

近三年浙江省考真题卷

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

目录

1	2016年浙江行测真题卷（合卷）	1
2	2016年浙江申论真题卷（合卷）	34
3	2017年浙江行测真题卷（合卷）	43
4	2017年浙江申论真题卷（A、B合卷）	85
5	2018年浙江行测真题卷（合卷）	94
6	2018年浙江申论真题卷（A、B合卷）	146

1 2016 年浙江行测真题卷（合卷）

注意事项

1. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔将姓名与准考证号在指定位置上填写清楚。
2. 当监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
3. 当监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答。待监考人员允许离开后，方可离开考场。
4. 在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在某一道题上思考太长时间，遇到不会答的题目，可先跳过去。否则，你可能没有时间完成后面的题目。
5. 试题答错不倒扣分。

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。

1. 关于生活常识，下列说法错误的是（ ）
 - A. 缺碘可能会患“大脖子病”
 - B. 吃水果有助于补充维生素
 - C. 甲醛可以用作药品的防腐剂
 - D. 回收废电池可减少重金属污染
2. 关于水稻，下列说法错误的是（ ）
 - A. 是一年生的禾本科植物
 - B. 大多为自花授粉并结出种子
 - C. 中国、印度、日本都是主产国
 - D. 淀粉含量是早、中、晚品种的分类标准
3. 在生活中，下列哪一做法或现象与热胀冷缩无关（ ）
 - A. 夏天在架设电线时，不宜把电线绷得太紧
 - B. 往保温瓶灌开水时，不灌满比灌满更容易保温
 - C. 把刚煮熟的鸡蛋放到冷水中浸一下，更容易剥壳
 - D. 冬天往玻璃杯中倒开水，应先用少量开水预热杯子
4. 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
5. 关于“螳螂捕蝉，黄雀在后”，下列说法错误的是（ ）
 - A. 蝉、螳螂和黄雀都是消费者
 - B. 螳螂和黄雀的行为都属于先天性行为
 - C. 螳螂、蝉和黄雀组成了一个生态系统
 - D. 蝉和螳螂属于节肢动物，黄雀属于鸟类
6. 下列经济学基本术语与项目内容之间对应错误的是（ ）
 - A. 固定成本：企业建造的厂房
 - B. 不变资本：企业购入的原材料

- C. 变动成本：企业总经理的工资报酬
- D. 机会成本：为投资股票提前支取定期存款而损失的利息
- 7. 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
- 8. 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
- 9. 洲际弹道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
- 10. 下列关于微波的说法正确的是（ ）
 - A. 微波的频率比一般无线电波的频率低
 - B. 含水量多少对微波加热效果没有影响
 - C. 微波会被玻璃、塑料和瓷器等物体反射
 - D. 微波通信容量大、质量好、传输距离远
- 11. 下列哪组气体对环境的负面影响最大（ ）
 - A. 一氧化氮、二氧化硫
 - B. 二氧化碳、水蒸气
 - C. 氢气、稀有气体
 - D. 甲醛、氮气
- 12. 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. 征收农民集体所有土地，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、安置补助费、地上附着物和青苗补偿费
- 13. 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

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

- A. 德国 B. 美国
C. 英国 D. 新加坡

15. 关于液体燃料，下列说法错误的是（ ）

- A. 煤油易挥发，且挥发后与空气融合，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

16. 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

17. 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

18. 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

19. 关于疫苗，下列说法错误的是（ ）

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

20. 下列关于党的重要思想，按提出时间的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

第二部分 言语理解与表达

（共40题，参考时限40分钟）

本部分包括选词填空和片段阅读两种题型。

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。

填入画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。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 操控 规律 B. 支配 原理 C. 主宰 机制 D. 决定 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。

填入画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。

依次填入画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. 优中选优 再现 B. 沙里淘金 展现
C. 百里挑一 融合 D. 精挑细选 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。

依次填入画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。

依次填入画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_____。

依次填入画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。

依次填入画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。

依次填入画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_____。

依次填入画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_____。

依次填入画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“_____”。

填入画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_____。

依次填入画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_____。

依次填入画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。

依次填入画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。

依次填入画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”。

依次填入画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。

依次填入画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, 如何对待父母兄弟姐妹, 如何对待朋友, 如何对待民族国家和自己的劳动等, 这些在语文课里是与语言并存的。从这个意义来讲, 语文教育必须吸收和继承传统文化, 而诗歌无疑是传统文化的集大成者。

这段文字意在说明 ()

- A. 诗歌中包含丰富的思想、伦理和道德元素 B. 脱离内在思想的语文教育是空洞无物的
C. 必须重视诗歌在语文教育中的作用 D. 语文教育需要和思想品德教育同步进行

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的过程中，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册；周朝继承了商朝的传统，将文书正本收藏于天府——我国历史上最早的中央档案机构。到了秦朝时，在文书上玺印封缄，在传递过程中使用“封泥”已是普遍的一种做法。到了东汉时期，办公文件保密用的“封泥”竟然成为把守关隘的比喻词。《后汉书·隗嚣传》记载：“（王）元请以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。有条件的自尊者往往并不了解自己的需要, 其衡量自尊的标准是内化得来的。如果父母的爱是有条件的, 对自己欲求的行为进行奖励, 对不欲求的行为进行惩罚, 这就把行为标准强加给了儿童。儿童会不自觉地在这种标准当作自己的人生追求, 有条件的自尊往往通过强烈的自我意识表现出来, 这样的人总是通过他人的眼光来看待自己。

与这段文字的意思相符的一项是 ()

- A. 人的本真需求是有条件自尊的来源
- B. 父母的过分溺爱会损害孩子的自尊
- C. 有条件的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着技术难度
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的；而海盐业和海水利用等生产环节则完全是在陆域上完成的。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，也促进了陆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，癌症和脑卒中的第四大杀手，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。

填入画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

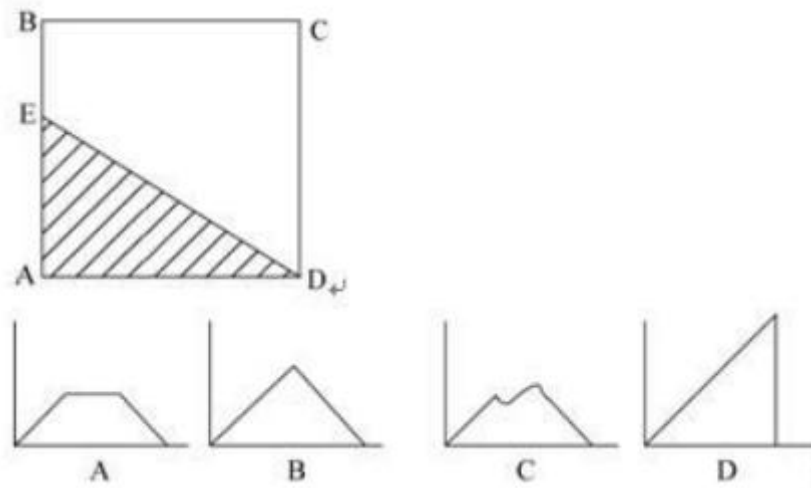
- C. 一些杰出的作者反而更擅长掩饰自己的真实品格
D. “知人知面不知心”的情况在创作领域尤为常见

第三部分 数量关系

(共 10 题, 参考时限 10 分钟)

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。问老李家去年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 队中途休息了一天, 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。某日上午将该商品打八折, 下午在上午价格的基础上再打八折出售, 问其全天销售额为多少元 ()
- A. 1760 B. 1940 C. 2160 D. 2560
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

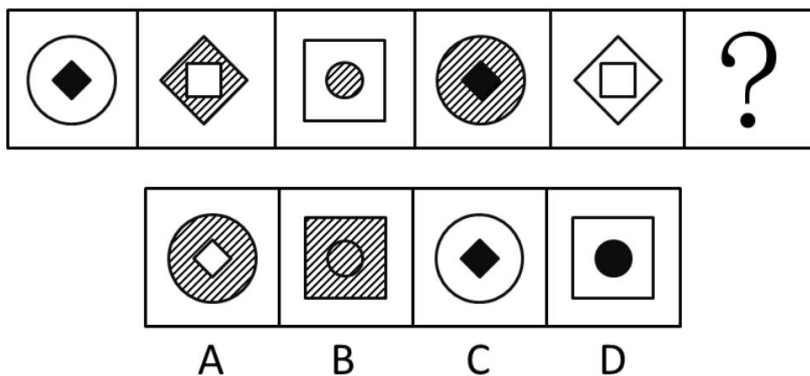
第四部分 判断推理

(共 35 题，参考时限 35 分钟)

本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种题型。

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（ ）



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（ ）

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

1928	2012	1840	2001
------	------	------	------

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 ()

① ② ③ ④ ⑤ ⑥

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

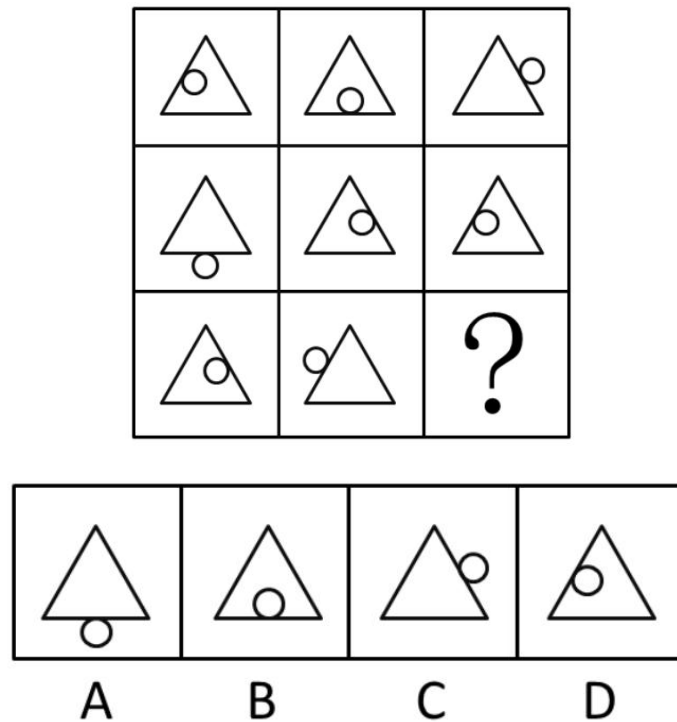
74. 从所给四个选项中考考虑，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性 ()

			?
--	--	--	---

--	--	--	--

A B C D

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，满城风絮，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：办公用品
 D. 发卡：首饰：妆饰品

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人欢迎的主持人

第五部分 资料分析

(共 20 题, 参考时限 20 分钟)

下列给出的文字、表格、图形资料均有五个问题要你回答, 你应根据资料提供的信息进行分析、计算、处理, 然后从备选答案中选择一个最恰当的答案。

一、根据以下资料, 回答 106~110 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 2.9%、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中, 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的比重比上年同期约（ ）

- 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

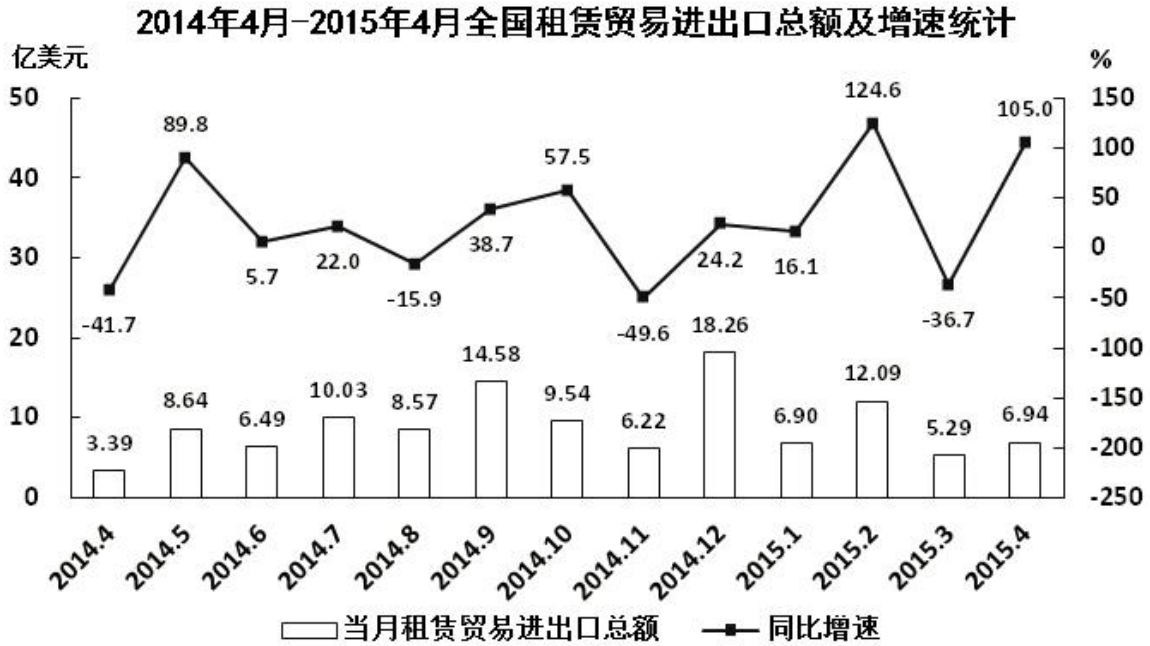
109. 2014 年 3 月末, 中央企业的资产负债率(负债总额÷资产总额)约在以下哪个范围内（ ）

- 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 111~115 题。



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. 下列月份中, 全国租赁贸易进出口总额环比增速最快的是 ()
- A. 2014年5月 B. 2014年9月
- C. 2014年12月 D. 2015年2月
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均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月全国租赁贸易进出口额月均超过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. 图中全国租赁贸易进出口额同比下降的月份数占总月份数的 $\frac{1}{3}$

三、根据下表, 回答116~120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

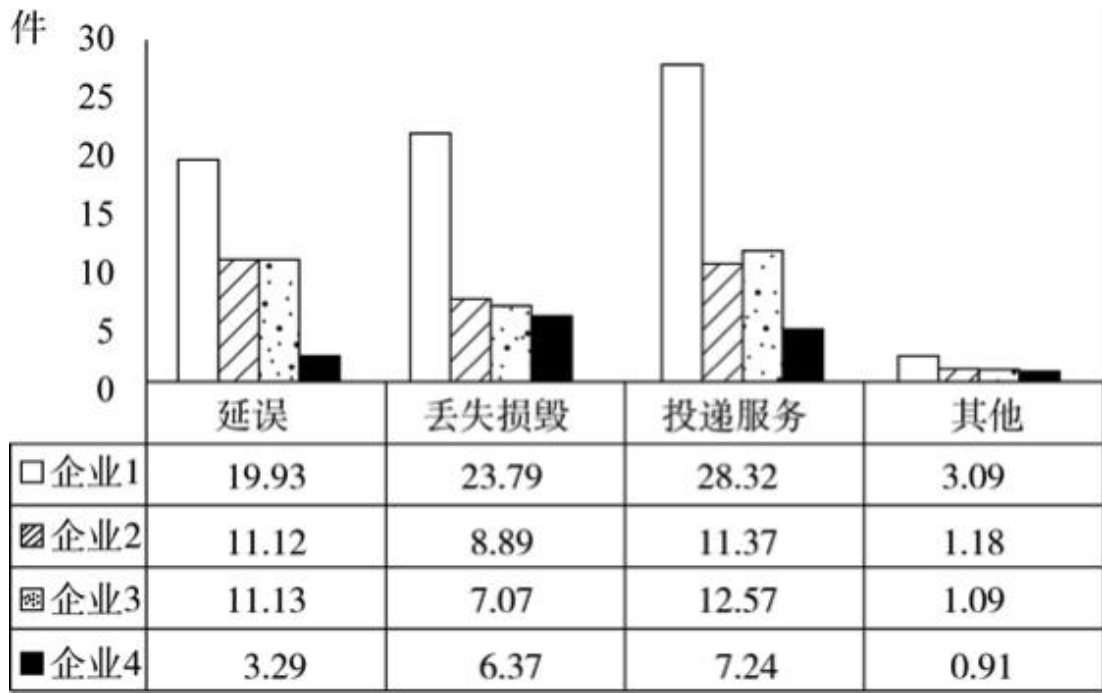
116. 2014年1~10月我国货物运输总量为多少亿吨 ()
 A. 340.2 B. 353.9 C. 366.5 D. 393.2
117. 2013年1~10月我国货物运输总量最大的领域是 ()
 A. 公路 B. 民航 C. 铁路 D. 水运
118. 2013年11月我国货物周转总量中,水运周转量占比在以下哪个范围之内 ()
 A. 低于40% B. 40%~50%
 C. 50%~60% D. 高于60%
119. 哪些运输方式在2014年11月的货物运输量占当月货物运输总量的比重超过上年同期水平 ()
 A. 仅铁路 B. 仅公路 C. 铁路和民航 D. 公路和水运
120. 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121~125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有效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, 四家企业的每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。35%~40%的甲醛水溶液俗称福尔马林，是一种有刺激气味的无色液体，甲醛可用作生物防腐剂，但是因其对皮肤黏膜有刺激作用，易引发过敏等症状，是不能用作药品防腐剂的。C项当选。
2. **【解析】**D。根据水稻对光照反应的不同，将水稻分为早、中、晚稻。根据淀粉组成和含量的多少，可将水稻分为籼稻和粳稻。D项当选。
3. **【解析】**B。往保温瓶灌开水，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。A、C、D三项均体现了热胀冷缩。B项当选。
4. **【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。
5. **【解析】**C。生态系统由非生物的物质与能量、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。
6. **【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。
7. **【解析】**C。《婚姻法解释（三）》第7条第1款规定，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18条第3项的规定视为只对自己子女一方的赠与，该不动产应认定为夫妻一方的个人财产。C项当选。
8. **【解析】**A。“独与天地精神相往来”是庄子的思想，而不是荀子，A项当选。
9. **【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”系列是中国防空导弹系列。“天宫”系列是中国组建的太空实验站。A项当选。
10. **【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。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传播介质进行的通信，不需要其他固体介质，在两点间的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、传输距离远等特点。D项正确。
11. **【解析】**A。A项，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。B项，二氧化碳、水蒸气属于温室气体。C项，氢气本身对人体无害，但其易燃易爆，有一定危险性。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。D项，甲醛可燃、无色、有刺激性气味，对人体有一定伤害。氮气对环境无危害。对比可知，对环境负面影响最大的一组是一氧化氮和二氧化硫，A项当选。
12. **【解析】**C。《土地管理法》第47条第4款规定，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。

13. 【解析】A。A项，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。B项，冰川地貌指由冰川作用塑造的地貌。C项，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。D项，喀斯特地貌是水对可溶性岩石（大多为石灰岩）进行以化学溶蚀作用为主，流水的冲蚀、潜蚀和崩塌等机械作用为辅的地质作用，以及由这些作用所产生的现象的总称。根据本题图片所反映的特征来看，应为风蚀地貌。A项当选。

14. 【解析】A。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。A项当选。

15. 【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，除非存放时间过长。D项当选。

16. 【解析】A。《商标法》第31条规定，两个或者两个以上的商标注册申请人，在同一种商品或者类似商品上，以相同或者近似的商标申请注册的，初步审定并公告申请在先的商标；同一天申请的，初步审定并公告使用在先的商标，驳回其他人的申请，不予公告。《商标法实施条例》第18条第1款规定，商标注册的申请日期以商标局收到申请文件的日期为准。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。

17. 【解析】B。《平凡的世界》的作者是路遥。B项当选。

18. 【解析】B。A项，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”。B项，雾月政变是法国拿破仑发动的政变，B项当选。C项，普利茅斯是英国海军基地。D项，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项当选。

19. 【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项说法错误，当选。

20. 【解析】D。③：1992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”。①：1992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。②：“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。④：2002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。D项当选。

21. 【解析】C。横线处所填词语用以形容“版权意识”与“免费共享精神”的关系，很明显“版权意识”具有专属原创性，而“免费共享”重在分享，二者相悖，C项“矛盾”符合。其余三项均无法体现这种“相悖”关系。

22. 【解析】C。第一空，“操控”“支配”均与“生命长短”搭配不当，排除A、B两项。第二空，填入的词对应前文“研究表明……”即基因运作的“机制”而非“流程”，C项当选。

23. 【解析】A。根据文段中“交汇点”“结合”等词可知，文段重在强调“科普和艺术”应相结合。“珠联璧合”多用来形容男女之间的感情；“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。因此排除C、D两项。“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，排除B项。A项“融会贯通”是指把各方面的知识和道理融合，符合文段提出的科普与艺术结合的概念，当选。

24. 【解析】C。先看第一空，D项“恰如其分”是指说话或办事正合分寸，与“措施”搭配不当，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。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；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，都不符合语境，排除A、B两项。

25. 【解析】D。第一空，选项语义相近，不好排除，可以先看第二空。第二空考查的是实词的固定搭配，填入的词与“精华”搭配，“浓缩精华”是常用搭配，其他三项均搭配不当，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”无法与“空间”搭配，排除。C项“隔绝”，可与“空间”搭配，但无法与“情感”搭配，排除。第二空，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。B项“前所未有”指从来没有过的，与前文“在这个时代”的时间状语相对应，符合语义，当选。

【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“生命生存”的重要性。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，“更大的条件”搭配不当，排除B项。“优势”是需要有在对比中来显现的，而文段并没有与其他行星对比之意，排除C项。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，A项“硕果仅存”，比喻由于时间的推移，仅留存下来的人或事物，与文意相符。验证第二空，“长盛不衰”指长时间内仍保持旺盛的势头，与后文“堪称当今世界上最具有生命力的文字之一”相对应。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。

方兴未艾：事物正在发展，尚未达到止境。

29. 【解析】C。第一空，由“社会”这一集体性的主体身份可知，A项“嗤之以鼻”，意即用鼻子吭声冷笑，表示轻蔑，B项“冷嘲热讽”，意即用尖刻辛辣的语言进行讥笑和讽刺，二者与“社会”这一主体不符，且程度较轻，均排除。D项“疾言厉色”形容对人发怒说话时的神情，与语境不符，排除。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，符合语境。验证第二空，“寥寥无几”形容数量少，与前文“很少有人提及”相对应。C项当选。

【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。根据文段可知，大数据分析即从消费习惯、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，以此为依据提供的服务更具有“针对性”。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。先看第二空，由“即所谓山不在高，有仙则名”表示山水与神仙之间相互衬托，排除C、D两项。再看第一空，由“天池经历了漫长的无名时期”“天池传说的兴起”可知，天池开始有名气。A项“声名鹊起”符合，当选。

32. 【解析】B。第一空，“危如累卵”形容事态非常危险。与“基本面长期向好”“币值一直比较稳定”表达的良好态势不相符，排除D项。“势如破竹”比喻作战或工作节节胜利，不能用于预测的语境，排除A项。第三空，“动力”侧重于客观上推动有所行动的力量；“信心”侧重于主观上相信自己的理想、愿望或预见一

定能够实现的心理。此处“人民币的币值稳中有升”是一种客观现实，用“动力”恰当。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。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，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，三项均不能体现在细节上下功夫的特点，均排除。因此C项当选。

35. 【解析】D。第一空，“滋生”多用于形容产生不好的东西，与文段不符，排除B项。第二空，“特立独行”不能修饰“声音”，排除A项。第三空，“一目了然”指一眼就看得很清楚，用在此处不当，排除C项。“望其项背”表示赶得上或比得上，符合语境，当选。

36. 【解析】A。第一空，“遭遇”与“障碍”搭配不当，排除D项。第二空，意为如果顾客对计算机性能没有特别需求，那么从事计算机业务的企业就没办法将自己的产品卖给这些顾客。“改进”与句意不符，排除C项。第三空意为要给这些顾客们一个购买他们产品和技术“理由”而非“方法”。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。第二空，与“商榷”“协商”相比，“磋商”更为正式，一般用在国际外交场合。“嬗变”强调彻底变化，本质上的变化，与第一句深刻变化对应。因此C项当选。

38. 【解析】D。第一空，“嗤之以鼻”表示瞧不起；“积重难返”指的是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A、C两项。第二空，“不可更改”与“午休时段”搭配不当，排除B项。因此D项当选。

39. 【解析】C。先看第二空，需填入与前文“反对之声”相反语义的词语，即公众心理上认可它，“接收”和“接手”指的是具体的行为，排除A、D两项。再看第三空，“醍醐灌顶”比喻听了高明的意见使人受到很大启发。此处不涉及高明的意见，排除B项。因此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。验证第一空，“社会情态”即社会的情况、状态，符合文意。C项当选。

41. 【解析】C。文段为“分—总”结构，开篇从汪曾祺的角度论述了语言与思想的关系，结尾以“从这个意义来讲”总结，强调“语文教育”与“诗歌”的联系，C项为原文的同义替换，当选。A项无中生有，B项表述不明确，D项文段中未提及“思想品德教育”，均排除。

42. 【解析】A。文段最后一句是主旨句，着重阐明了政治与文化之间存在相互推动、相互影响的关系，因此A项当选。文段中关于秦汉文化的描述只是作者为了证明观点所举的例子，因此排除B项。C、D两项均非文段重点强调的内容，均排除。

43. 【解析】A。文段首句提出观点“‘据理力争’不是最佳的表达方式，缺少从容淡定”。A项与之最相近，当选。B项“公道自在人心”指群众对事情的是非曲直知道的清楚明白，C项“此时无声胜有声”指默默无声却比有声更感人，D项“针尖不必对麦芒”比喻双方不必针锋相对，均不是作者想强调的观点。

44. 【解析】B。文段先阐述了政府采购的本义，然后着重分析了政府采购存在问题，最后提出“监督一直是采购制度的软肋所在”，对应B项。A、D两项为文段部分内容，非重点，均排除。C项说法错误，排除。因此B项当选。

45. 【解析】C。文段用“马克·吐温”的事例引出“超限效应”的定义，接下来指出“冰桶挑战”的项目应警惕因过度娱乐而产生的这种效应，强调的是把握慈善娱乐化的限度和分寸，C项符合。A项“应避作秀之嫌”表述错误，文段重点强调把握娱乐化的分寸，而非避免作秀，排除。B项“明星”不是文段强调的重点。D项，“超限效应”只是一个引子，主要是为引出慈善这一主体，排除。C项当选。

46. 【解析】A。文段按时间先后顺序论述，首句“我国古代对于公文的保密”为文段主旨句，随后依次论述夏朝、商朝、周朝、秦朝和东汉时期的公文保密办法。A项表述最为准确。B项“封泥”只出现在秦朝和东汉，表述片面，排除。C、D两项主体与文段不符，文段谈论的是“公文的保密方法”，均排除。A项当选。

47. 【解析】B。文段首句通过“当前”交代背景，接下来从技术层面进行论述，通过“如今并非‘高科技’”可知，目前在技术上可以实现智能家居。B项表述正确。A项原文并未提及，排除。C项“生产成本”和“价格昂贵”不是一个概念，排除。D项“智能家居的概念模糊”无中生有。因此B项当选。

48. 【解析】C。根据文段尾句的表述“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”可知，有条件的自尊者往往过于在意外界的评价，对应C项。根据第二句“前者是通过达到一些预设的标准来获得自尊……而非自我本真的需要”，可知A项错误。B项“父母的过分溺爱”在原文中没有提到，无中生有，排除。D项“对其成长不利”在文段中没有提到，作者并未对父母制定标准的效果进行评价，排除。因此C项当选。

49. 【解析】D。文段首句指出英国科学家宣称已找到了一种替代全球定位系统的方法，接下来对新的定位方法进行具体阐述，通过“限制并冷却放置于真空条件下的原子”“在一台小型装置上限制原子”来进行定位，可知文段强调的是利用原子进行定位的原理，对应D项。A项“智能手机”非文段重点，且“应用程序的革新”表述不明确，排除。B项“科技创新”扩大范围，文段谈论的是如何定位的原理，排除。C项“在前沿领域的应用”非重点，文段重点论述的是新定位方法的原理而不是应用，排除。因此D项当选。

50. 【解析】B。①⑥两句都提到了“弹性分析方法”，且顺序应为⑥①，排除A、C两项。③句提到“北京文化创意产业开辟了大量的就业空间”，⑤句是对“就业弹性”下定义的表述，③句和⑤句话题不一致，排除D项。因此B项当选。

51. 【解析】B。文段首先介绍“大数据”的概念，接下来进一步介绍特点及重要性——被认为价值“堪比石油”，发达国家重视开发大数据，说明大数据存在巨大的可利用价值，B项表述与此观点相符。A项无中生有，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。文段围绕“中微子”展开，首先排除无关选项A项。文段开 endpoint 明观点：中微子在宇宙起源及演化中扮演着极为重要的角色，然后具体论述它的重要作用——运动轨迹不发生改变可以探索其发源地。能够点明其这一作用的标题只有C项的“使者”。B项的“特立独行”侧重特殊性，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。文段围绕“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，因此C项与之相对应。A项表述片面，仅仅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。文段主要论述古典炼金术不具备理性思维，现代化学与此不同，具备理性思维。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。文段通过转折词“但”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，排除。C 项是文段前半部分论述的沉积物基准体系的重要性，非重点，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。文段以“此外”为标志词，前后文呈典型的并列结构。前半部分说明海洋经济与流域经济在产业上相互依赖，后半部分说明海洋经济与流域经济在科技上相互依赖，整个文段概括起来就是海洋经济与流域经济在空间布局上相互依赖，因此 A 项当选。B、D 两项阐述的主体均为“现代科技的发展”，没有涉及前半部分“产业依赖”的相关内容，概括不全面，排除。C 项只提到了“在产业上相互交错”，没有涉及后半部分“科技依赖”的相关内容，概括不全面，排除。

57. 【解析】B。由“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”可知，A 项“规定了自然的自由”说法有误。C 项“只有……才……”说法过于绝对，无法从文段推出。由“自然的自由只受到个人事迹力量的控制”可知，D 项说法有误。因此 B 项当选。

58. 【解析】D。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，因其传播的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。通过横线前的“换句话说”以及横线后的“典型的例子”可知，所填入句子应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“掩饰自己的真实品格”为无中生有。D 项“知人知面不知心”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 两项。代入 A 项， $y=33$ ，5 年后母亲年龄为 38 岁，不是平方数，排除，因此 D 项当选。

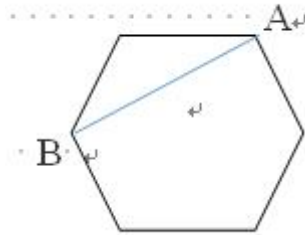
62. 【解析】B。10 月共 31 天，10 月 16 日的营业额为 $5000+100=5100$ （元），根据等差数列的规律，则该商店 10 月份的总营业额为 $5100 \times 31=158100$ （元），B 项正确。

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），因此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 $(1+2) \times 6=18$ 。提高效率后，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，A 是出发点，假设按顺时针方向奔跑，可知跑 500 米后，求距离出发点的距离就是求 AB 的长度，正六边形内角都是 120° ，所以可知 $AB=50 \times 2 \times \frac{\sqrt{3}}{2}=50\sqrt{3}$ （米）。B 项当选。



67. 【解析】B。根据题意，上午的售价为 $25 \times 0.8 = 20$ （元），销量为 $20 + (25 - 20) \times 5 = 45$ （个），下午的售价为 $20 \times 0.8 = 16$ （元），销量为 $45 + (20 - 16) \times 5 = 65$ （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，底边始终是 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。因此 A 项当选。

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 项当选。

70. 【解析】A。解法一：假设每张餐桌都可以坐 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
$$\begin{cases} x + y = 28 \\ 12x + 10y = 332 \end{cases}$$
，解得 $x = 26$ ，

$y = 2$ 。A 项当选。

71. 【解析】B。题干中每幅图均由两个图形组成，后一幅图外部的图形与前一幅图内部的图形一致。由此规律可得，问号处外部的图形应为正方形，排除 A、C 两项。外部的图形颜色分别为白、阴影、白、阴影、白、(?)，问号处应为阴影，排除 D 项。内部图形的颜色分别为黑、白、阴影、黑、白、(?)，问号处应为阴影，因此 B 项当选。

72. 【解析】C。对称、曲直都没有明显规律，考虑图形封闭与开放性。左侧图中全开放图形的个数分别为 2、2、2，右侧图全开放图形个数分别为 1、1、(?)，问号处应该有 1 个全开放图形。A 项 2 个，B 项 3 个，C 项 1 个，D 项 2 个。因此 C 项当选。

73. 【解析】D。①③⑤ 圆形均覆盖小三角形，②④⑥ 圆形均覆盖小正方形。因此 D 项当选。

74. 【解析】C。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“○”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“○”围绕三角形的边逆时针移动，因此问号处的“○”应在三角形底边上，排除 C、D 两项。前两行图形中均有两个“○”位于三角形内部，因此问号处的“○”应位于三角形内部，排除 A 项。B 项当选。

76. 【解析】D。定义的要点为：①两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；②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 项不符合定义要点②，B 项不符合定义要点②，C 项不符合定义要点①，均排除。因此 D 项当选。

77. 【解析】B。定义强调“用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体”。B 项，把“闲愁”比喻成“一川烟草”“满城风絮”“梅子黄时雨”，符合“从不同角度反复设喻”，当选。

78. 【解析】A。定义要点为：①某些物品或者服务的市场需求；②不同季节，或一周不同日子，甚至一天不同时间的上下波动很大。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 项主

体是电商的点击量，不属于市场需求，不符合定义要点①，C、D两项未体现出需求上下波动，不符合定义要点②，均排除。因此A项当选。

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。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“用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，均不符合定义。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”，因此D项当选。

81. 【解析】C。懒蚂蚁效应是指：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”说明员工上班时间没有做本来该做的工作，而去进行钻研创新，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，都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”“逐渐扩大的族群”。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，不符合定义。A、C、D三项均属于“气候难民”，排除。因此B项当选。

83. 【解析】C。定义的要点为“由于一个物体的运动使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，瀑布的向下运动使人产生了树木在向上飞升的错觉，符合定义。A项，蜡烛确实在运动，不存在“错觉”，不符合定义。B项，电影画面本来就在动，不是错觉，不符合定义。D项，云是静止的，没有产生运动的错觉，不符合定义。因此C项当选。

84. 【解析】C。定义的要点为：①职业的成功在于他具有一片特别硕大的红叶子；②需要靠个人优势不断努力才能获得。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、B、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。定义的要点为：①主动参与体育活动的态度和行为表现；②经常参与体育活动，培养和发展对运动的兴趣爱好。D项符合定义，当选。

86. 【解析】C。条件关系。水是森林存在的必要条件，森林是产生煤炭的必要条件。氮是蛋白质存在的必要条件，蛋白质是智力存在的必要条件，符合题干逻辑关系，当选。

87. 【解析】B。苦涩是黄连的一种必然属性，坚硬是钻石的必然属性。A项，团结不是班级的必然属性。C项，鲜红不是花朵的必然属性。D项，繁华不是城市的必然属性。因此B项当选。

88. 【解析】A。近义词关系。“指鹿为马”“颠倒黑白”均指歪曲事实，混淆是非。“师心自用”“固执己见”均形容自以为是，不肯接受别人的正确意见。A项当选。

89. 【解析】A。楚楚动人可以形容美丽，春风满面可以形容愉快。

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。

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。

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。遣词造句法：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。题干的论证方式为：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。

97. 【解析】B。题干论点：全球变暖并不严重。论据：近15年来该平均气温的上升幅度不明显。B项，通过举例说明随后全球会开始加速变暖，直接削弱论点。A、C两项均为无关选项，D项削弱力度不够，多起气候变暖导致的自然灾害不能说明全球气候变暖严重。因此B项当选。

98. 【解析】A。题干论点：喝酒与多种癌症的发生风险正相关。A项，说明酒精在人体内的代谢产物是可以致癌的，解释了题干“酒精无致癌能力，但是饮酒的人中患癌症的几率高”，属于通过解释论点加强。B项，以东欧的人喝甜性烈酒作为例子，属于举例加强，但加强力度较弱。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。类比加强是可能性加强，加强程度小。D项为无关选项，排除。因此A项当选。

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。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，当选。A项无中生有，排除。B项，没法回答→没有用含混不清或枯燥无味的话来应付，与题干的翻译形式不一致，排除。D项，“采用含混不清或枯燥无味的话来应对”，不等同于“泛泛的或言不由衷的回答”，偷换概念，排除。

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。D项，用激光恢复牙体组织，证明激光技术确实能够成为医学领域变革的工具，属于举例加强，当选。A、C两项，属于不明确选项，排除。B项，说明激光技术会对人体有损伤，属于举例削弱，排除。

101. 【解析】C。论点：建图书馆对发展文化强市战略有实效。论据：在建成3个图书馆的4年内，光顾图书馆的市民增加了近两倍。C项，一个市民办理多个借阅证，看书的人并不一定在增加，削弱了结论。A、D两项，属于无关选项。B项，两所高校的学生也办理了借书证，说明建立的图书馆有一定的实效，加强论据。因此C项当选。

102. 【解析】A。题干论点：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、D两项属于无关选项。C项，削弱题干，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所必不可少的。论据：X分子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项强调的是无论分子结构如何，只要有大量原子就有好的导热性，加强论点，排除。B项，通过举例表明有大量原子但是导热性不强，说明原子与导热性是否强之间不存在必然的联系，削弱论证。C、D两项与论题不一致，排除。因此B项当选。

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，是微生物活跃性所致，也就是生命活动的表现，加强了论证。A项，地球沙漠土壤与火星土壤不同，削弱了论据。B项，经化学分析，陨坑内土壤与地球上土壤的风化过程相似，一定程度上加强了论据，但加强程度不如D项。C项，火星远古土壤样本情况仅表明比现今宜居，

与有没有生命无关。

105. 【解析】A。翻译题干：①没有一级甲等证书→不是主持人，即主持人→有一级甲等证书；②主持人→发音标准。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，当选。B项，发音不标准→可能没有一级甲等证书，属于可能性的表述，同时不符合题干逻辑，排除。C项，发音不标准→可能获得一级甲等证书，排除。D项属于无关选项，排除。

106. 【解析】B。根据第一段资料可知，所求应为 $\frac{103155.5}{1-6\%} \approx 103000 \times (1+6\%) = 103000 + 6180 = 109180$

(亿元) ≈ 11 (万亿元)，因此 B 项当选。

107. 【解析】D。根据第二段资料可知，国有企业营业总成本的同比增速为-5.1%，销售费用、管理费用和财务费用的同比增速依次为-2.9%、2.3%和 7.3%，均大于国有企业营业总成本的同比增速，因此三者的占比均同比上升，D 项当选。

108. 【解析】A。根据第四段资料可知，中央企业所有者权益的同比增速小于国有企业总体的同比增速，占比下降，排除 C、D 两项。下降了 $\frac{191354.4}{369109.1} \times \frac{12.2\% - 10.7\%}{1+10.7\%} < \frac{20}{36} \times \frac{1.5}{110} = \frac{30}{36 \times 110} < 1\%$ ，A 项符合，当选。

109. 【解析】C。根据第四段资料可知，所求为 $\frac{363304}{554658.3} \times \frac{1+10.5\%}{1+10.4\%} \approx \frac{35}{55} = \frac{7}{11} \approx 6\%$ ，因此 C 项当选。

110. 【解析】C。A 项，根据第一、二段资料可知，地方国有企业营业成本高于同期营业收入，该项错误。

B 项，所求为 $\frac{9383}{103155.5} \times \frac{1-6\%}{1+0.13\%} < \frac{9383}{103155.5} < 10\%$ ，该项错误。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)，该项正确，当选。D 项，3 月末地方

国有企业负债总额增长速度低于资产总额增长速度，因此负债率低于上年同期水平，该项错误。

111. 【解析】C。2014 年下半年全国租赁贸易进出口总额为

$10.03+8.57+14.58+9.54+6.22+18.26 \approx 10+9+15+10+6+18=68$ (亿美元)，C 项与之最接近，当选。

112. 【解析】C。可直接比较各选项的现期值÷基期值的分数大小关系，分数最大的则增速最快。A 项为 $8.64 \div 3.39 > 2$ ，B 项为 $14.58 \div 8.57 < 2$ ，C 项为 $18.26 \div 6.22 \approx 3$ ，D 项为 $12.09 \div 6.9 < 2$ 。显然 C 项分数最大，增速最快，当选。

113. 【解析】B。2015 年一季度进出口总额为 $6.9+12.09+5.29 \approx 7+12+5=24$ (亿美元)，2014 年第四季度为 $9.54+6.22+18.26 \approx 10+6+18=34$ (亿美元)，前者比后者降低了 $\frac{34-24}{34} = \frac{10}{34} < \frac{1}{3} \approx 33\%$ ，B 项符合。

114. 【解析】B。由柱状图和折线图综合来看，全国租赁贸易进出口总额及同比增速均高于上月的月份有 2014 年 5、7、9、12 月和 2015 年的 2、4 月，共 6 个，因此 B 项当选。

115. 【解析】A。A 项，2013 年 8~9 月租赁贸易进出口总额为

$\frac{8.57}{1-15.9\%} + \frac{14.58}{1+38.7\%} > \frac{8.57}{0.857} + \frac{14.58}{1.458} > 10+10=20$ (亿美元)，该项正确，当选。B 项，2015 年 1~4 月

全国租赁贸易进出口额月均为 $\frac{6.9+12.09+5.29+6.94}{4} < \frac{7+12+6+7}{4} = \frac{32}{4} = 8$ (亿美元)，

该项错误。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 $(1-41.7\%) \times (1+105\%) = 0.583 \times 2.05 < 2$ (倍)，没有翻

一番，该项错误。D项，图中同比下降的月份有4个，总数为13个，因此所占比重小于 $\frac{1}{3}$ ，该项错误。

116. 【解析】B。2014年1~10月我国货物运输总量为393.2-39.3，利用尾数法算得尾数为9，B项符合。

117. 【解析】A。由于各领域1~11月和11月的同比增速均较小，对计算结果的影响不大，因此本题可转化为判断2014年1~10月货物运输总量最大的领域。铁路：(35-3.2)亿吨；公路：(303.6-30.7)亿吨；水运：(54.5-5.4)亿吨；民航：(538-55.5)万吨。目测可知公路最大（注意民航的单位是万吨），A项当选。

118. 【解析】B。水运周转量占比=水运周转量÷货物周转总量。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，占比非常接近50%。2014年11月水运周转量同比增速为12.5%，货物周转总量同比增速小于12.5%，为8.6%，可得2013年11月占比略小于2014年11月，大约在40%~50%范围内，B项当选。

119. 【解析】D。要使占比超过上年同期水平，只需要使该运输方式货物运输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，每吨货物平均运输距离为 $164873 \div 393.2 \approx 165000 \div 400 < 500$ （公里），错误。C项，铁路货运量占总体比重为

$$\frac{35}{393.2} = \frac{1}{393.2} \approx \frac{1}{11}, \text{ 货物周转量占总体比重为 } \frac{25200.7}{164873} = \frac{1}{164873} \approx \frac{1}{7}, \text{ 前者小于后者，正确。D项，公}$$

路货物周转量同比增量为 $\frac{55448}{1+9.8\%} \times 9.8\%$ ，水运的为 $\frac{84056}{1+16\%} \times 16\%$ ，目测可知前者小于后者，错误。因此C项当选。

121. 【解析】A。2015年2月，快递业务收入为136亿元，业务量为8.2亿件，每件的平均收入为 $136 \div 8.2 < 136 \div 8 = 17$ （元），因此A项当选。

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 $23.4 \times 820000000 \div 1000000 = 23.4 \times 820 = 234 \times 82 = 19188$ （件）=1.92（万件），占总申诉量的比重为97.6%，接近100%，则全部申诉量将略大于1.92万件，A项符合。

123. 【解析】D。2015年1月，企业1丢失损毁有效申诉量为 $23.79 \div (1+49\%)$ ，企业2为 $8.89 \div (1+87\%)$ ，显然企业1>企业2，排除A、C两项。企业3为 $7.07 \div (1+114\%) \approx 7.07 \div 2.14 \approx 3.3$ ，企业4为 $6.37 \div (1+55\%) = 6.37 \div 1.55 \approx 4.1$ ，企业4>企业3，排除B项，因此D项当选。

124. 【解析】B。2015年2月，企业1的有效申诉量环比增长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的有效申诉量环比增长55%，投递服务环比增长44%，比重小于上月。企业3的有效申诉量环比增长140%，投递服务环比增长139%，所占比重小于上月。企业4的有效申诉量环比增长36%，投递服务环比增长41%，因此所占比重高于上月。综上只有两家符合题意，B项当选。

125. 【解析】B。A项，2014年2月快递业务完成量为 $8.2 \div (1+18.7\%) < 8$ （亿件），错误。B项，由题意可知，2015年2月，全国每百万件的有效申诉量为23.4件，有效申诉占比为97.6%，因此每百万件中非有效申诉量为 $23.4 \div 97.6\% \times (1-97.6\%) \approx 23.4 \times 0.03 \approx 0.7 < 1$ （件），正确。C项，全国每百万件有效申诉量为23.4件，企业4每百万件有效申诉量为17.81件，后者小于前者，错误。D项，企业1每百万件延误有效申诉量为19.93件，企业2为11.12件，前者没有超过后者的2倍，D项错误。因此B项当选。

2 2016年浙江申论真题卷（合卷）

一、注意事项

1. 2016年浙江《申论》考试分为A、B两卷，两卷给定资料相同，作答要求不完全相同，公考通网校为方便考生使用，特将两卷整合为一卷，并在作答要求部分作了区分。
2. 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。
3. 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。
4. 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！
5. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
6. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
7. 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——一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，更像是做项目，对于成功的渴望不是很强烈，有的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。

人们把小丁、小韩、小张这样的创业者称为社会创业家。第二届芝华士“赢之有道”社会创业家大赛的评委们用自己独特的视角与丰富的经验表达了对这些人的理解。

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，而是出于更高一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）。社会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型的，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的是失败；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。

ZUK 联合创始人陈先生同样表达了对年轻人创业的观点。陈先生说：“创业是一件很复杂的事情，其实做好每一件事情就是创业。”

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

A 卷：

(一) 假如你是某企业孵化园的工作人员，现要制作一块介绍创业众筹经验的展板。请根据给定资料 3~5，

列出展板的主要内容。（30分）

要求：准确、全面、有条理，字数不超过500字。

（二）假如你是某大学就业指导中心的工作人员，受邀为即将毕业的大学生做一次关于“创业”的专题报告，请你结合给定资料6，为其草拟一份讲话稿。（20分）

要求：观点明确，建议可行，语言简洁，有逻辑性。不超过350字。

（三）英国登山家乔治·马洛里的名句“因为山在那里”影响了无数勇于探索、勇于攀登的人。请从给定资料出发，联系实际，以“创业者心中的山”为题，写一篇议论性文章。（50分）

要求：（1）主旨明确，内容充实；（2）结构完整，论述深刻；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数要求1000~1200字。

B卷：

（一）假如你是某企业孵化园的工作人员，现要制作一块介绍创业众筹经验的展板。请根据给定资料3~5，列出展板的主要内容。（30分）

要求：准确、全面、有条理，字数不超过500字。

（二）给定资料7提到“创业成功是一个小概率的事件”。请你根据资料7，就大学生如何提高创业成功率提出建议。（20分）

要求：建议合理、可行，针对性强，不超过250字。

（三）英国登山家乔治·马洛里的名句“因为山在那里”影响了无数勇于探索、勇于攀登的人。请从给定资料出发，联系实际，以“创业者心中的山”为题，写一篇议论性文章。（50分）

要求：（1）主旨明确，内容充实；（2）结构完整，论述深刻；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数要求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】****A 卷：****（一）【参考答案】**

展板主要内容：

一、创业众筹的内涵：创业众筹是指通过出让股权，公开面向不特定群体募集资金，引入大众投资者参与创业的新型商业模式。

二、创业众筹模式的特点：（1）快速募集资金；（2）股东身份多重，既是消费者，同时也是传播者、投资者和生产者；（3）门槛低；（4）开放多样。

三、创业众筹模式的优势：（1）把外部交易变成内部合作；（2）项目裂变扩展迅速；（3）聚集人才和资源；（4）激发股东主动创新活力。

四、创业众筹模式的操作流程：创业众筹的可行性调研——制定创业众筹计划——锁定目标群体，招募股东——项目选址——股东参与项目宣传运作——项目扩展与裂变——项目专业化运营。

五、创业众筹模式的成功经验：（1）实行专业化运营，建立董事会，由核心运营团队、校园股东、社会股东等共同参与，把控决策权；（2）实行股权流转，区分永久股东和流动股东，解决股东流动问题；（3）发掘自身优势，明确创业项目主题定位；（4）利用股东资源，拓展创业空间，提升团队管理水平；（5）强化服务股东能力，利用互联网 APP 加强股东交流，提高股东活跃度；（6）量化股东贡献值，使股权分红、股权流转有据可依。（465 字）

（二）【参考答案】**创业维艰 勇敢前行**

各位毕业生朋友们：

如今，国家大力提倡“大众创业，万众创新”，创业成为时尚，为大学生创业营造了良好氛围。

然而，创业并不简单。有的同学准备不足，将创业简单化，遇到困难，轻易放弃；有的急功近利，把创业当做投机行为；有的创业项目盲目跟风，伪创新，脱离现实需要，抄袭成风；更可惜的是因原创保护制度不完善，不少原创者被挤出市场。

为此，我们应该学习前辈的经验：一、明确目标。怀揣理想，致力于满足用户需求与社会价值。二、充分准备。思想准备、创业概念、创业项目、足够的资金、人脉和相关经验都是必不可少的。三、注重创新。既参与大众创新，还需要保护好原创性成果。

最后，我想告诉同学们，创业没有失败者，希望大家抵抗诱惑，不惧艰险，勇敢向着梦想前行！（320 字）

（三）【参考例文】**创业者心中的山**

近年来，中央和各级政府大力倡导创业创新，并出台了多份鼓励支持“双创”的文件，得到许多心怀梦想的创业者，特别是年轻人的积极响应。可以说，大众创业、万众创新的社会氛围和政策环境已经初步形成。

大众创业有助于调整不尽合理的收入分配结构，进而促进社会公平正义。但正如登山一样，创业从来都不是一件简单的事情。英国探险家马洛里说：“因为山在那里”。是的，创业也在那里，需要我们不断探索，不

断前进。

成功创业，离不开坚持理想的执着。马洛里 18 岁的时候喜欢上了登山，而这个兴趣保持了长达 20 年之久，正是这种执着，激励着他多次攀登珠穆朗玛峰。对于许多创业者来说，发挥聪明才智，激发自身潜能，在成功创业的同时实现自我价值，是他们最初的梦想。然而在创业的过程中特别是接近成功的时候，金钱、名声的诱惑也逐渐增多。很多人在此诱惑下渐渐迷失自我，忘记自己创业的初衷，最后功亏一篑。只有不忘初心，始终坚持自己的理想并为之不懈努力，才有可能最终登上创业成功的巅峰。

成功创业，离不开扎实细致的投入。登山运动不是游戏，攀登珠峰更是一项专业性极强的运动，必须充分做好装备、体能、登山技巧等方面的准备工作。同样，创业也需要丰富的知识、过硬的专业技能、充裕的资金、深厚的人脉关系等前期投入。例如，在一八九八咖啡馆成功孵化出创业项目的，大多是金融、互联网、新能源等领域的知名人士，其文化水平和各方面素质都较高。但也有人仅仅是对薪酬不满就仓促开始创业，对项目、资金等许多重要问题缺乏预见性的考虑，这种尝试最后只能以失败告终。这就提示我们，创业不是投机，更不是一种“时尚”和“运动”，仅仅凭着满腔热情，没有扎实的付出和投入，创业成功就缺少坚实的基础。

成功创业，离不开直面困难的勇气。登山既要克服自身的恐惧，又要应对外界环境的挑战。同样，创业者既面临着素质和能力稍有欠缺的自身问题，又面临着诸如原创保护制度缺失等外界环境问题。在这样的双重考验下，创业者必须百折不挠，勇于面对困难。一方面，要注意积累经验。马洛里前两次虽然没有成功登顶，但他发现了通向顶峰的路，找到了更好的攀登方式，发现了氧气的效用，确立了高山氧气设备的基本模式，他也因此越来越接近成功。另一方面，要正确面对失败。“胜败乃兵家常事”，创业成功毕竟是小概率事件，但创业项目的失败不代表真的失败，总结失败的经验和教训，为以后的人生奠定基础，为下一次成功做好准备。这也称之为另一种意义上的成功。

“无限风光在险峰”，在这个攀登的过程注定充满了艰辛。我们相信，只要创业者秉承“世上无难事”的信念，执着追求、努力付出、正视困难，就一定能够登上创业这座巍峨的山峰，实现心中宏伟的梦想。（1097 字）

B 卷：

（一）【参考答案】

展板主要内容：

一、创业众筹的内涵：创业众筹是指通过出让股权，公开面向不特定群体募集资金，引入大众投资者参与创业的新型商业模式。

二、创业众筹模式的特点：（1）快速募集资金；（2）股东身份多重，既是消费者，同时也是传播者、投资者和生产者；（3）门槛低；（4）开放多样；

三、创业众筹模式的优势：（1）把外部交易变成内部合作；（2）项目裂变扩展迅速；（3）聚集人才和资源；（4）激发股东主动创新活力。

四、创业众筹模式的操作流程：创业众筹的可行性调研——制定创业众筹计划——锁定目标群体，招募股东——项目选址——股东参与项目宣传运作——项目扩展与裂变——项目专业化运营。

五、创业众筹模式的成功经验：（1）实行专业化运营，建立董事会，由核心运营团队、校园股东、社会股东等共同参与，把控决策权；（2）实行股权流转，区分永久股东和流动股东，解决股东流动问题；（3）发掘自身优势，明确创业项目主题定位；（4）利用股东资源，拓展创业空间，提升团队管理水平；（5）强化服务股东能力，利用互联网 APP 加强股东交流，提高股东活跃度；（6）量化股东贡献值，使股权分红、股权流转有据可依。（465 字）

（二）【参考答案】

建议：（1）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；（2）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；（3）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；（4）坚持创业梦想，把梦想作为抵抗诱惑、抗拒艰险的武器；（5）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；（6）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；（7）保护原创知识产权，强化市场竞争力。（250字）

（三）【参考例文】

创业者心中的山

近年来，中央和各级地方政府大力倡导创业创新，并出台了多份鼓励支持“双创”的文件，得到许多心怀梦想的创业者，特别是年轻人的积极响应。可以说，大众创业、万众创新的社会氛围和政策环境已经初步形成。

大众创业有助于调整不尽合理的收入分配结构，进而促进社会公平正义。但正如登山一样，创业从来都不是一件简单的事情。英国探险家马洛里说：“因为山在那里”。是的，创业也在那里，需要我们不断探索，不断前进。

成功创业，离不开坚持理想的执着。马洛里 18 岁的时候喜欢上了登山，而这个兴趣保持了长达 20 年之久，正是这种执着，激励着他多次攀登珠穆朗玛峰。对于许多创业者来说，发挥聪明才智，激发自身潜能，在成功创业的同时实现自我价值，是他们最初的梦想。然而在创业的过程中特别是接近成功的时候，金钱、名声的诱惑也逐渐增多。很多人在此诱惑下渐渐迷失自我，忘记自己创业的初衷，最后功亏一篑。只有不忘初心，始终坚持自己的理想并为之不懈努力，才有可能最终登上创业成功的巅峰。

成功创业，离不开扎实细致的投入。登山运动不是游戏，攀登珠峰更是一项专业性极强的运动，必须充分做好装备、体能、登山技巧等方面的准备工作。同样，创业也需要丰富的知识、过硬的专业技能、充裕的资金、深厚的人脉关系等前期投入。例如，在一八九八咖啡馆成功孵化出创业项目的，大多是金融、互联网、新能源等领域的知名人士，其文化水平和各方面素质都较高。但也有人仅仅是对薪酬不满就仓促开始创业，对项目、资金等许多重要问题缺乏预见性的考虑，这种尝试最后只能以失败告终。这就提示我们，创业不是投机，更不是一种“时尚”和“运动”，仅仅凭着满腔热情，没有扎实的付出和投入，创业成功就缺少坚实的基础。

