



2010 年春季福建公务员考试

《行政职业能力测验》真题



扫描二维码, 关注厚职公考官方公众号获取更多真题和资料
厚职公考网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



2010 年福建公务员考试行测真题及答案解析 (春季)

2010 年春季福建公务员考试行测真题及答案 PDF 版下载(答案解析请下载 PDF 版查看)

注意事项

这项测验共有五个部分, 120 道题, 总时限为 120 分钟。各部分不分别计时, 但都给出了参考时限, 供你参考以分配时间。

请在机读答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名、报考部门, 涂写准考证号。

请仔细阅读下面的注意事项, 这对你获得成功非常重要:

- 1、题目应在答题卡上作答, 不要在题本上作任何记号。
- 2、监考人员宣布考试开始时, 你才可以开始答题。
- 3、监考人员宣布考试结束时, 你应立即放下铅笔, 将试题本、答案卡和草稿纸都留在桌上, 然后离开。

如果你违反了以上任何一项要求, 都将影响你的成绩。

4、在这项测验中, 可能有一些试题较难, 因此你不要在一道题上思考时间太久, 遇到不会答的题目, 可先跳过去, 如果有时间再去思考。否则, 你可能没有时间完成后面的题目。

5、试题答错不倒扣分。

6、特别提醒你注意, 涂写答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡!

第一部分 常识判断

(共 35 小题, 参考时限 20 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 2009 年 9 月 15 日至 18 日在北京举行的党的十七届四中全会审议通过了 ()
- A. 《中共中央关于加强新形势下党的建设若干重大问题的决定》
 - B. 《中共中央关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》
 - C. 《中共中央关于加强党的执政能力建设的决定》
 - D. 《中共中央关于深化行政管理体制改革的意见》

【答案】A

【考点】时政

【解析】A 项, 2009 年 9 月 15 日至 18 日在北京举行的党的十七届四中全会审议通过了《中共中央关于加强和改进新形势下党的建设若干重大问题的决定》。因此答案选 A。B 项, 2008 年 10 月 9 日至 12 日中国共产党第十七届中央委员会第三次全体会议, 通过《中共中央关于推进农村改革发展若干重大问题的决定》; C 项, 2004 年 9 月 16 日至 19 日中国共产党第十六届中央委员会第四次全体会议通过《中共中央关于加强党的执政能力建设的决定》; D 项, 2008 年 2 月 25 日至 27 日中国共产党第十七届中央委员会第二次全体会议通过《中共中央关于深化行政管理体制改革的意见》。

2. 中央经济工作会议提出 2010 年扩大内需, 调整经济结构的重点是 ()

- A. 改善交通状况, 发展现代物流业
- B. 改善民生, 发展社会事业
- C. 改善外资结构, 发展外内型经济
- D. 改善投资结构, 发展第三产业

【答案】B

【考点】时政



【解析】2009年12月初召开的中央经济工作会议特别强调,2010年要把改善民生、发展社会事业作为扩大内需、调整经济结构的重点。故选择B。

3. 2009年12月7日至8日在丹麦首都哥本哈根召开的联合国气候谈判大会的主要目的,是在《京都议定书》根架的基础上,量化各国的减排目标,减少向大气排放()

- A. C B. CO C. CO₂ D. SO₃

【答案】C

【考点】时政

【解析】《京都议定书》的签署正是为了人类免受气候变暖的威胁,哥本哈根气候大会也是为了这个目标,要求各国减少温室气体的排放,而温室气体主要是指CO₂。故本题正确答案为C。中国2020年碳减排目标:单位GDP二氧化碳排放比2005年下降40%-45%,非化石能源占一次能源消费的比重达15%左右,森林面积比2005年增加4000万公顷,森林蓄积量比2005年增加13亿立方米。

4. 世界博览会是一项有主办国政府组织或委托有关部门举办的有较大影响和悠久历史的国际性博览活动,将于2010年5日开幕的上海世界博览会的主题是()

- A. 居住与环境,人类的家居科技 B. 人类 自然 科技
C. 水,生命之源 D. 城市,让生活更美好

【答案】D

【考点】时政

【解析】城市,让生活更美好(Better City, Better Life)是中国2010年上海世界博览会的主题。故选择D。

5. 2009年12月25日是古田会议召开80周年纪念日,下列表述与古田会议无关的是()

- A. 规定了人民军队的性质和任务
B. 明确了党对任命军队的绝对领导地位
C. 规定了红军处理内外关系的准则
D. 纠正了“左倾”的军事路线

【答案】D

【考点】中共党史

【解析】古田会议的决议指出了红四军党内各种非无产阶级思想的表现、来源及其纠正的方法,强调了加强党的思想建设和组织建设的重要性。决议明确规定了红军阶级性质、任务,指出红军是一个“执行革命的政治任务的武装集团”,党对军队的绝对领导是红军建设的根本原则。规定红军除了打仗消灭敌人的军事力量之外,还要担负起宣传群众、组织群众、武装群众、帮助群众建立革命政权以至建立共产党的组织等项重大任务。同时还进一步明确了政治工作的地位和政治工作路线;阐明了必须在军内外建立正确的关系,对敌军采取正确的政策,ABC都是正确选项。纠正了“左倾”的军事路线的会议是遵义会议,D错误。故本题答案选择D。

6. “知行兼举”是中国古代哲学的一个命题,下列选项与之无关的是()

- A. “纸上得未终觉浅,绝知此事要躬行”
B. “汝果缺学诗,工夫在诗外”
C. “天行健,君子以自强不息”



D. “读万卷书, 行万里路”

【答案】 C

【考点】 马克思主义哲学

【解析】 A项“纸上得来未终觉浅, 绝知此事要躬行”这句出自于陆游的《冬夜读书示子聿》, 意思是: 从书本上得到的知识终归是浅薄的, 未能理解知识的真谛, 要真正理解书中的深刻道理, 必须亲身去躬行实践; B项“汝果欲学诗, 工夫在诗外”这句出自于陆游的《剑南诗稿》《示子遹》, 意思是: 不能为了作诗而作诗, 增加阅历不是浪费时间, 是为了作诗积累素材, 这样才能作出好诗; C项“天行健, 君子以自强不息”出自于《周易》, 意思是: 天(即自然)的运动刚强劲健, 相应地, 君子处世, 也应像天一样, 自我力求进步, 刚毅坚卓, 发愤图强, 永不停息; D项“读万卷书, 行万里路”, 这里的行万里路跟读书是互补的, 读书是静态的, 行路是动态的, 书中知识有限, 只有行路眼观耳识才能补其不足。古人都把“读万卷书, 行万里路”作为一种追求。因为这两者都能使人开阔眼界, 增长知识和能力。而题干中“知行兼举”的意思是同时重视理论知识与实践行动。所以本题应选择 C。

7. 在我国传统学术发展史上, 不同时期有不同的标志性学术成就。下列表述正确的是 ()

- A. 汉代经学 魏晋玄学 隋唐佛学 宋明理学
- B. 汉代经学 魏晋佛学 隋唐玄学 宋明理学
- C. 汉代儒学 魏晋玄学 隋唐佛学 宋明经学
- D. 汉代儒学 魏晋佛学 隋唐玄学 宋明经学

【答案】 A

【考点】 中国古代史

【解析】 本题考查中国古代历史常识。一般把中国传统哲学划分为七个阶段, 即先秦子学、两汉经学、魏晋玄学、隋唐佛学、宋明理学、明清实学、乾嘉朴学。故选项 A 正确。分析选项法: 先从最熟悉的着手, 宋明的理学心学最著名, 排除 CD, 隋唐五代时期中国佛教艺术空前辉煌, 排除 B 项。本题选择 A 选项。

8. 许多成语源于我国古代著名的历史故事。下列成语故事发生在战国时期的是 ()

- A. 卧薪尝胆
- B. 退避三舍
- C. 秦晋之好
- D. 负荆请罪

【答案】 D

【考点】 中国古代史

【解析】 A 选项错误, “卧薪尝胆”的故事发生在春秋时期, 越国国王勾践励精图治以图复国的事迹, 演变为成语, 形容人刻苦自励、发奋图强; B 选项错误, “退避三舍”的故事发生在春秋时期, 出自《左传·僖公二十二年》。比喻不与人相争或主动让步; C 选项错误, “秦晋之好”的典故出自春秋时期, 泛指两家联姻; D 选项正确, “负荆请罪”的典故发生在战国时期, 出自《史记·廉颇蔺相如列传》, 形容主动向人认错、道歉, 自请严厉责罚。故正确答案为 D。

9. 下列诗句作者是杜甫的是 ()

- A. “春蚕到死丝方尽, 蜡炬成灰泪始干”
- B. “感时花溅泪, 恨别鸟惊心”
- C. “天生我材必有用, 千金散尽还复来”
- D. “春潮带雨竟来意, 野渡无人舟自横”

【答案】 B

【考点】 文学

【解析】 本题考查文学常识。A 项, “春蚕到死丝方尽, 蜡炬成灰泪始干”出自于李商



隐的《无题》; B项, “感时花溅泪, 恨别鸟惊心” 出自杜甫的五律《春望》; C项, “天生我才必有用, 千斤散尽还复来” 出自于李白的《将进酒》; D项, “春潮带雨晚来急, 野渡无人舟自横” 韦应物的《滁州西涧》。因此本题的正确答案为 B

10. 下列关于文史知识的表述不正确的是 ()

- A. “及笄” 是指女子十五岁
- B. 乡试第一名称为 “会元”
- C. “五经” 指《诗经》、《尚书》、《礼记》、《易经》、和《春秋》
- D. 晚清四大谴责小说包括《官场现形记》、《二十年目睹之怪现状》、《老残游记》和《孽海花》

【答案】 B

【考点】 中国传统文化

【解析】 乡试第一名称为 “解元”; 会试第一名成为 “会元”。故 B 错误, 本题答案为 B

11. 下列关于 “元宵节” 的别称不正确的是 ()

- A. 元夕节
- B. 上元节
- C. 正月半
- D. 中元节

【答案】 D

【考点】 中国传统文化

【解析】 A 项, 元夕节, 古时候, 元宵节又名元夕节。南宋吴自牧在《梦粱录》中说: “正月十五元夕节, 乃上元天官赐福之辰。” B 项上元节, 这是因循道教的陈规。道教曾把一年中的正月十五称为上元节, 七月十五为中元节, 十月十五为下元节, 合称 “三元”。C 项, 正月半也为 “元宵节” 的别称。D 项中元节是道教的说法, 中国古代以一、七、十月之十五日分称上元、中元、下元: 上元是天官赐福日, 中元为地官赦罪日, 下元为水官解厄日。所以会在中元时普渡孤魂野鬼。中元节——农历 7 月 15 日中国民间的传统节日 “中元节”。在南方, 亦称 “鬼节”。也有说法中元节是在农历 7 月 14 日。节日这天, 人们带上祭品, 到坟上去祭奠祖先, 与清明节上坟相似。在封建时代, 地方官府还命令寺庙的和尚道士设孤魂道场, 以祭奠阵亡的军士, 中元节时, 人们要焚烧大量的纸钱。因此答案为 D 项。

12. 我国从 2004 年开始向海地派遣维和警察防暴队, 执行联合国维和任务, 下列关于海地的表述不正确的是 ()

- A. 海地位于拉丁美洲
- B. 海地与古巴隔海相望
- C. 海地是世界上第一个独立的黑人国家
- D. 西班牙语是海地的官方语言

【答案】 D

【考点】 地理国情

【解析】 海地位于加勒比海北部, 西与古巴相望, 全称为海地共和国。印第安语意为 “多山的地方”。面积 2.78 万平方千米。人口 892 万, 黑人占 95%。因此有 “黑人共和国” 之称。居民多信奉天主教。官方语言为法语和克里奥尔语, 90% 居民使用克里奥尔语。货币为古德。首都太子港 (Port—Au—Prince)。1804 年 1 月 1 日宣告独立, 取名海地, 是世界上第一个独立的黑人国家。故 D 项错误, 答案为 D。

13. 下列不属于金融市场的是 ()

- A. 拍卖市场
- B. 期货市场
- C. 股票市场
- D. 外汇市场

【答案】 A

【考点】 宏观经济



【解析】根据金融市场上交易工具的期限, 金融市场可分为货币市场和资本市场两大类, 而资本市场中包括股票市场, C 项属于金融市场; 按交割期限可分为现货市场和期货市场, B 项也属于金融市场; 按交易标的物的划分中, 包括外汇市场的分类, D 项也属于金融市场, 此题正确答案为 A。求同存异法。期货、股票、外汇都是以钱生钱, 拍卖与此不同, 需要以物为媒介。

14. 市场在资源配置中发挥越来越重要的作用, 但面对世界金融危机, 市场的失控引起了各国政府的重视, 市场不具有的功能是 ()

- A. 价格形成 B. 信息引导 C. 收入分配 D. 宏观调控

【答案】D

【考点】宏观经济

【解析】宏观调控是政府实施的政策措施以调节市场经济的运行。在市场经济中, 商品和服务的供应及需求是受到价格规律以及自由市场机制所影响的。故选择 D。

15. 2009 年, 国务院先后恢复了 10 个经济区域发展规划, 表明我国新的区域经济展图逐渐成型, 下列关于区域经济的表述不正确的是 ()

- A. 区域经济是一种综合性的经济发展的地理概念
B. 区域经济以行政区划界为划分依据
C. 医疗卫生和文化教育等区域性基础设施是发展区域经济的重要内容
D. 水分、热量、光照、土地和灾害频率等自然条件都会影响区域经济的发展

【答案】B

【考点】热点经济词汇

【解析】区域经济是以一定地域为范围, 并与经济要素及其分布密切结合的区域发展实体。区域经济反映不同地区内经济发展的客观规律以及内涵和外延的相互关系。区域经济是在一定区域内经济发展的内部因素与外部条件相互作用而产生的生产综合体。每一个区域的经济都受到自然条件、社会经济条件和技术经济政策等因素的制约。水分、热量、光照、土地和灾害频率等自然条件都影响着区域经济的发展, 有时还起到十分重要的作用; 在一定的生产力发展水平条件下, 区域经济的发展程度受投入的资金、技术和劳动等因素的制约; 技术经济政策对于特定区域经济的发展也有重大影响。区域经济是一种综合性的经济发展的地理概念。它反映区域性的资源开发和利用的现状及其问题, 尤其是指矿物资源、土地资源、人力资源和生物资源的合理利用程度, 主要表现在地区生产力布局的科学性和经济效益上。故 ACD 正确, 选择 B。

16. 中央银行可以利用货币政策对证券市场进行调节, 在短期内会导致股票指数下降的政策是 ()

- A. 银行存款利率上调, 银行准备上调 B. 银行存款利率上调, 银行准备全下调
C. 银行存款利率下调, 银行准备全上调 D. 银行存款利率下调, 银行准备全下调

【答案】A

【考点】宏观经济

【解析】股价=票面价值×股息率÷银行利率, 即股价和银行利率、准备金率成反比, 银行存款利率上调, 导致股市的资金流入银行, 可能导致股票指数下降。银行存款准备金率提高, 导致银行能用于贷款的资金减少, 导致市场中流通的货币减少, 也就是投入股票市场中的资金减少, 股票指数就会下跌。所以银行存款利率上调, 银行准备金上调会导致股票指数下跌, 故选择 A。



