

①特价商品,概不退换

②商场打折,不开发票

③小本买卖,概不赊欠

智能出题



| | | 一、常识判断 | | 只能用32字死 APP扫码 |
|----|-----------------------|--------------|-------------|-------------------|
| | 1. 村民王某提出宅基地使用申请, | 乡政府审核后报县土地 | 1主管部门审批,获得 | 导批准。县水利主管部 |
| 门边 | 至时发现王某的房屋建在泄洪区,但 | 便责令王某停止建设, | 并自行拆除已建部分 | 分。王某不服水利部门 |
| 的友 | 上罚。下列关于本案的说法,正确的是 | 是()。 | | |
| | A. 法院应将乡政府列为共同被告 | B. 法院应 | [将县土地主管部门列 | 刊为第三人 |
| | C. 法院应判决县土地部门赔偿王某的 | 的损失 D. 法院应 | ·告知王某先复议,7 | 下服后方可起诉 |
| | 2. 下列表述错误的是()。 | | | |
| | A. 长期饮用缺氟的水容易患上龋齿 | | | |
| | B. 纤维素属于糖类,是植物的主要原 | 或 分 | | |
| | C. 锌、钙、铁等在人的生长发育期是 | 是必不可少的 | | |
| | D. 油脂在体内经氧化放出能量, 为约 | 维持恒定体温提供能量 | | |
| | 3. 中国加入WTO之后至2016年取得了 | 海煌成就。截至2016年 | 年12月11日,中国加 | 入WTO已达 ()。 |
| | A. 10年 B. 15年 | C. | 16年 | D. 20年 |
| | 4. 地球自转一圈的时间是一天,地球 | 球半径约为6371千米, | 毛泽东诗词"坐地日 | 日行八万里"是有科学 |
| 依抄 | 居的,人可以随着地球自转运动,那么 | 么与诗句最吻合的可能 | 是哪个国家的人? | () |
| | A. 阿富汗 B. 南雪 | 非 | C. 新加坡 | D. 挪威 |
| | 5. 蔡元培先生曾经撰联挽某人曰: | "为地方兴教育诸业, | 继起有人,岂惟孝子 | 子慈孙,尤属望南通后 |
| 进; | 以文学名光宣两期,日记若在,用补 | 裨征文考献,当不让常 | ·熟遗篇。"该挽联府 | 听悼念之人的主要历史 |
| 贡献 | 尤是()。 | | | |
| | A. 领导革命, 倡导民主共和 | | B. 热心洋务, | 主张中体西用 |
| | C. 兴办实业,投身实业救国 | | D. 思想解放, | 宣传民主科学 |
| | 6. 小篆是中国第一个由国家规定的标 | 标准汉字形态,但是书 | 写起来比较慢,不能 | |
| 速 | 5写的要求。随后()简化了小领 | 篆的笔画和书写方式, | 从而得到广泛地采户 | 月 。 |
| | A. 行书 B. 隶书 | C. | 草书 | D. 楷书 |
| | 7. 某商店贴出下列四个标语,不合治 | 法的是()。 | | |

A. (1)(2)(3)

B. (1)(2)(4)

C. (1)(3)(4)

D. (2)(3)(4)

8. 自1948年12月发行第一套人民币以来,中国人民银行已陆续发行五套人民币。第五套人民币是由 中国人民银行首次完全独立设计与印制的货币,它标志着中国货币的设计印制体系已经成熟,印制技术 达到了国际先进水平。第五套人民币应用了多种具有国际先进水平的防伪技术,其中首次采用了() 提高防伪性能。

- A. 埋入安全线
- B. 磁性标记 C. 机读技术
- D. 水印防伪

9. 朋友见面打招呼,过去是"吃饭了吗",如今流行"搬新家了吗""旅游了吗""进修了吗"。 这种现象可以反映出()。

A. 恩格尔系数时小时大 B. 恩格尔系数变小 C. 恩格尔系数不变 D. 恩格尔系数变大

10. 下列名医与著作的对应关系不正确的是()。

A. 华佗——《伤寒杂病论》

B. 葛洪——《抱朴子》

C. 孙思邈——《千金方》

D. 李时珍——《本草纲目》

- 11. 关于世界上的四个国中之国,下列说法错误的是(
- A. 莱索托位于非洲

B. 梵蒂冈是政教合一的国家

C. 摩纳哥是世界上最小的国家

- D. 圣马力诺的官方语言为意大利语
- 12. 关于我国的农民工现象,下列说法错误的是()。
- A. 农民工是我国特有的城乡二元体制的产物
- B. 近年来跨省流动农民工所占比重继续下降
- C. 从输出地看,中部地区输出农民工最多,西部次之,东部最少
- D. "新生代农民工"主要指80后、90后,目前在农民工群体中占一半以上
- 13. 下列关于陕藉作家与其作品对应错误的是()。

A. 杜鹏程: 《创业史》

B. 路遥: 《平凡的世界》

C. 贾平凹: 《浮躁》

D. 陈忠实: 《白鹿原》

- 14. 下列地质景观与景区对应错误的是()。
- A. 丹霞地貌——贵州赤水

B. 火山口湖——云南洱海

C. 花岗岩山地——黄山莲花峰

- D. 喀斯特地貌——云南石林
- 15. 王某明知某电器产品不符合保障人身安全的国家标准,仍然大量进货销售,销售金额达80万 元。某企业因使用这种电器造成短路,引起火灾,致3人轻伤,部分厂房被烧毁。下列说法中正确的是 () .
 - A. 王某的行为己构成失火罪
 - B. 王某的行为已构成销售伪劣产品罪
 - C. 对王某应按照失火罪和销售伪劣产品罪中的一个重罪定罪处罚
 - D. 对王某应按照销售伪劣产品罪和过失伤人罪,数罪并罚
- 16. 党的十八大报告中提出"为全面建成小康社会而奋斗",与十七大报告中提出的"为夺取全面 建设小康社会新胜利而奋斗"的表述不同,从"建设"到"建成",一词之变说明()。

| C. 真理是一个由不正确到正确的发展过程 D. 认识总是随着实践的发展而变化 |
|--|
| 17. 下列哪些选项被认为是影响宏观经济运行的两大预期? () |
| A. 通货膨胀预期 B. 工作收入预期 C. 企业盈利预期 D. 政府税收预期 |
| 18. 如何提高老年人生活质量与幸福满意度已经逐渐成为国家立法所关注的热点话题,以下行为不 |
| 违反《老年人权益保障法》的是()。 |
| A. 子女与生活不能自理的老年人分开居住 B. 子女阻止老年人再婚 |
| C. 子女长时间不回家探望老人 D. 子女干涉老年人处置个人财产 |
| 19. 下列剧种与其代表作对应正确的是()。 |
| A. 昆曲——《天仙配》 B. 黄梅戏——《梁山伯与祝英台》 |
| C. 京剧——《霸王别姬》 D. 豫剧——《空城计》 |
| 20. 下列在相同领域做出杰出贡献的一组人物是()。 |
| A. 孔子——但丁 B. 严复——伏尔泰 C. 孙膑——普希金 D. 张居正——马克·吐温 |
| 二、言语理解与表达 |
| 21. 一个经济学家,必须是一个眼界开阔的研究者,而不能只是 自己的专业领域而对其他 |
| 领域的优秀成果和方法采取封闭的拒斥态度。如果你发现现成的理论与乡村的真实 存在着矛 |
| 盾、隔阂与疏离,这实际上是一种幸运的事。这正是我们对现有理论进行反思式 的开端,同时 |
| 也是理论创新的开端。 |
| 依次填入划横线部分最恰当的一项是()。 |
| A. 限于 情况 拷问 B. 围绕 处境 探索 |
| C. 囿于 境况 梳理 D. 环绕 场面 质疑 |
| 22. 要解决我国食品安全有效供给不足的问题,单纯依赖孤立的政府监管机制是不可行的,必须充 |
| 分发挥而不是市场治理的作用,挖掘政府监管与市场治理的内在关联,激发政府监管 |
| 对市场治理的协同优势,食品安全的政府监管才能。 |
| 依次填入划横线部分最恰当的一项是()。 |
| A. 压制 互动性 准确到位 |
| B. 抑制 互助性 有理有据 |
| C. 替代 互补性 事半功倍 |
| D. 取代 互通性 水到渠成 |
| 23. 日前,被称为"法国大展"的"名馆·名家·名作——纪念中法建交50周年特展"在国家博物 |
| 馆展出。这是一次重量级的展览,10幅名作都是从法国各大国立博物馆的精品之作, |
| 了法国从文艺复兴到当代的艺术精华。 |
| 依次填入划横线部分最恰当的一项是()。 |
| A. 精挑细选 再现 B. 沙里淘金 展现 C. 百里挑一 融合 D. 优中选优 浓缩 |
| 24不同地区城镇化路径,形成多元化发展格局,将是继续新型城镇化的重要方 |

B. 主观与客观要做到具体的、历史的统一

A. 意识对物质具有推动作用

| - | |
|-----|---|
| ш | |
| H-J | 0 |

| | A. 探索 推动 | B. 摸索 推进 | C. 探索 推进 | D. 摸索 推动 |
|----|------------------|----------------------|---------------|-----------------------|
| | 25. 工业化、后二 | 工业化进程剧烈地震荡着。 | 人们原已约定俗成的价值 | 直观念和生活传统,在这种变化 |
| 中, | 博物馆承担着 | 传统文化遗产, | 传统文化价值的 | 责任,为社会公众提供了审视传 |
| 统、 | 反思今天和创造 | 未来的平台。 | | |
| 依次 | r填入划横线部分 | 最恰当的一项是() | 0 | |
| | A. 保全 保管 | | B. 保卫 | 保障 |
| | C. 保护 保存 | | D. 保留 | 保固 |
| | 26. 中国女性自己 | 占就有节俭的传统,总觉往 | 导"等有了更好的工作" | "等有了更多的钱""等孩子长 |
| 大了 | "之后才能享福 | 。殊不知,她们一直在 | 幸福,却难得真 | 正幸福,实际上等于消灭 |
| 了幸 | 達福 。 | | | |
| 依次 | 「填入划横线部分 | 最恰当的一项是() | • | |
| | A. 预约 享受 | | B. 约定 | 享受 |
| | C. 预订 消受 | | D. 预定 | 消受 |
| | 27. 如果说清末的 | 的红学还只是一种开玩笑式 | 式的诨号,1921年后红学 | 岁则确实已成为一种的专 |
| 门之 | 之学。由于胡适的 | 提倡,《红楼梦》的考证 | 工作已和中国近代学术 | 的主流——从乾、嘉考据学到"五 |
| 四" | 之后的国故整理 | ——汇合了。因此,从学 | 术史的观点来看,"红 | 学"无疑地可以和其他当代的显学 |
| 如' | '甲骨学"或"敦 | 煌学"等,而毫 | 无愧色。 | |
| 填入 | 划横线部分最恰 | 当的一项是()。 | | |
| | A. 严格 平分秋 | 色 | B. 严谨 三 | 足鼎立 |
| | C. 严密 等量齐 | 观 | D. 严肃 并 | 驾齐驱 |
| | 28. 1972年,随着 | 着案件调查的日益深入, 一 | 一直对"水门事件"进行 | 于跟踪报道的媒体洗刷了自己的 |
| | ,采写报道 | 的两位青年记者也 | ,成为美国新闻界当 | 之无愧的人物。 |
| 填入 | 划横线部分最恰 | 当的一项是()。 | | |
| | A. 积年沉冤 崭 | 露头角 头面 | | |
| | B. 不实之词 步 | 步高升 领袖 | | |
| | C. 不白之冤 一 | 举成名 标杆 | | |
| | D. 奇耻大辱 名 | 声大振 标尺 | | |
| | 29. 填入下列横约 | 战处的词语, 最恰当的是 | () 。 | |
| 在物 | 7联网、云计算等 | 新技术日趋进步之时,管 | 理软件厂商如何提升自 | 身的市场洞察力和创新能力已经 |
| | o | | | |
| | A. 迫不及待 | B. 迫不得已 | C. 迫在眉 | 睫 D. 时不我待 |
| | 30. 当我们历经对 | 艮难终于抵达故乡的时候, | 突然发现, 眼前的村镇 | 真与记忆中的故乡相去甚 |
| 远, | "家"已经面目 | 模糊,的老人和 | 年幼孩子等着归人,这 | 让已经适应大城市的人们由此觉得 |
| 故乡 | ;越显。 | | | |
| 依次 | r填入划横线部分 | 最恰当的一项是() | 0 | |

D. 羸弱 疏离

| 31. ①比起秋天的枫林来,夏天的枫林没有那么撩人的红韵,但那生机盎然的绿,着的却 |
|---|
| 是一股青春的朝气。 |
| ②推进黄河三角洲高效生态经济发展,有利于实现开发建设与生态保护的有机统一,有利于经 |
| 济结构,创造高效生态经济发展新模式。 |
| ③我们相隔的不是几小时的车程,而是一整块大陆,就像歌里所唱的,用我的晚安陪你吃早餐,但是 |
| 也隔不断彼此的思念。 |
| A. 萌动 调整 地久天长B. 涌动 调整 山长水远 |
| C. 萌动 调节 山长水远D. 涌动 调节 地久天长 |
| 32. 新近研究发现,人饥饿时胃黏膜中会出现一种激素,这种激素能够显著促进学习能力和记忆 |
| 力。科学家解释说,这种激素在胃黏膜中后,借助血液循环进入大脑,能够引起反应,诸如激 |
| 发脑垂体中许多不同的生长因子等,而这又将引起大脑其他区域内的反应,从而起到改善大脑 |
| 功能的效果。 |
| 依次填入划横线部分最恰当的一项是()。 |
| A. 产生 聚合 B. 形成 系列 |
| C. 合成 辐射 D. 分泌 连锁 |
| 33. 对城市建设焕然一新的追求,不仅会使城市记忆受到损坏甚至毁灭,也是对城市中人的生活感 |
| 情的。城市中长期积淀形成的文化风格和人文环境,被当作了"过时"的东西予以或 |
| 抛弃,城市记忆也因此没有了依托对象,公众的情感认同无法被唤起,在心灵上就会出现的不 |
| 安状态。 |
| 依次填入划横线部分最恰当的一项是()。 |
| A. 轻视 改造 居无定所B. 淡忘 分解 无依无靠 |
| C. 漠然 整饬 孤苦伶仃D. 亵渎 批判 举目无亲 |
| 34. 从社会学的眼光看, 重复博弈的结果之一可能是博弈双方由陌生人变为熟人, 甚至成为 |
| ,并发展出超越当下经济互动关系之外的其他社会关系。假如当前的经济互动关系只不过是发 |
| 生在双方之间的多种社会交往之中的一种,其他社会交往就可能当事人在当下博弈中的策略选 |
| 择。 |
| 依次填入划横线部分最恰当的一项是()。 |
| A. 伙伴 加快 B. 搭档 操纵 |
| C. 朋友 影响 D. 同僚 改变 |
| 35. "制作粗糙,", 某文艺评论家这样点评当下国内的许多多媒体舞蹈作品。把几段现 |
| 成的图像符号式地投射在背景屏幕上充当画外音,充其量只是布景道具的升级版。多媒体效果太过目眩 |
| 神迷,与舞蹈,有一种独立于表达之外的野心。比如有一个多媒体舞蹈,投射在大屏幕上的图 |
| 案随着演员的每个动作变幻:演员伸展双臂,身后便出现万丈光芒,演员抱住身体,灯光也随之黯淡, |
| 看上去是在配合表演,其实是在和演员争夺观众的眼球,舞蹈彻底沦为了配角。 |

