

2018年国家公务员考试《行测》真题 (市地级)

第一部分 常识判断

1. 《中华人民共和国民法总则》自2017年10月1日起施行。关于民法总则和民法通则的关系,下列说法错误的是:

- A.民法总则施行后,民法通则暂不废止
- B.民法通则规定了我国民法的基本规则,而民法总则的内容更加广泛
- C.民法总则是编纂民法典的第一步,吸取和借鉴了民法通则的相关条款
- D.民法通则规定向人民法院请求保护民事权利的诉讼时效期间为二年,民法总则将其改为三年

【答案】B

【解析】

第一步,本题考查民法知识并选错误项。

第二步,《民法通则》既规定了民法的一些基本制度和一般性规则,也规定了合同、所有权及其他财产权、知识产权、民事责任、涉外民事关系法律适用等具体内容,被称为一部“小民法典”。而《民法总则》基本吸收了民法通则规定的民事基本制度和一般性规则,《民法通则》规定的合同、所有权及其他财产权、民事责任等具体内容,还需要在编撰民法典各分编时作进一步统筹,系统整合,所以《民法通则》的内容更加广泛。B项错误,符合题意,当选。

因此,选择B选项。

【拓展】

A项:2017年3月8日,十二届全国人大五次会议审议民法总则草案,全国人大常委会副委员长李建国作关于民法总则(草案)的说明时表示,民法总则草案通过后暂不废止民法通则。A项正确,不符题意,不当选。

C项:《民法总则》作为中国民法典的开篇之作,民法总则表决通过,标志着民法典编纂工作第一步已经完成。《民法总则》基本吸收了《民法通则》规定的民事基本制度和一般性规则,同时作了补充、完善和发展,所以《民法总则》吸取和借鉴了《民法通则》的相关条款。C项正确,不符题意,不当选。

D项:根据《民法通则》第135条规定,向人民法院请求保护民事权利的诉讼时效期间为二年,法律另有规定的除外。《民法总则》第188条规定,向人民法院请求保护民事权利的诉讼时效期间为三年。法律另有规定的,依照其规定。D项正确,不符题意,不当选。

(备注:2020年5月28日,十三届全国人大三次会议表决通过了《中华人民共和国民法典》,自2021年1月1日起施行。婚姻法、继承法、民法通则、收养法、担保法、合同法、物权法、侵权责任法、民法总则同时废止。)

2. 我国宪法对非公有制经济的规定进行了几次修改,按时间先后排序正确的是:

- ①允许发展私营经济,采取“引导、监督、管理”的方针
- ②鼓励、支持和引导非公有制经济的发展,并对非公有制经济依法实行监督和管理
- ③在法律规定范围内的个体经济、私营经济等非公有制经济,是社会主义市场经济的重要组成部分
- ④非公有制经济仅限于个体经济,不包括私营经济,且个体经济处于补充地位

A.①②④③

B.①③②④

C.④①③②

D.④①②③

【答案】C

【解析】

第一步,本题考查宪法中的非公制经济内容并按修改时间排序。

第二步,随着我国经济社会的发展,非公有制经济在社会主义市场经济中的地位越来越重要,我国对非公有制经济的态度也是一个逐渐认可、包容和支持的过程。作答本题时,可以抓住题干的关键词去推定时间

先后。从④中“不包括私营经济”和①“允许发展私营经济”可看出,④对私营经济比①更苛刻,所以④排在①前面,排除AB项。②“鼓励、支持和引导”在对非公有制经济的态度上比③“重要组成部分”更进一步,因为只有先意识到非公有制经济是“重要组成部分”,才可能进一步去“鼓励、支持和引导”,所以③排在②前,推出顺序为④①③②。

因此,选择C选项。

【拓展】

①1988年4月,第七届人大一次会议通过宪法修正案,在宪法第11条增加了“国家允许私营经济在法律规定的范围内存在和发展。私营经济是社会主义公有制经济的补充。国家保护私营经济的合法权利和利益,对私营经济实行引导、监督和管理”的条文。②2004年宪法修正案加入“国家保护个体经济、私营经济等非公有制经济的合法的权利和利益。国家鼓励、支持和引导非公有制经济的发展,并对非公有制经济依法实行监督和管理。”③1999年3月,中国人大九届二次会议通过了《中华人民共和国宪法修正案》明确规定,“在法律规定范围内的个体经济、私营经济等非公有制经济,是社会主义市场经济的重要组成部分”。④1982年宪法第11条:“在法律规定范围内的城乡劳动者个体经济,是社会主义公有制经济的补充。”

3. 下列关于国家监察体制改革试点的说法错误的是:

- A.试点地区的监察委员会由人民代表大会产生
- B.试点地区预防腐败局的相关职能被整合进监察委员会
- C.试点地区的监察委员会从属于行政系统
- D.在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查国家监察体制改革并选错误项。

第二步, 监察委员会是国家的监察机关, 是行使国家监察职能的专责机关, 不属于行政机关。它依照《中华人民共和国监察法》对所有行使公权力的公职人员进行监察, 调查职务违法和职务犯罪, 开展廉政建设和反腐败工作, 维护宪法和法律的尊严。

因此, 选择选C项。

【拓展】

A项: 《关于在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点工作的决定》规定, 试点地区监察委员会由本级人民代表大会产生。监察委员会主任由本级人民代表大会选举产生; 监察委员会副主任、委员, 由监察委员会主任提请本级人民代表大会常务委员会任免。

B项: 《关于在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点工作的决定》规定, 在北京市、山西省、浙江省及所辖县、市、市辖区设立监察委员会, 行使监察职权。将试点地区人民政府的监察厅(局)、预防腐败局及人民检察院查处贪污贿赂、失职渎职以及预防职务犯罪等部门的相关职能整合至监察委员会。

D项: 2016年12月25日第十二届全国人民代表大会常务委员会第二十五次会议通过了《关于在北京市、山西省、浙江省开展国家监察体制改革试点工作的决定》。

注: 国家监察委员会于2018年3月成立, 是我国最高监察机关, 领导地方各级监察委员会的工作, 由全国人民代表大会产生, 负责全国监察工作, 对全国人民代表大会及其常务委员会负责, 并接受监督。每届任期同全国人民代表大会每届任期相同。国家监察委员会主任连续任职不得超过两届。

4. 关于2015年中央军委改革工作会议召开以来进行的改革, 下列说法错误的是:

- A.全面停止军队有偿服务活动
- B.组建中央军委联勤保障部队
- C.军委机关由多部门制改为总部制
- D.成立陆军领导机构和战略支援部队

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查军事时政内容并选错误项。

第二步, 中央军委改革工作会议于2015年11月24日至26日在北京举行, 2016年1月正式公布机构调整方

案,将原来4个总部(总参谋部、总政治部、总后勤部、总装备部)改为15个职能部门,军委机关由总部制改为多部门制,故C项说法错误。

因此,选择C选项。

【拓展】

A项:习近平在主持中央军委改革工作会议时强调,全面停止军队有偿服务,是党中央和中央军委着眼于强军兴军作出的重大决策,是深化国防和军队改革的重要内容。

B项:中央军委联勤保障部队成立大会于2016年9月13日在北京举行,标志着具有中国人民解放军特色的现代联勤保障体制的正式建立。中央军委联勤保障部队是实施联勤保障和战略战役支援保障的主体力量,是中国特色现代军事力量体系的重要组成部分。

D项:中国人民解放军陆军领导机构、中国人民解放军火箭军(原二炮更名而来)、中国人民解放军战略支援部队于2015年12月31日在北京成立。战略支援部队是维护国家安全的新型作战力量,主要是将战略性、基础性、支撑性都很强的各类保障力量进行功能整合后组建而成的。

5. 下列关于“三农”问题的说法错误的是:

- A.民政部门是农民专业合作社登记机关
- B.征地补偿费的使用、分配方案,经村民会议讨论决定方可办理
- C.村民委员会作出的决定侵害村民合法权益的,受侵害的村民可以申请人民法院予以撤销
- D.深入推进农业供给侧结构性改革是当前和今后一个时期农业农村工作的主线

【答案】A

【解析】

第一步,本题考查农业相关法律知识并选错误项。

第二步,根据《农民专业合作社登记管理条例》第4条规定,工商行政管理部门是农民专业合作社登记机关。国务院工商行政管理部门负责全国的农民专业合作社登记管理工作。农民专业合作社由所在地的县(市)、区工商行政管理部门登记。国务院工商行政管理部门可以对规模较大或者跨地区的农民专业合作社的登记管辖做出特别规定。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项:《村民委员会组织法》第24条规定,涉及村民利益的下列事项,经村民会议讨论决定方可办理:……(七)征地补偿费的使用、分配方案。B项符合第七点。

C项:《村民委员会组织法》第36条规定,村民委员会或者村民委员会成员作出的决定侵害村民合法权益的,受侵害的村民可以申请人民法院予以撤销,责任人依法承担法律责任。

D项:《关于深入推进农业供给侧结构性改革加快培育农业农村发展新动能的若干意见》由中共中央、国务院于2016年12月31日发布并实施。2017年农业农村工作,以推进农业供给侧结构性改革为主线,围绕农业增效、农民增收、农村增绿,加强科技创新引领,加快结构调整步伐,加大农村改革力度,提高农业综合效益和竞争力,推动社会主义新农村建设取得新的进展,力争农村全面小康建设迈出更大步伐。

6. 下列情形所反映的权利类别与其他三项不同的是:

- A.小张向老刘借款6000元,并将祖传玉镯交与老刘,二人约定三年内还钱取镯,否则老刘有权变卖玉镯获偿
- B.某公司在地方政府组织的拍卖会上拍得一块土地,用于日后的商业开发
- C.李女士送修电动车,后拒不支付修车费,店老板遂留置电动车
- D.某银行向购房人王先生发放了一笔按揭贷款,贷款期限25年

【答案】B

【解析】

第一步,本题考查民法并选错误项。

第二步,《民法典》第344条规定,建设用地使用权人依法对国家所有的土地享有占有、使用和收益的权利,有权利用该土地建造建筑物、构筑物及其附属设施。B项中公司取得了建设用地的使用权,日后的开发属于行使益物权,而其他三项都是担保物权。

因此,选择B选项。

【拓展】

A项:《民法典》第394条规定,为担保债务的履行,债务人或者第三人不转移财产的占有,将该财产抵押给债权人的,债务人不履行到期债务或者发生当事人约定的实现抵押权的情形,债权人有权就该财产优先受偿。小张拿祖传玉镯作为质押物向老刘借款,如果到期小张未还钱取镯,老刘有权变卖玉镯获得赔偿,质押权属于担保物权。

C项:《民法典》第447条规定,债务人不履行到期债务,债权人可以留置已经合法占有的债务人的动产,并有权就该动产优先受偿。选项中李女士修车后不支付修车费,是债务不履行的体现。因此,店老板有权留置李女士的电动车,留置权属于担保物权。

D项:《民法典》第394条规定,为担保债务的履行,债务人或者第三人不转移财产的占有,将该财产抵押给债权人的,债务人不履行到期债务或者发生当事人约定的实现抵押权的情形,债权人有权就该财产优先受偿。住房按揭贷款就是购房者以所购住房做抵押并由其所购买住房的房地产企业提供阶段性担保的个人住房贷款业务,抵押权属于担保物权。

7. 下列对法谚的解读正确的是:

- A.法无授权不可为——每个公民都应当严格按照法律的规定作为
- B.枪炮作响法无声——战乱时,平常法律所维系的社会秩序荡然无存
- C.法不阿贵,绳不挠曲——即使初衷是好的,如果触犯了法律还是要一视同仁
- D.法律必须被信仰,否则它将形同虚设——法律规定与道德信仰相辅相成、互相促进

【答案】B

【解析】

第一步, 本题考查法理学知识。

第二步, B项中“枪炮作响”指的是战乱时期,“法无声”指的是法律无法发挥作用,表明在战乱时期,平常调节社会秩序的法律手段便会失效,矛盾的解决主要依靠武力。前后说法对应正确。

因此,选择B选项。

【拓展】

A项:“法无授权不可为”,指国家公权力的行使必须经过法律授权。这是对国家公权力的约束,不是对公民的约束。

C项:“法不阿贵,绳不挠曲”出自《韩非子·有度》,指法律不偏袒有权有势的人,墨线不向弯曲的地方倾斜。表明法律应公平公正,一视同仁,与初衷好坏无关。

D项:“法律必须被信仰”出自美国法学家伯尔曼《法律与宗教》里的一句名言,指法律要对社会生活起到作用,就要使人们信仰法律。这句话强调的是公民的法治观念,与道德信仰无关。

8. 下列情形中,甲和乙只需承担双方责任,无需承担共同责任的是:

- A.甲乙共同实施了故意伤害行为
- B.甲乙合伙办了一家快递企业,乙在运输过程中丢失包裹
- C.甲养的羊误入乙的菜地,乙发现后不管不问导致损失扩大
- D.甲与乙协商共同买下一套房屋,二人约定各欠卖方十万元房款

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查民事责任并选错误项。

第二步, 共同责任是指两个以上的人共同实施违法行为并且都有过错,从而共同对损害的发生承担的责任,如加害人为两个以上的人对受害人承担的责任。学理上共同责任又分为三种:连带责任、按份责任、补充责任。

根据《民法典》第1245条,饲养的动物造成他人损害的,动物饲养人或者管理人应当承担侵权责任;但是,能够证明损害是因被侵权人故意或者重大过失造成的,可以不承担或者减轻责任。C项中甲饲养的羊造成乙的损失,应该承担赔偿责任,乙不管不问,对损失扩大部分承担一定责任。甲乙并未共同实施违法行为,无需承担共同责任。

因此,选择C选项。

【拓展】

- A项:《民法典》第1168条规定,二人以上共同实施侵权行为,造成他人损害的,应当承担连带责任。
B项:《合伙企业法》第39条规定,合伙企业不能清偿到期债务的,合伙人承担无限连带责任。
D项:《民法典》第307条规定,因共有的不动产或者动产产生的债权债务,在对外关系上,共有人享有连带债权,承担连带债务。

解题技巧:本题可以用关键词法,题干考查“共同责任”,而A项中的“共同”,B项中的“合伙”,D项中的“协商共同”都可以和题干中的“共同”对应,只有C项没有“共同”之类的表述,所以可以直接选择C选项。

9. 下列有关律师的说法错误的是:

- A. 律师不得在同一案件中为双方当事人担任代理人
B. 律师可以在多个律师事务所执业, 律师执业不受地域限制
C. 律师根据案情的需要, 可以申请人民法院通知证人出庭作证
D. 律师担任辩护人的, 有权查阅、摘抄、复制本案的案卷材料

【答案】 B

【解析】

第一步, 本题考查《律师法》并选错误项。

第二步, 《律师法》第10条规定, 律师只能在一个律师事务所执业, 律师变更执业机构的, 应当申请换发律师执业证书。

因此, 选择B选项。

【拓展】

A项:《律师法》第39条规定, 律师不得在同一案件中为双方当事人担任代理人, 不得代理与本人或者其近亲属有利益冲突的法律事务。

C项:《律师法》第35条规定, 受委托的律师根据案情的需要, 可以申请人民检察院、人民法院收集、调取证据或者申请人民法院通知证人出庭作证。

D项:《律师法》第34条规定, 受委托的律师自案件审查起诉之日起, 有权查阅、摘抄和复制与案件有关的诉讼文书及案卷材料。受委托的律师自案件被人民法院受理之日起, 有权查阅、摘抄和复制与案件有关的所有材料。

10. 下列哪一说法符合我国劳动合同法的规定?

- A. 王某3月1日与用人单位签订劳动合同, 3月5日正式上班, 劳动关系自3月1日起建立
B. 李某在签订劳动合同时, 用人单位为防止其反悔, 可向其收取500元押金做担保
C. 赵某在甲公司任职, 同时在乙公司做兼职翻译, 乙公司应当与其订立书面劳动合同
D. 张某所在甲公司与另外一公司合并成立了乙公司, 应由乙公司继续履行与之签订的劳动合同

【答案】 D

【解析】

第一步, 本题考查劳动合同法。

第二步, 《劳动合同法》第34条规定, 用人单位发生合并或者分立等情况, 原劳动合同继续有效, 劳动合同由承继其权利和义务的用人单位继续履行。D项中张某所在公司与另外一公司合并成立了乙公司, 劳动合同应由乙公司继续履行。

因此, 选择D选项。

【拓展】

A项:《劳动合同法》第7条规定, 用人单位自用工之日起即与劳动者建立劳动关系。A选项中王某3月5日正式上班, 劳动合同自3月5日起建立, 而非3月1日。

B项:《劳动合同法》第9条规定, 用人单位招用劳动者, 不得扣押劳动者的居民身份证和其他证件, 不得要求劳动者提供担保或者其他名义向劳动者收取财物。所以, 用人单位不可向李某收取500元押金。

C项:《劳动合同法》第69条规定, 非全日制用工双方当事人可以订立口头协议, 从事非全日制用工的劳动者可以与一个或者一个以上用人单位订立劳动合同。所以, 赵某在乙公司做兼职翻译, 可以订立口头协议, 不一定要订立书面劳动合同。

11. 甲乙两公司签订钢铁买卖合同, 并约定货到付款。甲公司交货前夕得知乙公司全部账户因民事纠纷已

被冻结,遂决定暂不向乙公司交货。关于甲公司的行为,下列说法正确的是:

- A.因合同约定货到付款,甲公司能履行合同中的交货义务而不履行,属于违约行为
- B.甲公司可以依法要求乙公司先付款再交货
- C.甲公司决定暂不向乙公司交货后,应及时将此事告知乙公司
- D.甲公司将暂不交货的决定告知乙公司后,买卖合同自行解除

【答案】C

【解析】

第一步,本题考查民法。

第二步,不安抗辩权是指双方合同成立后,有先后履行顺序的,先履行的一方有确切证据表明另一方丧失履行债务能力时,在对方没有恢复履行能力或者没有提供担保之前,有权中止履行合同的权力。本题中甲公司在乙公司账户冻结后,恢复履行债务能力前享有不安抗辩权。

《民法典》第527条规定,应当先履行债务的当事人,有确切证据证明对方有下列情形之一的,可以中止履行:(一)经营状况严重恶化;(二)转移财产、抽逃资金,以逃避债务;(三)丧失商业信誉;(四)有丧失或者可能丧失履行债务能力的其他情形。当事人没有确切证据中止履行的,应当承担违约责任。《民法典》528条规定,当事人依据前条规定中止履行的,应当及时通知对方。所以甲公司决定暂不向乙公司交货后,应及时将此事告知乙公司。

因此,选择C选项。

【拓展】

A项:先履行方可中止履行合同,但应通知对方,并给对方一合理期限,使其恢复履行能力或提供适当的担保。中止履行既是行使权利的行为,又是合法的行为,当先履行方于履行期满不履行债务或迟延履行,并不构成违约。A项中,甲公司暂定不向乙公司供货,不构成违约。

B项:《民法典》第528条规定,当事人依据前条规定中止履行的,应当及时通知对方。对方提供适当担保的,应当恢复履行……B项中,甲公司可以要求乙公司先提供担保再交货,所以B项先付款再交货说法错误。

D项:《民法典》第528条规定,……中止履行后,对方在合理期限内未恢复履行能力且未提供适当担保的,视为以自己的行为表明不履行主要债务,中止履行的一方可以解除合同并可以请求对方承担违约责任。乙公司如果未恢复履行能力或未提供适当担保,甲公司可以自行解除。故D项说法错误。

12. 甲乙丙三人从丁处购买我国公民的个人信息,并组织人员利用网络电话实施诈骗行为,获利一百余万元,并由戊负责转账。下列说法错误的是:

- A.若甲乙丙三人在境外实施该电信网络诈骗行为,则不予追究刑事责任
- B.甲乙丙三人为组织者,三人对全部的诈骗行为承担责任
- C.丁明知甲乙丙三人实施电信网络诈骗犯罪,依然非法向其出售公民个人信息,丁为共犯
- D.戊明知款项为诈骗所得,仍帮助甲乙丙在不同银行账户间频繁划转,戊为共犯

【答案】A

【解析】

第一步,本题考查刑法并选错误项。

第二步,根据《关于办理电信网络诈骗等刑事案件适用法律若干问题的意见》(以下简称《意见》)第2条第4款规定,实施电信网络诈骗犯罪,达到相应数额标准,具有下列情形之一的,酌情从重处罚:……

(四)在境外实施电信网络诈骗的。所以A项说不予追究刑事责任的说法错误,不但要追究而且应酌情从重处罚。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项:根据《意见》的规定,多人共同实施电信网络诈骗,犯罪嫌疑人、被告人应对其参与期间该诈骗团伙实施的全部诈骗行为承担责任。所以甲乙丙三人对全部的诈骗行为承担责任。

C项:根据《意见》的规定,明知他人实施电信网络诈骗犯罪,具有下列情形之一的,以共同犯罪论处:

(一)提供信用卡、资金支付结算账户、手机卡、通讯工具的;(二)非法获取、出售、提供公民个人信息的。所以丁明知甲乙丙三人实施电信网络诈骗犯罪,依然非法向其出售公民个人信息,丁为共犯。

D项:根据《意见》的规定,明知他人实施电信网络诈骗犯罪,具有下列情形之一的,以共同犯罪论处……

帮助转移诈骗犯罪所得及其产生的收益,套现、取现的。

13. 下列与我国农村土地产权制度有关的说法错误的是:

- A.农村集体土地使用权不包括宅基地使用权
- B.不得以退出土地承包权作为农民进城落户的条件
- C.农村土地农民集体所有是农村基本经营制度的根本
- D.家庭承包经营的重要特征是土地所有权和承包经营权的分离

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查农村土地产权制并选错误项。

第二步, 农村集体土地使用权按用途划可以分为农用地使用权、宅基地使用权、非农经营用地使用权和非农公益用地使用权。题干中的“不包括”的说法错误。

因此, 选择A选项。

【拓展】

B项: 根据《关于完善农村土地所有权承包权经营权分置办法的意见》的规定, 不得违法调整农户承包地, 不得以退出土地承包权作为农民进城落户的条件。

C项: 根据《关于完善农村土地所有权承包权经营权分置办法的意见》的规定, 农村土地农民集体所有, 是农村基本经营制度的根本, 必须得到充分体现和保障, 不能虚置。

D项: 《关于完善农村土地所有权承包权经营权分置办法的意见》指出, 在农村实行家庭联产承包责任制, 将土地所有权分和承包权分设, 所有权归集体, 承包权归农户。因此, 土地所有权和承包经营权分离是家庭承包经营的重要特征。

14. 下列金融机构与其可以从事的金融业务对应正确的是:

- A.小额贷款公司—城乡居民储蓄存款业务
- B.人寿保险公司—医疗责任保险业务
- C.中国出口信用保险公司—海外投资保险业务
- D.商业银行—股票承销业务

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查经济法。

第二步, 中国出口信用保险公司, 简称中国信保, 是中国唯一承办出口信用保险业务的政策性保险公司, 其业务范围包括: 中长期出口信用保险业务; 海外投资保险业务; 短期出口信用保险业务; 国内信用保险业务; 与出口信用保险相关的信用担保业务和再保险业务等。由此可见, 海外投资保险属于该公司的业务范围。