17. 下列关于外汇储备的说法不正确是 ()

A. 外汇储备是国家国际清偿力的重要组成部分, 同时对平衡国际收支, 稳定汇率有重要的影响

B. 目前中国的外汇储备总量居世界第一位

C. 某国的外汇储备包含其特有的外国国库

D. 经济实力越强的国家, 其持有的外汇储备就越多

【答案】 D

【考点】 宏观经济

【解析】 经济体系的实力与繁荣程度, 并不是以其外汇储备的多少来衡量的。故 D 项错误, 答案选择 D。

18. 下行为中不属于行政行为的是 ()

A. 某国家机关为建住宅楼与某建筑公司签订建筑工程承包合同

B. 某层技术监督局对所辖境内某化工厂生产国家明令淘汰的产品的行为予以处罚

C. 国家知识产权局专利复审委员会根据利害关系人申请, 宣告某专利权无效

D. 工商行政管理机关为符合条件的企业颁发营业执照

【答案】 A

【考点】 行政法

【解析】 行政行为是指行政主体行使行政职权, 作出的能够产生行政法律效果的行为。A 项某国家机关为建住宅楼与某建筑公司签订建筑工程承包合同属于平等的民事主体发生的民事法律关系, 不属于行政行为的范畴。此题正确答案为 A。

19. 下列属于不可以提起复议的行为是 ()

A. 国务院某部门的《关于提高食盐出厂(场)价格的通知》

B. 某市政府的《XX 市农村社会基本养老保险实施细则》

C. 某镇政府的《关于出生人口性别比升高专项整治活动的意见》

D. 某省人大的《××省实施〈中华人民共和国消费者权益保护法〉办法》

【答案】 D

【考点】 行政法

【解析】 根据《行政复议法》第七条规定: 公民、法人或者其他组织认为行政机关的具体行政行为所依据的下列规定不合法, 在对具体行政行为申请行政复议时, 可以一并向行政复议机关提出对该规定的审查申请: (一) 国务院部门的规定; (二) 县级以上地方各级人民政府及其工作部门的规定; (三) 乡、镇人民政府的规定。前款所列规定不含国务院部、委员会规章和地方人民政府规章。规章的审查依照法律、行政法规办理。某省人大的《××省实施〈中华人民共和国消费者权益保护法〉办法》属于地方性法规, 不能提起复议。此题正确答案为 D。

20. 甲有一套商品房要出售, 经人介绍, 与乙签订房屋买卖合同, 丙知道后找到甲, 表示愿意以更高的价格购买, 甲便与丙订立合同并合同并办理房屋过户手续。

下列说法正确的是 ()

A. 房屋应归乙, 甲向丙承担违约责任

B. 房屋应归丙, 甲向乙承担违约责任

C. 房屋产权登记有误, 应重新登记为

D. 甲与丙订立的合同无效, 甲与乙协商房屋的归属权



【答案】 B

【考点】 民法

【解析】 题干中根据《合同法》的规定房屋所有权的转移以是否完成房屋的过户手续为标志, 题干中甲与丙订立的合同办理房屋过户手续, 房屋的所有权转移给丙所有, 同时甲应当对乙承担合同不能履行的违约责任, 因此本题选择 B。

21. 下列关于公务员录用规定的表述不正确的是 ()

- A. 录用担任主任科员以下及其他相当职务层次的非领导职务公务员, 采取公开考试、严格考察、平等竞争, 择优录取的办法
- B. 地方各级机关公务员的录用, 由省级公务员主管部门负责组织
- C. 录用特殊职位的公务员可由招录机关自行决定
- D. 新录用的公务员试用期为一年

【答案】 C

【考点】 行政法

【解析】 根据《公务员法》第二十一条, 录用担任主任科员以下及其他相当职务层次的非领导职务公务员, 采取公开考试、严格考察、平等竞争、择优录取的办法。民族自治地方依照前款规定录用公务员时, 依照法律和有关规定对少数民族报考者予以适当照顾。第二十二条, 中央机关及其直属机构公务员的录用, 由中央公务员主管部门负责组织。地方各级机关公务员的录用, 由省级公务员主管部门负责组织, 必要时省级公务员主管部门可以授权设区的市级公务员主管部门组织。第三十一条, 录用特殊职位的公务员, 经省级以上公务员主管部门批准, 可以简化程序或者采用其他测评办法。第三十二条, 新录用的公务员试用期为一年。试用期满合格的, 予以任职; 不合格的, 取消录用。故此题答案为 C。

22. 沈浩同志是新时期共产党的优秀代表, 是农村基层干部的楷模, 中共中央组织部号召全国各条战线的共产党和广大干部向沈浩同志学习, 其采用的公文形式是 ()

- A. 公告
- B. 决定
- C. 通报
- D. 意见

【答案】 C

【考点】 公文

【解析】 公告适用于向国内外宣布重要事项或法定事项; 决定适用于对重要事项或者重大行动作出安排, 奖惩有关单位及人员, 变更或者撤销下级机关不适当的决定事项; 通报适用于表彰先进, 批评错误, 传达重要精神或者情况; 意见用于对重要问题提出见解和处理办法。答案为 C 项。

23. 华裔科学家高锟获得 2009 年度诺贝尔物理学奖, 其取得突破性成果的研究领域是 ()

- A. 计算机软件
- B. 光纤技术
- C. 集成电路
- D. 量子物理

【答案】 B

【考点】 近现代重大科技成就

【解析】 本题考查时事政治。高锟: 拥有英国和美国双重国籍的物理学家、香港中文大学前校长、2009 年诺贝尔物理学奖得主。2009 入选中国世界纪录协会世界光纤第一人, 正是凭借其对光纤技术的突破性研究获得诺贝尔奖。此题正确答案为 B。

24. 下列关于计算机通讯技术的表述不正确的是 ()

- A. Web2.0 的用户既是网站内容的浏览者, 也是网站内容的制造者



- B. 3G 相对于 2G 的优势在于传输声音和数据的速度更快
- C. 物联网是在互联网的基础上, 实现人与物品之间的信息交换
- D. 进入纳米时代, 新材料研究成为计算机芯片发展的关键

【答案】C

【考点】计算机网络

【解析】本题考查科技常识。物联网的概念是在 1999 年提出的。物联网就是“物物相连的互联网”。这有两层意思: 第一, 物联网的核心和基础仍然是互联网, 是在互联网基础上的延伸和扩展的网络; 第二, 其用户端延伸和扩展到了任何物品与物品之间, 进行信息交换和通讯。所以 C 项错误, 答案为 C。

25. 下列关于日食的表述不正确的是 ()

- A. 一次完整的日食过程的程序是: 初亏、食既、食甚、生光、复圆
- B. 中国的《尚书》上有世界上最早的日食记录
- C. 日食主要有日全食、日偏食和日环食
- D. 日全食是因为地球挡住了太阳光线

【答案】D

【考点】地理国情

【解析】日食, 又作日蚀, 在月球运行至太阳与地球之间时发生。这时对地球上的部分地区来说, 月球位于太阳前方, 因此来自太阳的部分或全部光线被挡住, 因此看起来好像是太阳的一部分或全部消失了。故 D 错误, 答案为 D。

26. 为降低乘客的眩晕感, “高速列车”的车里安装了减速玻璃。下类关于减速玻璃和普通玻璃的表述正确的是 ()

- A. 减速玻璃的平面度比普通玻璃更好
- B. 减速玻璃增强了光的折射作用
- C. 透过普通玻璃, 窗外的物体运动的速度看起来和实际速度一致
- D. 透过减速玻璃, 窗外的物体运动更模糊

【答案】A

【考点】物理

【解析】本题考查科技常识。减速玻璃, 其实就是质量更好、更高级的夹层玻璃。因为光的折射, 坐在运输工具上, 透过一般的单层玻璃, 看到的窗外的移动速度会比实际速度更快。而减速玻璃则利用双层玻璃光的折射和玻璃本身的平稳特性, 让外界景物的运动速度和实际速度一致, 和没有玻璃时一模一样, 看起来比较慢。普通平板玻璃在微观上不可能做完全等厚平整, 总是存在着一定的曲度。在外界平行方向上透过的光线, 不同的光线入射角度和折射角度不一样的, 这时会由于光线折射不均匀, 而使得运动物体看起来变得恍惚, 给人的感觉就是物体本身运动得比实际的更快, 于是这种玻璃能使外界的运动物体看起来“增速”。减速玻璃一方面很准确地矫正了玻璃在厚度、平面度上的误差, 并且做到了玻璃材质成分的充分均质, 保证各处的折射率相同。如果是挡风玻璃, 那其本身就是弯曲的, 为了保证其后的观察者视觉效果与没有玻璃时一样, 减速玻璃各处厚度不应当完全相同, 而是应该遵循一个按照厚度和折射率推导出来的函数(就象三星平面显示器的那个视觉平面补偿曲线一样的原理)。因此正确答案为 A。

27. 下列关于交通安全设备的表述不正确的是 ()

- A. 设有救生筏船舶沉到水下一定深度时, 会自动将救生筏释放



- B. 汽车安全气囊应该与安全带配合工作, 这样才能起到最佳的保护作用
- C. 随着飞机的问世, 原本用在杂技场上的降落伞开始进入航空领域
- D. 黑匣子的作用, 类似与计算机里的硬盘

【答案】C

【考点】生活常识

【解析】18世纪30年代, 随着热气球的问世, 为了保障浮空人员的安全, 杂技场上的降落伞开始进入航空领域, 而并不是伴随着飞机的问世。此题正确答案为C。

28. 下列关于含磷洗衣粉的表述不正确的是 ()

- A. 含磷洗衣粉可以起到软化水的作用
- B. 含磷洗衣粉是造成湖泊等水体发生“赤潮”的元凶之一
- C. 含磷洗衣粉易吸水, 易结块
- D. 含磷洗衣粉对人体具有毒副作用

【答案】C

【考点】生活常识

【解析】A项含磷洗衣粉有螯合高价金属离子的性质, 可以起到软化水的作用; B项, 赤潮是指水域中一些浮游生物暴发性繁殖引起水色异常的现象, 通常发生在近海海域。赤潮是受污染的海水在特定水文、气象条件下产生的海洋严重污染现象。海洋受到有机物污染, 氮、磷、碳等营养物质导致局部海域富营养化, 大量的营养盐类是浮游生物繁殖并形成赤潮的基本原因。赤潮的发生与海区的水文、气象条件有关, 阳光强烈, 水温升高, 海水停滞, 海面上空气流稳定等是赤潮出现的自然条件; C项, 含磷洗衣粉具有吸收水分防止洗衣粉结块的作用, 它能保持合成洗涤剂制品始终成为干爽的粒状, C项错误; D项, 含磷洗衣粉对人体的损害也不容忽视。烷基苯磺酸钠是协同致癌物, 但作为一种表面活性剂, 却是洗衣粉的主要成分之一; 由于苯是一种脂溶性物质, 未漂洗干净的衣物上残留的苯, 不仅会刺激皮肤引起瘙痒, 而且会通过皮肤渗入人体内, 日积月累, 可能诱发疾病。荧光增白剂亦是致癌物质, 可使人体细胞发生畸变, 也可以引发皮炎和皮肤瘙痒。含磷洗衣粉污水排放等造成的环境污染, 是致癌六因素之一。所以此题正确答案为C。

29. 下列生活常识中表述不正确的是 ()

- A. 刚煮熟的鸡蛋放入冷水中一小段时间更容易剥壳
- B. 冬季气温降低时往冰冷的玻璃杯中倒入开水容易导致玻璃杯破裂
- C. 夏天自来水管外壁出现大量的水珠, 这往往是下雨的预兆
- D. 用水烧菜时, 水开后应该加大火力, 提升水温以便尽快将菜煮熟, 节省燃料

【答案】D

【考点】生活常识

【解析】A项, 煮熟后滚烫的鸡蛋放入冷水中浸一会儿, 容易剥壳。因为滚烫的鸡蛋壳与蛋白遇到冷水会收缩, 但它们收缩的程度不一样, 从而使两者脱离; B项, 冬天或气温很低时, 往玻璃杯中倒入沸水, 应当先用少量的沸水预热一下杯子, 以防止玻璃杯内外温差过大, 内壁热膨胀受到外壁阻碍产生力, 致使玻璃杯破裂; C项, 夏天自来水管壁大量“出汗”, 常是下雨的征兆。自来水管“出汗”并不是管内的水渗漏, 而是自来水管大都埋在地下, 水的温度较低, 空气中的水蒸气接触水管, 就会放出热量液化成小水滴附在外壁上。如果管壁大量“出汗”, 说明空气中的水蒸气含量较高, 湿度较大, 这正是下雨的征兆; D项, 煮食物并不是火越旺越快, 因为水沸腾后温度不变, 即使在加大火力, 也不能提高温度, 结果只是加快水的汽化, 使锅内水蒸气蒸发变干, 浪费燃料。正确的方法是用火把锅内水烧开后,



用小火保持水沸腾就行了。此题正确答案为 D。

30. 下列关于汽车行驶的表述不正确的是 ()

- A. 汽车快速行驶时, 尾部通常会卷起尘土, 主要是由于汽车底部形成的低气压区导致的
- B. 汽车急刹车时, 乘客会向车行进方向倾倒, 主要是由离心力导致的
- C. 油罐车尾都通常会挂一条铁链直达地面, 主要是为了避免静电放电导致灾难发生
- D. 汽车行驶时, 车内一般都不开灯, 主要是为了避免车内乘客在司机前的挡风玻璃上成像

【答案】 B

【考点】 物理

【解析】 A 项, 汽车开动时, 它要排开同体积的空气, 车子飞快地前进着, 在车身经过的地方就要有空气来补充, 这时两边的空气压力都要比车子后面的压力大, 因此空气就由两旁向这个地方涌来, 而形成一股涡流, 空气的涡流带着马路上的灰尘, 紧跟着车子后面, 卷起一个大灰柱, 就是我们常看到的, 汽车向前急驶, 后面尘土飞扬; B 项, 汽车急刹车时, 乘客会向车行进方向倾倒, 主要是由惯性力导致的, B 项说法错误; C 项, 因为油罐在运输的时候, 油会与桶壁摩擦起电, 油罐车后面拖一条铁链是为了将产生的电荷及时转移到大地, 这样就不会产生爆炸的危险; D 项, 如果车内开灯, 会在前方玻璃上方成象, 像镜子一样容易使司机看错, 误以为前有车或有车也以为是镜像, 从而易引起交通事故。故本题正确答案为 B。

31. 运动中扭伤后可采取的正确措施是 ()

- A. 立即用冰袋冷敷, 以防止毛细血管破裂后充血
- B. 立即用热水袋热敷, 以促进血液循环, 加快痊愈
- C. 立即用手揉捏受伤处, 以散解淤血, 防止肿胀
- D. 不做任何处理, 等待其自然恢复

【答案】 A

【考点】 生活常识

【解析】 一般而言, 扭伤后应立即停止活动, 在扭伤发生 24 小时内需采取冷敷处理, 使局部血管收缩, 减少出血和渗出, 减少肿胀, 这对功能康复至关重要, 千万不能揉或者用酒按摩。24 小时后可采取热敷或涂抹药膏活血化瘀, 以促进血液循环, 加快痊愈。此题正确答案为 A。