成功创业，离不开直面困难的勇气。登山既要克服自身的恐惧，又要应对外界环境的挑战。同样，创业者既面临着素质和能力稍有欠缺的自身问题，又面临着诸如原创保护制度缺失等外界环境问题。在这样的双重考验下，创业者必须百折不挠，勇于面对困难。一方面，要注意积累经验。马洛里前两次虽然没有成功登顶，但他发现了通向顶峰的路，找到了更好的攀登方式，发现了氧气的效用，确立了高山氧气设备的基本模式，他也因此越来越接近成功。另一方面，要正确面对失败。“胜败乃兵家常事”，创业成功毕竟是小概率事件，但创业项目的失败不代表真的失败，总结失败的经验和教训，为以后的人生奠定基础，为下一次成功做好准备。这也称之为另一种意义上的成功。

“无限风光在险峰”，在这个攀登的过程注定充满了艰辛。我们相信，只要创业者秉承“世上无难事”的信念，执着追求、努力付出、正视困难，就一定能够登上创业这座巍峨的山峰，实现心中宏伟的梦想。（1097字）

3 2017 年浙江行测真题卷（合卷）

注意事项

1. 2017 年浙江《行政职业能力测验》考试分为 A、B 两卷，A 卷 125 题，B 卷 120 题，考试时限均为 120 分钟。为了方便大家使用，公考通网校将两卷整合为一卷，卷中各个题目的出处均在相应位置作了说明。
2. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔将姓名与准考证号在指定位置上填写清楚。
3. 当监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
4. 当监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答。待监考人员允许离开后，方可离开考场。
5. 在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在某一道题上思考太长时间，遇到不会答的题目，可先跳过去。否则，你可能没有时间完成后面的题目。
6. 试题答错不倒扣分。

第一部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

以下 1~20 题为 A、B 卷的共有试题：

1. 下列说法错误的是（ ）
 - A. 2016 年里约热内卢举办了第 31 届夏季奥林匹克运动会
 - B. 河北张家口具有 2022 年第 24 届冬季奥运会主办资格
 - C. 动漫人物铁臂阿童木出任东京申奥特殊大使开创了先河
 - D. 北京是目前唯一获得夏季奥运会和冬季奥运会举办权的城市
2. 某高校拟结合 9 月份我国通行的节日、纪念日举办校园文化系列活动，下列哪些主题会出现在当月的活动项目计划中（ ）
 - ①学习国防知识，增强国防观念
 - ②缅怀抗战先烈，弘扬抗战精神
 - ③吾爱吾师，感谢师恩
 - ④节约粮食，从我做起
 - ⑤口腔健康，全身健康
 - A. ②③④⑤
 - B. ①②③⑤
 - C. ①③④⑤
 - D. ①②④⑤
3. 下列关于国际战争的说法错误的是（ ）
 - A. 前苏联于 1978 年入侵阿富汗，持续十余年
 - B. 1990 年开始的海湾战争源于伊朗入侵科威特
 - C. 中东战争是 1948 年以色列与周边阿拉伯国家所进行的首次大规模战争
 - D. 1982 年 4 月~6 月，英国和阿根廷爆发了马尔维纳斯群岛海战
4. 下列关于“海上丝绸之路”的说法错误的是（ ）
 - A. 是陆上丝绸之路的一种补充形式
 - B. 是意大利人马可波罗回国所走之路
 - C. 始于秦汉，繁荣于唐宋，衰落于明清
 - D. 是古代中外贸易和对外交往的海上通道
5. 下列关于世界古代文明的说法正确的是（ ）
 - A. 《理想国》的作者是古希腊哲学家苏格拉底

- B. 古埃及人建造的胡夫金字塔是世界上现存规模最大的金字塔
- C. 公元1世纪前后，罗马帝国分裂为东罗马帝国和西罗马帝国
- D. 世界四大文明古国是指古代埃及、古代希腊、古代印度和古代中国

6. 王某将自家三层楼房的建设工程承包给没有施工资质的包工头李某。双方合同约定，李某“包工不包料”，在施工过程中产生的一切责任由李某承担。李某找来邻居张某帮工，工资100元/天。施工过程中脚手架倒塌，将在地面往上递砖块的张某压成重伤。张某要求包工头李某赔偿医药费、误工费等。李某不允，双方闹至法院。那么，下列说法正确的是（ ）

- A. 李某要承担全部责任
- B. 王某、李某、张某都要承担责任
- C. 李某、张某承担责任，王某没有责任
- D. 王某、李某承担责任，张某没有责任

7. 下列言行体现公民没有自觉履行法定义务的是（ ）

- ① “听说你养母病了？” “与我无关，我是被收养的。”
- ② “听说你生父生病了？” “与我无关，我已经被叔叔收养了。”
- ③ “爸，大学催缴学杂费了。” “你都成年了，自己挣钱交去。”
- ④ “爸，小学催缴生活费了。” “我与你妈离婚了，找她要去。”

- A. ①③
- B. ①④
- C. ②③
- D. ②④

8. 下列教育家与其代表作对应不正确的是（ ）

- A. 韩愈——《师说》
- B. 颜元——《存学篇》
- C. 孟子——《劝学篇》
- D. 陶行知——《教学做合一》

9. “云母屏风烛影深，长河渐落晓星沉”描写的是一天之中的哪一时段（ ）

- A. 黄昏
- B. 夜半
- C. 黎明
- D. 午后

10. 下列诗句中没有传达出幸福感的是（ ）

- A. 却看妻子愁何在，漫卷诗书喜欲狂
- B. 两岸猿声啼不住，轻舟已过万重山
- C. 枝上柳绵吹又少，天涯何处无芳草
- D. 春风得意马蹄疾，一日看尽长安花

11. 下列关于中国古代“四大美女”的说法正确的是（ ）

- A. “云想衣裳花想容”是形容杨玉环美貌的诗句
- B. “王允巧施连环计”与“羞花”讲的是貂蝉的故事
- C. “闭月”所形容的美女生活在崇尚“以肥为美”的时代
- D. “沉鱼”讲的是王昭君的故事，“落雁”讲的是西施的故事

12. 随着我国社会逐步进入老龄化，现有的养老模式一般包括家庭养老、机构养老、社区养老和以房养老等。下列关于我国农村老人养老模式的表述错误的是（ ）

- A. 张大爷根据四个儿子之间的协议，每月轮流到其中一个儿子家中生活
- B. 王大娘的两个儿子均没空照顾老人，于是将其送到附近一家养老机构
- C. 李大爷选择将房子抵押给金融机构，由金融机构每月支付其养老费用
- D. 赵大娘不愿离开熟悉的社区和朋友，于是选择在社区服务机构中养老

13. 近年来，粉尘爆炸事件屡见不鲜。下列粉尘中不容易引起爆炸的是（ ）
A. 肥皂粉 B. 水泥 C. 面粉 D. 奶粉
14. 下列哪两种疾病是由细菌引起的（ ）
A. 手足口病、狂犬病 B. 麻疹、腮腺炎
C. 肺结核、破伤风 D. 非典型肺炎、水痘
15. 对着电视画面拍照，应关闭照相机闪光灯和室内照明灯，这样照出的照片画面更清晰。这是因为（ ）
A. 闪光灯和照明灯在电视屏上的反射光会干扰电视画面的透射光
B. 闪光灯和照明灯在电视屏上的反射光会干扰电视画面的散射光
C. 闪光灯和照明灯在电视屏上的透射光会干扰电视画面的散射光
D. 闪光灯和照明灯在电视屏上的透射光会干扰电视画面的反射光
16. 历法是推算年月日，使其与相关天象对应并协调时间的方法。现行历法主要有三种：阳历即太阳历，主要依据为回归年；阴历或称太阴历，主要依据为朔望月；阴阳历的平均历年为回归年，历月为朔望月。那么，我国农历属于（ ）
A. 阴历 B. 阳历 C. 阴阳历 D. 以上都不是
17. 下列关于生活常识的表述错误的是（ ）
A. 水在真空中先沸腾后结冰
B. 颜色深的汽车隔热膜，隔热效果好
C. 纯水（只有水分子）在 0℃ 时不会结冰
D. 天凉时，湿润的地方比干旱的地方使人觉得更冷
18. 香烟点燃后，所产生的能减低红血球将氧输送到全身的成分是（ ）
A. 焦油 B. 一氧化碳 C. 苯并芘 D. 尼古丁
19. 下列哪一选项描述的是竞争关系（ ）
A. 鹬蚌相争 B. 不见兔子不撒鹰
C. 螳螂捕蝉，黄雀在后 D. 鸠占鹊巢
20. 磁共振成像系统（MRI）不可能对人体造成下列哪一伤害（ ）
A. 强静磁场 B. 随时间变化的梯度场
C. 射频场导致热效应 D. 对人体的高能辐射

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。

以下 21~45 题为 A、B 卷的共有试题：

21. 中国绘画是以庄子哲学为精神宗旨的，其最高境界是在人与对象的双重自然状态下实现物我浑融。《庄子·田子方》载，宋元君招试画师，应试者皆_____，唯有一后至者，“解衣盘礴赢”，任性自然地投身于画作。宋元君称此人为“真画者”。所谓“真画者”，指的是突破规范束缚而进入自由率真的创作状态的画家。这是庄子为后世中国画家塑造的模范。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 循规拘礼 B. 循规蹈矩
C. 墨守成规 D. 按部就班

22. 哲人说：“你的心态就是你真正的主人。”乐观向上、心态阳光，即便一时身处困境，仍有“竹杖芒鞋轻胜马”的_____，在茫茫暗夜中亦能读出星星指引的方向。相反，悲观低沉、心态消极，_____也能感受

“夕阳西下，断肠人在天涯”的悲情，在一怀愁绪中迷失自我。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 坚韧 沧海一粟 B. 旷达 杯水风波
C. 狂喜 瓜田李下 D. 纯真 一叶知秋

23. 现实生活中，真正能够平心静气、_____者，似乎为数不多。相反，惯于给灵魂做加法，喜欢抛头露面、彰显自我的人倒是不少。君不见，有的人只要有机会，不是东拉西扯、侃侃而谈，便是谈天说地、_____。不少人喜欢把逛街购物、唱歌喝酒、头疼脑热、感冒鼻塞之类的闲事、琐事、无聊事，统统发到朋友圈里去。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 委曲求全 口若悬河 B. 心如止水 指桑骂槐
C. 波澜不惊 口诛笔伐 D. 心无旁骛 津津乐道

24. 古典农业社会中，人的乡愁和城市没有太大关系。彼时的乡愁大抵是怀才不遇的流荡，以及战争带来的_____和乡土难返。而现在，大多数“乡愁感慨”是具有城市生活经历的人发出的，他们发愁的是城市“工作好不好找，房子买不买得起”等等。过去随时可以返回的家乡，正逐渐消失在城市化运动中。因此，他们对乡愁的_____可能完全不是同一方向，甚至可能是“城愁”。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 背井离乡 认同 B. 流离失所 认识
C. 民不聊生 认可 D. 饥寒交迫 认知

25. 沿着卢瓦尔河，法国的历史被书写进河谷里_____的城堡群中。想要探寻几百年间法国乃至欧洲王宫贵胄间的权利斗争，窥视_____的宫廷秘事，就要从走进这一座座城堡开始。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 鳞次栉比 不可捉摸 B. 星罗棋布 波诡云谲
C. 浩如烟海 变幻莫测 D. 不计其数 变幻无常

26. 2016年中央电视台春节联欢晚会节目《华阴老腔一声喊》吸纳了非物质文化遗产元素。它源于生活，既接地气又创新出彩，_____。它的成功，关键在于华阴老腔的魅力，传统音乐元素没有随着岁月流逝而失去光泽，它在现代音乐的包装下还能_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 雅俗共赏 熠熠生辉 B. 风靡一时 赏心悦目
C. 曲高和寡 美不胜收 D. 喜闻乐见 大放异彩

27. 共享经济在以全新的方式——调动微小力量、分享闲置资源的形式，快速_____着大众的生活方式，以低价高质的形式为大众带来更多便利。就是这样一种全新经济模式，在近几年来呈现高速狂飙的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 重塑 走势 B. 构建 形式
C. 重构 态势 D. 影响 趋势

28. “一带一路”的宏伟构想，从历史深处走来，融通古今、连接中外，_____和平、发展、合作、共赢的时代潮流，_____丝绸之路沿途各国发展繁荣的梦想，_____古老丝绸之路崭新的时代内涵，契合沿线国家的共同需求，为沿线国家优势互补、开放发展开启了新的机遇之窗。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 追溯 实现 植入 B. 顺应 承载 赋予
C. 遵循 明晰 提出 D. 适应 承接 蕴蓄

29. 近年来，一些不负责任的网络谣言泛滥成灾，极大地_____着社会成本，_____着世道人心。_____

网络谣言，净化网络环境，已经成为包括广大网民、互联网企业和管理部门等在内的全社会的共识。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 耗费 扰乱 遏止 B. 消耗 损害 遏制
C. 耗尽 蛊惑 禁绝 D. 侵蚀 破坏 杜绝

30. 语言本身就是人类文化长期_____的智慧结晶，一切人类创造的思想文化成果都需要通过语言来深度表达和精彩_____。如果将文化视为人类精神或思维自觉_____的形形色色的神奇“痕迹”，那么，语言就是这种“痕迹”中最鲜活、最深邃和最久远的核心部分。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 演进 描述 保存 B. 培育 演绎 留传
C. 发展 诠释 存留 D. 积淀 阐释 遗留

31. 近日，国际著名学术杂志《自然—材料》(Nature Materials)刊登了铁基高温超导材料研究领域的一项重要_____——新型一维拓扑边界态的发现。拓扑超导体最_____的应用就是高能量子计算机，它能在计算中发现错误，一旦出错就会在信息_____过程中产生抵抗。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 进程 鼓舞人心 存储 B. 进展 激动人心 处理
C. 成就 令人振奋 加工 D. 成果 引以为傲 传输

32. 所谓类文本，指的是出版物中所有作者文字之外的部分。尽管类文本也是阅读对象，但它们_____地成为阅读的主体，甚至造成了对于文本的阅读_____，实在有_____之嫌。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 反客为主 困难 以一持万 B. 主客颠倒 妨碍 舍本逐末
C. 喧宾夺主 障碍 本末倒置 D. 太阿倒持 艰难 轻重倒置

33. ①更令人震惊的是，这些土著们在语言和文化上表现出超乎想象的统一性

②他们没有航海设备，只有原始的舟筏，却在占据了地球三分之一面积的大洋中，找到了一个个孤悬海上
的小岛

③他们有着相似的风俗习惯，在相隔极远、完全陌生的岛上，竟然可以用同一种语言进行简单交流

④原始的南岛语族，创造了航海奇迹

⑤这使得许多世纪后，“地理大发现”浪潮中驶入太平洋的西方航海家们惊异地发现，几乎他们每找到一
处新的岛屿，都已有了土著们居住过的痕迹

⑥然后定居其上，传承和发展着自己的文化

将上述 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ④⑤②①③⑥ B. ④②⑥⑤①③
C. ②⑥⑤④③① D. ③①②⑥④⑤

34. 拿破仑在法国的崛起，极大地震撼了欧洲各国的王室。他们视法国大革命为洪水猛兽，不屑与拿破仑
这样行伍出身的政治暴发户对话。1800 年英、俄、奥等国组成的第二次反法同盟与拿破仑决战。拿破仑亲率两
万兵马，出奇不意地翻越了法国与意大利交界的羊肠小道，进入意大利境内，击败了奥军。同时，拿破仑又向
沙皇保罗一世献殷勤，使他退出了反法同盟，最终使英国陷入孤立，最后不得不同法国签订《亚眠和约》，承
认拿破仑在欧洲占领的疆土。

这段文字意在强调（ ）

- A. 欧洲各国的王室非常害怕拿破仑在法国的崛起
B. 拿破仑是个具有非凡军事才能与外交手腕的人

- C. 英、俄、奥等国最终承认拿破仑在欧洲占领的疆土
- D. 拿破仑用不战而屈人之兵的战法，击败第二次反法同盟

35. 研究发现，长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标，和人们所期待的核桃“补脑”功能并不是一回事。到现在为止，并没有直接的研究证据表明，吃了核桃之后，就能短期内提高人的智商，或者提高考试成绩。而且，多数人的智力会在 20~30 岁左右达到顶峰，之后则很难提升。正确的饮食包括日常摄入少量核桃等坚果，确实有利于延缓大脑的衰老过程，减少包括中风在内的疾病风险。但那种吃了马上就“反应快了，记忆好了，智力蹭蹭往上跑了”之类的效果，只是我们的一种美好想象。

根据这段文字，下列说法正确的是（ ）

- A. 长期吃核桃不能改善与大脑功能相关的指标
- B. 吃核桃短期内能够提高人的智商或考试成绩
- C. 吃核桃使多数人的智力在 20~30 岁达到巅峰
- D. 日常摄入适量核桃有利于延缓大脑衰老过程

36. 我国各地的雾霾，从总的方面来说是各种来源污染排放物经过一系列的化学和物理过程的产物，这里既有一次排放，还有二次化学转化和物理过程。从南到北情况十分复杂，当下的普遍情况既不同于当年伦敦的情况，也不同于洛杉矶的情况，曾有学者讲北京的情况属于“伦敦型”和“洛杉矶型”的复合型，实际上事情绝非是一个“复合型”可以概括。还让人担心的是：眼下从上到下、各省各地，从官员到普通老百姓都认为燃煤是问题的根子，似乎实现了城市燃气化以后，问题就可以大大解决了，其实我们的一次排放物或者说二次过程的出发物质决不只是一个二氧化硫，或者说再加上一个氮氧化物那么简单。

这段文字概括最恰当的是（ ）

- A. 雾霾形成的原因复杂
- B. 雾霾形成的主要特点
- C. 雾霾类型具有多样性
- D. 雾霾危害具有普遍性

37. 自然界产生的电磁辐射，又称为环境电磁波的本底辐射。本底辐射对人类生存环境，无不良影响。“阳光也是一种电磁辐射，亿万年来我们正是依靠阳光的照射才生存到现在。”但是，另外一类电磁辐射源所发射的电磁波，会对环境产生不良影响，对人类健康造成危害。资料显示，环境中的电磁辐射污染源包括人类发明、制造和使用的能够产生辐射电磁波的一切电子仪器、装置和设备。这一类电磁辐射源，被称为电磁波辐射污染源。

下列说法与原文不符的是（ ）

- A. 阳光辐射属于本底辐射的一种
- B. 雷达属于电磁波辐射污染物
- C. 电磁波不会对人类造成伤害
- D. 本底辐射对环境无不良影响

38. 大数据时代，正是通过挖掘个人选择偏好、生活轨迹、金融信用等数据，把握社会整体的需求、供给和趋势，进而更好地造福社会。有了大数据，企业可以据此实现颠覆式创新，创造个性化、定制化的产品。政府部门可以据此提高治理效能，相关决策可以更好辨症施治。对于个人来说，大数据带来的是更方便、更精准、更有效率。可以说，_____，正在成为现代社会最重要的进步动力之一。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 大数据使得统计上显著的相关关系越来越多
- B. 大数据日益改变着人类日益普及的网络行为

- C. 大数据利用信息技术创造持久有力的竞争优势
- D. 大数据将信息从知识的载体进化为智慧的源泉

39. 维生素 C 又叫抗坏血酸，是一种水溶性维生素，溶液显酸性。医学研究表明，人类在不良情绪下，会产生过多氧自由基，损伤细胞和组织，导致皮肤失去弹性，出现皱纹。而维生素 C 与氧自由基发生反应，从而清除自由基，可有效避免肌肤老化。那么，维生素 C 又是如何美白皮肤的呢？原来，皮肤的颜色主要取决于肌肤中黑色素的含量。抑制酪氨酸酶的合成是美白的关键之一，而维生素 C 能抑制此酶的活性，阻断黑色素生成，且可将已形成的黑色素还原成无色的黑色素前质。

下列说法与原文不符的是（ ）

- A. 维生素 C 能够避免肌肤老化
- B. 酪氨酸酶的合成可以美白肌肤
- C. 维生素 C 能阻断黑色素生成
- D. 不良情绪容易使人出现皱纹

40. 家犬是人类的好朋友，尽管相互之间差异巨大，这些不同的家犬群体却有一个共同的祖先——灰狼。灰狼在全球分布非常广泛，但各地的家犬并不是从各地的灰狼演化而来。从基因组 DNA 入手，比较来自不同地区的家犬群体的遗传多样性，研究人员发现，来自东亚南部地区的家犬群体具有最高的多样性。同时系统发育树的结构也支持以上的结论。在系统发育树上，每一个枝的末端代表一个群体，亲缘关系较近的群体在树上的位置也会比较近。而来自东亚南部地区的家犬样品，都位于系统发育树的基部位置。

这段文字意在说明（ ）

- A. 家犬起源于在全球分布非常广泛的灰狼
- B. 性情不同、形态各异的家犬有着共同的起源地
- C. 系统发育树原理为动物演化研究提供了支撑
- D. 基因组 DNA 的研究根本解决了家犬起源问题

41. 作为一个信息大平台、文化大熔炉，互联网对亿万网民的求知途径、思维方式、价值观念产生着重要影响。互联网的传播优势和舆论功能，为推动信息交流、促进文化繁荣、凝聚社会共识提供了全新的渠道和手段。然而网络不是世外桃源，离开法治和道德，网络谣言、网络诈骗、网络陷阱等就会大行其道，广大网民特别是青少年就可能深受其害。全国 7 亿多人上网，肯定需要建设和管理，为此我们要加强网络内容建设，做强网上正面宣传，培育积极健康、向上向善的网络文化。

对这段文字概括最恰当的一项是（ ）

- A. 网络是把双刃剑，需要加强管理
- B. 网络犯罪猖獗，需加强法制约束
- C. 网络既促进交流也带来网络犯罪
- D. 网络使用需加以引导，扬长避短

42. 植物或许被低估了。它们不仅记得在何时被人触碰过，而且有研究表明，它们不必借助大脑或复杂的神经系统，就能进行复杂程度与人类不相上下的风险决策。面对两个花盆——其中一个营养含量恒定，另一个营养含量变化不定——如果营养条件足够差，植物会偏好神秘莫测的那个花盆。也许，这可以更好地解释为什么赌博输钱的人会继续赌下去，为什么在寒冷夜晚里鸟儿即便不知能找到什么也要四处觅食，而不是待在某处守着数量确定但不够吃的食物。

以上文字意在说明（ ）

- A. 植物懂得在危机中铤而走险，竭力求生
- B. 植物能进行任何复杂程度与人类不相上下的风险决策

- C. 恶劣条件下放手一搏，希冀求得生机或许是一切有机体的本能选择
D. 放弃已知的、确定的，选择未知的、神秘莫测的，是有机体的普遍选择

43. 近年来，我国推行了一系列改革，为“双创”营造制度环境。大学生、海归、大企业高管和连续创业者、科技人员这支“新四军”的崛起，可以看作是创业主体从精英走向大众的一个强有力的信号。不过，因为机制体制不健全，一些法律、法规、政策存在矛盾，人的价值的最终实现还存在着不少障碍。倘若人的价值迟迟不能得到充分保障，创新创业者才能的释放势必会受到影响，诸多科技成果就可能烂在抽屉里，诸多科技企业就可能因为缺乏创新而死去。

这段文字意在强调（ ）

- A. 改革要为“双创”营造制度环境
B. 创业主体将从精英走向大众
C. 机制体制阻碍人的价值实现
D. 保障人的价值是“双创”的前提

44. 月球是地球唯一的自然卫星，也是人类目前唯一能够抵达的地外星球。在人造卫星之外，利用这颗自然卫星开展对地球的遥感观测，有着诸多的优势和不可替代性。月球表面积远远大于任何人造卫星，因而在月球上布设遥感器，不用考虑载荷多少、大小、重量等，可同时置放很多不同类型的遥感器，形成主被动、全波段同步观测的能力，对于观测大尺度地球科学现象——全球环境变化、陆海气相互作用、板块构造及固体潮、三极对比研究等会有深入的认识，并有可能观测到先前未知的科学现象。

对上述文字概括最准确的一项是（ ）

- A. 月球比人造卫星更适合布设遥感器
B. 月球对地观测有着天然的综合优势
C. 月球有望能给空间对地观测带来革命
D. 月球开辟对地观测科学与技术的新方向

45. 当 20 世纪各种文化遭受危机与困惑之时，学者们往往返身探求不同文明的原点和文化资源，通过世界性的比较与对话，以寻找未来的发展方向与道路。此时，音乐权威话语的主流地位也开始让位于对话。实现对话的前提是平等的价值观，以此条件，中西方音乐才有对话的可能。否则，我们只有听话的权利，而没有发言与对话的资格。因此，中国音乐传统不是以其提供给专业音乐创作的素材、音乐库、原料等来进行其价值定位的，而是参照当今中西方以及东西方音乐文化比较研究而定位的。

对上述文字概括最准确的一项是（ ）

- A. 通过比较与对话探讨解决文化危机的途径
B. 中西音乐进行对话的前提是价值观平等
C. 探讨如何对中国音乐的传统进行价值定位
D. 通过平等对话以摆脱中国音乐传统的困境

以下 46~50 题为 A 卷独有试题：

46. 今天，科技发展极大地改善了人类生活的方方面面，使得人们难以脱离科技成果，退回到现代科技之前的生活状态中。但越来越多的人也意识到，一些科技成果常常携带着_____的后果，可能对人类生活产生负面影响。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 昭然若揭
B. 不言而喻
C. 难以预测
D. 毋庸讳言

47. 书法一旦离开了文字所表达的思想内涵和精神境界，就如同艺术只剩下技术而毫无风骨气韵。书法艺

术唯有思想上的_____, 文学上的滋润, 文化上的_____, 心灵上的寄托, 才能_____出打动人心的魅力。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 高尚 传承 展现 B. 充沛 弘扬 展示
C. 充盈 传承 彰显 D. 高贵 弘扬 凸显

48. 实现不同产业发展模式的升级, 关键是突破核心技术、掌握知识产权。这就需要企业由过去的重投资转向重创新, 由注重规模_____转向注重行业竞争力的提升。如果不能由低端制造向高生产率的设计、研发、品牌、营销、产业链管理等环节_____, 企业就会错过产业升级的机遇, 更_____创新活跃期所带来的重大发展机遇。

依次填入画横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 扩张 延伸 遑论 B. 扩充 延伸 别论
C. 扩充 衍生 遑论 D. 扩张 衍生 别论

49. 中国的 FAST (500 米口径球面射电望远镜) 主体的落成为何引起海内外的热烈关注? 原因有三。一是看得远。作为目前口径最大的射电望远镜, FAST 在理论上可以接收到 137 亿光年以外的电磁信号。二是很灵活。FAST 的索网结构可以随着天体的移动变化, 极大提升观测效率。三是高精度。FAST 的结构处处都是毫米级的精度要求: 用来编织索网手臂般粗细的钢缆, 加工精度都被控制在 1 毫米以内; 最终的天线精度是 3 毫米, 小面板的制造精度是 1.5 毫米。这一切意味着我们将能倾听到来自宇宙更深处的声音, 观测宇宙更隐蔽的奥秘。

这段文字最适合的标题是 ()

- A. 海内外热烈关注中国的 FAST
B. 走近中国 FAST 走进宇宙深处
C. 中国的 FAST 有三大过人之处
D. 一起倾听到来自宇宙深处的声音

50. 科学家表示, 年幼的狨猴会学着在别的狨猴呼喊结束后再发声, 这一发现或可帮助我们_____。除了人类以外的灵长类动物都学不会发声, 没有模仿所听到的声音的能力——这种能力对于说话来说必不可少。但近日, 研究者表示, 灵长类动物能以近乎交谈的方式互相呼喊, 因为它们会等待别人呼喊结束后再发声——而这种能力经常在语言进化的讨论中被忽略。如果这种技能是后天习得的, 那么它该更接近人类的类似技能, 因为婴儿是在和母亲咿咿呀呀的过程中学会这种技能的。

填入画横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 更好地分析人类交往的方式
B. 更好地理解人类语言的起源
C. 更好地解决人类交流的障碍
D. 更好地探索人类文明的起源

第三部分 数量关系

本部分包括数字推理和数学运算两种题型。

一、数字推理。给出一个数列, 缺少其中一项, 要求你仔细观察数列的排列规律, 从四个选项中选择最合适的一项, 使之符合原数列的排列规律。

以下 51~54 题为 A、B 卷的共有试题:

51. 2, 6, 16, 44, (), 328

- A. 104 B. 108 C. 112 D. 120

52. 3, 21, 58, 114, 189, ()

A. 261 B. 283 C. 295 D. 302

53. 80, 56, 52, 30, 37, ()

A. $\frac{21}{2}$ B. 11 C. $\frac{23}{2}$ D. 12

54. 1, 2, 7, 20, 61, 182, ()

A. 268 B. 374 C. 486 D. 547

以下 55 题为 A 卷独有试题:

55. 5, 126, 175, 200, 209, ()

A. 210 B. 212 C. 213 D. 215

以下 55~60 题为 B 卷独有试题:

55. 3, 3, 6, 18, ()

A. 54 B. 72 C. 90 D. 108

56. $1, \frac{1}{3}, \frac{3}{5}, \frac{15}{7}, \frac{105}{9}, ()$

A. $18\frac{1}{13}$ B. $19\frac{1}{2}$ C. $34\frac{4}{11}$ D. $85\frac{10}{11}$

57. 2, 3, 7, 16, 65, ()

A. 146 B. 256 C. 321 D. 475

58. 1, 0, 1, 8, 81, ()

A. 121 B. 125 C. 243 D. 1024

59. 4, -2, 1, 3, 2, 6, 11, ()

A. 16 B. 19 C. 22 D. 25

60. -1, 1, 3, 10, 19, (), 55

A. 27 B. 35 C. 43 D. 56

二、数学运算。通过运算，选择最合适的一项。

以下 61~75 题为 A、B 卷的共有试题:

61. 某地举办铁人三项比赛，全程为 51.5 千米，游泳、自行车、长跑的路程之比为 3 : 80 : 20。小陈在这三个项目花费的时间之比为 3 : 8 : 4，比赛中他长跑的平均速度是 15 千米/小时，且两次换项共耗时 4 分钟，那么他完成比赛共耗时多少 ()

A. 2 小时 14 分 B. 2 小时 24 分
C. 2 小时 34 分 D. 2 小时 44 分

62. 小王从编号分别为 1, 2, 3, 4, 5 的 5 本书中随机抽出 3 本，那么这 3 本书的编号恰好为相邻三个整数的概率为 ()

A. $\frac{3}{10}$ B. $\frac{2}{5}$ C. $\frac{1}{2}$ D. $\frac{3}{5}$

63. 妈妈为了给过生日的小东一个惊喜，在一底面半径为 20cm，高为 60cm 的圆锥形生日帽内藏了一个圆柱形礼物盒。为了不让小东事先发现礼物盒，该礼物盒的侧面积最大为多少 ()

A. $600\pi \text{ cm}^2$ B. $640\pi \text{ cm}^2$ C. $800\pi \text{ cm}^2$ D. $1200\pi \text{ cm}^2$

64. 某公司销售部拟派 3 名销售主管和 6 名销售人员前往 3 座城市进行市场调研，每座城市派销售主管 1 名，销售人员 2 名。那么，不同的人员派遣方案有多少种 ()

A. 540 B. 1080 C. 1620 D. 3240

65. 小张家距离工厂 15 千米，乘坐班车 20 分钟可到工厂。一天，他错过班车，改乘出租车上班。出租车出发时间比班车晚 4 分钟，送小张到工厂后出租车马上原路返回，在距离工厂 1.875 千米处与班车相遇。如果班车和出租车都是匀速运动且不计上下车时间，那么小张比班车早多少分钟到达工厂（ ）

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

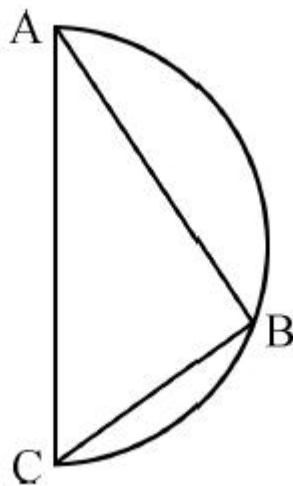
66. 由于连日暴雨，某水库水位急剧上升，逼近警戒水位。假设每天降雨量一致，若打开 2 个水闸放水，则 3 天后正好到达警戒水位；若打开 3 个水闸放水，则 4 天后正好到达警戒水位。气象台预报，大雨还将持续七天，流入水库的水量将比之前多 20%。若不考虑水的蒸发、渗透和流失，则至少打开几个水闸，才能保证接下来的七天都不会到达警戒水位（ ）

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

67. 某机场一条自动人行道长 42m，运行速度为 0.75m/s。小王在自动人行道的起始点将一件包裹通过自动人行道传递给位于终点的小明。小明为了节省时间，在包裹开始传递时，沿着自动人行道逆行领取包裹并返回。假定小明的步行速度为 1m/s，则小明拿到包裹并返回到自动人行道终点共需要时间是（ ）

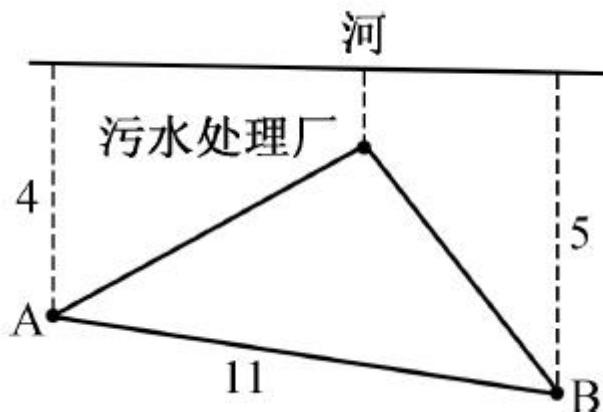
- A. 24 秒 B. 42 秒 C. 48 秒 D. 56 秒

68. 如图所示，甲和乙在面积为 54π 平方米的半圆形游泳池内游泳。他们分别从位置 A 和 B 同时出发，沿着直线同时游到位置 C，若甲的速度是乙的 2 倍，则原来甲、乙相距（ ）



- A. $9\sqrt{2}$ 米 B. 15 米 C. $9\sqrt{3}$ 米 D. 18 米

69. 如图所示，某条河流一侧有 A、B 两家工厂，与河岸的距离分别为 4km 和 5km，且 A 与 B 的直线距离为 11km，为了处理这两家工厂的污水，需要在距离河岸 1km 处建造一个污水处理厂，分别铺设排污管道连接 A、B 两家工厂。假定河岸是一条直线，则排污管道的总长最短为（ ）



- A. 12km B. 13km C. 14km D. 15km

70. 某商店促销, 购物满足一定金额可进行摸球抽奖, 中奖率 100%。规则如下: 抽奖箱中有大小相同的若干个红球和白球, 从中摸出两个球, 如果都是红球, 获一等奖; 如果都是白球, 获二等奖, 如果是一红一白, 获三等奖。假定一、二、三等奖的中奖概率分别为 0.1, 0.3, 0.6, 那么抽奖箱中球的个数为 ()

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

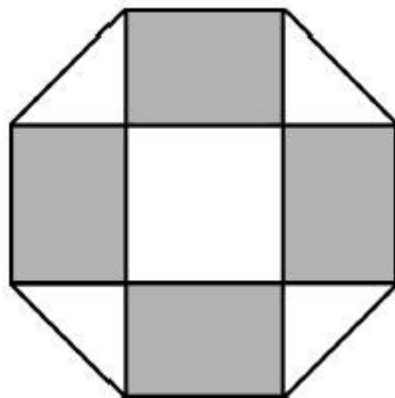
71. 小明负责将某农场的鸡蛋运送到小卖部。按照规定, 每送到 1 枚完整无损的鸡蛋, 可得运费 0.1 元; 若鸡蛋有损, 不仅得不到该鸡蛋的运费, 每破损一枚鸡蛋还要赔偿 0.4 元。小明 10 月份共运送鸡蛋 25000 枚, 获得运费 2480 元。那么在运送的过程中, 鸡蛋破损了 ()

- A. 20 枚 B. 30 枚 C. 40 枚 D. 50 枚

72. 某大学考场在 8 个时间段内共安排了 10 场考试, 除了中间某个时间段不安排考试外, 其他每个时间段安排 1 场或 2 场考试。那么, 考场有多少种考试安排方式 (不考虑考试科目的不同) ()

- A. 210 B. 270 C. 280 D. 300

73. 如下图所示, 幼儿园老师用边长 10 厘米的正八边形纸皮, 裁去四个同样大小的等腰直角三角形, 做成长方体包装盒。如果用该包装盒存放体积为 8 立方厘米的立方体积木 (不得凸出包装盒外沿), 那么这个盒子最多可以放入多少块积木 ()



- A. 75 B. 80 C. 85 D. 90

74. 某件刺绣产品, 需要效率相当的三名绣工 8 天才能完成; 绣品完成 50% 时, 一人有事提前离开, 绣品由剩下的两人继续完成; 绣品完成 75% 时, 又有一人离开, 绣品由最后剩下的那个人做完。那么完成该件绣品一共用了多少天 ()

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

75. 为规范和平衡进口行业, 国家对跨境电商进口施行新的税收政策, 因此海外代购的成本大幅上涨, 代购商也相应提高了零售价。若某种代购商品国内零售价格上涨的额度是其海外采购成本上涨额度的 2 倍, 这样消费者花 6000 元所能购买的这种商品数量比之前减少了 20 件, 代购商的利润率则从原先的 25% 上升到三分之一, 那么税改后该代购商出售此种商品每件的利润是多少元 ()

- A. 15 B. 20 C. 25 D. 30

第四部分 判断推理

本部分包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断四种题型。

一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

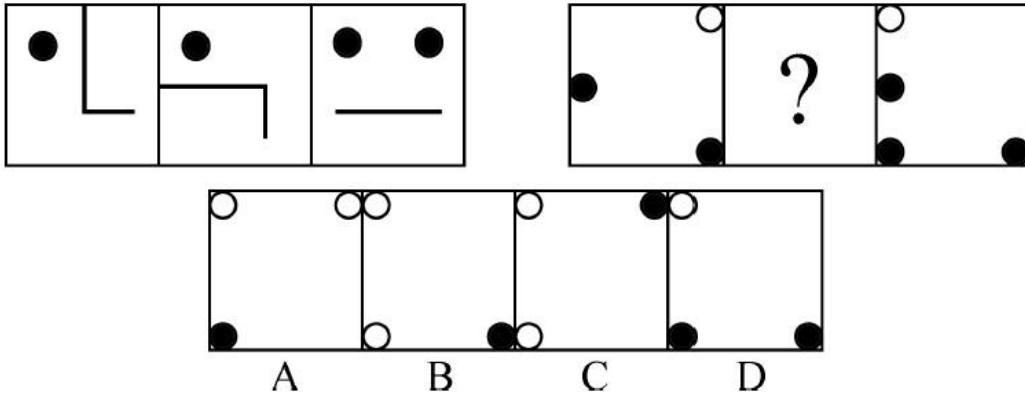
以下 76~85 题为 A、B 卷的共有试题:

76. 把下面的六个平面图形分为两类, 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 ()

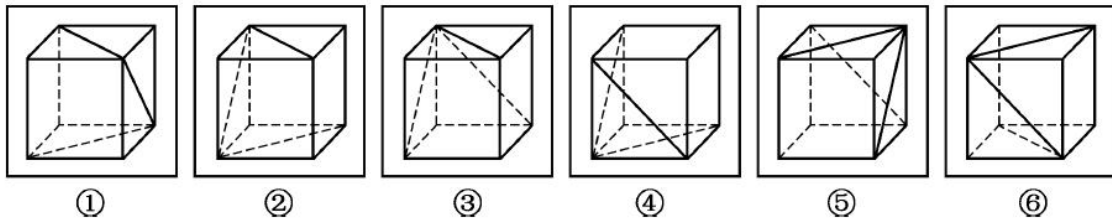


- A. ①②⑤, ③④⑥ B. ①③⑥, ②④⑤
 C. ①②④, ③⑤⑥ D. ①③④, ②⑤⑥

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

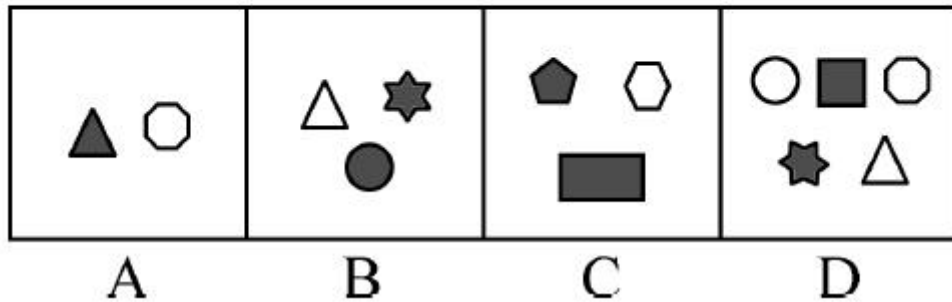
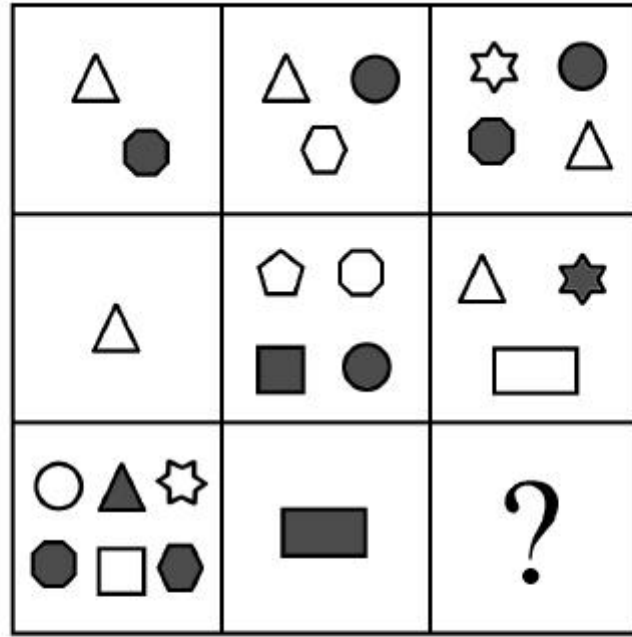


78. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）

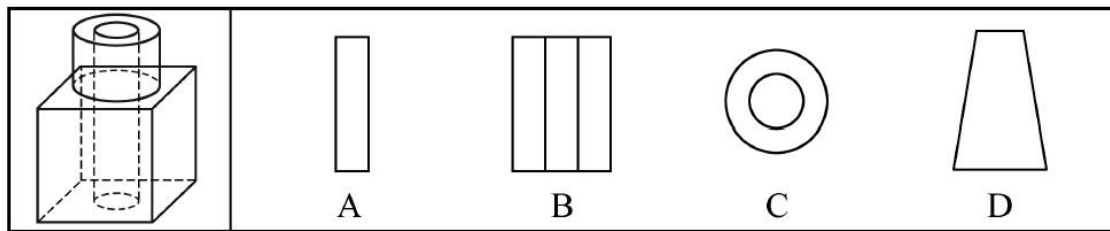


- A. ①③④, ②⑤⑥ B. ①②⑥, ③④⑤
 C. ①②⑤, ③④⑥ D. ①③⑥, ②④⑤

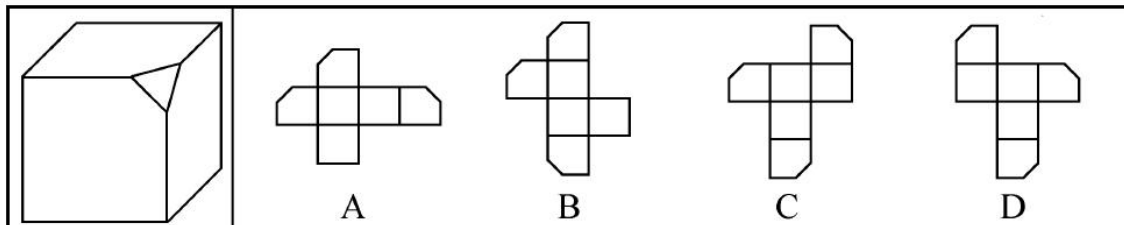
79. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



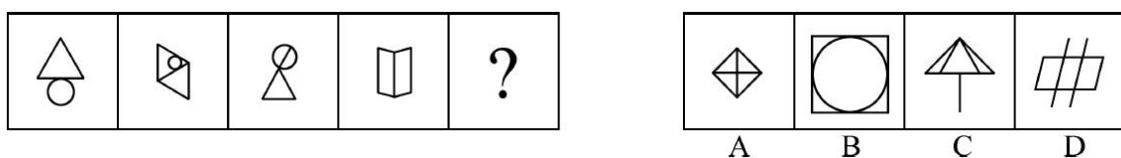
80. 如图所示，在立方体上叠加圆柱体，再打通一个圆柱孔，然后从任意面剖开，下面哪一项不可能是该立体图形的截面（ ）



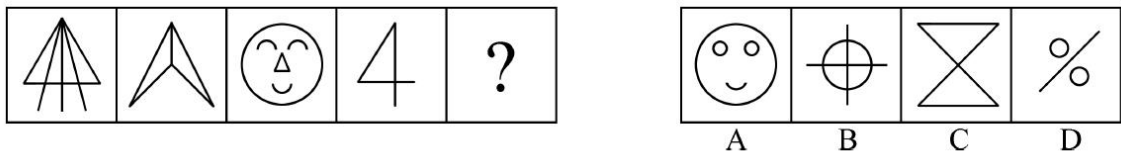
81. 左边给定的是削掉一个角的纸盒，下列哪一项不是由它展开而成（ ）



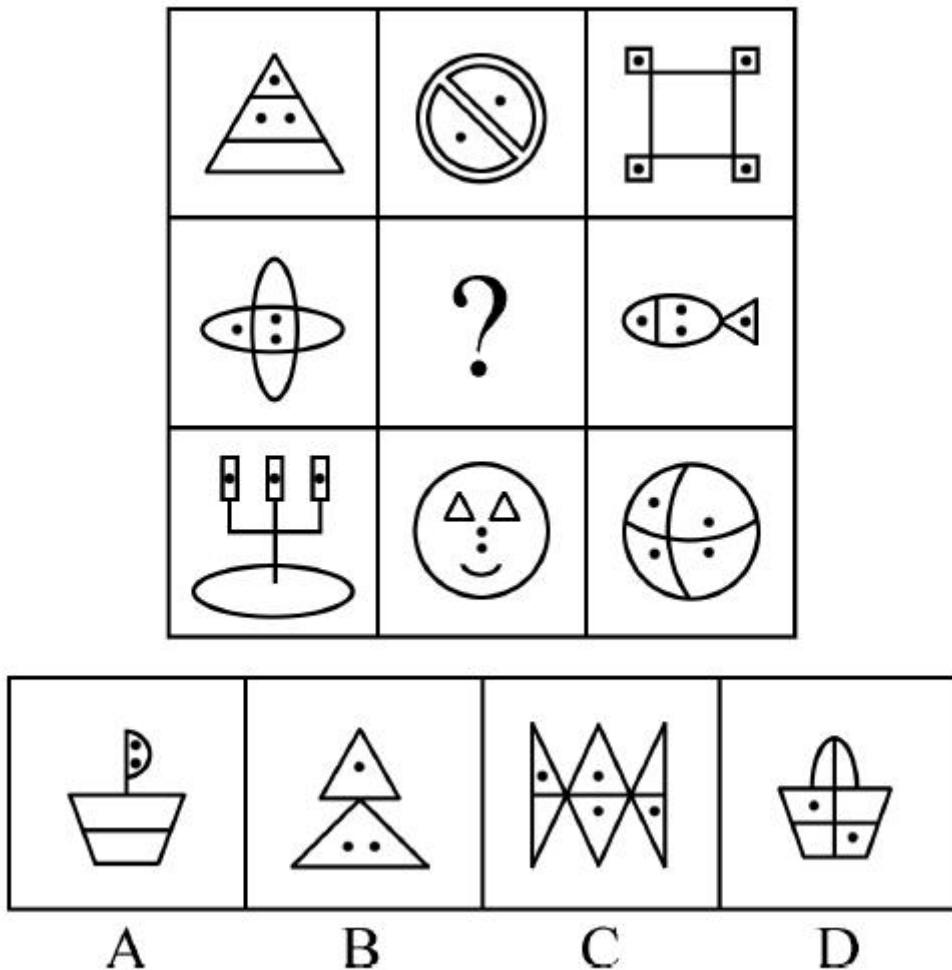
82. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



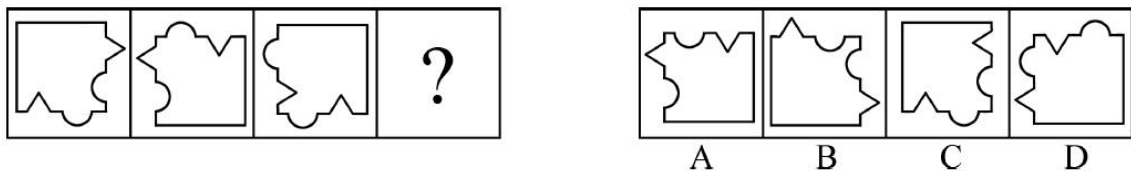
83. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



84. 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（ ）



85. 从所给的四个选项中，选出一个最合适的填入问号处，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。

以下 86~93 题为 A、B 卷的共有试题：

86. 非爱行为，指以爱的名义，对自己亲近的人进行非爱性的掠夺，即违背他人主观意愿，在精神与行为方面强制控制，迫使对方按照施控者的意愿去行为做事，这一行为往往发生在夫妻、恋人、父母与子女等最亲近的人之间。

根据上述定义，下列属于非爱行为的是（ ）

- A. 张某按照医嘱，要求女儿每三个小时做一次牵引，以消除疼痛
- B. 林某强迫儿子每天练琴3小时，争取在钢琴大赛中取得好成绩
- C. 陈某为防止患精神病的女儿逃跑，将其关在地下室禁止其出入
- D. 李某按照轮流陪护协议，要求妻子前往医院陪护患重病的母亲

87. 心理人类学是介于文化人类学与心理学之间的交叉学科，主要研究并了解文化对所属社会成员产生影响的心理机制，发现在个体水平上的心理变量与在总体水平上的文化、社会、经济、生态和生物变量之间的关系。

根据上述定义，下列选项属于心理人类学研究范畴的是（ ）

- A. “五四”前后诗歌风格的比较
- B. 当代流行话语下的社会主流价值
- C. 草原文明与蒙古民族性格的养成
- D. 从《背影》看作者对父亲态度的变化

88. 我国《婚姻法》规定，禁止直系血亲和三代以内旁系血亲结婚。直系血亲是指和自己有直接血缘关系的亲属，三代以内旁系血亲是指与己身出自同一父母或同一祖父母、外祖父母，除直系血亲外的所有血亲。

根据上述定义，下列选项中的甲和乙可以结婚的是（ ）

- A. 张某是甲（女）的姨父，乙系张某的儿子
- B. 李某是乙（女）的姑父，甲系李某的儿子
- C. 甲是林某与前夫的儿子，乙是林某与后夫的女儿
- D. 王某是张某的舅舅，甲系王某的儿子，乙系张某的女儿

89. 木椅子效应是指将成绩相等的两组学生分别安排坐在舒适的沙发椅和很不舒服的木椅子上学习，不久之后，坐木椅子的学生学习成绩要比坐沙发椅的学生成绩高出很多。原因是坐木椅子的学生因为不舒服而不断调整坐姿，表面看起来好像不安而好动，实质却因此给脑部供应了更多的血液和营养；而坐沙发椅的学生，由于舒适而一动不动，致使血液循环相对减慢，脑部得到的血液和营养相对减少，学习效果因此就差了一些。

根据上述定义，下列选项最能体现木椅子效应的是（ ）

- A. 某学生从小到大饱受责罚，学习成绩一直不理想
- B. 小刚每天步行上学和回家，风雨无阻却学得很好
- C. 某家长为鼓励孩子暑天学习，每天为其提供冷饮
- D. 搬入新书房一个月后，小明的成绩名次一路攀升

90. 随着科学技术的发展，人机交流已经成为现实，这其中的关键是脑机接口技术。所谓脑机接口，就是连接大脑与计算机之间的信息系统，可让大脑直接和计算机沟通。脑机接口可以从大脑传递信息到计算机，又可以从计算机传递信息进入大脑。

根据上述定义，下列应用不属于脑机接口技术的是（ ）

- A. 某游戏玩家的大脑植入一部装置，通过该装置用意念控制机械手，端起杯子喝茶
- B. 某游戏玩家佩戴一套义肢设备，经过多次练习，凭着坚强的意志力实现行走
- C. 某游戏玩家佩戴一种脸部饰品，饰品根据佩戴者的情绪变化做出相应的指示动作
- D. 某游泳玩家戴上一套高科技耳机，集中注意力，通过精神控制小球躲避障碍

91. 数据挖掘（Data mining）是指从大量的存储数据中利用统计、情报检索、模式识别、在线分析处理和专家系统（依靠过去的经验）等方法或技术，发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用的信息和知识的信息处理过程。

根据上述定义，下列不属于数据挖掘应用的是（ ）

- A. 某全球零售企业在分析上一年度消费者购物行为后，推出“尿布+啤酒”促销举措，使得二者销售量大幅增加
- B. 某国际快递和物流公司使用 RFID（无线射频识别）技术在不同时间点跨境全程监控和调整药品装运的温度
- C. 某大型网上书店在客户选购一种图书时，推出“购买该商品的用户还购买了”等栏目，从而增加客观收益
- D. 某高校要求教师使用网上教学管理系统，录入学生的期末考试成绩，以便借助短信群发软件告知学生成绩

92. 描写就是用生动形象的语言，把人物或景物的状态具体地描绘出来。从描写的角度分，可分为正面描写和侧面描写。正面描写是指直接展现景物、环境的特点或通过描写人物的外貌、心理和行动来体现人物的个性特征。侧面描写又叫间接描写，是从侧面的角度烘托人物形象、景物特征或相关事态。

根据上述定义，下列选项既有正面描写，又有侧面描写的是（ ）

- A. 一道残阳铺水中，半江瑟瑟半江红
- B. 大漠风尘日色昏，红旗半卷出辕门
- C. 天姥连天向天横，势拔五岳掩赤城
- D. 千里莺啼绿映红，水村山郭酒旗风

93. 心理会计是指人们在心中无意识地吧财富划归不同的账户进行管理，并对结果（尤其是经济结果）加以编码、分类和估价的过程，且不同的心理账户有不同的记账方式和心理运算规则。小到个体、家庭，大到企业、集团，都有一套或隐或显的心理账户系统，其心理记账方式与经济学和数学的运算方式都不相同，因此经常以非预期的方式影响着决策，使个体的决策违背最简单的理性经济法则。

根据上述定义，下列选项最能体现心理会计现象的是（ ）

- A. 小陈已经攒够购买相机的钱，但他一定要等领到年底奖金再买相机
- B. 整日忧心忡忡的小李将自己全部存款的四分之三用于购买人寿保险
- C. 小王在两家不同银行都有储蓄卡，但他总是去离家更近的银行取款
- D. 小刘因公司奖励出游某地感觉不错，后来自费重游此地却感觉不佳

以下 94~95 题为 A 卷独有试题：

94. 人类增强技术就是利用生物医学技术、智能技术、神经科学技术、信息技术和纳米技术等高新技术手段使健康人类的机体功能或能力超出其正常范围，从而使人类的体貌、寿命、人格、认知和行为等能力发生根本性变化并具有全新能力的一种技术手段。其目的是显著提高人类美好生活的质量。