因此, 选择C选项。

【拓展】

A项: 2008年5月4日, 中国银监会、中国人民银行联合下发《关于小额贷款公司试点的指导意见》指出, 小额贷款公司是由自然人、企业法人与其他社会组织投资设立, 不吸收公众存款, 经营小额贷款业务的有限责任公司或股份有限公司。故小额贷款公司不能从事城乡居民储蓄存款业务。

B项: 《中华人民共和国保险法》第95条规定, 保险公司的业务范围: (一) 人身保险业务, 包括人寿保险、健康保险、意外伤害保险等保险业务; (二) 财产保险业务, 包括财产损失保险、责任保险、信用保险、保证保险等保险业务……责任保险包括的范围十分广泛, 主要包括公众责任保险、产品责任保险、雇主责任保险、医疗责任保险和职业责任保险等, 医疗责任保险业务属于财产保险业务, 人寿保险公司只能经营人身保险业务, 不能从事医疗责任保险业务。

D项: 《中华人民共和国商业银行法》第3条规定, 商业银行可以经营下列部分或者全部业务: (一) 吸收公众存款; (二) 发放短期、中期和长期贷款; (三) 办理国内外结算; (四) 办理票据承兑与贴现; (五) 发行金融债券; (六) 代理发行、代理兑付、承销政府债券; (七) 买卖政府债券、金融债券; (八) 从事同业拆借; (九) 买卖、代理买卖外汇; (十) 从事银行卡业务; (十一) 提供信用证服务及担保; (十二) 代理收付款项及代理保险业务; (十三) 提供保管箱服务; (十四) 经国务院银行业监督管理机

构批准的其他业务。”股票承销不属于商业银行的业务范围,而是证券公司的业务范围。

15. 下列研究课题与其查阅的主要参考文献对应错误的是:

- A. 商周时代的艺术成就—《中国青铜时代》
- B. 明末中西文化交流史—《利玛窦与中国》
- C. 晚清的政治改良运动—《从甲午到戊戌》
- D. 南宋都城的城市建设—《从平城到洛阳》

【答案】D

【解析】

第一步, 本题考查人文知识并选错误项。

第二步, 《从平城到洛阳》是2006年中华书局出版的图书, 作者是逯耀东。这本书主要是以拓跋魏建立的首都平城及孝文帝迁都后的洛阳为基点, 讨论拓跋魏进入长城后近一个世纪文化变迁的历程, 对两种异质文化交融所形成的“文化边际”进行了深层次的分析。魏晋处于汉唐之间, 是一个解构与重组的时代, 没有讨论南宋都城的城市建设。

因此, 选择D选项。

【拓展】

A项: 《中国青铜时代》是1982年由香港中文大学出版社出版的图书, 作者是张光直。夏、商、周三代在物质文化上都以青铜礼乐器与兵器为显著的特征, 在中国历史上又称为青铜时代。本书从各种不同的角度阐述了中国青铜时代的文化与社会。

B项: 《利玛窦与中国》是1996年中国社会科学出版社出版的图书。主要写了明清之际利玛窦来华传教, 中西文化交流, 西学东渐对中国社会的影响至深。研究利玛窦在华活动对中国社会所起的影响, 对于了解明清时期的中外关系史、中国科技史、中国天主教史等, 都有重大的意义。

C项: 《从甲午到戊戌》于2009年出版, 作者茅海建, 该书是对康有为《我史》作的鉴注, 作者引用大量史料, 对康有为的说法进行厘定, 鉴别真伪, 重建史实。对于研究甲午(1894年)至戊戌(1898年)的史实具有重要参考价值。

16. 美国社会学家帕森斯认为: 在公元前的第一个千年之内, “哲学的突破”以截然不同的方式分别发生在希腊、以色列、印度和中国等地。下列思想观点产生于这一时代的是:

- A. 师夷长技, 中体西用
- B. 人民为主, 工商皆本
- C. 致虚守静, 道法自然
- D. 心外无物, 心外无理

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查人文。

第二步, “道法自然, 致虚守静”取自《道德经》, 《道德经》是春秋时期老子(李耳)的哲学作品。老子, 姓李名耳, 出生于周朝春秋时期, 约出生于公元前571年, 逝世于公元前471年, 在公元前的第一个千年之内。

因此, 选择C选项。

【拓展】

A项: “师夷长技, 中体西用”是洋务运动提出的口号, 是19世纪60到90年代晚清洋务派所进行的一场引进西方军事装备、机器生产和科学技术以维护清朝统治的自救运动。

B项: 明末清初的王夫之、黄宗羲和顾炎武之所以被称为进步思想家, 主要是因为他们反对君主专制独裁, 主张“人民为主”, 主张“工商皆本”, 强调“经世致用”。

D项: “心外无物, 心外无理”为王阳明提出的心学思想, 意为要了解宇宙的奥秘, 达到对事物真相的认识, 只须返视探求自己的心性良知即可。王守仁, 别号阳明, 明代著名的思想家、文学家、哲学家和军事家, 陆王心学之集大成者, 精通儒家、道家和佛家学说。

17. 某高校学生会干事小王负责策划一个民族文化展示周活动, 下列哪个设计方案不合适?

- A.请朝鲜族学生展示唐卡
- B.请蒙古族学生制作奶茶
- C.请彝族学生展示花腰刺绣
- D.请维吾尔族学生表演手鼓舞

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查传统民俗并选错误项。

第二步, 唐卡是藏族文化中一种独具特色的绘画艺术形式, 具有鲜明的民族特点、浓郁的宗教色彩和独特的艺术风格, 用明亮的色彩描绘出神圣的佛的世界。颜料传统上是全部采用金、银、珍珠、玛瑙、珊瑚、松石、孔雀石、朱砂等珍贵的矿物宝石和藏红花、大黄、蓝靛等植物为原料, 以示其神圣。这些天然原料保证了所绘制的唐卡色泽鲜艳, 璀璨夺目, 虽经几百年的岁月, 仍是色泽艳丽明亮, 因此被誉为中国民族绘画艺术的珍品, 被称为藏族的“百科全书”, 也是中华民族民间艺术中弥足珍贵的非物质文化遗产。朝鲜族学生展示唐卡不正确。

因此, 选择A选项。

【拓展】

B项: 蒙古族牧民日常饮用的茶有三种, 酥油茶、奶茶和面茶。奶茶, 蒙古语叫“乌古台措”。这种奶茶是在煮好的红茶中加入鲜奶制成。奶茶和炒米是蒙古族茶俗中的特色之一。

C项: 刺绣文化是花腰彝族在长期的生产劳动中创造的, 是世代以口传心授的方式传承的民间文化艺术, 花腰彝族的服饰图案源于他们的生活环境, 受启于各种事物, 或是天上的日月星辰、云彩, 或是地上的山水与动植物形状, 花腰彝族妇女服饰多以红、黑两色为主, 另杂有绿、蓝、白等色, 纹样多用日、月、星、火以及花、鸟、鱼、蝶等变形图案, 刺绣工艺多施于衣袖、后摆、头帕及裤脚沿口等显眼部位。

D项: 手鼓舞是维吾尔族民间舞蹈, 流行于新疆维吾尔自治区, 多为女子独舞, 用手鼓伴奏, 舞者能随鼓点的变化舞出不同的姿态, 主要表现生产和生活过程中的欢快情绪。

18. 关于下列地区的说法错误的是:

- A.波斯湾地区: 既是著名产油区, 又是古文明发祥地
- B.五大湖区: 既有世界上面积最大的淡水湖, 又跨美加两国边境线
- C.欧洲北海: 既是著名产油区, 又是著名渔场
- D.湄公河流域: 既是小麦主产区, 又是佛教圣地

【答案】D

【解析】

第一步, 本题考查世界地理并选错误项。

第二步, 湄公河发源于唐古拉山的东北坡, 在我国境内叫澜沧江, 流入境外的河段称为湄公河, 主要流经老挝、缅甸、泰国、柬埔寨、越南等国。湄公河流域内的国家主要流行的宗教为佛教, 东南亚是世界上重要的水稻产区, 小麦不宜在低纬度地区生长。

因此, 选择D选项。

【拓展】

A项: 波斯湾介于伊朗高原和阿拉伯半岛之间, 波斯湾海底和周围陆上蕴含丰富的石油资源, 两伊地区为古代两河流域地区, 是美索不达米亚文明发祥地之一。

B项: “五大湖”是按大小分别为苏必利尔湖、休伦湖、密歇根湖、伊利湖和安大略湖。其中, 苏必利尔湖是世界面积最大的淡水湖, 密歇根湖位于美国境内, 其余四大湖均跨加拿大和美国的边境线。

C项: 欧洲北海位于欧洲大陆的西北部, 是大西洋东北部边缘海, 北海油田是世界第九大油田, 沿岸国家是重要产油国之一。北大西洋暖流和北冰洋寒水交汇, 为鱼类带来丰富饵料, 北海渔场也是世界著名的四大渔场(北海渔场、北海道渔场、纽芬兰渔场、秘鲁渔场)之一。

19. 假如地球重力加速度减为现在的一半, 下列数值不会发生变化的是:

- A.鱼在相同水深下受到的压强
- B.船在水中的吃水深度
- C.人在体重计上的称量结果

D.人可以举起的石块的最大质量

【答案】B

【解析】

第一步，本题考查物理知识并选错误项。

第二步，当船处于漂浮状态时，船所受浮力和重力达到二力平衡，此时浮力（F）等于物体的重力（G），即：液体密度（ ρ ） \times 物体所排开液体的体积（V） \times 重力加速度（g）= 物体的质量（m） \times 重力加速度（g），按照数学计算，公式两边的重力加速度（g）可以消掉，得出 $\rho \times V = m$ ，进而推导出 $V = m/\rho$ ，V是由长 \times 宽 \times 高得出的，既然船身质量和液体密度没有变化，所以V也没有变化，船在水中的吃水深度也没有变化。因此，选择B选项。

【拓展】

A项：液体压强的计算公式是： $p = \rho gh$ 。 ρ 是液体的密度，h是液体的深度，g是重力加速度。可见鱼在相同水深下，g减为现在的一半，其受到的压强也会相应减少。

C项：体重计是利用人对体重计的压力来计算人的体重的。人体的重力（G）= 人体的质量（m） \times 重力加速度（g）。可见人在体重计上的称量结果与重力加速度有关。

D项：根据牛顿第三定律，人举起石块做功（w）= 石块的质量（m） \times 重力加速度（g） \times 举起的高度（h），如果总功不变，当重力加速度减为一半，人能举起的石块质量（m）变为以前的两倍。

20. 下列与果树有关的说法正确的是：

A.杏树是耐旱能力比较弱的树种

B.冬季不需要对果树进行病虫害防治

C.嫁接是一种常用的果树繁殖方式

D.富含氮的肥料可促进果树开花结果

【答案】C

【解析】

第一步，本题考查生物医学。

第二步，果树的繁殖方法通常分为有性繁殖和无性繁殖两种。无性繁殖主要方式有分生繁殖、扦插繁殖、压条繁殖、嫁接繁殖等。嫁接繁殖采取优良品种植株上的枝或芽接到另一植株的适当部位，使两者结合而生成新的植株，具有品种更加优良，繁殖速度快等优点，是一种常用的果树繁殖方式。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：杏树原产于中国新疆，是我国最古老的栽培果树之一，具有耐寒、耐旱、抗寒等特点，尤以华北、西北地区种植较多。

B项：冬季是果树休眠期，也是果树病虫害防治不可忽视的时期，抓好这一时期的病虫害防治，对减轻果园全年病虫害可起到事半功倍的效果。

D项：一般认为，氮肥长叶，磷肥促进开花结果。但是氮肥太多会导致叶色深绿，茎叶徒长，木质化差，成熟期延长，易受病虫害侵害，耐寒能力降低，还会产生硝酸盐严重污染土壤。

第二部分 言语理解与表达

21. 如今，一批70后、80后甚至更年轻的年画传承人涌现出来。这些年轻人开始有了清醒的文化自觉，对中华传统文化怀有浓厚的兴趣，怀着敬畏之心钻研，并不_____，急于进入市场大潮，冯骥才称他们为“年画的新力量”。

填入划横线部分最恰当的一项是：

A.人云亦云

B.沽名钓誉

C.好高骛远

D.随波逐流

【答案】D

【解析】

第一步,分析语境。根据“有了清醒的文化自觉”和“并不急于进入市场大潮”可知,这些年轻人有自己的想法,不会盲目跟随大潮,由于横线前面有否定词“不”,所填的词语应该体现“盲目跟随大潮”的意思。

第二步,辨析选项。A项“人云亦云”指没有主见,只会随声附和。语境体现的是“盲目跟随大潮”,而不是跟着他人附和,排除A项。B项“沽名钓誉”指用不正当的手段捞取名誉,文段和名誉没有关系,排除B项。C项“好高骛远”指不切实际地追求过高过远的目标,不能体现“盲目跟随大潮”的意思,排除C项。D项“随波逐流”指没有坚定的立场,缺乏判断是非的能力,只能随着别人走,能体现“盲目跟随大潮”的意思,符合语境。因此,选择D选项。

22. 生命在于运动,运动能塑造我们强健的身体,增强抵抗疾病的能力。当然,它对大脑也是有益的。但事实上,运动应该_____,否则会使人反应迟钝。长时间大强度运动会使脑组织兴奋性降低,会使能源物质ATP(腺嘌呤核苷三磷酸)耗竭,对大脑机能造成损害。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.因人而异
- B.张弛有道
- C.适可而止
- D.循序渐进

【答案】C

【解析】

第一步,分析语境。由“运动应该_____,否则会使人反应迟钝。长时间大强度运动会使……,对大脑机能造成损害”可知,该空应该体现与“长时间大强度”相反的语义,即“要适度,不要过量”。

第二步,辨析选项。A项“因人而异”指因人的不同而有所差异;B项“张弛有道”比喻工作的紧松和生活的劳逸要适当调节,有节奏地进行;D项“循序渐进”指学习工作等按照一定的步骤逐渐深入,三者均没有适度的意思,不符合语境,排除A项、B项和D项。C项“适可而止”指做到适当的程度就停止,符合语境。因此,选择C选项。

23. 黄河三角洲是中国大河三角洲中海陆变迁最_____的地区,特别是黄河口地区造陆速率之快、尾间迁徙之频繁,更为世界罕见。黄河三角洲的_____受黄河水沙条件和海洋动力作用的制约,黄河来沙使海岸堆积向海洋推进,海洋动力作用又使海岸侵蚀向陆地推进。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.壮观 形成
- B.复杂 形态
- C.剧烈 演化
- D.活跃 演变

【答案】D

【解析】

第一步,分析第一空。通过“造陆速率之快、迁徙之频繁”可知黄河三角洲的变迁非常快和频繁。A项“壮观”指雄奇伟观的事物或风景;B项“复杂”指事物的种类、头绪等多而杂,文中并未体现“杂”的文意。两项均不符合语境,故排除A项和B项。C项“剧烈”指猛烈;D项“活跃”指行动活泼而积极。均符合文意。

第二步,分析第二空。C项“演化”侧重生态的群落或自然群落的逐渐进化,文段不涉及生态变化,而是描述自然地貌的变化,排除C项。D项“演变”指变化发展,符合语境。

因此,选择D选项。

【拓展】

形成:通过发展变化而成为具有某种特点的事物,或者出现某种情形或局面。形态:①事物的形状或表现;②生物体外部的形状;③词的内部变化形式,包括构词形式和词形变化的形式。

24. 在联合国教科文组织通过的《文化多样性宣言》和《保护非物质文化遗产公约》里,文化的多样性都被比喻成生物的多样性。因为人类的文化创造和遗存就像人类的基因,包含了过去世代累积的信息和发展的可能性。有些看似_____的东西,今天不知道它有什么重要性,但以后可能会影响到人类的发展。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.司空见惯
- B.微不足道
- C.转瞬即逝
- D.一成不变

【答案】B

【解析】

第一步，分析语境。根据“看似_____的东西，今天不知道它有什么重要性，但以后可能会影响到人类的发展”可知，横线后面的内容是对所填词语的解释，由“今天不知道它有什么重要性”可知，这些东西看似不重要，所填的词语应该有“不重要”的意思。

第二步，辨析选项。A项“司空见惯”指某事常见，不足为奇，文中没有体现“常见”之意，故排除A项。B项“微不足道”指意义、价值等小得不值得一提，符合语境。C项“转瞬即逝”指很快就会失去或消失；D项“一成不变”指一经形成，不再改变。均没有不重要的意思，不符合语境，故排除C项和D项。

因此，选择B选项。

25. 开花的塔黄零星分布在空旷的流石滩上，蕈蚊是如何及时发现它们的呢？原来蕈蚊头上的触角就像人类的鼻子，能感受并_____不同的气味。开花的塔黄会挥发20多种化合物，其中一种不常见的化合物（二甲基丁酸甲酯）占有化合物的30%左右。野外诱导试验证实，这种化合物可以_____传粉的蕈蚊，为其“导航”。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.记忆 诱引
- B.区分 吸引
- C.识别 刺激
- D.追踪 迷惑

【答案】B

【解析】

第一步，分析第一空。所填的词语说明鼻子的功能。A项“记忆”指回忆，“鼻子”不能搭配“记忆”，排除A项。B项“区分”指区别，鼻子可以区别气味，符合语境。C项“识别”指辨别，鼻子有辨别气味的功能，符合语境。D项“追踪”指按踪迹或线索追寻，与“鼻子”不能搭配，排除D项。

第二步，分析第二空。根据“为其‘导航’”可知，这种化合物可以把蕈蚊引到自己这里来。B项“吸引”指把别的物体、力量或别人的注意力引到自己这方面来，符合文意。C项“刺激”指物体和现象作用于感觉器官而引起某种变化，不能体现“导航”的意思，不符合文意，排除C项。

因此，选择B选项。

【拓展】

诱引：引诱；诱导。迷惑：①辨不清是非；摸不着头脑。②指使人迷乱。

26. 情绪并不是独立存在的，它常常伴随着信息而传播。作为一种态度，情绪不仅能够_____人们对所传播信息的认知，还会在一定程度上指导人们的行为。积极的情绪会促进人们积极地认识世界，消极的情绪则可能给他人甚至整个社会带来破坏性后果。人在情绪失控时，很容易不顾后果地做出_____的举动。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.影响 危险
- B.左右 出格
- C.干扰 反常
- D.支配 冲动

【答案】B

【解析】

第一步，分析第一空。根据“情绪不仅能够_____人们对所传播信息的认知，还会在一定程度上指导人们的行为”中的递进关联词可知，第一空与下文的“指导”形成递进，即空格处所填词语需和“指导”一词感情倾向一致，且语义程度更轻。C项“干扰”指扰乱，偏消极，而“指导”是积极色彩，感情倾向不相符；D项“支

配”侧重安排,控制,语义比“指导”更重。二者均不能与“指导”构成递进,排除C项和D项。

第二步,分析第二空。根据“失控”和“不顾后果”可知,人在情绪失控时,容易做出不符合常规的举动。A项“危险”指可能造成的潜在的危害,人在情绪失控时做出的行为是不合常规的,但不一定是危险的,排除A项。B项“出格”指超出常规,有反常的意思,符合语境。

因此,选择B选项。

【拓展】

影响:①对别人的思想或行动起作用;②对人或事物所起的作用。左右:①方位词,左和右两方面;②身边跟随的人;③支配,操纵;④用在数量词后面,表示概数。反常:跟正常的情况不同。冲动:①能引起某种行为的神经兴奋;②情感特别强烈,不能理智地控制自己。

27. 秦岭阻挡了中国腹地南北气候的交互,却挡不住秦巴两地行者的脚步。无论是“明修栈道,暗度陈仓”,还是“一骑红尘妃子笑”,都与一条条秦岭古道_____。这些古道就如同一条条经线,沟通了关中与巴蜀,见证了中国的朝代兴替与政经融通,_____出不少故事与传说。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.密不可分 演绎
- B.交相辉映 衍生
- C.休戚与共 涌现
- D.相伴相生 催生

【答案】A

【解析】

第一步,分析第一空。根据“无论是……都与秦岭古道……”可知,需要填入形容关系紧密的成语。A项“密不可分”指形容十分紧密,不可分割,符合语境。B项“交相辉映”指各种光亮、色彩等互相映照,多用于形容美好的景象,不能形容古道,排除B项。C项“休戚与共”侧重在忧喜祸福共同承受,文段没有忧喜祸福的意思,排除C项。D项“相伴相生”指一种事物与另一种事物相互伴生,形容彼此之间的依赖关系,语境体现不出依赖关系,排除D项。答案锁定A选项。

第二步,验证第二空。“演绎”指发挥、展现,可以与“故事与传说”搭配。

因此,选择A选项。

【拓展】

衍生:指演变发生。涌现:(人和事物)大量地出现。催生:①催产;②因为某些原因,被迫形成当前状态。

28. 历史认识的局限性成就了历史研究的魅力。历史认识有局限性,才需要人们不断拷问、修正和创新。如果研究者因此而敬畏研究对象,兢兢业业,_____,这正是历史研究的幸事。反之,如果把历史认识的局限性作为规避责任的遁词和主观臆断的托词,人们就会愈发相信历史毫无_____可言。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.身体力行 科学性
- B.恪尽职守 公平性
- C.如履薄冰 客观性
- D.谨言慎行 系统性

【答案】C

【解析】

第一步,分析第一空。根据“不断拷问”“敬畏”可知,研究者的研究态度十分谨慎,且画横线部分的词语与“兢兢业业”并列,意思相近,感情倾向一致。“兢兢业业”形容做事小心谨慎,认真踏实,所填的词语应含有此意。A项“身体力行”指亲身体验,努力实行,不符合语境,排除A项。B项“恪尽职守”指谨慎认真地做好本职工作,语境没有强调做好本职工作,排除B项。C项“如履薄冰”指像走在薄冰上一样,比喻行事极为谨慎,存有戒心;D项“谨言慎行”指言语行动小心谨慎。二者均符合语境。

第二步,分析第二空。根据“主观臆断”可知,所填的词语与“主观”意思相反。C项“客观性”与“主观”意思相反,符合语境。D项“系统性”指同类事物按一定的关系联合起来,成为一个有组织的整体,不符合语境,排除D项。

因此,选择C选项。

【拓展】

科学性:判断事物是否符合客观事实的标准,富有科学依据。公平性:公正、不偏不倚。

29. 射电天文学的进步把人们的视线引向了宇宙遥远的边缘,那里_____了更多有关宇宙起源和演化的关键线索。天文学家都渴望拥有威力更加强大的射电望远镜,谁拥有了这种望远镜,谁就更有可能站立在现代物理学和天文学的潮头,_____,成为破解宇宙之谜的领军力量。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.暗藏 胜券在握
- B.隐藏 捷足先登
- C.埋藏 首当其冲
- D.潜藏 独占鳌头

