酸菌，且保留不等于吸收，为无关选项，排除；

B项：说明市面上的酸奶并不能补充乳酸菌，加强了论点，排除；

C项：乳酸菌能够冻化蛋白质，间接说明酸奶中的乳酸菌能够起到减轻肠胃负担的作用，削弱了论点，当

选;

D项: 血糖反应与乳酸菌、肠道健康无关。

故正确答案为C。

94. A【解析】第一步: 找到论点论据。

论点: 相信在不久的将来, 各国的地理课本将会被改写。

论据: 在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆, 它符合大洲认定标准的全部要求, 是世界第八大洲。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 各国的地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识的内容变化而改写, 加强结论, 否定代入验证, 如果各国的地理课本不会因为“大陆”“大洲”等相关知识的内容变化而改写, 那么即使发现了第八大洲各国的地理课本也不会改写, 否定代入成立, A为必要条件, 当选;

B项: 认定大洲的标准具有权威性, 且发行前不会改变, 否定代入验证, 认定大洲的标准不具有权威性或在课本发行前可能会改变, 标准不具有权威性课本当然不会改写, 但标准在课本发行前可能会改变, 那么各国的地理课本就有可能被改写, 否定代入不成立, 排除;

C项: 各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容, 并没有说发现了世界第八大洲, 就要把相关内容加入各国地理课本, 不是必要条件, 排除;

D项: 各国地理课本本身有关于“大陆”“大洲”等的内容, 与发现世界第八大洲, 课本将会改写无关, 无关项, 排除。

故正确答案为A。

95. A【解析】第一步: 找到论点论据。

论点: 表示“权利义务不对等”, 唐宁街(英国政府代称)没有任何理由让这位捕鼠官下课。

论据: 英国“首席捕鼠官”虎斑猫拉里因为不勤于捕鼠, 而被部分人以“未尽职工作”为由, 要求下台。

第二步: 逐一分析选项。

A项: “得到收养的流浪猫增加了”补充说明了拉里对英国的流浪猫的现状有所改善, 补充论据加强, 当选;

B项: “拉里天生不善捕鼠”, 说明拉里没有能力尽到自己的义务, 应该下台, 有削弱作用, 排除;

C项: 拉里的粮食全部由唐宁街工作人员自己花费购买和题干论点拉里是否应该下台无关, 排除;

D项: 拉里因性格和外貌的原因被安排额外的外交接待任务, 无法说明是否尽到了“首席捕鼠官”的职责, 所以无法加强, 排除。

故正确答案为A。

96. C【解析】第一步: 先翻译题干。

出席今晚宴会的人→要么没有被邀请, 要么没有时间;

“要么... 要么...”的翻译为: 两者选其一, 也就是说二者都为真的时候, “要么... 要么...”为假, 二者都为假的时候, “要么... 要么...”也为假;

第二步: 逐一判断选项。

A项: 根据题干已知条件可以推出: 被邀请且有时间→出席今晚宴会, A项说不一定出席, 排除;

B项: 根据题干已知条件可以推出: 被邀请且有时间→出席今晚宴会, B项说不出席, 排除;

C项: 没被邀请的人也不一定不出席今晚宴会, 根据题干可以推出: 没有被邀请且没有时间→出席今晚宴会, 意味着没被邀请的人也是有机会出席今晚宴会的, 正确;

D项: 参加今晚宴会→被邀请, 结合题干可知, 参加今晚宴会属于否前, 否前并不能得到一个确定性的结

论，排除；

故正确答案为C。

97. C【解析】第一步：找到论点论据

论点：足球一直被视为边缘运动。

论据：与意大利、德国等欧洲国家不同，美国被一些球迷称为“足球荒漠”。

第二步：逐一分析选项

A项：美国足球队取得傲人成绩，在国际足联的排名超过一些传统足球强国，仅仅强调的是美国足球队取得的成绩，足球运动是否在美国是边缘运动不明确，排除；

B项：美国足球联赛起步虽晚，但发展迅速，其联赛水平已经超过阿根廷等一些足球强国，强调是仅仅是联赛的水平，联赛水平和足球运动是否边缘化之间的关系并不明确，不明确选项，排除；

C项：足球已成为美国年轻人的第二运动，青少年足球人口绝对数量位居世界第一，强调的是足球运动人口多，意味着足球并不是一种参与人少的运动，不是边缘运动，直接削弱论点，当选；

D项：缺乏足球文化土壤的培育，美国从事足球运动的人都是真正热爱足球的人，更加纯粹，无关选项，排除。

故正确答案为C。

98. D【解析】第一步：找到论点论据

论点：意象是中国古代文艺理论固有的概念和词语，并不是外来的东西。

论据：无

第二步：逐一分析选项

A项：指出英美的“image”和中国的“意象”并非同一概念，但并不能直接说明“意象”在中国的原生性，为不明确选项，排除；

B项：指出英美意象派诗人深受中国古代诗歌的影响，但并未明确指出“意象”这个概念本身是否来源于中国古代诗歌，不明确，待定；

C项：指出我国古代诗歌作为英美意象派诗人创作的灵感来源，但是并未明确说明“意象”这一概念是来自中国，为不明确选项，排除；

D项：举例指出“意象”这个概念明确出现在南朝时期，比20世纪早很多，且包含了接近于今天所说的艺术形象。相比B选项更加直接的支持论点，当选。

故正确答案为D。

99. C【解析】第一步：找到论点论据

论点：国有企业往往成为政府干预和调控经济的手段。

论据：国有企业与政府具有密切的产权关系。

第二步：逐一分析选项

A项：过剩行业中既有国有企业也有民营企业，与政府是否利用国有企业干预和调控经济无关；

B项：房地产行业前三强都是民营企业，享受到了信贷优惠，说明的是民营企业受到了政府的干预，但题干讨论的是国企，无关选项，排除；

C项：国有企业投资决策会受到地方政府的直接指导和干预，对题干论点进行支持，说明国有企业确实是政府干预和调控经济的手段，保留选项；

D项：部分大中型国有企业被政府遴选为“重点企业”，享受优惠，能够对题干国有企业是政府干预和调控经济的手段这个观点进行支持；

C和D选项进行比较，D选项部分企业，是部分加强，C选项直接强调的是国有企业，属于整体加强，C选项

当选。

故正确答案为C。

100. D【解析】第一步：先翻译题干。

①法律专业→一管理专业且会计专业；

②金融或经济专业→一审计专业；

③一经济专业→一会计专业；

④一定填报法律专业；

第二步：根据题干条件分析选项。

根据④①可以得出：考生填报法律、会计专业，不填报管理专业。根据③否后推否前，考生填报了会计专业，那也应该填报了经济专业。再根据②得出：考生没有填报审计专业。综合上述结论为：考生填报了法律、会计、经济专业，没有填报管理、审计专业，金融专业不确定。把结论带入选项，D项正确。

故正确答案为D。

101. D【解析】根据材料所给数据是2016年，而题干所求为“东北地区2014年民间固定资产投资额”，可判定此题为间隔基期问题。

根据文段中数据可知，2016年比上年下降24.4%，降幅收窄1.6个百分点， $r_1=-24.4\%$ ， $r_2=-26\%$ ， $R=r_1+r_2+r_1 \times r_2=-24.4\%-26\%+24.4\% \times 26\% \approx -44\%$ 。东北地区2014年民间固定资产投资=现期/(1+R)=21608/(1-44%) \approx 38586亿元。因此，本题选D。

102. A【解析】根据问题中“2015年……的比重”而材料给的为2016年相关数据可判定此题为基期比重问题。定位文字材料首段末句，“2016年民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为61.2%……比上年降低3个百分点”，则2015年民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为61.2%+3%=64.2%。

103. D【解析】

由题干“2016年增长额之差”可知，本题为增长量计算问题。定位表格，绝对量最大的行业为公共设施管理业，2016年绝对量13441亿元，比上年增长5.8%，绝对量最小的行业为铁路运输业，2016年绝对量212亿元，比上年增长-29.7%。两者增长额之差为

$$\frac{13441}{1+5.8\%} \times 5.8\% - \frac{212}{1-29.7\%} \times (-29.7\%) \approx \frac{13441}{1+\frac{1}{17}} \times \frac{1}{17} - \frac{212}{0.7} \times (-0.3) \approx \frac{13441}{18} + 9. \approx 834 \text{ 亿元，与 D 选项最}$$

接近。故正确答案为D。

104. B【解析】由题干“较去年变幅最大”可知本题为一般增长率问题。定位表格材料可知，煤炭开采和洗选业为：-18.3%，黑色金属矿采选业：-35.4%，铁路运输业：-29.7%，公共管理、社会保障和社会组织：-25.6%。问的是变幅即变化幅度，变化幅度最大的是黑色金属矿采选业：-35.4%。

故正确答案为B。

105. C【解析】A项：定位文字材料第三段：“第三产业167673亿元，年度增长2%，增速与1—11月份持平”，无法知道每个月份的增速，无法判断，错误；

B项：定位文字材料第三段：第二产业中，工业民间固定投资180970亿元，第二产业民间固定资产投资=365219—15039—167673=182507，工业民间固定资产投资占第二产业民间固定资产投资的比重=180970/182507=99.16%，错误；

C项：定位文字材料第二段，“东部地区民间固定资产投资164674亿元，中部地区107881亿元，西部地区71056亿元，东北地区21608亿元”，东部地区的民间固定资产投资额远远高于别的地区，是民间固定资产投资的主力，正确；

D项：定位材料第二段，“东部地区民间固定资产投资164674亿元，中部地区107881亿元，西部地区71056亿元，东北地区21608亿元”，各地区民间固定资产投资额差距很大，错误。

故正确答案为C。

106. C 【解析】

比较选项对应的各项指标可以发现，哈尔滨的旅游期待指数远高于其他城市，同时哈尔滨的其他指数在四个城市中相对较高且与最高的城市相差不多，可直接判定哈尔滨的冰雪旅游综合得分最高。

故正确答案为C。

107. A 【解析】定位表一第四列和第五列即可得出各城市对应游客期待指数和美誉度，延庆两指数相差 $87.5-77.5=10$ ；哈尔滨市两指数相差 $97.3-91.5=5.8$ ；伊春市两指数相差 $89.1-80.2=8.9$ ；长春市两指数相差 $93.7-89.9=3.8$ 。因此，延庆的游客期待指数和美誉度相差最大。

故正确答案为A。

108. B 【解析】由题干求“表二中……平均得分”可知，本题为现期平均数问题。根据“美誉度”，定位到表二第四列，各营销事件美誉度分别为89, 87, 88, 91, 88, 90, 90, 89, 88, 86。

各营销事件美誉度平均得分= $\frac{89+87+88+91+88+90+90+89+88+86}{10}=88.6$ ，因此，本题选 B。

109. B 【解析】

观察整张表格，哈尔滨国际冰雪节必然位于前三，可排除 C 选项，内蒙古冰雪那达慕三项数值都未上 90，可排除 D 选项，观察 AB 选项，本题重点在于比较黑龙江大型冰雪旅游直播 show 和黑龙江全民冰雪活动日，黑龙江大型冰雪旅游直播 show= $82\times 20\%+88\times 40\%+91\times 40\%=88$ ，黑龙江全民冰雪活动日= $91\times 20\%+87\times 40\%+88\times 40\%=88.2$ ，黑龙江全民冰雪活动日更高，因此，本题选 B。

110. D 【解析】

A项：定位表一，游客期待指数与传播影响力变化趋势不一致，没有呈正相关，错误；

B项：美誉度最高的4个城市分别为呼伦贝尔、哈尔滨、吉林、沈阳，核心竞争力最高的4个城市分别为哈尔滨、长春、张家口、乌鲁木齐，二者不完全相同，错误；

C项：得分最高的营销事件为哈尔滨国际冰雪节= $97+89+88=274$ ，第4名为鸟巢欢乐冰雪季= $85+85+91=261$ ， $\frac{274-261}{261}\approx 5\%$ ，错误；

D项：定位表二第三列，黑龙江的营销事件舆论声量= $97+91+82=270$ ，吉林的营销事件舆论声量= $83+81+86=250$ ，黑龙江的高于吉林的，正确。

故正确答案为 D。

111. A 【解析】

根据题干所求“关于2016年……较去年增幅最大的是”，可判定此题为一般增长率比较问题。从材料可知“每日人均食品消费45.9元，比去年增加8.8元”，因此人均每日食品消费额增幅为 $\frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}=\frac{8.8}{45.8-8.8}=\frac{8.8}{37.1}>\frac{8.8}{40}=22\%$ 。

从材料可知2016年年轻人人均月存款额“较2015年同比增加15.3%，人均年度书本支出“相对于2015年……同比增长8.4%，年度雾霾支出“较2015年多出8.7%。综上分析，增幅最大的为每日食品消费额。

故正确答案为A。

112. B 【解析】

题目求2016年全年记账次数的比较，材料给出2016年“每月平均记账次数”和“日记账次数”，可判定此题为现期平均数问题。上海年轻人人均全年记账次数为： $1.672\times 366\approx 612$ 次，全国年轻人人均全年记账次数为： $41\times 12=492$ 次，因此上海年轻人比全国全年记账多 $612-492=120$ 次。故正确答案为B。

113. C 【解析】

由题干“2016年……占……比重”，可判定该题为现期比重问题。由材料可知，2016年年轻人的人均旅游交

通支出为 4985，个人全年支出 = (每月收入 - 每月存款) × 12 个月，因此比重为 $\frac{4985}{(6726 - 2340) \times 12} = \frac{4985}{4386 \times 12} = \frac{4985}{52632} \approx 9.47\%$ 。故正确答案为 C。

114. A 【解析】

A项，材料虽然给出18-35岁的贷款比例，但办理信用卡的比例有前提“月收入4000元以上”，而且各年龄层次贷款人员办理信用卡的比例也未必一样，不能求出；

B项，定位材料“KTV的年人均消费由2014年的699.9元增加到2016年的814.6元”，根据年均增长率公式：

$$(1+r)^2 = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} = \frac{814.6 - 699.9}{699.9}$$
，可求出；

C项，定位材料“每日人均食品消费45.9元，比去年增加8.8元”，可知2015年年轻人每日人均食品消费支出为：45.9-8.8=37.1元，2015年年轻人人均食品消费支出为：37.1×365元，可求出

D项，定位材料“2016年年轻人的人均月存款为2340元，较2015年同比增加15.3%，而2015年的人均存款较2014年增加32.7%，2014年年轻人人均月存款额度为 $\frac{2340}{(1+15.3\%)(1+32.7\%)}$ ”，可求出；

本题为选非题，故正确答案为 A。

115. A 【解析】

A项：A与B的重合率 = $\frac{A \cap B}{A \cup B}$ ，由材料无法求得2016年贷款年龄在26-45岁人群与办理信用卡且月收入在4000以上人群的交集和并集，故重合率无法求出，错误；

B项：定位材料“年轻人每月平均记账次数约为41笔”，每月记账次数大于天数，可知按平均计算，年轻人“天天都记账”，正确；

C项：定位材料“每日人均食品消费45.9元”，可知全年食品消费为45.9×366≈46×366=16836。KTV、旅游交通、书本、雾霾支出总额为：814.6+4985+168+998.7=6966.3，则它们的倍数关系为：16836÷6966.3≈2.4，所以人均食品支出高出KTV、旅游交通、书本、雾霾支出总额约：2.4-1=1.4倍，正确；

D项：定位材料“2016年年轻人的人均月存款为2340元，较2015年同比增加15.3%，而2015年的人均存款较2014年增加32.7%，可知2014年人均新增存款为 $\frac{2340}{(1+15.3\%)(1+32.7\%)}$ ”，可求出；

均新增存款约为1526×12=18312元，不足2万元，正确。

本题为选非题，故正确答案为 A。

116. A 【解析】

由题干“‘十二五’期间...年均增长率约为”，可判断该题是年均增长率问题。定位文字材料第一段，截至2015年末，全国水果种植总面积1536.71万公顷，较“十二五”期初增加143.38万公顷，所以

$$\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{现期} - \text{增长量}} = \frac{143.38}{1536.71 - 143.38} = \frac{143.38}{1393.33} \approx \frac{143}{1393} \approx 10.3\%$$
。代入选项 A， $(1+2\%)^5 \approx 1.104$ ，

满足增长约10.3%的条件。年均增长率一般用估算的方法，但是选项过于接近，无法估算，因此解析给出年均增长率的精确计算方法 $\sqrt[5]{1.103} \approx 1.02$ ，所以年均增长率为2%。

故正确答案为 A。

117. 【解析】由题干“2015年全国水果的公顷单产量为”，可判定该题是现期平均数问题。定位文字材料一二段，2015年末，全国水果种植总面积1536.71万公顷，水果总产量达到2.71亿吨，2015年水果公顷单产量

$$\frac{\text{全国水果产量}}{\text{全国水果种植面积}} = \frac{2.71 \times 10^4 \text{万吨}}{1536.71 \text{万公顷}} = \frac{27100}{1537} \approx 17.36 \text{吨}$$

故正确答案为A。

118. C 【解析】

由题干“下列增幅最大的是...”，可判定该题是一般增长率问题。定位文字材料第一段，“十二五”期间，全国种植水果总面积增长了约10%，柑橘种植面积增长13.7%，定位文字材料第二段，2010年苹果产量3326.3

万吨，2015年苹果产量4261.3万吨，苹果产量增幅 = $\frac{4261.3 - 3326.3}{3326.3} = \frac{935}{3326.3} \approx \frac{930}{3300} \approx 28\%$ ，定位数据表，

2010年水果销量2.13亿吨，2015年水果销量2.66亿吨，水果销量增幅 = $\frac{2.66 - 2.13}{2.13} = \frac{0.53}{2.13} \approx \frac{0.5}{2.1} \approx 24\%$ ，

所以苹果产量增幅最大。

故正确答案为C。

119. B 【解析】

由题干“‘十二五’期间，...面积增长贡献最大的是...”，增长贡献就是增长贡献率。增长贡献率

= $\frac{\text{部分增长量}}{\text{总体增长量}}$ ，由于总体增长量是定值，因此只需要比较分子即部分增长量。定位文字材料第一段，“十二五”

期初苹果种植面积214万公顷，期末232.8万公顷，苹果种植面积增长=232.8-214=18.8万公顷；“十二五”期初柑橘种植面积221.1万公顷，期末251.3万公顷，柑橘种植面积增长=251.3-221.1=30.2万公顷；“十二五”期初梨种植面积106.3万公顷，期末112.4万公顷，梨种植面积增长=112.4-106.3=6.1万公顷；“十二五”期初香蕉种植面积35.7万公顷，期末40.9万公顷，香蕉种植面积增长=40.9-35.7=5.2万公顷，所以增长面积贡献最大的是柑橘。故正确答案为B。

120. D 【解析】

A项：定位文字材料第一段，截至2015年末，全国水果种植总面积1536.71万公顷，苹果、梨、柑橘、香蕉及葡萄种植面积=232.8+251.3+112.4+40.9+79.9=717.3 < 750=1500×1/2 < 1536.71×1/2，错误；

B项：定位文字材料第一段，“十二五”期末葡萄种植面积79.9万公顷，增长44.7%，所以按“十二五”期间增长势头，在2025年，葡萄种植面积=79.9×(1+44.7%)² ≈ 80×1.45² ≈ 80×2.1=168万公顷 < 251.3万公顷（“十二五”期初柑橘种植面积），错误；

C项：定位数据图中数据，2013年水果产量2.51亿吨 < 水果销量2.52亿吨，错误；

D项：定位文字材料第一段和第二段，2015年水果公顷单产量 $\frac{2.71 \times 10^4 \text{万吨}}{1536.71 \text{万公顷}} \approx \frac{27000 \text{万吨}}{1500 \text{万公顷}} = 18 \text{吨}$ ；

2015年苹果公顷单产量 = $\frac{4261.3 \text{万吨}}{232.8 \text{万公顷}} \approx \frac{4260 \text{万吨}}{230 \text{万公顷}} \approx 18.5 \text{吨} > 18 \text{吨}$ ，正确。

故正确答案为D。

4 2017年贵州申论真题卷

一、注意事项

1. 本题本由给定资料与作答要求两部分组成。考试时间为150分钟。其中，阅读给定资料参考时限为40分钟，作答参考时限为110分钟。满分100分。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔填写自己的姓名和准考证号，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡上指定的区域内作答，超出答题区域的作答无效!
4. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
5. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
6. 监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考人员确认数量无误、允许离开后，方可离开。

严禁折叠答题卡!

二、给定资料

材料1:

勤能补拙似乎一直是至理名言，然而，一个著名咨询集团合伙人却不这样认为，他语出惊人：“勤可致拙。我的很多同行失败就失败在太勤奋。因为太过勤奋，而没有时间和精力去思考。我总是想着懒，而不是懒得想。”有时候这就是效率。毕竟，人生那么短，事情却这样多，不略过那些不打紧的事情，把好钢用在刀刃上，生活只会越忙越遭，越遭越忙，恶性循环。所以要养成一种好习惯，一种智慧，才能成为自己的主人。当然，这要注意区分躺在沙发上一动不动，抱怨沙发太硬的家伙和为了躺得更舒服而起身发明懒人沙发的人。

另一位网评家也表达了相同的看法：人勤于思考，才会分清事情主次轻重，珍惜自己的精力，做到低成本、高效益……总之，这样的人长于把握一切、不急不躁、有条不紊，善于从繁杂和忙乱中解脱自己，这是一种人生艺术。

有的人含着银匙长大，各方面都无比顺利，甚至可以用现在流行的一句话来形容——堪称人生赢家。而放弃大好前程和安逸生活，却选择了一条看上去无比折腾的人生道路，这不是自己找事做吗？从某种意义上来说，这确实是。然而，人生是越努力才会越幸运。每天给自己找一点事儿做，每天勤奋一点点，努力一点点，收获一点“小确幸”，终有一天会积累人生的“大满足”。而天天不做事，最后可能会没事做，或者做不了、做不完。

不去思考必须思考的问题，不去做必须做的事情，如果这发生在我们身上，就是怯弱、狭隘和封闭，是最最消极的。我们的灵魂和心会被蚕食，我们的思想将被撕裂成碎片，而我们只能在其中跌跌撞撞，疲于拾掇缝补，苟且喘息。所以，我们会在碎片中生活，会在原地踏步中越来越忙碌。

别让脑袋停止思考。人和人，甚至人和动物在肉体上都没多大区别，差的就是灵魂。若不思索，甚至没有追求，随遇而安，你就必须接受所有后果，那就是被其他人或自然支配。

我们付出了巨大的努力才看清楚我们所在的这颗蓝色星球的模样，才弄清楚我们怎样进化成人，才变得有一点点的能力和空闲去利用、去支配自然获得片刻的闲暇以实现我们心中小小的偷懒的欲念。但现在的时刻，我们的文化、我们的民族、我们的国家，需要我们忙碌起来，而不是一直在缅怀过去、一直在不经过大脑地轻松娱乐。毕竟，在人类文明的长河里，我们总是历经艰辛，万分努力，才让一切看起来不那么费劲。

材料2:

近年来，中国综艺节目一直处于“搬运工模式”，甚至出现了多家卫视为争夺同一个外国节目版权大打出手的情形，仿佛一个综艺节目没有点外国血统就没法在本土立足。一位电视节目制作人无奈地摇头：“为什么

老用外国版权的节目呢？还不是被‘急功近利’这四个字给逼的。”的确，别人都在赚快钱，捞热钱，你还能有心思老老实实搞原创，坚持慢工出细活吗？现在引进的节目，它们的运作模式已经非常成熟了，不需要自己再砸破脑袋、抓掉头皮地去找亮点、摸门道，加入几个有争议、能聚焦的明星，很容易就吸引住了观众的眼球，拉上有实力的赞助商，就可以算作成功了。

也不是没有人愿意走心搞原创，但这些可爱的原创人往往原创不起。比起很多国家，我们的电视娱乐产业起步较晚，节目试新、试错机制建设相对于产业的井喷式的发展是滞后的。受名气、资金等限制，原创节目本来就没有宣传优势，甚至可以说占尽了后发劣势，这要是播出效果不理想，电视台遭受的损失，谁来负责？所以说，原创人根本原创不起。

“我希望对文化创意的保护不是过年送饺子式的间歇性的短暂关心，文化创意在萌芽阶段是十分脆弱的，需要强有力而稳定持久的呵护。”一位没有什么名气的综艺工作者道出自己的心声。

存在的即是合理的，“进口”“混血”的综艺节目当然有它存在的道理，这是市场选择的结果，但这并不意味着它有多么完美。一档节目，不管有多么光鲜靓丽的明星、闪亮炫目的舞台效果，如果不能从情感上与观众产生共鸣，就很难真正进入观众心里。现阶段，国内大量综艺节目有两个特点：“懒”和“急”。在创意、设计、构思方面，直接购买外国版权、搬来外国团队，原创欠奉，千人一面。而与这遥相呼应的就是制作和开播的“急”，一有节目就赶紧制作，根本不管是不是粗制滥造，不经打磨就开播，刷流量，拉收视。于是就有了这些场景：满屏选秀拼苦难讲励志、做菜谈孝顺秀恩爱，各个“明星天团”游遍世界把玩游戏渲染成西天取经般的九九八十一难，红男绿女组团相亲，各种套路各种摆拍……为迎合市场，甚至出现了一些内容低俗、格调低下、物化丑化女性的节目，给广大观众尤其是青少年儿童造成不良影响……而大量刻录翻拍、复制粘贴式的综艺节目造成了严重的产品过剩、资源浪费，直接导致观众审美疲劳，市场疲软。据统计，这样的节目，全国不下百个，而新的换汤不换药的节目还在被人们孜孜不倦地制作出来，这样只用力不用心的“勤奋”，发人深省。

而同时，一些话题清奇、审美健康的小成本网络综艺却开始在市场上崭露头角，一些取材于中国传统优秀文化、百姓现实生活的节目也引起相当一部分观众的兴趣。这些新兴的综艺并不相同，有的走的是“小而美”“新而奇”的路线，有的扬的却是“黄钟大吕”的风格，既有“琴棋诗画书酒花”，也不乏“柴米油盐酱醋茶”，它们以或深沉隽永，或灵动飘逸的独特气质吸引了观众，为嘈杂聒噪的综艺界注入了一股沉稳而坚定的泠泠清流。

多元时代，人们的兴趣爱好本就千差万别，一味强调纯粹的娱乐功能，反而会丧失弄点。大众不大，小众不小。为何不另辟蹊径发掘培育观众新的兴趣点呢？

耕耘多艰，需要勤恳、走心和颠扑不灭的自信，希望综艺节目兼具娱乐心情的“轻”和发人深思的“重”。

材料 3:

以下是几位网友的陈述:

网友 A: 昨晚打游戏到半夜，9 点钟才起来，在激烈的思想斗争后，我没有逃课。课件太多，看不过来，笔记等到期末复习前再复印别人的吧。午饭后和舍友看美剧，看了一半就想瞌睡，那些英文左耳进、右耳出、听起来和四级考试没什么关系……躺在床上刷刷微博，看看新闻，和舍友八卦一下，差不多到吃晚饭的时间了……上晚自习，拿出课本强灌硬塞地背了一通，没好方法，要记住不容易啊，这样我能学到什么呢？将来又有什么用呢？希望期末考试能过关吧。9 点半回到宿舍，大家打游戏的打游戏，看球的看球，宿舍环境不适合看书。早早洗漱，打开电脑，开始了一天真正的战斗……凌晨 1 点半有欧冠，不能错过。

网友 B: 和其他人一样，朝九晚五、双休。7:00，穿衣，洗漱，出门。去公司要经过 25 站，耗时 80 分钟。9:00-12:00，工作，按部就班地搜集资料，其实我压根没想好今天的选题，那就到网上搜搜呗，顺便上上网。好吧，其实是上上网，顺便搜搜选题。12:01，订外卖！这是一天最开心的事。我不会做饭，外卖不营养，却方便

省事。12:30-13:25, 午休, 和同事们年纪相仿, 大家有很多共同话题。13:30-17:00, 撰稿, 改稿, 定稿。老板老说“编辑决定了读者阅读的质量”, 拜托, 我只是一个小编, 哪有那样的本事和能量! 17:01, 下班, 回家。夜幕降临, 华灯初上, 有时还是会惆怅。18:30, 随意找个地方吃饭, 偶尔约上朋友, 来个小聚。离家很远, 有时会想家。22:30, 不知怎么地就到了这个时间, 休息, 听歌, 玩玩手机电脑。困了, 便睡觉。书架上那本《会计基础知识》实在来不及看啊。明天继续, 加薪升职遥遥无期。