根据上述定义，下列选项不属于人类增强技术的是（ ）

- A. 演员赵某用药剂延缓衰老
- B. 医生建议老张去做心脏搭桥手术
- C. 医生将传感器植入老陈大脑提高其记忆力
- D. 小王为了增加自己的身高服用类增高药物

95. 共享经济指借助网络第三方平台，基于闲置资源使用权的暂时性转移，实现生产要素的社会化，提高存量资产的使用效率以创造更多价值，促进社会经济的可持续发展。

根据上述定义，下列经济活动不属于共享经济的是（ ）

- A. 王某从某网络平台订车去飞机场，方便快捷
- B. 李某从某网络平台贷款炒股，获得了预期收益

C. 张某从某网络平台购买外卖美食，在家享受美味

D. 马某旅行前从某网络平台预订民宿，抵达后入住

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。

以下 96~102 题为 A、B 卷的共有试题：

96. 进士：状元

A. 河水：海水

B. 银河：天文

C. 学位：博士

D. 宪法：民法

97. 救援：围魏救赵

A. 进攻：风声鹤唳

B. 防守：草木皆兵

C. 追击：穷寇勿追

D. 转移：斗折蛇行

98. 盲动：一败涂地：重起炉灶

A. 超速：风驰电掣：按部就班

B. 跟风：鹦鹉学舌：真知灼见

C. 熬夜：萎靡不振：养精蓄锐

D. 传神：生动逼真：洛阳纸贵

99. 讨论：会议：方案

A. 调研：基层：实情

B. 研究：手机：销量

C. 分析：汽车：技术

D. 合作：课题：计划

100. 鸿雁：笺札：书信

A. 月老：红娘：媒人

B. 乾坤：天地：宇宙

C. 红豆：相思：恋人

D. 东宫：王子：储君

101. 违约 之于 () 相当于 () 之于 承诺

A. 法律 民俗

B. 处罚 兑现

C. 合同 食言

D. 赔偿 责任

102. 番茄 之于 () 相当于 () 之于 蹴鞠

A. 美洲 中国

B. 炒饭 健身

C. 植物 人类

D. 白菜 篮球

以下 103~105 题为 A 卷独有试题：

103. 犹疑：深信

A. 超前：提前

B. 老到：幼稚

C. 婉拒：褒扬

D. 爽利：强横

104. 中子：辐射：军事

A. 货车：交通：运输

B. 电解质：物理：化学

C. 薄膜：隔热：大棚

D. 干冰：吸热：消防

105. () 之于 精当 相当于 固若金汤 之于 ()

A. 瑕瑜互见 牢靠

B. 字字珠玑 防御

C. 无懈可击 城池

D. 不刊之论 坚实

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。

以下 106~115 题为 A、B 卷的共有试题：

106. 提高能源使用效率、鼓励能源灵活利用是英国减少温室气体排放政策的一个必要环节，它需要采用智能技术，包括通过智能表将能源使用信息从需求方或客户方发送到能源公司等。该信息可用于制定和实施更高效的能源使用条例。但英国消费者对此态度不一，因为将该技术用于监控和支持能源高效率使用行为时，居民个人及家庭的能源数据不得不被动分享。所以，个人使用能源相关数据的被动分享有可能成为推广智能技术的主要障碍。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 60%的被调查者表示，不愿意因数据被动分享而降低个人能源使用比例
- B. 60%的被调查者认为，数据的被动分享大大增加个人隐私被侵犯的风险
- C. 60%的被调查者表示，那些关心气候变化的人更可能接受数据被动分享
- D. 60%的被调查者认为，数据不可能不被分享，否则智能技术不可能应用

107. 很多家长认为，孩子不听话，“打屁屁”惩罚一下，至少能让孩子注意到自己的行为不当，变得更听话一些。还有一些人坚持“不严加管教会惯坏孩子”的传统信念，认为“打屁屁”是为孩子好。研究者对 16 万名儿童在过去 5 年里的经历进行研究，通过收集“打屁屁”行为的原数据加以分析，发现：打屁股会在儿童成长过程中造成智商低、攻击性行为高等多种负面影响。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 最新调查显示，智商相对较低的孩子大多数经常被家长打屁股
- B. 本身不听话且更容易惹祸的孩子更有可能受到父母的严厉惩罚
- C. 研究报告称全球大约 80% 的父母都有以打屁股管教孩子的经历
- D. 被打屁股而困惑的孩子只懂得按家长要求去做而不会独立思考

108. 英国的一项研究发现，人只要在每餐饭前半小时喝一杯 500 毫升的水，并坚持 3 个月，体重就能减轻 2 至 4 公斤。研究团队邀请了 84 位超重的成人，随机分成 2 组，其中 41 位被要求在餐前喝 500 毫升水，另外 43 位则照常生活。3 个月后，团队发现三餐前喝水的人，平均体重下降了 4.3 公斤；而餐前没有喝水的人，平均体重只下降了 0.81 公斤。研究人员得出结论：餐前喝适当的水能减肥。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论（ ）

- A. 餐前喝水的那组人同时也注意控制了饮食
- B. 餐前没喝水的人中有的体重减轻了 4 公斤
- C. 除了餐前喝水，两组的其他情况都是一样的
- D. 餐前没喝水的人就餐中会喝更多的汤和饮料

109. 荷兰研究人员一直在试图模拟月球和火星的土壤条件进行农作物栽培试验。他们对该项试验种出的小红萝卜、豌豆、黑麦和西红柿进行初步分析。实验结果令人充满希望，这些产品不仅安全，而且可能比在地球土壤种出的农作物更健康。英国媒体称，能在火星土壤种出可食用作物，移民火星的希望又向前迈进了一步。

如果以下各项为真，不能质疑英国媒体说法的是（ ）

- A. 火星土壤重金属占比和地球不一样
- B. 在一个同类实验中土豆的长势很糟糕
- C. 从实验到真正付诸实践还有很长的路要走
- D. 月球、火星、地球的气候条件有很大不同

110. 当一部小说赢得大奖之后，它在网上书店的口碑却往往会变差。但实际上，大赛评比中其他被提名的小说得分确实不如获奖的小说得分高。据此小李认为，大赛评委们选不出真正好的小说。

如果以下各项为真，不能削弱小李观点的是（ ）

- A. 大奖提高了读者对获奖小说的期望值
- B. 一部小说获奖后作者知名度会迅速上升
- C. 得奖吸引了一些品位跟这本书不搭调的读者
- D. 喜爱这类小说的读者对获奖小说的评价很高

111. 正常情况下,人的大脑左前颞叶及眶额皮层会抑制位于大脑后部、负责处理眼部信号的视觉系统的神经活动。而在FTD(额颞叶痴呆)患者中,这两个区域可能无法发出抑制性信号,如此,大脑就能以一种全新的方式来处理视觉和声音。尽管额叶的损伤可能会导致患者出现一些病态的异常行为,但也会将患者的艺术敏感性或其他创造力释放出来。可以说,FTD是通向艺术殿堂的一扇窗。

如果以下各项为真,最能质疑上述结论的是()

- A. 只有不到1%的FTD患者在患病期间能成为杰出艺术家
- B. 20世纪最伟大的100名艺术家里,没有一个是FTD患者
- C. 冥想或苦练能让右脑更具创造性进而开发出潜在艺术才能
- D. FTD患者患病后所获得的艺术才能只能是家族遗传的结果

112. 一项研究显示,先让受试者参加消除某项偏见的学习,并给受试者播放该偏见学习相关的声音。之后,让受试者进入深度睡眠状态,同时重复播放那些相关的声音,以重新激活消除该偏见的学习。结果发现,该偏见比睡眠前大大减少,且睡眠质量越高,偏见减少得越多。研究人员据此推测,睡眠干预可减少社会偏见与歧视。

以下哪项如果为真,最能支持上述论证()

- A. 普通民众难以得到消除偏见学习的睡眠干预
- B. 睡眠充足、睡眠质量高的人比其他人更不易产生偏见与歧视
- C. 有身高歧视、相貌歧视的人经过睡眠干预后,歧视程度明显降低
- D. 在接受睡眠干预的受试者中,有一部分人并不存在明显的偏见与歧视

113. 汽车行业作为制造业中技术含量、智能化程度和产业集中度较高的代表,已经成为了德国“工业4.0”的先导阵地。长期处于2.0工业思维中的中国汽车要在全世界占有一席之地,进行技术创新与变革和拥有丰富经验的资深人才必不可少,而高薪和福利成为吸引人才的制胜法宝。

由此可以推出()

- A. 如果能够吸引到资深人才,中国汽车制造业的改革就能成功
- B. 高薪和福利是很多中国职场人士选择职业时的一个重要关注点
- C. 德国汽车制造业在世界汽车行业具有举足轻重的地位和影响力
- D. 不进行技术变革,中国汽车制造业就不能在全世界占有一席之地

114. 某科研机构提出潮湿的沙子是古埃及人在沙漠中搬运巨大石块和雕像的关键。研究人员指出,古埃及人将沉重的石块放上滑撬后,先在滑撬前铺设一层潮湿的沙,再牵引它们,这种搬运方式起到了意想不到的效果。在实验中,研究人员使用流变仪测试沙子的硬度,以证实需要多少牵引力才能使一定数量的沙子变形,并在此基础上设计了牵引力模型,从中发现将沙子铺在滑撬前更容易移动重物,并且沙子所含水分决定了沙子的硬度和牵引力。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论()

- A. 在一幅古埃及墓室壁画中,一名男子站在滑撬前方,似乎正在浇水
- B. 滑撬牵引力与沙子的硬度成反比,潮湿沙子的硬度是干燥沙子的两倍
- C. 实验证明,铺设在滑撬前的潮湿沙子容易堆积,形成较大的滑动阻力
- D. 一个实验室版的埃及滑撬被成功建造,能够模拟古埃及工地的实况

115. 如果向大气排放 CO₂ 累积超过 32000 亿吨, 那么到本世纪末, 将升温控制在 2°C 以内的门槛就守不住了。有科学家认为, 为了达到将升温幅度控制在 2°C 以内的目标, 仅仅限制 CO₂ 排放量是不够的, 必须在全球范围内大规模开展大气 CO₂ 的回收活动, 使大气污染程度得到有效控制和缓解。

若要使上述科学家的想法成立, 最需补充以下哪项作为前提 ()

- A. 全球范围内普及关于气候变化的科学知识
- B. 各国政府推出有效政策来控制 CO₂ 排放量
- C. 科学界整合资源来支持发展地球工程技术
- D. 各地都建立能有效回收和储存 CO₂ 的机制

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。

以下 116~130 题为 A、B 卷的共有试题:

一、根据以下资料, 回答 116~120 题。

2015 年国家自然科学基金委全年共接收 173017 项各类申请, 同比增长约 10%, 择优资助各类项目 40668 项, 比上年增加 1579 项, 资助直接费用 218.8 亿元, 平均资助强度 (资助直接费用与资助项数的比值) 53.8 万元, 各项工作取得新进展、新成效。

在研究项目系列方面, 面上项目资助 16709 项, 比上年增加 1709 项, 占总项数的 41%, 直接费用 102.41 亿元, 平均资助率 (资助项目占接收申请项目的比重) 22.9%, 同比下降 2.5 个百分点。重点项目资助 625 项, 同比增长约 3.3%, 直接费用 17.88 亿元。重大项目资助 20 项, 直接费用 3.18 亿元。

在人才项目系列方面, 青年科学基金资助 16155 项, 比上年减少 266 项, 占总项数的 40%, 直接费用 31.95 亿元, 平均资助率 24.6%, 同比下降 0.7 个百分点。地区科学基金资助 2829 项, 比上年增加 78 项, 直接费用 10.96 亿元, 有力推进了欠发达区域人才稳定与培养。优秀青年科学基金资助 400 人, 国家杰出青年科学基金资助 198 人, 新资助创新研究群体项目 38 项, 促进了优秀人才和团队成长。

116. 2015 年地区科学基金资助的直接费用占总额的比重约为 ()

- A. 3%
- B. 5%
- C. 8%
- D. 10%

117. 2015 年重点项目的平均资助强度约为 ()

- A. 213 万元
- B. 286 万元
- C. 342 万元
- D. 398 万元

118. 2015 年面上项目资助项数占总资助项数的比重较上一年增加约 ()

- A. 4.2 个百分点
- B. 3.8 个百分点
- C. 3.1 个百分点
- D. 2.6 个百分点

119. 2014 年国家自然科学基金委共接收青年科学基金的申请数约为 ()

- A. 5.1 万项
- B. 5.9 万项
- C. 6.5 万项
- D. 6.9 万项

120. 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 2015 年重点项目的平均资助强度多于重大项目
- B. 2014 年面上项目资助项数多于青年科学基金项目
- C. 2015 年面上项目的平均资助率高于青年科学基金项目
- D. 2015 年重点项目资助项数的同比增长率高于地区科学基金

二、根据以下资料, 回答 121~125 题。

2016年6月份，我国社会消费品零售总额26857亿元，同比增长10.6%，环比增长0.92%。其中，限额以上单位消费品零售额13006亿元，同比增长8.1%。

2016年1~6月份，我国社会消费品零售总额156138亿元，同比增长10.3%。其中，限额以上单位消费品零售额71075亿元，同比增长7.5%。

按经营单位所在地分，2016年6月份，城镇消费品零售额23082亿元，同比增长10.5%；乡村消费品零售额3775亿元，同比增长11.2%。1~6月份，城镇消费品零售额134249亿元，同比增长10.2%；乡村消费品零售额21889亿元，同比增长11.0%。

按消费类型分，2016年6月份，餐饮收入2907亿元，同比增长11.1%；商品零售23951亿元，同比增长10.6%。1~6月份，餐饮收入16683亿元，同比增长11.2%；商品零售139455亿元，同比增长10.2%。

2016年1~6月份，全国网上零售额22367亿元，同比增长28.2%。其中，实物商品网上零售额18143亿元，同比增长26.6%。

2016年6月份商品零售总额部分数据

指 标	6月		1~6月	
	绝对量(亿元)	同比增长(%)	绝对量(亿元)	同比增长(%)
商品零售	23951	10.6	139455	10.2
其中:限额以上单位商品零售	12262	8.2	66857	7.6
家用电器和音像器材	841	12.3	4076	7.3
家具	248	13.4	1249	15.6
通讯器材	356	12.1	1829	14.9
石油及制品	1653	-0.5	8815	-1.3
汽车	3309	9.5	18270	7.7
建筑及装潢材料	296	14.2	1445	15.6

121. 2016年5月份，全国社会消费品零售总额约为（ ）
 A. 24594亿元 B. 24283亿元
 C. 26612亿元 D. 27104亿元
122. 2015年1~6月份，限额以上单位消费品零售额占全国社会消费品零售总额的比重约为（ ）
 A. 48.4% B. 46.7% C. 49.5% D. 45.5%
123. 2016年1~6月份，以下选项中，商品零售同比增速最快的是（ ）
 A. 通讯器材 B. 石油及制品
 C. 家用电器和音像器材 D. 汽车
124. 按2016年1~6月份的同比增速，2017年1~6月份城镇消费品零售额约为（ ）
 A. 25506亿元 B. 172220亿元
 C. 147942亿元 D. 153679亿元
125. 关于社会消费品零售情况，能够从上述材料中推出的是（ ）
 A. 2016年1~6月份，限额以上单位消费品零售额增速同比下滑
 B. 2016年1~6月份，乡村消费品零售额增速慢于城镇
 C. 2015年1~6月份，商品零售额超过餐饮收入的7倍

D. 2015 年 1~6 月份，网络零售呈较慢增长的态势

三、根据以下资料，回答 126~130 题。

2015 年全国共建立社会捐助工作站、点和慈善超市 3.0 万个，比上一年减少 0.2 万个，其中：慈善超市 9654 个，同比下降 5.1%。全年共接收社会捐赠款 654.5 亿元，其中：民政部门接收社会各界捐赠款 44.2 亿元，各类社会组织接收捐赠款 610.3 亿元。全年民政部门接收捐赠衣被 4537.0 万件，捐赠物资价值折合人民币 5.2 亿元。全年有 1838.4 万人次困难群众受益，同比增长 8.5%，增长率较上一年下降 27.5 个百分点。全年有 934.6 万人次在社会服务领域提供了 2700.7 万小时的志愿服务，同比减少 10.4 万小时。

2011~2014 年社会捐赠款和社会捐赠衣被情况

年份	民政部门接收社会捐赠款 (亿元)	社会组织接收社会捐赠款 (亿元)	民政部门接收捐赠衣被 (万件)
2011	96.6	393.6	2918.5
2012	101.7	470.8	12538.2
2013	107.6	458.8	10405.0
2014	79.6	524.9	5244.5

126. 2015 年，全国建立的慈善超市较 2014 年约 ()

- A. 减少 519 个
- B. 增加 519 个
- C. 减少 686 个
- D. 增加 686 个

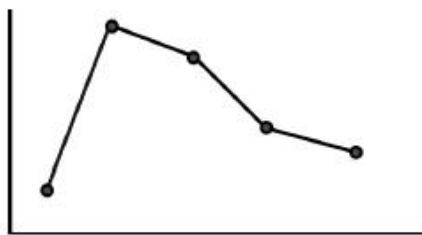
127. 2015 年受益的困难群众较 2013 年增长约 ()

- A. 27.6%
- B. 34.5%
- C. 40.4%
- D. 47.6%

128. 2012~2015 年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重最高的是 ()

- A. 2012 年
- B. 2013 年
- C. 2014 年
- D. 2015 年

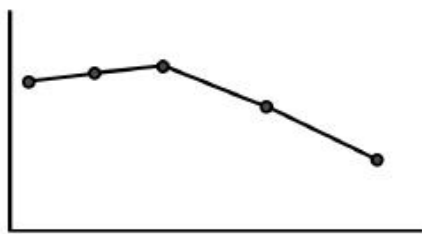
129. 下面哪一张图能正确反映 2011~2015 年民政部门接收捐赠衣被数量的变化情况 ()



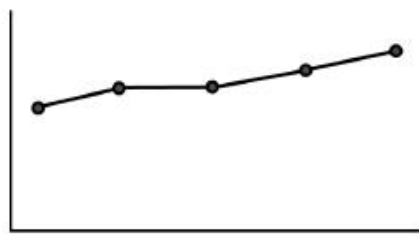
A



B



C



D

130. 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 2011~2015 年民政部门接收的社会捐赠款在持续增加
- B. 2015 年民政部门接收捐赠衣被同比增长率高于 2014 年的二分之一
- C. 相比 2014 年，2015 年在社会服务领域提供志愿服务的人次有所增加
- D. 2012~2015 年社会组织接收社会捐赠款同比增长最快的年份是 2012 年

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】

以下 1~20 题为 A、B 卷的共有试题：

1. **【解析】**C。日本著名动漫形象哆啦 A 梦出任 2020 东京申奥特殊大使。过去的申奥特殊大使多由奥运会的奖牌得主出任，动漫人物出任申奥特殊大使尚属首次。C 项表述错误，当选。

2. **【解析】**B。①中的“增强国防观念”对应的是每年九月份第三个星期六全民国防教育日；②中的“缅怀抗战先烈”对应的是 9 月 3 日抗日战争胜利纪念日；③中的“吾爱吾师”对应的是 9 月 10 日教师节；⑤中的“口腔健康”对应的是 9 月 20 日全国爱牙日。只有④中的“节约粮食”对应的是 10 月 16 日世界粮食日，排除④。因此 B 项当选。

3. **【解析】**B。1990 年开始的海湾战争源于伊拉克入侵科威特，不是伊朗。因此 B 项表述错误，当选。

4. **【解析】**A。海上丝绸之路最开始是对陆上丝绸之路的补充，后来慢慢演变为与陆上丝绸之路同等重要的贸易往来通道，同为“一带一路”的重要组成部分。因此 A 项表述错误，当选。

5. **【解析】**B。A 项中《理想国》的作者是古希腊哲学家柏拉图。C 项中罗马帝国分裂是在公元 395 年。D 项中四大文明古国没有古代希腊，而应该是古代巴比伦。因此 B 项当选。

6. **【解析】**D。根据《最高人民法院关于审理人身损害赔偿案件适用法律若干问题的解释》第 10 条规定，“承揽人在完成工作过程中对第三人造成损害或者造成自身损害的，定作人不承担赔偿责任。但定作人对定作、指示或者选任有过失的，应当承担相应的赔偿责任”可知，题干中王某是定作人，李某是承揽人，张某和李某是雇佣关系，张某被压成重伤，李某应该承担责任。李某没有施工资质，属于王某选任有过失，王某也应承担责任。张某是受害者，而且受害原因是施工过程中脚手架倒塌，其本人并无主观操作不当。因此，张某不需要承担责任。D 项当选。

7. **【解析】**B。根据《收养法》第 23 条规定，“自收养关系成立之日起，养父母与养子女间的权利义务关系，适用法律关于父母子女关系的规定……”和《婚姻法》第 21 条第 1 款规定，“父母对子女有抚养教育的义务；子女对父母有赡养扶助的义务”可知，养子女对养父母同样有赡养扶助的义务，①中的言行没有自觉履行法定义务。

根据《收养法》第 23 条第 2 款规定，“养子女与生父母及其他近亲属间的权利义务关系，因收养关系的成立而消除”可知，②中的言行符合法律规定，排除。

根据《婚姻法》第 21 条第 2 款规定，“父母不履行抚养义务时，未成年的或不能独立生活的子女，有要求父母给付抚养费的权利”和《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国婚姻法〉若干问题的解释（一）》第 20 条规定，“婚姻法第 21 条规定的‘不能独立生活的子女’，是指尚在校接受高中及其以下学历教育，或者丧失或未完全丧失劳动能力等非因主观原因而无法维持正常生活的成年子女”可知，③中的子女已经成年且在接受大学教育，因此其父可以不付给抚养费，③中的言行符合法律规定，排除。

根据《婚姻法》第 37 条规定，“离婚后，一方抚养的子女，另一方应负担必要的生活费和教育费的一部或全部，负担费用的多少和期限的长短，由双方协议；协议不成时，由人民法院判决”和《关于人民法院审理离婚案件处理子女抚养问题的若干具体意见》第 11 条规定，“抚育费的给付期限，一般至子女十八周岁为止。十六周岁以上不满十八周岁，以其劳动收入为主要生活来源，并能维持当地一般生活水平的，父母可停止给付抚

育费”可知，④中的子女尚处在小学阶段，因此其父应负担子女的生活费，④中的言行没有自觉履行法定义务。因此①④不符合法律规定，B项当选。

8. 【解析】C。《劝学篇》是战国时期儒家代表人物荀子的代表作，并非孟子的。C项对应不正确，当选。

9. 【解析】C。“云母屏风烛影深，长河渐落晓星沉”出自唐朝诗人李商隐的《嫦娥》，全诗描写的是主人公长夜独坐的黯然心境，表达了作者独自熬夜到天明的伤感之情。蜡烛即将燃尽，星辰也将暗淡无光，描绘的就是黎明到来前的景象，因此C项当选。

10. 【解析】C。A项出自杜甫的《闻官军收河南河北》，表达的是诗人听到叛乱即将平定，自己即将返回家乡的憧憬与喜悦之情。B项出自李白的《早发白帝城》，描写的是诗人从历经艰险的流放境遇中解脱出来的快感。C项出自苏轼的《蝶恋花·春景》，蕴含的是诗人对颠沛流离的宦途生涯生出的辛酸和悲哀之情。D项出自孟郊的《登科后》，表达的是诗人金榜题名后的喜悦之情。因此C项当选。

11. 【解析】A。A项中的诗句出自李白的《清平调》，全诗就是在夸赞杨贵妃的美貌。B项中的“羞花”介绍的是杨贵妃。C项中“以肥为美”的时代是杨贵妃生活的唐朝，而“闭月”形容的是三国时期的貂蝉。D项中“沉鱼”形容的是西施，“落雁”形容的是远嫁塞外的王昭君。因此A项当选。

12. 【解析】C。A项，属于家庭养老，即由子女供养老人，并且更多的是指来自儿子的赡养，该项表述正确。

B项，属于机构养老，由养老机构为老人提供衣、食、住、行等方面的照顾，该项表述正确。

C项，根据《担保法》第37条规定，“下列财产不得抵押：……（二）耕地、宅基地、自留地、自留山等集体所有的土地使用权……”，题干问的是农村养老模式，而农村的房子是建在宅基地上的，不能抵押，因此该项表述错误。

D项，属于社区养老，社区养老是以家庭养老为主，社区机构养老为辅，在为居家老人照料服务方面，又以上门服务为主，托老所服务为辅的整合社会各方力量的养老模式，该项表述正确。

因此C项当选。

13. 【解析】B。凡是容易燃烧的粉尘都有可能发生爆炸。如金属（如铁粉、碳粉、电石粉）；化学药品（硬酯酸锌、阿斯匹林、肥皂粉、青色染料）；合成树脂（聚乙烯、聚丙烯、聚乙烯醇、有机玻璃粉）；天然树脂（骨胶、硬质橡胶、软质橡胶、松香）；沥青蜡类（硬蜡、硬沥青、煤焦油沥青）；农产品制品（小麦面粉、筛米糠、淀粉、奶粉、砂糖粉、乳糖）；纤维鱼粉（亚麻粕粉、鱼粉、饲料血粉、烟草纤维、木棉纤维、木质纤维、纸纤维）；燃料（煤粉、木炭粉）等8大类物质。

通常不易引起爆炸的粉尘有土、砂、氧化铁、研磨材料、水泥、石英粉尘以及类似于燃烧后的灰尘等。这类物质的粉尘化学性质比较稳定，所以不易燃烧。但是，这并不意味着这些粉尘绝对不会爆炸，只是相对来说，不容易爆炸。如果这类粉尘产生在油雾以及CO、CH₄、煤气之类可燃气中，也容易发生爆炸。

综合比较，四个选项中，水泥是通常情况下最不易爆炸的，本题选B项。

14. 【解析】C。A项，手足口病由肠道病毒感染引起，狂犬病由狂犬病毒引起。B项，麻疹由麻疹病毒引起，腮腺炎分为细菌性感染和病毒性感染。C项，肺结核病是由结核分枝杆菌引发的慢性传染疾病，破伤风由破伤风梭菌引起。D项，非典型肺炎有可能是冠状病毒、肺炎支原体、肺炎衣原体或军团杆菌引起的肺炎症状，也可泛指不是由细菌引起的肺炎症状，水痘由水痘-带状疱疹病毒引起。因此C项当选。

15. 【解析】A。电视机屏幕相当于透镜，当闪光灯和照明灯的光线照射到电视机屏幕上时，会发生光线反射，从而干扰到电视机自身发出的透射光。A项当选。

16. 【解析】C。“阴阳历”是指兼顾太阳、月亮与地球关系的一种历法。阴阳历以月亮绕地球一周为一个月，但设置闰月使得一年的平均天数与回归年的天数相符，因此这种历法与月相相符，也与地球绕太阳周期运动相符合。农历就是以历月为朔望月，平均历年为回归年，属于阴阳历。因此C项当选。

17. 【解析】B。常见的汽车隔热膜的隔热效果和颜色之间没有必然联系，B项当选。

18. 【解析】B。一氧化碳极易与血红蛋白结合，形成碳氧血红蛋白，使血红蛋白丧失携氧的能力和作用，造成组织窒息，严重时死亡，B项当选。

19. 【解析】D。生物间的关系按性质可归为两类。一是种间互助性的相互关系，如共栖、共生等；二是种间对抗性的相互关系，如寄生、捕食、竞争等。

A项，鹈是一种水鸟，常在浅水边或水田中捕食小鱼、昆虫、河蚌等。鹈以蚌为食，两者为捕食关系。

B项，兔子与鹰是捕食关系。

C项，蝉与螳螂、螳螂与黄雀都是捕食关系。

D项，成语中“鸠占鹊巢”中的“鸠”指的是红脚隼，“鹊”指的是喜鹊，两者为竞争关系，当选。

20. 【解析】D。磁共振仪在工作时，会在人体周围产生一个超强磁场，接着向人体发射电磁波。但是电磁波对人的辐射危害极小，甚至比不上太阳光紫外线对人体的伤害，因此D项当选。

以下21~45题为A、B卷的共有试题：

21. 【解析】A。横线处所填词语应形容“应试者”，与后文“后到者”形成对比，“后到者”即“真画者”，特点是“突破规范束缚而进入自由率真的创作状态”，与之相反的应是受礼法限制，不能自由率真。A项，“循规拘礼”指遵循规则，拘泥于礼节，符合语境。B项“循规蹈矩”指遵守规矩，不敢违反，也指拘守旧准则，不敢稍做变动；C项“墨守成规”指思想保守，守着老规矩不肯改变；D项“按部就班”多指做事按照一定的步骤、顺序进行，也指按老规矩办事，缺乏创新精神。三个词语均不能体现“受礼法限制”之意，排除B、C、D三项。因此A项当选。

22. 【解析】B。第一空，根据“相反”一词可知前后构成反对关系，要填的词应和“悲情”构成反义，排除A、D两项。第二空，C项“瓜田李下”比喻容易引起嫌疑的场合，不符合语境，排除。B项“杯水风波”表示一杯水就能引起风波，符合语境，当选。

23. 【解析】D。第一空，要填入的词应和“平心静气”构成并列关系，“委曲求全”指为了顾全大局而让步，不符合语境，排除A项。第二空，所填词语与“谈天说地”形成语义上的近义关系，B项“指桑骂槐”为贬义词，比喻表面上骂这个人，实际上是骂那个人，感情色彩和含义均不符合语境，排除。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，用在此处程度过重且过于消极，不符合文段的感情色彩，排除。因此D项当选。

24. 【解析】A。第一空，横线处所填词语应与“乡土难返”意思相近，表达“远离故乡”之意。B项“流离失所”指无处安身，到处流浪。C项“民不聊生”指老百姓无以为生，活不下去，强调生活窘迫。D项“饥寒交迫”指衣食无着，又饿又冷，形容生活极端贫困。三个词语均与“乡愁”无关，不体现“远离故乡”之意，排除B、C、D三项。A项“背井离乡”指离开家乡到外地，符合文意。验证第二空，“认同”指认可赞同，符合语境，当选。

25. 【解析】B。第一空，A项“鳞次栉比”多用来形容房屋或船只等排列得很密很整齐，而文段并没有体现出“城堡群”分布很整齐的意思，排除。C项“浩如烟海”形容文献、资料等非常丰富，与“城堡群”搭配不当，排除。D项“不计其数”形容数量极多，没有办法计算，用在此处过于夸张，当地的城堡群不可能多到难以计算，排除。B项“星罗棋布”形容数量众多，分布范围很广，符合语境。将“波诡云谲”代入验证第二空，体现“宫廷秘事”的变幻莫测，符合语境，因此B项当选。

26. 【解析】A。第一空，照应前文“既接地气又创新出彩”，形容该节目既贴近民众生活，又在艺术层面有较好表现。A项“雅俗共赏”形容文艺作品既优美又通俗，各种文化程度的人都能够欣赏，符合语境。B项“风靡一时”形容事物在一个时期里极其盛行，不符合文意，排除。C项“曲高和寡”比喻言论或作品不通俗，能了解的人很少，与“接地气”表意相反，排除。D项“喜闻乐见”指很受欢迎，不能鲜明地对应节目的

两个特点，排除。验证第二空，“熠熠生辉”形容光彩闪耀的样子，照应前文“没有随着岁月流逝而失去光泽”，符合语境。因此A项当选。

27. 【解析】C。第一空，由文段“全新的方式”可知，大众的生活方式被共享经济重新调整了，所填词语应含有“重新调整”之意。“构建”“影响”均不含此意，排除B、D两项。第二空，根据“高速狂飙”可知，文段意在强调全新的经济模式发展的速度很快，“走势”侧重于方位、方向，一般搭配“高低”，与文段中“高速”搭配不当，排除A项。“态势”指状态形势，可与“高速”搭配。因此C项当选。

28. 【解析】B。第一空，搭配“潮流”。A项“追溯”比喻回首或钩沉往事，探寻本质或源泉，与“潮流”搭配不当，排除。C项“遵循”指按照、依照，通常搭配“规律”等，不能搭配“潮流”，排除。第二空，D项“承接”指承受、接受，侧重于接下来继续做某事，与“梦想”搭配不当，排除。验证第三空，“赋予”与“内涵”搭配得当。因此B项当选。

29. 【解析】B。第一空，搭配“社会成本”。C项“耗尽”程度过重，排除。D项“侵蚀”与“社会成本”搭配不当，排除。第三空，搭配“网络谣言”。A项“遏止”侧重强调停止，对象多是战争、暴动、洪流等来势凶猛而突然发生的重大事件，语义过重，排除。B项“遏制”表示制止、控制、使不发作，侧重强调控制在一定范围内，符合语境。验证第二空，“损害着世道人心”，搭配恰当。因此B项当选。

30. 【解析】D。第一空，与“智慧结晶”搭配，A项“演进”、C项“发展”均侧重于强调变化，而“智慧结晶”表示智慧的凝聚而非变化，排除。第三空，搭配“痕迹”，B项“留传”指留下并传递，文段无“传递”之意，排除。D项“遗留”指遗落下来的，与“痕迹”搭配恰当，因此D项当选。

31. 【解析】B。第一空，破折号后“新型-维拓扑边界态的发现”是对横线处的解释说明，表示一项新的科学发现，A项“进程”强调过程，而文段强调的是研究发现的结果，排除。第二空，所填词语应强调拓扑超导体的应用，D项“引以为傲”指以此事感到骄傲，常见搭配为“令人引以为傲”，不符合语境，排除。第三空，搭配“信息”。“处理”包括存储、加工、传输等环节，相对于“加工”来说，表意更加全面。因此B项当选。

32. 【解析】C。第一空，由“尽管”可知，虽然类文本是不重要的阅读对象，但其却成了主体，因此所填词语需表示类文本“占了主体位置”之意，A项“反客为主”指由被动变成主动，文段不涉及主被动含义，排除。D项“太阿倒持”比喻把大权交给别人，自己反受其害，文段并无此意，排除。第二空，应填入名词，“妨碍”是动词，用在此处不当，排除B项。验证第三空，“本末倒置”比喻把主次、轻重的位置弄颠倒了，符合文意，因此C项当选。

33. 【解析】B。②句和③句均有代词“他们”，不能作为首句，排除C、D两项。观察发现，④中的“航海奇迹”指的是②中“没有航海设备……”，因此④②捆绑，B项当选。

34. 【解析】B。文段首先指出拿破仑的崛起及各王室对其的偏见，接下来分别从战争策略与外交能力两方面，详细论述拿破仑是如何打破偏见被最终承认的，因此文段主要介绍了拿破仑的军事才能和外交才能，对应B项。A项，“非常害怕”表述错误，文段表述词语为“震撼”与“不屑”，排除。C项，非文段重点内容，排除。D项，“不战而屈人之兵”主要表现的是拿破仑的外交手腕，概括不全面，排除。因此B项当选。

35. 【解析】D。A项，由文段“长期吃核桃等坚果能改善一些与大脑功能相关的指标”可知，“不能改善”表述错误，排除。B项，由文段“并没有直接的研究证据表明……或者提高考试成绩”可知，“短期内能够提高”表述错误，排除。C项，文段并未提及“人的智力在20~30岁达到顶峰”与“吃核桃”有关，表述错误，排除。由文段“正确的饮食包括日常摄入少量核桃等坚果，确实有利于延缓大脑衰老”可知，D项表述正确，当选。

36. 【解析】A。文段先是从总的层面介绍了我国各地的雾霾情况，并指出从南到北的情况十分复杂。之后又援引学者的观点，并针对有人认为我们是“复合型”污染的问题提出了不同的观点，即“实际上事情绝非

是一个‘复合型’可以概括”，说明我国的雾霾情况很复杂。之后以“还让人担心的是”引出了目前各界所存在的观点，通过“似乎”“其实”等词可知，雾霾形成的原因并没有外界想的那么简单。因此整个文段都是在强调我国雾霾成因是非常复杂的，对应A项，当选。

37. 【解析】C。A项，由“阳光也是一种电磁辐射”可知，该项表述正确，排除。B项，文段提到“环境中的电磁辐射源包括人类发明、制造和使用的能够产生辐射电磁波的一切电子仪器、装置和设备。这一类电磁辐射源，被称为电磁波辐射污染源。”雷达属于电子仪器，所以也属于电磁波辐射污染源，排除。C项，由“另外一类电磁辐射源所发射的电磁波，会对环境产生不良影响，对人类健康造成危害”可知，并不是所有的电磁波都不会对人类造成危害，该项表述错误，当选。D项，由“本地辐射对人类生存环境，无不良影响”可知，该项表述正确，排除。

38. 【解析】D。横线前面出现“可以说”，说明所填句子应对整个文段起到总结的作用。文段开头提到大数据的价值，之后从企业、政府、个人三个方面介绍了大数据的意义，横线处应重点强调大数据的意义，对应D项。A项，“统计上显著的相关关系越来越多”属于文段中未涉及的信息，排除。B项，“人类的网络行为”只是大数据影响的一个方面，概括不全面，排除。C项，“竞争优势”仅和企业有关，过于片面，排除。因此D项当选。

39. 【解析】B。由“抑制酪氨酸酶的合成是美白的关键之一”可知，“酪氨酸酶的合成”并不能美白肌肤，B项表述错误，当选。A项，由“维生素C与氧自由基发生反应，从而清除自由基，可有效避免肌肤老化”可知，该项表述正确，排除。C项，由“维生素C能抑制此酶的活性，阻断黑色素生成”可知，该项表述正确，排除。D项，由“人类在不良情绪下，会产生过多氧自由基，损伤细胞和组织，导致皮肤失去弹性，出现皱纹”可知，该项表述正确，排除。

40. 【解析】B。文段开头提出家犬群体的祖先为灰狼，接着指出“各地的家犬并不是从各地的灰狼演化而来”，即家犬的祖先可能来自于同一地区的灰狼。后文又分别从“基因组DNA”及“系统发育树的结构”这两方面论述了“家犬来自东南亚这同一起源地”这一观点。B项为文段重点内容的同义替换，当选。A项，属于转折之前的内容，非文段重点，排除。C、D两项，分别为“系统发育树的结构”及“基因组DNA”的解释说明部分，均非文段重点，且表述片面，排除。

41. 【解析】A。文段开篇介绍互联网带来的诸多好处，接着通过“然而”指出网络带来的诸多问题，最后提出对策，即需要加强对网络内容的建设和管理。A项“双刃剑”对应文段中网络的好处和弊端，“加强管理”对应文段中的对策，全面而准确，当选。B项“网络犯罪”只是问题的一个方面，非文段重点内容，排除。C项只说明了网络的好处与弊端，却未指出对策，排除。D项“网络使用需加以引导”只是对策中的一个方面，表述片面，排除。

42. 【解析】C。文段意在说明，当一个有机体要在确定和不确定的结果之间做出选择时，如果情况良好，有机体便会谨慎行事；如果情况很糟糕，则会选择冒险，寻求一线生机。C项正是这个意思，是文段意在说明的内容，当选。

本题为争议题。有机构给出的答案是A。理由是，C项的“一切”和D项的“普遍”都过于绝对，所以排除。但本书认为，这种观点是站不住脚的。C项的表述并不绝对，因为有一个词“或许”，“或许是一切……”，这种说法是留有余地的，并不能简单粗暴地以“过于绝对”为由排除。而不选择D项的原因并非是因为“过于绝对”，而是D项的意思与文段不同。根据文段，已知的、确定的结果应当是糟糕的、恶劣的、坐以待毙的，未知的、不确定的结果应当是有获得生机的可能性的，而D项并没有体现出这个意思。

从另一个角度来看，文段作者介绍对植物的研究结果，最终是为了说明生命有机体的行为选择，“植物”并非作者重点要说明的，所以排除A、B两项。

43. 【解析】D。文段首先交代背景，说明我国通过改革为“双创”营造制度环境及创业主体发生变化，随后通过“不过”转折，指出“人的价值的最终实现还存在不少障碍”，尾句通过反面论证提出对策，强调要充分保障人的价值，因此文段意在强调保障人的价值对于双创的必要性，对应D项。A、B两项均为转折前的内容，非文段重点，排除。C项为问题的表述，非文段重点，且没有提到“双创”这一话题，排除。因此D项当选。

44. 【解析】B。文段中心句为第二句“在人造卫星之外，利用这颗自然卫星开展对地球的遥感观测，有着诸多的优势和不可替代性。”后面的内容均是对其有着诸多优势和不可替代性的解释说明。对应B项。A项，是月球对地观测诸多优势中的一方面，表述片面，排除。C项“给空间对地观测带来革命”程度过重，排除。D项“开辟新方向”无法从文段中得出，排除。因此B项当选。

45. 【解析】C。文段通过“因此”得出结论，指出中国传统音乐的价值定位不在于专业性的音乐创作，而在于参照当今中西方以及东西方音乐文化的比较研究而定位。对应C项，当选。A项，缺少文段主题词“音乐”，排除。B项，文段话题为“中国音乐传统的价值定位”，而非“中西音乐对话”，排除。D项，“摆脱中国音乐传统的困境”在文段中并未提及，属于无中生有，排除。

以下46~50题为A卷独有试题：

46. 【解析】C。文段首先阐述科技发展改善了人类生活，接着通过转折主要说明科技也会带来不好的后果，通过后文的“可能产生负面影响”可知，这种不好的后果是一种不确定化的影响，是未知的。C项“难以预测”指难以预先推测或测定，能够体现“未知”，当选。A项“昭然若揭”形容真相毕露，所有一切都已显现了出来。B项“不言自明”指不用表述就能知道这个动作、语句、文章的意思，浅显易懂。D项“毋庸讳言”指用不着避讳，可以直说的内容。三者均不能体现“未知”。

47. 【解析】C。第一空，所填词语需与“滋润”“寄托”形成并列，故所填词语应为动词。C项“充盈”指充满、丰富，为动词，正确。“高尚”“充沛”“高贵”非动词，排除A、B、D三项。验证第二、三空，“文化上的传承”“彰显魅力”均符合语境。因此C项当选。

48. 【解析】A。先看第二空，所填词语应用来形容“由低端制造向高生产率的设计、研发、品牌、营销、产品链管理等环节”发展，“衍生”指演变而产生，强调从母体物质得到的新物质。而“低端制造”和“高端制造”二者之间并没有母体和子体的关系，排除C、D两项。第三空，B项“别论”指的是另外的对待或评论，是一个名词，不符合语法，排除。A项“遑论”指不必论及、谈不上，符合语境。验证第一空，“规模扩张”搭配恰当。因此A项当选。

49. 【解析】C。本题给出的文段显然是摘取自某篇科技报道类新闻，为报道类新闻拟定标题需要把握以下原则：（1）对读者具有吸引力；（2）让读者通过标题即能判断出正文主要内容或者重点所在。此外，本题需要考生假设自己是一名媒体编辑，为段落拟定一个“段落小标题”，而非“文章大标题”，所以本题的标题应着眼于当前文段，不能过于宽泛。

文段的叙述逻辑是：海内外热烈关注——三个原因，即三大特点和优势（主要篇幅，展开详述，重点）——意义和价值。这里需要理解的是，“海内外热烈关注”的言下之意是赞叹和外界羡慕，而所谓“外界羡慕”，自然是因为FAST的三个特点和优势外界目前还达不到，也就是C项所说的“过人之处”。C项作为标题，既反映出了文段主要内容和重点，又对读者有一定吸引力，当选。

A项未体现出文段主要内容和重点，排除。B项，过于宽泛，反映不出给定段落的具体内容，不适合作为段落标题，而更适合作为整篇文章的大标题，排除。D项，未体现出主题词“FAST”，排除。

本题为争议题，有机构给出的答案是B，理由是：文段最后一句是段落的中心句和主旨句。本书认为，文段最后一句并非是中心句和主旨句，而只是作者行文至此水到渠成提及的——FAST的意义和价值。本书综合比较并查阅原文后认为C项为最佳答案。

注：本题所给文段选取自人民网报道《中国 FAST 将睁开天眼 射电望远镜带你探索宇宙奥秘》，原文给出的段落标题是“FAST 的过人之处”。虽说原文所给的标题未见得是最好的，但综合考量四个选项，本书认为确实没有比 C 项更合适的。

50. 【解析】B。横线出现在文段首句，揭示“这一发现”的作用，后文的内容对所填语句进行解释说明，需对后文进行概括。文段阐述了人类以外的灵长类动物没有模仿声音的能力，并指出这种能力对于说话非常重要，接下来通过“但”引出研究者的观点，指出灵长类动物互相呼喊的方式和人类说话有相似之处。因此，文段主要强调的是这一发现对于理解人类语言的重要性，对应 B 项。A 项“交往的方式”、C 项“交流的障碍”在文段中均未提及，属于无中生有，排除。D 项“人类文明的起源”范围过大，文段仅强调“人类语言”，排除。因此 B 项当选。

以下 51~54 题为 A、B 卷的共有试题：

51. 【解析】D。数列呈现递增趋势，作差无规律后，考虑递推。可得前两项和的 2 倍等于下一项，即： $(2+6) \times 2=16$ ， $(6+16) \times 2=44$ ， $(16+44) \times 2=120$ ，验证所求项： $(44+120) \times 2=328$ ，满足条件。因此 D 项当选。

52. 【解析】B。数列呈现递增趋势，优先考虑作差。一次作差后可得新数列：18，37，56，75，（ ）。新数列是公差为 19 的等差数列，则新数列下一项为： $75+19=94$ ，题目所求项为： $189+94=283$ 。因此 B 项当选。

53. 【解析】C。作差无规律后，考虑递推。可得第一项减去第二项的一半等于第三项，即： $80-\frac{56}{2}=52$ ， $56-\frac{52}{2}=30$ ， $52-\frac{30}{2}=37$ ，所求项为： $30-\frac{37}{2}=\frac{23}{2}$ 。因此 C 项当选。

54. 【解析】D。在数列作差和作商均得不出规律的情况下，考虑相邻项相加，得 3，9，27，81，243，分别可写为 3^1 ， 3^2 ， 3^3 ， 3^4 ， 3^5 ，则下一项为 $3^6=729$ ，所以原数列下一项为： $729-182=547$ 。因此 D 项当选。

以下 55 题为 A 卷独有试题：

55. 【解析】C。对题干数字作差可得：121，49，25，9。观察可知分别写为 11^2 ， 7^2 ， 5^2 ， 3^2 ，（ ），连续递减质数的平方，因此括号内应为 $2^2=4$ ，可推得所求数字为 $209+4=213$ 。因此 C 项当选。

以下 55~60 题为 B 卷独有试题：

55. 【解析】B。数列前后项存在明显的倍数关系，后项除以前项可得倍数依次是：1、2、3、（ ），所求项为： $18 \times 4=72$ 。因此 B 项当选。

56. 【解析】D。原数列可转化为： $\frac{1}{1}$ ， $\frac{1}{3}$ ， $\frac{3}{5}$ ， $\frac{15}{7}$ ， $\frac{105}{9}$ ，（ ），观察可得分母是公差为 2 的等差数列，分子存在明显倍数关系，倍数依次是 1、3、5、7，倍数构成公差为 2 的等差数列。则所求项分子为： $105 \times (7+2)=945$ ，分母为： $9+2=11$ ，即 $\frac{945}{11}=85\frac{10}{11}$ 。因此 D 项当选。

57. 【解析】C。数列单调递增，作差、作商没有明显规律，考虑三项递推。第三项=第一项²+第二项，所求项= 16^2+65 ，可采用尾数法算出尾数为 1。因此 C 项当选。

58. 【解析】D。数列起伏较大，而且出现典型幂次数，分别可写为 $(-1)^0$ ， 0^1 ， 1^2 ， 2^3 ， 3^4 ，则所求项应为 $4^5=1024$ 。D 项当选。

59. 【解析】B。数列起伏不定，作差没有规律，考虑递推。第一项+第二项+第三项=第四项，则所求项为 $2+6+11=19$ 。B 项当选。

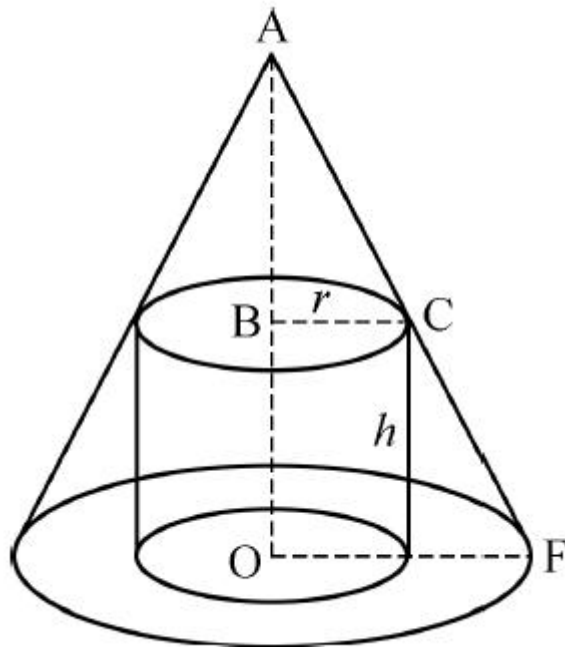
60. 【解析】B。作差后得到新数列：2，2，7，9，（ ），（ ）。对二级数列作和，两两作和后得到新数列：4，9，16，（ ），（ ），分别为 2，3，4，（5），（6）的平方数，故作和后的新数列应该是 4，9，16，（25），（36），则二级数列为 2，2，7，9，（16），（20），因此题干所求项应为 $55-20=19+16=35$ 。B 项当选。

以下 61~75 题为 A、B 卷的共有试题：

61. 【解析】C。三个项目路程之比为 3:80:20，所以长跑路程为 10km，而速度为 15km/h，所以长跑所花时间为 $\frac{2}{3}$ h，而三个项目所花时间之比为 3:8:4，所以总时间是长跑的 $\frac{15}{4}$ 倍，即为 $\frac{5}{2}$ h，再加上换项的 4 分钟，一共需要 2 小时 34 分。因此 C 项当选。

62. 【解析】A。概率 = $\frac{\text{满足条件的数}}{\text{总数}}$ 。从 5 本书中随机抽出 3 本，总数为 $C_5^3 = 10$ 。这 3 本书的编号恰好为相邻三个整数的情况有 (1, 2, 3)，(2, 3, 4)，(3, 4, 5)，故概率为 $\frac{3}{10}$ 。A 项当选。

63. 【解析】A。要想礼物盒侧面积尽可能大，则礼物盒应内接于圆锥形生日帽子，设圆柱形礼物盒底面半径为 r ，高为 h ，如下图所示：C 点在母线 AF 上，直角三角形 ABC ∽ 直角三角形 AOF，则 $\frac{AB}{BC} = \frac{AO}{OF} = \frac{60}{20} = \frac{3}{1}$ ， $\frac{60-h}{r} = \frac{3}{1}$ ， $h=60-3r$ 。因礼物盒侧面积为 $2\pi rh=2\pi r(60-3r)=-6\pi r^2+120\pi r=-6\pi(r-10)^2+600\pi$ ，当 $r=10\text{cm}$ 时，礼物盒侧面积取得最大值为 $600\pi\text{cm}^2$ 。因此 A 项当选。



图中字母使用正体

64. 【解析】A。根据题干先排销售主管，排法有： $C_3^1 \times C_2^1 \times C_1^1 = 3 \times 2 \times 1 = 6$ （种），再排销售人员，排法有： $C_6^2 \times C_4^2 \times C_2^2 = 15 \times 6 \times 1 = 90$ （种）。则不同的人员派遣方案有： $6 \times 90 = 540$ （种）。因此 A 项当选。

65. 【解析】B。班车的速度为 $v_{\text{班}} = \frac{15}{20} = 0.75$ （千米/分钟）。出租车出发时间比班车晚 4 分钟，则出租车出发时，班车已走了 $0.75 \times 4 = 3$ （千米），距离终点还剩 $15 - 3 = 12$ （千米）。从此时开始到相遇，班车所走路程为 $(12 - 1.875)$ 千米，出租车所走路程为 $(15 + 1.875)$ 千米。根据时间相等，路程和速度成正比，可得：

$$\frac{0.75}{v_{\text{出租车}}} = \frac{12 - 1.875}{15 + 1.875}$$

解得 $v_{\text{出租车}} = 1.25$ （千米/分钟）。从家到工厂，出租车行驶 $\frac{15}{1.25} = 12$ （分钟），加上晚出

发的 4 分钟，共 16 分钟，则小张比原来（即班车）提前 $20 - 16 = 4$ （分钟）到达。B 项当选。

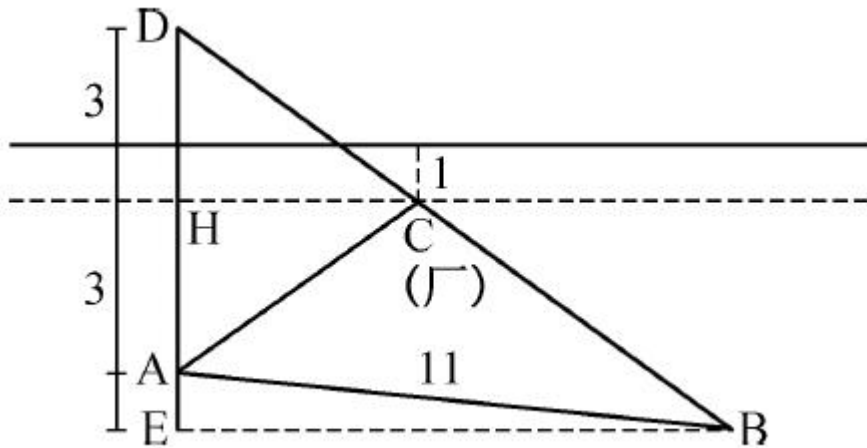
66. 【解析】B。设水库原有水量为 Y ，警戒水位的水量为 Z ，每天降水量为 X ，每个水闸每天放水量为 1。则根据水库水量变化过程可得： $Y + 3(X - 2) = Z$ ， $Y + 4(X - 3) = Z$ ，解得 $X = 6$ ， $Z - Y = 12$ 。气象台预报，降水量增加 20%，则每天降水 $1.2X = 7.2$ ，设未来 7 天至少打开 n 个水闸可以保证水量低于警戒水位，可得方程如下： $Y + 7$

(7.2-n) < Z, 代入数据可得, $n > 7.2 - \frac{12}{7} \approx 5.5$, 故至少打开 5.5 个水闸, 应向上取整为 6 个水闸。B 项当选。

67. 【解析】C。包裹开始传递时, 速度为 0.75m/s, 小明逆向领取包裹速度为 $1-0.75=0.25$ (m/s), 小明和包裹相遇需要 $42 \div (0.75+0.25)=42$ (s), 此时小明距离其起点有 $0.25 \times 42=10.5$ (m), 小明返回速度为 $1+0.75=1.75$ (m/s), 所需时间 $10.5 \div 1.75=6$ (s), 共用时 $42+6=48$ (s)。C 项当选。

68. 【解析】D。甲的速度为乙的 2 倍, 相同时间, 速度与距离成正比, 则 $AC=2BC$, 因 AC 为直径, 则 $\angle ABC=90^\circ$ 。已知半圆的面积为 54π , 假设圆的半径为 r, 则 $\pi r^2=2 \times 54\pi$, $r=\sqrt{108}$ (m), 则 $AC=2r=2\sqrt{108}$ (m), $BC=\sqrt{108}$ (m), $AB^2=AC^2-BC^2=4 \times 108-108=324$ (m²), $AB=\sqrt{324}=18$ (m)。因此 D 项当选。

69. 【解析】B。如下图所示, 过污水处理厂作河岸的平行线 HC, D 为 A 关于 HC 的对称点, 则最短距离为 DB, 由题污水厂离河 1km 可得 A 点到 HC 的距离为 $HA=HD=3$ km, B 点距离 HC 等于 $EH=4$ km, 则 $DE=3+4=7$ (km)。 $BE = \sqrt{AB^2 - AE^2} = \sqrt{121 - 1} = \sqrt{120}$ (km), 所以 $DB = \sqrt{BE^2 + DE^2} = \sqrt{120 + 49} = 13$ (km)。B 项当选。