32. 为贯彻党的十七届四中全会精神, 加快推进海峡西岸经济区建设, 福建省委省政府提出要把海峡西岸经济区建设成为科学发展之区, 改革开放之区, 文明祥和之区与 ()

- A. 科技创新之区
- B. 生态优美之区
- C. 两岸交流之区
- D. 先行先试之区

【答案】 B

【考点】 时政

【解析】 《福建省建设海峡西岸经济区纲要》第二章《建设海峡西岸经济区的总体要求》中提到“着力加强生态文明建设, 提高可持续发展能力, 努力把海峡西岸经济区建设成为科学发展之区、改革开放之区、文明祥和之区、生态优美之区。”此题正确答案为 B。

33. 国务院出台《关于支持福建省加快建设海峡西岸经济区的若干意见》福建省已启动



实施建设的综合区位于 ()

- A. 平潭岛
- B. 大嶝岛
- C. 涠洲岛
- D. 东山岛

【答案】 A

【考点】 时政

【解析】 2009年5月14日国务院发布《关于支持福建省加快建设海峡西岸经济区的若干意见》，提出加强沿海能源基础设施建设，要求增强自主创新能力，推进产业结构升级，建设海峡西岸先进制造业基地。国务院支持海西发展的政策出台后，海西战略上升为国家战略。7月底，中共福建省委提出并启动“福州（平潭）综合实验区”建设。因此，本题正确答案为A。

34. 2009年9月，福建省有三个项目入选世界非物质文化遗产，不包括 ()

- A. 大红袍制作技艺
- B. 妈祖信俗
- C. 南音
- D. 木拱廊桥

【答案】 A

【考点】 时政

【解析】 2009年9月28日至10月2日在阿布扎比举行的联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第四次会议，审议并批准了列入《人类非物质文化遗产代表作名录》的76个项目，其中包括中国申报的22个项目；福建省的“福建南音”、以“古代木拱廊桥”为代表的“传统木结构营造技艺”和“妈祖信俗”入选。此题正确答案为A。

35. 下列关于福建省情历史表述不正确的是 ()

- A. 西周时福建称闽越
- B. 从汉朝开始，福建作为一个郡出现在中国的版图上
- C. 南宋时，福建建设有一府五州二军，被称为“八闽”
- D. 清政府设台湾属于福建省

【答案】 B

【考点】 中国古代史

【解析】 A项，福建省是中国东南沿海省份之一。西周时称闽越，《周礼·夏官》称七闽，别称闽；B项，秦始皇二年（公元前221年）设置闽中郡，置东冶（今福州），福建为闽中郡辖区的一部分。从此，福建作为一个行政区划出现在中国的版图上；C项，“八闽”之称始于南宋。北宋雍熙二年（公元985年），太宗置福建路，辖福州、泉州、漳州、汀州、建州、南剑州和兴化、邵武两军，共六州两军。由于州、军同级，到南宋时便有人开始称福建为“八闽”；D项，康熙二十三年四月，清政府在台湾设置一府三县，即台湾府和台湾、凤山、诸罗三县，隶福建省管辖。因此正确答案为B。

第二部分 言语能力与表达

（共25题，参考时限35分钟）

本部分包括表达与理解两方面的内容，请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题

36. 这次国际金融危机_____了中国特色发展模式的优越性，中国积极应对国际金融危机，并以本国经济增长为相关国家和经济体_____困境提供市场和资金支持，进而在国际危机治理和国际机构改革进程中发挥了建设性作用，改善了国际形象，提升了道义感召力，国



际社会开始重新_____中国发展模式。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 凸显 摆脱 审视
B. 显现 走出 注视
C. 表明 远离 注意
D. 突显 去除 思考

【答案】A

【考点】实词辨析

【解析】此题可从第一空和第二空切入。第一个空搭配的是“中国特色发展模式的优越性”，在这句话中具有极强的强调性，因此选择与之匹配的“凸显”。通过第二空可以确定与“困境”搭配最恰当的是“摆脱”。而第三个空中，“审视”是指仔细地观察，可以和发展模式搭配，因此正确答案为A选项。B项中的“注视”和“发展模式”没有任何关联性，故B项错误；C项中“表明”符合搭配，但是不能强调“中国特色发展模式的优越性”，不符合语境，故C项错误；D项中“去除”和困境搭配不当，故D项错误。

37. 人是会思考的芦苇，也是世界上惟一会运用逻辑推理的生物。环环相扣，_____的逻辑推理，确实可以帮助我们进行正确的思考、研究和决策。在二战前著名的德国国会纵火案中，季米特洛夫的无罪辩护，就是利用自己娴熟的法律知识和_____的逻辑推理，驳倒了法西斯分子的诬陷栽赃，使法官不得不当庭宣判无罪释放。但错误的逻辑推理也常常可以使人陷入诡辩荒唐的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 思维缜密 不容辩驳 泥潭
B. 严丝合缝 毋庸置疑 泥沼
C. 层层递进 不容置喙 泥塘
D. 举一反三 无懈可击 泥沼

【答案】D

【考点】实词与成语综合考查

【解析】无懈可击是指没有一点弱点可以让人攻击。形容十分严密，找不到一点漏洞。而文中提到“驳倒了法西斯分子的诬陷栽赃”。所以，为了摆脱这些栽赃陷害的应该是非常严密的逻辑推理。因此正确答案为D选项。A项中“不容辩驳”意思是没有理由或根据来否定对方的意见，不能和逻辑推理搭配，故A项错误；“毋庸置疑”形容事实明显或理由充分，不必怀疑，根本就没有怀疑的余地，不能和逻辑推理搭配，故B项错误；“不容置喙”指不容许插嘴，不能做定语，故C项错误。

38. 林则徐小时候去应童子试，因人群拥挤，他的父亲就扛着送他进考场。考官见他父子这副样子，开玩笑道：“骑父作马”，引起_____，弄得林则徐父亲十分尴尬。谁知，林则徐脱口而出：“望子成龙”。满场为之_____。林则徐的回答既解除了父亲的_____，又道出了父亲盼儿成材的的心情，一时传为佳话。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 拍手叫好 惊喜欲狂 窘境
B. 唏嘘一片 惊愕失色 困境
C. 哄堂大笑 惊叹不已 窘迫
D. 一片喝彩 惊叹不已 尴尬

【答案】C

【考点】实词与成语综合考查

【解析】文中提到考官以“骑父作马”取笑林则徐父子，众人则以大笑回应，而“哄堂大笑”形容屋子的人同时大笑，符合题意，因此正确答案为C选项。A项中“拍手叫好”意思是形容仇恨得到消除或者是为某事喝彩。与文中的取笑之意不搭配，故A项错误；“唏嘘一片”形容哭泣后不由自主地急促呼吸，有时候也表示感叹，也不符合搭配，故B项错误；“一片喝彩”比喻对别人欢呼，与取笑不搭配，故D项错误。



39. 迈克尔·杰克逊是流行乐坛最具影响力的音乐家之一, _____世界销量第一的专辑。他魔幻般的舞步更是让无数的明星_____。他一个人_____了世界上 39 个慈善救助基金会, 是全世界以个人名义捐助慈善事业最多的人。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ()

- A. 拥有 效仿 支持
B. 持有 羡慕 成立
C. 制作 折服 赞助
D. 录制 追捧 创办

【答案】A

【考点】实词辨析

【解析】此题可从第一个、第三个空切入,“拥有”和之后的“世界销量第一的专辑”搭配最合适,文中提到“世界上 39 个慈善救助基金会”,并指出迈克尔·杰克逊“是全世界以个人名义捐助慈善事业最多的人”,所以最后一空选择“支持”最为恰当,因此正确答案为 A 选项。B 项中的“成立”和“是全世界以个人名义捐助慈善事业最多的人”中的“捐助”没有任何关联性,故 B 项错误;C 项中“制作”和之后的“世界销量第一的专辑”不搭配,故 B 项错误;D 项中“创办”和“是全世界以个人名义捐助慈善事业最多的人”中的“捐助”没有任何关联性。

40. 其实,我们每个人的生命最初都是一片光秃秃的土地。只是后来,在我们经历了许多物事之后,我们的种种体验就像一片柔韧而尖锐的犁铧一样,将我们的生命一点一点地开垦出来。被开垦的土地从此便不再是是一片不毛之地,我们所有的体验都会在不同的时间里,将根须扎进我们生命的深处疯狂地生长,这些生长的植物中有清丽高贵也有瑕疵世俗。

根据这段文字,理解不正确的是 ()

- A. 体验依附并丰富着生命
B. 人生应该努力获取多种体验
C. 人生经历种种滋味是不以个人意志为转移的
D. 生命底色纯洁无瑕

【答案】B

【考点】细节理解

【解析】文段中讲了生命会有不同的体验,但并未指出人生应该主动去获取这些不同的体验,B 项过渡引申,说法不正确,本题答案为 B。A 项在文段当中明显的体现出来;C 项在文段中的“生长的植物中有清丽高贵也有瑕疵世俗”可以判断人生的体验是不以人的意志为转移的。D 项从文段中得“我们每个人的生命最初都是一片光秃秃的土地”可以体现。

41. 下列各句中存在歧义的一句是 ()

- A. 这一场关于宗教的争辩,虽说引起甚嚣尘上,然而却没有结出果实来
B. 某国政府明令禁止取缔建立对冲基金
C. 某国政府公开表示要认真执行无核政策,各国对此表示怀疑
D. 从大部分黑洞来的辐射非常弱,但总的来说,辐射是可以检测得到的

【答案】B

【考点】歧义句辨析

【解析】首先考生要看清设问,问的是有歧义的一项。B 选项中主谓宾搭配歧义,政府是要禁止“取缔建立对冲基金”还是“禁止取缔并建立对冲基金”存在歧义。所以, B 为正确答案。A 选项中成语“甚嚣尘上”属于不常见成语,考生不理解成语意思,容易造成误选,“甚嚣尘上”形容对传闻之事议论纷纷,现多指某种言论十分嚣张(多含贬义),故 A 项没



有问题。C、D 两项表意清楚, 不会产生歧义。

42. ①节能减排, 促进低碳经济发展, 既是救治全球气候变暖的关键性方案, 也是践行科学发展观的重要手段

②低碳经济不一定成本很高, 温室气体减排甚至会帮助节省成本, 并且不需要很高的技术

③在全球气候变化的大背景下, 发展低碳经济正在成为各级部门决策者的共识

④发展低碳经济是关乎每个人的事情, 应对全球变暖, 关乎地球上每个国家和地区, 关乎每一个人

⑤然而, 低碳不等于贫困, 贫困不是低碳经济, 低碳经济的目标是低碳高增长

⑥低碳经济并不是未来需要做的事情, 而是应从现在做起

将以上 6 个句子重新排列, 语序正确的是 ()

A. ①③②⑤⑥④

B. ⑥③②①⑤④

C. ④⑥②①⑤③

D. ③①⑤②⑥④

【答案】D

【考点】语句排序

【解析】根据选项没有办法猜首句, 所以要从内容入手确定顺序。从整个文段的行文脉络来分析, 六个语句可以分成三组, 每组之间有相互承接关系, 即③①为一组, 从宏观上提出发展低碳经济的问题以及意义; 接下来, 文段通过“然而”一词转折, 澄清了一些关于低碳经济认识上的误区, 即⑤②; 最后, 通过以上的论述, 呼吁每一个人从现在开始关注低碳经济问题, 因为其“关乎每一个人”, 即⑥④。因此, 答案为 D。在语句排序题中也可以运用行文脉络来判断句子顺序。如果有句子提出问题, 那么跟它紧密联系的应该是分析这个问题的句子或者解决这个问题的句子; 如果有句子提出一个观点, 那么接下来的句子应该是论证这个观点的。这就是行文脉络在语句排序题中的应用。

43. 2009 年 12 月, 藏羚羊基因组序图谱在青海大学医学院宣告绘制完成。

①藏羚羊是中国青藏高原特有的物种, 是研究低氧适应性的极佳模式动物, 具有珍贵的进化研究价值

②并且, 有助于从根本上改善高原居民尤其是青藏高原藏族等世居少数民族的生存状态

③专家认为, 此图谱的绘制完成, 将为破译慢性高原病发机制提供科学依据

④这是世界上第一部高原濒危物种全基因组序列图谱, 也是中国科学家对全球基因组科学的又一重大贡献

将以上 4 个句子重新排序, 使之与前一部分文字组合完成, 语序正确的是 ()

A. ①②③④

B. ②①③④

C. ④③①②

D. ④①③②

【答案】D

【考点】语句排序

【解析】材料“这”指代的是藏羚羊基因组序列图谱, 因此④应当紧跟题干, 同时根据关联词“并且”可以首先排除 A、B 两项。既然讲述的是藏羚羊基因组序列图谱, 接下来就应说明藏羚羊这一物种的独特性, 即①。剩下的两个句子阐述的是藏羚羊基因组序列图谱的意义, 首先是③, 然后用“并且”这一表并列的关联词引出另一层意义②, 即③②是紧密衔接在一起的。故正确答案为 D。



44. 城市是人类文明精华的汇聚之地, 数千年来政治、经济、文化和科技的光芒在此交相辉映, 然而演进至今, 城市却遭遇各种挑战, 诸如人口膨胀、饮水卫生、安全隐患、环境污染和交通拥挤等问题日益凸显。如果不加以有效解决, 这些问题终将严重制约城市的发展。

这段文字的主旨是 ()

- A. 城市发展面临危机
- B. 城市是人类文明的中心所在
- C. 城市的演进伴随着各种问题
- D. 城市要健康发展必须积极有效地应对各种挑战

【答案】 D

【考点】 主旨概括

【解析】 文段首先指出城市是人类文明精华的汇聚之地, 接着用“然而”作转折, 说明城市演进至今遭遇到各种挑战, 最后用“如果不”反面论证的方法指出对这些挑战采取积极有效应对的重要性。因此, 本题答案为 D 选项。

45. 《毛诗序》说“情动于中而行于言, 言之不足, 故嗟叹之, 嗟叹之不足, 故咏歌之, 咏歌之不足, 不知手之舞之, 足之蹈之也。”这说明人在非常激动, 内心情感用语言以致唱歌都难以充分表达的时候, 会情不自禁地通过手舞足蹈来抒发。舞蹈表达感情的特点是形神结合, 以感情引起体动, 以体动表达感情, 给人以生动的直观形象。

这段文字意在说明 ()

- A. 舞蹈是内心情感的直观形象表现
- B. 舞蹈是情感表现的最高境界
- C. 舞蹈的艺术魅力在于能更好地表达内心情感
- D. 舞蹈的灵魂源自内心情感

【答案】 C

【考点】 意图判断

【解析】 文段用《毛诗序》中的“情动于中……足之蹈之也”指出人在无法用语言甚至唱歌来表达自己的内心情感的时候, 会用舞蹈来抒发。接着通过介绍舞蹈表达感情的特点来说明舞蹈的艺术魅力, 即能更好地表达内心情感。从而引申出舞蹈的艺术魅力在于能更好的表达情感。因此, 本题答案为 C 选项。

46. 我们一直跑上最后的观海亭。那里石阶上下都厚厚地堆满了水沫似的雪, 亭前的树上, 雪着得很重, 在雪的下层并结了冰块。旁边有几株山茶花, 正在艳开着粉红色的花朵。那些花朵有些堕下来, 半掩在雪花里, 红白相映, 色彩灿然, 使我们感到华而不俗, 清而不寒, 因而联想起那“天寒翠袖薄, 日暮倚修竹”的美人儿来。