网友 C: 在一系列磕磕碰碰后总算找到了工作, 工资还行, 算是衣食无忧了, 就是缺乏激情。每每碰到工作中的困难就想着逃避, 不想去思考, 不想去改变, 逃避惯了便成了大家口中的“老油条”。感情生活一片疮痍你年迈, 步履蹒跚, 你会选, 喜欢的人看不上自己, 看得上自己的不喜欢, 家里人也着急, 不断介绍对象。自己平时也就喜欢打打球、拍拍照, 感觉对身边的很多事儿都提不起兴趣, 自己也厌恶这样的状态。

网友 D: 从进入大学开始, 我的生活就是一个字——忙。忙得太身不由己。以前是为了“60分万岁”, 现在是为了那点可怜的薪水。我很努力, 每天搞到自己身心俱疲。我觉得只要够忙碌够辛苦, 仿佛就可以心安理得地不去思考未来, 不去规划方向。每天工作, 一半时间在网上, 我也不知道我上网干嘛了; 一旦下班, 时间就被种种鸡毛蒜皮的娱乐、发呆、刷微博给消磨掉了。我也不想这样, 曾经也琢磨过改行、读研, 但是一想到自己已经 26 岁“高龄”, 怕是没有多少时间和机会重走青春路了……心很累, 唯一闲得发霉的只有大脑。

据调查访问, “忙”“累”“迷茫”已成为年轻人形容自己的高频词。似乎忙然又茫然是他们的常态。

若干年前, 美国一位著名心理学家对世界 100 位各个领域的杰出人士做了一项问卷调查, 其中 61% 的人承认, 他们所从事的职业, 并不是他们最喜欢的, 至少不是最理想的。一个人竟然能够在自己不太理想的领域里, 取得不俗成就, 除了天赋和勤奋, 还有什么呢? 纽约证券公司的金领苏珊给了他满意的答案: 因为我在那个位置上, 那里有我应尽的职责, 我必须认真对待, 不管喜欢与否, 都必须尽心尽力, 那是对工作的负责, 也是对自己负责。

材料 4:

当你年迈, 步履蹒跚, 你会选择怎样的生活方式? 浙江的一对老夫妻选择了“一直在路上”, 退休后开始自驾游。3 年, 1 辆小汽车, 走遍 31 个省市区。老人还把自驾游经历写成一本 35 万字的书。其实老人没接受过写作训练, 没搞过文字, 但他从小就很喜欢历史、地理。每次游玩, 他都会把小本子带在身边。他每天都坚持到图书馆写 4000 多字, 两个月就完成了 25 万字的初稿, 接着对初稿修改、补充, 大约花了半年时间完成全书。书稿都是手写的, 他就让女儿打印装订; 怕有别字病句, 他就抱着打印稿找文联帮忙作最后的修改。最后, 书终于出版了。在后记中, 他说: “我跟他们说自驾出游是因为我和老伴年纪不小了, 趁现在还走得动, 赶快走一走。我们是越走越想走啊。”现在他以自驾游西藏为主要内容的书稿, 也已经完成了 5 万多字。

若你曾折翼, 是否依然选择飞翔? 15 年前, 安德鲁在登山中因被暴风雪所困而不幸截肢, 但他并没有因此而消沉。装上义肢后, 他每天都努力康复, 不但适应了新的生活, 还参加了铁人三项比赛, 并在友人的帮助下, 靠着绳索攀登了阿尔卑斯山脉中海拔高达 4478 米的马特宏峰。现在, 以他为原型的纪录片《截肢登山家》已在英国播出。

如果你在一开始落后, 是奋起直追还是甘居下游? 一个做同声传译的嘉宾在节目中聊行业内幕: “忙、累、压力大! 每 20 分钟就要休息一次, 但收入确实丰厚。这行吃的不是青春饭, 我有的同事都 60 岁了。”而对自己能胜任这份工作的秘诀, 他也很直接地表示: “其实没什么秘诀, 首先是热爱, 其次是勤奋。坦白地说, 我记忆力不好, 语言天赋也不高, 出生农村, 直到初中才开始接触到外语。初中时每次期末考, 英语都是倒数几名。关键是一步一步自己找方法, 其实学习和生活一样, 就是为了不那么辛苦而辛苦。”同时, 他坦白自己也有觉得坚持不下去的时候, 那怎么办呢? 想想自己干这行的甜头呗: 比如每年只需要工作一个月就能赚够这一年的钱, 剩下的时间就可以当个懒汉, 优哉游哉地充电学习、旅行、品美食、思考人生……

材料 5:

在 2016 年，国内手机市场可谓是血雨腥风、凶险莫测。而有一个公司却能从制造复读机、音乐播放器的小厂，变成手机行业的最势不可挡的新贵，它靠的是什么呢？

答案是出色的品质、美观大方的外形和简洁稳定的系统。虽然说手机是快速消费品，但谁不想手机能用长一点且运行流畅呢？以品质为信念，经典而又永不过时。

公司推出的手机皮实耐用，还颇具颜值，多次赢得年度颜值担当、年度最薄、年度最佳拍照手机等称号。这一切的背后，是一个公司对创新的执着追求和辛勤付出。勤恳创新才有生命力，作为科技公司，这一点显得更加重要。始终用品质说话，用品质给消费者购买的欲望与冲动。

公司会定期对员工进行综合技能、职业道德、敬业精神等相关方面的培训；而在工资福利方面，也是住房福利、年底奖金、业绩分红，一样不缺。让员工有主人翁意识，这是最朴素本真的企业文化理念。

广告，不仅要金钱实力，更需智慧经营。于是乎，电视台、商场、地铁口……分布广泛，真正做到了营销无死角。广告谁都会打，但怎样才能打出好的效果？这不是简单依靠酷炫的特效和当红的明星就能做到的。不断调研考量，把握准消费者的心理，选择好的电视台、收视率高的节目，想出好的创意，配上朗朗上口的广告词，效果立竿见影。让别人不能忘记你，这是宣传的最高境界。

公司的成功，可以说是既原始又创新，既笨拙又聪明。不急不躁，遇到困难，不执拗，不退缩，认定的事情，坚持去做，直到成功。而近年来靠硬件配置的堆砌似乎让很多手机厂商迷失了方向，不假思索地堆砌硬件配置制造卖点的手法已经显得有些简单粗暴，而且似乎难以长久维持。

成功没有捷径，要付出勤劳的汗水，还要付出智慧和心血。做产品和做人一样，没有谁随随便便能成功。

材料 6:

在一线大城市长大的小姚拥有名牌大学文凭，却在毕业后回绝外企的高薪聘请。毅然回到父母的老家小兆村，成为一名村干部。这是梦开始的地方。小姚说，父母在城市立稳脚跟，时不时会带着他回来看看。风景秀丽，民风淳朴，这是他儿时对小兆村的印象。然而，当他来到村里任职的第一天就发现，乡村生活并不是他无忧无虑童年时代的山水诗画、田园牧歌：村里的青壮年几乎全部外出打工，留下的人多是老人和小孩，一片凋敝孤寂的景象；昔日远山含黛、秀水流长的美丽风光，在过度采伐中已经开始变得面容斑驳、身影依稀；村民们平时往来就是请客吃饭，娱乐消遣就是打牌……最让他痛心的是，受到种种不良风气和读书无用论的影响，全村适龄儿童入学率竟然不足 60%！

必须行动起来，小姚在心里暗暗下了决心。面对小兆村的现状，他并没有一根筋地想着搞企业、拉帮扶，而是在半个月里，挨家挨户地访了全村两遍，走访笔记写满整整三个工作记录本。在完成调研后，小姚有了初步的思路：发展决定状态。小兆村风景秀美、交通便利，距离县城也并不遥远，为什么不发展特色旅游业呢？然而他的第一个想法就遭到了村民的强烈抵制。每天种地干活，养猪养鸡都来不及，谁有那闲工夫去办什么农家乐？村民李大姐解释说，当时姚书记劝我们的时候，我们也算了算账，办个农家乐，自己怎么也得投入个好几大万，这要是赚不了钱，可咋办啊？村民的担忧不是没有道理的，小姚就从几户有意向的村民入股联合经营入手，并且在县乡政府的支持下，争取到了无息贷款，解决了村民们的后顾之忧。村民们都是互相看着的呢，看到别人家办得好，日子过得红火，哪还会不乐意？在短短两年时间里，全村新开起的农家乐就十来家，为了避免全村农家乐同质化发展，甚至恶性竞争引起邻里冲突，小姚和同事们又逐门逐户地走访劝说引导：大家发展更要注意的是利用好自家的资源，办出特色，办出效益。比如你家有鱼塘，那么不妨突出垂钓的渔趣特色；比如你家有果园，能让游客体验采摘和吃放心水果的乐趣最好。反正就是要开动脑筋，利用好自家的资源。针对村民请吃赌博成风的情况，小姚也做过认真分析，还是因为乡村文化生活的匮乏。那么就借着“一村一个图书室”“全民健身”活动之风，丰富村民的精神生活，增加村图书室的存书，尤其是农业生产、农村生活、科普类，既有趣，又实用；发挥村委带头作用，邀请社区文艺团队办起联欢晚会，教跳广场舞、健身操，举行朗诵比赛……而面对大量适龄儿童辍学的问题，不是对着村民说一句“知识改变命运”就能解决的，必须要用他

们听得进、想得通的话来说。

现在，小兆村的人均收入比三年前增加了 60%，适龄儿童入学率到达了 100%，在村图书室、文化站，村民学习交流热火朝天，甚至还创造了一种以在宣传板报栏贴便利条进行学习交流的新形式……更让人欣喜的是，这几年村里发展越来越好，前前后后又有三十来个以前在城市里闯荡的青年人回家创业。现在，小姚又开始计划张罗电子商务、创业管理等方面培训的事儿……

守一方水土，创一片天地。小姚说，每个人心中都有一个山为傲骨、水作柔情的老家，那里岸芷汀兰、鸟语花香，可似乎遥不可及。但其实，老家并不是只能隔岸遥望的。只要我们以辛勤为舟楫，老家就可以到达。如果只是守望，那么可能我们真的会成为“最后的守望者”。他最喜欢的一首诗写道：我睡去，梦见生活就是享乐。我醒来，发现生活就是劳碌。我身体力行后领悟到，原来劳碌中充满快乐。

三、作答要求

（一）根据给定资料 1，谈谈你对划线部分“想着懒，而不是懒得想”这句话的理解。（20 分）

要求：全面、准确、简明、有条理。不超过 300 字。

（二）给定资料 2 描述了目前国内综艺节目领域存在的一些问题。请根据给定资料 2，指出这些问题主要体现在哪些方面，并提出相应的改进建议。（30 分）

要求：分析合理，建议可行，条理清楚，字数不超过 400 字。

（三）假如你是某大学校报的一名编辑，根据给定资料 3、4，针对目前部分年轻人精神生活状况，以“充实学习生活，明确人生方向”为题，写一篇短评。（30 分）

要求：针对性强，语言准确、得体。不超过 300 字。

（四）根据你对给定资料 6 中划线部分“我睡去，梦见生活就是享乐。我醒来，发现生活就是劳碌。我身体力行后领悟到，原来劳碌中充满着快乐”的理解，自选角度，自拟题目，写一篇文章。（70 分）

要求：结合给定资料，但不拘泥于给定资料，联系实际；观点正确，内容充实；结构完整，思路清晰，语言流畅；字数 1000 字左右。

温馨提示：

2018 年公考通网校重新起航

**系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程
更多好课等你挑选！**

【参考答案与解析】

（一）【参考答案】

1. 想着懒的实质是勤于思考，分清事情主次轻重，将时间精力花在重要的事情上，并积极行动。这样能实现低成本、高收益，让人把握一切、不急不躁、有条不紊，从繁杂和忙乱中解脱自己。

2. 懒得想是指安于现状、没有追求，不去思考、不去行动，怯弱、狭隘、封闭。它会让人①灵魂和心灵被蚕食，思想碎片化；②原地踏步、愈加忙碌，并陷入恶性循环；3. 被他人或自然支配。

因此，我们要养成思考习惯，妥善安排时间精力，成为自己的主人。

（二）【参考答案】

目前国内综艺节目的问题主要在于“懒”和“急”。

“懒”：1、在创意、设计、构思方面，直接购买外国版权、搬来外国团队，原创欠奉，千人一面。大量刻录翻拍、复制粘贴式节目造成严重产品过剩、资源浪费，并导致观众审美疲劳，市场疲软。2、原创节目负担重，电视娱乐产业起步晚，节目试新、试错机制建设发展滞后；原创节目缺乏宣传优势。

“急”：1、节目制作和开播“急”，制作者急于赶制节目和开播，刷流量，拉收视，急功近利，忽视节目质量与打磨。2、为迎合市场，部分节目内容低俗、格调低下、物化丑化女性，影响恶劣。

建议：1、政府要加强对文化创意的保护，并保持稳定持久性，完善节目试新、试错机制，引入节目创新激励政策，减轻原创负担，鼓励节目创新。2、节目工作者要：（1）另辟蹊径，发掘培育观众新的兴趣点，勤于、精于创新，追求原创。（2）精心打磨，保证节目质量，注重在情感上与观众产生共鸣，真正进入观众心里。

（三）【参考答案】

充实学习生活，明确人生方向

当前一些年轻人每天看似按部就班，但普遍存在得过且过、不思进取、缺乏激情、逃避困难的状态，在游戏、追剧、网购中虚度年华，碌碌无为，忙然又茫然似乎成了常态。为了让青春无悔、人生无憾，要充实自己，明确人生方向。

对此，青年人一要立足本职，不管喜欢与否，都要尽心尽力履行职责，对自己和工作负责。在学习工作中，勤奋是必要的，同时也要讲求方法提升专业能力，谋求更好的发展方向。二要在学习工作之余，培养兴趣爱好，追求积极的生活方式，并坚持不懈，不畏挫折，坦然面对和适应生活中的变化。

青年们，让我们认真规划生活，实现人生方向！

（四）【参考例文】

实干精神是连接梦想与现实的桥梁

一首诗中写道，“我睡去，梦见生活就是享乐。我醒来，发现生活就是劳碌。我身体力行后领悟到，原来劳碌中充满快乐”。在诗句中，“醒来后的生活”艰难而又劳碌，给我们美好、幸福的梦想泼了一盆冷水；但最后却峰回路转，告诉我们，梦想和现实其实并不遥远，而连接二者的桥梁，就是“身体力行”。正是这样努力的过程，才让我们离梦想越来越近，也在实现梦想的过程中，收获成就感和幸福感。我们需要这样的努力，需要实干精神。

但是，实干精神，不能是挂在嘴边用来宣扬的口号，而是要化成踏石留印的切实行为；实干精神，也不是乱干、蛮干，而是讲科学、讲方法的巧干。

要将实干精神落在实处，我们先要遵从内心的声音，树立明确的目标，并以强大的行动力去追赶。当下社会，经济发展了、物质丰富了、工具先进了，但是同时，诱惑、干扰也變得更多。一部分青年人缺乏人生的具体目标规划，对待工作和生活浑浑噩噩，得过且过，这样的碎片式生活会让我们的灵魂干瘪、人生无序，白白虚度大好年华。所以，我们要审视自己的内心，挖掘梦想，树立目标，并通过积极果敢的行动去追求，才能迈出实干的第一步。

更要清醒地认识到，梦想的实现不会是一帆风顺的，我们可能会偶有懈怠，可能会疲倦，更随时可能和困难挫折狭路相逢，这需要我们坚持。新时代下为人津津乐道的白手起家的企业家们，他们不是生来的成功者，他们是梦想家，是行动者，更是在困难中坚定的跋涉者，任正非、马云、许家印、马化腾等，这些近乎传奇的名字，都是实干精神的最好的诠释。而这样的坚持，应当成为每个个体、每个企业，甚至每个行业的共同准则。

实干精神不是要我们一味地埋头苦干，而是能够在实践的过程中灵活应变，提高效率，积极创新。勤能补拙曾一直是至理名言，而事实证明，不少人在奔梦路上或迷惘、或失败，恰恰是因为太过勤奋，而没有时间和精力去思考，越忙越糟，越糟越忙，恶性循环。干，是必须的，会干，才能低成本、高效益地出成果。这里的秘诀就在于要边干边想，勤于思考，分清事情主次轻重。这样能把控全局、不急不躁、有条不紊，从忙碌中实现提升。同时，我们也要认识到，思考不仅是对大局的布控，还涉及具体落实中方式方法的选择。这就需要我们因时而异、因事而异，另辟蹊径，创新创造，调整修偏，以更优的路径抵达梦想的彼岸。

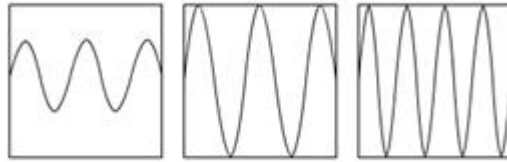
在这个改革的时代、复兴的时代，我们的文化、我们的民族、我们的国家，需要我们去筑梦、奔梦，一个个小的梦想汇聚成宏大的中国梦。如何激发大众的实干精神，还需要制度的保障。这里的制度，不仅需要政府完善顶层设计，营造公平、有序的社会与市场环境，来保护实干者、创新者，还需要企业秉承以人为本的企业文化理念，关注员工持续成长力，加强技能和职业道德的教育培训，并且充分保障劳动者的权益，提供更为优渥的福利，强化劳动者的主人翁意识，激发干事创业的热情。

大好的春光，花尚铺一段好色，鸟且啭几句好音。大好的年华，大好的时代，君更需立一个好梦，行一段锦绣前程，在奋斗中体悟幸福，在劳碌中收获快乐。

5 2018年贵州行测真题卷

第一部分：常识判断

1. 声音的音调、响度分别与其频率、振幅成正比。下图是甲乙丙三人的声音在示波器上相同量纲下显示的波形。据此，下列说法错误的是（ ）

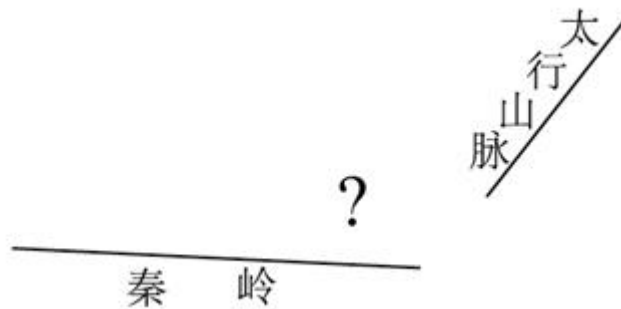


- A. 甲、乙音调相同
- B. 乙、丙响度相同
- C. 丙的响度大于甲
- D. 乙的音调高于丙

2. 下列选项中的现象包含了相同物理原理的是（ ）

- A. 搓手取暖：钻木采火
- B. 摇扇纳凉：冰镇降温
- C. 气球升空：桂花飘香
- D. 水往低流：唱响全场

3. 在右侧的简易示意图中，问号处最可能的是（ ）



- A. 华山
- B. 玉山
- C. 恒山
- D. 五台山

4. 下列选项中，最直接体现了生命新陈代谢的是（ ）

- A. 长江后浪推前浪，一浪高过一浪
- B. 今春，香肌消几分，履带宽三寸
- C. 江畔何人初见月，江月何年初照人
- D. 庭中地白树栖鸦，冷露无声湿桂花

5. 历史上，不少豪放派诗人（词人）有婉约佳作，而婉约派也不乏豪放名句，这是一种有趣的“反差”。

下列选项中，不能体现这种“反差”的是（ ）

- A. 李清照：生当作人杰，死亦为鬼雄
- B. 晏殊：无可奈何花落去，似曾相识燕归来
- C. 苏轼：春宵一刻值千金，花有清香月有阴
- D. 辛弃疾：众里寻他千百度，蓦然回首，那人却在灯火阑珊处

6. 租客小赵经房东老张的同意，将自己所租的房子（租金 2000 元/月）其中的一个卧室以 800 元/月的价格租给小刘。小刘在租住期间，擅自拆除门窗造成了价值 10000 元的房屋损毁。据此，下列说法正确的是（ ）

- A. 小刘应向老张赔偿全部损失，但可向小赵追偿
- B. 小赵应向老张赔偿全部损失，但可向小刘追偿
- C. 小赵、小刘应分别赔偿老张 6000 元、4000 元

- D. 小赵在支付 6000 元赔偿后，可向小刘追偿
7. 在我国古代，很多事物往往被人们寄予特定的寓意，下列事物及其寓意对应错误的是（ ）
- A. 青鸟——友情
B. 桑梓——故乡
C. 仙鹤——长寿
D. 杨柳——离别
8. 2017 年，在广东珠海成功完成首飞的我国首款大型灭火/水上救援水陆两栖飞机被命名为（ ）
- A. 鲲龙 AG600
B. 蛟龙 ZH215
C. 精卫 CR919
D. 鲲鹏 GD311
9. 最近几年，无需火电的即热型快餐备受人们欢迎。这种即热型快餐一般由两层铝箔（锡箔）制包装构成，内层用于盛放需加热的食物，外层用于盛放加热材料。据此，下列最可能成为这种快餐加热材料的是（ ）
- A. 浓硫酸和水
B. 食盐和水
C. 石灰石和水
D. 生石灰和水
10. 以下现象，与液体表面张力无关的是（ ）
- A. 雨水落到荷叶上形成水珠
B. 某些小型昆虫在水上行走
C. 回形针能够漂浮在水面上
D. 船能够在水面上航行
11. 下面场景不符合我国医务常识的是（ ）
- A. 婴儿患吸入式肺炎，医疗人员在对其的治疗中使用了抗生素药物
B. 小红需要大量输血，但医生拒绝了她的直系血亲输血给她的要求
C. 医生严正拒绝向孕妇家属透露腹中胎儿的性别信息
D. 医生抽取了小张 100 立方厘米的血液用于常规体检
12. 下列说法错误的是（ ）
- A. 中关村位于北京市，是我国最早的高新区
B. 深圳是我国改革开放建立的第一个经济特区
C. 截至 2017 年年底，我国共有上海浦东新区、天津滨海新区、重庆两江新区及河北雄安新区 4 个国家级新区
D. 开发区包括经济技术开发区、保税区、高新技术产业开发区、国家旅游度假区等
13. 下列说法正确的是（ ）
- A. 海拔高度即某地与海平面的高度差，我国海拔高度以东海海面为零点
B. 中国、挪威、印度尼西亚均拥有上千个大小岛屿，可称为“千岛之国”
C. 港口按照用途，可分为海港、河港、湖港及水库港四种
D. 印度半岛又称“南亚次大陆”，是世界上面积最大的半岛
14. 下列说法错误的是（ ）
- A. 大多数植物不能直接吸收氮气，需要经过氮的固定
B. 人类一氧化碳中毒的原因是血红蛋白与一氧化碳结合
C. 糖类、油脂、蛋白质、维生素、无机盐和水都属于营养素
D. 福尔马林不会对蛋白质产生变性作用，可用于动物标本防腐
15. 爱因斯坦有言：在真理和认识方面，任何以权威者自居的人，必将在上帝的戏笑中垮台！对此，下列理解正确的是（ ）
- ①爱因斯坦否认世界是客观的
②爱因斯坦否认物质世界存在规律性
③爱因斯坦倾向于“意识会随着物质世界的发展而不断发展”的观点

④爱因斯坦并不一定是有神论者，他所说的上帝不是人格化的神

- A. ①② B. ②③ C. ③④ D. ①④

第二部分：言语理解与表达

16. 实际上，就在反全球化思潮_____的近些年，信息化、网络化仍在_____，移动互联网使地球每个角落发生的事情分秒间就传到世界各地，世界已经变成了“地球屋”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 泛滥成灾 一马当先 B. 甚嚣尘上 突飞猛进
C. 沸反盈天 快马加鞭 D. 无孔不入 一日千里

17. 数学研究所建立的各种计算方法和工具使得科学研究和现在一般意义上的哲学研究开始_____，而科学研究的量化又使得科学研究的成果能够得到实际应用，量化化正是科学和哲学彻底分离的最显著标志。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 各有怀抱 B. 各自为政 C. 分道扬镳 D. 分庭抗礼

18. 地理位置不在沿线直接范围内的国家，也可以用新的形式加入到“一带一路”合作，政策沟通、设施_____、贸易_____、资金_____，民心相通这五大合作理念与内容适用于世界上所有的国家和地区。随着形势的发展，“一带一路”也必将成为联结世界、融入全球的更为广阔的国际合作平台。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 联通 畅通 融通 B. 畅通 联通 融通
C. 畅通 融通 联通 D. 融通 畅通 联通

19. 目前能在国际上制造大功率 IGB.T 芯片的国家_____，中车株洲所成为国内唯一一家全面掌握 IGB.T 芯片技术的企业，其技术可与世界顶尖的公司_____，而价格却远远低于竞争对手。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 寥寥无几 比肩 B. 所剩无几 抗衡
C. 凤毛麟角 比拼 D. 屈指可数 媲美

20 生态好转，意味着我们能遏制库姆塔格大沙漠_____的脚步，让沙漠明珠——月牙泉依然_____在戈壁中，让弥足珍贵的莫高窟不会再次受到伤害。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 侵蚀 摇曳 B. 侵吞 流淌
C. 吞并 闪烁 D. 吞噬 镶嵌

21. 汉字自从成了汉语的书面符号，就一直是中华民族文化最重要的载体。它之所以能够_____，正是因为它的生命力来自它的内部结构。汉字是形音义三位一体的结构体，其中，表意是它的主体功能。稳定的形、义使它超越了表音能力的缺陷，尽管古今汉语和南北方言语音发生了重大变化，人们还能“由文知义”。于是，隔代的人可以_____书面阅读，异地的人可以借助文字沟通。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 长盛不衰 共享 B. 宝刀未老 超越
C. 永葆青春 凭借 D. 经久不衰 信赖

22. 社会保障关乎获得感，也等同于安全感。而放在当前的世界维度中，可以通过社会保障来一个国家的发展诚意；发达国家的良好福利往往能对优秀青年人才产生筑巢引凤的号召效应，而一些没有迈过“中等收入陷阱”的国家，其社会保障，尤其是对青年群体的全面覆盖，成了他国的“前车之鉴”。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 管窥 左支右绌 力有不逮 B. 评判 相形见绌 力不能及
C. 洞悉 捉襟见肘 力屈道穷 D. 明了 寅吃卯粮 力不从心

23. 明星天价片酬已不是一件新鲜事。拍一部电影、出演一部电视剧动辄千万的酬劳一再受公众质疑和_____。片酬虚高和漫天要价等不良现象，水涨船高式地搅乱着整个行业秩序。明星作为公众人物，光鲜的生活本就在聚光灯下，天价片酬以及由此带来的奢华生活不仅令公众_____，也有损整个社会的公平感和获得感。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 批评 不齿 B. 揶揄 反感
C. 诟病 侧目 D. 审视 惊心

24. 对于人工智能来说，这种学习的广度实在是_____，凡是人类社会的东西和事物，都是其学习的对象。但对它未学习过的东西，人工智能就会_____，而且不知道逻辑推理，犯错误和发生事故也在所难免。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 巨细无遗 倍感沮丧 B. 不着边际 神经错乱
C. 广袤无边 不知所措 D. 浩如烟海 颠三倒四

25. 宋代真是大发宏愿的时代，绘画写实技巧_____，无论花鸟还是山水，与自然物象_____。恰恰宋代又是我国古代科技发展的高峰，双峰对峙，正是“图像证史”一展身手的大舞台。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 炉火纯青 不分轩轻 B. 目无全牛 不分畛域
C. 登堂入室 不谋而同 D. 登峰造极 不爽毫厘

26. 白大褂在 19 世纪末登上历史舞台是因为它能有效隔绝细菌，而一百多年后它遭到_____却是因为在隔绝细菌上做得不够好。在前一个阶段，白大褂顺应了现代医疗的发展潮流，而在后一个阶段它被一部分人视作现代医疗发展的_____。人们对白大褂态度的变化，从本质上说是人类认识进一步深化，更为接近事物原貌的结果，这么看，白大褂的发展也是现代医疗事业发展的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 质疑 羁绊 缩影 B. 否定 桎梏 截图
C. 挫折 壁垒 象征 D. 排斥 累赘 历史

27. 中国文人在对远古神话进行整理改造时，严格遵守“合乎伦理规范”“具有教化功能”两个原则。原本流传于民间的一个个神祇经过这两个原则筛选之后，被加工成符合规范的明君圣主，进入文字相传的文化正统；而那些不符合伦常的，就游离于史册之外，_____在民间口头流传或各种_____之中。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 活跃 道听途说 B. 沉淀 逸闻琐事
C. 散落 稗官野史 D. 湮没 街谈巷议

