



# 2019年11月福建省事业单位 招聘考试

## 《综合基础知识》真题



公众号名称：厚职事业单位，扫码关注获取更多真题和资料  
厚职教育事业单位招聘信息网（www.kaosydw.com）整理提供



## 2019年11月福建事业单位考试综合基础知识真题及答案

2019年11月福建省事业单位招聘《综合基础知识》真题

一、公共基础知识。根据题目要求,在四个选项中选出一个正确答案。

1、2019年10月28日至31日,中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议在北京举行,会议强调,要把我国制度优势更好地转化为国家\_\_\_\_\_,为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力保证。

- A、制度自信
- B、经济发展
- C、治理效能
- D、社会稳定

2、2019年11月5日,习近平主席在第二届中国国际进口博览会开幕式上的主旨演讲中指出,我们应该坚持以\_\_\_\_\_求发展,深化交流合作,坚持“拉手”而不是“松手”,坚持“拆墙”而不是“筑墙”,坚决反对保护主义、单边主义,不断削减贸易壁垒,推动全球价值链、供应链更加完善,共同培育市场需求。

- A、改革
- B、开放
- C、创新
- D、共享

3、哲学社会科学具有不可替代的重要作用。哲学社会科学工作需要加强对哲学社会科学成功的形象化解读、故事化表达,让以马克思主义为指导的哲学社会科学理论成果“飞入寻常百姓家”。这是基于:

- A、哲学能决定人们认识和改造世界的能力
- B、哲学能帮助人们树立科学的人生观、价值观
- C、马克思主义哲学是科学的世界观又是科学的方法论
- D、马克思主义哲学实现了唯物主义和辩证法的有机结合

4、要建设文明之中国,先进之政党,必须具有“治天下者先治己,治己者先治心”的理念,必须把修身立德、治心养性作为立身之本、从政之基。从辩证唯物论角度看,以上论述蕴含的哲理是:

- A、意识活动具有直接现实性
- B、意识对人们改造客观世界具有能动作用
- C、人的主观精神是改造客观世界的可靠保证
- D、意识对人的实践活动具有绝对的控制作用

5、习近平同志多次强调,推动中华文明创造性转化和创新性发展,让“书写在古籍里的文字活起来”。他善于用典,常常古为今用,推陈出新,不断激活优秀传统文化。下列用语与对应的哲理一致的是:



- A、“苟日新，日日新，又日新”——意识对物质具有反作用
- B、“安而不忘危，存而不忘亡，治而不忘乱”——具体问题具体分析
- C、“不驰于空想，不骛于虚声”——坚持实践第一
- D、“少年辛苦终身事，莫向光阴惰寸功”——坚持适度原则

6、消除贫困、改善民生、逐步实现共同富裕，是社会主义的本质要求。脱贫攻坚战的冲锋号已经吹响，我们要立下愚公移山志，咬定目标、苦干实干，坚决打赢脱贫攻坚战。打赢脱贫攻坚战，要坚持群众主体，激发内生动力。继续推进开发式扶贫，处理好国家、社会帮扶和自身努力的关系，发扬自力更生、艰苦奋斗、勤劳致富精神，充分调动贫困地区干部群众积极性和创造性，注重扶贫先扶智，增强贫困人口自我发展能力。这段话体现的历史唯物主义观点是：

- A、团结人民群众，遵从群众价值选择
- B、依靠人民群众，推动社会历史进步
- C、发挥群众智慧，提升人民群众素质
- D、坚持公平正义，提高群众福利水平

7、2019年5月，第二届数字中国建设峰会在福建福州举行。日新月异的信息革命与中华民族伟大复兴进程历史性交汇，赋予第二届数字中国建设峰会更加特殊的使命。新一代信息技术与政府改革、经济发展、社会民生、人民生活深度融合，我国全面迈进数字化发展的新阶段。这表明：

- A、数字化技术是中国经济创新发展的决定因素
- B、数字化技术可以消除经济建设中的各种问题
- C、数字化技术是弘扬社会正能量的重要载体
- D、数字化技术已经成为国民经济发展的助推器

8、科技创新最重要的因素是人，必须充分调动科研人员的积极性、创造性，进一步完善以增加知识价值为导向的分配政策，深化薪酬制度、科研奖励制度等。改革，落实科技成果“三权下放”、股权期权激励等政策。关于以知识价值为导向的分配政策对经济社会发展的意义，下列说法不准确的是：

- A、有利于增强全社会创造活力，激发经济内生动力
- B、有利于推进基本公共服务均等化，缩小收入分配的差距
- C、有利于健全绩效按贡献参与度分配体系，调动科技人员积极性
- D、有利于实施创新驱动发展战略，推动科技成果向现实生产力转化

9、政府在众多领域深度参与到市场中，政府行为对市场竞争的深度干预让市场缺乏公平有序的竞争。要实现经济转型和发展，关键是建立有序、公平竞争的市场，建立公平竞争审查制度，不断激发市场主体的创造性，释放出发展的活力。关于建立公平竞争审查制度的意义，下列说法错误的是：

- A、有利于政府决策市场行为并进行宏观调控
- B、有利于建立社会信用制度，规范市场秩序
- C、有利于建立公平、公正的市场秩序，促进市场公平竞争
- D、有利于克服市场缺陷，完善市场机制，实现资源优化配置



10、相比去年, 今年某省新增“中国名牌产品”68个, 发明专利申请量和授权量分别增长50.7%和20.9%; 高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到26.2%, 比上一年提高了2.1个百分点。这表明该省:

- A、体制改革深入推进, 经济增长快
- B、经济规模不断扩大, 工业产值快速增加
- C、经济结构不断优化, 发展方式进一步转变
- D、科技创新能力不断增强, 高新技术产业成为基础产业

11、提高个人所得税起征点, 增加子女教育、大病医疗等专项费用扣除, 目的在于合理减负, 鼓励人民群众通过劳动增加收入, 迈向富裕。当前我国适当提高个人所得税起征点:

- A、体现出我国税收“取之于民, 用之于民”的性质
- B、是国家财税体制改革, 优化税种结构的重要举措
- C、是国家运用货币政策, 调节个人收入分配的体现
- D、有利于实现社会公平, 增强广大人民群众幸福感

12、某乡镇在发展中痛定思痛, 关停并转高耗能、高污染企业, 复原古色古香的老街、开发生态茶园及果蔬基地, 打造文化小镇、生态小镇。这种“腾笼换鸟”式的发展理念属于:

- A、绿色发展
- B、创新发展
- C、区域发展
- D、和谐发展

13、交通运输部发布的《网络预约出租汽车经营服务管理暂行办法》从国家法规层面首次明确了网约车的合法地位, 同时对网约车平台、车辆、驾驶员等提出了相应的准入与约束条件, 关于网约车服务合法化, 下列说法错误的是:

- A、有助于增加出行服务的供给, 满足人民群众的出行需求
- B、使闲置的社会车辆得到充分利用, 提高资源利用效率
- C、有利于促进出租车市场开展公平竞争, 激发市场活力
- D、导致出租车公司经营管理弱化, 影响了出租车服务质量

14、粤港澳大湾区地处沿海, 居开放的前沿, 香港、澳门的金融、贸易、航运等服务业发达, 广州、深圳在商贸物流、新兴产业方面实力雄厚, 已初步形成以战略性新兴产业为先导, 先进制造业和现代服务业为主体的产业结构。由此可见建设粤港澳大湾区可以:

- A、发挥我国经济优势, 促进全球经济协调发展
- B、融入国家发展大局, 实现珠三角区域共享发展
- C、促进资源优化配置, 推动珠三角区域优势互补
- D、贯彻新发展理念, 实现区域经济弯道超车发展

15、根据我国宪法的有关规定, 下列说法不正确的是:

- A、中华人民共和国公民在法律面前一律平等



- B、一切法律、行政法规和地方性法规都不得同宪法相抵触
- C、国家工作人员就职时应当依照法律规定公开进行宪法宣誓
- D、城市郊区的土地, 除由法律规定属于集体所有的以外, 属于国家所有

16、李某超速驾驶汽车, 丁某逆行骑摩托车。两车相撞, 摩托车飞至人行道, 将行人林某砸伤。林某的损害应由:

- A、李某单独承担责任
- B、丁某单独承担责任
- C、李某、丁某承担连带责任
- D、李某、丁某承担按份责任

17、甲向 H 银行贷款, 以其别墅设定抵押。之后, 甲在别墅院内建造了独立车库。贷款到期, 甲无力偿还。H 银行享有优先受偿权的财产:

- A、仅限于别墅
- B、包括别墅、车库
- C、包括别墅及其建设用地使用权
- D、包括别墅、车库及二者的建设用地使用权

18、杨某在《奔流》杂志发表了一篇小说, 但未作版权声明。读者陆某将该小说推荐给《传奇文摘》杂志社, 《传奇文摘》杂志社若要转载该小说, 则:

- A、不必经杨某同意, 但应向杨某支付稿酬
- B、必须经杨某同意、但不必向杨某支付稿酬
- C、不必经《奔流》杂志社同意, 但应向《奔流》杂志社支付稿酬
- D、必须经《奔流》杂志社同意, 但应向《奔流》杂志社支付稿酬

19、《民法总则》规定, 未成年人的父母已经死亡或者没有监护能力的, 由下列有监护能力的人按顺序担任监护人: (一) 祖父母、外祖父母; (二) 兄、姐; (三) 经未成年人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意的其他愿意担任监护人的:

- A、近亲属或者组织
- B、个人或者组织
- C、近亲属或者其他朋友
- D、个人或者单位

20、李某以迷信方式恐吓刘某有灾祸, 刘某一时慌乱, 请李某帮忙。李某让刘某带 10 万元现金作“镇邪物”, 找法师“消灾”。途中, 李某趁帮刘某拿包之机, 用书本调换了 10 万元现金。李某的行为构成:

- A、侵占罪
- B、诈骗罪
- C、盗窃罪
- D、敲诈勒索罪



21、下列属于共同犯罪的是:

- A、丙将铁门撬开让丁潜入仓库行窃, 丁得手后未通知丙就驾车逃离现场
- B、甲凌晨翻墙进入某仓库行窃, 偶遇行窃得手的乙, 二人得手后各自离开
- C、甲遭乙抢夺跌倒昏迷在路边, 路人丙见状顺手将甲手腕上的金表取走
- D、小学生小葵和小辛在三楼阳台嬉戏, 误将花盆从阳台碰下, 砸中过路老者, 导致其重伤住院

22、随着脱贫攻坚、乡村振兴的推进, 各种资源要素汇集乡村, 化作推动乡村发展的强劲动力。当务之急, 国家投入要少点“包办”思维, 把重点转移到提高基层治理能力上来。对于提高基层治理能力, 下列说法错误的是:

- A、基层治理要保持体制的稳定性, 要发挥村民自治的制度优势
- B、基层治理要讲究方法论, 要让基层干部成为创造性治理者
- C、基层治理强调多元共治, 政府要自觉退出基层治理领域
- D、基层治理要树立价值观导向, 避免“施舍型”治理

23、《医疗保障扶贫三年行动实施方案(2018~2020年)》提出, 到2020年, 农村贫困人口全部纳入基本医保、大病保险和医疗救助保障范围, 农村贫困人口医疗保障受益水平明显提高。上述举措有利于:

- A、统筹城乡协调发展, 加快推进农业生产现代化
- B、完善社会保障体系, 实现发展成果由人民共享
- C、完善再分配机制, 增加居民收入
- D、打赢脱贫攻坚战, 实现同步富裕

24、为进一步加强和改进街道社区党建工作, 某街道社区的“党群议事会”活动阵地“老工匠议事厅”揭牌成立, 成员由退休老同志组成, 基本涵盖了居民信得过的各方“精英人士”。这一治理措施:

- A、有利于加快转变党的执政方式
- B、有利于加强行政系统外部监督
- C、发挥了基层协商民主的独特优势
- D、创新了基层群众性自治组织的形式

25、网络连通世界的每个角落, 网络治理也是一个全球性、国际性的问题, 如何维护网络主权成为各国参与全球网络治理时面对的一个关键问题。维护网络主权, 世界各国应该:

- ①共享网络核心技术, 合作打击黑客攻击、木马控制、病毒传播
- ②尊重每个国家发展、运用、管理互联网的权利, 反对网络霸权
- ③将互联网纳入联合国多边治理框架下, 构建网络主权安全新秩序
- ④消除不同国家信息传播格局的差异, 填补信息鸿沟

- A、①②
- B、①④
- C、②③
- D、③④





26、就业是最大的民生工程, 是社会稳定的重要保障, 在错综复杂的国内外形势下, 我国把稳就业列为“六稳”之首, 并以一系列实招、硬招为稳就业工作提供强力支撑。下列稳就业举措中, 做法不正确的是:

- A、明确政府兜底, 保证就业数量
- B、加强技能培训, 提高就业质量
- C、发力减税降费, 稳企业利就业
- D、拓展就业新渠道, 开辟就业新空间

27、一年多来, 美国政府单方面挑起并不断升级中美经贸摩擦, 给两国经贸关系和世界经济发展带来不利影响。围绕这场罕见经贸争端的是是非非, 海内外已经发表了大量言论, 事由更加清楚, 真相更加明了。下列关于中美经贸摩擦说法不正确的是:

- A、中美经贸关系理应互利共赢而非“零和博弈”
- B、对中国输美产品加征关税不符合美国民众利益
- C、贸易保护能实现美国制造业回流从而增加就业机会
- D、美国奉行单边主义行不通, 极限施压对中国不管用

28、北京故宫博物院积极开辟新思路, 不仅让雍容华贵的朝珠与现代的电子耳机实现了“合体”, 还推出了“朕就是这样的汉子”折扇、顶戴花翎官帽防晒伞等文化创意产品。这一做法:

- A、创新了传统文化的传承方式
- B、丰富了文化继承的内容
- C、表明中华文化具有包容性
- D、说明文化对人产生潜移默化的影响

29、氢能具有燃烧热值高、清洁无污染、利用形式多、可储能等优点, 广泛应用于交通、化工原料、工业、建筑等领域。到 2050 年, 氢能在我国终端能源体系占比将达 10%。氢能的广泛应用将:

- A、助推生态保护和修复工程
- B、从根本上解决我国能源问题
- C、是打赢污染防治攻坚战之治本之策
- D、有助于形成节约资源和保护环境的产业格局

30、下列有关公文稿本与法定效用关系界定错误的是:

- A、草稿是原始的非正式文稿, 不具备正式公文的法定效用
- B、作为复制件的公文副本 (如抄本、复印本等), 具有正式公文的法定效用
- C、试行本即试验推行本, 在规定的试验推行期间具有正式公文的法定效用
- D、定稿是内容已确定、已履行法定生效程序的最后完成稿, 具备正式公文效用

**二、言语理解与表达。根据题目要求, 在四个选项中选出一个正确答案。**

31、填入下列横线处恰当的是: 广场上, 悠扬的琴声如一股甜蜜的气息\_\_\_\_\_, 周围林立的参天大树里, 低矮的灌木丛里, 朵朵盛开的月季里, 都像流淌和分泌着音符。

- A、神清气爽



- B、心旷神怡
- C、沁人心脾
- D、言犹在耳

32、依次填入下列横线处的是：文天祥\_\_\_\_\_是南宋丞相，\_\_\_\_\_是状元出身；\_\_\_\_\_是南宋最具人望的文人，\_\_\_\_\_是抗元名将。

- A、虽然 但 不仅 还
- B、既 又 既 也
- C、不仅 还 且 还
- D、虽然 还 且 更

33、依次填入下列横线处的是：这两位物理学家在地底深处观测宇宙，不仅\_\_\_\_\_了标准模型的不完整性，为人类粒子物理学研究提出了新问题，也\_\_\_\_\_了人类宇宙学研究的新领域，他们获得诺贝尔物理学奖可以说是\_\_\_\_\_。

- A、展示 开创 众望所归
- B、展现 开拓 不负众望
- C、揭示 开辟 实至名归
- D、揭开 开展 实至名归

34、依次填入的词语是：要深入挖掘福建省丰富多彩的历史文化资源和多元化内涵，着力在思想上\_\_\_\_\_、艺术上\_\_\_\_\_、制作上\_\_\_\_\_，不断\_\_\_\_\_福建文化的凝聚力、感召力和影响力，打响福建文化品牌。

- A、提炼 锤炼 精炼 增强
- B、精炼 提炼 锤炼 强化
- C、提炼 精炼 锤炼 强化
- D、锤炼 提炼 精炼 增强

35、依次填入的词语是：想象的好处\_\_\_\_\_，坏处是有时会\_\_\_\_\_。当它还是浮在空中的时候，往往一切都非常美好；但一旦落地变成现实，它就可能瞬间崩塌。

- A、形形色色 白日做梦
- B、不胜枚举 异想天开
- C、五花八门 空中阁楼
- D、应有尽有 脆弱易碎

36、当前人们对益智类玩具期望过高，如识字类玩具、数字类玩具就大受消费者的热捧。其实益智类玩具远未达到所宣传的效果，如搭积木的孩子往往会被认为空间推理能力强，数学逻辑思维好，但不少专家指出，搭积木的效果并没有那么神奇，孩子们只是从诸如球、小卡车和小斜坡中学到了关于重力、形状和运动的物理学知识。

最适合做这段文字标题的是：

- A、一无是处的益智类玩具





- B、益智类玩具的益处无多
- C、被夸大的益智类玩具
- D、益智类玩具的前途堪忧

37、人工智能在军事上有广阔的应用前景。未来, 随着大量智能化无人系统运用于战场, 战争成本将大大降低, 作战人员“零伤亡”有望成为现实。但在复杂的战场环境下, 拥有高度智能的无人作战系统极有可能出现识别错误、通信降级甚至被敌方电磁、网络攻击后“倒戈反击”等情况, 诸如系统失控更可能给智能武器的军事应用带来巨大的隐患。

这段文字意在强调:

- A、人工智能军事应用前景广阔
- B、人工智能军事应用隐患无穷
- C、人工智能军事应用可能倒戈反击
- D、人工智能军事应用是一把“双刃剑”