70. 【解析】A。一等奖的概率为 $0.1 = \frac{1}{10}$, 说明总情况数 (即摸出 2 个球的情况数) 一定是 10 的倍数。

设球的个数为 n, 则总情况数 C_n^2 是 10 的倍数, 代入选项, 只有当 $n=5$ 时满足。因此 A 项当选。

71. 【解析】C。设在运送过程中, 鸡蛋破损了 x 枚, 则完好的鸡蛋有 $(25000-x)$ 枚。根据条件可列方程: $(25000-x) \times 0.1 - 0.4x = 2480$, 解得 $x=40$ 。因此 C 项当选。

72. 【解析】A。由题干“中间某个时间段 (非头尾时间段) 不安排考试”, 第一步, 选择不安排考试的时段, 有 $C_6^1 = 6$ (种) 情况。第二步, 有 7 个时段安排考试, “每个时间段安排 1 场或 2 场考试”, 因此 7 个时段中有 3 个时段要安排 2 场考试, 有 $C_7^3 = 35$ (种) 情况, 则该考场有 $6 \times 35 = 210$ (种) 考试安排方式。因此 A 项当选。

73. 【解析】A。等腰直角三角形斜边为 10cm, 则直角边为 $5\sqrt{2}$ cm, 即长方体的高为 $5\sqrt{2}$ cm。立方体积木的体积为 8cm^3 , 则积木的棱长为 2cm。长方体底面积为 $10\text{cm} \times 10\text{cm}$, 则每层可放 $\frac{10}{2} \times \frac{10}{2} = 25$ (块), 高 $5\sqrt{2} \div 2 \approx 5 \times 1.414 \div 2 \approx 3.5$ (层)。由于不得凸出包装盒外沿, 所以最多放 3 层, 这个盒子最多可以放入 $25 \times 3 = 75$ (块) 积木。因此 A 项当选。

74. 【解析】D。设每名绣工每天的效率为 1, 则工程总量为 $3 \times 1 \times 8 = 24$ 。此项工程分成三个阶段。

第一阶段: 3 名绣工做 $50\% \times 24 = 12$, 需要 $12 \div 3 = 4$ (天);

第二阶段：2名绣工做 $(75\%-50\%) \times 24=6$ ，需要 $6 \div 2=3$ （天）；

第三阶段：1名绣工做 $(1-75\%) \times 24=6$ ，需要 $6 \div 1=6$ （天）。

完成该件绣品一共用了 $4+3+6=13$ （天）。D项当选。

75. 【解析】A。设原来采购成本为 a ，原售价为 b ，采购成本上涨额度为 x ，售价上涨额度为 $2x$ ，得下表：

	成本	售价
税改前	a	b
税改后	$a+x$	$b+2x$

根据原利润率可得 $\frac{b-a}{a} = 25\%$ 。

根据税改后利润可得 $\frac{b+2x-(a+x)}{a+x} = \frac{1}{3}$ 。

根据 6000 元购买商品数量减少 20 件可得 $\frac{6000}{b} - \frac{6000}{b+2x} = 20$ 。

三个方程联立解得： $a=40$ ， $b=50$ ， $x=5$ ，则税改后每件商品的利润为 $b+2x-(a+x)=15$ （元）。A项当选。

以下 76~85 题为 A、B 卷的共有试题：

76. 【解析】D。6 个图形均是对称图形，考虑对称性。①③④为中心对称图形，②⑤⑥为轴对称图形。因此 D 项当选。

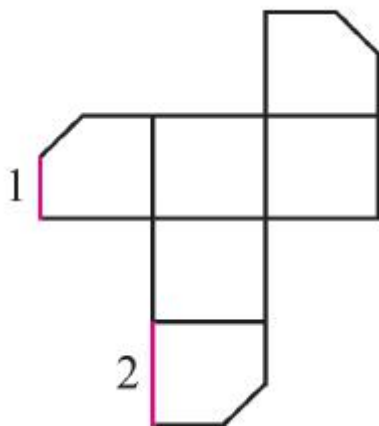
77. 【解析】B。去同存异。将第一组第二幅图顺时针旋转 90° ，再与第一幅图去同存异，可得到第三幅图。以此规律倒推第二组第二幅图，则先对第二组第一幅图与第三幅图求同存异，再将得到的图形逆时针旋转 90° ，则最后得到图形的左下角必有白圈，右下角必有黑圈。因此 B 项当选。

78. 【解析】B。题干中 6 幅图形均由 1 个正六面体和 3 条面内对角线构成，考虑 3 条线之间的关系。观察发现，3 条线之间不存在明显的垂直或者平行关系。考虑 3 条线所在面的关系，①②⑥中的 3 条线所标示的面均存在相对面，而③④⑤中的 3 条线所在的面均两两相邻。因此 B 项当选。

79. 【解析】A。横向观察，第一行元素数量为：2、3、4，呈偶数、奇数、偶数排布，第二行元素数量为：1、4、3，呈奇数、偶数、奇数排布，可知每一行元素数量都是奇偶间隔排布。因此问号处元素数量应为偶数，只有 A 项符合，当选。

80. 【解析】B。A 项在正方体的边上竖着切即可。C 项在上面的圆柱上横切即可。D 项在立方体的边上斜着切即可。只有 B 项无法切出，当选。

81. 【解析】C。题干图形切去了一个角，出现三个面缺角，因此展开图的三个缺角要重合。如图所示，C 项中 1 和 2 是重合边，但边 2 没有缺角，即三个缺角不重合。因此 C 项当选。

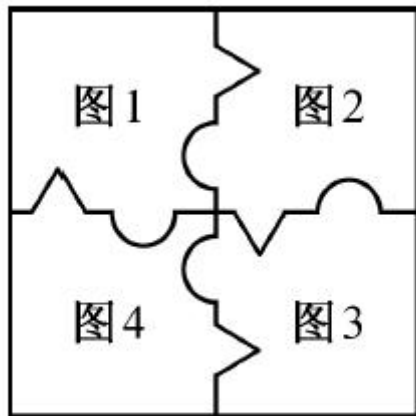


82. 【解析】B。观察题干第四个图形，属于“日”字的变形，考虑一笔画。发现题干图形都可以一笔画成。只有B项图形可以一笔画成，因此B项当选。

83. 【解析】C。图形元素组成不同，属性、数量、无明显规律，但整体观察题干发现，每个图形中都存在三角形。因此C项当选。

84. 【解析】A。九宫格图形，横向观察发现，面、黑点居多，考虑面和黑点的数量。第一行面的数量相加为11，黑点的数量相加为9，验证第三行，符合这一规律，因此第二行也应符合。第二行中两幅图的面数量之和为8，黑点数量之和为7，因此问号处是3个面和2个黑点的图形。A项当选。

85. 【解析】B。如下图所示，题干图2逆时针旋转90°后拼接在图1的右边，图3顺时针旋转90°后拼接在图2的下边。很明显，还缺一幅突出两个尖的图形就可拼成一个完整的正方形，观察选项，只有B项突出两个尖。当选。



以下86~93题为A、B卷的共有试题：

86. 【解析】B。定义要点为“违背他人主观意愿”“强制控制”“迫使对方按照施控者的意愿去行为做事”“往往发生在夫妻、恋人、父母与子女等最亲近的人之间”。

A项，要求女儿做牵引，但没有表明女儿是否想做，不符合定义，排除。

B项，“强迫”体现出儿子不愿意，符合定义。

C项，将患精神病的女儿关在地下室，但没有表明女儿是否愿意被关，不符合定义，排除。

D项，要求妻子照顾患病的母亲，但没有表明妻子是否想去照顾，不符合定义，排除。

因此B项当选。

87. 【解析】C。定义要点为“文化对所属社会成员产生影响的心理机制”“个体水平上的心理变量与总体水平上的文化、社会、经济、生态和生物变量之间的关系”。

A项只是简单比较诗歌风格，没有体现文化对社会成员的影响，不符合定义，排除。

B项研究的是当下的主流价值观，不是文化对社会成员的影响，不符合定义，排除。

C项明确体现草原文化对所属的社会成员（即蒙古民族）产生影响的心理机制（民族性格的养成），符合定义。

D项研究的是作者和父亲两个个体之间的关系，没有体现文化对社会成员的影响，不符合定义，排除。

因此C项当选。

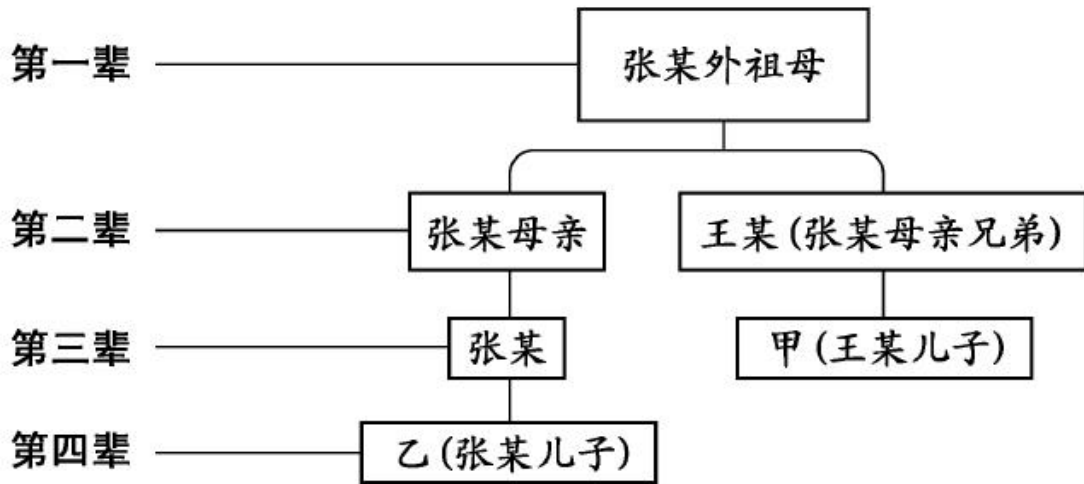
88. 【解析】D。定义要点为“直系血亲是指和自己有直接血缘关系的亲属”“三代以内旁系血亲是指与自己身出自同一父母或同一祖父母、外祖父母，除直系血亲外的所有血亲”。

A项，甲的姨妈是乙的母亲，甲、乙两人是三代以内旁系血亲关系，不能结婚，排除。

B项，乙的姑姑是甲的母亲，甲、乙两人是三代以内旁系血亲关系，不能结婚，排除。

C项，甲、乙出自同一个母亲，是直系血亲关系，不能结婚，排除。

D项，如下图所示，甲、乙二人既不是直系血亲关系，也不是三代以内旁系血亲关系，可以结婚，当选。



89. 【解析】B。木椅子效应的实质是恶劣的学习条件反而更有助于提高成绩。

A项，学生从小到大饱受责罚，属于恶劣的学习条件，但是成绩一直不理想，不符合定义，排除。

B项，小刚每天步行上学和回家，风雨天也是如此，属于恶劣的学习条件，但是学得很好，符合定义。

C项，没有体现出恶劣的学习条件，也没有交代成绩是否提高，不符合定义，排除。

D项，搬入新书房不属于恶劣的学习条件，不符合定义，排除。

因此B项当选。

90. 【解析】B。定义要点为“连接大脑与计算机”“大脑直接和计算机沟通”。

A项，大脑植入装置并且可以通过装置用意念控制机械手，体现了“连接大脑与计算机”和“大脑直接和计算机沟通”，符合定义。

B项，游戏玩家用坚强的意志力使用义肢设备实现独立行走，主要依靠的是意志力，而不是大脑和计算机的沟通，不符合定义。

C项，脸部饰品会根据佩戴者的情绪变化做出相应的指示动作，情绪变化是大脑的表现，体现了“大脑直接和计算机沟通”，符合定义。

D项，游戏玩家戴高科技耳机通过精神控制小球躲避各种障碍，体现了“大脑直接和计算机沟通”，符合定义。

本题是选非题，因此B项当选。

91. 【解析】D。定义要点为“从大量的存储数据中利用统计、情报检索、模式识别、在线分析处理和专家系统（依靠过去的经验）等方法或技术”“发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用的信息和知识”。

A项，分析上一年度消费者购物行为符合“对大量数据的统计、情报检索、在线分析处理”，并且发现了“尿布+啤酒”这一模式，符合“发现隐含在其中、事先不知道但又是潜在有用的信息”，符合题干定义。

B项，国际快递和物流公司运输药品的过程会产生“大量的存储数据”；“无线射频识别”符合“统计、情报检索、模式识别、在线分析”，而“监控和调整药品装运的温度”符合“发现有用的信息”，符合题干定义。

C项，“购买该商品的用户还购买了”是通过以前购买过此图书的消费者还购买过其他商品的大量数据分析而总结出来的，符合“对大量数据利用统计、情报检索”，向客户推荐其他商品符合“隐含在其中、潜在有用的信息”，符合题干定义。

D项，告知学生成绩没有体现“发现隐含在其中的信息”，不符合题干定义。

本题是选非题，因此D项当选。

92. 【解析】C。定义要点为“正面描写是指直接展现景观、环境的特点或通过描写人物的外貌、心理和行动来体现人物的个性特征”“侧面描写是从侧面的角度烘托人物形象、景物特征或相关事态”。

A项，“一道残阳铺水中”写的是傍晚时分，快要落山的夕阳，柔和地铺在江水之上，是正面描写傍晚的景色；“半江瑟瑟半江红”写的是晚霞斜映下的江水看上去好似鲜红色的，而绿波却又在红色上面滚动，这是正面描写江水的景色，并非侧面描写夕阳。所以两句都是正面描写，没有侧面描写，排除。

B项，“大漠风尘日色昏”写的是大漠之中，狂风呼啸，尘土飞扬，天色昏暗，是正面描写大漠的景色；“红旗半卷出辕门”写的是一队将士半卷着红旗出了军营，向敌军挺进，也是正面描写奔赴前线的戍边将士出征前的场景。都是正面描写，没有侧面描写，排除。

C项，“天姥连天向天横”写的是天姥山仿佛连接着天遮断了天空，是正面描写天姥山山势高；“势拔五岳掩赤城”写的是天姥山山势高峻超过五岳，遮掩过赤城山，用五岳和赤城山来衬托天姥山的高，是侧面描写天姥山山势高。既有正面描写又有侧面描写，当选。

D项，“千里莺啼绿映红”正面描写到处莺歌燕舞，桃红柳绿；“水村山郭酒旗风”正面描写依山傍水的村庄和城郭，到处都有迎风招展的酒旗。都是正面描写，没有侧面描写，排除。

93. 【解析】B。题干的定义要点有：（1）对待经济财富的心理态度；（2）把财富划归到不同的账户管理；（3）决策违背了最简单的理性经济法则，即决策是不理性的。B项，小李因对未来过于担心（整日忧心忡忡），从而影响到了他对财富的管理决策，他把绝大部分财富归到了人寿保险账户，这一决策是不理性的，符合定义，当选。

A项，小陈的行为并非“不理性的”，不符合定义要点（3），排除。C项，小王去离家更近的银行取款，只是取款地点的决策，而非选择储蓄银行的决策，不符合定义要点（1）和（2），排除。D项，小刘的心理感受前后不同源于自费与公费的区别，这既不是对待财富的态度，也不是把财富划归到不同账户，更谈不上是否违背理性经济法则，不符合定义要点（1）（2）（3），排除。

以下94~95题为A卷独有试题：

94. 【解析】B。人类增强技术的方式是利用高新技术手段，使人类的体貌、寿命、人格、认知和行为等能力发生根本性变化并具有全新能力，目的是显著提高人类生活质量。

A项，药剂属于一种生物医学技术，延缓衰老是人类机体功能或能力超出其正常范围的表现，使寿命发生了变化，符合定义。

B项，老张做心脏搭桥手术说明老张的心脏有问题，是从不健康变为健康，不符合“使健康人类的机体功能或能力超出其正常范围”，不符合定义。

C项，传感器是一种高新技术手段，利用传感器提高记忆力使老陈的认知功能发生变化，符合定义。

D项，类增高药物属于一种生物医学技术，利用该药物使小王的体貌发生变化，符合定义。

本题是选非题，因此B项当选。

95. 【解析】C。定义要点为“借助网络第三方平台”“闲置资源使用权暂时性转移，实现生产要素社会化，提高存量资产使用率”。

A项，王某从网络平台订车去机场，车辆的使用权通过网络第三方平台暂时性转移给王某，符合定义。

B项，李某从网络平台贷款炒股，钱的使用权通过网络第三方平台暂时性转移给李某，符合定义。

C项，张某从网络平台购买美食，美食的使用权归张某所有，不是暂时性转移。

D项，马某从网络平台预定民宿，民宿的使用权通过网络第三方平台暂时性转移给马某，符合定义。

本题是选非题，因此C项当选。

以下96~102题为A、B卷的共有试题：

96. 【解析】C。进士包含状元、榜眼、探花等，状元是进士中名次第一的称谓。C项，学位包含学士、硕士、博士，博士是学位中等级最高的学术称号，与题干逻辑关系一致，当选。

97. 【解析】C。围魏救赵，原指战国时齐军用围攻魏国的方法，迫使魏国撤回攻赵部队而使赵国得救，后指袭击敌人后方的据点以迫使进攻之敌撤退的战术。围魏救赵为救援提供了一种有效的方式，二者是对应关系，同时在语义上有相关性。

A项，风声鹤唳形容惊慌失措，或自相惊忧。与进攻没有明显的逻辑关系，排除。

B项，草木皆兵形容人在惊慌时疑神疑鬼。与防守没有明显的逻辑关系，排除。

C项，穷寇勿追是指不追无路可走的敌人，以免敌人情急反扑，造成自己的损失，穷寇勿追为追击提供了一种有效的方式，与题干逻辑关系一致。

D项，斗折蛇行是形容道路曲折蜿蜒。与转移没有明显的逻辑关系，排除。

因此C项当选。

98. 【解析】C。盲动可能导致一败涂地，两者构成因果关系，一败涂地之后需要重起炉灶。C项，熬夜可能导致萎靡不振，两者构成因果关系，萎靡不振之后需要养精蓄锐，与题干逻辑关系一致，当选。

99. 【解析】A。利用造句法。经过会议讨论得出方案，经过基层调研得到实情。因此A项当选。

100. 【解析】A。鸿雁是书信的代名词，笺札指书信，三者是全同关系。

A项，月老、红娘、媒人是全同关系，与题干逻辑关系一致。

B项，乾坤代表天地，宇宙包含天地，三者不是全同关系，排除。

C项，红豆象征相思，恋人用红豆寄托相思，三者不是全同关系，排除。

D项，东宫指代太子，与储君是全同关系，王子不等于太子，太子特指未来要继承王位的王子，是种属关系，三者不是全同关系，排除。

因此A项当选。

101. 【解析】C。C项，违约是违背了合同，食言是违背了承诺，前后逻辑关系一致，当选。

102. 【解析】D。D项，番茄、白菜是两种不同的蔬菜，二者是并列关系，篮球、蹴鞠是两种不同的体育运动，二者是并列关系，前后逻辑关系一致，当选。

以下103~105题为A卷独有试题：

103. 【解析】B。犹疑是指犹豫迟疑，与深信是反义关系。B项，老到是指办事老练周到，与幼稚是反义关系，与题干逻辑关系一致，当选。

104. 【解析】D。中子能够发生辐射反应，中子辐射能够应用在军事领域，有军事功能。

A项，货车是一种交通工具，货车本身具有运输功能，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，电解质有导电的物理性质，电解质本身是一种化学物质，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项，薄膜有隔热的作用，并且是制作大棚的一种材料，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，干冰能够发生吸热反应，干冰吸热能够应用于消防领域，有消防功能，与题干逻辑关系一致，当选。

105. 【解析】D。A项，瑕瑜互见，比喻有缺点也有优点，表示客观的评价，精当是指精确恰当，两者逻辑关系不明显。固若金汤，形容城池或阵地坚固，不易攻破，与牢靠为近义词，前后逻辑关系不一致，排除。

B项，字字珠玑，可以指说话或写文章言简意深，与精当为近义词。固若金汤与防御不是近义词，前后逻辑关系不一致，排除。

C项，无懈可击，形容十分严密，找不到一点漏洞，和精当逻辑关系不明显。固若金汤和城池为对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项，不刊之论，用来形容文章或言辞的精准得当，与精当为同义词。固若金汤与坚实为同义词，前后逻辑关系一致，当选。

以下 106~115 题为 A、B 卷的共有试题：

106. 【解析】B。加强题。论点为“个人使用能源相关数据的被动分享有可能成为推广智能技术的主要障碍”。B 项对题干中的论据进行了解释，说明了个人不愿进行数据分享的原因，支持题干论点，当选。A 项属于偷换概念，题干中只提到关于能源的数据是否被分享，而未提及是否会导致能源使用比例的变化，排除。C 项，题干中只提到了“居民”，而未提到“关心气候变化的人”，属于无关选项，排除。D 项，说明了数据分享对于智能技术应用的重要性，削弱了题干论点，排除。

107. 【解析】D。加强题。论点为“打屁股会在儿童成长过程中造成智商低、攻击性行为高等多种负面影响”。D 项，由于打屁股导致儿童“不会独立思考”，使儿童成长中的自我认知受到了影响，加强题干论点，当选。A 项，题干论点是打屁股会使儿童在成长过程中造成智商低等负面影响，而不是说智商低的孩子经常被父母打，因果倒置，有一定削弱作用，排除。B 项，“严厉惩罚”并不代表是打屁股，排除。C 项，只提到了“打屁股”，而没有提到这种行为的影响，排除。

108. 【解析】C。加强题。论点为“餐前喝适当的水能减肥”。A 项，喝水的那组注意控制了饮食，说明并不仅仅是因为餐前喝水导致的减肥，不能加强论点，排除。B 项，餐前没喝水的人中也有人体重减轻，也说明不是因为喝水才能减肥，削弱题干论点，排除。D 项，题干论证的是餐前喝水与减肥的关系，并未提及在就餐中喝汤和饮料，属无关选项，排除。C 项，两组对象的基础数据保持一致，说明实验具有可比性，餐前喝适当的水确实能减肥，加强题干论点，当选。

109. 【解析】A。不能削弱题。论点为“能在火星土壤种出可食用作物，移民火星的希望又向前迈进了一步”。A 项，说明重金属含量不同，但未提到农作物会受到什么影响，属无关选项。B 项，说明火星土壤并不适宜种植所有农作物，属削弱选项。C 项，该方法付诸实践还需很长时间，说明实验和真正实践的差举性，属削弱选项。D 项，说明气候条件不同，人类生存除了所食用的农作物以外还需要有适宜的气候条件，可以质疑题干论点。因此 A 项最不能削弱，当选。

110. 【解析】B。不能削弱题。论点：大赛评委们选不出真正好的小说。论据：当一部小说赢得大奖之后，它在网上书店的口碑却往往会变差。但实际上，大赛评比中其他被提名的小说得分确实不如获奖的小说得分高。A 项，大奖提高了读者对获奖小说的期望值，也就是说不是评委不会选，而是读者太苛刻，削弱论点。B 项，只是在说小说获奖后给作者带来的影响，与大赛评委们能不能选出真正好的小说无关，属于无关选项。C 项，小说获奖之后扩大了读者群，跟这本书不搭调的读者有可能会对小说不满意，读者的口味不同会使得网上的口碑变差，削弱论点。D 项，喜欢的人对获奖小说评价很高，削弱了口碑会变差的论据。因此最不能削弱的为 B 项，当选。

111. 【解析】D。【解析】D。削弱题。论点为“FTD 是通向艺术殿堂的一扇窗”，也就是：FTD 能令患有该病的人拥有艺术方面的才能，走上艺术道路。D 项，明确说明了 FTD 患者的艺术才能来源于家族遗传，而不是因为患有 FTD 这个疾病，通过“另有他因”的方式质疑了题干结论，当选。A 项，只有不到 1% 的 FTD 患者在患病期间能成为杰出的艺术家，虽然人数少，但是肯定了 FTD 患者中是有人能成为艺术家的，且题干结论并不是说 FTD 患者都能成为杰出艺术家，而只是说拥有艺术方面的才能，更有可能成为艺术家，所以 A 项质疑力度较弱，排除。B 项，只列举了 20 世纪最伟大的 100 名艺术家，而其他艺术家中 FTD 患者有多少并不清楚，所以例证样本不全面，质疑力度较弱，排除。C 项，右脑不等同于题目中提到的“大脑后部”，无关选项，无法质疑题干结论，排除。

112. 【解析】C。加强题。论点为“睡眠干预可减少社会偏见与歧视”。C 项，通过举例支持了该论点。A 项普通民众难以得到这个机会、B 项的睡眠质量都无法支持睡眠干预与消除偏见、歧视之间的关系，均属无关选项。D 项，说明这种社会偏见与歧视减少的原因并非睡眠，削弱题干。因此 C 项当选。

113. 【解析】D。翻译题干：①中国汽车在全球占有一席之地→技术创新变革且拥有资深人才；②资深人

才→高薪和福利。D项，否定①命题的后件，否后必否前，则中国汽车制造业就不能在全球中占有一席之地，推理正确。A项肯定①命题的后件，不能得出确定性的结论，排除。B、C两项均为无关选项，排除。因此D项当选。

114. 【解析】B。加强题。论点为“古埃及人将沉重的石块放上滑撬后，先在滑撬前铺设一层潮湿的沙子，再牵引它们，这种搬运方式起到了意想不到的效果”。论据为“沙子所含水分决定了沙子的硬度和牵引力”。B项，说明了沙子硬度与含水量的关系，支持了论点。A项提到了“正在浇水”，但未提及是为沙子浇水。D项未提到沙子及其含水量的问题，均属于无关选项。C项，“形成较大的滑动阻力”具有一定削弱作用。因此B项当选。

115. 【解析】D。前提假设题。科学家认为“必须在全球范围内大规模开展大气CO₂的回收活动，使大气污染程度得到有效控制和缓解”，所以补充的前提应为：各地有回收和储存CO₂的机制，才能使CO₂总量下降。因此D项当选。

以下116~130题为A、B卷的共有试题：

116. 【解析】B。现期比重问题。定位资料“地区科学基金资助……直接费用10.96亿元”“各类项目……资助直接费用218.8亿元”，可知比重= $\frac{10.96}{218.8} \approx 5\%$ 。因此B项当选。

117. 【解析】B。比值计算问题。定位资料第二段“重点项目资助625项，直接费用17.88亿元”可知，2015年重点项目的平均资助强度= $\frac{17.88}{625} \approx 0.0286$ （亿元）=286（万元）。因此B项当选。

118. 【解析】D。两期比重问题。定位资料“择优资助各类项目40668项，比上年增加1579项”“面上项目资助16709项，比上年增加1709项，占总项数的41%”，即2015年面上项目资助项数占总资助项数的比重为41%。2014年比重为 $\frac{16709-1709}{40668-1579} = \frac{15000}{39089} \approx 38.4\%$ 。则2015年比重较2014年增加41%-38.4%=2.6%，即2.6个百分点，D项当选。

119. 【解析】C。基期比重问题。定位资料第三段“在人才项目系列方面，青年科学基金资助16155项，比上年减少266项，平均资助率24.6%，同比下降0.7个百分点”可知，2014年平均资助率=24.6%+0.7%=25.3%。2014年青年科学基金资助项目=16155+266=16421（项），因此2014年接收青年科学基金的申请数= $\frac{\text{资助项目数}}{\text{平均资助率}} = \frac{16421}{25.3\%} \approx 16000 \times 4 = 64000$ （项）=6.4（万项），C项最接近，当选。

120. 【解析】D。A项，2015年重点项目的平均资助强度= $\frac{17.88}{625}$ （亿元），重大项目的平均资助强度= $\frac{3.18}{20} = \frac{31.8}{200}$ （亿元）。因此重点项目的平均资助强度小于重大项目的平均资助强度，错误。

B项，2014年面上项目资助项数=16709-1709=15000（项），青年科学基金资助项数=16155+266=16421（项），2014年面上项目资助项数少于青年科学基金项目，错误。

C项，2015年面上项目平均资助率为22.9%，2015年青年科学基金项目平均资助率为24.6%，因此2015年面上项目平均资助率低于青年科学基金项目平均资助率，错误。

D项，2015年重点项目资助项数的同比增长率为3.3%，地区科学基金资助项数的同比增长率= $\frac{\text{增长量}}{\text{现期量}-\text{增长量}} = \frac{78}{2829-78} = \frac{78}{2751} \approx 2.84\%$ ，因此2015年重点项目资助项数的同比增长率高于地区科学基金，该项正确，当选。

121. 【解析】C。基期计算问题。由“2016年6月份，我国社会消费品零售总额26857亿元，环比增长0.92%”可得，基期= $\frac{\text{现期}}{1+0.92\%} = \frac{26857}{1+0.92\%} < 26857$ 亿元，因为环比增长率很小，所以计算结果只比26857小一点，

C项符合，当选。

122. 【解析】B。基期比重问题。根据“2016年1~6月份，我国社会消费品零售总额156138亿元，同比增长10.3%。其中，限额以上单位消费品零售额71075亿元，同比增长7.5%”可知，

$$\text{基期比重} = \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = \frac{71075}{156138} \times \frac{1+10.3\%}{1+7.5\%} \approx 45.5\% \times \frac{1.103}{1.075} \approx 46.7\%， B项当选。$$

123. 【解析】A。定位表格，2016年1~6月份，通讯器材同比增速为14.9%，石油及制品同比增速为-1.3%，家用电器和音像器材同比增速为7.3%，汽车同比增速为7.7%，所以商品零售同比增速最快的为通讯器材，A项当选。

124. 【解析】C。现期计算。定位资料“2016年1~6月份，城镇消费品零售额134249亿元，同比增长10.2%”，因为现期量=基期量×(1+增长率)，则2017年1~6月份城镇消费品零售额为134249×(1+10.2%)≈134000×1.1=147400(亿元)，C项最接近，当选。

125. 【解析】C。A项，根据资料第二段可知，2016年1~6月份，限额以上单位消费品零售额同比增长7.5%，但2015年1~6月份的限额以上单位消费品零售额增速未知，无法判断其增速是否同比下滑，错误。

B项，根据“1~6月份，城镇消费品零售额134249亿元，同比增长10.2%；乡村消费品零售额21889亿元，同比增长11.0%”可知，11.0%>10.2%，即乡村消费品零售额增速快于城镇，错误。

C项，根据“2016年1~6月份，餐饮收入16683亿元，同比增长11.2%；商品零售139455亿元，同比增长10.2%”可知，2015年1~6月份 $\frac{\text{商品零售额}}{\text{餐饮收入}} = \frac{139455}{16683} \times \frac{1+11.2\%}{1+10.2\%} \approx 8 > 7$ (倍)，正确，当选。

D项，根据资料最后一段可知，2016年1~6月份全国网上零售额同比增长28.2%，但2016年之前的网络零售增速未知，所以无法判断2015年1~6月份的网络零售增长趋势，错误。

126. 【解析】A。增长量计算问题。根据“2015年慈善超市9654个，同比下降5.1%”可知，增长量 $= \frac{9654}{1-5.1\%} \times (-5.1\%) \approx \frac{9654}{1-\frac{1}{20}} \times (-\frac{1}{20}) = -\frac{9654}{19} \approx -508$ (个)，A项最接近，当选。

127. 【解析】D。间隔增长率问题。根据“困难群众受益同比增长8.5%，增长率较上一年下降27.5个百分点”可知，2015年增长率 $r_1=8.5\%$ ，2014年增长率 $r_2=8.5\%+27.5\%=36\%$ ，所以2015年受益的困难群众较2013年的增长率为 $r=r_1+r_2+r_1 \times r_2=8.5\%+36\%+8.5\% \times 36\% \approx 44.5\%+3\%=47.5\%$ ，D项最接近，当选。

128. 【解析】D。比值比较问题。定位资料和表格数据，2012~2015年社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重分别为：

$$\frac{470.8}{470.8+101.7} = \frac{470.8}{572.5} \approx \frac{470}{570} \approx 82.5\%， \frac{458.8}{458.8+107.6} = \frac{458.8}{566.4} \approx \frac{460}{570}$$

$\frac{524.9}{524.9+79.6} = \frac{524.9}{604.5} \approx \frac{520}{600} \approx 86.7\%， \frac{610.3}{654.5} \approx \frac{610}{650} \approx 93.8\%$ ，所以社会组织接收社会捐赠款占总捐赠款的比重最高的是2015年，D项当选。

129. 【解析】A。定位资料和表中数据，2011~2015年全国民政部门接收捐赠衣被数量分别为2918.5万件、12538.2万件、10405.0万件、5244.5万件、4537.0万件，所以2012年为最高点，A项当选。

130. 【解析】BD。A项，定位表格数据，2014年民政部门接收的社会捐赠款79.6亿元小于2013的107.6亿元，错误。

B项，2015年、2014年民政部门接收捐赠衣被同比增长率分别为 $\frac{4537-5244.5}{5244.5} = \frac{-707.5}{5244.5} \approx -13.5\%$ ， $\frac{5244.5-10405}{10405} = \frac{-5160.5}{10405} \approx -49.6\%$ ， $-13.5\% > (-49.6\%) \times \frac{1}{2}$ ，2015年同比增长率高于2014年的二分之一，该项正确。

C项，资料中未涉及2014年在社会服务领域提供志愿服务的人次，该项错误。

D项，定位资料和表格数据，2012~2015年社会组织接收社会捐赠款同比增长分别为

$$\frac{470.8-393.6}{393.6} = \frac{77.2}{393.6} \approx 20\%, \quad \frac{458.8-470.8}{470.8} < 0, \quad \frac{524.9-458.8}{458.8} = \frac{66.1}{458.8} \approx 14.4\%,$$

$$\frac{610.3-524.9}{524.9} = \frac{85.4}{524.9} \approx 16.3\%, \text{ 该项正确。}$$

本题 B、D 两项均正确(说明: 本题出现了两个答案, D 项正确是毋庸置疑的, B 项估计命题人是想说“2015 年变化幅度高于 2014 年的二分之一”, 如果这样表述的话, 则 B 项就是错的了)。

4 2017年浙江申论真题卷(A、B合卷)

一、注意事项

1. 2017年浙江申论考试A、B卷给定资料完全相同，试题均有3道，其中有1道相同，另外2道不同。公考通网校为方便考生使用，特将两卷整合成一卷。
2. 本题本由给定资料和作答要求两部分构成。考试时限为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。满分为100分。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在题本、答题卡指定位置上填写自己的姓名、准考证号，并用2B铅笔在答题卡上填涂准考证号对应的数字栏。
4. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡指定区域内作答，超出答题区域的作答无效!
5. 待监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
6. 所有题目一律使用现代汉语作答，未按要求作答的，不得分。
7. 当监考人员宣布考试结束时，考生应立即停止作答，并将题本、答题卡和草稿纸都翻过来放在桌上。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

随着经济社会发展，越来越多的人在度假方式上，开始追求一种闲适的节奏；或是在家陪陪家人、或在田园放松心情、或做点无用的事……而这种观念也正是社会更加成熟自信、文明进步的一种表现。

A市位于我国西部地区，具有丰富的旅游文化资源，是一座以旅游立市的小型城市。近年来，该市以休闲生活为旅游新卖点，提出“在这里正大光明地浪费光阴”“没有任何一件事情是必须做的，只需随心住下，随性闲游”等旅游消费主张来吸引游客，受到游客们的青睐。

在上一个黄金周假期前，考虑到“高速免费”“景点降价”等原因可能导致景区人满为患。A市市民汪先生取消了长途出游的安排。当换种度假方式时，他很快便开始享受这种新的节奏了。汪先生携妻儿开车来到郊区一个水库，在青山绿水间垂钓，中午就地野餐，傍晚则将一天的收获带回家做成美味鱼汤。汪先生告诉记者说：“尽管只钓到七八条小鱼，但一家人在一起的亲近感让我觉得惬意，这种生活正是我向往的。”28岁的胡女士则在黄金周期间选择宅在家里做卫生、看书、喝茶……她说：“刚工作时遇到假期，不是在各家亲戚间奔波，就是在人山人海的景点抢镜头，不然就觉得虚度了。现在我宁愿做什么事都无需紧赶慢赶，享受悠闲的生活。最好的景致就在自己心里。”

资料2

19世纪末的美国传教士亚瑟·亨·史密斯在《中国人的性格》中称中国人是“漠视时间的民族”，随着中国社会日益加快的现代化转型，中国逐渐变成了世界上最忙碌的国家之一。现在，越来越多的人开始重视从紧张的节奏中解脱出来，享受闲适。有学者表示，这种心理的变化轨迹正是社会进步的表现，体现了后工业时代的幸福导向型生活。随着这种观念的流行和它所催生的产业经济，未来人们会有更加丰富多彩的选择。

事实上，要想让人们在某一种生活状态中得到享受，那首先得是人们的自主选择，而只有依靠整体性的社会发展，人们才有充分的选择权。法国于1998年首倡“无车日”，那时法国人均GDP就已经达到24000美元，每周工作时间更是少到让人艳羡的35小时。反观中国目前的情况，2014年人均GDP刚超过7000美元，相当多的劳动者为了体面的生活，连法定的带薪休假甚至双休都放弃了，此时就谈休闲生活，未免过于奢侈了。

倡导休闲生活，要以现实为基础，关键是要与公众的生活需要大致平衡，并且把这种选择权交给公众。倡导要发挥作用，靠的是公众的自觉响应。如果不顾现实情况，违背人们的自主意愿，倡导活动不仅无法落地生

根，甚至会因为给公众“添堵”而招致反感。职能部门工作要做得更精细，考虑要更全面，让公众真正感受到好处、享受到便利，所倡导的休闲生活就会成为人们自然而然的选择。

资料 3

当下社会，一切都和速度直接挂钩：飞机当天往返，火车夕发朝至，教育要趁早，就业要抢先，毕业就买房，爱情变速配。新世纪以来社会变革加快，利益结构调整，人们的经济地位被重新洗牌，对未来前景的不确定，使很多人心浮气躁，这与转型期带来的阵痛密切相关。

以往，只要是名牌大学毕业，就不愁找不到称心的工作；现在，城市化进程的不平衡性导致大城市人口拥挤，选择“好”职业的难度加大，即便是名校硕士、博士，找到的工作也不一定合意。为了在竞争激烈的就业市场占得先机，大学生纷纷成为“考证族”。王某是一名法律系在读研究生，刚刚通过国家司法考试，拿到了法律职业资格证。研究生还没毕业，为什么现在就急着参加司法考试？王某说，有了证，马上就能在律师事务所实习，就业时就能抢先一步。

在互联网时代，每天遇到海量信息，面对各种诱惑，身处不断的比较中，很多人担心被时代落下，害怕被人超越。赵某是某 IT 公司软件工程师，最近刚跳槽到另一家规模更大的公司。大学毕业不到 5 年，他已经换了 3 份工作。“房价涨，收入低，晋级慢，在网上看到别的公司待遇更好，就想通过不断跳槽寻找新机会。”赵某说。

大城市居住不易，单是房价就已经透支了很多人大半辈子的财富，再加上高昂的教育费、医疗费等，一个人不拼命工作还真不行。某微博用户晒出一张图片：“山东某知名 IT 公司要求员工申请自愿放弃年休假，实行 6×12 小时工作制：每天工作 12 个小时、每周工作 6 天，春节、国庆等长假期间也要随叫随到。”面对如此苛刻的要求，却有不少人积极响应。一位响应者说，“对我们年轻人而言，大学毕业后能前行多远，不仅仅是个人能力的问题，如果没有父辈的外部支援，自己又不使劲上位，很难在大城市站稳脚跟。”

美国发明家富兰克林说过：“时间就是生命，时间就是金钱。”这句话作为大工业时代的座右铭，影响了整个世界。快速、高效的观念深入人心，成为人们自觉不自觉的选择。现代社会物质条件的进步也加剧了人们的这种心理。电话不普及的时候，人们已经习惯了几天才收到一封信，但在手机随处可见的今天，几分钟内对方没有回短信，人们就会嫌慢；在自行车与有轨电车还是主要出行工具的时候，等半个小时的公交车不足为奇，但现在，出行越来越便捷，却连打的都还忍不住叮嘱司机开快点。互联网的出现更大大改变了人们的生活方式，速度更快，变化更多，时间的价值更宝贵。很多人习惯了 24 小时开机，习惯了半夜被人从梦中叫醒谈工作，习惯了长期频繁加班。这种生活给现代人带来物质回报的同时，也导致了精神的疲惫和身体的损害。某网站的调查显示，我国已成为全球工作时间最长的国家之一，人均劳动时间超过日本和韩国。一些白领虽然报酬较高，但白天夜里都要紧张工作，生活很不规律。

某互联网公司的一位员工说：“连夜加班，刚开始你也许无法适应，但是时间久了你会觉得，如果周围人都在加班，你早走了就显得很特别。虽然没有强制加班的规定，但公司里许多人都在‘抛妻弃子’、挑灯奋斗。因为你不加班，就比不过加班的人。”有人估算，我国每年因过劳去世的人多达 60 万，其中媒体人、科技工作者、互联网企业员工中死于过度疲劳的比例最高。

不停加班，带来了一系列健康问题，频繁跳槽、朝三暮四对心理的影响也不容小觑。比如，盲目跳槽的人在辞职过程中的无奈，重新选择时的焦虑，以及应聘新企业来回的奔波，都会极大地影响个人情绪。尤其是跨地区跳槽，从一个熟悉的环境到一个陌生的环境，前景的不确定性会给人带来更大的心理压力。不停加班还容易带来安全问题，许多货车司机为了赶着交货，疲劳驾驶、红眼赶路，由此造成的交通事故已数不胜数。这恰恰应验了中国人“欲速则不达”的古训。

我们还是发展中国家，很多方面不能跟发达国家比，确实需要加快发展、早日富强，而且在我国推进市场化的进程中，人民群众有改善生活的强烈需求，这是我国社会保持较快发展的内在动力，处于这样的历史阶段，

想要控制发展速度并不容易。因此，根本的解决之道不在于刻意放缓发展节奏，而在于防范快速发展过程中容易出现的失衡。政府要建立健全社会保障体系，创造更畅通更多元的发展通道，减轻人们的工作和生活压力。同时，个人也要积极调整心态，特别是年轻人初涉职场，要学会找到适合自己的节奏和平衡点，留出空间去调整身心状态，审视事业的计划和目标，体会人生的意义。

资料 4

中国车市在经历了迅猛扩张，成为世界最大单体市场的同时，也渐渐放慢了自己向前的步伐，如同中国经济一样，步入新常态阶段。从 12 年前的白手起家，到如今已经赫然位居行业第一集团，D 公司创造的速度奇迹在业界声名显赫。从最初的单一车型开始，到如今已经成功完成了主流市场区间的全产品布局；从最早只有一个工厂，到现在的四地八厂；从初始的单一合资品牌，到现在坐拥主流合资两大品牌；从零起步到 600 万保有客户，这一切只用了 12 年的时间，D 公司就快速地完成了从“小字辈”到“大体系”的转变。

然而，在中国车市进入“新常态”已然不可逆转的今天，D 公司过去单纯的快速发展模式已经不适用了。对此，该公司周总表示：“车市的新常态只是意味着车市进入到一个新的发展阶段，速度下了一个台阶，并不意味着车市发展的黄金时代已经结束。在新常态下，快是一种质量，慢是一种智慧。未来我们要从‘要素驱动’转化为‘创新驱动’，对企业体系进行全面的优化升级，努力实现‘快’与‘慢’的平衡，以更稳健、更具核心竞争力的姿态，去应对车市新常态。”

随着互联网、信息技术的发展，消费观念的成熟，中国车市进入了以用户为中心的精细化、个性化时代，D 公司顺应时代变化，通过基于大数据分析的营销管理和创新，继续保持迅捷的市场反应速度、高效的体系反应能力、迅速的消费响应能力。公司专门成立了数据营销部门，打造国内首个汽车品牌自建的线上线下一体化开放式平台，通过互联网手段持续跟踪、收集、洞察消费者的需求变化趋势，根据所得结论及时制定和推进符合用户兴趣点的营销计划；同时，产品年轻化的节奏也依然保持着“快”的本色，不断推出符合年轻人口味的高颜值产品。

与此同时，为了实现企业高效的执行力，D 公司在其内部进一步提升企业的全价值链体系竞争力，着力打造高效务实具有凝聚力的经营团队，整合企业及合作伙伴资源，充分挖潜，增强每个工作环节的协同效应，让所有部门为同一目标共同发力，实现体系竞争力的最大化。

如果说 D 公司过去的发展模式是“要素驱动”，那么如今的全新体系竞争力的打造，就是以“创新驱动”为核心，推动品牌建设、产品营销、技术研发和人才体系等每一个层面的发展。D 公司坚持品牌向上战略，升级创新自主品牌，不断引进最新技术的国外品牌，以更具时代感、互联气质的品牌印象去赢取更多年轻用户的心。公司旗下的某品牌早已启动了以纯电动汽车为方向的发展战略，利用新能源技术开拓汽车行业新领域。未来将以“用户体验”为核心，通过一系列的创新营销手段，逐步将先机转化为市场优势，全面推进该品牌的市场普及，形成新的市场增长点。人才体系的全面升级是确保体系竞争力向卓越跨越的最基础保障。对此，D 公司启动了被称为“企业大学”的人才培养计划，针对不同阶段、不同类型的员工精心设计培训项目，努力打造核心人才团队，通过一揽子人才提升战略去挖掘年轻人才，充分发挥优秀年轻员工的创新活力，让新思想、新创意成为 D 公司下一阶段发展的核心驱动力。

资料 5

H 集团张总在一次中层干部会议上问到：什么让石头漂在水面上？答：速度，速度能使沉甸甸的石头漂起来。H 集团对“速度”的执着简直达到了无以复加的程度。贴满集团工厂、办公室各个角落的是集团的行动理念“迅速反应，马上行动”。H 集团是“速度”最忠实的践行者和最大的受益者。“速度能使沉甸甸的石头漂起来”的潜台词是速度可以创造奇迹，速度可以以弱胜强。H 集团诞生的时候只是一家破败的工厂，家底几乎是一穷二白，而实力强大的、国际级的竞争对手早已群雄环伺。H 集团在短短二十年的时间里，在强势洋品牌

的夹缝中发展壮大，成为了行业的标杆企业。一个服务商对 H 集团的速度感触颇深，某天下午，他刚在 H 集团总部确定营销方案，第二天飞回北京，吃惊地看到北京的卖场里这套方案的活动物料就已经全部布置完毕。

商场如战场，一旦错失稍纵即逝的发展机遇，就可能使企业陷入困境。很多大公司从辉煌到暗淡的退变都让人唏嘘。在某知名电脑厂商 M 公司，要想将一张桌子从一楼搬到三楼需要 3 个月的时间。在那里，为何搬、谁来搬、怎么搬都必须层层汇报和批示。企业做大后，有时候就会出现“大公司病”，反应迟钝，行动缓慢。个人电脑的概念是由 M 公司首创，但当其他电脑公司的同类产品迅速崛起并占领市场后，M 公司的个人电脑却几乎被人们淡忘。作为一家有着百年历史的企业，M 公司曾是整个科技行业的风向标。许多电脑行业今天盛行的理念都来自于这家企业，但是它没有及时把这些理念付诸实践，后来这些理念被竞争对手借鉴并发扬光大。许多大公司并不是没有机遇和环境，但它们常常迷恋过去的辉煌，满足于既有经验，因而错失转型良机。当年某品牌手机曾盛极一时，然而它死守自己的模式，不屑于手机智能化的时代潮流，导致陡然衰落，被其他企业收购。有些失去辉煌的公司很不甘心：我们并没有做错什么，但不知为什么，我们输了。

1987 年，国际餐饮巨头 K 公司在中国开设第一家店，5 年后仅开了 10 家店。这 5 年 K 公司在干什么？他们在摸索中国市场规律，调研中国人的口味特点，了解中国的社会和文化，构建具有中国特色的管理架构。等到 K 公司的经营体系完全与中国市场磨合适应，扩张才突然加速。从 100 家店到 400 家店，从 800 家店到 1500 家店，他们仅仅用了一两年的时间。

W 公司是一家互联网企业。2010 年，该公司李总曾放言互联网企业的高增长可以持续 10 年；2013 年前后，公司果然以 200%、300% 的年同比增长率在膨胀；2015 年，李总公开宣称公司的发展策略仍然是扩张、扩张、不断扩张。但很快，李总改变了公司大举扩张的策略，他说：“还是要脚踏实地，很多企业想一口吃胖，很容易‘撑死’”。该公司在主动给自己的扩张降速的同时，把订单送达的速度提高了，换取更高的客户满意度。因此，对于 W 公司而言，主动降速不是急流勇退，而是在为下一步的跳跃做准备。以退为进，有了助跑，才能跳得更远。

资料 6

近年，B 市经济的飞速发展，带动了超前教育市场的快速生长，引起了 B 市政府的重视，市政府要求市教育部门组织人员开展相关调研工作，下面是此次调研所收集的部分材料：

(1) “B 市儿童成长状况数据”的调查显示，3 至 6 岁的孩子七成以上都参加过各种培训班，育儿支出占家庭平均收入的 23%，近六成的家长把孩子的教育投资放在首位。孩子们的周末时间有 41% 被各类培训班所占据，留给去广场、公园和游乐场的时间仅有 9%。对比 26.3% 的全国平均数据，B 市孩子们的周末时间被培训班占据的比例偏高。

(2) 一到周末，不少学龄前儿童的时间就被早教班、才艺班、素质拓展班等各种培训班填满。幼儿园孩子的学习压力堪比小学生，学前教育成了“超前教育”。新任妈妈李某将全面心思放在孩子的学习上，孩子从 1 岁开始学认字，3 岁开始学外语，还有钢琴、围棋、绘画、游泳。尚未上学，孩子就每天在和时间赛跑，参加各类培训班。

(3) 针对 B 市中小学超前教育的调查发现，65% 左右的学生参加过超前教育，40% 受调查的老师表明班中接受过超前教育的学生占大多数。在接受调查的学生中，约 88% 选择校外补习接受超前教育，仅有少数由父母辅导。调查者发现，在接受调查的学生、家长和老师中大多认为超前教育会在一定程度上增加学习负担。还有的学生不仅没学到有用的知识，甚至因为听不懂而对课程产生了抗拒心理。调查数据还表明超前学习影响了校内听课效率：64% 的学生会因为已经提前学习过一遍而偶尔在课堂上开小差，11% 会因此经常开小差，4% 的学生甚至表示自己因此从来不听讲。

(4) 调研发现，很多幼儿园和小学教师对学前教育超前之风有很大意见。一些孩子过早参加了学前教育，却因为理解力跟不上，导致似懂非懂、似学非学，反而影响了日后正常的学习，而且破坏了学习兴趣。有专家

建议，教育重在激发天性、保护个性，最重要的不是学到了什么，而是培养良好的学习能力，形成浓厚的学习兴趣。学前教育也应该有科学的规划，让学习内容和成长阶段相适应。这需要家长保持平和的心态，也要求教育机构的科学引导。

(5) 为满足市民们接收继续教育的强烈要求，各种速成班、速成法如雨后春笋般涌现。“欲速则不达，但现在很多人，太心浮气躁了！”一位老师说，现在市面上充斥着各种“速成法”，让人眼花缭乱。就像现在到处流传的各种减肥速成教程一样，很多人非常迷恋，见一个试一个，总抱怨没什么效果，却还是乐此不疲地去尝试。

(6) 某媒体的千人在线调查显示，受访者中，41%的人曾参加速成班，60%受访者身边有不少热衷速成班的人。对于速成教育的效果，37%的人觉得有用，63%的人则认为用处不大，其中18%的人直言“完全没用”。张先生感觉工作中竞争压力较大，一直存在心理焦虑。他曾报过一个速成班，一个月课程结束后，张先生觉得自己学到不少东西，背了很多公式，但遇到实际问题，他总是想不起该用哪种方法解决。王女士认为自己知识储备不足，需要充电再教育，去年她报了一期英语速成班，在速成班里，老师确实教了很多新颖的方法记单词，但单词量一多，那些方法就全忘了，而且经常搞混。

(7) 调查显示，40%的人担心速成教育盛行加剧了急功近利的社会风气；34%的人认为这会浪费大家的时间和金钱；18%的人觉得会加大人们的竞争压力和焦虑。“速成教育并不靠谱”，曾参加过某种速成班的李先生反思说。现在很多人形成了一种“速成习惯”，凡是遇到什么难题，首先总是去想有没有捷径。不能说这完全是个坏习惯，但这种思维方式如果走向极端，就会让人变得急功近利，逐渐丢掉静下心来钻研问题的耐心和能力，“还是应该脚踏实地地学真本事，不迷信速成法。”

资料 7

以下材料是某学校暑假致家长的一封信。

尊敬的家长：

您好！

您的孩子考试结束，顺利离校返家，假期生活已然开启。学业成绩将由班主任随后发放，敬请查收。

如果我们用庄子“无用方为大用”的观点来谈孩子的教育和成长，或许会被当下的社会斥为无稽之谈，因为实用主义哲学早已深入人心。成绩至上、目标第一的教育论或已洗去了许多人头脑中培养孩子的乐趣，一些父母总是在盼望孩子快点长大，快一点达成父母心中的期盼。

法国哲学家卢梭说：“大自然希望儿童在成人以前就要像儿童的样子。如果我们打乱了这个秩序，就会造成一些早熟的果实，既不丰满也不甜美，而且很快就会腐烂；我们将造就一些年纪轻轻的博士和老态龙钟的儿童。”当我们环视周围，不是可以看到很多实用教育导致的伪成熟的孩子么？学习成为他们生活的唯一，童年的乐趣、少年的轻狂、青春的热情统统因为无用而被压抑。为了成绩、名次，为了全能的素质而拼尽全力。待到毕业时他们不知道自己需要什么，不知道生活的乐趣所在，他们只会在压抑的中学之后挎着行囊朝着高校走去，却不是朝着志趣前行。孩子们在匆促的跋涉中疲于奔命，却无暇慢下来欣赏周边的风景，认真地发现自我。

我们学校从不否定学业和成绩的作用，我们学校还强调的是不断唤醒孩子的自律、自觉、自省，激发他们潜能的能力、志趣、爱好，以“无用”的阅读、思考、交流来充实他们生命的厚度，拓展他们生命的宽度。当他们走出校门后，不会因为生活的艰辛而失去创造的灵感，不会因为大学的自由而变得松散怠惰，也不会因为五光十色的诱惑而失去心中的信念。

父母养育孩子，不正是在等待、守护一朵花的盛开么？不管他们是迎春而笑、凌寒而开或是含苞待放，他们都是独一无二的孩子，我们要做的就是慢慢地呵护、静静地等待。我们是否该像审视自己的生活一样去审视对孩子的教育呢？我们是否会在深沉的思索中看到生活中的无用种种，却是孩子以后人生中宝贵的点点滴滴呢？

祝您的孩子在静好的岁月中，自在生长！

三、作答要求

A 卷：

（一）根据资料 2~3，分析当前社会上“求快”风气产生的原因。（20 分）

要求：（1）全面、准确、简明；（2）条理清晰；（3）不超过 250 字。

（二）假定你是 B 市教育部门工作人员，根据资料 6，整理一份关于该市超前教育与速成教育现状的简报，供领导参考。（30 分）

要求：（1）紧扣资料，内容全面；（2）层次分明，有逻辑性；（3）不超过 500 字。

（三）参考给定资料，以“平衡”为话题，自拟题目，自选角度，联系实际，写一篇议论文。（50 分）

要求：（1）主旨明确，内容充实；（2）结构完整，论述深刻；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数 1000~1200 字。