填入划横线部分最恰当的一项是()。

A. 哗众取宠 失枝脱节

B. 喧宾夺主 貌合神离

C. 主次颠倒 亦步亦趋

D. 避重就轻 格格不入

36. 美国一家叫奥里翁的小公司30日宣布推出两款低能耗的微型超级计算机,运算速度可达每秒3000亿次,硬盘存量为9.6万亿字节。据该公司介绍,他们推出的两款微型超级计算机中,一款采用12枚低能耗"全美达"芯片,另一款则采用96枚低能耗"全美达"芯片。后者常规运算速度为每秒1500亿次,峰值运算速度达3000亿次。目前个人电脑的运算速度在每秒20亿至30亿之间,而超级计算机的运算速度则以万亿次计算,因此奥里翁公司指出该公司的微型超级计算机可以填补中间的空缺,其销售对象主要为科研部门、设计事务所和其他需要高性能电脑的公司。

下列有关"微型超级计算机"的说法,与原文意思有差异的一项是()。

- A. 微型超级计算机的运算速度在每秒千亿次范围
- B. 微型超级计算机适用于科研部门、设计事务所和其他需要高性能电脑的公司
- C. 微型超级计算机可以填补个人电脑和大型超级计算机运算能力中间的空缺
- D. 微型超级计算机具有低能耗的性能

37. 共享单车和共享汽车等新事物正如潮水般涌现。对此,在交通运输部2017年第三次例行发布会上,新闻发言人表示,鼓励支持共享单车这种互联网+交通出行的创新方式,政府部门要加强规范和指导,企业要承担管理责任,提升服务水平,公众也要文明出行,共同促进共享单车的发展。而共享汽车实质是租赁范畴,鼓励各地在坚持公交优先发展战略前提下,研究探索共享汽车在当地城市交通中的合理定位。

这段文字主要表明()。

- A. 共享单车和共享汽车面临的问题 B. 政府部门如何鼓励支持共享单车这种出行的创新方式
- C. 共享汽车在城市交通中的定位问题D. 交通运输部对共享单车和共享汽车的态度
- 38. 城市移民化潮流的背后,更是中国农村的巨大变迁。人口迁移的潮流将中国大片尚未都市化的乡村地区与移民城市的发展紧密联系在一起。从最初开始的以谋生为目标的打工赚钱,到今天迁移已经成为人们的一种生活方式,中国农村农业生产与再生产的社会关系,农业结构及其变化过程中的财产与权力关系都发生了深刻的变化。

下列说法不符合文意的是()。

A. 农民向城市的流动已成大趋势

B. 多年的城乡二元结构已经解体

C. 城乡的发展息息相关、休戚与共

D. 移民潮引发了农村的重大变迁

39. 我们知道,各种物质都有气体、液体、固体三种状态,在适当的温度和压力下,这三种状态可以互相转化。但是,如果温度超过374℃,那么无论把压力增加到多大,水蒸气也无法变成水。如果压力足够高的话,它的密度会大大高于气体而接近水的密度。这样的状态与气体、液体、固体都不同,被称为物质的第四种状态——超临界态,而374℃被确定为"超临界温度"。处于超临界状态的物质,就被称为"超临界流体"。

这段文字之后作者最有可能说明的是()。

- A. 物质达到第四种状态的化学途径
- B. 哪些物质不会进入"超临界状态"
- C. "超临界流体"的性质及相关特点
- D. "超临界温度"对物质形态的影响

40. 地壳均衡论表明,总的高度至少能部分地互相弥补。因为当山上的土石被冲下山来,山脉失去 了重量,因而就漂得高一点,补充了一点失去的高度;而海底接受了河流冲来的大量泥沙而变得重了, 于是就会下降,从而部分地抵消了因大量泥沙的沉积而增加了的高度。

根据这段文字,下列说法中正确的一项是()。

- A. 地壳均衡论认为, 水土流失不会影响山的高度
- B. 地壳均衡论认为, 泥沙淤积会使海洋变得更深
- C. 地壳均衡论认为, 地球表面总的高度有所增加
- D. 地壳均衡论认为, 地面高度差距得到一定弥补
- 41. 中国学术历来轻"术"。经济学、金融学都是太低级的"术", 所以, 它们往往被忽略。遗憾 的是,时下的儒家研究学者还是不能走出用文化来谈文化的圈子,特别是以儒家文化来评价儒家文化, 其结论当然不会是别的,用"四书五经"来看"四书五经",只能是越看越美。如果脱离传统儒家社会 的实践现实,不去研究特定文化背后的成因(特别是经济成因),那么得出"以中华文明整合世界"这 样的认识就不奇怪了。

这段文字意在说明()。

- A. 中国文化研究缺少经济成因分析 B. 传统中国学术历来看轻经济学科的价值
- C. "以中华文明整合世界"的想法轻率荒谬D. 当代儒家研究学者依然没有走出轻"术"的窠臼
- 42. 维生素E是一种溶解于油中的维生素,它是一种抗氧化剂,能清除氧自由基,从而保护细胞膜上 的脂质,而脂质的氧化与冠心病、癌症、衰老等密切相关,总之,维生素E是人体不可缺少的营养成 分,但是"需要"并不意味着越多越好。维生素E缺乏在人群中很少发生,只有几种人可能存在问题: 胆汁缺乏或脂肪代谢困难的人、罕见的基因异常导致缺乏维生素E转移蛋白的人、因早产而体重严重不 足的婴儿,这些情况在人群中都不易出现。

这段文字所传达的观点是()。

A. 正常人没必要补充维生素E

B. 应该正确认识维生素E的作用

C. 人们对维生素E的认识存在误区

D. 要特别注意可能缺乏维生素E的人

43.50年前,世界人口大约只有如今的一半,人类曾希望用所谓的"绿色革命"阻止迫在眉睫的粮 食危机。杂交种子和化肥使用量的猛增取得了一些效果,但人类也付出了沉重的生态代价。统计显示, 与我们父辈生活的时代相比,当下全球的粮食产量翻了将近一番,但代价也是巨大的:农业生产对地表 水和地下水的消耗增长了两倍。

这段文字意在说明()。

- A. 人类对粮食危机的本质认识不足
- B. 杂交种子和化肥并非"绿色革命"的本质
- C. 解决问题不能以牺牲生态环境为代价
- D. "绿色革命"并非解决粮食危机的良药
- 44. 最新数据表明,目前英国每年新增约1.3万名恶性黑色素瘤患者,而1975年时这一数字仅为1800 人。从患病率上看,如今每万名英国人中有17人罹患此病,40年前的患病率则是万分之三。恶性黑色素 瘤每年在英国造成2000多人死亡,是第五大癌症杀手。英国癌症研究会认为,这种皮肤癌患病率的增加

与人们的生活习惯有关,比如不注意防晒,日光浴越发流行,以及逐渐兴起的"人工晒黑"等。该研究 会专家提醒,人们在享受阳光的同时一定要注意防晒,晒伤本身就是皮肤细胞中脱氧核糖核酸受损的标 志,这种损伤长期积累就会增加皮肤癌风险。

这段文字意在说明()。

- A. 晒伤的根本原因是皮肤细胞中脱氧核糖核酸受损B. 忽视防晒致英国皮肤癌发病率猛增
- C. 晒伤长期累积就会增加皮肤癌风险 D. 目前英国恶性黑色素瘤患病率是四十年前的50倍多
- 45. 上世纪80年代有一句口号叫"从我做起,从现在做起",现在提倡"少说空话,多干实事"。 具体在解决交通堵塞这个问题上,如果大家都能够"从我做起,从现在做起",少发一点牢骚,在行车 时多观察一下周围再采取适当的行动,交通堵塞的现象肯定会大大缓和,也就是驾驶员如果能自觉一 点,不需要现在那么多的交警也能够有很好的交通秩序。

这段文字的主要观点是()。

- A. 营造良好的交通秩序需要大家的自觉性 B. "只说空话,不干实事"会加剧交通堵塞
- C. 解决交通堵塞的根本在于提高人们的素质 D. 增加交警的数量无助于缓解交通堵塞
- 46. 根据人类学和考古学理论,农业可能并非人们向往的一种生活方式,而是在人口和环境之间关 系逐渐失衡,供养人口的土地载能接近极限时的一种反映。环视我们的周围,可以发现日常食用的水产 和肉食几乎绝大多数要依赖养殖。养殖并非是野生资源丰富的表现,恰恰相反,正是自然界里可供捕捞 的资源日益减少,这才迫使人们用养殖的方法来保证这些资源的供应。

这段文字的作者认为()。

A. 大自然的资源已接近枯竭

B. 土地无法承载人类的生活

C. 人类未来生活离不开养殖业

D. 农业生产是人类的无奈之选

47. 无论在中国古代还是在古希腊,早在公元前若干世纪,已经有学者注意到不同地理环境对各人 类群体的性情、心理和气质等所产生的不同影响。西方学术界自18世纪孟德斯鸠《论法的精神》出版以 后,普遍重视社会历史发展过程中自然地理的重要作用,强调地理环境对人类文明类型和文化模式的重 要影响。中国自20世纪初年节译出版《论法的精神》(译名为《万法公理》)后,学术界中以梁启超为 首,广泛探讨"地理与文明之关系",而"地理史观"也一时蔚然成风。

这段文字意在说明()。

- A. "地理史观"的出现有其内在原因
- B. 学者普遍认为地理环境对文明影响深远
- C. 孟德斯鸠影响了人们对地理环境的认识
- D. 应该重视自然地理对社会发展的作用

48. 很早以前科学家就发现有些人对于某些药物的反应和其他病人不同。例如,某种麻醉用肌肉松 弛剂会导致特定的人无法呼吸。后来,科学家发现产生这种现象的原因在于这类人拥有特定的基因。这 也就带来了一个问题: 研究人们之间的遗传差异是否可以促进医学发展出更高级的治疗手段, 也就是 说,根据个人的基因进行"量体裁药"?科学家已经辨认出一批与药物相互作用的基因,但是要真正实 现,恐怕为时尚早。

根据这段文字,以下说法正确的是()。

- A. 基因学的研究成果已广泛应用于医学
- B. 医学用药不当会导致人体遗传基因变异
- C. 人体的基因差异可能会体现在药物反应上 D. 基因与药物能够互相作用的假设还无法证明

49. ①初始条件中一个微小的变化,都会对结果造成巨大影响 ②弹球初始位置细微的差别以及每次你在拉动弹簧时的力量差异 ③弹球游戏就是利用了混沌性 ④如果某个系统具有混沌性,那么该系统就该对初始条件具有敏感的依赖性 ⑤都会成为改变弹球在桌面弹跳方向的重要原因 ⑥你射出的每一个球都会沿着不同路径前进 将以上6个句子重新排列,语序正确的是()。 A. 1)36245 B. 265413 C. 352461 D. 413625 50. "极端主义"大多固守一隅而放弃全面、客观、公正的视角,习惯性地从一个角度、一个方 面、一个层次看问题。______, "极端主义"审视和思考问题的方法,违背了事物存在的现 实逻辑。作为一种偏激的价值观,"极端主义"的判断扭曲了事物的本来面貌,有悖于行为的内在规 律。作为一种情绪化的社会心态,"极端主义"的言行不仅是对他人权利的漠视和侵犯,更容易激化社 会矛盾,对于我们这样一个正走向现代化的大国,十分不利。 填入划线部分最恰当的一句是()。 A. 作为一种片面的方法论 B. 作为一种狭隘的认识论 C. 作为一种错误的认识论 D. 作为一种主观的方法论 三、数量关系 51.1, 2, 2, 4, 8, 32, () A. 64 B. 128 C. 256 D. 512 $52. \sqrt{2}$, $3-\sqrt{2}$, 2, 3, $4+\sqrt{2}$, () A. $5+2\sqrt{2}$ B. $6+5\sqrt{2}$ C. $7+3\sqrt{2}$ D. $9+6\sqrt{2}$ 53.120, 80, 48, 24, (), 0 C. 8 A. 4 B. 6 D. 10 54. $\frac{64}{81}$, $\frac{81}{4}$, 4, 9, 6, () A. 7 B. **3**√5 C. 8. 5 D. $\frac{49}{16}$

56. 某人租下一店面准备卖服装,房租每月1万元,重新装修花费10万元。从租下店面到开始营业花费3个月时间,开始营业后第一个月,扣除所有费用后的纯利润为3万元。如每月纯利润都比上月增加

C. 120

D. 125

55.15, 20, 40, 65, (), 180

B. 115

A. 110

| 2000元而成本不变,问该店在 | F和下店面后第 [[个目] | 为此同投资? () | |
|--|--------------------------|----------------------------|---------------|
| A. 7 | В. 8 | C. 9 | D. 10 |
| | | [绶带,再给另一个队员戴上 | |
| 色绶带的这两位队员不在同一 | | | |
| A. 1048 | В. 1374 | C. 1764 | D. 1858 |
| 58. 下图为某公园花展的 | 规划图。其中,正方形 | 面积的 $\frac{3}{4}$ 是玫瑰花展区,圆 | 形面积的 6 是郁金香花展 |
| 区,且郁金花展区比玫瑰花原 | | | |
| 取 現 花 | | | |
| A. 100 | В. 150 | C. 225 | D. 300 |
| 59. 针对100名旅游爱好者 | 者进行调查发现,28人 [‡] | 喜欢泰山,30人喜欢华山,4 | 2人喜欢黄山,8人既喜 |
| 欢黄山又喜欢华山,10人既喜 | 喜欢泰山又喜欢黄山,5 | 5人既喜欢华山又喜欢泰山, | 3人喜欢这三个景点,则 |
| 不喜欢这三个景点中任何一个 | 卜的有()人。 | | |
| A. 20 | | | |
| В. 18 | | | |
| C. 17 | | | |
| D. 15 | | | |
| E. 14 | | | |
| F. 13 | | | |
| G. 12 | | | |
| Н. 10 | | | |
| 60. 有5个数,其中任何三 | 三个数的平均值分别是0 |), 1, 2, 2, 3, 3, 4, 4, 5 | 、6、则这5个数的平均 |
| 值为多少? () | | | |
| A. 2. 5 | В. 3 | C. 3. 5 | D. 4 |
| 61. 某市电价为一个自然 | 月内用电量在100度以下 | 内的每度电0.5元,在101度3 | 到200度之间的每度电1 |
| 元,在201度以上的每度电2元。张先生家第三季度缴纳电费370元,该季度用电最多的月份用电量不超 | | | |
| 过用到最少的月份的2倍,问 | 他第三季度最少用了多 | 少电? () | |
| A. 300 | | | |
| В. 320 | | | |
| C. 360 | | | |