38、有科学家认为, 当人们仰卧时, 排列一个词的速度比站立时要快 3.1 秒。字谜游戏主要测试人们心智的敏锐性, 这其中的一个原因是人们经常是在一瞬间的灵感下猜出来的。另据一位心理运动科学家研究发现, 大脑中去甲肾上腺素的影响被降低, 也许与血液循环的关系更大。躺下时, 大脑的血液流动更加顺畅, 大脑处于充血充氧状态, 从而使大脑细胞能够充分发挥作用。

这段文字旨在表达:

- A、数字游戏能增加心智的敏锐性
- B、躺着可以促进瞬间灵感的发生
- C、躺着可以增强人们心智的敏锐性
- D、去甲肾上腺素会影响大脑细胞的发挥

39、内容与形式——当漫长的理论游历重返这一对古老范畴的时候, 二者之间旷日持久的主从之争似乎丧失了意义。历史、主体、意识形态、语言与文学的多边关系表明, 历史不仅是文学关注的对象, 等待文学的描述; 同时, 文学也是历史的关注对象, 历史一刻也没有停止改造和重塑文学。这种改造和重塑的幅度甚至动摇了传统的内容、形式之间的分界。换言之, 何谓内容, 或何谓形式, 不存在本质的规定。如果说, 不同视角形成的视差可能导致结论的重写, 那么, 历史制造的各种视角带来常见的转换即是, 外部的历史不仅可能进驻文学形成“内容”, 而且还可能进一步酿成未来的“文学形式”。

根据这段文字, 下列论述错误的是:

- A、随着历史及其他因素的参与, 内容与形式间传统的主从关系逐渐被消解
- B、历史对于文学形式的改造和重塑必须与文学形式体系隐含的惯性进行搏斗
- C、历史对文学的改造, 一定程度上消解了内容形式呈主从对立的传统逻辑范畴
- D、历史不仅可以进驻文学成为内容, 一定程度上还可改造和重塑文学形式

40、每个人在自己的现实世界之外, 还拥有—一个虚构的世界, 很多的情感、欲望和想象都存放在那里, 期望被叫醒。电影、文学、音乐、美术, 所有形式的艺术如同叫醒闹钟, 让人们虚构世界里的情



感、欲望和想象获得起床出门的机会。然后, 虚构世界开始修改现实世界, 现实世界也开始修改虚构世界, 这样的相互修改之后\_\_\_\_\_ , 并且存储在记忆之中。

填入横线处最恰当的是:

- A、现实世界更加丰富多彩了
- B、虚构世界更加丰富多彩了
- C、世界在不知不觉中变了模样
- D、人生不知不觉丰满宽广起来

41、不是所有的图像都只表达一种意思, 一幅画可能容纳千言万语, 甚至千言万语也叙说不尽。那种“一等于一”的明指图像, 适用于日常生活的行动规范; 而“一不等于一”的“隐喻”图像, 由于人们对图像认知、联想等差异, 会产生理解上的分歧。

根据这段文字, 下列说法错误的是:

- A、明指图像表达清楚的意思
- B、有些图像的意思叙说不尽
- C、“隐喻”图像不适合于日常生活
- D、明指图像意思明确, 不易产生分歧

42、众所周知, 宇宙空间的环境极其恶劣: 真空、低温、辐射, 还有高能粒子和飞来飞去的碎片等。这些对于人类来说都是致命的。为了应对这些问题, 执行太空行走任务之前, 科学家和工程师们会绞尽脑汁地不断完善宇航服, 航天员也要充分接受如何使用宇航服和如何规避这些风险的训练。

对这段文字概括最准确的是:

- A、太空环境极其恶劣
- B、完善宇航服是极其必要的
- C、没有防护的太空行走是致命的
- D、太空充满危险, 防护行走须谨慎

43、腊月初八煮食腊八粥的风俗起源, 流传版本较多, 但现今见到的最早文字记载, 是宋代孟元老的《东京梦华录》: “是日诸大寺作浴佛会, 并送七宝五味粥与门徒, 谓之腊八粥。”

根据这则材料, 下列说法不正确的是:

- A、腊八喝粥的风俗始于宋代
- B、“腊八粥”的起源有各种说法
- C、“腊八粥”风俗可能与佛教有关
- D、“腊八粥”之名可能出现在宋代之前

44、诺罗敦·西哈努克亲王是非常出名的柬埔寨人, 诺罗敦是其姓氏, 西哈努克是其名字。他的儿子名为诺罗敦·拉那列。不过, 在柬埔寨, 只有贵族才有继承父姓的权利, 而平民往往用父名作为自己的姓, 也有以祖父名为姓的。因此, 在柬埔寨, 平民家庭的姓氏往往代代不同。

这段文字旨在说明:

- A、柬埔寨贵族与平民的权利区别



- B、柬埔寨人姓氏继承的风俗习惯
- C、柬埔寨贵族才有继承父姓的权利
- D、柬埔寨平民以父名或祖父名作为自己的姓

45、潜艇要在冰下发射导弹, 自然要破冰上浮。潜艇专家从海里畅游的鲸鱼身上受到了启发。众所周知, 鲸鱼每隔几十分钟必须破冰吸一次气。巨大的鲸鱼背就像海中的一个孤岛, 又像一座小山, 当鲸鱼上浮换气时, 不仅会产生巨大的上浮压力, 坚硬的鲸鱼背还能像一把利剑般使厚厚的冰层破裂。这一过程气势雄伟, 潜艇破冰执行任务与之很相似。

最适合作这段文字标题的是:

- A、鲸鱼与潜艇
- B、鲸鱼与仿生学
- C、冰下发射导弹原理
- D、鲸背效应与潜艇导弹发射

46、新加坡国立大学的学者发现: 比自己富裕的人就住在隔壁会让人们的血压从 30 岁起就开始猛升。这种压力在整个成年期内会积累起来, 增加了退休时患上严重高血压的风险。然而, 过了 65 岁之后, 这种效应似乎消失了。这也许是因为人们开始重新思考什么才是生活中最重要的事情。

最契合这段文字的观点是:

- A、与人攀比会令人心情不愉快或沮丧, 有可能患上高血压
- B、60 岁左右的人特别喜欢总结自己的成就, 并与别人做比较
- C、成年人由于工作压力过大, 患严重高血压的风险增加
- D、退休人员有更多时间来反思总结自己所取得的成就和遗憾

47、小城镇是许多“70 后”作家寻找的最早的、最有持久力的文学根据地。需要特别提出的是, “70 后”作家面对“城镇中国”的书写有一个变化的轨迹: 最初, 小城承载着他们关于乡土清明、安静的想象, 他们通过建构关于美好的小城的想象来抵抗物质时代的侵袭。但离开小城后, 他们很快进行了自我修正, 小城镇的美好开始坍塌、毁坏, 他们不得不面对这个惨痛的现实场景。

这段文字旨在说明:

- A、小城镇是“70 后”作家寻找的最早的、最有持久力的文学根据地
- B、“70 后”作家面对“城镇中国”的书写有一个变化的轨迹
- C、“70 后”作家不得不面对小城镇的美好开始坍塌毁坏的惨痛现实
- D、“70 后”作家通过建构美好的小城的想象来抵抗物质时代的侵袭

48、科学界合成了一类叫拓扑绝缘体的奇特材料: 内部是绝缘材料, 表面却能导电, 而且电子可以完全自由移动。因为电子只是从表面的原子上传导, 产生了一种电子——自旋耦合量子相互效应; 消除了电子移动时不断掉头的现象, 也免除了电子从材料内部打洞前进的困难。与现有的电子产品中电子的移动相比, 拓扑绝缘体上的电子传导就像汽车从拥挤的街道驶上高速公路。

最适合作这段文字标题的是:

- A、拓扑绝缘体: 电子材料新时代



- B、拓扑绝缘体: 电子不再掉头
- C、拓扑绝缘体: 电子的高速公路
- D、拓扑绝缘体: 电子不再打洞

49、农耕时代在天寒地冻的冬季, 农作物已冬藏, 人也冬闲。以过年为中心的人们安享着一年的劳动成果, 并积储能量, 协调关系, 迎接春阳。“一夜连双岁, 五更分两年”的除夕, 是辞旧迎新的高潮。中国人具有时间不断更新意识, 旧年之将逝, 即意味着新年之到来。新生命的诞生, 也正可视为旧生命的延续。所以我们把除夕和年初一连在一起, 把冬储和迎春连在一起, 都属于过年。

这段文字旨在讨论:

- A、春节与季节更替的关系
- B、春节与生命意识的关系
- C、春节与秋储冬藏的关系
- D、春节与农耕文明的关系

50、古人出书难, 编纂文集或全集时, 多少都有取舍。现在不一样, 出书太容易了, 于是各家文集或全集遍地开花。说是“文化积累”, 可对具体作者来说, 出全集不一定是好事。把能找到的东西都放进来, 表面上很丰富, 实则可能因其过分芜杂, 反而降低了水准。

根据这段文字, 下列说法不正确的是:

- A、古人的“全集”多少会有些不全
- B、即便编“全集”, 也要做好取舍
- C、“全集”太全了会降低作者本人的水平
- D、“全集”材料的取舍体现了编者的水平

51、大数据时代产生的新计算社会学可引发社会学革命, 即大数据时代“社会科学的计算范式”能广为社会学共同体接受和认同, 从而取代既有的其他范式或者至少成为一种在社会学研究中占主导地位的主流范式, 学者认为这已经是一种必然趋势。由于社会学学科的特殊性, 全球社会学将由此形成新的主导与追随关系体系, 并以一种全新的方式争夺学术话语权。

从这段文字可以推知:

- A、社会学学科的特殊性决定了学术话语的新样式
- B、当前的社会学是一门多范式共存的社会科学
- C、“社会科学的计算范式”已成为社会学的主流范式
- D、大数据时代产生的新计算社会学引发了社会学革命

52、作为过往人类文学经验的解释者, 文学思想史家既无法宣称某些论据材料专属于自己研究的范围, 也不能完全据有某一种研究方法或理论范式, 他们通常只是“材料”的“消耗者”与“方法”的“使用者”。因此, 文学思想史研究的所谓“加法”, 不仅意味着资料篇目的选取应该在更大范围内、更深层面上将与文学思想史关联的学术思想史、历史通史等内容纳入研究视野, 以重新审视文学思想史的材料来源, 还意味着在研究范式的选择上要充分兼顾到文学思想史与相关学科的差异与互补。

对划线句子理解正确的是:



- A、文学思想史家的工作意义不在于发现材料或发明方法
- B、文学思想史家往往不具备发现材料或发明方法的能力
- C、文学思想史家局限于人类文学经验层面而无法超越
- D、文学思想史家在研究材料和研究方法上都有待更新

53、不可否认, 非遗数据库、数字化应用、大数据分析为非物质文化遗产保护提供了强大的技术支持, 使非物质文化遗产的保存、保护与创新焕发出新的面貌。但是, 在为数字化保护拍手叫好的时候, 我们需要深刻地反思数字化保护是否能够完整地表达出非物质文化遗产的文化属性。正是因为目前的研究和实践往往忽略非物质文化遗产的文化属性, 数字化保护才暗含着多层次的风险。

由这段文字可以推出:

- A、非物质文化遗产的数字化保护存在着本真性风险
- B、数字化保护无法表达出非物质文化遗产的文化属性
- C、非物质文化遗产的文化属性与数字化技术具有矛盾性
- D、在对非物质文化遗产进行数字化保护时要关注其文化属性

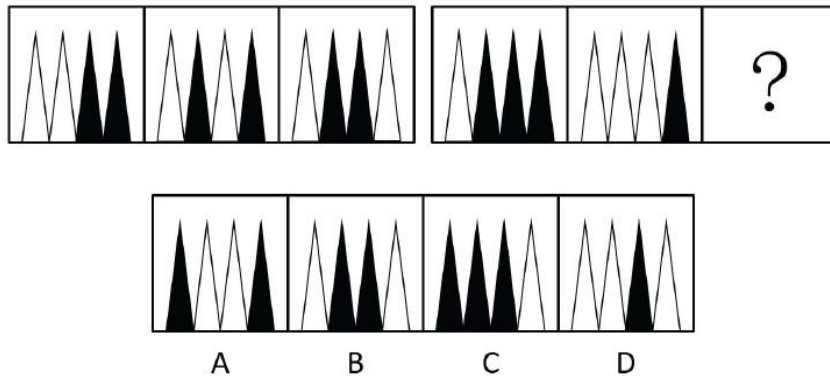
54、谈到绚丽多姿的色彩, 鸟类显然是自然界中的佼佼者。许多色彩鲜艳的鸟从食物中获得色素, 但鸚鵡却非如此。最新一项对虎皮鸚鵡的研究提到, 有新的证据解释这些鸟是如何产生特有的黄色、蓝色和绿色羽毛的。研究人员在虎皮鸚鵡的生长羽毛中鉴定出一种非典型的高表达基因, 这种基因能生产鸚鵡身上的黄色素。研究者还发现, 一些不能产生黄色素的长尾小鸚鵡的羽毛也有黄色到绿色到蓝色的颜色变化。

最适合作这段文字标题的是:

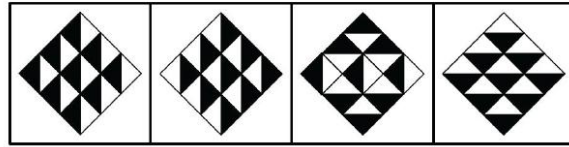
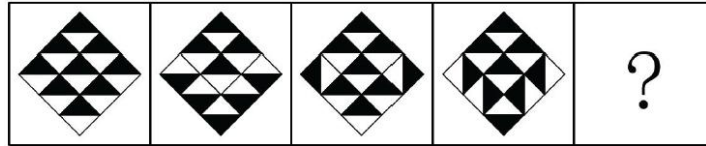
- A、绚丽多姿的鸟类羽毛
- B、食物给鸚鵡披上了五彩衣
- C、鸚鵡羽毛的色泽变化
- D、基因给鸚鵡披上了五彩衣

**三、判断推理。本部分包含五种类型。根据题目要求, 在四个选项中选出一个正确答案。**

55、填入问号处最恰当的是?

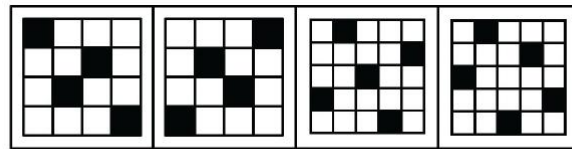
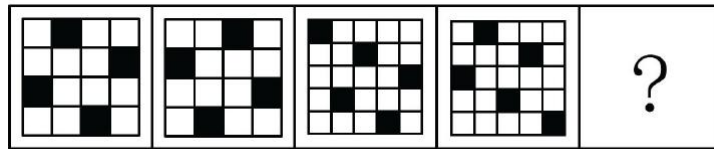


56、填入问号处最恰当的是?



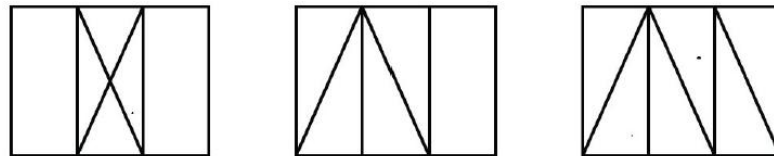
A B C D

57、填入问号处最恰当的是?



A B C D

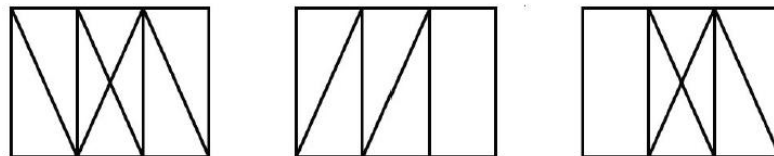
58、下列图形按照能否一笔画成可分为:



①

②

③



④

⑤

⑥

A、①⑤⑥, ②③④

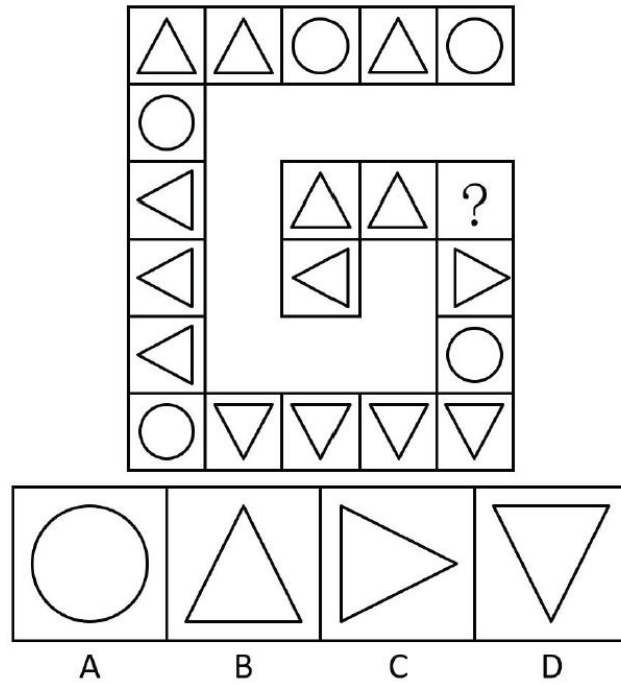
B、①④⑥, ②③⑤

C、①②⑤, ③④⑥

D、①②③, ④⑤⑥

59、填入问号处最恰当的是?