B 卷：

（一）根据资料 4，分析 D 公司成立应对新常态的主要经验。（20 分）

要求：（1）全面、准确、简明；（2）层次分明、条理清晰；（3）不超过 250 字。

（二）假定你是 B 市教育部门工作人员，根据资料 6，整理一份关于该市超前教育与速成教育现状的简报，供领导参考。（30 分）

要求：（1）紧扣资料，内容全面；（2）层次分明，有逻辑性；（3）不超过 500 字。

（三）参考给定资料，以“快与慢”为题目，自选角度，联系实际，写一篇议论文。（50 分）

要求：（1）主旨明确，内容充实；（2）结构完整，论述深刻；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数 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】

A 卷：

(一) 【参考答案】

外因：(1) 社会转型：社会变革加快，利益结构调整，人们的经济地位发生变化。(2) 城市化进程不平衡：大城市人口拥挤，生活成本高，好工作难找，就业、生活压力大。(3) 处在互联网时代：信息多、诱惑大，各方面竞争激烈。(4) 时代发展：快速、高效的时间观念深入人心，物质条件的进步，生活方式的改变。(5) 环境影响：社会“求快”风气加速产生。

内因：(1) 缺乏安全感：对未来前景不确定，心浮气躁、焦虑、频繁跳槽，担心被时代落下。(2) 改善生活需求强烈。(219 字)

(二) 【参考答案】

关于 B 市超前、速成教育现状的简报

近日，B 市教育部门开展了对超前教育、速成教育的相关调研。内容如下：

一、超前教育

现状：家长重视对孩子的教育投资，教育支出所占比例达大，七成以上的学龄前儿童都参加过各种培训班。与全国相比，B 市孩子们的周末时间被培训班占据的比例偏高；中小学生大多数参加超前教育并选择校外补习。

危害：孩子学习压力大，失去休闲娱乐的时间；效果差，增加了孩子的学习负担，使其对课程产生抗拒心理，影响校内听课效率；孩子过早参加学前教育，导致似懂非懂，影响正常的学习，破坏其学习兴趣。

二、速成教育

现状：人们的竞争压力大、心态浮躁，继续教育需求强烈，促使速成班涌现。

危害：效果不大，浪费时间和金钱，增加人们的竞争压力和焦虑；使人们形成“速成习惯”和走捷径的思维方式，加剧急功近利的社会风气。

对此，教育部门将对学前教育进行科学的规划，使其更加注重对孩子天性的激发和个性的保护，符合并适应当下家长及学生的需求；同时，还将对社会上的教育机构进行科学指导并加以监督，确保其教学质量；此外，还将加强对群众的宣传教育，帮助群众树立正确的教育与学习观念，培养良好的学习风气，避免急功近利。(486 字)

(三) 【参考范文】

平衡

——行走在快质量与慢智慧之间

我们羡慕春天的生机，沐浴夏日的和煦，享用秋天的硕果，沉醉冬日的洁净，却埋怨春日的干燥，夏夜的雷雨，秋风的凌冽，冬雪的刺骨。当人们沉迷于经济发展的高速、社会进步的便利、生态资源的富足之时，也承受了经济转型之痛、社会浮躁之苦、资源枯竭之困。痛定思痛，我们明白唯有在快质量与慢智慧之间行走，才能收获平衡，实现经济、社会、生态的协调发展。

经济发展的平衡之美，是在创新中促进发展的智慧。中国高铁的飞速发展不仅缩短了人与人之间的距离，更在世人面前亮出了中国经济腾飞的又一张王牌，被外国人看作中国“新四大发明”之一。而当我们面对“甬

温线”重大高铁事故，一味质疑企业质量的不过关、政府监管的不作为、技术进步的不全面时，又有多少人记得，正是因为我们内心对高速、舒适的不断追求，才忽略了经济创新的慢智慧，让经济发展面临重重危机。经济要发展，一味地通过“要素驱动”带来的眼前利益，无法从根本上满足经济进步的客观规律。因此，唯有尊重经济发展规律，不断通过创新来实现转型升级，才能让经济发展实现平衡之美。

社会发展的平衡之美，是在淡泊中取得进步的智慧。“最强大脑”火了，捧红了无数的小神童；“诗词大会”火了，造就了别样的“小才女”。我们在因为别人的成就而鼓掌呐喊时，也在暗自动摇自己那颗追求平淡生活的心。公务员、律师、医生、教师等热门行业的不断发展，使得“考碗族”“考证族”的人数屡创新高。面临社会发展的多元化选择，人们不断在攀比中迷失自我，到头来不仅“竹篮打水一场空”，而且失去了自己的个性。因此，唯有坚守正确的价值观，不断培养看淡得失的豁达，才能让社会发展实现平衡之美。

生态发展的平衡之美，是在保护中寻求开发的智慧。近日，河北、天津等地大片湿地酸化的图片曝光，引起全社会哗然。我们谩骂污染者的丧尽天良、质疑管理者的利欲熏心，却忘了我们同样在享受着以破坏生态资源为代价的发展。正如我们不愿将空调温度上调一度，却在诅咒臭氧层空洞；不愿将私家车出行改为公共交通出行，却在埋怨PM_{2.5}。反观当今多个智慧城市、休闲城市的快速崛起，无一不是在红线与红利中追求平衡，最终获得更好的生态效益。因此，唯有注重生态红线，才能收获生态红利，才能拥有“金山银山”和“绿水青山”，进而让生态发展实现平衡之美。

行走在快质量与慢智慧之间，不是要我们牺牲经济、社会、生态的飞速发展，一味追求“慢下来”，而是要通过“慢下来”来避免因过分追求速度带来的种种问题，促进社会各方面更好地快速发展。追求平衡，才能获得长远利益；追求平衡，才能收获美好明天。（1057字）

B卷：

（一）【参考答案】

一、转变发展模式。从“要素驱动”转变为“创新驱动”，优化升级企业体系，实现平衡。

二、注重营销管理和创新。成立专门部门，打造线上线下一体化开放式平台，掌握用户需求变化，制定营销计划，保持产品年轻化，创新营销手段。

三、实现企业高效的执行力。打造高效务实具有凝聚力的经营团队，整合资源，增强工作环节的协同效应。

四、重视品牌建设。坚持品牌向上战略，升级创新自主品牌，引进最新国外品牌，提升品牌的时代感，推进品牌的普及率。

五、升级人才体系。启动人才培养计划，设计针对性培训项目，挖掘年轻人才。（241字）

（二）【参考答案】

关于B市超前、速成教育现状的简报

近日，B市教育部门开展了对超前教育、速成教育的相关调研。内容如下：

一、超前教育

现状：家长重视对孩子的教育投资，教育支出所占比例达大，七成以上的学龄前儿童都参加过各种培训班。与全国相比，B市孩子们的周末时间被培训班占据的比例偏高；中小學生大多数参加超前教育并选择校外补习。

危害：孩子学习压力大，失去休闲娱乐的时间；效果差，增加了孩子的学习负担，使其对课程产生抗拒心理，影响校内听课效率；孩子过早参加学前教育，导致似懂非懂，影响正常的学习，破坏其学习兴趣。

二、速成教育

现状：人们的竞争压力大、心态浮躁，继续教育需求强烈，促使速成班涌现。

危害：效果不大，浪费时间和金钱，增加人们的竞争压力和焦虑；使人们形成“速成习惯”和走捷径的思维方式，加剧急功近利的社会风气。

对此，教育部门将对学前教育进行科学的规划，使其更加注重对孩子天性的激发和个性的保护，符合并适应当下家长及学生的需求；同时，还将对社会上的教育机构进行科学指导并加以监督，确保其教学质量；此外，还将加强对群众的宣传教育，帮助群众树立正确的教育与学习观念，培养良好的学习风气，避免急功近利。（486字）

（三）【参考范文】

快与慢

知识爆炸、信息洪流，科技日新月异、社会急速变迁、经济飞速发展……这是一个变化的时代，也是一个发展的时代，更是一个求快的时代。在我们一心崇尚速度，追求效率的同时，教育失衡、发展失稳、精神失调现象已然出现。其实，越是在变革的时代，越应该学习“平衡”的智慧，平衡地把握快与慢，掌握节奏、优化路径、协调发展。

个人要快工作，也要慢生活；要追求物质，也要追求精神。诚然，升职加薪、买房买车、上有老下有小的压力逼迫我们不得不努力工作，可是我们忘了，工作最终是为了生活。一则寓言说道：一群人急匆匆地赶路，突然一个人停了下来。旁边的人很奇怪：为什么不走了？停下的人一笑：“走得太快，灵魂落在了后面，我要等等它。”走得太快就容易忘掉需要抚慰的心灵、需要丰富的精神、需要关爱的家人、需要享受的生活。正如“慢生活”倡导者卡尔·霍诺所说，“慢生活”不是支持懒惰，放慢速度不是拖延时间，而是让人们在生活中找到平衡、找到乐趣。

企业要快增长，也要慢制造；要追求利益，也要追求品质。快发展已然过时，中国经济步入新常态的今天，企业也应该把握好快慢之间的平衡，既要素质，也要品质。当前市场上存在着一些急功近利的不良风气，过快发展难免出现一些粗制滥造、仿制山寨、成本低廉的产品，看似走得很快，其实是“涸泽而渔”。企业若想长久发展，获得长远的利益，便要学习工匠精神，追求精益求精、认真雕琢、臻于完美，学习一种平衡快与慢的智慧。

教育要快发展，也要慢教学；要追求分数，也要追求能力。如今，平衡快与慢在教育领域也尤为迫切，中国的教育既需要保持自然状态，又需要创新教育方式。亚里士多德曾说过：“教育必须基于三个原则：中庸、可能和适当。”教育不能只追求多、快，不能一味地追求“不输在起跑线”上，更不能不顾孩子的实际情况，增加教学内容、学习任务和负担。教育的新常态就是要摒弃浮躁、去除功利，回到最初的教育规律，慢慢地、静静地、悄悄地做，不浮躁、不显摆。那个时候我们的孩子不管是在分数上还是才能上都会表现优异，进而获得更加丰满的灵魂。

慢不是简单地放慢脚步，也不是倒退，而是一种更健康的心态，更科学的资源配置，更符合规律的成长促进剂。个人要在快节奏下找到舒适的状态，培养积极乐观的心态，善于减压和调节情绪；企业要在快发展下更加注重细节，追求品质，改善管理，善用人才；而教育也要在快奔跑下主动减负，创新教育方式，为孩子提供自由、宽松、有序的学习和成长环境。

慢不是放慢发展，不是放弃发展，而是更好地发展，更科学地发展，更持续地发展。让我们把握好快与慢的平衡，不急不缓、不浮不躁、循序渐进、脚踏实地地破浪前进吧！（1079字）

5 2018 年浙江行测真题卷（合卷）

注意事项

1. 2018 年浙江《行政职业能力测验》考试分为 A、B 两卷，均为 140 题，考试时限均为 120 分钟。为了方便大家使用，公考通网校将两卷整合为一卷，卷中各个题目的出处均在相应位置作了说明。
2. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔将姓名与准考证号在指定位置上填写清楚。
3. 当监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
4. 当监考人员宣布考试结束时，你应立即停止作答。待监考人员允许离开后，方可离开考场。
5. 在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在某一道题上思考太长时间，遇到不会答的题目，可先跳过去。否则，你可能没有时间完成后面的题目。
6. 试题答错不倒扣分。

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。

1. 下列与我国宪法有关的表述错误的是（ ）
 - A. 每年 12 月 4 日是我国的国家宪法日
 - B. 人民主权是宪法规定的一项基本原则
 - C. 中央军委的职权在宪法中有明确具体的规定
 - D. 未成年人、依法被剥夺政治权利的人和外国人无选举权和被选举权
2. 关于法律、法规授权的组织，下列说法错误的是（ ）
 - A. 受害妇女田某提起诉讼需要帮助，当地妇联给予支持
 - B. 公立大学对违反学校管理规定的学生不予颁发学位证书
 - C. 公安派出所对参与赌资较大的赌博行为处以 400 元罚款
 - D. 保险行业协会对违反行业自律公约的保险公司处以罚款
3. 2017 年 5 月 18 日，我国宣布可燃冰试采获得成功，标志着我国成为全球第一个在海域可燃冰试开采中获得连续稳定产气的国家。可燃冰的主要有效成分是（ ）
 - A. 甲烷
 - B. 乙炔
 - C. 甲醇
 - D. 乙醇
4. 2017 年 12 月 5 日，世界互联网大会在浙江乌镇落下帷幕。下列有关表述错误的是（ ）
 - A. 乌镇是世界互联网大会永久会址
 - B. 乌镇地处杭嘉湖平原腹地，属典型的温带季风气候
 - C. 乌镇本次举办的是第四届世界互联网大会
 - D. 乌镇是著名作家茅盾的故乡
5. 下列源自《史记》的成语与其具体出处对应错误的是（ ）
 - A. 破釜沉舟——《史记·项羽本纪》
 - B. 鸿鹄之志——《史记·陈涉世家》
 - C. 运筹帷幄——《史记·平原君列传》
 - D. 纸上谈兵——《史记·廉颇蔺相如列传》
6. 下列诗词所涉及的历史事件，按时间先后顺序排列正确的是（ ）
 - ①开辟荆榛千秋功业，驱逐荷虏一代英雄
 - ②渔阳鞞鼓动地来，惊破霓裳羽衣曲
 - ③明修栈道欺秦楚，暗度陈仓惊鬼神

④羽扇纶巾，谈笑间，檣櫓灰飞烟灭

- A. ④③①② B. ①③②④
C. ②③④① D. ③④②①

7. 关于我国古代的行政文书，下列说法正确的是（ ）

- A. 曾经使用钟鼎、竹简作为公文为载体
B. 从行文方向来看，周代的誓、命等公文属于上行文
C. 奏是受封赠的大臣向皇帝谢恩的公文
D. 楷书作为公文正式字体开始于宋代

8. 下列词语与道家思想有关的是（ ）

- A. 上善若水 B. 兼爱非攻
C. 简礼从俗 D. 六根清净

9. 下列诗句中，没有涉及节日的是（ ）

- A. 遥知兄弟登高处，遍插茱萸少一人
B. 千门万户曈曈日，总把新桃换旧符
C. 绿蚁新醅酒，红泥小火炉
D. 金吾不禁夜，玉漏莫相催

10. 彩虹是太阳光照射到空气中的水滴时，光线被折射及反射，在天空中形成的拱形七彩光谱。下列关于彩虹的说法正确的是（ ）

- A. 冬天不易出现彩虹
B. 水滴越大，彩虹越不明显
C. 彩虹上的蓝光总在红光上方
D. 彩虹的明显程度与阳光强度无关

11. 下列关于天文知识的说法正确的是（ ）

- A. 太阳系中体积最小的行星是海王星
B. 最早进入太空的航天员是美国的阿姆斯特朗
C. 世界公认最早的太阳黑子记录出自《春秋》
D. 地球通常在7月初经过远日点

12. 下列做法属于接种预防的是（ ）

- A. 给糖尿病患者注射胰岛素
B. 给孕妇注射黄体酮
C. 给幼儿喂食脊灰糖丸
D. 给患者皮下注射青霉素

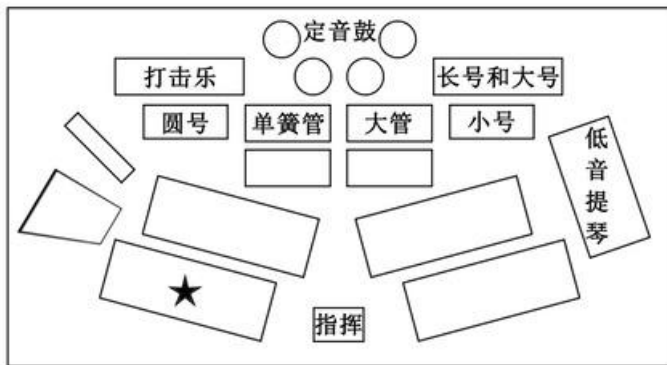
13. 关于人体细胞，下列说法正确的是（ ）

- A. 癌变后失去了增殖功能
B. 可以合成蔗糖和葡萄糖
C. 细胞器散布在细胞质中
D. 同一个体不同功能的细胞中含有的基因组不同

14. 生物老师把六种动物分成两组，一组是鲫鱼、麻雀、牛，另一组是蜗牛、虾、蝴蝶。这样分组可能的依据是（ ）

- A. 是否有脊椎骨

- B. 体温是否恒定
 - C. 胎生还是卵生
 - D. 呼吸方式的不同
15. 关于世界著名工业或科技区的地理特点，下列说法错误的是（ ）
- A. 德国的鲁尔区崛起得益于丰富的煤炭资源
 - B. 美国的“硅谷”位于安第斯山脉以东
 - C. 中国的中关村科技园区位于华北平原
 - D. 日本的“硅岛”九州岛是日本第三大岛
16. 下图是目前为世界上多数交响乐团所采用的美式乐队席位排列法，★的位置应该排列哪种乐器（ ）



17. 关于现代军事，下列说法错误的是（ ）
- A. 中国海军第一艘可搭载固定翼飞机的航空母舰是“辽宁舰”
 - B. 爱国者导弹是由美国研制的全天候多用途中程防空导弹系统
 - C. 歼-10 战斗机是我国自主研制的单座单发第二代战斗机
 - D. 生化武器因其伤害的无差别性和永久性被联合国列为禁用武器
18. 小兰购买某公司股票获得 500 元的投资收益，其收益主要来源于（ ）
- A. 股息和银行存款利息
 - B. 股票的票面金额和银行贷款利息
 - C. 股息和股票的金额
 - D. 股利分配和股价上涨带来的差价
19. 下列关于奥运会的说法正确的是（ ）
- A. 现代五项赛事中包括射击和游泳比赛
 - B. 所有的田径类赛事均在体育场内进行
 - C. 击剑比赛项目按参赛者体重进行分级
 - D. 足球项目参赛队员年龄均限制在 23 岁以下
20. 下列关于世界著名建筑的说法正确的是（ ）
- A. 法国的凡尔赛宫是以地名命名的
 - B. 印度的泰姬陵是著名的佛教建筑
 - C. 巴黎圣母院兴建于法国大革命时期
 - D. 比萨斜塔是意大利著名的天文研究院

第二部分 言语理解与表达

(共 35 题 参考时限 25 分钟)

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. 科学家采用了一个笨办法，准备好一大片森林等兔子来撞。他们在巨大的探测器里装上大量反应物质，等待过路的暗物质粒子_____撞上其中某个原子核。当然，为了尽可能排除其他粒子撞上原子核而产生的干扰，科学家往往把这样的暗物质探测器深埋在地下，让厚厚的岩层把不会隐身的其他粒子尽可能_____在外面。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 碰巧 屏蔽
B. 突然 隔绝
C. 随机 阻挡
D. 偶然 封闭

22. 不少人有这样的阅读经历：偶一日拿起一本书来，竟然一读就_____，超然物外，沉浸书中，数小时流逝而不觉。而那一度浮躁的心气竟然也_____下来，有一种难得的静谧，更仿佛有一种沁人心脾的馨香在缭绕。这便是阅读的力量。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 欲罢不能 沉静
B. 手不释卷 沉稳
C. 乐此不疲 安宁
D. 爱不释手 安定

23. 19世纪末，中国维新派代表人物严复将经济学家亚当·斯密的著作译为《原富》，献给光绪皇帝，但并没有引起足够重视。可以说，与市场经济_____是近代中国经济落后的重要原因。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 若即若离
B. 分道扬镳
C. 南辕北辙
D. 失之交臂

24. 有人说，“安逸的日子，有时是一种腐蚀剂”。这话不无道理。远离了战火硝烟，有些人就会逐渐淡忘为国捐躯的_____；过惯了衣食无忧的生活，有些人就会_____、精神空虚。少数人曲解历史、恶搞先烈的行为，应引起全社会的警觉。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 刚正不阿 趾高气扬
B. 大义凛然 忘乎所以
C. 永垂不朽 得意洋洋
D. 视死如归 不思进取

25. 面对共享单车炙手可热的投资风口，投资者、商家_____，大肆在各大城市投放共享单车，不少城市都已_____，居民生活都受到影响。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 一哄而上 捉襟见肘
B. 跃跃欲试 束手无策
C. 蜂拥而至 不堪重负
D. 争先恐后 应接不暇

26. 在候鸟的眼中，中国的东北是湖沼成群、草水茫茫的绝佳驿站。每年春季，鹤、鹳、天鹅等候鸟纷纷飞向安静凉爽的地球北端求偶育雏。漫漫长路之中，它们会_____地从富饶的东北湿地经过，有的吃饱睡足之后继续北上，有的则干脆在这里筑巢安家，等待秋天的到来。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 千里迢迢
B. 拖家带口
C. 不约而同
D. 隔三差五

27. 一个人得病最深，莫过于病入膏肓而自以为没病。比如古代的蔡桓公，神医扁鹊几次提醒“不治将恐深”，他先不屑，后不理，再不悦，可当身体毛病_____时再想医治，已经_____。与其说蔡桓公死于病症，不如说死于讳疾忌医，实乃可叹可悲！

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 出现 无计可施 B. 发作 无从下手
C. 暴露 于事无补 D. 显露 无力回天

28. “唯意志论”者固然_____，只追求利益的人生同样苍白无力，“喻于利”不是开启幸福的万能之钥，“喻于义”才能推开梦想的必然之门。构筑精神的高地，_____理想的底色，才有灵魂的原野郁郁葱葱，文明的河流碧波荡漾。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 举步维艰 留存 B. 踌躇满志 保留
C. 进退维谷 铺陈 D. 瞻前顾后 增补

29. 互联网时代最奇妙的地方就是人人可以参与，人人可以发声。虽然存在明显的“羊群效应”，但并不是随便哪个“大V”就能_____而去。想当领头羊的很多，但能最后带走羊群的不多，或许这才是网络领域里热闹不断，各路观点_____的道理所在。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 裹挟 层出不穷 B. 引导 参差错落
C. 挟持 此起彼伏 D. 诱导 良莠不齐

30. 鲁迅活着的时候，一般的操觚之徒是不敢与之对垒的。梁实秋算是一般之上的，故而有幸与之走上几个回合，结果弄得_____，到1964年写《关于鲁迅》时还有些忐忑不安。直至梁去世，他对先他去世的鲁迅的评价，始终保持在当日论战时的态度，并无_____的言辞。从这一点来说，梁不失为一位君子。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 不欢而散 落井下石 B. 如坐针毡 剑拔弩张
C. 心有余悸 变本加厉 D. 落荒而逃 大而无当

31. 传播技术是把双刃剑。如果说真实信息的传递早已能做到_____，不实信息特别是谣言的扩散也_____的便利。从这个意义出发，我们只有用权威消息战胜小道消息，谣言才会无处藏身，真实才能充盈每个人的生活空间。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 无孔不入 出人意料 B. 畅通无阻 左右逢源
C. 无所不在 始料未及 D. 无远弗届 前所未有

32. 任何一个政府都存在科层制，在日常工作中遵循科层制的若干规律，属于政府运转的常态。但是，科层制作为一种组织内部的关系准则，如果扩大到外部，就与政府治理现代化的初衷_____。一个县长可以对下属下达权威性指令，但无权对一个普通市民的个人生活_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 背道而驰 指手画脚 B. 大相径庭 颐指气使
C. 格格不入 说三道四 D. 相去甚远 横加指责

33. 明末地理学家徐弘祖经34年旅行，写有天台山、雁荡山、黄山、庐山等名山游记17篇和《浙游日记》《江右游日记》等著作，除部分_____外，遗有60余万字游记_____，去世后由他人整理成《徐霞客游记》。此书是以日记体为主的中国地理名著，对地理、水文、地质、植物等现象，均作_____纪录。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 散落 素材 审慎 B. 流失 文稿 周密
C. 散佚 资料 详细 D. 缺失 著述 完备

34. 没有什么_____的。生活就像自然，有阳春，也有金秋；有酷夏，也有寒冬。走运和倒霉都不可能持续很久。对于_____情况，如果没有充分的思想准备，那么厄运就会像大海的波涛一样，在你生活的海

岸上忽起忽落拍打不停。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 一成不变 突发 B. 循规蹈矩 特殊
C. 按部就班 意外 D. 千篇一律 临时

35. 面对时下大数据时代奔涌的多元、多源、异构的海量数据，无论是被美誉为“孕育了现代科学”的统计科学，还是应大科学之运而生、正如日中天的数据科学，也都只能_____。今日之大数据，明日之大信息，扭转乾坤者，还属革新后的统计科学与数据科学。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 望其项背 B. 望洋兴叹 C. 可见一斑 D. 浅尝辄止

36. 任何时候，内容推送不能少了“总编辑”，再好的传播渠道也要有“看门人”，即使在技术为王的时代，也不能完全让算法_____内容。这一方面需要更完善的法律法规、更理性健康的舆论空间，为互联网算法时代的信息传播_____，但更少不了作为内容提供者的智能平台，肩负起应该承担的社会责任，扬长避短，让技术和算法真正造福这个时代。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 干预 添砖加瓦 B. 决定 保驾护航
C. 影响 遮风挡雨 D. 代替 披荆斩棘

37. 在偶像级人物的背后，往往有追逐经济利益的资本力量的_____，它们利用舆论制造全民的娱乐狂欢，以此牟利。因此，对于追星现象，我们也要保持一分清醒，在狂热追星之前，看一些不同角度不同观点的文章，多一些思考和冷静，就不会_____。一旦看清偶像背后的真相，就不会轻易陷入狂热与沉迷。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 操纵 迷失 B. 操控 盲从
C. 挟制 冲动 D. 辖制 跟风

38. ①从一个人，到一个组织、一个国家、一个民族。

②要想去沉疴、启新机，唯有永葆进取之姿、奋斗之态。

③唐代开元盛世，玄宗丧失进取心，骄傲怠惰，沉溺享乐，终致“安史之乱”。

④清朝康乾盛世，朝野洋洋得意于文治武功，奢靡腐化，放松吏治，转而走向嘉道中衰。

⑤生存和发展最大的威胁，往往不是突如其来的重大灾难与变故。

⑥而恰恰是那些壮大时、强盛时不易察觉、缓慢积累起来的倦怠与松懈。

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ③④⑤⑥①② B. ②⑤①③④⑥
C. ②①⑤⑥③④ D. ③④①⑤②⑥

39. ①腮腺激素能增加肌肉、血管、结缔组织、骨骼、软骨和牙齿的活力。

②唾液中就含有这样极具魅力的物质——腮腺激素。

③尤其能强化血管的弹性，提高结缔组织的生命力。

④这种激素是由腮腺分泌的，许多学者认为它是“返老还童”的激素。

⑤永葆青春、返老还童几乎是每个人梦寐以求的事情。

⑥所以，唾液在美颜、护肤方面亦有用武之地。

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ②①③⑥④⑤ B. ②①③④⑤⑥
C. ②③①⑥⑤④ D. ⑤②④①③⑥

40. ①在生活的河流里，有碧波荡漾也有逆浪翻卷，有水缓沙白的平川，也有礁石林立的急弯险滩。

②因此，我们不但要学会在顺境中生活、工作。

③更要学会在逆境中奋斗、拼搏，在痛苦的时候，要笑着流泪。

④生命是舟，注定要在生活的河流里破浪航行。

⑤放舟平湖，一帆风顺，固然是天下人之心愿。

⑥可是，人生俗世间，又岂能事事如意时时顺风。

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）

- A. ①②③④⑤⑥ B. ④①⑤⑥②③
C. ⑤④①⑥②③ D. ①⑤⑥④②③

41. 古时，驾车有“五驭”，《礼记》中有“入国不驰，入里必式”等要求，说的是古人的行车之德。今天，高速公路四通八达，私家车司空见惯，国人正加速驶入汽车社会，让观念和素养追上时代的车轮，显得日益迫切。

这段文字是一篇文章的结尾，文章最可能讲的是（ ）

- A. 行车中的不文明行为
B. 中国古代的行车礼仪
C. 交通规则演变过程
D. 汽车社会的基本特征

42. 陶行知先生曾经告诫，“你的教鞭下有瓦特，你的冷眼里有牛顿，你的讥笑里有爱迪生”。一个冷漠的眼神、一句刻薄的话语、一次不公平的对待，可能会影响孩子的一生。如果没有立德树人的仁心、没有诲人不倦的耐心、没有有教无类的公心，那么这样的教育是没有温度的。正如一些教育界人士的疾呼，许多教师不缺知识，不缺方法，缺的是爱心，缺的是责任心。今天的教育，比以往任何时候都需要回到人本身、关注人的成长。

作者认为当前教育中存在的主要问题是（ ）

- A. 没有以人为本
B. 没有因材施教
C. 方法简单粗暴
D. 在公平方面有欠缺

43. 我国是世界上最早而又最广泛利用鱼类的国家之一。殷墟出土的甲骨文中就有“鱼”形文字，在青铜铭文中有更多的“鱼”形文字。先秦时期的《诗经》是我国人民识别、记载物种最早的一部古籍，书中记载了鲂等 20 多种鱼类。从南朝梁代陶弘景的《神农本草经》到清末吴仪洛的《本草从新》，众多的“本草”更为详尽地记载了鱼类的形态、生态、分布、食用和药用等方面的知识。

这段文字主要介绍（ ）

- A. 记载鱼的古代文献
B. 我国鱼文化的历史
C. 古人利用鱼的方式
D. “鱼”字的演变过程

44. 员工家庭福利政策的长期缺失，虽然给企业带来了成本降低、产量提高等显而易见的优势，但对员工而言，抛弃年幼的孩子和年迈的父母，显然不是合理的职业规划。一些经济学家认为，家庭福利政策的匮乏实际上反映了美国经济中企业和员工之间权利不平衡的状态。经济产出流入公司利润的份额在飙升，而员工的薪酬却停滞不前，这必然会导致美国陷入人才流失的困境。

这段文字意在（ ）

- A. 揭示个人职业规划和现状之间的矛盾
- B. 指出美国企业和员工权利不对等的问题
- C. 揭示美国人才流失的深层次原因
- D. 强调美国家庭福利政策缺失的不利影响

45. 古籍借阅的保护与利用能够求取最大公约数，即如何能够满足所有人的权利，又能够使得古籍本身不会受到影响和破坏。显然，二者不是截然对立、非此即彼的。尤其在现代信息技术如此成熟的语境下，_____。比如，对历史古籍进行影印，制作复制本；或者对历史古籍进行扫描，形成电子版本。这些足以让古籍分身有术，古籍妥存与向所有人开放不再冲突。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）

- A. 古籍借阅的保护和利用需要开拓思路
- B. 古籍本身可以不再是知识传播唯一的载体
- C. 普通民众对古籍阅读的需求在日益增长
- D. 引导读者利用电子资源或许是更好的办法

46. 任何国家的文化都具有民族性和世界性，但在发展过程中，强调的重点可能不一样，带来的后果也不同：过多强调文化的民族性，可能使民族文化游离于世界文化之外；过多强调文化的世界性，又可能使民族文化丧失民族特色。就文化发展的实际情况看，每个国家的文化要想在世界舞台上确立自己的地位，必须突出文化的民族性。丧失民族特性的文化，不可能有多大的影响。但是，并非民族性的任何坚守都会导致世界性。一种文化只有反映时代脉搏、体现时代精神、回应时代呼声，才有其活力和生命力，才会产生世界性的影响。

这段文字意在说明（ ）

- A. 越是民族的，越是世界的
- B. 如何理解文化的民族性和世界性的关系
- C. 什么样的文化才能具有世界性
- D. 不能用文化的世界性取代民族性

47. 当遇到我们熟悉的事物，大脑会在“登记处”搜索，当发现匹配的模板，大脑便不再费心纠结于眼前这个事物的细节，而是直接向下级知觉系统通报“这个是人脸，下一题”，这就是“自上而下”的加工。而当面对新的事物时，大脑无法对照既有的模板进行识别，便不得不仔细加工眼前的事物，再将细节组合，从而构成对新事物的知觉。这就是“自下而上”的加工，过程更加费时费力。最后，大脑会将新事物存储到“登记处”，以便下次可以进行省时省力的“自上而下”加工。

这段文字主要说明（ ）

- A. 大脑根据既有模板来分析新事物
- B. 大脑有两种截然不同的信息加工方式
- C. 大脑更倾向于“自上而下”加工信息
- D. 对事物的熟悉程度影响着人们的视觉感知

48. 在齐桓公、管仲那个时代，“侠”就是守信诺，你对我好，只要你开口，我就帮你做到。后来，《游侠列传》里的汉代侠士朱家、郭解等，则在“侠”的定义上又多了一层含义，就是把财富分给贫苦百姓。而现代社会，一些武侠小说和影视剧的流行，创造了模糊的社会背景，神化了一些武术技巧，反倒让我们远离了“侠”。其实在现实生活中，只要能够路见不平，拔刀相助，就是“侠”。

这段文字意在强调（ ）

- A. 在不同的时代，人们对“侠”的认识也不尽相同

- B. 只要符合“侠”的含义，当今社会中的人也是“侠”
- C. 武侠小说、影视剧的流行扭曲了“侠”的形象
- D. 今天的“侠”比古代的“侠”更具有英雄气概

49. 古代先哲对爱因斯坦等有颠覆性创新的科学家具体如何产生影响？表面上看，这些古人对物理学和整个科学领域的认知天真而充满错误，对科学几乎什么都不懂。但是，他们问了很多根本性问题，并进行了严肃讨论。如果当代科学家想摆脱常规思维的束缚，这些古代先哲将会是灵感的源泉：在追寻知识最前沿时，他们颠覆性、同时又充满孩子气的问题，将会指引人们进入新疆域。

这段文字意在说明（ ）

- A. 古代先哲对科学本质的认识至今仍具有启迪性
- B. 当代科学研究是在前人成就基础上的大胆探索
- C. 科学要在扬弃古代先哲思想的基础上继续前进
- D. 古代哲学思想为科学的创新性研究提供了助力

50. 社会学家费孝通曾以“差序格局”来描述中国传统社会的伦理结构，认为此结构中最大的毛病是“私”。但中国传统社会也确有梁漱溟所说的“伦理本位，互以对方为重”的优点。中国传统的“差序格局”之所以有陷于“私”的弊病，并非儒家所倡“仁”的本义，而是由于存在“分殊之蔽”的历史局限或认识局限所造成的。在现代社会，把孝悌与博爱、个人与社会、情感与理性、道德与法治有机结合起来，需要对儒家的仁爱精神作出创造性诠释和创新性发展。

这段文字的主旨是（ ）

- A. 传统社会“差序格局”的伦理结构忽略了“仁”的本义
- B. “分殊之蔽”的局限性导致中国传统伦理“私”的弊病
- C. 传统社会的伦理结构融汇了“私”和“仁”的精神内核
- D. 儒家仁爱精神应融合现代性价值元素方能历久弥新

51. 慈善是一种基于人性光辉的选择。这种人性光辉，总是由内而外、由近及远地普照。《孝经》说，“不爱其亲，而爱他人者，谓之悖德”；西方谚语也讲，“慈善始于家庭”。生活可以有“诗和远方”，慈善却不该有“灯下黑”。从身边的人开始理解慈善，从能做的事开始践行慈善，把慈心善行落实到日常生活当中，使之成为公民的一种爱心表达、一种社会责任、一种生活方式，这才是慈善的意义所在。慈善作为一个人良知良能的体现，其最可贵的价值，不仅在于做了某件大事，更在于它充盈于身边的一件件小事。

这段文字意在强调（ ）

- A. 慈善应该从身边的小事做起
- B. 慈善是一种文明的生活方式
- C. 中西方的慈善理念基本一致
- D. 慈善在中外经典中经常被提及

52. 蚯蚓在生态系统中扮演着多种角色，既是“消费者”、也是“创造者”。它通过取食、消化、排泄（蚯蚓粪）、分泌（粘液）和掘穴等活动对土壤的物质循环和能量传递作出贡献，可以对多个决定土壤肥力的过程产生重要影响，被称为“生态系统工程师”，也被认为是地球上的“第一劳动者”。它在土壤中的一切活动都是对土壤环境的“改造”，它的生命活动在土壤物质生物小循环中必不可少。

这段文字接下来最有可能讲的是（ ）

- A. 生态系统的循环过程
- B. 影响土壤肥力的因素
- C. 蚯蚓对土壤的改造

D. 蚯蚓的生活习性

53. 《虚拟社区》用很多比喻说明，我们人类可能活在与线下世界完全不同的一个线上世界。在谈及网络的社交属性时，我们经常有这样的疑惑，到底线上交往会不会影响线下的交往，如果太多地出现在线上，会不会在线下就变得跟大家隔绝。在这里特别要提到的是，我反对数字二元论。我们现在有的东西是原子和比特的混合，它们共同增强了我们的现实感。尤其是当我们来到移动互联网时代，使用众多应用程序的时候，我们会模糊线上、线下的界限。

这段文字意在强调（ ）

- A. 线上与线下是两个不同的世界
- B. 线上交往和线下交往的争论没有意义
- C. 线上交往过多会造成人们彼此隔绝
- D. 线上世界和线下世界的关联愈发紧密

54. 以英国为例，据英国全国志愿组织理事会统计，受财政紧缩政策影响，2012 年度政府对慈善组织的资助减少了 13 亿英镑，较前一年下降 8%。为此，英国的慈善组织不得不以更加“企业化”的管理模式来应对资金困局。在开源方面，主要是拓宽筹资渠道，比如开展房屋租赁、培训课程、慈善商店等慈善性质的交易活动；在节流方面，主要举措是加强组织内部管理。因此，虽然欧洲经济大环境不好，但调查数据称，英国 2011~2012 年度的慈善组织经营性收入仍然有 213 亿英镑。

这段文字意在说明（ ）

- A. 慈善组织应当减少对政府的依赖
- B. 慈善组织应不断改善自身管理模式
- C. 开源和节流对慈善组织管理缺一不可
- D. 经济形势对慈善组织的发展影响较大

55. 既然密封试卷对“高考”如此之公平，范仲淹、苏颂等人又为什么反对呢？他们的观点如出一辙，那就是“高考”试卷密封只看试卷优劣，不看平时德才，这与如今一些人的观点何等相似。但是，正像包拯反驳范仲淹说的那样：一个人的实际德行很难核实，何况考官未必都能以公心取人，他们“或缘其雅素，或牵手爱憎，或迫于势要，或通于贿赂”，很容易做出不公的事情，要想维护“至公”的“高考”手段，“高考”试卷密封，依然势在必行。

通过这段文字，作者想要表达的意思是（ ）

- A. “高考”试卷密封制度有不可避免的缺陷
- B. 人才的选拔要注重对德才的考察
- C. 科举考官往往难以做到公平公正
- D. 相对而言“高考”试卷密封是较合理的制度

第三部分 数量关系

（共 25 题，参考时限 25 分钟）

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。

以下 56~75 题为 A 类试卷和 B 类试卷的共有试题：

56. 4, 7, 10, 16, 34, 106, ()

- A. 466
- B. 428
- C. 396
- D. 374

57. 2, 3, 10, 26, 72, ()

- A. 124
- B. 170
- C. 196
- D. 218

58. $\frac{1}{16}, \frac{1}{7}, \frac{1}{4}, \frac{2}{5}, \frac{5}{8}, ()$

- A. $\frac{6}{7}$ B. 1 C. $\frac{3}{2}$ D. 2

59. 10, 12, 13, 22, 25, 35, ()

- A. 60 B. 50 C. 47 D. 37

60. 5, 7, 4, 9, 25, ()

- A. 49 B. 121 C. 189 D. 256

61. 某班共有 8 名战士，现在从中挑出 4 人平均分成两个战斗小组分别参加射击和格斗考核，问共有多少种不同的方案 ()

- A. 210 B. 420 C. 630 D. 840

62. 甲、乙和丙是同一公司的同事，甲工资为 8000 元/月，乙工资为 7200 元/月，丙工资比 3 人工资的平均值高 400 元/月。问丙的工资为多少元/月 ()

- A. 7800 B. 8000 C. 8200 D. 8400

63. 某工厂员工周一到周五每天工作 8 小时，周六工作 5 小时，周日休息。小王某年 6 月下旬到该工厂上班，某天下班后算得已到该工厂上班 500 小时。如当年 7 月 1 日是星期六，问小王到该工厂上班的日期是 ()

- A. 6 月 21 日 B. 6 月 22 日 C. 6 月 23 日 D. 6 月 24 日

64. 某测验包含 10 道选择题，评分标准为答对得 3 分，答错扣 1 分，不答得 0 分，且分数可以为负数。如所有参加测验的人得分都不相同，问最多有多少名测验对象 ()

- A. 38 B. 39 C. 40 D. 41

65. 汽车销售店本周共卖出 36 辆小汽车，其中燃油动力汽车销量比混合动力汽车销量的 2 倍少 3 辆，比纯电动汽车销量的 3 倍多 1 辆。每辆混合动力汽车和纯电动汽车分别可以获得政府补贴 3 万元和 9 万元，问该销售店本周卖出的混合动力汽车和纯电动汽车总共可以获得多少万元政府补贴 ()

- A. 72 B. 75 C. 81 D. 87

66. 已知今年小明父母的年龄之和为 76 岁，小明和他弟弟的年龄之和为 18 岁。三年后，母亲的年龄是小明的三倍，父亲的年龄是小明弟弟的四倍。问小明今年几岁 ()

- A. 11 B. 12 C. 13 D. 14

67. 某次比赛报名参赛者有 213 人，但实际参赛人数不足 200。主办方安排车辆时，每 5 人坐一辆车，最后多 2 人；安排就餐时，每 8 人坐一桌，最后多 7 人；分组比赛时，每 7 人一组，最后多 6 人。问未参赛人数占报名人数的比重在以下哪个范围内 ()

- A. 低于 20% B. 20%~25%之间 C. 25%~30%之间 D. 高于 30%

68. 超市采购小米、糯米和红豆的价格分别为 5 元/千克、6 元/千克和 7 元/千克。若将小米、糯米和红豆按 7:6:5 的比例混在一起做成杂粮粥原料出售，问定价为多少时，销售的毛利润额在采购金额的 20%到 30%之间 ()

- A. 6.6 元/千克 B. 7 元/千克 C. 7.4 元/千克 D. 8 元/千克

69. 某水利部门以月份为横轴、降水量为纵轴绘制散点图，统计分析当年当地的降水情况，发现 1~4 月份的降水量散点恰好是一个平行四边形的四个顶点。已知 1~4 月份的降水总量为 200 毫米，1、2 月份的降水量相差 10 毫米，2、3 月份的降水量相差 40 毫米。问 4 月份的降水量最高可能为 ()

- A. 50 毫米 B. 60 毫米 C. 70 毫米 D. 80 毫米

70. 机械厂加工某器件，需依次进行 3 道工序，工作量的比依次是 3:2:4。甲完成 1 个工件后又完成了第 2 个工件的前两道工序，正好用时 1 小时。已知甲和乙的加工效率之比是 7:9，问乙完成 1 个工件需要多长时间 ()

- A. 30 分钟 B. 36 分钟 C. 42 分 10 秒 D. 46 分 40 秒

71. 甲、乙各自驾驶汽车匀速相向行驶，且同时进入双向公路隧道的两端，30 秒后两车相遇。甲车继续行驶 20 秒到达隧道出口时，乙车距离出口还有 200 米。问隧道的长度为多少米（ ）

- A. 450 B. 500 C. 600 D. 800

72. 某水库每天的上游来水量是 10 万立方米。5 月 1 日水库向周边供水 7 万立方米，在 5 月 15 日午夜降雨之前，每日的供水量都比上一日多 2 万立方米。问该水库 5 月 1 日零时的库存至少要为多少万立方米，才能保证在降雨之前对周边有充足的水供应（ ）

- A. 143 B. 150 C. 165 D. 185

73. 某蛋糕店接到 300 个蛋糕的订单。已知老板一天能做 30 个蛋糕，店员小红一天只能做 10 个。蛋糕制作过程中，老板有一个周末外出，小红请了 8 天假，两人在外时间不重叠。问制作这批蛋糕一共花了多少天（ ）

- A. 11 B. 12 C. 13 D. 14

74. 小王购买甲、乙两种特价商品。甲商品打八折后每件 52 元，乙商品打八五折后每件 34 元，小王购买这些商品总共比打折前节省了 83 元。问他购买这两种特价商品总共支出了多少元（ ）

- A. 544 B. 445 C. 427 D. 362

75. 某停车场按以下办法收取停车费：

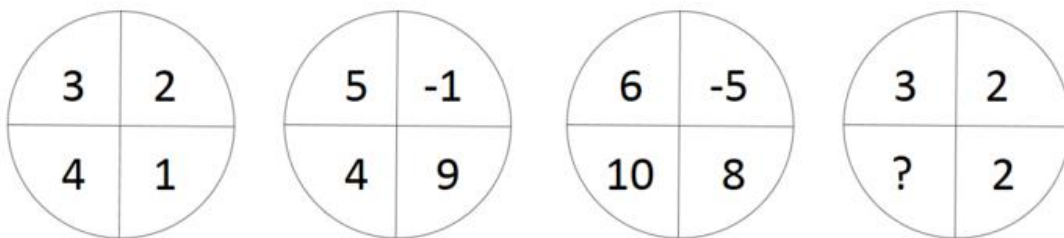
时间段	9:00—12:00	12:00—17:00	17:00—22:00	22:00—次日 9:00
每小时收费	10 元	5 元	10 元	2 元

小张整点将车辆驶入该停车场，并于整点驶出，停车费为 50 元，问他停车的时长有多少种不同的可能性（ ）

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

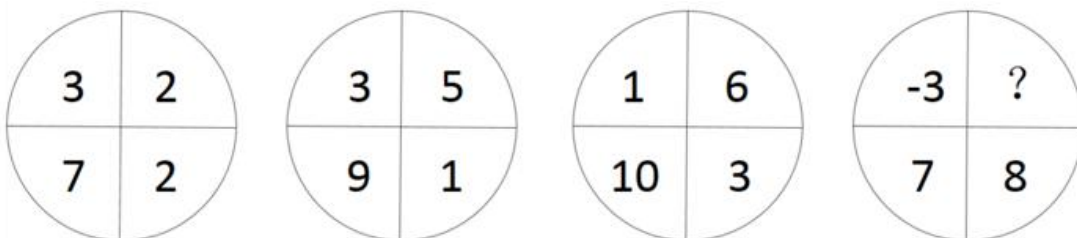
以下 76~80 题为 A 类试卷独有试题：

76.



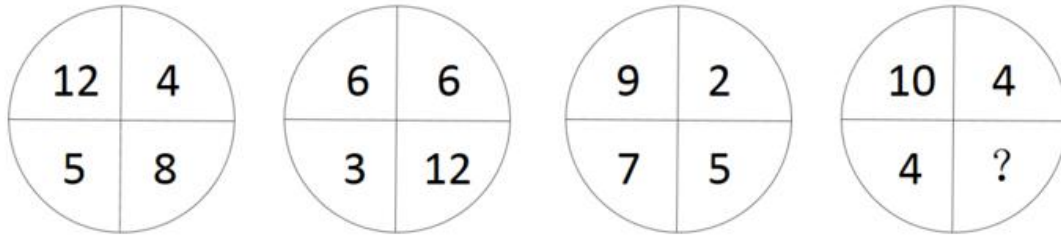
- A. -4 B. -2 C. 0 D. 2

77.

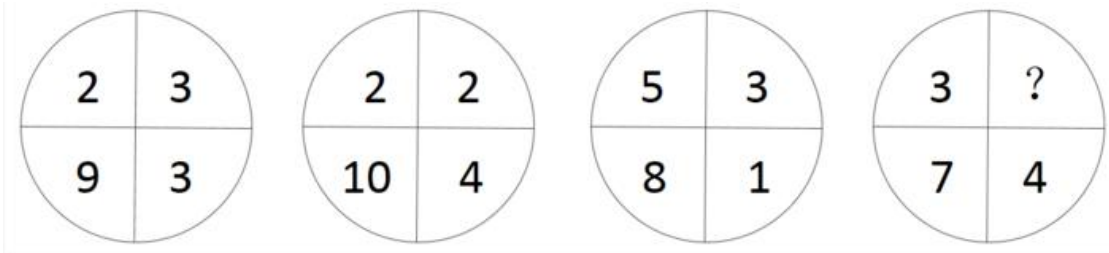


- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

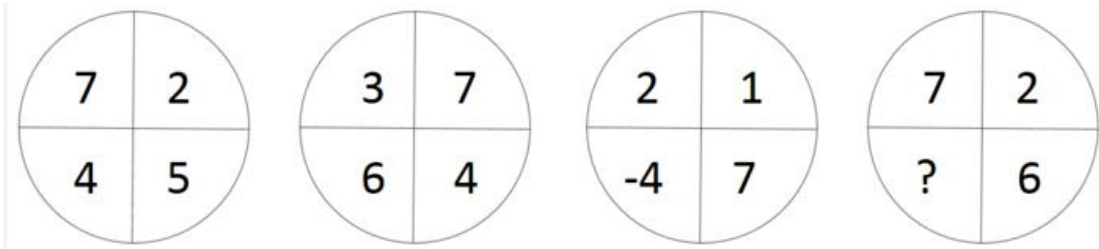
78.



- A. 2 B. 4 C. 6 D. 8
- 79.



- A. -5 B. -3 C. 3 D. 5
- 80.