28. 尽管每个知名品牌都具有高辨识度的独特气质，凝结着创始人的心灵史，沉淀着消费者殷殷的情感寄托，但品牌的载浮载沉符合市场规律。即便是一些陪伴我们成长的知名品牌，也有许多水没沧海，杳然不见。从当年与柯达、富士上演“三国演义”的乐凯胶卷，到一度为人的海鸥牌相机、回力运动鞋.....一个个淡出大众视野。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 栉风沐雨 交口赞誉 B. 呕心沥血 心驰神往
C. 鞠躬尽瘁 如数家珍 D. 筚路蓝缕 耳熟能详

29. 与先进轨道交通国家比，国内 A. PM 等自动导向轨道交通系统占比还较小；因此，在未来的城市轨道交通建设中，将形成包括 A. PM 在内的多制式轨交系统。那么_____，鉴于 A. PM300 型无司机胶轮列车“小

编组、大密度、高灵活”的特点，将来势必在国内机场摆渡线、城市远郊社区轨交线、景区及大型乐园观光线，乃至三四线城市轨道交通系统中_____，遍地开花。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 莫此为甚 大展拳脚
- B. 毋庸置疑 大马金刀
- C. 未定之天 大有可观
- D. 不言而喻 大有作为

30. 在实现中华文化伟大复兴的历史征程中，悠久的诗教传统具有了_____的土壤与需求。诗教不仅可以“兴观群怨”，可以提升人格、净化精神世界，更可以通过今天所提倡和大力加强的“美育”与“德育”，复兴这一传统文化精神，凝聚人心，_____，推动当代伟大实践。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 勃兴 成风化人
- B. 蓬勃 春风化雨
- C. 发展 和风细雨
- D. 兴旺 潜移默化

31. 心为志，笔为情，见此壮阔之情，他要尽吐胸中_____。他以训练有素的书写线条写其枝干，直取其势，气脉贯穿，进而求其_____，疏密交错，并能灵活应用泼墨、破墨、渴墨诸法，大胆落笔，细心收拾。在形的基础上，求其笔韵、墨韵、水韵，有时浓墨焦墨，有时淡墨渴墨，能浑然一体，又能层次分明。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 情愫 上下起伏
- B. 胸臆 浓淡均匀
- C. 块垒 参差向背
- D. 丘壑 高低错落

32. 直到3月中旬，长白山远望还是一片白雪皑皑。春天的脚步出了关外，到长白山脚下时，就有点_____了。其实，立春以后没几天，长白山区的积雪就开始悄悄融化了，别看山里依旧寒风刺骨，但这与严冬腊月已经大不一样，凛冽中还夹杂着一丝潮湿、_____的暖意。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 外强中干 乍暖还寒
- B. 入不敷出 犹抱琵琶
- C. 踟蹰不前 若隐若现
- D. 优柔寡断 东躲西藏

33. 近年来，我国新能源汽车的发展取得了阶段性的成果，全国各地新能源汽车的推广应用稳步推进，国内形成了从原材料供应到整车制造的一整套产业链，并形成了一定的产业规模。2016年全球年销售万辆以上的新能源汽车企业，我国占一半以上，遥遥领先其他国家。清洁能源汽车再次引发关注，一方面有利于持续推进新能源汽车产业健康可持续发展，另一方面有利于提升普通混合动力、天然气、甲醇等其他清洁能源，多种技术路线并存发展，这有利于促进我国汽车产业向低碳化、清洁化转型升级。

这段文字意在说明（ ）

- A. 我国清洁能源汽车前景光明，且已经处于世界领先地位
- B. 清洁能源汽车可以推动我国汽车、能源等产业健康发展
- C. 我国新能源汽车产业链逐渐完善，社会综合效益较明显
- D. 清洁能源汽车将成为我国汽车行业赶超欧美国家的利器

34. 近年来，随着微博、微信等网络社交媒体的迅速发展，有关食品的谣言甚嚣尘上，给人们的日常生活带来很大困扰。在日前召开的中国食品辟谣论坛上，中国食品谣言智能预警处理平台正式上线，被寄予了破解食品谣言满天飞现状的厚望。健全和完善食品安全举报的平台和机制，把举报机制纳入食品谣言智能预警处理平台，从而对食品谣言治理进行闭环管理，才能真正建立消费者对食品安全的信心。

这段文字意在强调（ ）

- A. 有关食品的谣言甚嚣尘上，辟谣预警平台应运而生
- B. 食品安全谣言泛滥，建立举报机制已经刻不容缓

- C. 治理食品安全谣言，不能仅仅依靠辟谣预警平台
- D. 治理食品安全谣言，须先重视其举报平台及相应机制

35. 英国一项研究发现，咀嚼行为能激活口腔一种名为 Th17 的免疫细胞，这种免疫细胞能抵御口腔常见的细菌和真菌感染。研究人员在实验室中给小鼠喂食硬度较高的食物，增加它们进食时的咀嚼次数，结果成功导致小鼠的 Th17 免疫细胞数量上升，证明了咀嚼行为激活相关免疫系统的效果。与皮肤、肠道等部位的免疫细胞不同，口腔中的 Th17 免疫细胞的激活机制比较独特，不是因出现细菌被激活，而是通过咀嚼行为被激活，从而引发牙龈中的免疫反应。

这段文字意在说明（ ）

- A. Th17 免疫细胞激活机制的独特之处在于它是被咀嚼行为激活的
- B. 口腔中能抵御细菌和真菌感染的免疫细胞只能被咀嚼行为激活
- C. 咀嚼行为比细菌更能唤起牙龈的免疫反应
- D. 适当的咀嚼行为有助于增强口腔的免疫力

36. 少年儿童对声音非常敏感，他们能够通过“听”轻松地记住那些语言优美的古诗文。一位著名的美学家回忆自己的学习经历时说：“我幼时全读的是《尚书》《左传》。《诗经》我没正式地读，我听了多遍，就能成诵大半。于今我记得最熟的经书，除《论语》外，就是听会的一套《诗经》。”另一位语言学家回忆儿时的学习情景时也说：“我们都觉得晚上念诗比白天念书轻松一点儿。我念的是《唐诗三百首》。我哥哥跟姊妹们另外还念《千家诗》跟别的诗集。他们念的诗，我就是没念也渐渐地背得出来了。”

这段文字意在说明（ ）

- A. 背诵诗文应该“从娃娃抓起”
- B. 背诵诗文首选经典诗词名篇
- C. 背诵诗文要发挥听觉记忆作用
- D. 背诵诗文随意的听比刻意的念效果更好

37. 说到海洋酸化的影响，每年渔业价值约 2.2 亿美元的珍宝蟹，可能会受到自身食物源减少的冲击，未来 50 年将面临强烈的低迷。但翼足类、桡足类、易受酸化伤害的带贝壳的微小海洋生物，可能会经历轻微的下降，因为它们十分丰富，足以抵消大部分影响。同时，海洋哺乳动物和海鸟较少受海洋酸化的影响。

从这段文字，我们可以看出作者认为（ ）

- A. 珍宝蟹的市场前景黯淡
- B. 微小海洋生物的发展是乐观的
- C. 海洋酸化影响海洋生物发展
- D. 海洋酸化对海洋生物影响不大

38. 我国科普工作虽然取得了很大进步，可是科普读物，无论数量还是质量，与发达国家还有着数量级的差距。在一些社会关注的重大问题上，科学家更应该主动站出来讲话。要把科学语言转化为老百姓听得懂的语言，实事求是讲真话。如果连科学家都不愿意、不敢讲话，任由真相缺失、谣言扩散，那么势必会引起公众的恐慌和困惑。

上述文字意在强调（ ）

- A. 科普工作应该通俗化，接地气
- B. 我国科普读物数量少，质量差
- C. 科学家负有做科普工作的义务
- D. 科学家应坚持求真务实的原则

39. 电容指纹传感器无法隔着手机屏识别按在屏幕上的指纹，这主要是因为屏幕模组本身的厚度导致传感器

收集不到足够多有用的信号。这就使得前置电容式指纹识别方案在全面屏手机上没有了用武之地。全面屏，从字面上解释就是手机的正面全部都是屏幕，采用无边框设计，追求接近 100% 的屏占比。但由于受限于目前的技术，业界宣称的全面屏手机暂时只是超高屏占比的手机。如果想将全面屏变得更加“全面”甚至趋近于真正的“全面屏”的话，屏下指纹识别就必须攻克。目前已知的屏下指纹识别方案主要有两种：一种是利用 OLED 实现，也就是光学识别；另一种是超声波式指纹识别。

下列选项中，对这段文字理解错误的是（ ）

- A. 目前，市面上并没有屏占比达到 100% 的手机
- B. 前置电容式指纹识别尚未在真正的全面屏手机上实现
- C. 屏下指纹识别技术是手机实现真正的全屏化的关键之一
- D. 目前还没有手机能采用光学或超声波式指纹识别技术

40. 研究发现，蓝毗尼地区的有机碳、元素碳、左旋葡聚糖、半乳聚糖、甘露聚糖、对羟基苯甲酸、香草酸、丁香酸和脱氢松香酸均在秋季呈现出高值而夏季最低。该地区的左旋葡聚糖含量与南亚受生物质燃烧影响严重地区的浓度水平相当，说明生物质燃烧对蓝毗尼地区的大气环境产生了重要影响。蓝毗尼大气气溶胶中的有机碳、元素碳和左旋葡聚糖具有显著的相关关系，说明生物质燃烧是该地区高浓度碳质组分的主要来源。左旋葡聚糖/甘露聚糖和香草酸/丁香酸的比值结果表明该地区生物质燃烧的种类主要是农作物残余和硬木的燃烧。

根据上述文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 蓝毗尼地区农作物残余和硬木较多
- B. 生物质燃烧增加蓝毗尼地区碳质浓度
- C. 生物质燃烧不断恶化蓝毗尼地区的大气环境
- D. 蓝毗尼地区的大气环境质量在秋季好，在夏季差

41. 发呆是跟思绪相对应的。人发呆的时候，脑子里没有思绪，是一种活在当下、沉浸在现实中的感受。而思绪关注的则是过去和未来。思绪太多，人就会逐渐失去与真实世界的联系，陷入各种情绪中。这时候，需要适时地断一断电，关掉思绪，把注意力拉回到现实，重新和这个真实世界建立联系。

这段文字意在强调（ ）

- A. 思绪是胡思乱想，发呆才是关注当下
- B. 思绪太多有风险，必须时不时发发呆
- C. 发呆能有效对抗那些不切实际的幻想
- D. 发呆即活在当下，它具有现实的意义

42. 荆轲，那个“风萧萧兮易水寒，壮士一去兮不复还”的勇士，在我国历史上是个特有的文化符号。然而，在手游里，“荆轲”二字变成了刺客家族世代传承的名号；刘备变成了肩扛火枪身穿风衣的黑帮教父；“刺秦”的故事也被胡编乱造得南辕北辙……在手游里，几千年来人们熟知的历史人物变得面目全非。这对缺少历史知识的少年儿童来说很容易产生迷惑，历史在这里，真成了可以“被随意打扮的小姑娘”。

最适合做以上文字标题的一项是（ ）

- A. 手游也需要尊重历史
- B. 手游不该“游戏”历史
- C. 对历史的演绎不能过火
- D. 历史不该被手游过度消费

43. 精神上的贫困，往往比物质上的贫困更可怕。有些贫困地区和贫困村多年来扶而不起，帮而不富、助而不强，与缺乏穷则思变、穷则思勤的奋斗精神有一定关系。有些地方主动“返贫”，乐当贫困县，不愿摘穷帽子，有的贫困户发展农副产业不积极，争当低保户却很积极，从中都能发现“思想贫困”“志气贫困”的影子。

“苦干不如苦熬”“等着别人送小康”，类似思想可以说都是脱贫攻坚路上的拦路虎、绊脚石。扶贫扶志，首先就要对准这些观念和心态定点滴灌、靶向治疗。

最适合做以上文字标题的一项是（ ）

- A. 广义的扶贫扶志
- B. 可怕的精神贫困
- C. 打好扶贫攻坚战
- D. 扶贫路上的拦路虎

44. 人的身高是生物学性状之一。一直以来，人们认为身高主要是遗传、饮食和环境因素综合决定的。但是，在人类认识了基因的作用后，开始认为基因在决定身高中占主要作用，于是在人类基因组计划完成后，开始寻找与身高相关的基因，并获得其与健康、疾病等有关的信息和知识。

接下来最可能讲述的是（ ）

- A. 身高差距大的人在外貌、健康状态上差异也大
- B. 饮食、环境及个人健康状况对基因有影响
- C. 寻找与身高基因有关的数据并实证分析
- D. 决定身高的基因还影响着健康、疾病等

45. 锂离子电池是一种非常重要的储能技术，广泛应用于便携电子设备和新能源汽车上，随着电动汽车、智能电网时代的到来，锂离子电池大规模发展受到锂资源短缺的瓶颈制约。与锂相比，钠储量丰富、分布广泛、成本低廉，并且与锂具有相似的理化性质，因而钠离子电池的研究再一次受到科研界和工业界的广泛关注。与锂离子电池相比，钠离子电池的能量密度通常较低，虽不太适合应用在对能量密度有较高需求的便携式电子设备和电动汽车领域，但适合应用于对能量密度要求不太高，对成本敏感的低速电动车和通讯基站、家庭储能等领域。

下列选项中，与这段文字意思相符的是（ ）

- A. 从经济效益来说，钠离子电池比锂离子电池实惠
- B. 锂离子电池的昂贵造价是其发展的瓶颈
- C. 钠离子电池的应用范围比锂离子电池广
- D. 锂离子电池不会被钠离子电池完全取代

46. 近年来，众筹商业模式快速兴起，股权众筹、奖励型众筹、捐赠性众筹等不同形式的众筹如雨后春笋般蓬勃发展。但是，2016年一些中小众筹平台却没有挺过“年关”，众筹联盟最近发布的研究报告显示，截至2016年年底，平台下线或众筹业务下架的平台数量达89家，占正常运营众筹平台数量的五分之一。

接下来最可能讲的是（ ）

- A. 众筹平台怎样做到“曲不断，人不散”
- B. 火热上线的众筹平台缘何遇冷下架
- C. 众筹市场的未来为什么不容乐观
- D. 众筹市场如何应对新的严峻挑战

47. 理解视知觉工作机制的传统观点可追溯至16世纪的法国哲学家笛卡儿。笛卡儿认为，大脑会首先构建一个外部世界的镜像模型，之后在大脑内，我们像看电影一样地观察这个世界。据此观点，倒置眼镜会使内在的镜像模型也发生倒置，大脑根据这个倒置的镜像产生视知觉。但是，越来越多的人开始质疑这一解释，德根纳就是其中一个。他在实验进行到第30天时体验到的视觉现象使他彻底站到了笛卡儿镜像论的对立面。

接下来最可能讲的是（ ）

- A. 视知觉的工作机制
- B. 德根纳的实验结果
- C. 倒置眼镜的工作原理
- D. 笛卡尔镜像论的缺陷

48. 放眼望去，在落日的余晖里，郁金香花田一望无际。这里的郁金香是按不同颜色分开栽种的，黄色、白

色、红色、紫色……一片连着一片，充分表现了荷兰花农的艺术功力。如果花田是清一色的黄色或红色，看上去固然壮观，却不免有些单调；而像这样的一片片排列开来，真像一幅无边的油画铺在田野上，既壮观又绚丽。

从上述文字可以看出，作者认为这些郁金香花田美的关键在于（ ）

- A. 品种丰富，五彩缤纷
- B. 面积广阔，壮美无边
- C. 艺术搭配，分隔有致
- D. 落日映照，宛如油画

49. 植物油的不饱和脂肪酸很多，但“不饱和”也就意味着不稳定，在烹饪中很容易被氧化，生成很多黑色有害成分，具体表现就是，油色易发黑——油炸食物最明显，外皮不再金黄，而是棕褐色；有害成分进入体内，反而比饱和脂肪酸害处更大。所以_____，它最适合温度不太高的烹饪，比如凉拌、快炒等。

根据上述文字，填入划横线部分最恰当的是（ ）

- A. 植物油的健康是相对的
- B. 植物油不一定那么健康
- C. 要根据烹饪方式选择油
- D. 食用植物油有很多禁忌

50. 烧碱即氢氧化钠，是具有强烈腐蚀性的“高危化学品”。但烧碱也是一种“可在各类食品加工过程中使用，残留量不需限定的加工助剂”，是一种高效的酸度调节剂。但用作食品加工的烧碱需要“食品级”，而不少报道提到的是“不法商贩使用工业烧碱”。食品级烧碱和工业烧碱的区别不在于主要成分，而在于前者对于重金属杂质有监控要求，后者则没有。其实，在食品中使用氢氧化钠，危险是由工作人员来承担的。而在最终食品中，它们的“腐蚀性”早已不存在。至于使用工业烧碱，则属于使用“不合格原料”，应该打击。

下列选项中，与这段文字意思不相符的是（ ）

- A. 工业烧碱含有大量重金属杂质，不可在食品加工环节使用
- B. 在食品加工中使用烧碱，工作人员承担着被其腐蚀的危险
- C. 在食品加工中使用烧碱并不违法，甚至对其残留量都没有规定
- D. 食品级烧碱和工业烧碱的主要成分基本相同，都可作为酸度调节剂

51. 历史表明，中国抗日战争是世界反法西斯战争的重要组成部分，中国战场是世界反法西斯战争的东方主战场。确立“十四年抗战”，更能完整地审视中国抗日战争与世界反法西斯战争的密切关联，更能完整地体现中国人民为夺取世界反法西斯战争的胜利、维护世界正义与进步事业所付出的巨大牺牲和作出的重大贡献，更能完整地讲好“中国抗战故事”。

这段文字主要介绍了（ ）

- A. 确立“十四年抗战”的重要意义
- B. 中国抗日战争发挥了非凡的作用
- C. 如何完整讲好“中国抗战故事”
- D. 中国抗日战争在世界反法西斯战争中的重要地位

52. 我们绝大多数人既不是有大笔财产可继承的“富二代”，也不是中得千万大奖的幸运儿，所以还是要咬紧牙关，去承担属于自己的那份责任，毕竟我们有父母需要赡养，有柴米油盐需要开支。但我们并非没有希望，我们希望通过今天的努力，能够得到职位的升迁，能够获得更丰厚的收入，然后让自己和家人过上更加富足的生活。_____。他们没有甘于啃老，没有不劳而获，只是用自己的汗水和智慧来让自己和家人过上更好的生活。这种普通的劳动者所迸发出来的力量，是推动整个社会往前发展的能量，是撑起我们这个时代更加美好的基石。

根据上述文字，填入划横线部分最恰当的是（ ）

- A. 我们是非凡的普通人，都在努力生活着
- B. 每个人，都有一颗坚强而勇敢的心
- C. 为小小的希望努力，是踏实而幸福的
- D. 一个努力生活的人，是值得尊敬的

53. ①国家和社会一切发展的根本都是为了让让人实现“文化的全面发展”

②人，从根本上讲是文化的存在

③“文化立国”战略要求我们不能把文化当成手段，而是当成发展的目标

④所以实行“文化立国”战略是应有之义

⑤既然坚持以人为本，促进人的全面发展，是我们改革与发展的全部目的

将以上句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ②①③④⑤ B. ①③②⑤④ C. ③②①⑤④ D. ③①②④⑤

54. ①在全球化进程中，资本主义生产方式与分工体系的急速扩张，引发资源短缺、生态破坏及环境难民增加

②资源匮乏与环境污染带来的生态危机，是全球风险社会的突出问题

③然而，由于选举周期的政治考虑或经济问题优先等现实局限

④而传统地缘治理体系却无法抑制，急需寻求对环境问题的全球治理方案

⑤一些国家缺乏解决生态问题的政治意愿，使全球生态环境的可持续发展无从谈起

将以上句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ②①③⑤④ B. ①②③⑤④ C. ②①④③⑤ D. ③①②④⑤

55. 随着科学技术的进步，电脑的问世让人类制造这样的机器“耳朵”成为可能。20世纪60年代，科学家开始在实验室里研究声控技术的核心——语言识别技术。20世纪70年代末，微电脑的出现更是让声控技术实现了飞跃式发展——微电脑处理与存贮信息的神奇功能，以及它低廉的价格、小巧的体积，为声控技术走出实验室创造了必要条件，人们由此开启了实际应用声控技术的新时期。

这段文字主要介绍了（ ）

- A. 声控技术的发展 B. 语言识别技术的诞生
C. 应用声控技术时代的来临 D. 作为声控技术基础的电脑技术的发展

第三部分：数量关系

56. 两对夫妇各带一个小孩乘坐有6个座位的游览车，游览车每排只有1个座位。为安全起见，车的首尾两座一定要坐两位爸爸；两个小孩一定要排在一起。那么，这6人的排座方法有（ ）

- A. 12种 B. 24种 C. 36种 D. 48种

57. 现有一种浓度为15%的盐水30千克，如果用50千克浓度更高的盐水和它混合，混合后的盐水浓度将大于20%，而小于35%。据此可知，后加入的盐水的浓度（假设浓度为x）范围是（ ）

- A. $23% < x < 47%$ B. $15% < x < 35%$
C. $15% < x < 23%$ D. $23% < x < 50%$

58. 在一个不透明的布袋中，有红色、黑色、白色的小球共60个。小明通过足够多次摸球试验后发现其中摸到红色球、黑色球的概率分别为15%、40%。那么，口袋中白色球的个数最可能是（ ）

- A. 25 B. 26 C. 27 D. 29

59. 小波通过往圆圈里投掷米粒（米粒本身长度不计，视为一个点）的方式决定自己的周末活动。经过试验，他将米粒投进圆圈内的成功率达到100%，但投掷在圆内的位置随机。如果米粒到圆心的距离大于圆半径的一半，那么他周末去看电影；若米粒到圆心的距离小于半径的 $\frac{1}{4}$ ，他会去打篮球；否则，他将在家看书。据此可知小波周末不在家看书的概率为（ ）

- A. $\frac{13}{16}$ B. $\frac{2}{5}$ C. $\frac{3}{5}$ D. $\frac{1}{16}$

60. 小张家养了一只大狗和一只小狗。现在，小狗的体重只有大狗的一半。如果两只狗的体重各增加 5 千克，那么小狗的体重将达到大狗的 60%。据此可知，若两只狗的体重各增加 10 千克，小狗、大狗的体重比将会是（ ）

- A. 1:2 B. 2:3 C. 3:4 D. 4:5

61. 某公司有员工 100 人从事某产品的生产。现在，公司决定从这些员工中分流一些去生产新产品。分流后，继续从事老产品生产的员工平均每人每年创造产值在原有的基础上最多可增长 1.2 倍。若要保证老产品的年总产值不减少，则最多能分流的人数是（ ）

- A. 15 人 B. 16 人 C. 53 人 D. 54 人

62. A、B 两种规格的产品需要在甲、乙两台机器上各自加工一道工序才能成为成品。已知 A 产品需要在甲机器上加工 3 小时，在乙机器上加工 1 小时；B 产品需要在甲机器上加工 1 小时，在乙机器上加工 3 小时。在一个工作日内，甲机器至多只能使用 11 小时，乙机器至多只能使用 9 小时。A 产品每件利润 300 元，B 产品每件利润 400 元。据此可知，若这两台机器只加工 A、B 这两种产品，那么它们在一个工作日内能创造的最大利润为（ ）

- A. 1600 元 B. 1700 元 C. 1800 元 D. 2000 元

63. 某公司将在本周一至周日连续七天举办联谊会，某员工随机地选择其中的连续两天参加联谊会，那么他在周五至周日期间连续两天参加联谊会的概率为（ ）

- A. $\frac{1}{2}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{4}$ D. $\frac{1}{6}$

64. 有一项测验由 20 道单选题组成，每道题有 A、B、C、D 四个选项。回答正确 1 道题得 2 分，回答错误 1 道题倒扣 1 分。若 20 道题全部选择 A，得分将为-5 分；若全部选 B，得分将为 4 分；若全部选 C，得分将为 1 分。那么该项测验中正确答案为 D 项的题目有多少道（ ）

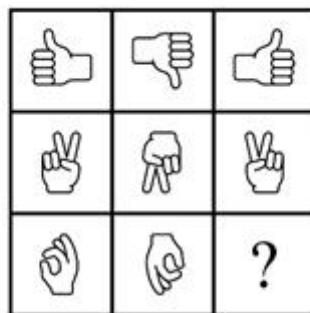
- A. 0 B. 2 C. 3 D. 4

65. 某市地铁 1 号线、2 号线均是早上 6 点首发，分别间隔 4 分钟、6 分钟发一次车。小李每天上班的路线及所需时间为：早上从家步行 5 分钟到达地铁 1 号线 A 站乘车（列车从 1 号线起点到 A 站需行驶 15 分钟），15 分钟后到达 B 站，随后步行 4 分钟抵达 2 号线的起点站 C，然后换乘 2 号线，20 分钟后到 D 站，最后步行 6 分钟到达公司。据此，小李在保证 9 点能到达公司的前提下，早上最迟离家时间是（ ）

- A. 8:10 B. 8:08 C. 8:06 D. 8:04

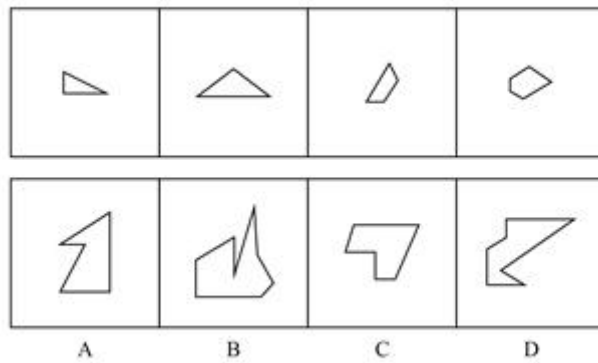
第四部分：判断推理

66. 请从所给四个选项中选择最合适的一项填入问号处，使之呈现一定规律（ ）

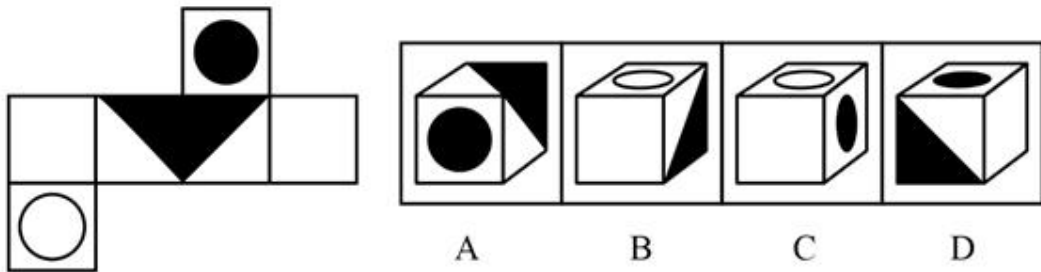


- A B C D

67. 下列选项中，可以由题干图形拼凑而成的是（ ）



68. 下列选项中，和题干所给图形是同一个的是（ ）

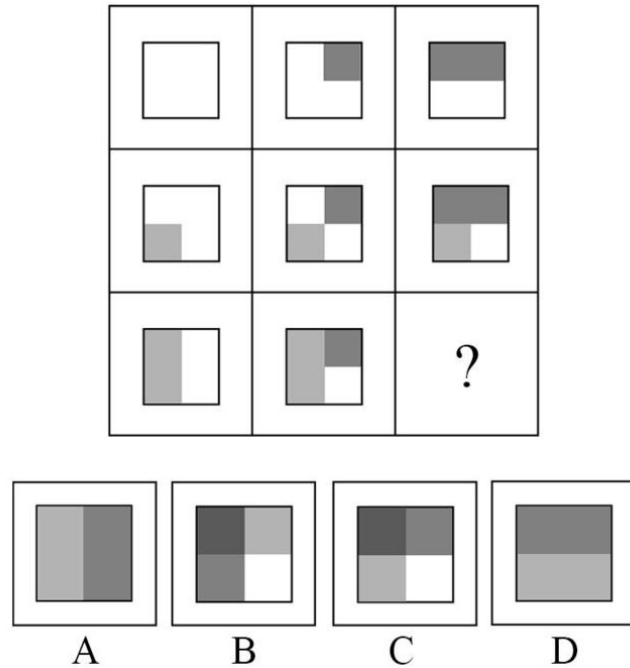


69. 从所给四个选项中，选择最适合的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



A. 形 B. 94 C. 田 D. XY

70. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



71. 比德，是指将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操，使自然物的自然属性人格化，人的道德品性客观化，其实质是认为自然美在它所比附的道德伦理品格。

根据以上定义，下列没有包含“比德”自然审美观的是（ ）

- A. 人们总是把风儿比作叹息，那么秋天一定是最多愁善感、小性恼人的姑娘，她不可琢磨，难以讨好
- B. 画家郑板桥以“咬定青山不放松，立根原在破岩中。千磨万击还坚劲，任尔东南西北风”赞美岩竹的坚韧顽强，隐喻自己藐视俗见的刚劲风骨
- C. 作者在某小说中称赞生性淡泊、安分守己的少妇“宛如冬梅，风知素韵，霜晓寒姿”
- D. 知者达于事理而周流无碍，有似于水，故知者乐水；仁者安于义理而厚重不迁，有似于山，故仁者乐山