- 60、①口碑好, 远近闻名  
 ②出狱后餐厅打工, 升迁经理  
 ③关注刑满释放人员就业问题  
 ④故意伤害被判刑  
 ⑤开设餐馆, 请刑满释放人员当店员

- A、①-③-④-②-⑤  
 B、④-③-②-①-⑤  
 C、③-②-①-④-⑤  
 D、④-②-③-⑤-①

- 61、①浑身多处受伤  
 ②参加多场国际比赛  
 ③精神意志最强大  
 ④挥泪别跳台  
 ⑤斩获 29 个世界冠军

- A、③-①-④-②-⑤  
 B、④-②-⑤-③-①  
 C、②-⑤-③-①-④  
 D、①-③-⑤-②-④

- 62、①各地考试选拔  
 ②回来报效祖国  
 ③外语人才奇缺  
 ④送往国外留学





⑤政治文化强化培训

- A、①-⑤-③-④-②
- B、⑤-③-①-④-②
- C、①-②-⑤-④-③
- D、③-①-⑤-④-②

63、①引起纠纷

- ②要求退货
- ③冷空气南袭
- ④买羊皮大衣
- ⑤以次充好

- A、④-③-②-①-⑤
- B、③-④-⑤-②-①
- C、②-③-⑤-④-①
- D、⑤-①-③-④-②

64、①酒店人满为患

- ②举办以冰雪为主题的展览
- ③艺术大师、游客慕名前来
- ④受到启发建造冰雪酒店
- ⑤睡袋里过夜, 体验后异常兴奋

- A、②-③-①-⑤-④
- B、③-②-⑤-④-①
- C、⑤-④-①-②-③
- D、④-②-①-③-⑤

65、字体—隶书

- A、琵琶—扬琴
- B、艺术—音乐
- C、纯金—纹银
- D、胰腺—胆囊

66、春联—桃符

- A、故乡—桑梓
- B、世族—寒门
- C、冗长—简短
- D、署名—落款

67、锻炼—锤炼—磨练

- A、接待—接应—接防



- B、旁白—旁听—旁证
- C、补课—补正—补缀
- D、勤劳—勤快—勤谨

68、拦河坝—泄水闸

- A、天花板—防火墙
- B、烘干机—加湿器
- C、千里马—五步蛇
- D、煤气管—下水道

69、鹬蚌相争—渔翁得利

- A、沐猴而冠—向隅而泣
- B、月晕而风—础润而雨
- C、城门失火—殃及池鱼
- D、闻风而起—落荒而逃

70、法律事实,是指能够引起法律关系产生、变更和消灭的现象和事实,法律事实包括法律事件和法律行为。其中,法律事件是法律规范规定的不以当事人的意志为转移的客观事实,法律行为是当事人在自主意志支配下有意识地改变法律关系的活动。

根据上述定义,下列不属于法律事实的是:

- A、王某因病去世,他的三个子女根据王某所留遗嘱分割遗产
- B、某印刷厂的仓库被山洪淹没,损失惨重,事后该厂根据其与保险公司签订的保险合同向保险公司提出索赔要求

C、张某与李某恋爱后分手,双方就青春损失费达成相关协议,张某拒绝履行

D、暴雨造成出租屋倒塌,出租人据此要求终止和承租人的租赁关系

71、相对剥夺感,是指人们将自己与周围其他参照群体或个人的情况进行比较后,感到自己的应得利益受到“剥夺”而产生的一种不平衡的心理感受。相对剥夺感往往体现为相同条件下的两个人、两个群体受到了无根据的差别对待。

根据上述定义,下列属于相对剥夺感的是:

- A、余某的父母给先结婚的弟弟买了一辆跑车,余某心理产生的不平衡感觉
- B、吴某看到同事都在某新区购买了住房,他认为自己也应在此小区购房
- C、甲乙两人都参与了某单位后勤处长的公开竞选,甲得知自己落选后产生的失落感
- D、陆某得知与自己同等条件退休的同事周某的退休金比自己高而产生的失衡感

72、行政合同,是指行政机关为实现行政职能,同公民、法人和其他组织经过协商达成一致设立、变更和终止双方行政法上权利义务协议的协议。行政合同的本质是利用协商机制和市场机制实现行政职能。行政合同具有以下特征:行政当事人是行政合同的主体;在内容上,行政当事人的合同自由范围受到限制,这是因为行政合同必须维护公共利益和公共安全;行政合同双方承担更多的公法责任。

根据上述定义,下列属于行政合同的是:



- A、F 县税务局与某建筑公司签订的税务大楼建筑工程总承包合同
- B、M 市公安局与某计算机公司缔结的有关采购办公电脑的合同
- C、L 市国土资源局与某企业缔结的国有土地出让的合同
- D、K 县人民政府与某律师事务所签订的常年法律顾问服务合同

73、价格歧视, 是指商品或者服务的提供者在向不同的接受者提供相同等级、相同质量的商品或服务时, 在接受者之间实行不同的销售价格或者收费标准。企业实施“价格歧视”有利于实现精准营销, 扩大市场占有率, 追求利润最大化。

根据上述定义, 下列不属于价格歧视的是:

- A、我国许多城市公交公司对经常乘车的中小学生实行公交月票卡制度
- B、航空公司根据乘客的里程累积数为乘客提供不同的价格折扣
- C、我国有些电影院对儿童和老年人收取低于其他观众的价格
- D、国庆期间某品牌服装店开展八折促销活动

74、增强现实技术 (AR), 是一种将真实世界信息和虚拟世界信息“无缝”集成的新技术。它把原本在现实世界的一定时间空间范围内很难体验到的实体信息 (视觉信息、声音、味道、触觉等) 通过电脑等科学技术, 模拟仿真后再叠加, 将虚拟的信息应用到真实世界, 被人类感官所感知, 从而达到超越现实的感官体验。它具有三个突出的特点: ①真实世界和虚拟世界的信息集成; ②具有实时交互性; ③是在三维尺度空间中增添定位虚拟物体。

根据上述定义, 下列不属于增强现实技术运用的是:

- A、在娱乐游戏中, 让位于全球不同地点的玩家, 共同进入一个真实的自然场景, 以虚拟替身的形式, 进行网络对战
- B、在某博物馆, 参观者使用特定设备可以“穿透”石棺, 显示内部的木乃伊, 对准木乃伊扫描一下, 就可以看到木乃伊的骨架
- C、在医学教学中, 让学生借助跟踪球、HMD、感觉手套, 对虚拟的人体模型, 进行“尸体”解剖和各种手术练习
- D、在视频通话的同时, 可以在通话者的面部实时叠加一些如帽子、眼镜等虚拟物体, 提高视频对话的趣味性

75、不想当将军的士兵, 一定不是好士兵。

根据以上逻辑论述, 可以推出下列哪一项为真?

- A、坏士兵一定想当将军
- B、想当将军的士兵, 一定是好士兵
- C、坏士兵一定不想当将军
- D、想当将军的士兵, 不一定是好士兵

76、某花卉博览会上, 有甲、乙、丙三种花, 分别是菊花、牡丹、郁金香, 丙比郁金香的花期长, 甲和牡丹花的花期一样, 牡丹花的花期比乙短。

根据以上陈述, 能够推出下列哪个结论:



- A、甲是郁金香, 乙是牡丹, 丙是菊花
- B、甲是郁金香, 乙是菊花, 丙是牡丹
- C、甲是菊花, 乙是郁金香, 丙是牡丹
- D、甲是牡丹, 乙是郁金香, 丙是菊花

77、由于大蒜价格上涨, 甚至被社会舆论戏谑为“蒜你狠”, 有人认为, 那些年前改种棉花的农民, 并不见得比不改种的好, 但是这个观点是不正确的。

下列哪项最可能加强上述结论:

- A、那些改种棉花的农民并不能预见到棉花价格会下降很多
- B、那些改种棉花的农民并不能预见大蒜价格会涨的多高
- C、如果农民不改种棉花, 大蒜的供给不可能如此之低而导致价格上涨
- D、当棉花种植数量大幅上升时, 棉花的供给就会上升, 价格就会下降

78、有研究者指出, 太阳耀斑、太阳黑子、行星引力、月相变化都会引起地球极低频电磁波的变化, 造成地球上的灾害, 大的如火山爆发、地震或气候骤变, 小的则造成无数次交通事故。

下列最能支持研究者论断的是:

- A、漫不经心的驾驶员往往在满月的日子更容易出车祸
- B、2011年9月望日, 印尼岛发生6.8级地震
- C、2014年3月7日, 马来西亚航空公司MH370航班失联
- D、据不完全统计, 全球发生11次重大火车事故有7次发生在“朔日”“望日”及前后一天

79、有医学研究现实, 过多食用肉类食物尤其是香肠火腿类肉制品会导致癌症发病的可能性上升。因此, 有专家提出结论, 不要再吃肉了, 而应该通过吃蔬菜和水果来延长寿命。

下列哪项如果为真, 最能削弱上述研究成果?

- A、一项对3万名妇女进行7年追踪调查显示, 长期吃肉并没有给她们的身体造成伤害
- B、一项对1万名男性进行8年追踪调查显示, 长期吃肉并没有增加他们患病的风险
- C、一项对1万名均未吃肉的发达地区和欠发达地区儿童的对照调查显示, 他们的健康状况差异不显著
- D、一项对2万名老人进行的3年追踪调查显示, 不吃肉的人, 超过平均寿命的概率较低

80、东北虎是我国濒危的野生动物, 目前数量极为少, 为了进一步保护东北虎种群, 增加其数量, 唯一有效的办法就是人工繁殖。下列哪项如果为真, 最能对上述结论提出质疑:

- A、近3年在国内动物园中通过人工繁殖的东北虎总数13只, 而野生环境中出生的东北虎数量未知
- B、动物专家认为, 东北虎通过人工繁殖饲养, 会改变其遗传基因特性, 将无法适应野生的自然环境, 且人工繁殖的存活率低
- C、目前, 我国森林环境受到不同程度的破坏, 适合于东北虎的生存空间有限, 野生环境下东北虎繁殖数量低
- D、野生环境下繁殖的东北虎, 能更好地适应大自然, 具备野外独立生存能力



81、在当前的图书销售市场上, 正版图书的销售情况始终不佳, 盗版图书却屡禁不止, 销售异常火爆, 有人认为这主要是盗版图书的价格更有市场优势, 因此, 大多数消费者在选择图书的时候会选择盗版, 下列哪项是上述论断中的隐含假设:

- A、正版图书内容单一, 不适应市场的需要
- B、工商部门在打击盗版图书方面力度不够
- C、盗版图书和正版图书在质量上面没有很大差异
- D、和正版图书相比, 盗版图书有着更为完善的销售网络

82、转基因技术是利用基因重组技术, 将人工分离或修饰的功能基因导入生物体, 从而使其在抗病史、抗逆、营养和品质等方面满足农业生产和人民消费需求。因此, 转基因抗虫棉的种植, 只要使用少量的农药就能有效控制棉铃虫和红铃虫。

下列哪项如果为真, 最能加强上述论证?

- A、转基因虽然是一项新技术, 但没有脱离生物学的规律
- B、转基因大豆磨成大豆油, 生产过程中抗生素基因变成碎片, 基本不可能发生基因转移
- C、棉铃虫和红铃虫是我国棉花生产的主要害虫, 因此, 可以通过转基因技术进行控制
- D、食用的转基因产品安全性问题受到较多的关注

83、目前很多非处方感冒药中, 都含有一种叫对乙酰氨基酚的成分, 用于辅助治疗感冒中常见的疼痛和发热症状, 经常服用有可能导致服用者有生命危险。

下列哪项如果为真, 最有助于解释上述结论?

- A、是药三分毒, 服用任何药物都有可能引起不良反应, 肝脏是人体解毒器官, 因此经常服用感冒药有可能引起肝衰竭
- B、长期酗酒者服用大剂量对乙酰氨基酚, 其肝毒性会明显增加, 即使在正常服用剂量下, 也可能导致部分人特异性肝损伤
- C、服用对乙酰氨基酚造成肝损伤的危险多发生在同一时间内服用多种含有对乙酰氨基酚的药物制剂, 或加大剂量, 及长期服用的情况
- D、儿童和具有基础肝脏疾病患者使用此类感冒药发生肝损伤的几率更大

84、六位同学参加体能测试, 学号分别是 1 至 6 号。测试结果出来后, 五名考官分别说了五句话:

- (1) 1 号、5 号、6 号三人中只有两人达标
- (2) 1 号和 2 号两人最少有一个达标
- (3) 2 号和 3 号两人要么都达标, 要么都没有达标
- (4) 1 号和 4 号两人中只有一人达标
- (5) 3 号和 4 号两人中也只有一人达标

以上都是事实。据此, 可以推出全部达标人数是:

- A、3
- B、4
- C、5



D、6

四、数量关系。本部分包含两种类型。根据题目要求, 在四个选项中选出一个正确答案。

85、-2, 1 ( ), -5, 13, -29, 61

A、-1

B、1

C、-2

D、2

86、0, 1, 2, 9, 44, ( ), 1854

A、256

B、263

C、265

D、275

87、 $\frac{9}{8}, \frac{3}{4}, \frac{1}{2}, ( ), \frac{2}{9}, \frac{4}{27}$

A、1

B、 $\frac{1}{3}$

C、 $\frac{1}{6}$

D、 $\frac{1}{9}$

88、2, 3, 4, 7, 12, 23, 44, ( )

A、75

B、79

C、83

D、87

89、3, 9, 12, 27, ( ), 45, 48, 63

A、10

B、12

C、27

D、36



90、计算:  $\frac{5}{6} - \frac{7}{12} + \frac{9}{20} - \frac{11}{30} = ( \quad ) ?$

A、 $\frac{1}{2}$

B、 $\frac{1}{3}$

C、 $\frac{1}{4}$

D、 $\frac{1}{5}$

91、两筐苹果共 130 公斤, 如果将甲筐苹果的八分之一装入乙筐, 甲、乙两筐苹果的重量比是 7:6。那么甲筐原来有苹果多少公斤?

A、60

B、70

C、80

D、90

92、一种浓缩饮料, 果汁含量为 80%。如果用 100 克这种饮料勾兑成果汁含量为 20% 的饮料, 要加入多少克的水?

A、200

B、300

C、400

D、500

93、有一项工程, 一队先做 6 小时, 二队接着做 12 小时可以完成。一队先做 8 小时, 二队接着做 6 小时也可以完成。如果一队先做若干小时后, 二队接着做 21 小时才完成。那么一队先做了多少小时?

A、3

B、5

C、6

D、7

94、把 23 个苹果分别放在 4 个盘子里, 那么必有一个盘子里至少有几个苹果?

A、3

B、4

C、5

D、6

95、电动扶梯有 150 级台阶, 以匀速行驶, 小明和小红从扶梯上楼。已知小明每分钟走 25 级台阶, 结果他们分别用 5 分钟和 6 分钟到达楼上。那么小红每分钟走多少级台阶?

A、30

B、25





C、20

D、15

96、甲乙二人到沙漠去探险, 已知每人最多可以携带一个人 12 天的食物和水, 每人每天可以向沙漠深入 10 公里, 如果不能将部分食物和水放在途中, 要求二人最后返回出发点。那么其中一人最远可以深入到沙漠多少公里?

A、70

B、80

C、90

D、100

97、甲商品的成本比乙商品少 100 元, 将甲、乙商品分别按 30%和 20%的利润定价。后来又都按定价的 9 折出售, 共获利 40 元。那么乙商品的成本是多少元?

A、205

B、228

C、270

D、280

98、加油站每次只能给一辆车加油, 已知甲、丙两车加油分别需要 8 分钟和 3 分钟, 给乙车加油的时间介于甲、丙两车之间。现有甲、乙、丙车各一辆同时来加油, 合理安排加油顺序后, 三辆车的总时间最短仅需 27 分钟。那么给乙车加油需要多少分钟?

A、7

B、6

C、5

D、4

99、有大、中、小三个池口都是正方形的长方体水池, 已知中、小水池的池口边长分别为 50cm 和 40cm。把两堆石子分别沉入中、小池内, 这两个水池的水面分别上升了 8cm 和 10cm。把两堆石子都沉入大水池, 水面上升了 10cm。那么大水池的池口边长是多少?

A、60cm

B、65cm

C、70cm

D、75cm

**五、资料分析。**所给出的图、表、文字或综合性资料均设置了若干个问题, 请根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一)

2014 年, 我国轻工工艺品对外贸易总体保持平稳增长, 进出口总值达到 8322.6 亿美元, 占全商品贸易总额的 19.3%, 增长 10.0%, 增速较全商品高 6.6 个百分点。其中出口 6615.8 亿美元, 占全商品出口



额 28.2%, 增长 7.8%, 增速较全商品高 1.8 个百分点, 各月出口增速波动较大; 进口 1706.8 亿美元, 占全商品进口额的 8.7%, 增长 19.3%。全年轻工工艺品进出口形势有以下特点:

一、重点商品出口表现不一, 增速有涨有跌。

2014 年, 我国传统大宗轻工工艺品出口总额排名前列的分别是: 珠宝首饰出口 622.1 亿美元, 同比增长 26.8%; 鞋类出口 562.5 亿美元, 同比增长 10.8%; 家具出口 527.2 亿美元, 同比增长 0.6%; 塑料制品出口 395.7 亿美元, 同比增长 4.8%; 箱包出口 271.2 亿美元, 同比下降 1.7%; 陶瓷出口 220.7 亿美元, 同比增长 15.2%; 纸张纸浆出口 179.5 亿美元, 同比增长 11.5%; 玻璃制品出口 160.4 亿美元, 同比下降 1.0%; 玩具出口 141.4 亿美元, 同比增长 14.2%。

二、出口方式以一般贸易为主, 加工贸易增速较快。

2014 年一般贸易出口金额为 3939.1 亿美元, 同比增长 6.0%, 占出口总额的 59.5%; 加工贸易出口金额为 1974.0 亿美元, 同比增长 7.2%, 占出口总额的 29.8%。

三、对欧盟和东盟出口增速较快, 对日出口降幅扩大。

美国、欧盟和日本等发达经济体仍是我国轻工工艺品最大的出口市场, 其出口额占出口总额的比例分别为 20.8%、17.4% 和 5.2%。2014 年我国对美国出口 1376.7 亿美元, 同比增长 5.6%; 对欧盟出口 1150.1 亿美元, 同比增长 7.7%; 对日本出口 346.9 亿美元, 同比下降 2.4%; 对东盟出口 628.7 亿美元, 同比增长 9.7%; 对金砖国家出口 437.8 亿美元, 其中出口俄罗斯、印度增长较快, 分别为 13.4% 和 8.1%, 对南非和巴西出口则分别下降 13.9% 和 5.5%。

100、2014 年, 我国轻工工艺品进出口对全商品贸易总额增长的贡献约为:

- A、19%
- B、34%
- C、42%
- D、53%

101、按 2013 年我国轻工工艺品出口总额排序, 正确的是:

- A、珠宝首饰>鞋类>家具
- B、珠宝首饰>家具>鞋类
- C、家具>珠宝首饰>鞋类
- D、家具>鞋类>珠宝首饰

102、2014 年, 我国轻工工艺品出口方式中除一般贸易和加工贸易两种方式外, 其余方式贸易出口金额比上年约:

- A、增长 2.1%
- B、增长 21%
- C、下降 2.1%
- D、下降 21%

103、2014 年, 对我国轻工工艺品出口同比增量最大的地区是:

- A、欧盟



- B、东盟
- C、金砖国家
- D、美国

104、下列选项中, 能够从资料中推出的是:

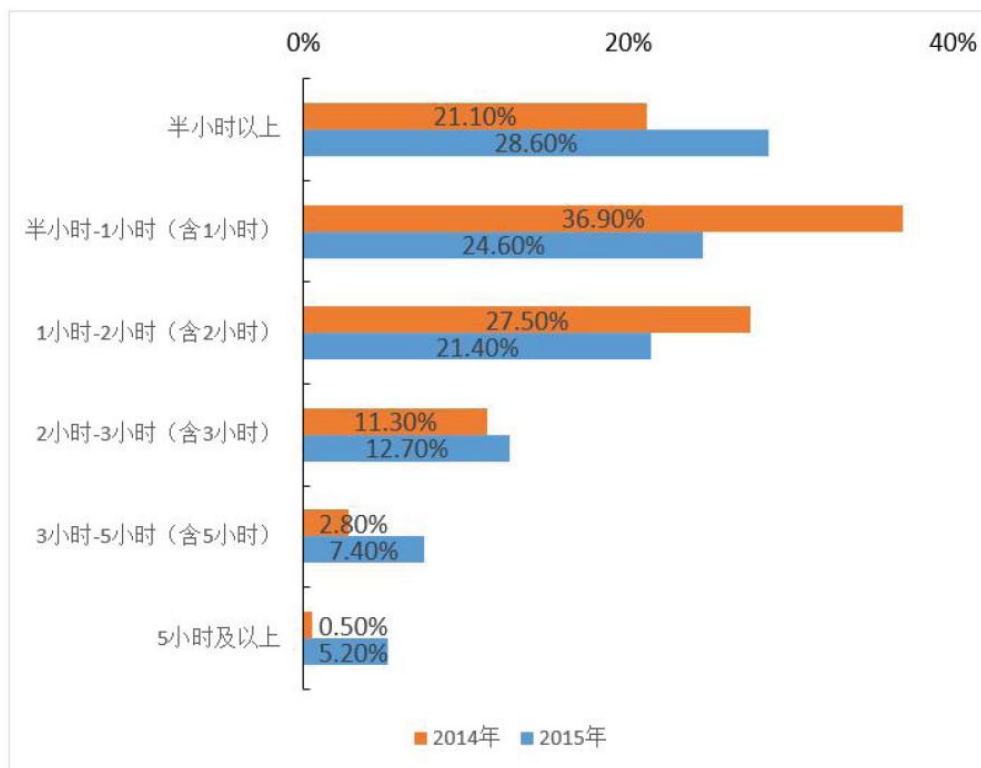
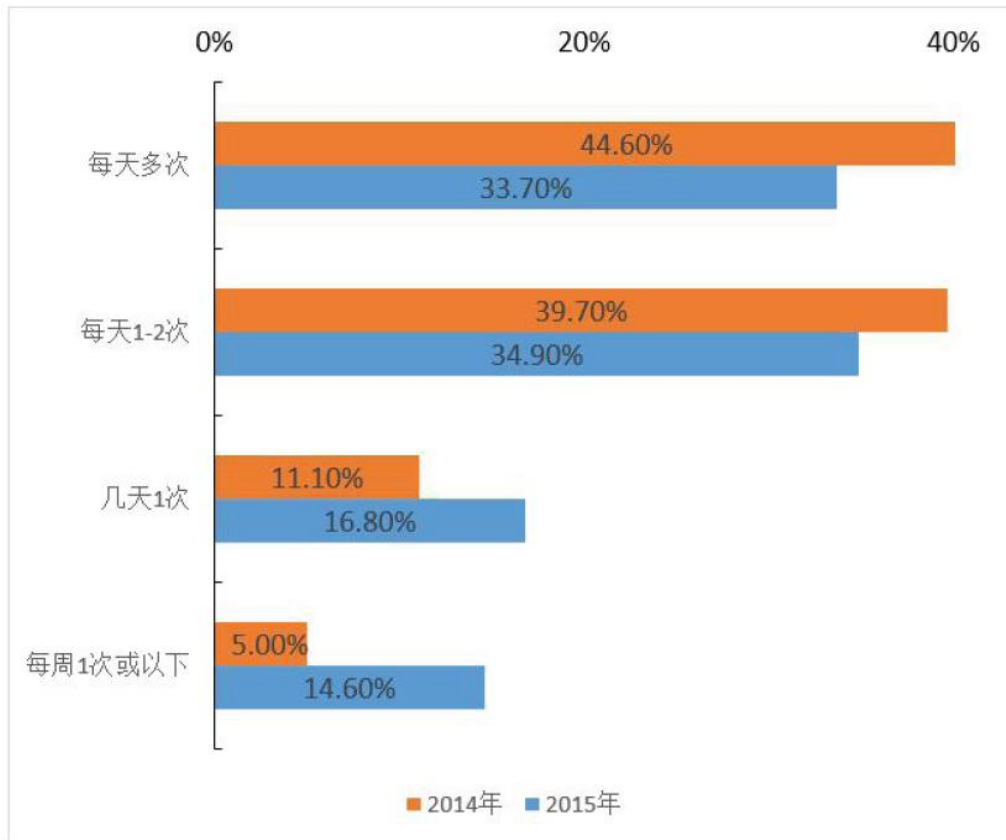
- A、2014 年, 我国轻工工艺品进口增速比全商品高
- B、2014 年, 我国轻工工艺品出口方式中加工贸易的增幅最大
- C、2014 年, 我国轻工工艺品对美国、欧盟和日本出口合计数占比超过一半
- D、2014 年, 除箱包和玻璃制品外, 其余传统大宗轻工工艺品出口额均有不同幅度的增长

(二)

根据 CNNIC《第 36 次中国互联网络发展状况统计报告》数据, 截至 2015 年 6 月, 我国使用手机上网玩游戏用户规模达到 2.67 亿, 较去年底增长了 1876 万, 占整体手机网民的 45%。相比 PC 游戏, 手机游戏的使用时间碎片化、上手门槛低、游戏玩法多样, 使得各年龄段人群都可以找到适合自己的游戏类型, 因此, 手机网络游戏使用率依然存在一定的提升空间。



随着国内移动游戏的重度化发展, 用户的游戏频率和时长相比 2014 年产生了显著变化。用户使用习惯的变化反映了游戏用户黏性的提升, 进而增强了用户为游戏付费的可能性。受这一因素影响, 预计 2015 年底移动游戏行业的整体营收有显著增长。



105、2015年上半年,我国整体手机网民规模较2014年度增长了约\_\_\_\_\_万。

- A、3074
- B、3674
- C、4169



D、4706

106、若保持 2014 年同比增速, 预计 2015 年下半年我国手机网游用户规模将增加\_\_\_\_\_万。

A、1816

B、1914

C、3692

D、3792

107、从时长上看, 2015 年游戏时长两小时以上的手机用户比例同比\_\_\_\_\_个百分点。

A、提高 1.4

B、下降 1.4

C、提高 10.7

D、下降 10.7

108、根据 2014、2015 年手机游戏用户的游戏频率与游戏时长统计, 反映出手机游戏用户使用习惯趋向于:

A、“低频高时长”的重度化

B、“高频低时长”的碎片化

C、“低频高时长”的碎片化

D、“高频低时长”的重度化

109、根据上述资料, 下列说法不正确的是:

A、2011-2014 年, 我国手机网游使用率持续增长, 其中 2014 年增速最慢

B、2011-2014 年, 手机游戏用户黏性与移动游戏行业的整体营收成正比

C、2011-2014 年, 手机网游用户规模的年增长速度均低于整体手机网民

D、2011-2014 年, 手机游戏用户的规模持续增长, 其中 2013 年增速最快

### 参考答案

1、本题考查政治。

党的十九届四中全会指出: “把我国制度优势更好转化为国家治理效能, 为实现 ‘两个一百年’ 奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力保证。”

故正确答案为 C。

2、本题考查政治。

2019 年 11 月 5 日, 在第二届中国国际进口博览会开幕式上, 习近平主席发表题为《开放合作命运与共》的主旨演讲, 讲话指出: 我们应该坚持以开放求发展, 深化交流合作, 坚持 “拉手” 而不是 “松手”, 坚持 “拆墙” 而不是 “筑墙”, 坚决反对保护主义、单边主义, 不断削减贸易壁垒, 推动全球价值链、供应链更加完善, 共同培育市场需求。

故正确答案为 B。

3、本题考查政治。



A 项错误, 哲学是关于世界观的学说, 是系统化、理论化的世界观, 相对于零碎的世界观来说, 哲学更为系统, 更为深刻, 更能够提高人的思维能力和智慧。不过, 哲学并非都是科学的, 哲学也有很多派别, 有唯心主义、形而上学等等, 这些都是片面的, 不利于我们正确地认识世界和改造世界。我们学习的应该是马克思主义哲学, 它是科学的世界观和方法论, 是人类智慧的结晶, 是伟大的认识工具, 是迄今为止最为科学的理论体系, 学习和掌握马克思主义哲学, 可以更好地指导我们正确地认识世界和改造世界。

B 项错误, 哲学有着唯物、唯心之分, 所使用方法上有着形而上学、辩证法之分, 有着相对科学与相对不够科学之分, 因而, 认为凡是哲学都能够帮助树立正确的人生观和价值观的观点没有具体问题具体分析, 显得过于笼统。只能说“真正的、科学的哲学可以帮助我们树立正确的人生观和价值观”。

C 项正确, 马克思主义哲学是无产阶级的世界观, 是无产阶级认识世界和改造世界的方法论, 它是世界观和方法论的统一体。坚持世界观和方法论的一致、理论与实践的统一, 强调哲学理论的实践性和方法论意义, 是马克思主义哲学不同于以往一切旧哲学的一个基本特点。

D 项错误, 马克思主义哲学实现了历史唯物主义与历史辩证法的统一, 凸显了马克思主义哲学对“现实的历史”的深刻洞察力和解释力, 但与题干无关。

故正确答案为 C。

#### 4、本题考查政治。

A 项错误, 本身说法错误。意识活动不具有直接现实性, 实践活动才具有直接现实性。

B 项正确, 意识对人们改造客观世界具有能动作用体现在: ①意识对改造客观世界具有指导作用, 即人们在意识的指导下通过实践把意识中的东西变成现实的东西; ②意识对人体生理活动具有调节和控制作用。高昂的精神, 可以催人向上, 使人奋进; 萎靡的精神, 则会使人悲观、丧失斗志。题干中的“修身立德、治心养性”正是体现了上述第②点, 即意识对人体生理活动具有调节和控制作用。

C 项错误, 本身说法错误, 人的主观精神有正确和错误之分, 而正确的主观精神才是可靠保证。

D 项错误, 选项表述过于绝对, 意识对人的实践活动不是绝对的控制, 而是对人的实践活动具有能动地指导作用, 正确的意识能够指导人们采取正确的行动, 对客观事物的发展起积极的推动作用; 错误的意识会引导人们采取错误的行动, 对客观事物的发展起阻碍和破坏作用。

故正确答案为 B。

#### 5、本题考查政治。

A 项错误, “苟日新, 日日新, 又日新”, 反映一切是不断发展变化着的。

B 项错误, “安而不忘危, 存而不忘亡, 治而不忘乱”, 反映的是矛盾双方在一定条件下可以相互转化。

C 项正确, “不驰于空想, 不骛于虚声”, 是李大钊的一句名言, 指不能不切实际地空想而不付诸行动, 更不能去追求一些虚幻的东西, 体现了坚持实践第一的观点。

D 项错误, “少年辛苦终身事, 莫向光阴惰寸功”, 意思是说, 年轻时勤奋努力必将终身受益, 岁月匆匆, 切莫懒惰懈怠, 虚度光阴。“终身事”终将是“寸功”日积月累的结果, 体现了量变与质变的关系, 未体现适度原则。



故正确答案为 C。

6、本题考查政治。

历史唯物主义认为, 人民群众是历史的创造者, 主要体现在三个方面: (1) 人民群众是社会物质财富的创造者; (2) 人民群众是社会精神财富的创造者; (3) 人民群众是社会变革的决定力量。人民群众是历史的主体和创造者的原理, 要求我们要依靠人民群众, 推动社会历史进步。本题题干中, “坚持群众主体, 激发内生动力”、“充分调动贫困地区干部群众积极性和创造性”等, 体现了这一原理。

故正确答案为 B。

7、本题考查政治。

A 项错误, 数字化技术是新兴产业的一个发展重点, “决定因素”的说法不正确。

B 项错误, 选项说法过于绝对。数字技术的发展应当着力消除阻碍新业态发展的各种行业性、地区性壁垒, 打破当前条块化、属地化的体制架构。

C 项错误, 习近平总书记说过: “互联网是传播人类优秀文化、弘扬正能量的重要载体”。

D 项正确, 我国数字经济正在进入快速发展的新阶段。这些年来, 数字经济对国民经济的贡献显著增强, 成为拉动经济增长的新引擎。

故正确答案为 D。

8、本题考查政治。

ACD 项正确, 以知识价值为导向的分配政策对经济社会发展的意义传导效应如下: 实施以增加知识价值为导向的分配政策有利于实施创新驱动发展战略、有利于健全绩效按贡献参与度分配体系有利于增加科研人员收入有利于调动科技人员积极性有利于激发科研人员创造性推动科技成果向现实生产力转化进而增强全社会创造活力, 激发经济内生动力。

B 项错误, 以知识价值为导向的分配政策与基本公共服务均等化无直接关系, 且该政策提高的是科研人员的收入, 并未提高低收入者的收入, 因此也不会缩小收入分配的差距。

本题为选非题, 故正确答案为 B。

9、本题考查政治。

A 项错误, 国务院 2016 年印发《关于在市场体系建设中建立公平竞争审查制度的意见》(以下简称《意见》)。《意见》指出: “为规范政府有关行为, 防止出台排除、限制竞争的政策措施, 逐步清理废除妨碍全国统一市场和公平竞争的规定和做法, 现就市场体系建设中建立公平竞争审查制度提出以下意见……”可知建立公平竞争审查制度是为了防止政府过度干预市场, 而不是政府决策市场行为。

B 项正确, 建立公平竞争审查制度, 有利于营造公平的竞争环境, 自觉建立社会信用制度, 规范市场秩序。

C 项正确, 《意见》指出: “建立公平竞争审查制度, 大力消除影响公平竞争、妨碍创新的各种制度束缚, 有利于为大众创业、万众创新营造公平竞争的市场环境。”

D 项正确, 《意见》指出: “建立公平竞争审查制度, 防止政府过度和不当干预市场, 有利于保障资源配置依据市场规则、市场价格、市场竞争实现效益最大化和效率最优化……建立公平竞争审查制度,





降低制度性交易成本, 克服市场价格和行为扭曲, 有利于调动各类市场主体的积极性和创造性, 培育和催生经济发展新动能。”

本题为选非题, 故正确答案为 A。

10、本题考查经济。

A 项错误, 题干未涉及经济体制改革的内容, 也没有体现经济快速增长相关情况。

B 项错误, 根据题干数据, 无法判断经济规模和工业产值增加情况。

C 项正确, 从题干数据看, 可知该省的“中国名牌产品”、发明专利等经济实力有了较大提升, 高新技术产业对经济的贡献率也不断增加, 说明该省经济结构不断优化, 发展方式持续转变。

D 项错误, 从题干数据看, 可知高新技术产业对经济的贡献不断增加, 但无法得出已成为“基础产业”的结论。

故正确答案为 C。

11、本题考查经济。

A 项错误, 我国税收的重要作用是“取之于民, 用之于民”, 但题干中并未体现用到普通民众身上的内容。

B 项错误, 提高个人所得税起征点属于调整行为, 不是优化税种。

C 项错误, 宏观经济调控的手段分为财政政策和货币政策。提高个人所得税起征点属于财政政策。

D 项正确, 提高个人所得税起征点意味着工薪阶层所缴纳的税费会降低, 将进一步提高工薪阶层的购买力和消费水平, 有利于实现社会公平, 增强广大人民群众幸福感。

故正确答案为 D。

12、本题考查政治。

A 项正确, 绿色发展是五大发展理念之一, 注重解决人与自然和谐问题。题干中由发展高耗能、高污染行业向打造文化、生态小镇发展, 体现了绿色发展理念, 注重人与自然和谐共生。

B 项错误, 创新发展是五大发展理念之一, 注重的是解决发展动力问题。题干中并未体现创新发展内容, 只是转变经济发展方式, 向可持续发展方向发展。

C 项错误, 区域发展指一般在一定的时空范围内以资源开发、产业组织、结构优化为主要中心的一系列经济社会活动。题干中并未体现区域发展内容。

D 项错误, 和谐发展是科学发展观要义的体现, 主旨是关注民生, 促进社会公平正义, 让全体人民共享改革发展成果。以人为本, 促进人的全面发展, 是和谐发展的出发点和归宿。题干中并未体现和谐发展理念。

故正确答案为 A。

13、本题考查经济。

A 项正确, 《网络预约出租汽车经营服务管理暂行办法》从国家法规层面首次明确了网约车的合法地位, 会使更多符合条件的车主参与到网约车中来, 有助于增加出行服务的供给, 满足人民群众的出行需求。



B项正确, 网约车的出现提供了一种新的就业渠道, 使更多的人从事网约车服务, 进而使闲置的社会车辆得到充分利用, 提高资源利用效率。

C项正确、D项错误, 网约车的出现对于出租车行业有着一定的影响和挑战, 它会在一定程度上吸引常坐出租车的乘客。尽管如此, 网约车提供了一种新的出行选择, 能够满足乘客多方面的需求, 这也将进一步倒逼出租车市场开展公平竞争, 进而提升自己的服务质量, 激发市场活力。