【答案】B

【解析】

第一步,突破口在第二空。根据“谁拥有了这种望远镜,谁就更有可能站立在现代物理学和天文学的潮头,_____,成为……领军力量”可知,拥有了这种望远镜就能抢占先机。“潮头”“领军力量”表明站在现代物理学和天文学的前沿。A项“胜券在握”比喻很有把握,相信自己一定可以成功,强调取胜的可靠性,不符合语境,排除A项。B项“捷足先登”比喻行动快的人先达到目的或先得到所求的东西,符合语境。C项“首当其冲”比喻最先受到攻击或遭遇灾害,不符合语境,排除C项。D项“独占鳌头”指占首位或获得第一名,文段只体现领先,没有强调一定是首位或第一名,排除D项。答案锁定B选项。

第二步,验证第一空。“隐藏”与“线索”搭配得当。

因此,选择B选项。

【拓展】

暗藏:隐藏或隐蔽。隐藏:藏起来不让发现。埋藏:①藏在土中;②隐藏;③把某种制剂放在人或动物的皮下组织内。潜藏:隐藏。

30. 中俄计划携手建设从莫斯科出发,穿越哈萨克斯坦通往北京的欧亚高速运输走廊。新铁路的兴建可能要耗时八至十年。从工程的规模及价值来看,它堪与苏伊士运河_____。后者大幅缩短了通航里程及时间,迅速对全球贸易产生了_____的影响。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.比肩 不可估量
- B.媲美 旷日持久
- C.争雄 超乎预期
- D.匹敌 源源不断

【答案】A

【解析】

第一步,分析第一空。根据“从工程的规模及价值来看,它堪与苏伊士运河_____”可知,空格处填入的词应含有“一样、等同”之意。A项“比肩”比喻地位相等;D项“匹敌”指相当、对等。均符合语境。B项“媲美”侧重美好的程度可以相比;C项“争雄”侧重争夺优势或优胜。均不符合文意,故排除B项和C项。

第二步,分析第二空。根据“后者大幅缩短了里程和时间,迅速对全球贸易产生了_____的影响”可知,文段的意思是苏伊士运河产生了很大的影响。A项“不可估量”指不可以估计,形容数量大或程度重,符合语境。D项“源源不断”形容接连不断,文段并未体现接连不断的意思,而且“影响”也不能用“源源不断”来修饰,故排除D项。

因此,选择A选项。

【拓展】

旷日持久:耗费时日。超乎预期:超过了对未来的预估。

31. 一项世界规模的宏基因组研究显示,含耐药基因的微生物在自然界中_____。这意味着人类有可能回到没有抗生素的时代,医疗体系中的很大一部分可能会退回到抗生素发明之前的境地,轻微的细菌感染

染都可能引起_____的后果。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.比比皆是 意外
- B.不可胜数 可怕
- C.千差万别 严重
- D.无处不在 致命

【答案】D

【解析】

第一步，分析第一空。根据“这意味着人类有可能回到没有抗生素的时代”可知，横线所填的词语说明含耐药基因的微生物在自然界中数量非常多。C项“千差万别”侧重指差别大，不是指数量多，排除C项。A项“比比皆是”指到处都是；B项“不可胜数”指数不过来，形容多；D项“无处不在”指无论什么地方都有，形容数量多和存在的范围极大。这三个成语都形容数量多，分布广，符合文意。

第二步，分析第二空。根据语境可知，所填的词语与“轻微”形成反向并列，强调后果非常严重。A项“意外”指意料之外的；B项“可怕”指使人害怕；D项“致命”指可使丧失性命。这三个词语中，D项“致命”程度最重，最符合语境，其他两个程度都较轻。排除A项和B项。

因此，选择D选项。

【拓展】

严重：①程度深；影响大（多指消极的）。②（情势）危急。

32. 医疗改革方案将引导医疗机构、医务人员，通过提供更多更好的诊疗服务，获得_____的补偿。

对于过度治疗问题，该方案是一种_____的做法，它让医生的收入与所开的药物、检查脱钩，让医疗工作者的劳动收入真正体现在明处。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.适度 一劳永逸
- B.合理 釜底抽薪
- C.合法 立竿见影
- D.公正 行之有效

【答案】B

【解析】

第一步，突破口在第二空。由“它让医生的收入与所开的药物、检查脱钩”可知，该方案切断医生来自“药物、检查”方面的收入途径，即从根本上解决了过度医疗问题。A项“一劳永逸”指劳苦一次就可以永远安逸、不再费力了；C项“立竿见影”指把竹竿立在太阳光下，立刻就看到影子，比喻收效迅速；D项“行之有效”指实行起来有成效，这三个成语都不能体现从根本上解决问题的意思，排除A项、C项和D项。B项“釜底抽薪”指抽去锅底下的柴火，比喻从根本上解决问题，符合语境。答案锁定B选项。

第二步，验证第一空。“合理”指合乎道理或事理，与“补偿”搭配得当，符合语境。

因此，选择B选项。

【拓展】

适度：程度适当。合法：符合法律规定。公正：公平正直，没有偏私。

33. 就文学创作而言，人工智能未来有可能在编剧或网络文学方面有所_____，毕竟除了一小部分杰出的作品外，无论剧本创作还是网络文学，都比较依赖标准化的情节与词语搭配。而文学作品的_____

程度越高，越有可能人工智能化。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.建树 程式化
- B.发展 通俗化
- C.贡献 规范化
- D.突破 模式化

【答案】D

【解析】

第一步,分析第一空。根据“人工智能未来有可能在编剧或网络文学方面有所_____”可知,人工智能未来有可能在编剧或网络文学方面做得很好。A项“建树”表示建立了不朽的功勋或在事业上有很大的成就,主语一般是“人”,与“人工智能”搭配不当,排除A项。B项“发展”、C项“贡献”和D项“突破”均符合文意。

第二步,分析第二空。根据“标准化的情节与词语搭配”可知,“标准化”指重复性的事物和概念按照一定标准达到统一,即文段强调情节和词语的搭配都是不变的,该空应体现“固定不变”的意思。B项“通俗化”指使通俗的过程,不符合文意,排除B项。C项“规范化”指适合于一定的标准,体现不出“固定不变”的含义,排除C项。D项“模式化”强调形成一套标准的、固定的方法,归纳总结为一套理论,能够体现情节和词语搭配是标准化的,不改变的,符合文意。

因此,选择D选项。

【拓展】

发展:事物由小到大、由简单到复杂、由低级到高级的变化。贡献:对公众所做的有益的事。突破:打破困难或限制。程式化:使按照一定的程序、格式。

34. 早在上世纪70年代末,钱学森就曾多次提出:国防科技的发展不能_____于“追尾巴”“照镜子”,而是要_____地开拓新领域和新方向。比如英国人针对重机枪机动性差的弱点,发明了坦克,一举撕裂了枪炮林立的僵持局面。这类非对称式的发展思路有助于打破先进国家的技术垄断,形成后发优势。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 拘泥 与众不同
- B. 满足 独辟蹊径
- C. 沉迷 标新立异
- D. 止步 别具匠心

【答案】B

【解析】

第一步,分析第一空。根据“国防科技的发展不能_____于‘追尾巴’‘照镜子’”可知,钱学森意在说明国防科技不能跟在别人后面,不前进。A项“拘泥”指固执成见而不知变通;C项“沉迷”指深深地迷惑或迷恋某事物。二者均不符合文意,排除A项和C项。B项“满足”指感到已经足够了;D项“止步”指停止脚步。二者均符合文意。

第二步,分析第二空。根据“开拓新领域和新方向”可知,所填的词应体现“新领域、新的方向”的意思。B项“独辟蹊径”意思是单独开出一条道路,比喻独创一种新风格或者新方法,符合语境。D项“别具匠心”指具有与众不同的巧妙的构思,常指文学艺术方面创造性的构思,只强调“与众不同”,不能体现出“新”的含义,不符合语境,排除D项。

因此,选择B选项。

【拓展】

与众不同:跟大家不一样。标新立异:指提出新的主张、见解或创造出新奇的样式。

35. 大国兴衰构成了世界历史的重要篇章,许多学者和政治家_____探寻其中的逻辑线索,产生了许多著述宏论。然而,对大国兴衰的原因难有最终答案,这不仅在于问题本身的_____,更是因为世界在变化,不同国家兴衰的轨迹不可能简单重复。因此,对这一问题的探讨永远不会_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 呕心沥血 复杂性 过时
- B. 兢兢业业 模糊性 停止
- C. 殚精竭虑 阶段性 终结
- D. 废寝忘食 多样性 沉寂

【答案】A

【解析】

第一步,突破口在第二空。根据横线前“大国兴衰的原因难有最终答案”以及横线后“更是因为世界在变化”可知,所填词语说明问题本身比较复杂。A项“复杂性”体现了复杂,符合语境。B项“模糊性”强调不清楚,不分明,不能体现复杂,排除B项。C项“阶段性”指事物发展过程中的段落,不能体现复杂,排除C项。D项“多样性”指多种样式,且文中仅强调“大国兴衰的原因”这一个问题,不符合语境,排除D项。答案锁定A

选项。

第二步,验证第一空和第三空。“呕心沥血”形容费尽心思和精力,代入横线,体现了许多学者和政治家费尽心思和精力探寻大国兴衰的逻辑线索,语义明确。第三空所填的词语搭配“探讨”。“过时”指陈旧不合时宜,可以与“探讨”搭配,说明这一问题的探讨没有过时,语义明确。

因此,选择A选项。

【拓展】

兢兢业业:形容做事谨慎、勤恳。殚精竭虑:使尽了精力,费尽了心思。废寝忘食:顾不得睡觉,忘记了吃饭。形容非常勤奋专心。停止:不再进行。终结:最后结束。沉寂:①指十分寂静;②信息全无。

36. 一些人对传统文化的理解存在误区,认为凡是老祖宗传下来的文化遗产,就不能有丝毫的改变,必须在当代_____地得到传承。这种认识或许有助于_____传统文化的经典性,但这也决定了传统文化只能被小众欣赏。这名为保护传统,实则_____了传统与现实,终将使得传统文化被历史尘埃所湮没。依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.一板一眼 凸显 混淆
- B.原汁原味 维护 模糊
- C.原封不动 保持 割裂
- D.一字不差 发扬 阻断

【答案】C

【解析】

第一步,分析第一空。根据“不能有丝毫的改变”可知,所填词语说明没有变化地传承。A项“一板一眼”比喻说话有条有理,做事踏实认真,一步一个脚印,体现不出“没有变化”的意思,排除A项。B项“原汁原味”比喻事物本来的、没有受到外来影响的风格、特性;C项“原封不动”比喻完全按照原样,一点不加变动。二者均体现“不变”的含义,符合语境。D项“一字不差”指一个字也没有更改,与原文一样,不能用来形容“传统文化”,排除D项。

第二步,分析第三空。根据“传统文化只能被小众欣赏”“终将使得传统文化被历史尘埃所湮没”可知,这种“不改变”的行为使得传统不能融入现实,即把传统与现实分开。B项“模糊”指不分明,不清楚,不符合文意,排除B项。C项“割裂”强调分割开,符合文意。

第三步,验证第二空。“保持”指维持(原状),使不减弱或消失,符合文意。

因此,选择C选项。

【拓展】

凸显:清楚地显露。发扬:发展和提倡(优良作风、传统等)。混淆:混杂;界限模糊(多用于抽象事物)。模糊:不分明;不清楚。阻断:由于阻止而中断进程或进展。

37. 漆画有其他画种达不到的效果,同时也有它的_____。它不能像油画、水粉画那样自由地运用冷暖色彩,不能像素描那样丰富地运用明暗层次,不善于逼真地、_____地再现对象。事实上,在似与不似之间表现对象,才是漆画最_____的地方。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.问题 出神入化 出色
- B.短板 惟妙惟肖 难得
- C.缺陷 面面俱到 独到
- D.局限 栩栩如生 擅长

【答案】D

【解析】

第一步,突破口在第二空。由顿号可知,所填的词语与“逼真地”意思相近。A项“出神入化”形容技艺达到了绝妙的境界,强调“境界高”而非“逼真”,排除A项。B项“惟妙惟肖”形容描写或模仿得非常好,非常逼真,符合语境。C项“面面俱到”指各方面都照顾到,没有遗漏,没有表达出逼真的意思,排除C项。D项“栩栩如生”形容画作、雕塑中的艺术形象等生动逼真,就像活的一样,符合语境。

第二步,分析第三空。由表转折的“事实上”可知,所填的词语意思与前面的“不善于”相对。B项“难得”指难以获得,用以形容珍贵、稀少,不与“不善于”含义相对,不符合语境,排除B项。D项“擅长”指在某方面有

专长,与“不善于”意思相对,符合语境。答案锁定D选项。

第三步,验证第一空。由表并列的“同时”可知,漆画既有优点,也有不足,前面说了优点,后面应该说不足,D项“局限”能说明漆画不足,符合语境。

因此,选择D选项。

【拓展】

问题:①要求回答或解释的题目;②需要研究讨论并加以解决的矛盾、疑难;③关键;重要之点;④事故或麻烦。短板:指人的短处、不擅长的地方。缺陷:欠缺或不够完备的地方。出色:特别好;超出一一般。独到:在某种技艺或学识、见解方面与众不同(一般指好的)。

38. 近年来,西方观众对中国功夫片的套路、动作、术语等已颇为熟悉,中国功夫的神秘感、陌生感在他们眼中逐渐_____,所以中国功夫片要体现作品的_____,很有难度。当下国产功夫电影在制作和传播方面并非_____,收获的口碑和奖杯都很难超越传统功夫片。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.消失 差异性 一帆风顺
- B.淡化 独特性 高枕无忧
- C.褪去 艺术性 无懈可击
- D.消逝 创新性 尽善尽美

【答案】A

【解析】

第一步,分析第一空。根据“西方观众对中国功夫片的套路、动作、术语等已颇为熟悉”可知,第一空填入的词语形容神秘感、陌生感逐渐没有了。A项“消失”指逐渐减少以至没有,符合语境。B项“淡化”指(问题、情感等)逐渐冷淡下来,变得不被重视或无关紧要,体现不出神秘感逐渐没有了的意思,语义过轻,排除B项。C项“褪去”指去除衣服、羽毛、颜色等,不能搭配“神秘感”,排除C项。D项“消逝”指消失,慢慢逝去,不再存在,符合语境。

第二步,再看第三空。由“收获的口碑和奖杯都很难超越传统功夫片”可知,当下国产功夫电影在制作和传播方面有难度。A项“一帆风顺”比喻非常顺利,毫无挫折,符合语境。D项“尽善尽美”强调完美,不能体现难度,排除D项。答案锁定A选项。

第三步,验证第二空。中国功夫被西方所熟悉,没有了神秘感,所以要体现差异性比较难,符合语境。因此,选择A选项。

【拓展】

差异性:差别,不相同的地方。独特性:独有的,与一般不同的。艺术性:是指人们反映社会生活和表达思想感情所体现的美好表现程度。创新性:指创造性;新意。高枕无忧:形容平安无事,无忧无虑。无懈可击:没有可以被攻击或挑剔的漏洞。形容十分严密。

39. 在执行任务期间,“反潜持续追踪无人艇”一旦发现目标的_____,就会使用声纳系统对目标进行_____定位并跟踪,同时借助传感器技术进行信息_____.逼近目标时,无人艇会通过声学图像,确定目标潜艇的型号等信息,再将数据传输到反潜指挥中心,由中心指派就近的反潜平台赶往目标海域,摧毁敌艇。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.踪迹 精确 搜集
- B.意图 精准 汇总
- C.动向 主动 筛选
- D.线索 自动 匹配

【答案】A

【解析】

第一步,分析第一空。根据后文“就会使用声纳系统……定位并跟踪”可知,所填的词语应是能被定位跟踪的实体。A项“踪迹”指行动所留的痕迹,可以被跟踪,符合语境。B项“意图”指希望达到某种目的的打算;C项“动向”指活动或发展的方向。二者没有实体不能被定位,排除B项和C项。D项“线索”比喻事物发展的脉络或探索问题的门径、头绪,可以被跟踪,符合语境。

第二步,分析第二空。“无人艇会通过声学图像,确定目标潜艇的型号……”说明第二个空格处的定位跟踪一定是准确的。A项“精确”指精密而准确,符合语境。D项“自动”指不用人力而用机械、电气等装置直接操作的,不能体现准确,排除D项。

第三步,验证第三空。A项“搜集”指到处寻找(事物)并聚集在一起,可以与“信息”搭配,符合文意。因此,选择A选项。

【拓展】

精准:非常准确;精确。主动:①不待外力推动而行动(跟“被动”相对);②能够造成有利局面,使事情按照自己的意图进行。汇总:(资料、单据、款项等)汇集到一起。筛选:①利用筛子进行选种、选矿等;②指通过淘汰的方法挑选。匹配:一般指配合或搭配,也指结婚。

40.一方面,受世界经济_____影响,大宗资源产品价格走低,资源型企业纷纷陷入困境,资源型城市财政收入也急剧下降,无力增加投入;另一方面,随着经济发展进入新常态,大规模经济刺激已经_____,来自中央政府的强力支持相应减弱,资源型城市债务扩张趋于收紧。资源型城市转型面临的资金约束日益_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是:

- A.下行 失效 紧张
- B.萎缩 放缓 强化
- C.低迷 弱化 严重
- D.恶化 减退 明显

【答案】C

【解析】

第一步,突破口在第二空。所填的词语与“刺激”搭配,且对应后文“相应减弱”。A项“失效”指丧失功效或效力,语境体现减弱,还没有完全失效,语义过重,排除A项。B项“放缓”指放慢脚步,不能与“刺激”搭配,排除B项。C项“弱化”指变弱;D项“减退”指程度下降,减弱。二者均能搭配“刺激”,且对应后文“相应减弱”。

第二步,分析第三空。根据前文“纷纷陷入困境”“急剧下降”“支持相应减弱”可知,语境体现出不好的经济形势,感情色彩偏消极。C项“严重”多指不好的影响大,消极色彩,符合语境。D项“明显”指清楚地显露出来,容易让人看出或感觉到,中性色彩,“严重”更符合文意,排除D项。锁定答案C选项。

第三步,验证第一空。“低迷”多用来形容经济萧条、不景气,搭配、色彩均符合语境。因此,选择C选项。

【拓展】

下行:①船从上游向下游行驶;②公文由上级向下级;③(价格、指数等)下降。萎缩:①干枯;(身体、器官等)功能减退并缩小;②(经济)衰退。恶化:①向坏的方面变;②使变坏。紧张:①精神处于高度准备状态;②激烈或紧迫,使人精神紧张;③供应不足,难于应付。强化:加强,使坚强巩固。

41.食品行业是关系人民群众切身需求与经济社会和谐稳定的民生行业。但目前来看,我国食品供给体系总体呈现出中低端产品过剩、中高端和个性化产品供给严重不足的问题,消费者对国外产品的依赖程度越来越高。特别在当前速度换挡、结构调整、动力转换的经济新常态下,深入推进食品行业供给侧改革,是实现食品行业健康、长远发展的必然选择。食品标准既是国家食品安全治理体系中的重要组成部分,又是引导食品生产质量的主要风向标,因此,深化食品行业供给侧结构性改革的关键在于构建一套先进的食品行业标准。

这段文字接下来最可能讲的是:

- A.目前国内食品行业存在的主要问题
- B.国外构建食品行业标准的经验教训
- C.构建食品行业标准要重点关注的问题
- D.深化食品行业供给侧改革的具体措施

【答案】C

【解析】

第一步,快速浏览文段,重点分析尾句,判别文段话题落脚点。文段前面指出我国食品行业存在的问题。接着指出推进食品行业供给侧改革是必然选择。结尾用因此得出结论,指出“深化食品行业供给侧结构性

改革的关键在于构建一套先进的食品行业标准”。尾句话题落脚在“构建食品行业标准”，接下来的内容应该围绕着“如何构建一套先进的食品行业标准”来展开。

第二步，对比选项。只有C项与尾句话题一致。

因此，选择C选项。

【拓展】

A项：“存在的主要问题”前面已经说过，接下来一般不会再说。B项：“国外构建食品行业标准”与尾句话题不一致。D项：没有提到“食品行业标准”这个话题。

42. 烙画古称“火针刺绣”，是一门传承千年的艺术。烙画以火为“墨”，用火烧热特制铁笔，在物体上烫出烙痕作画，因炭化程度不同而呈现出浅褐色、深褐色和黑色等色调。烙画讲究火候和力度，讲究轻重缓急、深浅浓淡，一支铁笔在手，下笔的力度和时机都决定着画作的质量，任何环节掌握不好都会功亏一篑。

这段文字主要介绍了：

- A.烙画制作工艺的特点
- B.评价烙画水平的标准
- C.制作烙画的关键环节
- D.烙画独有的艺术魅力

【答案】A

【解析】

第一步，分析文段。文段第一句引出“烙画”这一话题。第二句介绍了烙画是如何制作的。第三句介绍了烙画在制作过程中各个环节的注意事项。文段为“分—分”结构。概括起来就是在讲烙画在制作工艺上有什么特点。

第二步，对比选项，A项“烙画制作工艺的特点”最能概括整个文段的内容。

因此，选择A选项。

【拓展】

B项和D项：均为无中生有。C项：“关键环节”表述有误，文段说的是“任何环节掌握不好都会功亏一篑”，说明每个环节都重要。

43. 虽然中国的救灾能力在经历过多次大型自然灾害后有了较大的提升，但是防灾教育依然落后。中国扶贫基金会2015年对中国公众的防灾意识进行了调查，结果显示，仅有24.3%的城市居民表示关注灾害应对的相关知识，这一数据在农村仅为11%。此外，只有不到4%的城市居民在日常生活中做了基本的防灾准备，超过半数的农村居民从未参加过任何防灾培训。形同虚设的防灾教育无法提高民众的自救能力，等到灾难发生后才开始组织学习，逝去的生命已经无法挽回。

这段文字意在说明：

- A.防灾教育比救灾更重要
- B.中国的防灾教育亟待加强
- C.防灾教育是提高自救能力的基础
- D.城市与农村在防灾教育上严重失衡

【答案】B

【解析】

第一步，分析文段。文段首句用转折词“但是”指出我国防灾教育依然落后，然后通过“中国扶贫基金会”调查的结果和数据进行论证。最后一句指出防灾教育落后的后果。文段为“总—分”结构，主旨句为“防灾教育依然落后”。作者意在强调我国防灾教育亟待加强。

第二步，对比选项。B项符合文段意图。

因此，选择B选项。

【拓展】

A项：文段没有对比“防灾”与“救灾”哪个更重要。C项：文段没有论证“防灾教育”与“自救能力”二者之间的关系。D项：属于论证部分内容，非重点。

44. 南京在历史上的名字变化或褒或贬，根本源头在于统治者的好恶。不惟南京，同样原因也引发了其他

地名的变迁,宋廷平定方腊起义之后,深恨江南百姓造反,艺术修养最高的皇帝宋徽宗遂在地名上做文章:方腊的两个活动区域,歙州被改成徽州,取的是“徽”的本意“捆绑束缚”;睦州则被改成严州,意思更是不言自明的。相比之下,朱元璋为避国号讳,取“海定则波宁”之义,将明州改成宁波,已是很“友好”了。这段文字主要介绍了:

- A.古代帝王在地名方面的偏好
- B.统治者对某些地域的好恶
- C.地名变迁背后的政治因素
- D.历史事件对地名的影响

【答案】C

【解析】

第一步,分析文段。文段先举南京的例子,指出南京在历史上名字的变化跟统治者好恶有关,接着又指出其他地方地名的变化与统治者也有关系,又列举了宋徽宗将“歙州改为徽州”“睦州改为严州”和朱元璋将“明州改为宁波”的例子。文段为“分一分”结构,重点均是在说地名的变化。

第二步,对比选项。C项是对文段内容的归纳概括。

因此,选择C选项。

【拓展】

A项和B项:均未体现地名的变迁。D项:“历史事件”不是强调的重点,文段重点是“地名的变迁”。

45.从医学角度看,非酒精性脂肪肝是因为脂代谢紊乱等多种因素引起了肝细胞内中性脂肪(主要是甘油三酯和脂肪酸)过度堆积。脂代谢紊乱引发的多种重要组织损伤,特别是心脑血管和肝脏损害,对健康造成极大威胁,因此其机制和防治策略研究一直是国际上医学研究的前沿领域。专家指出,尽管饮食控制和改变生活方式对高脂血症及脂肪肝有明显的改善作用,但在现实生活中很难实施,患者往往由于各种因素不能严格执行医嘱。到目前为止,人类尚未研究出可以彻底根治和阻止肝脏脂代谢紊乱的有效药物。

关于脂代谢紊乱,文中没有提及:

- A.主要危害
- B.研究状况
- C.改善途径
- D.发病机理

【答案】D

【解析】

第一步,分析文段,将选项与原文一一对应。

第二步,辨析选项。A项在文段中有提及,对应第二句“脂代谢紊乱引发的多种重要组织损伤,特别是心脑血管和肝脏损害”,说明了脂代谢紊乱的主要危害,排除A项。B项在文段中有提及,对应文段最后一句“到目前为止,人类尚未研发出可以彻底根治和阻止肝脏代谢紊乱的有效药物”,说明了当下的研究状况,排除B项。C项在文段中有提及,对应“饮食控制和改变生活方式对高脂血症及脂肪肝有明显的改善作用”,说明了脂代谢紊乱的改善途径,排除C项。D项“发病机理”在文中并未提及。

因此,选择D选项。

46.随着智能手机的功能不断增加,手机电池有限的续航能力已不能满足待机需要,充电宝顺理成章地成为高频应用。而共享充电准入门槛低,线下布局容易,只要抓住“流量”和“刚需”,共享充电几乎是一桩可以看得见盈利的生意。随着标准的最后敲定,5G时代或在2019~2020年到来。进入5G时代,视频内容、视频电话、视频直播、高清网络游戏等都将考验手机电池的续航能力,成熟的共享充电场景或将消除这一顾虑。

这段文字主要介绍了共享充电的:

- A.市场前景
- B.销售策略
- C.盈利模式
- D.应用场景

【答案】A

【解析】

第一步,分析文段。文段先介绍了智能手机功能越来越多,对电池的需求越来越大,对充电宝的需求增加,鉴于充电宝的特点,可预见其可盈利的未来。接着预测未来进入5G时代,电池的续航能力仍需要通过充电宝得以满足。文段是并列结构,归纳起来就是在介绍共享充电的市场前景。

第二步,对比选项。A项是对文段内容的全面概括。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项和C项:均为无中生有。D项:文段主要讲共享充电的市场前景好,不是介绍应用在哪些场景。

47. 民族的文化传统和历史的文化遗产被大量地记载于历史经典文献中。除了经典文献,还有各种各样的历史文物,作为历史文化的载体被代代相传地保存下来。传统村落就是这样一个历史文化载体,相对于经典文献和文物,它所承载的有关中华民族文化的历史信息更具鲜活性,是中华民族文明发展史的“实证”。它比文字、文物更能真实地反映中华民族不同地域、不同族群的生产生活方式、道德伦理观念以及民族习俗风情。因此,我们有充分的理由重视传统村落,保护传统村落。

这段文字意在强调:

- A.应采取多种方式和途径传承、保护民族历史文化
- B.传统村落文化较之经典文献更能鲜活地展现历史
- C.传统村落是中华历史文化的重要载体和现实体现
- D.保护传统村落对保护民族历史文化有着重要意义

【答案】D

【解析】

第一步,分析文段。文段首先指出文化传统和信息记载于历史文献和历史文物中,接着介绍传统村落作为历史文化载体,承载着诸多中华民族文化的历史信息。尾句通过“因此”总结全文。文段为“分—总”结构,主旨句为最后一句,主要强调对传统村落要重视和保护。

第二步,对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换,符合文段意图。

因此,选择D选项。

【拓展】

A项:缺少论述主体“传统村落”。B项和C项:为“因此”之前引出话题的部分,偏离文段重点,且没有论及“重视和保护”。

48. 科学的发展总带给人类崭新的思维方式。比如,在大数据背景下,人类的许多行为都是可以被预测的。从这个角度看,人类的行为并不是互不相关的独立事件,而是相互关联的数据网络中的一个片段。在这张数据大网之中,许多事件的相关性与其发展的规律变得有迹可寻。再比如,日常生活中,我们只能感知和意识到三维世界,而超弦理论却把我们带进一个十维的宇宙世界,带来新的科学思维与方法,开拓出一个新颖刺激而富有美感的精神新领域。

下列最适合做这段文字标题的是:

- A.科学思维无所不在
- B.科学之光点亮思维
- C.独领风骚的数据科学
- D.未来世界的无限可能

【答案】B

【解析】

第一步,分析文段。第一句话提出观点,接着用“大数据给人类思维带来的改变”和“超弦理论带来了新的科学思维与方法”两个例子证明观点,文段为“总—分”结构,主旨句是“科学的发展总带给人类崭新的思维方式”。

第二步,对比选项。B项“科学之光点亮思维”是主旨句的同义替换,适合作为文段的标题。

因此,选择B选项。

【拓展】

A项:“科学思维”偷换概念,文段重在强调“科学发展对于人类思维”的作用,且“无处不在”无从体现。C项:

“数据科学”是举例说明的内容,非重点。D项:“未来世界的无限可能”,话题跑偏,文段重在强调“科学发展对于人类思维”的作用。

49. 自海洋石油钻井平台、潜艇等超大型货物相继出现以来,半潜船才渐渐找寻到自己的用武之地。半潜船装运货物既可利用独特的沉浮方式,又能借助码头设施采用滚装、滑装、吊装等多种方式,具有很强的灵活性和方便性。此外,半潜船大多具有自航能力,航速可达到15节以上,能大大缩短重要设备的运输周期。同时,由于自身携带设备少,燃料消耗少,半潜船续航能力可达到数万公里。更为重要的是,半潜船是通过半潜方式在水中航行,吃水较深,甲板常常与水面一致,因而抗击大风大浪的稳定性极高。

根据这段文字,以下说法正确的是:

- A.半潜船仅能采用沉浮方式装载货物
- B.半潜船的主要不足是速度相对缓慢
- C.在超大型货物出现后半潜船才出现
- D.半潜船较稳是由于航行时吃水较深

【答案】D

【解析】

第一步,分析文段,将选项与原文一一对应。

第二步,辨析选项。A项对应文段第二句话“半潜船装运货物既可利用独特的浮沉方式,又能借助码头设施采用滚装、滑装、吊装等多种方式”,半潜船能够用多种方式装载货物,“沉浮方式”仅是一种方式,属于曲解文意,错误。B项对应“半潜船大多具有自航能力,航速可达到15节以上,能大大缩短重要设备的运输周期”,得不出航速缓慢,属于曲解文意,错误。C项对应文段第一句话“自海洋石油钻井平台、潜艇等超大型货物相继出现以来,半潜船才渐渐找寻到自己的用武之地”,说明半潜船不是在超大型货物出现之后才出现的,属于曲解文意,错误。D项对应文段最后一句话“通过半潜方式在水中航行,吃水较深……因而抗击大风大浪的稳定性极高”,正确。

因此,选择D选项。

50. 新工业革命浪潮中,很多制造业大国都在押注智能制造。中国既是制造大国,也是使用大国,如果数据是工业4.0时代创造价值的原材料,那中国无疑是资源最多的国家。但数据并不会直接创造价值,就像是现金流而非固定资产决定一个企业的兴衰一样。真正为企业带来价值的是数据流,是数据经过实时分析后及时地流向决策链的各个环节,成为面向用户、创造价值与服务的内容和依据。虽然德国是工业4.0的发起者,但作为控制器、物联网技术和生产设备的提供者,德国只是基础技术的供应商,直接面向客户的价值创造端却是中国。

这段文字意在强调:

- A.我国应当充分挖掘数据资源的潜在价值
- B.数据资源拥有者在智能制造方面更具优势
- C.我国在新工业革命浪潮中面临新的机遇
- D.数据流是企业工业4.0时代领先的关键

【答案】A

【解析】

第一步,分析文段。文段首句介绍背景,接着指出中国是数据资源最多的国家。然后通过转折关联词“但是”指出,数据本身并不会创造价值,真正为企业带来价值的是数据流。尾句通过德国与中国的对比,强调直接面向客户的价值创造端却是中国。因此,文段的关键词有“中国”“数据流”“价值”,意在说明中国要充分挖掘数据资源的价值。

第二步,对比选项。A项符合作者的意图。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项和D项:缺少论述的主体“中国”。C项:表述含糊,没有说明面临的新机遇是什么,也缺少论述的话题“数据分析和挖掘”。

51. 自然资源核算的对象,主要是矿产、森林、耕地和水资源等。挪威和加拿大等林业发达的国家,会更

重视森林资源的核算。我国则主要强调森林、耕地和水资源的核算。这是因为矿产和化石能源固然重要,但其市场化程度也非常高。然而,森林、耕地和水资源的性质完全不同。它们向人类提供的“产品”,如粮食、木材和水产等,只是其贡献的一部分,更重要的还是其提供的生态服务,如承载生态系统、维护生物多样性等,所有这些生态服务都是不能进口的。

这段文字主要说明:

- A.我国为什么选择特定自然资源为主要核算对象
- B.正确选择自然资源核算对生态文明建设很重要
- C.不同国家对自然资源核算对象的选择各有偏重
- D.矿产和化石能源与其他资源在性质上存在不同

【答案】A

【解析】

第一步,分析文段。文段先介绍了自然资源核算的对象是什么,然后提出和发达国家更重视森林资源的核算相比,我国更重视森林、耕地和水资源的核算,然后进行原因解释。文段为“分—总—分”结构,文段的主旨句为第二句话,主要介绍了我国选择森林、耕地和水资源进行核算的原因。

第二步,对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项:“生态文明建设”文段没有论述。C项:“不同国家”主体错误,文段主体是“我国”。D项:“矿石和化石能源”不是强调的重点,文段强调的重点是森林、耕地和水资源的核算。

52. ①有些鸟类就因为食物缺乏、体能补充不足而夭折在迁徙途中

②迁徙距离愈远,消耗脂肪愈多

③因此,鸟类栖息地食物的充足就显得极为重要

④飞越沙漠和大海的迁徙鸟类,由于途中无法获取食物,必须不停顿地一次完成迁徙,故而需要存储的脂肪更多一些

⑤有的鸟种迁飞前脂肪积累可达体重的50%,有的鸟种迁飞结束时减重可达44%

⑥鸟类迁徙期间的能量消耗完全依赖体内以脂肪形式储存的能量

将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

- A.④②③①⑤⑥
- B.⑥③①②⑤④
- C.⑥②④⑤③①
- D.④⑤⑥②①③

【答案】C

【解析】

第一步,观察选项特征,确定首句。④句分析飞越沙漠和大海的迁徙鸟类需要储存更多脂肪的原因;⑥句提出鸟类迁徙期间的能量消耗依赖体内以脂肪形式储存的能量这一观点。可知④句是对⑥句的进一步分析,不适合做首句,故排除A项和D项。

第二步,比较⑥②和⑥③。②句指出迁徙距离越远,消耗脂肪越多,正好衔接⑥句的话题。③句总结鸟类栖息地食物充足的重要性,与⑥句的话题不衔接,故排除B项。

因此,选择C选项。

53. ①以此来看,种植一些价廉物美的乡土草木,更易于达到上述效果,更能满足适地、适物以及“好种、好管、好活、好看”的绿化需求

②绿化具有生态、经济和社会三种效益

③所以在城市绿化上选择这些乡土草木资源,更能体现自己的品牌和地方特色,有助于营造有特色的园林城市风格

④城市绿化是以栽种植物来改善城市环境的活动

⑤乡土草木资源是长期自然选择的结果,不仅能适应本地的生态环境,而且不需要特别的投入

⑥同时,各个城市都有不同的市情,有的城市还有自己的市花、市树

将以上6个句子重新排列,语序正确的是:

- A.②⑤⑥③①④
- B.④②①⑤⑥③
- C.②①④⑤③⑥
- D.④③⑤①⑥②

【答案】B

【解析】

第一步,观察选项特征,确定首句。④句给“城市绿化”下定义,适合做首句,②句介绍“绿化”的好处,应该先下定义再说好处。排除A项和C项。

第二步,对比B、D两项。④②两句可以进行“绿化”这一话题的衔接,而④③两句无法捆绑,因为在③句中现代词“这些乡土草木资源”,在④句中找不到指代对象,可排除D项。③句中“所以”适合放在尾句。因此,选择B选项。

54. 进行骨髓移植的前提条件是有配型成功的捐赠者。双胞胎配型成功几率最高,兄弟姐妹也有可能。但在中国,20世纪70年代到现在,大多数都是独生子女,有兄弟姐妹且能配型成功的概率也非常低。另外,父母和子女之间骨髓配型成功的概率非常低,几乎为零。因此,绝大多数患者都必须依赖不认识的志愿者配型。非亲缘关系骨髓配型成功的几率只有几十万到几百万分之一,_____。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A.即使这样,骨髓移植仍是大多数血液疾病患者的唯一希望
- B.如果冒着风险使用不完美的配型,成功率自然会大为降低
- C.骨髓库里志愿者样本的多少,直接决定着病人找到合适配型的几率
- D.志愿者捐献固然很重要,国家相关政策的落实和执行也是当务之急

【答案】C

【解析】

第一步,分析横线处的上下文语境。文段首先提出进行骨髓移植的前提是需要配型成功的捐赠者,成功的捐赠者是兄弟姐妹的几率更高,而中国大部分是独生子女,所以必须依赖非亲缘关系的捐赠者。接着文段指出非亲缘关系的骨髓配型成功率极低。因此,尾句是从前文得出的结论,话题是“配型成功的几率”。

第二步,对比选项。C项“骨髓库里志愿者样本的多少,直接决定着病人找到合适配型的几率”是从前文可以得出的结论,话题一致。

因此,选择C选项。

【拓展】

A项:“唯一希望”属于新信息,且没有点明文段话题即志愿者的重要性。B项:表述内容是文段中没有出现的信息。D项:“国家相关政策”属于文段中没有出现的信息,偏离话题。

55. 绿叶蔬菜中的硝酸盐被人体摄入后,一部分不吸收而被大肠细菌利用,最终排出体外;另一部分被吸收,在几个小时当中逐渐缓慢转变成微量的亚硝酸盐。亚硝酸盐的存在时间只有几分钟,然后转变成一氧化氮,发挥扩张血管的作用。换句话说,如果需要亚硝酸盐扩张血管的作用,完全用不着吃剩菜;而且一次性大量摄入亚硝酸盐是有害的,摄入硝酸盐之后,在体内缓慢转变成亚硝酸盐,才能发挥有益作用。

这段文字反驳了哪种观点:

- A.过量食用绿叶蔬菜也有风险
- B.吃剩菜可以扩张血管
- C.人体无法避免摄入亚硝酸盐
- D.亚硝酸盐对人体有害

【答案】B

【解析】

第一步,分析文段。通过文段中间部分的“换句话说”可知,后文是对前文通俗的说法,前后文表达意思一致。“换句话说”之后的内容是在说明,需要亚硝酸盐扩张血管完全用不着吃剩菜,而且一次性大量摄入亚硝酸盐是有害的。亚硝酸盐要发挥作用是需要体内缓慢将硝酸盐转变成亚硝酸盐才可以。意思就是说,吃剩菜并不会直接发挥扩张血管的作用,而摄入过多对身体有害。

第二步,对比选项。B项“吃剩菜可以扩张血管”恰好与原文的观点相左。

因此,选择B选项。

【拓展】

A项:“过量食用绿叶蔬菜”无中生有。C项:文段重点是与吃剩菜有关,而非无法避免摄入亚硝酸盐,话题跑偏,且根据文段第一句,摄入的是硝酸盐,硝酸盐逐渐缓慢转变成微量的亚硝酸盐,C项本身表述有误。

D项:文段重点是与吃剩菜有关,而非亚硝酸盐的坏处,话题跑偏,且根据最后一句,一次性大量摄入亚硝酸盐是有害的,偷换概念。

56. 隐身战机目前主要依靠外形设计和材料表面涂层,来降低其可探测性,实现雷达隐身。但是,受现有技术和材料水平以及战机制造难度、机动性能、造价与后续费用、维护保养方便性等诸多限制,隐身战机不得不在上述几方面做出一定平衡,因此一般不可能实现全方位和全电磁波段的所谓全隐身,特别是它在执行特殊任务,携带或挂载暴露在机体外的非隐形配置时,隐身能力要下降很多。

这段文字意在:

- A.分析隐身战机的设计缺陷
- B.介绍制造隐身战机的困境
- C.阐述隐身战机的隐身原理
- D.探讨隐身战机的技术难点

【答案】A

【解析】

第一步,分析文段。文段先介绍了隐身战机目前的隐身原理,然后指出诸多限制使隐身战机做出一定平衡,最后用“因此”得出结论,隐身战机不可能实现全隐身。文段为“分—总”结构,尾句是主旨句,主要阐述了隐身战机的设计缺陷。

第二步,对比选项。A项是对主旨句的同义替换。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项:“制造隐身战机的困境”表述有误,文段强调的是在隐身方面的困境,不是制造上的困境。C项:“隐身原理”是文段首句内容,非重点。D项:“技术难点”只是其中的一个限制,还有“材料水平以及战机制造难度”等诸多限制,且是“因此”之前内容,非重点。

57. 农村社区化建设目前尚处于探索阶段。“村改居”是城镇化发展的具体表现,也是公共服务向农村社区延伸、让农民共享改革发展成果的必然要求。长期以来,城乡二元结构导致城市与农村割裂发展,农村地区发展滞后,公共服务能力薄弱。在城镇化大潮中的“村改居”,就是要打破城乡分治的制度藩篱,因地制宜地让农民也能享受到和城里人一样的社会保障和公共服务。各地经济发展水平不一、农民对公共服务的要求各异,这就决定了“村改居”的路径、公共服务的提供种类和农村社区的保障水平等必然“因村而异”。

这段文字意在强调:

- A.“村改居”是农村社区化建设的有益探索
- B.城乡共享公共服务是农村发展的关键一步
- C.打破城乡二元界限才能促进城镇化的发展
- D.“村改居”顺利推进的要领在于因地制宜

【答案】D

【解析】

第一步,分析文段。文段开始介绍背景,接着引出了“村改居”这一话题,指出“村改居”的重要性。接下来讲述了长期以来农村地区发展滞后、公共服务能力薄弱的客观情况。然后强调“村改居”目的是要让农民也能享受到和城里人一样的社会保障和公共服务。最后一句用“这”引导结论,指出“村改居”要“因村而异”,文段结构为“分—总”,最后一句是文段的主旨句。

第二步,对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换。

因此,选择D选项。

【拓展】

A项:属于分说的部分,非重点。B项和C两项:未提到“村改居”,与文段话题不一致。

58. 当我们仔细观察当今世界上的主流火箭时, 就会发现它们用的发动机、燃料箱等都是上世纪的产物。比如要在2018年首飞的太空发射系统用的是改进过的航天飞机的火箭发动机, 燃料箱用的是改进过的航天飞机的外挂燃料箱, 两侧的固体燃料推进器用的也是改进过的航天飞机的固体燃料推进器。_____。火箭是非常复杂的东西, 设计并制造火箭需要考虑的因素太多, 就连火箭制造商们也只能去选择一些经受过时间考验的产物, 从而确保产品的可靠性。

填入画横线部分最恰当的一句是:

- A.这是因为新技术的推广需要一定的时间
- B.这并不意味着火箭技术没有任何新的进展
- C.事实上, 制造火箭的材料并不都是前沿科技产物
- D.也就是说, 在火箭这个领域内并不是最新的就是好的

【答案】D

【解析】

第一步, 分析横线处的上下文语境。横线在文段中间, 起到承上启下的作用。根据横线前“都是上世纪的产物”“改进过的”以及横线后“经受过时间考验的产物, 从而确保产品的可靠性”可知, 火箭使用的材料都是经过时间沉淀的, 不是最新的、前沿的成果。所填的句子应该体现“火箭领域并不是最新的就是好的”这个意思。

第二步, 对比选项。D项符合上述语境内容。

因此, 选择D选项。

【拓展】

A项: 前文未提及“新技术”, 话题不一致。B项: “新的进展”与后文的内容不能构成照应。C项: “制造火箭的材料并不都是前沿科技产物”不能与前文构成转折关系。

59. 干扰致偏是对抗精确制导武器打击的一种有效手段。精确制导武器之所以威胁巨大, 关键在于能够直击要害。高精度打击的前提是弹载制导机构必须准确锁定目标, 并实时接收制导修正信号。如果制导信号被压制干扰, 或修正信息不准确, 制导武器就无法精确命中目标, 威力大打折扣。如果说传统的伪装防护技术是利用“易容术”将目标隐藏起来, 干扰致偏防护技术就是给来袭导弹戴上“磨砂镜”, 让其看不清、瞄不准, 使制导机构沿着错误的方向偏离目标, 而且这种技术对于无法转入地下的重要阵地目标的防护更具实用价值。

根据这段文字, 可以将“干扰致偏”最准确地概括为:

- A.伪装防护技术的“烟雾弹”
- B.导弹制导信号的“跟踪器”
- C.精确制导武器的“迷魂散”
- D.地上阵地目标的“防护伞”

【答案】C

【解析】

第一步, 分析文段。文段首句指出“干扰致偏是对抗精确制导武器打击的一种有效手段”, 引出话题“干扰致偏”。接下来分析精确制导武器威胁巨大, 及高精度打击的前提是准确锁定目标, 并实时接收制导修正信号, 干扰致偏恰使制导机构沿着错误的方向偏离目标, 也就是使精确制导武器定位不准。通过分析可知整个文段为“总一分”结构, 强调“干扰致偏是对抗精确制导武器打击的一种有效手段”, 也就是强调“干扰致偏”与“精确制导武器”之间的关系。可以将“干扰致偏”概括为精确制导武器的“迷魂散”。

第二步, 对比选项。C项符合文段主要内容。

因此, 选择C选项。

【拓展】

A项: “伪装防护技术”话题错误, “干扰致偏”针对的是“精确制导武器”。B项和D项: “跟踪器”“防护伞”均不能体现迷惑的意思。

60. 目前, 国内的多家快递企业开始尝试拓展无人机送货业务, 这样既能缓解地面交通拥堵, 又能提高快递企业运营效率。但是, 自无人机技术应用以来, 安全事故屡屡发生。无人机在快递业的大规模应用, 还

可能对空管秩序造成极大冲击。特别是引入人工智能的无人机技术,逐渐摆脱了人工干预,而且还会随着“经验”的不断积累,优化自己的飞行路线。一旦对其监管落实不到位,极有可能产生不堪设想的后果。对此,我们应采取切实有效的措施,最大限度地发挥人工智能在无人机领域的优势,防止其可能产生的社会危害。

这段文字意在说明:

- A.无人机的广泛应用需技术和监管共同发力
- B.引入人工智能的无人机技术潜在风险更大
- C.快递企业引入无人机业务的时机尚不成熟
- D.发展人工智能需要更多地考虑其安全隐患

【答案】A

【解析】

第一步,分析文段。文段先介绍背景,快递企业尝试使用无人机,然后提出问题,无人机的应用会带来安全事故和产生不堪设想的后果,尾句提出对策,应采取有效措施,最大限度发挥人工智能在无人机领域的优势,防止危害的发生。文段的结构为“分—总”,尾句的对策为文段的重点,强调要采取措施防止无人机可能产生的社会危害。

第二步,对比选项。A项是文段主旨句的同义替换,符合文段意图。

因此,选择A选项。

【拓展】

B项:属于问题的一部分,非重点。C项:“时机尚不成熟”不正确,文段只是说无人机的应用可能出现问题,但是无人机还是有很多好处的,故“时机尚不成熟”无从得出。D项:没有提到文段的主体词“无人机”。

第三部分 数量关系

61. 甲商店购入400件同款夏装。7月以进价的1.6倍出售,共售出200件;8月以进价的1.3倍出售,共售出100件;9月以进价的0.7倍将剩余的100件全部售出,总共获利15000元。问这批夏装的单件进价为多少元?

