

2015 年浙江省录用公务员考试
《行政职业能力测验》真题卷（B 类）

公考通网校

www.chinaexam.org



公考通 APP



微信公众平台

2015 年浙江公务员考试行测真题 B 卷及答案

第一部分 常识判断

1、下列情形符合法律规定的是：

- A. 甲、乙二人自由恋爱，因两人均年满 20 周岁，经双方父母同意，两人可以结婚
- B. 丙 12 岁，玩火酿成火灾造成重大财产损失，但丙不承担失火罪的刑事责任
- C. 丁 6 岁，春节收到红包若干，其母认为丁尚年幼，红包里的钱应归监护人所有
- D. 19 岁的大学生戊，认为父母有义务支付他的教育费及生活费至其独立工作为止

2、目前我国正大力推进文化制度改革，特别是对国内的动漫产业和影视剧通过内部管理的方式促进其发展，下列不属于行政手段的是：

- A. 规定各级电视台每日播出境外各类影视节目时间
- B. 设立专项经费用于鼓励本土作家创作优秀剧本
- C. 国家出台“限娱令”规范娱乐节目播出类型
- D. 每年引进的境外动漫作品同类题材数量设置上限

3、2014 年是“和平共处五项原则”发表 60 周年，下列与其发表时间相同的历史事件是：

- A. 东西两德统一
- B. 古巴导弹危机
- C. 联合国军完全撤出朝鲜
- D. 越南抗美战争彻底结束

4、古人记月除常用的序数法外，还以物候的特点来命名，或以孟、仲、季来命名各季节的三个月。那么，下列对应关系正确的是：

- A. 孟春—桃月
- B. 仲夏—荷月
- C. 仲秋—桂月
- D. 季冬—菊月

5、下列雕塑作品表现唐太宗李世民生平战功的是：

- A. 马踏匈奴
- B. 击鼓说唱俑
- C. 昭陵六骏
- D. 乾陵石雕

6、下列诗句背景与科举制实行无关的是：

- A. 慈恩寺下题名处，十七人中最少年
- B. 太宗皇帝真长策，赚得英雄尽白头
- C. 黑发不知勤学早，白首方悔读书迟
- D. 春风得意马蹄疾，一日看尽长安花

7、中国古代小说塑造了很多莽汉形象，他们外表威猛阳刚，性格天真似儿童，深受读者的喜爱。下列小说中莽汉的时代顺序排列正确的是：

- 1、张飞 2、程咬金 3、李逵 4、牛皋

- A. 2134
- B. 2143
- C. 4213
- D. 1234

8、三十六计是根据我国古代卓越的军事思想和丰富的军事经验总结出来的三十六条谋略，在我国军事史上得到了充分的验证。下列战役中成功运用三十六计中以逸待劳计的是：

- A. 城濮之战
- B. 垓下之战
- C. 猗亭之战
- D. 淝水之战

9、下列不属于心理学效应的是：

- A. 晕轮效应
- B. 马太效应
- C. 破窗效应
- D. 配位效应

10、所谓硬水是指水中存在较多的矿物质成分，水的硬度指的是水中钙镁离子的总和。下列关于硬水的说法错误的是：

- A. 加入石灰能降低水的硬度
- B. 可以用肥皂水鉴别软硬水
- C. 将水煮沸可以降低水的硬度
- D. 可以长期饮用硬度较高的水

11、地球自转一圈的时间是一天，地球半径为 6371 千米。毛泽东诗词“坐地日行八万里”是有科学依据的，人可以随着地球的自转运动，那么与诗句最吻合的可能是哪个国家的人：

- A. 阿富汗

- B. 南非
- C. 新加坡
- D. 挪威

12、通过云计算技术可以实现共享软硬件资源和信息。下列直接使用到云计算技术的是：

- A. 将 A. D. SL 升级为光纤线路
- B. 设计并制作 WeB. 网站页面
- C. 向 ISP 申请注册网站域名
- D. 使用 Google A. pp Engine 服务，部署个人网站

13、“旅行者 1 号”空间探测器经过 36 年的人类星际探索，沿途探索①木星②土星③土卫二④土卫六是否存在生命迹象，并发回资料。阅读表格，依据探测资料判断将来最有可能孕育生命的天体是

天体	①	②	③	④
探测资料	有浓密的大气层，表面有沸腾的氢组成	有较为平静和单纯的氢和氦组成的大气	大量水汽从地表裂缝喷出，存在地下海洋	存在氮为主以及碳氢化合物的稳定大气

- A. ①
- B. ②
- C. ③
- D. ④

14、结合化学知识和生活经验，下列说法不能减少环境污染的是：

- A. 将废弃的塑料袋、一次性塑料餐具等塑料制品集中堆放焚烧
- B. 将汽车发动机产生的尾气通过放有氧化钯催化剂的排气管后排放
- C. 在燃烧前对煤进行净化，去除原煤中的硫成分和灰成分
- D. 城市公交车和出租车采用液化天然气(LNG)代替普通汽油

15、下列关于水生动物的说法错误的是：

- A. 鲨鱼用鳃呼吸，鲨鱼属于鱼类
- B. 黄鳝的鳃严重退化无法用鳃呼吸，黄鳝不属于鱼类
- C. 蓝鲸没有鳃，用肺进行呼吸，蓝鲸属于哺乳动物
- D. 海龟没有鳃，用肺进行呼吸，海龟不属于哺乳动物

16、中华民族历来崇尚“和”的理念。下列语出《尚书》的是：

- A. “和为贵”

- B. “和而不同”
- C. “协和万邦”
- D. “兼爱非攻”

17、人工智能是指由人工制造的系统所表现出来的智能。人工智能的核心包括推理、知识、规划、学习、交流、感知、移动和操作物体的能力等。下列论述中所描述的各项技术突破，无关人工智能的是：

- A. 科学家利用数学定理证明程序，证明了“数学原理”一书第二章的38个定理
- B. 中国象棋程序在人机对弈时，能够根据以往的棋局，学习到新的战术，从而避免因为类似的错误而失败
- C. 小张家里新买的最新款电视机，能够根据电视机周围的环境光线强弱，自动地调整屏幕的亮度
- D. 有种名为siri的手机软件，采用自然语言处理技术，使用户能用自然的对话与手机进行互动

18、马航MH370航班失踪之后，国际海事卫星组织试图利用多普勒原理计算出失踪航班的下落。多普勒原理，源于这样的一种物理现象(多普勒效应)：随着飞机高速接近(或远离)接受微波信号的卫星，卫星所侦测到的微波频率都会越来越高(或越来越低)。下列描述的现象中，哪一种也体现了同样的多普勒效应：

- A. 站在铁轨附近的人，听到鸣笛的火车由远及近高速驶来时，汽笛的音调逐渐变得尖锐。
- B. 一束自然光射入三棱镜，射出时，被分解为不同的颜色。
- C. 向平静的湖面投入一颗小石子，激起涟漪呈圆形逐渐向周围扩散。
- D. 在日环食的过程中，观测到太阳黑子的存在。

19、呼吸作用是生物体细胞把有机物氧化分解并产生能量的过程，没有氧气参与的呼吸称为无氧呼吸，无氧呼吸是指细胞在缺氧的条件下，通过酶的催化作用把葡萄糖等有机物分解为尚未彻底氧化的产物。下列现象与无氧呼吸有关的是：

- A. 人剧烈运动后肌肉酸痛
- B. 用糯米和酒曲酿造米酒
- C. 农作物受涝时短时间内不会死亡
- D. 把生水果和熟苹果放在密闭的缸里催熟

20、下列生活中保存食物的方法，理解错误的是：

- A. 盐腌制食品是因为盐可以形成高渗环境，抑制了微生物的生理活动
- B. 真空保存食物可以破坏需氧菌类的生存环境
- C. 冷藏保存食物是因为低温可以将细菌冻死
- D. 充入氮气保存食品是为了隔绝食品与氧气的接触

第二部分 言语理解

21、英国车，汽车工艺的代表，处处____出高贵、优雅、灵动、恒久的艺术气质。而这一切，源自于英国人一直____的传统造车技艺——始终以手工进行装嵌。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 彰显 迷恋
- B. 展示 擅长
- C. 流露 秉承
- D. 体现 坚守

22、我国著名语言学家罗常培说过：语言文字是一个民族文化的结晶。这个民族过去的文化靠着它来流传。未来的文化也仗着它来____。我们可以从诸多文字现象中，如汉字的造字、构词，汉字词义的形成和____中找寻中国文化形成与发展的理据。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 推动 变革
- B. 提升 演进
- C. 弘扬 变迁
- D. 推进 演变

23、孔子文化节不仅是一场文化盛宴，更是对“郁郁乎文哉”的文明盛象的具体呈现。从最初的“孔子诞辰故里游”到今天的“孔子文化节”，变化的不只是名称，更是不断饱满的文化____和不断厚植的文化____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 涵养 继承
- B. 素养 传承
- C. 内蕴 沉积
- D. 内涵 积淀

24、求学者如果孜孜于衣食居住的安适，一定谈不上好学。同样，好学的目的也不是为了____，心灵之养甚于居养之安。学习的目的是成为“有道”之人，名闻利养并非先务。这不是____物质，而是强调学习就是学习，不要附带上物质目的。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 养尊处优 否定
- B. 丰衣足食 摈斥
- C. 锦衣玉食 排斥
- D. 肥马轻裘 抵触

25、哈佛大学的一位校长曾提出这样的思考：我们培养出来的青年人该用什么样的方式来回报这所学校？是选择自己更好的生活，还是更好地为公众服务？150年过去了，这个问题仍然可以_____当下。这位校长希望有朝一日能够在学校的纪念碑上，_____选择后者的毕业生的名字。今天，在中国，已经有越来越多的青年人作出了这样的人生抉择。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 叩问 雕刻
- B. 质问 铭刻
- C. 拷问 镌刻
- D. 追问 铭记

26、本土的东西要想传承，一定要拥有充分的文化自信，要善于理解并_____多元的文化门类，从自己的世界走到更加丰富多彩的世界中去。毕竟，世界上没有一种文化是因为封闭和自锁而实现持久传扬的，不勇于迎接挑战，不在挑战的磕碰中_____、革新、发展，就难像浴火的凤凰一样，实现自身的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 吸收 反省 升华
- B. 包容 自省 涅槃
- C. 吸纳 醒悟 突破
- D. 兼容 觉醒 重生

27、中国改革已进入攻坚期和深水区，需要解决的问题格外艰巨，都是难啃的硬骨头。这个时候就要一鼓作气，_____、畏葸不前不仅不能前进，而且可能_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 优柔寡断 半途而废
- B. 三心二意 功败垂成
- C. 迟疑不决 功亏一篑
- D. 瞻前顾后 前功尽弃

28、今年的“双十一购物节”让外界_____中国热闹异常的电子商务产业。美国媒体感叹中国的“双十一”一天的销售规模已经赶超美国两大网上购物日，预计电子商务将_____中国在2015年成为全球最大的零售市场。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 惊诧 力推
- B. 关注 助推
- C. 热议 襄助

D. 聚焦 助力

29、高油价时代，如何节油成为车主们关注的焦点，于是各种节能产品____，汽油清净剂、节油贴、节油丸、省油精等等_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 应运而生 层出不穷
- B. 供不应求 五花八门
- C. 应接不暇 举不胜举
- D. 琳琅满目 屡见不鲜

30、造谣传谣行为不但构成违法犯罪，更不断侵蚀社会诚信，____社会道德基础。打击网络“大谣”，净化网络环境，刻不容缓。现实中，互联网的监督涉及部门众多。要及时迅速地____网络谣言，打击“大谣”，需要进一步提高“虚拟社会”的服务和监督水平。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 侵入 鉴别
- B. 侵袭 认清
- C. 瓦解 甄别
- D. 渗透 破除

31、没有心痛的感觉，认识不到中国科学界与世界的差距，这不是科学的态度；没有____思考，对国外的获奖者一味的追捧，也不是科学的态度；没有____考证，对国内的科研人员一味求全责备，也不是科学的态度；没有____精神，对获奖者背后付出的多年努力视而不见，一味看重奖项的荣耀，更加不是科学的态度。但喧哗过后，我们更应对诺贝尔奖热多几分“冷”思考。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 严谨的 独立的 奉献的
- B. 辩证的 细致的 独立的
- C. 独立的 严谨的 思辨的
- D. 深刻的 思辨的 严谨的

32、在如今浅阅读盛行的时代，一边是快餐式、碎片式阅读的轻松，一边是慢读、细读的沉重，经典自然免不了有点____的味道。就阅读是一种学习、一种对自我的提升而言，浅阅读并不是真正的阅读，长久沉浸于浅阅读的习惯之中，也只会让人离那些最好的书籍愈来愈远。然而，只是____对经典的珍重，却不如对于经典真实的理解更为重要。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 阳春白雪 提倡

- B. 曲高和寡 呼唤
- C. 孤芳自赏 强调
- D. 凄风苦雨 苛求

33、一个国家的文学能在世界范围内引起关注，必然是因为其_____的特质，这种特质包含两个向度的价值，一是基于民族文化_____的优秀特性，二是给出开放性意义的体系。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 不可替代 禀赋
- B. 难以复制 禀性
- C. 无与伦比 传统
- D. 独一无二 渊源

34、自然界的各种物种之间，都有着_____的联系，共同编织着错综复杂的生物链条。每一根链条的断裂，都会或多或少地影响到整个生态系统的平衡，进而可能招致一些未知的灾难。生活在这个_____的世界，每一个物种都有着它独有的_____，不要等到它成了稀有物种才想着去保护。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 千头万绪 休戚与共 意义
- B. 千丝万缕 互利共荣 价值
- C. 唇齿相依 互惠共赢 属性
- D. 密不可分 弱肉强食 贡献

35、空间探测器拍摄的大量照片和探测仪器的取样分析，揭开了被测行星的大气环境和表面景观的_____，让人看到了它们的真实面目。1997年美国“探路者号”探测器及“索杰纳号”火星车拍摄的大量照片和检测结果显示，如今一片荒凉的火星曾经是一个温暖、潮湿的地方，而且可能曾是一个_____和维持过生命的星球。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 面纱 孕育
- B. 伪装 诞生
- C. 谜底 萌发
- D. 帷幕 繁衍

36、最新研究发现，几千万年前一支长有罕见怪异特征的哺乳动物家族移居地下生活，并从6500万年前的灭绝事件中幸存下来，科学家将其命名为NeC. rolestes。一直以来，这个绰号为“坟墓强盗”的生物被认为是有袋类动物。然而进一步的分析发现，它其实属于生物进化树上完全出人意料的某哺乳动物分支，

后者被认为早在 NeC. roolestes 生活时代前 4500 万年前就已经完全灭绝。这便是“拉扎勒斯效应”的一个典型例子，该效应描述了一组生物体生活的时间远比原本预料的长得多。

下列说法与原文不符的是：

- A. NeC. roolestes 是 1 亿多年前某哺乳动物的子遗
- B. 一直以来人类对 NeC. roolestes 的存在均不知情
- C. NeC. roolestes 的实际生活时间出人意料得长久
- D. 被认定为已经灭绝的物种可能被“重新发现”

37、随着计算机技术向着千万亿次乃至更高的级别迈进，处理器速度已经超越了传输速度，这就在应用领域产生了一个技术瓶颈，阻碍了应用的进一步发展，任何尝试过拨号上网看流媒体视频的人都有所体会，再快的处理器也不能提高文件加载速度。而在大数据和云计算的当今，在服务器之间有大量的信息进行交互。一种激光器件——垂直腔面发射激光器，可以用来在光纤网络高速传输数据。其相比传统电缆系统可以以更快的速度传输更大的数据量。

下列说法与原文不符的是：

- A. 计算机处理器与数据传输速度不成正比
- B. 计算机处理器速度已不能满足应用需求
- C. 数据高速传输技术长期未取得实质突破
- D. 科学家在激光通讯技术上取得重要进展

38、专家认为，家庭氛围不和谐、缺少父母关爱是导致青少年出现心理精神问题、继而迷上网游的原因之一。家庭是孩子体验情感，发展情商的关键场所。如果家庭中不能给孩子提供需要的安全感、尊重、亲密与爱，孩子很有可能在网游中逃避恐惧和孤独，寻求安慰。忙于工作的父亲和爱批评唠叨的母亲往往“善于”制造这样的情感生态。如果一个充满冒险精神追求刺激的男孩过着单调和一成不变的生活时，网游世界自然显得精彩无限。