这段文字意在强调 ()

- A. 雪中红花恍如美人
- B. 雪色衬景忆美人
- C. 观海亭的美景
- D. 观海亭观雪赏花

【答案】 C

【考点】 意图判断

【解析】 这是一篇写景的记叙性文段。按顺序, 可以很容易判断出文段中主要有以下几个信息: 首先是观海亭的雪美, 其次是观海亭的茶花美, 最后观海亭的雪映衬着花更美。尾句用“美人”做了一个比喻来强调雪中的山茶花“华而不俗, 清而不寒”的特点, 其本身并非文段强调的内容。因此, 文段强调的是观海亭的美景, 正确答案选 C。

47. 只有儿子做了父亲, 这父亲才有觉悟对自己的父亲好起来, 可以与父亲共同地衔一



枝烟, 共同拔下巴上的胡须。但是做父亲的已经丧失了一个男人的真正权势后, 对于儿子的能促膝相谈的态度却很有几分苦楚, 或许明白这如同一个得胜的将军盛情款待一个败将只能显得人家宽大为怀一样, 儿子的恭敬即使出自真诚, 父亲在本能的潜意识里仍觉得这是一种耻辱, 于是他开始钟爱起孙子了。

这段文字意在叙述 ()

- A. 祖孙之爱的缘由
- B. 父子天伦之乐背后的无奈
- C. 一家三代的情感变迁
- D. 父子间的情感与责任

【答案】 B

【考点】 意图判断

【解析】 根据文段首句“只有儿子做了父亲, 这父亲才有觉悟对自己的父亲好起来, 可以与父亲共同地衔一支烟, 共同拔下巴上的胡须”可知, 儿子做了父亲后会对自己的父亲好起来, 父子俩可以享受天伦之乐。文中转折词“但是”以后的内容则道出儿子长大后, 所有父亲出现的“挫败感”, 因此选 B。

48. 据悉, 寿山石雕作品“春声赋”将在上海世博会福建馆展出。“春声赋”为传统的花鸟题材, 一凤一凰与五十六只形态各异的小鸟或栖或飞, 环绕在一棵不老松身边, 形成众鸟朝凤的欢乐图景, 寓意中国五十六个民族团结和睦与新中国繁荣富强。它是用整块名贵高山鸡母窝石历时五年雕刻而成, 是福建省寿山石雕最重要的优秀作品之一, 价值约一亿三千万人民币。这是寿山石首次参展世博会, 将向全球展示寿山石文化的深刻内涵和艺术成就, 对提高寿山石在全球范围内的知名度和影响力有着积极的意义。

最适合这则新闻报道的标题是 ()

- A. 寿山石借力世博会再上新台阶
- B. 寿山石雕“春声赋”将参展世博会
- C. 寿山石雕“春声赋”价值过亿
- D. 世博会首现寿山石雕“春声赋”

【答案】 B

【考点】 标题选择

【解析】 文中首句“据悉, 寿山石雕作品‘春声赋’将在上海世博会福建馆展出”为文段的关键句, 然后对“春声赋”展开描述, 说明寿山石参展的意义。因此“寿山石雕‘春声赋’将参展世博会”作为文段的标题最为合适, 本题选 B。注意文段开头和结尾处的时间, 就不会选 D 了。

49. 筷子古名曰“箸”。《史记·十二诸侯年表》中有“纣为象箸, 而箕子唏”之语。由此可见, 筷子的历史似可追溯到公元前 11 世纪的商纣时期, 据今已有 3000 余年的历史。关于箸之易名为筷, 亦有成就。明陆容于其所撰《菽园杂记》卷一中有云: “民间俗讳, 各处有之, 而吴中为甚。如舟行讳住, 讳翻, 以箸为快儿, 幡布为抹布。”船家希望行船时安稳平顺, 到码头捷足先登, 亦在情理之中。“快”又大多以竹制成, 就在“快”字头上添个“竹”字头, “筷”字乃成。

根据这段文字, 可以推导出 ()

- A. 筷子是商纣时期发明的
- B. 名词是“筷”这个称谓是在明代出现的
- C. 筷子是从贵族阶层向劳动阶层普及的
- D. 吴中是名词“筷”的发源地

【答案】 D

【考点】 细节理解

【解析】 文段开始讲了筷古时的称谓“箸”, 筷子的历史悠久。接着根据文段中明陆容《菽园杂记》中提到“民间俗讳, 各处有之, 而吴中为甚”, 说明“筷”的发源地应该是在吴中。因此正确答案为 D 选项。根据文段的首句可知商纣时期发明的是“箸”而非“筷”, A



项错误; 明代陆荣写作品记载不能看出名词“筷”这个称谓就是在明代出现的, 所以 B 项错误; C 项在文中没有体现, 无从谈起。

50. 摩天 (Skyscraper) 一词, 最初是船员的专门术语, 意思是帆船上的高大的杆或者帆, 后来不断演变, 逐渐成为建筑中一个特定术语, 1883 年, “摩天大楼”首先出现在美国一位喜欢幻想的作家所写的《美国建筑师与建筑新闻》文中, 这个术语就此诞生了。从那时到现在, 人们建造了众多摩天大楼, 它们鳞次栉比, 耸立在世界各大城市的天空。

根据这段文字, 理解不正确的是 ()

- A. 联想与类比往往赋予词语以崭新的内容
- B. 有些词语的意义要先于实物的存在
- C. 词语的意义随着时间的推移不断扩大
- D. 船员与作家共同创造了“摩天大楼”

这个词语

【答案】D

【考点】细节理解

【解析】文中指出“1883 年, ‘摩天大楼’首先出现在美国一位喜欢幻想的作家所写的《美国建筑师与建筑新闻》文中, 这个术语就此产生了”, 可知这才是此术语诞生的起源, 所以“摩天大楼”不是由船员与作家共同创造的。因此, 本题答案为 D 项。

51. 儒学源远流长、内涵丰富, 其内部不仅有子学、经学之分, 也有汉学、宋学的对立, 每一学术形态下又有不同之派系, 故后世有所谓“道统说”以对其内容做出判别、衡定、分析。一种学术思想, 虽极其复杂, 但不可无一中心, 道统即表示一种居中心地位的思想传统。儒家的道统观念由来已久, 不过系统表述道统思想的是唐代中期的韩愈。韩愈道统说是在“儒门淡薄”的颓势下, 辟佛老、明仁义, 重新确立儒学的正统地位, 故对后世影响甚大。

根据这段文字, 理解不正确的是 ()

- A. 道统说因为学术思想的复杂性而出现
- B. 韩愈是儒学发展史上的标志性人物
- C. 韩愈的道统说被后世普遍认同
- D. 儒学体系复杂, 内部存在一些此次

矛盾的思想

【答案】C

【考点】细节理解

【解析】文段讲了儒学的内部分类, 每一学术形态下又有不同派系分类, 后世有“道统说”对其评价、分析, 道统说的标志性人物韩愈, 道统思想对后世影响很大, 并没有说得到后世的普遍认同, 根据选项, A, B 在原文中能够很迅速的体现出来, D 在原文当中有谈到儒学思想的复杂, 间接说明儒学体系的对立性。C 选项在原文中未提及, 属于无中生有。故本题答案为 C 选项。

52. 孔子说“以言取人, 失之宰予。”宰予在孔子三千弟子中排“言语科”第一, 口才当然没得说, 可他仅因为白天睡觉一小节, 就失去了孔子的信任。孔子说: “始善于人也, 听其言而言其行; 今吾于人也, 听其言而观其行。于予与改是。”孔子毕竟是圣人, 很快就领悟到言易行难的道理, 不轻信人言, 而要察其所为。

根据这段文字, 最符合作者意图的是 ()

- A. 知易行难是世人的常态
- B. 衡量一个人要言与行结合
- C. 与行相比, 言更容易得到旁人的好感
- D. 与言相比, 普通人更侧重对行的考察

【答案】B

【考点】意图判断

【解析】文段中通过孔子弟子的故事说明孔子的“今吾于人也, 听其言而观其行”, 文



中的最后一句“不轻信人言, 而要察其所为”也说明衡量一个人的标准要言行结合, 综合考察, 而非对对言与行的比较, 因此, 本题的正确答案为 B 项。通过文段的小故事可知“知易行难”, 但这不是作者想表达的意图, 作者是想通过“知易行难”的例子说明衡量一个人的标准要言行结合, 综合考察, 故 A 项错误; 同样, 通过对文段的分析不难发现, 作者并非要对言与行做比较, 而是强调要相结合, 故 C、D 项错误。

53. 据报载, 著名物理学家、英国剑桥大学教授斯蒂芬·霍金宣布他已放弃对“万有理论”(Theory of Everything) 的追求, 过去他认为人们很快就能找到一个至少能在原则上描述、预测宇宙中所有事物的终极“万有理论”, 而现在他认为, 人们永远都获得不了这样的理论; 因为根据数学中的“哥德尔不完备性定理”, 这样的理论根本就不可能有。

根据这段文字, 理解不正确的是 ()

- A. 任何一种学科的发展都离不开其他学科的支持
- B. “哥德尔不完备性定理”比“万有理论”更加接近事物的真相
- C. 追求真理的道路并不总是一帆风顺的
- D. 霍金过往对“万有理论”的追求显示了人们不竭的探索精神

【答案】B

【考点】细节理解

【解析】文中“因为根据数学中的‘哥德尔不完备性定理’, 这样的理论根本就不可能有”提出“万有理论”是不可能存在的。文中亦没有就接近事物真相这一点对“哥德尔不完备性定理”和“万有理论”进行比较, 因此 B 项错误。

54. 从晋代一直到唐代, 嘲笑一个人土气缺乏良好教养, 不懂得上流社会的卫生习惯, 往往就会说此人“不识澡豆”。澡豆是魏晋南北朝时发明的高档卫生清洁用品。此前人们盥洗的时候, 去除油污的手段基本上只有米汤、面汤以及天然的皂角。澡豆则是以各种豆子研成的细末作为主料, 利用豆角天然具有的去除油污的性能来清洁皮肤。

根据这段文字, 可以得出结论的是 ()

- A. 澡豆是上流社会发明的
- B. 澡豆的出现是因为生活水平的提高
- C. 普通百姓很少使用澡豆
- D. 澡豆的除污能力是米汤、面汤和皂角所远远不及的

【答案】C

【考点】细节理解

【解析】由文中“澡豆是魏晋南北朝时发明的高档卫生清洁用品”可知, 澡豆的价钱应该比较高, 所以普通百姓不可能使用, 故答案为 C。文段中“嘲笑一个人土气缺乏良好教养, 不懂得上流社会的卫生习惯, 往往就会说此人‘不识澡豆’”不能得出澡豆是上流社会发明的, 故 A 项错误; 文段中说“澡豆是魏晋南北朝时发明的高档卫生清洁用品”, 只是清洁用品水平的提高不能代表生活水平的提高, 故 B 项错误; 以前的去污手段主要是米汤等, 现在有了“澡豆”, 并没有对去污能力作比较, 故 D 项错误。

55. 光在被照射物体单位面积上所施加的压力叫光压, 也被称为辐射压强。根据量子理论, 光具有“波粒二象性”, 它既是一种电磁波, 又是一种粒子, 即光子。光子没有静态质量, 但有动量。当光子撞击到光滑的平面上时, 可以像从墙上反弹回来的兵乓球一样改变运动方向, 并给撞击物体以相应的作用力, 形成光压。

这段文字主要意在说明 ()

- A. 光动量
- B. 光运动
- C. 光子
- D. 光压



【答案】 D

【考点】 意图判断

【解析】 通读文段可知首句讲了光压的定义, 接着解释光压的形成原因和过程, 因此, 文段重点描述的即是光压。正确答案选择 D 项。

56. 每年冬天, 当向南迁徙的鸟儿飞过英国的大地时, 许多爱鸟人都会在庭院里抛种子和燕麦, 希望可以帮助鸟群获得足够的能量。但这种说法使 10% 的黑顶林莺改变了传统的迁徙路线, 它们由德国南部和奥地利飞往西南方向的西班牙转而飞向西北方的英国, 在那里依赖爱鸟人的供养生存。

这段文字的主旨是 ()

- A. 人的行为会影响动物的习性
- B. 爱护野生动物要注意方法
- C. 黑顶林莺的天性使得它们改变了迁徙路线
- D. 人类可以通过自身的行为帮助鸟类

【答案】 A

【考点】 主旨概括

【解析】 文段中出现了转折复句的关联词“但”, 后面的内容即是文段的主题句“这种做法使 10% 的黑顶林莺改变了传统的迁徙路线”, 其中这种做法就是人们喂鸟的这种行为, 而黑顶林莺改变了迁徙路线, 也就是改变了动物习性。所以, A 项是这个主题句的同义替换。正确答案选择 A 项。这是一道主旨概括题, 主旨题要概括出文段的主旨和中心, 忠于原文, 而爱护野生动物要注意方法, 是对文段的引申和呼吁, 故 B 项错误; 文段中“这种做法使 10% 的黑顶林莺改变了传统的迁徙路线”, 其中这种做法就是人们喂鸟的这种行为, 而并非是天性, 故 C 项错误; 人们的这种做法已经影响了鸟类的习性, 所以并非是对鸟类的帮助, D 项错误。

57. 美国研究人员的一项研究显示, 非洲最高峰乞力马扎罗山山峰的积雪正在快速融化, 20 年后乞力马扎罗山山峰的积雪可能消失殆尽。自 2000 年以来, 乞力马扎罗山山峰的积雪减少了 26%, 2007 年时, 山峰积雪覆盖的面积比 1912 年时缩小了 85%。造成山峰积雪减少的最主要原因可能是气候变暖, 而云的变化和降雪量的变化则是次要因素。

最能反映这段文字原意的是 ()

- A. 2007 年乞力马扎罗山山峰的积雪覆盖面积是 1912 年的 15%
- B. 进入 21 世纪, 乞力马扎罗山山峰积雪的融化速度越来越快
- C. 如果不能改变气候变暖趋势, 乞力马扎罗山山峰的积雪可能在 20 年后消失殆尽
- D. 进入 20 世纪, 乞力马扎罗山山峰积雪开始融化

【答案】 C

【考点】 主旨概括

【解析】 文段首句提出“非洲最高峰乞力马扎罗山山峰的积雪正在快速融化, 20 年后乞力马扎罗山山峰的积雪可能消失殆尽”是总的部分, 后文又指出“造成山峰积雪减少的最主要原因可能是气候变暖”因此, 如果气候变暖继续下去, 乞力马扎罗山山峰的积雪可能在 20 年后消失殆尽。故本题选 C。A 说法是没错的, 但是文段问“最能反映这段文字原意的”, 所以主要不是说明 2007 年这一年的融雪速度数据的, 而是说气候变暖导致雪山快速融化最终致其消失的, A 项错误; 文段的原意并非想说乞力马扎罗山山峰积雪的融化速度越来越快, 它只是对首句的解释, B 项错误; 文中并没有提到积雪开始融化的时间, D 项错误。

58. 当前, 由于全球贸易“蛋糕”的缩小, 部分经济实体借“反倾销”“特别保护税”