本题为选非题, 故正确答案为D。

14、本题考查政治。

2019年2月18日, 中共中央、国务院印发了《粤港澳大湾区发展规划纲要》。粤港澳大湾区包括香港特别行政区、澳门特别行政区和广东省广州市、深圳市、珠海市、佛山市、惠州市、东莞市、中山市、江门市、肇庆市(珠三角九市), 总面积5.6万平方公里。

A项错误, 打造粤港澳大湾区有利于加快培育发展新动能、实现创新驱动发展, 为我国经济创新力和竞争力不断增强提供支撑。题干中促进全球经济协调发展说法过于绝对。

B项错误, 粤港澳大湾区可以在国家经济发展和对外开放中的支撑引领作用, 可以支持香港、澳门融入国家发展大局, 而不是粤港澳大湾区的建设融入国家发展大局。

C项正确, 粤港澳大湾区以香港、澳门、广州、深圳四大中心城市作为区域发展的核心引擎, 各自发挥比较优势做优做强, 可增强对周边区域发展的辐射带动作用, 促进资源优化配置, 推动珠三角区域优势互补。

D项错误, 建设粤港澳大湾区的目的是充分发挥粤港澳综合优势, 深化内地与港澳合作, 进一步提升粤港澳大湾区在国家经济发展和对外开放中的支撑引领作用, 支持香港、澳门融入国家发展大局, 增进香港、澳门同胞福祉, 保持香港、澳门长期繁荣稳定, 让港澳同胞同祖国人民共担民族复兴的历史责任、共享祖国繁荣富强的伟大荣光, 与实现区域经济弯道超车发展无关。

故正确答案为C。

15、本题考查法律常识。

A项正确, 《宪法》第三十三条第二款规定: “中华人民共和国公民在法律面前一律平等。”

B项正确, 《宪法》第五条第三款规定: “一切法律、行政法规和地方性法规都不得同宪法相抵触。”

C项正确, 《宪法》第二十七条第三款规定: “国家工作人员就职时应当依照法律规定公开进行宪法宣誓。”

D项错误, 《宪法》第十条第二款规定: “农村和城市郊区的土地, 除由法律规定属于国家所有的以外, 属于集体所有。”

本题为选非题, 故正确答案为D。

16、本题考查法律常识。

A、B项错误, 李某、丁某二人违反交通规则, 造成林某损害, 应承担按份责任, 而不是某个人单独承担责任。



C项错误, 根据《侵权责任法》第十一条规定: “二人以上分别实施侵权行为造成同一损害, 每个人的侵权行为都足以造成全部损害的, 行为人承担连带责任。” 题干中, 李某、丁某二人分别违反交通规则, 造成林某损害, 但是单独某个人的行为并不一定造成林某损害, 因此, 不能承担连带责任。

D项正确, 根据《侵权责任法》第十二条规定: “二人以上分别实施侵权行为造成同一损害, 能够确定责任大小的, 各自承担相应的责任; 难以确定责任大小的, 平均承担赔偿责任。” 题干中, 李某、丁某两个人不存在共同故意或共同过失二人属于分别实施侵权行为, 且他们每个人的单独行为都不能单独造成林某的全部损害, 因此, 对于林某的损害二人应承担按份责任。

故正确答案为D。

17、本题考查法律常识。

优先受偿权是法律规定的特定债权人优先于其他债权人甚至优先于其他物权人受偿的权利。

根据《物权法》第一百八十二条规定: “以建筑物抵押的, 该建筑物占用范围内的建设用地使用权一并抵押。以建设用地使用权抵押的, 该土地上的建筑物一并抵押。抵押人未依照前款规定一并抵押的, 未抵押的财产视为一并抵押。” 因此, 甲向H银行贷款, 以其别墅设定抵押的同时, 该别墅占用范围内的建设用地使用权一并抵押。当甲无力偿还贷款时, H银行享有优先受偿权的财产包括别墅及其建设用地使用权。

故正确答案为C。

18、本题考查法律常识。

根据《著作权法》第三十三条规定: “作品刊登后, 除著作权人声明不得转载、摘编的外, 其他报刊可以转载或者作为文摘、资料刊登, 但应当按照规定向著作权人支付报酬。” 题干中, 杨某未声明不得转载或者摘编, 因此, 《传奇文摘》杂志社可以转载, 但应当按照规定向著作权人, 即杨某支付报酬。

故正确答案为A。

19、本题考查法律常识。

根据《民法总则》第二十七条规定: “父母是未成年子女的监护人。未成年人的父母已经死亡或者没有监护能力的, 由下列有监护能力的人按顺序担任监护人: (一) 祖父母、外祖父母; (二) 兄、姐; (三) 其他愿意担任监护人的个人或者组织, 但是须经未成年人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意。”

故正确答案为B。

20、本题考查法律常识。

A项错误, 侵占罪, 是指以非法占有为目的, 将代为保管的他人财物、遗忘物或者埋藏物非法占为己有, 数额较大, 拒不交还的行为。题干中李某用书本调换了现金的行为不属于侵占罪。

B项错误, 诈骗罪是指以非法占有为目的, 用虚构事实或者隐瞒真相的方法, 骗取数额较大的公私财物的行为。题干中李某虽以迷信方式虚构事实恐吓刘某有灾祸, 但是中途调换现金的行为构成盗窃罪, 不构成诈骗罪。



C项正确, 盗窃罪是指以非法占有为目的, 盗窃公私财物数额较大或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃公私财物的行为。题干中李某以迷信方式恐吓刘某有灾祸, 刘某为消除灾祸便拿出钱财消灾。李某调包的行为以非法占有为目的, 盗窃刘某钱财, 构成盗窃罪。

D项错误, 敲诈勒索罪是指以非法占有为目的, 对被害人使用恐吓、威胁或要挟的方法, 非法占用被害人公私财物的行为。敲诈勒索罪在客观方面表现为行为人采用威胁、要挟、恫吓等手段, 迫使被害人交出财物的行为。本题中, 李某并未直接迫使刘某交出财物。

故正确答案为C。

21、本题考查法律常识。

根据《刑法》第二十五条规定: “共同犯罪是指二人以上共同故意犯罪。二人以上共同过失犯罪, 不以共同犯罪论处; 应当负刑事责任的, 按照他们所犯的罪分别处罚。”

A项正确, 丙撬门, 丁行窃, 属于二人共同实施犯罪行为, 构成共同犯罪, 虽然丁未通知丙自行逃离, 但二人共同故意实施的犯罪结果已经成立, 构成共同犯罪。

B项错误, 共同犯罪的主观方面必须有共同故意的意思联络, 甲、乙二人属于各自行动的同时犯, 非共同犯罪。

C项错误, 乙、丙缺乏共同故意的意思联络, 属于各自行动的同时犯, 非共同犯罪。

D项错误, 共同犯罪的主观方面必须是故意, “小葵和小辛误将……”说明是过失, 非故意, 不构成共同犯罪。

故正确答案为A。

22、本题考查政治。

2019年6月, 《半月谈》发布题为《提高治理能力, 政府投入要少点包办思维》的文章, 文章就提高基层治理能力提三点建议: 一是基层治理是有价值观的, 要避免“施舍式治理”; 二是基层治理要讲究方法论; 三是保持基层治理体制的稳定性。

A项正确, 提高基层治理能力, 要保持基层治理体制的稳定性。基层治理的关键还是要发挥村民自治的制度优势, 要让群众成为自己的主人, 而不是一个旁观者。

B项正确, 提高基层治理能力, 要讲究方法论, 基层干部不应被设置成机械的政策执行者, 而应该是富有创造性的治理者。

C项错误, 多元共治的基层治理模式是指政府、民众和其他社会组织, 共同参与社会事务管理, 营造民主、协作、和谐的社会治理环境和氛围。政府是基层治理的重要主体, 不会退出基层治理领域。

D项正确, 基层治理是有价值观的, 要避免“施舍式治理”, 要避免“老好人主义”, 否则, 就是助长“等靠要”心理, 基层治理会变得不可持续。

本题为选非题, 故正确答案为C。

23、本题考查政治。

A项错误, 医疗保障扶贫是贯彻落实习近平总书记关于脱贫攻坚的重要指示精神, 打赢脱贫攻坚战的重要举措, 和推进农业生产现代化没有直接的关系。



B 项正确, 医疗保障是社会保障体系中的重要一环, 提高农村贫困人口医疗保障水平, 是保障发展成果人民共享的重要体现。

C 项错误, 医疗保障扶贫是医疗救助托底保障, 目的是缓解贫困人口因病致贫、因病返贫, 不会增加居民的收入。

D 项错误, 医疗保障扶贫有利于打赢脱贫攻坚战, 实现共同富裕, 而非“同步富裕”。

故正确答案为 B。

24、本题考查政治。

材料中, 社区通过“党群议事会”实现了政府治理和社会调节、居民自治良性互动, 体现了基层社会治理的协商民主。

A 项错误, 党的执政方式是科学执政、民主执政、依法执政。“转变党的执政方式”的说法有误。

B 项错误, “党群议事会”体现了基层治理的协商民主, 非监督形式。

C 项正确, “党群议事会”体现了基层治理的协商民主, 协商民主是实现党的领导的重要方式, 是我国社会主义民主政治的特有形式和独特优势。

D 项错误, 根据《宪法》第一百一十一条: “城市和农村按居民居住地区设立的居民委员会或者村民委员会是基层群众性自治组织。”基层群众性自治组织没有其他形式。

故正确答案为 C。

25、本题考查政治。

2015 年, 习近平主席在第二届世界互联网大会上强调: “应该尊重各国自主选择网络发展道路、网络管理模式、互联网公共政策和平等参与国际网络空间治理的权利, 不搞网络霸权, 不干涉他国内政, 不从事、纵容或支持危害他国国家安全的网络活动。”

①错误, 网络核心技术关系到国家安全, 具有保密性, 不会被共享。

②正确, 维护网络主权应该尊重每个国家发展、运用、管理互联网的权利, 反对网络霸权。

③正确, 维护网络主权应该将互联网纳入联合国多边治理框架下, 构建网络主权安全新秩序。

④错误, 对于发展中国家而言, 需要增强互联网硬实力, 尽快填补与发达国家的“数字鸿沟”, 但是各国互联网实力不同、发展模式不同, 这种差异不可能被消除。

综上②③表述正确。

故正确答案为 C。

26、本题考查政治。

2019 年 7 月, 《半月谈》发表题为《稳就业从何处发力?》的文章, 文章从三个方面提出稳就业的对策: 一是发力减税降费, 稳企业利就业; 二是加强技能培训, 提高就业质量; 三是壮大就业新渠道, 拓展就业新空间。

A 项错误, 《“十三五”推进基本公共服务均等化规划》明确了政府兜底的 81 项基本公共服务, 其中包括劳动就业创业, 但政府兜底的是就业创业服务事项, 不是就业数量。

B 项正确, 2019 年人社部印发《新生代农民工职业技能提升计划(2019—2022 年)》, 旨在通过加强技能培训, 解决技能人才短缺的问题, 提高就业质量。





C项正确, 新个税法实施、小微企业普惠性减税等政策, 可以帮助企业“轻装上阵”, 对稳定和扩大就业规模发挥了基础性作用。

D项正确, 扩宽服务业、新兴产业, 可以为吸纳就业壮大新渠道。

本题为选非题, 故正确答案为A。

27、本题考查政治。

A项正确, 在国际经济合作中, 正常的贸易关系是建立在等价交换基础上的互惠互利关系, 而不是你多我少、你输我赢的“零和博弈”。

B项正确, 对中国输美商品加征关税将冲击美国企业和经济, 其结果只是有利于极少数美国大垄断资本家的利益, 而不利于广大美国民众的利益。

C项错误, 美国希望实施贸易保护, 要求美资跨国公司回流美国, 这种做法不会实现, 反而将严重破坏全球价值链。

D项正确, 中美贸易摩擦, 对中国而言: 影响总体可控, 向好趋势不变, 综合优势明显, 调控手段充足, 是挑战更是机遇。故, 美国奉行单边主义行不通, 极限施压对中国不管用。

本题为选非题, 故正确答案为C。

28、本题考查人文常识。

A项正确, 故宫博物馆的文化创意产品, 将传统文化与现代商品相结合, 不仅实现了文化和经济的融合, 而且创新了传统文化的传承方式。

B项错误, 文化创意产品的出现, 只是创新了传承方式, 并没有丰富内容。

C项错误, 材料未体现和其他文化的碰撞, 不能体现中华文化的包容性。

D项错误, 文化对人具有深远持久和潜移默化的影响, 材料未体现文化对人的影响。

故正确答案为A。

29、本题考查政治。

A项错误, 发展氢能有利于加快推进我国能源生产和消费革命, 对生态保护方面的影响不大。

B项错误, 解决能源问题是一项复杂的系统工程, 需要多方的努力和配合。氢能作为新能源, 在一定程度上能有效协助解决能源问题, 但是不能夸大氢能的作用, 氢能的广泛应用尚不能从“根本上”解决我国能源问题。

C项错误, 氢能有助于打赢污染防治攻坚战, 但并非治本之策。解决环境污染问题的根本途径, 是要全面推动绿色发展, 加快形成绿色发展方式和生活方式。

D项正确, 氢能燃烧热值高、清洁无污染, 被视为解决能源资源问题和环境危机的未来途径之一, 有助于形成节约资源和保护环境的产业格局。

故正确答案为D。

30、本题考查公文写作与处理。

A项正确, 草稿也称为未定稿, 指拟成而未最后定稿的历次文稿, 草稿内容未正式确定, 不具备正式公文的效用。



B项错误, 作为复制件的公文副本(如抄本、复印本等)因不能再现公文的全部特征(如无印章或无法复制的印迹或签署者的亲笔签名), 公文的真实性无切实保障, 因此不具备正式公文的法定效用, 只能供参考、备查。

C项正确, 试行本是规范性公文正本的一种特殊形式, 即试验推行本, 在规定的试验推行期间具有正式公文的法定效用。

D项正确, 定稿也称为签发稿, 是指经审阅修改, 由机关单位负责人签发或经一定会议讨论通过正式生效的文稿。其内容已确定, 为已履行法定生效程序的最后完成稿, 具备正式公文的效用, 是制作公文正本的标准依据。

本题为选非题, 故正确答案为B。

31、横线处所填成语对应前文“悠扬的琴声”, 并且根据“如一股甜蜜的气息”可知, 琴声给人特别好的感觉, C项“沁人心脾”指呼吸到新鲜空气或喝了清凉饮料使人感到舒适, 现也用来形容欣赏了美好的诗文、乐曲等给人以清新、爽朗的感觉, 符合文意, 当选。A项“神清气爽”形容人神志清爽, 心情舒畅, 或形容人长得神态清明, 气质爽朗, B项“心旷神怡”指心情舒畅, 精神愉快, 均与“悠扬的琴声”搭配不当, 排除。D项“言犹在耳”形容别人的话说过不久, 或者虽然说过很久, 但是还记得很清楚, 与文意不符, 排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《这场盛事, 每次能吸引3000名观众》

32、由“;”和文意可知, 这句话由两个并列关系的分句组成, 并且根据“南宋丞相”“状元出身”“南宋最具人望的文人”“抗元名将”可知, 文段都是在说“文天祥”是什么样的人, 由此可判断这两个分句本身又是并列关系复句, 因此横线所填的词要表达并列的意思。观察选项, 只有B项“既……又”“既……也”是并列关系复句, 当选。A项“虽然……但”是转折关系; C项“且……还”没有这种搭配, 应该是“不仅……还”; D项“虽然……还”没有这种搭配, 应该是“虽然……但”, 均排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《孤忠者的最后大地文天祥和他的北上之路》

33、第一空, 横线处体现两位物理学家与标准模型的不完整性的关系, C项“揭示”指使人看见原来不容易看出事物, D项“揭开”意思是使某样东西暴露出来, 均可体现两位物理学家把标准模型的不完整性暴露出来, 符合文意, 当选。A项“展示”、B项“展现”指清楚地摆出来, 明显地表现出来, 更多体现自身的显示、表现, 无法体现两位物理学家把标准模型的不完整性暴露出来的关系, 排除。

第二空, 搭配“新领域”, “开辟新领域”为固定搭配, 开展与“新领域”搭配不当, 排除。

第三空, 代入验证。“实至名归”指有了真正的学识、本领或业绩, 相应的声誉自然就随之而来, 符合文意。

故正确答案为C。

34、本题可从第四空入手, “增强凝聚力、感召力和影响力”为常见搭配, 排除B、C项。





再看第二空, A项“锤炼”既指磨炼, 也指刻苦钻研, 反复琢磨使艺术等精练、纯熟, 与“艺术”搭配恰当, 当选。D项“提炼”指使化合物或混合物纯净, 与文意不符, 排除。

第一空, 代入验证。A项“提炼”原指用化学方法或物理方法从化合物或混合物中提取(所要的东西), 也可以与“思想”搭配, 符合文意。

第三空, 代入验证。“精炼制作”搭配恰当, 符合文意。

故正确答案为A。

【文段出处】《不断增强福建文化凝聚力》

35、本题可先从第二空入手, 由文意可知, 第二句话是对第一句话的解释说明。故第二空所填成语对应第二句话后半句“一旦落地变成现实, 它就可能瞬间崩塌”。D项“脆弱易碎”符合文意, 保留。A项“白日做梦”比喻幻想根本不能实现, B项“异想天开”形容想法离奇, 不切实际, C项“空中楼阁”多用来比喻虚幻的事物或脱离实际的理论、计划等, 均与文意不符, 排除。

第一空, 代入验证。“应有尽有”指应该有的全都有了, 表示一切齐备, 符合文意, 当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《中产阶级生活的想象力崩溃》

36、文段讲到当前人们对益智类玩具期望过高, 益智类玩具远未达到所宣传的效果, 不少专家也指出搭积木的效果并没有那么神奇。故文段重在强调益智类玩具的作用被夸大, 对应C项。

A项: “一无是处”语义过重, 文段并未提及, 排除。

B项: 文段主要讲的是对益智类玩具的“期望”而非益智类玩具的“益处”, 排除。

D项: “前途堪忧”文段未提及, 无中生有, 排除。

故正确答案为C。

37、文段先是讲到人工智能在军事上有广阔的应用前景, 并举例进行说明, 再通过转折关联词“但”指出人工智能也带来了许多隐患。文段既讲到优势又讲到隐患, 故强调人工智能军事应用是一把“双刃剑”, 对应D项。