- A.120
- B.100
- C.144
- D.125

【答案】D

【解析】

第一步,本题考查经济利润问题,属于基础公式类。

第二步,由于8月和9月的销量相同,8月的利润率为30%,9月的亏损率为30%,因此两者的利润一正一负相互抵消。

第三步,设单件进价为x元,通过获利15000元可列方程 $200 \times 0.6x = 15000$,解得 $x = 125$ 。

因此,选择D选项。

62. 将一块长24厘米、宽16厘米的木板分割成一个正方形和两个相同的圆形,其余部分弃去不用。在弃去不用的部分面积最小的情况下,圆的半径为多少厘米?

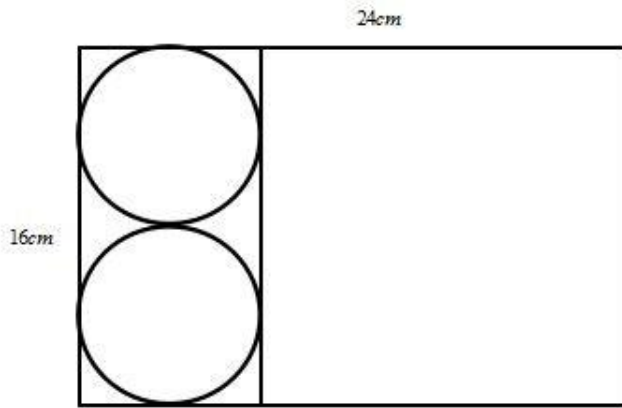
- A. $2\sqrt{2}$
- B.4
- C. $3\sqrt{2}$
- D.8

【答案】B

【解析】

第一步,本题考查几何问题,属于平面几何类。

第二步,根据分割成正方形和两个相同的圆,要所弃面积最小,由于正方形没有丢弃的面积,所以要使正方形的面积最大。则可将木板按如下图所示分割:



$$\frac{24 - 16}{2} = 4$$

第三步,圆半径为4(厘米)。因此,选择B选项。

63. 某单位的会议室有5排共40个座位,每排座位数相同。小张和小李随机入座,则他们坐在同一排的概率:

- A.高于20%
- B.正好为20%
- C.高于15%但低于20%
- D.不高于15%

【答案】C

【解析】

解法一:

第一步,本题考查概率问题,属于基本概率。

第二步,先让小张随机入座,有40个座位可选;小李坐在同一排的选择有7种,随机入座的选择有39种,

因此他们坐在同一排的概率为 $P = \frac{40 \times 7}{40 \times 39} = \frac{7}{39} \approx 0.18$ (或略大于 $\frac{7}{40} = 0.175$)。

因此,选择C选项。

解法二:

第一步,本题考查概率问题,属于基本概率。

第二步,总情况数 C_{40}^2 ,符合要求的情况数即五排中选一排再从该排中选两个座位,为 $C_5^1 \times C_8^2$,则他们坐

在同一排的概率为 $P = \frac{C_5^1 \times C_8^2}{C_{40}^2} = \frac{7}{39} \approx 0.18$ 。

因此,选择C选项。

64. 企业某次培训的员工中有369名来自A部门,412名来自B部门。现分批对所有人进行培训,要求每批人数相同且批次尽可能少。如果有且仅有一批培训对象同时包含来自A和B部门的员工,那么该批中有多少人来自B部门?

- A.14
- B.32
- C.57
- D.65

【答案】C

【解析】

第一步,本题考查约数倍数问题。

第二步,A、B两个部门共 $369 + 412 = 781$ (人),根据要求人数相同,则每批次人数应该是781的约数, $781 = 11 \times 71$,要求批次尽可能少,可知每次培训71人,分11次完成。有且仅有一批对象同时包含A、B,且 $412 \div 71 = 5 \dots 57$,可知有57人来自B部门。

因此,选择C选项。

65. 企业花费600万元升级生产线, 升级后能耗费用降低了10%, 人工成本降低了30%。如每天的产量不变, 预计在400个工作日后收回成本。如果升级前人工成本为能耗费用的3倍, 问升级后每天的人工成本比能耗费用高多少万元?

- A.1.8
- B.2.4
- C.1.2
- D.1.5

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查基础应用题, 用赋值法解题。

第二步, 赋值升级前能耗费用为10份, 则人工费用为30份。列表如下:

	能耗	人工
升级前	10份	30份
升级后	9份	21份
节约	1份	9份

400个工作日收

回成本, 意指600万的升级费用在400天内节约完成, 能耗和人工共计节约 $1 + 9 = 10$ 份, 则 $10 \text{份} \times 400 = 600$ 万, 因此10份是1.5万。升级后每天的人工成本21份, 比能耗费用9份高12份, 则12份是1.8万。

因此, 选择A选项。

66. 工程队接到一项工程, 投入80台挖掘机。如连续施工30天, 每天工作10小时, 正好按期完成。但施工过程中遭遇大暴雨, 有10天时间无法施工, 工期还剩8天时, 工程队增派70台挖掘机并加班施工。问工程队若想按期完成, 平均每天需多工作多少个小时?

- A.2.5
- B.3
- C.1.5
- D.2

【答案】D

【解析】

第一步, 本题考查工程问题, 属于条件类, 用方程法解题。

第二步, 赋值每台挖掘机的工作效率为1, 得工程总量为 $80 \times 30 \times 10 = 24000$ 。10天未施工, 即要在剩余的8天中干完 $10 + 8 = 18$ (天) 的工程量。设每天需多工作 t 小时, 则 $80 \times 18 \times 10 = (80 + 70) \times 8 \times (t + 10)$, 解得 $t = 2$, 故每天需要多干2小时。

因此, 选择D选项。

67. 枣园每年产枣2500公斤, 每公斤固定盈利18元。为了提高土地利用率, 现决定明年在枣树下种植紫薯 (产量最大为10000公斤), 每公斤固定盈利3元。当紫薯产量大于400公斤时, 其产量每增加 n 公斤将导致枣的产量下降 $0.2n$ 公斤。问该枣园明年最多可能盈利多少元?

- A.46176
- B.46200
- C.46260
- D.46380

【答案】B

【解析】

解法一:

第一步, 本题考查经济利润问题, 属于最值优化类, 用方程法解题。

第二步, 设枣园明年的利润为 y 元, 则 $y = 18 \times (2500 - 0.2n) + 3 \times (400 + n)$, 化简得 $y = 46200 - 0.6n$ 。

第三步, 因为 $y = 46200 - 0.6n$, 可知随着 n 值的增加, y 值不断减小, 所以 n 应该尽可能取小值, 故让 $n = 0$ 。

当 $n = 0$ 时, $y = 46200$, 则枣园明年的利润最多为46200元。

因此, 选择B选项。

解法二:

第一步, 本题考查经济利润问题, 属于最值优化类, 用方程法解题。

第二步, 当紫薯产量大于400公斤时, 紫薯每增加 n 公斤多盈利 $3n$, 而此时枣少盈利 $18 \times 0.2n = 3.6n$, 可见紫薯产量不应大于400公斤, 即400公斤。因此枣园明年的利润为 $2500 \times 18 + 3 \times 400 = 46200$ (元)。

因此, 选择B选项。

68. 某企业国庆放假期间, 甲、乙和丙三人被安排在10月1号到6号值班。要求每天安排且仅安排1人值班, 每人值班2天, 且同一人不连续值班2天。问有多少种不同的安排方式?

- A.30
- B.36
- C.15
- D.24

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查排列组合问题, 属于基础排列组合, 用枚举法解题。

第二步, 值前两天班的安排方式可以为甲乙、甲丙、乙甲、乙丙、丙甲、丙乙共6种。

第三步, 枚举具体排列方式。从10月1号到6号, 以甲、乙为前两天值班人员的安排方式如下:

甲、乙、丙、甲、乙、丙

甲、乙、丙、甲、丙、乙

甲、乙、丙、乙、甲、丙

甲、乙、丙、乙、丙、甲

甲、乙、甲、丙、乙、丙

以甲、乙值前两天班的安排方式一共有5种, 而以甲丙、乙甲、乙丙、丙甲、丙乙值前两天班的安排方式的情况数相同, 所以总共的排列方式有 $5 \times 6 = 30$ (种)。

因此, 选择A选项。

69. 某新能源汽车企业计划在A、B、C、D四个城市建设72个充电站, 其中在B市建设的充电站数量占总数的 $\frac{1}{3}$, 在C市建设的充电站数量比A市多6个, 在D市建设的充电站数量少于其他任一城市。问至少要在C市建设多少个充电站?

- A.20
- B.18
- C.22
- D.21

【答案】D

【解析】

第一步, 本题考查最值问题, 属于数列构造类。

第二步, 在C市建设 x 个充电站, 定位、构造如下:

A	B	C	D	总
$x-6$	24	x	$x-7$	72

C市至少, 则其他市尽可能多, 在D市建设的充电站数量少于其他任一城市, 若 $A市 > B市$, 则 $A市 + B市 + C市 > 72$, 因此 $A市 < B市$, D市构造为 $x - 7$ 。

第三步, 加和求解, $x - 6 + 24 + x + x - 7 = 72$, 解得 $x = 20^+$, 最少取整为21, 即C城市的充电站建设数目至少为21个。

因此, 选择D选项。

70. 某公司按1:3:4的比例订购了一批红色、蓝色、黑色的签字笔, 实际使用时发现三种颜色的笔消耗比例为1:4:5。当某种颜色的签字笔用完时, 发现另两种颜色的签字笔共剩下100盒。此时又购进三种

颜色签字笔总共900盒,从而使三种颜色的签字笔可以同时用完。问新购进黑色签字笔多少盒?

- A.450
- B.425
- C.500
- D.475

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查基础应用题, 用比例份数法解题。

第二步, 分析1:3:4与1:4:5两个比例, 三种笔消耗与存量之比分别是1:1、4:3、5:4, 最快的是4:3, 即最先用完的应该是蓝色笔。

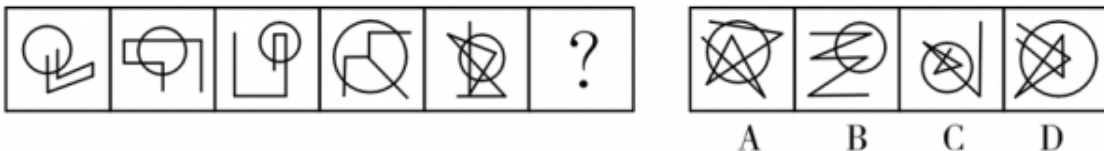
第三步, 由于蓝色先用完, 因此赋值蓝色是12n, 那么红、蓝、黑三色笔存量分别为4n、12n、16n, 蓝色用完的时候分别用了3n、12n、15n, 红色剩下n、黑色剩下n。共剩下100盒, $n = 50$ (盒)。

第四步, 又购进900盒, 总数1000盒, 按消耗1:4:5的比例用完黑色笔盒数为 $1000 \times \frac{5}{1+4+5} = 500$ (盒), 新购进 $500 - 50 = 450$ (盒)。

因此, 选择A选项。

第四部分 判断推理

71. 从所给的四个选项中, 选出最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】C

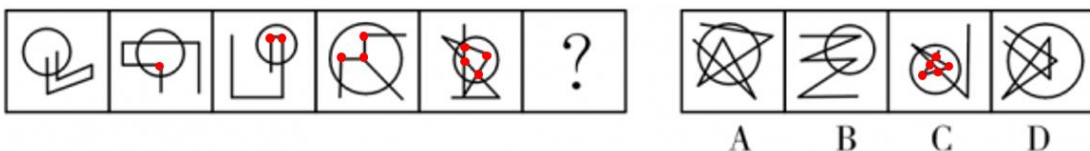
【解析】

第一步, 观察特征。

组成元素不同, 优先考虑数量类或属性类。每幅图形均由主体图形(圆形)和辅助图形(直线)组成, 优先考虑交点或者线条。

第二步, 一条式, 从左到右找规律。

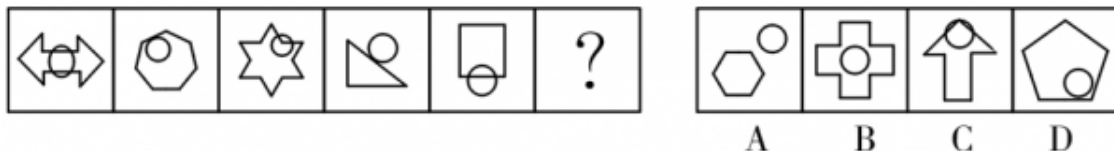
题干前五个图形中圆形内部交点数量分别为0、1、2、3、4, 呈等差数列, 所以问号处应选择圆形内部交点数为5的图形, 如下图所示, 只有C项符合。



因此, 选择C选

项。

72. 从所给的四个选项中, 选出最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



- A.如上图所示
- B.如上图所示

- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】D

【解析】

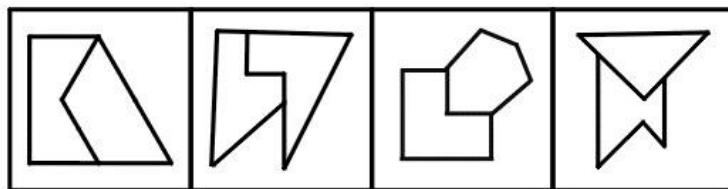
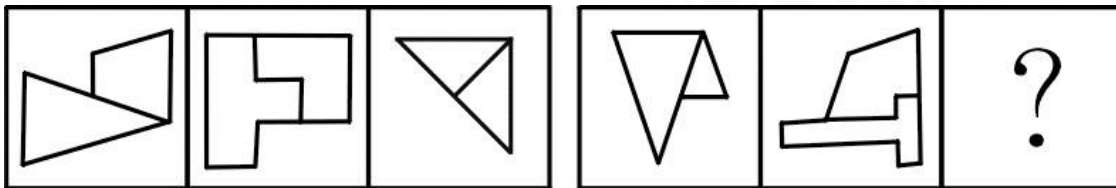
第一步,观察特征。

题干图形均由两个图形组合而成,其相对位置关系变化明显,优先考虑静态位置。

第二步,一条式,从左到右找规律。

图形相对位置关系依次为相交和相切交替出现,所以问号处图形的相对位置关系应为相切,只有D项符合。因此,选择D选项。

73. 从所给的四个选项中,选出最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



A B C D

- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】D

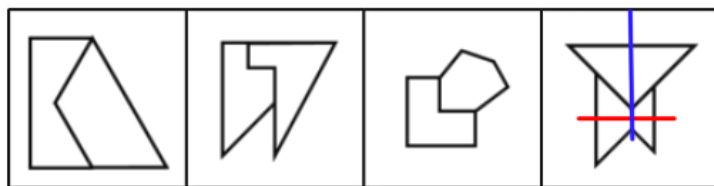
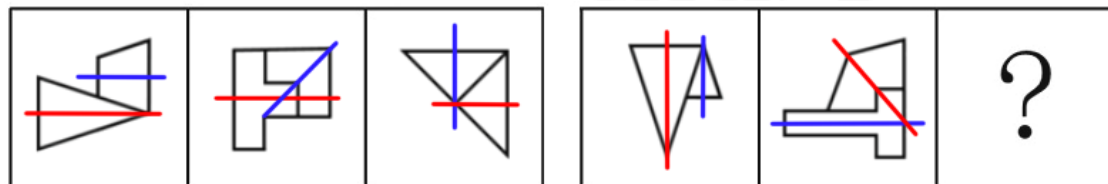
【解析】

第一步,观察特征。

组成元素不同,优先考虑数量类或属性类,每幅图形均由两个对称图形组成,考虑对称性。

第二步,两段式,第一段找规律,第二段应用规律。

第一段,每幅图中两个图形对称轴的夹角分别为 0° 、 45° 、 90° ;第二段应用此规律,前两幅图形中两个图形对称轴夹角分别为 0° 、 45° ,所以问号处应为 90° ,如下图所示,只有D项符合。

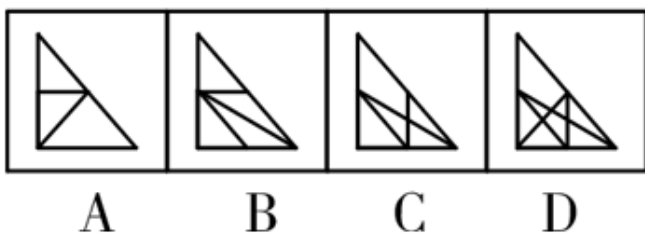
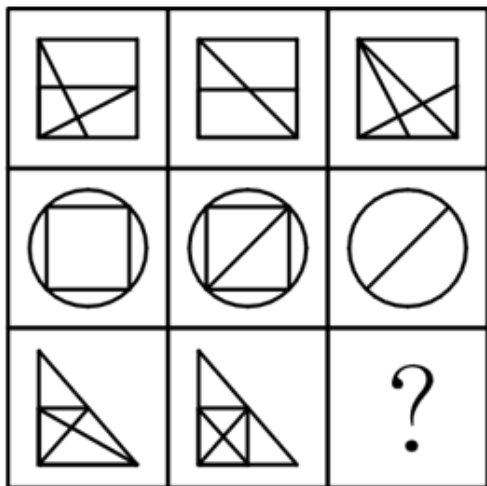


A B C D

因此,选择D选项。

项。

74. 从所给的四个选项中,选出最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】C

【解析】

第一步,观察特征。

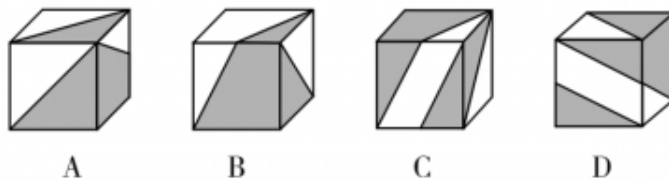
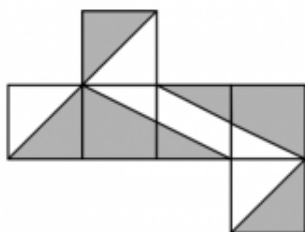
组成元素相似,图形中线条居多,优先考虑样式类运算。

第二步,九宫格,横向规律较为常见,优先考虑。

第一行,图形外框架不变,图1和图2内部线条去同求异得到图3;第二行经验证符合此规律;第三行运用规律,只有C项符合。

因此,选择C选项。

75. 左图给定的是正方体纸盒的外表面,下面哪一项能由它折叠而成?



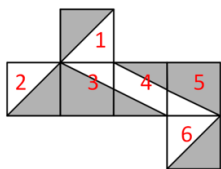
- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】D

【解析】

第一步,本题为六面体折纸盒题型。

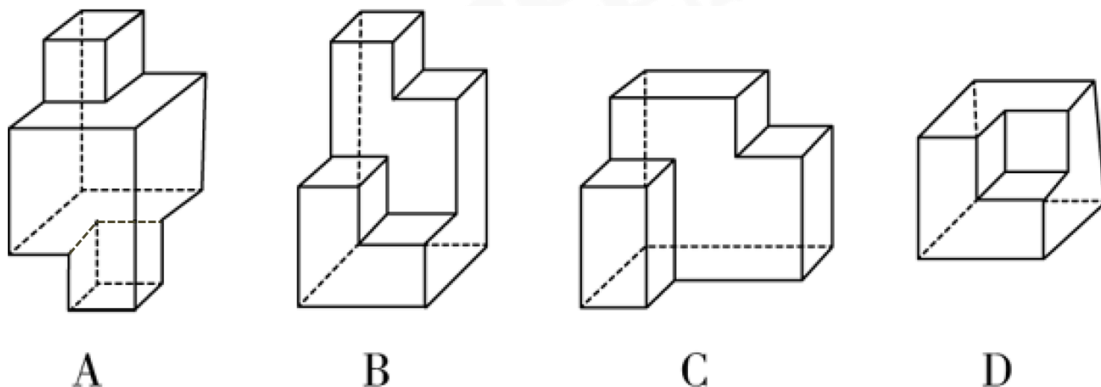
将原图中的面标记为1—6,如图所示:



第二步,分析选项。

- A项: 该项的前面和右面为原图中的面2和面3, 则A的上面为原图中的面1, 利用“找点看线法”可知, 原图中经过这三个面的公共点有三条线, 但A项中经过三个面的公共点只有两条线, 不符合, 排除;
- B项: 原图中并没有该项立体图中上方的面, 排除;
- C项: 原图中面4分别与面1和面6的空白三角形共用公共边, 并未与面1和面6的阴影三角形共用公共边, 排除;
- D项: 三个面为面1、面4、面5, 将原图中面1向右依次滚动, 将D项展开进行对比, 二者完全一致, 正确。因此, 选择D选项。

76. 下面四个立体图形中, 哪一项不能用一个平面分割为两个完全相同或互为镜像的部分?