这段文字的主要观点是：

- A. 应尽可能地保证孩子的情感供给
- B. 情感缺位容易使孩子沉迷于网游
- C. 亲子关系和谐可使孩子冷落网游
- D. 应创造满足孩子个性的情感生态

39、“商业信誉”无疑指向的就是“信用”和“名誉”。它是指社会公众对具体商业主体的经济能力、信用状况等所给予的社会评价，在刑法上，并不是所有“损害”商业信誉的行为都将构成犯罪。如该商业主体自身存在问题，经媒体曝光后信誉大跌、名誉扫地，这种损害实则是由主体自身的问题所带来的。而媒体行使舆论监督权并无违法，反而应该得到法律的保护。

这段文字意在强调：

- A. 媒体曝光商家不守信誉的行为不违法
- B. 商家自身问题造成信誉损害不受法律保护
- C. 法律对损害商业信誉行为的认定十分审慎
- D. 应出台法律保护媒体对商家进行舆论监督

40、在不同的时期，约有 7000 种植物和几百种动物被人类当作食物。物种的丧失将使食物的多样性减少，使人类仅仅依赖个别几种主要的食物，从而打破人们均衡的饮食结构。此外，随着森林、田野中物种的丧失可能导致某些病原体的增加，而这些病原体是有机体感染疾病的元凶。一些最有可能灭绝的动物、植物和微生物，实际上是传染病传播的“缓冲区”，它们在人类受到感染之前，代人类承担了很多疾病的侵袭。

下列说法与原文不符的是：

- A. 特有物种能够缓冲传染病的传播
- B. 生物多样性的丧失影响人类健康
- C. 物种的丧失危及人类食品的安全
- D. 物种多样性与疾病感染关系微妙

41、黏土看上去似乎是一种肥沃度差、由多种矿物质组成的混合物，但却可能是地球生命的起源地。在模拟古代的海水中，黏土会形成水凝胶——由大量可吸收液体的微小空间构成(像海绵一样)。过去几十亿年里，被禁锢在这些空间里的化学物质可能发生了复杂的反应，从而形成了蛋白质、脱氧核糖核酸以及最终生成活细胞的各种系统。黏土形成的水凝胶可能对上述化学过程起到了禁锢和保护的作用，直至发育出将活细胞包裹住的细胞膜为止。

这段文字意在说明：

- A. 黏土富含生命需要的营养物质
- B. 水凝胶对生化反应的保护作用
- C. 黏土在地球生命起源中的作用
- D. 地球生命也许最初发源于黏土

42、含羞草是很奇妙的：你碰它一下，它的叶子会合拢起来，又垂下去，像害羞似的。这其中，因为“害羞”的程度不一样，预示的天气也不一样：如果被触动的含羞草，叶子很快合拢、下垂，之后需经过相当长的时间才能恢复原态，则说明天气将艳阳高照，晴空万里；反之，叶子受触后收缩缓慢、下垂迟缓，或叶子则稍一闭后即张开，则预示着风雨即将来临。

上述文字意在说明：

- A. 含羞草的生长习性
- B. 含羞草能预测天气

C. 含羞草的奇妙之处

D. 天气会影响含羞草

43、相对于影响范围较小、较方便找到污染源头的水污染、噪音污染，大气污染的成因复杂，往往是跨地域的工业污染、汽车排放乃至烹饪油烟等等，再加上特定的天气因素共同造成了雾霾等灾害性天气。这就很难将某天的雾霾归因于具体的哪个、哪几个企业的污染，那么受大气污染损害的公民该向谁索赔？又如何抗辩自身罹患的疾病等是大气污染造成，而不是其他原因造成的？如果公民真的起诉一长串的可能的污染企业，那么结果就是众多污染企业摊薄了赔偿款，不能起到震慑污染企业的作用。

作者接下来最有可能讲述的是：

A. 介绍大气污染索赔的成功案例

B. 如何规制企业的大气污染行为

C. 进行大气污染索赔的法律依据

D. 进行大气污染索赔的现实困境

44、

①因为我与他人的关系通过对话，不是特点消失的合金式的“融合”，而是一种“面对面”的关系。

②对话的目的主要不是说服对方，同化别人，统一思想，而是要在不同思想的碰撞中产生出新的思想，这就是“生成性对话”。

③多元文化共处最核心的问题是世界不同文化之间的对话与沟通。

④事实上，也正是因为有这样一种面对面的相异性，一种文化才有可能对他种文化产生吸引力。

⑤对话最忌讳的就是“人云亦云”，“我打你通”。

将以上 5 个句子重新排序，语序正确的是：

A. ③④②⑤①

B. ②③⑤①④

C. ③②⑤①④

D. ⑤①②④③

45、

①员工一般通过深层扮演和表层扮演这两种方式来实现情绪劳动

②情绪劳动是指员工为了给顾客提供更为优质的服务而表达出组织所需情绪的行为

③此时员工的情绪体验并没有改变，改变的只是对其服务对象的情绪表达

④从本质上来说，深层扮演是员工改变自己情绪体验的过程

⑤情绪劳动对组织而言有更多的积极效应，对员工个人来说则消极影响更多

⑥表层扮演是员工通过掩饰、夸大或抑制等方式来调整自己的情绪表达

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ②③①④⑥⑤
- B. ②①④⑥③⑤
- C. ⑤②③①④⑥
- D. ⑤①④⑥②③

46、近年来我国中小学音乐课程在许多地区还是没有受到足够的重视，教材内容不能与时俱进，一些音乐教师只注重技能培养而忽略了音乐教育的主旨首先应当是“树德立志”。在教授学生一部音乐作品之前，教师首先应该理解其中所表现的道德思想，然后以多样化的形式对学生的身心进行正面教育。作为音乐教师当以此为已任，使孩子们真正热爱音乐，在他们的心灵中种下一颗真、善、美的健康种子。

这段文字意在强调：

- A. 音乐教育应注重作品的道德教化
- B. 教师应以培养孩子真善美为已任
- C. 音乐教育以强调树德立志为主旨
- D. 音乐教育的内容、主旨都须转变

47、当我们在承受某些心理痛苦——比如孤独、社会孤立、自我怀疑、负面情绪、觉得人生无意义时，怀旧可以起到应对机制的作用。这些烦恼使大脑开始筛选自己的记忆库，总结出一些有特定叙事特色的片段。我们通过怀旧，让过去的成功经历和亲密的人际关系重新浮出水面，那些时候我们的生活有安全感也有秩序。心理学家解释道：“你在向自己重申‘我做过很棒的事情’，也希望这句话能预测未来的发展。‘虽然我现在不甚确定，但看看我的过去，就知道我是个可爱的人。我命中注定要成就大事。’”

下列说法与原文不符的是：

- A. 怀旧会让我们逃避现实
- B. 怀旧是我们前进的动力
- C. 怀旧有情感缓冲的作用
- D. 怀旧能使我们变得乐观

48、科学家最近成功破译白鳍豚全基因组图谱。科学家的努力当然是可贵的，30 多年前中国科学家就开始了白鳍豚的研究，其成果当然不止一张“全基因组图谱”。但其对于保护这些可怜的物种究竟起了多大的作用，恐怕还不敢断言，而且我们更多地是从白鳍豚身上找到可以“利用”的特点。如果科学家的研究不能成为保护这些生命的力量，如果有朝一日我们只能对着一个个浸泡在福尔马林里的标本来谈论它的习性，用基因图谱来证明它们的存在，这不是科学的善意，而是人类的罪恶。

这段文字意在强调：

- A. 白鳍豚全基因组图谱得以成功地破译

- B. 白鳍豚全基因组图谱解开生命的密码
- C. 科学研究应对保护物种负起应有的责任
- D. 应该反思人类活动对动物犯下的罪恶

49、目前，各城市的城管机构设置不尽相同，一般分为城建监察大队、城市管理局、城市管理行政执法局、城市管理委员会四种。由于城管工作实际是各自为政，没有一部专门的全国性法律来指导，各地方政府根据立法权限制定了一些地方性条例，但差异很大，难以系统化，并由此导致近年来各地不断出现一些“城管暴力执法”事件，影响到社会安定。

这段文字意在说明：

- A. 当前我国城市多头管理之“乱”
- B. 城管执法问题是社会关注的焦点
- C. 城管纳入法制轨道是当务之急
- D. 有必要制定全国性的城管法规

50、古文明一般形成于中纬度大河沿岸的内陆地区，适宜的气候，肥沃的土壤条件较适宜于人类活动。而随着科学技术的发展，这些要素逐渐被弱化，人类活动已经从内陆转向沿海，出现了现代沿海向内陆的经济梯度。对比古文明与现代沿海文明的环境差异，其中最核心的是交通和可接近性对相关环境要求的改变。但高速公路和铁路等陆上交通的发展，又使内陆地区发展进入新机遇。

根据文段，可以得出的结论是：

- A. 不同时期文明对环境要素的要求不同
- B. 环境要素是某一时期文明形成至关重要的要素
- C. 科学技术的发展能改变某一时期文明对环境要素的要求
- D. 交通能够在不同时期给某一区域的发展带来新机遇

第三部分 数量关系

51、1、-4、4、8、40、（ ）

- A. 160
- B. 240
- C. 320
- D. 480

52、5、11、-3、7、-5、（ ）

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

D. 9

53、5、7、10、15、22、（ ）

A. 28

B. 30

C. 33

D. 35

54、2、 $\frac{5}{2}$ 、 $\frac{11}{4}$ 、 $\frac{35}{12}$ 、 $\frac{73}{24}$ 、（ ）

A. $\frac{365}{120}$

B. $\frac{377}{120}$

C. $\frac{383}{120}$

D. $\frac{395}{120}$

55、2、3、5、9、17、33、（ ）

A. 62

B. 63

C. 64

D. 65

56、61、60、40、41、23、（ ）

A. 22

B. 24

C. 26

D. 28

57、3、5、8、11、16、19、（ ）

A. 20

B. 22

C. 24

D. 26

58、5、63、37、511、101、（ ）

A. 1727

B. 1833

C. 1905

D. 1929

59、34、41、46、56、64、()、88

A. 75

B. 77

C. 79

D. 81

60、2、3、4、9、16、45、()、315

A. 90

B. 96

C. 102

D. 120

61、某单位共有四个科室，第一科室 20 人，第二科室 21 人，第三科室 25 人，第四科室 34 人，随机抽取一人到外地考察学习，抽到第一科室的概率是多少？

A. 0.3

B. 0.25

C. 0.2

D. 0.15

62、野生动物保护机构考查某圈养动物的状态，在 n (n 为正整数) 天中观察到：(1) 有 7 个不活跃日 (一天中有出现不活跃的情况)；(2) 有 5 个下午活跃；(3) 有 6 个上午活跃；(4) 当下午不活跃时，上午必活跃。则 n 等于：

A. 7

B. 8

C. 9

D. 10

63、每年三月某单位都要组织员工去 A、B 两地参加植树活动，已知去 A 地每人往返车费 20 元，人均植树 5 棵，去 B 地每人往返车费 30 元，人均植树 3 棵，设到 A 地有员工 x 人，A、B 两地共植树 y 棵， y 与 x 之间满足 $y=8x-15$ ，若往返车费总和不超过 3000 元时，那么，最多可植树多少棵？

A. 498

B. 400

C. 489

D. 500

64、有 135 人参加某单位的招聘，31 人有英语证书和普通话证书，37 人有英语证书和计算机证书，16 人有普通话证书和计算机证书，其中一部分人有三种证书，而一部分人则只有一种证书。该单位要求必须至少有两种上述证书的应聘者才有资格参加面试。问至少有多少人不能参加面试？

A. 50

B. 51

C. 52

D. 53

65、有 A 和 B 两个公司想承包某项工程，A 公司需要 300 天才能完工，费用为 1.5 万元/天，B 公司需要 200 天就能完工，费用为 3 万元/天，综合考虑时间和费用问题，在 A 公司开工 50 天后，B 公司才加入工程，按以上方案，该项工程的费用为多少？

A. 475 万元

B. 500 万元

C. 525 万元

D. 615 万元

66、掷两个骰子，掷出的点数之和为奇数的概率为 P_1 ，掷出的点数之和为偶数的概率为 P_2 ，问 P_1 和 P_2 的大小关系？

A. $P_1=P_2$

B. $P_1>P_2$

C. $P_1<P_2$

D. 无法确定

67、一只挂钟的秒针长 30 厘米，分针长 20 厘米，当秒针的顶点走过的弧长约为 9.42 米时，分针的顶点走过的弧长约为多少厘米？

A. 6.98

B. 10.47

C. 15.70

D. 23.55

68、某果农要用绳子捆扎甘蔗，有三种规格的绳子可供使用：长绳子 1 米，每根能捆 7 根甘蔗；中等长度绳子 0.6 米，每根能捆 5 根甘蔗；短绳子 0.3 米，每根能捆 3 根甘蔗。果农最后捆扎好了 23 根甘蔗，则果农总共最少使用多少米的绳子？

A. 2.1 米

- B. 2.4 米
- C. 2.7 米
- D. 2.9 米

69、某超市销售“双层锅”和“三层锅”两种蒸锅全套，其中“双层锅”需要2层锅身和1个锅盖，“三层锅”需要3层锅身和1个锅盖，并且每卖一个“双层锅”获利20元，每卖一个“三层锅”获利30元。现有7层锅身和4个锅盖来组合“双层锅”和“三层锅”两种蒸锅套装，那么最大获利为：

- A. 50 元
- B. 60 元
- C. 70 元
- D. 80 元

70、在一次航海模型展示活动中，甲乙两款模型在长100米的水池两边同时开始相向匀速航行，甲款模型航行100米要72秒，乙款模型航行100米要60秒，若调头转身时间略去不计，在12分钟内甲乙两款模型相遇次数是：

- A. 9
- B. 10
- C. 11
- D. 12

71、设有编号为1到10的10张背面向上的纸牌，现有10名游戏者，第1名游戏者将所有编号是1的倍数的纸牌翻成另一面向上的状态，接着第2名游戏者将所有编号是2的倍数的纸牌翻成另一面向上的状态，……，第n名（ $n \leq 10$ ）游戏者，将所有编号是n的倍数的纸牌翻成另一面向上的状态，如此下去，当第10名游戏者翻完纸牌后，那些纸牌正面向上的最大编号与最小编号的差是：

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

72、为了国防需要，A.基地要运载1480吨的战备物资到1100千米外的B.基地。现在A.基地只有一架“运9”大型运输机和一列“货运列车”，“运9”速度550千米每小时，载重能力为20吨，“货运列车”速度100千米每小时，运输能力为600吨，那么这批战备物资到达B.基地的最短时间为：

- A. 53 小时
- B. 54 小时
- C. 55 小时

D. 56 小时

73、随着台湾自由行的开放，农村农民生活质量的提高，某一农村的农民自发组织若干同村农民到台湾旅行，其旅行费用包括，个人办理赴台手续费，在台旅行的车费平均每人 503 元，飞机票平均每人 1998 元，其它费用平均每人 1199 元。已知这次旅行的总费用是 92000 元，总的平均费用是 4600 元。问赴台的总人数和个人办理赴台手续费分别是多少？

A. 20 人，700 元

B. 21 人，650 元

C. 20 人，900 元

D. 22 人，850 元

74、某场羽毛球单打比赛采取三局两胜制。假设甲选手在每局都有 80% 的概率赢乙选手，那么这场单打比赛甲有多大的概率战胜乙选手？

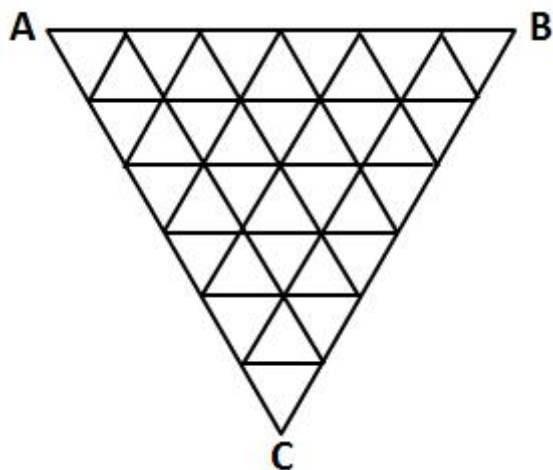
A. 0.768

B. 0.800

C. 0.896

D. 0.924

75、如图，某三角形展览馆由 36 个正三角形展室组成，每两个相邻展室（指有公共边的小三角形）都有门相通，若某参观者不愿意返回已参观过的展室（通过每个房间至多一次），那么他至多能参观多少个展室？