72. 生物识别技术，即通过计算机与光学、声学、生物传感器和生物统计学原理等高科技手段密切结合，利用人体固有的生理特征（如指静脉、人脸、虹膜、指纹等）和行为特征（如笔迹、声音、步态等）来进行个人身份的鉴定。

根据上述定义，下列最可能运用了生物识别技术的是（ ）

- A. 受害者在旁听了嫌疑人的数码电话录音后，确定了他就是当时的袭击者
- B. 警方在犯罪现场找到一张外卖送货小票，通过查询网上外卖订购系统信息，锁定了几个犯罪嫌疑人
- C. 某涉密场所设置了严格的门禁，人们只有在密码输入正确且在电阻屏上手写出具有进入权限的工作人员姓名后才能进入
- D. 某公司为考核员工出勤情况，引进了指纹打卡机，员工上班时必须输入指纹报到

73. 健康教育是为促进人们自发地、自觉地接受并采取有益于健康的行为与生活方式，根除或者减少对健康有影响的危险因素，预防疾病并达到促进身心健康和提高生活质量的目标而开展的有组织、有计划的系统的社会教育活动。

根据上述定义，下列属于健康教育的是（ ）

- A. 某公司在乡下举办健康知识讲座，并以此为机会向老人们推销保健品
- B. 某高校开设的一门“心理健康”选修课非常受同学们欢迎，甚至附近的市民都来蹭课
- C. 周日某医院组织医务人员在小区广场举行义诊活动，免费为居民提供测血压、量体温以及医疗咨询等服务

D. 为防范入秋以来老年人心脑血管疾病高发的现象，社区每年9月份都会聘请知名专家针对老年居民举行系列讲座，普及相关医疗知识

74. 形象联想记忆法是把所需要记忆的材料同某些具体的事物、数字、字母、汉字或几何图形等联系起来，借助形象思维加以记忆。形象联想既有利于激发兴趣，调动学习的积极性；又有利于加深记忆。

根据上述定义，下列没有运用形象联想记忆法的是（ ）

A. 新疆的地形特征“三山夹两盆”可与“疆”的右半部分联系起来：“三横”表示三山，“两田”表示两大盆地

B. 号称“时尚女鞋之国”的意大利，它的轮廓就像一只高跟靴子

C. 海参，长得就像黄瓜（CuCumBer），又长在海里（seA），所以它叫“seA CuCumBer”

D. 篮球界的迈克尔·乔丹、音乐界的迈克尔·杰克逊、赛车界的迈克尔·舒马赫……记住，这些牛人都叫“迈克尔”

75. 甜柠檬效应就是个体在追求预期目标失败时，为了冲淡自己内心的不安，就百般提高现已实现的目标的价值，从而达到心理平衡的现象。

根据上述定义，下列属于“甜柠檬效应”的是（ ）

A. 小明本来想买一台笔记本电脑，结果却在导购员的劝说下购买了平板电脑，使用后他很满意，并一直向朋友推荐

B. 这几周，小红为自己的销售业绩不断下滑而苦恼；但当她知道自己仍是公司的销售状元时，变得放心多了

C. 小文的数学成绩又让他的辅导老师失望了，老师最后只能用“比起上一次，还是有进步”来安慰自己

D. 据教练估计，小张需要减肥到60千克才能达到他想要的健身效果，可是小张在减到63千克时就放弃了，因为他觉得自己足够健美了

76. 建筑：房屋：房间

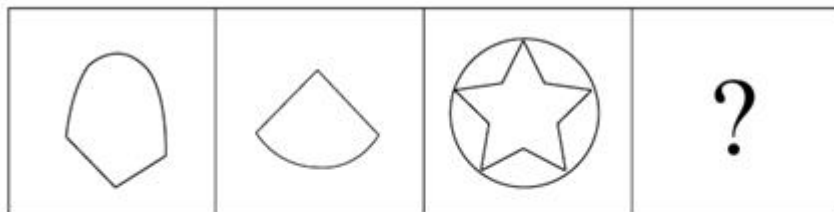
A. 轿车：越野车：车窗

B. 电器：电视机：屏幕

C. 医院：私立医院：医生

D. 餐具：盘子：筷子

77. 从所给四个选项中，选择最适合的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



A



B



C



D

78. 碗：水杯

A. 玻璃：书包

B. 光：蜡烛

C. 沙发：床

D. 电脑：娱乐

79. 勤奋：学习：进步

- A. 艰苦：创业：失败
- B. 努力：工作：成功
- C. 喝酒：驾车：车祸
- D. 鲁莽：说话：厌恶

80. 左顾右盼：上下打量

- A. 南来北往：东西奔走
- B. 纵横交错：中西合璧
- C. 千叮万嘱：一心一意
- D. 天高地厚：山清水秀

81. 拖鞋：皮鞋：场合

- A. 药物：手术：病情
- B. 川菜：凉菜：味道
- C. 跑步：踢球：体力
- D. 茶水：咖啡：爱好

82. 品质：好坏：质量

- A. 食物：大小：重量
- B. 分数：高低：成绩
- C. 旅游：远近：兴趣
- D. 人口：多少：密度

83. 网购：上网

- A. 读书：书本
- B. 喝水：烧水
- C. 练字：写字
- D. 唱歌：歌唱

84. 笔画：汉字

- A. 语法：语序
- B. 字：词
- C. 音标：英文
- D. 情绪：标点

85. 领悟：大彻大悟

- A. 哭泣：放声痛哭
- B. 微笑：哈哈大笑
- C. 昏迷：昏天暗地
- D. 喝酒：纸醉金迷

86. 南极可以、应该，甚至是必须被视为“准全球公域”。通常认为，全球公域是指处于国家管辖范围以外的区域及其资源。它属于全人类共有，人人都可以使用。《南极条约》对南极领土主权问题的搁置奠定了南极作为“准全球公域”的法律基础，而“开放”“和平”“科研自由”等规定，实际上赋予了南极公域的性质。“南极应只用于和平目的”这一规定，使得南极地区成为冷战期间一块难得的净土：避免遭受战争摧残，而且成功实现了无核化。

以下各项如果为真，最能支持上述论点的是（ ）

- A. 南极大陆蕴藏着丰富的生物资源、水资源，市场潜能巨大
- B. 南极治理的主导权长期掌握在少数科技发达的西方国家手中
- C. 美国组建了南极支援特遣队，常驻新西兰负责空军的南极飞行行动
- D. 若南极冰盖消融，海平面将上升 57 米，这直接关系到人类的共同命运

87. 某行政部门需选派人员参加对口扶贫工作。对此，书记、局长和副局长有如下要求：

书记：如果不选派李科长参加对口扶贫，那么就选派马科长参加对口扶贫；

局长：如果不选派马科长参加对口扶贫，那么也不选派李科长参加对口扶贫；

副局长：要么选派马科长参加对口扶贫，要么选派李科长参加对口扶贫。

下面各项中，同时符合书记、局长和副局长三者要求的是（ ）

- A. 马科长参加对口扶贫
- B. 李科长参加对口扶贫
- C. 马科长、李科长都参加对口扶贫
- D. 马科长、李科长都不参加对口扶贫

88. 行驶超过 60 万千米的汽车都应当报废处理；有些行驶超过 60 万千米的汽车存在设计缺陷；在应当报废的汽车中有些不是 T 品牌汽车；所有 T 品牌汽车都不存在设计缺陷。

如果以上判断正确，则必定成立的是（ ）

- A. 有些 T 品牌汽车应当报废
- B. 有些 T 品牌汽车不应当报废
- C. 应当报废的汽车都行驶超过 60 万千米
- D. 有些存在设计缺陷的汽车应当报废

89. 随着新媒体技术的发展，患者在网上寻找医生信息的情况日益增多，为此有科研人员对美国 28 个典型医生评价商业网站展开研究。研究报告称，近 60% 的人在接受调查访问时表示，在选择医生时，网上评价对他们的选择非常重要。但对这 28 个网站的研究显示，允许用户根据“临床状况、医生性别、所说语言、所接受的保险”等条件搜寻的网站很少。研究人员得出结论说，对这些商业性医生评价网站而言，要找到相对准确的医生定量评价颇为困难。

以下各项如果为真，最能支持上述论证的是（ ）

- A. 病人通过医生评价网站能清楚了解某位医生的治疗经验
- B. 美国医生评价网站存在搜索机制繁冗且评价稀缺等问题
- C. 通过调查系统性地收集数据，才更有可能积累足够的评价
- D. 调查发现有三分之一的抽样医生在所有网站中都没有评价

90. 微生物组在地球生态系统和人类健康中的作用超乎想象，它不仅将极大地帮助人类克服当今所面临的生存挑战，还能提供人类未来生存之道，这其中有一个道理，就是微生物之间能够互相协作，使得它们在生态系统中更加稳定、更加有效发挥作用，并赋予微生物组具有超越单个微生物的更为强大的功能。

以下各项如果为真，最能支持上述观点的是（ ）

- A. 美国的“国家微生物组计划”正是为了在所有的生态系统、大自然及人造世界里推动最前沿的微生物科学研究
- B. 作为新兴产业的生物农药和生物肥料，近年来在蓬勃发展，其在国际上的市场份额也逐年快速递增
- C. 将多种微生物一起培养，其生物系统的稳定性和适应能力大为提高，其对某些有害化合物的降解效率也提升了
- D. 酿酒微生物场所提供了多种多样的微生物资源，可以从中发掘高效纤维素降解霉菌、高乙醇合成酵母等

91. 水熊虫是一种小型水生动物，又称缓步动物。水熊虫是地球上已知生命力最强的生物，它可以在没有保护措施的环境下在极端压力环境中生存。缓步动物的奇特能力促使研究人员对其基因组展开调查。目前，对缓步动物的第一次基因组测序结果显示，在缓步动物演化过程中，通过水平基因转移（不同物种基因组之间的 D. NA. 转移），从其他物种中获得了大量基因。

以下各项如果为真，最能质疑上述观点的是（ ）

- A. 基因检测发现水熊虫体内有一种基因，其蛋白质能够抵抗人类培养细胞内的 D. NA. 损伤
- B. 水熊虫可以在太空真空环境中长时间生存，在冰冻 30 多年之后也能成功复苏
- C. 水熊虫从祖先那里继承所有基因，体内遗传物质中没有发现来自植物或者微生物的
- D. 水熊虫体内遗传物质存在一种非常奇怪的“混搭”法，正是这种“混搭”才使水熊虫以更复杂的方式生长和发育

92. 1880~2012 年间，全球气温上升 0.85°C 。而气温每上升 1°C ，粮食产量就下降约 5%。1981~2002 年间，由于气候变暖，全球玉米、小麦等作物产量均每年大幅下降 4000 万吨。因此，为了遏制全球变暖，保证全球的

粮食安全，我们必须从自身做起，节能减排，控制碳排放总量。

以下各项如果为真，不属于以上结论必要前提的是（ ）

- A. 玉米、小麦等作物的产量下降威胁着全球的粮食安全
- B. 节能减排，控制碳排放总量对遏制全球变暖有积极影响
- C. 除玉米、小麦等外的其他粮食作物没有因全球变暖而增产
- D. 人类活动造成的碳排放总量增多是全球日益变暖的原因之一

93. 2017 年，可以说是我国电影发展的重要一年。然而，一些电影从业者则认为：中国是电影大国，但不是电影强国。

以下各项如果为真，最不能质疑这些电影从业者观点的是（ ）

- A. 我国电影年产量达到近 800 部，位居世界前列；而全年 500 多亿元的总票房更是稳居全球第一
- B. 我国的银幕总量、观众人次已经超过电影界长期的领头羊——北美市场，并且，观众的电影需求依旧旺盛，我国电影市场的潜力还有待挖掘
- C. 判断一个国家是否是电影强国的最主要依据是其电影的全球竞争力，而国产电影的市场主要在大陆，和美国等传统电影强国差距较大，国际票房甚至低于印度
- D. 中国电影业受近代中国曲折坎坷的命运的决定性影响，它发展多舛，但自 2002 年起，我国电影以奇迹般的发展速度迅速崛起，并预计将在未来 10 年内超越电影头号强国美国

94. 最近有一位科学家提出新观点：地球板块运动开始的时间不会晚于 35 亿年前。他的依据是：板块运动必然会让自然界深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石。而在 35 亿年前，地球已经有浅色的长英质岩石出现了。

以下各项如果为真，最能质疑这位专家观点的是（ ）

- A. 颜色浅的长英质岩石本质上是颜色深的镁铁质岩石“再生”而来的，而在数十亿年前，镁铁质岩石在地球上占有绝对的数量优势地位
- B. 以全球各地 35 亿年前的沉积层样品分析，其中含有长英质岩石颗粒的不足一半
- C. 长英质岩石在自然界中的占比比镁铁质岩石高出很多的解释似乎只有板块运动这一解释，但早期的板块构造运动很可能是时断时续的，局部范围的
- D. 35 亿年前地球火山密布，火山爆发释放的岩浆会把镁铁质岩石深深埋在地下，这些镁铁质岩石会被熔化，进而转变成长英质岩石，但板块运动不是火山爆发的唯一原因

95. 现在有一种观点认为：随着信用卡的普及以及近年来移动支付的发展，硬币将不可避免地迅速淡出流通市场。

以下各项如果为真，最能反驳上述观点的是（ ）

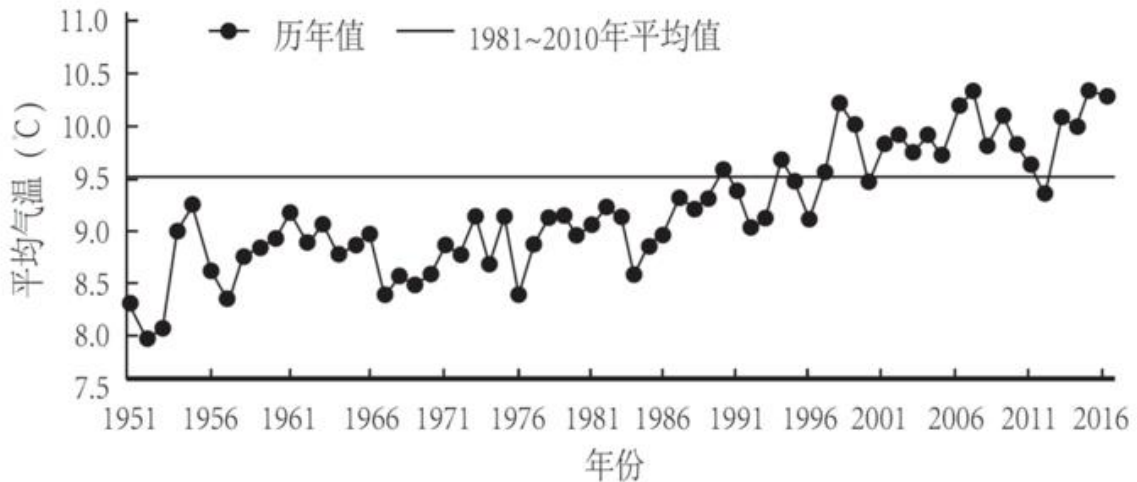
- A. 各国的硬币都是用本土的历史、文化及风俗等特色符号铸刻的微型浮雕，其本身具有很高的收藏价值
- B. 在银行储蓄卡开始兴起时，人们对硬币的命运也有过相同的预测，但硬币根本没有因此淡出流通市场
- C. 硬币本身的面值不高，但是正是这种“不值钱”的特性，让它在零售等方面发挥着重要的流通作用
- D. 目前，一些在生活中扮演重要角色的自动贩售机等设备仍然只支持硬币支付，并且近几年这些设备不会更新换代

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。

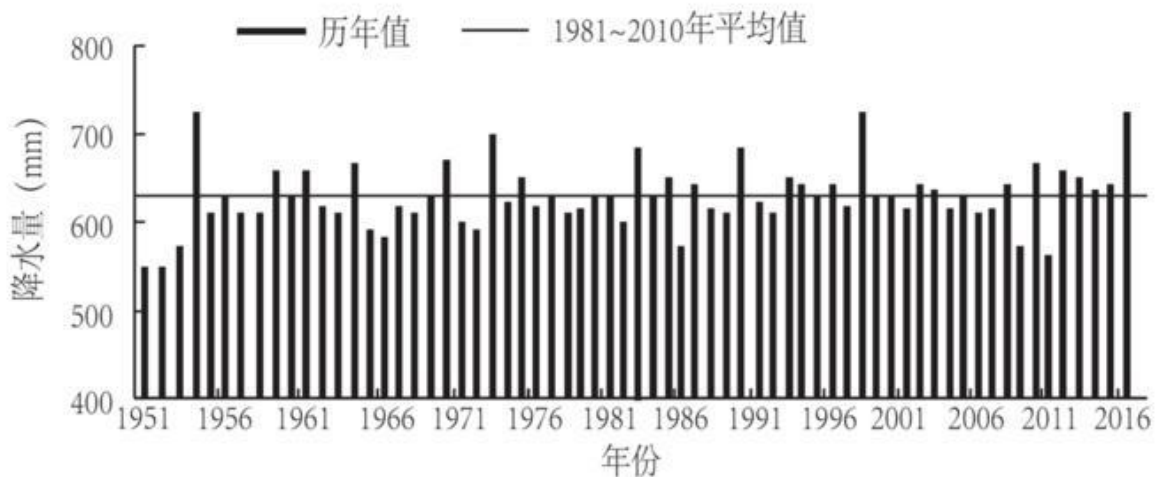
根据以下资料，回答 96~100 题。

2016年，全国平均气温10.36℃，较常年平均气温偏高0.81℃，为1951年以来第三高，仅次于2015年（10.49℃）和2007年（10.45℃）。2016年四季气温均偏高，其中夏季气温为历史最高；除1月偏低、11月接近常年同期外，其余各月均偏高，其中12月偏高2.6℃，为历史同期最高。全国31个省（区、市）中，仅黑龙江平均气温较常年偏低0.2℃，其他省（区、市）气温均偏高，其中青海、甘肃、河南和贵州4省均为1951年以来的历史最高。



1951~2016年全国年平均气温年际变化

2016年，全国年降水量范围为3.5毫米（新疆托克逊）~3494.4毫米（安徽黄山），全国平均降水量730.0毫米，较常年（629.9毫米）偏多16%，比2015年偏多13%，为1951年以来最多。2月和8月降水偏少，3月接近常年同期，其余各月均偏多94%，其中1月偏多，10月偏多55%，均为历史同期最多。



1951~2016年全国平均降水量年际变化 (注: mm=毫米)

96. 1951-2016年间，全国年平均气温最高的年份是（ ）
 A. 1998年 B. 2007年 C. 2015年 D. 2016年
97. 2015年全国平均降水量为（ ）
 A. 730.0毫米 B. 646.0毫米
 C. 629.9毫米 D. 612.6毫米
98. 与常年同期相比，2016年降水偏少的月份是（ ）
 A. 1月和10月 B. 3月和12月

C. 2月和8月 D. 2月和10月

99. 下列可由所给资料得出的数据有 ()

- ①2016年各季度气温均值
- ②青海、甘肃、河南和贵州4省平均气温偏高率
- ③2015年全国年降水范围
- ④2016年1月、10月月降水量之差

A. 0个 B. 1个 C. 2个 D. 3个

100. 下列能够从所给资料推出的是 ()

- A. 2016年, 青海、甘肃、河南和贵州是全国平均气温最高的省份
- B. 1951~2016年, 全国年均气温总体呈上升趋势
- C. 1951~2016年, 降水偏多的年份气温就偏低
- D. 2016年全国各地年降水量差异不大

根据以下资料, 回答101~105题。

两周就诊率被定义为每百人中两周内因病或身体不适寻求各级医疗机构治疗服务的人次数。第五次国家卫生服务调查结果显示, 调查地区居民两周就诊率为13%, 其中城市地区为13.3%, 农村地区为12.8%。城市地区, 东部、中部、西部两周就诊率分别为15.4%、8.8%、15.8%; 农村地区, 东部、中部、西部两周就诊率分别为16.1%、11.4%、11%。

年龄组(岁)	合计	城市				农村			
		小计	东部	中部	西部	小计	东部	中部	西部
0~4	14.6	15.3	14.4	11.3	19.7	14.1	21.3	12.8	9.3
5~14	6.2	6.3	7.6	3.8	7.6	6.1	10.3	5.6	3.5
15~24	3.4	3.3	4.6	1.8	3.6	3.5	4.0	3.1	3.4
25~34	4.8	4.9	4.9	3.6	6.4	4.5	4.7	5.1	3.9
35~44	8.5	8.0	7.7	5.4	10.8	8.9	9.5	8.4	8.9
45~54	13.7	13.2	13.2	10.1	16.4	14.1	15.8	13.1	13.2
55~64	19.7	19.1	21.9	12.5	22.6	20.4	23.7	16.7	20.5
65~	26.4	27.8	32.8	17.4	32.8	24.8	30.9	20.3	22.4

调查年份	社区卫生服务站/卫生室		社区卫生服务中心/卫生院		县/市/区级医院		地市级医院		省级医院		其他	
	职工医保	居民医保	职工医保	居民医保	职工医保	居民医保	职工医保	居民医保	职工医保	居民医保	职工医保	居民医保
2008	15.6	32.6	27.4	18.3	27.0	27.0	16.3	10.5	12.9	9.6	0.8	2.0
2013	14.9	47.1	12.4	18.6	14.8	19.1	33.5	7.7	18.4	5.5	6.0	2.0

101. 关于第五次国家卫生服务调查中调查地区的两周就诊率, 下列说法正确的是 ()

- A. 农村地区高于城市地区
- B. 东部地区最高，西部地区最低
- C. 从城市地区来看，东部最高，西部最低
- D. 从农村地区来看，东部最高，西部最低

102. 从调查人口分年龄别进行分析，两周就诊率随年龄组从低到高的变化是（ ）

- A. 先下降而后上升
- B. 持续上升
- C. 持续下降
- D. 保持水平不变

103. 从调查人口分年龄别进行分析，两周就诊率最大值与最小值相差最大的地区是（ ）

- A. 东部农村地区
- B. 东部城市地区
- C. 西部农村地区
- D. 西部城市地区

104. 在 2013 年，参加职工医保的调查者两周就诊的最主要去向是（ ）

- A. 社区卫生服务中心/卫生院
- B. 县/市/区级医院
- C. 地市级医院
- D. 省级医院

105. 下列说法错误的是（ ）

- A. 较之 2008 年，在 2013 年，有职工医保的调查者在县/市/区级医院医疗机构的两周内就诊比重减少
- B. 2008 年，县/市/区级医院医疗机构和社区卫生服务中心/卫生院在拥有居民医保、职工医保的调查人员的两周就诊率中扮演着重要角色
- C. 高年龄段的被调查者两周就诊率随年龄增长而快速增长
- D. 西部地区被调查者的身体健康状况较差

根据以下资料，回答 106~110 题。

2016 年，全年原创首演剧目 1423 个，扶持了 100 名京剧、地方戏表演艺术家向 200 名青年演员传授经典折子戏。第十届中国艺术节共汇聚 67 台参评参演剧目和 1000 余件美术作品，观众达 40 万人次。国家艺术基金 2016 年共有 966 个项目获得立项资助，较 2015 年增长了 32.7%，资助资金总额 7.3 亿元。

2016 年末全国共有艺术表演团体 12301 个，比上年末增加 1514 个，从业人员 33.27 万人，增加 3.08 万人。其中各级文化部门所属的艺术表演团体 2031 个，占 16.5%；从业人员 11.52 万人，占 34.6%。

全年全国艺术表演团体共演出 230.60 万场，比上年增长 9.4%，其中赴农村演出 151.60 万场，增长 9.0%；国内观众 11.81 亿人次，增长 23.3%，其中农村观众 6.21 亿人次，比上年增长 6.2%；总收入 311.23 亿元，比上年增长 20.8%，其中演出收入 130.86 亿元，增长 39.3%。

全年全国各级文化部门所属艺术表演团体共组织政府采购公益演出 13.90 万场，观众 1.17 亿人次。利用流动舞台车演出 11.31 万场次，观众 10381 万人次。中央直属院团全年开展公益性演出 1335 场，其中赴老少边穷地区演出 241 场，面向老红军、留守儿童等演出 132 场。

年末全国共有艺术表演场馆 2285 个，观众坐席数 168.93 万个。全年馆内艺术演出 19.09 万场次，增长；艺术演出观众 3098 万人次，增长 8.6%。其中各级文化部门所属艺术表演场馆 1265 个，全年共举行艺术演出 6.81 万场次，增长 25%，艺术演出观众 2589 万人次，增长 8.4%。

年末全国国有美术馆 462 个，比上年末增加 44 个，从业人员 4597 人，增加 502 人。全国共举办展览 6146 次，比上年增长 16.8%，参观人次 3237 万，增长 4.8%。

106. 2015 年末，全国拥有艺术表演团体的数量是（ ）

- A. 10787 个
- B. 12301 个
- C. 14237 个
- D. 22031 个

107. 在 2015 年全国艺术表演团体演出场次中，赴农村演出占比约为（ ）

- A. 59.77% B. 62.74% C. 65.97% D. 71.91%

108. 在 2016 年中，下列平均场次观众最多的是（ ）

- A. 全国艺术表演团体演出
- B. 全国艺术表演团体赴农村演出
- C. 全国艺术表演场馆馆内艺术演出
- D. 全国各级文化部门所属艺术表演场馆艺术演出

109. 2016 年，全国艺术表演团体平均从业人员数和各级文化部门所属艺术表演团体从业人员平均数之比约为（ ）

- A. 1:0.346 B. 6:1 C. 1:2 D. 2:3

110. 从上述资料可以推断，在 2016 年（ ）

- A. 平均每个文化部门所属艺术表演团体组织政府采购公益性演出场次超过 60 场
- B. 我国艺术表演团体演出收益较 2015 年减少
- C. 全国国有美术馆从业人数比上年增长 20%以上
- D. 中央直属院团开展的公益性演出中，赴老少边穷地区演出场次占比低于 15%

根据以下资料，回答 111~115 题

某研究设计院向不同岗位级别职工支付的工资额以及该院职工人员结构资料分别如图 1 和图 2。根据资料回答问题。

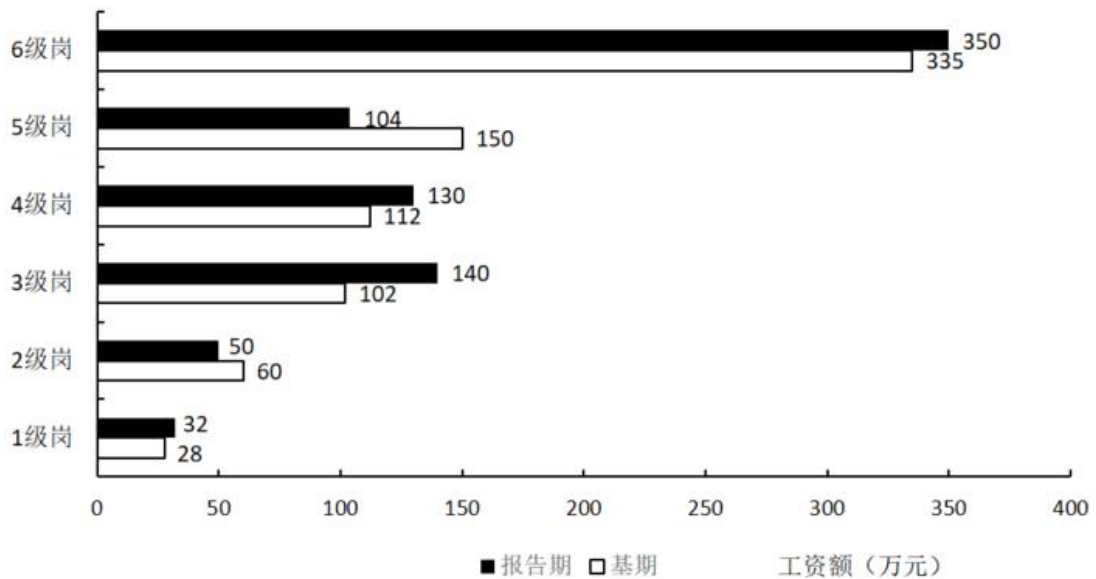


图 1 某研究设计院岗位级别与工资额

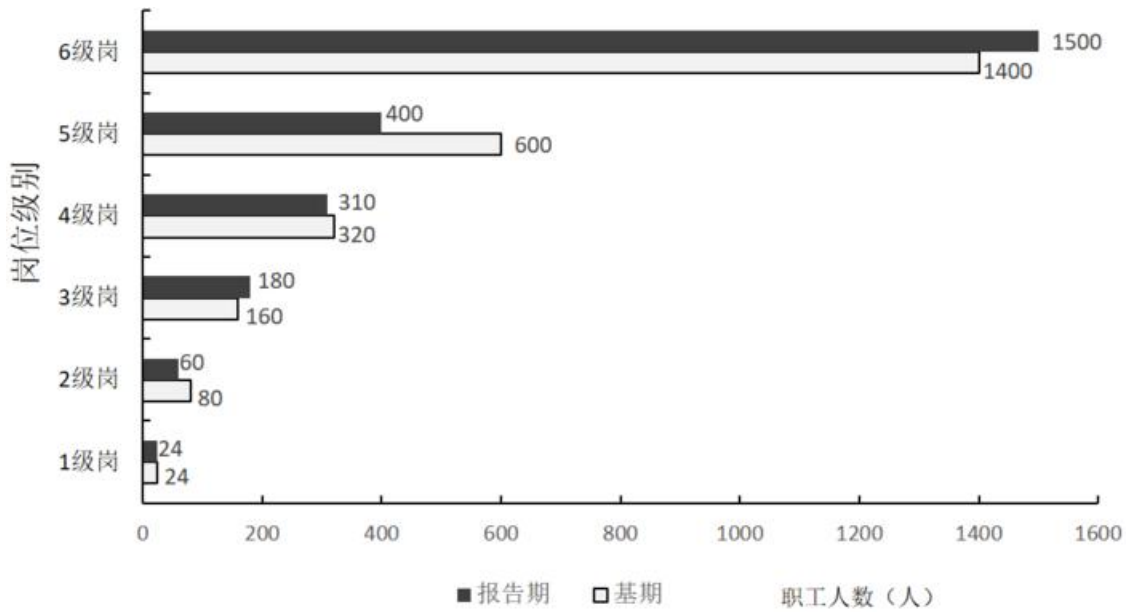


图2 某研究设计院岗位级别与职工人数

111. 该研究设计院报告期人均工资最高的是 ()
- A. 1 级岗 B. 2 级岗 C. 3 级岗 D. 4 级岗
112. 该研究设计院报告期工资总额较基期的增长率为 ()
- A. 1.2% B. 2.4% C. 3.3% D. 7.3%
113. 下列岗位中, 报告期职工人数较基期变化幅度最小的是 ()
- A. 2 级岗 B. 3 级岗 C. 4 级岗 D. 5 级岗
114. 在基期中, 超过全院人均工资的岗位有 ()
- A. 1、2、3 级岗 B. 2、3、5 级岗
- C. 4、5、6 级岗 D. 1、3、5 级岗
115. 下列说法正确的是 ()
- A. 在基期中, 6 级岗工资总额大于 1~5 级岗位工资总额之和
- B. 报告期职工数较基期减少主要是因为 2、4 级岗位职工数的减少
- C. 6 级岗位职工报告期工资总额较基期变化幅度比最小
- D. 职工数按岗位 1~6 级, 由上向下排列, 并不呈现金字塔结构

温馨提示:

2018 年公考通网校重新起航

系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程
更多好课等你挑选!