之名, 行贸易保护主义之实。近年来, 由于中国是全球最大的贸易出口国, 欧盟、美国等经济实体的对货贸易一直存在巨额逆差, 他们对此选择了日益强硬的态度, 相关的贸易摩擦日见增多

根据这段文字, 接下来作者最有可能着重讲述 ()

- A. 全球贸易“蛋糕”如何缩小
- B. 中国对外贸易顺差产生的原因
- C. 部分经济实体的贸易情况
- D. 中国如何采取积极措施应对贸易摩擦

【答案】D

【考点】下文推断

【解析】结语推断题通常我们要重视尾句的提示作用, 还要保持和文段的一致性和连贯性。文段开始讲了各国都在实行贸易保护的背景, 引出中国和许多国家间存在贸易逆差, 由文段最后一句话“他们对此选择了日益强硬的态度, 相关的贸易摩擦日见增多”可知, 接下来应该谈论的是中国应对这些贸易摩擦采取措施, 予以应对, 故答案为D。

59. “泡沫论”的支持者并非杞人忧天。如果从2008年10月28日的最低点1664点算起, 截至2009年8月6日的收盘价3365点, A股涨幅已经超过了100%。而从市盈率和市净率来分析, 似乎也很容易得出A股泡沫严重的结论。根据8月3日汤森路透全球主要股市估值和表现对比表, 上证综指的静态市盈率和市净率已经分别达到28.03和3.77, 在全球股市中名列前茅。

根据这段文字, 作者要表明的观点是 ()

- A. A股没有泡沫
- B. A股的泡沫达到历史最高点
- C. A股可能存在泡沫
- D. A股绝对存在泡沫

【答案】C

【考点】态度理解

【解析】根据文段首句“泡沫论”的支持者并非杞人忧天以及“似乎也很容易得出A股泡沫严重的结论”说明, 泡沫在A股中存在有一定的可能性, 故本题选C选项。

60. 中国造纸工业所用的植物纤维原料中: 木材占20%, 芦苇占13%, 竹子占15%, 稻麦草占22%, 废纸占30%。而在国外经济比较发达的国家, 造纸工业所用的植物纤维原料中: 木材占90%, 其他(含废纸)只有约10%。目前, 世界上一般用于书写、印刷和包装的普通纸, 仍旧是以植物纤维为主要原料制成的, 约占总产量的95%。其他的纸张则为5%。

这段文字支持的观点是 ()

- A. 目前造纸的原料仍然局限于植物纤维原料
- B. 废纸中的植物纤维含量较少
- C. 造纸可以不必以木材为主要原料
- D. 我国比国外经济比较发达的国家更重视保护木材资源

【答案】C

【考点】主旨概括

【解析】文段开始分别提出了中国和国外经济较发达国家造纸工业植物纤维材料中不同原料所占的比重, 其区别是木材的比重大为不同; 最后一句指出目前世界上普通纸的主要原料为植物纤维。文段的重点是强调造纸的原料很多, 造纸不一定非要木材, C项为其同义转换。本题也可用排除法解答。A项“仍然局限于”表述错误, 根据文段“以植物纤维为主要原料”, 可知还有5%的其他纸张可由非植物纤维原料制造, 如矿物纤维、合成纤维等。B项明显无中生有, D项属于过度推断。事实上, 由于木材的纤维比较好, 因此用它造的纸质量一般都比较, 但基于环境保护考虑, 需要保护木材资源, 因此其他植物纤维也用于造纸。



第三部分 判断推理

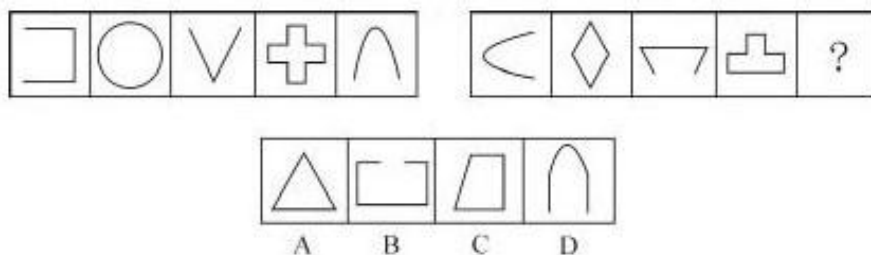
(共 35 题, 参考时限 35 分钟)

本部分包括四种类型的试题, 均为单项选择题。

一、图形推理: 每道题目的左边或上边图形呈现一定的规律性, 请根据这种规律, 从给出的备选答案中选出一个最合理的正确答案。

请开始答题

61. ()

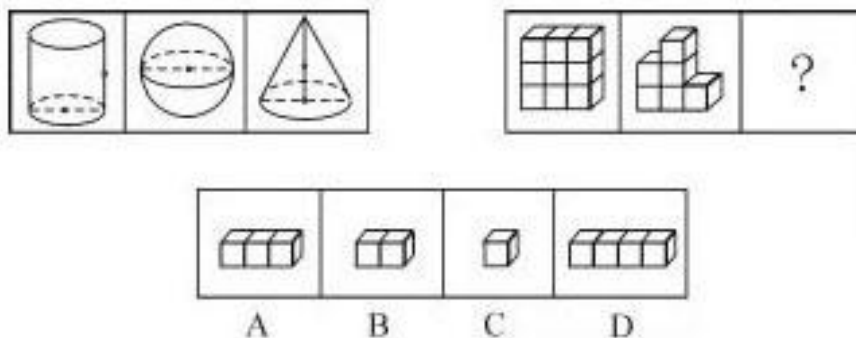


【答案】B

【考点】对称性

【解析】题目出题形式属于两段式, 从前一段图中抽象规律, 运用在后一段图形中, 每幅图形状都比较规则且对称, 这是彼此之间的相似处, 因此考虑样式类的规律; 样式类属性中如果从对称角度考虑, 会有 ABD 答案都相符, 所以排除对称类的规律; 而如果从图形的封闭属性考虑, 第一幅图是开放图形, 第二幅是封闭图形, 第三幅又是开放图形, 依次规律类推, 从前五幅图中抽象出规律即开放封闭图形交替出现, 所以可以排除 A、C, 而观察第一段里的第一、三、五三幅开放图形的开口方向, 发现都是不同向的, 因此将封闭开放及开放图形开口方向不同的规律带入后一段图形中答案只能选 B, 因此, 本题答案为 B 选项。

62. ()



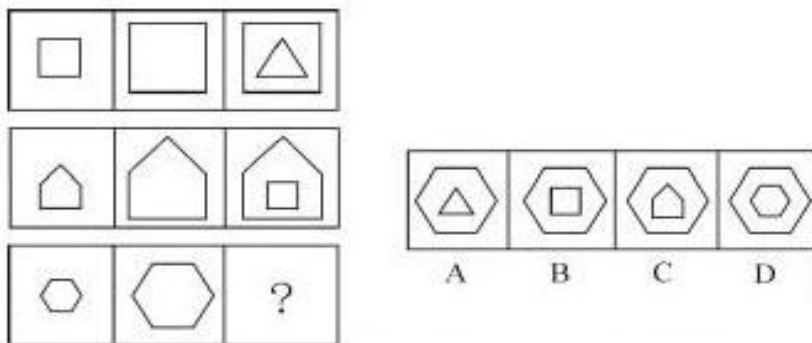
【答案】A

【考点】实体信息

【解析】题目的出题方式属于“三三”类试题, 需要从前三幅图中抽象出变化规律, 接着将此规律运用在后三幅图中。在前三幅图中明显可以看出是三幅立体图形, 而且透视图中标注了三幅图的直径, 通过观察大致都相等, 在三幅图直径都为 $2R$ 的条件下, 三幅图的体积比分别是 3: 2: 1, 形成递减的等差数列; 运用此规律代入至第二组图中, 体积比为 3: 2: 1, 第一幅图九个小正方体, 第二幅图六个, 所以第三幅图应当只有三个, 因此, 本题答案为 A 选项。



63. ()

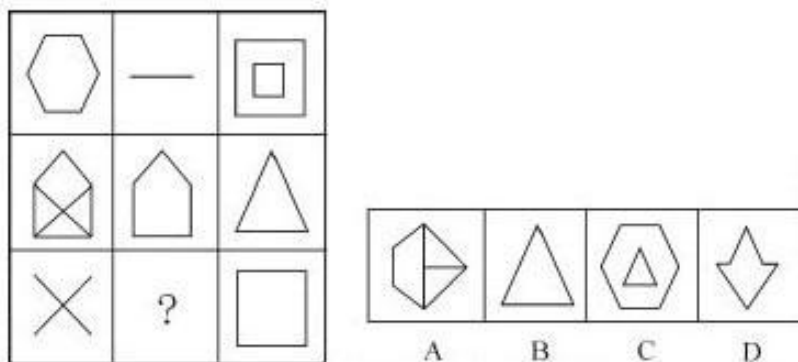


【答案】C

【考点】线段

【解析】综合考查, 元素变化和数量的综合运用。每一行中, 第二个图形是第一个图形的放大; 第三个图形在第二个图形的基础上内部添加一个比第二个图形少一条边的图形组成。故正确答案为C。

64. ()

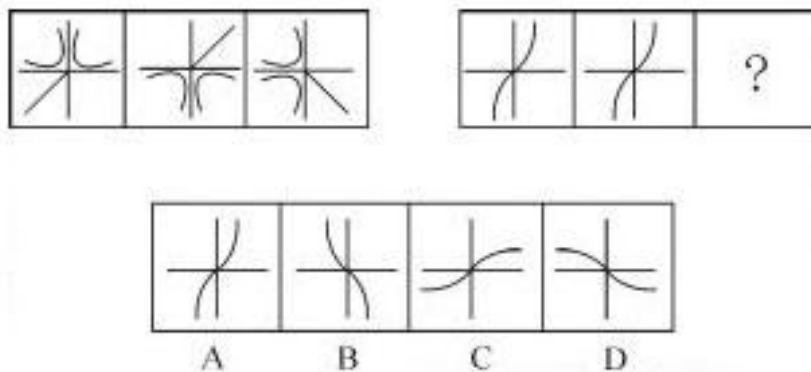


【答案】C

【考点】线段

【解析】本题出题方式属于九宫格试题, 观察方式通常最先横看或竖看, 首先观察图形特点, 所有图形都是由直线组成, 因此如果从数量类试题角度考虑要数直线的数量。第一横排数量分别是6、1、8; 第二横排数量分别是7、5、3; 第三横排数量为2、?、4, 标出数字后可以发现九个格子从1到8都有数字, 缺少一个直线数为9的图形, 所以答案选C, 此外横排相加或竖排或对角线相加, 也可以得出每排总数都为15的规律, 依此规律同样选C, 因此, 本题答案为C选项。

65. ()



【答案】D

【考点】旋转

【解析】本题的出题方式属于“三三类”试题,从第一组的三幅图我们可以得知,三幅图中组成图形的元素都一样,只是在每幅图中位置发生了变化,由此我们可以联想到位置变化题型的规律考察。把第一幅图无论是顺时针或是逆时针旋转 180° 都可以移动成第二幅图。而第二幅图通过顺时针旋转 90° 得到了第三幅图。因此我们可以将其位置变化规律统一为先顺时针旋转 180° ,再顺时针旋转 90° 。将此规律代入第二组图中第二幅图再旋转 90° ,便成了D选项,因此,本题答案为D选项。

二、定义判断。每道题先给出一个定义,然后列出四种情况,要求你严格依据定义,从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意:假设这个定义是正确的,不容置疑的。
请开始答题

66. 生态平衡是指在一定时间内生态系统中的生物和环境之间、生物各个种群之间,通过能量流动、物质循环和信息传递,使它们相互之间达到高度适应、协调和统一的状态。在一定限度的干扰下,生态系统能通过自我调节恢复到初始的稳定状态,一旦超过就会衰退乃至崩溃。

根据上述定义,下列表述不正确的是()

- A. 草原应设定最大适宜载蓄量,才能保证生态平衡
- B. 应根据环境的自净能力规定污染物的排放量
- C. 食物链是一种能量流动的形式
- D. 生态系统衰退的主要原因是受到人类的污染

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】首先看问题问不符合定义的一项,找选项中如果有某一要件不符合定义的即为正确选项,生态平衡首先是生态问题,即生物和环境之间、生物各个种群之间的关系;平衡指的是生态关系之间达到高度适应、协调和统一的状态。其后的一句话给出了一个条件状语,如果超过限定的干扰,生态平衡就会被打破。注意题干定义说的条件是干扰,而D选项将其主要原因归结至污染,干扰的形式有很多,不一定就是污染,D项条件状语不符合定义,因此,本题答案为D选项。

67. 跨媒体制作是指将近期具有一定程度经济效益的作品通过不同传播媒体制作出数种副产品而展开的商业行为。

根据上述定义,下列属于跨媒体制作的是()

- A. 电视剧《三国影义》改编自罗贯中的小说



- B. 奥运会开幕式同时采用了动态空中焰火组图、地面 LED 系统等技术
- C. 拍摄《黄飞鸿》系列电影
- D. 《喜洋洋与灰太狼》电视剧很受欢迎, 出现了同名电影

【答案】 D

【考点】 单定义判断

【解析】 首先看问题属于定义的一项, 运用排除法, 如果选项不符合定义中的某一要件, 那么该选项排除。跨媒体指的是将作品通过不同传播媒体; 制作指的是制作出数种副产品而展开的商业行为。要注意定义中还有一个时间状语是近期具有经济效益的作品。分析 A 选项中《三国演义》不是近期的, 时间状语不符合定义, 排除 A; B 项中制作不符合定义中制作出多种副产品, 所以排除; C 项中只有电影, 不符合定义中跨媒体, 所以排除; 所以正确答案只剩 D 项。近期的火爆电影《喜洋洋和灰太狼》, 跨越电影电视等不同媒体。因此, 本题答案为 D 选项。

68. 斯德哥尔摩综合症是指被害者被犯罪者控制一段时间后, 对犯罪者产生情感, 甚至反过来帮助犯罪者的一种情绪。

根据上述定义, 下列表述不属于斯德哥尔摩综合症的是 ()

- A. 某银行职员被歹徒劫持数日, 获救后在歹徒服刑期间与其订婚
- B. 某甲入户行窃时被主人乙发现, 甲持刀威胁乙并逼其银行卡密码, 在对峙中甲被乙制服。乙得知甲因急需大笔钱给母亲治病后深感同情, 放走甲并给其一笔钱
- C. 某年轻姑娘被绑架数年, 受尽虐待, 侥幸逃离后却不愿报案, 并一直和绑架者保持联系
- D. 甲男以找工作为诱饵, 将乙女骗至家乡。乙女几次试图逃脱都未成功, 在生了孩子之后便安心在当地生活, 并协助甲男从事拐卖人口的活动

【答案】 B

【考点】 单定义判断

【解析】 首先看问题问不符合定义的一项, 找选项中如果有某一要件不符合定义的即为正确选项。斯德哥尔摩效益属于一种情绪, 客观上发生犯罪控制, 主观上被害人对犯罪人产生情感。分析选项发现所有选项的受害人都被犯罪者控制, 但 B 选项中被害人主观上未对犯罪者产生情感, 只是一种同情的心情, 所以 B 项不符合题干定义的被害人主观要件, 因此, 本题答案为 B 选项。