A. 33

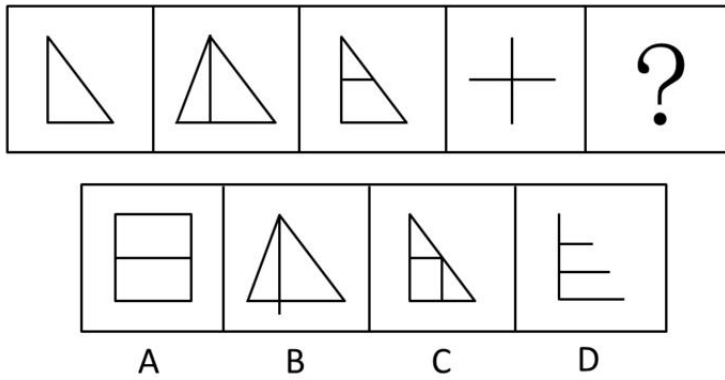
B. 32

C. 31

D. 30

第四部分 判断推理

76、



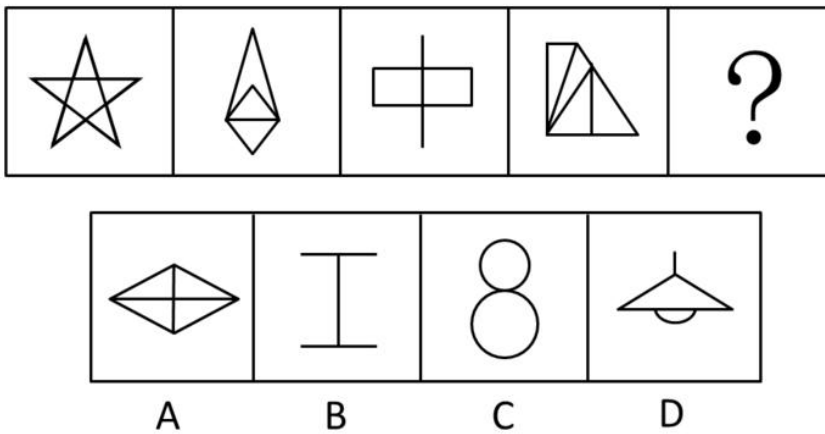
A. A

B. B

C. C

D. D

77、



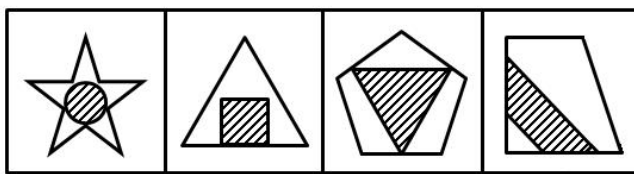
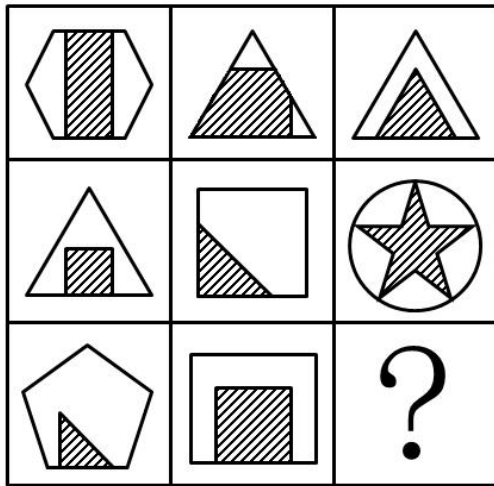
A. A

B. B

C. C

D. D

78、请从所给的四个选项中，选择最合适的一项填在问号处，使之呈现一定的规律性：



A

B

C

D

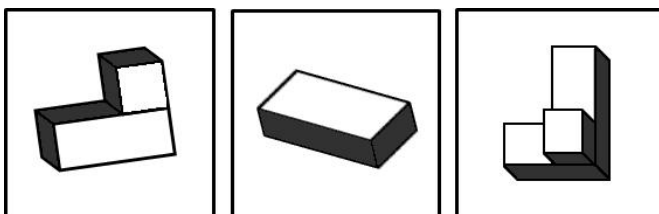
A. A

B. B

C. C

D. D

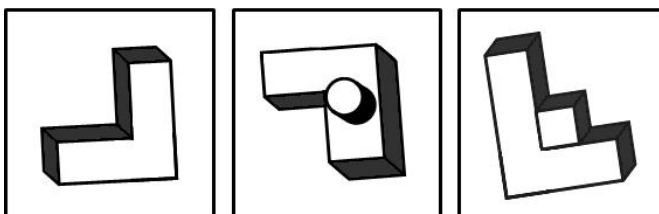
79、把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



①

②

③



④

⑤

⑥

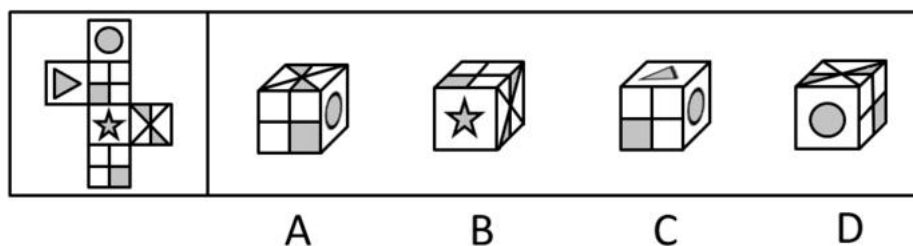
A. ①②③, ④⑤⑥

B. ①④⑤, ②③⑥

C. ①⑤⑥, ②③④

D. ①④⑥, ②③⑤

80、左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成：



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

81、行政不作为是行政机关对于公民、法人和其他组织的符合条件的申请依法应该实施某种行为或履行某种法定职责却无正当理由拒绝履行或拖延履行的行政违法行为。

根据上述定义，下列选项中行政机关行为不属于行政不作为的是：

- A. 王某要求所在地交通局告知有关汽车养路费标准，三个月未答复
- B. 陈某在某市建设局工作多年，符合职称评定申请，申请职称评定被拒绝
- C. 林某投诉某医药公司贩卖假药，该市药监局以不属于主管范围而拒绝
- D. 何某因制止违章建筑施工被打伤，公安机关以对违章建筑无权处理不理睬

82、反社会人格犯罪是行为人基于反社会型变态人格而实施的犯罪行为。行为人的特点是：①智力和精神上并无明显缺陷，没有妄想或其他思维障碍；②多数有劣迹前科，有多次、多类型的违纪、违法、犯罪行为；③行为冲动、缺乏深思熟虑和明确的动机；④没有悔过和自责的心理，在接受服刑以后仍然照旧违法犯罪，难以自控。

下列选项中行为人精神智力正常，其中最符合反社会人格犯罪特征的是：

- A. 陈某经常怀疑有人跟踪自己，某天下班后将走在自己后面的李某刺伤
- B. 林某多次上班迟到被领导当众呵斥，林某感觉受辱，将领导打成重伤
- C. 吴某有偷盗前科，某天下班遭遇抢劫，与劫匪搏斗中将劫匪打成残疾
- D. 王某街上闲逛，突然将陌生人郭某连刺两刀，随后将停在路边的汽车砸毁

83、近因原则是保险人对于承保范围的保险事故作为直接的、最接近的原因引起的损失承担保险责任，而对于承保范围以外的原因造成的损失不负赔偿责任。按照该原则，承担责任并不取决于时间上或空间上的接近，而是取决于导致保险标损失的风险事故是否在承保范围内，如果存在多个原因导致损失，其中最直接、最有效、起决定作用的原因，以及不可避免会产生事故作用的原因就是近因。

根据上述定义，下列原因不属于近因的是：

- A. 张某夜间打猎不慎摔伤，在等待救援时受凉感冒引发肺炎导致死亡，其死亡原因是摔伤
- B. 王某的保险车辆遇暴雨浸泡汽缸进水，他强行启动车辆时发动机受损，受损原因是暴雨
- C. 暴雨致电线杆倒塌，电线短路引发火花引燃仓库，库存商品燃烧殆尽，损失原因是暴风雨
- D. 船舶进水，所载皮革进水腐烂，糜烂恶臭致邻舱的烟草变质，烟草受损原因是船舶进水

84、贫困的要素不仅包括物质和收入水平指标，还包括能力指标，即人类基本能力和权利的剥夺。权利贫困就是缺乏政治、经济、文化和社会基本人权的一种贫困状态。权利贫困是贫困的核心，物质贫困是贫困的具体表现，权利贫困是造成物质贫困的根本原因。

根据上述定义，下列选项不属于权利贫困的是：

- A. 张某大学毕业在京成为“蚁族”一员，收入低下，蜗居城乡结合部多年
- B. 王某好心救人却被讹诈，因无证据证明无辜，被判承担全部医疗费用
- C. 李某在深圳私企打工多年，因工伤丧失劳动能力，却得不到任何赔偿
- D. 辛某房屋被强拆，致使一家人居无定所，其申诉上访过程中多次被拘留

85、沉锚效应，指的是人们在对某事做出判断时，易受第一印象或第一信息支配，就像沉入海底的锚一样把人们的思想固定在某处。第一印象和先入为主是其在社会生活中的表现形式。

根据上述定义，下列选项没有应用到沉锚效应的是：

- A. 一家粥店服务员为客人盛粥后总问：“加一个鸡蛋还是两个？”另一家服务员总问：“加不加鸡蛋？”头一家店日销售额总高于后一家
- B. 男孩邀请心仪女生说：“出去玩好吗？”女孩觉得拒绝好像很自然，答应显得太主动，所以说：“下次吧。”男孩认为女孩无意与他交往
- C. 邻居偷走华盛顿的马被发现拒不承认，华盛顿捂住马的双眼问邻居：“马哪只眼瞎的？”邻居说“右眼”，事实上，马的两只眼睛都没毛病
- D. 你去商场闲逛，导购小姐诱导说：“反正今天是出来买鞋的，甲或者乙都很适合你的气质，请选一双吧。”然后你就挑选了其中一双

86、港湾：停泊

- A. 基因：遗传
- B. 法庭：诉讼
- C. 电缆：发电
- D. 公路：运输

87、谎言：欺骗

- A. 谣言：抱怨
- B. 谗言：无知

C. 佯言：委婉

D. 诤言：劝诫

88、爆胎：事故：保险

A. 旱灾：减产：补贴

B. 前卫：时尚：流行

C. 能源：电力：生产

D. 论坛：交流：学术

89、舅舅：外甥

A. 祖父：父亲

B. 姑父：姑姑

C. 丈人：女婿

D. 媳妇：儿子

90、树根：根雕：工艺品

A. 纸张：风筝：春天

B. 粘土：唐三彩：古董

C. 消费：借贷：信用

D. 泥沙：混凝土：建筑

91、竞争：淘汰

A. 惊吓：失色

B. 疏忽：失算

C. 亏损：失信

D. 判断：失误

92、沧桑：白发

A. 清纯：酒窝

B. 稚嫩：乳牙

C. 鲁莽：健壮

D. 博学：眼镜

93、三顾茅庐：刘备

A. 负荆请罪：蔺相如

B. 请君入瓮：周兴

C. 雪中送炭：宋太宗

D. 程门立雪：程颐

94、赛事 对于 () 相当于 () 对于 编辑

A. 裁判：书稿

B. 运动：校对

C. 哨子：文字

D. 进取：精确

95、海马 对于 () 相当于 () 对于 珊瑚

A. 海龙：海葵

B. 河马：礁石

C. 木马：海螺

D. 贝壳：海带

96、蚊子可传播多种疾病，如疟疾、丝虫病、乙型脑炎等。有人担心由于蚊子叮咬了 HIV 感染的人而在叮咬下一位时会存在蚊子体内的 HIV 在人际间传播。但研究人员指出这样的担心大可不必。

如果以下各项为真，最能支持研究人员观点的是：

A. HIV 感染的人血液中并不总是拥有高水平的 HIV 病毒

B. 蚊子叮咬 HIV 感染的人后不一定立即去叮咬下一个人

C. 蚊子通过食管吸入血液，这种血液的吸入总是单向的

D. 孩子容易被蚊子叮咬，但他们身上极少发生 HIV 感染

97、研究者发现细菌就像人类的简化版本，它们有自我意识，有自己的语言，群居，既交友也树敌，喜欢偷窥邻居家的隐私，还能以讹传讹，甚至杀害手足。各种细菌在自己的地盘上各司其职，相互配合，促进社会的稳定。

如果以下各项为真，最能质疑上述论断的是：

A. 通过释放某种物质，细菌可召集群体成员执行各种任务

B. 新型研制的阻断细菌交流的药物可以代替普通的抗菌素

C. 细菌的生活极其单调，不是在单独进食，就是在自我繁殖

D. 霍乱、肺炎和食物中毒，实际就是各种细菌聚集的后果

98、研究发现，大西洋、太平洋海面水温的微小变化与南美洲亚马逊热带雨林地区火灾的面积具有密切联系，将这种联系建立数学模型，可以用来预测亚马逊热带雨林地区来年的火灾情况。

以下哪项如果为真，最能支持上述观点：

A. 大西洋海水温度升高 0.2℃，亚马逊雨林次年火灾发生面积增加 11%

B. 海水温度增高会引起水分蒸发，导致降水减少，发生干旱或致火灾

C. 海水温度变化虽然微小，但可能对热带雨林生态系统造成重要影响

D. 北冰洋等海面水温可预测其附近的西伯利亚雨林火灾发生率和面积

99、科学就是不断接近真理的过程，我们深信不疑的事情中很大部分是会过期的，所以理解这一点的人都明白在发展过程中不断更新知识才是科学进步的正道。然而这个过程有时会令人困惑和不安。

如果以下各项为真，最能质疑上述论断的是：

A. 婴儿该仰睡还是趴着睡，孕妇抽烟喝酒是否安全，答案一代和一代不同

B. 医学院的老师会告诉学生，五年内他们所学的知识里有一半都不会适用

C. 我一直以为“雷龙”这个名字正确无误，但后来才发现根本没有雷龙

D. 吸烟有害健康被大量科学研究和事实所证实，这一结论至今难以改变

100、英国肯特大学的研究人员让两组志愿者分别玩益智游戏和观看关于跑车的纪录片，然后再让他们进行室内自行车耐力测试。结果，自认为筋疲力尽的第一组成员比第二组更容易放弃。然而。研究者却发现，两组志愿者的血压、耗氧量及心排血量之间并没有差异。

由此可以推出：

A. 玩益智游戏与看电视消耗的体能相同

B. 两组志愿者之间的体能素质十分相近

C. 脑力活动影响体力只是一种感觉偏差

D. 体力劳动可以激发脑力劳动者的潜能

101、矿产勘探人员观察发现，不同颜色和形状的矿物结晶体虽然有各自不同的名称和表象，但可能是化学组成相同的物质在不同的物理化学条件下结晶成不同结构的晶体，而且一般都有着不同的物理特征。所以说，不同的矿物种类可以有相同的化学成分。

以下选项最能支持上述论断的是：

A. 二氧化碳和干冰名称不同而且表象也不同

B. 不同颜色的矿物晶体暴露在空气中会变色

C. 分析仪器能快速判断矿物晶体的化学成分

D. 二氧化硅可以有 12 种不同的矿物结晶体

102、研究人员将人体标本低温冰冻后，用工业铣床逐层铣切、逐层照相，输入计算机获取人体连续横断面图像，然后进行人体结构的三维重建。通过计算机技术将采集的数据编辑成可解剖的数字人体，其断面与可解剖的整体人相结合，并且所有结构可以单独显示和旋转，实现了可视化虚拟人体解剖。有了这项技术，各国医学院学生再也不需要去做人体解剖实验了。

以下哪项如果为真，最能质疑上述论断？

A. 该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构

- B. 虚拟人体解剖对计算机操作的要求很高
- C. 可视虚拟人体解剖实验系统的售价很高
- D. 所有的解剖学专业术语都只有英文提示

103、有甲、乙、丙、丁、戊五个人坐在一张圆桌上吃饭，其中有两个人是法律专业；有两个人是文学专业，有一个是历史专业。已知两个法律专业的人和两个文学专业的人都坐在相邻位置，甲与丁同一个专业，丙坐在乙和一个文学专业的人之间，戊和乙不相邻，丙和甲不相邻，则下列推断正确的是：