【参考答案与解析】

1. **【解析】**D

- A 项正确，对比甲图乙图，可以看出波出现的个数相同，都是 3 个，说明振动快慢（频率）相同，故甲、乙音调相同。
 - B 项正确，对比乙图丙图，可以看出波振动的幅度相同，即振幅相同，都占满了整个框，故乙、丙响度相同。
 - C 项正确，对比甲图丙图，可以看出丙振动的幅度大于甲振动的幅度，故丙的响度大于甲。
 - D 项错误，对比乙图丙图，可以看出丙的频率高于乙的频率，故丙的音调高于乙。
- 本题为选非题，故正确答案为 D。

2. **【解析】**A

- A 项正确，冬天搓手取暖和钻木采火都是利用摩擦，使得机械能转换为内能。
- B 项错误，夏天摇扇体现的是空气的流动，空气的流动使人体表面的汗液蒸发加快，由于蒸发吸热，所以人感到凉快；冰镇降温体现的是液化原理，因为冰在空气中会液化，而液化需要吸热，吸收人体的热量，让病人降温。
- C 项错误，气球升空体现的是浮力原理，桂花飘香体现的是分子在不停地做无规则运动。
- D 项错误，水受到地球磁场引力的作用，引力的方向是竖直向下的；唱响全场体现的是声音通过介质不断传播。

故正确答案为 A。

3. **【解析】**A

本题考查中国地理国情。

根据图片，狭义上的秦岭，仅限于陕西省南部、渭河与汉江之间的山地，东以灞河与丹江河谷为界，西止于嘉陵江。太行山是中国东部地区的重要山脉和地理分界线，位于山西省与华北平原之间，是中国地形第二阶梯的东缘，也是黄土高原的东部界线。因此，图片中问号位于我国地形第二阶梯，位于秦岭的东北端，太行山脉的西南端。



A 项正确，华山古称“西岳”，为中国著名的五岳之一，位于陕西省渭南市华阴市，南接秦岭，北瞰黄渭，且位于太行山脉的西边。因此，符合题干图片位置。

B 项错误，玉山，通常指玉山主峰，位于中国东部地区台湾省中部，是中国东部最高峰。与题干图片位置不符。

C 项错误，恒山位于山西省大同市浑源县城南。北岳恒山位于太行山系的西北端。与题干图片位置不符。

D 项错误，五台山属太行山系的北端，同样位于太行山脉的西北端，略南于恒山。因此，与题干图片位置不符。

故正确答案为 A。

4. 【解析】B

本题考查文学常识，主要考查对诗句的理解。

A 项错误，长江后浪推前浪，一浪高过一浪，比喻事物的不断前进，多指新人新事代替旧人旧事，没有直接体现生命新陈代谢。

B 项正确，“今春，香肌消几分，履带宽三寸”，出自元代王实甫的《十二月过尧民歌·别情》，意思是今年春天，我的身体瘦了多少，看衣带都宽出了三寸。诗句描写的身体消瘦，直接体现了生命新陈代谢。

C 项错误，“江畔何人初见月，江月何年初照人”，出自唐代张若虚的《春江花月夜》，意思是谁在江畔第一次看到月亮，而江上的月亮又是哪时开始朗照人呢？体现了诗人面对这一轮江月深深地思考，满怀感慨和迷惘，没有直接体现生命新陈代谢。

D 项错误，“庭中地白树栖鸦，冷露无声湿桂花”出自唐代王建的《十五夜望月》，意思是庭院中月映地白树栖昏鸦，那寒露悄然无声沾湿桂花，描绘了自然现象，并没有直接体现生命新陈代谢。

故正确答案为 B。

5. 【解析】B

本题考查文学常识。

A 项正确，李清照，宋代女词人，婉约词派代表，有“千古第一才女”之称。“生当作人杰，死亦为鬼雄”出自李清照《夏日绝句》，意思是活着就要当人中的俊杰，死了也要做鬼中的英雄。这句诗反映出背负着亡国之恨、丧宝之痛的李清照对金人入侵和一味求安、东渡保全自己的南宋政府表示了强烈的愤慨。因此，与李清照婉约的风格不同。

B 项错误，晏殊，北宋名相、婉约派著名词人。“无可奈何花落去，似曾相识燕归来”出自《浣溪沙·一曲新词酒一杯》，意思是那花儿落去我也无可奈何，那归来的燕子似曾相识。渗透在这句诗中的是一种混杂着眷恋和怅惘，既似冲澹又似深婉的人生怅触。因此，与晏殊婉约派的风格相符。

C项正确，苏轼，北宋文学家，豪放派主要代表。“春宵一刻值千金，花有清香月有阴”苏轼的《春宵》，意思是春天的夜晚，即便是极短的时间也十分珍贵。花儿散发着丝丝缕缕的清香，月光在花下投射出朦胧的阴影。诗句华美而含蓄，耐人寻味，含蓄委婉地透露出作者对醉生梦死、贪图享乐、不惜光阴的人的深深谴责。因此，与苏轼豪放的风格不同。

D项正确，辛弃疾，南宋豪放派词人。“众里寻他千百度，蓦然回首，那人却在灯火阑珊处”出自辛弃疾的《青玉案·元夕》，意思是偶一回头，却发现自己的心上人站立在昏黑的幽暗之处。诗人通过此诗反映出自己当时不受重用，文韬武略施展不出，心中怀着一种无比惆怅之感，所以只能在一旁孤芳自赏。因此，与辛弃疾豪放的风格不同。

本题为选非题，故正确答案为B。

6. 【解析】B

本题考查法律常识，主要考查民法知识。

首先，《合同法》第二百二十四条规定：“承租人经出租人同意，可以将租赁物转租给第三人。承租人转租的，承租人与出租人之间的租赁合同继续有效，第三人对租赁物造成损失的，承租人应当赔偿损失。承租人未经出租人同意转租的，出租人可以解除合同。”其次，小刘与小赵之间存在合同关系，《合同法》第一百零七条规定：“当事人一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。”因此，基于合同关系，小赵应向老张赔偿全部损失，但可向小刘追偿。因此，B项正确，A、C、D三项错误。

故正确答案为B。

7. 【解析】A

本题主要考查古代文化常识。

A项错误，在古代，“青鸟”的象征意义是逐渐发生变化的，从“西王母的取食者”、“信使”，到“文人的寄托”、“真爱的见证”，“青鸟”成为表现中国古人突破现世困境，追求永恒幸福理想的象征。

B项正确，桑树的叶、果、树干、枝条、皮各有用途，梓树是一种速生树种，在古代还常被作为薪炭用材。所以，古代的人们经常在自己家的房前屋后植桑栽梓，故“桑梓”就成了故乡的象征。

C项正确，鹤为长寿仙禽，具有仙风道骨，据说，鹤寿无量，与龟一样被视为长寿之王，“仙鹤”就成了长寿的象征。

D项正确，“杨柳”最早就是柳树的意思。一到春天，柳树就会飞絮，很容易引起古人的伤感。“柳”即是“留”，折柳送别是古代的一种风俗，在抒发离愁别绪的诗词里经常出现，故“杨柳”就成了离别的象征。

本题为选非题，故正确答案为A。

8. 【解析】A

本题考查时政常识。

2017年12月24日上午9时39分许，由航空工业自主研发的我国首款大型水陆两栖飞机——“鲲龙”AG600在广东珠海金湾机场成功首飞。

A项正确，鲲龙AG600是我国为满足森林灭火和水上救援的迫切需要，首次研制的大型特种用途民用飞机，是我国首款大型灭火/水上救援水陆两栖飞机。

B项错误，蛟龙号是一艘由中国自行设计、自主集成研制的载人潜水器。

C项错误，无精卫CR919这种装备表述。

D项错误，鲲鹏号，是中国自主研发的新一代重型军用运输机，不符合题干水陆两栖飞机的表述。

故正确答案为A。

9. 【解析】D

本题考查即热型快餐的加热材料，即分析哪一项的物质能通过化学反应放热。

A 项，浓硫酸溶于水会有热量放出，但是浓硫酸有强腐蚀性，所以不能作为快餐加热材料，排除。

B 项，食盐，主要成分是氯化钠，其溶于水没有明显的热量放出，所以不能作为快餐加热材料，排除。

C 项，石灰石，主要成分是碳酸钙，其不溶于水，所以与水混合不会有明显的热量放出，故不能作为快餐加热材料，排除。

D 项，生石灰，主要成分是氧化钙，生石灰与水反应生成氢氧化钙，并放出热量，可以作为快餐加热材料，正确。

故正确答案为 D。

10. 【解析】D

本题主要考查物理常识。液体表面张力，是指作用于液体表面，使液体表面积缩小的力。其产生的原因是：液体跟气体接触的表面存在一个薄层，叫做表面层，表面层里的分子比液体内部稀疏，分子间的距离比液体内部大一些，分子间的相互作用表现为引力。

A 项正确，由于荷叶具有疏水、不吸水的表面，落在叶面上的雨水不会浸润展开，而会因表面张力的作用形成水珠。

B 项正确，昆虫一般长着细长的脚，像一个保持平衡的支架，来帮助昆虫利用水的表面张力（其作用力小于水的张力），从而在水面上行走自如。

C 项正确，回形针在水面的有效张力范围内，用水撑起一张膜，从而支撑和分摊了回形针在水面的重量，使其不至于下沉。

D 项错误，船因其受到水的浮力大于其自身重力，因此能浮在水面上，而并非是水的表面张力导致的。

本题为选非题，故正确答案为 D。

11. 【解析】D

A 项正确，婴儿吸入性肺炎是指婴儿意外吸入酸性物质，如食物、胃内容物以及其他刺激性液体等，引起的化学性肺炎，严重者可发生呼吸衰竭或呼吸窘迫综合征。治疗给予对症治疗，吸氧，取出异物等，出现继发细菌感染给予抗生素治疗。

B 项正确，根据输血原则，直系亲属间输血有时会发生一种严重的输血反应，称为输血相关移植物抗宿主病（GVHD），这种输血反应虽然发病率低，但死亡率极高。医生的做法是正确的。

C 项正确，《中华人民共和国母婴保健法》（简称《母婴保健法》）在第三十二条明确规定：“严禁采用技术手段对胎儿进行性别鉴定。”

D 项错误，常规体检血常规抽取的血量是 10-15ml，选项中 100 立方厘米是 100ml，不符合医学常识。

本题为选非题，故正确答案为 D。

12. 【解析】C

本题主要考查国情社情的相关知识。

A 项正确，中关村科技园，位于北京市海淀区，是中国第一个国家级高新技术产业开发区，被誉为“中国硅谷”。选项正确。

B 项正确，1980 年 8 月，中国政府正式批准建立深圳经济特区，随后又在珠海、汕头、厦门、海南建立特区。因此深圳是我国改革开放建立的第一个经济特区。选项正确。

C 项错误，截至 2017 年年底，中国国家级新区总数共 19 个，分别是上海浦东新区、天津滨海新区、重庆两江新区、浙江舟山群岛新区、兰州新区、广州南沙新区、陕西西咸新区、贵州贵安新区、青岛西海岸新区、大连金普新区、四川天府新区、湖南湘江新区、南京江北新区、福建福州新区、云南滇中新区、哈尔滨新区、长春新区、江西赣江新区、河北雄安新区。选项错误。

D项正确，开发区是指由国务院和省、自治区、直辖市人民政府批准在城市规划区内设立的经济技术开发区、保税区、高新技术产业开发区、国家旅游度假区等实行国家特定优惠政策的各类开发区。选项正确。

本题为选非题，故正确答案为C。

13. 【解析】B

A选项错误。我国规定采用青岛验潮站求得的1956年黄海平均海面为全国统一高程基准面，由其他不同高程基准面推算的高程均归化到统一高程基准面上，故我国海拔高度是以黄海海面为零点而非东海。

B选项正确。可称为“千岛之国”是指这个国家拥有上千个大大小小各种各样的岛屿，除了选项中的中国、挪威、印度尼西亚之外，还有马尔代夫、菲律宾等国。

C选项错误。港口按照用途可分为商港、渔港、工业港、军港、避风港。按港口所在的地理位置可分为海港、河港和湖港及水库港。

D选项错误。印度半岛又称“南亚次大陆”，是喜马拉雅山脉以南的一大片半岛形的陆地，亚洲大陆的南延部分，是世界第二大半岛。而世界上面积最大的半岛是阿拉伯半岛。

故正确答案为B。

14. 【解析】D

本题考查生物常识。

A项正确，氮气属于惰性气体，很难跟别的物质发生反应。大多数植物不能直接吸收氮气，需要经过氮的固定。仅存在少数的例外，比如说豆科植物共生的固氮菌，有固氮酶，所以它能直接吸收。

B项正确，一氧化碳中毒是含碳物质燃烧不完全时的产物经呼吸道吸入人体而引起的中毒现象。原因是一氧化碳与血红蛋白的亲合力比氧与血红蛋白的亲合力高很多倍，因此一氧化碳极易与血红蛋白结合，从而使血红蛋白丧失携氧的能力和作用，进而造成中毒。

C项正确，营养素是指食物中可给人体提供能量、构成机体和组织修复以及具有生理调节功能的化学成分。蛋白质、糖类、油脂、维生素、无机盐、水被称为人体所需的六大类营养素，是人类维持生命和健康的必须物。

D项错误，福尔马林能与动物标本中的蛋白质反应，破坏蛋白质的结构，避免动物标本的腐烂，而非题干中所说的不会对蛋白质产生变性作用。

故正确答案为D。

15. 【解析】C

本题考查政治常识。

马克思主义认为：认识运动是一个实践、认识、再实践的不断反复的过程。一个正确的认识往往要经过多次反复以达到预期的结果为标志算完成，认识运动是无限发展、没有终点的。

真理是人们对客观事物及其规律的正确反映。真理具有客观性，客观性是真理的根本属性。真理具有具体性，任何真理都是在一定时间、地点、条件下主观与客观的符合，它受条件的制约，并随条件的变化而变化，一切以时间、地点和条件为转移。

爱因斯坦的名言“在真理和认识方面，任何以权威者自居的人，必将在上帝的戏笑中垮台”表述了认识是不断运动发展的，真理具有客观性与具体性。

①②表述错误，题干信息既不能推断出爱因斯坦否认世界是客观的，也不能得出爱因斯坦否认物质世界存在的规律性。

③表述正确，意识是随着物质世界的发展而不断变化发展的，任何“权威者”的认识都不是唯一的，永恒不变的，从“任何……，必将……垮台”等词就可以看出爱因斯坦倾向于“意识会随着物质世界的发展而不断发展”的观点。

④表述正确，题干中的“上帝”并非是人格化的神，爱因斯坦仅仅只是以此来说明在真理和认识方面，没有所谓的“权威者”。

故正确答案为C。

16. 【解析】B

第一空，根据文意可知，近年来反全球化思潮日益盛行，B项“甚嚣尘上”形容消息普遍流传，议论纷纷，现多指某种言论十分嚣张，在文段中形容反全球化思潮的流行，符合文意。A项“泛滥成灾”比喻一事物，多到了影响正常生活的地步，侧重点在数量“多”，与“反全球化思潮”搭配不当，排除；C项“沸反盈天”形容人声喧闹，乱成一片，与“反全球化思潮”无法搭配，排除；D项“无孔不入”指遇空隙就钻进去，也比喻善于四处钻营，善于利用一切机会，文段意在指出全球化思潮盛行，而没有“四处钻营”之意，排除。初步判定正确答案为B项。

第二空代入验证，根据“移动互联网使地球每个角落发生的事情分秒间就传到世界各地”可知，信息化、网络化发展迅猛，B项“突飞猛进”形容发展进步飞快，变化巨大，符合文意，当选。

故正确答案为B。

17. 【解析】C

横线处表示“科学研究”和“哲学研究”之间的关系，根据“量化正是科学和哲学彻底分离的最显著标志”可知，两者之间的关系为相互分离、各有不同。C项“分道扬镳”比喻目标不同，各走各的路或各干各的事，能体现出相互分离的意思，当选。

A项“各有怀抱”指各有各的胸怀、心意，B项“各自为政”指不考虑全局，各搞一套，D项“分庭抗礼”比喻平起平坐、彼此对等的关系，三项均与文段所要表达的“彻底分离”之意不符，排除。

故正确答案为C。

18. 【解析】A

本题可从第三空入手，横线处搭配“资金”，A、B项“融通”指使资金流通，“资金融通”为固定搭配，排除C、D两项。

第一空，横线处搭配“设施”，A项“联通”指关联沟通，置于此处表示设施可以相互关联，符合文意。B项“畅通”指毫无阻碍地通行或通过，与“设施”无法搭配，排除。初步判定正确答案为A。

第二空代入验证，横线处搭配“贸易”，“贸易畅通”表示贸易顺利进行，没有任何阻碍，符合文意。

故正确答案为A。

19. 【解析】D

第一空，根据“中车株洲所成为国内唯一一家”可知，横线处表达的意思是能在国际上制造大功率IGBT芯片的国家很少，A项“寥寥无几”形容稀少，没有几个；C项“凤毛麟角”比喻珍贵而稀少；D项“屈指可数”也形容数量极少，均与文意相符，保留。B项“所剩无几”表示剩下的没多少了，而第一空所表达的意思是没有几个国家能够达到，故与文意不符，排除。

第二空，根据文段“而价格却远远低于竞争对手”可知，横线处应体现其技术与世界顶尖公司同样优秀、先进，D项“媲美”指美好的程度可以相比，当选。A项“比肩”和C项“比拼”只表示两者能够相比、程度相同，不能体现美好、优秀之意，故不如“媲美”更符合文意，排除。

故正确答案为D。

20. 【解析】D

本题从第二空入手，文中将月牙泉比作沙漠明珠，横线处词语是对明珠的修饰，D项“镶嵌”是以物嵌入，作为装饰，体现出月牙泉这一明珠为戈壁点缀，当选；A项“摇曳”形容东西在风中轻轻摆动的样子，与明珠

搭配不当，排除；B项“流淌”形容液体流动，也与明珠搭配不当，排除；C项“闪烁”是指光亮晃动不定、忽明忽暗，文中并非搭配光亮，排除；

第一空代入验证，“吞噬”比喻吞并湮灭，体现了沙漠扩大的特点，符合文意。

故正确答案为D。

21. 【解析】A

第一空，由“一直”可知，汉字是中华民族文化最重要载体的持久性，A项“长盛不衰”和D项“经久不衰”均能体现长时间保持旺盛的势头，符合文意；B项“宝刀未老”形容人到老年还依然威猛，不减当年，文中没有提到“年老”之意，排除；C项“永葆青春”是指长久保持年轻，文中也没有“年轻”的含义，排除。

第二空，“于是”表示结果，因为人们可以“由文知义”，所以隔代人也能跨越古今代际共同阅读，A项“共享”即共同分享，体现出通过汉字，人们可以阅读古今书籍，当选；D项“信赖”侧重于信任，文段没有涉及相信与否的含义，排除。

故正确答案为A。

22. 【解析】A

第一空，根据文意可知，社会保障可体现出国家的发展诚意，A项“管窥”指通过竹管子的孔看天，比喻从观察到的部分，可以推测到全貌，与文段中“社会保障”和“国家的发展”部分和整体的关系对应准确，符合语境。B项“评判”指进行评价或判断，不易排除，保留。C、D项均指清楚地知道或懂得，放在此处程度过重，均排除。

第二空，文段中将“发达国家”与“‘中等收入陷阱’的国家”对比，指出后者没有能力建立完善的社会保障，A项“左支右绌”指力量不足，应付了这方面，那方面又出了问题，符合文意，保留。B项“相形见绌”意思是和同类的事物相比较显出不足，至于此处语法错误，正确用法为“和发达国家相比实在是相形见绌”，单独与“社会保障”搭配不当，排除。

第三空代入验证，“力有不逮”指能力达不到，能力触及不到，符合文意，当选。

故正确答案为A。

23. 【解析】C

第一空，“和”表示并列，故横线处应与“质疑”语义相近。A项“批评”指对缺点和错误提出意见，C项“诟病”指指出他人的过失而加以非议，符合文意。B项“揶揄”意为嘲笑，D项“审视”表示仔细地看，反复地分析，两项均无法与“质疑”形成并列关系，排除。

第二空，根据文段“有损整个社会的公平感和获得感”可知，公众对明星的天价片酬带来的奢华生活感到愤怒、不平衡，C项“侧目”指斜着眼睛看，表示愤怒，符合文意。A项“不齿”意为不愿意提到，与文意不符，排除。

故正确答案为C。

24. 【解析】C

第一空，搭配“广度”，根据后文“凡是人类社会的东西和事物，都是其学习的对象”可知，人工智能学习的广度很大，B项“不着边际”，指挨不上边，无着落，C项“广袤无边”，形容广阔得望不到边际，辽阔无边，比喻非常广阔，均可。A项“巨细无遗”指大小都没有遗漏，和“广度”搭配不当，排除；D项“浩如烟海”指文献、资料、书籍等多得无法计算，和“广度”搭配不当，排除。

第二空，通过横线后的“而且不知道……”可知，横线处应表达出“人工智能对于没有学习过的东西不知道如何处理”的意思，对应C项“不知所措”，指不知道怎么办才好。B项“神经错乱”指精神异常，思绪迷糊不清，用在此处程度过重，排除。

故正确答案为C。

25. 【解析】D

第一空，由“宋代真是大发宏愿的时代”、“双峰对峙”、“‘图像证史’一展身手的大舞台”可知，文段强调宋代的绘画写实技巧发展得很好。A项“炉火纯青”指学问或技艺等达到纯熟完美的境界；C项“登堂入室”比喻学问、学艺等由浅入深、循序渐进，达到很高的水平；D项“登峰造极”比喻学问、成就等达到了最高的境地，均符合文意。B项“目无全牛”形容人的技艺高超，得心应手，已经到达非常纯熟的地步，应当搭配“人”，置于此处与“技巧”搭配不当，排除。

第二空，由“宋代又是我古代科技发展的高峰……双峰对峙”可知，文段强调宋代绘画技艺高超，画中的花鸟、山水与自然景物非常相似，D项“不爽毫厘”形容一点不差，可以体现出两者一点不差、很相似，符合文意，当选。A项“不分轩轻”指不分高下、轻重，比喻对待二者的态度或看法差不多，文中强调的是画像与实物相似，而不是对它们的“态度”，排除。C项“不谋而同”指事先没有商量过，意见或行动却完全一致，与文意无关，排除。

故正确答案为D。

26. 【解析】A

第一空，根据文意可知，横线处表达人们对于白大褂的一种消极的态度。A项“质疑”指提出疑问，符合文意。B项“否定”、D项“排斥”均强调完全拒绝，根据文段可知白大褂仅是做的不够好，并未达到完全无用的程度，故填入文段程度过重，排除B、D两项。C项“挫折”指遇到阻碍、压制，符合文意。

第二空，根据文意可知，横线处表达是白大褂限制了现代医疗发展，A项“羁绊”指束缚、牵制，符合文意。C项“壁垒”指互相对立的事物或界限。文段并未提及双方对立，故与文意不符，排除。

第三空，代入A项“缩影”验证，“缩影”指可以代表同类的人或事，填入文段表达白大褂的发展体现了现代医疗事业的发展，符合文意。

故正确答案为A。

27. 【解析】C

第一空，横线处所填词语与前文“游离于史册之外”构成对应，故应表达分布、散开的含义，A项“活跃”、C项“散落”，均符合文意；B项“沉淀”指聚集、积聚，与文意相悖，排除；D项“湮没”指埋没、没人知道，与“民间口头流传”不能搭配，且程度过重，排除。

第二空，根据“或”可知，表达两种不同的情况，A项“道听途说”指路上听来的、传播的话，与“民间口头流传”语义相同，排除；C项“稗官野史”指旧时的小说和私人编撰的史书，符合文意，当选。

故正确答案为C。

28. 【解析】D

第一空，搭配创始人，根据“品牌的载浮载沉符合市场规律”可知，品牌建立不易，C项“鞠躬尽瘁”常衔接“死而后已”，指竭尽所能，贡献出全部力量，放在此处程度过重，排除。A项“栉风沐雨”形容人经常在外面不顾风雨地辛苦奔波，B项“呕心沥血”泛指为事业、工作、文艺创作等用心的艰苦，D项“筚路蓝缕”形容艰苦创业，均可。

第二空，根据“陪伴我们成长的知名品牌”，可知横线搭配的品牌应有较久的知名度，对应D项“耳熟能详”，指听得多了，能够说得很清楚、很详细。A项“交口赞誉”，表示异口同声地称赞，仅能体现出品牌赢得赞扬，不能体现知名度持续时间长，排除；B项“心驰神往”，形容思想集中在追求和向往的事情或地方上、一心向往，与文意不符，排除。

故正确答案为D。

29. 【解析】D

第一空，由“在未来的城市轨道交通建设中，将形成包括 APM 在内……”、“鉴于 APM……的特点，将来势必在……中遍地开花”可知，横线处表示作者对 APM300 型列车发展前景持积极肯定的态度，B 项“毋庸置疑”指事实明显或理由充分，不必怀疑；D 项“不言而喻”指不用说就可以明白，形容道理很浅显，均符合文意。A 项“莫此为甚”没有什么能超过这个的了，多指不良倾向或形势严重，与文段感情色彩不符，排除；C 项“未定之天”比喻事情还没有着落或还没有决定，与文意相悖，排除。

第二空，横线处所填成语与“遍地开花”构成并列关系，含义相近，“遍地开花”比喻好的事物到处涌现或普遍发展，因此横线处也要表达出发展好的意思，D 项“大有作为”指能够充分发挥才能，做出很大成绩，符合文意，当选。B 项“大马金刀”形容豪爽，气派大，或形容说话直率锋利，不留情面，无法与“遍地开花”构成并列，排除。