D. 420

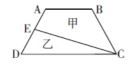
E. 450

F. 480

G. 530

H. 580

62. 如图,ABCD是一个梯形,E是AD的中点,直线CE把梯形分为甲、乙两个部分,其面积之比是15:7。问上底AB与下底CD的长度之比是()。



A. 5:7

B. 6:7

C.4:7

D. 3:7

63. 地铁10号线全线共有28站,如果地铁从一站到下一站平均要用2分钟,在每个站停靠时间为1分钟,那么地铁10号线从起点出发,到达终点站共用()分钟。

A. 78

B. 79

C. 80

D. 81

64. 甲、乙两人在玩一个沙盘游戏,比赛的规则是:在一个分为50个单位的区域上,每人轮流去划定这些区域作为自己的领地,每次可以划定1到5个单位,谁作为最后划定区域的人则为胜利者。如果由甲先划定,那么甲一开始要划定()个单位,才能保证自己获胜。

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

65. 某游乐园提供打折的团体门票。当团队人数低于50时,票价为10元/人;团队人数在51~100时,票价为8元/人;团队人数超过100时,票价为5元/人。某校甲班有50多人,乙班不足50人,如果以班为单位分别购买门票,两个班一共应付944元;如果两个班联合起来作为一个团体购票,一共要付530元。问乙班有多少人?()

A. 46

B. 47

C. 48

D. 49

66. 一家人晚饭后去散步,爸爸给晓宇出了一道数学题:甲、乙两人年龄之和比丙大70岁,又已知 甲比乙大1岁,比丙的2倍还多13岁。请你帮晓宇算出乙、丙的年龄之和是多少岁? ()

A. 55

B. 56

C. 57

D. 58

67. 某单位举办围棋联赛,所有选手的排名都没有出现并列名次。小周发现除自己以外,其他所有人排名数字之和正好是70。问小周排名第几? ()

A. 7

B. 8

C. 9

D. 10

68. 某高校举办一次读书会,共有37位同学报名参加,其中中文、历史、哲学专业各有10位同学报名参加此次读书会,另外还有4位化学专业学生和3位物理专业学生也报名参加此次读书会,那么一次至少选出()位学生,将能保证选出的学生中至少有5位学生是同一专业的。

A. 17

B. 20

C. 19

D. 39

69. 某木场有甲、乙、丙三位木匠师傅生产桌椅,甲每天能生产12张书桌或13把椅子;乙每天能生产9张书桌或12把椅子;丙每天能生产9张书桌或15把椅子。现在书桌和椅子要配套生产(每套一张书桌一把椅子),则7天内这三位师傅最多可以生产桌椅()套。

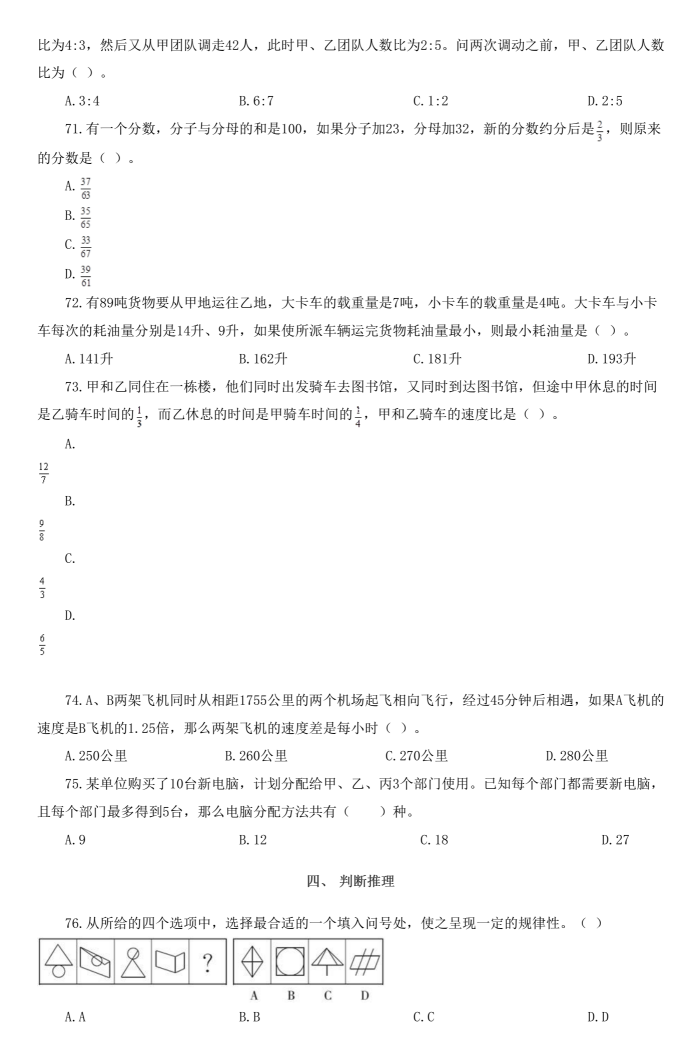
A. 116

B. 129

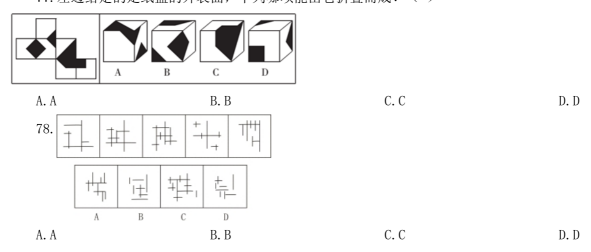
C. 132

D. 142

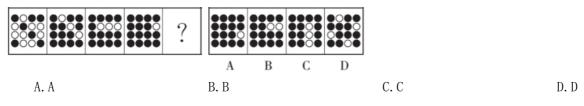
70. 某企业在软件园区的分公司有甲、乙2个开发团队,现从乙团队调走25人,此时甲、乙团队人数



77. 左边给定的是纸盒的外表面,下列哪项能由它折叠而成?()



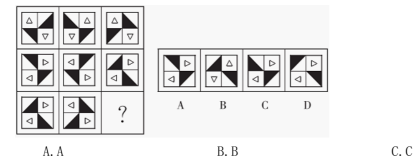
79. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之符合已呈现的规律性。



80. 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。

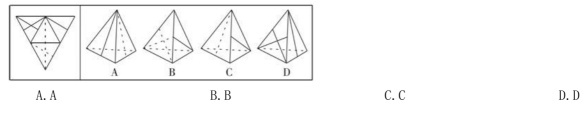


81. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。

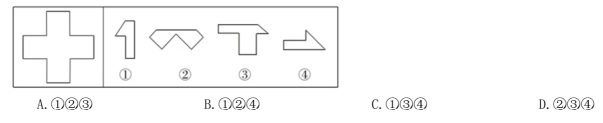


82. 左边给定的是纸盒外表面的展开图,右边哪一项能由它折叠而成?请把它找出来。

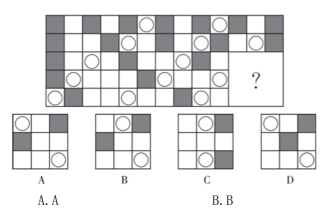
D. D



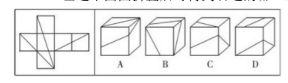
83. 左侧图形是由右侧图形中的()项组成。



84. 下列选项中最适合填入图形空缺处,使整幅图形呈现一致的规律性的是()。



85. 左边平面图折叠后可得到右边的哪一立体图? ()



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

C. C

D. D

86. 空气:空调:冷气

A. 信号:电视:图像 B. 食材:烹饪:美食 C. 面粉:烤箱:面包 D. 石油:提炼:汽油

87. 笔记本电脑:鼠标

A. 录音机:磁带 B. 手机:蓝牙耳机 C. 书籍:书签 D. 电视机:遥控器

88. 作家:出版社

A. 演员:制片厂 B. 警察:派出所 C. 球员:运动场 D. 医生:手术台

89. 庆丰包子:简朴

A. 太阳:黑暗 B. 藏羚羊:保护动物 C. 鸽子:和平 D. 黄连:中药

90. 束缚:摆脱:自由

A. 紧张:消除:放松 B. 雨天:改变:彩虹 C. 引力:克服:超重 D. 货物:出售:流通

91. Ω Ω **ə**△**ə**△

A. $\triangle \triangle \coprod \Sigma \coprod \Sigma$ B. $\exists \exists \triangle \triangle \triangle \coprod \square \square$ C. $\coprod \Sigma \Omega \coprod \Sigma \Omega$ D. $\Sigma \exists \Omega \square \square \square$

92. 丝线:编制:花边

A. 毛笔:描画:美景 B. 竹木:铺设:浮桥 C. 专家:总结:理论 D. 电影:编辑:文字

93. ≌U∽⊥≌∽⊥

 $A. \div B+: \div \div: B. > P \times \leq > \times \leq C. : M. : \circ : : \circ D. \neq H \Delta \neq : \neq \Delta$

94. 蔬菜:白菜

A. 工厂:员工 B. 森林:松树 C. 住宿:宾馆 D. 水果:香蕉

95. 蛋:卤蛋:松花蛋

A. 豆:红豆:四季豆 B. 油:牛油:植物油 C. 瓜:丝瓜:白兰瓜 D. 茶:白茶:乌龙茶

96. 在亚洲某国山区,二月份和三月份出生的新生儿体质普遍不如其他月份的新生儿好。当地医务所的工作人员经过调查后认为,导致这一现象的主要原因是冬季的食物比较匮乏,孕妇不能很好地补充营养从而导致新生儿体质虚弱。

以下哪项如果为真,最能支持上述调查结论?()

- A. 该山区中少数能为孕妇提供足够营养的富有家庭在冬天依然生下体质虚弱的婴儿
- B. 决定新生儿体质的时期是生产前半年的营养情况, 而非当月的营养情况
- C. 该山区的孕妇普遍患有一种冬季发作的疾病,这会使得她们体质下降进而影响婴儿的健康
- D. 该山区为数不多的几种冬季食物中普遍缺乏某种微量元素,这恰是新生儿所急需的
- 97. 某公司招聘业务经理,小张和小李前来应聘。小张说:"如果我做了业务经理,我会积极进取,开拓新业务。"小李说:"如果我做了经理,我会优化管理,精减人员。"最终,他们其中一人当上了业务经理,并顺利实现了自己的工作主张。

由此可知,以下说法必定为真的是()。

- A. 该公司不仅开拓了新业务,还精减了人员
- B. 如果该公司开拓了新业务,那么肯定是小张当上了业务经理
- C. 如果该公司精减了人员,那么肯定是小李当上了业务经理
- D. 如果该公司没有开拓新业务,就肯定精减了人员
- 98. 流感病毒的变异速度相当快,即使疫苗每年更新,也不能保证疫苗接种覆盖全部的"当季流行款"。接种流感疫苗,既不能保证百分之百不得流感,还可能导致接种人群出现低烧等副作用。因此,没有必要接种流感疫苗。
- 以下选项如果为真,不能有效反驳上文结论的是()。
 - A. 接种流感疫苗可以减少儿童、慢性病患者等高危人群因流感而发生严重并发症的风险
 - B. 接种季节性流感疫苗可以降低易感人群感染流感病毒的概率
 - C. 接种流感疫苗后只有极少数人会出现全身反应,且一两天可以缓解,比流感的症状要轻很多
 - D. 从疾病中恢复过来的人可以获得一定的免疫力,1年内不会再次被同样的流感病毒感染
 - 99. 大家只有同心协力,才能把事情办好。事情没有办好,因此,大家没有同心协力。
- 以下哪项中的推理形式与题干中的推理形式相同? ()
- A. 若被害人身上发现王某的DNA,则王某是本案的重大犯罪嫌疑人。在被害人指甲中检验到王某的DNA,因此,王某是本案的重大犯罪嫌疑人
- B. 张同学上场担任主辩手,实验中学辩论队就能赢。实验中学辩论队没有赢,因此,张同学没有上场担任主辩手
- C. 薄荷只有在温暖的气候下才能很好地生长。薄荷生长得很好,因此,薄荷是在温暖的气候下生长的
 - D. 人不犯我, 我不犯人。我未犯人, 因此, 人未犯我
- 100. 数据资料表明: "不让一个孩子落后"法案实施后,四年级、八年级学生的英语阅读科目和数学科目平均得分确实明显提高了。因此,得出结论:这一教育改革法案在美国各地中小学取得了惊人的成就。
- 以下哪项如果为真,对上述论证的质疑力度最弱?()
 - A. 十二年级学生的英语阅读科目平均得分在同一时期出现了明显下降
 - B. 只关注英语阅读和数学成绩的变化,并把它作为评价教育改革成果的标志,这是很片面的
 - C. 改进教育体制确实很难, 想要在这个带有极大惰性的庞大官僚体制上作一番改动, 需要大量金

钱、努力和时间

- D. 四年级、八年级学生的英语阅读科目和数学科目平均得分从20世纪90年代开始就在逐年按基本相同的比例提高,这种状况早在法案通过前就出现了
- 101. 据某项调查,三到五年驾龄的司机出车祸的概率比新手司机还要高,因为他们经常出于对驾驶 技术的自信而忽略对路况的仔细观察。

如果上述情况属实,则以下()项最适合作为上文论述的推论。

- A. 新手司机的驾驶技术低于三到五年驾龄的司机B. 对驾驶技术没有自信的司机会仔细观察路况
- C. 没有仔细观察路况是导致车祸的一个主要原因D. 驾驶技术高的司机不容易出车祸
- 102. 大脑边缘系统带动情感产生,该系统在青春期间快速发育,而前额叶皮层神经网络发育则相对较晚,主要负责提供合理判断和冲动控制。现在已经确知,前额叶皮层要到20岁左右才能完全发育成熟,而如今青春期却在不断提前,二者不匹配的时间跨度正在延长。由此可以推出()。
 - A. 人的某些行为与年龄的冲突是大脑存在的天然缺陷所致
 - B. 形成青少年行为特点的原因在于人体调控功能的晚发育
 - C. 人脑的独特结构使人类可以控制冲动行为的时间跨度正在延长
 - D. 人脑控制功能与边缘系统的失衡是青少年产生冲动行为的关键
- 103. 近年来,为避免交通事故的发生,某市交通主管部门加强了交通安全宣传力度。统计数据表明,2008年以前,全市交通每年死亡千人以上。从2008年开始,每年交通事故死亡人数控制在1000人以下。2008年事故死亡人数为921人,2009年死亡人数为738人,2010年死亡人数为569人。由此我们得出结论,只要加强交通安全的宣传力度,就能有效减少交通事故的发生。

以下哪项如果为真,最能削弱上述结论?()

A. 近年来,交通主管部门在全市中小学进行了为期一周的交通安全教育,通过图片展示、宣传手册 发放等方式向中小学生介绍交通安全知识

- B. 近年来,交通安全隐患的存在引起相关部门的重视,国家投入大量资金,对危险地段的道路交通 设施进行整修或者重新规划建设
 - C. 近年来,由于上班高峰期交通拥堵现象严重,该市提高了市民购买轿车的门槛
- D. 由于酒驾是交通事故发生及死亡的主要原因,该市自2008年起出台了《酒后驾车处罚条例》,加大了对酒后驾车的惩罚力度
- 104. 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、筒洁明了,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