69. “搭便车”是指一些人需要某种公共产品, 但事先宣称自己并无需要, 在别人付出代价取得后, 他们就可不劳而获地享受成果。

根据上述定义, 下列不属于“搭便车”现象的是 ()

- A. 轮船公司部肯兴建灯塔
- B. 由政府出资安装路灯
- C. 一部分住户逃避缴纳小区道路维修费用
- D. 多人合租一辆汽车一同旅行

【答案】 D

【考点】 单定义判断

【解析】 首先看问题问不符合定义的一项, 找选项中如果有某一要件不符合定义的即为正确选项。“搭便车”在于自己想要, 但是通过不劳而获的方式得到成果, 所以关键在于自己不付出。下列选项中, 不属于上述方式的只有 D 选项, 多人合租说明每个人都是付出的, 只是付出较少而已。其余选项虽未提及搭便车的全部现象, 但主体现象说明, 只是省略了其部分而已, 如 B 项政府出资安装路灯, 路灯过往行人都要用, 但行人收益却不出钱。因此, 本题答案为 D 选项。



70. 生物质能是指太阳能以化学能形式贮存在生物质中的能量形式。

根据上述定义, 下列不属于生物质能的是 ()

- A. 利用动物脂肪作快艇燃料
- B. 利用纤维素废料生产酒精
- C. 利用动物粪便制造燃料
- D. 利用太阳能集热器发电

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】首先看问题问不符合定义的一项, 找选项中如果有某一要件不符合定义的即为正确选项。题目定义较短, 把握一个方式, 太阳能储存在生物质中, 那么没有采用生物质作储存容器的只有D选项。纤维素也属于生物质的表现形式, 而太阳能集热器仅是机械层面的物质, 和生物无关, 这也属于常识的区分。方式不符合, 因此, 本题答案为D选项。

71. 生物集群灭绝是指在一个相对短暂的地质时段中, 在一个以上地理区域范围内, 数量众多的生物突然死亡, 从而造成生物物种数量短时间突然大幅下降。

根据上述定义, 下列属于生物集群灭绝的是 ()

- A. 1987年6月6日, 最后一只黑海雀死去后, 这种南美洲特有的雀科鸣鸟在地球上永远消失了。
- B. 在过去的40年中, 英国本土的鸟类种类减少了54%, 本土的野生植物种类减少了28%, 而本土蝴蝶的种类更是惊人地减少了71%
- C. 有研究显示, 巴西中西部热带草原地区的163种树木中将有70%以上的树种灭绝
- D. 距今约2.5亿年前的二叠纪末期, 地球上有96%的物种灭绝, 其中90%的海洋生物和70%的陆地脊椎动物灭绝

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】首先看问题问属于定义的一项, 运用排除法, 如果选项不符合定义中的某一要件, 那么该选项排除。题干定义提及在一个相对短暂的地质时段中这一时间状语, 而A、B选项中都是发生在短时间内, 不涉及一个地质时段, 因此排除; 接着定义中提及在一个以上地理区域范围内这一地点状语, 必须是在多个地理区域内发生, 而C选项只提到巴西中西部热带草原地区, 地点状语不符合, 因此排除, 本题答案为D选项。

72. 试图使别人积极看待自己的努力是获得性印象管理; 而尽可能弱化自己的不足或避免使别人消极地看待自己的防御性措施是保护性印象管理。

根据上述定义, 下列属于保护性印象管理的是 ()

- A. 小范上班时总是提前半小时到单位把办公室打扫得干干净净, 同事都觉得他是一个勤快的人
- B. 小陈平时不喜欢说话, 因为他有时会出现口吃的现象
- C. 小王读书很认真, 获得了“三好学生”的称号
- D. 小张有些小聪明, 喜欢在课堂上抢答

【答案】B

【考点】多定义判断

【解析】题干中虽然涉及了两个定义, 但问题只问属于保护性印象管理这一定义的一项是, 因此只看保护性印象管理这一定义就能选出正确答案。在定义中是通过弱化自己不足的手段, 而达到避免使别人消极看待自己的目的。那么符合此目的和方式的选项只有B选项。A、C、D选项的目的都是使别人积极的看待自己, 通过的方式都是主动的努力行为, 所以都



是属于获得性印象管理。因此, 本题答案为 B 选项。

73. 供给诱导需求是指供应商利用优于消费者的资讯, 以自身的利益为优先考量, 促使消费者购买更多地产品和服务。

根据上述定义, 下列不属于供给诱导需求的是 ()

A. 某百货商场为促销, 在元旦期间先对某商品进行提价, 再以“满 200 元送 50 元”的手段促销该商品

B. 某超市售货员让顾客免费品尝国外某品牌饮料, 并宣称该饮料是该国成功人士的首选

C. 林女士凭免费券到某美容店美容时, 美容师说其美白产品效果很好, 用了能使人年轻 10 岁, 林女士随后订购了一年的美容消费

D. 李先生为更换手机到某电器城, 他详细咨询了销售员, 买到了一部自己称心的手机

【答案】D

【考点】单定义判断

【解析】首先看问题问不符合定义的一项, 找选项中如果有某一要件不符合定义的即为正确选项。分析定义中第一给出了主体是供应商, 客体是消费者, 主体通过利用优于消费者的资讯优势, 达到促使消费者购买更多地产品和服务的目的。而 D 选项中李先生作为消费者去消费, 供应商服务员并未促使消费者购买更多的产品和服务, 这一点可以从李先生买的称心如意上得到, 而且李先生是作为事件中的主体, 目的和主体都不符合定义, 因此, 本题答案为 D 选项。

74. 帕累托最优是指这样一种社会状态, 对于任何一个人来说, 如果不使其他某个 (或某些) 人境况变坏, 他的情况就不可能变好。

根据上述定义, 下列不符合帕累托最优状态断定的是 ()

A. 处于帕累托最优状态的社会里, 只有在有人境况变坏的情况下, 才有人境况变好

B. 如果有人境况变好, 但他人境况没有因此变坏, 说明社会并非处于帕累托最优状态

C. 对于任何一个人来说, 只要使其他人境况变好, 他的境况就可能变好。这样的社会, 处于帕累托最优状态

D. 对于任何一个人来说, 只要使其他某个 (或某些) 人境况变好, 他的情况才可能变好。这样的社会, 处于帕累托最优状态

【答案】C

【考点】单定义判断

【解析】本题比较特殊, 题干中定义由一个假言命题构成, 需要我们关注的是其条件关系如何, 首先将其翻译后为: 使其他人情况变坏→某人情况变好。分析 A 选项中出现了只有才, 将其翻译后为 某人情况变好→使其他人情况变坏, 属于否定后件式, 所以正确。B 选项翻译后为某人情况变好且使其他人情况变坏, 属于原定义的否定形式, 可推出没有帕累托最优状态, 所以 B 项也正确。C 项, 其他人境况变好→自身境况变好, 题干翻译的逆否命题相悖, 因此不是帕累托最优状态; D 项可以翻译为: 使其他人境况变好→某人情况变好, 属于否后否前。因此, 本题答案为 C 选项。

75. 工业产权是指法律规定对应用于生产和流通中的创造发明与显著标记等智力成果在一定期限和地区内享有占有权。

根据上述定义, 下列属于工业产权的是 ()

A. 某企业近期购买的某国外先进生产设备

B. 某饮料公司刚开发的饮料秘密



【解析】题干是类比推理中常见的二词型推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是研究词与词之间的关系, 通过对题干两个词语进行分析可知: 二进制和十进制是并列关系, 并且可以相互转换, 符合题意的只有 A 选项, 简谱和五线谱也是并列关系并且可以相互转换, 所以本题答案 A 选项。B 选项口译与笔译是动词, 与题干名词的词性不符合; C 选项, 笔试和面试虽然都是一种考核人才的方式, 但二者不能相互转换; D 选项, 唐诗与唐朝不是并列关系。

79. 茶叶: 福建: 铁观音 ()

- A. 旅游: 海南: 椰子
B. 文房四宝: 安徽: 宣纸
C. 京剧: 北京: 京胡
D. 蔬菜: 上海: 上海膏

【答案】 B

【考点】 对应关系

【解析】题干是类比推理中常见的三词型推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是进行两两研究, 即分开看任意两个词之间的关系, 利用造句子的技巧直接解题。通过对题干三个词语进行分析可知: 铁观音是茶叶的一种, 第一个词与第三个词体现一组种属关系, 福建盛产铁观音, 第二个词与第三个词体现一组对应关系。符合题意的只有 B 选项, 即宣纸是文房四宝之一, 安徽盛产宣纸。所以本题答案 B 选项。A 选项中第一个词与第三个词不存在种属关系; C 选项, 京胡是演绎京剧时的一个乐器, 并非京剧的种类, 二者之间并不存在种属关系; D 选项, 第一个词与第三个词不存在种属关系。

80. 平行四边形: 长方形: 正方形 ()

- A. 点: 线段: 三角形
B. 三角形: 等腰三角形: 等边三角形
C. 线段: 三角形: 四边形
D. 直线: 平面: 空间

【答案】 B

【考点】 包容关系

【解析】题干是类比推理中常见的三词型推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是进行两两研究, 即分开看任意两个词之间的关系, 利用造句子的技巧直接解题。通过对题干三个词语进行分析可知: 平行四边形包括长方形和矩形, 即第一个词与第二个词、第三个词体现一组种属关系, 同时, 第二个词与第三个词之间是并列关系。符合题意的只有 B 选项, 三角形包括等腰三角形和等边三角形。所以本题答案 B 选项。A 选项中, 点可以形成线段, 三条线段可以组成三角形, 但三个词不存在种属关系; C 选项, 三角形、四边形都包含线段, 但此题是第一个词包含后两个词, 故不符合; D 选项, 平面中有直线, 空间中有平面, 三个词之间都是包含, 但题干中后两个词是并列关系。

81. 衣柜: 衣服: 拉链 ()

- A. 鞋盒: 鞋子: 鞋带
B. 食品: 饼干: 糖果
C. 运动: 羽毛球: 球拍
D. 灯光: 阳光: 月光

【答案】 A

【考点】 双重逻辑

【解析】题干是类比推理中常见的三词型推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是进行两两研究, 即分开看任意两个词之间的关系, 利用造句子的技巧直接解题。通过对题干三个词语进行分析可知: 题干中前两词为对应关系, 是物体与其存放地点的对应, 题干后两词为组成关系。衣服放在衣柜里面, 有的衣服有拉链。符合题意的只有 A 选项, 即鞋子放在鞋盒里面, 有的鞋子有鞋带。所以本题答案 A 选项。B 选项, 饼干对应的放置位置应该是饼干



盒, 所以 B 选项对应有误; C 选项, 我们只能说羽毛球是一种运动, 但其对应的放置地点应该是球筒里; D 选项, 阳光与灯光之间不存在对应关系。

82. 纸张: 印刷: 书籍 ()

- A. 皮革: 加工: 鞋子
B. 种子: 播种: 粮食
C. 面粉: 油炸: 油条
D. 蓝图: 施工: 建筑

【答案】A

【考点】双重逻辑

【解析】题干是类比推理中常见的三词型推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是进行两两研究, 即分开看任意两个词之间的关系, 利用造句子的技巧直接解题。通过对题干三个词语进行分析可知: 纸张通过印刷可以变成书籍, 即这三个词之间是: 材料、手段、制成品之间的对应关系, 符合题意的只有 A 选项, 即皮革可以通过加工成鞋子。所以本题答案 A 选项。B 选项, 种子经过播种形成的制成品应该对应的是“果实”, 粮食常常是对植物果实的一种加工; C 选项, 面粉不能直接油炸成油条; D 选项, 蓝图是施工的指向标, 并不是施工的原材料。

83. 梅兰芳之于京剧, 正如 () 之于 ()

- A. 周立波 舞蹈
B. 关汉卿 昆曲
C. 马三立 相声
D. 刘德华 明星

【答案】C

【考点】对应关系

【解析】题干是类比推理中常见的括弧推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是先研究词与词之间的关系, 再用带入法解题。通过对题干给出的两个词语进行分析可知: 梅兰芳是京剧大师, 二者之间是对应关系。符合题意的只有 C 选项, 即马三立是相声大师, 也是对应关系的体现。所以本题答案 C 选项。

84. 伐木之于森林, 正如 () 之于 ()

- A. 雕刻 刻刀
B. 放牧 草原
C. 汽车 公路
D. 跑道 赛场

【答案】B

【考点】对应关系

【解析】题干是类比推理中常见的括弧推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是先研究词与词之间的关系, 再用带入法解题。通过对题干给出的两个词语进行分析可知: 伐木在森林之中, 即二者之间是事件与地点的对应。符合题意的只有 B 选项, 即放牧在草原上, 也是事件与地点的对应, 所以本题答案 B 选项。A 选项是事件与所需工具的对应, 不符合题意; C 选项, 汽车是一个名词, 并不是一个事件的指代; D 选项, 和 C 选项犯了同样的错误, 跑道也是一个名词, 并不能指代一个事件。

85. 高粱之于白酒, 正如 () 之于 ()

- A. 蚊帐 被子
B. 黄豆 酱油
C. 砖头 水泥
D. 青草 牛奶

【答案】B

【考点】对应关系

【解析】题干是类比推理中常见的括弧推理模式, 这类考题比较常用的解题思路是先研



究词与词之间的关系, 再用带入法解题。通过对题干给出的两个词语进行分析可知: 高粱可以酿造白酒, 即本题题干是原材料与制成品之间的对应关系。符合条件的只有 B 选项, 即黄豆是酿制酱油的原材料, 所以本题答案 B 选项。

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

请开始答题:

86. 数据显示, 全世界收看 2006 年世界杯足球赛电视转播的观众中, 女性就占了 39%, 在下一届比赛时该比例可望升高。“这是一种新现象, 但其价值却被严重低估。”世界第四大广告营销集团阳狮媒体的首席执行官莫里斯·勒维说: “我们显然因此错失了商机。”

由此可以推出 ()

- ① 2006 年世界杯期间的大量广告集中在男性消费品上
- ② 2010 年世界杯的女性观众人数可能将首次超过男性观众
- ③ 在转播世界杯比赛的电视广告中, 将出现越来越多的女性消费品
- ④ 2010 年世界杯比赛的电视广告中, 可能出现更多的女性消费品

- A. ①②③
- B. ②③④
- C. ①③④
- D. ①②④

【答案】C

【考点】现在原则

【解析】题干中阐述了一个现象, 即世界杯的观众中女性的比例在增加, 但是, 商家却忽视了这一变化。因为问法是结论类, 所以要根据现在原则分析每一句话是否能直接从题干中得出: 第一句题干中说商家忽视了女性消费者, 那么除了女性只有男性消费者, 可以得出以前商家的重点是放在男性身上; 第二句, 我们只知道女性人数增多, 但是否首次超过男性, 题干并未体现, 根据现在原则, 只能根据现有资料得出结论, 而不能过分猜想, 因此排除第二句; 第三、四句根据材料中提到现在错失商机, 那么将来为了改错会出现更多的女性消费品, 是可以推出的。因此, 本题答案为 C 选项。

87. 白炽灯功率越大, 灯光越明亮。100 瓦德白炽灯功率高于 15 瓦德白炽灯功率, 因此, 100 瓦德白炽灯比 15 瓦德白炽灯明亮。

下列与上述推理最为类似的是 ()