A项: “前景广阔”只对应前半部分的内容, 表述片面, 排除。

B项: “隐患”只对应后半部分的内容, 表述片面, 且“无穷”语义过重, 排除。

C项: 仅为后半部分举例说明的内容, 非文段重点, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《人工智能将如何影响未来战争》

38、文段开篇引出科学家的观点, 当人仰卧时排列一个词的速度比站立时快, 并以字谜游戏为例进行说明, 接着又引出另外一位科学家的观点, 人在躺下时大脑更活跃。故文段为总分结构, 首句为中心句, 重在强调人在躺着时思考速度更快, C项是中心句的同义替换, 当选。

A项: “数字游戏”为第一个例子的内容, 且未包含主题词“仰卧”, 排除。

B项: “瞬间灵感”为第一个例子的内容, 非文段重点, 排除。

D项: “去甲肾上腺素”为第二个例子的内容, 非文段重点, 排除。

故正确答案为C。



【文段出处】《站立影响血液循环卧姿使思考速度快 10%》

39、A 项: 根据“内容与形式——当漫长的理论游历重返这一对古老范畴的时候, 二者之间旷日持久的主从之争似乎丧失了意义”可知, 该项表述正确, 排除。

B 项: “必须与文学形式体系隐含的惯性进行搏斗”文段未提及, 无中生有, 当选。

C 项: 根据“文学也是历史的关注对象, 历史一刻也没有停止改造和重塑文学。这种改造和重塑的幅度甚至动摇了传统的内容、形式之间的分界”可知, 该项表述正确, 排除。

D 项: 根据“外部的历史不仅可能进驻文学形成‘内容’”和前文可知, 该项表述正确, 排除。

本题为选非题, 故正确答案为 B。

40、横线出现在文段尾句中的分句, 需关注前后句的联系, 且横线处应与上下文话题一致。前文讲到每个人在自己的现实世界之外, 还拥有—个虚构的世界, 很多的情感、欲望和想象都存放在那里, 所有形式的艺术让人们虚构世界里的—情感、欲望和想象被唤醒, 然后虚构世界和现实世界互相被修改。后文讲到其存储在记忆之中。故横线处所填语句应包含包括虚构世界和现实世界在内的概念, 由首句可知, D 项“人生”既包含虚构世界, 又包含现实世界, 当选。

A、B 项: 都只谈到“虚构世界”或“现实世界”, 表述片面, 排除。

C 项: “变了模样”文段未涉及, 无中生有, 排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《作家余华: 每个人都有一个虚构世界》

41、A 项, 根据原文所述, 明指图像是“一等于—”的, 即表达清楚, 表述正确。B 项, 对应原文“—幅画可能容纳千言万语, 甚至千言万语也叙说不尽”, 表述正确。C 项, 原文表示“—等于—”的明指图像适用于日常生活, 没有明确指出“隐喻”图像不适合于日常生活, 无中生有。D 项, “—等于—”即证明不容易产生分歧。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

【文段出处】《图像遇见文字》

42、文段先指出太空环境极其恶劣, 并举例说明。随后指出为应对这些问题, 需要完善宇航服, 而航天员也要接受如何使用宇航服、如何规避风险的训练。故文段的行文脉络为提出问题—解决问题, 对策是重点, 即要不断完善宇航服, 接受使用宇航服和规避风险的训练, 对应 D 项。

A 项, 问题表述, 且仅对应文段前半部分, 概括不全面, 排除。

B 项, 文段针对太空行走的风险, 除指出要完善宇航服之外, 还提到了其他内容, 故选项不完整, 排除。

C 项, 问题表述, 文段给出对策, 问题非重点, 排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《太空行走避开这些危险》

43、A 项, 原文所述腊八粥的最早文字记载在宋代, 但并不意味着腊八粥的风俗始于宋代, 表述错误。

B 项, 对应原文“腊月初八煮食腊八粥的风俗起源, 流传版本较多”, 表述正确。



C项, 根据记载“是日诸大寺作浴佛会, 并送七宝五味粥与门徒, 谓之腊八粥”, 提示腊八粥风俗可能与佛教有关, 表述正确。

D项, 根据文段, 所述腊八粥的起源并未确定, 故可能出现在宋代之前, 表述正确。

本题为选非题, 故正确答案为A。

【文段出处】《腊八喝粥究竟始于何时?》

44、文段先举了诺罗敦亲王家族的例子, 在例子中, 亲王和他的儿子都是同一姓氏。接下来指出, 在柬埔寨只有贵族才能继承父姓, 而平民家庭的姓氏往往代代不同。故文段重在介绍柬埔寨继承姓氏的习俗, 对应B项。

A项, 文段围绕姓氏的继承展开讨论, 并非完整地比较柬埔寨贵族与平民的权利区别, 排除。

C项, 文段不仅介绍了柬埔寨贵族, 还介绍了平民的姓氏继承习惯, 该选项表述片面, 排除。

D项, 文段不仅仅介绍了柬埔寨平民的姓氏继承习惯, 还介绍了贵族, 该选项表述片面, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《世界各国九个有趣的起名习俗》

45、文段先指出, 潜艇在冰下发射导弹需要破冰, 专家从鲸鱼身上得到了启发。随后详细介绍了鲸鱼破冰浮出水面换气的过程, 文段末尾通过指代词“这”对前文进行总结, 强调鲸鱼上浮的过程与潜艇破冰发射导弹的过程极其相似。故文段重点指出, 潜艇导弹发射与鲸鱼浮出水面换气两个过程的关系, D项符合文意。

A项, 相比D项过于宽泛, 排除。

B项, 缺乏关键词“潜艇”, 排除。

C项, 文段没有详细介绍冰下发射导弹的原理, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《何谓鲸背效应》

46、文段先通过一项研究指出, 住在比自己富裕的人隔壁容易血压升高, 增加退休时患高血压的风险, 而过了65岁, “比较产生高血压”的效应会消失。接下来进一步分析指出效应消失的原因。文段始终围绕“比较和高血压”这两个核心话题展开论述, 故文段主题为这两个词语, 对应A项。

B项, 文段没有体现60岁左右的人特别喜欢攀比, 排除。

C项, 文段体现出血压升高的原因是比较, 而非工作压力, 排除。

D项, 文段指出了65岁之后, 人们开始重新思考什么才是生活中最重要的事情, 而非反思总结成就和遗憾, 排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《不如邻居富裕使人更容易患高血压》

47、文段先指出小城镇对于“70后”作家而言是重要的文学根据地, “需要特别提出的是”起强调作用, 指出“70后”作家对城镇中国的书写的变化轨迹, 并详细介绍了这一变化, 转折词“但”引出重点, 即小城镇的美好开始坍塌、毁坏, 他们不得不面对这个惨痛的现实场景。故文段重点强调“70后”作家开始面对小城镇的美好坍塌毁坏的现实了, 对应C项。



A 项, 对应文段首句, 作用在于引出话题, 非重点, 排除。

B 项, 文段重点并非单纯介绍“变化轨迹”, 转折前, 非重点, 排除。

D 项, 对应“70 后”作家“最初”的做法, 非重点, 排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《70 后作家用书写逼近时代的精神疑难》

48、文段主要介绍了一类叫拓扑绝缘体的奇特材料, 它的特点是表面可以导电, 且电子能够自由移动, 并指出电子可以在表面自由移动的好处。最后指出与现有电子产品相比, 拓扑绝缘体上的电子传导就像汽车从拥挤的街道驶上高速公路。通过“高速公路”形象地总结了拓扑绝缘体上电子传导的特点。故文段重点介绍拓扑绝缘体的特点, “电子的高速公路”是对其形象的描述, C 项当选。

A 项, 文段未提出“新时代”的说法, 无中生有, 排除。

B 项, “电子不再掉头”只是拓扑绝缘体上的电子传导的特点之一, 不能概括整个文段, 排除。

D 项, “电子不再打洞”只是拓扑绝缘体上的电子传导的特点之一, 不能概括整个文段, 排除。

故正确答案为 C。

【文段出处】《将改变世界的 10 种材料》

49、文段先指出在农耕时代, 冬季是冬藏的季节, 也是人们冬闲的季节, 人们以过年为中心, 安享成果, 迎接春阳。而除夕, 是辞旧迎新的高潮。随后指出中国人具有时间更新意识, 旧年将逝, 意味着新年到来, 而新生命的诞生, 也正可视为旧生命的延续, “所以”, 过年是将除夕和年初一连在一起, 是将冬储和迎春连在一起。而“冬储和迎春”代表着新生命与旧生命的延续, 故文段意在指出过年蕴含的生命意识, 对应 B 项。

A 项, 文段未提及“季节更替”的内容, 无中生有, 排除。

C 项, 文段未提到“秋储”, 排除。

D 项, “农耕文明”范围太大, 而文段主要对中国人的传统“意识”进行分析, 排除。

故正确答案为 B。

【文段出处】《走进传统节日》

50、A、B 项, 对应原文所述, “古人出书难, 编纂文集或全集时, 多少都有取舍”, “有取舍”意味着“有些不全”, 选项符合文意, 排除。

C 项, 根据文意, 全集太全有可能会降低作品的水准, 可以看出作者的水准与材料取舍有关, 表述正确, 排除。

D 项, 文段未体现“材料取舍”与“编者水平”关系, 无中生有, 当选。

本题为选非题, 故正确答案为 D。

【文段出处】《为何以及如何编“全集”——从〈章太炎全集〉说起》

51、B 项, 根据文段中“从而取代既有的其他范式或者至少成为一种在社会学研究中占主导地位的主流范式”可以看出, 社会科学存在多门范式, 当选。

A 项, “由于社会学学科的特殊性……并以一种全新的方式争夺学术话语权”, 是“争夺”而非“决定”, 排除。



C项, 原文指出“社会科学的计算范式”成为社会学的主流范式是“一种必然趋势”, 而非“已成为”, 时态不符, 排除。

D项, 原文所述为“大数据时代产生的新计算社会学可引发社会学革命”, “可引发”而非已经“引发了社会学革命”, 排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《新计算社会学: 大数据时代的社会学研究》

52、根据文意可知, 文学思想史家“无法宣称某些论据材料专属于自己研究的范围, 也不能完全据有某一种研究方法或理论范式”, 下文通过“材料”的选取和“方法”的使用来个方面具体论述, 即文学思想史家的资料选取范围要更广和“研究范式的选择上”要兼容新的方法, 对应D项。

A项, 横线处探讨的并非“工作意义”, 排除; B项, 文段并没有指出文学思想史家“不具备”相关能力, 而是囿于“过往人类文学经验的解释者”的工作性质无法发现材料或发明方法, 排除; C项, “局限于经验层面”不够具体, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《文学思想史的“加法”与“减法”》

53、D项, 根据“正是因为目前的研究和实践往往忽略非物质文化遗产的文化属性, 数字化保护才暗含着多层次的风险”可知, “数字化保护”要关注“非物质文化遗产的文化属性”, D项表述正确。

A项, 文段中指出目前的研究和实践往往忽略非物质文化遗产的“文化属性”, “本真性”偷换概念, 排除。

B项, 根据“我们需要深刻地反思数字化保护是否能够完整地表达出非物质文化遗产的文化属性”可知, 文段并不确定是否能够表达出“文化属性”, 故“无法表达”表述过于绝对, 排除。

C项, “具有矛盾性”无中生有, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《非物质文化遗产保护的数字化风险与路径反思》

54、文段先指出鸟类具有绚丽多姿的色彩, 接下来通过转折指出鸚鵡并非从食物中获得色素。随后详细介绍鸚鵡具有五彩斑斓的羽毛是由于存在某种特殊“基因”, D项符合文意。

A项, 文段重点介绍“鸚鵡”, “鸟类”概念扩大, 排除。

B项, 文段指出鸚鵡具有五彩羽毛的原因是“基因”, 而非“食物”, 与文意相悖, 排除。

C项, 文段重点讨论了鸚鵡为何具有五彩羽毛, “色泽变化”非文段重点, 排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《Cell: 基因给鸚鵡披上五彩衣》

55、图形外围轮廓相同, 相同位置颜色不一样, 考虑黑白运算。根据第一组图可知, 白+白=白, 白+黑=黑, 黑+白=黑, 黑+黑=白。

故正确答案为B。

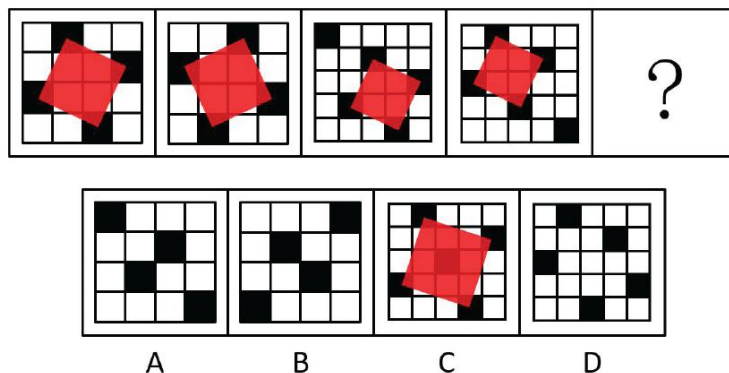
56、题干四个图形都非常工整, 考虑属性规律中的对称性。观察图形可发现, 前四个图形都是有关竖轴对称的轴对称图形, 因此问号处应填入竖轴对称图形, 只有D项符合。





故正确答案为 D。

57、题干元素组成不同, 可考虑属性规律和数量规律, 但属性和数量都没有规律。再仔细观察图形发现, 题干每个图形都存在四个方块, 如果把它们的中心连起来可构成一个菱形, 所以只有 C 项满足。



故正确答案为 C。

58、根据题干问法可知本题考查笔画数。①⑤⑥图形均为一笔画, ②③④图形均为两笔画。

故正确答案为 A。

59、图形组成不同, 属性没有规律, 考虑数量规律。观察题干发现, 圆将三角形隔开, 被隔开的三角形的数量分别是 1, 2, 3, 4, 故问号处应该是一个三角形, 排除 A 项, 再观察题干发现, 同一行或同一列三角形的样式相同, 所以, 排除 C、D 项。

故正确答案为 B。

60、第一步: 先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干, 五个事件主要讨论的是出狱后开餐馆, 聘请刑满释放人员当店员的事情。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件②、事件④和事件⑤, 应先是入狱, 然后是出狱在餐馆打工, 再是开设餐馆, 所以它们的顺序应该是④、②、⑤, 排除 C 项。

第二步: 逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有 A、B、D 项符合, 而聘请刑满释放人员当店员后, 得到了大众的认可, 才会发生事件①口碑好, 远近闻名, 故事件①在事件⑤的后面, 排除 A、B 项。

故正确答案为 D。

61、先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干, 五个事件主要讨论的是运动员因浑身多处受伤, 最终离开跳台的事情。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件①、事件②和事件④, 应先参加多场国际比赛, 所以受伤, 最终离开跳台, 故它们的顺序应是②、①、④, 排除 A、B、D 项。

故正确答案为 C。

62、第一步: 先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干, 五个事件主要讨论选拔优秀人才出国, 优秀人才回国报效祖国的过程。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件①、事件②、事件③和事件④, 先是缺乏外语人才, 然后才是选拔人才, 再是出国留学, 最后是回来报效祖国, 故它们的顺序应该是③、①、④、②, 排除 A、C 项。

第二步: 逐一对照选项并判断正确答案。



根据第一步的结果可以判断只有 B、D 项符合, B、D 两项的差别是事件⑤的位置, 应先选拔人才, 然后才能政治文化强化培训, 所以事件①在事件⑤的前面, 排除 B 项。

故正确答案为 D。

63、第一步: 先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干, 五个事件主要围绕商家以次充好引起纠纷的过程。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件③和事件④, 先冷空气南袭, 才买羊皮大衣, 即事件③应该在事件④的前面, 且事件③和事件④应该挨着, 排除 A、C 项。

第二步: 逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有 B、D 项符合, 应先要求退货, 然后才能引起纠纷, 故事件②应该在事件①前, 排除 D 项。

故正确答案为 B。

64、第一步: 先确定逻辑关系最为明显的逻辑顺序。

观察题干, 五个事件主要讨论冰雪酒店很受欢迎的事情。逻辑关系的先后顺序比较明显的是事件②和事件④, 先建酒店, 然后举办以冰雪为主题的展览, 事件④应在事件②前, 排除 A、B 项。

第二步: 逐一对照选项并判断正确答案。

根据第一步的结果可以判断只有 C、D 项符合, 应先艺术大师、游客慕名前来, 才能体验后异常兴奋, 故事件③应该在事件⑤前, 排除 C 项。

故正确答案为 D。

65、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

隶书是一种字体, 二者为种属关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 琵琶与扬琴均是一种乐器, 二者是并列关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 音乐是艺术的一种, 二者为种属关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

C 项: 纹银是中国旧时的一种标准银, 纯金是指不含杂质的金, 二者不是种属关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D 项: 胆囊与胰腺是身体不同的器官, 二者是并列关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 B。

66、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

桃符是古时挂在大门上的两块画着门神或写着门神名字, 用于避邪的桃木板或纸, 相当于门神像。后人往往把春联贴在桃符上, 于是后人以“桃符”借指“春联”。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A 项: 桑梓借指故乡, 与题干逻辑关系一致, 当选;

B 项: 寒门指寒微的门第, 专指门第势力较低的世家, 也叫庶族, 后引申为贫民阶层。世族指血脉相沿的家族, 世代显贵的家族。二者为并列关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;





C项: 冗长指文章或讲话中无关紧要的话过多, 拉得很长。简短是持续不久、持续时间很有限。二者是反义词, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D项: 落款是在书法或者画作品的一角留下作品的作者、创作日期、地点等要素叫落款。署名是在书信、文件、文稿等上面签上自己的名字。与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 A。