- A. 1 B. 3 C. 5 D. 7

以下 76~80 题为 B 类试卷独有试题:

76. 某商品按定价出售, 每个可获得 60 元的利润。按定价打八折出售 10 个所获得的利润, 与按定价每个减价 30 元出售 15 个所获得的利润相同。该商品的定价为多少元 ()

- A. 75 B. 80 C. 85 D. 90

77. 某电商网站推出免息分期购物活动, 购买某件商品的消费者第一个月只用支付总金额的一半加 10 元, 第二个月支付剩余金额的一半加 20 元, 第三个月支付剩余金额的一半加 30 元, 第四个月付清剩余未支付的 10 元。问这件商品的价格为多少元 ()

- A. 400 B. 410 C. 420 D. 460

78. 甲、乙、丙、丁四人开展羽毛球比赛, 首轮每人需和另外 3 人各比 1 场, 获胜 2 场及以上者进入下一轮, 否则淘汰。甲胜乙、丙、丁的概率分别为 70%、50%、40%, 问甲首轮遭淘汰的概率是多少 ()

- A. 42.5% B. 45% C. 47.5% D. 48%

79. 某基层机关有甲和乙两个办公室, 共有 10 名员工, 其中甲办公室人数为乙办公室人数的 1.5 倍。现从这 10 名员工中随机抽出 2 人借调到上级机关, 问借调的人来自同一办公室的概率为 ()

- A. $\frac{1}{3}$ B. $\frac{2}{5}$ C. $\frac{4}{9}$ D. $\frac{7}{15}$

80. 某次百分制考试共有 30 名考生参加, 每人的成绩均为正整数, 所有考生平均成绩为 80 分, 且所有考生成绩均不相同。问成绩低于 60 分的考生最多有多少人 ()

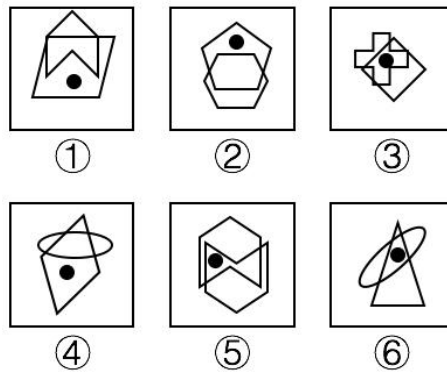
- A. 7 B. 8 C. 9 D. 10

第四部分 判断推理

(共 40 题, 参考时限 35 分钟)

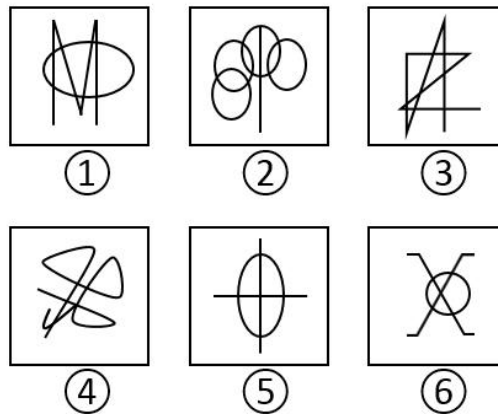
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

81. 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 ()



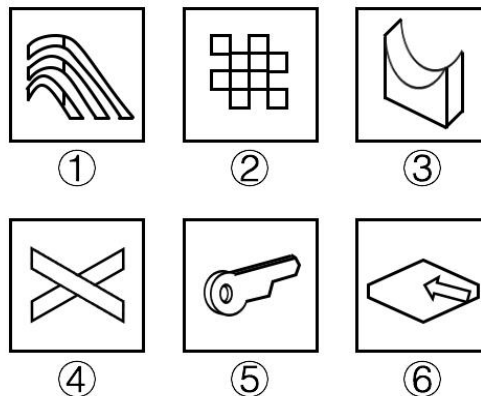
- A. ①④⑤, ②③⑥
- B. ①④⑥, ②③⑤
- C. ①②④, ③⑤⑥
- D. ①⑤⑥, ②③④

82. 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 ()



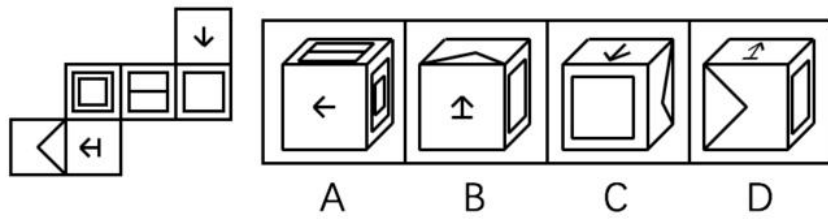
- A. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①③④, ②⑤⑥
- C. ①②⑤, ③④⑥
- D. ①④⑤, ②③⑥

83. 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 ()

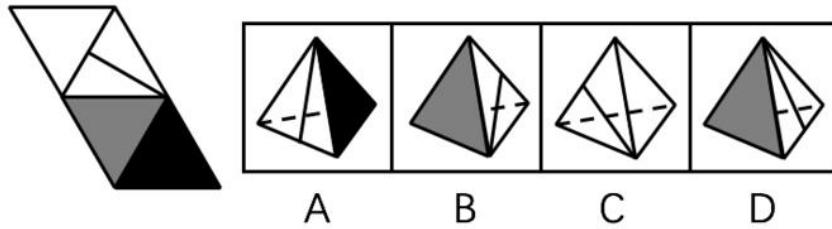


- A. ①③④, ②⑤⑥
- B. ①⑤⑥, ②③④
- C. ①④⑤, ②③⑥
- D. ①③⑤, ②④⑥

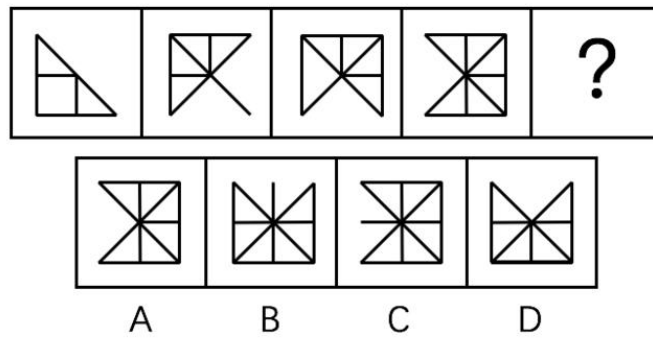
84. 左边给定的是纸盒外表面的展开图, 右边哪一项能由它折叠而成 ()



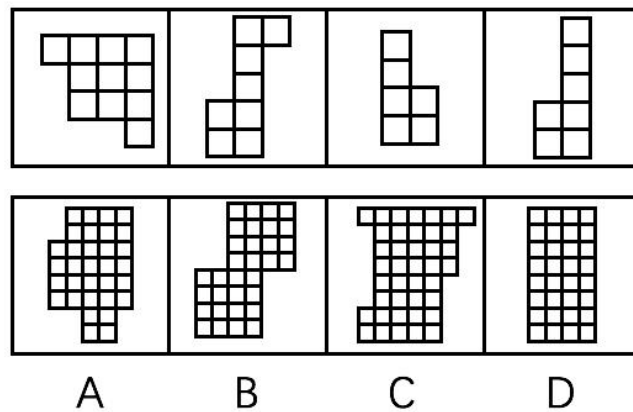
85. 左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成（ ）



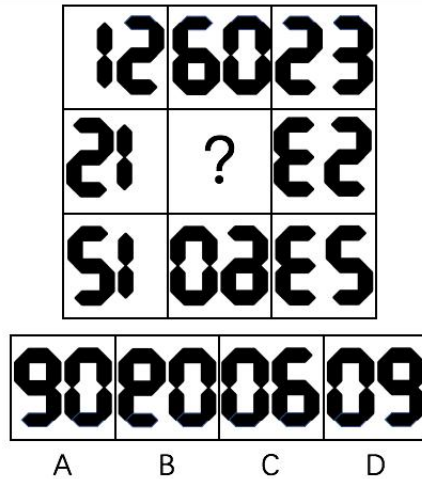
86. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



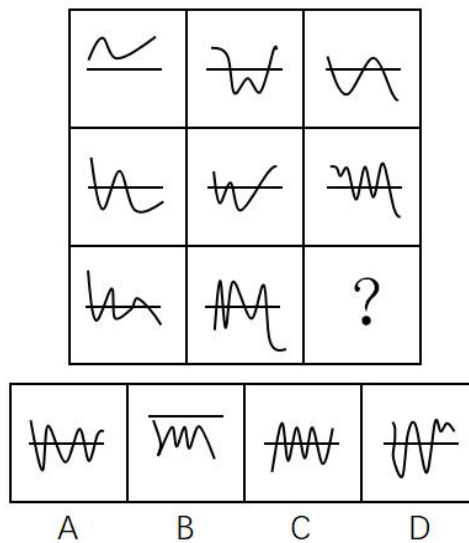
87. 下边四个图形中，只有一个是上边的四个图形拼合而成的，请把它找出来（ ）



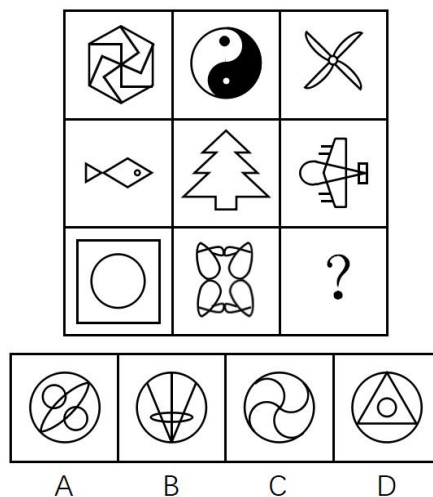
88. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）



89. 请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 ()



90. 请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 ()



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。

91. 缔约过失责任是指在合同订立过程中，一方因违背其依据诚实信用原则所产生的义务，而致另一方的信赖利益受损，应承担损害赔偿赔偿责任；另一方因信赖合同的成立和有效，但由于合同不成立或无效而蒙受不利益，此种不利益即为信赖利益的损失。

根据上述定义，下列各项中甲方无需承担缔约过失责任的是（ ）

- A. 甲乙双方磋商共同兴建制药厂，甲方以技术出资，并提出乙方需培训相关人员后，方能与乙方签约。乙方出资 100 万元培训了相关人员后，甲方发现乙方制药技术存在问题，中止了与乙方的合作
- B. 甲方声称有一批优质紫檀木欲出售给乙方，乙方立即与丙方签订了一份紫檀木家具供货协议，并向丙方支付了保证金。结果乙方在与甲方签约前发现甲方欲出售的紫檀木是假冒的
- C. 甲方欲以 50 万元的价格将自己的房子卖给乙方，要求乙方在 10 天内以现金购买。乙方为筹集房款，将新买的汽车以极低的价格卖掉，第 9 天去购房时，甲方已将房子卖与丙方并已办理了过户手续
- D. 甲方为报复乙方，声称欲以高价购买乙方的一批水果。乙方本有意将水果卖给丙方，遂中止了与丙方的协商。结果甲方在签约前反悔，致使乙方的水果未能及时卖出而腐烂

92. 当人们对一事物持某种态度时，不管该事物是有形的还是无形的，都被称为态度标的物。

根据上述定义，下列对态度标的物理解不正确的是（ ）

- A. 小李对刚买的一件首饰不满意。小李的态度标的物是首饰
- B. 老刘说，这酒真不好喝。老刘的态度标的物是酒
- C. 小王对导游的服务不满。小王的态度标的物是导游
- D. 老张厌恶儿子的“啃老”行为。老张的态度标的物是“啃老”行为

93. 近因效应是指新出现的具有对立意义的刺激能够把人们心目中已有的印象反转为对立的印象。

根据上述定义，下列情形符合近因效应的是（ ）

- A. 自从老王到养老院做志愿者后，同事们就对他刮目相看
- B. 小林的学习成绩不太好，但是羽毛球水平很高，同学们很羡慕他
- C. 一家口碑良好的企业偷税漏税的丑闻被曝光后，公众指责其为“无良企业”
- D. 医疗事故发生后，医院诚恳地向患者家属道歉并减免了医药费，家属表示愿意谅解

94. 胖尾效应是指统计学意义上的极端情况一反常态地经常出现的现象。

根据上述定义，下列现象属于胖尾效应的是（ ）

- A. 幸福小区的福利彩票投注站接连 5 期都出了一等奖
- B. 今年 J 省高考的文理科状元都是女生，大家不禁感慨现在男生真的考不过女生了
- C. 受厄尔尼诺现象影响，我国南方多地都出现了百年一遇的大暴雨
- D. 本届乒乓球比赛中，上届冠军老王发挥失常，居然首轮就被淘汰出局，让人大跌眼镜

95. 布雷斯悖论现象是指在一个交通网络上增加一条路段不仅没有减少交通延滞，反而使整个交通网络上所有出行者的出行时间都增加的现象。

根据上述定义，下列属于布雷斯悖论现象的是（ ）

- A. H 市在拆除了一条 6 车道高速路，修建成一个方圆 8 千米的公园后，很多道路专家惊讶地发现，城市环境改善了，交通状况也没有恶化
- B. 为缓解交通拥堵，G 市将市内主干道相连的几条单行线改为双向通行，结果交通事故明显增多，堵车情况进一步恶化
- C. N 市在城区主干道下方又修建了一条地下隧道，由于入口处和出口处交通汇集，隧道建成后交通反较之前更为拥堵
- D. W 市新建了两条贯通城市东-西、南-北的双向 4 车道柏油马路后，市内交通不再像以前那么拥堵了

96. 过度合理化效应是指给人们报酬让他们做自己喜欢的事会让他们将其行为归因于报酬，这样就会削弱他们的自我知觉——因为兴趣而去做。

根据上述定义，下列情形属于过度合理化效应的是（ ）

- A. 小李抢救落水儿童，被见义勇为基金会奖励 1 万元
- B. 某收视率低的电视节目以大奖吸引观众，冲着大奖而来的观众越来越多
- C. 随着公司效益的提高，员工因奖金没有相应提高而多有怨言
- D. 妈妈为鼓励爱画画的小明，画一幅画奖励他 10 元钱，小明画得更多却有些潦草了

97. 防御中的攻势行动是指在有利的时机和态势下，防御部队采取的进攻性行动。

根据上述定义，下列军事行动不属于防御中的攻势行动的是（ ）

- A. 对突入阵地之敌实施冲击，消灭突入之敌，改善或恢复防御态势
- B. 防御的军队对小股进攻之敌实施主动攻击，击退敌人的进攻
- C. 直接抗击敌人冲击的分队，对冲击受挫滞留于阵地前沿之敌实施主动攻击，以出击消灭敌人，稳定防御态势
- D. 被包围的部队组织精干小分队，跳出包围圈，插到敌人侧后袭扰敌人，钳制围攻之敌

98. 鸟笼效应是一个心理学概念，它是指人们会在偶然获得一件原本不需要的物品的基础上，继续添加更多与之相关而自己不需要东西。

根据上述定义，下列符合鸟笼效应的是（ ）

- A. 雯雯在网上购物，为了参与“满减”活动比预期多买了好几件商品
- B. 刘阿姨去超市买菜，发现清洁用品正好在打折，忍不住买了一堆
- C. 丽丽买裙子送了条毛衣链，她觉得没有毛衣可以搭配，又买了件毛衣，但却从没穿过
- D. 小玲的男朋友送了她一束花，她很开心，还专门去买了个漂亮的花瓶

99. 完全归纳推理又称完全归纳法，是以某类中每一对象（或子类）都具有或不具有某一属性为前提，推出该类对象全部具有或不具有该属性为结论的归纳推理。

根据上述定义，下列属于完全归纳推理的是（ ）

- A. 美国居民的祖先都是从国外迁徙来的。早期的居民是美洲印第安人，他们是几千年前从亚洲迁徙来的。后来的居民是欧洲人，他们是在 250 年至 350 年前作为殖民地开拓者来到这里的
- B. 在很早的时候，中国就发明了指南针、造纸术、活字印刷术和火药，所以，中国是世界文明发展最早的国家之一
- C. 凡有所学，皆成性格。读书使人充实，讨论使人机智，笔记使人准确，读史使人明智，读诗使人灵秀，数学使人周密，物理使人深刻，伦理使人庄重
- D. 世界各国人民历来就相互进行科技的引进和交流。西方国家引进了中国古代的“四大发明”；日本的明治维新，主要是引进了欧洲的技术；今天许多国家种植的玉米、马铃薯，都是美洲印第安人培育出来的

100. 体验式教学是指通过创造实际的情境和机会，呈现或再现、还原教学内容，使学生在亲历的过程中理解并建构知识、发展能力、产生情感、生成意义的教学观和教学形式。

根据上述定义，下列不属于体验式教学的是（ ）

- A. 在详细讲解了相关的知识要领和操作程序后，教练坐到了副驾驶的位置，换小李坐上驾驶位，开车上路
- B. 教授《股票原理》课程的赵教授要求每位学生以 3000 元本金开设一个股票账户，学期结束时以交易的次数和账户余额评定成绩
- C. 某大学策划了“重走长征路，祖国在我心”爱国主义教育活动，分批组织学生重走当年红军长征时爬过的雪山、走过的草地
- D. 为了帮助学生摆脱“哑巴式英语”的困境，王老师用心搜集了大量原汁原味反映英国人日常生活交际的视频供学生观摩

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。

101. 潮涨：潮落

A. 出生：死亡

B. 白天：黑夜

C. 开灯：关灯

D. 起飞：降落

102. 旗开得胜：马到成功

A. 拨乱反正：沉冤昭雪

B. 牛高马大：虎穴得子

C. 水到渠成：瓜熟蒂落

D. 缘木求鱼：鹰击长空

103. 语言：思想

A. 行为：品格

B. 头部：大脑

C. 粉笔：黑板

D. 纸张：知识

104. 出口：进口：贸易顺差

A. 征税：纳税：财政收入

B. 买进：卖出：盈利

C. 支出：收入：赤字

D. 还债：借债：债务

105. 陆军：空军：作战

A. 播种机：收割机：农业

B. 汽车：轮船：运输

C. 超市：商场：促销

D. 法院：政府：司法

106. 大小：轻重：物体

A. 快慢：缓急：时间

B. 真伪：多少：数据

C. 古今：春秋：历史

D. 是非：对错：答案

107. 正数：零：负数

A. 中国：日本：美国

B. 干部：群众：党员

C. 熊市：股市：牛市

D. 左边：中间：右边

108. 基础设施：机场：公路

A. 英特网：内网：外网

B. 国家机关：行政机关：司法机关

C. 儿童片：动画片：卡通片

D. 体育：武术：咏春拳

109. 大漠 对于 () 相当于 草原 对于 ()

A. 黄沙：蒙古包

B. 干旱：牧场

C. 骆驼：羊

D. 绿洲：雪山

110. () 对于 绿化 相当于 () 对于 丰收

A. 种树：施肥

B. 美化：稻谷

C. 灌溉：收割

D. 园林：乡村

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。

111. 某电视综艺节目播出后，节目导演声称该节目达到了当前同类节目的最高水准，因为该节目收视率比同类节目高2%。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论证 ()

A. 参与该节目的嘉宾对节目评价不一

B. 观众本身就非常喜欢看电视综艺节目

C. 该导演的微博有几十万条批评此节目的评论

D. 节目的水准和收视率并无必然关联

112. 中国是世界上吸烟人数最多的国家, 约 1/4 的人口吸烟, 此外, 中国还有 7.4 亿非吸烟者遭受二手烟危害, 控烟迫在眉睫。然而, 一方面吸烟者个人在肉体和精神上对烟草存在依赖; 另一方面国家税收也部分依赖于烟草产业。如果一下子消灭烟草, 不仅吸烟者会有戒断症状, 就连国家和各级地方的经济状况也都会出现“戒断症状”。所以, 控烟在我国只能是一个渐进的过程。

以下哪项如果为真, 不能支持上述论断 ()

- A. 我国每年死于吸烟相关疾病的人数超过因艾滋病、结核、疟疾所导致的死亡人数之和
- B. 对吸烟者如果没有慢慢引导和鼓励戒烟的过程, 吸烟者戒烟后有极高概率再次吸烟
- C. 从 1982 年到 2012 年, 我国烟草行业利税占全国财政收入的比重为 7.4%
- D. 当前实行全面禁烟执行难度大、成本高, 难以达到预期的政策效果

113. 所有市民都迫切希望加强城市绿化, 但是需要市民们为一个绿化方案付费时, 总有一些人认为即使他们不出钱也能享受到绿化的好处, 所以他们拒绝承担费用。

以下哪项如果为真, 是上述论证所需的前提 ()

- A. 这些人喜欢占小便宜
- B. 这些人认为绿化应该由政府出资
- C. 为绿化方案出钱具有强制性
- D. 这些人认为总有人会付费

114. 航天器经过大气层返回地球时, 会与大气层摩擦导致温度急剧升高。为使航天器克服“热障”安全返回地球, 国外某研究机构在回收微小卫星 EGG 上做了新的技术尝试。EGG 在下降过程中张开由二氧化碳充气扩张而成的半球形隔热减速伞, 之后其受到的大气阻力显著增加, 开始缓慢进入大气层并顺利落向地球。

上述技术尝试基于的前提是 ()

- A. 航天器表层材料需具备耐受超高温的性能
- B. 研究航天器耐热材料的成本比减速伞成本要高
- C. 航天器落入大气层时过热是下降过程的常见难题
- D. 航天器以较慢速度进入地球可减少摩擦导致的发热

115. 有专家指出, 判断名优白酒的真伪有简单的办法: 价格低得离谱的名优白酒肯定都是假的, 凡是打着某一名优白酒旗号在外公开销售的定制酒都是假的。而消费者如果从正规渠道购买, 就能买到真的好酒, 这些渠道一是正规超市或大卖场; 二是名优白酒品牌授权的旗舰店; 三是名优白酒企业的官网电商。

以下哪项如果为真, 最能质疑专家的观点 ()

- A. 有些大卖场对进场商品的把关并不严格, 销售假冒伪劣商品的情况时有发生
- B. 现今网络诈骗案件屡屡发生, 假冒名优白酒企业官网销售的白酒肯定是假的
- C. 某电视促销节目主持人声称, 他们销售的名优白酒虽然只有市价的一半, 但绝对不是假酒
- D. 某名优白酒企业生产的定制酒只用于企业内部接待, 但它是真的

116. 图灵测试是图灵于 1950 年提出的一个著名试验, 用于测试某机器是否能表现出与人相同或无法区分的智能。一个人 (代号 C) 使用测试对象都能理解的语言去询问两个他无法看见的对象任意一串问题, 对象分别为机器 (代号 A) 和正常思维的人 (代号 B)。如果经过若干询问以后, C 不能分辨 A 与 B 的实质区别, 则此机器 A 通过图灵测试。

以下哪项如果为真, 不能质疑图灵测试的有效性 ()

A. 两个人面对同一台机器, 测试结果可能不同; 即便是同一个人面对同一台机器, 两次测试的结果也会不同

- B. 即便图灵测试告诉了我们结果，我们还是会用一套人类的标准判断一个机器是否具备智能
- C. 通过测试的机器并不能感知或者掌握人类的隐藏情绪，比如反语、双关、讽刺和谎言
- D. 人类的智能要素可以分解为洞察力、逻辑推理能力等方面，而通过测试的机器只具备基于正确逻辑和策略做判断的能力

117. 数百年来，人类一直想要对深海生物有更深的认识。各地流传的神话故事中，几乎都会讲到深海巨怪。希腊、挪威等国的许多有关人类探索海域的神话中，随处可见海蛇、大乌贼、巨鲨的存在。由此可见，在深海中，确实有不为人知的海底巨型生物。

以下哪项如果为真，最能加强上述论证（ ）

- A. 深海是传说中动物的最佳住所
- B. 神话有很多是虚构的，并不可信
- C. 深海相机确实拍摄到了生活在深海中的生物
- D. 不同地域神话中的相似内容往往是现实的真实反映

118. 由于近期世界范围内各种传染病疫情多发，我国必须在今后五年的时间里增加 5% 的财政投入用于疫苗研制和卫生防疫工作，否则就无法有效应对大面积疫情出现的情况。事实上，从目前我国医疗科研现状来看，如果能增加 5% 的财政投入，那么我国疫苗研制就能达到世界先进水平。

由此可以推出（ ）

- A. 未来五年内如果不能增加 5% 的财政投入用于疫苗研制和卫生防疫工作，我国就无法有效应对大面积疫情的出现
- B. 未来五年内疫苗研制如果达到世界先进水平，我国就不会爆发大面积疫情
- C. 如果世界各国不爆发传染病疫情，我国就不需要增加医疗投入以应对大面积疫情
- D. 未来五年内如果增加 5% 的财政投入，可有效改善我国的医疗科研水平

119. 如果不学习电吉他，阿健就当不了乐队主唱；如果他想玩乐器，他会选择学习电吉他；如果他不玩乐器，他就当主唱。

由此可以推出，阿健将（ ）

- A. 当主唱
- B. 学习电吉他
- C. 不学习电吉他
- D. 不当主唱

120. 某公司招聘时有张三、李四、王五、赵六、钱七 5 人入围。从学历看，有 2 人为硕士、3 人为博士；从性别看，有 3 人为男性、2 人为女性。已知，张三、王五性别相同，而赵六、钱七性别不同；李四与钱七的学历相同，但王五和赵六的学历不同。最后，只有一位女硕士应聘成功。

由此可以推出，应聘成功者为（ ）

- A. 张三
- B. 李四
- C. 王五
- D. 赵六

第五部分 资料分析

（共 20 题，参考时限 20 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、根据以下资料，回答 121~125 题。

2015 年 7 月，京津冀区域 13 个城市空气质量超标天数平均占当月总天数的 57.4%，平均达标天数比上年同期下降 6 个百分点。与全国 74 个城市相比，京津冀区域平均重度污染天数占比高 4.4 个百分点。而与上年同期相比，74 个城市平均达标天数占比也由 80.5% 下降到 73.1%。

与上年同期相比，2015 年 7 月京津冀区域 13 个城市平均 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 浓度分别上升 22.6% 和 13.5%，长

三角区域 25 个城市平均 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 浓度分别上升 31.4%和 9.4%。

121. 2015 年 7 月, 京津冀区域平均重度污染天数比全国 74 个城市约多多少 ()

- A. 0.8 B. 1.4 C. 2.0 D. 2.5

122. 2014 年 7 月, 京津冀区域 13 个城市空气质量超标天数占当月总天数的比重约比全国 74 个城市高多少个百分点 ()

- A. 51.4 B. 37.9 C. 31.9 D. 19.5

123. 环保部门定下了 5 年后京津冀区域 13 个城市实现 7 月空气质量超标天数平均占当月总天数 50%以下的目标。如京津冀区域 13 个城市中, 有 5 个城市大力投入改善本市空气质量。问平均每个城市至少需要将空气质量超标天数减少多少, 才能在另外 8 个城市空气质量超标天数与 2015 年 7 月相同的情况下, 实现这一目标()

- A. 6 B. 5 C. 4 D. 3

124. 环保部门计划开展两个空气污染防治项目, 每个项目均可以实现特定污染物浓度增速减半的效果。以下哪种立项方式能够最有效地延缓空气质量的恶化 (假设 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 在各地的浓度相同, 且在空气质量评估中拥有相同的权重) ()

- A. 在京津冀区域开展针对 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 污染物的防治
 B. 在长三角区域开展针对 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 污染物的防治
 C. 在京津冀和长三角区域开展针对 PM_{10} 污染物的防治
 D. 在京津冀和长三角区域开展针对 $PM_{2.5}$ 污染物的防治

125. 关于 2015 年 7 月空气质量状况, 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 全国 74 个城市当月平均达标天数超过 25
 B. 京津冀区域 13 个城市当月平均重度污染天数一定少于 11
 C. 如保持当月同比增速, 2017 年 7 月京津冀区域 $PM_{2.5}$ 浓度将超过 2015 年 7 月的两倍
 D. 长三角区域 25 个城市当月 $PM_{2.5}$ 浓度同比增量高于 PM_{10} 浓度同比增量

二、根据以下资料, 回答 126~130 题。

表 1 2016 年某市本级财政预算收入及增收情况

收入项目	收入金额 (亿元)	预算完成率 (%)	同比增收 (亿元)
财政预算总收入	109.16	99.2	30.15
其中: 一般预算收入	26.26	102.2	7.13
上划中央收入	47.57	100.8	16.02
基金收入	35.33	95.1	?

注: 预算完成率=收入金额÷预算收入金额

2016 年该市本级完成财政一般公共预算支出 49.86 亿元, 比上年增支 16.79 亿元, 增长 50.8%。

表 2 2016 年该市本级主要预算支出项目完成情况

支出项目	支出金额 (亿元)	同比增速 (%)
一般公共服务	6.37	31.0
公共安全	4.77	37.3
教育	6.03	51.7
科学技术	1.11	181.0
文化体育与传媒	1.29	35.8
社会保障和就业	2.63	26.7
医疗卫生	2.28	14.4

节能环保	6.68	567.0
城乡社区事务	2.57	48.7
农林水事务	4.02	34.5
交通运输	2.58	10.8
资源勘探电力信息等事务	4.70	67.8

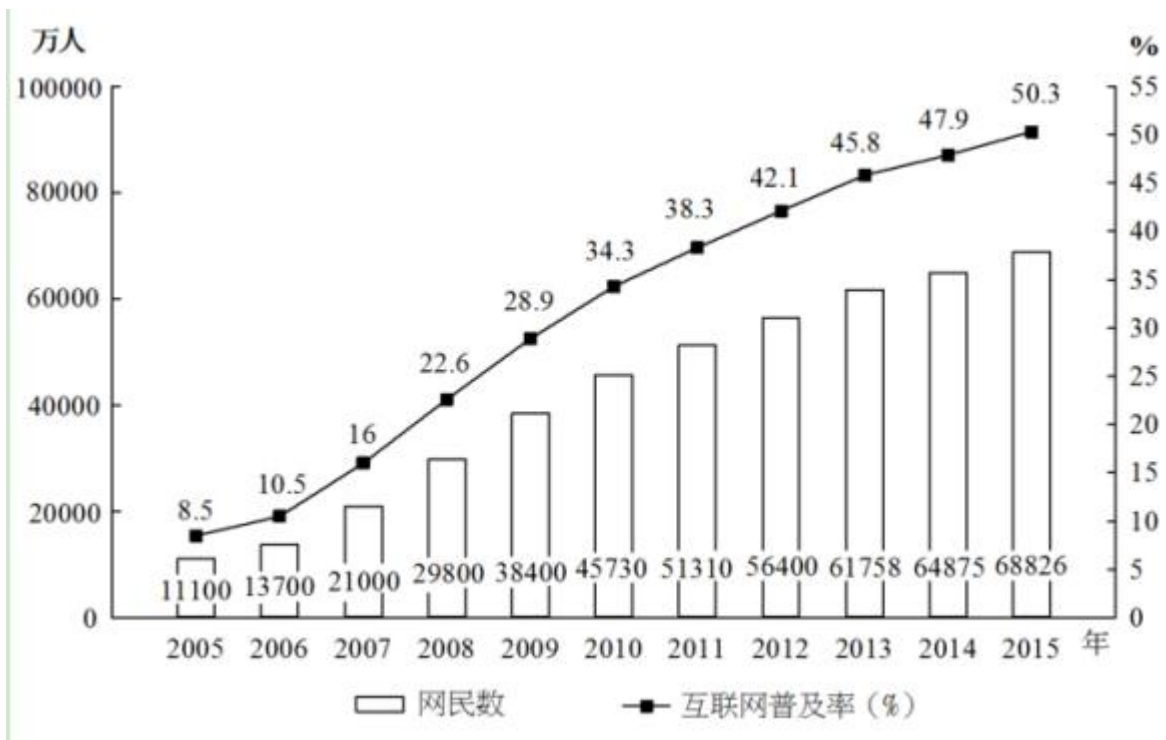
126. 表1中“?”处的数字应为()
- A. 7 B. 7.5 C. 8.5 D. 9
127. 2016年该市上划中央收入同比约增长了()
- A. 37% B. 44% C. 51% D. 58%
128. 2016年该市本级主要预算支出项目中, 占总预算支出比重较上年有所提高的项目有()
- A. 7个 B. 6个 C. 5个 D. 4个
129. 2016年该市教育支出同比增量约是医疗卫生的多少倍()
- A. 4 B. 7 C. 10 D. 14
130. 关于该市2016年财政收支状况, 能够从上述资料中推出的是()
- A. 财政总收入金额比预算总收入低1亿多元
- B. 基金收入预算额超过40亿元
- C. 节能环保支出同比增长了5亿多元
- D. 支出增速最低的项目是科学技术

三、根据以下资料, 回答131~135题。

2015年末, 全国网民人数为68826万人, 互联网普及率(网民人数占总人口数的比重)为50.3%。

2015年新增网民中, 低龄(19岁以下)、学生群体占比分别为46.1%、46.4%。2015年新增网民中, 71.5%的人使用手机上网, 占比较2014年末提升了7.4个百分点; 39.2%的人使用台式电脑上网, 较2014年有所下降。

2005~2015年各年末中国网民规模和互联网普及率



131. 截至2007年末, 我国约有多少亿非网民()
- A. 10.1 B. 10.6 C. 11.0 D. 11.9

132. 将以下年份按年末网民人数同比增量从多到少排序, 正确的是 ()

- A. 2006 年>2007 年>2008 年>2009 年
- B. 2009 年>2008 年>2007 年>2006 年
- C. 2006 年>2007 年>2009 年>2008 年
- D. 2008 年>2009 年>2007 年>2006 年

133. 2006~2015 年, 年末互联网普及率比前一年提升超过 5 个百分点的年份有几个 ()

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7

134. 2015 年新增网民中, 年龄在 19 岁以上的网民约有多少万人 ()

- A. 2130
- B. 2030
- C. 1930
- D. 1830

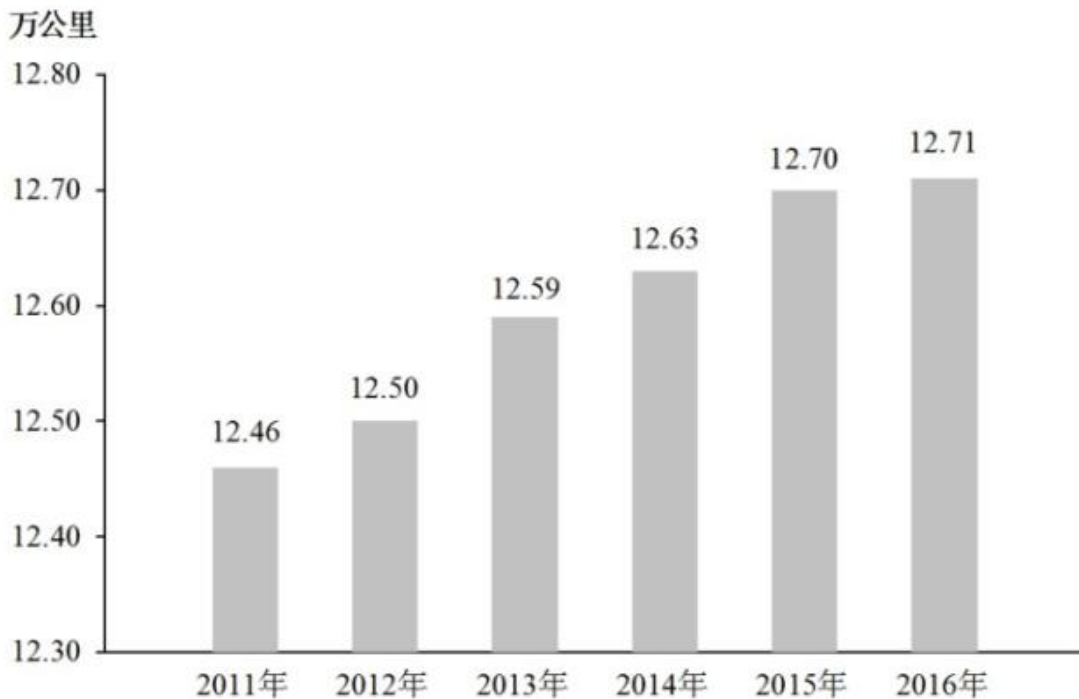
135. 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 2015 年末我国网民人数比 2005 年末翻了三番
- B. “十二五”(2011~2015 年)期间中国新增 2 亿多网民
- C. 2014 年新增网民中, 78.9%的人使用手机上网
- D. 2014 年新增网民中, 不到 1000 万人使用台式电脑上网

四、根据以下资料, 回答 136~140 题。

2016 年末, 全国内河航道通航里程 12.71 万公里。等级航道 6.64 万公里, 其中三级及以上航道 1.21 万公里, 占总里程的 9.5%, 比上年提高 0.4 个百分点。各等级内河航道通航里程分别为: 一级航道 1342 公里, 二级航道 3681 公里, 三级航道 7054 公里, 四级航道 10862 公里, 五级航道 7485 公里, 六级航道 18150 公里, 七级航道 17835 公里。等外航道 6.07 万公里。各水系内河航道通航里程分别为: 长江水系 64883 公里, 珠江水系 16450 公里, 黄河水系 3533 公里, 黑龙江水系 8211 公里, 京杭运河 1438 公里, 闽江水系 1973 公里, 淮河水系 17507 公里。

2011~2016 年全国内河航道通航里程



2016 年末, 全国港口拥有生产用码头泊位 30388 个, 比上年减少 871 个。其中, 沿海港口生产用码头泊位 5887 个, 减少 12 个; 内河港口生产用码头泊位 24501 个, 减少 859 个。全国港口拥有万吨级及以上泊位 2317 个, 比上年增加 96 个。其中, 沿海港口万吨级及以上泊位 1894 个, 增加 87 个; 内河港口万吨级及以上泊位

423 个，增加 9 个。全国万吨级及以上泊位中，专业化泊位 1223 个，比上年增加 50 个；通用散货泊位 506 个，增加 33 个；通用件杂货泊位 381 个，增加 10 个。

2016 年全国港口万吨级及以上泊位数量

计量单位：个

泊位吨级	全国港口	比上年末增加	沿海港口	比上年末增加	内河港口	比上年末增加
合计	2317	96	1894	87	423	9
1~3 万吨级（不含 3 万）	814	21	637	18	177	3
3~5 万吨级（不含 5 万）	384	15	279	13	105	2
5~10 万吨级（不含 3 万）	757	29	628	28	129	1
10 万吨级（不含 3 万）	362	31	350	28	12	3

136. 2012~2015 年，全国内河航道通航里程增长幅度最大的是（ ）
 A. 2012 年 B. 2013 年 C. 2014 年 D. 2015 年
137. 2015 年末，全国三级及以上航道通航里程约为（ ）
 A. 0.98 万公里 B. 1.04 万公里 C. 1.16 万公里 D. 1.26 万公里
138. 2016 年末，长江水系内河航道通航里程约占各水系内河航道通航总里程的（ ）
 A. 56.9% B. 62.5% C. 68.3% D. 75.6%
139. 2016 年，下列哪种泊位数量同比增长最快（ ）
 A. 全国港口万吨级及以上泊位
 B. 沿海港口万吨级及以上泊位
 C. 全国港口 10 万吨级及以上泊位
 D. 内河港口 10 万吨级及以上泊位
140. 根据资料，下列表述不正确的是（ ）
 A. 2015 年末，全国沿海港口生产用码头泊位数量不足全国港口生产用码头泊位总量的二成
 B. 2016 年末，全国内河航道通航里程中，等级航道占比超过一半
 C. 2016 年末，全国万吨级及以上泊位中，专业化泊位超过一半
 D. 2015 年末，全国港口 3 万吨级及以上泊位不足 1400 个

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。A项正确，2014年11月1日，第十二届全国人大常委会第十一次会议审议通过关于设立国家宪法日的决定，明确将12月4日设立为国家宪法日。

B项正确，根据《宪法》第2条第1款的规定，中华人民共和国的一切权力属于人民。人民主权原则，亦称主权在民原则，核心是国家权力来源于人民，属于人民。所以人民主权是宪法规定的一项基本原则。

C项错误，《宪法》涉及中央军委的有两条，根据《宪法》第93条的规定，中华人民共和国中央军事委员会领导全国武装力量。中央军事委员会由下列人员组成：主席，副主席若干人，委员若干人。中央军事委员会实行主席负责制。中央军事委员会每届任期同全国人民代表大会每届任期相同。又根据该法第94条的规定，中央军事委员会主席对全国人民代表大会和全国人民代表大会常务委员会负责。可见宪法未明确具体规定中央军委的职权。

D项正确，根据《宪法》第34条的规定，中华人民共和国年满十八周岁的公民，不分民族、种族、性别、职业、家庭出身、宗教信仰、教育程度、财产状况、居住期限，都有选举权和被选举权；但是依照法律被剥夺政治权利的人除外。所以未成年人、依法被剥夺政治权利的人和外国人没有选举权和被选举权。

本题为选非题，因此C项当选。

2. 【解析】D。A项正确，根据《妇女权益保障法》第54条第1款的规定，妇女组织对于受害妇女进行诉讼需要帮助的，应当给予支持。妇联即妇女联合会，其基本职能是代表和维护妇女权益，促进男女平等。所以田某可以请求当地妇联给予支持。

B项正确，如根据《学位条例》第5条的规定，高等学校和科学研究机构的研究生，或具有研究生毕业同等学力的人员，通过硕士学位的课程考试和论文答辩，成绩合格，达到下述学术水平者，授予硕士学位……那么违法规定，答辩未通过的即可不颁发。因此根据相关法律法规可知，违反成绩、纪律等规定的均可不颁发学位证。

C项正确，根据《治安管理处罚法》第70条的规定，以营利为目的，为赌博提供条件的，或者参与赌博赌资较大的，处5日以下拘留或者500元以下罚款；情节严重的，处10日以上15日以下拘留，并处500元以上3000元以下罚款。所以公安派出所对参与赌资较大的赌博行为处以400元罚款是合理的。

D项错误，根据《中国保监会关于加强保险行业协会建设的指导意见》可知，保险行业协会要进行自律惩戒。对于违反协会章程、自律公约和管理制度、损害投保人和被保险人合法权益、参与不正当竞争等致使行业利益和形象受损的会员，可按章程或自律公约的有关规定，实施警告、业内批评、公开通报批评、扣罚违约金、开除会员资格等惩戒措施，也可建议监管部门依法对其进行行政处罚。因此保险行业协会无罚款权。

本题为选非题，因此D项当选。

3. 【解析】A。可燃冰是一种白色固体物质，有极强的燃烧力，主要由水分子和烃类气体分子（主要是甲烷）组成。A项正确，当选。B项乙炔，俗称风煤或电石气，在室温下是一种无色、极易燃的气体，主要用于工业用途，特别是烧焊金属方面。C项甲醇，是结构最为简单的饱和一元醇，是无色有酒精气味易挥发的液体。用于制造甲醛和农药等，并用作有机物的萃取剂和酒精的变性剂等。D项乙醇，俗称酒精，是一种有机物，在常温常压下是一种易燃、易挥发的无色透明液体，可用于制造醋酸、饮料、香精、染料、燃料等。

4. 【解析】B。A项正确，世界互联网大会是由中华人民共和国倡导并每年在浙江省嘉兴市桐乡乌镇举办的世界性互联网盛会。2014年开始，乌镇成为世界互联网大会永久会址。

B项错误，乌镇位于浙江省嘉兴市桐乡市，地处江浙沪“金三角”之地、杭嘉湖平原腹地，属亚热带季风气候。

C项正确，第一届世界互联网大会于2014年11月19日~21日在浙江乌镇举办；第二届世界互联网大会于2015年12月16日~18日在浙江乌镇举办；第三届世界互联网大会于2016年11月16日~18日在浙江乌镇举办；第四届世界互联网大会于2017年12月3日~5日在浙江乌镇举办。所以截至2017年12月5日，乌镇已举办了四届世界互联网大会。

D项正确，中国现代著名作家、文学评论家、文化活动家以及社会活动家茅盾生于浙江省嘉兴市桐乡市乌镇，所以乌镇是茅盾的故乡。

本题为选非题，因此B项当选。

5. 【解析】C。A项对应正确，破釜沉舟意为打破饭锅，凿沉渡船，比喻不留退路，不顾一切地干到底。该成语出自《史记·项羽本纪》：“项羽乃悉引兵渡河，皆沉船，破釜甑，烧庐舍，持三日粮，以示士卒必死，无一还心。”

B项对应正确，“鸿鹄”即天鹅，鸿鹄之志常用来比喻志向远大。该成语出自《史记·陈涉世家》：“嗟乎！燕雀安知鸿鹄之志哉！”陈胜、吴广由此揭竿而起，爆发了我国历史上第一次大规模的农民起义。

C项对应错误，运筹帷幄，在军帐内对军略做全面计划，常指在后方决定作战方案，也泛指主持大计，考虑决策。该成语出自《史记·高祖本纪》：“夫运筹帷幄之中，决胜千里之外，吾不如子房。”而出自《史记·平原君列传》的成语有毛遂自荐等。

D项对应正确，纸上谈兵比喻空谈理论，不能解决实际问题。该成语出自《史记·廉颇蔺相如列传》：战国时赵国名将赵奢之子赵括，年轻时学兵法，谈起兵事来父亲也难不倒他。后来他接替廉颇为赵将，在长平之战中，只知道照搬兵书理论，不知道变通，结果被秦军大败。

本题为选非题，因此C项当选。

6. 【解析】D。①“开辟荆榛千秋功业，驱逐荷虏一代英雄”是郭沫若为郑成功写的一幅挽联。“开辟荆榛”意为开拓荒凉之地，指台湾；而“驱逐荷虏”，指驱逐荷兰殖民者，该对联涉及到的历史事件为清初1662年郑成功从荷兰殖民者手中收复台湾。

②“渔阳鼙鼓动地来，惊破霓裳羽衣曲”出自唐代诗人白居易的作品《长恨歌》。“渔阳鼙鼓”亦作“渔阳鞞鼓”，指安禄山的军事叛乱，“霓裳羽衣曲”，是当时宫中最流行的舞曲。该诗句涉及到的历史事件为公元755年安禄山于渔阳举兵叛唐。

③“明修栈道欺秦楚，暗度陈仓惊鬼神”出自《三十六计》中第八计暗度陈仓，指正面迷惑敌人，而从侧翼进行突然袭击，亦比喻暗中进行活动。该计涉及到的历史事件为发生在公元前206年~公元前203年的楚汉之争，刘邦听从谋臣张良的计策，从关中回汉中时，烧毁栈道，表明自己不再进关中。后来，刘邦拜韩信为将军，他命士兵修复栈道，装作从栈道出击进军关中，实际上却和刘邦率主力部队暗中抄小路袭击陈仓，趁守将不备，占领陈仓。进而攻入咸阳，占领关中。

④“羽扇纶巾，谈笑间，檣櫓灰飞烟灭”出自宋代苏轼的作品《念奴娇·赤壁怀古》。该诗句涉及到的历史事件为三国时期的赤壁之战。

根据时间的先后顺序排列，应为③④②①，D项当选。

7. 【解析】A。A项正确，“钟鼎”是中国古铜器的总称，上面多铭刻记事表功的文字，鼎在古代还被视为立国的重器，是权力的象征；“竹简”起源于古代用以书写、记事的竹片，《后汉书·宦者传·蔡伦》中提到“自古书契多编以竹简，其用缣帛者谓之纸”。钟鼎、竹简均曾经作为公文的载体。当选。

B项错误，上行文是指现代公文传递中下级机关或业务部门向所属上级领导机关或业务主管部门的一种行文。而在古代的行政文书中，“誓”的内容偏重于出兵打仗前的盟誓，主要是发布军令或宣布军纪；“命”是指君主针对具体事情发布的命令，二者均属于上级对下级发布的指令，不属于上行文。排除。

C项错误，一般来说，“奏”是古代大臣对政事有所陈述、批评、建议以及对某官进行弹劾时所用的一种陈述文书。而“章”是受封赠的大臣向皇帝谢恩的公文。排除。

D项错误，楷书作为正式公文用字始于两晋，盛于唐代，而不是开始于宋代。排除。

8. 【解析】A。A项，“上善若水”出自老子的《道德经》，“上善若水，水善利万物而不争，处众人之所恶，故几于道”。“上善若水”意为最高境界的善行，就像水的品性一样，泽被万物而不争名利。体现了道家的思想，当选。

B项，“兼爱”“非攻”出自《墨子》，“兼爱”强调人间相爱的整体性、普遍性、穷尽性、交互性和平等性。即“所有人应该爱所有人”；“非攻”意为反对战争，这都是墨家思想的主要观点，排除。

C项，“简礼从俗”出自《史记》，“太公至国，修政，因其俗，简其礼，通商工之业，便鱼盐之利，而人民多归齐，齐为大国”。意思是太公到齐国后，修明政事，顺其风俗，简化礼仪，开放工商之业，发展渔业、盐业优势，因而人民多归附齐国，齐成为大国。这与道家的思想无关，排除。

D项，“六根”指眼、耳、鼻、舌、身、意。“六根清净”是佛家用语，意在限制欲望和妄想，达到超凡入圣的境界。这与道家思想无关，排除。

9. 【解析】C。A项，该句诗出自唐代王维的《九月九日忆山东兄弟》，涉及到的节日是农历九月九日的重阳节，民间有登高、插茱萸、饮菊花酒等习俗。

B项，该句诗出自宋代王安石的《元日》，通过家家给门上换上新桃符，来描写春节辞旧迎新的景象。

C项，该句诗出自唐代白居易的《问刘十九》，描写了诗人邀请朋友前来喝酒的情景。体现的是朋友间亲密的情谊，并未涉及到节日，当选。

D项，该句诗出自唐代苏味道的《正月十五夜》，描写了元宵之夜的欢乐景象，唐代有宵禁制度，但元宵节时会取消宵禁，全城狂欢。

10. 【解析】A。A项正确，冬天的气温一般较低，在空气中不容易存在小水滴，下雨的机会也少，所以冬天一般不容易有彩虹出现。当选。

B项错误，在阳光强度一定的条件下，彩虹的明显程度，取决于空气中小水滴的大小。小水滴体积越大，形成的彩虹越鲜亮，小水滴体积越小，形成的彩虹就越不明显。排除。

C项错误，水对阳光有色散作用，不同波长的光的折射率有所不同。因为蓝光的折射率比红光大，致使蓝光的偏折程度大。所以红光在最上方，其他颜色在下。排除。

D项错误，彩虹明显与否，一是取决于各色光的宽度，宽度大就明显，宽度小则各色光重叠不明显；二与太阳光的强度有一定关系，因为太阳光强可以影响各色光的亮度。因此彩虹明显程度与太阳光强度有关。排除。

11. 【解析】D。A项错误，太阳系有八大行星，包括水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星和海王星，其中体积最小的行星是水星。排除。

B项错误，最早进入太空的是前苏联航天员加加林，他于1961年乘坐东方1号宇宙飞船进入太空。美国宇航员阿姆斯特朗是第一个踏上月球的人，登月时间为1969年。排除。

C项错误，目前世界上公认最早记录太阳黑子的是东汉班固所写的《汉书·五行志》，记录了发生在公元前28年的太阳黑子现象。排除。

D项正确，地球公转轨道一个是近似正圆的椭圆形轨道，太阳位于椭圆的一个焦点上。每年的7月初，地球距离太阳最远，这个位置叫远日点。当选。

12. 【解析】C。接种预防，是利用人工制备的疫苗通过适宜的途径注入人体，使机体获得对疾病的特异

免疫力。

A项，注射外源性胰岛素是用来治疗糖尿病，而不是用来预防糖尿病，不属于接种预防，排除。

B项，黄体酮，又称孕酮激素，是女性卵巢分泌的具有生物活性的主要孕激素。在女性怀孕后，如果自身孕酮激素过低，会导致胎儿不稳定，可能引起流产。这时可以通过注射黄体酮给胎儿的早期生长及发育提供保障，不属于接种预防，排除。

C项，脊髓灰质炎是由脊髓灰质炎病毒引起的一种急性传染病。脊灰糖丸，属于脊髓灰质炎疫苗，给幼儿喂食脊灰糖丸可以预防脊髓灰质炎，属于接种预防，当选。

D项，青霉素属于抗菌素（抗生素属于抗菌素），具有杀菌作用。注射青霉素主要用来杀菌，治疗疾病，不属于接种预防，排除。

13. 【解析】C。A项，癌变是指细胞在致癌因子的作用下，遗传物质发生变化，变成不受机体控制的、连续进行分裂的恶性增殖细胞。在适宜的条件下，癌细胞能够无限增殖。该项说法错误，排除。

B项，人体细胞不能合成蔗糖和葡萄糖。蔗糖、葡萄糖是靠进食摄入，人体内可以把蛋白质等非糖物质转化为葡萄糖，也可以将淀粉等多糖物质分解为葡萄糖，而不能自行合成。蔗糖是普遍存在于植物中的二糖，不存在于人体细胞内。该项说法错误，排除。

C项，细胞质是一种细胞内的凝胶状物质，是生命活动的主要场所。细胞器是分布于细胞质内，具有一定形态、在细胞生理活动中起重要作用的结构。该项说法正确，当选。

D项，23对染色体共同构成了人类的基因组，这些基因是DNA分子上具有遗传效应的特定核苷酸序列的总称，是具有遗传效应的DNA分子片段。对同一个体来说，细胞都含有相同的基因组。但由于基因的选择性表达不同，从而使得其具有不同的功能。该项说法错误，排除。

14. 【解析】A。根据动物是否由脊椎骨组成脊柱，可分为脊椎动物和无脊椎动物。鲫鱼、麻雀、牛都具有脊椎骨，属于脊椎动物；而蜗牛、虾、蝴蝶都没有脊椎骨，属于无脊椎动物。A项是分组可能的依据，当选。

B项，第一组，麻雀和牛属于恒温动物，能在环境温度变化的情况下保持体温的相对稳定。但是第一组中的鲫鱼和第二组的动物都属于变温动物，它们需要寻找凉爽或温暖的环境来改变自身体温，而不能直接地控制自身体温，排除。

C项，题干中只有牛是哺乳类动物，属于胎生；其他动物繁殖方式都为卵生，排除。

D项，题干中各种动物的呼吸方式多种多样，鲫鱼和虾用鳃呼吸，牛和麻雀用肺呼吸，蝴蝶用气管呼吸，蜗牛用呼吸孔呼吸，排除。

15. 【解析】B。A项正确，德国鲁尔区有着丰富的煤炭资源，由于二战前钢铁市场需求强劲，鲁尔区因其自身的煤炭资源优势得到迅速发展。

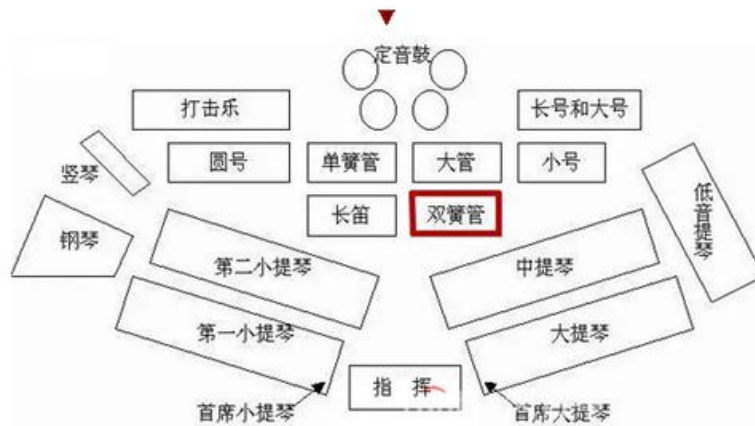
B项错误，美国的“硅谷”位于旧金山附近，临近美国西海岸，位于落基山脉以西，是新兴电子工业的中心。而安第斯山脉位于南美洲。

C项正确，中关村科技园位于地处华北平原西北部的北京，是中国第一个国家级高新技术产业开发区。

D项正确，九州岛是日本的第三大岛，次于本州和北海道，而比四国稍大，位于日本西南端。九州岛是日本高科技产业的主要集散地，70年代以来，电子工业迅速发展，有“硅岛”之称。

本题为选非题，因此B项当选。

16. 【解析】B。美式乐队席位排列法是国际上较为常见的一种乐队席位排列法，在演奏浪漫派以及近、现代的交响乐作品时优越性较大。美式乐队席位排列法如下图所示，因此题中★的位置为第一小提琴所在的位置，而题中A项为竖琴，B项为小提琴，C项为钢琴，D项为圆号（法国号）。因此B项当选。



17. 【解析】C。A项正确，辽宁号航空母舰，简称“辽宁舰”，是中国人民解放军海军第一艘可以搭载固定翼飞机的航空母舰。其前身是苏联海军的库兹涅佐夫元帅级航空母舰次舰瓦良格号，改装后于2012年9月25日交付予中国人民解放军海军。

B项正确，爱国者导弹是美国雷神公司制造的全天候多用途中程防空导弹系统，主要用于对付现代装备的高性能飞机，并能在电子干扰环境下击毁近程导弹，拦截战术弹道导弹和潜射巡航导弹。

C项错误，歼-10战斗机是中国中航工业集团成都飞机工业公司自主研制的第三代战斗机，是中型、多功能、超音速、全天候空中优势战斗机，而非题干中表述的第二代。

D项正确，生化武器是指以细菌、病毒、毒素等使人、动物、植物致病或死亡的物质材料制成的武器。由于其伤害的无差别性和永久性，联合国大会于1992年一致通过了《禁止化学武器公约》，所有缔约国将禁止使用、生产、购买、储存和转移各类化学武器。

本题为选非题，因此C项当选。

18. 【解析】D。股票投资收入包括两部分，一部分是股息收入或者红利收入，也就是股票持有人作为股东享有的，从股份公司取得利润分配收入。它来源于企业利润。公司有盈利才能分配股息或者红利。另外一部分收入来源于股票价格上升带来的差价，股票的价格会受到公司经营状况、供求关系、银行利率、大众心理等多种因素的影响。

A项，股息是股票投资人定期从股份公司取得的一定收益，是股票投资收益的来源之一，但股票投资收益与银行存款利息无直接关系，排除。

B项，股票的票面金额有账面浮动并且完成差价交易，才形成收益，仅票面金额本身并不是股票投资收益的来源，且股票投资收益与银行贷款利息无直接关系，排除。

C项，股息收入是股票投资收益的来源之一，股票的金额有账面浮动并且完成买卖，才形成收益，股票的金额本身并不是股票投资收益的来源，排除。

D项，股利分配和股价上涨带来的差价构成了购买股票后带来的投资收益，当选。

19. 【解析】A。A项正确，现代五项是由“现代奥林匹克之父”法国人顾拜旦先生发起创立的项目，是一种包含射击、击剑、游泳、马术和跑步的多项目运动。当选。

B项错误，田径比赛是径赛、田赛和全能比赛的统称，由田赛、径赛、公路跑、竞走和越野跑组成。以高度和距离长度计算成绩的跳跃、投掷项目叫“田赛”；以时间计算成绩的竞走和跑的项目叫“径赛”。因此不是所有的田径赛事都在体育场内进行。排除。

C项错误，击剑比赛分花剑、重剑、佩剑，个人赛和团体赛等类别，并不按参赛者体重进行分级。按参赛者体重进行分级的有举重、拳击等赛事。排除。

D项错误，1908年，在英国伦敦奥运会上足球成为正式比赛项目。1988年国际足联规定，奥运会足球运动

员年龄限制在23岁以下，每队允许有3名超龄球员。1996年夏季奥林匹克运动会加入女子足球项目，由于当时女子足球运动发展仍未成熟，因此国际足联没有对女子足球作出限制。排除。

20. 【解析】A。A项正确，凡尔赛宫位于法国巴黎西南郊外伊夫林省省会凡尔赛镇，是巴黎著名的宫殿之一，也是世界五大宫殿（北京故宫、法国凡尔赛宫、英国白金汉宫、美国白宫、俄罗斯克里姆林宫）之一。凡尔赛宫是以地名命名的，当选。

B项错误，泰姬陵是印度知名度最高的古迹之一，有“印度明珠”的美誉，被评选为“世界新七大奇迹”。是一座白色大理石建成的巨大陵墓，是伊斯兰教建筑中的代表作，而不是佛教建筑，排除。

C项错误，巴黎圣母院约建造于1163年到1250年间，属哥特式建筑形式。而法国大革命爆发于1789年7月14日，故巴黎圣母院不是兴建于法国大革命时期，排除。

D项错误，比萨斜塔是意大利比萨城大教堂的独立式钟楼，与大教堂和洗礼堂交相呼应，并非天文研究院，排除。

21. 【解析】A。第一空，文段将“暗物质粒子”撞“原子核”比喻成“兔子”撞“一大片森林”，故所填词语需体现“偶然性”之意，A项“碰巧”、D项“偶然”均符合，保留。B项“突然”表示发生得很急促，事先没有准备，与“等待”词义不符，排除。C项“随机”指依照形势，顺应时机，自由组合，强调的是结果的不确定性，填入文段中则与实验的初衷“暗物质粒子必须要撞上其中某个原子核”不符，排除。

第二空，根据文意，为了排除干扰，科学家将暗物质探测器埋在地下，让厚厚的岩层挡住不会隐身的其他粒子。A项“屏蔽”是遮蔽、阻挡的意思，词义合适，当选。D项“封闭”指严密和彻底地封口，常搭配表示内部空间的词，与“外面”搭配不当，排除。

22. 【解析】A。第一空，根据“拿起一本书来，竟然一读就……”可知，所填词语形容人们“正在”阅读时的状态，且对应“超然物外，沉浸书中，数小时流逝而不觉”，体现阅读时忘我、不能自拔的状态。A项“欲罢不能”形容正在做某事，想要停止却不能停止下来；B项“手不释卷”意思是书本不离手，形容勤奋好学或看书入迷；D项“爱不释手”指喜爱得舍不得放手，三项均可形容沉浸阅读中的状态，词义合适，保留。C项“乐此不疲”指因酷爱干某事而不感觉厌烦，形容对某事特别爱好而沉浸其中，与文段语境“阅读的一次经历”不符，程度过重，排除。

第二空，所填词语与“心气”搭配，且与“浮躁”词义相反，与“静谧”词义相近。A项“沉静”常形容人的性格、心情、神色等平静、镇静，不慌张，符合文意，当选。B项“沉稳”特指人的性格深沉而稳重，无法形容“心气”，排除。D项“安定”指生活、形势、社会秩序等平静正常，与“心气”不搭，排除。

23. 【解析】D。根据“严复将……《原富》，献给光绪皇帝，但并没有引起足够重视”可知，清政府没有重视市场经济著作《原富》，即失去深入了解市场经济的机会，是近代中国经济落后的重要原因，故横线处所填词语应体现错失市场经济良机的遗憾。D项“失之交臂”指擦肩而过，形容当面错过，文段中“献给光绪皇帝，但并没有引起足够重视”契合“擦肩而过、当面错过”的遗憾，当选。