故正确答案为 D。

30. 【解析】A

本题可从第二空入手，所填词语与“凝聚人心”形成并列，表示“诗教通过美育与德育”，对“大众”的积极教育作用。A 项“成风化人”指通过倡导树立一种社会风气来影响、教育感化社会大众，符合文意。B 项“春风化雨”比喻良好的熏陶和教育，常用于“教师对学生、长辈对晚辈”的个体教育，一般不用于大众教育的语境中，排除；C 项“和风细雨”比喻方式和缓，不粗暴，体现不出对大众的教化作用，排除；D 项“潜移默化”指人的思想或性格不知不觉受到感染、影响而发生了变化，置于文段主体应为“大众”，而非“诗教”，排除。

代入第一空验证，“勃兴”指蓬勃兴起，“悠久的诗教传统具有了勃兴的土壤和需求”符合语境。

故正确答案为 A。

31. 【解析】C

第一空，根据文意可知，横线处表达要尽吐胸中的感情、想法之意，A 项“情愫”指真实的情意，C 项“块垒”指郁结的愁闷或气愤，均符合文意。B 项“胸臆”指胸中的感情、想法，与横线前“胸中”语义重复，排除；D 项“丘壑”指山峰与河谷，亦指绘画、作文时，心中已把握到了深远的意境，通常表述为“胸中有丘壑”，与前文“吐”搭配不当，排除。

第二空，根据文意可知，横线处表达树木的特点，C 项“参差向背”指不整齐，填入文段与后文“疏密交错”构成对应，形容树木枝干的特点，符合文意。A 项“上下起伏”指有起有落，无法形容树木枝干的特点，排除。

故正确答案为 C。

32. 【解析】C

第一空，横线处所填词语形容“春天的脚步”，将春天拟人化，根据前文“长白山远望还是一片白雪皑皑”可知，春天并未完全到来，脚步在长白山脚下有所停滞、迟疑不前。C 项“踟蹰不前”指迟疑不决，不敢前进，语义合适，当选。A 项“外强中干”指外表强大，内实空虚；B 项“入不敷出”指收入不够开支，形容非常贫穷，两项均与“停滞、迟疑不前”无关，排除；D 项“优柔寡断”是指做事犹豫，缺乏决断，侧重强调“性格”，与“脚步”搭配不当，排除。

第二空代入验证，横线处所填词语形容长白山区寒冷中的“暖意”，对应“一丝潮湿”，需体现极少、不易察觉之意，C 项“若隐若现”指隐隐约约，看不清楚，符合语境，当选。

故正确答案为 C。

33. 【解析】B

文段首句通过“近年来”交代背景，介绍我国新能源汽车近年来取得的具体的发展成果。接下来引出“清洁能源汽车”这一核心话题，之后从两个角度集中强调清洁能源汽车产出的积极作用，既可以推动汽车产业发

展，又可以提升多种能源技术并存发展。故文段为分总结构，重点强调清洁能源汽车对于能源、汽车等产业的积极影响，对应 B 项。

A 项，“处于世界领先地位”对应文段背景和现状的阐述，非重点，排除；C 项，“产业链逐渐完善”对应首句背景的表述，非重点，且文段谈论的主题词为“清洁能源汽车”，“新能源汽车”与文段主题词不符，排除；D 项，文段未将我国汽车行业与欧美国家比较，无中生有，排除。

故正确答案为 B。

34. 【解析】D

文段开篇通过“近年来”、“随着”交代背景，提出“食品谣言”给人们的日常生活带来的问题，接下来指出食品谣言智能预警处理平台已经正式上线，接着文段尾句提出对策，“健全和完善食品安全举报的平台和机制，把举报机制纳入食品谣言智能预警处理平台”才能建立消费者信心、解决食品谣言问题。故文段重点强调治理食品安全谣言，需要建立健全举报的平台和机制这一对策，对应 D 项。

A 项，“辟谣预警平台”为对策前表述，非文段的重点，排除；

B 项，“刻不容缓”意为形势紧迫，但文段并未体现出这种紧迫性，无中生有，排除；

C 项，“不能仅仅依靠辟谣预警平台”，与 D 项相比表述不明确，文段明确指出需要健全和完善举报平台及相应机制，排除。

故正确答案为 D。

35. 【解析】D

文段开篇介绍一项研究成果，咀嚼行为可以激活 Th17 免疫细胞，从而达到增强口腔免疫力、抵御口腔感染的目的。之后通过“小鼠实验”进一步证明了咀嚼可以激活相关免疫系统，引发免疫反应。故文段为观点+解释说明结构，重点在首句，强调咀嚼行为能增强口腔免疫力，对应 D 项。

A 项，“Th17 免疫细胞”的独特之处对应尾句的表述，非重点，文段重点强调的是“咀嚼行为可以增强口腔免疫力”，偏离中心，排除。

B 项，文中仅提到通过咀嚼可以激活“Th17 免疫细胞”，“只能被咀嚼行为激活”表述过于绝对，文段未提及，排除；

C 项，文段并未对比谁更能激起牙龈的免疫反应，故“更能唤起”无中生有，排除；

故正确答案为 D。

36. 【解析】C

文段开篇指出少年儿童能够通过“听”轻松地记住语言优美的古诗文，接下来通过美学家和语言学家儿时背诵诗文的经历进行举例论证，再次说明了听觉记忆对于背诵诗文的重要作用，对应 C 项，符合文意。

A 项，“应该从娃娃抓起”强调的是幼年时期的重要性，而文段重在强调听觉记忆的重要性，偏离中心，排除。

B 项，“首选经典诗词名篇”无中生有，排除。

D 项，文段并未将“听”和“念”进行对比，无端比较，无中生有，排除。

故正确答案为 C。

37. 【解析】D

文段首先引出“海洋酸化”这一话题，接下来指出海洋酸化可能对“珍宝蟹”产生不良影响，然后通过转折词“但”引出文段重点，转折之后通过“同时”引导的并列结构从“微小海洋生物”和“海洋育乳动物和海鸟”两个方面强调海洋酸化对海洋生物的影响较小，故文段的重点对应 D 项。

A 项，“珍宝蟹”为转折前的内容，非文段重点，排除；

B 项，“微小海洋生物”只对应了文段中的一个方面，表述片面，排除；

C项，根据转折后的重点内容可知，文段强调的是海洋酸化影响较小，选项与文意相反，排除。

故正确答案为D。

38. 【解析】C

文段开篇提出问题，“我国科普读物，无论数量还是质量，与发达国家有差距”，后文以程度词“更”引出解决问题的重点对策，“科学家更应该主动站出来讲话”，即科学家应该担任起科普工作的任务，接着具体介绍了科学家如何做好科普工作，一方面要“通俗易懂”，另一方面要“实事求是”，尾句通过反面论证，论证前文观点。故文段重在强调科学家应担负起科普工作的重任，对应C项。

A项，“科普工作应该通俗化、接地气”只对应具体做法中的“通俗易懂”，表述片面，且缺少文段主题词“科学家”，排除。

B项，“我国科普读物数量少、质量差”为问题的表述，文段重在强调对策，非重点，排除。

D项，“科学家应坚持求真务实的原则”只对应具体做法中的“实事求是讲真话”，表述片面，且缺少“科普”这一文段主题，排除。

故正确答案为C。

39. 【解析】D

A项，根据“追求接近100%的屏占比，业界宣称的全面屏手机暂时只是超高屏占比的手机”可知，目前并没有屏占比达到100%的手机，表述正确；

B项，根据文段可知，目前市面上并没有屏占比达到100%的手机，即并没有全面屏手机，故“前置电容式指纹识别尚未在真正的全面屏手机上实现”表述正确；

C项，根据“如果想将全面屏变得更加“全面”甚至趋近于真正的“全面屏”的话，屏下指纹识别就必须攻克”可知，表述正确。

D项，根据文段尾句“目前已知的屏下指纹识别方案主要有两种：一种是利用OLED实现，也就是光学识别；另一种是超声波式指纹识别”可知，目前手机的屏下指纹识别已采用这两种技术，故表述错误。

本题为选非题，故正确答案为D。

40. 【解析】A

本题为细节判断题，将选项与材料进行对应。

A项，根据“左旋葡聚糖/甘露聚糖……表明该地区……种类主要是农作物残余和硬木的燃烧。”可知，蓝毗尼地区农作物残余和硬木较多，当选。

B项，根据“说明生物质燃烧是该地区高浓度碳质组分的主要来源”可知，生物质燃烧仅仅是碳质浓度组分的主要来源，并未提及生物质燃烧导致碳质浓度增加，无中生有，排除。

C项，“不断恶化”在文中并无体现，无中生有，排除。

D项，根据原文第一句可知，“左旋葡聚糖含量在秋季呈现出高值而夏季最低”，而“左旋葡聚糖含量”与“生物质燃烧”浓度相当，即秋季高、夏季低，故可推知大气质量秋季差，夏季好。D项表述与之相悖，排除。

故正确答案为A。

41. 【解析】B

文段开篇引出发呆和思绪的话题，并分别进行解释，后文引出问题，说明思绪过多会失去与现实世界的联系，尾句通过“需要”引出对策，当思绪过多时需要关掉思绪，将注意力拉回现实，即“发呆”，重新建立和这个世界的联系，故文段重点为尾句的对策，强调思绪太多时需要发发呆，对应B项。

A项，对“发呆”和“思绪”的介绍为引出话题，非重点，排除；

C项，文段强调的核心话题为“思绪”、“发呆”，选项偏离核心话题“思绪”，且“有效对抗”文中未提及，无中生有，排除；

D项，为前文“发呆”意义的介绍，引出“发呆”的话题，非重点，排除。

故正确答案为B。

42. 【解析】B

文段由荆轲的例子引出，在手游中，人们熟知的历史人物变得面目全非，尾句总结文段引出文段重点即历史在手游里成了“被随意打扮的小姑娘”。B项准确的把握了文段的中心意思，“游戏”是“被随意打扮的小姑娘”的同义替换，当选；A项，“尊重历史”没有表述出历史在手游里被游戏的现状，排除；C项，文段介绍在手游里历史被过度演绎，范围太大，排除；D项，文段重点介绍手游对历史的胡编乱造，过度消费属于无中生有，排除；

故正确答案为B。

43. 【解析】B

文段首句指出精神贫困比物质贫困更可怕，接着详细阐述了有些贫困地区多年来扶而不起与缺少奋斗精神有关，思想上的贫困是脱贫攻坚路上的拦路虎，尾句指出扶贫扶志要针对观念和心态进行治疗，再次强调精神贫困会对扶贫工作产生阻碍，对应B项。

A、C、D三项均未涉及文段的核心话题“精神贫困”，排除。

故正确答案为B。

44. 【解析】C

根据提问方式可知，本题为接语选择题，重点关注文段尾句。尾句通过结论词“于是”得出结论，强调人们寻找与身高相关的基因，并获得其与健康、疾病等有关的信息和知识。尾句引出的核心话题为“寻找与身高相关的基因，并获取相关信息”，根据核心话题一致的原则，下文应围绕这一话题具体展开论述，对应C项。

A项，文段尾句并未涉及“外貌”，与文段尾句话题不符，排除。

B项，“饮食、环境及个人健康状况对基因影响”与文段逻辑相反，排除。

D项，“基因影响着健康、疾病”与文段尾句话题不符，排除。

故正确答案为C。

45. 【解析】A

细节判断题，与文段内容一一对应。

A项，对比两类电池的经济效益，文段中仅提到钠成本低廉，但并未明确提出钠离子电池本身的成本高低，排除。

B项，表述错误，锂资源短缺是锂离子电池发展的瓶颈，排除。

C项，表述错误，文段只说明这两类电池的适用范围，并未对比哪个比较广，排除。

D项，根据文段“与锂离子电池相比，钠离子电池的能量密度通常较低，虽不太适合应用在对能量密度有较高需求的便携式电子设备和电动汽车领域”可知，锂离子电池在对能量密度有较高需求的领域具有优越性，因而不会被钠离子电池完全取代，当选。

故正确答案为D。

46. 【解析】B

文段开篇介绍近年来各种众筹形式蓬勃发展，而后由转折关联词“但是”引出，2016年有一些众筹平台没有挺过“年关”，下架众筹平台数量达正常运营众筹平台的五分之一。尾句围绕众筹平台遇到的问题展开阐述，下文所述话题应该与尾句话题保持一致，且提出问题之后应该首先分析问题，再解决问题。故下文应继续围绕众筹平台这一话题论述其产生问题的原因，对应B项。

A项，“怎样做到‘曲不断，人不散’”为对策表述，对比B项，应该放在B项之后，排除；

C项、D项均围绕“众筹市场”论述，而文段尾句围绕“众筹平台”进行阐述，话题不一致，排除。

故正确答案为B。

47. 【解析】B

文段前部分通过对笛卡尔对视知觉观点的介绍，引出德根纳的实验。转折后，重点围绕德根纳的实验进行表述。最后一句将话题锁定在德根纳的实验上。故下文接下来讲述的内容应围绕尾句话题，即“德根纳的实验”的具体内容展开进一步论述，对应B项。

A项“视知觉的工作机制”、C项“倒置眼镜”、D项“笛卡尔镜像论”均为前文论述过的内容，且与尾句话题不一致，排除。

故正确答案为B。

48. 【解析】C

文段开篇引出核心话题郁金香，接着介绍郁金香是按照不同花色、分开栽种的，体现出了“艺术功力”。尾句进一步论述，如果颜色相同会变得特别单调，而像“这样”，花田会变得“壮观又美丽”。“这样”指代前文，故花田美丽的关键在于，进行合理的艺术搭配，将不同颜色的花一排排地分开栽种，对应C项。

A项，文中仅提及郁金香颜色多，并未指出其“品种丰富”，与文意不符，排除。

B项，“面积广阔”非文段重点，且未涉及“不同颜色分开排列排列”，排除。

D项，“落日映照”对应文段首句背景描述，本身非重点，排除。

故正确答案为C。

49. 【解析】A

横线位于尾句，且为尾句的一个分句，应与尾句话题保持一致。根据横线前“所以”可知，横线处是对前文所有内容的总结。文段首先介绍植物油含有不饱和脂肪酸，接着通过“但”强调植物油在烹饪过程中容易生成有害物质，对人体有害。横线之后“它”指代前文“植物油”，阐述植物油适合的食用方式，横线处内容需承上启下，应体现出食用植物油既有不好的一面，同时也有好的一面，对应A项。

B项，强调植物油“不一定那么健康”，而尾句强调植物油在烹饪方式合适时是有作用的，话题不连贯，排除。

C项，文段谈论的话题为“植物油”，而非“油”，话题不一致，排除。

D项，“禁忌”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为A。

50. 【解析】C

C项，表述错误，根据文段“但用作食品加工的烧碱需要‘食品级’”，即“对于重金属杂质有监控要求”，所以不是在食品加工中使用任何烧碱都不违法，而是使用“食品级”的烧碱不违法，当选。

A项，对应文段“至于使用工业烧碱，则属于使用‘不合格原料’，应该打击”，正确。

B项，对应文段“在食品中使用氢氧化钠，危险是由工作人员来承担的”，正确。

D项，根据文段可知“烧碱是一种高效的酸度调节剂”，再根据文段“食品级烧碱和工业烧碱的区别不在于主要成分”可知，两者的主要成分基本相同，正确。

本题为选非题，故正确答案为C。

51. 【解析】A

文段开篇通过“历史表明”引出“中国抗日战争”及“中国战场”在“世界反法西斯战争”中的重要地位。之后通过三个程度词“更能”并列强调了“确立十四年抗战”的三个方面的意义，即“完整审视中国抗日战争

与世界反法西斯战争的关系”、“完整地体现中国人民的贡献”以及“完整地讲好‘中国抗战故事’”。故文段主要介绍了“确立‘十四年抗战’”的意义，对应 A 项。

B 项“中国抗日战争的作用”、D 项“重要地位”均对应首句内容，非重点，排除；

C 项“完整讲好中国抗战故事”仅对应后文并列中的一个分句，表述片面，非重点，排除。

正确答案为 A。

52. 【解析】D

本题为语句填空题，空在中间，横线处所填句子应与上下文构成衔接，空前阐述了对于绝大多数人而言，通过努力可以让自己和家人过上更加富足的生活，空后阐述了努力生活的人没有靠别人且能够推动社会和时代的进步，说明这是值得尊敬的。所以空处句子既要提及上文的“努力生活”又要体现下文的“值得尊敬”，因此对应 D 项，符合文意。

A 项，后文主语是“他们”，而此选项主语是我们，主语不一致，排除。

B 项，文段讨论的核心话题是“努力生活”，“坚强而勇敢的心”无中生有，排除。

C 项，“踏实而幸福”与后文对社会的贡献无关，排除。

故正确答案为 D。

53. 【解析】C

对比选项确定首句，①、②、③首句特征不明显，根据选项对比尾句，④句结论词“所以”引导结论，⑤句显然话未说完，④句更适合做尾句，排除 A、D 两项；③句主要介绍“文化立国战略”要求我们应把文化当成发展目标，②句介绍人是文化的存在，①句“国家和社会发展的根本是让人实现文化的全面发展”是对②③句人与文化之间的关系进行总结。根据行文脉络可判断正确顺序应为③②①，排除 B 项；同时“文化立国”战略出现在③④句，形成首尾呼应，对应 C 项；

故正确答案为 C。

54. 【解析】C

分析选项，判断首句，①句论述在全球化进程中产生的各种问题，②句具体论述全球风险社会的突出问题是什么，③句开头出现转折关联词“然而”，根据首句特征首先排除 D 项，①②句难以判断，寻找其他线索，根据③句中的转折关系可确定捆绑，③之后介绍因为政治考虑、现实局限的原因，全球生态环境的持续发展无从谈起，与④句中所述“寻求对环境问题的全球治理方案”构成转折关系，故④③⑤捆绑，对应 C 项。

验证全文，②①引出全球面临的一系列问题，④句引出针对这些问题，传统治理无法抑制，并说明需要全球治理方案，③⑤转折之后说明因为种种原因，全球化治理也无从谈起，语义连贯。

故正确答案为 C。

55. 【解析】C

文段首句引出因为电脑的问世，人类制造机器“耳朵”成为可能，也即声控技术将成为具体应用，后文先提出语言识别技术，而后通过程度词“更是”突出强调微电脑出现后，声控技术有了走出实验室、被具体应用的条件，尾句以“由此”引出结论，总结指出声控技术被具体应用的新时期因此而来。故文段重点强调“应用声控技术”的到来，对应 C 项。

A 项，声控技术过于宽泛，未强调声控技术的具体应用，排除；

B 项，“语言识别技术”是声控技术在 20 世纪 60 年代这一阶段研究的核心，非文段重点，排除；

D 项，电脑技术为引出核心话题的非重点，文段核心话题为声控技术，排除；

故正确答案为 C。

56. 【解析】B

由题干“排座方法有”，判断本题为排列组合问题。根据题意，先在车的首尾安排两位爸爸，有 A_2^2 种方法；再将两个小孩进行捆绑排在一起，有 A_2^2 种方法；最后将两个小孩作为一个主体和两个妈妈排在一起，有 A_3^3 种方法。分步用乘法，共 $A_2^2 \times A_2^2 \times A_3^3 = 24$ 种方法。

故正确答案为 B。

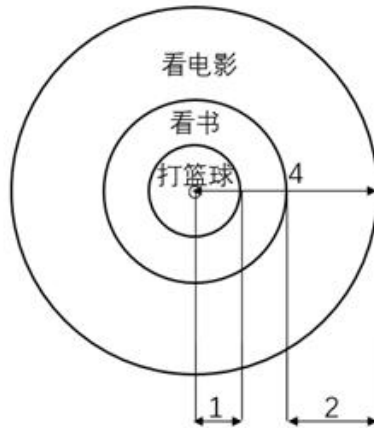
57. 【解析】A

第一步，本题考查溶液问题中的溶液混合。第二步，可以采用极端思维的方式，当混合后溶液的浓度为 20% 时，可利用混合前后溶质不变，可得 $30 \times 15\% + 50X = 80 \times 20\%$ ，解得 $X = 23\%$ 。同理，当混合后溶液的浓度为 35% 时，可得 $30 \times 15\% + 50X = 80 \times 35\%$ ，解得 $X = 47\%$ 。第三步，则后加入盐水的浓度范围是 $23\% < X < 47\%$ 。因此，选择 A 选项。

58. 【解析】C

第一步，本题考查概率问题第二步，摸到红球的概率为 15%，摸到黑球的概率为 40%，那么摸到白球的概率为 $1 - 15\% - 40\% = 45\%$ 。第三步，口袋中白球的个数可能为： $60 \times 45\% = 27$ 。因此，选择 C 选项。

59. 【解析】A



因题目中圆的半径均为比例关系，且最终所求概率 $P = \frac{\text{满足条件的面积}}{\text{总面积}}$ ，也为比例，故可设圆圈半径为

4，则圆圈总面积 = $\pi \times 4^2 = 16\pi$ 。如图所示：打篮球的面积 = $\pi \times (\frac{4}{4})^2 = \pi$ ；看书的面积 = $\pi \times (\frac{4}{2})^2 - \pi = 3\pi$ ，则

小波周末不在家看书的概率 $P = \frac{16\pi - 3\pi}{16\pi} = \frac{13}{16}$ 。

故正确答案为 A。

60. 【解析】B

设小狗的体重为 x 千克，则大狗的体重为 $2x$ 千克。根据“两只狗的体重各增加 5 千克，那么小狗的体重将达到大狗的 60%”，则有 $\frac{x+5}{2x+5} = 60\%$ ，解得 $x = 10$ ，则大狗的体重为 20 千克。此时各增加 10 千克，则小狗、大狗的体重分别为 $10+10=20$ 千克、 $20+10=30$ 千克，则小狗、大狗的体重比为 $20:30=2:3$ 。

故正确答案为 B。

61. 【解析】D

根据题意，公司共有 100 人从事生产，假设每人每年的产值为 1，则总产值为 100。分流后每位员工创造产值最多可增长 1.2 倍，即最多为 $1 \times (1+1.2) = 2.2$ 。若要保证老产品的年产值不减少，则 $2.2 \times \text{从事人数} \geq 100$ ，从事人数 $\geq 100 \div 2.2 \approx 45.5$ ，即最少要有 46 人从事老产品的生产，因此最多分流 $100 - 46 = 54$ 人。

故正确答案为 D。

62. 【解析】B

设生产 x 件 A 产品，生产 y 件 B 产品。要使利润最大，则应使生产的产品数量尽可能的多，即两台机器都使用最大的时间。则有

$$3x+y=11 \cdots \cdots ①$$

$$X+3y=9 \cdots \cdots ②$$

解方程组，得 $x=3$ ， $y=2$ 。因此总利润= $300x+400y=300 \times 3+400 \times 2=900+800=1700$ 元。

故正确答案为 B。

63. 【解析】B

满足“周五至周日期间连续两天参加联谊会”的情况数为 2 种，即周五周六、周六周日参加联谊会；总情况数为在本周一至周日连续七天内选择连续两天参加联谊会，有 6 种情况（即周一周二、周二周三、周三周四、周四周五、周五周六、周六周日 6 种情况）。故 $P = \frac{2}{6} = \frac{1}{3}$ 。

故正确答案为 B。

64. 【解析】A

设正确答案为 A 项、B 项、C 项和 D 项的题量分别为 a 道、 b 道、 c 道和 d 道。根据题意可得方程组

$$2a-b-c-d=-5 \quad ①$$

$$2b-a-c-d=4 \quad ② \quad ①+②+③, \text{ 解得 } -3d=0, \text{ 则 } d=0.$$

$$2c-a-b-d=1 \quad ③$$

故正确答案为 A。

65. 【解析】C

题目复杂，考虑代入。题目问最迟离家时间，从 A 选项开始代入：

选项	离家时间	到达 1 号线 A 站	1 号线 A 站发车	到达 1 号线 B 站	到达 2 号线 C 站	2 号线 C 站发车	到达 2 号线 D 站	公司
A	8:10	8:15	8:15	8:30	8:34	8:36	8:56	9:02
B	8:08	8:13	8:15	8:30	8:34	8:36	8:56	9:02
C	8:06	8:11	8:11	8:26	8:30	8:30	8:50	8:56
D	8:04	8:09	8:11	8:26	8:30	8:30	8:50	8:56

表中 1 号线的发车时间是根据 6 点首发、发车间隔为 4 分钟，以及运行到站需要 15 分钟计算所得；同理，表中 2 号线的发车时间是根据 6 点首发且发车间隔为 6 分钟计算所得。

问题为最迟发车时间，故正确答案为 C。

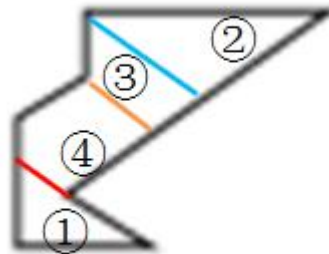
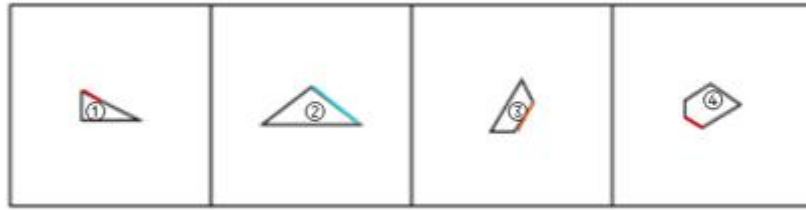
66. 【解析】A

元素组成相同，优先考虑位置规律。九宫格优先看横行，第一行图 1 旋转 180° 得到图 2，图 2 上下翻转得到图 3。第二行验证规律，图 1 旋转 180° 得到图 2，图 2 上下翻转得到图 3，规律成立。则第三行应用此规律，图 2 由图 1 旋转 180° 得到，故？处图形由图 2 上下翻转得到，只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

67. 【解析】D

本题考查平面拼合，注意本题图形可以旋转拼成（如果不发生旋转，无法得到任何一个选项中的图形，因此本题需要旋转拼合）。可采用等长相消的方式解题：消去等长的线段后进行组合即可得到轮廓图，即为 D 选项，如下图所示：

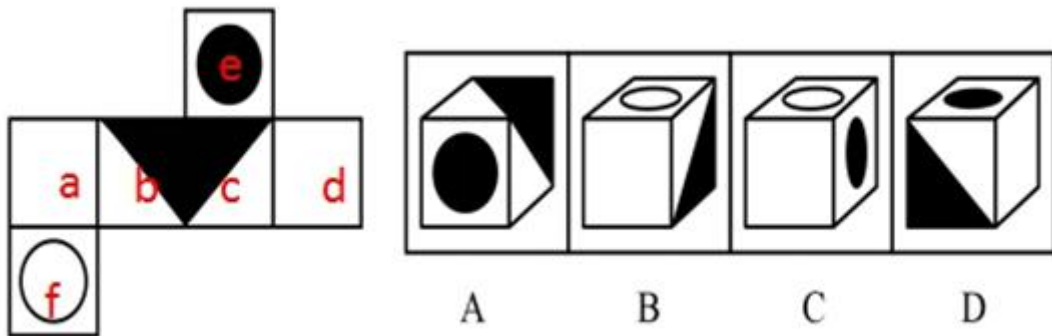


D

故正确答案为 D。

68. 【解析】B

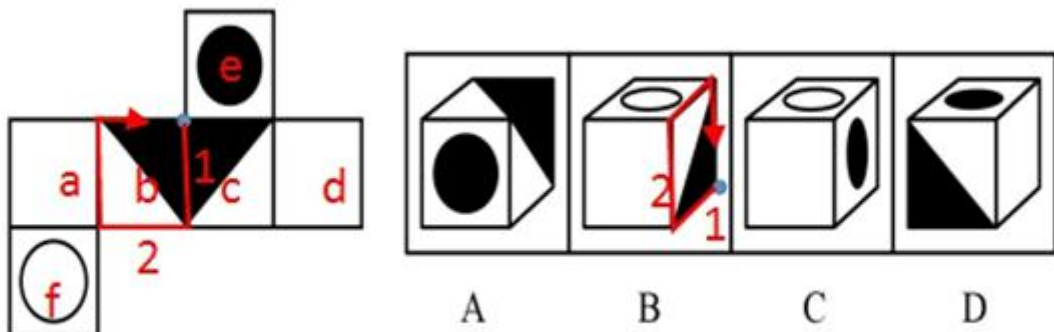
本题考查六面体的空间重构。将题干展开图中的面依次标注为面 a、b、c、d、e、f，如下图：



A 项：选项的三个面分别是面 e、面 b、面 c，在题干展开图中，面 e 和面 b、面 e 和面 c 的公共边均为黑色三角形的直角边，选项面 e 和面 b、面 e 和面 c 的公共边均为白色三角形的直角边，选项与题干不一致，排除；