- A. 如上图所示
B. 如上图所示
C. 如上图所示
D. 如上图所示

【答案】B

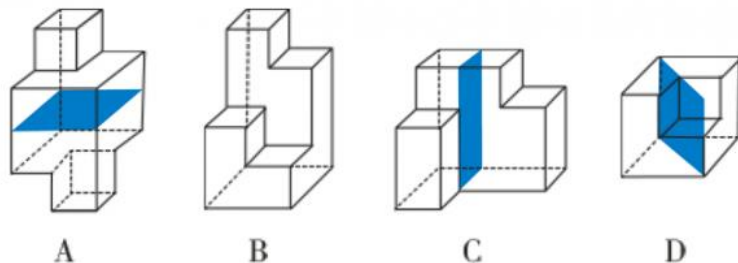
【解析】

第一步, 明确设问内容。

选择不能用一个平面分割为两个完全相同或互为镜像的部分。

第二步, 分析选项。

切割方式如下:



A项: 利用一个水平面沿着纵向的中间部分进行水平切割, 形成的两个立体图是完全相同的, 排除;

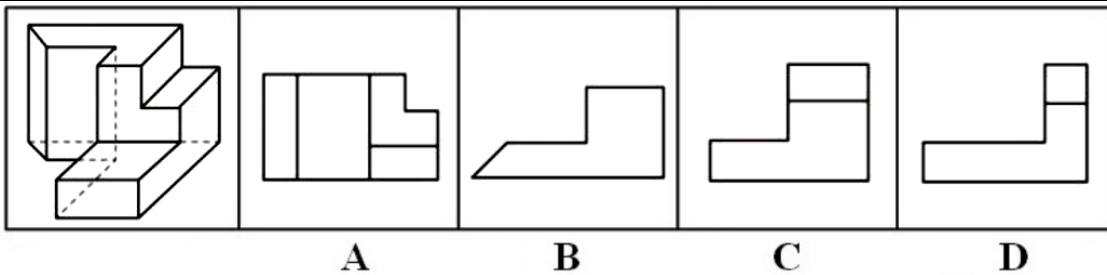
B项: 无法得到完全相同或互为镜像的部分, 符合题意;

C项: 利用一个与前方小长方体右侧面平行的垂直平面紧贴小长方体右侧面切割, 可以得到两个完全相同的部分, 排除;

D项: 利用一个垂直平面沿着缺口位置的对角线切割, 可得到两个互为镜像的部分, 排除。

因此, 选择B选项。

77. 左图为给定的多面体。从任一角度观看, 下面哪一项不可能是该多面体的视图?



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】D

【解析】

第一步,明确设问内容。

选择从任一角度观看不可能是该多面体视图的一项。

第二步,分析选项。

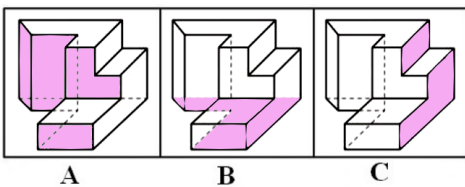
A项:从前向后观察,正视图,正确;

B项:从下向上观察,仰视图,正确;

C项:从右向左观察,右视图,正确;

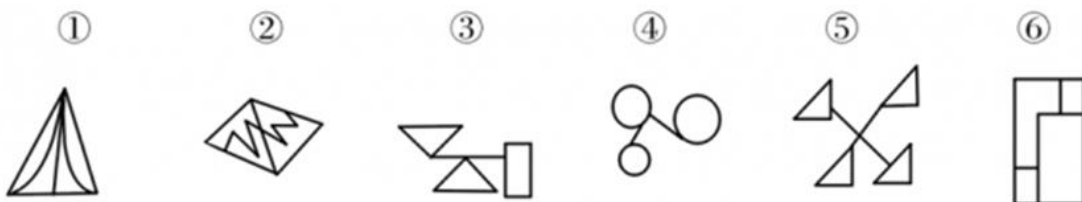
D项:无法观察得出,错误。

如下图所示:



因此,选择D选项。

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



- A.①②⑥, ③④⑤
- B.①③④, ②⑤⑥
- C.①④⑤, ②③⑥
- D.①④⑥, ②③⑤

【答案】A

【解析】

第一步,观察特征。

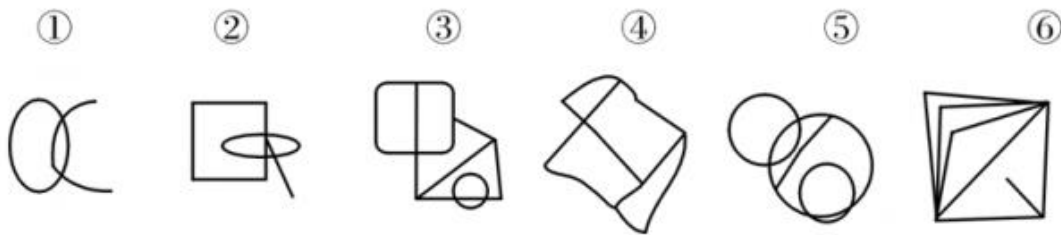
六个图形均由多个元素组成并彼此相连,考虑连接方式。

第二步,根据规律进行分组。

图形①②⑥均为线相连,图形③④⑤均为点相连,分为两组。

因此,选择A选项。

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



- A. ①②⑥, ③④⑤
- B. ①②⑤, ③④⑥
- C. ①②③, ④⑤⑥
- D. ①③⑤, ②④⑥

【答案】B

【解析】

第一步, 观察特征。

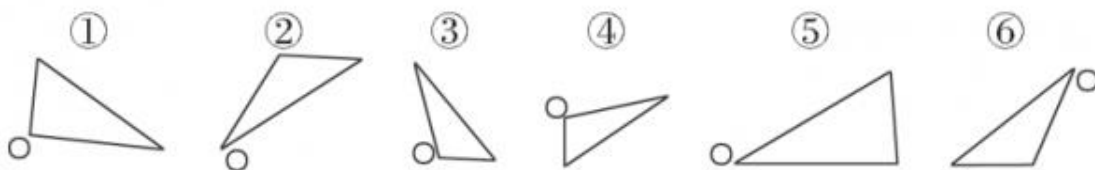
题干图形整体组成不同, 优先考虑数量类, 但点、面、角等对象均无规律, 单独每一幅图形又较为简单, 所以考虑笔画数。

第二步, 根据规律进行分组。

图形①②⑤都是一笔画图形, 图形③④⑥都是两笔画图形, 分为两组。

因此, 选择B选项。

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



- A. ①②③, ④⑤⑥
- B. ①③⑤, ②④⑥
- C. ①③⑥, ②④⑤
- D. ①③④, ②⑤⑥

【答案】D

【解析】

第一步, 观察特征。

六幅图形都有小圆, 优先考虑功能类, 每幅图形中的小圆都在标记角, 所以考虑小圆的标记作用。

第二步, 根据规律进行分组。

图形①③④中小圆标记的是图形中的最大角, 图形②⑤⑥中小圆标记的是图形中的最小角, 分为两组。

因此, 选择D选项。

81. 伦理信用是指人们交往中由一定的预先约定、契约、承诺、誓言等引发的一种伦理关系, 其蕴涵的合理秩序则凝结为遵守诺言、履行约定的道德准则, 人们基于对信用伦理关系合理秩序的理解和规则的践行便形成了相应的道德品行。

根据上述定义, 下列涉及伦理信用的是:

- A. 赵某答应了丈夫的临终请求, 在丈夫去世后, 对丈夫前妻留下的两个孩子视如己出, 将他们抚养成人
- B. 陈某看到一群人在围殴邻居的孩子, 他一边报警, 一边跑上前去大声喝止
- C. 王某父亲曾借给张某10万元, 王父去世后, 王某要求张某还钱
- D. 李某家乡发生洪涝灾害, 不少农民颗粒无收, 父亲要求他发动其公司员工和微信圈朋友捐钱捐物

【答案】A

【解析】

第一步, 看提问方式, 本题属于选是题。

第二步, 找关键信息。

①由一定的预先约定、契约、承诺、誓言等引发的；

②凝结为遵守诺言、履行约定的道德准则。

第三步，辨析选项。

A项：赵某答应了丈夫的临终请求，属于“预先的承诺”，丈夫去世后赵某将两个孩子抚养成人，属于“遵守了诺言”，符合定义；

B项：陈某报警并喝止殴打孩子的人是在看到一群人围殴邻居的孩子时发生的，不符合“预先的约定”，也不涉及“遵守诺言、履行约定”，不符合定义；

C项：王某要求张某还钱，并未体现张某“遵守诺言”，不符合定义；

D项：李某父亲要求李某发动捐款，是因为洪涝灾害使不少农民颗粒无收，但对于这件事父子俩人并未“预先约定”，也不涉及“遵守诺言、履行约定”，不符合定义。

因此，选择A选项。

82. 定向调控指政府针对不同调控领域，制定清晰明确的调控政策，使调控更具针对性。相机调控指政府根据市场情况和各项调节措施的特点，灵活决定当前应采取哪一种或几种政策措施，重在“预调、微调”。定向调控是“做什么”，相机调控是“怎么做”。

根据上述定义，下列属于相机调控的是：

A.甲国政府于年初提出了经济增长率和就业水平的“下限”、物价涨幅的“上限”等工作目标

B.乙国政策提出“双引擎”策略：一是对小微企业、“三农”等市场主体“减负”；二是支持公共产品、公共服务建设，拉动投资。由各地制定具体措施

C.丙国政府根据一二三四线城市房地产市场的不同特点，制定了有针对性的契税、房贷政策

D.丁国政府实行产品和服务的生产及销售完全由自由市场的自由价格机制所引导、产权明晰的经济政策

【答案】C

【解析】

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“相机调控”，其关键信息如下：

①政府根据市场情况和各项调节措施的特点；

②灵活决定当前应采取哪一种或几种政策措施；

③重在“预调、微调”；

④“怎么做”。

第三步，辨析选项。

A项：甲国政府提出“下限”和“上限”是年初制定的清晰明确的工作目标，并未根据“市场情况和各项调节措施的特点”，也不是“灵活决定采取哪项措施”，不符合定义；

B项：乙国政府提出双引擎策略，是根据不同的市场主体，而非根据“市场情况和各项调节措施的特点”，不符合定义；

C项：丙国政府根据的是一二三四线城市房地产市场的不同特点，灵活制定“有针对性的政策”，符合定义；

D项：丁国政府的经济政策，是完全由市场的自由价格机制所引导，并没有国家的调控手段参与其中，不符合定义。

因此，选择C选项。

83. 法律的当然解释是指法律虽然没有明确规定某一事项，但依规范目的，该事项应当被解释为适用这一法律规定。其解释方法有举重以明轻和举轻以明重。前者是指对于某一应当被允许的行为，举一个情节比其严重而被允许的规定，以说明其应当被允许。后者是指对于某一应当被禁止的行为，举一个情节比其轻微而被禁止的规定，以说明其应当被禁止。

根据上述定义，下列判断正确的是：

A.法律规定禁止在公园采摘树叶，依据举轻以明重，在公园攀折树枝的行为应当被禁止

B.唐律规定主人打死夜无故入人家者无罪，依据举轻以明重，主人打伤夜无故入人家者无罪

C.法律规定禁止携带小型动物，依据举重以明轻，携带大型动物的行为应当被禁止

D.法律规定16周岁以下的未成年人不承担刑事责任，依据举重以明轻，15周岁的未成年人不承担刑事责任

【答案】A

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。

①举重以明轻:对于应当被允许的行为,举一个情节比其严重而被允许的规定,以说明其应当被允许;

②举轻以明重:对于某一应当被禁止的行为,举一个情节比其轻微而被禁止的规定,以说明其应当被禁止。

第三步,辨析选项。

A项:公园攀折树枝,属于“某一应当被禁止的行为”,法律规定禁止在公园采摘树叶,属于情节比其轻微的规定,符合“举轻以明重”,判断正确;

B项:打伤夜无故入人家者,属于“某一应当被允许的行为”,唐律规定主人打死夜无故入人家者无罪,属于情节比其严重的规定,属于“举重以明轻”,而非“举轻以明重”,判断错误;

C项:携带大型动物的行为,属于“某一应当被禁止的行为”,法律规定禁止携带小型动物,属于情节比其轻微的规定,属于“举轻以明重”,而非“举重以明轻”,判断错误;

D项:法律规定16周岁以下的未成年人不承担刑事责任,可以直接推出15周岁的未成年人不承担刑事责任,即法律有明确规定某一事项,不涉及“法律当然解释”,判断错误。

因此,选择A选项。

84. 系统脱敏法是一种心理治疗法,当患者面前出现引起焦虑和恐惧的刺激物时,引导患者放松,使患者逐渐消除焦虑与恐惧,不再对该刺激物产生病理性反应。它包括快速脱敏法和接触脱敏法等。前者是治疗者陪伴病人置身于令病人感到恐惧的情景,直到病人不再紧张为止。后者是通过示范,让病人逐渐与所惧怕的对象接触,最终达到克服恐惧的目的。

根据上述定义,如果要治疗一名特别害怕蛇的孩子,下列治疗方法中属于接触脱敏法的是:

A.带孩子去室内蛇类养殖场,看各种不同种类的蛇,看多了自然就不再害怕了

B.给孩子讲有关蛇的有趣的童话故事,引发孩子开心的情绪,逐渐减少对蛇的恐惧

C.录下孩子看见蛇后恐惧害怕的表情和动作,然后一遍又一遍地把这些视频放给孩子看

D.让孩子旁观别人触摸、拿起和放下蛇的过程后,再慢慢让孩子逐渐接近和触摸蛇

【答案】D

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。

多定义,考查“接触脱敏法”,其关键信息如下:

①通过示范;

②让病人逐渐与所惧怕的对象接触。

第三步,辨析选项。

A项:带孩子去室内蛇类养殖场、看多了自然就不再害怕了,是让孩子自己观看所惧怕的对象,而不是“通过示范”的方法,不符合定义;

B项:讲有关蛇的童话故事,既不是“通过示范”的方法,也没有让孩子“与所惧怕的对象接触”,不符合定义;

C项:录下孩子看见蛇之后的表情等,并播放给他看,既不是“通过示范”的方法,也没有让孩子“与所惧怕的对象接触”,不符合定义;

D项:先让孩子旁观别人接触蛇的过程,属于通过别人的“示范”,再慢慢让孩子逐渐接近和触摸蛇,属于“直接让病人接触所惧怕的对象”,符合定义。

因此,选择D选项。

85. 独立证明法和归谬法是间接论证的两种方法,其中独立证明法是通过证明与被反驳命题相矛盾的命题为真,从而确定被反驳命题为假的方法。归谬法就是由所要反驳的命题为真,引出荒谬的结论,从而证明所要反驳的命题为假。

根据上述定义,下列论证中使用了独立证明法的是:

A.甲:人类是由猿猴进化而来的。乙:不可能!有哪一个人见过,哪一只猴子变成了人?

B.甲:天不生仲尼,万古如长夜。乙:难道仲尼以前的人都生活在黑暗之中?

C.甲:温饱是谈道德的先决条件。乙:温饱绝不是谈道德的先决条件。古往今来,没有解决衣食之困的社会也在谈道德。

D.甲:人性本恶。乙:如果真的人性本恶,那么道德规范又从何而来呢?

【答案】C

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。

多定义,考查“独立证明法”,其关键信息如下:

①证明与被反驳命题相矛盾的命题为真;

②确定被反驳命题为假。

第三步,辨析选项。

A项:甲说“人类是由猿猴进化而来”;乙先说“不可能”,是直接否定原命题,但是“有哪一个人见过,哪一只猴子变成了人”中的“变成”和原句中的“进化”不是同一个概念,并且“一只猴子”是个体,“人类”是群体,不是同一个概念,不符合定义。

B项:甲说“天不生仲尼,万古如长夜”;乙说“难道仲尼以前的人都生活在黑暗之中”,是通过反问句证明如果原命题为真,就会得到荒谬的结论,属于归谬法,不符合定义。

C项:甲说“温饱是谈道德的先决条件”;乙说“温饱绝不是谈道德的先决条件”,是与甲的话相矛盾的命题,“没有解决衣食之困的社会也在谈道德”,说明了温饱不是谈道德的先决条件,证明甲的矛盾命题为真,进一步可以说明甲为假,符合定义。

D项:甲说“人性本恶”,乙说“如果人性本恶”是假设甲的话为真,推出“道德规范又从何而来”,即推出了“道德规范没有了来源”这一荒谬的结论,属于归谬法,不符合定义。

因此,选择C选项。

86. 符号现象是指表意上没有相关性的甲乙两事物,当我们用甲事物代表乙事物时,甲事物就可以视为乙事物的符号。

根据上述定义,下列不属于符号现象的是:

A.消防车的警笛声

B.法院大门上雕刻的天平图案

C.医疗机构使用的十字标记

D.体育比赛裁判员的哨声

【答案】B

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选非题。

第二步,找关键信息。

表意上没有相关性的甲乙两事物。

第三步,辨析选项。

A项:“消防车”和“警笛声”,两事物在“表意上没有相关性”,符合定义;

B项:“法院”是可以实现公平的场所,“天平”象征公平,属于表意上具有相关性的两事物,不符合定义;

C项:“医疗机构”和“十字标记”,两事物在“表意上没有相关性”,符合定义;

D项:“体育比赛裁判员”和“哨声”,两事物在“表意上没有相关性”,符合定义。

因此,选择B选项。

87. 人耳对一个声音的感受性会因另一个声音的存在而发生改变。一个声音能被人耳听到的最低值会因另一个声音的出现而提高,这种现象就是听觉掩蔽。

根据上述定义,下列符合听觉掩蔽的是:

A.长时间戴耳机听音乐,会觉得听到的音量逐渐变小

B.吵闹的课间,老师得大声说话,同学们才能听到

C.人类无法听到蝙蝠等动物发出来的超声波

D.安静的房间内,我们能够听到闹钟“滴答”的声音

【答案】B

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。

声音最低值会因另一声音的出现而提高。

第三步,辨析选项。

A项:长时间戴耳机听音乐的结果却是音量逐渐变小,并未出现“另一声音”,不符合定义;

B项:老师得大声说话学生才能听见,是因为教室吵闹,说明老师“声音的最低值因另一声音的出现而提高”,符合定义;

C项:人类无法听到蝙蝠等动物的声音是因为声波频率的问题,而没有涉及“因另一个声音的存在而发生改变”的情况,不符合定义;

D项:安静的房间内只听到了闹钟的滴答声,并未出现“另一声音”,不符合定义;

因此,选择B选项。

88. 异质型人力资本是指某个特定历史阶段中具有边际收益递增生产力形态的人力资本,表现为拥有者所具有的独特能力,这些能力主要包括:综合协调能力、判断决策能力、学习创新能力和承担风险能力等。根据上述定义,下列**不涉及**异质型人力资本的是:

A.某厂长期亏损,李某担任厂长后施行了大刀阔斧的改革,很快使工厂扭亏为盈

B.技术员陈某潜心钻研技术,他将人们认为不太可能整合的两种技术巧妙结合在一起,大大降低了生产成本

C.某厂聘请某院士担任技术顾问,一大批风险投资公司慕名而来,一些高学历人才也陆续加盟

D.某包装厂效益平平,设计师王某应聘到该厂后,由于他的设计新颖、风格清新,一下子使该厂的包装产品畅销起来

【答案】C

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选非题。

第二步,找关键信息。

①拥有者所具有的独特能力;

②综合协调能力、判断决策能力、学习创新能力和承担风险的能力。

第三步,辨析选项。

A项:李厂长施行大刀阔斧的改革,属于“综合协调能力、判断决策能力”,符合定义;

B项:技术员陈某整合两种技术,属于“学习创新能力”,符合定义;

C项:投资公司和人才慕名而来,说明是受到院士名声的吸引,而没有体现出“独特能力”,不符合定义;

D项:设计师王某设计新颖、风格清新,属于“学习创新能力”,符合定义。

因此,选择C选项。

89. 数客互动管理是指通过先进的电子通讯和网络手段,达到企业与目标客户群之间高效、直接、自主、往复的沟通,从而满足客户的个性化需要。

根据上述定义,下列属于数客互动管理的是:

A.某市政府在官网设立市长信箱,广泛收集各方面的意见,及时答复群众咨询,努力改进政府工作

B.某家具生产企业通过收集网络海量数据,进行市场需求分析,及时调整家具风格

C.某热水器厂家根据客户提供的信息,定期与客户联系,为客户提供免费检修服务

D.某玩具公司建立网络交流平台,家长只要将需要的玩具类型、价格、功能等提交给平台,公司就可以及时生产出来

【答案】D

【解析】

第一步,看提问方式,本题属于选是题。

第二步,找关键信息。

①企业;

- ②利用电子通讯和网络手段;
- ③满足客户个性化需求。

第三步, 辨析选项。

A项: 某市政府不是“企业”, 不符合定义;

B项: 收集网络数据、分析市场需求, 不属于“与客户之间高效、直接、自主、往复的沟通”, 不符合定义;

C项: 为客户提供免费检修服务, 不属于“通过先进的电子通讯和网络手段”, 不符合定义;

D项: 建立网络交流平台, 属于“利用网络手段”, 根据家长需求生产出特定的玩具, 属于“满足客户个性化的需求”, 符合定义。

因此, 选择D选项。

90. 蜂鸣式营销是一种通过向潜在消费者直接提供企业产品或服务, 使其获得产品或服务体验的销售方式。

根据上述定义, 下列不属于蜂鸣式营销的是:

A.某饮料公司让营销人员频频出现在街道、咖啡馆、酒吧、超市等场所, 请路人品尝不同口味的饮料来宣传自己的品牌

B.某公司聘请演员在各大城市繁华地区扮演情侣, 邀请可能成为目标客户的路人为他们拍照, 借机向其宣传新款相机的功能

C.某软件公司在网上推出一款试用版软件, 用户可免费试用三个月

D.某企业定期向用户发送邮件, 寄送产品杂志, 推送优惠信息, 并承诺购买产品一个月内不满意可以无条件退货

【答案】D

【解析】

第一步, 看提问方式, 本题属于选非题。

第二步, 找关键信息。

- ①向潜在消费者;
- ②直接提供企业产品或服务;
- ③使其获得产品或服务体验。

第三步, 辨析选项。

A项: 某饮料公司请路人品尝不同口味的饮料, 路人属于“潜在消费者”, 品尝属于“使其获得产品或服务的体验”, 符合定义;

B项: 邀请可能成为目标客户的路人, 属于“潜在消费者”, 让路人为他们拍照, 借机向其宣传新功能, 属于“使其获得产品或服务的体验”, 符合定义;

C项: 用户可免费试用三个月, 用户属于“潜在消费者”, 免费试用, 属于“使其获得产品或服务的体验”, 符合定义;

D项: 定期寄送产品杂志、推送优惠信息等, 不属于“直接提供企业产品或服务”, 不符合定义。

因此, 选择D选项。

91. 法律: 法盲

A.地图: 路盲

B.黑暗: 夜盲

C.文字: 文盲

D.雪地: 雪盲

【答案】C

【解析】

第一步, 确定题干逻辑关系。

不懂“法律”知识的成年人是“法盲”, 二者属于对应关系。

第二步, 辨析选项。

A项: “路盲”是指没有方向感或者方向感差的人, 并不是看不懂“地图”的人, 排除;