- A. 甲是文学专业
- B. 乙是法律专业
- C. 丙是文学专业
- D. 戊是历史专业

104、国外的心理学研究表明，当遇到有人冒犯你时，如果你选择原谅冒犯者，冒犯者会更有可能在心理上感到悔恨而产生内在的愧疚。因此，类似的冒犯行为再次发生的可能性将会大大降低。

根据以上观点，可以推出：

- A. 遇到冒犯者，原谅是唯一避免再次发生冒犯的方法
- B. 如果你不原谅冒犯者，类似的冒犯行为必然会增加
- C. 经常原谅冒犯者，就可能减少自己被冒犯的可能性
- D. 被冒犯者原谅冒犯者，将可能有助于感化冒犯者

105、有关研究表明，手机比电脑更伤人，因为手机屏幕小，玩手机时注意力更投入，目不转睛，因此更伤眼。使用电脑时，人们的肢体还能活动活动，可是“手机控”往往很少活动，这对身心健康更为不利。

如果以下各项为真，最能削弱上述论断的是：

- A. 电脑在使用过程中，显示屏会发出电磁、电离辐射
- B. 科学研究表明使用手机与脑瘤和癌症的发病率无关
- C. 电脑背景光比手机更容易引起使用者视力下降和头痛
- D. 长期使用电脑人群容易患鼠标手、颈椎病等“电脑病”

第五部分 资料分析

一、阅读以下材料，回答 106-110 题

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。

2013 年 1-6 月全国主要税种收入表(单位: 亿元)

税目	收入	比上年同期增收
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
出口货物增值税消费税	-5300.86	15.5

106、2012 年 1-6 月全国税收总收入为:

- A. 52973.28 亿元
- B. 54921.79 亿元
- C. 56938.68 亿元
- D. 63942.19 亿元

107、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为:

- A. 1.2%
- B. 6.2%
- C. 11.2%
- D. 16.2%

108、2011 年 1—6 月全国关税收入约:

- A. 1300 亿元
- B. 1350 亿元
- C. 1380 亿元
- D. 1540 亿元

109、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. 出口货物退增值税消费税
- D. 契税

110、下列说法与资料相符合的有几个：

- ①2013 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
- ④2013 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

二、阅读以下材料，回答 111-115 题

2012 年，全国国内旅游人数 29.57 亿人次，比上年增长 12.0%。其中，城镇居民 19.33 亿人次。2012 年，全国国内旅游收入 22706.22 亿元人民币，比上年增长 17.6%。2012 年全年入境外国游客人数比上年增长 0.3%，其中，亚洲市场入境人数 1664.88 万人次，与上年基本持平，占入境外国游客人数的 61.2%；欧洲市场入境人数 592.16 万人次，增长 0.2%；美洲市场入境人数 317.95 万人次，减少 0.7%；大洋洲市场入境人数 91.49 万人次，增长 6.5%；非洲市场入境人数 52.49 万人次，增长 7.4%。

2012 年主要客源国入境旅游情况

国家	入境旅游人数 (万人次)	与上年比较 (%)
美国	211.81	0.1
日本	351.82	-3.8
俄罗斯	242.62	-4.3
韩国	406.99	-2.8
英国	61.84	3.8
德国	65.96	3.5
马来西亚	123.55	-0.8
越南	113.72	13.0
澳大利亚	77.43	6.6
蒙古	101.05	1.6
菲律宾	96.20	7.6
新加坡	102.77	-3.3
加拿大	70.83	-5.3
意大利	25.20	7.2
印尼	62.20	2.2
哈萨克斯坦	49.14	-2.9
缅甸	20.59	7.8
泰国	64.76	6.5
印度	61.02	0.6
法国	52.48	6.4

111、2011 年，全国国内旅游收入约为：

- A. 15247.11 亿元人民币
- B. 17354.03 亿元人民币
- C. 18642.37 亿元人民币
- D. 19308.01 亿元人民币

112、2012 年，农村居民国内旅游人数占全国国内旅游人数的比例约为：

- A. 30.53%
- B. 32.43%

C. 34.63%

D. 38.83%

113、2012 年，欧洲各国入境游客量占欧洲入境游客总量比例超过 11%的国家有：

A. 1 个

B. 2 个

C. 3 个

D. 4 个

114、2011 年，除美国、加拿大以外的美洲国家游客入境旅游人数约为：

A. 13.8 万人次

B. 23.8 万人次

C. 33.8 万人次

D. 43.8 万人次

115、根据上述资料，不能推出的是：

A. 2012 年，韩国为我国第一大入境客源国

B. 2012 年，在 20 个主要客源国中，六成来自亚洲

C. 2012 年，非洲地区入境游客量占入境外国游客总量的 2%

D. 2012 年，越南是入境旅游人数增长最快的客源国

三、阅读以下材料，回答 111-115 题

经过 50 多年的发展，我国台湾地区资本市场建立起由“证券交易所集中市场—上柜市场—兴柜市场”构成的完善成熟的多层级资本市场体系。今年由于金融海啸、欧债危机等因素影响，台湾多层次资本市场总体成交值从 2010 至 2012 年连续 3 年下降，2012 年较 2011 年衰退 23.38%。周转率也呈现逐年下降趋势，2012 年证券交易所几种市场周转率为 97%，上柜市场周转率为 175%，兴柜市场周转率为 27%。

2012 年台湾多层次资本市场一览表(单位：10 亿新台币)

项目	证交所集中市场	上柜市场	兴柜市场
挂牌公司数(家)	809	638	285
资本数	6384	667	335
总市值	21352	1737	538
挂牌公司营收	20083	1384	497
总成交值	20789	2987	154

台湾资本市场第一层次是证券交易所集中市场。在准入门槛方面，台湾证交所要求上市企业实收资本 6 亿新台币以上；从设立年限来看，要求上市企业设立满 3 年以上；从获利能力来看，要求上市企业最近 1 个会计年度无累计亏损，且税前利润占财务报表中的比率最近 5 个年度达到 3% 以上，或最近 2 个年度都达 6%。至 2012 年底止，上市公司有 809 家，资本额 6.384 兆新台币，台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会 (WFE) 会员中排名与前一年相同，为第 22 名，所占比重仍为 1.34%；成交值排名第 15 名，排名不变，所占比重由 1.41% 略降至 1.39%；周转率排名为第 9 名，较 2011 年下降 2 名。

台湾资本市场第二层次是上柜市场。在准入门槛方面，上柜市场要求公司实收资本额必须在新台币 5000 万元以上；从获利能力来看，上柜公司要求个别及合并财务报表获利能力最近年度达 4% 以上，且其最近一个会计年度结算无累积亏损，或最近二个年度获利能力均达 2% 以上。至 2012 年底，上柜公司有 638 家，资本额 0.667 兆新台币，总市值 1.737 兆新台币。

台湾资本市场第三层次为兴柜市场。在准入门槛方面，兴柜市场没有营业利润、资本额、设立年限的限制，只须符合已经申报上市或上柜辅导且两家以上证券商书面推荐。至 2012 年底，兴柜公司 285 家，资本额 0.335 兆新台币，总市值 0.538 兆新台币。

116、2012 年，台湾某企业实收资本额为 2 亿新台币，该企业最近 2 个年度会计报表获利能力均为 3%，该企业最适合进入台湾哪个层次资本市场：

- A. 证券交易所集中市场
- B. 上柜市场
- C. 兴柜市场
- D. 无法进入

117、2012 年世界交易所联合会 (WFE) 会员总市值为：

- A. 894.73 兆新台币
- B. 1593.43 兆新台币
- C. 1799.73 兆新台币
- D. 2135.22 兆新台币

118、2012 年台湾证券交易所集中市场平均每家公司成交值是兴柜市场平均每家公司成交值的倍数为：

- A. 17.6
- B. 27.6
- C. 37.6
- D. 47.6

119、2011 年台湾三个层次资本市场的总成交值为：

- A. 15.441 兆新台币

- B. 23.931 兆新台币
- C. 31.233 兆新台币
- D. 45.023 兆新台币

120、同 2011 年相比，2012 年台湾证券交易所在世界交易所联合会（WFE）中，发生变化的是：

- A. 总市值排名
- B. 总市值比重
- C. 成交值比重
- D. 成交值排名

参考答案

1、正确答案是 B，

解析

A 项，中国法定结婚年龄为，男不得早于二十二周岁，女不得早于二十周岁。男方未到法定结婚年龄，因此两人不能结婚。错误。B 项，《刑法》第十七条第二款规定：“已满十四周岁不满十六周岁的人，犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投放危险物质罪的，应负刑事责任。”14 周岁~16 周岁的人不犯上述之罪的，不追究刑事责任。已满 16 周岁的人犯罪，应当负刑事责任，即为完全负刑事责任年龄。因不满 16 周岁不予刑事处罚的，责令他的家长或者监护人加以管教，必要的时候，也可以由政府收容教养。丙未满 14 周岁，因此不追究刑事责任，正确。C 项，据《中华人民共和国民法通则》规定，监护人应当履行监护职责，保护被监护人的人身、财产及其他合法权益，除为被监护人的利益外，不得处理被监护人的财产。孩子作为无民事行为能力人或者限制民事行为能力人，接受了他人的赠与，即表示其对赠与物享有所有权。大人给小孩压岁钱的行为，是一种赠与行为。孩子对压岁钱享有所有权，压岁钱是孩子的个人财产。父母对孩子的财产具有保管义务，但凡不是为了被监护人（即孩子）的利益而处分其财产的行为，都是违法行为。错误。D 项，父母对子女有抚养、教育的义务。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。“不能独立生活的子女”是指尚在校接受高中及以下学历教育，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。按照《婚姻法》和司法解释，子女到了 18 岁以后就要有独立的生活能力，父母任何一方都可以不承担孩子的生活和上大学费用。错误。

故正确答案为 B。

2、正确答案是 B，

解析

行政手段，是国家通过行政机构，采取带强制性的行政命令、指示、规定等措施，来调节和管理经济的手段。A、C、D 三项均符合行政手段的定义。B 项属于运用经济手段，而非强制性手段，不属于行政手段。

本题为选非题，故正确答案选 B。

3、正确答案是 C，

解析

A 项，两德统一指的是原德意志民主共和国（即东德）于 1990 年 10 月 3 日通过并入德意志联邦共和国（即西德）的方式完成的德国统一。错误。B 项，古巴导弹危机（英语：Cuban Missile Crisis）又称加勒比海导弹危机，加勒比海危机，是 1962 年冷战时期在美国、前苏联与古巴之间爆发的一场极其严重的政治、军事危机。事件爆发的直接原因是前苏联在古巴部署导弹。错误。C 项，1954 年 8 月 12 日（农历七月十四），联合国军完全撤出北朝鲜。正确。D 项，1973 年 3 月 29 日越南抗美战争彻底结束。错误。

故正确答案为 C。

4、正确答案是 C，

解析

A 项孟春是一月，桃月是农历三月，排除；B 项仲夏是农历五月，荷月指的是六月，排除；C 项仲秋和桂月都是农历八月；D 项季冬是十二月，菊月是九月，排除。

故正确答案为 C。

5、正确答案是 C，

解析

昭陵六骏是指陕西醴泉唐太宗李世民陵墓昭陵北面祭坛东西两侧的六块骏马青石浮雕石刻，六骏是李世民在唐朝建立前先后骑过的战马，分别名为“拳毛騧”“什伐赤”“白蹄乌”“特勒骠”“青骢”“飒露紫”。

A 项马踏匈奴是表现霍去病战功的；B 项击鼓说唱俑是表现汉代说唱艺术的；D 项乾陵石雕是唐高宗李治与武则天（690 - 705 年在位）的合葬墓。

故正确答案为 C。

6、正确答案是 C，

解析

A 项，“慈恩寺下题名处，十七人中最少年”，是白居易 27 岁时参加科举，考中之后与其他同僚一起到西安的慈恩塔下游玩，所写的诗。表现了作者当时少年得志，意气风发的心情。因此与科举制度有关。B 项，“太宗皇帝真长策，赚得英雄尽白头”，“长策”指科举制度，因此与科举制度有关。C 项，“黑发不知勤学早，白首方悔读书迟”语出颜真卿《劝学》，意为年轻时不知道勤奋学习，年老时读书就晚了。与科举制度无关。D 项，“春风得意马蹄疾，一日看尽长安花”，出自唐朝诗人孟郊的《登科后》，这两句诗也

成为千古名句。“春风得意”原指读书人考中后的得意心情，现在一般形容事情办成功，达到目的后那种得意洋洋的情态。与科举制度有关。

本题为选非题，故正确答案为 C。

7、正确答案为 D。

解析

①张飞是三国时期人物，②程咬金是隋唐时期人物，③李逵为水浒传人物（北宋），

④牛皋是南宋抗金名将岳飞的部下，则排列顺序为①②③④。

故正确答案为 D。

8、正确答案是 C，

解析

C 项猗亭之战是三国著名战例，蜀汉刘备贸然进攻，东吴陆逊坚守待蜀军疲惫再出击，以逸待劳获胜。A 项城濮之战发生在春秋时期，公元前 632 年，楚军和晋军在城濮交战。晋文公下令“退避三舍”，令晋军后退。楚军冒进，被晋军歼灭两翼，大败。是诱敌深入战术的典范。B 项垓下之战发生于公元前 202 年，在楚汉战争中，楚汉两军在垓下（今安徽宿州市灵璧东南沱河北岸）进行的一场战略决战。刘邦打败项羽，主要战法是心理战。D 项淝水之战发生于公元 383 年，是北方前秦向南方东晋发起的侵略吞并的一系列战役中的决定性战役，最终东晋仅以八万军力大胜八十余万的前秦军。取胜依靠的是里应外合。

故正确答案为 C。

9、正确答案是 D，

解析

D 项配位效应是化学效应，是指当溶液中存在能与沉淀的构晶离子形成配合物的配位剂时，则沉淀的溶解度增大。A 项晕轮效应又称“光环效应”，属于心理学范畴，是指当认知者对一个人的某种特征形成好或坏的印象后，他还倾向于据此推论该人其他方面的特征。B 项马太效应指强者愈强、弱者愈弱的现象，广泛应用于社会心理学、教育、金融以及科学领域。其名字来自圣经《新约·马太福音》一则寓言：“凡有的，还要加倍给他叫他多余；没有的，连他所有的也要夺过来”。C 项破窗效应是指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，被运用于心理学、经济学等领域。

本题为选非题，故正确答案为 D。

10、正确答案是 D，

解析

D 项长期饮用高硬度的水，会引起心血管、神经、泌尿造血等系统的病变，故 D 项错误。B 项，用肥皂鉴别硬水的方法：分别用两只烧杯取等量水样，向两只烧杯中分别滴加等量肥皂水，泡沫多、浮渣少的为软水，反之，泡沫少、浮渣多的为硬水。故 B 项说法正确。A、C 两项亦正确。水的硬度分为暂时硬度和永久

硬度两种。由碳酸氢钙或是碳酸氢镁所引起的，这种硬度叫做暂时硬度。具有暂时硬度的水经过煮沸以后，水里的碳酸氢钙就生成碳酸钙，碳酸氢镁变成氢氧化镁，水的硬度就降低了。由钙和镁的硫酸盐或氯化物引起的，这种硬度叫做永久硬度。永久硬度的水加热无法降低水的硬度，加入氢氧化钙（熟石灰）后可使镁离子转化为氢氧化镁，溶解度更小，更易除去。

本题为选非题，故正确答案为 D。

11、正确答案是 C，

解析

据圆周计算公式（ $2\pi r$ ），赤道处地球周长约为 40030 千米，符合“八万里”的说法，但是随着纬度的递增，纬线的周长递减。四个选项中新加坡的纬度最低，最靠近赤道，该点位置自转一周最为接近地球半径对应的周长。

故正确答案为 C。

12、正确答案是 D，

解析

通过题干的表述得知，云计算的特征为资源和信息的“共享”。A 项为互联网的硬件升级，B、C 两项是传统的互联网工作，此三个选项都未涉及到资源信息共享的内容，可排除。

D 项的 Google App Engine 是一种可以在 Google 的基础架构上运行的网络应用程序。Google App Engine 允许用户在本地使用 Google 基础设施构建 Web 应用，待其完工之后再将其部署到 Google 基础设施之上，是共享软件资源，符合题干要求。

故正确答案为 D。

13、正确答案是 C，

解析

现代科学证明，液态水是天体中有生命存活的基础。因为只有在适宜的温度条件下水才能以液态形式存在。因此，温度与水密切结合成一切生命现象的环境与资源基础。四个选项中只有 C 符合。