24. 【解析】B。第一空，根据“远离了战火硝烟，有些人就会逐渐淡忘为国捐躯的……”可知，横线处体现的是为国捐躯、不怕牺牲的精神。A项“刚正不阿”指刚强正直不逢迎，侧重强调“正直”，不符合文意，排除。C项“永垂不朽”指光辉的事迹和伟大的精神永远流传，不会磨灭，侧重强调人死之后，后人对他们的纪念缅怀，不符合文意，排除。

第二空，根据“少数人曲解历史、恶搞先烈的行为”可知，横线处应体现有些人衣食无忧之后，作出了一些不好的行为，扭曲历史。B项“忘乎所以”指由于过度兴奋或骄傲自满而忘记了言行应该把握的分寸，符合文意，当选。D项“不思进取”形容不想努力上进，无所作为，与文段强调的扭曲历史的行为不符，排除。

25. 【解析】C。第一空，根据“共享单车炙手可热”“大肆在各大城市投放共享单车”可知，投资者和商家纷纷采取行动涌入共享单车领域。B项“跃跃欲试”强调想去试一试，只是一个想法而已，与后文“大肆

在各大城市投放”的语境不符，排除。

第二空，根据文段“大肆在各大城市投放共享单车”“居民生活都受到影响”可知，由于投放的共享单车数量太多，导致城市无法承受，因此所填的词语应表现出消极的感情色彩。C项“不堪重负”强调受不了繁重的负荷，无法承受，符合文意，当选。A项“捉襟见肘”比喻顾此失彼，穷于应付，强调的是“不足”“不够”，与文意相悖，排除。D项“应接不暇”原形容景物繁多，来不及观赏，后多形容来人或事情太多，应付不过来，体现不出文段的消极感情色彩，排除。

26. 【解析】C。根据“中国的东北是湖沼成群、草水茫茫的绝佳驿站”“候鸟纷纷飞向安静凉爽的地球北端求偶育雏”可知，在候鸟们看来，中国东北是它们的绝佳驿站，于是它们会“纷纷飞向”地球北端，所以横线处体现出候鸟们并没有事先经过商量，而都会采取共同的行动，C项“不约而同”指事先没有约定而互相一致，符合文意，当选。

27. 【解析】D。第一空，搭配“身体毛病”，且根据前文“不治将恐深”可知，横线处表达身体毛病已十分明显、十分严重之意。A项“出现”指产生，文段并非强调身体毛病刚刚产生，而是已经程度加深，十分明显，排除。C项“暴露”指露在外边，无所遮蔽，与“身体毛病”搭配不当，排除。

第二空，根据后文蔡桓公之死可知，横线处表达疾病已经十分严重，无法挽救。D项“无力回天”比喻局势或病情严重，已无法挽救，词义恰当，当选。B项“无从下手”指某件事没有任何途径，没法着手去办，体现不出结果的严重性，排除。

28. 【解析】A。第一空，根据“只追求利益的人生同样苍白无力”可知，横线处与“苍白无力”意思接近，“苍白无力”意为贫弱无力，在文段中表示只追求利益的人生没有意义，不可能幸福，故横线处应体现出“唯意志论”者也是艰难、无力的。A项“举步维艰”形容处境或行动十分艰难，词义恰当，保留。B项“踌躇满志”形容对自己取得的成就非常得意，与文意不符，排除。C项“进退维谷”虽可形容处境艰难，但更侧重于“陷于两难”的境地，相对于“举步维艰”来说，后者与“苍白无力”的对应更恰当，因此排除。D项“瞻前顾后”形容顾虑太多，犹豫不决，文段并非强调“唯意志论”者自身有顾虑，而是客观处境比较艰难，排除。

第二空，代入“留存”验证，“留存理想的底色”搭配恰当，因此A项当选。

29. 【解析】A。先从第二空入手，根据“想当领头羊的很多”“热闹不断”可知，横线处表示各路观点接连不断地出现。A项“层出不穷”指接连不断地出现，没有穷尽，符合文意，保留。B项“参差错落”指各种不同的事物错综复杂地交织在一起；C项“此起彼伏”指这里起来，那里下去，形容接连不断，两项均与“观点”不搭，排除。D项“良莠不齐”指好的、坏的都有，混杂在一起，文段并非强调好坏都有，而是各种观点接连不断的出现，排除。

第一空，代入“裹挟”验证，“裹挟”指把人卷进去，迫使其采取某种明确的态度，填入文段中表示不是随便哪个“大V”发表的观点都可以让大众跟从，搭配恰当，因此A项当选。

30. 【解析】C。第一空，横线处表示梁实秋与鲁迅对垒的结果，根据后文“到1964年……还有些忐忑不安”可知，横线处表示梁实秋在对垒中失败了。A项“不欢而散”指很不愉快地分手，并无失败之意，且文段亦没有体现梁实秋与鲁迅的对垒是不愉快的，排除。

第二空，根据“始终保持当日论战时的态度”“从这一点来说，梁不失为一位君子”可知，横线处表示梁的言辞除了当时的评价，再没有其他过分、不当的评价了。C项“变本加厉”指情况变得比本来更加严重，符合文意，当选。B项“剑拔弩张”形容书法笔力遒劲，也比喻对方摆开了阵势，形势紧张，一触即发，与文段“评价鲁迅先生”的语境不符，排除。D项“大而无当”表示大得不切合实际、不合用，与文意无关，排除。

31. 【解析】D。第一空，用来形容“真实信息”，且根据“谣言的扩散也……的便利”可知，横线处表示真实的信息传播便利。A项“无孔不入”比喻做坏事时不放过任何一个机会，为贬义词，无法形容真实信息的传递，排除。

第二空，横线处搭配“便利”，且对应前文的“真实信息的传递早已能……”，说明谣言的扩散也是非常广泛的。D项“前所未有”指从来没有发生过的，填入文段中表示谣言的扩散也极为便利和广泛，符合文意，当选。B项“左右逢源”比喻做事得心应手，非常顺利，主语一般为人，不能用来形容“谣言”，排除。C项“始料未及”指没有想到的，意料之外的，与文意不符，排除。

32. 【解析】A。第一空，根据“科层制作为一种组织内部的关系准则，如果扩大到外部，就与政府治理现代化的初衷……”可知，科层制只是组织内部的关系准则，不适用外部，如果扩大到外部，就会与初衷相背离。A项“背道而驰”比喻方向和目的完全相反，符合文意，保留。B项“大相径庭”比喻相差很远，大不相同；D项“相去甚远”指互相之间存在很大差异和距离，两项均侧重“差距大”而非“完全背离”，排除。C项“格格不入”形容彼此不协调，不相容，不含“背离”之意，排除。

第二空，代入“指手画脚”验证，“指手画脚”形容说话时放肆或得意忘形，用在此处表示县长无权对普通市民的生活进行干涉，符合文意，因此A项当选。

33. 【解析】C。先从第二空入手，根据后文“由他人整理成《徐霞客游记》”，说明前面遗留下来的只是一些游记的材料，D项“著述”指著作和编撰的成品，排除。第三空，搭配“记录”，对应前文“地理、水文、地质、植物等现象”，表示记录得全面细致，C项“详细”符合语境，保留。A项“审慎”表示周密而谨慎；B项“周密”表示周到缜密、严密无缝，这两者常搭配“思考”“考虑”，用在此处不恰当，排除。将C项代入第一空验证，“散佚”表示散失，符合文意，因此C项当选。

34. 【解析】A。第一空，对应后文“有阳春，也有金秋；有酷暑，也有寒冬”“走运和倒霉都不可能持续很久”，表示生活是多变的，不是一直不改变。B项“循规蹈矩”指遵守规矩、准则，也指拘守旧准则，不敢稍作变动，强调的是守规矩，与文意不符，排除。C项“按部就班”指按照一定的步骤、顺序进行，也指缺乏创新精神，强调的是按步骤、顺序做事，文段并未强调顺序，与文意不符，排除。

第二空，对应后文“没有充分的思想准备”，体现事情的突然性、出乎意料。A项“突发”表示突然发生，不可预见，符合文意，当选。D项“临时”表示临到事情发生的时候，体现不出突然性，排除。

35. 【解析】B。文段首先指出时下的大数据具有多元、多源、异构的特点，面对这样的海量数据，统计科学和数据科学在处理大数据时感到不能胜任，横线处强调因力量不足而感到不能完成之意。B项“望洋兴叹”比喻要做一件事情因力量不够而感到无可奈何，符合文意，当选。A项“望其项背”表示能够赶得上、比得上，与文意相悖，并且文段没有强调统计科学和数据科学要与大数据相比之意，排除。C项“可见一斑”比喻见到实物的一小部分也能推知事物的整体；D项“浅尝辄止”表示略微尝试一下就停下来，指不深入钻研，二者均与文意不符，排除。

36. 【解析】B。第一空，根据“内容推送不能少了‘总编辑’”“再好的传播渠道也要有‘看门人’”以及“完全”可知，横线处表示不能让算法起主导和决定作用，B项“决定”、D项“代替”均符合文意，保留。A项“干预”指干涉、过问别人的事；C项“影响”指起作用，二者程度均过轻，排除。

第二空，横线处表示“完善的法律法规”“理性健康的舆论空间”保护信息传播，对应B项“保驾护航”，当选。D项“披荆斩棘”比喻在前进道路上清除障碍，克服困难，通常搭配人或团队，与“法律法规”“舆论空间”搭配不当，排除。

37. 【解析】B。第一空，横线处搭配“资本力量”，且根据“利用舆论制造全民的娱乐狂欢”可知，横线处表示“资本力量”对偶像级人物及舆论起到支配、摆布的作用。C项“挟制”指依仗权势或抓住对方缺点强使顺从，D项“辖制”指管束，二者均强调管理、使顺从，通常搭配人或组织，与“资本”搭配不当，排除。

第二空，根据“多一些思考和冷静”“不会轻易陷入狂热与沉迷”可知，横线处表示没有思考，一味狂热和沉迷。B项“盲从”比喻自己没有主见，没有原则，随着别人说话做事，符合文意，当选。A项“迷失”指迷惑弄错、分辨不清，强调的是找不到方向，而不是跟随别人，与文意不符，排除。

38. 【解析】A。首先对比选项，确定首句。②针对问题提出解决对策，即“永葆进取之姿、奋斗之志”。③指出玄宗丧失进取心导致“安史之乱”，即提出问题。根据表达逻辑，应该先提出问题再提出对策，故③更适合作首句，排除B、C两项。接下来寻找捆绑，⑤出现“不是”，⑥出现“而恰恰是”，前后语意相反，根据关联词捆绑，⑤⑥应相连，排除D项。验证A项，文段为“提出问题+解决问题”的结构，逻辑通顺，当选。

39. 【解析】D。对比选项，判断首句。②中含指代词“这样”，②之前应该有“这样”所指代的内容，故②不适合作首句，排除A、B、C三项。⑤中“永葆青春、返老还童”引出话题，适合作首句。验证D项，②中的“这样”指代⑤中的“永葆青春、返老还童”，④中的“这种激素”指代②中的“腮腺激素”，①③进一步说明“腮腺激素”的作用，⑥通过结论词“所以”总结前文，得出结论，D项逻辑通顺，当选。

40. 【解析】B。观察选项，首句不好确定，寻找捆绑。①④含有共同信息“生活的河流”，话题一致，应该连在一起，排除A、D两项。②③通过关联词“不但……更……”连接，说明在顺境和逆境中人们应该具有的态度，两句应该连在一起。⑤出现“固然”，⑥出现“可是”，这两句意思相反，根据转折词可知应该连在一起，排除C项。验证B项，逻辑通顺，当选。

41. 【解析】A。文段作为文章的结尾，是对文章内容的总结。文段通过古今对比提出对策，即在当今的汽车社会，要让国人的观念和素养追上时代的车轮。因此前文应该重点阐述国人的观念和素养还没有追上时代的车轮，即应该阐述行车中的不文明行为，对应A项，当选。B项，“中国古代”非文段重点，排除。C、D两项均与“行车之德”无关，偏离文段中心，排除。

42. 【解析】A。文段开篇引用陶行知先生的名言强调“没有仁心、耐心、公心的教育是没有温度的”，随后通过教育界人士的呼吁指出现存的问题是许多教师缺乏爱心和责任心，最后进一步提出对策“要回到人本身、关注人的成长”。根据文段最后的对策可知，当前教育中存在的主要问题是没有人本身，对应A项，当选。B项“因材施教”指针对学习的人的志趣、能力等具体情况进行不同的教育，强调针对性，文段没有提及，排除。C项“方法简单粗暴”表述错误，文段明确说了“不缺方法”，说明现存的问题不是方法问题，排除。D项“公平”属于无中生有，文段没有提及，排除。

43. 【解析】B。文段开篇指出我国是世界上最早而又最广泛利用鱼类的国家之一，随后依次介绍殷、先秦、南朝、清末等不同历史时期的鱼文化，所以文段为总分结构，重在强调我国鱼文化历史悠久，对应B项，当选。A项“古代文献”非重点，通过古代文献重在介绍我国的鱼文化，排除。C项“利用鱼的方式”、D项“‘鱼’字的演变过程”均属于无中生有，文段没有提及，排除。

44. 【解析】C。文段开篇指出员工家庭福利政策的长期缺失对企业而言有优势，但是对员工而言不合理，随后通过经济学家的观点指出这反映了企业和员工之间权力不平衡的状态，尾句通过“这”对前文进行总结，指出这种不平衡会导致美国陷入人才流失的困境，故文段重在分析美国人才流失背后的深层次原因，对应C项，当选。A项“个人职业规划和现状之间的矛盾”属于无中生有，文段虽然提到了不合理的职业规划，但是并未提及其与现状之间的矛盾，排除。B项“权利不对等的问题”非重点，文段重在强调最后导致美国人才流失的结果，排除。D项“不利影响”表述不明确，文段强调的结果是人才流失，排除。

45. 【解析】B。横线在文段中间，需结合上下文综合考虑。文段首句引出“古籍借阅的保护与利用如何做到既可以满足个人需求又不会损坏古籍”这一问题，后又进一步指出“借阅古籍”和“保护古籍”并不矛盾，横线处是对前文“并不矛盾”的进一步阐述，且根据后文“这些足以让古籍分身有术……不再冲突”可知，古籍在现代信息技术下，可以通过其他方式“分身有术”供人们阅读，故所填句子应含有核心话题“古籍”，且承上启下引出后文“分身有术”，对应B项，当选。A项“需要开拓思路”表述不明确，未体现出“分身有术”之意，排除。C项“需求在日益增长”并非后文讨论的主要内容，与后文衔接不当，排除。D项“电子资源”对应“比如”后面第二个例子，表述片面，排除。

46. 【解析】B。文段首句指出“任何国家的文化都具有民族性和世界性”，并且通过冒号后面的句子进

一步解释民族性与世界性的关系。随后指出一个国家的文化想要有地位不能离开民族性，接着指出“并非民族性的任何坚守都会导致世界性”以及一种文化具备世界性的条件，故文段重在阐述文化的民族性和世界性的关系，对应B项，当选。A项，根据后文“并非民族性的任何坚守都会导致世界性”可知，“越是民族的，越是世界的”表述错误，排除。C项仅对应文段尾句内容，未提及“文化的民族性”这一话题，排除。D项侧重指出“文化的民族性”必不可少，而文段重在阐述文化的民族性和世界性的关系，故与文段主旨不符，排除。

47. 【解析】B。文段先阐述面对熟悉的事物时，大脑会采用“自上而下”的加工方式，后又阐述面对新鲜的事物时，大脑会采用“自下而上”的加工方式，并且在尾句点明大脑会将新事物存储到“登记处”，以便下次可以进行省时省力的“自上而下”加工。故整个文段为并列结构，主要介绍大脑加工信息的两种方式，对应B项，当选。A项，根据“当面对新的事物时，大脑无法对照既有的模板进行识别”可知，该项表述错误，排除。C项“更倾向于”属于无中生有，文段没有交代更倾向于哪一种加工方式，排除。D项，文段重点强调的是“大脑的加工方式”，而非“对视觉感知的影响”，排除。

48. 【解析】B。文段先阐述“在齐桓公、管仲那个时代”以及“汉代”人们对“侠”的认识，随后指出现代社会，“一些武侠小说和影视剧的流行”使我们远离了“侠”，尾句通过转折词“其实”引出作者的观点，即现实生活中的人只要符合一定的标准也可以成为“侠”，故文段重在说明“侠”离我们其实并不远，现代社会中的人也可以成为“侠”，对应B项，当选。A项对应文段前两句，非文段重点，前两句在文段中的作用是引出现代社会“侠”的含义，排除。C项为转折之前的内容，非文段重点，作者意在通过该现象，引出“侠”距离我们并不遥远的观点，排除。D项，文段中没有将古今的“侠”进行对比，属于无中生有，排除。

49. 【解析】A。文段开篇提出问题，即古代先哲对有颠覆性创新的科学家如何产生影响，随后分析并回答这一问题，指出古代先哲提出了很多根本性问题并进行了严肃讨论，尾句引出结论，即古代先哲可以为当代科学提供灵感的源泉，使其摆脱常规思维的束缚。故文段重在说明古代先哲对当代科学仍具有启迪作用，对应A项，当选。B项，未出现文段主题词“古代先哲”，且文段没有提及当代科学研究是在前人成就基础上的探索，属于无中生有，排除。C项，“扬弃”指发扬积极因素、抛弃消极因素，文段中没有提及要抛弃消极因素，排除。D项，“古代哲学思想”属于偷换概念，应是“古代先哲”，排除。

50. 【解析】D。文段首先通过费孝通及梁漱溟的观点指出，中国传统社会伦理结构存在“私”的弊病但也存在优点，随后分析指出，“私”并非儒家所倡“仁”的本义，而是由于存在历史局限或认识局限所造成的，最后指出，在现代社会要想克服“私”的弊病，需要对儒家的仁爱精神作出创造性诠释和创新性发展。故文段重在强调当代社会应该如何传承儒家的仁爱精神，对应D项，当选。A项为文段中存在的问题，非文段重点，排除。B项为中国传统伦理存在“私”的弊病的原因，非文段重点，排除。C项，根据“并非儒家所倡‘仁’的本义”可知，传统社会的伦理结构没有融汇“仁”的本义，该项表述错误，排除。

51. 【解析】A。文段开篇指出，慈善应该从内心、从近处出发，接着论述“从身边的人开始理解慈善……把慈善善行落实到日常生活当中……这才是慈善的意义所在”，指出慈善应落实到日常生活中，尾句再次强调慈善的价值在于从身边的小事做起。因此文段重在强调慈善应从身边、从生活中的小事做起，对应A项，当选。B、C、D三项表述均过于片面，排除。

52. 【解析】C。文段开篇指出蚯蚓在生态系统中的作用，接着论述蚯蚓对土壤的重要影响，尾句指出蚯蚓的一切活动都是对土壤环境的“改造”，它对土壤必不可少。尾句主要围绕蚯蚓和土壤展开的，因此接下来应继续论述蚯蚓对土壤的改造情况，对应C项，当选。A项，“生态系统”范围扩大，排除。B项，未出现“蚯蚓”这一话题，且“土壤肥力”为前文论述过的内容，排除。D项，未提及“土壤”，文段主要围绕蚯蚓对土壤的作用展开论述，并非单纯介绍蚯蚓的生活习性，排除。

53. 【解析】B。文段开篇通过《虚拟社区》指出我们人类可能活在线上世界，接着指出在网络的社交属性方面，人们存在疑虑，即线上交往会不会对线下交往造成不良影响。对于这个问题，作者明确表态“我反对

数字二元论”，作者的态度即为文段中心，随后作者进行了解释说明，即线上和线下的界线已经模糊，无论是线上交往还是线下交往都是人们的交往方式，没必要进行区分，对应 B 项，当选。A 项“两个不同的世界”与作者反对数字二元论的观点相悖，排除。C 项“造成人们彼此隔绝”是人们在探讨线上、线下交往时的担忧，并非客观事实，排除。D 项“关联愈发紧密”对应“我们会模糊线上、线下的界线”，属于解释说明的部分，并非文段重点，且文段论述的话题是线上交往和线下交往，而非线上世界和线下世界，排除。

54. 【解析】B。文段首先说明政府对慈善组织的资助大幅下降，表明慈善组织面临的问题，接着指出慈善组织的应对之策，即改变管理模式，采用更加“企业化”的管理模式，并从开源与节流两个角度进行说明，最后通过“因此”引出结果，说明改变管理模式后，英国慈善组织收入没有受到大环境影响。故文段重在强调，慈善组织应改变管理模式来应对不好的经济大环境，对应 B 项，当选。A 项“减少对政府的依赖”表述不明确，文段强调的对策是改变管理模式，排除。C 项“开源和节流”为解释说明部分的内容，非文段重点，排除。D 项“影响较大”表述错误，文段中慈善组织通过改变管理模式，没有受到经济大环境的影响，排除。

55. 【解析】D。文段首先指出，范仲淹、苏颂等人反对“高考”密封试卷，并解释反对的原因为密封试卷没有关注考生平时的德才，接着通过“但是”转折后强调人的德行很难核实、考官对人德行的评判也可能不公，说明反对密封试卷的理由是不充分的，最后指出，密封试卷对于维护“高考”的公平性依然势在必行。故文段重在强调“高考”密封试卷依然是较合理的制度，对应 D 项，当选。A 项，感情倾向与文段不符，文段重在肯定“高考”试卷密封的公平性，排除。B 项，未提及文段主题词“‘高考’试卷密封”，排除。C 项“考官难以做到公平公正”为问题表述，非文段重点，排除。

以下 56~75 题为 A 类试卷和 B 类试卷的共有试题：

56. 【解析】A。数列无明显特征，优先考虑作差。做差后得到新数列：3，3，6，18，72，（ ）。新数列存在明显倍数关系，所以作商得 1，2，3，4，（ ），下一个商值应为 5，即新数列的最后一项应该为 $72 \times 5 = 360$ ，故原数列最后一项为 $106 + 360 = 466$ 。故正确答案为 A 项。

57. 【解析】C。数列无明显特征，作差无规律，考虑递推数列。观察前三项 2，3，10，发现 $(2+3) \times 2 = 10$ ，即（第一项+第二项） $\times 2 =$ 第三项，验证其他连续的三个数均符合，所以最后一项 = $(26+72) \times 2 = 196$ 。故正确答案为 C 项。

58. 【解析】B。分数数列，分母大致呈递减趋势，优先考虑反约分，将数列分母转化为单调递减。原数列可转化为 $\frac{1}{16}, \frac{2}{14}, \frac{3}{12}, \frac{4}{10}, \frac{5}{8}, ()$ ，发现分母是公差为 -2 的等差数列，分子是公差为 1 的等差数列，所以最后一项为 $\frac{5+1}{8+(-2)} = \frac{6}{6} = 1$ 。故正确答案为 B 项。

59. 【解析】C。数列无明显特征，作差无规律，考虑递推数列。观察前四项 10，12，13，22，发现 $10+12=22$ ，即第一项+第二项=第四项，验证其他连续的四个数均符合，所以最后一项为 $22+25=47$ 。故正确答案为 C 项。

60. 【解析】D。数列无明显特征，优先考虑作差。做差后得新数列 2，-3，5，16，（ ），无明显规律。考虑递推，观察新数列与原数列之间的关系，发现 $2^2=4$ ，即（第二项-第一项） $^2 =$ 第三项，验证其他连续三项均符合，所以最后一项为 $(25-9)^2 = 16^2 = 256$ 。故正确答案为 D 项。

61. 【解析】B。方法一：从 8 个人里选出 4 人平均分两组进行射击与格斗考核，即射击考核 2 人，格斗考核 2 人。可以先从 8 人里选 2 人进行射击考核，方案数为 C_8^2 ；再从剩下的 6 人中选 2 人进行格斗考核，方案数为 C_6^2 。由于是分步讨论，所以总方法数为 $C_8^2 \times C_6^2 = \frac{8 \times 7}{2 \times 1} \times \frac{6 \times 5}{2 \times 1} = 420$ 。

方法二：从 8 人里选出 4 人的方案数为 C_8^4 ，再从选出的 4 人里选出 2 人参加射击考核的方案数为 C_4^2 ，剩

下的2人参加格斗考核。由于是分步讨论，所以总方法数为 $C_8^4 \times C_4^2 = \frac{8 \times 7 \times 6 \times 5}{4 \times 3 \times 2 \times 1} \times \frac{4 \times 3}{2 \times 1} = 420$ 。

故正确答案为B项。

62. 【解析】C。设丙的工资为 x 元，则三人的平均工资为 $(x-400)$ 元，根据已知条件可得 $8000+7200+x=3 \times (x-400)$ ，解得 $x=8200$ 。故正确答案为C项。

63. 【解析】D。周一至周五每天工作8小时，周六工作5小时，则每周工作 $8 \times 5 + 5 = 45$ (小时)。又知总工作时长为500小时， $500 \div 45 = 11 \dots 5$ ，故小王工作了11周余5小时，而5小时即为周六一天的工作时间，所以推出上班第一天为周六。由于7月1日为周六，所以六月下旬的周六为24号，故上班日期为6月24日。故正确答案为D项。

64. 【解析】A。根据题意枚举分析如下：

答对10题，可得 $10 \times 3 = 30$ (分)，只有1种得分情况；

答对9题，有2种得分情况：1题不答或者答错，可得 $9 \times 3 = 27$ (分) 或 $27 - 1 = 26$ (分)；

答对8题，有3种得分情况：2题不答或者1题不答1题答错或者2题答错，分别可得 $8 \times 3 = 24$ (分)、 $24 - 1 = 23$ (分)、 $24 - 2 = 22$ (分)，且3个得分为连续的整数；

答对7题，有4种得分情况：3题不答或者2题不答、1题答错或者1题不答、2题答错或者3题答错，最高可得 $7 \times 3 = 21$ (分)，最低可得 $21 - 3 = 18$ (分)，之间得分为连续的整数；

答对6题，最高可得18分，最低可得 $18 - 4 = 14$ (分)，之间得分为连续的整数；

答对5题，最高可得15分，最低可得 $15 - 5 = 10$ (分)，之间得分为连续的整数；

……；

答对0题，最高可得0分，最低可得-10分，之间得分为连续的整数。

综上，该测验总的得分情况从-10~24分、26分、27分和30分，共38种不同的得分，所以若所有参加测验的人得分都不相同，最多有38名测验对象。故正确答案为A项。

65. 【解析】D。设该销售店本周卖出混合动力汽车 x 辆，则卖出燃油动力汽车 $(2x-3)$ 辆，卖出纯电动汽车 $36-x-(2x-3) = (39-3x)$ 辆。根据“燃油动力汽车销量比纯电动汽车销量的3倍多1辆”可得， $2x-3 = 3 \times (39-3x) + 1$ ，解得 $x=11$ 。即该销售店本周卖出混合动力汽车11辆，纯电动汽车 $39-3 \times 11 = 6$ (辆)，两种车共可以获得政府补贴 $11 \times 3 + 6 \times 9 = 87$ (万元)。故正确答案为D。

66. 【解析】A。设三年后小明年龄为 x 岁，弟弟为 y 岁，则此时母亲年龄为 $3x$ ，父亲年龄为 $4y$ 。根据题

意：今年四人的年龄关系为 $\begin{cases} (x-3) + (y-3) = 18, \\ (3x-3) + (4y-3) = 76, \end{cases}$ 解得 $\begin{cases} x = 14, \\ y = 10, \end{cases}$ 则今年小明的年龄为 $14-3=11$ (岁)。故正确

答案为A项。

67. 【解析】B。由题干条件“每8人坐一桌，最后多7人”“每7人一组，最后多6人”可知，参赛人数除以8余7，除以7余6，两组数中除数与余数之差均为1。根据剩余定理“最小公倍数作周期，差同减差”，则可得总人数 $y=56n-1$ 。同时应满足“每5人坐一辆车，最后多2人”，即参赛人数除以5余2。

当 $n=1$ 时， $y=55$ ，除以5余数不为2，排除；

当 $n=2$ 时， $y=111$ ，除以5余数不为2，排除；

当 $n=3$ 时， $y=167$ ，除以5余2，满足；

当 $n>3$ 时，参赛人数超过200，与题干条件矛盾，排除。

故参赛人数应为167。所求比重为 $\frac{213-167}{213} = \frac{46}{213} \times 100\% \approx 22\%$ ，故正确答案为B项。

68. 【解析】C。根据题干条件，赋值小米、糯米、红豆混成杂粮粥的分配量分别为7千克、6千克、5千克，故配成的杂粮粥的总重量 $= 7+6+5=18$ (千克)，总成本 $= 35+36+35=106$ (元)。设杂粮粥定价为 x 元/千克，

因要求“毛利润额在采购金额的20%与30%之间”，则可得 $106 \times 1.2 < 18 \times x < 106 \times 1.3$ ，化简后得 $7.07 < x < 7.66$ ，故正确答案为C项。

69. 【解析】D。方法一：设1~4月份的降水量分别为 a 、 b 、 c 、 d ，这四个点恰好是平行四边形的四个顶点，则 a 与 d 、 b 与 c 恰好是两组相对顶点。因为平行四边形相对顶点的纵坐标之和相等，即 $a+d=b+c$ 。已知1~4月份降水总量为200，所以 $a+d=b+c=100$ 。要想4月份降水量 d 最高，则1月份降水量 a 尽可能低。1月份与2月份相差10毫米，则2月份降水量 b 也要尽可能低。又已知2、3月份降水量相差40，则有 $c-b=40$ ，解得 $b=30$ ，因此 a 最低为 $b-10=30-10=20$ ， $d=100-a=100-20=80$ 。所以4月份降水量最高为80毫米。

方法二：根据条件，1、2月份的降水量相差10毫米，因平行四边形对边平行且相等，则3、4月份也应相差10毫米，同时2、3月份的降水量相差40毫米。设1~4月份的降水量分别为 a 、 b 、 c 、 d 。要想4月份降水量最高，则1月份降水量尽可能低，2月份降水量也要尽可能低。可列方程得 $b-a=10$ ， $d-c=10$ ， $c-b=40$ ， $a+b+c+d=200$ 。因求最高为多少，从最大开始代入。当 $d=80$ 时，解得 $c=70$ ， $b=30$ ， $a=20$ 。 $a+b+c+d=20+30+70+80=200$ ，满足要求。

因此D项当选。

70. 【解析】A。由题意3道工序的工作量之比为3:2:4，赋值3道工序的工作量分别为3、2、4。由条件“甲完成了1个工件后，又完成了第2个工件的前两道工序”，则总共完成的工作量 $=3+2+4+3+2=14$ 。因刚好用时1小时，则甲的效率为14。已知甲与乙的效率之比为7:9，则乙的效率应为 $14 \times \frac{9}{7}=18$ 。完成1个工件的工作量为 $3+2+4=9$ ，则乙完成1个工件的时间为 $\frac{9}{18}=0.5$ （小时） $=30$ （分钟）。故正确答案为A项。

71. 【解析】C。设隧道的两端分别为A、B两点，两车在C点相遇。由B点到C点，乙车用了30秒，同时由C点到B点，甲车用了20秒。路程相同，速度与时间成反比，则 $v_{甲}:v_{乙}=T_{乙}:T_{甲}$ 。设 $v_{甲}=3x$ ， $v_{乙}=2x$ ，则根据隧道长度列等式为 $(30+20) \times 3x = (30+20) \times 2x + 200$ ，解得 $x=4$ ，隧道长度为 $(30+20) \times 3x=600$ （米）。因此C项当选。

72. 【解析】C。先计算5月1日零时-15日午夜的供水量，每日的供水量是公差 d 为2的等差数列，5月1日的供水量为 $a_1=7$ ，则前15日供水总量为 $S_{15}=na_1 + \frac{n(n-1)d}{2} = 7 \times 15 + \frac{15 \times 14 \times 2}{2} = 315$ （万立方米）。每天上游来水量是10万立方米，15日共来水 $15 \times 10=150$ （万立方米），则该水库5月1日零时的库存至少为 $315-150=165$ （万立方米），才能保证在降雨之前对周边有充足的水供应。故正确答案为C项。

73. 【解析】A。设制作这批蛋糕时间为 t 天，蛋糕制作过程中，老板有一个周末外出，小红请了8天假，则老板做了 $(t-2)$ 天，小红做了 $(t-8)$ 天，由题意可得， $30 \times (t-2) + 10 \times (t-8) = 300$ ，解得 $t=11$ 。故制作这批蛋糕一共花了11天。故正确答案为A项。

74. 【解析】D。根据甲商品打八折后每件52元，可计算出甲的原价为 $\frac{52}{0.8}=65$ （元）；根据乙商品打八五折后每件34元，可计算出乙的原价为 $\frac{34}{0.85}=40$ （元）。甲商品一件节省 $65-52=13$ （元），乙商品一件节省 $40-34=6$ （元）。设购买甲商品 x 件，乙商品 y 件，由于小王购买这些商品比打折前节省了83元，可得 $13x+6y=83$ ，该式为不定方程，结合奇偶特性，可得 $x=5$ ， $y=3$ ，即甲、乙两种商品分别买了5件、3件。购买这两种特价商品总支出为 $52 \times 5 + 34 \times 3 = 362$ （元）。故正确答案为D项。

75. 【解析】B。选项数字不大，可采用枚举法。

时间段	9:00—12:00	12:00—17:00	17:00—22:00	22:00—次日 9:00
每小时收费	10元	5元	10元	2元
每时段总收费	$3 \times 10 = 30$ （元）	$5 \times 5 = 25$ （元）	$5 \times 10 = 50$ （元）	$11 \times 2 = 22$ （元）

根据上表中的总收费，可以详细枚举出停车的时间段。

时间段	时长 (小时)	停车总费用 (元)
9:00—16:00	$3+4=7$	$3 \times 10+4 \times 5=50$
13:00—20:00	$4+3=7$	$4 \times 5+3 \times 10=50$
15:00—21:00	$2+4=6$	$2 \times 5+4 \times 10=50$
17:00—22:00	5	$5 \times 10=50$
18:00—次日 3:00	$4+5=9$	$4 \times 10+5 \times 2=50$
19:00—次日 8:00	$3+10=13$	$3 \times 10+10 \times 2=50$
23:00—次日 12:00	$10+3=13$	$10 \times 2+3 \times 10=50$
4:00—14:00	$5+3+2=10$	$5 \times 2+3 \times 10+2 \times 5=50$

注：10:00-12:00 整点都不能作为起点，因为 12:00-17:00 是 5 小时，总费用是 25 元。而其他时间均为偶数钱数，25 元与偶数相加不可能得到 50 元，违反题意。同理 14:00、16:00、20:00-22:00、00:00-3:00 整点也不能作为起点。根据上表的时间段，他停车的时长有 5 小时、6 小时、7 小时、9 小时、10 小时和 13 小时共 6 种时长。故正确答案为 B 项。

以下 76~80 题为 A 类试卷独有试题：

76. 【解析】D。图形数阵，考虑对角线方向的数字联系。观察发现：

第一个数阵中， $3-1=4 \div 2$ ；

第二个数阵中， $5-9=4 \div (-1)$ ；

第三个数阵中， $6-8=10 \div (-5)$ ；

故第四个数阵中， $3-2=? \div 2$ ， $? =2$ 。

故正确答案为 D 项。

77. 【解析】B。图形数阵，考虑对角线方向的数字联系。观察发现：

第一个数阵中， $3+2=7-2$ ；

第二个数阵中， $3+1=9-5$ ；

第三个数阵中， $1+3=10-6$ ；

故第四个数阵中， $-3+8=7-?$ ， $? =2$ 。

故正确答案为 B 项。

78. 【解析】C。图形数阵，考虑对角线方向的数字联系。观察发现：

第一个数阵中， $12+8=5 \times 4$ ；

第二个数阵中， $6+12=3 \times 6$ ；

第三个数阵中， $9+5=7 \times 2$ ；

故第四个数阵中， $10+? =4 \times 4$ ， $? =6$ 。

故正确答案为 C 项。

79. 【解析】A。图形数阵，考虑对角线方向的数字联系。观察发现：

第一个数阵中， $2 \times 3=9-3$ ；

第二个数阵中， $2 \times 4=10-2$ ；

第三个数阵中， $5 \times 1=8-3$ ；

故第四个数阵中， $3 \times 4=7-?$ ， $? =-5$ 。

故正确答案为 A 项。

80. 【解析】B。图形数阵，考虑对角线方向的数字联系。观察发现：

第一个数阵中, $7-5=4-2$;

第二个数阵中, $3-4=6-7$;

第三个数阵中, $2-7=-4-1$;

故第四个数阵中, $7-6=?-2$, $?=3$ 。

故正确答案为 B 项。

以下 76~80 题为 B 类试卷独有试题:

76. 【解析】A。根据题意, 设商品定价为 x 元, 则成本为 $(x-60)$ 元。按定价打 8 折销售 10 个所获得的利润为 $\{10[0.8x-(x-60)]\}$ 元; 按定价每个减 30 元售 15 个所获得的利润为 $\{15 \times [(x-30)-(x-60)]\}$ 元, 根据利润相等可列方程 $10[0.8x-(x-60)]=15 \times [(x-30)-(x-60)]$, 解得 $x=75$ 。故正确答案为 A 项。

77. 【解析】C。逐一代入选项进行验证, A 项 400 元最简单, 则先代入 A 选项。第一月支付金额为 $400 \times \frac{1}{2} + 10 = 210$ (元), 剩余 190 元; 第二月支付金额为 $190 \times \frac{1}{2} + 20 = 115$ 元, 剩余 75 元; 第三月支付金额为 $75 \times \frac{1}{2} + 30 = 67.5$ (元), 剩余 7.5 元, 剩余的钱与第四月支付金额不符, 故排除。观察剩下的三个选项, 选择中间数 420 元代入验证, 若结果偏小选择更大的 460 元, 若结果偏大选择更小的 410 元。代入 C 选项, 第一月支付金额为 $420 \times \frac{1}{2} + 10 = 220$ (元), 剩余 200 元; 第二月支付金额为 $200 \times \frac{1}{2} + 20 = 120$ (元), 剩余 80 元; 第三月支付金额为 $80 \times \frac{1}{2} + 30 = 70$ (元), 剩余 10 元, 故第四月支付 10 元, 与题意相符。故正确答案为 C 项。

78. 【解析】B。甲首轮遭淘汰的情况为: 首轮甲分别和乙、丙、丁 3 人比赛全输或者只胜 1 场。

若甲全输, 则概率为 $(1-70\%) \times (1-50\%) \times (1-40\%) = 0.3 \times 0.5 \times 0.6 = 0.09$;

若甲只胜 1 场, 且所胜场次为甲、乙之间的比赛, 则概率为 $70\% \times (1-50\%) \times (1-40\%) = 0.7 \times 0.5 \times 0.6 = 0.21$;

若甲只胜 1 场, 且所胜场次为甲、丙之间的比赛, 则概率为 $(1-70\%) \times 50\% \times (1-40\%) = 0.3 \times 0.5 \times 0.6 = 0.09$;

若甲只胜 1 场, 且所胜场次为甲、丁之间的比赛, 则概率为 $(1-70\%) \times (1-50\%) \times 40\% = 0.3 \times 0.5 \times 0.4 = 0.06$ 。

因此, 甲首轮遭淘汰的概率为 $0.09+0.21+0.09+0.06=0.45 \times 100\%=45\%$ 。因此 B 项当选。

79. 【解析】D。根据题意, 设乙办公室 x 人, 则甲办公室 $1.5x$ 人, 得 $x+1.5x=10$, 解得 $x=4$, 所以甲办公室人数为 6, 乙办公室人数为 4。从 10 人中随机抽出的 2 人来自同一办公室的情况有两种: 都来自甲办公室即 C_6^2 种, 或都来自乙办公室即 C_4^2 种, 共有 $C_6^2+C_4^2=15+6=21$ (种)。从 10 人中随机抽出 2 人的总情况有 $C_{10}^2=45$ (种), 所以借调的人来自同一办公室的概率 $P=\frac{21}{45}=\frac{7}{15}$ 。故正确答案为 D 项。

80. 【解析】B。题目要求低于 60 分的人数最多, 平均成绩 80 分, 30 人总分 $=80 \times 30=2400$ (分), 就需要低于 60 分的分数尽可能高, 即从 59 分往下数。

问最多, 从 D 项开始代入, 10 人成绩分别是 59~50 分的整数分, 低于 60 分的 10 人总分 $=\frac{(50+59) \times 10}{2} = 545$

(分), 另外 20 人总分 $=2400-545=1855$ (分), 而 20 人总分最高即 81~100 分的总和 $=\frac{20 \times (100+81)}{2} = 1810$ (分) < 1855 (分), 不满足百分制考试。

同理代入 C 项, 9 人成绩分别是 59~51 分的整数分, 低于 60 分的 9 人总分 $=\frac{(51+59) \times 9}{2} = 495$ (分), 另

外 21 人总分 $=2400-495=1905$ (分), 而 21 人总分最高即 80~100 分的总和 $=\frac{21 \times (80+100)}{2} = 1890$ (分) < 1905 (分), 不满足百分制考试。

代入 B 项, 8 人成绩分别是 59~52 分的整数分, 低于 60 分的 8 人总分 $=\frac{8 \times (52+59)}{2} = 444$ (分), 另外 22

人总分=2400-444=1956(分), 而22人总分最高即79~100分的总和= $\frac{22 \times (79 + 100)}{2} = 1969(分) > 1956(分)$,

满足百分制考试。

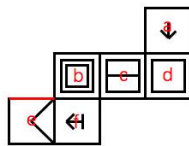
故正确答案为B项。

81. 【解析】C。题干每幅图形中都有黑点, 考虑元素的位置规律。观察发现, ①②④中黑点的位置在两个图形相交部分的外面, ③⑤⑥中黑点的位置在两个图形相交部分的里面, 因此①②④为一组, ③⑤⑥为一组。因此C项当选。

82. 【解析】A。元素组成不同, 且无属性规律, 考虑数量规律。观察发现, 图形中出现一笔画特征图形相交圆形, 因此考虑笔画数。①②③均为一笔画图形, ④⑤⑥均为两笔画图形。因此A项当选。

83. 【解析】D。元素组成不同, 优先考虑属性规律。观察发现①③⑤中既包含直线又包含曲线, 而②④⑥中全是全直线, 故①③⑤为一组, ②④⑥为一组。因此D项当选。

84. 【解析】A。



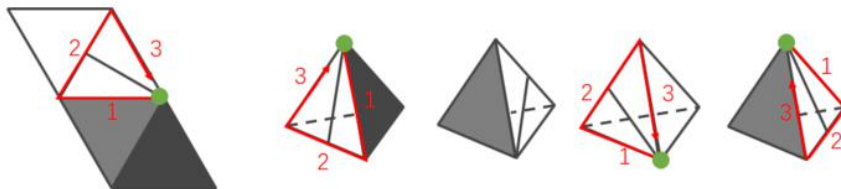
A项, 由面a、b、c组成, 与题干一致, 当选。

B项, 如果正面和顶面正确, 那么右侧面应该为b面, 排除。

C项, 如果正面和顶面正确, 那么右侧面的三角形应该为顶点向上突起, 排除。

D项, 如果顶面正确, 那么正面应该为c面, 右侧面应该为b面, 排除。

85. 【解析】B。四个选项均有含一条直线的面, 且该面有唯一点, 故以这点为起点开始顺时针画边。如下图所示。



A项, 边1对应的是黑色面, 而题干边1对应的是灰色面, 与题干不一致, 排除。

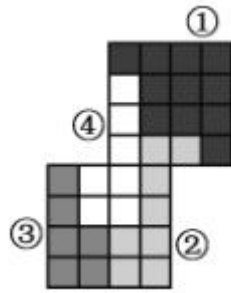
B项, 选项与题干一致, 当选。

C项, 边3对应的是白色面, 而题干边2对应的是白色面, 与题干不一致, 排除。

D项, 边3对应的是灰色面, 而题干边1对应的是灰色面, 与题干不一致, 排除。

86. 【解析】B。整体观察图形发现, 图1按顺时针方向旋转90°且增加一条线变成图2, 同理, 题干图形均是前一幅图顺时针方向旋转90°且每次增加一条线后得到后一幅图, 因此问号处图形应在前一个图形基础上顺时针方向旋转90°且增加一条线, 只有B项满足, 当选。

87. 【解析】B。本题为平面拼合, 可以采用平行等长的方法进行拼合, 如下图所示:



因此B项当选。

88. 【解析】D。元素组成相同，优先考虑位置规律。九宫格按行观察发现没有明显规律，考虑按列寻找规律。

第一列中，图1整体旋转180°得到图2，图2整体上下翻转得到图3。经验证，第三列满足此规律。因此应用此规律到第二列，将图1整体旋转180°或图3整体进行上下翻转均可，只有D项满足，当选。

89. 【解析】C。元素组成不同，属性没有明显规律，考虑数量规律。题干每幅图均由直线和曲线组成，交点和封闭区域明显，观察九宫格每幅图交点数并没有规律，考虑封闭区域数。第一行每幅图封闭区域数分别为0、1、2；第二行每幅图封闭区域数分别为2、3、4，均构成等差数列；第三行每幅图封闭区域数分别为4、5、（6），因此问号处应选择封闭区域数为6的图形。因此C项当选。

90. 【解析】A。元素组成不同，优先考虑属性规律。题干图形对称性明显，九宫格中第一行都是中心对称图形，第二行都是轴对称图形，第三行前两幅图既是轴对称图形又是中心对称图形，因此问号处也应填入既是轴对称图形又是中心对称的图形，只有A项符合。

注：第一行第二个八卦图不严谨，但是从其他图形的特征上看都是典型的对称性图形，本题考对称性的可能性非常大，且对称性是图形的高频考点，因此此处考生不用过于纠结，重点掌握图形规律即可。

91. 【解析】A。定义要点为：①合同订立过程中；②一方因违背其依据诚实信用原则所产生的义务，而致另一方的信赖利益受损；③另一方因信赖合同的成立和有效，但由于合同不成立或无效而蒙受不利益。

A项，因为“甲方发现乙方制药技术存在问题”解除了合同，没有体现违背诚实信用原则，且也没有体现出因信赖合同的成立和有效，但由于合同不成立或无效而蒙受不利益，不符合定义，当选。

B项，“甲方欲出售的紫檀木是假冒的”，属于定义中的“一方因违背其依据诚实信用原则所产生的义务”，符合定义，排除。

C项，甲方欲以50万元将自己的房子卖给乙方，要求乙方在10天内现金购买，乙方信任了甲方的话，为了买房子，将新买的汽车以极低的价格卖掉，第9天去购房时，甲方已将房子卖与丙方，乙方产生的损失即是“另一方因信赖合同的成立和有效，但由于合同不成立或无效而蒙受不利益”，符合定义，排除。

D项，甲方为了报复乙方，声称欲以高价购买乙方的一批水果，结果甲方在签约前反悔，导致乙造成了损失，符合定义中的“一方因违背其依据诚实信用原则所产生的义务”，符合定义，排除。

92. 【解析】C。定义要点为：①对一事物持某种态度；②不管该事物是有形的还是无形的。

A项，小李对刚买的一件首饰持不满意的态度，所以小李的态度标的物是首饰，符合定义。

B项，老刘感觉酒不好喝，对酒持不满意的态度，所以老刘的态度标的物是酒，符合定义。

C项，小王对导游的服务持不满意的态度，小王的态度标的物是导游的服务，而不是导游，不符合定义。

D项，老张厌恶儿子的“啃老”行为，对“啃老”行为持不满的态度，老张的态度标的物是“啃老”行为，符合定义。

本题为选非题，因此C项当选。

93. 【解析】C。定义要点为：①新出现的具有对立意义的刺激；②把人们心目中已有的印象反转为对立

的印象。

A项，老王到养老院做志愿者后同事们对他刮目相看，没有出现具有对立意义的刺激，同事心目中的印象发生变化，而非反转为对立的印象，不符合定义，排除。

B项，小林学习成绩不太好，但是羽毛球水平很高，没有出现新的刺激，同学们很羡慕小林，印象也没有发生变化，不符合定义，排除。

C项，企业偷税漏税的丑闻被曝光，属于新出现的具有对立意义的刺激，人们对企业的印象从“口碑良好”转变成“无良企业”，属于把人们心目中已有的印象反转为对立的印象，符合定义，当选。

D项，医疗事故发生后，家属谅解了医院，表明家属心目中对医院原有的印象没有反转为对立的印象，不符合定义，排除。

94. 【解析】A。定义要点为：①统计学意义上的极端情况；②一反常态地经常出现。

A项，福利彩票中一等奖是低概率的随机事件，属于极端情况，幸福小区彩票投注站接连5期出了一等奖，属于统计学意义上的极端情况一反常态地经常出现的现象，符合定义，当选。

B项，J省高考的文理科状元都是女生，不属于极端情况，不符合定义，排除。

C项，南方地区出现百年一遇的大暴雨，属于极端情况，但并没有一反常态地经常出现，不符合定义，排除。

D项，上届冠军老王发挥失常，不属于极端情况，不符合定义，排除。

95. 【解析】C。定义要点为：①一个交通网络上增加一条路段；②没有减少交通延滞；③整个交通网络上所有出行者的出行时间都增加。

A项，H市拆除了一条高速路，修建一座公园，没有增加一条路段，不符合定义，排除。

B项，G市将市内主干道相连的几条单行线改为双向通行，没有增加一条路段，不符合定义，排除。

C项，N市修建了一条地下隧道，属于增加一条路段，隧道建成后交通反较之前更为拥堵，属于没有减少交通延滞，反而使所有出行者的出行时间都增加，符合定义，当选。

D项，W市新建了两条4车道柏油马路后，市内交通不再像以前那么拥堵了，减少了交通延滞，不符合定义，排除。

96. 【解析】D。定义要点为：①给报酬；②做自己喜欢做的事；③削弱自我知觉。

A项，小李抢救落水儿童后被奖励1万元，属于事后的奖励，而非事先给的报酬让他去做，不符合定义，排除。

B项，该节目收视率低说明爱看的人少，观众是冲着大奖观看电视节目，而非自己原本喜欢看这个电视节目，不符合定义，排除。

C项，员工因为没有奖金而有怨言，不符合给报酬做自己喜欢的事情，不符合定义，排除。

D项，小明原本就爱画画，妈妈每幅画给小明10元作为报酬，但最后原本爱画画的小明画的更多却潦草了，说明之后小明画更多的画作是为了多拿钱，削弱了小明本身对画画的兴趣，符合定义，当选。

97. 【解析】D。定义要点为：①在有利的时机和态势下；②防御部队；③采取进攻性行动。

A项，对突入阵地之敌冲击，并且能够消灭敌人，是在有利的时机和态势下进攻，改善或恢复防御态势，也体现了是防御部队的进攻，符合定义。

B项，敌军是小股进攻，说明是在有利的时机和态势下，且防御军队进行了主动给的进攻性行动，符合定义。

C项，敌人已经遭受冲击受挫，属于有利的时机和态势，并且是为了稳定防御态势主动攻击，符合定义。

D项，部队处于被包围的情况，不符合有利的时机和态势，同时，该部队组织及其组织的精干小分队是否为防御部队也不明确，不符合定义。

本题为选非题，因此D项当选。

98. 【解析】C。定义要点为：①偶然获得；②原本不需要的物品；③继续添加与之相关而自己不需要的东西。

A项，雯雯为了参与活动多买了好几件商品，不符合题干所说的偶然获得一个不需要的物品然后继续添置不需要的东西，不符合定义，排除。

B项，刘阿姨发现清洁商品打折买了一堆，不符合题干所说的偶然获得一个不需要的物品然后继续添置不需要的东西，不符合定义，排除。

C项，丽丽买裙子送了条毛衣链，说明毛衣链是偶然所得，然后因为这个毛衣链丽丽又买了件毛衣却从没穿过，说明在偶然所得后又继续添置了不需要的东西，符合定义，当选。

D项，小玲的男朋友送了一束花，她很开心，并专门买了漂亮花瓶，说明花和花瓶并不是她不喜欢不需要的东西，不符合定义，排除。

99. 【解析】A。定义要点为：①以某类中每一对象(或子类)都具有或不具有某一属性为前提；②推出该类对象全部具有或不具有该属性为结论。

A项，全部情况的结论为美国居民的祖先都是从国外迁徙来的，其前提包括了美国早期的居民和后来的居民是从国外迁徙来的，早期居民和后来居民构成了美国居民中的所有子类，符合定义，当选。

B项，前提是很早的时候中国就有了四大发明，结论是中国是世界文明发展最早的国家之一，而中国并不能构成世界所有国家的所有子类，其他国家的发明时间未知，不符合定义，排除。

C项，全部情况的结论为“凡有所学，皆成性格”，其前提包括了读书、讨论、笔记、读史等能够使人形成不同的性格，而读书、讨论、笔记、读史并不是凡有所学的全部对象，不符合定义，排除。

D项，全部情况的结论为世界各国人民互相引进，其前提包括了西方国家引进“四大发明”、日本明治维新引进欧洲技术、许多国家引进印第安人培育的玉米等例子，而后者并不是互相引进的全部对象，不符合定义，排除。

100. 【解析】D。定义要点为：①通过创造实际的情境和机会；②呈现或再现、还原教学内容；③使学生在亲历的过程中理解并建构知识、发展能力、产生情感、生成意义。

A项，让小李坐上驾驶位是创造实际的情境和机会的做法，可以使小李在亲历的过程中理解教练讲解的内容，符合定义。

B项，要求学生开设股票账户，让学生真实地进行交易是创造实际的情境和机会的做法，可以使学生在亲历的过程中对《股票原理》课程内容进行理解，符合定义。

C项，组织学生重走当年红军长征的雪山和草地，通过创造实际的情境再现当年红军长征的艰辛，使学生产生爱国主义情怀，符合定义。

D项，为学生提供反映英国人日常生活交际的视频观摩，而观看视频并没有创造实际的情境和机会让学生亲历，不符合定义。

本题为选非题，因此D项当选。

101. 【解析】D。海水有涨潮和落潮两种现象，涨潮时，海水上涨，退潮时，海水悄然退去。涨潮和潮落是海水的两种状态，二者是反对关系，且是一种升降周期变化。

A项，出生和死亡是人生开始和结束的两个状态，二者是反对关系，但并非一种周期变化，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，白天和黑夜是一天中的两个时间段，二者是矛盾关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项，开灯和关灯是灯的不同状态，二者是矛盾关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，飞机有起飞和降落两种状态，升空时，飞机起飞，落地时，飞机降落，起飞和降落是飞机的两种状

态，二者是反对关系，且是一种升降周期变化，与题干逻辑关系一致，当选。

102. 【解析】C。旗开得胜比喻事情刚一开始，就取得好成绩；马到成功是形容事情顺利，刚开始就取得成功，二者是近义关系。

A项，拨乱反正是指消除混乱局面，恢复正常秩序；沉冤昭雪是指沉积很久的冤情得到洗刷。二者并非近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，牛高马大比喻人长得高大强壮；虎穴得子比喻诗文贴切中肯，且深得其要旨，二者并非近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项，水到渠成比喻条件成熟，事情自然会成功，即功到自然成；瓜熟蒂落指时机一旦成熟，事情自然成功。二者是近义关系，与题干逻辑关系一致，当选。

D项，缘木求鱼比喻方向或办法不对头，不可能达到目的；鹰击长空比喻有雄心壮志的人在广阔的领域中施展自己的才能。二者并非近义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

103. 【解析】A。通过语言可以反映一个人的思想，二者是对应关系。

A项，通过行为可以反映一个人的品格，与题干逻辑关系一致，当选。

B项，大脑是头部的一部分，二者是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项，粉笔可以在黑板上写字，二者是配套使用的关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，知识可以印刷在纸张上进行传播，纸张可以作为知识的载体，但纸张不能直接反映知识，反映知识的应该是印在纸张上的文字，与题干逻辑关系不一致，排除。