B项: “夜盲”是指在光线昏暗环境下或夜晚视物不清或完全看不见东西、行动困难的状况, 并不是不懂“黑

暗”的人,排除;

C项:不认识“文字”的成年人是“文盲”,二者属于对应关系,与题干逻辑关系一致,符合;

D项:“雪盲”是指紫外线对眼角膜和结膜上皮造成损害引起的炎症,并不是不认识“雪地”的人,排除。
因此,选择C选项。

92. 众人拾柴:火焰高

- A.打破沙锅:问到底
- B.多行不义:必自毙
- C.敬酒不吃:吃罚酒
- D.四海之内:皆兄弟

【答案】B

【解析】

第一步,确定题干逻辑关系。

众人都往燃烧的火里添柴,火焰就必然很高,所以“众人拾柴”必然造成“火焰高”的结果,二者属于因果对应关系。

第二步,辨析选项。

A项:“打破砂锅”“问到底”比喻做事追根求源,不放过遗漏的地方,一定要把事情或问题搞清楚。“打破砂锅”与“问到底”不属于因果关系,排除。

B项:不义的事情干多了,必然会自取灭亡,所以“多行不义”必然造成“必自毙”的结果。二者属于因果对应关系,与题干逻辑关系一致,符合。

C项:“敬酒不吃”“吃罚酒”比喻好好地劝说不听,用强迫的手段却接受了。“敬酒不吃”与“吃罚酒”不属于因果关系,排除。

D项:“四海之内”“皆兄弟”指全国的人民都像兄弟一样,亲如一家。“四海之内”与“皆兄弟”不属于因果关系,排除。

因此,选择B选项。

93. 羔羊跪乳:乌鸦反哺

- A.魂不附体:失魂落魄
- B.昙花一现:惊鸿一瞥
- C.锋芒毕露:锐不可当
- D.朽木难雕:孺子可教

【答案】A

【解析】

第一步,确定题干逻辑关系。

“羔羊跪乳”指小羊跪着吃奶,以报答父母的养育之恩;“乌鸦反哺”指乌鸦长大后,会本能地喂养照顾自己的母亲。“羔羊跪乳”和“乌鸦反哺”均表达要有感恩之心,二者属于近义关系。

第二步,辨析选项。

A项:“魂不附体”形容极端惊恐或在某种事物诱惑下失去常态;“失魂落魄”形容惊慌忧虑、心神不定、行动失常的样子。二者均表达惊慌之意,属于近义关系,与题干逻辑关系一致,符合。

B项:“昙花一现”比喻美好的事物或景象出现了一下,很快就消失;“惊鸿一瞥”指人只是匆匆看了一眼,却给人留下极深的印象,二者不属于近义关系,排除。

C项:“锋芒毕露”指锐气和才华全都显露出来,多指人喜欢表现自己;“锐不可当”形容勇往直前的气势不可抵挡,二者不属于近义关系,排除。

D项:“朽木难雕”比喻人不可造就或事物和局势败坏而不可救药;“孺子可教”指小孩子是可以教诲的,后形容年轻人有出息,可以造就,二者属于反义关系,排除。

因此,选择A选项。

94. 花椒:麻

- A.月亮:圆

- B.水泥：硬
- C.饮料：冷
- D.火焰：热

【答案】D

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“花椒”一定是“麻”的，二者属于必然属性关系。

第二步，辨析选项。

A项：月有阴晴圆缺，“月亮”不一定是“圆”的，二者属于或然属性关系，排除；

B项：水泥是一种粉状材料，加水搅拌成浆体，凝固后会硬化，因此“硬”并不是“水泥”的必然属性，二者属于或然属性关系，排除；

C项：“饮料”有“冷饮”与“热饮”之分，“饮料”不一定是“冷”的，二者属于或然属性关系，排除；

D项：“火焰”一定是“热”的，二者属于必然属性关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

95. 蛋：卤蛋：松花蛋

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

【答案】D

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“卤蛋”和“松花蛋”都是“蛋”的一种，二者属于并列关系，且“卤蛋”和“松花蛋”都是“蛋”经过加工而成，二者与“蛋”属于原材料的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“红豆”与“四季豆”均是豆科植物，但二者不是“豆”经过加工而成的，排除；

B项：“牛油”是从牛的脂肪组织里提炼出来的油脂，“植物油”是从植物的果实、种子、胚芽中得到的油脂，二者不是“油”经过加工而成的，排除；

C项：“丝瓜”与“白兰瓜”都是葫芦科植物，但二者不是“瓜”经过加工而成的，排除；

D项：“白茶”与“乌龙茶”均是“茶”的种类，二者属于并列关系，且“白茶”和“乌龙茶”都是“茶”经过加工而成，二者与“茶”属于原材料的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

96. 闪电战：战术：突袭

- A.润滑油：机械：减震
- B.戈壁滩：地形：干旱
- C.防空洞：轰炸：隐蔽
- D.斑马线：标记：通过

【答案】B

【解析】

第一步，确定题干逻辑关系。

“闪电战”是第二次世界大战纳粹德国使用的一种“战术”，它以“突袭”的方式制敌取胜，用机械化部队来快速切割敌军主力来达到预期效果。“闪电战”与“战术”属于包容关系中的种属关系，“突袭”是“闪电战”的属性，二者属于属性关系。

第二步，辨析选项。

A项：“润滑油”不是一种“机械”，二者不属于包容关系中的种属关系，排除；

B项：“戈壁滩”指地面几乎被粗沙、砾石所覆盖、植物稀少的荒漠地带，是一种“地形”，二者属于包容关系中的种属关系，“干旱”是“戈壁滩”的属性，二者属于属性关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项:“防空洞”是为防备敌人“轰炸”而挖掘的洞,二者不属于包容关系中的种属关系,排除;

D项:“斑马线”是用于引导行人“通过”的一种“标记”,“斑马线”与“标记”属于包容关系中的种属关系,引导行人“通过”是“斑马线”的功能,二者属于功能对应关系,排除。

因此,选择B选项。

【拓展】

地形是指地表各种各样的形态,具体指地表以上分布的固定物体所共同呈现出的高低起伏的各种状态。

97. 飞禽走兽:大雁:海鸥

A.锦衣玉食:蟒袍:霞帔

B.卧虎藏龙:猛虎:蛟龙

C.珍馐美馔:山珍:海味

D.花鸟鱼虫:鹦鹉:画眉

【答案】A

【解析】

第一步,确定题干逻辑关系。

“飞禽走兽”指飞翔的禽鸟,奔跑的野兽,泛指鸟类和兽类,“飞禽”与“走兽”二者属于并列关系,“大雁”与“海鸥”都是“飞禽”,二者与“飞禽”属于包容关系中的种属关系。

第二步,辨析选项。

A项:“锦衣玉食”指华美的衣服,珍贵的食品,形容奢侈豪华的生活,“锦衣”与“玉食”二者属于并列关系,“蟒袍”与“霞帔”都是“锦衣”,二者与“锦衣”属于包容关系中的种属关系,与题干逻辑关系一致,符合;

B项:“卧虎藏龙”指隐藏着未被发现的人才,“卧虎”和“藏龙”二者属于并列关系,但“蛟龙”不是一种“卧虎”,二者不属于包容关系中的种属关系,排除;

C项:“珍馐”与“美馔”都泛指美味的食物,二者属于全同关系,排除;

D项:“花”“鸟”“鱼”“虫”是四种生物,四者属于并列关系,“鹦鹉”与“画眉”均是鸟,而不是“花鸟”,排除。

因此,选择A选项。

【拓展】

“蟒袍”,又被称为花衣,因袍上绣有蟒纹而得名,古代官员的礼服,按蟒的数量、色彩、形状不同区别等级高低;“霞帔”是中国古代妇女礼服的一部分,类似现代披肩。是宋代以来贵妇的命服,式样纹饰随品级高低而有区别,类似百官的补服。

98. 净水器 对于 () 相当于 () 对于 汽缸

A.滤芯; 蒸汽机

B.设备; 元件

C.家庭; 发动机

D.自来水; 活塞

【答案】A

【解析】

分别将选项代入题干,确定逻辑关系。

A项:“滤芯”装置是“净水器”的组成部分,二者属于包容关系中的组成关系,“汽缸”是“蒸汽机”的组成部分,二者属于包容关系中的组成关系,前后逻辑关系一致,符合;

B项:“净水器”是一种“设备”,二者属于包容关系中的种属关系,“汽缸”是一种“元件”,二者属于包容关系中的种属关系,但前后词语顺序不一致,排除;

C项:“净水器”有“家庭”式的,二者属于对应关系,“汽缸”是“发动机”的组成部分,二者属于包容关系中的组成关系,前后逻辑关系不一致,排除;

D项:“净水器”可以净化“自来水”,二者属于对应关系,“活塞”是“汽缸”的组成部分,二者属于包容关系中的组成关系,前后逻辑关系不一致,排除。

因此,选择A选项。

99. 日记 对于 () 相当于 () 对于 数据

- A.纪念; 查证
- B.经历; 内存
- C.年鉴; 计算机
- D.日期; 图片

【答案】B

【解析】

分别将选项代入题干, 确定逻辑关系。

A项:“日记”可以用来“纪念”, 二者属于功能对应关系, 而“查证”与“数据”属于动宾关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

B项:“日记”记载“经历”, 二者属于主宾关系, “内存”存储“数据”, 二者属于主宾关系, 前后逻辑关系一致, 符合;

C项:“日记”是每天所遇到的和所做的事情的记录, “年鉴”是指汇集截至出版年为止的各方面或某一方面情况、统计等资料的参考书, 二者没有明显逻辑关系, “计算机”可以处理“数据”, 二者属于主宾关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

D项:“日记”按照“日期”进行记录, “图片”以“数据”的形式存储在电脑里, 前后逻辑关系不一致, 排除。因此, 选择B选项。

100. 原始部落 对于 () 相当于 () 对于 先进科技

- A.热带丛林; 文明古国
- B.边远小镇; 创业园区
- C.茹毛饮血; 现代都市
- D.钻木取火; 宇宙航行

【答案】C

【解析】

分别将选项代入题干, 确定逻辑关系。

A项:“热带丛林”是“原始部落”的生活地点, 二者属于场所对应关系, 与“先进科技”与“文明古国”没有明显逻辑关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

B项:“原始部落”与“边远小镇”无明显逻辑关系, “创业园区”内的创业内容可以是“先进科技”, 二者属于对应关系, 前后逻辑关系不一致, 排除;

C项:“茹毛饮血”是典型的“原始部落”生活方式的体现, 二者属于对应关系, “先进科技”是典型的“现代都市”生活方式的体现, 二者属于对应关系, 前后逻辑关系一致, 符合;

D项:“钻木取火”是“原始部落”的取火方式, “宇宙航行”是“先进科技”的具体应用, 前后逻辑关系不一致, 排除。

因此, 选择C选项。

101. 扶贫必扶智。让贫困地区的孩子们接受良好教育, 是扶贫开发的重要任务, 也是阻断贫困代际传递的重要途径。

以上观点的前提是:

- A.贫困的代际传递导致教育的落后
- B.富有阶层大都受过良好教育
- C.知识改变命运, 教育成就财富
- D.扶贫工作难, 扶智工作更难

【答案】C

【解析】

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“前提”, 确定为加强论证。

第二步, 找论点和论据。

论点: 让贫困地区的孩子们接受良好教育, 是扶贫开发的重要任务, 也是阻断贫困代际传递的重要途径。
论据: 无。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该选项“贫困代际传递”给“教育”带来的危害，与论点指出的扶贫和扶智的联系无关，论题不一致，排除。

B项：无关选项。该选项表述的是“富有阶层”的教育问题，与论点指出的扶贫无关，论题不一致，排除。

C项：补充前提。该项指出“教育成就财富”，所以可以通过让贫困地区的孩子接受教育，使之成就财富，从而可以阻断贫困的代际传递，属于论点成立的前提。

D项：无关选项。该选项表述的是扶贫与扶智工作的难点，与论点指出的扶贫是否与扶智的联系无关，论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

102. 有调查显示，部分学生缺乏创造力。研究者认为，具有创造力的孩子在幼年时都比较淘气，而在一些家庭，小孩如果淘气就会被家长严厉呵斥，这导致他们只能乖乖听话，创造力就有所下降。

这项调查最能支持的论断是：

A. 幼年时是创造力发展的关键时期

B. 教育方式会影响孩子创造力的发展

C. 幼年听话的孩子长大之后可能缺乏创造力

D. 有些家长对小孩淘气倾向于采取比较严厉的态度

【答案】B

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

需注意这道题目具有特殊性，“这项调查最能支持的论断是”的问法，说明题干给出的是论据，需要从四个选项中选择能够成为论点的选项。

第二步，分析论据。

论据：（1）有调查显示，部分学生缺乏创造力。

（2）研究人员认为“具有创造力的孩子在幼年时都比较淘气，而在一些家庭，小孩如果淘气就会被家长严厉呵斥，呵斥的结果是孩子的创造力下降”。

第三步，辨析选项。

A项：论据是“呵斥孩子导致创造力下降”，与“幼年是否是关键时期”无关，无法支持该项。

B项：通过研究人员的观点可知，呵斥孩子是一种教育方式，会影响孩子创造力的发展，可以支持该项。

C项：论据探讨的是“淘气的孩子”被训斥后选择乖乖听话，然后创造力有所下降，但是也存在“本来就听话的孩子”，无法支持该项。

D项：论据“对于淘气的孩子，家长严厉呵斥”是研究人员的一种观点，无法推出事实上是否存在有些家长倾向于对淘气的孩子采取严厉的态度，无法支持该项。

因此，选择B选项。

103. 人们普遍认为，保持乐观心态会促进健康。但一项对7万名50岁左右的女性进行的长达十年的追踪研究发现，长期保持乐观心态的被试者与悲观被试者在死亡率上并没有差异，研究者据此认为，心态乐观与否与健康没有关系。

以下哪项如果为真，最能质疑研究者的结论？

A. 在这项研究的被试者中悲观的人更多患有慢性疾病，虽然尚未严重到致命的程度

B. 与悲观的人相比，乐观的患病后会更积极主动地治疗

C. 乐观的人往往对身体不会特别关注，有时一些致命性疾病无法及早发现

D. 女性更善于维持和谐的人际关系，而良好的人际关系有助于健康

【答案】A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点: 心态乐观与否与健康没有关系。

论据: 一项对7万名50岁左右的女性进行的长达十年的追踪研究发现, 长期保持乐观心态的被试者与悲观被试者在死亡率上并没有差异。

第三步, 辨析选项。

A项: 增加反向论据。选项指出被试者中悲观的人更多患有慢性疾病, 说明悲观的心态对人的健康有不好影响, 只是因为未严重到致命的程度, 才出现死亡率无差异的情况, 具有削弱作用。

B项: 无关选项。选项讨论的是患病之后的治疗态度, 与论点讨论的态度本身与健康的关系无关, 论题不一致, 排除。

C项: 无关选项。选项指出乐观者对身体健康的关注度不高, 导致致命性疾病不能尽早发现, 但是并不能明确说明心态与健康之间的联系, 也没有涉及乐观者与悲观者谁更健康的问题, 论题不一致, 排除。

D项: 无关选项。选项指出人际关系和健康之间的关系, 论题不一致, 排除。

因此, 选择A选项。

104. 自上世纪50年代以来, 全球每年平均爆发的大型龙卷风的次数从10次左右上升至15次。与此同时, 人类活动激增, 全球气候明显变暖, 有人据此认为, 气候变暖导致龙卷风爆发次数增加。

以下哪项如果为真, 不能削弱上述结论?

A. 龙卷风的类型多样, 全球变暖后, 小型龙卷风出现的次数并没有明显的变化

B. 气候温暖是龙卷风形成的一个必要条件, 几乎所有龙卷风的形成都与当地较高的温度有关

C. 尽管全球变暖, 龙卷风依然最多地发生在美国的中西部地区, 其他地区的龙卷风现象并不多见

D. 龙卷风是雷暴天气(即伴有雷击和闪电的局地对流性天气)的产物, 只要在雷雨天气下出现极强的空气对流, 就容易发生龙卷风

【答案】B

【解析】

第一步, 确定题型。

根据提问方式中的“不能削弱”, 确定为削弱论证选非题。

第二步, 找论点和论据。

论点: 气候变暖导致龙卷风爆发次数增加。

论据: 自上世纪50年代以来, 全球每年大型龙卷风次数增加, 与此同时气候明显变暖。

第三步, 辨析选项。

A项: 增加反向论据。通过表述气候变暖和某一种类型龙卷风发生次数之间没有明显关系, 否定全球变暖是龙卷风增加的原因, 具有削弱作用。

B项: 增加论据。进一步解释说明气候温暖与龙卷风形成的关系, 气候变暖是龙卷风成立的必要条件, 并且指出, 龙卷风形成都与温暖的天气相关, 具有加强作用。

C项: 增加反向论据。全球变暖后仅仅美国中西部龙卷风增加, 是对局部地区的影响, 证明全球变暖并不会导致全球龙卷风增加, 因为美国之外的地方, 龙卷风数量并没有明显增加, 具有削弱作用。

D项: 增加反向论据。指出龙卷风形成的原因是“雷暴天气”, 在雷暴天气和天气变暖条件同时成立时, 就不能确定龙卷风一定是全球变暖导致的, 具有削弱作用。

因此, 选择B选项。

105. 目前, 研究人员发明了一种弹性超强的新材料, 这种材料可以由1英寸被拉伸到100英寸以上, 同时这一材料可以自行修复且能通过电压控制动作。因此研究者认为, 利用该材料可以制成人工肌肉, 替代人体肌肉, 从而为那些肌肉损伤后无法恢复功能的患者带来福音。

以下哪项如果为真, 不能支持研究者的观点?

A. 该材料制成的人工肌肉在受到破坏或损伤后能立即启动修复机制, 比正常肌肉的康复速度快

B. 该材料在电的刺激下会发生膨胀或收缩, 具有良好的柔韧性, 与正常肌肉十分接近

C. 目前, 该材料研制成的人工肌肉尚不能与人体神经很好地契合, 无法实现精准抓取物体等动作

D. 一般材料如果被破坏, 需通过溶剂修复或热修复复原, 而该材料在室温下就能自行恢复

【答案】C

【解析】

第一步,确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”,确定为加强论证选非题。

第二步,找论点和论据。

论点:利用新材料可以制成人工肌肉,替代人体肌肉,从而为那些肌肉损伤后无法恢复功能的患者带来福音。

论据:新发明的弹性超强新材料可以由1英寸被拉伸到100英寸以上,同时这一材料可以自行修复且能通过电压控制动作。

第三步,辨析选项。

A项:增加论据。比正常肌肉康复速度快,证明可以替代人体肌肉,具有加强作用。

B项:增加论据。柔韧性与正常肌肉十分接近,证明可以替代人体肌肉,具有加强作用。

C项:增加反向论据。人工肌肉尚不能与人体神经很好的契合,无法实现精准抓取物体等动作,指出人工肌肉不能替代人体肌肉,具有削弱作用。

D项:增加论据。“该材料在室温下能自行恢复”来指出这种材料的其他优势,证明用人工肌肉来替代人体肌肉的可行性,具有加强作用。

因此,选择C选项。

【资料】

根据以下材料,回答106~110题。

某学院在开学之初,特用4天时间开设了哲学、逻辑、数学、统计、宗教、历史和艺术7门课程让学生试听。每天上午、下午各一门,除一门课程可以开设两次之外,其他课程均不重复。这4天的课程设置还要满足以下条件:

- (1) 艺术课程至少有一次安排在第3天;
- (2) 数学课程只能安排在逻辑课程的次日;
- (3) 第1天或第2天中至少有一天安排统计课程;
- (4) 哲学课程与数学课程或艺术课程安排在同一天;
- (5) 开设两次的课程不能安排在同一天,也不能安排在第3天,其中一次要安排在第4天。

106. 以下哪门课程不能安排在第4天?

- A.历史
- B.哲学
- C.艺术
- D.宗教

【答案】C

【解析】

第一步,确定题型。

题干有信息匹配特征,确定为分析推理。

第二步,分析条件,进行推理。

条件中存在最大信息“第3天”,可结合条件(1)和(5)进行分析,由“开设两次的课程不能安排在第3天”,而“艺术课程至少有一天安排在第3天”,可知,艺术课程只开设了一次,即开设在第3天,因此一定不在第4天。

因此,选择C选项。

【拓展】

对于条件(4),应当理解为哲学课程“至少”有一次与数学或艺术课程安排在同一天。因为如果其理解为,“所有的”哲学课程必须都与数学或艺术课程安排在同一天,则会出现争议选项,具体分析如下:

如果哲学课程开设了两次,则一次与数学在同一天,一次与艺术在同一天,根据条件(1)可知,其中一次哲学要开设在第3天,这与条件(5)矛盾,因此,哲学课程只能开设一次;

但是,哲学课程开设一次的话,假设与艺术课程在同一天,则在第3天,即不能安排在第4天,符合题目要求,则该题出现争议选项。

假设与数学课程在同一天,且在第4天的话,根据条件(5),则说明数学课程开设了两次,在根据条件(2)

可知,逻辑课程在第3天,那么第二次的数学课程只能在周一或周二,又不符合条件(2)的要求,说明不能安排在第4天,符合题目要求,则该题出现争议选项。

由于“艺术课程不能开设在第4天”属于较为明确的结论,而“哲学课程不能开设在第4天”是建立在对条件(4)的不同理解上,为避免争议,应将条件(4)理解为“哲学课程‘至少’有一次与数学或艺术课程安排在同一天”。

107. 以下哪门课程安排在任意一天都有可能?

- A. 数学
- B. 宗教
- C. 统计
- D. 以上都不是

【答案】B

【解析】

第一步,确定题型

题干有信息匹配特征,确定为分析推理。

第二步,进行推理。

A项:根据条件(4)(5)可知,数学课和艺术课不能在同一天,根据上一题结论,艺术课在第3天,可知数学不能在第3天,即数学不可能安排在任意一天,排除;

B项:关于宗教课程的安排,假如在第1天,结合条件可以有下列情况(根据下表,也可以在第4天):

1	2	3	4
逻辑	数学	艺术	历史
* 宗教	统计	哲学	* 宗教

假如在第2天,结合条件可以有下列情况:

1	2	3	4
逻辑	数学	艺术	历史
统计	* 宗教	哲学	宗教

假如在第3天,结合条件可以有下列情况:

1	2	3	4
逻辑	数学	艺术	历史
统计	哲学	* 宗教	统计

综上可知,宗教能够安排在任意一天;

C项:关于统计课程,假设只开设一次,根据条件(3)可知,只能在第1天,或第2天,即不能安排在任意一天;假设开设两次,根据条件(5)可知,其中一次在第1天,或者第2天,另一次课程不能在第3天,即不能安排在任意一天,排除;

D项:结合B选项,宗教能够安排在任意一天,排除。

因此,选择B选项。

108. 逻辑课程不能排在第几天?