故正确答案为 C。

14、正确答案是 A，

解析

A 项将废弃塑料集中焚烧，会造成各种有毒气体，造成更严重的大气污染。B、C、D 三项都属于节能减排的措施。

本题为选非题，故正确答案为 A。

15、正确答案是 B，

解析

黄鳝的鳃已经退化，不能独立完成水中呼吸，所以口腔及咽腔壁膜帮助呼吸，常将头伸露水面外进行呼吸。水枯竭时，尚能退到低湿处或钻入淤泥内较长时间而不致死亡。但黄鳝仍属于鱼类。A、C、D 三项均正确。

故正确答案选 B。

16、正确答案是 C，

解析

A 项“和为贵”出自《论语·学而》，“礼之用，和为贵”指礼的作用，贵在能够和顺。B 项“和而不同”出自《论语·子路》，“君子和而不同，小人同而不和”。C 项“协和万邦”出自《尚书》中的“百姓昭明，协和万邦”。D 项“兼爱非攻”是墨家主张，出自《墨子·兼爱》。

故正确答案为 C。

17、正确答案是 A，

解析

本题关键句是“人工智能指人工制造出来的系统所表现出的智能，拥有推理、知识、规划、学习等功能”，B、C、D 三项都符合人工智能的定义，A 项仅仅是科学家人为证实数学定理，和人工智能无关。

本题为选非题，故正确答案为 A。

18、正确答案是 A，

解析

多普勒效应主要内容是物体辐射的波长因为波源和观测者的相对运动而产生变化。A 项满足定义描述。B 项的原理为色散，因为同一种介质对各种单色光的折射率不同，所以通过三棱镜时，各单色光的偏折角不同。因此，白色光通过三棱镜会将各单色光分开，形成红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫七种色光。C 项的原理为波的传导的一种表现，即机械振动的传递构成的机械波。D 项太阳黑子为太阳活动产生的高能粒子流，又称太阳高能粒子，主要是耀斑活动产生，与题干无关。

故正确答案为 A。

19、正确答案是 A，

解析

呼吸作用是指生物体内的有机物在细胞内经过一系列的氧化分解，最终生成二氧化碳、水或其他产物，并且释放出能量的总过程。有氧气参与时的呼吸作用，称之为有氧呼吸；没氧气参与的反应，则称为无氧呼吸。A 项无氧运动是指肌肉在“缺氧”的状态下高速剧烈地运动，这一过程需要能量（糖分），且没有氧气参与，属于无氧呼吸。B 项运用的是酵母菌的繁殖，并非是细胞的呼吸，也不涉及能量的释放。C 项农作物受涝时，也会产生无氧呼吸，对植物来说无氧呼吸就意味着死亡，选项说不会死亡，不是因为无氧呼吸，而是因为及时地进行了有氧呼吸。简单地说，如果植物死了和无氧呼吸有关，如果没有，说明和无氧呼吸无关。

D 项把生水果和熟苹果放在密闭的缸里催熟原理是水果在密闭空间里，果皮表面逸散分泌出一种叫做“乙烯”的气体，这种气体具有加速水果成熟的功用。

故正确答案为 A。

20、正确答案是 C，

解析

食物放在冰箱中可以保存较长时间，原因是低温可以抑制细菌生长繁殖，并不是低温将细菌冻死。A、B、D 三项保存食物的方法都正确。

故正确答案为 C。

21、正确答案是 C，

解析

第一空考查词语搭配。与“气质”一词搭配，选项中的四个动词均可。

第二空考查词语含义。文中“一直”“传统”“始终”均体现出英国人对于自古流传的手工装嵌技术的使用时间之久，并搭配“技艺”，A 项“迷恋”一词明显与文意不符，故排除。B 项“擅长”，文段并不是侧重于强调长短处，排除。“秉承”用于接过前人好的东西，继续发扬光大，而“坚守”是指坚定地遵守或保持。此处与“传统造车技艺”搭配，“秉承技艺”搭配更为恰当。

故正确答案为 C。

22、正确答案是 D，

解析

第一空考查词语辨析。根据前文“过去文化靠着它来流传”及“也”可知，此处是想表达文化也要依靠语言文字来发展，这里“提升文化”搭配不当，“弘扬文化”可搭配，但“弘扬”意为大力宣传、发扬，置于此处语义过重，故排除 B、C 两项。第二空考查词语搭配。填入的词语与前文的“词义”搭配，“变革”指改变事物的本质，多用于形容社会制度等宏观事物，与“词义”搭配不当，故排除 A 项。“演变”指变化发展，“词义演变”搭配恰当。

故正确答案为 D。

23、正确答案是 D

解析

第一空考查词语辨析。“涵养”大多指在修身养性方面而言，也指道德、学问等方面的修养。“素养”是指通过训练和实践而获得的技巧或能力，二者多用于人，主体不对，且与“饱满”不搭，故排除 A、B 两项。“内蕴”是指事物内部蕴含的东西，内蕴丰富；“内涵”指内在的涵养或富含的哲理。二者都可与“不断饱满”相搭配。

第二空考查词语的辨析以及固定搭配。“文化积淀”为固定搭配，同时 C 项“沉积”是动词，意为沉淀、堆积、聚积；“积淀”可作名词使用，意为积累沉淀（的思想、文化等），故“积淀”更为恰当。

故正确答案为 D。

24、正确答案是 C，

解析

第一空，“如果孜孜于衣食住行的安适，一定谈不上好学”之后出现“同样”一词，根据语境的对应可知，后面一句话的意思为：好学的目的也不是为了衣食的安适，即想生活得更好，与“衣”“食”含义相关。C 项“锦衣玉食”指精美的衣食，形容豪华奢侈的生活，最符合语境。A 项“养尊处优”是指生活在富贵优裕的环境中，一般作形容词用，可排除；B 项“丰衣足食”的程度没有“锦衣玉食”重，不能反映出生活的更好的意思，可排除；D 项“肥马轻裘”是指骑肥壮的马，穿轻暖的皮衣，形容阔绰，不符合语境，可排除。

第二空做验证，这里文中想要强调的是不要将学习功利化的意思。故“排斥”一词准确、恰当。

故正确答案为 C。

25、正确答案是 C，

解析

第一空考查词语含义。A 项中的“叩问”是指打听、询问，语义较轻，不符合语境；B 项“质问”是指根据事实提出的疑问，多直接搭配质问的对象，与文段中“当下”一词搭配不当，故排除 A、B 两项。C 项“拷问”原指拷打审问，现多将此词用于较为抽象的搭配，文段中将“问题”拟人化，表示对当下社会的警醒思考，符合题意；“追问”是指追根究底地查问，与文意亦可搭配。第二空考查词语的搭配。“镌刻”指雕刻、雕凿，“铭记”指牢牢地记住，文段中与前文“纪念碑”搭配，显然“镌刻”更为合适。

故正确答案为 C。

26、正确答案是 B，

解析

本题突破口为第三空。空格前以“浴火的凤凰”做比喻，而“凤凰涅槃”为最常见的搭配，D 项中的“重生”意思也可，但不如“涅槃”更符合语境。所以，先排除 A、C 两项。

再以前两空做验证。第二空考查语境词义搭配。填入的词和“革新、发展”是层层递进关系，在“革新”之前我们需要的是“自我反思”即“自省”。D 项中的“觉醒”含义不符，且放在此处语义过重，可排除。

第一空填入“包容”符合文意。

故正确答案为 B。

27、正确答案是 D，

解析

本题从第二空入手，横线处通过“不仅……而且”与前文构成递进结构，语义与“不仅不能前进”相同，程度加深。B项“功败垂成”与C项“功亏一篑”均比喻一件事情只差一点而没有成功，与前文“不能前进”无法对应，均排除。A项“半途而废”指中途停止，形容做事有始无终，不能坚持到底，与前文“不能前进语义”相同，无法形成递进关系，排除。D项“前功尽弃”指以前的功劳、成绩完全丢失或以前的努力完全白费，与“不能前进”语义相近且程度更重，当选。

第一空代入验证，“瞻前顾后”原形容做事谨慎，考虑周密，现也形容顾虑太多，犹豫不决。与“畏葸不前”构成并列结构。

故正确答案为D。

28、正确答案是D，

解析

第一空，“热闹异常”与“美国媒体感叹”说明“双十一购物节”早已不是简简单单受到“关注”了，“关注”一词程度比较轻，与文意不符，故排除B项；“惊诧”意为感到惊讶诧异，多用作“惊诧于某事”或“某事令人惊诧”，填入空格处与文段语句搭配不当，故排除A项。

第二空，电子商务是使得“中国在2015年成为全球最大的零售市场”助推剂中的一部分。“襄助”意为辅助，过于书面化，与文段风格不符，故排除C项。“助力”意为提供帮助、出力，能体现出电子商务在中国成为最大零售市场中起到了很大作用的特点。

故正确答案为D。

29、正确答案是A，

解析

本题考查成语辨析，都是常见常考的成语。A项“应运而生”是指顺应时机而产生，符合文中提到的“节油成为关注的焦点”这一个时机。B项“供不应求”即供应不能满足需求，文中没有表明供求之间的关系，可排除。C项“应接不暇”是形容来人或事情太多，应付不过来，放在此处搭配不当，可排除；D项“琳琅满目”形容美好的事物很多，不符合语境。故基本确定正确答案为A项。

以第二空做验证，“层出不穷”体现出不断出现的动态发展过程，符合文意。

故正确答案为A。

30、正确答案是C，

解析

第一空与前文中“侵蚀社会诚信”中的“侵蚀”一词做并列对应，并与“基础”做搭配。“侵蚀”意为逐渐侵害使其变坏，故空格处所填词语也需表达出“社会道德基础”的破坏之意，需填入一个贬义词，D项“渗透”不是贬义词，故排除。A项“侵入”、B项“侵袭”均与“基础”一词搭配不当，故基本可确定正确答案为C项。

以第二空做验证，“甄别”尤为强调认真、严格、慎重的鉴别，十分准确地体现出对网络谣言的认真区分。

故正确答案为 C。

31、正确答案是 C，

解析

文段句式结构工整，以“四个没有”的反面论述形式阐述到底何为科学的态度。每一个空格后面的一句话即为空格处所填词语的解释说明。第一空“对外国获奖者一味地追捧”是想表达中国科学家应该具有自己的见解，即“独立性”。第二空“对国内的科研人员一味求全责备”是想表达不能盲目地说中国研究人员能力不行而要“严谨的”调查考证才能下结论。第三空“对获奖者背后付出的多年努力视而不见，一味看重奖项的荣耀”这是缺乏一种全面考量的“思辨”精神。

故正确答案为 C。

32、正确答案是 B，

解析

第一空，需要填入一个形容词修饰“味道”，且由前面提到的“在如今浅阅读盛行的时代”可知阅读经典的人比较少，A 项中的“阳春白雪”泛指高深的、不通俗的文学艺术，词性为名词，排除；C 项中的“孤芳自赏”比喻自命清高、自我欣赏，往往修饰人，不能修饰经典，排除。

第二空接的是“对经典的珍重”。“提倡”指倡导、提议，指出事物的优点，让大家使用或实行，侧重于引导、带头具体的使用或实行。“呼唤”，更多的是召唤、呼吁对某事物的重视，显然“呼唤”比“提倡”合适，更符合文意。

故正确答案为 B。

33、正确答案是 A，

解析

第一空考查词语的辨析。观察填入的词语应该与“特质”相对应，“无与伦比”是指事物非常完美，没有能与它相比的同类的东西，无法与“特质”对应，故排除 C 项。第二空考查词语的含义。首先 D 项“渊源”指事物产生的本原。文段中“特性”并非基于事物产生的本原，故排除。A 项“禀赋”指人所具有的智力、体魄、性格、能力等素质或者天赋；而 B 项“禀性”是指一个人先天具有的或自幼形成的品质或性格，侧重强调性格。比较 A、B 两项，可见“禀赋”一词的语义更为丰富，与“优秀特性”的搭配也更为合适。

故正确答案为 A。

34、正确答案是 B，

解析

第一空考查成语的含义。A项“千头万绪”比喻事情的开端、头绪非常多。也形容事情复杂纷乱，不能用来修饰“联系”，搭配不当，可排除。C项“唇齿相依”比喻关系极为密切，相互依靠，用以修饰自然界各物种之间的关系程度过重，故排除。B项“千丝万缕”现多形容相互之间种种密切而复杂的联系；D项“密不可分”形容关系紧密，不可分割，均符合题意。

第二空应与前文表述的意思相近，即空格处需填入表示其关系之密切的词语。“弱肉强食”比喻弱的被强的吞并，是在描述“强”“弱”，不符合语境，故排除D项。

第三空，需要填入的是一个表达“每一个物种都很珍贵”的词语，“价值”一词准确。

故正确答案为B。

35、正确答案是A，

解析

第一空考查词语搭配。本空填入的词应该是与“揭开”搭配的词语，同时文中非常生动形象描述出“揭开了被测行星的大气环境和表面景观”，B项“伪装”语义过于消极，且文段并无曾受过误导的语义与文段不符；D项“帷幕”与“揭开”搭配，意指刚刚开始，与语义不符。故排除B、D两项。第二空考查词语含义以及语境。文中空格处与“维持生命”是顺承关系，那么填入“孕育”更为合适。

故正确答案为A。

36、正确答案是B，

解析

根据文中“一直以来，这个绰号为‘坟墓强盗’的生物被认为是无袋类动物”一句可知，人们已经知道该生物的存在，只是认知错误。B项表述过于绝对，与原文不符。A项表述与原文相符。根据原文可知，Necrolestes是“从6500万年前的灭绝事件中幸存下来”的，且“Necrolestes其实属于生物进化树上完全出乎意料的某哺乳动物分支，后者被认为早在Necrolestes生活时代前4500万年前就已经完全灭绝”，可见这种“某哺乳动物”至少生活于1亿多年前，Necrolestes是这种哺乳动物的孑遗。C项表述与原文相符。根据“这便是‘拉扎勒斯效应’的一个典型例子，该效应描述了一组生物体生活的时间远比原本预料的长得多”一句可知。D项表述与原文相符。根据原文，“某哺乳动物”原本被认定已经灭绝，而现在发现Necrolestes是其孑遗且仍旧存活，故被认定为已经灭绝的物种可能被重新发现。

本题为选非题，故正确答案为B。

37、正确答案是B，

解析

B项，由“处理器速度已经超越了传输速度”、“再快的处理器也不能提高文件加载速度”可见计算机处理速度能大大满足应用需求，而数据传输速度不能满足应用需求，将“数据传输技术”偷换成“计算机处理器速度”，与文意不相符，当选；

A 项，由“处理器速度已经超越了传输速度”可知，表述正确；

C 项，由“处理器速度已经超越了传输速度，这就在应用领域产生了一个技术瓶颈”可知数据高速传输技术在一段时期内确实未有实质性突破，表述正确；

D 项，由“一种激光器件——垂直腔面发射激光器，可以用来在光纤网络高速传输数据。其相比传统电缆系统可以以更快的速度传输更大的数据量”可知，表述正确。

本题为选非题，故正确答案为 B。

38、正确答案是 B，

解析

文段为观点+解释说明的总分结构，首句专家观点为中心句，后文对其作进一步解释说明。专家观点为家庭氛围不和谐、缺少父母关爱导致青少年“迷上网游”，故根据“网游”这一主题词排除 A、D 两项。而 B 项明显为专家观点有因有果全面的同义替换，且“容易”一词使用较为温和。C 项，文段一直在论述不和谐、缺少关爱的情况，故此项表意没有 B 项明确，且“可使”表意绝对，可排除。

故正确答案为 B。

39、正确答案是 A，

解析

文段首句介绍了“商业信誉”的含义，随后提出“在刑法上，并不是所有‘损害’商业信誉的行为都将构成犯罪”这一情况，后文进一步具体论述到媒体曝光“因商家自身存在的问题而导致的不良行为”，并不构成犯罪，故文段重在说明这一现象是受到法律保护的，对应 A 项。B 项与文段论述的主体不一致，文段重在强调“媒体”的行为，而非“商家”，且根据前文逻辑可知，后文重在强调什么样的情况不犯罪，而 B 项表达的意思是自身问题造成的信誉损害属于犯罪，前后逻辑不符，排除。C 项无中生有，文段并未探讨法律对侵犯商业信誉行为认定的态度问题。D 项表述有误，现今已有法律保护媒体，故不需要再出台法律。