- A. 一个人越喜欢看电视和看书, 他的近视程度越厉害。老张的爱人比他爱看电视, 因此, 老张的爱人近视程度比他的近视程度厉害
- B. 一套房子的面积越大, 他的总价越高。老张的房子比同一栋老李的房子面积大, 因此, 老张的房子比老李的房子贵
- C. 今年跳远冠军的成绩比前年跳远冠军的成绩好。张华是今年的跳远冠军, 因此, 他今年的跳远成绩比他前年的好
- D. 产品质量越高并且广告投入越多, 产品需求就越大。甲公司投入的广告费比乙公司的多, 因此, 对甲公司产品的需求量比对乙公司的需求量大

【答案】B

【考点】结构比较

【解析】找最为接近的推理形式, 首先要将题干中使用的推理结构搞清楚, 题干的推理形式是 A 越强则 B 越强, P 的 A 高于 Q 的 A, 那么 P 的 B 高于 Q 的 B。抽象出推理形式后, 只要对比此推理结构完全相同的就是正确答案。而 B 项中说面积越大则房价越高, 老张的面



积大于老李的面积, 所以老张的房价高于老李的房价, 符合题干中的推理形式。因此, 本题答案为 B 选项。本题比较有迷惑性的是 A 选项, A 项中的推理形式, 是 A 越强则 B 越强, P 比 Q 更 A, 那么 P 比 Q 更 B, 这属于直接比较, 而和题干中推理形式不符, 所以排除。

88. 某年, 电信公司投入了巨资改善网络通讯质量和网络覆盖区, 结果当年用户增加了 20%, 但是利润却下降了 10%。

最可能的原因是 ()

- A. 新增用户的消费总额较低
- B. 网络包年费大幅度降低
- C. 电信公司当年的管理出了问题
- D. 电信公司为扩大网络覆盖区投入的资金过多

【答案】 D

【考点】 解释现象

【解析】 首先找到题目中的矛盾现象是: 扩大网络覆盖导致客户增加了但利润却下降了。接着分析选项, 可以对矛盾现象提供解释的有 BCD, 但是最能解释的选项一定是和矛盾现象最具有相关性的, 从扩大网络覆盖和利润减少两方面进行解释的只有 D 选项。因此, 本题答案为 D 选项。B 项和 C 项都有一定的解释作用, 都可以单独解释为什么利润下降, 但 B 项和扩大网络覆盖无关, C 项中和挣钱多少无关, 所以最能解释的要优先选取和矛盾现象最具相关性之选项。

89. 两组学生, 其中一组参加了古文训练班, 另一组没有参加, 在语文考试中, 参加过古文训练班的学生比那些没有参加过的学生的平均分数高很多, 因此, 要想让学生在语文考试中的成绩提高, 就必须让他们参加古文训练班。

下列是上述论证用来假设是 ()

- A. 很多学生参加了古文训练班
- B. 学生的父母应该教给学生一些
- C. 语文成绩的提高与参加古文训练班没有必然的联系
- D. 只有参加古文训练才能够提高语文成绩

【答案】 D

【考点】 单观点

【解析】 本题属于论证类, 提问找前提假设即是对论点的加强, 首先找到论点是因此后面表结论的: 要想提高语文成绩就必须参加古文训练班。论点中出现了逻辑关联词, 将其翻译为提高语文成绩→参加古文训练班。要对这样一个论点进行加强, 可以通过肯定论点和增加论据的技巧进行加强。其中 D 选项即是对论点进行了肯定, 只有才连接的句子翻译后和论点一样, 即: 提高成绩→参加古文训练班。因此, 本题答案为 D 选项。

90. 新型平板电脑比传统平板电脑更快捷, 它安装了新型操作系统, 因此, 新型平板电脑的销售情况比传统平板电脑好。

下列最能削弱上述观点的是 ()

- A. 某些平板电脑使用者的使用环境和平常人不同
- B. 传统平板电脑最常用的功能在新型平板电脑中找不到
- C. 新型平板电脑的操作系统是全新的
- D. 无论平板电脑使用何种操作系统, 使用习惯都因人而异

【答案】 D

【考点】 双观点



【解析】首先找到本题的论点是新型平板电脑销售比传统的好, 论据即原因是新型平板电脑安装了新的操作系统, 用起来更快捷。论点和论据之间建立的联系就是其安装新的操作系统可以让使用更便捷, 从而卖的更好。找到二者之间的联系 (隐含前提) 即论证过程, 而 D 选项是拆桥, 提到新的操作系统并不必然导致使用便捷, 所以并不一定新的操作系统就能导致新型电脑销售增加。因此, 本题答案为 D 选项。其中 B 选项较有迷惑性, 他提出了新型电脑的缺点, 这会导致人们对新型电脑的满意度下降, 进而影响销量, 产生了削弱作用。但 B 项的削弱方式是提出一个反论据削弱, 力度弱于拆桥, 所以优先选 D。

91. 在甲市。电动自行车一方面方便了居民的出行, 另一方面又增加了城市交通压力, 形成交通隐患, 在甲市居民中形成“放开”和“限制”电动自行车的两种意见。

以下各项如果为真, 都只能支持上述某一种意见, 除了 ()

- A. 甲市委方便市民出行, 目前正在改善道路交通管网
- B. 甲市发生的多起交通事故都是电动自行车占道行驶引起的
- C. 由于电动自行车出行便利, 只是甲市的公交车营业额递减
- D. 电动自行车厂商是甲市的主要纳税大户

【答案】D

【考点】双观点

【解析】题干中有两个论点, 首先找到支持者的论点是: 放开电动车出行, 论据是方便了居民出行; 再找到反对者的论点是: 限制电动车出行, 论据是增加了城市交通压力, 形成交通隐患。A 选项削弱了反对者的观点, 认为电动车不会增加交通压力, 可以给市民提供方便, 所以加强了支持者的论点; B 项通过增加一个论据支持了反对者的论点; C 项属于增加一个论据, 加强了支持者的论点。因此不能加强任意论点的就是 D 选项, 纳税和城市交通是否拥堵和市民出行是否方便都没有联系。因此, 本题答案为 D 选项。

92. 根据医学理论, 一个人想要健康就必须有足够的运动量, 但是城里人往往是以汽车等交通工具代步, 没有足够的运动量。所以, 这个医学理论不成立。

下列最可能是上述论证的预设前提的是 ()

- A. 城市生活节奏快
- B. 有些城里人为了健康很注意运动
- C. 以交通工具代步对城里人来说是必需的
- D. 城里人不可能不健康

【答案】D

【考点】单观点

【解析】首先找到这道题的论点: 并非一个人想要健康就必须足够的运动量, 在论点中出现了逻辑关联词, 将其翻译为: 健康→运动量。而其后说城里人没有足够的运动量, 所以城里人正常应该是不健康的, 但要得到这个观点不成立, 即出题人的假设是城里人一定是健康的。因此, 本题答案为 D 选项。

93. 为了粮食安全, 某国家近一年来连续四次下调粮食出口退税率, 以抑制粮食出口, 但是, 该国粮食出口仍然在不断增加, 在国际商场上有很强的竞争力。

以上述如果为真, 最能支持这一情况的是 ()

- A. 国际市场上粮食处于供不应求的状态
- B. 该国粮食的质量在国际市场上享有很高的声誉
- C. 该国粮食的价格在下调退税率后仍然比其他国家低



D. 该国粮食的产量仍然在不断增加

【答案】 C

【考点】 双观点

【解析】 题目的论点是出口仍在增加, 而题目中提出了一个反论据连续四次下调粮食出口退税率, 以提高价格抑制粮食。题目中涉及了出口增加和调低退税率两者之间的关系, 反论据和论点的联系是下调退税率, 价格就会增加, 会使出口减少。而 C 选项正是从下调税率和价格之间的关系作出了否定, 是对论证过程的否定, 通过否定反论据和论点间的前提, 对论点起到了加强、解释的作用。因此, 本题答案为 C 选项。

94. 去年某商品的销售量与前年相比减少一半, 市场营销部门调查发现, 去年与前年的最大不同是该商品的价格上涨了 20%。

下列最可能有效解决商品销售量下滑问题的措施是 ()

A. 利用多种媒体加强广告宣传

B. 为该商品增加更多的使用功能

C. 根据实际情况, 商品价格实行季节浮动价

D. 给购买该商品的顾客附赠一个小礼品

礼品

【答案】 C

【考点】 解释现象

【解析】 题目中体现的是一个现象, 涨价了之后销量减少了一半。即销量减少的原因是涨价, 所以要解决这样一个问题, 就要从根本的原因入手, 而选项中只有 C 选项是针对价格提出解决问题。因此, 本题答案为 C 选项。

95. 甲、乙、丙均为教师, 其中一位是大学教师, 一位是中学教师, 一位是小学教师, 并且大学教师比甲的学历高, 乙的学历与小学教师不同, 小学教师的学历比丙低。

由此可以推出 ()

A. 甲是小学教师, 乙是中学教师, 丙是大学教师

B. 甲是中学教师, 乙是小学教师, 丙是大学教师

C. 甲是大学教师, 乙是小学教师, 丙是中学教师

D. 甲是大学教师, 乙是中学教师, 丙是小学教师

【答案】 A

【考点】 排除法

【解析】 题干中首先出现了主体及主体附加的职业信息, 而选项是将主体和信息进行匹配, 所以属于匹配型的分析推理。从选项上看属于选项信息充分的题型, 可以运用排除法直接解题。首先大学教师比甲学历高, 这一条件说明大学教师不是甲; 所以排除了 C、D 选项。接着乙和小学教师学历不同, 说明乙不是小学教师, 排除了 B 选项, 因此, 本题答案为 A 选项。

第四部分 数量关系

(共 10 题, 参考时限 15 分钟)

一、数字推理, 请按每道题的答题要求作答。

请开始答题

96. 请选择你认为最为合理的一项, 来填充所给数列的空缺项, 使之符合原数列的排列规律。

1, 8, 28, 80, ()

A. 128

B. 148

C. 180

D. 208



【答案】 D

【考点】 倍数递推

【解析】 数列经分析为因式分解数列: $1=1\times 1$; $8=2\times 4$; $28=4\times 7$; $80=8\times 10$, 发现分解以后, 每个数的第一部分的因子呈现一个等比数列, 第二部分的因子呈现等差数列, 所以最后的空缺项为 $16\times 13=208$, 因此, 本题答案选 D 选项

97. 请选择你认为最为合理的一项, 来填充所给数列的空缺项, 使之符合原数列的排列规律。

$$0, \frac{1}{3}, \frac{6}{11}, \frac{7}{10}, (), \frac{31}{35}$$

- A. $\frac{29}{30}$ B. $\frac{29}{33}$ C. $\frac{31}{36}$ D. $\frac{30}{37}$

【答案】 D

【考点】 分数数列

【解析】 这是一个反约分的题, 将其中某几项的分子分母进行倍数的扩大, 可以将此分数数列变成: $0/n, \frac{2}{6}, \frac{6}{11}, \frac{14}{20}, (), \frac{62}{70}$, 我们可以观察发现: 分子作差以后是一个等比数列, 分母与分子的差值分别为 4, 5, 6, 7, 8……, 所以所求值为 $\frac{30}{37}$, 因此, 本题答案选 D 选项

98. 请选择你认为最为合理的一项, 来填充所给数列的空缺项, 使之符合原数列的排列规律。

$$-1, 1, (), \frac{4}{7}, \frac{16}{23}, \frac{16}{17}$$

- A. $\frac{2}{7}$ B. $\frac{4}{7}$ C. $\frac{4}{9}$ D. $\frac{4}{11}$

【答案】 B

【考点】 分数数列

【解析】 这是分数数列里的反约分的题, 将其变形为: $-1, 1, (), \frac{8}{14}, \frac{16}{23}, \frac{32}{34}$, 观察发现分子可能是公比为 2 的等比数列, 所以进一步变形为: $\frac{1}{-1}, \frac{2}{2}, (), \frac{8}{14}, \frac{16}{23}, \frac{32}{34}$, 所以经推测括号内的分子为 4, 分母是一个作差二级等差数列, 进而推出分母为 7, 这个分数为 $\frac{4}{7}$, 因此, 本题答案选 B 选项

99. 假设 67 代表 C, 7179 代表 G0, 6778 代表 CN, 那么 687389 代表 ()

- A. FIY B. BOY C. DIY D. DOG

【答案】 C

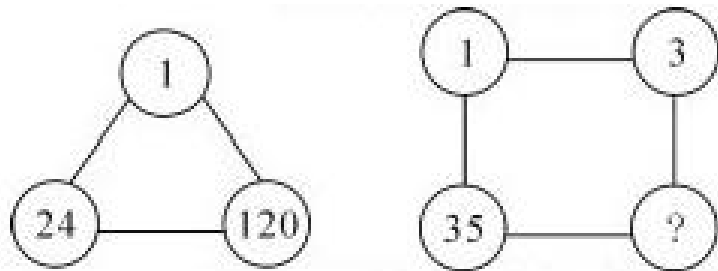
【考点】 其他新题型

【解析】 既然 67 代表 C, 78 代表 N, 79 代表 O, 所以可以得知 68 代表 D, 69 代表 E, 70 代表 F, 71 代表 G, 72 代表 H, 73 代表 I, 所以观察选项 687389 代表 DIY, 因此, 本题



答案选 C 选项。

100. 观察左图相邻数字的规律, 要使右图相邻数字也符合这个规律, 应选择 ()



- A. 46 B. 78 C. 65 D. 134

【答案】A

【考点】其他新题型

【解析】经观察左边图形当中, 相邻数的和是一个平方数, 所以右边那个图形中相邻两数的和也必须是一个平方数, 因此, 本题答案选 A 选项。

二、数学运算。在这部分试题中, 每道试题呈现一段表述数字关系的文字, 要求你迅速、准确地计算出答案。

请开始答题

101. 田忌与齐威王赛马并最终获胜被传为佳话, 假设齐威王以上等马、中等马和下等马的固定程序排阵, 那么田忌随机将自己的三匹马排阵时, 能够获得两场胜利的概率是 ()

- A. $\frac{2}{3}$ B. $\frac{1}{3}$ C. $\frac{1}{6}$ D. $\frac{1}{9}$

【答案】C

【考点】基础计算型

【解析】通过分析可以得知田忌获得两场胜利的情况只有一种排兵布阵的方式, 即用自己的下等马对齐威王的上等马, 用自己的上等马对齐威王的中等马, 用自己的中等马对齐威王的下等马。在随机布阵的过程中, 田忌和齐威王的比赛方式共有 6 种情况, 因此, 本题答案选 C 选项。

102. 为估算湖中鲤鱼的数量, 某人撒网捕到鲤鱼 300 条, 并对这 300 条鱼作了标记后又放回湖中, 过了一段时, 他又撒网一次捕到鲤鱼 200 条, 发现其中鲤鱼有 5 条有标记, 由此他估算湖中鲤鱼的数量约为 ()

- A. 1200 条 B. 12000 条 C. 30000 条 D. 300000 条

【答案】B

【考点】一元一次方程

【解析】设湖中鲤鱼的数量为 x , 则依题意, 可以得出比例关系式: $5:200=300:x$, 则可以解出未知数的值为 12000, 因此, 本题答案选 B 选项

103. 数列 $(\frac{1}{4}+9)$, $(\frac{1}{2}+\frac{2}{9})$, $(\frac{3}{4}+3)$, $(1+\frac{9}{4})$, $(\frac{5}{4}+\frac{9}{4})$, ……中, 数值最小的项是 ()