- A. 第1天
- B. 第2天
- C. 第3天
- D. 第4天

【答案】B

【解析】

第一步,确定题型。

题干有信息匹配特征,确定为分析推理。

第二步,分析条件,进行推理。

根据条件(1)可知第3天有艺术,结合条件(4)可知,艺术与数学不能在一天,可见第3天不能是数学,根据条件(2)可知,第二天不能是逻辑学。

因此,选择B选项。

【拓展】

即使逻辑学安排两次,根据条件(5)可知,其中一次逻辑学安排在第4天,根据上述分析,数学不能与艺术在同一天,所以逻辑学一定不能在第2天。

109. 以下哪门课程不能开设两次?

- A. 哲学
- B. 逻辑
- C. 统计
- D. 历史

【答案】 C

【解析】

第一步,确定题型。

题干有信息匹配特征,确定为分析推理。

第二步,分析条件,进行推理。

题干信息有限,利用代入假设法进行验证。

A项:假设哲学可以开设两次,可有如下安排:

1	2	3	4
统计	哲学	艺术	哲学
宗教	历史	逻辑	数学

B项:假设逻辑可以开设两次,可有如下安排:

1	2	3	4
逻辑	数学	艺术	逻辑
统计	哲学	历史	宗教

C项:根据条件(3)可知,统计课程只能安排在第1天或者第2天,但结合条件(5),开设两次的课程,其中有一次安排在第4天,可知统计课程不能开设两次;

D项:假设历史可以开设两次,可有如下安排:

1	2	3	4
逻辑	数学	艺术	历史
统计	历史	哲学	宗教

因此,选择C选项。

【拓展】

1.对于条件(4)的理解,请参照106题拓展部分;

2.对于条件(3),应理解为:统计课程无论是开设一次还是两次,都应安排在第1天或者第2天,因为,如果将其理解为“统计课程至少一次开设在第1天或者第2天,则可以开设两次统计课程,其中一次在第4天”,则会导致本题没有正确选项。

110. 如果宗教课程开设两次,那么历史课程安排在哪一天?

- A. 第1天
- B. 第2天

C.第3天

D.第4天

【答案】D

【解析】

第一步,确定题型。

题干有信息匹配特征,确定为分析推理。

第二步,分析条件,进行推理。

宗教课程开设两次,根据已知条件(5)可知,宗教在一次第4天,另一次在第1天或第2天。根据(1)可知,艺术在第3天。根据(3)可知,统计在第1天或第2天。

根据(4)假设哲学与数学在同一天,因为第3天与第4天均有课程安排,所以哲学与数学只能第1天或第2天,此时宗教、统计、哲学、数学均第1天与第2天,则与已知条件“(2)数学课程只能安排在逻辑课程的次日”相矛盾,因此假设不成立。

由上述可知,哲学与艺术在同一天,即第3天。又根据题条件(2)可知,数学在第2天,逻辑在第1天,又可知统计与宗教在第1天或第2天。所以,历史只能在第4天。

因此,选择D选项。

第五部分 资料分析

【资料】

2016年“一带一路”沿线64个国家GDP之和约为12.0万亿美元,占全球GDP的16.0%;人口总数约为32.1亿人,占全球总人口的43.4%;对外贸易总额(进口额+出口额)约为71885.6亿美元,占全球贸易总额的21.7%。

2016年“一带一路”沿线国家情况

	人口(万人)	GDP(亿美元)	进口额(亿美元)	出口额(亿美元)
蒙古	301.4	116.5	38.7	45.0
东南亚 11 国	63852.5	25802.2	11267.2	11798.6
南亚 8 国	174499.0	29146.6	4724.1	3308.5
中亚 5 国	6946.7	2254.7	422.7	590.7
西亚、北非 19 国	43504.6	36467.5	9675.5	8850.7
东欧 20 国	32161.9	26352.1	9775.5	11388.4

111. 2016年全球贸易总额约为多少万亿美元?

A.75

B.40

C.33

D.28

【答案】C

【解析】

第一步,本题考查现期比重计算中的求整体量。

第二步,定位文字材料,2016年“一带一路”沿线64个国家对外贸易总额(进口额+出口额)约为71885.6亿美元,占全球贸易总额的21.7%。

第三步,整体量=部分量/比重,故2016年全球贸易额: $\frac{71886}{21.7\%}$,直除首位商3。因此,选择C选项。

112. “一带一路”沿线主要区域中,2016年进口额与出口额数值相差最大的是:

A.东南亚11国

B.南亚8国

- C. 西亚、北非19国
D. 东欧20国

【答案】D

【解析】

第一步, 本题考查简单比较中的和差比较。

第二步, 定位表格中“进口额”与“出口额”所在列。

第三步, 加减运算截位舍相同, A选项: $118 - 113 = 5$, B选项: $47 - 33 = 14$, C选项: $97 - 89 = 8$, D选项: $114 - 98 = 16$, 故数值相差最大的为东欧20国。

因此, 选择D选项。

113. 2016年“一带一路”沿线国家中, 东欧20国的人均GDP约是中亚5国的多少倍?

- A. 2.5
B. 3.6
C. 5.3
D. 11.7

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查平均数与倍数杂糅。

第二步, 定位表格“东欧20国”和“中亚5国”所在行, 东欧20国、中亚5国的人口分别为32161.9万人、6946.7万人; GDP分别为26352.1亿美元、2254.7亿美元。

第三步, 人均GDP=GDP/人口, 观察选项, 出现了首位不同的情况, 对数据进行截位处理可得:

$$\frac{264}{322} \div \frac{23}{69} = \frac{264}{322} \times 3 < 3$$

因此, 选择A选项。

114. 2016年, 蒙古GDP约占全球总体GDP的:

- A. 0.06‰
B. 0.61‰
C. 0.16‰
D. 1.56‰

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步, 定位表格第二行, 蒙古GDP为116.5亿美元, 定位文段, 2016年“一带一路”沿线64个国家GDP之和约为12.0万亿美元, 占全球GDP的16.0%。

第三步, 根据整体量=部分量/比重, 比重=部分量/整体量, 代入数据得2016年, 蒙古GDP约占全球总体

$$\frac{116.5\text{亿}}{12.0\text{万亿}} = 0.16\%$$

GDP的比重为: $\frac{16\%}{100} = 0.16\%$ 。

因此, 选择C选项。

115. 关于“一带一路”沿线国家2016年状况, 能够从上述资料中推出的是:

- A. 平均每个南亚国家对外贸易额超过1000亿美元
B. 超过六成人口集中在南亚地区
C. 东南亚和南亚国家GDP之和占全球的8%以上
D. 平均每个东欧国家的进口额高于平均每个西亚、北非国家的进口额

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的一项。

第二步, A选项, 单平均数计算。定位表格中“南亚8国”所在行, 根据平均数=总数/总个数, 平均每个南亚

$$\frac{4724 + 3309}{8} = \frac{8033}{8} > 1000$$

国家的对外贸易额为 (亿美元), 正确。

B选项, 求比重。定位文段和表格, “2016年“一带一路”沿线64个国家人口总数约为32.1亿人, 南亚8国人口为174499.0万人”, 174499.0万人=17.4499亿人, 根据比重 = 部分量/整体量, 南亚人口占总人口的比重

$$\frac{17.4499}{32.1}$$

为: , 首位商5, 不足六成, 错误。

C选项, 求比重。定位文段和表格, “2016年“一带一路”沿线64个国家GDP之和约为12.0万亿美元, 占全球GDP的16.0%, 东南亚11国、南亚8国的GDP分别为25802.2亿美元、29146.6亿美元”, 东南亚与南亚国

家GDP之和 = 25802亿 + 29147亿 = 54949亿, 而全球的8% = $\frac{12.0}{16\%} \times 8\% = 6$ 万亿 = 60000亿, 而54949小于60000, 错误。

$$\frac{9775.5}{20}$$

D选项, 现期平均数比较。定位表格最后两行, 平均每个东欧国家的进口额为 , 平均每个西亚、北

$$\frac{9675.5}{19}$$

非国家的进口额为 , 直除首位分别商4、5, 前者小于后者, 错误。

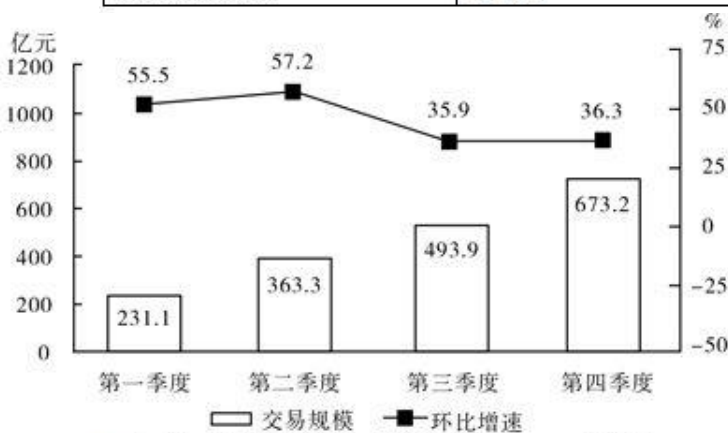
因此, 选择A选项。

【资料】

2015~2016年中国生活服务电商市场交易规模统计表

单位: 亿元

	2015年	2016年
在线餐饮外卖市场	530.6	1761.5
移动出行市场	999.0	2038.0
在线旅游市场	4487.2	6138.0



2016年中国在线餐饮外卖市场交易规模及环比增速

116. 2016年在线旅游市场交易规模约比上年增加了:

- A.104%
- B.132%
- C.37%
- D.63%

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查增长率计算。

第二步, 定位表格最后一行, 2015年、2016年在线旅游市场交易规模分别为4487.2亿元、6138.0亿元。

第三步, 根据增长率 = (现期量 - 基期量) / 基期量, 现期明显不是基期的两倍及以上, 增长率必然小于100%, 排除A、B选项, C、D选项首位不同, 可将分母从左向右截取前两位, 分子减法计算, 考虑截位

舍相同处理数据, 代入数据可得, 2016年在线旅游市场交易规模同比增长率为 $\frac{61 - 45}{45} = \frac{16}{45}$, 直除首位

商3。
因此,选择C选项。

117. 如按2016年移动出行市场同比增长趋势估算,2018年该市场规模将为:

- A.接近5000亿元
- B.6000多亿元
- C.8000多亿元
- D.超过1万亿元

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查现期量计算。

第二步, 定位表格, 2015年、2016年移动出行市场的交易规模分别为999.0亿元、2038.0亿元。

第三步, 根据增长率=(现期量-基期量)/基期量, 2016年移动出行市场的同比增长率为

$$\frac{2038.0 - 999.0}{999.0} \approx \frac{2038 - 1000}{1000} \approx 104\%$$

, 根据末期量=初期量 $\times (1 + \text{年均增长率})^n$, 可求2018年移动出行

市场交易规模为 $2038.0 \times (1 + 104\%)^2 \approx 2040 \times 4 = 8160$ (亿元)。

因此, 选择C选项。

118. 2015年第四季度在线餐饮外卖市场交易规模占全年交易规模的比重约为:

- A.21%
- B.28%
- C.37%
- D.49%

【答案】B

【解析】

第一步, 本题考查基期比重计算。

第二步, 定位表格, 2015年在线餐饮外卖市场的交易规模为530.6亿元; 定位柱状图, 2016年第一季度在线餐饮外卖市场的交易规模为231.1亿元, 环比增速为55.5%。

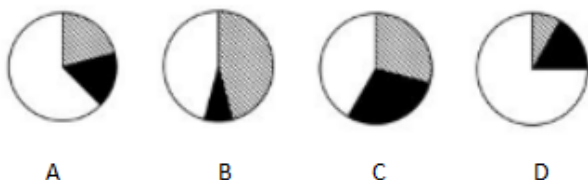
第三步, 根据基期量=现期量/(1+增长率), 将分子取整, 分母从左向右截取前三位, 代入数据可得,

2015年第四季度在线餐饮外卖市场交易规模为 $\frac{231}{1.56} \approx 148$ (亿元), 根据比重=部分量/整体量, 可知2015

年第四季度占全年交易规模的比重为 $\frac{148}{531} \approx 28\%$ (或者直除首位商2, 且大于1/4)。

因此, 选择B选项。

119. 以下哪项最能准确描述2016年生活服务电商市场中, 三个不同细分市场交易规模同比增量的比例关系?



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查增长量做差比较。

第二步,定位表格。

第三步,根据增长量 = 现期量 - 基期量,2016年在线餐饮外卖市场的增长量为1762-531=1231亿元,移动出行市场的增长量为2038-999=1039亿元,在线旅游市场的增长量为6138-4487=1651亿元。

第四步,2016年生活服务电商的总体增长量为1231+1039+1651=3921亿元,最小的移动出行市场的增长

量占比超过 $\frac{1}{4}$,排除A、B、D选项。
因此,选择C选项。

120.能够从上述资料中推出的是:

- A.2016年每个季度的在线餐饮外卖市场环比增量都高于100亿元
- B.2015—2016年在线旅游市场总规模超过1万亿元
- C.2016年移动出行市场月均交易规模比2015年高100多亿元
- D.2016年下半年在线餐饮外卖市场规模比上半年高1倍以上

【答案】B

【解析】

第一步,本题考查综合分析问题,且需选出正确的一项。

第二步,A选项,增长量计算。定位柱状图, $55.5\% \approx \frac{1}{1.8}$,根据增长量计算n+1原则,代入数据可得,2016年第一季度在线餐饮外卖市场的环比增量约为 $\frac{231.1}{1.8+1} = \frac{231.1}{2.8} < 100$ (亿元),错误。

B选项,和差类。定位表格,2015—2016年在线旅游市场总规模4487+6138=10625(亿元) > 1万亿元,正确。

C选项,单平均数计算。定位表格,2016年移动出行市场交易规模平均每月增长 $\frac{2038-999}{12} = \frac{1039}{12} < 100$ (亿元),错误。

D选项,增长率计算。定位柱状图,2016年下半年在线餐饮外卖市场规模为494+673=1167(亿元),上半年的为363+231=594(亿元),根据增长率 = (现期量 - 基期量) / 基期量,代入数据可得,2016年下半年在线餐饮外卖市场规模比上半年高 $\frac{1167-594}{594} = \frac{573}{594} < 1$ 倍,错误。

因此,选择B选项。

【资料】

2016年,全国城市公园数量排名前五的省份依次是广东、浙江、江苏、山东和云南,公园数量分别为3512个、1171个、942个、828个和683个。其中,广东省的公园面积达65318公顷,占全国公园面积的比重超过17%;公园绿地面积达89591公顷,占全国公园绿地面积的比重约为14%。

2016年部分城市公园数量及面积

城市	公园个数(个)	公园面积(公顷)	公园绿地面积(公顷)
东莞	1223	14493	11536
深圳	911	21955	19241
昆明	463	3206	3941
广州	246	5193	27200
杭州	217	2488	7640
佛山	202	2033	2768
珠海	197	2792	3594
苏州	167	2110	4540
宁波	133	1126	2132
南京	127	7122	9328

注:公园

绿地指具有公园作用的所有绿地的统称,即公园性质的绿地。并非公园中的绿地面积,包括综合公园、专

类公园、带状公园、街旁游乐园和社区公园等。

121. 2016年, 佛山市平均每个公园的面积约为多少公顷?

- A.20
- B.25
- C.10
- D.15

【答案】 C

【解析】

第一步, 本题考查现期平均数计算中的单平均数。

第二步, 定位表格中“佛山”所在行, 2016年佛山公园个数为202个, 公园面积为2033公顷。

第三步, 根据平均数=总数/总个数, 代入数据得, 2016年佛山市平均每个公园的面积约为 $\frac{2033}{202} \approx 10$ (公顷)。

因此, 选择C选项。

122. 2016年, 全国公园绿地面积约为多少万公顷?

- A.64
- B.20
- C.640
- D.200

【答案】 A

【解析】

第一步, 本题考查现期比重计算中的求整体量。

第二步, 定位文字材料, “2016年, 广东省公园绿地面积达89591公顷, 占全国公园绿地面积的比重约为14%”。

第三步, 根据整体量=部分量/比重, 选项出现了量级的差别, 需关注单位, 89591公顷 \approx 9万公顷, 代入数

据得, 2016年, 全国公园绿地面积约为 $\frac{9}{14\%} \approx 64$ (万公顷)。

因此, 选择A选项。

123. 表中公园面积大于公园绿地面积的城市有几个?

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

【答案】 C

【解析】

第一步, 本题考查简单比较中的读数比较。

第二步, 定位表格。

第三步, 直接读数, 满足题目要求的有东莞、深圳, 共两个。

因此, 选择C选项。

124. 2016年, 杭州公园数量约占浙江省公园总数的:

- A.23%
- B.27%
- C.15%
- D.19%

【答案】 D

【解析】

第一步, 本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步, 定位文字材料和表格, 2016年, 浙江城市公园数量1171个, 杭州公园个数为217个。

第三步,根据比重=部分量/整体量,代入数据得,2016年,杭州公园数量约占浙江省公园总数的比重为 $\frac{217}{1171}$,直除首位接近商2,根据选项判定为19%。因此,选择D选项。

125.关于表中城市公园数量及面积,能够从上述资料中推出的是:

- A.平均每个公园面积最大的城市是深圳
- B.昆明市公园数量多于云南其他城市公园数量之和
- C.公园绿地面积最大的城市,其公园面积排第3
- D.珠海和佛山两市公园面积之和为400多公顷

【答案】B

【解析】

第一步,本题考查综合分析问题,且需选出正确的一项。

第二步,A选项,现期平均数比较。平均每个公园面积=公园面积/公园个数,深圳: $\frac{21955}{911} \approx 24$,南京: $\frac{7122}{127} \approx 56$,深圳非最大,错误。

B选项,和差比较。云南其他城市公园数量=683-463=220,昆明=463,因此云南其他城市公园数量<昆明,正确。

C选项,排序比较。公园绿地面积最大的城市是广州,其公园面积为5193,排第4。前三为深圳(21955)、东莞(14493)、南京(7122),错误。

D选项,和差类。珠海公园面积+佛山公园面积=2792公顷+2033公顷=4825公顷≠400多公顷,错误。因此,选择B选项。

【资料】

2017年1~2月,全国造船完工936万载重吨,同比增长123%;承接新船订单221万载重吨,同比增长133%。2月末,手持船舶订单9207万载重吨,同比下降22.6%,比2016年末下降7.6%。

2017年1~2月,全国完工出口船907万载重吨,同比增长127%;承接出口船订单191万载重吨,同比增长122%。2月末,手持出口船订单8406万载重吨,同比下降25.9%。

2017年1~2月,53家重点监测的造船企业(以下简称重点企业)造船完工912万载重吨,同比增长133%;承接新船订单197万载重吨,同比增长119%。2月末,手持船舶订单8874万载重吨,同比下降23.1%。

2017年1~2月,重点企业完工出口船886万载重吨,同比增长138%;承接出口船订单171万载重吨,同比增长109%。2月末,手持出口船订单8129万载重吨,同比下降26.6%。

126.2016年末全国手持船舶订单较同年2月末:

- A.降低2.2%
- B.降低16.2%
- C.增加2.2%
- D.增加16.2%

【答案】B

【解析】

第一步,本题考查增长率计算。

第二步,定位第一段,“2017年2月末,全国手持船舶订单9207万载重吨,同比下降22.6%,比2016年末下降7.6%”。

第三步,根据基期量=现期量/(1+增长率),则2016年末为 $\frac{9207}{1-7.6\%}$,2016年2月末为 $\frac{9207}{1-22.6\%}$ 。根据增长率基本公式:增长率=(现期量-基期量)/基期量=现期量/基期量-1,即

$$\frac{9207}{1-7.6\%} \div \frac{9207}{1-22.6\%} - 1 = \frac{1-22.6\%}{1-7.6\%} - 1 = \frac{-15\%}{1-7.6\%} \approx -16.2\%。$$

因此,选择B选项。

127. 设2017年1—2月出口船完工量占全国造船完工量比重为X, 同期出口船承接订单量占全国承接新船订单量比重为Y, 2月末手持出口船订单量占全国手持船舶订单量比重为Z, 则有:

- A. $X > Z > Y$
- B. $X > Y > Z$
- C. $Y > Z > X$
- D. $Y > X > Z$

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查比重比较。

第二步, 定位材料的第一、二段。

第三步, 根据比重=部分量/整体量, 代入数据可得, $X = \frac{907}{936} \approx 97\%$, $Y = \frac{191}{221} \approx 90\%$, $Z = \frac{8406}{9207} \approx 91\%$, 故 $X > Z > Y$ 。

因此, 选择A选项。

128. 2017年1—2月, 非重点企业出口船完工量约占全国出口船完工量的:

- A. 2%
- B. 5%
- C. 95%
- D. 98%

【答案】A

【解析】

第一步, 本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步, 定位第二段, “2017年1—2月, 全国完工出口船907万载重吨”, 定位第四段, “2017年1—2月, 重点企业完工出口船886万载重吨”。

第三步, 根据比重基本公式, 代入材料数据, $\frac{907 - 886}{907} = \frac{21}{907} \approx 2\%$ 。

因此, 选择A选项。

【拓展】

本题易错选项为D, 重点企业占比。

129. 2017年1—2月, 重点企业下列指标中同比增速最快的是:

- A. 造船完工量
- B. 承接新船订单量
- C. 出口船完工量
- D. 承接出口船订单量

【答案】C

【解析】

第一步, 本题考查增长率读数比较。

第二步, 定位第三、四段。

第三步, 造船完工量增速为133%, 承接新船订单量119%, 出口船完工量138%, 承接出口船订单量109%, 增速最快的是出口船完工量。

因此, 选择C选项。

130. 能够从上述资料中推出的是:

- A. 2016年末, 重点企业手持船舶订单不到9000万载重吨
- B. 2017年1—2月, 非重点企业承接出口船订单约30万载重吨
- C. 2017年2月末, 重点企业手持船舶订单同比降幅低于全国平均水平

D.2017年2月末,重点企业手持出口船订单占全国比重低于上年同期

【答案】D

【解析】

第一步, 本题考查综合分析问题, 且需选出正确的一项。

第二步, A选项, 定位第三段, 材料中没有重点企业手持船舶订单相对于2016年末的增速, 故无法推出, 错误。

B选项, 和差类。定位第二、四段, 2017年1—2月, 非重点企业承接出口船订单: $191 - 171 = 20$ (万载重吨), 错误。

C选项, 增长率读数比较。定位第一、三段, 2017年2月末, 重点企业手持船舶订单同比降幅为23.1%, 全国降幅为22.6%, 重点企业的降幅高于全国的降幅, 错误。

D选项, 两期比重比较。定位第二、四段, 2017年2月末, 重点企业手持出口船订单增速为-26.6%, 全国增速为-25.9%, 重点企业增速 < 全国增速, 比重下降, 正确。

因此, 选择D选项。