故正确答案为 A。

40、正确答案是 C，

解析

文段为并列关联词“此外”引导的并列结构，分别介绍了物种丧失所导致的两方面危害，即使食物多样性减少和导致某些病原体增加。文中并未提到“危及人类食品安全”这一内容，故 C 项为无中生有，当选。

A 项，根据“一些最有可能灭绝的动物、植物和微生物，实际上是传染病传播的‘缓冲区’”可知，A 项表述正确。

B 项，根据“打破人们均衡的饮食结构”和“病原体增加”均属于影响人类健康，B 项表述正确。

D 项可从文段后半部分得知。

本题为选非题，故正确答案为 C。

41、正确答案是 D,

解析

文段为观点+解释说明的总分结构，首句即通过转折词“但却”引出重点“黏土可能是地球生命的起源地”，后文对主旨句进行具体的说明性分析，即黏土中产生的水凝胶对最终生成活细胞的各种系统起到了禁锢和保护的作用，形成细胞膜。可见这段文字意在说明地球生命也许最初发源于黏土，D 项与文段主旨表述相一致。A 项表述错误，并非黏土中含有营养物质，而是水凝胶起到保护作用。B 项与文段主体不一致，文段主体为“黏土”，而非“水凝胶”。C 项表述不明确，只说“作用”，却没有提到是“最初起源”。

故正确答案为 D。

42、正确答案是 B,

解析

文段首句以介绍含羞草的奇妙机理作为铺垫，随后引出重点“因为‘含羞’的程度不一样，预示的天气也不一样”。冒号后面的文字通过两种形态对这一主旨句进行具体的解释说明。可见文段意在说明的是含羞草预示天气的能力，B 项当选。

A 项中的“生长习性”是指生物生长过程中所需要的适宜的温度、湿度、水分、土壤等因素，反推文段中并未提及，排除；C 项“奇妙之处”为文段第一句话意思的表述，非重点，排除；D 项表述错误，文段强调的重点为“含羞草能够预示天气”，并非天气影响含羞草，排除。

故正确答案为 B。

43、正确答案是 A,

解析

文段主要介绍了目前进行大气污染索赔的现实困境，这些困境使此类索赔案件无法起诉或成功率低，那么下文最有可能介绍的就是如何破解这一困境的策略。而参考以往的成功案例是找到解决问题方法的重要环节。A 项与文段衔接最为紧密。B 项没有提到“大气污染索赔”，与文段主题不一致，且“规制企业的行为”也不能对企业起到震慑作用。C 项与原文衔接不够紧密，从原文可知现实困难并不在于法律依据，而在于具体实施过程。D 项为文段已经提到的内容，不是下文介绍的重点。

故正确答案为 A。

44、正确答案是 C,

解析

从选项中观察首句，对比②③⑤三句，③句中“最核心的问题”为非常典型的话题引入提出问题句，而②句中“目的”一词概念过小，⑤句中“最忌讳”的反面论述均不太适合做首句。故排除 B、D 两项。再确定捆绑衔接。③句与②句中均有“对话”这一共同信息，故其衔接更加紧密，故可确定正确答案为 C 项。且①④句以“面对面”这一共同信息捆绑。

故正确答案为 C。

45、正确答案是 B，

解析

从选项中确定首句，对比②⑤两句，②句介绍了“情绪劳动”这一概念的含义，为常作首句的“下定义”句式，而⑤句是对“情绪劳动”影响的具体介绍，相比之下②句更适合作为首句，通过定义开启下文，故排除 C、D 两项。再观察 A、B 两项，A 项②后为③，根据③句内容，“此时”应指代某个时刻，而②句中没有出现此意，构不成指代，故排除 A 项。

故正确答案为 B。

46、正确答案是 A，

解析

文段首句从“不重视”、“内容不与时俱进”、“忽略树德立志”这几个方面提出我国目前音乐教育存在的不足之处，后文阐述如何应对这一问题，即重视道德思想，对学生进行正面教育，对应选项可知 A 项正确。

B 项，与文段主体不一致，没有提到“音乐教育”；C 项，仅表达了音乐教育的一个合理特征，而文段是提出问题，所以文段重点应是针对前文问题提出的对策，故 C 项本身不是重点，排除；D 项，表述错误，主旨不需要改变，文段表述为忽略了树德立志的主旨，重视即可。

故正确答案为 A。

47、正确答案是 A，

解析

文段主要介绍怀旧能够对某些心理痛苦起到应对机制的作用，让人的情感得到缓冲，产生积极的心理暗示。可见作者对于“怀旧”持有积极态度，重点阐述怀旧对于心理调适的重要作用。B 项“前进的动力”、C 项“情感缓冲”、D 项“变得乐观”都表意积极，只有 A 项中的“让我们逃避现实”的感情色彩偏消极，与文段不一致。

故正确答案为 A。

48、正确答案是 C

解析

作者介绍了科学家成功破译白鳍豚全基因组图谱这一事实，并以此为引子提出自己的观点：这些科学研究对于物种的保护并未起到很大的作用，而更多的是从白鳍豚身上找到可以“利用”的特点。尾句强调如果科学研究不能为物种提供保护，那么这是人类的罪恶。可见作者意在强调科学研究应以保护为前提，应负起保护物种的应有责任。C 项正确。

A、B 两项围绕白鳍豚这个引子设计选项，并非文段重点，故排除。D 项与文段主体不一致，文段主体为“科学研究”，不能将其扩大概念为“人类活动”，且表述程度过重，排除。

故正确答案为 C。

49、正确答案是 D

解析

文段介绍了目前城管管理工作所面临的问题：各自为政，地方性条例差异大难以系统化，并由此导致了一系列不良事件，影响社会安定。由此可以看出要解决目前的问题，首要措施是消除差异，统一管理。D 项正确。

A 项强调当下多头管理之“乱”，是现象，重点应是如何“治乱”，即对策。B 项，“关注的焦点”，非文段重点。C 项表述不准确，当下城市管理并非无“法”，而是“法”太多太乱；并非不在“法制轨道”之内，而是“轨道”太多。

故正确答案为 D。

50、正确答案是 D，

解析

文段首先讲述了古文明形成受到环境要素的影响。接下来阐述随着科学技术的发展，这些要素逐渐被弱化，且转向了沿海。对比古今可知，形成这个差异中最核心的要素是交通。尾句又说到“高速公路和铁路等陆上交通的发展，又使内陆地区发展进入新机遇”。由沿海和内陆这两个部分的对比可以看出，曾经交通这一因素让内陆渐渐落后于沿海地区的发展，而当今内陆交通的发展又为其提供了新的机遇。D 项表述契合中心。A 项可由文段前两句话得出，不是文段重点，排除；B 项对应文段第一句话，阐述古文明时期的情况，非重点，排除；C 项对应文段第二句话，即“科学发展弱化环境要素”，非重点，文段重在强调“交通”这一概念，排除。

故正确选项为 D。

51、正确答案是 C，

解析

数列起伏较大，且存在明显的倍数关系，考虑做商。两两做商得到新数列：-4、-1、2、5、（ ），为公差为 3 的等差数列，故括号内应为 8，题干所求应为 $40 \times 8 = 320$ 。

故正确答案为 C。

52、正确答案是 A，

解析

数列起伏不定，考虑两两加和，得到新的数列为 16，8，4，2，（ ），新数列为等比数列，则下一项为 1，原数列中为 $-5 + () = 1$ ，则所求答案为 6。

故正确答案为 A。

53、正确答案是 C，

解析

数列起伏较小，考虑做差。两两做差得到新数列：2、3、5、7、（ ），为连续质数列，故括号内应为 11，题干所求应为 $22+11=33$ 。

故正确答案为 C。

考点

基础数列

笔记

编辑笔记

54、正确答案是 B，

解析

展开分数列无特性规律后，考虑做差。两两做差得到新数列： $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{4}$ 、 $\frac{1}{6}$ 、 $\frac{1}{8}$ 、（ ），分子不变，分母为连续偶数列，则括号内应为 $\frac{1}{10}$ ，题干所求应为 $\frac{73}{24} + \frac{1}{10} = \frac{377}{120}$ 。

故正确答案为 B。

55、正确答案是 D，

解析

数列起伏较小，首先考虑做差。做差后得到新数列：1、2、4、8、16、（ ），为公比为 2 的等比数列，故括号内应为 32，题干所求应为 $33+32=65$ 。

故正确答案为 D。

56、正确答案是 C，

解析

数列逐步减小，首先考虑做差，做差后仅隔项存在规律，但不能作为解题标准。考虑做和，两两做和后得到新数列：121、100、81、64、（ ），分别为 11、10、9、8、（7）的平方数，则题干所求应为 $49-23=26$ 。

故正确答案为 C

57、正确答案是 C，

解析

在做差与递推得不出规律的前提下，考虑分解。 $3=2+1$ ； $5=3+2$ ； $8=5+3$ ； $11=7+4$ ； $16=11+5$ ； $19=13+6$ 。其中前项为连续质数列，后项为连续自然数列，则所求应 $=17+7=24$ 。

故正确答案为 C。

58、正确答案是 A，

解析

数列起伏较大，考虑幂数列。 $5=4+1=2^2+1$ ； $63=64-1=4^3-1$ ； $37=36+1=6^2+1$ ； $511=512-1=8^3-1$ ； $101=100+1=10^2+1$ 。故下一项应 $=12^3-1$ ，尾数为 7。

故正确答案为 A。

59、正确答案是 B，

解析

数列起伏较小，考虑做差。做差后得到新数列为：7、5、10、8、（）、（）。再次做差后得到新数列为：-2、5、-2、（）、（）。考虑为循环数列，因此二次做差后括号中所求数为-2、5、-2、5、-2，首次做差后得到的新数列为 7、5、10、8、13、11。原数列括号内 $=64+13=88-11=77$

故正确答案为 B。

60、正确答案是 B，

解析

数列较长，考虑多重数列，先交叉找规律：

奇数项：2、4、16、（96），后一项分别为前一项的 2、4、6 倍；

偶数项：3、9、45、315，后一项分别为前一项的 3、5、7 倍。

故正确答案为 B。

61、正确答案是 C，

解析

抽到第一科室的概率 $=\frac{\text{抽到第一科室的情况数}}{\text{总情况数}}=\frac{20}{20+21+25+34}=\frac{20}{100}=0.2$ 。

故正确答案为 C。

62、正确答案是 C，

解析

根据条件（4）可以推出：下午不活跃则上午必活跃，等价于上午不活跃则下午必活跃，即不存在上午下午都不活跃的情况。由条件（2）得到下午不活跃为 $n-5$ ，条件（3）得到上午不活跃的为 $n-6$ ，再结合条件（1）得到整个不活跃的天数为 $n-5+n-6=7$ ，解方程得 $n=9$ 。

故正确答案为 C。

63、正确答案是 C,

解析

方法一：已知去 A 地员工人数为 x ，则在 A 地植树 $5x$ 棵，共植树 $y=(8x-15)$ 棵，则在 B 地植树 $8x-15-5x=(3x-15)$ 棵，去 B 地人数 $= (3x-15) \div 3 = (x-5)$ 人，总费用 $= 20x + 30 \times (x-5) = 50x - 150 \leq 3000$ ， $x \leq 63$ ，植树 $y = 8x - 15 \leq 8 \times 63 - 15 = 489$ 棵，故最多可植树 489 棵。

方法二：因植树棵数 $y=8x-15$ ，根据奇偶特性，可以推出植树的棵数 y 一定为奇数，查看选项，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

64、正确答案是 D,

解析

方法一：设有三种证书的人数为 x ，只有一种证书或者没有证书的人数（不能参加面试）为 y ，则只有两种证书的人数为 m ，根据容斥原理公式得到 $y+m+x=135$ ，且 $m=31+37+16-3x$ 。化简可得 $y=51+2x$ 。若要 y 最小，则要 x 取值尽可能小。因有一部分人有三重证书，则 x 最小可取 1，当 x 取 1 时， $y=53$ 。

方法二：不能参加面试的人数=总人数-能够参加面试的人数。若要求不能参加面试的人数尽可能少，则应让能够参加面试的人数尽可能多。当 31、37、16 均为只有两种证书的人数时，能够参加面试的人数最多，则不能参加面试的人数 $=135-31-37-16=51$ 。但 140 此时有一部分人有三重证书，人数至少为 1，则只有两种证书的人数至多有 $30+36+15=81$ 人，有三重证书的人数为 1，故不能参加面试的人数 $=135-81-1=53$ 。

故正确答案为 D。

65、正确答案是 C,

解析

根据 A 公司 300 天和 B 公司 200 天可单独完成工程，设工程总量为 600，则 A 公司效率为 2，B 公司效率为 3。A 公司先开工 50 天，完成了 $2 \times 50 = 100$ 的工作量。剩下工程 A、B 公司合作，共需要 $\frac{600-100}{2+3} = 100$ 天，所以工程的总费用 $= 1.5 \times 50 + (1.5+3) \times 100 = 525$ 万元。

故正确答案为 C。

66、正确答案是 A,

解析

掷出点数之和为偶数的情况共两种：（奇数+奇数）或（偶数+偶数）。（奇数+奇数）的概率= $\frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{4}$ ；
（偶数+偶数）的概率= $\frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{4}$ 。则掷出点数之和为偶数的总概率 $P_2 = \frac{1}{4} + \frac{1}{4} = \frac{1}{2}$ 。那么掷出点数之和为奇数的概率 $P_1 = 1 - \frac{1}{2} = \frac{1}{2}$ 。

故正确答案为 A。

67、正确答案是 B，

解析

分针一分钟走 1 个单位，秒针则一分钟走 60 个单位。假设分针走过的角度为 n 分，秒针走过的角度为 n 秒，
则 $\frac{n_{\text{分}}}{n_{\text{秒}}} = \frac{1}{60}$ ，根据弧长公式 $l = \frac{n\pi r}{180^\circ}$ （ l 为弧长， r 为半径， n 为圆心角度数）可得
 $\frac{l_{\text{分}}}{l_{\text{秒}}} = \frac{n_{\text{分}} r_{\text{分}}}{n_{\text{秒}} r_{\text{秒}}} = \frac{1 \times 20}{60 \times 30} = \frac{1}{90}$ ，则 $l_{\text{分}} = \frac{l_{\text{秒}}}{90} = \frac{942}{90} \approx 10.47$ 厘米。

故正确答案为 B。

68、正确答案是 B，

解析

当捆 7 根甘蔗时，每根甘蔗需要用绳子的长度= $1 \div 7 = \frac{1}{7}$ 米；当捆 5 根甘蔗时，每根甘蔗需要用绳子的长度= $0.6 \div 5 = 0.12$ 米；当捆 3 根甘蔗时，每根甘蔗使用绳子的长度= $0.3 \div 3 = 0.1$ 米。则可推知采取短绳捆绑较为节省，尽量用短绳去捆绑，并且使每根绳子都充分得到利用，则 23 根甘蔗使用绳子最节省的情况为：6 根短绳、1 根中绳。最少使用绳子长度 $0.3 \times 6 + 0.6 = 2.4$ 米。

故正确答案为 B。

69、正确答案是 C，

解析

通过分析可知，每层锅身可获利 10 元，若要获利最多，则应让 7 层锅身全部售出，可组成 2 个“双层锅”和一个“三层锅”，故最大获利= $20 \times 2 + 30 = 70$ 元。

故正确答案为 C。

70、正确答案是 C，

解析

两端相向出发，12 分钟内，甲模型走了 $100 \times \frac{12 \times 60}{72} = 1000$ 米，乙模型走了 $100 \times 12 = 1200$ 米，甲、乙的路程和= $1200 + 1000 = 2200$ 米，是 22 个水池长度。

根据相向而行相遇问题公式 $S_n = (2n-1)S$ (n 代表相遇的次数), $2200 = (2n-1) \times 100$, 解得 $n = 11.5$, 即可以迎面相遇 11 次。

备注: 在相向而行相遇问题当中, 不计追及相遇的次数, 题目特别说明除外。

故正确答案为 C。

71、正确答案是 D,

解析

第 1 张纸牌, 只能是 1 的倍数, 所以只被第 1 名游戏者翻转 1 次, 并且保持到最后一直是正面向上, 正面向上最小编号纸牌可以确定是 1。第 10 张纸牌是 1、2、5、10 的倍数, 所以会被第 1、2、5、10 名游戏者翻转 4 次, 最后是背面向上, 不符合题目要求; 第 9 张纸牌是 1、3、9 的倍数, 所以会被第 1、3、9 名游戏者翻转 3 次, 最后是正面向上, 所以正面向上最大编号纸牌是 9, 正面向上的最大编号与最小编号差是 $9 - 1 = 8$ 。