- A. 第 4 项 B. 第 6 项 C. 第 9 项 D. 不存在

【答案】B



【考点】一元不等式

【解析】通过观察, 我们可以得到数列的通项公式为: $\frac{m}{4} + \frac{9}{m}$ (m 为自然数), 我们知

道这个式子的值 $\geq 2 \times \sqrt{\frac{m}{4} \times \frac{9}{m}}$, 而要使得其中等号成立的条件是, 这两个数的值必须相等,

从而可以得知, 这个通项公式的最小值为 m 为 6 的时候, 因此, 本题答案选 B 选项。

104. 某村有甲乙两个生产小组, 总共 50 人, 其中青年人共 13 人。甲组中青年人与老年人的比例是 2:3, 乙组中青年人与老年人的比例是 1:5, 甲组中青年人的数量是 ()

- A. 5 人 B. 6 人 C. 8 人 D. 12 人

【答案】C

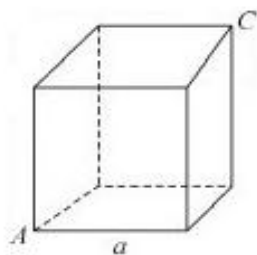
【考点】二元一次方程组

【解析】设甲组中青年人有 x 人, 甲组中老年人有 y 人, 则乙组中青年人有 $13-x$ 人,

乙组中老年人有 $37-y$, 所以依题意可以得出两个方程: $\frac{x}{y} = \frac{2}{3}$; $\frac{13-x}{37-y} = \frac{1}{5}$, 联立两个方程

组成方程组, 交叉相乘, 可以求得 x 的值为 8, 因此, 本题答案选 C 选项。

105. 一只蚂蚁从右图的正方体的 A 顶点沿正方体的表面爬到正方体的 C 顶点, 设正方体边长为 a , 问该蚂蚁爬过的最短路程为 ()



- A. $(\frac{1}{2} + \frac{\sqrt{5}}{2})a$ B. $\sqrt{5}a$ C. $(1 + \sqrt{2})a$
D. $(1 + \sqrt{3})a$

【答案】B

【考点】长度计算

【解析】因为是沿着表面从 A 点爬到 C 点, 所以要求这样的最短爬线, 我们可以先将立体图形展开成一个大的平面图形, 两点之间线段最短, 因此图形的上表面与正前面展开后,

将 A、C 连在一起, 即此时的 AC 是最短的, 经计算长度为 $\sqrt{5}a$, 因此, 本题答案选 B 选项。

第五部分 资料分析

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答, 你应资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断出来。



一、根据以下资料, 回答 106~110 题。

2009 年前三个季度, 我国规模以上电子信息制造业扭转了上半年下滑的势头, 但比去年同期增速下降 10 个百分点以上, 重点产品增长面逐步扩大。9 月, 重点监测的 27 个产品中, 14 个产品产量出现正增长, 比上半年多了 3 个产品, 其中计算机、显示器、彩电、数码相机绩效保持增长, 手机, 集成电路扭转上个月下降的势头, 分别增长 2.4%、4.7%。1~8 月, 规模以上电子信息制造业实现主营业务收入 29618 亿元, 同比下降 4.8%, 实现利润 892 亿元, 同比下降 21.5%, 二者降幅分别比 1~5 月缩小了 3.7, 19.5 个百分点, 电子信息 11 个行业中实现利润增长的行业扩大为 4 个, 其中通信设备、视听产品行业分别增长 28.1%、6.4%, 计算机、电子元件行业分别下降 35.5%、29.4%, 电子器件行业扭亏为盈, 实现利润 35 亿元。2009 年 1~9 月, 我国规模以上电子信息制造业出口交货值 20329 亿元, 同比下降 10.6%。1~9 月全行业行业实现出口交货值占销售产值的比得为 57.6%, 比去年同期回落 5.7 个百分点, 1~9 月, 电子信息产业 500 万元以上项目完成固定资产投资 2808 亿元, 同比增长 17.2%, 增速低于去年同期 12.1 个百分点, 低于同期全国制造业增速 11.5 个百分点。

106. 2008 年 1~9 月, 规模以上电子信息制造业出口交货值约为 ()

- A. 20329 亿元 B. 22061 亿元 C. 22739 亿元 D. 31223 亿元

【答案】C

【考点】基期量计算

【解析】这属于一个简单基期量的计算, 通过查找得知: “2009 年 1~9 月, 我国规模以上电子信息制造业完成出口交货值 20329 亿元, 同比下降 10.6%”, 所以 2008 年 1~9 月份, 规模以上电子信息制造业出口交货值约为 $20329 \div (1-10.6\%)$, 利用直除法可得首三位, 因此, 本题答案选 C 选项。

107. 2009 年 1~8 月, 规模以上电子信息制造业主营业务收入利润率约为 ()

- A. 2% B. 3% C. 4% D. 5%

【答案】B

【考点】其他计算

【解析】这是一个利润率的计算, 通过查找可以得知: “1~8 月, 规模以上电子信息制造业实现主营业务收入 29618 亿元, 同比下降 4.8%, 实现利润 892 亿元, 同比下降 21.5%, 二者降幅分别比 1~5 月缩小 3.7、19.5 个百分点”。所列式子为: $892 \div 29618$, 可以采用直除法, 分母取前两位即可, 即式子变形为 $892 \div 30$, 发现首两位的值最接近 3, 因此, 本题答案选 B 选项。

108. 2009 年 1~9 月, 电子信息产业 500 万元以上项目完成固定资产投资额约为 ()

- A. 2396 亿元 B. 2502 亿元 C. 2618 亿元 D. 2808 亿元

【答案】A

【考点】基期量计算

【解析】这属于一个基期量计算的题, 通过查找可以得知: “1~9 月, 电子信息产业 500 万元以上项目完成固定资产投资 2808 亿元, 同比增长 17.2%, 增速低于去年同期 12.1 个百分点, 低于同期全国制造业增速 11.5 个百分点”。所列式子为: $2808 \div (1+17.2\%)$, 采用直除法, 因为选项间的相对差距较小, 因此, 我们将分母取前三位进行直除, 式子变形为: $2808 \div 117$, 计算得首两位为 23, 因此, 本题答案选 A 选项。

109. 2009 年 1~9 月, 电子信息制造业全行业实现出口交货值占销售产值的比重约为



()

- A. 51.9% B. 57.5% C. 63.3% D. 72.8%

【答案】C

【考点】比重计算

【解析】这道题比较简单, 就是两个比重间的比较, 通过查找可以得知: “1~9月全行业实现出口交货值占销售产值的比例为 57.6%, 比去年同期回落 5.7 个百分点”。所以列式为: $57.6+5.7=63.3$, 因此, 本题答案选 C 选项。

110. 根据以上资料, 无法推出的是 ()

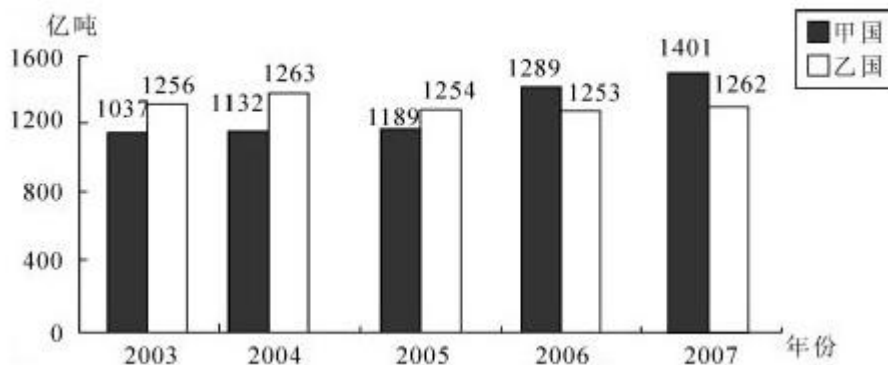
- A. 2009 年上半年, 在规模以上电子信息制造业重点监测的 27 个产品中有 11 个产品量出现正增长
 B. 2009 年 1~9 月, 电子信息产业 500 万元以上项目的固定资产投资同比增长超过 10%, 但增速低于去年同期
 C. 2009 年 1~8 月, 电子器件行业的利润超过 30 亿元
 D. 2009 年前三季度, 在规模以上电子信息制造业重点监测的产品中仅计算机、显示器和彩电保持增长

【答案】D

【考点】综合分析

【解析】通过查找: 由“14 个产品产量出现正增长, 比上半年多了 3 个产品”可推出 A 项正确; 由“电子信息产业 500 万元以上项目完成固定资产投资 2808 亿元, 同比增长 17.2%, 增速低于去年同期 12.1 个百分点”可推出 B 项正确; 由“电子器件行业扭亏为盈, 实现利润 35 亿元”可推出 C 项正确; 因为数码相机也保持增长, 所以 D 项错误。因此, 本题答案选 D 选项

二、根据以下资料, 回答 111~115 题。



111. 2003 年~2007 年, 乙国的年碳排放量最大值与最小值之间的差距为 ()

- A. 7 亿吨 B. 8 亿吨 C. 9 亿吨 D. 10 亿吨

【答案】D

【考点】增长量计算

【解析】经过观察柱形图, 发现乙国排放最大量的是 2004 年 1263 亿吨, 排放最少量的是 2006 年 1253 亿吨, 它们之间的差值为 $1263-1253=10$ 亿吨, 因此, 本题答案选 D 选项。

112. 2007 年两国碳排放量之和比 2006 年两国碳排放量之和约增加了 ()

- A. 1% B. 2% C. 5% D. 7%



【答案】 C

【考点】 增长率计算

【解析】 经过观察 2007 年两国排放量之和为: $1401+1262=2663$ 亿吨, 2006 年两国排放量之和为: $1289+1253=2542$ 亿吨, 所以增长率的计算式子为: $(2663-2542) \div 2542$, 采用直除法, 分母取前两位, 可得答案为 5%, 因此, 本题答案选 C 选项。

113. 2003 年~2007 年, 甲国平均每年比乙国少排放的碳总量为 ()

- A. 30 亿吨 B. 48 亿吨 C. 55 亿吨 D. 60 亿吨

【答案】 B

【考点】 平均数计算

【解析】 将 2003~2007 年甲国所有排放量相加, 同理将 2003~2007 年乙国所有排放量相加, 将得出的两个数值相减, 然后再除以 5 年, 则可得值为 48 亿吨, 因此, 本题答案选 B 选项。

114. 2004~2007 年, 甲国的年碳排放量与上年相比增长幅度最大的年份是 ()

- A. 2004 年 B. 2005 年 C. 2006 年 D. 2007 年

【答案】 A

【考点】 增长率大小比较

【解析】 通过观察柱形图可以得知, 很容易排除 B、C 两选项, 2003 年的排放量为 1037 亿吨, 2006 年的排放量为 1289 亿吨, 很明显 2004 年的增长幅度比 2007 年的增长幅度要大。A 选项 $1132-1037=95 < 100=1289-1189$ 所以选 A 本题答案选 A 选项。

115. 根据以上资料, 能够推出的是 ()

- A. 碳排放量总是呈逐年上升趋势的国家是发展中国家, 反之, 发达国家的碳排放量总是呈逐年下降
B. 2003~2006 年, 乙国的年碳排放量稳中有升
C. 2003~2006 年, 甲国的每年碳排放量总低于乙国的每年碳排放量总量
D. 甲国的年碳排放量的增速远大于乙国

【答案】 D

【考点】 综合分析

【解析】 图中未提及发达国家和发展中国家, 所以 A 选项错误; 2003~2006 年, 乙国碳排放量有升有降, 所以 B 选项错误; 2006 年甲国碳排放量高于乙国, 所以 C 选项错误; 甲国年排放量不断增加, 至 2007 年已比 2003 年增加了约 40%, 而乙国一直变化不大。所以选 D。

三、根据以下资料, 回答下列 116~120 题。

2000~2008 每年 xx 省进出口总额



年份	进出口 (亿美元)			进出口 (亿元)		
	总额	出口	进口	总额	出口	进口
2000	212.23	129.08	83.16	1756.87	1068.55	688.32
2001	226.26	139.22	87.04	1872.98	1152.96	720.49
2002	283.99	173.70	110.28	2350.85	1437.96	912.89
2003	353.26	211.32	141.94	2924.25	1749.28	1174.96
2004	475.27	293.93	181.32	3933.81	2433.00	1500.18
2005	544.11	348.42	195.69	4457.21	2854.15	1603.16
2006	626.59	412.62	213.97	4937.55	3251.43	1686.12
2007	744.51	499.40	245.10	5661.24	3797.47	1853.77
2008	848.21	569.92	278.29	5890.90	3958.14	1932.76

116. 由以上表估算 2008 年人民币对美元的平均汇率均为 ()

- A. 6.6450 B. 6.9450 C. 6.9740 D. 6.9920

【答案】B

【考点】其他计算

【解析】通过查找可以得知 2008 年进出口总额为 848.21 亿美元, 5890.90 亿元, 所以人民币对美元的汇率为: $5890.90 \div 848.21$, 使用直除法, 分母取前三位, 可计算前三位为 694, 因此, 本题答案选 B 选项。

117. 以 2000 年为基准, 该省 2008 年的出口总额均增加 ()

- A. 1244 亿元 B. 2000 亿元 C. 2890 亿元 D. 4134 亿元

【答案】C

【考点】增长量计算

【解析】通过查找可以得知, 2000 年的出口总额为 1068.55, 2008 年的出口总额为 3958.14, 所以增加量为: $3958.14 - 1068.55$, 使用截位法, 分别取前两位相减, 因此, 本题答案选 C 选项。

118. 2006~2008 年, 该省平均每年进出口总额约为 ()

- A. 650 亿元 B. 800 亿元 C. 5000 亿元 D. 5500 亿元

【答案】D

【考点】平均数计算

【解析】通过查找可以得知 2006~2008 年进出口总额分别为: 4937.55、5661.24、5890.90, 所以平均每年的进出口总额为 $(4937.55 + 5661.24 + 5890.90) \div 3$, 使用截位法, 分别取前两位相加, 则可得计算后的结果是 55 开头, 因此, 本题答案选 D 选项。

119. 2000~2008 年, 该省年贸易顺差达到最大的年份是 ()

- A. 2005 年 B. 2006 年 C. 2007 年 D. 2008 年

【答案】D

【考点】其他计算



【解析】通过查找可以得知, 2005 年为 2854-1603, 2006 年为 3251-1686, 2007 年为 3797-1853, 2008 年为 3958-1932, 使用截位法, 即取前两位相减, 可得 2008 年的值最大, 因此, 本题答案选 D 选项。

120. 根据以上资料, 能够推出的是 ()

- A. 2001~2008 年, 该省每年出口总额相对上年增幅最小的年份是 2001 年
- B. 2001~2008 年, 该省每年出口总额相对上年增幅最小的年份是 2001 年
- C. 2001~2008 年, 该省出口总额呈逐年上升趋势
- D. 2001~2008 年, 人民币对美元的平均汇率呈逐年上升的趋势

【答案】C

【考点】综合分析

【解析】通过对比 2001~2008 年, 发现该省出口总额呈逐年上升趋势, 因此, 本题答案选 C 选项。