105. 在防治癌症方面,橙汁有多种潜在的积极作用,尤其由于它富含橙皮素和柚苷素等类黄酮抗氧化剂。研究证据已经表明,橙汁可以减少儿童患白血病的风险,并有助于预防乳腺癌、肝癌和结肠癌。根据研究结果,橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响,而其成分的变化又依赖于气候、土壤、水果成熟度以及采摘后的存储方法等条件。

由此可以推出()。

- A. 并非所有的橙汁都有相同的防癌功效
- B. 过度饮用橙汁会给身体健康造成不良影响
- C. 相对于健康儿童而言, 白血病患儿的橙汁饮用量较小
- D. 生长于良好的气候土壤条件下,成熟并避光保存的橙子最有功效
- 106. 机械类比,就是将两个本质不同的事物,按其表面的相似来机械地加以比较而得出某些结论。根据上述定义,下列不属于机械类比的是()。
 - A. 百姓无粟米充饥, 何不食肉糜
 - B. 无情最是台城柳, 依旧烟笼十里堤
 - C. 子子孙孙无穷匮也,而山不加增,何苦而不平
 - D. 西施病心而颦其里, 其里之丑人见而美之, 归亦捧心而颦其里
- 107. 标杆效应:指在某一个区域内,由于消费者对某品牌认知度较高,导致其价格往往比同一区域其他同类商品高出一大截,并影响到整个区域同类商品的价格走势。

下列属于标杆效应的是()。

- A. 在某市,某大品牌电器企业每到节假日就大搞特价促销活动,其他商家纷纷效仿,也出奇招来招 揽顾客
- B. 某知名品牌推出的新款智能手表受到热捧,虽然价格偏高,却一再脱销。其他品牌的智能手表纷纷调低价格争夺市场份额
- C. 市一中即将搬往高新区的消息一传开,高新区的房价就一路飙升,连紧邻的湾树区房价也跟着涨了三四成
- D. 老徐的网店短短半年内就赢利数万,朋友们纷纷前来取经,采用同样的经营方式创办了自己的网店,一个个赚得盆满钵满
- 108. 创伤后压力反应是指在遭遇或对抗重大压力后,其心理状况产生失调后遗症,但这个现象是经历创伤后所产生的合理结果,而非患者心理状态原本就有问题。

根据上述定义,下列不属于创伤后压力反应的是()。

- A. 小王连续面试失败后经常失眠,变得易怒、过度警觉、失忆和易受惊吓
- B. 一位二战老兵晚景凄凉, 妻离子散, 不久前又诊断出患有危及性命的重病
- C. 小吴在地震中死里逃生后, 一听到楼板响就高度紧张, 担心掉下来砸了自己
- D. 在中东国家, 饱受战争之苦的人一谈到四处盘旋的轰炸机就吓得想四处躲藏
- 109. 系谱是指根据各类生物间的进化历程和亲缘关系的远近而编制的生物变化系统。 根据上述定义,下列属于系谱的是()。

- A. 在自然界, 人类与各种动植物相互依存, 一旦失去平衡, 灾难就会接踵而至
- B. 鱼类演化到两栖类, 从中分化出哺乳类和鸟类, 哺乳类中的一支发展为较为高等智慧生物
- C. 有一种观点认为, 人类起源于非洲, 并逐步迁徙到世界各地
- D. 李氏家族的家谱中详细记录了家族五百年来的发展和变迁
- 110. 文化变迁是指由于族群社会内部的发展或由于不同族群之间的接触而引起的一个族群文化的改 变。由于发明或借用而增添新的事物,由此导致旧事物丧失,是一种文化变迁;由于生态环境及社会生 活变化,在没有替代物的情况下有些文化因素自动消失,也属于文化变迁。

根据上述定义,下列不属于文化变迁的是()。

- A. 拥有灿烂文化的庞贝古城在维苏威火山的大爆发中消失了
- B. 古代玛雅人和玛雅文化一起在历史长河中消亡了
- C. 随着英国的殖民与发展, 英语成为许多亚洲国家的官方语言
- D. 由于汽车的出现, 伦敦的出租马车渐渐退出了历史舞台
- 111. 农超对接是指农户和商家签订意向性协议书,由农户向超市、菜市场和便民店直供农产品的新 型流通方式,主要是为优质农产品进入超市搭建平台。农超对接的本质是将现代流通方式引向广阔农 村,将千家万户的小生产与千变万化的大市场对接起来,构建市场经济条件下的产销一体化链条,实现 商家、农民、消费者共赢。

根据上述定义,下列哪项属于农超对接的作用?()

- A. 市场需要什么,农民就生产什么,避免生产的盲目性 B. 减少流通环节,降低流通成本

C. 有利于降低农产品的生产成本

- D. 稳定农产品销售渠道和价格
- 112. 行政许可是指行政机关根据公民、法人或者其他组织的申请, 经依法审查, 准予其从事特定活 动的行为。

根据上述定义,下列不属于行政许可的是()。

A. 广播电影电视机构的设立

B. 放射性腐蚀性等危险品的生产运输

C. 公务员职务任免等的审批

- D. 证券市场准入
- 113. 微突发事件: 指发生在小范围的一个事件, 经当事人或他人在网络等传媒上披露后, 产生比较 大的社会反响。

下列不属于微突发事件的是()。

- A. 某官员在参加一工程剪彩活动时, 其佩戴名贵手表的照片被网友发到微博上, 引起社会广泛关注 B. 2010年5月, 某大学生上传一段动画片时说"这就是天竺吗?不给力啊老湿", "给力"一词旋 即风靡网络; 当年11月10日, "给力"一词出现在《人民日报》头版标题中
- C. 2012年底, 乞丐周某在某商场附近举着失物招领牌子, 寻找钱包失主。路人俞某发现后, 拍下一 张照片并发到微博上。该微博被迅速转发,大家都对周某的行为表示赞赏
- D. 2012年11月25日, 歼-15舰载机在我国首艘航母"辽宁舰"上顺利实现起降, 引发世界各大媒体 热议
- 114. 就业平等权:指公民不论其民族、种族、性别、宗教信仰、家庭背景等的不同和差异,均享有 平等获得就业机会的权利。

根据上述定义,下列没有侵犯求职者的就业平等权的是()。

- A. 女大学生小刘, 本科学历, 在几次应聘中, 都因为是女性而落聘
- B. 某公司招聘时,明确规定本公司员工的亲属比其他应聘者优先录用
- C. 小李的父亲是某县政府领导,在该县事业单位公开招聘中,小李未和其他应聘者一样参加考试, 就直接被录用了
 - D. 某食品加工厂在招聘员工过程中,以食品安全为由,拒绝录用一名乙肝患者
- 115. 破窗现象: 一个房子如果窗户破了,没有人去修补,隔不久,其他的窗户也会莫名其妙地被人 打破,所以环境中的不良现象如果被放任存在,会诱使人们仿效,甚至变本加厉。
- 根据上述定义,下列不属于破窗现象的是()。
 - A. 一面墙出现了一些涂鸦没有被清除,很快,墙上就布满了乱七八糟、不堪入目的东西
- B. 一个干净的地方, 人们不好意思丢垃圾, 但是一旦地上有垃圾出现, 人们就会毫不犹豫地跟着 丢,丝毫不会惭愧
 - C. 一个村里发生了传染性疾病,由于没有及时隔离,结果很快整个村落的人都被传染上了
 - D. 一个教室里, 有两个学生偷偷讲话, 老师没有制止, 很快大半个班级的学生都在聊天了

五、资料分析

2013年二季度,我国税收月收入同比增速逐步提高,分别为7.9%、8.3%和12.9%。截至2013年6月,全国 税收总收入完成59260.61亿元,同比增长7.9%,较上年同期回落1.9个百分点。其中,国内增值税、企 业所得税同比分别增长6.6%和14.2%,较上年同期增速分别回落1.5和3.1个百分点;房产税同比增长 11%, 比上年同期增速回落19.1个百分点; 进口货物增值税消费税和关税同比分别下降17.1%和16%, 比 上年同期增速分别回落24.5和22.9个百分点。

| | ○77主日工文が行びたべた(4 | - III. 10707 |
|-------------|-----------------|--------------|
| 税目 | 收 入 | 比上年同期増收 |
| 企业所得税 | 14963. 38 | 1857. 07 |
| 国内增值税 | 14319.5 | 887. 11 |
| 营业税 | 8845.14 | 1007. 2 |
| 进口货物增值税消费税 | 6382. 82 | -1313. 78 |
| 国内消费税 | 4353. 49 | 150. 93 |
| 个人所得税 | 3630. 79 | 359. 1 |
| 契 税 | 1946. 04 | 554. 07 |
| 车辆购置税 | 1236. 7 | 150. 03 |
| 关 税 | 1212. 1 | -230. 9 |
| 城镇土地使用税 | 910. 66 | 67. 44 |
| 房产税 | 822. 3 | 81.7 |
| 证券交易印花税 | 223. 39 | 47. 6 |
| 出口货物退增值税消费税 | -5300. 86 | 15.5 |

2013年1~6月全国主要税种收入表(单位:亿元)

116. 2012年1~6月全国税收总收入约完成()。

A. 52973. 28亿元

B. 54921. 79亿元 C. 56938. 68亿元

D. 63942. 19亿元

117.2013年上半年,房产税、城镇土地使用税及契税等三项增收之和占全国税收增收比重约为() 。

A. 1. 2%

B. 6. 2%

C. 11. 2%

D. 16.2%

118.2011年1~6月全国关税收入约为()。

A. 1300亿元 B. 1350亿元

C. 1380亿元

D. 1540亿元

119. 2013年上半年与上年同期相比,下面四个税种中增速最快的税种是() 。

A. 企业所得税

B. 国内增值税

C. 出口货物增值税消费税

D. 契税

120. 下列说法与资料相符合的有几个? ()

- ②2013年第一季度我国税收总收入同比增速低于7.9%
- ②2013年我国税收总收入预计可以达到118520亿元
- ③若2013年上半年进口货物增值税消费税维持上年同期水平,那么2013年上半年我国税收总收入同比 增长将比2012年提高约0.5个百分点
- @2013年我国上半年企业所得税、国内增值税两项之和超过同期税收总收入的50%

A. 0

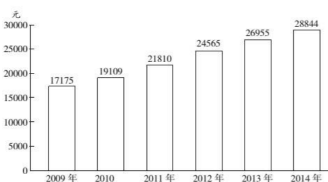
B. 1

C. 2

D. 3

2009~2014年我国农村居民人均纯收入





121.2011~2014年,城乡居民收入差距最少的年份差额是()。

A. 10023

B. 12022

C. 14833

D. 16648

122. 城镇居民人均可支配收入增长最少的年份是()。

A. 2011年

B. 2012年

C. 2013年

D. 2014年

123. 农村居民人均纯收入增长最多的年份增长了()。

A. 1934元

B. 1058元

C. 1889元

D. 996元

124. 2013年城镇居民人均可支配收入比同年农村居民人均纯收入高()。

A. 92%

B. 192%

C. 203%

D. 292%

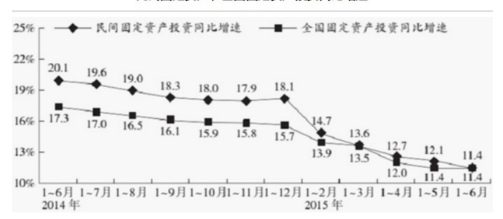
125. 根据以上材料可以得出的结论是()。

A. 2009~2014年城乡居民收入差距逐年降低B. 2009~2014年农村居民人均纯收入呈现上升态势

C. 与2012年相比, 2013年城乡居民收入之比扩大D. 2015年城乡居民收入差距将进一步缩小

2015年1~6月民间固定资产投资154438亿元,占全国固定资产投资的比重为65.1%,比1~5月下降0.3个百分点。

民间固定资产和全国固定资产投资同比增速



分产业看,2015年1~6月第一产业民间固定资产投资4992亿元,同比增长31.4%;第二产业77298亿元,增长10.8%;第三产业72148亿元,增长10.9%。

第二产业中,工业民间固定资产投资76464亿元,同比增长10.8%,增速比1~5月份回落0.4个百分点。 其中,采矿业3092亿元,下降7.9%,降幅比1~5月份收窄2.1个百分点:制造业69519亿元,增长 10.7%,增速回落0.6个百分点:电力、热力、燃气及水生产和供应业3853亿元,增长32.8%,增速回落 1.4个百分点。

126. 2014年1~6月全国固定资产投资约为多少万亿元? ()

A. 14 B. 16 C. 21 D. 24

127. 2015年1~6月民间固定资产投资同比增速比上年同期回落多少个百分点? ()

A. 4. 3 B. 5. 9 C. 6. 7 D. 8. 7

128. 2015年上半年,三次产业中民间固定资产投资额占全国固定资产投资总额比重高于上年同期水平的有()。

A. 第一产业 B. 第二产业 C. 第二产业和第三产业 D. 第一产业和第三产业

129. 与2013年上半年相比,2015年上半年全国固定资产投资约上升了()。

A. 11. 4% B. 17. 3% C. 28. 7% D. 30. 7%

130. 根据资料,下列说法正确的是()。

- A. 2015年3~6月,各月的全国固定资产累计投资额同比增速逐月递减
- B. 2015年6月民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重小于65.1%
- C. 2015年1~4月民间固定资产投资同比增速比1~3月回落1. 5个百分点
- D. 2015年1~5月采矿业民间固定资产投资同比增速比制造业低1. 3个百分点

.【答案】D

1

【解析】《行政复议法》第30条第一款规定,公民、法人或者其他组织认为行政机关的具体行政行为侵犯其已经依法取得的土地、矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂、海域等自然资源的所有权或者使用权的,应当先申请行政复议;对行政复议决定不服的,可以依法向人民法院提起行政诉讼。

21

故本题选D。

2

.【答案】B

【解析】氟离子是人体必需的微量元素之一,人体缺氟容易患龋齿病,A项说法正确。 纤维素是由葡萄糖组成的大分子多糖,是植物细胞壁的主要成分,B项"是植物的主要成分"说法错误。

C、D项说法均正确。

故本题选B。

3

.【答案】B

【解析】2001年12月11日,中华人民共和国经过15年的谈判正式加入WTO。截至2016年12月11日,中国加入WTO已达15年。

故本题选B。

4

.【答案】C

【解析】赤道是地球上最长的纬线圈,周长是四万公里,也就是八万里,身处赤道上时,地球自转一圈正好是它的周长,"坐地日行八万里"最吻合的地点即离赤道最近的地点。对比选项中的几个地区,C项新加坡位于赤道以北136.8公里,是离赤道最近的地点,符合题意。

故本题选C。

5

.【答案】C

【解析】1926年8月,近代著名实业家、教育家张骞在其故乡江苏南通病逝,蔡元培先生撰下此联悼念。张骞是清末状元,主张"实业救国"。

故本题选C。

6

.【答案】B

【解析】B项当选,隶书也称"隶字""古书",是在篆书基础上,将小篆加以简化,又把小篆匀圆的线条变成平直方正的笔画,为适应书写便捷的需要产生的字体。

A项行书分为行楷和行草,它是在楷书的基础上发展起源的,介于楷书、草书之间的一种字体; C项草书、D项楷书均是在隶书的基础上演变而来的。

故本题选B。

7

.【答案】B

【解析】《消费者权益保护法》第26条第一款规定,经营者在经营活动中使用格式条款的,应当以

显著方式提请消费者注意商品或者服务的数量和质量、价款或者费用、履行期限和方式、安全注意事项和风险警示、售后服务、民事责任等与消费者有重大利害关系的内容,并按照消费者的要求予以说明。因此,对于未标明质量的特价商品,若存在质量问题,经营者应承担退换义务,①不合法。根据该法第22条的规定,消费者索要发票等购货凭证或者服务单据的,经营者必须出具。因此②不合法。③是商家保护自身合法权益的声明,是合法的。商店没有处罚权,④"偷一罚十"不合法。故本题选B。