67、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

锻炼、锤炼与磨练均指在艰难困苦的环境中磨砺, 三者为近义关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 接待指迎接、接洽、招待, 接应指应答、呼应支援, 接防指新调到的部队接替原驻地部队担任防守任务, 三者不是近义关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B项: 旁白指戏剧角色背着台上其他剧中人对观众说的话, 旁听指参加会议而没有发言权和表决权, 旁证指主要证据以外的证据, 间接的证据, 三者不是近义关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C项: 补课指补习课程, 补正指增补订正, 补缀泛指修补, 三者不是近义关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D项: 勤劳、勤快与勤谨均指辛勤劳作, 努力生产物质财富和精神财富, 三者是近义关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。

故正确答案为 D。

68、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

拦河坝是拦断河道、阻挡河水的建筑物, 泄水闸是用闸门挡水的低水头泄水建筑物, 二者一个用来拦水, 一个用来泄水, 功能相反。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。

A项: 天花板是一座建筑物室内顶部表面的地方, 防火墙是通过有机结合各类用于安全管理与筛选的软件和硬件设备, 二者无明显逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B项: 烘干机主要用于干燥, 除去水分, 加湿器主要用于增加房间湿度, 二者功能相反, 题干逻辑关系一致, 当选;

C项: 千里马原指善跑的骏马, 可以日行千里。现在常用来比喻人才, 五步蛇是蛇亚目蝮蛇科蝮亚科下的一个有毒单型蛇, 二者无明显逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

D项: 煤气管是与燃气灶连接的燃气橡胶管, 下水道指建筑物排除污水和雨水的管道, 二者无明显逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 B。

69、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。

鹬蚌相争告诉人们, 在各种纷乱复杂的矛盾斗争中, 如果对立的双方争持不下, 结果会两败俱伤, 使渔翁得利, 二者为因果关系。

第二步: 判断选项词语间逻辑关系。



A 项: 沐猴而冠指猴子穿衣戴帽, 究竟不是真人, 比喻虚有其表, 得意忘形, 或是讥嘲为人愚鲁无知空有表面; 向隅而泣指一个人面对墙角哭泣, 比喻非常孤立或得不到机会而失望地哭泣。二者没有明显逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

B 项: 月晕而风指月亮出现光环, 就是要刮风的征候, 多用来比喻见到一点迹象就能知道它的发展方向; 础润而雨比喻见到一点迹象, 就能知道它的发展方向, 二者为近义关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除;

C 项: 城门失火殃及池鱼, 比喻祸事的蔓延, 必将会伤害到无辜的人, 二者为因果关系, 与题干逻辑关系一致, 当选;

D 项: 闻风而起形容速度很快; 落荒而逃形容吃了败仗慌张逃跑, 或离开战场或大道, 向荒野逃去, 二者无明显逻辑关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

故正确答案为 C。

70、第一步: 找出定义关键词。

“引起法律关系产生、变更和消灭的现象和事实”、“包括法律事件和法律行为”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 三个子女根据所留遗嘱分割遗产, 符合“引起法律关系产生、变更和消灭的现象和事实”, 符合定义, 排除;

B 项: 印刷厂根据其与其与保险公司签订的保险合同向保险公司提出索赔要求, 符合“引起法律关系产生、变更和消灭的现象和事实”, 符合定义, 排除;

C 项: 恋爱分手后的青春损失费不是法律关系, 不属于法律事件和法律行为, 不符合定义, 当选;

D 项: 出租人据此要求终止和承租人的租赁关系, 符合“引起法律关系产生、变更和消灭的现象和事实”, 符合定义, 排除。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

71、第一步: 找出定义关键词。

“将自己与周围其他群体或个人进行比较后”、“感到应得利益受到‘剥夺’而产生的一种不平衡的心理感受”、“相同条件下的两个人、两个群体受到了无根据的差别对待”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 父母给先结婚的弟弟买了一辆跑车, 并不是无根据的差别对待, 不符合“相同条件下的两个人、两个群体受到了无根据的差别对待”, 不符合定义, 排除;

B 项: 看到同事都在某新区购买了住房, 他认为自己也应在此小区购房, 不符合“相同条件下的两个人、两个群体受到了无根据的差别对待”, 不符合定义, 排除;

C 项: 公开竞选, 甲得知自己落选后产生的失落感, 可能是由于能力不足所以落选, 不符合“相同条件下的两个人、两个群体”, 不符合定义, 排除;

D 项: 与自己同等条件退休的同事周某退休金比自己高而产生的失衡感, 符合“相同条件下的两个人、两个群体受到了无根据的差别对待”, 符合定义, 当选。

故正确答案为 D。



72、第一步: 找出定义关键词。

“行政机关”、“为实现行政职能, 同公民、法人和其他组织经过协商达成一致设立、变更和终止双方行政法上权利义务的协议”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 建税务大楼是税务局以民事主体的身份签的合同, 不符合“为实现行政职能, 同公民、法人和其他组织经过协商达成一致设立、变更和终止双方行政法上权利义务的协议”, 不符合定义, 排除;

B 项: 办公用品购置合同, 是国家(行政机关)作为民事主体, 而不是行政主体与市场主体签订的办公用品购置合同, 它属于民事合同范畴, 不属于行政合同, 不符合定义, 排除;

C 项: 国土资源局与某企业缔结的国有土地出让的合同, 是国土资源局“为实现行政职能, 同公民、法人和其他组织经过协商达成一致设立、变更和终止双方行政法上权利义务的协议”, 符合定义, 当选;

D 项: 人民政府与某律师事务所签订的常年法律顾问服务合同, 是人民政府作为民事主体, 而不是行政主体所签的合同, 不符合定义, 排除。

故正确答案为 C。

73、第一步: 找出定义关键词。

“向不同的接受者提供相同等级、相同质量的商品或服务时, 在接受者之间实行不同的销售价格或者收费标准”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 针对中小学生实行公交月票卡制度, 是针对不同群体设置不同价格, 符合定义, 排除;

B 项: 航空公司根据乘客的里程累积数为乘客提供不同的价格折扣, 是针对不同群体设置不同价格, 符合定义, 排除;

C 项: 电影院对儿童和老年人收取低于其他观众的价格, 是针对不同群体设置不同价格, 符合定义, 排除;

D 项: 某品牌服装店开展八折促销活动, 是针对所有人定相同的价格, 不符合定义, 当选。

本题为选非题, 故正确答案为 D。

74、第一步: 找出定义关键词。

“将真实世界信息和虚拟世界信息‘无缝’集成的新技术”。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 进入一个真实的自然场景, 以虚拟替身的形式, 进行网络对战, 符合“将真实世界信息和虚拟世界信息‘无缝’集成的新技术”。符合定义, 排除;

B 项: 使用特定设备可以“穿透”石棺, 可以看到木乃伊的骨架, 没有体现“真实世界信息和虚拟世界信息‘无缝’集成”。不符合定义, 当选;

C 项: 对虚拟的人体模型, 进行“尸体”解剖和各种手术练习, 符合“将真实世界信息和虚拟世界信息‘无缝’集成的新技术”。符合定义, 排除;



D项: 通话者的面部实时叠加一些如帽子、眼镜等虚拟物体, 提高视频对话的趣味性, 符合“将真实世界信息和虚拟世界信息‘无缝’集成的新技术”。符合定义, 排除。

本题为选非题, 故正确答案为B。

75、第一步: 翻译题干条件。

好士兵→想当将军的士兵

第二步: 逐一分析选项。

A项: 坏士兵→想当将军, 坏士兵是对题干翻译的否前, 否前无必然结论, 排除;

B项: 想当将军的士兵→好士兵, 想当将军的士兵是对题干翻译的肯后, 肯后无必然结论, 排除;

C项: 坏士兵→不想当将军, 坏士兵是对题干翻译的否前, 否前无必然结论, 排除;

D项: 想当将军的士兵是对题干翻译的肯后, 肯后无必然结论, 但可以得到可能性的结论, 因此可以得到“不一定是好士兵”, 当选。

故正确答案为D。

76、第一步: 分析题干。

(1) 丙>郁金香

(2) 甲=牡丹花

(3) 牡丹花<乙

第二步: 根据题干条件分析选项。

根据(2)和(3)可知, 甲不是牡丹花, 乙也不是牡丹花, 那么只有丙是牡丹花。排除A、D项。

根据(1)和(3)可知, 郁金香丙乙, 那么乙不是郁金香, 乙只能是菊花。

故正确答案为B。

77、第一步: 找出论点和论据。

论点: 那些年前改种棉花的农民, 并不见得比不改种的好的观点是不正确的。

论据: 无

本题只有论点, 无论据, 论点表述的意思是: 改种棉花不见得比种蒜好的观点是不正确的, 即: 改种棉花比种大蒜好。只有论点的情况可以优先考虑补充论据的方式进行加强。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 改种棉花的农民并不能预见棉花价格会下降很多, 说明改种棉花不会带来收益, 不能支持题干的论点, 排除;

B项: 改种棉花的农民并不能预见大蒜价格会涨的多高, 说明改种棉花并没有优势, 不能支持题干的论点, 排除;

C项: 如果不改种棉花, 即: 种大蒜, 大蒜的供给就会变高, 进而导致价格下降, 说明不改种棉花的话种植大蒜是没有优势的, 因此说明改种棉花更具有优势, 可以支持, 当选;

D项: 种棉花会导致价格下降, 说明种棉花并没有优势, 不能支持题干的论点, 排除。

故正确答案为C。

78、第一步: 找出论点和论据。



论点: 太阳耀斑、太阳黑子、行星引力、月相变化都会引起地球极低频电磁波的变化, 造成地球上的灾害。

论据: 无

本题只有论点, 无论据, 可以优先考虑补充论据的方式进行加强。

第二步: 逐一分析选项

A 项: 漫不经心的驾驶员往往在满月的日子更容易出车祸, 不明确到底是因为太阳耀斑、太阳黑子、行星引力、月相变化造成的还是因为驾驶员自身原因造成的, 属于不明确项, 不能加强, 排除;

B 项: 2011 年 9 月望日, 印尼岛发生地震, 并没有指出地震的原因, 不能支持题干的结论, 排除;

C 项: 2014 年 3 月 7 日, 马来西亚航空公司 MH370 航班失联, 并没有指出航班失联的原因, 不能支持题干的结论, 排除;

D 项: 全球 11 次重大火车事故有 7 次发生在“朔日”“望日”及前后一天, 举例支持了题干的结论, 可以支持, 当选。

故正确答案为 D。

79、第一步: 找出论点和论据。

论点: 不要再吃肉了, 应该通过吃蔬菜和水果来延长寿命。

论据: 过多食用肉类食物尤其是香肠火腿类肉制品会导致癌症发病的可能性上升。

论点说的是应该通过吃蔬菜和水果来延长寿命, 而论据说的是过多食用肉类食物会导致癌症发病的可能性上升。要想削弱, 可以优先考虑拆桥, 或者否论点。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 长期吃肉没有给身体造成伤害, 与“癌症和寿命”无关, 属于无关选项, 排除;

B 项: 长期吃肉没有增加患病的风险, 与题干中“寿命”无关, 不能削弱, 排除;

C 项: 该项说的是未吃肉的儿童健康状况差异不显著, 与能否延长寿命无关, 与题干讨论的话题不一致, 排除;

D 项: 不吃肉的老人超过平均寿命的概率较低, 说明不吃肉也不能达到延长寿命的效果, 直接否定了题干的论点, 当选。

故正确答案为 D。

80、第一步: 找出论点和论据。

论点: 保护东北虎唯一有效的办法就是人工繁殖。

论据: 无

本题只有论点, 无论据, 要想削弱可以优先考虑否定论点, 即: 保护东北虎有效的办法不仅仅是人工繁殖, 或者说人工繁殖也不能起到保护东北虎的作用。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 该项讨论的是人工繁殖的东北虎和野生环境中出生的东北虎数量的问题, 与论点讨论的保护东北虎无关, 属于无关选项, 不能削弱, 排除;



B项: 通过人工繁殖的东北虎无法适应野生自然环境, 且存活率低, 说明人工繁殖也不能起到真正保护东北虎的作用, 直接否定了题干的论点, 可以削弱, 当选;

C项: 目前适合东北虎生存空间有限, 与论点讨论的通过人工繁殖来保护东北虎无关, 不能削弱, 排除;

D项: 野生环境下繁殖的东北虎能更好地适应大自然, 具有野外独立生存能力, 与人工繁殖保护东北虎无关, 不能削弱, 排除。

故正确答案为B。

81、第一步: 找出论点和论据。

论点: 大多数消费者在选择图书的时候会选择盗版。

论据: 盗版图书的价格更有市场优势。

论点说的是选择图书时会选择盗版, 论据说的是盗版图书价格更有优势, 论点和论据讨论的话题不一致, 优先考虑搭桥, 其次考虑必要条件。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 正版图书内容单一, 不适应市场的需要, 只是指出了正版图书的弊端, 但是并没有指出盗版图书的情况, 无法支持为什么消费者会选择盗版, 不能支持, 排除;

B项: 工商部门在打击盗版图书方面的力度不够, 但并不意味着大多数消费者就会选择盗版图书, 与论点讨论的话题不一致, 不能支持, 排除;

C项: 盗版图书和正版图书在质量上面没有很大差异, 说明盗版图书和正版图书质量相当, 而且更具价格优势, 所以大多数消费者才会更愿意选择盗版图书, 为论点成立的必要条件, 能够支持, 当选;

D项: 盗版图书有着更为完善的销售网络, 与论点讨论的大多数消费者会选择盗版话题不一致, 不能支持, 排除。

故正确答案为C。

82、第一步: 找出论点和论据。

论点: 转基因抗虫棉的种植, 只要使用少量的农药就能有效控制棉铃虫和红铃虫。

论据: 无

此题只有论点, 无论据, 要想支持, 可优先考虑补充论据。

第二步: 逐一分析选项。

A项: 转基因技术还没有脱离生物学的规律, 与论点中的能否有效控制棉铃虫和红铃虫无关, 属于无关选项, 不能支持, 排除;

B项: 该项讨论的是转基因大豆, 论点讨论的是转基因抗虫棉, 主体不一致, 不能支持, 排除;

C项: 棉铃虫和红铃虫是主要害虫, 可以通过转基因技术进行控制, 补充论据说明确实在转基因抗虫棉种植中可以通过少量农药来进行控制, 可以支持, 当选;

D项: 食用的转基因产品安全性问题受到较多的关注, 与论点讨论的话题无关, 属于无关项, 排除。

故正确答案为C。

83、第一步: 找出论点和论据。





论点: 经常服用对乙酰氨基酚有可能导致服用者有生命危险。

论据: 无

本题只有论点, 没有论据, 要想加强, 可优先考虑补充论据。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 服用任何药物都有可能引起不良反应, 经常服用感冒药有可能引起肝衰竭, 说明确实会有可能导致生命危险, 解释了题干的结论, 可以支持, 当选;

B 项: 该项讨论的是长期酗酒者的情况, 论点讨论的是经常服用感冒药的情况, 二者话题不一致, 不能支持, 排除;

C 项: 该项讨论的是服用对乙酰氨基酚造成肝损伤的危险多发生在同一时间内服用多种含有对乙酰氨基酚的药物制剂, 并不明确是否是经常服用感冒药, 属于不明确项, 不能支持, 排除;

D 项: 指出儿童和具有基础肝脏疾病患者使用此类感冒药发生肝损伤的几率更大, 但并不一定意味着会有生命危险, 不能支持, 排除。

故正确答案为 A。

84、第一步: 整理题干信息。

- (1) 1 号、5 号和 6 号中只有两人达标
- (2) 1 号或 2 号达标
- (3) 2 号和 3 号两人要么都达标, 要么都没有达标
- (4) 1 号和 4 号只有一人达标
- (5) 3 号和 4 号只有一人达标

第二步: 分析题干信息。

从出现次数最多的 1 号开始入手, 假设 1 号未达标, 根据 (1) 可以得到: 5 号和 6 号都达标了。

再结合 (4) 可知, 4 号达标了。此时再结合 (5) 可知, 3 号也未达标。

再结合 (3) 可知, 2 号也未达标。此时会发现, 1 号和 2 号都未达标, 与条件 (2) 相违背, 说明假设不成立, 即: 1 号达标了。

当 1 号达标的时候, 则结合 (4) 可知, 4 号未达标。

此时再结合 (5) 可知, 3 号也达标了。

再结合 (3) 可知, 2 号也达标了。

根据 (1) 可知, 5 号和 6 号中只能有 1 个人达标, 此时总共达标的为: 1 号、2 号、3 号、5 号和 6 号中的一个。总人数为: 4。

故正确答案为 B。

85、数列无明显特征且变化不大, 做差无规律考虑加和, 后四项两两加和分别为 8、-16、32, 是公比为 -2 的等比数列, 前一项加和为  $8 \div (-2) = -4$ , 所求项 + (-5) = -4, 所求项为 1。验证规律,  $1 + 1 = 2$ ,

$-2 + 1 = -1$ , 满足规律。

故正确答案为 B。





86、观察数列无明显特征, 且变化幅度较大, 考虑递推数列,  $(0+1) \times 2 = 2$ ,  $(1+2) \times 3 = 9$ ,  $(2+9) \times 4 = 44$ , 即 (第一项 + 第二项)  $\times$  自然数列 = 第三项, 所求项 =  $(9+44) \times 5 = 265$ 。验证规律,  $(44+265) \times 6 = 1854$ , 满足规律。

故正确答案为 C。

87、观察数列, 发现各项之间存在倍数关系,  $\frac{9}{8} \times \frac{2}{3} = \frac{3}{4}$ ,  $\frac{3}{4} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{2}$ , 是公比为  $\frac{2}{3}$  的等比数列, 所求项 =  $\frac{1}{2} \times \frac{2}{3} = \frac{1}{3}$ , 验证规律,  $\frac{1}{3} \times \frac{2}{3} = \frac{2}{9}$ ,  $\frac{2}{9} \times \frac{2}{3} = \frac{4}{27}$ , 符合规律。

故正确答案为 B。

88、观察数列无特征, 做差无规律, 考虑递推。可以得到  $3 = 2 \times 2 - 1$ ;  $4 = 3 \times 2 - 2$ ;  $7 = 4 \times 2 - 1$ ;  $12 = 7 \times 2 - 2$ ;  $23 = 12 \times 2 - 1$ ;  $44 = 23 \times 2 - 2$ ; 得到的规律是 第二项 = 第一项  $\times 2$  - 修正项, 修正项为 1、2 循环。故所求项 =  $44 \times 2 - 1 = 87$ 。