104. 【解析】C。出口大于进口会产生贸易顺差。

A项，征税是国家征收税务，纳税是纳税人缴纳税务，只要国家征税了，纳税人纳税了就会产生财政收入，跟二者大小没有关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，卖出大于买进会产生盈利，而买进大于卖出产生的是亏损，买进与卖出的顺序与题干逻辑顺序相反，排除。

C项，支出大于收入会产生赤字，与题干逻辑关系一致，当选。

D项，只要借债了就会产生债务关系，借债大于还债说明还有债没还清，依然存在债务关系，但是还债与借债的顺序与题干逻辑顺序相反，排除。

105. 【解析】B。陆军和空军是两种不同的兵种，二者是并列关系，且陆军和空军都可以用来作战，二者与作战属于功能对应关系。

A项，播种机和收割机是两种不同的农作工具，二者是并列关系，但农业不是它们的功能，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，汽车和轮船是两种不同的交通工具，二者是并列关系，且汽车和轮船都可以用来运输，二者与运输属于功能对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

C项，超市和商场是两种不同的购物场所，二者是并列关系，但促销并不是超市和商场的功能，超市和商场是促销的场所，属于场所的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，法院和政府是两个不同的单位，二者是并列关系，但司法不是它们的功能，与题干逻辑关系不一致，排除。

106. 【解析】B。大小是指物体的尺寸不同，轻重是指物体重量的不同，大小和轻重是用来描述物体的两个角度，二者与物体构成对应关系。

A项，快慢形容的是速度大小程度不同，缓急形容的是事情紧要程度不同，二者不是用来描述时间的，与时间不是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，真伪即真实的和虚假的，数据有真伪之分，多少是指数量的大小，数据有多少之分。真伪和多少是

描述数据的两个角度，二者与数据构成对应关系，与题干逻辑关系一致，当选。

C项，古今是指古代和现代，可以对应历史，但春秋指的是一年当中的两个季节，也可以指历史上的春秋时代，但不能说历史有春秋之分，春秋不能用来描述历史，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，答案有对错之分，是非指事情的对与错，无法用来描述答案，与答案不构成对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

107. 【解析】D。大于零的实数是正数，小于零的实数是负数，从正负角度，实数只分为正数、零、负数，没有其他分类，三者是并列关系。

A项，中国、日本、美国是三个国家，世界上除了此三个国家还有其他国家，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，干部、群众、党员是身份，干部和党员是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项，股市包含熊市和牛市，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，从左右角度，方位只分为左边、中间、右边，没有其他分类，与题干逻辑关系一致，当选。

108. 【解析】B。机场和公路都是基础设施，二者与基础设施是种属关系，且机场和公路是并列关系中的反对关系。

A项，内网和外网都是因特网，但内网和外网是并列关系中的矛盾关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项，行政机关主要指各级人民政府及其职能部门，司法机关主要指各级人民法院和检察院，二者都是国家机关，与国家机关是种属关系，且行政机关和司法机关是并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系一致，当选。

C项，儿童片与动画片是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项，咏春拳是一种中国传统武术，二者是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

109. 【解析】C。A项，黄沙是大漠的组成部分，二者为组成关系，蒙古包建在草原上，二者为对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

B项，干旱是大漠的属性，二者为属性对应，牧场建在草原上，二者为地点对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

C项，骆驼在大漠里生活，二者为主体和地点的对应关系，羊在草原上生活，二者为主体和地点的对应关系，前后逻辑关系一致，当选。

D项，大漠中可能存在绿洲，二者为或然对应关系，雪山和草原是两种不同的自然景观，二者为并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

110. 【解析】A。A项，种树是为了达到绿化的目的，二者为对应关系，施肥是为了达到丰收的目的，二者为对应关系，前后逻辑关系一致，当选。

B项，美化和绿化没有必然的逻辑关系，稻谷产量高对应丰收，二者是对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

C项，绿化的过程中是需要灌溉的，丰收与收割没有必然的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项，园林有植被绿化，二者为对应关系，乡村和丰收没有必然的逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除。

111. 【解析】D。论点：节目达到了当前同类节目的最高水准。论据：该节目收视率比同类节目高2%。

A项，嘉宾的评价与节目的水准无必然联系，无法削弱，排除。

B项，只是表明观众喜欢看电视综艺节目，但并未说明观众是否对于该节目的喜欢程度超过同类型的其他节目，而且观众是否喜欢这个节目和节目的水准无必然的联系，无法削弱，排除。

C项，微博评论与节目的水准无必然联系，无法削弱，排除。

D项，表明节目的水准和收视率无必然关联，那就说明由论据推不出论点，削弱论证，当选。

112. 【解析】A。论点：控烟在我国只能是一个渐进的过程。论据：一方面吸烟者个人在肉体和精神上对烟草存在依赖；另一方面国家税收也部分依赖于烟草产业。如果一下子消灭烟草，不仅吸烟者会有戒断症状，就连国家和各级地方的经济状况也都会出现“戒断症状”。

A项，死于吸烟相关疾病的人数多，只是在论述吸烟带来的危害，与论点论据无关，无法加强，当选。

B项，如果没有慢慢的引导，吸烟者戒烟后再次吸烟的概率很高，那就说明戒烟是需要慢慢引导的，进而说明控烟应该是一个渐进的过程，补充论据进行加强，排除。

C项，说明烟草税收占比大，即“国家税收也部分依赖于烟草产业”，重复论据进行加强，排除。

D项，全面禁烟难度大、成本高，难以达到效果，说明控烟只能是一个渐进的过程，补充论据进行加强，排除。

113. 【解析】D。论点：他们拒绝承担费用。论据：总有一些人认为即使他们不出钱也能享受到绿化的好处。

A项，这些人喜欢占小便宜，因此拒绝承担绿化费用，补充论据加强，保留。

B项，这些人认为绿化应该由政府出资，因此拒绝承担绿化费用，补充论据加强，保留。

C项，为绿化方案出钱具有强制性，那这些人就无法拒绝承担费用，不能加强，排除。

D项，这些人认为总有人会付费，因此拒绝承担绿化费用，补充论据加强，保留。

比较A、B、D三项，D项为论点成立的必要条件，因为如果所有人都不付费，那这些人就不能拒绝承担费用了。而A、B两项均不是论点成立的必要条件，即使这些人不喜欢占小便宜，也可以拒绝承担绿化费用；同理，即使绿化不由政府出资，由其他市民买单，这些人也能不出钱就享受绿化的好处。前提假设的题目正确选项只有两种，一个是搭桥，一个是必要条件。因此D项当选。

114. 【解析】D。论点：减速伞技术可以克服航天器“热障”，使其安全返回地球。论据：EGG在下降过程中张开由二氧化碳充气扩张而成的半球形隔热减速伞，之后其受到的大气阻力显著增加，开始缓慢进入大气层并顺利落向地球。

A项，指出航天器表层材料需具备耐受超高温的性能，与题干中的技术尝试无关，属于无关项，排除。

B项，指出耐热材料与减速伞的成本差异，但论点讨论的是减速伞技术可以克服航天器“热障”问题，二者讨论的话题不一致，属于无关选项，排除。

C项，指出航天器过热是下降过程中的难题，但论点讨论的是减速伞技术可以克服航天器“热障”问题，二者讨论的话题不一致，属于无关选项，排除。

D项，指出航天器以慢速进入地球会减少摩擦生热情况，而减速伞技术可以使航天器降低下降速度，也就是可以起到保护作用，即在慢速与减热之间进行搭桥，加强了论证，当选。

115. 【解析】A。论点：判断名优白酒的真伪有简单的办法：价格低得离谱的名优白酒肯定是假的，凡是打着某一名优白酒旗号在外公开销售的定制酒都是假的。在正规渠道购买的就能买到真的好酒。

A项，指出有些大卖场对进场商品把关不严格，会出现假冒伪劣商品，那就是在正规渠道购买的名优白酒，也会出现假酒的情况，否定论点，当选。

B项，指出假冒名优白酒企业官网销售的白酒是假酒，但是论点讨论的是价格低的离谱的名酒是假酒，在正规渠道购买的就能买到真的好酒。二者讨论的话题不一致，属于无关选项，排除。

C项，某电视促销节目主持人声称，价格低于市价一半的名优白酒绝对不是假酒，但是并不能保证，这种酒真的不是假酒，属于无关项，排除。

D项，指出某企业生产的定制酒只用于企业内部接待，但它是真的，那就说明在外公开销售的定制酒都是假的，有加强的力度，排除。

116. 【解析】B。论点：图灵测试能够测试某机器是否能表现出与人相同或无法区分的智能。论据：如果

经过若干询问以后，一个人（代号C）不能分辨机器（代号A）与正常思维的人（代号B）的实质区别，则此机器A通过图灵测试。

A项，说明对于机器的测试是不可信的，可以质疑图灵测试的有效性。

B项，该项说的是得到结果后，我们还是会用一套人类的标准去判断一个机器是否具备智能，那图灵测试的结果是否有效并不确定，所以该项不能质疑图灵测试的有效性。

C项，该项说明图灵测试不能感知或者掌握人类的隐藏情绪，说明结果可能不靠谱，可以质疑图灵测试的有效性。

D项，该项说明人类智能要素由多方面能力组成，而图灵测试的机器只具备基于正确逻辑和策略做判断的能力，说明根据结果不能判断机器是否能表现出与人相同或无法区分的智能，可以质疑图灵测试的有效性。

本题为选非题，因此B项当选。

117. 【解析】D。论点：在深海中，确实有不为人知的海底巨型生物。论据：希腊、挪威等国的许多有关人类探索海域的神话中，随处可见海蛇、大乌贼、巨鲨的存在。

A项，深海是传说中动物的最佳住所，“传说中”并不能说明在深海中是否真的有这些动物，不能加强，排除。

B项，神话有很多是虚构的，并不可信，说明不能由论据中的神话传说推出论点中的真实情况，削弱了论证，排除。

C项，深海相机确实拍摄到了生活在深海中的生物，这些生物是否是“不为人知的海底巨型生物”不确定，不能加强，排除。

D项，不同地域神话中的相似内容往往是现实的真实反映，也就是说由希腊、挪威等国的神话中都有海蛇、大乌贼、巨鲨，可以推出现实深海中很可能有这些不为人知的海底巨型生物，将论点和论据进行了搭桥，加强了论证，当选。

118. 【解析】A。翻译题干：①有效应对大面积疫情出现的情况→今后五年的时间里增加5%的财政投入用于疫苗研制和卫生防疫工作。②增加5%的财政投入→我国疫苗研制就能达到世界先进水平。

A项翻译：-未来五年内增加5%的财政投入用于疫苗研制和卫生防疫工作→-我国有效应对大面积疫情的出现，否定了①的箭头后，推出否定①的箭头前，可以推出，当选。

B项翻译：未来五年内疫苗研制达到世界先进水平→-我国爆发大面积疫情，题干说的是能不能有效应对大面积疫情出现的情况，没有涉及是否会爆发大面积疫情，属于无关项，排除。

C项翻译：-世界各国爆发传染病疫情→-我国需要增加医疗投入以应对大面积疫情，世界各国爆发传染病疫情与我国是否需要增加医疗投入以应对大面积疫情，是因果关系，不存在推出关系，排除。

D项翻译：未来五年内增加5%的财政投入→可有效改善我国的医疗科研水平，题干没有涉及有效改善我国的医疗科研水平，属于无关项，排除。

119. 【解析】B。翻译题干。①-电吉他→-主唱；②乐器→电吉他；③-乐器→主唱。

将①逆否可得，主唱→电吉他，和③可以递推出：-乐器→主唱→电吉他。根据②可知，乐器→电吉他，如果A→B，-A→B，那么B一定为真（即无论A是否成立，B一定成立），可以推出阿健一定学习电吉他。因此B项当选。

120. 【解析】D。分析题干。①2人硕士、3人博士；②3人男性、2人女性；③张三、王五性别相同，赵六、钱七性别不同；④李四、钱七学历相同，王五、赵六学历不同；⑤女硕士应聘成功。

根据③，张三、王五性别相同，赵六、钱七性别不同，那么赵六和钱七中必定有一人与张三、王五性别相同；根据②可知，张三和王五一定是男性；根据⑤，成功者为女性，那么张三和王五一定不是成功者，排除A、C两项。

根据④，李四、钱七学历相同，王五、赵六学历不同，那么王五和赵六中必定有一人与李四、钱七学历相同；根据①可知，李四和钱七一定是博士；根据⑤，成功者为硕士，那么李四和钱七一定不是成功者，排除B项。因此D项当选。

121. 【解析】B。根据常识可知7月总天数为31，定位材料第1段“与全国74个城市相比，京津冀区域平均重度污染天数占比高4.4个百分点”，可得2015年7月，京津冀区域平均重度污染天数比全国74个城市多 $31 \times 4.4\% \approx 30 \times 0.044 = 1.32$ ，与B项最接近。故正确答案为B项。

122. 【解析】C。定位材料第1段“2015年7月，京津冀区域13个城市空气质量超标天数平均占当月总天数的57.4%，平均达标天数比上年同期下降6个百分点”，可得2015年7月，京津冀区域13个城市空气质量超标天数比上年同期上升6个百分点，故2014年7月，京津冀区域13个城市空气质量超标天数占当月总天数的比重为 $57.4\% - 6\% = 51.4\%$ ；定位材料第1段“而与上年同期相比，74个城市平均达标天数占比也由80.5%下降到73.1%。”，可得2014年7月，74个城市空气质量超标天数占当月总天数的比重为 $100\% - 80.5\% = 19.5\%$ ，故所求为 $51.4\% - 19.5\% = 31.9\%$ ，即高31.9个百分点。故正确答案为C项。

123. 【解析】A。要13个城市实现7月空气质量超标天数平均占当月总天数50%以下的目标，则总的超标天数小于 $13 \times 31 \times 50\% = 201.5$ ，假设实现目标之后，大力投入改善本市空气质量的5个城市平均每个城市7月的超标天数为 x ，原来每个城市的超标天数为 $31 \times 57.4\% \approx 17.79$ ，根据题意可知， $5x + 8 \times 31 \times 57.4\% < 201.5$ ，解得 $x < 11.83$ ，所以减少天数至少为 $17.79 - 11.83 \approx 6$ ，即至少为6。故正确答案为A项。

124. 【解析】D。由题干可知：①各地 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} （初始状态）浓度相同；②每个项目均可以实现特定污染物浓度增速减半的效果。为了“最有效地延缓空气质量的恶化”，则需要针对增速最快的指标进行立项。定位文字材料第二段，可知长三角区域25个城市平均 $PM_{2.5}$ 浓度增速（31.4%）和京津冀区域13个城市平均 $PM_{2.5}$ 浓度增速（22.6%）最快。故正确答案为D项。

125. 【解析】B。A项，定位材料第一段可知，“而与上年同期相比，74个城市平均达标天数占比也由80.5%下降到73.1%”，则2015年7月达标天数为 $31 \times 73.1\% \approx 22.66 < 25$ 。错误。

B项，定位材料第一段，74个城市平均达标天数占比为73.1%，则不达标占比为 $1 - 73.1\% = 26.9\%$ ，意味74个城市重度污染天数占比一定小于26.9%。则京津冀区域平均重度污染天数占比一定小于 $26.9\% + 4.4\% = 31.3\%$ ，则当月重度污染天数小于 $31 \times 31.3\% \approx 9.8$ 。正确。

C项，定位材料第二段，2015年7月京津冀区域 $PM_{2.5}$ 浓度同比上升22.6%，则2017年7月与2015年7月相比，间隔增速为 $r_1 + r_2 + r_1 \times r_2 = 22.6\% + 22.6\% + 22.6\% \times 22.6\% \approx 50.3\%$ ，故所求倍数为 $1 + 50.3\% = 1.503 < 2$ 。错误。

D项，定位材料第二段，“长三角区域25个城市平均 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 浓度分别上升31.4%和9.4%”，但材料中没有 $PM_{2.5}$ 和 PM_{10} 浓度当月或者去年同期具体数值，无法计算。错误。

故正确答案为B。

126. 【解析】A。定位表1，可知基金收入同比增收=财政预算总收入同比增收-一般公共预算收入同比增收-上划中央收入同比增收= $30.15 - 7.13 - 16.02 = 7$ （亿元）。故正确答案为A项。

127. 【解析】C。定位表1，可知2016年该市上划中央收入金额为47.57亿元，同比增收为16.02亿元，则增长率= $\frac{16.02}{47.57 - 16.02} \approx \frac{16}{31} \times 100\% \approx 51\%$ 。故正确答案为C项。

128. 【解析】D。部分增长率>整体增长率，则现期比重上升。定位文字材料可知，2016年该市完成财政一般公共预算支出增长50.8%，即整体增长率为50.8%，定位表2可知部分增长率大于整体增长率50.85%的项目有教育（51.7%）、科学技术（181.0%）、节能环保（567.0%）、资源勘探电力信息等事务（67.8%），共4个。故正确答案为D项。

129. 【解析】B。定位表2，2016年教育支出6.03亿元，同比增速为51.7%；医疗卫生支出2.28亿元，同

比增速为 14.4%。所求倍数为 $\frac{6.03}{1+51.7\%} \times 51.7\% \div (\frac{2.28}{1+14.4\%} \times 14.4\%) \approx \frac{6.03}{3} \div \frac{2.28}{8} = \frac{2.01 \times 8}{2.28}$ ，略小于 8，B 项最接近，当选。

130. 【解析】C。A 项，定位表 1，财政总收入金额是 109.16 亿元，预算完成率是 99.2%，财政预算收入金额 = $\frac{109.16}{99.2\%} \approx 110.04$ （亿元），差额为 110.04-109.16=0.88（亿元），因此财政总收入金额比预算总收入低不足 1 亿元。A 项错误。

B 项，定位表 1，基金收入金额是 35.33 亿元，预算完成率是 95.1%。基金收入预算额 = $\frac{35.33}{95.1\%}$ ，直除首位商 3，因此没有超过 40 亿元。B 项错误。

C 项，定位表 2，节能环保支出 6.68 亿元，同比增速为 567%。增长量 = $\frac{6.68}{1+567\%} \times 567\% \approx 1 \times 567\% = 5.67$ （亿元）。C 项正确。

D 项，定位表 2 最后一列可知，2016 年支出增速最低的项目是交通运输。D 项错误。

故正确答案为 C 项。

131. 【解析】C。定位柱形图可得，截止 2007 年我国网民数为 21000 万，互联网普及率为 16%，因此 2007 年末我国总人口 = $\frac{21000}{16\%} \approx 131000$ （万人）=13.1（亿人），故 2007 年末我国非网民人数为 13.1-2.1=11（亿）。故正确答案为 C 项。

132. 【解析】D。定位柱形图可得：

2006 年网民人数同比增量 = 13700-11100=2600（万）；

2007 年网民人数同比增量 = 21000-13700=7300（万）；

2008 年网民人数同比增量 = 29800-21000=8800（万）；

2009 年网民人数同比增量 = 38400-29800=8600（万）。

因此按增长量大小排序为 2008 年 > 2009 年 > 2007 年 > 2006 年，D 项当选。

133. 【解析】A。定位折线图，年末互联网普及率比前一年提升超过 5 个百分点的有：

2007 年：16-10.5=5.5（个）百分点；

2008 年：22.6-16=6.6（个）百分点；

2009 年：28.9-22.6=6.3（个）百分点；

2010 年：34.3-28.9=5.4（个）百分点。

满足条件的年份共 4 个。故正确答案为 A 项。

134. 【解析】A。定位柱形图可知，2015 年新增网民人数 = 68826-64875=3951（万）。定位文字材料第二段可知，2015 年新增网民中低龄（19 岁以下）占比 46.1%，因此 19 岁以上的占比为 1-46.1%=53.9%。因此 2015 年新增网民中 19 岁以上的人数为 3951 × 53.9% ≈ 4000 × 0.54=2160（万），A 项最为接近。故正确答案为 A 项。

135. 【解析】B。A 项，翻三番即 $2^3=8$ （倍），定位柱形图，2005 年末全国网民数为 11100 万，2015 年末全国网民数为 68826 万， $\frac{68826}{11100} < 8$ ，不到 3 番，错误。

B 项，定位柱形图，2010 年末全国网民数为 45730 万，2015 年末全国网民数为 68826 万人，则“十二五”（2011~2015 年）期间共增长 68826-45730=23096（万人），新增 2 亿多人，正确。

C 项，定位文字材料第二段“2015 年新增网民中，71.5% 的人使用手机上网，占比较 2014 年末提升了 7.4 个百分点”可知，2014 年新增网民中使用手机上网的人数占比为 71.5%-7.4%=64.1%，错误。

D 项，定位文字材料第二段“39.2% 的人使用台式电脑上网，较 2014 年有所下降”可知，2014 年使用台式

电脑上网的人数占比应大于 39.2%。由柱形图可知 2014 年新增网民数=64875-61758=3117 (万)。其中使用台式电脑上网人数 $> 3117 \times 39.2\% > 3117 \times \frac{1}{3} > 1000$ (万), 错误。

故正确答案为 B 项。

136. 【解析】B。本题为增长率比较问题。定位柱状图可知,

$$2012 \text{ 年同比增幅} = \frac{12.50 - 12.46}{12.46} = \frac{0.04}{12.46} \approx 0.3\%;$$

$$2013 \text{ 年同比增幅} = \frac{12.59 - 12.50}{12.50} = \frac{0.09}{12.50} \approx 0.7\%;$$

$$2014 \text{ 年同比增幅} = \frac{12.63 - 12.59}{12.59} = \frac{0.04}{12.59} \approx 0.3\%;$$

$$2015 \text{ 年同比增幅} = \frac{12.70 - 12.63}{12.63} = \frac{0.07}{12.63} \approx 0.6\%.$$

比较可知 2013 年全国内河航道通航里程增长幅度最大。故正确答案为 B 项。

137. 【解析】C。结合文字材料第一段“三级及以上航道 1.21 万公里, 占总里程的 9.5%, 比上年提高 0.4 个百分点”, 可以计算出 2015 年三级及以上航道占总里程的比重为 $9.5\% - 0.4\% = 9.1\%$ 。定位柱状图可知, 2015 年总里程为 12.70 万公里。则所求为 $12.70 \times 9.1\% \approx 1.16$ (万公里)。故正确答案为 C 项。

138. 【解析】A。定位文字材料第一段可知, 所求为 $\frac{64883}{64883 + 16450 + 3533 + 8211 + 1438 + 1973 + 17507} \approx \frac{64900}{64900 + 16500 + 3500 + 8200 + 1400 + 2000 + 17500} = \frac{64900}{114000}$, 直除首位商 5。仅 A 项符合, 当选。

139. 【解析】D。定位表格材料可得:

$$\text{全国港口万吨级及以上泊位增长率} = \frac{96}{2317 - 96} = \frac{96}{2221};$$

$$\text{沿海港口万吨级及以上泊位增长率} = \frac{87}{1894 - 87} = \frac{87}{1807};$$

$$\text{全国港口 10 万吨级及以上泊位增长率} = \frac{31}{362 - 31} = \frac{31}{331};$$

$$\text{内河港口 10 万吨级及以上泊位增长率} = \frac{3}{12 - 3} = \frac{1}{3}.$$

故比较可知, A、B、C 三项所求明显小于 $\frac{1}{3}$, D 项所求等于 $\frac{1}{3}$, 故正确答案为 D 项。

140. 【解析】D。A 项, 定位文字材料第二段, “2016 年末, 全国港口拥有生产用码头泊位 30388 个, 比上年减少 871 个。其中, 沿海港口生产用码头泊位 5887 个, 减少 12 个”, 故 2015 年末全国沿海港口生产用码头泊位数量占全国港口生产用码头泊位数量比重为 $\frac{5887 + 12}{30388 + 871} = \frac{5899}{31259} < 20\%$, 不足二成, 正确。

B 项, 定位文字材料第一段, “2016 年末, 全国内河航道通航里程 12.71 万公里, 等级航道 6.64 万公里”, 则等级航道占比为 $\frac{6.64}{12.71} > 50\%$, 超过一半, 正确。

C 项, 定位文字材料第二段, “2016 年末, 全国港口拥有万吨级及以上泊位 2317 个……全国万吨级及以上泊位中, 专业化泊位 1223 个”, 则专业化泊位占比为 $\frac{1223}{2317} > 50\%$, 超过一半, 正确。

D 项, 定位表格材料可知, 2016 年末全国港口万吨级及以上泊位数量为 2317 个, 比上年末增加 96 个, 1~3 万吨级泊位 814 个, 比上年末增加 21 个。所以 2015 年末, 全国港口 3 万吨级及以上泊位为 $(2317 - 96) - (814 - 21) = 1428$ (个), 超过 1400 个, 错误。

本题为选非题，故正确答案为 D 项。

6 2018年浙江申论真题卷(A、B合卷)

一、注意事项

1. 2018年浙江申论考试A、B卷给定资料完全相同,试题均有3道,其中有1道相同,另外2道不同。公考通网校为方便考生使用,特将两卷整合成一卷。
2. 本题本由给定资料和作答要求两部分构成。考试时限为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。满分为100分。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在题本、答题卡指定位置上填写自己的姓名、准考证号,并用2B铅笔在答题卡上填涂准考证号对应的数字栏。
4. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡指定区域内作答,超出答题区域的作答无效!
5. 待监考人员宣布考试开始后,你才可以开始答题。
6. 所有题目一律使用现代汉语作答,未按要求作答的,不得分。
7. 当监考人员宣布考试结束时,考生应立即停止作答,并将题本、答题卡和草稿纸都翻过来放在桌上。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

2017年以来,浙江坚持稳中求进工作总基调,贯彻落实新发展理念,前三季度经济运行延续上半年稳走向好态势,主要经济指标走势好于全国,转型升级步伐加快,经济结构调整优化,新动能不断发展壮大。前三季度,全省生产总值36958亿元,按可比价格计算,同比增长8.1%,增速比上半年快0.1个百分点,比去年同期快0.6个百分点,高于全国(6.9%)1.2个百分点。

全省深入推进“放管服”改革,2017年前三季度,新设企业28.4万家,同比增长25.4%;新设个体工商户55.7万家,同比增长15.2%。平均每天新设企业1040家、个体工商户2040家。至9月底,浙江省有各类市场主体575.3万户,同比增长12.5%,其中,企业188.8万家,同比增长16.7%,这些企业绝大多数是中小微企业。

2016年全省规模以上工业小微企业实现增加值5802.6亿元,同比增长6.0%;规模以下工业小微企业实现增加值4263.45亿元,同比增长6.2%;小微外贸企业出口总额累计2354.9亿元,同比增长19.43%。多年来,以中小微企业为主体的民营经济是浙江经济稳定增长的重要拉动力,它们贡献了浙江60%的税收、70%的经济总量、80%的外贸出口、90%的社会就业,为约占全国人口4%的浙江人,在全国1%的土地上,创造全国7%的经济总量作出了巨大贡献。

资料2

1969年,25岁的鲁冠球凭着东拼西凑的4000元钱,带领6名农民白手起家,在萧山创办了“宁围公社农机厂”。为求生存,他千方百计为周边公社的农具提供各种配套,“人家要什么就做什么”。凭着鲁冠球超凡的经营能力和敏锐的市场嗅觉,企业越做越大,到1978年,全厂已有400多人,年产值300余万元,厂门口也先后挂上了“宁围农机厂”“宁围轴承厂”“宁围链条厂”“宁围失蜡铸钢厂”和“宁围万向节厂”等七八块牌子。就在一切看上去都顺风顺水的时候,鲁冠球却作出了一个惊人的决定,他把挂在厂门口的几块厂牌一一拆了,只留下一块“萧山万向节厂”——他决心今后只把精力投放到一个产品中,那就是汽车的易耗配件“万向节”上。鲁冠球后来说,他从1978年开始考虑一些问题,“做工厂不能有什么就做什么,到了一定的时候就要小而专、小而精”。自此,这家“身份低微”的企业从当时的“冷门”行业一跃发展成为今天营收超千亿、利润过百亿的现代化跨国企业集团,被誉为“中国企业常青树”。

浙江义乌S日用品有限公司创始人楼某14岁时就随父走街串巷,鸡毛换糖,收过农药瓶、摆过地摊、搞过养殖……15年间干过20多个行当,但积蓄寥寥。1993年底,已是而立之年的楼某慢慢意识到,什么都尝试便

什么也做不好，他决定抓住手中的吸管生产设备，一门心思做吸管，从此不再换主业。“吸管这东西，一次性、几厘钱、低门槛、低技术、低利润，在餐桌上都是白送，还没人关注，只能挣一点辛苦钱。”楼某说，“家庭抱怨、员工怀疑，但我仍然坚持原定的路径，未来五十年只做一根吸管。”20多年来，S公司坚持专业化发展道路，坚守实业，不多元，不浮躁，不急功近利，将一根吸管做精、做强、做到极致。目前，S公司拥有各类塑料吸管生产流水线200多条，企业员工600余人，年生产各类塑料吸管近万吨（200多亿支），已成为全球质量最好、品种最全、创新最多、市场覆盖面最广的塑料吸管生产企业，是当之无愧的“行业领导者”。

资料3

浙江经济是“千家万户”的草根经济。改革开放初期，个体工商户以其准入简便、成本低廉、经营灵活的特点，实现了浙江人创业做老板、发家致富的最初梦想，带动了浙江以制造业为主的传统产业发展，造就了民营经济大省和强省的地位。但随着市场经济的发展，个体工商户自身的发展空间在逐步萎缩，尤其是2008年以来，浙江经济进入工业化发达阶段，发展面临的困难剧增，大量个体工商户等市场主体难以适应经济发展的新要求。为此，浙江省陆续出台《浙江省个体工商户转企业及小微企业规范升级工作意见》《浙江省人民政府办公厅关于支持个体工商户转型升级为企业的意见》《关于制定“个转企”行业标准的指导意见》等一系列“个转企”扶持政策文件，以政府有形之手推动市场主体自觉提升。自2013年以来，全省累计完成“个转企”20.2万家，市场主体中个体工商户比重由2012年底的71.7%下降到2016年的66.7%，减少了5个百分点。创业者越过个体户模式，“一步到位”直接设立企业渐成潮流，以杭州为例，2016年新设市场主体中个体工商户比例仅占50.9%。

“说起个体户，对方就会觉得你信誉度不高，很多要求有一定资质的招投标活动参加不了，还无法出具增值税发票，损失了不少订单。”在温州瓯海郭溪街道从事五金加工的杨某告诉记者，前年的“个转企”，使他完成了从个体户“小老板”向公司“企业主”的华丽转身，突破了以往的发展瓶颈。在他看来，“个转企”更像是一道平衡大账与小账的“考题”。转企前，杨某也有顾虑：原来赚的钱，只要放进自己的口袋就行，而转企后，所有的成本开支，都要纳入公司规范的财务体系中。除此之外，经营成本的增加才是对他最大的考验：转企前，他每月只需要缴纳1500多元的定额税，转企后，按照目前的产量，他每月所缴的税费至少要5000元，再请一个兼职的会计，每年至少还要增加2万元的额外开支。即使原材料采购、电费开发票可以进行部分成本抵扣，加上政府还有部分财政返还奖励，每年的实际经营成本也要增加5万元左右。但杨某更愿意把“个转企”视为一种倒逼机制。“个转企”后，他拿到50万元的贷款，陆续添置两台先进机器，聘用三名设计师，专门从事新产品开发。尽管经营成本增加不少，但杨某更看重的是转型后企业发展空间和口碑的提升。他认为，“个转企”后如果不自我加压，不做好企业发展规划，再沿袭以前的“小富即安”或“小打小闹”的思维，很难说企业会走多远。

资料4

在浙江嘉兴众多小微企业中，不乏成功转型升级的样本。海归创二代徐某通过不断创新，将一个传统的图文打印部变成了融信息化与数字化于一体的档案管理有限公司。徐某的父亲在上世纪九十年代承包了一家村办企业，1995年开办了D文体用品店；到2002年，在全市已拥有4家大型文体办公用品店，并在市、县大型商场设立了多家专柜；2006年，又增加图文经营项目，并在2009年将图文业务独立开设成为一家企业，可以说这是一个有着“转型基因”的企业。2010年，从新加坡留学回国后，徐某从图文业务开始做起，迈上了商海之路。经过一年多的历练，徐某发现，公司要发展，必须有先进的技术引领行业。为此，他引进日本先进机器，将传统打印业务转向了数字化印刷。2012年，经过结构调整和技术提升的D文体商行已经在行业内崭露头角，并在2013年获得浙江省数字印刷经营许可证，成为嘉兴市唯一拥有此经营权的企业。同时，D数字印刷有限公司也成为嘉兴市政府定点印刷单位。这一次成功转型后，有着国际视野的徐某发现，越来越多的客户不但对印刷业务要求越来越高，而且很多人对原始文件的数字化加工要求越来越迫切。“一些人的档案都是纸质的，没

法满足现代社会电子化的需求。”徐某从客户需求中看到了商机。2013年，徐某再次引进先进技术，在数字化印刷的基础上，增加了数字化加工。此后，徐某又走遍广东、北京、上海等地，经过认真考察后，他建起了嘉兴第一座民营档案馆—浙江W档案管理技术服务有限公司。数字化档案馆的建设突破了传统的、封闭的档案管理模式，实现了档案工作以手工管理为主向以计算机管理为主、以管理档案实体为主向以管理档案信息为主、以档案存储保管为主向利用服务为主的转变。

资料5

2016年浙江省小微企业成长指数上升趋势明显，综合贡献力、核心竞争力、成长活跃度、制度供给力指数等方面均有不俗表现。蓬勃向上是浙江省小微企业成长的主旋律，但是也有一些值得关注的问题：近年来受内需不足、外围经济增长乏力，原材料、劳动力、物流、资金使用等成本逐年攀升及企业产品价格难以上涨的影响，小微企业面临的生产经营风险有所增加；“成本高、税费高、融资难、招工难”等问题没有完全解决，许多企业依然面临较大的生存压力；以传统制造业为主业的小微企业在产品经营定位上大多采取低成本、低价格、低回报的策略，自主创新能力不足，技术力量薄弱，产品低端化、同质化现象严重，常以低廉价格为市场竞争主要手段；政府资金扶持力度、企业融资便捷程度、税收减免和用房用地优惠政策、政府机构办事效率等制度供给仍需加力，企业政策获得感需要进一步增强。

资料6

浙江产大民企，也产“小巨人”，从打火机大王、吸管大王，到袜子大王……这些“小巨人”在浙江经济转型升级中扮演着非常重要的角色。湖州M电气科技有限公司就是这样一家企业。“我们主要研发、生产和销售交流接触器的铁芯。”企业负责人沈某介绍，在空调、高铁、发电设备上，都会用到交流接触器，铁芯就是其中非常重要的一个部件。虽然成立时间只有7年，作为行业领头羊，M公司已成为这个领域的隐形冠军，其合作伙伴中，更不乏ABB、西门子、HCC、格力、正泰、德力西这样的知名企业。“这是一个细分领域，早前市场呈现空白状态，我们瞄准并提早介入，就有了先发优势。”沈某表示，“小小一块铁芯，从外观上看没有什么特别，可其实对精度、硬度等要求都很严格。”产品生产工艺流程图显示，一个小小的铁芯生产，要经过冲压、插铆钉、铆压、放置短路环、压紧短路环、磨削等十多个环节。不过由于生产自动化程度的提高，目前产品的生产效率非常高。沈某说：“以前的冲床需要手工送原材料、脚踩冲压，卡尺量厚度，现在都一体成型了，快捷而省力；以前的磨床都是人工手动操作，一个人管一台，现在电脑控制，一个人可以管两台，精密而省力；以前的成品包装环节需要人工刷油防锈，现在采用机器自动雾化喷油，均匀而省力……”在这些生产环节的前世今生介绍中，沈某的语气里难掩骄傲：“每个工艺环节我们都在不断追求技术改进，除了降低成本，更重要的是提升了产品质量。”据介绍，早前M公司就自主设计了铁芯自动化专业生产流水线，并且一直在生产中边做边改，最近一次是把生产中的部分环节替换成机械手，所需人工由原先的三人减少到一人，效能也大为提高。另外，由于产品精度高，生产所需的模具也需要相当高的精度，为此企业除了投入巨资添置生产设备，还自主研发相关模具以提高生产效率。如M公司自主研发的一款铁芯冲压模，使得出品率从“一出二”提升到“一出四”，节省原料效果显著。由于创新不断，M公司不仅取得了2项发明专利、4项实用新型专利，也是整个吴兴区科创园内最早通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证的企业。2014年，M公司还被评为浙江省科技型中小企业。技术上的创新，使得产品的品质更加稳定，由此也赢得了诸多知名品牌的信任。不久前，在ABB的网上全球招标工程中，企业在SIZE8号铁芯产品上的得分一直名列前茅。这款产品主要用在核潜艇的交流接触器上，一旦中标，对M公司发展的影响不言而喻。“和一流的企业合作，也推动我们要做一流的企业。”沈某坦言。在这种“做一流企业”的理念推动下，近几年，面对经济不甚景气的大环境，M公司每年销售额都有20%到30%的增长，客户群也相当稳定。

浙江是全国率先提出打造“隐形冠军”企业的省份。2016年8月，浙江省经信委发布《关于培育隐形冠军，促进中小企业“专精特新”发展的通知》，2017年2月，浙江省政府出台《关于推进中小微企业“专精特新”

发展的实施意见》，明确将“专业化、精品化、特色化、创新型”作为引导我省中小微企业的发展方向。“十三五”期间，浙江计划在全省范围筛选 1000 家左右走“专精特新”发展道路的中小企业建立隐形冠军培育库，确认 100 家左右隐形冠军企业，示范带动更多的中小企业走“专精特新”发展道路。对于隐形冠军的认定和培育对象，浙江省重点关注纺织、服装、皮革、化工、化纤、造纸、橡胶塑料制品、非金属制品、有色金属加工、农副产品加工等 10 个制造行业。

资料 7

著名管理学家赫尔曼·西蒙在分析德国经济时发现，名不见经传、却在某一个窄小的行业里做到顶峰的 1000 多家中小企业，才是德国经济的真正引擎。它们有不可动摇的行业地位，有稳定的员工队伍和高度的创新精神，还有丰厚的利润回报，西蒙将其称为“隐形冠军”。随着研究的深入，西蒙考察了全球五大洲 14 个国家的大量优秀中小企业之后，从中抽取了 457 家企业进行定性研究，并写出了《隐形冠军：谁是全球最优秀的公司》一书。

西蒙认为合格的“隐形冠军”必须有以下三个标准：一是其产品的国际市场份额是第一或第二位；二是它必须是中小公司；三是它的社会知名度低。“隐形冠军”的特征则包括：（1）成长得更慢；（2）在更加稳定的市场里竞争，受时尚潮流或者经济繁荣周期的影响较小；（3）必须从一开始就发展国际业务，因为它们的产品或服务在任何单个国家的市场都不大；（4）也许寿命更长；（5）家族企业或者封闭持股企业更多；（6）保持中小规模。

西蒙还进一步分析说，“隐形冠军”企业成功的道理，就像爱因斯坦所说的公式 $A+B+C=成功$ ：A 意味着勤奋，B 意味着智慧，C 意味着闭上嘴、不要谈论你自己的成功。其实这个大道理不仅作为“科学大师”的爱因斯坦知道，几十年前西方另一位“管理大师”德鲁克也告诫过企业家，在创新时要切记三个“禁忌”：“不要太聪明”“不要过多花样，不要分心，不要一次做过多事情”“不要为未来而创新”。

资料 8

德国作为一个老牌工业制造国，在世界经济中所拥有的重要地位离不开本国中小企业的贡献，中小企业占德国企业总数的 99.7%，公司净产值占全国的一半，中小企业承担了德国就业人数的 70%，富有活力的中小企业成为德国经济的重要支柱。德国中小企业之所以能够取得如此成就，得益于政府的帮助和扶持。

1988 年，德国成立了“联邦高科技和创业园区协会”，专门负责园区建设工作，为中小企业提供服务。该机构的一个突出特点就是独立于政府之外，主要职责有：以孵化高科技中小企业为核心，促进成果转化；加强与产业部门协调，为其创造良好的外部环境；通过质量检测体系跟踪和检测各个高科技园区的效率等。德国科技园区和创业中心的管理机构均为企业化运营的管理公司，为进入园区的中小企业提供技术、管理等咨询，提供企业技术和管理人员的培训，等等。“联邦高科技和创业园区协会”对德国中小企业创新发挥了领导和服务功能。与此同时，德国还实施了反官僚主义法，以法律形式规范政府经济管理行为，简化经济活动中过分繁杂的管理办法和规定，消除对中小企业的束缚。

2006 年，德国联邦政府制定了《国家高技术发展战略》，体现了德国科技立国的意志，目标是确保德国科研水平和经济竞争力在世界的领先地位，实现生物、能源、医药等领域科技成果的快速转化。与此同时，德国政府还为中小企业创新制定专项资金扶持计划。这些计划的主要目的在于增强中小企业科研创新的融资能力，促进企业与院校之间的创新合作。2007 年，由德国联邦教研部负责的中小企业创新项目计划正式实施，到 2010 年底资助的经费达到 3 亿欧元。该项目不仅在生物、医药等领域资助中小企业，还推动中小企业积极参与新型公共安全服务、技术等方面的研发活动。2008 年 7 月，德国公布了中小企业创新核心计划，支持中小企业与科研机构的合作，平均每年资助 6000 个项目，总预算额达到了 4.79 亿欧元，后来又增加了 9 亿欧元，该计划使很多中小企业受益。

资料 9

近年来，浙江省委、省政府高度重视我省经济的可持续发展，把推动产业结构调整、市场主体升级、区域经济提升，作为经济转型升级的重要举措，充分发挥政府与市场两方面作用，大胆创新、主动作为，创造性地提出了“个转企、小升规、规改股、股上市”的市场主体升级工程。在全国经济下行压力较大的背景下，浙江市场主体升级工作焕发全新活力，为浙江经济率先发力、逆势上行夯实了基础，赢得了先机，积蓄了能量，取得了显著成效。

“让小微不再微小，让小微永远微笑。”2015年6月1日，浙江省出台《浙江省“小微企业三年成长计划”（2015~2017年）》，“三年成长计划”着力破解小微企业发展的结构性、素质性、体制性矛盾，着力打造育小、扶小、活小、强小的制度环境，着力形成大众创业、万众创新的良好格局，推进广大小微企业走质量强企、品牌强企和绿色发展之路。“三年成长计划”实施以来，以政府政策支持为先导的扶持措施，在众多小微企业的发展过程中发挥着日益重要的作用，助推小微企业呈现出强劲的发展态势：民间创投持续活跃，新设小微企业大幅增长；转企升规上市给力，主体结构持续优化；生产经营状态平稳，经济效益连续回升；科技投入强度加大，新产品产值占比提高；新兴产业方兴未艾，行业布局趋于合理。

2017年1月发布的《浙江省小微企业发展“十三五”规划》则明确提出了小微企业的发展目标：至2020年，全省小微企业发展体制机制和创新创业环境显著优化，平台建设加快推进，科技创新活力与核心竞争力持续增强，产业结构不断优化升级，发展质量效益全面提升，经济社会贡献不断加大，为打造浙江经济“升级版”、加快建设“两富”“两美”浙江作出新贡献。

三、作答要求

A卷：

（一）资料9中介绍了浙江省“小微企业三年成长计划”，结合给定资料分析浙江顺利实施“小微企业三年成长计划”的条件。（20分）

要求：（1）全面、准确，逻辑清晰；（2）字数不超过300字。

（二）结合资料2、4、5、6，谈谈你对小微企业发展“专精特新”导向的理解。（30分）

要求：（1）观点正确，理解深刻；（2）不拘泥于给定资料；（3）字数不超过600字。

（三）参考给定资料，以“隐形冠军”为话题，联系实际，自选角度，自拟题目，写一篇议论文。（50分）

要求：（1）主旨明确，内容充实，结构完整，论述深刻；（2）参考给定资料，但不拘泥于给定资料；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数1000~1200字。

B卷：

（一）资料9中介绍了浙江省“小微企业三年成长计划”，结合给定资料分析浙江顺利实施“小微企业三年成长计划”的条件。（20分）

要求：（1）全面、准确，逻辑清晰；（2）字数不超过300字。

（二）资料6中介绍了M公司的发展案例。假如你是某经济日报的记者，请就M公司的“成功之道”写一篇短评。（30分）

要求：（1）紧扣资料，评论有深度；（2）字数不超过600字。

（三）给定资料9中画线句子写道：“让小微不再微小，让小微永远微笑。”请你结合对这句话的理解，联系实际，自选角度，自拟题目，写一篇议论文。（50分）

要求：（1）主旨明确，内容充实，结构完整，论述深刻；（2）参考给定资料，但不拘泥于给定资料；（3）思路清晰，语言流畅；（4）字数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】****A 卷：****(一)****【参考答案】**

政府：

第一，发展思路明确。以生产结构调整、市场主体升级、区域经济提升为经济转型升级的重要举措、工作重点，重视小微企业的发展。

第二，工作规划部署有序。稳步推进市场主体升级工程，“个转企，小升规”成效明显。

第三，政策扶持有力。出台“专精特新”等政策，明确“专业化、精品化、特色化、创新型”发展方向，建立隐形冠军培育库，重视示范带动作用，行业重点明确。

第四，“放管服”改革活跃民间资本。

企业：

第一，发展理念的转变。坚持走专业化小而精路线，坚守实业，不多元，不浮躁，做“一流企业”。

第二，市场主体的升级。企业在市场竞争中更具资质，企业家更具发展眼光。

第三，重视创新。善于发现市场机遇，注重技术升级、自主创新。

(二)**【参考答案】**

小微企业发展“专精特新”导向是指深入贯彻省委省政府决策部署，将“专业化、精品化、特色化、创新型”作为引导中小微企业的发展方向。

第一，“专业化”就是专注核心业务，增强专业化生产能力，集聚人力财力资源，明确主攻方向，着力于产业链中某个环节或某个产品。

第二，“精品化”就是对品质精益求精，增强精品制造能力，采用精细化生产配套设备，严格按照精细化标准组织生产，提高产品精良度。

第三，“特色化”就是聚焦特色优势，自主研发设计，生产特色产品，形成核心竞争力。

第四，“创新型”就是瞄准市场需求，开展技术创新，增强快速更新能力，创新管理模式。

小微企业发展也面临政府资金扶持力度不足、企业融资便捷程度低、优惠政策制度跟不上，企业政策获得感不强等问题。“专精特新”导向同样需要政府发挥作用，出台让企业更有获得感的扶持政策，畅通融资渠道，提供资金扶持，重视示范项目。

这一导向是中小微企业转型升级的客观要求。当下小微企业发展水平不高，自主创新能力不足，技术力量薄弱，产品低端化、同质化现象严重，价格低廉，生产经营风险高、生存压力大；同时也面临政府资金扶持力度不足、优惠政策制度跟不上、企业融资便捷程度低、企业政策获得感不强等问题。而众多转型成功的小微企业已经验证只有“专精特新”的道路才能提高产品质量、优化品种、加强创新、扩大市场覆盖面，提升企业的知名度，才能促进企业不断发展。

因此，走“专精特新”的道路势在必行，必须重点关注制造业，筛选中小企业，建立隐形冠军培育库，示范带动“专精特新”发展道路。

(三)

【参考例文】

“隐形冠军”是如何炼成的？

“隐形冠军”的概念最早源于德国，管理学家赫尔曼·西蒙发现有一些中小型企业虽然社会知名度较低，产品看似微不足道，但是它们的行业地位却不可动摇，创新精神不容小觑，利润回报丰厚可观，对于国家经济的牵引力更是超出了很多人的想象，西蒙将这类公司看作德国经济的真正引擎。

如今，在我国经济转型升级的道路上，中小微企业面临着后劲不足、增长乏力、缺乏核心竞争力、市场风险大等一系列问题，培育隐形冠军成为了各省市促进经济发展的策略之一。浙江省率先建立了隐形冠军培育库，以“专精特新”为导向，政府扶持，企业发力，近年来无论是轻纺、电子、机械配件等传统行业，还是生物技术、网络科技等新兴产业，都开始涌现出一些颇有影响力的隐形冠军。在小产业上做大文章，正是隐形冠军的修炼之路。

对于隐形冠军的经营策略来说，既需要有放眼世界关注时代的大局观，又要有瞄准小机会的精准发力。在企业的家族里，中小企业并没有“高富帅”的出身，先天的资金、技术、人力、市场资源都不具优势。这便使得这类企业要擅长在大市场的缝隙中寻找市场空白，抢占先机。可以说，“鸡毛换糖”是义乌人在物质匮乏年代所把握住的小机会。如今，经济形势的发展和变革也在催生着新的机遇。对于中小企业而言，正是要一眼看着时代的方向和需求，一眼盯着时代变革的齿轮运转中出现的也许仅仅是一个“螺丝钉”的机遇。M电气公司就是在高铁、潜艇的社会大节奏中抓住了接触器中一个铁芯的机会，进而成为行业中不可取代的领军企业。

对于隐形冠军的产品定位而言，既需要有甘于寂寂无名的专注精神，又需要有不甘于平庸的精品意识。S公司负责人以二十年的时间和精力专注于吸管的生产，成为全世界最大的吸管制造商，虽也经历行业的低谷，市场的不景气，但是他没有放弃自己最擅长的业务，反而以精益求精的追求不断提升着产品品质。正是由于这种“咬定青山不放松”的坚持和匠心造物。不少隐形冠军以配件生产为主营业务，没有广告、没有促销，唯有靠品质赢得合作伙伴的青睐。这些企业负责人大都有一个朴素的理念，产品只有比对手做得更专业更可靠，才有可能在细分市场中脱颖而出。为此，他们不断在工艺上进行挑战，整合技术、人力资源，力求行业第一。

对于隐形冠军的创新突破而言，既需要政府不遗余力的扶持，又需要企业具有百尺竿头更进一步的创新精神。创新是企业发展的强劲推动力，但缺乏创新能力曾经是中小企业最大的软肋。缺少创新资金、缺少创新人才、缺少创新机制、缺少创新意识，成为了企业发展的障碍。现在做一流企业的雄心已经取代了小富即安的满足，企业更具创新意愿。就技术而言，需要加大投资，改进生产线，取得专利。就思路而言，要永远不停歇，始终以创新精神紧跟时代脚步。

“螺蛳壳里做道场”。这句中国俗语恰如其分地说明了行业状元型的中小企业潜心修炼的“核心秘籍”。将小产业里的大文章做好，是企业发展的机遇；而对于国家来说，将中小微企业的发展规划好，同样是一篇经济发展的大文章。如果我国的隐形冠军能够遍地开花，呈星火燎原之势，我们也会在全面建成小康社会的路上走得更平稳更踏实。

B卷：

(一)

【参考答案】

政府：

第一，发展思路明确。以生产结构调整、市场主体升级、区域经济提升为经济转型升级的重要举措、工作重点，重视小微企业的发展。

第二，工作规划部署有序。稳步推进市场主体升级工程，“个转企，小升规”成效明显。

第三，政策扶持有力。出台“专精特新”等政策，明确“专业化、精品化、特色化、创新型”发展方向，建立隐形冠军培育库，重视示范带动作用，行业重点明确。

第四，“放管服”改革活跃民间资本。

企业：

第一，发展理念的转变。坚持走专业化小而精路线，坚守实业，不多元，不浮躁，做“一流企业”。

第二，市场主体的升级。企业在市场竞争中更具资质，企业家更具发展眼光。

第三，重视创新。善于发现市场机遇，注重技术升级、自主创新。

(二)

【参考答案】

M公司的成功之道

湖州的M电气科技有限公司是一家只注重交流接触器的铁芯的企业，是名副其实的“小巨人”，更是推动我省经济转型升级的重要一员。虽然成立时间只有7年，但M公司已经成为这个行业的领头羊，是这个领域的隐形冠军，其合作伙伴中不乏世界著名企业。M公司的成功之道，令人深思。

其一，具备敏锐市场嗅觉。他们很早之前就发现了铁芯这一细分领域正面临着市场空白，所以提早介入，有了先发优势。其二，提高生产自动化程度。他们采用电脑控制，一体化生产，精密而省力，提高了生产效率。其三，发展国际业务。与国际知名企业合作，大力开拓国际市场。其四，坚持专业化发展。他们坚守实业，不多元、不急功近利，将自身产品做到极致。其五，重视技术创新。他们自主研发模具，研发了多项专利，通过了质量和环境管理体系认证，还被评为浙江省科技型中小企业。其六，坚持一流理念。他们坚持做一流的企业，坚持高标准严要求，每年销售额稳定增长，客户群也相当稳定。

当然，M公司的成功也离不开浙江省的大力支持。浙江省率先提出打造隐形冠军企业，出台了多项政策促进小微企业发展。浙江还建立了隐形冠军培育库，确定认定和培育的重点对象，示范带动更多的中小企业走专精特新发展道路。

M公司的成功之道给还处于迷茫中的中小企业指明了一个发展方向：瞄准大产业的小市场，秉承工匠精神，以创新铸造精品，便有机会在国际细分市场拥有一席之地。

(三)

【参考例文】

政府做好加减法 助力“小微”强大梦

小微企业是浙江发展的一大特色和优势，是浙江经济的活力源泉、产业升级的新生力量和吸纳就业的重要载体。多年来，浙江以小微企业为主体的民营经济加快发展，为全省乃至全国经济作出了重要贡献。但困扰小微企业发展的融资难、盈利难、创新难、转型难等问题仍然不容回避。破解发展困境，固然需要小微企业从内部发力，准定位、求创新、谋发展，但是也需要政府充分发挥“有形之手”的作用，做好服务加减法，在小微企业走向强大之路上助其一臂之力。

助力小微企业发展，政府应该精准做加法。加法是政府以政策支持、资金扶持、平台建设、项目规划等多种手段对小微企业的引导和帮扶。精准，是指政府的政策、规划应急小微企业之所需，增强企业的获得感。浙江省的小微企业是一个庞大的群体，既有发展了几十年的制造业“小作坊”，也有在新经济形势下成立的科技公司，在发展过程中遇到的问题有相似之处，但也因企业规模、业务类型、发展阶段的差异而各有所需。“专精特新”是共同的导向，但有些企业亟需人才和技术进行“二次创业”，有些则需要扬帆出海迈向国际化的

道路上获取政策的支持，新兴企业则渴求着陆的平台……面对不同的发展诉求，政府也应该精准识别，打出帮扶“组合拳”：畅通融资渠道解决资金困难，搭建产学研平台增强创新动力，规划创意园区促进创新成果落地，组织企业家培训提升经营者素质，开展“个转企、小升规、规改股、股上市”工程升级市场主体。目标明确，措施到位，小微企业才能真正从中受益。

助力小微企业发展，政府应该高效做减法。减法是政府通过降低税费、简化审批程序等给小微企业的发展减轻负担。近年来，提升所得税征收起点、对创新型企业进行免税鼓励，减免行政性收费，税费改革等政策减轻了小微企业身上的资金负担；工商审批业务一个窗口统一受理、多证联办、并联审批、网上税务大厅等行政服务改革降低了小微企业的经营成本。在“一带一路”全面开放的形势下，小微企业也有强烈的融入全球市场、共享全球资源配置的发展要求。在小微企业扬帆出海的路上，明确资质标准、提高审批效率、服务企业走出去也是政府管理的一项重任。政府各职能机关联合做减法，减费提效，为企业发展打造优良的营商环境，便有利于企业的提质增效。

小微企业的发展关乎国计民生，其经济效益的增长代表着人民物质水平的提高，其关键技术的突破会给行业的发展带来福利，其做一流企业的理想彰显着民营企业家的自信，其百舸争流千帆竞发的发展态势更凸显着中国经济的活力。“让小微不再微小，让小微一直微笑”是政府之责，小微企业“三年成长计划”已初见成效，遍地开花的小微企业也会为打造浙江经济“升级版”、加快建设“两富”“两美”浙江作出新贡献。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通