8

.【答案】B

【解析】B项正确,第五套人民币首次采用了磁性标记,100元、50元的黑色横号码,20元、10元、5元的双色横号码的黑色部分,以及各面额人民币的安全线有磁性,可用特定的检测仪检测。 C项错误,第五版人民币只是提高了机读性能,并非首次采用机读技术。 故本题选B。

9

.【答案】B

【解析】恩格尔系数是指食品支出总额占个人消费支出总额的比重。一个家庭收入越少,用来购买食物的支出所占的比例就越大,恩格尔系数也就越大;随着家庭收入的增加,用来购买食物的支出比例则会下降,恩格尔系数就会变小。由"吃饭"到"搬家""旅游""进修"这些现象的变化,反映出人们生活水平的提高,因此恩格尔系数变小,B项正确。

故本题选B。

10

.【答案】A

【解析】《伤寒杂病论》是中国传统医学著作之一,期作者为张仲景书;据《三国志》记载,神医华佗倾毕生经历所作之书为《青囊书》。 故本题选A。

11

. 【答案】C

【解析】A项正确,莱索托王国地处非洲南部,位于南非共和国境内,国土介于南非共和国的奥兰治自由邦省、纳塔尔省和开普省之间。

B项正确, 梵蒂冈是位于意大利首都罗马西北角高地的一个内陆城邦国家, 是世界上最小的国家, 总面积为0.44平方公里。其前身为教宗国, 自从1929年起以《拉特兰条约》确定为主权国家, 接受圣座的直接统治, 实施政教合一的政治体制。

C项错误,摩纳哥位于欧洲西南部,三面被法国包围,南面濒临地中海,是世界第二小的国家,总面积为1.98平方公里。

D项正确, 圣马力诺共和国位于欧洲亚平宁半岛东北部, 四周被意大利领土所环绕, 官方语言为意大利语。

故本题选C。

12

.【答案】C

【解析】C项错误,根据国家统计局《2014年全国农民工监测调查报告》,从输出地看,东部地区农民工占农民工总量的38.9%,中部地区占34.5%,西部地区占26.6%。 故本题选C。

13

.【答案】A

【解析】A项错误,《创业史》是当代著名作家柳青的代表作。杜鹏程的代表作有长篇小说《保卫延安》、中篇小说《在和平的日子里》、短篇小说《年青的朋友》《速写集》《杜鹏程小说选》等。 B、C、D三项均对应正确。

故本题选A。

14

.【答案】B

【解析】A项对应正确,丹霞地貌是以陡崖坡为特征的红层地貌。我国丹霞地貌主要分布在湖南崀山、广东丹霞山、福建泰宁、江西龙虎山、贵州赤水、浙江江郎山等地。

B项对应错误,火山口湖是火山喷发后,喷火口内因大量浮石被喷出来和挥发性物质的散失,引起颈部塌陷形成漏斗状洼地,即火山口。后来,由于降雨、积雪融化或者地下水使火山口逐渐储存大量的水,从而形成火山口湖。我国的四大火山口湖为长白山天池、湖光岩、西樵山火口湖和大屯火山口湖。云南洱海是典型的内陆断陷盆地。

C项对应正确,花岗岩地貌是指在花岗岩石体的基础上,各种外动力形成的形态特殊的地貌类型。花岗岩山地大多具有山势挺拔、沟谷深邃、岩石裸露、多球状岩块、多弧形岩壁、多崩块的特征,黄山莲花峰的地貌属于花岗岩。

D项对应正确,喀斯特地貌是具有溶蚀力的水对可溶性岩石(大多为石灰岩)进行溶蚀作用等所形成的 地表和地下形态的总称,又称岩溶地貌。我国喀斯特地貌以广西、贵州和云南东部所占的面积最大。云南石林世界地质公园主要地质遗迹类型为岩溶地质地貌,是以石林地貌景观为主的岩溶地质公园。 故本题选B。

15

. 【答案】B

【解析】B项正确,根据《刑法》第146条的规定,生产不符合保障人身、财产安全的国家标准、行业标准的电器、压力容器、易燃易爆产品或者其他不符合保障人身、财产安全的国家标准、行业标准的产品,或者销售明知是以上不符合保障人身、财产安全的国家标准、行业标准的产品,造成严重后果的行为,构成生产、销售不符合安全标准的产品罪,即生产、销售伪劣产品罪。本题中,王某明知该电器产品不符合保障人身安全的国家标准,仍然大量进货销售,结果造成短路,引起火灾,已构成销售伪劣产品罪。

A、C、D三项说法均错误。

故本题选B。

.【答案】B, D

【解析】A项错误,意识对物质具有能动作用,正确的意识能够指导人们有效地开展实践活动,促进客观事物的发展;错误的意识则会把人的活动引向歧途,阻碍客观事物的发展。

B、D项正确,从"建设"到"建成",说明当客观实践的具体过程已经向前推移的时候,主观认识就应当随之而转变,主观与客观要做到具体的、历史的统一,认识要随着实践的发展而变化。

故本题选BD。

17

. 【答案】A, D

【解析】A项正确,通货膨胀预期是人们对于通货膨胀率的心理预期,然后会采取防范通胀的措施,而这本身就会加剧通胀,并可能造成通胀螺旋式的上升,影响宏观经济运营。

B、C项错误,工作收入预期和企业盈利预期都属于微观经济的预期。

D项正确,税收预测是以政府宏观调控政策为指导,以充分掌握影响税收收入变化的因素和税收历史资料为基础,运用数理统计和逻辑思维方法等手段,经过推理判断,对未来税收收入的前景作出趋势分析的一项工作方法。政府税收预期会影响宏观经济的运行。

故本题选AD。

18

.【答案】A

【解析】A项正确,《老年人权益保障法》第15条第二款规定,对生活不能自理的老年人,赡养人应当承担照料责任;不能亲自照料的,可以按照老年人的意愿委托他人或者养老机构等照料。 B项错误,该法第21条规定,老年人的婚姻自由受法律保护。子女或者其他亲属不得干涉老年人离婚、再婚及婚后的生活。

C项错误,该法第18条第二款规定,与老年人分开居住的家庭成员,应当经常看望或者问候老年人。 D项错误,该法第22条第一款规定,老年人对个人的财产,依法享有占有、使用、收益和处分的权利, 子女或者其他亲属不得干涉,不得以窃取、骗取、强行索取等方式侵犯老年人的财产权益。 故本题选A。

19

. 【答案】C

【解析】A项错误,《天仙配》是黄梅戏戏曲传统经典剧目。

B项错误、《梁山伯与祝英台》是越剧的代表作。

C项正确,《霸王别姬》是京剧经典曲目,京剧艺术大师梅兰芳表演的梅派经典名剧之一。

D项错误,《空城计》是传统京剧的经典剧目,取材于《三国演义》第95回。

故本题选C。

.【答案】B

【解析】A项错误,孔子是中国著名的大思想家、大教育家,开创了私人讲学的风气,是儒家学派创始人。但丁是13世纪末意大利诗人,现代意大利语的奠基者,欧洲文艺复兴时代的开拓人物之一。他被认为是中古时期意大利文艺复兴中最伟大的诗人,也是西方最杰出的诗人之一,最伟大的作家之一。因此,孔子和但丁属于不同领域的伟大人物。

B项正确,严复,近代著名的翻译家、教育家、新法家代表人,培养了中国近代第一批海军人才,并翻译了《天演论》,创办了《国闻报》,系统地介绍西方民主和科学,宣传维新变法思想,是清末极具影响的资产阶级启蒙思想家。伏尔泰是18世纪法国资产阶级启蒙运动的泰斗,法国启蒙思想家、文学家、哲学家、著名学者、作家。因此,严复和伏尔泰是在相同领域做出贡献的伟人。

C项错误,孙膑是中国战国时期军事家,兵家代表人物,著有《孙膑兵法》一书。普希金是俄国著名文学家、诗人、小说家,现代俄国文学的创始人,被誉为"俄国文学之父"。因此,孙膑和普希金属于不同领域的伟大人物。

D项错误,张居正,明朝中后期政治家、改革家,万历时期的内阁首辅,辅佐万历皇帝开创了"万历新政"。马克•吐温,美国作家、演说家,是美国批判现实主义文学的奠基人。因此,张居正和马克•吐温属于不同领域的伟大人物。

故本题选B。

21

. 【答案】C

【解析】第一空根据前后文意思,可知是局限于自己的专业领域,用"限于"或"囿于"更合适, 先排除B、D项。再看第三空,对象是"现有理论",显然,"拷问"无法与之搭配,排除A项。 故本题选C。

22

.【答案】C

【解析】先看第二空,"互动性"和"互助性"通常形容人的行为,而文段的主语是"政府监管与市场治理的内在关联",无法搭配,先排除A、B项。

再看第三空,激发政府监管对市场的协同优势必然会给政府监管带来很好的效果,用"事半功倍"最贴切;"水到渠成"仅仅表述顺承关系,不符合语境,排除D项。

故本题选C。

23

. 【答案】D

【解析】直接看第二空,根据后文"从文艺复兴到当代的艺术精华"的"精华"一词,可知"浓缩"最贴切,锁定D项。

验证第一空, "优中选优"符合语境。 故本题选D。

24

.【答案】C

【解析】先看第一空, "探索"指多方寻求答案,解决问题; "摸索"指寻找(方向、方法、经验等)。根据"不同城镇化路径"和"多元化发展格局",可知新型城镇化的研究是多方面、多角度的, "探索"更符合语义,排除B、D项。

再看第二空, "推动"指使劲地推向前或摇动、使工作展开; "推进"指推动事业、工作等并使之前进。结合语境,文段强调"不同地区城镇化路径,形成多元化发展格局"使新型城镇化进程更加进步, "推进"更能体现这一趋势。

故本题选C。

25

.【答案】C

【解析】第一空根据词语搭配习惯,可知"保护文化遗产"是固定搭配,据此直接排除A、B、D项。

再验证第二空,宾语是"文化价值",显然,只有C项"保存"最恰当。

故本题选C。

26

. 【答案】A

【解析】先看第二空,"消受"指禁受、忍受、享受(多用于否定),如无福消受,不能修饰"幸福",排除C、D项。

再看第一空, "约定"指事先商定,显然不符合语义,排除B项。

由"等有了更好的工作""等有了更多的钱""等孩子长大了"可知这些幸福其实并没有到来,而是预 先的设想,"预约"恰当。

故本题选A。

27

.【答案】D

【解析】本题从第二空入手,文中"毫无愧色"说明"红学"不比其他显学差。"等量齐观"指对有差别的事物同等看待,不符合,排除C项。

"三足鼎立"比喻三方面对立的局势,文中讲的是"红学"和"其他当代的显学"之间的关系,不符合,排除B项。

再看第一空, "严格"和"严肃"都可以形容文学,而"严肃"和前文的"开玩笑"相对应,更符合语境。

故本题选D。

28

.【答案】C

【解析】第一空根据词语的习惯搭配,谓语是"洗刷",搭配的应该是"冤屈",先排除B、D项。再看第二空,A项"崭露头角"指初显露优异的才能,明显不符合语境,排除;"一举成名"正好呼应前文洗刷不白之冤的内容。

故本题选C。

.【答案】C

【解析】辨析四个成语的意思:

"迫不及待"形容心情急切;

"迫不得己"指被逼得没有办法,不得不这样;

"迫在眉睫"形容事情已到眼前,情势十分紧迫;

"时不我待"指时间不会等待我们,要抓紧时间。

根据"在物联网、云计算等新技术日趋进步之时",可知管理软件厂商提升自身的市场洞察力和创新能力具有紧迫性,"迫在眉睫"最恰当。

故本题选C。

30

. 【答案】A

【解析】先看第一空, "衰弱"指身体精力、机能等减退, "怯弱"指胆小软弱, "孱弱""羸弱"均指瘦弱,可以形容各个年龄阶段的人,相比之下, "衰弱"更适合形容老人。

验证第二空, "凋敝"指衰败的景象, 与前文"面目全非"相呼应。

故本题选A。

31

. 【答案】B

【解析】先看第二空,"调整经济结构"是固定搭配,排除C、D项。

再看第三空,"地久天长"指时间长、日子久,"山长水远"比喻道路遥远艰险,由前文可知相隔的是"路途", "山长水远"更贴切,排除A项。

验证第一空, "涌动"与后文"一股"呼应。

故本题选B。

32

.【答案】D

【解析】先看第一空,由"人饥饿时胃黏膜中会出现一种激素",可知该激素由胃黏膜产生。B项"形成"指经过发展变化而成为,C项"合成"指通过化学反应使成分比较简单的物质变成成分复杂的物质。二者均不符合语义,排除。

再看第二空,文段讲该激素能激发脑垂体中的生长因子,从而引起大脑内其他区域也发生反应。"聚合 反应"指由简单化合物合成出分子量较高的化合物的反应,不符合语义,排除A项。

验证D项, "分泌"和"连锁反应"均符合语义。

故本题选D。

33

. 【答案】A

【解析】先看第一空, D项"亵渎"词义过重, 排除。

再看第二空,宾语是前文的"文化风格和人文环境",B项"分解"明显无法搭配,排除;C项"整

饬"指整顿使有条理,不适用于"过时"的东西,排除。

验证第三空,由"没有了依托对象"可知"居无定所"符合语境。

故本题选A。

34

.【答案】C

【解析】第一空根据"甚至"可知,应填入一个比"熟人"程度更深的词语,先排除D项,"同僚"泛指在机关单位任职的同事,不符合语境。

再看第二空,宾语是"策略选择",显然,"加快"和"操纵"都没有"影响"来得合适。 故本题选C。

35

. 【答案】B

【解析】先看第一空,根据后文"舞蹈彻底沦为了配角",可知当下国内的许多多媒体舞蹈作品中,舞蹈沦为配角,投射在大屏幕上的图案则成了主角,"哗众取宠"和"避重就轻"不符合语义,排除A、D项。

再看第二空, "貌合神离"指表面上很亲密而实际上怀有二心, "亦步亦趋"比喻处处模仿、追随别人,根据后文"有一种独立于表达之外的野心"可知"貌合神离"更恰当,排除C项。故本题选B。

36

. 【答案】A

【解析】文段提及的两款微型超级计算机中,只有明确给出采用96枚低能耗"全美达"芯片的微型超级计算机的运算速度,而采用12枚低能耗"全美达"芯片的微型超级计算机的运算速度无从得知,因此,无法判断微型超级计算机的运算速度在每秒千亿次范围。

故本题选A。

37

.【答案】D

【解析】文段讲交通运输部2017年第三次例行发布会上关于共享单车和共享汽车的态度,即要求政府、企业、公众共同促进共享单车的发展,并鼓励各地探索共享汽车合理的定位。