故正确答案为 D。

89、观察数列特征, 项数较多, 考虑多重数列。先考虑交叉数列, 奇数项 3, 12, ( ), 48, 括号在中间, 代入选项, A、B 项均没规律。代入 C 项, 奇数项 3, 12, (27), 48, 数字做差得到 9, 15, 21, 是公差为 6 的等差数列。偶数项 9, 27, 45, 63, 该数列是公差为 18 的等差数列。

故正确答案为 C。

90、通分, 公分母为 60, 原式 =  $\frac{5 \times 10 - 7 \times 5 + 9 \times 3 - 11 \times 2}{60} = \frac{20}{60} = \frac{1}{3}$ 。

故正确答案为 B。

91、将甲筐苹果的  $\frac{1}{8}$  装入乙筐后, 甲乙两筐苹果的重量比为  $7:6$ , 因两筐苹果总重 130 公斤, 则甲筐苹果现在的重量应为  $130 \times \frac{7}{7+6} = 70$  公斤, 原来的重量应为  $70 \div (1 - \frac{1}{8}) = 80$  公斤。

故正确答案为 C。

92、设需要加入  $x$  克的水, 根据浓度公式 “浓度 =  $\frac{\text{溶质}}{\text{溶液}}$ ” 可得,  $\frac{100 \times 80\%}{100+x} = 20\%$ , 解得  $x = 300$  克。

故正确答案为 B。

93、设一队的效率为  $a$ , 二队的效率为  $b$ , 则可得  $6a + 12b = 8a + 6b$ , 解得  $\frac{a}{b} = \frac{3}{1}$ 。赋值一队的效率为 3, 二队的效率为 1, 则该工程的工作总量为  $6 \times 3 + 12 = 30$ 。假设一队先做  $x$  小时, 二队接着做 21 小时才能完成, 则可得:  $3x + 1 \times 21 = 30$ , 解得  $x = 3$  小时。

故正确答案为 A。



94、设一个盘子里最少有  $x$  个苹果, 由于每个盘子苹果数量可以相同, 则每个盘子都可以放  $x$  个苹果, 则有

$4x = 23$ , 解得  $x = 5.75$ 。问至少则向上取整, 则至少有 6 个苹果。

故正确答案为 D。

95、根据  $S = Vt$ , 设自动扶梯的速度为  $V$ , 根据小明的速度和时间可得:  $150 = (25 + V) \times 5$ , 解得  $V = 5$ ;

设小红的速度为  $V_{\text{红}}$ , 列式可得:  $150 = (V_{\text{红}} + 5) \times 6$ , 解得  $V_{\text{红}} = 20$ 。

故正确答案为 C。

96、假设让甲走得最远, 由于不能将部分食物和水放在途中, 每个人都要装满 12 天的食物和水前行, 因此

只能让乙在中途返回, 将剩下的食物和水给甲, 使得甲可以继续装满 12 天的物资前行。甲乙同时出发, 乙行

走的天数甲行走的天数乙返程的天数, 则可以将乙的食物和水平均分成三份, 一份去, 一份回, 一份补给

给甲。  $12 \div 3 = 4$ , 即乙走了四天, 返回需要四天, 还有四天的物资, 正好补给给甲也走过的四天。由此可知甲

相当于一共带了 16 天的食物和水, 则单程行走了  $16 \div 2 = 8$  天, 共行驶  $8 \times 10 = 80$  公里。

故正确答案为 B。

97、设乙商品成本为  $x$ , 则甲商品成本为  $(x - 100)$ , 根据题意有:

	成本	利润率	定价	售价
甲	$x - 100$	30%	$(x - 100) \times (1 + 30\%)$	$(x - 100) \times 1.3 \times 0.9 = 1.17(x - 100)$
乙	$x$	20%	$x \times (1 + 20\%)$	$x \times 1.2 \times 0.9 = 1.08x$

总利润 = 总售价 - 总成本 =  $[1.17(x - 100) + 1.08x] - (x - 100 + x) = 40$ , 解得  $x = 228$  元。

故正确答案为 B。



98、每辆车加油时间一定, 要使总时间最短, 那么等待时间要尽可能短, 所以加油时间短的在前, 加油时间长的在后, 则顺序为丙、乙、甲, 当前一辆车加油时其他车辆均在等待, 则总时间 = 丙总时间 + 乙总时间 + 甲总时间

$$= \text{丙车加油时间} + (\text{乙等待丙时间} + \text{乙车加油时间}) + (\text{甲等待丙时间} + \text{甲等待乙时间} + \text{甲车加油时间})$$

$$= 3 + (3 + \text{乙}) + (3 + \text{乙} + 8) = 27, \text{解得乙车加油时间} = 5 \text{分钟。}$$

故正确答案为 C。

99、投入石子的体积 = 水面上升的体积, 设大池口边长为  $x$ , 投入中、小水池的石子总体积 =  $V_{\text{中水池上升}} + V_{\text{小水池上升}}$

$$= S_{\text{中水池底面积}} \times h_{\text{中水池水面上升高度}} + S_{\text{小水池底面积}} \times h_{\text{小水池水面上升高度}}$$

$$= 50^2 \times 8 + 40^2 \times 10 = 36000 \text{cm}^3 \quad \text{。 因 此 , } V_{\text{大水池上升}} = 36000 \text{cm}^3 \quad \text{ , 即}$$

$$S_{\text{大水池底面积}} \times h_{\text{大水池水面上升高度}} = x^2 \times 10 = 36000 \text{cm}^3, \text{解得 } x = 60 \text{cm。}$$

故正确答案为 A。

100、根据题干“2014年……对……增长的贡献约为”, 结合材料时间为2014年, 可判定本题为现期比重问题。定位材料第一段数据可得: “2014年, 进出口总值达到8322.6亿美元, 占全商品贸易总额的19.3%, 增

长10.0%, 增速较全商品高6.6个百分点。”根据贡献率的计算公式:  $\text{贡献率} = \frac{\text{部分增长量}}{\text{整体增长量}}$ , 先计算轻工工艺品进出口增长量  $= \frac{8322.6}{(1+10.0\%)} \times 10.0\% = \frac{8322.6}{(1+\frac{1}{10})} \times \frac{1}{10} = \frac{8322.6}{11}$ ; 再计算全商品贸易总额的增长量, 2014年全商品贸易总额  $= \frac{8322.6}{19.3\%}$ , 增速 =  $10\% - 6.6\% = 3.4\%$ , 增长量  $= \frac{\frac{8322.6}{19.3\%}}{1+3.4\%} \times 3.4\% \approx \frac{\frac{8322.6}{19.3\%}}{1+\frac{1}{30}} \times \frac{1}{30} = \frac{8322.6}{19.3\% \times 31}$ 。故

题干所求贡献率  $= \frac{\frac{\frac{8322.6}{11}}{\frac{8322.6}{19.3\% \times 31}}}{\frac{8322.6}{11}} = \frac{19.3\% \times 31}{11} = \frac{598.3\%}{11} \approx 54\%$ , 与 D 项最接近。

故正确答案为 D。

101、根据题干“2013年……排序”, 结合材料时间为2014年, 可判定本题为基期比较问题。定位材料第三段数据可得: “2014年, 珠宝首饰出口622.1亿美元, 同比增长26.8%; 鞋类出口562.5亿美元, 同比增长10.8%;

家具出口527.2亿美元, 同比增长0.6%”, 代入公式:  $\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1+r}$ , 2013年珠宝首饰出口  $\frac{622.1}{1+26.8\%} < 500$  亿美元, 鞋类  $\frac{562.5}{1+10.8\%} \approx 510$  亿美元, 家具  $\frac{527.2}{1+0.6\%} > 520$  亿美元, 故家具 > 鞋类 > 珠宝首饰。

故正确答案为 D。

102、根据题干“……比上年约”, 结合选项为“增长/下降+%”, 可判定题目为增长率问题; 结合材料给出轻工工艺品、一般贸易和加工贸易各自出口金额和增长率, 题干问“其他方式”增长率, 可明确此题为混合增长率问题。定位材料第一、五段数据可得: “2014年出口6615.8亿美元, 同比增长



7.8%。一般贸易出口金额为 3939.1 亿美元, 同比增长 6.0%; 加工贸易出口金额为 1974.0 亿美元, 同比增长 7.2%。”根据混合增长率口诀“混合居中不正中”, 出口金额增长率 7.8%, 应居于一般贸易增长率 6.0%、加工贸易增长率 7.2% 和其余方式增长率  $r$  三者的最大值和最小值之间。由于 6.0% 和 7.2% 都比 7.8% 小, 则  $r$  一定大于 7.8%, 只有 B 项增长 21% 满足。

故正确答案为 B。

103、根据题干“.....同比增量最大”, 可判定本题为增长量比较问题。定位材料第七段数据可得:

“2014 年我国对美国出口 1376.7 亿美元, 同比增长 5.6%; 对欧盟出口 1150.1 亿美元, 同比增长 7.7%; 对东盟出口 628.7 亿美元, 同比增长 9.7%; 对金砖国家出口 437.8 亿美元, 其中出口俄罗斯、印度增长较快, 分别为 13.4% 和 8.1%, 对南非和巴西出口则分别下降 13.9% 和 5.5%。”根据混合增长率口诀“混合居中不正中”, 金砖国家出口增长率一定在 13.4%、8.1%、-13.9%、-5.5% 最大值和最小值之间, 即  $-13.9% < r_{\text{金砖}} < 13.4%$ 。

根据增长量比较口诀“大大则大, 一大一小百分化”, 将各地区数值代入增长量计算公式:  $\frac{\text{现期量}}{1+r} \times r$ ,

$$\begin{aligned} \text{美国} &= \frac{1376.7}{1+5.6\%} \times 5.6\% \approx \frac{1376.7}{1+\frac{1}{18}} \times \frac{1}{18} = \frac{1376.7}{19} \approx 70+, & \text{欧盟} &= \frac{1150.1}{1+7.7\%} \times 7.7\% \approx \frac{1150.1}{1+\frac{1}{13}} \times \frac{1}{13} = \frac{1150.1}{14} \approx 80+, \\ \text{东盟} &= \frac{628.7}{1+9.7\%} \times 9.7\% \approx \frac{628.7}{1+\frac{1}{10}} \times \frac{1}{10} = \frac{628.7}{11} \approx 50+, \\ \text{金砖} &= \frac{437.8}{1+r_{\text{金砖}}} \times r_{\text{金砖}} < \frac{437.8}{1+13.4\%} \times 13.4\% \approx \frac{437.8}{1+\frac{1}{7.5}} \times \frac{1}{7.5} = \frac{437.8}{8.5} \approx 50+ \end{aligned}$$

。则同比增量最大的应该是欧盟。

故正确答案为 A。

104、A 项: 定位材料第一段数据可得: “2014 年我国轻工工艺品进出口总值达到 8322.6 亿美元, 占全商品贸易总额的 19.3%, 增长 10.0%, 增速较全商品高 6.6 个百分点。其中出口 6615.8 亿美元, 占全商品出口额 28.2%, 增长 7.8%, 增速较全商品高 1.8 个百分点, 各月出口增速波动较大; 进口 1706.8 亿美元, 占全商品进口额的 8.7%, 增长 19.3%”, 可计算全品类进出口总值增长率 = 10% - 6.6% = 3.4%, 全品类出口金额增长率 = 7.8% - 1.8% = 6%; 根据混合增长率口诀“混合居中不正中”, 可知全品类出口值增速 6% > 3.4% > 进口值增速  $r$ , 故轻工工艺品进口增速 19.3% > 全品类进口值增速  $r$ , 正确。

B 项: 定位材料第五段数据可得: “2014 年我国轻工工艺品出口中一般贸易出口金额增长 6.0%; 加工贸易

增长 7.2%。”根据 102 题计算可知其余方式增长 21%, 即其余方式增幅最大, 错误。

C 项: 定位材料第七段数据可得: “美国、欧盟和日本出口额占出口总额的比例分别为 20.8%、17.4% 和 5.2%”, 故合计数占比 = 20.8% + 17.4% + 5.2% = 43.4% < 50%, 错误。

D 项: 定位材料第三段给出传统大宗轻工工艺品出口额排名前列的部分类型增速, 但不包含所有类型, 故无法其余传统大宗轻工工艺品出口额均有不同幅度的增长, 错误。

故正确答案为 A。





105、根据题干“.....增长了约 万”, 可判定本题为增长量计算问题。定位图形材料 1,

可得 2015 年上半年, 手机上网玩游戏的用户规模为 26699 万, 使用率为 45%; 2014 年手机上网玩游戏的用户规

模为 24823 万, 使用率为 44.6%。根据公式:  $\text{手机网游用户使用率} = \frac{\text{手机网游用户规模}}{\text{我国整体手机网民规模}}$ , 则所求 = 2015 年上半年我国整体手机网民规模 - 2014 年我国整体手机网民规模 =  $\frac{26699}{45\%} - \frac{24823}{44.6\%} \approx 59331 - 55657 \approx 3674$ 。

故正确答案为 B。

106、根据题干“....., 预计 2015 年下半年我国手机网游用户规模.....”, 结合材料给出的时间为 2010 年-2015 年上半年, 可判定本题为现期计算问题。定位图形材料 1, 可知 2013 年、2014 年、2015

年上半年我国手机网游用户规模分别为 21535 万、24823 万、26699 万。根据公式:  $1+r = \frac{\text{现期}}{\text{基期}}$ , 增长率保持

不变即  $1+r$  保持不变, 则有  $\frac{2014\text{年我国手机网游用户规模}}{2013\text{年我国手机网游用户规模}} = \frac{2015\text{年我国手机网游用户规模}}{2014\text{年我国手机网游用户规模}}$ 。因此 2015 年我国手机网游用户规模 =  $\frac{2014\text{年我国手机网游用户规模}^2}{2013\text{年我国手机网游用户规模}} = \frac{24823^2}{21535} \approx \frac{24800 \times 24800}{21500} \approx 28607$  万, 则所求 = 2015 年我国手机网游用户规模 - 2015 年上半年我国手机网游用户规模 =  $28607\text{万} - 26699 = 1908$  万, 与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

107、定位图形材料 2, 可分别得到 2014 年与 2015 年不同游戏时长的手机用户占比情况。2015 年游戏时长两小时以上的手机用户比例 =  $12.7\% + 7.4\% + 5.2\% = 25.3\%$ , 2014 年游戏时长两小时以上的手机用户比例 =  $11.3\% + 2.8\% + 0.5\% = 14.6\%$ , 所求 = 2015 年游戏时长两小时以上的手机用户比例 - 2014 年游戏时长两小时以上的手机用户比例 =  $25.3\% - 14.6\% = 10.7$  个百分点, 即提高 10.7 个百分点。

故正确答案为 C。

108、定位图形材料 2, 可分别得知 2014 年与 2015 年手机网游用户的游戏频率与游戏时长情况。手机网游用户每天进行游戏一次以上的占比由 2014 年的 84.3% ( $44.6\% + 39.7\% = 84.3\%$ ) 下降至 2015 年的 68.6% ( $33.7\% + 34.9\% = 68.6\%$ ), 且日均使用时长在两小时以上的用户占比由 14 年的 14.6% ( $11.3\% + 2.8\% + 0.5\% = 14.6\%$ ) 上升至 15 年的 25.3% ( $12.7\% + 7.4\% + 5.2\% = 25.3\%$ ), 这表明用户在由“高频低时长”的碎片化使用习惯向“低频高时长”的重度化使用习惯过渡。

定位文字材料第二段, 可知“随着国内移动游戏的重度化发展, 用户的游戏频率和时长相比 2014 年产生了显著变化”, 也说明手机游戏用户倾向于“低频高时长”的重度化游戏。

故正确答案为 A。

109、A 项: 定位图形材料 1, 可分别得到 2010 年-2014 年我国手机网游用户使用率 =  $\frac{30.2\% - 25.8\%}{25.8\%} \approx 17\%$ , 且每年持续增长, 2011 年使用率增速, 2012 年增速 =  $\frac{33.2\% - 30.2\%}{30.2\%} \approx 10\%$ , 2013 年增速 =  $\frac{43.1\% - 33.2\%}{33.2\%} \approx 30\%$ , 2014 年增速 =  $\frac{44.6\% - 43.1\%}{43.1\%} \approx 3\%$ , 2014 年增速最慢, 正确;



B项: 定位文字材料第二段, 可知“用户使用习惯的变化反映了游戏用户黏性的提升, 进而增强了用户为游戏付费的可能性”, 说明用户黏性与游戏付费的可能性呈正相关, 因此游戏用户黏性与移动游戏行业的整体营收成正比, 正确;

C项: 定位图形材料 1, 可分别得到 2010 年-2014 年手机网游用户规模使用率, 由于手机网游用户使用率  $= \frac{\text{手机网游用户规模}}{\text{我国整体手机网民规模}}$ , 且 2011 年-2014 年逐年上升, 根据两期比重问题结论逆运用, 若比重上升, 则分子增长率 ( $a$ )  $>$  分母增长率 ( $b$ ), 因此手机网游用户规模的每年增长速度 ( $a$ ) 均高于整体手机网民增速 ( $b$ ), 不是低于, 错误;

D项: 定位图形材料 1, 可分别得到 2010 年-2014 年手机网游用户规模, 且 2011-2014 年持续增长, 2011 年手机网游用户规模增速  $= \frac{10751 - 7817}{7817} \approx \frac{10800 - 7800}{7800} = \frac{3000}{7800} \approx 38.5\%$ , 2012 年增速  $= \frac{13941 - 10751}{10751} \approx \frac{13900 - 10800}{10800} = \frac{3100}{10800} \approx 28.7\%$ , 2013 年增速  $= \frac{21535 - 13941}{13941} \approx \frac{21500 - 13900}{13900} = \frac{7600}{13900} \approx 54.7\%$ , 2014 年增速  $= \frac{24823 - 21535}{21535} \approx \frac{24800 - 21500}{21500} = \frac{3300}{21500} \approx 15.3\%$ , 2013 年增速最快, 正确。

本题为选非题, 故正确答案为 C。