故正确答案为 D。

72、正确答案是 B,

解析

由题意可知, 运输机运输一次往返需要 $2 \times (1100 \div 550) = 4$ 小时, 单位时间运输 5 吨; 列车运输一次往返需要 $2 \times (1100 \div 100) = 22$ 小时, 单位时间运输 20 吨。要求运输时间最短, 那么必然要让单位时间运输量大的列车尽可能多地运输。货运列车运输能力为 600 吨, 运输总量为 1480 吨, 因此可推知货运列车共运输两次, 即 $2 \times 600 = 1200$ 吨。还剩 $1480 - 1200 = 280$ 吨, 需要运输机运输 $280 \div 20 = 14$ 次。且第 14 次不用计算返回所用的时间, 则最短时间为 $13 \times 4 + 2 = 54$ 小时。

故正确答案为 B。

73、正确答案是 C,

解析

赴台总人数 = 总费用 ÷ 平均费用 = $92000 \div 4600 = 20$ 人; 个人办理赴台手续费 = 总平均费用 - 车费 - 飞机票 - 其他费用 = $4600 - 503 - 1998 - 1199 = 900$ 元。

故正确答案为 C。

74、正确答案是 C,

解析

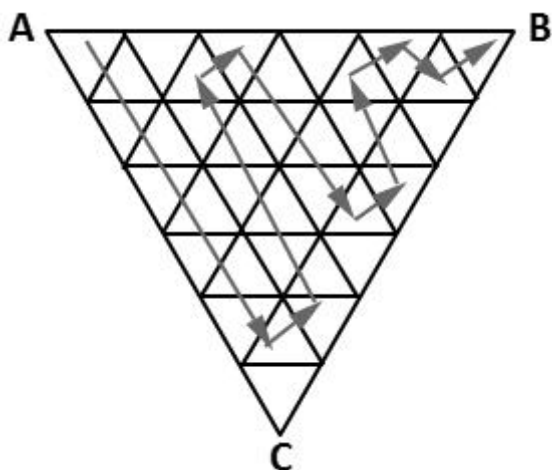
甲胜出的情况有三种, 一二局胜的概率为 0.8×0.8 , 二三局胜的概率为 $0.2 \times 0.8 \times 0.8$, 一三局胜的概率为 $0.8 \times 0.2 \times 0.8$, 故甲胜的概率为 $0.8 \times 0.8 + 0.2 \times 0.8 \times 0.8 + 0.8 \times 0.2 \times 0.8 = 0.896$ 。

故正确答案为 C。

75、题正确答案是 C，

解析

因要求参观者每个展室仅通过一次，故应要求参观者尽量以直线参观，否则参观过程中出现重复的概率将会增大。假设参观者以 A 点开始向 B 点参观，则 C 点顶点处的展览馆必须放弃，否则会出现重复参观的情况。以此类推，如下图所示，参观过程中每一行都必须放弃一个，顶点 B 处不须放弃，共计应放弃 5 处，则至多能参观 $36 - 5 = 31$ 个展室。



故正确答案为 C。

76、正确答案是 D，

解析

图形构成简单，首先考虑数线，发现无规律。因所有图形都包含直角，考虑数直角数。题干图形分别包含 1、2、3、4、（ ）个直角，故问号处应选择一个直角数为 5 的图形，只有 D 项符合。

故正确答案为 D。

77、正确答案是 C，

解析

因题干第一和第二幅图较为敏感，由一笔画构成，故考虑一笔画。观察发现所有图形都能够一笔画构成，故所选项也应为一笔画图形，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

78、正确答案是 B，

解析

每个图形均由外框元素和内部阴影元素相交。第一列两图相交的公共边分别为 2、1、1，第二列分别为 3、2、1，第三列分别为 1、0、？，由 $2 - 1 = 1$ 、 $3 - 2 = 1$ 可知：每列第一行公共边数量 - 第二行公共边数量 = 第三行公共边数量，则问号处公共边数应为 $1 - 0 = 1$ 。

故正确答案为 B。

79、正确答案是 D，

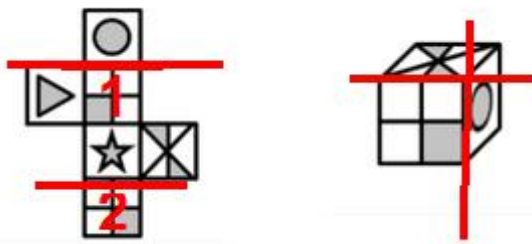
解析

考查三视图的观察角度，可将光照作为三视图的观察角度。其中①④⑥黑色阴影均在上方（即均为三视图的正视图，光照在正面），②③⑤黑色阴影均在下方（即均为三视图的俯视图，光照在上面）。

故正确答案为 D。

80、正确答案是 D，

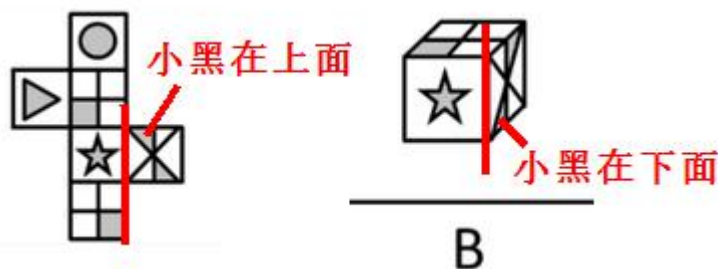
解析



A 项：

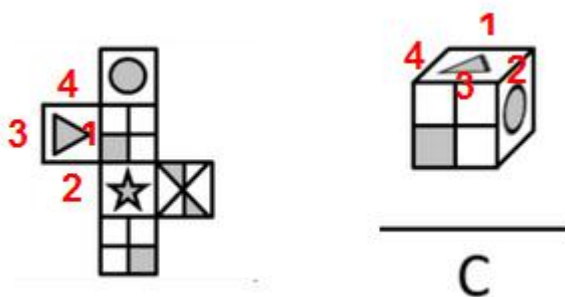
若“田”字面为原图 1 面，其与圆面的公共边为

全白，但 A 项为半黑半白，错误。若“田”字面为原图 2 面，其与米字格面的公共边为半黑半白，但 A 项为全白，错误。故 A 项排除。



B 项：

如图所示，公共边错误，排除。



C 项：

画边法，从三角形顶点边开始顺时针画边，原图三角形与圆形的公共边为 4，而 C 项三角形与圆形的公共边为 2，与题干不符，排除。

故正确答案为 D。

81、正确答案是 B，

解析

定义关键词：①前提：对于公民、法人和其他组织的符合条件的申请依法应该履行；②结果：无正当理由拒绝履行或拖延履行。

A 项，前提：王某提出汽车养路费标准的告知申请；结果：交通局三个月未答复。均与关键词①②相符，符合定义要求；

B 项，前提：陈某提出职称评定申请；结果：职称评定被拒绝。申请职称评定不属于“依法应该实施的行为”，也不属于“某种法定职责”，并且该行为是在行政机关及其内部职工之间发生的，不符合“行政违法行为”，其与关键词①②均不相符，不符合定义要求；

C 项，前提：投诉贩卖假药；结果：不属于主管范围被拒绝。均与关键词①②相符，符合定义要求；

D 项，前提：被打伤；结果：不理睬。均与关键词①②相符，符合定义要求。

本题为选非题，故正确答案为 B。

82、题正确答案是 D，

解析

定义关键词：①智力和精神上并无明显缺陷，没有妄想或其他思维障碍；②多数有劣迹前科，有多次、多类型的违纪、违法、犯罪行为；③行为冲动、缺乏深思熟虑和明确的动机；④没有悔过和自责的心理，在接受服刑以后仍然照旧违法犯罪，难以自控。

由前提条件“下列选项中行为人精神智力正常”可知各选项均满足关键词①。

A 项未涉及关键词②和④，“怀疑有人跟踪自己将李某刺伤”，属于有明确动机的行为，不满足关键词③；

B 项未涉及关键词②和④，“多次被领导当众呵斥将领导打伤”，属于有明确动机的行为，不满足关键词③；

C 项未涉及关键词④，满足关键词②，“因被抢劫将对方打成残疾”，属于有明确动机的行为，不满足关键词③；

D 项未涉及关键词②和④，“突然将陌生人连刺两刀”，无明确动机，符合关键词③，比较四个选项。

ABC 均有明确错误，故正确答案为 D。

83、正确答案是 B，

解析

第一步：找到题干定义关键词。

定义关键词：最直接、最有效、起决定作用的原因，以及不可避免会产生事故作用的原因就是近因。

第二步：逐一分析选项。

A 项：张某打猎摔伤，等待救援时感冒受凉引发肺炎，肺炎是摔伤引发的必然性结果，也就是说没有摔下来的话也就不会引发肺炎，因此摔伤属于决定性的原因，即近因；

B 项：驾驶员启动汽车是没有检查汽车进气管有无进水，而是强行启动发动机，导致发动机受损，因此强行启动发动机才是事故的近因，当选；

C 项：仓库火灾起决定性因素的是暴雨致电线杆倒塌，暴风雨属于近因；

D 项：烟草受损起决定性因素为船舶进水，船舶进水属于近因。

故正确答案为 B。

84、正确答案是 A，

解析

第一步：找出定义关键词。

缺乏政治、经济、文化和社会基本人权的一种贫困状态。

第二步：逐一分析选项。

A 项：仅仅是强调收入低下，没有体现基本人权的贫困，不符合定义，当选；

B 项：被错判体现了遭遇困境后无处申诉，符合定义，排除；

C 项：无法获得工伤赔偿体现了遭遇困境后无处申诉，符合定义，排除；

D 项：被强拆体现了遭遇困境后无处申诉，符合定义，排除。

本题为选非题，故正确答案为 A。

85、正确答案是 B，

解析

定义关键词：人们在对其某事做出判断时，易受第一印象或第一信息支配。

A 项，加一个鸡蛋还是两个鸡蛋给人传递的信息是加鸡蛋，只是加多加少的问题，因此销售额高，符合定义；

B 项，女孩并没有受到第一印象或第一信息的支配，不符合关键词；

C 项，华盛顿传递出来的第一信息是马有一只眼睛是瞎的，邻居的回答受其影响了，因此，符合定义；

D 项，导购小姐传递的信息为今天是来买鞋的，不是来闲逛的，顾客受到信息影响从中选了一双，因此，符合定义。

本题为选非题，故正确答案为 B。

86、正确答案是 D，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。港湾是停泊的一个地点，二者之间为对应关系。第二步：判断选项词语间的逻辑关系。A 项的基因并非遗传的地点，C 项的电缆并非发电的地点，与题干关系不符，排除；B 项的法庭是诉讼的一个地点，D 项的公路是运输的一个地点，均与题干关系一致。纵向比较，港湾和公路都属于具象的词汇，且都与运输有关，而法庭是一个抽象的词汇，BD 两项比较，D 项更好。

故正确答案为 D。

87、正确答案是 D，

统计

全站数据：本题共被作答 339053 次，正确率为 91.83%，易错项为 B

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干两词之间为对应关系，谎言的目的是欺骗，其中前者为名词，后者为动词。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，谣言与抱怨非对应关系，谣言的目的并非抱怨，可以对应蛊惑，排除；B 项，谗言为名词，无知为形容词，与题干词性不能对应，排除；C 项，佯言为动词，委婉为形容词，与题干词性不能对应，排除；D 项，诤言意为直率地规劝人改正过错的话，名词词性。诤言的目的为劝诫，与题干逻辑关系对应。

故正确答案为 D。

88、正确答案是 A，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。爆胎会导致事故，保险是保护当事者利益的有效手段，前两者之间为因果关系。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，旱灾会导致农民减产，补贴是保护农民利益的有效手段，与题干逻辑关系对应；B 项，前两者“前卫”与“时尚”之间并非因果关系，排除；C 项，“能源”与“电力”之间并非因果关系，而为种属关系，排除；D 项，“论坛”与“交流”之间也非因果关系，排除。

故正确答案为 A。

89、正确答案是 C，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。“舅舅”与“外甥”为双方之间的互称关系，或者说是对应关系。假设我叫你舅舅，那么你一定叫我外甥。

第二步：分析选项词语间逻辑关系。A、B、D 三项均不互为互称关系；C 项“丈人”与“女婿”互为互称关系，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

90、正确答案是 B，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。根雕是一种工艺品，是由树根制作而成，其中第一项为第二项的制作原材料。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，风筝与春天并非题干的种属关系，与题干不符；B 项，唐三彩是一种古董，是由粘土制作而成，与题干的逻辑关系对应；C 项，借贷与信用之间并非种属关系；D 项，混凝土与建筑并非种属关系，混凝土应属于建筑材料的一种。

故正确答案为 B。

91、正确答案是 D，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。参与竞争（中性词）会产生入围（积极性）或淘汰（消极性）两种结果，前者与后者为或然性因果关系，其中后者为前者的消极性结果。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，惊吓（贬义词）不会产生积极性结果，失色为惊吓的必然性结果，与题干关系不对应，排除；B 项，疏忽（贬义词）不会产生积极性结果，疏忽为贬义词，与题干词语感情色彩不对应；C 项，亏损与失信之间非因果关系，亏损不会产生失信，排除；D 项，做出判断（中性词）可能会产生正确（积极性）与失误（消极性）两种结果，为或然性因果关系，且后者为前者的消极性结果，符合题干逻辑关系。

故正确答案为 D。

92、正确答案是 B，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。白发象征着沧桑，后者为前者的象征物。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，酒窝不能象征清纯，排除；B 项，乳牙象征着稚嫩，符合题干逻辑关系；C 项，健壮象征着健康，并不能代表鲁莽，排除；D 项，眼镜象征着近视，并不能代表博学，排除。

故正确答案为 B。

93、正确答案是 C，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。在三顾茅庐的典故中，刘备为典故的主体，诸葛亮为典故的客体。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项，蔣相如为负荆请罪的客体，主体为廉颇，排除；B 项，周兴为请君入瓮的客体，主体为来俊臣，排除；C 项，雪中送炭的主体为宋太宗，与题干逻辑关系相符；D 项，程颐为程门立雪的客体，主体为杨时，排除。

故正确答案为 C。

94、正确答案是 A，

解析

第一步：判断题干词语间逻辑关系。赛事为名词，编辑在题干中也应为名词词性。第二步：判断选项词语间逻辑关系。A 项：赛事需要裁判去裁决判断，书稿需要编辑去编审整理，裁判与编辑分别为赛事和书稿的必要人物，前后之间相互对应；B 项：校对为动词，与赛事之间，词性不能相互对应，排除；C 项：哨子为物，编辑为人，二者之间属性不能相互对应，排除；D 项：精确为形容词，与赛事之间，词性不能相互对应，排除。

故正确答案为 A。

95、正确答案是 A，

解析

逐一代入选项。

A 项：海马和海龙都属于“海龙科”，海马和海龙是并列关系；海葵和珊瑚都属于“珊瑚纲”，海葵和珊瑚也是并列关系，前后逻辑关系一致，当选；

B 项：海马与河马均为动物，而礁石并非动物，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：木马与海马之间并无直接联系，木马不属于动物，排除；

D 项：贝壳与海带都不是动物，填入括号内不能形成对应，排除。

故正确答案为 A。

96、正确答案是 C，

解析

第一步：找到论点论据。论点：蚊子叮咬了 HIV 感染的人而在叮咬下一位时不会将存在蚊子体内的 HIV 在人际间传播。本题无论据。第二步：逐一分析选项。A 项，HIV 感染的人血液中是否拥有高水平的 HIV 病毒与题干无关，属无关选项；B 项，蚊子叮咬 HIV 感染的人后不一定立即去叮咬下一个人，无法证明下一个人被叮咬后是否会感染，无法削弱；C 项，血液的吸入是单向的，说明蚊子只会吸入血液，而被吸者不会感染血液，因此，不会被感染 HIV 病毒，削弱论点；D 项，孩子是否容易被蚊子叮咬与题干无关，属无关选项。

故正确答案为 C。

97、正确答案是 C，

解析

第一步：找到论点论据。论点：各种细菌在自己的地盘上各司其职，相互配合，促进社会的稳定。本题无论据。第二步：逐一分析选项。A 项，说明细菌可以群体活动，互相配合，加强结论；B 项，阻断交流可以抗菌，说明交流确实是存在的，加强结论；C 项，说明细菌生活单调，各自行动，削弱论点；D 项，讨论细菌聚集的危害，也在印证前文“群居”的说法，不能削弱。