A项"面临的问题"文段无从体现; B项仅就"共享单车"而言, C项仅就"共享汽车"而言, 均无法概括整个文段的主旨。

故本题选D。

38

. 【答案】B

【解析】由"到今天迁移已经成为人们的一种生活方式"可知农民向城市的流动已成大趋势,A项正确。B项无中生有,且不符合现实。由"人口迁移的潮流将中国大片尚未都市化的乡村地区与移民城市的发展紧密联系在一起"可知城乡的发展息息相关、休戚与共,C项正确。由"城市移民化潮流的背后,更是中国农村的巨大变迁"可知移民潮引发了农村的重大变迁,D项正确。

故本题选B。

39

.【答案】C

【解析】本题根据就近原则解题。文段最后一句是"处于超临界状态的物质,就被称为'超临界流体'",此处第一次提出"超临界流体",则下文最有可能对"超临界流体"的性质和特点进行介绍,C项最恰当。A项"第四种状态"、B项"超临界状态"和D项"超临界温度"都是引出"超临界流体"这一话题的过渡性材料,后文不太可能作为重点再论述。故本题选C。

40

. 【答案】D

【解析】A项错误,由"当山上的土石被冲下山来,山脉失去了重量,因而就漂得高一点,补充了一点失去的高度",可知水土流失尽管会"补充了一点失去的高度",但总体上还是会影响山的高度。 B项错误,由"而海底接受了河流冲来的大量泥沙而变得重了,于是就会下降,从而部分地抵消了因大量泥沙的沉积而增加了的高度",可知海底泥沙淤积会使海底高度下降,但正好部分抵消泥沙沉积的高度,即海洋未必就会变得更深。

根据"地壳均衡论表明,总的高度至少能部分地互相弥补",可知地球地面的高度总体上是互补的,C 项错误,D项正确。

故本题选D。

41

. 【答案】A

【解析】文段重点在最后一句,即得出"以中华文明整合世界"的认识,是因为中国学术历来轻"术",文化研究缺少经济成因分析。A项准确地概括了文段的主旨;B项, "经济学科"范围太小,排除;C项,文段谈论的是为何会得出"以中华文明整合世界"的认识,并没有批判这一认识的轻率荒谬,排除;D项,只指出了现在的状态,而且没有明确指出"经济成因"这个"术"的内涵,排除。故本题选A。

42

.【答案】A

【解析】文段前一句论述维生素E对人体的重要性,但不是越多越好;后一句指出缺少维生素E的人很少。言下之意是,正常人没有必要去补充维生素E,A项正确。

B项只涉及文段前半部分的内容; C项"存在误区"文段没重点论述; D项错误,文段指出缺乏维生素E的那些人并不是要引起人们的关注,而是要提醒人们:正常人无需补充维生素E。

故本题选A。

43

. 【答案】C

【解析】文段主要讲人类为解决粮食危机而付出沉重的生态代价,即粮食产量翻了将近一番,但对 地表水和地下水的消耗却增长了两倍。由此可知,文段意在说明解决问题不能以生态环境为代价,C项 最恰当。

A、B项无中生有; D项未指出对环境的破坏。

故本题选C。

44

.【答案】B

【解析】文段首先讲目前英国人皮肤癌的患病率有所增加,接着分析原因,即不注意防晒使得患皮肤癌的风险增加,最后呼吁人们"在享受阳光的同时一定要注意防晒"。显然,B项概括最到位。 A项没有提到文段的重点"皮肤癌";C项是解释英国皮肤癌患病率增加的原因,不是重点;D项只是文段背景介绍部分的内容。

故本题选B。

45

. 【答案】A

【解析】文段主要讲在解决交通堵塞这个问题上,如果大家都能自觉一点,那么交通堵塞的现象会 大大缓和,A项为其同义转换。

B项"会加剧交通堵塞"文段无从体现;

C项"素质"说法过于宽泛,文段提到的主要是"自觉性";

D项无中生有。

故本题选A。

46

.【答案】D

【解析】文段为总一分结构,首句讲农业可能不是人们向往的一种生活方式,而是人类在人口与环境之间关系逐渐失衡时的一种妥协,后文则通过发展养殖业来论证农业生产是人类的无奈之选,D项正确。

A、B项均是断章取义, C项养殖业只是文段的例证。

故本题选D。

47

.【答案】B

【解析】文段共三句话,首句讲早在公元前已经有学者注意到不同地理环境对各人类群体产生的不同影响,第二句讲西方学术界强调地理环境对人类文明类型和文化模式的重要影响,第三句讲中国学术界以梁启超为首的学者也广泛探讨地理与文明的关系。由此可见,文段的主体是"学者",客体是"地理环境对文明的影响",则B项最恰当。

A、C项均是文段的例证,不是论述重点; D项过度延伸。

故本题选B。

48

.【答案】C

【解析】根据"但是要真正实现,恐怕为时尚早"可知,基因学的研究成果还未广泛应用于医学实践,A项表述错误;

B项,文段仅提及基因的差异导致用药反应的不同,未涉及用药不当的后果,排除;

C项表述正确,根据"科学家发现产生这种现象(有些人对于某些药物的反应和其他病人不同)的原因在于这类人拥有特定的基因"可得知;

D项由最后一句可知错误。

故本题选C。

49

.【答案】D

【解析】通读6个句子,③⑥②⑤均描写"弹球游戏",且③有提纲挈领的作用,则③必然在⑥②⑤之前,先排除B项。

再确定首句,①和③前面必然有论述的内容,作为首句显得突兀,排除A、C项。

验证D项,符合语句逻辑关系。

故本题选D。

50

.【答案】B

【解析】由前文"'极端主义'……习惯性地从一个角度、一个方面、一个层次看问题",可知"极端主义"是一种认识论,而非方法论,先排除A、D项。

再根据"一个角度、一个方面、一个层次",可知"极端主义"并不是"错误"的,而是"狭隘"的,排除C项。

故本题选B。

51

.【答案】C

【解析】 本题考查递推数列。

第一步:观察数列。本题考查基本递推数列,即简单积数列。

第二步:原数列满足如下规律: $a_{n+2}=a_n\times a_{n+1}$ (n \in N $^+$),

即2=1×2,4=2×2,8=2×4,32=4×8。因此原数列未知项为8×32=256。

故本题选C。

52

.【答案】C

【解析】 本题考查多级数列。

第一步:观察数列。数列没有明显特征,优先考虑作差。

第二步:

方法一:原数列后项减前项得到: $3-2\sqrt{2}$ 、 $\sqrt{2}-1$ 、1、 $\sqrt{2}+1$ 、 (),新数列满足如下关系: $a_{n+2}=a_n+2a_{n+1} \ (n\geq 1)$,即 $1=3-2\sqrt{2}+2\times (\sqrt{2}-1)$, $1+\sqrt{2}=\sqrt{2}-1+2\times 1$,则新数列未知项为 $1+2\times (1+\sqrt{2})=3+2\sqrt{2}$ 。因此原数列未知项为 $4+\sqrt{2}+3+2\sqrt{2}=7+3\sqrt{2}$ 。

故本题选C。

方法二:原数列后项减前项得到: $3-2\sqrt{2}$ 、 $\sqrt{2}-1$ 、1、 $\sqrt{2}+1$ 、 (),该数列是公比为($\sqrt{2}+1$)的等比数列,所以新数列未知项为($\sqrt{2}+1$)×($\sqrt{2}+1$)= $3+2\sqrt{2}$ 。因此原数列未知项为 $7+3\sqrt{2}$ 。 故本题选C。

53

.【答案】C

【解析】原数列前项减后项得到: 40、32、24、(16)、(8),是公差为-8的等差数列。因此原数列未知项为24-16=8,验证后项,8-8=0,符合。

故本题选C。

54

.【答案】B

【解析】原数列满足如下规律: $(a_{n+2})^2 = a_n \times a_{n+1} \ (n \ge 1)$,即 $4^2 = \frac{64}{81} \times \frac{81}{4}$, $9^2 = \frac{81}{4} \times 4$, $6^2 = 4 \times 9$ 。因此原数列未知项为 $\sqrt{9 \times 6} = 3\sqrt{6}$ 。 故本题选B。

55

. 【答案】A

【解析】 本题考查递推数列。

第一步:观察数列。数列无明显特征,作差无规律,考虑递推。

第二步:原数列满足如下规律: a_{n+2}=a_n+a_{n+1}+5(n∈N⁺),

即40=15+20+5,65=20+40+5。因此原数列未知项为40+65+5=110,验证后项,65+110+5=180,符合规律。

故本题选A。

56

.【答案】A

【解析】 本题考查基础经济问题。

第一步: 审阅题干。本题出现"花费、利润、收回投资", 可知为基础经济问题。

第二步:根据题意可知,未开始营业时,总共花费的成本为1×3+10=13万元。开始营业后第一个月,扣除所有费用后的纯利润为3万元,之后每个月的纯利润增加2000元(即0.2万元),则营业后的前4个月纯利润为3+3.2+3.4+3.6=13.2万元,超过了总的花费成本。那么该店在租下店面后第7个月内收回投资。

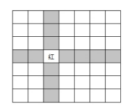
故本题选A。

57

.【答案】C

【解析】 本题考查基础排列组合问题。

第一步: 审阅题干。**7×7**的队列中共有**49**个人,若给其中一个队员戴上红绶带,则同一列、同一行的不能戴蓝绶带,如下图阴影部分所示:



第二步:由上图可知,49人中,除去戴红绶带的队员,还有12个队员不能戴蓝绶带,则能够戴蓝绶带的队员有49-1-12=36人。而随机给一个队员戴红绶带有49种选择,因此共有49×36=1764种戴法。

故本题选C。

58

.【答案】B

【解析】根据题意可知,水池占正方形面积的 $\frac{1}{4}$,占圆形面积的 $\frac{1}{7}$,则正方形面积与圆形面积之比为 4:7。将正方形平均分成4等分,圆形平均分成7等分,水池均占它们的1等分,那么水池面积为 $450\div(7-4)=150$ 平方米。

故本题选B。

59

. 【答案】A

【解析】 本题考查三者容斥问题。

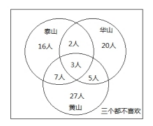
第一步: 审阅题干。题干涉及三个景点的选择,可知为三者容斥问题,根据三者容斥原理或文氏图解题。

第二步:

方法一:根据三集合容斥公式可知,至少喜欢一个景点的人数为28+30+42-8-10-5+3=80人,则不喜欢这三个景点中任何一个的人数有100-80=20人。

故本题选A。

方法二: 画出文氏图,从"3人喜欢这三个景点"开始标注数据,如下图:



因此不喜欢这三个景点中任何一个的有100-16-20-27-2-3-5-7=20人。

故本题选A。

60

. 【答案】B

【解析】 本题考查平均数问题。

第一步: 审阅题干。根据任意三个数的平均值可求出任意三个数之和, 所有的和相加相当于**30**个数之和, 这**30**个数中只有**5**个不同的数字, 而每个数字出现**6**次。

第二步:由任何三个数的平均值可知,任意三个数的总和

为3×(0+1+2+2+3+3+4+4+5+6)=90,由于5个数共出现了3× \mathbf{c}_5^3 =30(次),所以5个数的平均值为90÷30=3。

故本题选B。

61

. 【答案】F

【解析】要使第三季度用电量最少,在价格一定的情况下,则应使平均电价尽量高。根据题意可知,用电量越多,平均电价越高,因此,应使用电量最多的月份的用电量尽可能超过200度,其他两个月份用电量尽可能相同且超过100度。

设用电量最少的月份的用电量为x,则用电量最多的月份的用电量最多为2x,则 $100 \times 0.5 \times 3 + (x-100) \times 1 \times 2 +$

 $100 \times 1 + (2x-200) \times 2 = 370$,解得x=120度。因此,第三季度最少用了 $x+x+2x=4x=4 \times 120 = 480$ 度电。故本题选F。

62

.【答案】C

【解析】设梯形的高为2X,则三角形CDE的底边DC上的高为X。根据题意可知,梯形的面积为 $\frac{1}{2}$ ×(AB+CD)×2X=(AB+CD)×X,三角形CDE的面积为 $\frac{1}{2}$ ×CD×X。甲、乙两个部分的面积比为15:7,则梯形和三角形的面积比为(15+7):7=22:7,则有(AB+CD)×X: $\frac{1}{2}$ ×CD×X=22:7,化简得AB:CD=4:7。

故本题选C。

63

.【答案】C

【解析】根据题意可知,地铁行驶过程用了2×27=54分钟,停靠站点的时间为26分钟(第一站和终点站不计停靠时间),则地铁10号线从起点出发,到终点站共用了54+26=80分钟。 故本题选C。

64

.【答案】B

【解析】每次可以划定1到5个单位,要保证甲获胜,则乙最后一次划定的时候还剩6个单位,此时无论乙划定几个,甲一定能获胜。根据题意可知,只要甲开始划定若干个单位后所剩的单位数能被6整除,就能保证甲获胜。50÷6=8······2,即甲一开始需划定2个单位,才就能保证自己获胜。故本题选B。

65

. 【答案】C

【解析】两班联合起来作为一个团队购票共付了530元,530不能被8整除,则甲、乙两班人数超过100人,两班总人数为530÷5=106人。两班分别购票共付944元,尾数4元是产生在8元人票价上,则甲班人数为53人或58人。若甲班人数为53人,则乙班人数为106-53=53人,不符合题意,排除;因此甲班人数为58人,乙班人数为106-58=48人。

故本题选C。

.【答案】C

【解析】设甲、乙、丙三人年龄分别为x、y、z,根据题意可知,①x+y-z=70,②x-y=1,③x-2z=13。①-②可得:④2y-z=69。③-②可得:⑤y-2z=12,④-⑤得y+z=57。因此乙、丙年龄之和为57岁。

故本题选C。

67

.【答案】B

【解析】所有的排名数字为等差数列,其他所有人排名数字之和正好是70,则所有选手的排名数字之和大于70。70>66=1+2+······+11,即总人数大于等于12。

若总人数为12,排名数字之和为78,比70多8,则小周排名第8,符合题意;

若总人数为13,排名数字之和为91,则小周的排名为91-70=21,不符合题意。

故本题选B。

68

.【答案】B

【解析】本题考查最不利问题。

第一步: 审阅题干。本题出现"保证……至少",可知为最不利问题。

第二步:要保证至少5位学生为同一专业,考虑极端情况。化学专业和物理专业全部选出,中文、历史、哲学专业各选4位,此时再任选1位,则能保证选出的学生中至少有5位是同一专业。因此至少需选出3+4+4+4+1=20位学生。

   故本题选B。

69

.【答案】B

【解析】本题考查工程统筹问题。

第一步: 审阅题干。本题出现三个人两项工作,求最多工作量,可知为工程统筹问题。要使最终工作总量最多,先需要合理分工。

第二步:甲、乙、丙三位师傅各自生产桌椅的效率比分别为12:13、9:12、9:15,根据"每个人做自己最擅长的工作"原则进行分工。根据效率之比可以看到,甲最擅长生产书桌,因此甲全部负责生产书桌,丙最擅长生产椅子,丙全部负责生产椅子,乙两样都生产一部分。