B 项：选项中的三个面分别是面 f、面 a、面 b，或者面 f、面 c、面 d 两种情况。若为第一种情况，以黑色三角形直角点为唯一点顺时针画边，选项中边 2 对应空白面，展开图中边 2 对应面 f，题干与选项不一致，此种情况排除；

若为第二种情况，选项与题干一致，保留；



C项：选项中的三个面分别是面 e、面 f、面 a（或面 d），但面 e 和面 f 两个面成 Z 字型，二者为为相对面，相对面不能同时出现，排除；

D项：选项中的三个面分别是面 a、面 b 和面 e 或者面 c、面 d 和面 e。面 e 和面 b 或面 e 和面 c 的公共边均为黑色三角形的直角边，而选项面 e 和面 b 或面 e 和面 c 的公共边为白色三角形的直角边，选项与题干不一致，排除。

故正确答案为 B。

69. 【解析】A

元素组成不同，且无明显属性规律，优先考虑数量规律。观察发现，图 3、图 5 出现简单汉字，优先考虑笔画数。题干六幅图的笔画数依次为 1、2、3、4、5、6，因此？处应选择一个 7 笔画图形，A 项 7 笔画，B 项 2 笔画，C 项 2 笔画，D 项 4 笔画，只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

70. 【解析】A

图形中黑白块比较明显，考虑黑白运算，但整体观察黑白运算无规律。观察题干中有颜色的方块发现，第一行中的色块数量分别 0、1、2；第二行是 1、2、3；第三行是 2、3，则？处的色块数量应为 4 个，排除 B、C。再观察图形，如果按行看，每行的最后一幅图形均是在前一幅图的基础上依次增加一个色块，故正确答案为 A。如果按列看，每列的最后一幅图形均是在前一幅图的基础上依次增加一个色块，故正确答案为 D。

因此本题存在争议，但九宫格优先考虑横看，故粉笔更倾向于选 A。

故正确答案为 A。

71. 【解析】A

第一步：找出定义关键词。

“将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操”。

第二步：逐一分析选项。

A项：将秋天比作多愁善感、小性恼人的小姑娘，而多愁善感、小性恼人并不是道德情操，不符合“将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操”，不符合定义，当选；

B项：将岩竹的坚韧顽强比作郑板桥藐视俗见的刚劲风骨，符合“将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操”，符合定义，排除；

C项：将冬梅的风韵姿态比作生性淡薄、安分守己的少妇，符合“将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操”，符合定义，排除；

D项：将循环流转、永不停滞的水比作聪慧敏捷的智者，将永恒不变的大山比作宽厚仁德的仁者，符合“将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操”，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

72. 【解析】D

第一步：找出定义关键词。

“通过计算机与高科技手段密切结合”、“利用人体固有的生理特征（如指静脉、人脸、虹膜、指纹等）和行为特征（如笔迹、声音、步态等）”、“进行个人身份的鉴定”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：通过数码电话录音鉴定身份，不符合“通过计算机与高科技手段密切结合”，不符合定义，排除；

B 项：警方通过查询网上外卖订购系统信息，锁定嫌疑人，不符合“利用人体固有的生理特征和行为特征”，不符合定义，排除；

C 项：通过输入密码和手写具有权限的人员姓名鉴定身份，不符合“利用人体固有的生理特征和行为特征”，不符合定义，排除；

D 项：通过指纹打卡机鉴定身份，符合“通过计算机与高科技手段密切结合”“利用人体固有的生理特征（指纹）”“进行个人身份的鉴定”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

73. 【解析】D

第一步：找出定义关键词。

“为促进人们接受并采取有益于健康的行为与生活方式”、“根除或者减少对健康有影响的危险因素”、“开展社会教育活动”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：某公司举办健康知识讲座是为了推销保健品，不符合“为促进人们自发地、自觉地接受并采取有益于健康的行为与生活方式”，不符合定义，排除；

B 项：某高校开设的选修课，不符合“社会教育活动”，不符合定义，排除；

C 项：某医院举行义诊活动，免费为居民提供服务，不符合“社会教育活动”，不符合定义，排除；

D 项：为防范老年人心脑血管疾病高发，符合“根除或者减少对健康有影响的危险因素”，社区举行讲座，普及医疗知识符合“为促进人们接受并采取有益于健康的行为与生活方式”以及“开展社会教育活动”，符合定义，当选。

故正确答案为 D。

74. 【解析】D

第一步：找出定义关键词。

“需要记忆的材料同具体的事物、数字、字母、汉字或几何图形等联系起来”、“借助形象思维加以记忆”

第二步：逐一分析选项。

A 项：新疆的地形特征“三山夹两盆”是需要记忆的材料，与“疆”的右半部分联系起来记忆，符合同具体的汉字联系起来，借助形象思维加以记忆，符合定义，排除；

B 项：意大利为“时尚女鞋之国”是需要记忆的材料，轮廓像“高跟鞋”符合同具体的几何图形联系起来，借助形象思维加以记忆，符合定义，排除；

C 项：“海参”的英文表述（sea cucumber）是需要记忆的材料，长得像黄瓜（cucumber），符合同具体的事物联系起来，借助形象思维加以记忆，符合定义，排除；

D 项：篮球界、音乐界、赛车界…的这些牛人都叫“迈克尔”是需要记忆的材料，但没有体现“同具体的事物、数字、字母、汉字或几何图形等联系起来”，不符合定义，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

75. 【解析】D

第一步：找出定义关键词。

“个体追求预期目标失败”、“为了冲淡自己内心不安”、“百般提高现已实现的目标价值”、“达到心理平衡”

第二步：逐一分析选项。

A项：小明本来想买电脑最后买了平板电脑，没有实现预期目标，但是使用后很满意，不符合“为了冲淡自己内心不安”、“百般提高现已实现的目标价值”，不符合定义，排除；

B项：小红为销售业绩下滑而苦恼符合“个人追求预期目标失败”，但小红为销售状元是客观事实，不符合“为了冲淡自己内心不安”、“百般提高现已实现的目标价值”，不符合定义，排除；

C项：小文数学成绩让辅导老师失望，不符合“个体追求预期目标失败”，老师最后只能安慰自己，不符合“百般提高现已实现的目标价值”，不符合定义，排除；

D项：小张本来要减肥到60千克，最后在63千克时放弃了，符合“个体追求预期目标失败”，他觉得自己足够健美了，符合“为了冲淡内心不安、百般提高现已实现的目标价值从而达到心理平衡”，符合定义，当选。

故正确答案为D。

76. 【解析】B

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

房屋是一种建筑，二者是种属关系，房间是房屋的组成部分，二者是组成关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：轿车和越野车都是车，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：电视机是一种电器，二者是种属关系；屏幕是电视机的组成部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：私立医院是一种医院，二者是种属关系，但医生与私立医院是职业与工作地点的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：盘子是一种餐具，二者是种属关系，但筷子和盘子都是餐具，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

77. 【解析】C

元素组成不同，优先考虑属性规律。题干每幅图形都由直线和曲线构成，排除A项；继续观察，发现每幅图形都只有一条曲线，排除B项；对比C项和D项，发现C项图形直线数多于曲线数，D项直线数等于曲线数，观察题干图形都是直线数多于曲线数。

故正确答案为C。

78. 【解析】C

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

碗和水杯都可以用来盛放东西的器具，二者为并列关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：玻璃和书包没有必然的逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：蜡烛可以带来光，二者为功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：沙发和床都是可以供人休息的家具，二者为并列关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：电脑可以用来娱乐，二者为功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

79. 【解析】B

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

勤奋的学习可能会带来进步，勤奋用来形容学习，进步是正向的结果。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：艰苦的创业可能会带来失败，艰苦用来形容创业，但是失败不是正向的结果，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：努力的工作可能会成功，努力用来形容工作，成功是正向的结果，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：喝酒后驾车可能会带来车祸，喝酒和驾车是两个不同的动作，喝酒不能用来形容驾车，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：鲁莽的说话可能会让人厌恶，鲁莽用来形容说话，厌恶不是正向的结果，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

80. 【解析】A

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

左顾右盼指左右来回看；上下打量指上下看，两者都有看的意思，是近义关系，并且左顾右盼中的“左右”是反义关系，上下打量中的“上下”是反义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：南来北往指南北方向来回奔走；东西奔走指东西方向来回奔走，两者都有到处奔走的意思，是近义关系，并且南来北往中的“南北”是反义关系，东西奔走中的“东西”是反义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：纵横交错指横的竖的交叉在一起；中西合璧指中国和外国的东西和建筑，名胜合到一块，两者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：千叮万嘱指再三叮嘱；一心一意指做事专心，一门心思只做一件事，两者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：天高地厚指恩情深厚，也指事物的复杂、深奥程度；山清水秀指山水风景优美，两者不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

81. 【解析】A

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

拖鞋和皮鞋都是鞋子的一种，二者是并列关系，且不同的场合选择的鞋子不同。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：药物和手术都是治疗方式的一种，二者是并列关系，且不同的病情选择的治疗方式不同，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：川菜和凉菜是交叉关系，且无法按照不同的味道选择，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：跑步和踢球都是运动方式的一种，二者是并列关系，但无法按照不同的体力来选择，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：茶水和咖啡都是饮品的一种，二者是并列关系，但喝茶水和喝咖啡是一种爱好，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

注：拖鞋和皮鞋也可以看作交叉关系，与 B 项中川菜和凉菜的逻辑关系相同，但 B 项无法按照不同的味道选择川菜和凉菜，与题干逻辑关系不一致，所以不能选 B 项。

82. 【解析】B

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

品质和质量都可以衡量物品的好坏，为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：重量和食物的大小有关，二者不能形容同一对象，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：分数和成绩都可以衡量学习情况的好坏，为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：旅游和兴趣不能形容同一对象，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：人口和密度不能形容同一对象，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

83. 【解析】C

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

网购必须要上网，上网是网购的必要条件。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：书本是指装订成册的著作，不是读书的必要条件，比如可以看电子书，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：烧水不是喝水的必要条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：练字必须要写字，写字是练字的必要条件，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：唱歌和歌唱是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

84. 【解析】B

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

汉字是由笔画组成的，二者是组成关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：语序是语法的一部分，二者为组成关系，但两词顺序与题干相反，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：词是由字组成的，二者是组成关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C 项：英文根据音标来发音，二者为依据的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：有的标点可以用来表达情绪，如感叹号，问号等，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 B。

85. 【解析】A

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

大彻大悟比喻彻底的觉悟或醒悟，与领悟是近义关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：放声痛哭就是大声哭泣，与哭泣是近义关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B 项：哈哈大笑就是大声笑，微笑是不显著的笑容，与微笑不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：昏天暗地形容天色昏暗，也比喻社会黑暗混乱，与昏迷不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：纸醉金迷形容叫人沉迷的奢侈豪华的环境，与喝酒不是近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

86. 【解析】D

第一步：找出论点和论据。

论点：南极可以、应该，甚至是必须被视为“准全球公域”。

论据：“南极应只用于和平目的”这一规定，使得南极地区成为冷战期间一块难得的净土：避免遭受战争摧残，而且成功实现了无核化。

第二步：逐一分析选项。

A项：论点说的是南极应该被视为“准全球公域”，该项说的是南极大陆蕴藏着丰富的资源，话题不一致，无关选项，无法加强，排除；

B项：南极治理的主导权长期掌握在少数发达的西方国家手中，说明南极不是“准全球公域”，无法加强，排除；

C项：论点说的是南极应该被视为“准全球公域”，该项说的是美国组建了南极支援特遣队，话题不一致，无关选项，无法加强，排除；

D项：因为南极冰盖消融直接关系到人类的共同命运，所以应该是全人类共有，被视为“准全球公域”，补充论据加强，当选。

故正确答案为D。

87. 【解析】A

第一步：翻译题干。

①书记：-李科长→马科长

②局长：-马科长→-李科长

③副局长：要么马科长，要么李科长

将②逆否可以推出④：李科长→马科长

第二步：逐一分析选项。

根据①和④，无论李科长是否参加，马科长都会参加，再根据③可知，马科长和李科长只有一个参加，那么李科长不参加，A项可以推出。

故正确答案为A。

88. 【解析】D

第一步：翻译题干。

①超60万千米→报废

②有些超60万千米→设计缺陷

③有些报废→-T品牌

④T品牌→-设计缺陷

将②换位可得：有些设计缺陷→超60万千米，和①可以递推出：⑤有些设计缺陷→超60万千米→报废

将③换位可推出：⑥有些-T品牌→报废

第二步：逐一分析选项。

A项：翻译为有些T品牌→报废，由⑥“有些-T品牌”无法得到“有些T品牌”的情况，推不出，排除；

B项：翻译为有些T品牌→-报废，由⑥“有些-T品牌”无法得到“有些T品牌”的情况，推不出，排除；

C项：翻译为报废→超60万千米，是对①的肯后，但肯后得不到确定性的结论，推不出，排除；

D项：翻译为有些设计缺陷→报废，是对⑤的肯前，肯前必肯后，当选。

故正确答案为D。

89. 【解析】D

第一步：找出论点和论据。

论点：对这些商业性医生评价网站而言，要找到相对准确的医生定量评价颇为困难。

论据：对这 28 个网站的研究显示，允许用户根据“临床状况、医生性别、所说语言、所接受的保险”等条件搜寻的网站很少。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点讨论的是找到相对准确的医生定量评价是否困难，该项讨论的是患者能通过医生评价网站清楚的了解某位医生的治疗经验，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：论据讨论的是根据重要条件搜寻的网站很少，该项讨论的是美国医生评价网站中存在评价稀缺的问题，是对论据的重复，力度很弱，排除；

C 项：论点讨论的是找到相对准确的医生定量评价是否困难，该项讨论的是如何收集数据才能积累足够的评价，即怎么做才能更好，属于对策类，而加强论证是要选对论点的解释说明，即为什么能得出论点，无法加强，排除；

D 项：论点讨论的是找到相对准确的医生定量评价是否困难，该项说明三分之一的医生在网站中没有评价，补充论据，当选。

故正确答案为 D。

90. 【解析】C

第一步：找出论点和论据。

论点：微生物将极大地帮助人类克服当今所面临的生存挑战，还能提供人类未来生存之道。

论据：微生物之间能够相互协作，使得他们在生态系统中更加稳定、更加有效发挥作用，并赋予微生物组具有超越单个微生物的更为强大的功能。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点说的是微生物能否帮助人类克服生存挑战，为人类提供生存之道，该项说的是美国“国家微生物组计划”的研究内容，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：论点说的是微生物能否帮助人类克服生存挑战，为人类提供生存之道，该项说的是生物农药和生物肥料的市场份额，话题不一致，无法加强，排除；

C 项：多种微生物一起培养，微生物系统的稳定性和适应能力提高，对有害化合物的散解效率也会提高，指出微生物之间相互协作确实可以发挥更为强大功能，补充论据，可以加强，当选；

D 项：论点说的是微生物能否帮助人类克服生存挑战，为人类提供生存之道，该项说的是酿酒的微生物可以合成酵母，并没有涉及多种微生物是否合作，是否有更强大的功能的问题，话题不一致，无法加强，排除。

故正确答案为 C。

91. 【解析】C

第一步：找出论点和论据。

论点：在缓步动物演化过程中，通过水平基因转移（不同物种基因组之间的 DNA 转移），从其他物种中获得了大量基因。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点说的是水熊虫从其他物种中获得了大量基因，该项说的是水熊虫体内有一种基因，其蛋白质能够抵抗人类培养细胞内的 DNA 损伤，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：论点说的是水熊虫从其他物种中获得了大量基因，该项说的是水熊虫可以在太空真空和冰冻这样的极端环境中生存，话题不一致，无法削弱，排除；

C项：水熊虫从祖先那里继承了所有的基因，体内遗传物质中没有发现来自植物或者微生物的，说明水熊虫并没有从其他物种获得大量基因，否定了论点，当选；

D项：水熊虫体内遗传物质存在“混搭”，“混搭”说明水熊虫可能从其他物种获得了大量基因，支持了论点，排除。

故正确答案为C。

92. 【解析】C

第一步：找出论点和论据。

论点：为了遏制全球变暖，保证全球的粮食安全，我们必须从自身做起，节能减排，控制碳排放总量。

论据：1880~2012年间，全球气温上升0.85℃。而气温每上升1℃，粮食产量就下降约5%。1981~2002年间，由于气候变暖，全球玉米、小麦等作物产量均每年大幅下降4000万吨。

第二步：逐一分析选项。

A项：论点说的是为了遏制全球变暖、保证粮食安全要节能减排，论据说的是玉米、小麦等作物产量下降，该项说的是玉米、小麦的产量下降威胁全球粮食安全，在论点论据之间建立联系，属于搭桥项，可以加强，排除；

B项：如果节能减排、控制碳排放不能遏制全球变暖，那么论点为了遏制全球变暖要节能减排就无法成立，该项是论点成立的必要条件，排除；

C项：题干说的是全球变暖会让玉米、小麦等粮食减产，该项说的是其他粮食作物没有因全球变暖而增产，但是否会因全球变暖而减产不知道，属于不明确项，无法加强，当选；

D项：如果人类活动造成的碳排放总量增多不是全球日益变暖的原因之一，那么节能减排对于遏制全球变暖是没有作用的，该项是论点成立的必要条件，排除；

本题为选非题，故正确答案为C。

93. 【解析】C

第一步：找出论点和论据。

论点：中国是电影大国，但不是电影强国。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A项：我国电影年产量位居世界前列，总票房稳居世界第一，指出中国在电影上取得了多项成就，说明中国属于电影强国，否定了论点，排除；

B项：我国的银幕总量、观众人次已经超过行业领头羊，说明中国在电影上取得了多项成就，属于电影强国，并且观众的需求依旧旺盛，市场的潜力还有待挖掘，说明未来还有很大的发展空间，否定了论点，排除；

C项：判断一个国家是否是电影强国的最主要依据是其全球竞争力，而国产电影和传统电影强国差距较大，国际票房较低，说明中国现在的全球竞争力并不强，不属于电影强国，加强了论点，当选；

D项：我国电影以奇迹般的速度崛起，说明我国电影发展速度很快，并且我国电影预计将在未来十年内超越电影头号强国美国，说明我国电影现在已位于电影强国之列，只不过还不是头号强国，有一定的削弱力度，排除。

本题为选非题，故正确答案为C。

94. 【解析】D

第一步：找出论点和论据。

论点：地球板块运动开始的时间不会晚于35亿年前。

论据：板块运动必然会让自然界深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石，而在 35 亿年前，地球已经有浅色的长英质岩石出现了。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点说的是能不能通过浅色的长英质岩石出现来判断地球板块运动开始的时间，该项说的是铁镁质岩石数量的多少，话题不一致，而且数十亿年时间也不够明确，无法削弱，排除；

B 项：论点说的是能不能通过浅色的长英质岩石出现来判断地球板块运动开始的时间，该项说的是长英质岩石的颗粒在沉积层的占比多少，话题不一致，无法削弱，排除；

C 项：“似乎”和“可能”说明不能确定是板块运动导致镁铁质岩石转变成长英质岩石，还是板块运动直接导致长英质岩石的占比高，而且并没有提到时间，属于不明确项，无法削弱，排除；

D 项：火山爆发会把镁铁质岩石转成长英质岩石，但板块运动不是火山爆发的唯一原因，指出镁铁质岩石转成长英质岩石并不一定与板块运动有关，拆断了论据与论点之间的联系，是拆桥项，当选。

故正确答案为 D。

95. 【解析】D

第一步：找出论点和论据。

论点：随着信用卡的普及以及近年来移动支付的发展，硬币将不可避免地迅速淡出流通市场。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论点讨论的是硬币将迅速淡出流通市场，该项讨论的是硬币在收藏方面有价值，话题不一致，无关选项，无法削弱，排除；

B 项：论点讨论的是信用卡及移动支付普及时，硬币将迅速淡出流通市场，该项讨论的是银行储蓄卡兴起时，硬币没有淡出流通市场，类比削弱，保留；

C 项：论点讨论的是硬币将迅速淡出流通市场，该项讨论的是硬币具有“不值钱”的特性在零售中有重要的流通作用，但是否能被替代，最终是否会淡出流通市场并不清楚，属于不明确选项，无法削弱，排除；

D 项：论点讨论的是硬币将迅速淡出流通市场，该项讨论的是生活中重要的设备仍然只支持硬币，且近几年这些设备不会更新换代，因此硬币是不能被迅速替代的，削弱论点，保留；

对比 B、D 项，B 项类比削弱，力度最弱，D 项削弱论点，力度最强，择优选 D。

故正确答案为 D。

96. 【解析】C

定位文字第一段材料可知：“2016 年，全国平均气温 10.36℃……为 1951 年以来第三高，仅次于 2015 年（10.49℃）和 2007 年（10.45℃）”，故 1951-2016 年间，全国年平均气温最高的年份是 2015 年。

故正确答案为 C。

97. 【解析】B

第一步，根据题目中的“2015 年……是”确定该题为增长率计算中的基期量计算。第二步，定位文字材料第二段可知“2016 年，全国平均降水量 730.0 毫米，比 2015 年偏多 13%”。第三步，根据公式

基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，结合选项，出现了首位相同的选项，分母从左向右截取前三位，可列式：

$$\frac{730}{1 + 13\%} = \frac{730}{1.13}$$

直除首两位商 64。因此，选择 B 选项。

98. 【解析】C

定位文字材料第二段可知，2016 年全国年降水量，2 月和 8 月降水偏少。

故正确答案为 C。

99. 【解析】A

①：定位文字材料第一段可得，“2016 年四季气温均偏高，其中夏季气温为历史最高；除 1 月偏低、11 月接近常年同期外，其余各月均偏高，其中 12 月偏高 2.6℃，为历史同期最高。”关于 2016 年各季度气温均值并无相关具体数据，故无法得出；

②：定位文字材料第一段可得，“全国 31 个省（区、市）……，其中青海、甘肃、河南和贵州 4 省均为 1951 年以来的历史最高”，无气温相关数据，故无法得出；

③：定位文字材料第二段可得，“2016 年，全国年降水量范围为 3.5 毫米（新疆托克逊）~3494.4 毫米（安徽黄山）”，只能得出 2016 年全国年降水范围，无其他相关数据，故无法得出；

④：定位文字材料第二段可得，“2 月和 8 月降水偏少，……其中 1 月偏多 94%、10 月偏多 55%，均为历史同期最高”，无 2016 年 1 月和 10 月降水量相关数据，故无法得出；

①②③④均无法得出。

故正确答案为 A。

100. 【解析】B

A 项：定位文字材料第一段可知：“青海、甘肃、河南和贵州 4 省均为 1951 年以来的历史最高”，其平均气温为本省历史最高，并非是全国平均气温最高的省份，错误；

B 项：定位第一个图形材料可知，全国年均气温总体呈上升趋势，正确；

C 项：定位两个图形材料可知，2016 年降水量最高，其气温也偏高，与降水偏多的年份气温就偏低矛盾，错误；

D 项：定位文字材料第二段可知：“2016 年，全国降水量范围为 3.5 毫米（新疆托克逊）-3494.4 毫米（安徽黄山）”，与 2016 年全国各地年降水量差异不大矛盾，错误。

故正确答案为 B。

101. 【解析】D

A 项：定位文字材料可知，城市地区的就诊率为 13.3%，农村地区的就诊率为 12.8%，故农村地区低于城市地区，错误；

B 项：定位文字材料可知，东部城市地区的就诊率为 15.4%，东部农村地区的就诊率为 16.1%，故东部地区的就诊率为 $\frac{15.4\%+16.1\%}{2} = 15.75\%$ ；中部城市地区的就诊率为 8.8%，中部农村地区的就诊率为 11.4%，故

中部地区的就诊率为 $\frac{8.8\%+11.4\%}{2} = 10.1\%$ ；西部城市地区的就诊率为 15.8%，西部农村地区的就诊率为

11.0%，故西部地区的就诊率为 $\frac{15.8\%+11.0\%}{2} = 13.4\%$ 。综上东部地区最高，中部地区最低，错误；

C 项：定位文字材料可知，城市地区，东部地区的就诊率为 15.4%，中部地区的就诊率为 8.8%，西部地区的就诊率为 15.8%，故城市地区西部地区的就诊率最高，中部地区的就诊率最低，错误；

D 项：定位文字材料可知，农村地区，东部地区就诊率为 16.1%，中部地区就诊率为 11.4%，西部地区就诊率为 11.0%，故农村地区东部就诊率最高，西部地区就诊率最低，正确。

故正确答案为 D。

102. 【解析】A

定位材料表格 1 第二列可知，0~4 岁、5~14 岁、15~24 岁就诊率持续下降；25~34 岁、35~44 岁、45~54 岁、55~64 岁、65~岁就诊率持续上升。故两周就诊率随年龄组从低到高的变化趋势为先下降而后上升。

故正确答案为 A。

103. 【解析】D

定位材料表格 1 结合选项可知，两周就诊率最大值与最小值相差，东部农村地区=30.9%-4.0%=26.9%，东部城市地区=32.8%-4.6%=28.2%，西部农村地区=22.4%-3.4%=19%，西部城市地区=32.8%-3.6%=29.2%。比较可得，西部城市地区两周就诊率最大值与最小值相差最大。

故正确答案为 D。

104. 【解析】C

定位表格材料表 2 可知，2013 年参加职工医保的调查者两周就诊地点中，社区卫生服务中心/卫生院、县/市/区级医院、地市级医院、省级医院就诊人数占总人数的比重分别为 12.4%、14.8%、33.5%、18.4%，所以就诊人数最多的是去地市级医院，即两周就诊的主要去向是地市级医院。

故正确答案为 C。

105. 【解析】D

A 项：定位表 2 可知，2008 年有职工医保的调查者在县/市/区级医院医疗机构的两周内就诊比重为 27.0%；2013 年有职工医保的调查者在县/市/区级医院医疗机构的两周内就诊比重 14.8%。比重减少，正确；

B 项：定位表 2 可知，2008 年，县/市/区级医院医疗机构的职工医保与居民医保就诊率之和为 27.0%+27.0%=54.0%、社区卫生服务中心/卫生院为 27.4%+18.3%=45.7%，均高于地市级医院

(16.3%+10.5%=26.8%)、省级医院 (12.9%+9.6%=22.5%)、其他 (0.8%+2.0%=2.8%)。由此可以判断县/市/区级医院医疗机构和社区卫生服务中心/卫生院在拥有居民医保、职工医保的调查人员的两周就诊率中扮演着重要角色，正确；

C 项：定位表 1 可知，35 岁及以上的高年龄组随着年龄增长，就诊率是逐年增加，且快速增长，正确；

D 项：定位文字材料，已知城市和农村地区东中西部每百人中两周内的就诊率，可以计算出城市和农村的东部地区就诊率为 $\frac{15.4\%+16.1\%}{2} = 15.75\%$ 、中部地区就诊率为 $\frac{8.8\%+11.4\%}{2} = 10.1\%$ 、西部地区就诊率为 $\frac{15.8\%+11.0\%}{2} = 13.4\%$ ，显然东部地区就诊率高于西部地区就诊率，即东部地区健康状况较差，错误。

本题为选非题，故正确答案为 D。

106. 【解析】A

根据题干“2015 年末……的数量是”，结合材料时间是 2016 年末，可判定本题为基期计算问题。定位材料第二段可得：“2016 年末全国艺术表演团体 12301 个，比上年末增加 1514 个”。故 2015 年末全国拥有艺术表演团体的数量是：基期=现期-增长量=12301-1514=10787 个。

故正确答案为 A。

107. 【解析】C

第一步，根据题目中“2015 年末……占比……”确定该题型为基期比重计算问题。第二步，根据“2015 年末……全国艺术表演团体”定位数据在第三段。“全年全国艺术表演团体共演出 230.60 万场，比上年增长 9.4%，其中赴农村演出 151.60 万场，增长 9.0%”。第三步，根据基期比重公式代入可得

$$\frac{151.60}{1+9\%} \div \frac{230.60}{1+9.4\%} = \frac{152}{231} \times \frac{1.094}{1.09} \approx 65.8\% \times 1+, \text{ 比 } 65.8\% \text{ 略大一点点, 则 C 最为接近. 因此, 选择 C 选项.}$$

故正确答案为 C。

108. 【解析】A

第一步，根据题目中“平均场次观众最多的是”确定该题型为平均数比较大小。第二步，定位数据在第三、五段。第三步，代入数据比较大小，A $\frac{11.81\text{亿}}{230.60\text{万}}$ 、B $\frac{6.21\text{亿}}{151.60\text{万}}$ 、C $\frac{3098\text{万}}{19.09\text{万}}$ 、D $\frac{2589\text{万}}{6.81\text{万}}$ 可分别得到，500 多，