故正确答案为 C。

98、正确答案是 A，

解析

第一步：找论点论据。论点：将这种联系建立数学模型，可以用来预测亚马逊热带雨林地区来年的火灾情况。论据：研究发现，大西洋、太平洋海面水温的微小变化与南美洲亚马逊热带雨林地区火灾的面积具有密切联系。第二步：逐一分析选项。A 项：举例说明海水温度的变化与亚马逊雨林火灾之间的关系，加强论证；B 项：海水温度增高导致干旱或火灾，只能用来证明海水温度的变化和火灾之间可能有联系，但不必然一定有联系，因此，属于可能性的加强；C 项：热带雨林生态系统与题干无关，属无关选项；D 项：北冰洋

海面海水温度与“温度变化”并非同一范畴，另外，此选项试图以类比的形式来加强，类比论证是较弱的支持形式，也没有 A 项直接。

故正确答案 A。

99、正确答案是 D，

解析

第一步：找出论点和论据。

论点：理解这一点的人都明白在发展过程中不断更新知识才是科学进步的正道。

论据：深信不疑的事情中很大部分是会过期的。

第二步：逐一分析选项。

A 项：举例说明对婴儿如何入睡和孕妇是否抽烟的认识是在不断变化的，补充论据，无法削弱，排除；

B 项：所学知识五年内有一半都不会适用，说明有很多事情都是会过期的，是对论据的加强，无法削弱，排除；

C 项：一直以为“雷龙”这个名字正确无误，后来发现没有雷龙，说明自己的知识是在不断更新的，加强项，排除；

D 项：吸烟有害健康这一事实一直没有发生改变，即没有过期，削弱论据，当选。

故正确答案为 D。

100、正确答案是 C，

解析

A 项，玩益智游戏与看电视消耗的体能具体是多少，二者是否相同题干中并没有提到，无法得知；B 项，两组志愿者体能是否相近题干中没有提到，无法得知；C 项，由“自认为筋疲力尽的第一组成员比第二组更容易放弃。然而，研究者却发现，两组志愿者的血压、耗氧量及心排血量之间并没有差异”可知，自认为筋疲力尽的第一组实际消耗和第二组是相同的，由此可知，脑力影响体力只是一种感觉上的偏差，故正确；D 项，题干中未提到，无法推知。

故正确答案为 C。

101、正确答案是 D，

解析

第一步：找到论点论据。论点：不同的矿物种类可以有相同的化学成分。论据：不同颜色和形状的矿物结晶体虽然有各自不同的名称和表象，但可能是化学组成相同的物质在不同的物理化学条件下结晶成不同结构的晶体，而且一般都有着不同的物理特征。第二步：逐一分析选项。A 项，二氧化碳并非矿物，与题干无关，无法支持；B 项，晶体是否变色与题干无关，无法支持；C 项，分析仪器判断晶体化学成分，与题干无关，无法支持；D 项，说明有 12 种不同矿物的结晶体成分都是二氧化硅，加强论点。

故正确答案为 D。

102、正确答案是 D，

解析

本题为争议题。

第一步：找出论点论据。

论点：有了这项技术，各国医学院学生再也不需要去做人体解剖实验了。

论据：通过计算机技术将采集的数据编辑成可解剖的数字人体，其断面与可解剖的整体人相结合，并且所有结构可以单独显示和旋转，实现了可视化虚拟人体解剖。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构，那么说明该技术有不足之处，可以削弱，保留；

B 项：对计算机操作的要求很高强调的是个困难性，可以削弱，保留；

C 项：售价很高也是个困难性，可以削弱，保留；

D 项：所有专业术语都只有英文提示，也是个困难性，可以削弱，保留；

ABCD 均可以削弱，需要对比选项。

有些同学选择 A 项，主要原因可能有以下两点：

①该技术涵盖了绝大部分人体的解剖结构，那么还有一部分并没有涵盖，因此还需要继续实验；

②BCD 均说明该技术的实施有一定的困难性，看似为同构选项，因此同时排除。

但是，从语言的倾向性上来看，“绝大多数”这样的表述往往是正向的顺着题干的意思，通常会用于加强项中，如果出题人想要设置成“涵盖不全”这样的削弱项，那么他一般会使用“部分”“有些”这样比较严谨的词汇，因此我们倾向于出题人想要将 A 项设置为加强项；

BCD 三项均指出该技术实施的困难性，BC 两项中的操作要求高和售价高，在题干中均没有涉及，而 D 项强调，专业术语只有英文提示，论点中明确指出，各国学生都不需要再做实验，各国学生使用的语言并不只有英文一种，那么只有英文提示，各国的学生就不能不再做实验。因此只有 D 项与论点的内容有关，对比 BCD 项，择优选择 D 项。

本题的争议点为 A 和 D，根据分析，粉笔倾向于 D，认为 D 比 A 更好。

103、正确答案是 C，

解析

根据题干条件，因甲、丁专业相同，故应相邻，可以先将甲、丁位置固定；丙坐在乙和一个文学专业的人之间且戊和乙不相邻，可以推出丙坐在乙、戊之间，且戊为文学专业，则丙也应为文学专业。那么甲、丁必须为法律专业，乙只能为历史专业。

故正确答案为 C。

104、正确答案是 D，

解析

题干逻辑为：被冒犯者原谅冒犯者→冒犯者可能愧疚→类似冒犯行为可能性降低

A 项：原谅是否是唯一避免再次发生冒犯的方法题中没有提到，与题干无关，排除；B 项：不原谅冒犯→类似行为增加，直接否定前提，不能得出确定结论，典型逻辑错误，排除；C 项：被冒犯的可能性与题干的冒犯的可能性不同，属于概念偷换，排除；D 项：冒犯者被感化对应题干的愧疚，且由“可能”来修饰，可以得出。

故正确答案 D。

105、正确答案是 C，

解析

第一步：找出论点和论据。论点：手机比电脑更伤人。论据：手机屏幕小，玩手机时注意力更投入，目不转睛，因此更伤眼。使用电脑时，人们的肢体还能活动活动，可是“手机控”往往很少活动。第二步：逐一分析选项。A 项，仅说明电脑会产生电磁、电离辐射。只是说明电脑不好，但是没有和手机进行比较，手机是否会产生此类辐射与辐射是否对人体有害均无阐述，无法看出手机是否更伤人，不能削弱论证；B 项，仅说明使用手机与癌症发病率的关系，说明手机有其他害处，但是未提到电脑，无法削弱论点，属无关选项；C 项，将手机与电脑对比，说明相比手机，电脑更易使人视力下降和头疼，削弱论证；D 项，仅说明电脑产生的另类病症，手机是否会产生此类病症并未表明，不能削弱论证。

故正确答案为 C。

106、正确答案是 B，

解析

根据题干中“2012 年 1—6 月”和文字材料第一段给出 2013 年上半年全国税收总收入（现期）=59260.61

亿元，增速=7.9%，确定本题为基期计算问题。代入公式： $\text{现期} \times \frac{1}{1+r}$ ，则 2012 年 1—6 月全国税收总收入 $\frac{59260.61}{1+7.9\%} \approx \frac{59260.61}{1.08} \approx 54900$ 亿元，与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

107、正确答案是 D，

解析

根据题干“2013 年上半年比重为”确定本题为现期比重问题。由表格材料可得房产税、城镇土地使用税和契税的增收之和=81.7+67.44+554.07≈703 亿元，根据文字材料第一段可得 2013 年上半年总税收

≈59260 亿元，根据 121 题结果可得 2012 年上半年总税收≈54900 亿元，故增收=59260 - 54900=4360 亿元，

其比重 $\frac{703}{4360} \approx 16\%$ 。

故正确答案为 D。

108、正确答案是 B，

解析

根据题干求“2011 年 1—6 月全国关税收入”和表格材料中 2013 年现期量和增长量可得 2012 年 1—6 月全国关税收入=1212.1+230.9≈1443 亿元；根据文字材料中“2013 年上半年增速下降 16%且比上年同期回落 22.9 个百分点”可得 2012 年上半年的增速= - 16%+22.9%=6.9%，确定本题为基期计算问题。代入基期计算公式：

现期 $\times \frac{1}{1+r} = \frac{1443}{1.069} \approx 1350$ 亿元。

故正确答案为 B。

109、正确答案是 D，

解析

根据题干中“增速最快”确定本题为一般增长率比较问题。根据文字材料可得，企业所得税增长率为 14.2%，国内增值税增长率为 6.6%；根据表格材料可得出口货物退增值税消费税的增速= $\frac{15.5}{-5300.86 - 15.5} < 0$ ，负增长，契税的增速 $\frac{554.07}{1946.04 - 554.07} \approx \frac{554}{1400} > 33\%$ ，所以增速最快的是契税。

故正确答案为 D。

110、正确答案是 C，

解析

第 1 项：根据材料文字部分 2013 年前 6 个月税收总收入同比增速为 7.9%，其中 4 月为 7.9%，5 月为 8.3%，6 月为 12.9%，根据混合增长率可知第二季度大于 7.9%。则 2013 年第一季度的同比增长率低于 7.9%，相符。

第 2 项：材料中仅指出 2013 年上半年的税收收入，下半年无从得出，不符。

第 3 项：根据表格材料若 2013 年上半年进口货物增值税消费税维持上年同期水平，则 2013 年全年税收总收入比实际多 1313.78 亿元，根据文字材料税收总收入≈59260 亿元。这个增量带来的增速 $= \frac{1313.78}{59260} \approx 2.2\%$ ，而今年实际增速比去年低 1.9 个百分点，若多 2.4%，则比去年高出 0.5 个百分点，相符。

第 4 项：根据表格材料可得企业所得税与国内增值税之和=14963.38+14319.5≈29282 亿元，根据文字材料可得同期税收总收入的 50%约为 $59260 \div 2 = 29630$ 亿元， $29282 < 29630$ ，故不符。

综上，相符的有两个。

故正确答案为 C。

111、正确答案是 D，

解析

根据题干中“2011 年”和材料报告期为 2012 年数据确定本题为基期计算问题。根据文字材料可得 2012 年国内旅游收入 22706.22 亿元人民币，比上年增长 17.6%，故 2011 年全国国内旅游收入 $= \frac{22706.22}{1 + 17.6\%} \approx 19300$ 亿元人民币，与 D 项最为接近。

故正确答案为 D。

112、正确答案是 C，

解析

根据题干问“2012 年比重”确定本题为现期比重问题。根据文字材料中“2012 年全国国内旅游人数 29.57 亿人次，其中，城镇居民 19.33 亿人次”可得农村居民旅游人数 $= 29.57 - 19.33 = 10.24$ 亿人次。则农村居民旅游人数所占全国比重 $= \frac{10.24}{29.57}$ ，略大于 $\frac{1}{3}$ ，只有 C 项符合。

故正确答案为 C。

113、正确答案是 B，

解析

根据题干问“2012 年超过欧洲入境游客总量比例的 11%”确定本题为现期比重比较问题。根据表格材料可得欧洲（592.16 万人次）国家包括：俄罗斯（242.62 万人次）、英国（61.84 万人次）、德国（65.96 万人次）、意大利（25.2 万人次）和法国（52.48 万人次）五个。比例超过欧洲入境总人数 11% 的国家，即人数应超过 $592.16 \times 11\% = 59.2 + 5.92 \approx 65.12$ 万人次，只有俄罗斯（242.62 万人次）和德国（65.96 万人次）2 个国家超过。

故正确答案为 B。

114、正确答案是 C，

解析

根据题干中“2011 年人数”、文字材料“2012 年美洲市场入境人数 317.95 万人次，减少 0.7%”与表格材料中 2012 年美国、加拿大人数及增速可得，除美国、加拿大以外的美洲国家游客入境旅游人数 $= 2011$ 年美洲国家的人数 $- 2011$ 年美国人数 $- 2011$ 年加拿大人数 $= \frac{317.95}{1 - 0.7\%} - \frac{211.81}{1 + 0.1\%} - \frac{70.83}{1 - 5.3\%} \approx 317.95 + 2 - (211.81 - 0.21) - (70.83 + 3.5) \approx 33$ 万人次，与 C 项最接近。

故正确答案为 C。

115、正确答案是 D，

解析

根据题干中“不能推出的是”确定本题为综合分析问题，需逐项判断根据材料能否推出。

A 项：根据表格材料韩国在我国主要客源国数据中排名第一，能够推出；

B 项：根据表格材料 20 个主要客源国中，有 12 个位于亚洲，占总数的 60%，能够推出；

C 项：根据文字材料可得非洲入境人数=52.49 万人次，根据文字材料“亚洲市场入境人数 1664.88 万人次，占入境外国游客人数的 61.2%”可得入境外国游客= $\frac{1664.88}{61.2\%} \approx 2720$ 万人次，故非洲地区入境游客量占入境外国游客的比重= $\frac{52.49}{2720} \approx 2\%$ ，正确；

D 项：根据表格材料只能得到在主要客源国中越南增长最快，但不知道其它非主要客源国的增长情况，所以无法确定越南一定是增长最快的客源国，错误。

本题为选非题，故正确答案为 D。

116、正确答案是 B，

解析

根据题干问“最适合进入台湾哪个层次资本市场”和文字材料给出了各个选项的准入门槛判断本题为直接找数问题。根据文字材料第三段判断该企业实收资本 2 亿新台币，符合准入门槛 5000 万元以上的要求；最近 2 个年度会计报表获利能力均为 3%，符合获利能力中的“最近 2 个年度获利能力均达 2%以上”。所以该企业最适合进入台湾上柜市场。

故正确答案为 B。

117、正确答案是 B，

解析

根据题干问“2012 年世界交易所联合会(WFE)会员总市值”，表格材料中台湾证券交易所总市值为 213520 亿新台币，即 21.352 兆新台币且文字材料第二段中台湾证券交易所总市值所占比重为 1.34%，确定本题为现期比重计算中的计算总量问题。2012 年世界交易所联合会(WFE)会员总市值= $\frac{21.352}{1.34\%} \approx 1600$ 兆新台币，与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

118、正确答案是 D，

解析

根据题干“2012 年平均每家公司成交值的倍数为”确定本题为现期倍数问题，且需先计算台湾证券交易所集中市场和兴柜市场成交值的平均数。根据表格材料可得倍数= $\frac{20789}{809} \div \frac{154}{285} \approx \frac{21000}{810} \times \frac{280}{150} \approx 48$ ，与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

119、正确答案是 C，

解析

根据题干问“2011 年总成交值”确定本题为基期计算问题。表格材料给出三个市场的成交值可得出 2012 年总成交值=20789+2987+154=23930，得到现期。文字材料第一段得到增速=-23.38%。代入基期计算公式，2011 年总成交值=

$\frac{23930}{1-23.38\%} \approx \frac{23930}{0.77} \approx 31000=31$ 兆新台币，与 C 项最接近。

故正确答案为 C。

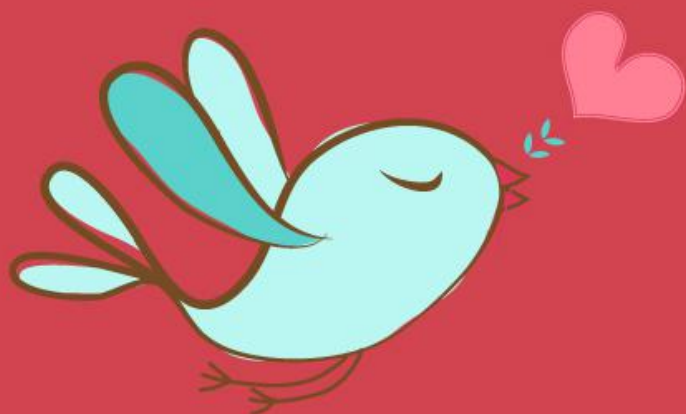
120、正确答案是 C，

解析

根据题干“发生变化的是”确定本题为综合分析问题，需逐项根据材料判断变化情况。

根据文字材料第二段，可知“台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会(WFE)会员中排名与前一年相同，为第 22 名(A 项不变)，所占比重仍为 1.34%(B 项不变)；成交值排名第 15 名，排名不变(D 项不变)，所占比重由 1.41%略降至 1.39%(C 项变化)。

故正确答案为 C。



美好的事情即将发生...

something wonderful is about to happen



公考通