第三步: 甲7天共生产12×7=84张书桌, 丙7天共生产15×7=105把椅子。此时共生产84套桌椅, 剩余 105-84=21把椅子, 则先让乙生产3天书桌, 能生产9×3=27张桌子, 此时共生产84+21=105套桌椅, 剩余 27-21=6张书桌, 乙还剩4天工作。让乙2天生产书桌, 2天生产椅子, 能生产9×2=18张书桌, 12×2=24 把椅子, 此时有6+18=24张书桌和24把椅子, 正好24套。

因此7天内这三位师傅最多可生产105+24=129套桌椅。

故本题选B。

.【答案】B

【解析】 本题考查基础应用问题。

第一步: 审阅题干。本题可直接通过比例关系设未知数列方程解题。

第二步:设两次调动之后甲团队人数为2x,则乙团队人数为5x。第一次调动后,甲团队人数为2x+42,乙团队人数为5x,则 $\frac{2x+42}{5x}=\frac{4}{3}$,解得x=9。因此两次调动前,甲团队人数为2x+42=2x9+42=60,乙团队人数为5x+25=5x9+25=70,二者人数之比为6:7。故本题选B。

71

. 【答案】D

【解析】根据题意,设原分数分子为x,则原分数为 $\frac{x}{100-x}$,经过变化后,分数变成 $\frac{x+23}{132-x}$ 。根据"新的分数约分后是 $\frac{2}{3}$ ",可知 $\frac{x+23}{132-x}=\frac{2}{3}$,解得x=39。故原分数为 $\frac{39}{61}$ 。故本题选D。

72

.【答案】C

【解析】由题意可知,大卡车平均每吨货物耗油量为2,小卡车平均每吨货物耗油量为2.25,因此尽量安排大车运送,且使得空载量尽量小,即让大卡车运送77吨,小卡车运送12吨,两类车型分别运送11次和3次,则总耗油量为11×14+3×9=181升。

故本题选C。

73

. 【答案】B

【解析】设乙骑车时间为x,休息时间为y,则甲骑车时间为4y,休息时间为 $\frac{1}{3}$ x。两人同时到达,则x+y=4y+ $\frac{1}{3}$ x,解得 $\frac{x}{y}=\frac{9}{2}$ 。路程相同时,速度之比等于时间之比的倒数,则甲、乙骑车的速度比为骑车时间比的倒数,即 $\frac{x}{4y}=\frac{1}{4}\times\frac{9}{2}=\frac{9}{8}$ 。因此甲和乙的速度比为 $\frac{9}{8}$ 。

故本题选B。

74

.【答案】B

【解析】设B飞机的速度为x公里/小时,则A飞机的速度为1.25x公里/小时,相向飞行45分钟后相 遇,则(x+1.25x) $\times \frac{45}{60}$ =1755,解得x=1040。因此两架飞机的速度差为1.25x-x=0.25x=0.25 \times 1040=260公里/小时。

故本题选B。

75

.【答案】C

【解析】每个部门最多得到5台,共有以下几种情况:①三个部门分别得到5台、3台、2台,此时有A²=6种分配方式;②三个部门分别得到5台、4台、1台,也有6种分配方式;③三个部门分别得到4台、4

台、2台,共有 $\frac{A_3^3}{A_2^2}$ =3种分配方式;④三个部门分别得到4台、3台、3台,共有3种分配方式。综上,电脑共有6+6+3+3=18种分配方式。

故本题选C。

76

.【答案】B

【解析】本题考查数量类规律。

第一步:观察图形。题干各图形均为线性图形,且存在一笔画图形的基本特征,可以考虑笔画数。题干各图形均为一笔画图形,则问号处图形也应为一笔画图形。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 两笔画图形, 排除。

B项:一笔画图形, 当选。

C项: 两笔画图形, 排除。

D项: 两笔画图形, 排除。

故本题选B。

77

.【答案】D

【解析】本题考查空间类规律。

第一步:观察图形。题干为展开图,选项都为六面体,因此考查折叠与展开图关系。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 假设顶面正确,则正面应为含有正方形阴影的一面,排除。

B项: 假设正面和右面正确,则顶面阴影应位于左侧,排除。

C项: 假设顶面正确,则正面和右面的位置应互换,排除。

D项: 符合题干展开图, 当选。

故本题选D。

78

.【答案】A

【解析】本题考查数量类规律。

第一步:观察图形。各图形均有水平线和竖直线组成,可以考虑图形数量类规律。题干各图形竖线条数 依次为: 2、3、4、5、6,则应选选项的图形竖线条数应为7。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 竖线条数为7, 当选。

B项: 竖线条数为4, 排除。

C项: 竖线条数为6, 排除。

D项: 竖线条数为5, 排除。

故本题选A。

.【答案】C

【解析】本题考查数量类规律

第一步:观察图形。题干图形元素的数量不相同,可以考虑数量类规律。各图形中空白圆的个数依次为 9、3、3、1、(3),第一个数除以第二个数得到第三个数,空白圆的个数应为3。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:空白圆的个数为1,排除。

B项: 空白圆的个数为2, 当选。

C项: 空白圆的个数为3,排除。

D项:空白圆的个数为4,排除。

故本题选C。

80

.【答案】B

【解析】本题考查位置类规律。

第一步:观察图形。题干各图形均由字母组成,且每个图形字母"a"的位置不同,可以考虑图形位置类规律。题干各图形中的"a"依次向右移动1个单位,则问号处图形"a"应在第五个字母的位置。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: "a"在第四个字母位置,不符合题干规律,排除。

B项: "a"在第五个字母位置,符合题干规律,当选。

C项: "a"在第二个字母位置,不符合题干规律,排除。

D项: "a"在第三个字母位置,不符合题干规律,排除。

故本题选B。

81

.【答案】A

【解析】题干每行的第一个图形左右翻转得到第二个图形,第二个图形再上下翻转得到第三个图形。观察选项,只有A项符合。

故本题选A。

82

.【答案】B

【解析】A项,左面与右面相对位置关系与展开图相反,排除; C项,假设左面正确,则右面的实线应从上项点指向底边,排除; D项,假设右面正确,则左面应为只含一条虚线的面,排除。故本题选B。

83

.【答案】D

【解析】本题考查拼接类规律。

第一步:分析题干,确定为拼接类题型。

第二步:分析图形。如下图所示,题干图形由②③④组成。



故本题选D。

84

. 【答案】A

【解析】本题考查位置类规律。

第一步:观察图形。题干各图形每一行的阴影、圆圈位置不同,可以考虑图形位置类规律。题干第一至第五行中,每两个阴影方块之间依次间隔1、2、3、4、5个其他方块,白色圆圈均呈对角线分布,问号处图形遵循此规律。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:符合题干规律,当选。

B项: 白色圆圈不呈对角线分布,排除。

C项: 白色圆圈不呈对角线分布,排除。

D项: 阴影方块间隔数量错误,排除。

故本题选A。

85

. 【答案】A

【解析】本题考查空间类规律。

第一步:分析问法,确定题型。根据提问中的"折叠后可得"判定为折叠图题型。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 符合题干图形, 当选。

B项: 假设正面和顶面正确,则右面线条应与右下角顶点相交,排除。

C项: 右面线条不存在于展开图中,排除。

D项: 顶面线条方向与展开图不符,排除。

故本题选A。

86

.【答案】A

【解析】本题考查其他关系。

第一步:分析题干词语间的关系。空调可以将空气转换成冷气,空调是物质转换的中介物质。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 电视可以将信号转换成图像, 电视是物质转换的中介物质, 当选。

B项: 烹饪不是食材转变成美食的中介物质,排除。

C项: 烤箱将面团烘焙成面包, 而不是面粉, 排除。

D项: 提炼不是石油转变成汽油的中介物质,排除。

故本题选A。

87

.【答案】D

【解析】鼠标用于操作笔记本电脑,二者配套使用;D项遥控器用于操作电视机,二者配套使用。A、B、C项中后者均不能用于操作前者,排除。

故本题选D。

88

.【答案】A

【解析】作家的作品由出版社发行,A项的演员的作品由制片厂发行。

B、C、D项均与题干关系不符,排除。

故本题选A。

89

.【答案】C

【解析】庆丰包子象征简朴,C项鸽子象征和平。

A项太阳象征光明而非黑暗,排除。

B项藏羚羊属于保护动物,排除。

D项黄连属于中药,排除。

故本题选C。

90

.【答案】A

【解析】只有摆脱束缚,才能自由,"束缚"和"自由"为反义关系;

A项只有消除紧张,才能放松,"紧张"和"放松"为反义关系。

B项雨天和改变无明显联系,排除。

C项"引力"和"超重"、D项"货物"和"流通"均不是反义关系,排除。

故本题选A。

91

.【答案】A

【解析】题干第一个和第二个字符,第三个和第五个字符相同,第四个和第六个字符相同,只有A 项符合。

故本题选A。

92

.【答案】B

【解析】丝线经过编制成为花边,B项竹木经过铺设成为浮桥。

故本题选B。

93

.【答案】B

【解析】题干第一个字符和第五个字符相同,第三个字符和第六个字符相同,第四个字符和第七个字符相同,只有B项符合。

故本题选B。

94

. 【答案】D

【解析】白菜是蔬菜的一种,D项香蕉是水果的一种。

A项员工在工厂里工作,排除。

B项松树是森林的组成部分,排除。

C项在宾馆里住宿,排除。

故本题选D。

95

.【答案】D

【解析】本题考查种属关系。

第一步:分析题干词语间的关系。卤蛋和松花蛋均是蛋经过人工加工而成的,为种属关系和加工方式的 关系。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:红豆和四季豆不是加工而成的,排除。

B项: 牛油和植物油不是油经过加工而成的,排除。

C项: 丝瓜和白兰瓜不是加工而成的,排除。

D项: 白茶和乌龙茶均是茶经过人工加工而成的, 当选。

故本题选D。

96

.【答案】D

【解析】本题考查加强类。

第一步:分析题干论点论据。

论点: 冬季的食物比较匮乏, 孕妇不能很好地补充营养, 从而导致新生儿体质虚弱。

论据:无。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:指出孕妇营养充足在冬天依然生下体质虚弱的婴儿,说明新生儿体质虚弱不是因为孕妇不能很好 地补充营养,属于削弱项,排除。

B项:指出决定新生儿体质的是"生产前半年"的营养情况,即二、三月份出生的新生儿其体质状况受秋、冬季节营养情况的影响,则新生儿体质虚弱的原因具体是受秋季还是冬季营养不足的影响无从得知,不能支持题干论点,排除。

C项: 指出新生儿体质虚弱另有他因, 属于削弱项, 排除。

D项:指出冬季的食物缺乏新生儿所需的微量元素,最能支持题干论点,当选。

故本题选D。

.【答案】D

【解析】本题考查翻译推理。

第一步:翻译题干信息。小张的话翻译为①"小张做了业务经理→开拓新业务",小李的话翻译为②"小李做了业务经理→精减人员"。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:已知小张、小李其中一人当上了业务经理实现了自己的工作主张,则该公司要么开拓了新业务,要么精减了人员,排除。

B项: 肯定①的后件,不能推出肯定前件,不一定为真,排除。

C项: 肯定②的后件,不能推出肯定前件,不一定为真,排除。

D项:已知小张、小李其中一人当上了业务经理实现了自己的工作主张,则该公司要么开拓了新业务,要么精减了人员,当选。

故本题选D。

98

.【答案】D

【解析】本题考查削弱类。

第一步:分析题干论点论据。

论点:没有必要接种流感疫苗。

论据:接种流感疫苗,既不能保证百分之百不得流感,还可能导致接种人群出现低烧等副作用。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:说明接种流感疫苗可以减少发生严重并发症的风险,能够反驳题干论点,排除。

B项: 说明接种流感疫苗可以降低感染流感病毒的概率,能够反驳题干论点,排除。

C项: 说明接种流感疫苗的副作用极小,能够反驳题干论点,排除。

D项:指出患流感并恢复的人可获得免疫力,与是否需要接种其他流感疫苗无关,不能有效反驳论点, 当选。

故本题选D。

99

.【答案】D

【解析】本题考查相似结构。

第一步:分析题干推理形式。把事情办好→同心协力,一把事情办好→一同心协力,即S→P, \neg S→ \neg P。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:被害人身上发现王某的DNA→王某是本案的重大犯罪嫌疑人,在被害人指甲中检验到王某的DNA→ 王某是本案的重大犯罪嫌疑人,即S→P,S→P,与题干不符,排除。

B项: 张同学上场担任主辩手→实验中学辩论队能赢,实验中学辩论队没有赢→张同学没有上场担任主辩手,即S→P, ¬P→¬S,与题干不符,排除。

C项: 薄荷很好地生长→在温暖的气候下,薄荷生长得很好→在温暖的气候下生长,即S→P,S→P,与 题干不符,排除。

D项: 我犯人 \rightarrow 人犯我(等价于人不犯我 \rightarrow 我不犯人),一我犯人 \rightarrow 一人犯我,即S \rightarrow P,一S \rightarrow 一P,与题干相符,当选。

故本题选D。

100

.【答案】C

【解析】本题考查削弱论证。

第一步:分析题干论点论据。

论点: "不让一个孩子落后"法案在美国各地中小学取得了惊人成就。

论据: 法案实施后, 四年级、八年级学生的英语阅读科目和数学科目平均得分明显提高了。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:指出十二年级学生的平均得分明显下降,能够质疑论证,排除。

B项:指出由论据得出论点的片面性,能够质疑论证,排除。

C项: 仅指出改进教育体制很难,与"不让一个孩子落后"法案是否在美国取得了成就无关,不能质疑论证,当选。

D项:指出四年级、八年级学生的英语阅读科目和数学科目平均得分提高在法案通过前就已出现,削弱 法案的作用,能够质疑论证,排除。

故本题选C。

101

.【答案】C

【解析】题干未对比新手司机和三到五年驾龄的司机的驾驶技术,A项不能推出。

根据题干仅可知三到五年驾龄的司机经常出于对驾驶技术的自信而忽略对路况的仔细观察,对驾驶技术 没有自信的司机是否会仔细观察路况未知,B项不能推出。

根据题干可知,三到五年驾龄的司机出车祸概率较高的原因是忽略对路况的仔细观察,C项可以推出。 驾驶技术的高低与出车祸概率的关系题干未提及,D项无法推出。

故本题选C。

102

. 【答案】D

【解析】本题考查结论类。

第一步:分析题干,确定题型。本题为结论类题目,仔细阅读题干信息。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 题干未提及"大脑存在的天然缺陷",无法推出,排除。

B项: 题干仅提及主要负责提供合理判断和冲动控制的前额叶皮层神经网络发育较晚,不等同于人体调控功能发育较晚,无法推出,排除。

C项: 题干说的是前额叶皮层完全发育成熟的时间和青春期不匹配的时间跨度正在延长, 而不是"人类

可以控制冲动行为的时间跨度正在延长",无法推出,排除。

D项:由"大脑边缘系统带动情感产生,该系统在青春期间快速发育,而前额叶皮层神经网络发育则相对较晚,主要负责提供合理判断和冲动控制"以及"二者不匹配的时间跨度正在延长"可以推出,当选。

故本题选D。

103

.【答案】D

【解析】论点:只要加强交通安全的宣传力度,就能有效减少交通事故的发生。

论据:某市交通主管部门加强了交通安全宣传力度,统计数据表明从2008年开始,该市交通事故死亡人数控制在1000人以下并且逐年减少。

A项:未说明在中小学进行交通安全教育是否有效果,不能削弱论点,排除。

B项: 危险地段的道路交通设施与交通事故的关系未知,削弱力度较小,排除。

C项:属于无关项,排除。

D项:指出"酒驾是交通事故发生及死亡的主要原因",说明从2008年起该市交通事故死亡人数逐年减少是因为出台了《酒后驾车处罚条例》,最能削弱论点,当选。故本题选D。

104

. 【答案】C

【解析】本题考查翻译推理。

第一步:翻译题干信息。①提问空泛、笼统→没法回答;②[¬]没法回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:翻译为"提问具体、简单明了→^一带来回答的困难",否定①的前件,不能推出必然性结论,排除。

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

C项:翻译为"用含混不清或枯燥无味的话来应付←能回答",等价于②,当选。

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

故本题选C。

105

.【答案】A

【解析】本题考查结论类。

第一步:阅读题干,判断材料类型。本题为结论类题目,仔细阅读材料信息。

第二步:分析选项,确定答案。

A项:由题干"橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响"可知橙汁的功效并非都一样,说法正确,当选。

B项: 题干并未提及过度饮用橙汁会给身体健康造成不良影响,排除。

C项: 题干并未提及白血病患儿的橙汁饮用情况,排除。

D项: 题干未提及怎样条件下的橙子最有功效,排除。

故本题选A。

106

.【答案】C

【解析】本题考查人文类定义判断。

第一步:分析定义要点。"机械类比"的定义要点:①两个本质不同的事物;②按表面的相似来机械地加以比较。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: 意为百姓肚子饿没米饭吃,为什么不去吃肉粥呢,将本质不同的粟米和肉糜按其表面的相似(均能充饥)进行比较,符合①②,符合定义,排除。

B项: 意为最无情的还是台城外的垂柳,依旧轻烟般地笼罩十里长堤,将本质不同的柳和烟按其表面的相似(笼罩十里堤)进行比较,符合①②,符合定义,排除。

C项: 意为子子孙孙无穷无尽,可是山却不会增高加大,还怕挖不平吗,此句并没有将两个不同事物按 其表面的相似进行比较,不符合②,不符合定义,当选。

D项: 讲的是丑人模仿西施,将本质不同的两人按其表面的相似(颦其里)进行比较,符合①②,符合定义,排除。

故本题选C。

107

. 【答案】B

【解析】本题考查经济类定义判断。

第一步:分析定义要点。"标杆效应"的定义要点:①在某一个区域内;②由于消费者对某品牌认知度较高;③其价格往往比同一区域其他同类商品高出一大截;④影响到整个区域同类商品的价格走势。第二步:分析选项,确定答案。

A项:没有体现价格比其他同类商品高,不符合②,排除。

B项:某知名品牌推出的新款智能手表符合①,受到热捧符合②,虽然价格偏高符合③,却一再脱销。 其他品牌的智能手表纷纷调低价格争夺市场份额符合④,符合定义,当选。

C项: 市一中即将搬往高新区的消息一传开,高新区的房价就一路飙升不符合②,不符合定义要点,排除。

D项: 无消费者, 且与价格无关, 不符合①②, 排除。

故本题选B。

108

. 【答案】B

【解析】本题考查心理类定义判断。

第一步:分析定义要点。"创伤后压力反应"的定义要点:①遭遇或对抗重大压力;②心理状况产生失调后遗症。

第二步:分析选项,确定答案。

A项: "连续面试失败"符合①, "变得易怒、过度警觉、失忆和易受惊吓"符合②,符合定义,排除。

B项: "患有危及生命的重病"不符合②,当选。

C项: 遭遇地震符合①, "一听到楼板响就高度紧张"符合②,符合定义,排除。

D项: "饱受战争之苦"符合①, "一谈到四处盘旋的轰炸机就吓得想四处躲藏"符合②,符合定义,排除。

故本题选B。

109

. 【答案】B

【解析】"系谱"的定义要点: ①各类生物: ②根据进化历程和亲缘关系的远近而编制。

A项"人类与各种动植物"符合①,但未提及进化历程和亲缘关系的远近,不符合定义,排除。

B项"鱼类演化到两栖类,从中分化出哺乳类和鸟类"符合①②,符合定义。

C项"人类"和D项"李氏家族"均不符合①,排除。

故本题选B。

110

.【答案】A

【解析】"文化变迁"的定义要点:①族群社会内部的发展或不同族群之间的接触而引起的一个族群文化的改变;②发明或借用而增添新的事物,导致旧事物丧失;③生态环境及社会生活变化,在没有替代物的情况下有些文化因素自动消失。①②③符合其一即可。

A项是被动消失,且既不是族群内部的发展或不同族群之间的接触导致文化改变,也不是发明等导致旧事物丧失,不符合①②③,不符合定义。

B项符合③,C项符合①,D项符合②,均排除。

故本题选A。

111

. 【答案】B

【解析】根据定义可知,农超对接是农户向超市、菜市场和便民店直供农产品的新型流通方式,农户与商家直接对接,能够减少流通环节,降低流通成本,B项属于农超对接的作用。

A、C、D项定义中均未体现,排除。

故本题选B。

112

. 【答案】C

【解析】"行政许可"的定义要点:①根据公民、法人或者其他组织的申请;②经依法审查,准予其从事特定活动。

A、B、D项均是申请后经过依法审查而被准许从事特定活动,符合①②,排除。

C项公务员职务的任免不是根据申请,也不是准予从事特定活动,不符合①②,排除。

故本题选C。

113

.【答案】D

【解析】"微突发事件"的定义要点是"发生在小范围的一个事件",D项歼-15舰载机顺利实现起降是一个公共事件,并非发生在小范围,不符合要点,不符合定义。故本题选D。

114

. 【答案】D

【解析】"就业平等权"的定义要点:①不论其民族、种族、性别、宗教信仰、家庭背景等的不同和差异;②享有平等获得就业机会的权利。

A项因性别而落聘,就业平等权被侵犯,排除。

B项招聘考虑家庭背景,C项因家庭背景而直接被录用,侵犯了其他求职者的就业平等权,均排除。 D项出于食品安全考虑拒绝录用乙肝患者,未侵犯求职者的就业平等权。

故本题选D。

115

.【答案】C

【解析】"破窗现象"的定义要点:①环境中的不良现象被放任存在;②诱使人们仿效甚至变本加厉。

A、B、D项均符合①②,符合定义。

C项是传染疾病而不是"仿效",不符合②,不符合定义。

故本题选C。

116

.【答案】B

【解析】本题考查基期计算。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段,即截止2013年6月,全国税收总收入完成59260.61亿元,同比增长7.9%。

故本题选B。

117

.【答案】D

【解析】本题考查现期比重。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段和图表,即2013年上半年,房产税、城镇土地使用税及契税等三项增收之分别为81.7亿元、67.44亿元、554.07亿元;2013年上半年完成税收总收入59260.61亿元。

第二步:根据已知条件解题。根据第1小题可知,2012年上半年完成税收总收入54921.79亿元,直接代入列式 $\frac{554.07+67.44+81.7}{59260.61-54921} \approx \frac{700}{4000} = 17.5\%$,D项与之最接近。

故本题选D。

118

.【答案】B

【解析】本题考查间隔基期。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段和图表,即2013年二季度,关税同比下降16%,比上年同期增速回落22.9个百分点,则2012年二季度增速为-16%+22.9%=6.9%;2013年二季度关税收入1212.1亿元。

第二步:根据已知条件解题。根据公式 $\mathbf{r}=\mathbf{r_1}+\mathbf{r_2}+\mathbf{r_1}\times\mathbf{r_2}$ 可知, $\mathbf{2011}$ 年 $\mathbf{1}\sim \mathbf{6}$ 月全国关税收入约为 $\frac{1212.1}{1-16\%+6.9\%}\approx\frac{1212}{1-10\%}\approx\frac{1212}{0.9}\approx1347$ 亿元, \mathbf{B} 项与之最接近。故本题选 \mathbf{B} 。

119

. 【答案】D

【解析】本题考查增长率比较。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一段和图表中,即2013年上半年,企业所得税同比增长14.2%,国内增值税同比增长6.6%;出口货物增值税消费税收入-5300.86亿元,同比增收15.5亿元;契税收入1946.04亿元,同比增收554.07亿元。

第二步:根据已知条件解题。根据公式增长率= 增长量 现 列式,出口货物增值税消费税增速为 $\frac{15.5}{-5300.86-15.5}$ <0,排除C项;契税增速为 $\frac{554.07}{1946.04-554.07} \approx \frac{554}{1400} \approx \frac{5}{14} \approx 36\%$,则增速最快的是契税。故本题选**D**。

120

.【答案】C

【解析】本题考查综合分析。

选项逐一代入分析。

①正确:根据材料第一段可知,截至2013年6月,全国税收总收入同比增长7.9%;2013年二季度,每月税收收入同比增速分别为7.9%、8.3%和12.9%,根据混合增长率的性质可推知第二季度增速大于7.9%,则2013年第一季度的同比增长率低于7.9%。

②错误:下半年的税收总收入的增长趋势材料中没有提到,2013年我国税收总收入无法预测。

③正确: 若2013年上半年进口货物增值税消费税维持上年同期水平,那么2013年上半年税收总收入为59260.61+1313.78=60574.39亿元,同比增速为 60574.39-54921.79 ≈ 56.5 549 ≈ 10.3%; 2012年上半年税收同比增长率为7.9%+1.9%=9.8%,两者相差10.3%-9.8%≈0.5%。

④错误: 2013年我国上半年企业所得税、国内增值税两项之和为14963.38+14319.5=29282.88亿元,占同期税收总收入的比重为 $\frac{29282.88}{59260.61}$ <50%。

综上,相符的有①③,共2个。

故本题选C。

121

.【答案】C

【解析】本题考查简单计算。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在两个柱形图,即各年份城镇居民和农村居民收入。第二步:根据已知条件解题。2011年城乡居民收入差距为21810-6977=14833元,2012年为24565-7917=16648元,2013年为26955-8896=18059元,2014年为28844-9892=18952元。因此差距最少的年份差额是14833元。

故本题选C。

122

. 【答案】D

【解析】本题考查增长量比较。

题干命题点的对应材料在第二个柱形图,即城镇居民人均可支配收入高度差最少的是2014年,则2014年增量最少。故本题选D。

123

.【答案】B

【解析】本题考查增长量计算。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在第一个柱形图,估算可知,农村居民人均纯收入增长最多的年份为**2011**年。

第二步:根据已知条件解题。2011年农村居民人均纯收入增长最多的年份增长了6977-5919=1058元。

故本题选B。

124

. 【答案】C

【解析】本题考查现期比值。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在两个柱形图2013年数据,即2013年城镇居民人均可支配收入为26955元,农村居民人均纯收入为8896元。

第二步:根据已知条件解题。2013年城镇居民人均可支配收入比同年农村居民人均纯收入高 $\frac{26955-8896}{8896} = \frac{18059}{8896} \approx 200\%,且略高于<math>200\%$,C项最符合。

故本题选C。

125

. 【答案】B

【解析】本题考查综合分析。

A项错误:根据材料可知,2009年城乡居民收入差距为17175-5153=12022元,2010年为19109-5919=13190元,后者大于前者,因此并不是逐年降低,排除。

B项正确:根据第一个柱形图可知,2009~2014年农村居民人均纯收入呈现上升态势,当选。

C项错误:根据材料可知,2012年城乡居民收入之比为 $\frac{24565}{7917}$;2013年两者之比为 $\frac{26955}{8896}$,运用差分

法, $\frac{26955-24565}{8896-7917} = \frac{2390}{979} = \frac{23900}{9790} < \frac{24565}{7917}$,即 $\frac{26955}{8896} < \frac{24565}{7917}$,说明城乡居民收入之比缩小,排除。

D项错误: 材料并未给出2015年的相应数据,因此无法得知2015年城乡居民收入差距的增减情况,排除。

故本题选B。

126

.【答案】C

【解析】本题考查基期计算。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料第一段和折线图,即2015年1~6月民间固定资产投资154438亿元,占全国固定资产投资的比重为65.1%;2015年1~6月全国固定资产投资同比增速为11.4%。

第二步:根据已知条件解题。2014年 $1\sim6$ 月全国固定资产投资为 $\frac{154438}{65.1\%}$ ÷(1+11.4%)≈ $\frac{154440\times3}{1.11\times2}$ ≈209000万元≈21万亿元。

故本题选C。

127

. 【答案】D

【解析】本题考查简单计算。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在折线图,即2015年1~6月民间固定资产投资同比增速为11.4%,2014年1~6月为20.1%。

第二步:根据已知条件解题。2015年1~6月民间固定资产投资增速较上年同期上升11.4%-20.1%=-8.7%,即回落8.7个百分点。

故本题选D。

128

. 【答案】A

【解析】本题考查比重比较。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在文字材料第二段和折线图,即分产业看,2015年1~6 月第一产业民间固定资产投资同比增长31.4%;第二产业增长10.8%;第三产业增长10.9%。2015年1~6 月全国固定资产投资总额同比增速为11.4%。

第二步:根据已知条件解题。根据部分增速大于整体增速,部分占整体的比重同比上升可知,占全国固定资产投资总额比重高于上年同期水平的只有第一产业(31.4%>11.4%)。

故本题选A。

129

. 【答案】D

【解析】本题考查间隔增长率。

第一步:查找相关材料。题干命题点的对应材料在折线图,即2015年上半年全国固定资产投资同比增长率为11.4%,2014年上半年为17.3%。

第二步:根据已知条件解题。根据隔期增速公式r=a%+b%+a%×b%可知,2015年上半年全国固定资产投资与2013年上半年相比上升了11.4%+17.3%+11.4%×17.3%≈30.7%。 故本题选D。

130

.【答案】B

【解析】本题考查综合分析。

A项错误:根据折线图可知,2015年1~4月全国固定资产累计投资额同比增长率为12.0%,1~5月为11.4%,根据混合增长率可知,5月全国固定资产累计投资额同比增长率小于11.4%,同理可知6月的同比增长率等于11.4%,因此同比增长率并非逐月递减的,排除。

B项正确:根据文字材料第一段可知,2015年1~6月民间固定资产投资154438亿元,占全国固定资产投资的比重为65.1%,比1~5月下降0.3个百分点,则2015年1~5月民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重为65.1%+0.3%=65.4%,根据混合增长率的性质可知,2015年6月民间固定资产投资占全国固定资产投资的比重小于65.1%,当选。

C项错误:根据折线图可知,2015年1~4月民间固定资产投资同比增速为12.7%,1~3月为13.6%,前者比后者低13.6%-12.7%=0.9%,即回落0.9个百分点,排除。

D项错误:根据文字材料第三段可知,2015年 $1\sim5$ 月采矿业民间固定资产投资同比增速为-7.9%+(-2.1%)=-10%,制造业为10.7%+0.6%=11.3%,前者比后者低11.3%-(-10%)=21.3%,即低21.3个百分点,排除。

故本题选B。