400 多, 100 多, 300 多。因此, 选择 A 选项。

109. 【解析】C

第一步, 根据题目“平均……之比”确定题型为其他类型计算。第二步, 根据“全国艺术表演团体”定义数据第二段。“2016 年末全国共有艺术表演团体 12301 个……从业人员 33.27 万人……其中各级文化部门所属的艺术表演团体 2031 个……从业人员 11.52 万人。”第三步, 代入数据可得,

$$\frac{33.27\text{万}}{12301} \div \frac{11.52\text{万}}{2031} \approx \frac{33}{12} \times \frac{2031}{12301} \approx 3 \times \frac{1}{6} \approx 0.5。因此, 选择 C 选项。第二种方法, 用比重去做, “2016 年$$

末全国共有艺术表演团体 12301 个 (占比重 100%) ……从业人员 33.27 万人 (占比重 100%) ……其中各级文化部门所属的艺术表演团体 2031 个, 占 16.5% ……从业人员 11.52 万人, 占 34.6%。”代入可得,

$$\frac{100\%}{100\%} : \frac{34.6\%}{16.5\%} = 1 : 2。因此, 选择 C 选项。$$

110. 【解析】A

A 项: 定位文字材料第二段, “……其中各级文化部门所属的艺术表演团体 2031 个”, 及第三段“全年全国各级文化部门所属艺术表演团体共组织政府采购公益演出 13.9 万场”, 故平均每个文化部门所属艺术表演

团体组织政府采购公益性演出场次约为 $\frac{13.9\text{万}}{2031} \approx \frac{13.9\text{万}}{0.2\text{万}} > \frac{12}{0.2} = 60$, 即超过 60 场, 正确;

B 项: 定位文字材料第三段, “……其中演出收入 130.86 亿元, 增长 39.3%”, 故我国艺术表演团体演出收益较 2015 年增加, 并非减少, 错误;

C 项: 定位文字材料最后一段, “年末全国国有美术馆从业人员 4597 人, 增加 502 人”, 故全国国有美术

馆从业人数比上年增长 $r = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}} = \frac{502}{4597 - 502} = \frac{502}{4095} \approx 12\%$, 小于 20%, 错误;

D 项: 定位文字材料第四段, “中央直属院团全年开展公益性演出 1335 场, 其中赴老少边穷地区演出 241 场”, 故中央直属院团开展的公益性演出中, 赴老少边穷地区演出场次占比约为 $\frac{241}{1335} \approx 18\%$, 大于 15%, 错误。

故正确答案为 A。

备注: B 项, 若把艺术表演团体演出收益理解为利润, 材料中同样未出现相关数据, 无法推出, 错误。

111. 【解析】A

第一步, 本题考查的是平均数比较问题。第二步, 定位图形材料。第三步, 根据公式 $\text{平均工资} = \frac{\text{总工资}}{\text{总人数}}$,

可得一级为 32/24、二级为 50/60, 三级为 140/80, 四级为 130/310, 观察可知, 只有一级平均工资计算结果大于 1, 故一级岗最高。因此, 选择 A 选项。

112. 【解析】B

第一步, 根据题目中的“……较……的增长率为”确定该题为增长率计算题型。第二步, 定位图 1。第三步, 报告期工资总额为 350+104+130+140+50+32=806; 基期工资总额为 335+150+112+102+60+28=787。根据

$$\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}} \text{公式, 结合选项, 首位不同, 分母截取前两位, 可得增长率} \approx \frac{806 - 787}{79} \approx \frac{19}{79},$$

首位商 2。因此, 选择 B 选项。

113. 【解析】C

第一步, 根据题目中的“……较……的变化幅度最小”确定该题为增长率比较题型。第二步, 定位图 2,

可以得到 2、3、4、5 级岗的报告期和基期职工人数。第三步，根据 $\text{增长率} = \frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ 公式（变化幅

度考虑绝对值），得到 2、3、4、5 级岗增长率分别为： $\left| \frac{60 - 80}{80} \right| = \frac{20}{80}$ 、 $\frac{180 - 160}{160} = \frac{20}{160}$ 、 $\left| \frac{310 - 320}{320} \right| = \frac{10}{320} = \frac{20}{640}$ 、

$\left| \frac{400 - 600}{600} \right| = \frac{200}{600} = \frac{20}{60}$ ，根据分数性质，分子一样，且分母最大的分数最小，所以最小的是 4 级岗。因此，

选择 C 选项。

114. 【解析】A

根据题干“在基期中，人均工资”，可判定本题为基期平均数问题。要求超过全院人均工资的岗位，则只需要比较 6 级岗位中平均工资排名前三的即可。

定位图 1 可得：1、2、3、4、5、6 级岗的工资额分别为 28、60、102、112、150、335 万元，定位图 2 可得：1、2、3、4、5、6 级岗的职工人数分别为 24、80、160、320、600、1400 人，1 级岗人均工资 = $\frac{28}{24} \approx 1.17$ 万元/人，2 级岗人均工资 = $\frac{60}{80} \approx 0.75$ 万元/人，3 级岗人均工资 = $\frac{102}{160} \approx 0.64$ 万元/人，4 级岗人均工资 = $\frac{112}{320} = 0.35$ 万元/人，5 级岗人均工资 = $\frac{150}{600} \approx 0.25$ 万元/人，6 级岗人均工资 = $\frac{335}{1400} \approx 0.24$ 万元/人，排名前三的为 1 级、2 级、3 级。

故正确答案为 A。

115. 【解析】C

第一步，本题考查综合分析问题，且选出正确的一项。第二步，A 选项，根据图 1 可得，6 级岗工资总额为 335 万元，1-5 级岗工资总额之和约为 150+112+102+60+28，明显大于 6 级岗位基期工资总额，错误。B 选项，根据材料图 2 可看出，职工数减少的级数分别为 2 级岗、4 级岗、5 级岗，其中 5 级岗减少的最为明显，并非 2 级岗、4 级岗，错误。C 选项，较基期的变化幅度为增长率的比较，根据图 2 可知，1 级岗位职工数报告期为 24，基期为 24，无变化，正确。根据图 1 可看出，6 级岗位职工工资总额增长量为 350-335=15 万元，由于基期量比其他级别大很多，所以 6 级岗位最小，正确。D 选项，根据图 2 可看出 1-6 级岗位人数逐级递增，呈金字塔结构。错误。因此，选择 C 选项。

6 2018年贵州申论真题卷

一、注意事项

1. 本题本由给定资料与作答要求两部分组成。考试时间为150分钟。其中，阅读给定资料参考时限为40分钟，作答参考时限为110分钟。满分100分。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔填写自己的姓名和准考证号，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡上指定的区域内作答，超出答题区域的作答无效!
4. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
5. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
6. 监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来留在桌上，待监考人员确认数量无误、允许离开后，方可离开。

严禁折叠答题卡!

二、给定资料

材料1

M市D区是省内实施科技特派员工程的试点地区，早在2004年就开始了相关的试点工作。

不久前，D区记者小菲就本区科技特派员的情况，对区科技局副局长李明进行了一次采访。在采访中，李局长感叹道：“我们还有很多的工作可以做。”

“我们的科技特派员大部分是行业领域的专家、大学生，有的讲授得偏重于纯理论，对农民来说，太过于抽象，不接地气，不实用。这在实际操作中是得不到农民欢迎的。再者说，术业有专攻，本是种蔬菜的农民，要是派一个专攻苗木培养的工作人员给他，又能有多少用呢？”李局长认为，“农民需要和专业领域对口的，有真才实学的，能听懂田坎语言的科技特派员对接，而非流于形式的‘拉郎配’。”

D区目前共有440多个行政村，但科技特派员总共才82名。这令李局长忧心不已。“在这支队伍里，60来岁的根本不算老，最大的已经70多岁了。想想这些老人们还能在田坎上、果林里跑几年？而一个大学生想要成为一名科技特派员，起码要跟着老特派员学习两年。但是，有多少大学生愿意跟着天天进村下地？我们这些年过花甲的特派员又有多少精力来带这些‘徒弟’呢？”

D区的村民老蒋也对小菲说道，“去年我养土鸡，上面给我安排了个科技特派员。结果每次来就是帮我喂喂鸡苗，陪着唠唠嗑。后来我怀疑有些鸡苗患了瘟病，找他帮忙看看，他却说没事，叫我放心。结果后来几百只鸡全部染上了鸡瘟，让我损失惨重。”

对此，老蒋村里的村支书老周也表示无奈：“现在我们这儿对特派员的考核制度还不够完善。要是他们干好干坏都一个样，是很难有积极性的。如果能通过建立责任连带制度，并让特派员们以技术入股分红的话，他们和服务的农户就会‘同呼吸，共命运’，双方都可以受益。而且乡亲们也知道好的特派员不好找，可现在村里也都通了互联网，能不能像很多医院开通网上诊断那样，通过远程视频，让特派员们给村民们的庄稼家禽们把把脉，号号病？”

同时，小菲对全区82名科技特派员进行了问卷调查。调查发现：有近三分之二的科技特派员认为自己的知识结构趋于老化，需要更新丰富。而同时，80%的科技特派员表示因为工作的关系，自己根本没有时间去自行组织学习，但如果有的相应的知识讲座、观摩交流会的话，他们会积极参加，有优质的网络学习资源也不愿错过。并且这些特派员有不少同专业同领域的朋友、同学其实也有成为服务农村的科技特派员的意愿，但最后都因为工作忙、不在本地，不在政府指派培养范围内等原因而作罢。

据悉，D区计划近期开展服务活动。围绕本地农业主导产业，建立一批“互联网+科技特派员”创新创业示

范基地，对接国家、省里的“科技特派员管理服务平台”。为此，小菲感叹道：这样的计划固然是美好的，但用好科技特派员的前提是科技特派员好用、够用啊。

材料 2

最近几年，很多二线城市的人才引进工作都开展得如火如荼。二线城市尚在努力，三四线城市自然也不甘落后：给钱、给房、给户口。然而，纵观很多三四线城市的“人才争夺战”，大多也只是出台买房打折、租房补贴、落户降标、项目资助、一次性奖励等引才政策。这固然有一定的吸引力。但作为本身经济实力和区位优势就不那么突出的三四线城市，给出和二线城市差不多的“彩礼”，能真正地“引凤求凰”吗？

“在人才工作中，一些地方的同质化倾向依旧明显。”一位从事人才引进工作多年的部门负责人说道，“现在，很多中小城市都要高学历、高效能、高层次、高大上、高精尖的人才；而给人才的往往就是‘老三样’——钱、房和户口。”

“很多地方把人才引进工作想得过于简单了。”一位评论家说道，“人才工作不是把人引进来就可以的，它其实更依赖人才生态的建设——如何利用、再培养、激励，如何留得住才是重中之重。然而，这往往是被很多中小城市忽视的。花了大力气，引不到人才；人才来了呆不久。消耗了那么多的财力物力，也还是为他人做嫁衣。”问题还不止于此。现在一些地方的人才引进工作，已经给当地的财政带来不小的压力和负担了，但收效却甚微。很多地方都重视引进外地人才，可外地人才引不来，厚彼薄此、重外轻里的人才政策更让本地人颇有意见，可以用“赔本也没赚到吆喝”来形容。

位于东部的 B 市，就曾犯一种“经典”的错误。在五年时间里，B 市花费数亿资金引进了大量外市的高职称人才。然而，效果却不尽如人意。“招来了女婿，气走了儿子。各个地方都是这样，厚彼薄此成了通病！”B 市土生土长的科研人员小姚说道，“同样的学历、同样的职称，就因为我一直在本地，来路不同，待遇差距就这么大？果然是外来的和尚会念经？这让我们这些兢兢业业的本地人有些寒心。”而与此同时，小姚也接到了外地的一个职位邀请，待遇颇为优厚，他说自己正在考虑中。其实引进人才不能够片面地理解为“买进人才”，发掘培养本土人才也同样重要。

“计算机、生物科技、航空航天这些尖端领域的顶尖人才本来就非常稀缺，即使在北上广深这样的城市都是‘肉少狼多’。在这样的环境中，实力薄弱许多的三四线城市往往是耗费了大量的财力物力人力，最后却还是被‘剩下’。而且，就算引进了，往往也用不好，甚至用不上。”一位人力资源专业的教授说到，“引进人才要靠优势，但中小城市能靠的优势往往不是物质吸引力，而是自己的特色。”

另一位评论家也给出了一个观点，“各个地方的人才引进工作，必须要‘错位’又‘对位’。我们的城市定位不应该也不可能是趋同的，要是采用同样的人才路线，是会‘撞车’的；毕竟错落有致，才既尊重城市发展规律，又符合建筑美学嘛。我国各个城市间的地理、经济等方面差距依旧巨大，对人才的吸引力、对人才的需求结构都是大不相同的。我们必须认清这个现实，找准自己的位置，才可能做好人才工作。因为你是你，你不是别的城市。你在全省，甚至是全国有你的角色定位，有你自己独特的优势。所以必须各位其位、各求所需。”

材料 3

2017 年 8 月，X 市一则“我市学生近六成想落户外省”的新闻深深刺痛了当地市民的心：我们这座有三千多年历史，有近百所院校的城市，居然留不住在这个城市求学的大学生？

要说人才引进计划，X 市也有。他们按学历、工作经历、从事领域等把人才分为了 A 到 E 五类；对于 A 到 C 类高级人才的政策优惠力度，相比其他城市可谓毫不逊色，但就 D 类到 E 类人才的政策福利来说，并无优势可言。况且，调查显示，80%的受访者认为，这样的人才分类不符合 X 市实际，对人才的评判、分类分级过于简单草率，存在重视科学理论，轻视技术实际；重视二三产业，轻视第一产业；重视学历，轻视经验的倾向。如果连本地的人才都留不住，那么可以想象，外地引进的人才来了也还是会走的。而据统计，像 X 市这样制定人才引进政策的三四线城市不在少数，像 X 市这样留不住在本地求学大学生的中小城市更是占了大多数。

“最让我担忧的是现在我们正慢慢形成倒金字塔型的人才结构。人才金字塔的顶层结构过于庞大，而底层基础型人才逐渐萎缩，这个金字塔是无法长久维持的，甚至有倒塌的危险。”X市社科院的一位专家表达了自己的担忧。

“我们也想留在X市这座自己生活了四年的城市，为它的发展尽一份力。但是像我这种本科生，即使是双一流院校毕业，也算不上什么‘人才’。如果是差不多的工资收入，我还是选择留在一二线城市吧，毕竟那里有更平等的竞争环境，更开放包容的姿态。”一位刚毕业不久的大学生说道，“其实，我们作为普通大学生要求不多。房租能打个9.5折，找工作时能给我们一个晚上的免费民宿住，都会让我们觉得这座城市非常有诚意。”

现在X市最亮眼的名片依旧是“千年古都”，而全国以“千年古都”作为名片的城市不下十个。可以说X市的现代形象是模糊的。城市的发展必须要有现代性的活力，如果在重温旧梦中停滞不前，城市对人才的吸引力就会大打折扣。其实，现在中国许多城市的“现实个性化”发展之路就非常值得借鉴，比如义乌的小商品市场、贵阳的大数据中心等等。城市求贤，君子择城。很多人选择一座城市，往往会考虑这座城市的气质、气场以及传递出来的最强烈信息等和自己的人生目标、发展方向是否投合。比如，在金融中心纽约，你应该更有钱；在法律之都波士顿，你应该更雄辩；在硅谷，你应该更聪明；在华盛顿，你认识的政治“局内人”越多越好……

材料4

通过数年努力，W市引进、培育了400名以上能够突破关键技术、发展高新技术产业，带动新兴学科和新兴产业的科技领军人才，600名以上创新型科技人才，2200名以上重点产业紧缺人才，以及一批文化教育等领域的高层次人才。在今年，W市各类人才总量已突破16万人，高层次人才达到8224人。这让W市真正成为一座智力型城市。

如今的好局面曾让当地负责人才工作的舒部长想都不敢想：W市位于两座副省级城市之间，大城市强大的人才吸附效应让W市这样一个县级市处于尴尬地位。

为了转变这一局面，W市展开了一场声势浩大的引才工程：国际精英周、“名校优生”引才工程、青年精英创业大赛、博士后科研工作站……而真正让W市实现弯道超车的还是它在人才引进的手段、方式和理念上下足了功夫。

W市是较早提出把普通大学生纳入人才引进计划的地方之一。不管你是哪儿的大学生，只要凭着和W市企业签订的规范用工合同、毕业证即可就近选择人才公寓入住，房租打八折。

“普通的大学生也是人才。现在，他们也许缺乏经验，是基础性人才，是构建人才金字塔的基石。但他们中的很多人将来会成为顶尖人才。留住他们，也就留住了一部分顶尖人才。而且本地大学生我们是必须要重点争取的。他们在这个城市生活了这么多年，对这儿有着更深厚牢固的感情。”当地一位负责人才引进的工作人员说。将人才补贴的门槛降低为大学毕业生，是一个非常正确的选择。这种普惠度高的人才政策很可能会惠及到未来的马云、马斯克。普惠支持大众毕业生人才和“截胡”高端人才同等重要。

引进人才，不仅要根据本地情况，合理界定人才范围，还要深挖“引进”的内涵。

“现在，仍持‘人才必须到场，必须在现场’的观点就有些老旧了。现在是互联网时代，共享不仅是一种精神，更是一种能力。那么，为什么不可以考虑跨域人才共享呢？跨地区人才共享机制创新能降低引才、用才成本，提升利用率。我们这个时代已经没有信息流通障碍和空间沟通障碍，跨区域资源配置体系也正逐步成熟。千城‘共享一人’与千人‘共建一城’的实施难度并不会太大。”这是数年前W市一位政协委员提出的大胆建议。

W市采纳了这一建议，于2016年在“引进”的概念上进一步深化并落实：以借智的方式引进战略性、全局性、规划性人才——在全国范围内建立起一个智库团队，当遇到重大决策、重大项目、重大发展转型期时，邀请智库团队，通过视频会议、直播研讨等方式共同谋划制订出适合城市发展的中长期规划。对稀缺、紧俏型人才也在逐步推广这种远程借智的柔性引才方式。这种更加灵活的智能租赁方式让“人才为我所有”逐步走向

“人才为我所用”。

此外，W市在“留”上也做足了文章。其中，极具特色的是通过“侨乡会”“校友会”等联谊活动挖掘本土人才及“泛本土”人才。“一个人不论走到哪，他对自己的家乡都有一份特殊的情感。如果他家乡不是W市，但他曾在这儿生活过，或他的爱人的家乡是这儿，那他也算是半个本地人。在人才工作方面，必须打好感情牌。我们要用些‘花招’，努力挖掘并发展人才和我们这座城市千丝万缕的联系。”

而在家庭方面，伴侣工作问题、子女就学问题、继续教育问题和群体交往问题等这些政府可以撒手的问题，也被当做一项重要的服务内容。

“要是当时我们只是给钱、给房，引进些高学历人才，凭着我们地方财政的优势，人才引进工作也能取得一定的成效。但我们认为，人才引进是一个系统工程，常规动作只能起到常规作用；要实现弯道超车，必须还要有自选动作。”舒部长说。

W市政府在人才工作方面，拥有如此积极的态度，却没有频繁地跑到前台，高调地唱主角，而是做一个不折不扣的服务者。

张先生就曾享受到一份厚重的真心。“从工商注册、税务登记、户口迁移，到投资人的协调，W市几乎是一条龙服务。”服务还不仅于此。大部分技术型、人才型企业在银行开户、装修投产、专利商标申请、科技立项、品牌包装等方面也无需操心，“甚至有的企业直接入驻办公室就可以开展业务了。”他说，这无疑大大地缩短了人才迁移的时间和周期，便利了他们安家落户。

“该麻烦的，就不要怕麻烦；该简便的，就必须简便。当简勿繁，当繁勿简；简繁得当，方能出效率，方能出成果。”这是舒部长由衷的感叹。

材料5

早上，小凡被闹钟如约地叫醒。还想多睡几分钟的她对闹钟说：十分钟后再叫我吧。于是，闹钟老老实实地又消停了十分钟。在梳洗完出门前，小凡先用电子交通地图看看哪个路段堵，以免在开车路上虚耗时间。下班回家，实在是不想做饭，那么就叫外卖吧。打开外卖APP，上百款美食，任君挑选……出门逛街，小凡兜里也就带了几十块的零钱，因为现在所有的门店都支持移动支付，自己省事，还不用担心被偷……缴水电费？那也不用再像以前那样去营业厅排队了，手机一点就搞定。这样的生活，会不会少了点什么呢？小凡并不这么想，她觉得这便利了我们，活跃了经济，丰富了世界，何乐而不为？

老张前不久到乡下参加老同学儿子的婚宴。婚宴是标准的乡宴。这是老张第一次看到人家厨师竟然带着一辆餐车来。车内的灶具、厨具一应俱全。车开到哪，一停就立即可以作业。非但如此，就连桌椅板凳、帐篷等都是厨师自带。和其他来参加宴会的人们一样，老张也觉得这种方式很省事，可就是少了那么一点意思。在老张印象中，以前家里办红白事叫“过大事”。他们的的确确是个事儿——什么都自备，从桌椅板凳、被褥到锅碗瓢盆都要满村子借。事办完了，还要一家一家地还。远处的亲戚会早早地来，村上的人也会提前几天来帮忙。大家都是相互帮忙，相互麻烦。也就是因为这样，大家伙才有乡里乡亲的感觉。而现在，在事过完当天客人也基本走完，好像过大事也是个轻巧事儿了。

据一项权威的市场调查显示：现在人们更加偏向于购买操作简单、功能实用、外观简洁大方的产品——如果能额外有一点点其他优势，当然就更好了。一位著名的产品创意设计人说：“这最让人头疼了。我现在每设计一款产品的时候，都会反复地问自己——这个地方的设计是必须的吗，或者说，不要它可不可以？”

很多时候，简便快捷是我们所追崇的。抛开其他不说，我们的生活也是尽可能地在用减法，减去许多步骤，更直接地、更快捷地达到目的。这也符合工业时代的最大特点——最大限度地缩短制造流程。但这个世界真的在变得越来越简单吗？一部智能手机的基本应用功能就有上百个，你要是一开始不仔细琢磨，可能很快就会有一种被它“忽悠”的感觉；一款便利人们生活的APP也许是一个团队加班加点、绞尽脑汁的心血结晶，并且，开发出来也不算完事了，开发团队还得时时关注着用户的使用体验，哪里要是有了漏洞了得立马补上；一款简洁

实用的产品在上市之前甚至会经过上千次的微调打磨；一部数百字的微小说，每一句话都可能包含着作者的千思万绪、煞费苦心……所以说，简单和繁琐，就是一对孪生兄弟。世界上并没有单纯的简单，也没有单纯的繁琐。更多时候，我们的“简单”和“繁琐”的总量并没有变，它们只是在不同的人群间流动，但就是这不停的流动，推动了社会的改变。

三、作答要求

（一）根据给定资料 1，概括 D 区科技特派员工程实施过程中存在的问题。（20 分）

要求：紧扣材料，内容全面；条理清楚，层次分明；字数不超过 200 字。

（二）根据给定资料 2，谈谈你对划线部分“各个地方的人才引进工作，必须要‘错位’又‘对位’”的理解。（20 分）

要求：全面、准确、简明，有条理，字数不超过 200 字。

（三）假定你是前往 W 市调研人才工作的某县政府工作人员，请根据给定资料 4，撰写一篇关于 W 市近年来人才工作情况的调研提纲。（40 分）

要求：紧扣材料，内容全面；条理清楚，层次分明；字数不超过 400 字。

（四）根据你对给定资料 5 中划线部分：“我们的“简单”和“繁琐”的总量并没有变，它们只是在不同的人群间流动，但就是这不停的流动，推动了社会的改变。”的理解，自选角度，自拟题目，写一篇文章。（70 分）

要求：

- (1)主题明确，立意深刻；
- (2)联系实际，可以不拘泥于“给定资料”；
- (3)思路清晰，语言流畅；
- (4)总字数 1000 字左右。

温馨提示：

2018 年公考通网校重新起航

系统班+考前直播冲刺班+一对一申论批改班+面试通关课程

更多好课等你挑选！

【参考答案与解析】

（一）【参考答案】

1. 讲授流于形式。偏重于纯理论，抽象、不接地气、不实用。2. 科技特派员工作不负责，缺乏专业性。知识结构老化、单一，专业领域不对口，缺少真才实学，缺乏时间自行组织学习，学习渠道少。3. 专业人才队伍年龄结构断层。人数少，老龄化严重，前辈缺乏精力培养新人，大学生参与积极性差、成长时间长。4. 考核制度不完善。缺乏责任连带、技术入股分红等制度。5. 未能充分利用互联网技术。6. 政府指派培养范围窄。

（二）【参考答案】

1. 这句话指各地人才引进工作既要错落有致，不能趋同，又要找准自己的位置和独特优势，做到各就其位，各取所需。2. 由于城市定位不同，地理、经济等方面差距大，对人才吸引力和需求结构不同，加之人才政策同质化吸引力小，厚此薄彼，将人才工作简单化，忽视人才生态建设，盲目引进顶尖人才，导致财政压力和负担大，人才引进难、留人难，甚至造成人才浪费。3. 因此，引进人才要发挥自身特色优势，发掘培养本土人才。

（三）【参考答案】

关于 W 市人才工作情况的调研提纲

近年来通过引才工程，W 市引进、培育了众多领域的高层次人才。W 市合理界定人才范围，深挖“引进”内涵，成为一座智力型城市。现将人才工作情况的调研提纲汇报如下：

一、引进人才。1. 普惠支持大众毕业生，降低人才补贴门槛。2. 创新跨地区人才共享机制，降低引才、用才成本，提升利用率。3. 深化落实“引进”概念，推广远程借智的智能租赁方式，建立全国性智库团队，引进战略性、全局性、规划性人才。

二、留住人才。1. 加强情感维护，通过“侨乡会”“校友会”等联谊活动挖掘本土人才及“泛本土”人才，挖掘并发展人才和城市的联系。2. 借助地方财政优势，做好人才服务者，加强对人才伴侣工作、子女就学、继续教育、群体交往等方面的扶持和服务，缩短人才迁移时间周期，便于人才安家落户。

（四）【参考例文】

繁藏于简

从手机电子地图到各类网络订餐 APP，从共享单车的流行到各类打车软件的兴起……不难发现，民众的生活已经愈发简单。但实际上，这种简单的背后蕴含着无数专业团队的不懈努力，涵盖着无数的“繁琐”。从这个角度而言，世界上并没有单纯的简单，也没有单纯的繁琐，所谓的简单，蕴藏着背后无数繁琐的细节，而无数的繁琐就是想让生活变得更简单。这种化繁为简，需要以大众需求为导向，通过专业化分工来实现。

简单的背后蕴藏着繁琐。运动员在竞技场上的每一个看似轻松写意的动作，这种看似简单的背后蕴含着其背后专业团队的不懈努力，包含着无数的“繁琐”。当下，华为推出的手机可以轻易在市场占有重要份额，这种看似“简单”的背后，有着其团队几十年如一日地潜心钻研，不懈努力。看似简单的结果需要经历过无数曲折探索的过程；看似简单的丝绸得益于般绣娘琐碎的执着；看似简单的美食离不开厨师复杂的尝试……简单的背后离不开繁琐的细节，专业化的分工。

繁琐的目的是让生活工作变得简单，这种化繁为简可以方便民众生活，活跃经济，丰富世界。各大汽车制造商在制造汽车的过程中，经历了图纸的设计、零部件的生产、组装、试驾，最终让民众有更便捷、简单的出

行方式，也促进了当地经济发展；各类手机 APP，都经历了网络工作者的开发、维护等繁琐的工作，才最终让民众能便捷地生活，也让世界变得更加丰富多彩……不难发现，一系列“繁琐”的工作，都可以让生活变得更简单，也活跃了经济，丰富了世界。

大众越来越追求简单，而繁琐的工作必须交由专业的团队负责，在这样的人群流动之下，想要实现化繁为简，就要以大众需求为导向，依托专业化分工来实现。简便快捷是我们所追崇的。抛开其他不说，我们的生活也是尽可能地在用减法，减去许多步骤，更直接地、更快捷地达到目的。在民众追求简单生活的背景下，要想实现这种“简单”，就必须通过专业团队的合理分工来实现。而恰恰由于大众喜欢“简单”，就为专业分工提供了明确的方向，即以大众需求为导向。从这个角度而言，分工的明确一方面给为专业化团队提供了广阔的市场，也对专业化分工带来了更多的要求。

简单的背后蕴藏着繁琐，繁琐的目的是为了让生活变得更简单。化繁为简除了要重视专业分工，也应该注重人文化，关注人情味儿。这样才能在化繁为简的过程中既兼顾人的物质需求，更注重人的情感需求。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen