



2014 年甘肃公务员考试

《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



2014年甘肃公务员考试行测真题及答案解析

2014年甘肃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)

一、常识判断

1. 关于法律援助, 下列说法不正确的是 ()

- A. 以经济困难者、残疾人、弱者或经人民法院指定的特定人群为对象
- B. 法律援助的形式为诉讼法律服务, 不包括非诉讼法律服务
- C. 法院对受援对象减免案件受理费及其他诉讼费
- D. 需要援助者应向法律援助机构提交书面申请

【答案】 B

【考点】 诉讼法

【解析】 中国法律援助有以下特征: 第一, 法律援助是国家的责任、政府的行为, 由政府设立的法律援助机构组织实施。它体现了国家和政府对公民应尽的义务。第二, 法律援助是法律化、制度化的行为, 是国家社会保障制度中的重要组成部分。第三, 受援对象为经济困难者、残疾者、弱者, 或者经人民法院指定的特殊对象。第四, 法律援助机构对受援对象减免法律服务费, 法院对受援对象减免案件受理费及其他诉讼费用。第五, 法律援助的形式, 既包括诉讼法律服务, 也包括非诉讼法律服务。主要采取以下形式: 刑事辩护和刑事代理; 民事、行政诉讼代理; 非诉讼法律事务代理; 公证证明。申请人申请法律援助, 应同时提交法律援助申请表 (书写有困难的申请人, 可口头提出申请, 由接待人员按上述要求记入笔录, 申请人签字或按指印确认。因此 B 项当选。

2. 下列属于公共服务范畴的是 ()

- A. 区科技局定期举办科普知识讲座活动
- B. 社区体育运动中心推出 VIP 会员制
- C. 某语言培训中心开设英语出国强化班
- D. 社区卫生服务中心提供进口疫苗接种服务

【答案】 A

【考点】 管理

【解析】 公共服务可以根据其内容和形式分为基础公共服务、经济公共服务、公共安全服务、社会公共服务。基础公共服务是指那些通过国家权力介入或公共资源投入, 为公民及其组织提供从事生产、生活、发展和娱乐等活动都需要的基础性服务, 如提供水、电、气、交通与通讯基础设施、邮电与气象服务等。经济公共服务是指通过国家权力介入或公共资源投入为公民及其组织即企业从事经济发展活动所提供的各种服务, 如科技推广、咨询服务以及政策性信贷等。公共安全服务是指通过国家权力介入或公共资源投入为公民提供的安全服务, 如军队、警察和消防等方面的服务。社会公共服务则是指通过国家权力介入或公共资源投入为满足公民的社会发展活动的直接需要所提供的服务。社会发展领域包括教育、科学普及、医疗卫生、社会保障以及环境保护等领域。社会公共服务是为满足公民的生存、生活、发展等社会性直接需求, 如公办教育、公办医疗、公办社会福利等。A 项就属于社会公共服务的领域, 因此 A 项当选。

3. 甲、乙、丙各出资 5 万元共同购买一辆汽车。之后, 乙欲转让其对该车的份额。乙通知甲、丙后, 甲、丙均表示愿意出 5 万元买下乙的份额。那么, 关于乙的份额, 下列说法正确的是 ()

- A. 应卖给甲



- B. 应卖给丙
- C. 应卖给先向乙表示购买者
- D. 由乙决定卖给甲或丙

【答案】 D

【考点】 民法

【解析】《民法通则》第七十八条规定, 财产可以由两个以上的公民、法人共有。共有分为按份共有和共同共有。本题中的车属于甲、乙、丙三人共同共有。共同共有人对共有财产享有权利, 承担义务。共同共有财产分割后, 一个或者数个原共有人出卖自己分得的财产时, 如果出卖的财产与其他原共有人分得的财产属于一个整体或者配套使用, 其他原共有人主张优先购买权的, 应当予以支持。如果买受人均为共同共有人, 此时出让人可自由选择买受人。因此 D 项当选。

4. 我国刑法给犯罪嫌疑人定罪的一项基本原则是“罪刑法定”, 对法律没有规定的侵犯公共利益的行为, 应该 ()

- A. 不定罪
- B. 依照习惯定罪
- C. 依照法律定罪
- D. 依照以往判例定罪

【答案】 A

【考点】 法理学

【解析】《中华人民共和国刑法》第三条: 法律明文规定为犯罪行为的, 依照法律定罪处刑; 法律没有明文规定为犯罪行为的, 不得定罪处刑。即“法无明文规定不为罪”、“法无明文规定不处罚”, 这是我国刑法基本原则之一的罪刑法定原则。对于法律没有规定的侵犯公共利益的行为, 不得定罪处罚。因此 A 项当选。

5. 下列与抗日战争相关的事件, 按发生先后排列正确的是 ()

- A. 重庆大轰炸 南京大屠杀 湘西会战 鄂西会战
- B. 七七事变 重庆大轰炸 湘西会战 百团大战
- C. 九一八事变 七七事变 百团大战 湘西会战
- D. 重庆大轰炸 七七事变 鄂西会战 湘西会战

【答案】 C

【考点】 中共党史

【解析】A 项: 重庆大轰炸, 指 1938 年 2 月 18 日起至 1943 年 8 月 23 日, 日本对战时中国陪都重庆进行了长达 5 年半的战略轰炸。南京大屠杀从 1937 年 12 月 13 日攻占南京开始持续了 6 周, 直到 1938 年 2 月南京的秩序才开始好转。南京大屠杀在前, 重庆大屠杀在后, 鄂西会战是 1943 年, 湘西会战是 1945 年, 所以 A 项错误。B 项: 七七事变, 又称卢沟桥事变, 发生于 1937 年 7 月 7 日, 为中国抗日战争全面爆发的起点。湘西会战, 是中国人民抗日战争中的最后一次会战, 战争起于 1945 年 4 月 9 日, 止于 6 月 7 日。百团大战是抗日战争中 1940 年 8 月至 1941 年 1 月间发动的以破坏华北日军占领的交通线、矿山为目的的破袭作战。百团大战在湘西之战之前, B 项错误。C 项, 九一八事变, 是指 1931 年 9 月 18 日在中国东北爆发的一次军事冲突和政治事件。日本军队以中国军队炸毁日本修筑的南满铁路为借口而占领沈阳。事变爆发后, 日本全面侵华。事发在七七事变之前, 百团大战发生在 1940 年, 湘西会战发生在 1945 年, C 正确。D 项: 七七事变在重庆大轰炸之前, 因此 D 项错误。



6. 与“东风不与周郎便, 铜雀春深锁二乔”提及的战争发生年代最接近的是 ()
- A. 长平之战
 - B. 牧野之战
 - C. 淝水之战
 - D. 官渡之战

【答案】D

【考点】中国古代史

【解析】“东风不与周郎便, 铜雀春深锁二乔”, 诗出杜牧的《赤壁》。为杜牧经过赤壁之战的古战场, 有感于三国时代的英雄成败而写下的。赤壁之战发生于汉献帝建安十三年(208年)十月。官渡之战, 是东汉末年“三大战役”之一, 也是中国历史上著名的以弱胜强的战役之一。东汉献帝建安五年(200年), 曹操军与袁绍军相持于官渡(今河南中牟东北), 在此展开战略决战。淝水之战, 发生于公元383年, 是东晋时期北方的统一政权前秦向南方东晋发起的侵略吞并的一系列战役中的决定性战役, 前秦出兵伐晋, 于淝水交战, 最终东晋仅以八万军力大胜八十余万前秦军。牧野之战又称“武王伐纣”, 是指大约是公元前1046年, 以西周部落为主的联军起兵反商王帝辛(纣), 最终导致商王朝灭亡的一场战争。长平之战, 是秦国名将白起率军在赵国的长平(今山西省高平市西北)一带同赵国的军队发生的战争。赵军最终战败, 秦军获胜进占长平, 并且坑杀赵国40万降兵。战争时间大约在前260年(一说前262~前260, 又说前261-260)。因此D项当选。

7. “吾爱吾师, 吾更爱真理”中的“吾”和“吾师”分别指谁 ()
- A. 吾指颜回, 吾师指孔子
 - B. 吾指庄子, 吾师指老子
 - C. 吾指莫泊桑, 吾师指福楼拜
 - D. 吾指亚里士多德, 吾师指柏拉图

【答案】D

【考点】文学

【解析】亚里士多德从17岁开始入师门, 跟随柏拉图达20年之久。亚里士多德对老师是很崇敬的, 师徒二人也是很好的朋友。然而在追求真理的征程中, 亚里士多德非常勇敢、坚决地批评老师的错误和缺点, 在哲学思想的内容和方法上都同柏拉图存在着严重的分歧。于是有些人就指责他背叛了老师, 亚里士多德对此回敬了一句流传至今的名言: “吾爱吾师, 吾更爱真理!”

8. 与“究天人之际, 通古今之变, 成一家之言”这句话同出一人之口的是 ()
- A. 史家之绝唱, 无韵之离骚
 - B. 水能载舟, 亦能覆舟
 - C. 文起八代之衰, 道济天下之溺
 - D. 人固有一死, 或重于泰山, 或轻于鸿毛

【答案】D

【考点】中国传统文化

【解析】题干“欲以究天人之际, 通古今之变”出自司马迁的《报任安书》。A项史家之绝唱, 无韵之离骚是鲁迅在评价《史记》。B项“水则载舟, 亦能覆舟”原文见《荀子·哀公》篇。有一次, 李世民与魏征讨论治国之道时也说“水能载舟, 同时也能将船弄翻。”C项“文起八代之衰, 道济天下之溺”语出北宋文学家苏轼《潮州韩文公庙碑》中对韩愈的评



价“文起八代之衰, 而道济天下之溺; 忠犯人主之怒, 而勇夺三军之帅”。D项“人固有一死, 或重于泰山, 或轻于鸿毛”出自司马迁的《史记》中的《报任安书》。

9. 下列哪部书典型反映了魏晋时期人们的精神风貌 ()

- A. 《山海经》
- B. 《搜神记》
- C. 《世说新语》
- D. 《桃花源记》

【答案】C

【考点】文学

【解析】A项《山海经》是先秦古籍, 是一部富于神话传说的最古老的地理书, 主要记述古代地理、物产、神话、巫术、宗教等。B项《搜神记》是一部记录古代民间传说中神奇怪异故事的小说集, 作者是东晋的史学家干宝。其中的大部分故事在一定程度上反映了古代人民的思想感情。C项《世说新语》是中国魏晋南北朝时期“笔记小说”的代表作, 由南朝宋刘义庆召集门下食客共同编撰。D项《桃花源记》是东晋文人陶渊明的代表作之一。因此D项当选。

10. 明清两代每三年在京城举行一次考试, 参加考试的是各省举人及国子监监生。这一考试是 ()

- A. 会试
- B. 乡试
- C. 殿试
- D. 院试

【答案】A

【考点】中国古代史

【解析】会试是中国古代科举制度中的中央考试。应考者为各省的举人及国子监监生, 录取者称为“贡士”, 第一名称为“会元”。乡试是中国古代科举考试之一, 明、清两代定为每三年一次, 在各省省城(包括京城)举行, 凡本省生员与监生、荫生、官生、贡生, 经科考、岁科、录遗合格者, 均可应试。录取者称为“举人”, 第一名称“解元”。殿试为宋(金)、元、明、清时期科举考试之一, 又称“御试”、“廷试”、“廷对”, 即指皇帝亲自出题考试。会试中选者始得参与。目的是对会试合格区别等第。殿试为科举考试中的最高一段。由武则天创制, 但尚未成定制, 宋代始为常制。明清殿试后分为三甲: 一甲三名赐进士及第, 通称状元、榜眼、探花; 二甲赐进士出身, 第一名通称传胪; 三甲赐同进士出身。院试是为了取得参加正式科举考试的资格先要参加的一种考试, 也叫章试。各地考生在县或府里参加考试, 由省里的提督学政主持, 考取者称生员, 俗称秀才(茂才)或相公。因此A项当选。

11. 下列说法错误的是 ()

- A. 我国第一部新歌剧是《白毛女》
- B. “信天游”流行于陕北一带
- C. 京剧已经有200多年历史
- D. 黄梅戏是流行于湖北黄梅的地方戏剧

【答案】D

【考点】中国传统文化

【解析】1945年5月中国第一部新歌剧《白毛女》在延安演出。A项正确。“信天游”



是流传在中国西北广大地区的一种汉族民歌形式。在陕北它叫“信天游”, 又称“顺天游”“小曲子”, 在山西被称为“山曲”, 在内蒙古则被叫作“爬山调”。B项正确。京剧, 又称平剧, 中国五大戏曲剧种之一。清代乾隆五十五年(1790年)起, 原在南方演出的三庆、四喜、春台、和春, 四大徽班陆续进入北京, 他们与来自湖北的汉调艺人合作, 同时接受了昆曲、秦腔的部分剧目、曲调和表演方法, 又吸收了一些地方民间曲调, 通过不断的交流、融合, 最终形成京剧。C项正确。黄梅戏, 旧称黄梅调或采茶戏, 发源地有安徽怀宁说、安徽宿松说、安徽桐城说、湖北黄梅说。清末在安徽省安庆市, 与当地民间艺术结合, 并用安庆方言歌唱和念白, 逐渐发展为一个新生的戏曲剧种, 此时才被称为黄梅戏, 可以说黄梅戏的发源地是在安庆。D项错。因此D项当选。

12. 下列诗句描述的情景, 发生在冬季的是 ()

- A. 月落乌啼霜满天, 江枫渔火对愁眠
- B. 小荷才露尖尖角, 早有蜻蜓立上头
- C. 忽如一夜春风来, 千树万树梨花开
- D. 无可奈何花落去, 似曾相识燕归来

【答案】C

【考点】文学

【解析】A项是唐代张继《枫桥夜泊》中的诗句, 描写了一个秋天的夜晚, 诗人泊船苏州城外的枫桥。B项是南宋诗人杨万里《小池》中的诗句, “小荷才露尖尖角, 早有蜻蜓立上头。”时序还未到盛夏, 荷叶刚刚从水面露出一个尖尖角, 一只小小的蜻蜓立在它的上头。C项是唐代岑参《白雪歌送武判官归京》中的诗句, “北风卷地白草折, 胡天八月即飞雪。忽如一夜春风来, 千树万树梨花开。……”很明显这是描写冬季大雪的场景。D项是宋代晏殊《浣溪沙》中的诗句, 描写的是春天的场景。因此C项当选。

13. 近年来, 我国多座城市遭到罕见暴雨袭击。这些灾害性天气现象与“雨岛效应”有关。雨岛效应集中出现在汛期和暴雨之时, 易形成大面积积水, 甚至形成城市区域性内涝。下列关于雨岛效应的成因说法错误的是 ()

- A. 城市热量的超常排放使市区内的上升气流加强, 有利于云的形成
- B. 城市空气中含有较多的凝结核, 吸湿性凝结核增多容易成云致雨
- C. 城市高楼大厦林立摩擦阻碍作用使云层移速减慢, 延长下雨时间
- D. 城市绿地和水体增加了空气湿度, 有利于低云层在市区上空增多

【答案】D

【考点】地理国情

【解析】导致市区云量特别是低云量比郊区农村多的原因主要有: ①城市的热岛效应产生的热岛环流使市区内的上升气流加强, 有利于云的形成。②城市空气中含有较多的凝结核, 尽管绝对湿度小, 但吸湿性凝结核的增多仍然有利于云的形成。③城市的摩擦阻碍作用使得锋面、切变线等天气系统在市区的移速减慢, 云层在市区滞留时间加长; 建筑物加大了空气的被迫抬升, 有利于云, 特别是低云的增加。而城市绿地面积和水域面积相对于农村来说面积较小, 所以D项说法不正确, 其他选项说法都是“雨岛效应”形成的原因。因此D项当选。

14. 以下有关地理表述正确的是 ()

- A. 欧洲和亚洲之间以苏伊士运河为界
- B. 澳大利亚是独自占有一个大陆的国家
- C. 泰晤士河是瑞士的主要河流



D. 世界上含盐度最高的海是波罗的海

【答案】 B

【考点】 地理国情

【解析】 苏伊士运河 1869 年修筑通航, 是一条海平面的水道, 在埃及贯通苏伊土地峡, 连接地中海与红海, 提供从欧洲至印度洋和西太平洋附近土地的最近的航线。它是世界使用最频繁的航线之一。也是亚洲与非洲的交界线。A 项错。澳大利亚四面环海, 是世界上唯一一个国土覆盖整个大陆的国家, 拥有很多自己特有的动植物和自然景观。B 项正确。泰晤士河 (River Thames) 是英国著名的“母亲”河。发源于英格兰西南部的科茨沃尔德希尔斯, C 项错。波罗的海是欧洲北部的内海、北冰洋的边缘海、大西洋的属海。世界最大的半咸水水域。世界上盐度最低的海。D 项错。因此 B 项当选。

15. 下列说法不正确的是 ()

- A. 宇宙中的星球除了恒星外都不会发光
- B. 太阳黑子会对地球磁场产生干扰
- C. 太阳系中距离太阳最远的行星是冥王星
- D. 春分时, 太阳光直射在赤道附近

【答案】 C

【考点】 地理国情

【解析】 在 2006 年 8 月 24 日国际天文学联合会大会上, 以绝对多数通过决议 5A-行星的定义, 以 237 票对 157 票通过决议 6A-冥王星级天体的定义, 冥王星从此被视为是太阳系的“矮行星”, 不再被视为行星。目前, 在太阳系有八个行星, 按照离太阳的距离从小到大, 它们依次为水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星。太阳系中距离太阳最远的行星是海王星。所以 C 项错。A 项正确。月亮虽然似乎也能“发光”, 它只是反射太阳光的结果。B 项正确, 太阳黑子是在太阳的光球层上发生的一种太阳活动, 是太阳活动中最基本、最明显的。一般认为, 太阳黑子实际上是太阳表面一种炽热气体的巨大漩涡, 温度大约为 3000°C~4500°C。太阳黑子很少单独活动, 通常是成群出现。黑子的活动周期为 11.2 年, 活跃时会对地球的磁场产生影响, 主要是使地球南北极和赤道的大气环流作经向流动, 从而造成恶劣天气, 使气候转冷。严重时会对各类电子产品和电器造成损害。D 项正确, 太阳光直射在赤道附近会发生在春分和秋分两天。因此项 C 当选。

16. 以下三种食品安全标志所代表的产品标准对产品的要求由高到低排列正确的是 ()



①

②

③

- A. ③①②
- B. ②③①
- C. ①②③
- D. ①③②

【答案】 D

【考点】 生活常识

【解析】 无公害食品: 按照相应生产技术标准生产的、符合通用卫生标准并经有关部门认定的安全食品。严格来讲, 无公害是食品的一种基本要求, 普通食品都应达到这一要求。



绿色食品: 要求按照特定生产方式生产, 经专门机构认证, 许可使用绿色食品标志的无污染的安全、优质、营养类食品。由于与环境保护有关的事物国际上通常都冠之以“绿色”, 为了更加突出这类食品出自良好生态环境, 因此定名为绿色食品。

有机食品: 要求生产和加工过程中必须严格遵循有机食品生产、采集、加工、包装、贮藏、运输标准, 禁止使用基因工程技术及该技术的产物及其衍生物。建立严格的质量管理体系, 生产过程控制体系和追踪体系, 有机食品必须经过有机食品颁证组织认证并颁发证书。所以对产品要求由高到低的是有机食品、绿色食品、无公害产品。因此 D 项当选。

17. 以下有关动物的说法不正确的是 ()

- A. 珊瑚礁是一种由软体动物组成的动物群
- B. 孵化小海龟时的温度决定了它们的性别
- C. 现存最原始的哺乳动物鸭嘴兽仅分布于澳大利亚
- D. 青蛙和乌龟的体温会随环境的变化而变化

【答案】A

【考点】生活常识

【解析】珊瑚礁是指造礁石珊瑚群体死后其遗骸构成的岩体, 不是由软体动物组成的动物群。珊瑚虫是海洋中的一种腔肠动物, 在生长过程中能吸收海水中的钙和二氧化碳, 然后分泌出石灰石, 变为自己生存的外壳。每一个单体的珊瑚虫只有米粒那样大小, 它们一群一群地聚居在一起, 一代代地新陈代谢, 生长繁衍, 同时不断分泌出石灰石, 并粘合在一起。这些石灰石经过以后的压实、石化, 形成岛屿和礁石, 也就是所谓的珊瑚礁。因此, A 项错误。海龟不存在性染色体, 不能通过染色体在有性生殖时的重组决定性别, 他们的性别受孵化时的温度决定。B 项正确。鸭嘴兽是世界上最奇怪的动物, 长着鸭子一样的角质扁嘴, 长一身海狸毛和海狸尾, 是卵生哺乳动物。它是澳大利亚独有, 因为澳洲大陆与亚欧大陆分开, 相当于经历了“与世隔绝”的进化, 因而是其独有的。是在地球演化过程中保留下来的古老生物种类。C 项正确。冷血动物的体温会随环境的变化而变化, 如青蛙、乌龟等。D 项正确。因此 A 项当选。

18. 关于生活常识, 下列表述不正确的是 ()

- A. 空腹吃进大量柿子, 会与胃酸凝结成块, 形成柿石, 引起胃痛、呕吐
- B. 煮肉时, 把肉放入热水中煮则汤味鲜美, 放在冷水里慢慢煮则肉味鲜美
- C. 吃过大蒜后, 喝杯牛奶, 可减少大蒜残留在口中的异味
- D. 自来水中含有氯, 煮饭时它会破坏粮食中所含的维生素 B1

【答案】B

【考点】生物医学

【解析】柿子中含有大量的柿胶酚和一种叫红鞣质的可溶性收敛剂。未成熟的柿子以及成熟柿子的果皮中这两种成分含量最高。柿胶酚和红鞣质遇酸就会凝结成块。如果空腹吃进大量柿子或与酸性食物同吃, 柿胶酚与红鞣质便与胃酸或酸性食物凝结成硬块, 形成“柿石”, 引起胃痛、恶心、呕吐。A 项正确。凉水煮肉时, 有利于肉中的蛋白质和营养成分溶解于水中, 所以汤味鲜美, 沸水煮肉可以保证肉中的营养成分更多地保存在肉中。选项中的说法刚好相反, 因此 B 项错误。吃完大蒜后, 嘴里残留的气味主要来源于蒜茸, 它是大蒜中一种有机硫化物成分——叫做“硫化丙烯”的辣素。吃完大蒜后, 喝一杯牛奶, 牛奶中的蛋白质会与大蒜发生反应, 就可以有效去除蒜味了。C 项正确。煮饭不宜用生的自来水, 因为自来水中含有氯气, 在烧饭的过程中, 它会破坏粮食中所含的维生素 B1, 大致损失三分之一左右。若用烧开的自来水煮饭, 维生素 B1 可免受损失。D 项正确。因此 B 项当选。



19. 关于奥林匹克运动会, 下列说法正确的是 ()

- A. 首位夺得奥运柔道女子冠军的是中国选手
- B. 国际奥委会的总部设在美国纽约
- C. 2016 年奥运会将在日本东京举办
- D. 第一届现代奥运会是在英国伦敦举行的

【答案】A

【考点】人文其它

【解析】1992 年第 25 届奥运会上, 女子柔道被列为奥运会正式比赛项目。我国女子柔道选手庄晓严获得 72 公斤以上级冠军, 成为奥运史上首位女子柔道冠军, A 项正确。国际奥委会, 是奥林匹克运动的领导机构, 1894 年 6 月 23 日在巴黎召开的国际体育代表大会上成立。发起人是法国的顾拜旦。1894 年成立后, 总部设在巴黎。后为了避免战火的洗劫, 总部于 1915 年 4 月 10 日迁入瑞士洛桑。B 项错误。2016 年奥运会将在巴西里约热内卢举办, C 项错误。1896 年雅典奥运会是首届夏季奥林匹克运动会, 于 1896 年 4 月 6 日~15 日在希腊雅典举办, 这是现代奥运会首次举办。D 项错误。因此 A 项当选。

20. 下列关于医学常识的说法, 错误的是 ()

- A. 给伤口消毒用酒精并非纯度越高越好
- B. 给病人输氧时, 输纯氧效果最好
- C. 服热性药时应配食热性食物, 服凉性药时应配食凉性食物, 否则影响药效
- D. 站立服药时食道呈自然垂直状态, 有利于药物下行滑到胃内, 便于尽快吸收

【答案】B

【考点】生物医学

【解析】使用高浓度酒精消毒, 酒精不能很好地渗入细菌内部, 影响其杀菌能力, 效果最好的是浓度为 75% 的酒精, A 项正确。人呼吸时氧浓度太高, 肺、肺泡、血管、组织细胞、血红蛋白都会相应受影响。此外人体需要一定浓度的二氧化碳来刺激肺部肌肉, 辅助呼吸, 因而不能给病人输纯氧, B 项错误。服用西药时吃了不合适的食物不仅会降低药效, 还可能产生其他不良反应。因而, 服热性药时应配食热性食物, 服凉性药时应配食凉性食物, C 项正确。服用药片或药丸时, 最好站着用水送下, 吞咽后要再站立 1 分半钟左右, 有利于药物下行滑到胃内, 便于尽快吸收, D 项正确。因此 B 项当选。

二、言语理解与表达

21. 一场惨痛的飞机失事, 使海外游学夏令营成为舆情关注的焦点, 也使游学乱象集中的暴露出来。本应以促进学习、增长见识、开阔眼界为目的的学生活动, 却正在逐渐演变成各种盈利机构追逐利益的功利行为, 而且, 越来越有低龄化、贵族化、商业化趋势。可是, 如果因此叫停各种暑期夏令营活动, 那就是_____的“懒政”思维了。

填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 亡羊补牢
- B. 矫枉过正
- C. 因噎废食
- D. 不思进取

【答案】C

【考点】实词辨析

【解析】这道题考查的是成语辨析文段转折之后出现提示性信息, 如果因为出现各种问



题就停办, 是因噎废食的思维。因噎废食, 原意是说, 因为有人吃饭噎住了, 索性连饭也不吃了。比喻要做的事情由于出了点小毛病或怕出问题就索性不去干。因此 C 项当选。

22. 条纹, 作为最简洁而又生机勃勃的视觉设计语言, 自石器时代便被广泛运用。彩色条纹依旧不断_____于当今时装界, 新锐设计师们拒绝了浮华, 但同样_____着高调。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 风靡 保持
- B. 时兴 延续
- C. 流行 维持
- D. 活跃 蕴含

【答案】A

【考点】实词辨析

【解析】第二空为本题突破口。第二空所填动词搭配的名词是“高调”, “蕴含”与“高调”显然是矛盾的, 故排除 D 项; “维持”的基本含义是必须经过努力或采取必要的手段, 才能使原有的状态、已经或可能出现问题的状态得以继续下去, 而且这种状态的继续可能是短暂的, 随时会中断的。与“高调”亦无法搭配, 故排除 C 项。

第一空, 根据前后语义, 前文提到条纹“自石器时代起便被广泛运用”, 引出空格所在句“在当今时装界”彩色条纹依旧流行的意思, “风靡”所表达的正是这一含义。“时兴”一词过于口语化, 与文段语体风格不符, 排除 B 项。因此 A 项当选。

23. “凑足一群人就可以走了, 和红绿灯无关”, 略带自嘲和无奈的“中国式过马路”, _____着集体漠视规则的人们, _____了城市交通管理的软肋。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 嘲弄 戳痛
- B. 挖苦 打中
- C. 调侃 戳中
- D. 讥讽 击中

【答案】C

【考点】实词辨析

【解析】A 项: “戳痛”带有程度的表述, 而文段的痛感无从体现, 排除; C 项: “调侃”多指用言语和他人开玩笑或用言辞嘲弄, 戏谑。正好对应首句语言的自嘲与无奈。“戳中”软肋也属于固定搭配, 符合文意; B、D 两项: “讥讽”、“挖苦”语义程度过重, 与前文的“略带”无法形成匹配, 排除。因此 C 项当选。

24. 中国制造业超越美国指日可待, 中国 GDP 超越美国也将在这一代中国人的有生之年变为现实。这两个超越凝聚了几代中国人的奋斗, 当然意义巨大。但过分陶醉, 就会变自信自大, 进而_____。毕竟, 物质产出只是硬实力, 历史上, 船坚炮利的国家甚多, 基业长青的却少有, _____更多在“软实力”而不在“硬实力”。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 妄自尊大 关键
- B. 忘乎所以 秘密
- C. 目中无人 原因
- D. 趾高气扬 秘诀

【答案】B

【考点】实词辨析



【解析】第一空与前文的自大形成递进关系,“忘乎所以”指“由于过度兴奋或骄傲自满而忘记了言行应该把握的分寸”,正好也对应前文的“过于陶醉”。第二空更多强调国家基业长青的核心要义所在。“秘密”契合文意。B项符合。“妄自尊大”指人狂妄地夸大自己。“自大”之意与前文重复,无法形成递进关系,排除A项;“目中无人”也指眼里没有别人,形容骄傲自大,看不起人。文段并没有涉及到他人,C项不符;“趾高气扬”是形容骄傲自满,得意忘形的样子。该词作形容词的情况较多,且与前文所提“过分陶醉”带来的后果关系不大。排除D项。因此B项当选。

25. 石油峰值论认为,石油产量会达到最高点,之后不可避免地开始下降。石油峰值几乎是确定的事,但仍然存在两个问题:它究竟何时出现?世界是否能够及时研发出代替能源?_____的观察家并不相信石油峰值会在2020年前出现,但一些石油公司承认他们此前夸大了地下石油储量。因此,这更引起人们的_____ : 我们可能已经过了这个峰值。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 乐观 担忧
- B. 激进 争议
- C. 冷静 怀疑
- D. 理智 恐慌

【答案】A

【考点】实词辨析

【解析】这道题考查的是实词辨析,文段后面出现提示性信息,不相信石油峰值会在2020年前出现,所以是乐观或者冷静,排除B、D两项。夸大地下石油储量,所以会引起人们害怕,所以选择担忧。

26. 一年以来,欧美国家示威、罢工活动_____,暴力事件频发,社会乱象_____,显示出经济持续不景气的背景下西方发达国家内部矛盾激化,社会危机加剧。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 此起彼伏 层出不穷
- B. 此消彼长 惊心动魄
- C. 如火如荼 变本加厉
- D. 愈演愈烈 屡见不鲜

【答案】A

【考点】实词与成语综合考查

【解析】A项:文段第一空是指罢工活动发生较多,填入成语应与“频发”同意。“此起彼伏”形容事物发展变化不断,该词符合。第二空用以形容社会乱象不断发生,“层出不穷”正是形容某些事物接连不断地出现。A项符合文意;

B项:“此消彼长”一词一般用以指事情具有两面性或多面性,与文段的“频发”之意不符。而“惊心动魄”原指文辞优美,意境深远,使人感受极深,震动极大。后常形容使人惊骇紧张到极点。该词一般用以形容人,无法搭配文段的“社会乱象”,排除B项;

C项:“如火如荼”一词常用来形容旺盛、热烈或激烈,含褒义,常常形容新生事物或革命事业等,与文段的暴力事件难以匹配,排除C项;

D项:“愈演愈烈”侧重指事情、情况等越加恶化、严重。该词一般用以形容程度,文段第一空是形容事件之多,并非指程度之烈,故排除D项。因此A项当选。

27. 目前,美国和西方各国深陷2008年以来的世界经济萧条中,复苏_____ ;另一方面,



中国、印度等金砖国家又呈现出经济增速下行的征兆。在此世界经济格局下, 重温哈耶克与凯恩斯之间有关货币、利息、信用, 资本形成和商业周期发生机理的大论战, 重新_____人类进入现代社会后经济危机发生的深层原因和复苏机理, 不但具有经济学说史上的理论意义, 也显然有着极强的、切实的和巨大的当下意义。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 遥遥无期 反思
- B. 步履维艰 认识
- C. 旷日持久 审视
- D. 进退维谷 探讨

【答案】 B

【考点】 实词与成语综合考查

【解析】 这道题考查的是实词成语混合辨析, 文段前提到深陷经济萧条中, 复苏确实是遥远而艰难的事, 所以排除 C、D 两项。根据后文语境是新认识到一个问题, 并不是反思问题, 因此 B 项当选。

28. 黄土高原的形成和青藏高原的隆升, _____了侵蚀和风化的速度, 使得高原周围的低洼地区_____了大量卵石、沙子和更细的微粒, 以至只要大风骤起, 西部地区就_____飞沙走石、尘土弥漫的景象。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 提升 沉淀 产生
- B. 加快 堆积 形成
- C. 提高 聚集 呈现
- D. 加剧 散落 造成

【答案】 B

【考点】 实词辨析

【解析】 首先第一空根据固定搭配加快速度, 可以直接锁定 B 项。

29. 2012 年 8 月, 美国“好奇号”火星车在火星表面着陆, 这是人类迄今在其他星球登陆的最精密的移动科学实验室。“好奇号”将测量火星岩石和泥土中不同化学的丰度, _____火星表面的辐射环境及其对未来登陆火星宇航员的危害, _____火星是否具有适宜生命存在的环境, _____行星变化的线索。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 评价 找寻 跟踪
- B. 判断 考察 挖掘
- C. 测算 探究 注意
- D. 评估 探索 寻找

【答案】 D

【考点】 实词辨析

【解析】 根据提示性信息“未来的”, 所以只能评估。因此 D 项当选。

30. 赵景深在《文心剪影》里说: “他(叶圣陶)的复信措辞谦抑, 字迹圆润丰满, 正显出他那_____而又诚实的心。”正如当年他主编《小说月报》曾精心培育了一大批后来成为新文学史上的著名作家时那样。他那_____的精神和工作态度, 给予年轻一代的教育、鼓



舞的力量是无法_____的。

依次填入划横线部分最恰当的是 ()

- A. 谦卑 兢兢业业 估价
- B. 谦和 公而忘私 估量
- C. 正直 大公无私 衡量
- D. 率真 孜孜以求 想象

【答案】 B

【考点】 实词与成语综合考查

【解析】 本题第一空可考虑暗示词, 对应前文“复信措辞谦抑”, 所以第一空只能是“谦和”或者是“谦卑”, 排除 C、D 两项。第三空可考虑习惯搭配, 要和“力量”搭配, 只能是“估量”, 而不能是“估价”, 排除 A 项。因此 B 项当选。

31. 层层关卡, 没有堵住问题洋奶粉流向市场, 这暴露出我国食品安全监管的缺位和割裂。专家认为, 食品安全生产和监督都容不得一丁点的侥幸心理, 企业、监管部门都应该有“守门”意识, 出了问题捂着、掖着, 只会带来市场信任和政府公信力的丧失。

这段文字中的“守门”主要指企业和监管部门应把好什么关 ()

- A. 质量关
- B. 国门关
- C. 品牌关
- D. 良心关

【答案】 A

【考点】 词语理解

【解析】 A 项: 文段中的“守门”针对的是出了问题而展开的举措。要避免出现问题, 就应该严格把控质量避免问题。而所谓的问题, 正是文段首句所提出的“问题奶粉流入市场”, 符合文意;

B 项: 强调奶粉不应该随意走出国门, 文段第一句即提到了, 这应该是广义的“市场”而非“国门”;

C 项: 仅仅强调品牌的重要性, 问题奶粉主要关乎质量, 而并未关乎品牌;

D 项: “良心”主要是针对企业的责任意识展开的, 要本着良心, 不出现问题奶粉, 但文段问及的不只是企业的生产, 还有监管部门的问责。因此 A 项当选。

32. 台湾某著名音乐人士近日用“喂鸡”比喻当下音乐市场中唱片公司的做法, 他说: “原本一群鸡要喂鸡饲料才能长大, 突然有家唱片公司喂碎报纸, 发现有些鸡长得不错, 于是其他唱片公司模仿, 所有鸡就开始吃碎报纸, 以后你喂鸡饲料, 它们反而吃不惯了。”

这位音乐人所说的主要意思是 ()

- A. 低劣的音乐作品培养不出具有高品位的听众
- B. 唱片公司群起推销低劣的音乐, 降低了听众的审美水平
- C. 廉价低劣的音乐只能使听众享受低端的快乐
- D. 音乐市场良莠不齐, 消费者应擦亮眼睛, 学会选择

【答案】 B

【考点】 意图判断

【解析】 文段强调的是当下音乐市场唱片公司的一些欠妥做法导致了不好的结果, 而非强调“廉价低端音乐”, 排除 A、C 两项, 而 D 项音乐市场良莠不齐也并非音乐人要强调的重点。根据文段第一句话可知这位音乐人所说的话主要是针对当下音乐市场唱片公司而言的,



唱片公司就是喂鸡的人, 而广大听众们就好比是“鸡”, “碎报纸”就是比较低劣的音乐, 而“鸡饲料”则是较为高品质的音乐, 音乐人用这个比喻形象地说明听众吃惯了“碎报纸”就再也吃不惯“鸡饲料”, 说明很多大众品味被降低, 不再适应好的音乐。B项符合文意。因此B项当选。

33. 在使用繁体字的香港和台湾, 如今越来越多年轻人的生活方式正日渐西方化; 而大陆青少年接触港台的电脑游戏、流行歌曲等现代时尚元素, 看到的也多是繁体字, 但并未得到传统文化的熏陶。与此相反, 不少天天使用简体字的人, 照样深得传统文化的熏陶。如果分别阅读用简体字和繁体字书写的同一篇古文、同一首唐诗, 文字形式对读者解读作品文化意蕴的影响微乎其微。传统文化也可以通过电影、电视等多种方式植根民间思想观念与生活方式当中, 不一定要借助繁体字作为媒介。这段文字意在说明 ()

- A. 应将传统文化融入现代时尚元素中
- B. 传承传统文化未必需要借助繁体字
- C. 简体字代替繁体字确实利大于弊
- D. 简体字不会削弱传统文化意蕴

【答案】B

【考点】意图判断

【解析】本文“与此相反”前后从正反两面说明经常使用繁体字对于继承传统文化并无必然联系, 最后一句提出传播传统文化还可以通过其他途径传播加深。因此B项当选。

34. 在人类寻求安定的社会秩序的过程中, 法律始终只是一种实现路径, 并不是所有的社会关系都能依靠法律来有效调整, 也并不是所有的立法都能解决现实中的复杂问题。轻视立法固然不可取, 但把眼界过于集中在立法的书面活动上, 动辄呼吁加强规则制定, 也未必是一种追求法治的理性态度。

根据这段文字, 作者批判的是什么观点或态度 ()

- A. 重立法而轻执法
- B. 重法治而轻道德
- C. 社会问题应当通过立法解决
- D. 完善法律体系是法治的前提

【答案】C

【考点】态度理解

【解析】文段论述的观点是, 解决社会问题不能只强调法律或立法, A项中“执法”无中生有, B项中“道德”无中生有, D项中作者批判的是过于看重, 而不是必要条件。因此C项当选。

35. 我们常说: 无知者无畏。这是一种贬义的说法。但是, 有时候, 正是由于不知道面临着怎样的情况, 我们才会无畏的去面对生活, 也相信自己能够克服任何困难。但是一旦我们清楚地看到了自己的处境, 我们反而会被自己的心灵限制住, 而无法成功战胜那些本来可以克服的困难。任何时候, 都不要被自己内心的恐惧震慑, 这才是成功的开始。

下列说法与这段文字不相符的是 ()

- A. 无知者未必无谓
- B. 恐惧来自我们的内心
- C. 清楚自己的处境不一定是好事
- D. 战胜内心的恐惧才可能取得成功



【答案】A

【考点】细节理解

【解析】A 项观点与原文论述观点相悖; B 项由“我们反而会被自己的心灵限制住”可得; C 项由“但是一旦我们清楚地看到了自己的处境, 我们反而会被自己的心灵限制住”可看出; D 项可以由最后一句话可以推出。

36. 研究人员利用微小海洋生物的化石来重建自最后一个冰河时代结束至今的全球气温。数据显示, 地球在数千年中持续降温, 然后在 20 世纪出现前所未有的逆转。这进一步表明现代的全球变暖并非自然形成, 而是二氧化碳排放不断增加的结果。自大约 250 年前的工业革命以来, 二氧化碳排放迅速增加, 海洋化石数据显示, 1990 年至 1910 年是过去 11300 年以来最冷的 10 年之一, 比其他 95% 的年份都要冷。不过该研究指出, 100 年后的 2000 年至 2010 年是此间气温最暖和的 10 年之一。全球气温纪录只能追溯到 1880 年, 2000 年至 2010 年是此间气温最高的十年。

下列表述与原文不相符的是 ()

- A. 二氧化碳排放需积累到一定程度才会导致温室效应
- B. 利用化石重建的全球气温时间跨度远超已有的气温纪录
- C. 工业革命后的相当一段时间内, 二氧化碳排放增多, 全球气温仍持续走低
- D. 研究人员重建的 2000 至 2010 年气温与全球气温纪录有出入

【答案】D

【考点】细节理解

【解析】根据原文表述“海洋化石数据显示, 100 年后的 2000 年至 2010 年是最暖和的十年之一”指的是自冰河时期以来到今天为止, 这十年是最暖和的十年之一; 文段还说有从 1880 年有温度记录以来到今天, 这段时间内 2000 年到 2010 年是最暖的十年, 但是将 1880 年至今归入到整个自冰河时期以来这个大的历史时间段, 这十年就有可能是最暖的十年之一了, 所以两者得出的结论并无出入。所以 D 项不符合文段表述。

37. 2008 年冬天, 美国有超过三分之一的商业蜂箱出现了蜂群崩溃症候群。某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡, 导致蜂窝中只剩下孤独的蜂王。这种综合症已经传到了欧洲许多国家, 如法国、比利时、意大利、葡萄牙和西班牙等。如果没有这些蜜蜂, 许多与人类生活相关作物也将无法存在, 如大豆、棉花、杏、向日葵等。全球几乎三分之一的食物都与蜜蜂的行为有关。如果他们灭绝, 随之而来的将是严重的食物紧缺、饥饿、暴力和骚乱等严重社会问题。

下列无法从原文推出的是 ()

- A. 蜂王比工蜂对族群崩溃症候群有强力的抵抗力
- B. 美国的蜂群崩溃症候群早于欧洲
- C. 蜂群崩溃症候群会导致严重的社会问题
- D. 缺乏食物是工蜂消失的主要原因

【答案】D

【考点】细节理解

【解析】A 项由原文“某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡, 导致蜂窝中只剩下孤独的蜂王”可推出蜂王受影响较小; B 项由“这种综合症已经传到了欧洲许多国家”可以推出; C 项由最后一句推出, D 项原文没有表述, 无中生有。因此 D 项当选。

38. 在中国, 中秋节是仅次于春节的重要节日, 这是因为人们在农耕文化发展过程中,



认识到节日的重要性, 故很早就有春天祭日、秋天祭月的习俗。古人发现“月到中秋分外明”, 所以在公元 1 世纪后又从祭月、拜月发展到赏月, 但未固定在哪一天。8 世纪中秋节成型, 八月十五在秋季正中, 故称中秋。此时正是桂花飘香之际, 人们面对人间桂, 联想月中桂, 于是在赏月、拜月之外又添了赏桂的习俗。最迟在 9 世纪, 吃月饼的中秋习俗已经出现。

这段文字意在说明 ()

- A. 中秋节形成过程
- B. 古人重视中秋节的原因
- C. 中秋节有哪些习俗
- D. 农耕文化对中秋习俗的影响

【答案】A

【考点】意图判断

【解析】文段首先引出中秋节这一话题, 接着通过并列结构, 分别说明很早以前、8 世纪后、最迟 9 世纪的中秋习俗, 主题词为“习俗”, 故可以选到 A。B、C 两个选项, 中秋节只是为了引出习俗, 不是重点, 排除。D 项, 农耕文化只出现在原因部分, 不是重点, 排除。因此 A 项当选。

39. 超级火山的爆发强度将超过人类历史上任何一次火山喷发。研究人员相信, 当岩浆升到地壳中后又无法突破时, 就有可能爆发超级火山。压力下产生这种结果, 可能意味着当岩浆最终爆发冲出时, 某广阔区域内的某一点将被完全毁灭。世界末日论认为, 这种事件将喷发出数百万吨重的残骸, 并向大气中释放大量有毒气体, 让整个世界陷入到所谓的核冬天。最糟糕的是, 它可能将部分地区的生命、甚至整个地球的生命都消灭干净。

这段文字主要揭示的是 ()

- A. 世界末日论的基本观点
- B. 超级火山爆发的原因
- C. 超级火山造成的危害
- D. 地球生命面临的威胁

【答案】C

【考点】主旨概括

【解析】本题是总分总结构, 前两句引出超级火山爆发的威力强大及产生原因, 第三句说这样的火山爆发会造成很大危害, 最后一句由递进的方式逐层论述有哪些危害, 因此 C 项当选。

40. 有关发展的早期文献几乎都认定, 发展中国家由于贫穷无力建立社会保障制度。这一论断, 在很大程度上成为众多发展中国家在普及社会医疗保险方面无所作为的理由。时至今日, 在绝大多数发展中国家, 占人口大多数的非正规就业者及其家庭成员一般都被排斥在保险计划之外。然而事实证明, 即使是最穷的国家, 也能通过对本国人口中的脆弱群体提供公共支持而创造出丰富多样的社会保障形式来。

这段文字的主旨是 ()

- A. 社会保障制度与经济社会发展阶段有关
- B. 贫穷不能成为发展中国家对社会保障无所作为的理由
- C. 发展中国家的社会保障制度很不健全
- D. 弱势群体应是发展中国家社会保障制度关注的重点

【答案】B

【考点】主旨概括



【解析】本题文段前三句提出贫穷的国家难以建立社保制度的说法, 这一说法成为此类国家不建立其社保制度的原因, 并具体说明, “然而”表转折, 反驳前面的观点, 并透出贫穷的国家照样可以建立各种形式的社保制度, 转折之后是重点, 也就是 B 项所述内容。

41. 中国国家药物管理部门规定, 药品的化学名和通用名由国家药典和药品管理部门制定, 但商品名由厂家指定。正是这后一项规定, 给许多药品的改名和多名创造了条件。在我国, 近几年具有多种名称的常用药品有 200 多种, 其中有 4 个药名的占 20%, 5 个药名的占 25%, 7 个药名的占 15%, 还有 15% 的药有 10 个以上的名称, 有的药有 20 多个名称, 最多的有 40 多个名称。所有这些具有多种名称的药都是名符其实的“换汤不换药”, 基本内容不变, 只是包装或个别成分改变, 疗效则完全一致。

这段文字意在说明 ()

- A. 药品的商品名可由厂家自行决定
- B. 我国的常用药品都具有多种商品名
- C. 一药多名的现象在我国非常普遍
- D. 具有多种名称的药其疗效完全一致

【答案】C

【考点】意图判断

【解析】文段先指出国家药物管理部门规定药名由厂家制定这一规定直接导致了现在药品改名现象十分普遍, 接着以数据作举例论证, 论证前面的这一核心观点, 最后一句指出药品“换汤不换药”实质内容不变, 换包装但疗效一致, 实则也是在说明同一种药效的药, 药名却五花八门。所以能够看出文段意在强调药品改名现象十分普遍这一问题。A 项只是药品管理部门规定内容, 不是文段重点; B 项表述过于绝对化; D 项, 文段最后一句并非整个文段强调的重点, 文段实际上是借最后一句来说明现在有很多药效一样的药却有很多不同的名称, 借此来强调一药多名的问题。因此 C 项当选。

42. ①“国家战略”一词, 最早出自美国; ②最近几年, 由于国家领导人以及社会各界的倡导, 全民阅读问题已经引起广泛的重视; ③中国学术界对“国家战略”一词尚无统一定义; ④我国先后提出过知识产权国家战略, 能源问题国家战略等, 但遗憾的是一直没有把全民阅读作为国家战略; ⑤其任务是依据国际国内情况, 综合运用政治、军事、经济、科技、文化等国家力量, 筹划指导国家建设与发展、维护国家安全, 达成国家目标; ⑥一般认为, 它是指导国家各个领域的总方略。

以上 6 个句子重新排列, 语序正确的是 ()

- A. ③⑥①⑤②④
- B. ③①⑥⑤④②
- C. ①⑥⑤③④②
- D. ①③⑥⑤④②

【答案】D

【考点】语句排序

【解析】从选项入手比较①③谁适合做首句, ①引出“国家战略”这一话题, 之后再由③论述话题, 所以①做首句, 排除 A、B 两项。再根据“国家战略”重复词提示, ①后接③, 排除 C 项。因此 D 项当选。

43. 在当前社会, 人与人之间的激烈竞争在所难免, 但不少人因为得失心较重, 做事时



不惜违反公德伦理和规则秩序, 最后不仅很难占到便宜, 有时反而会害了自己。随着制度越来越健全, 太重得失而逾规的行为只能是搬起石头砸自己的脚。比如, 运动员们每日辛苦训练就是为了在比赛中获得奖牌。当他们盼望已久的比赛来临时, 有些运动员会特别紧张, 甚至有意无意地去做一些违规的事情。

这段文字意在说明 ()

- A. 不能因为太重得失而做违规的事
- B. 健全的比赛规则有助于公平竞争
- C. 保持良好心态才可能取得好成绩
- D. 运动员应该树立正确的竞争观念

【答案】A

【考点】意图判断

【解析】本文段前两句引出一个观点, 太重得失而逾规的行为会害了自己, 从“比如”开始为举例论证的内容, 围绕举例论证的内容都排除, 而围绕主旨观点的选项是正确答案, A 项当选。

44. ①大自然是个有机整体; ②只要其中一个要素发生变化, 就会引起其他要素的相应变化; ③地理环境各个要素之间存在着相互联系、相互影响、相互渗透、相互制约的依存关系; ④一个环节紧扣着另一个环节, 一个过程向着另一个过程转化; ⑤并直接或间接地影响到人类的生存和发展; ⑥最后必然会导致整个地理环境由量变发展到质变。

将以上 6 个句子重新排列, 语序正确的是 ()

- A. ①③②④⑥⑤
- B. ③①②⑥⑤④
- C. ③①②④⑤⑥
- D. ①②④⑥⑤③

【答案】A

【考点】语句排序

【解析】根据话题推进解题较简单, ③和①相比, 后者为话题引入的句子, 优先做首句, ③②④是对首句的层层推进的解释, 先说相互之间存在关系, 所以环环相扣, 然后进一步解释如何环环相扣, ⑥⑤是产生的两层结果, ⑥在⑤之前, 因为⑤有“并”表并列属补充说明。因此 A 项当选。

45. 生物多样性是生态系统稳定性的基本保障, 这是充满生命的地球的基本特征, 也是人类赖以生存的无价之宝。但是, 人类生活正在以惊人的速度减少生物多样性。20 世纪以来, 平均每天有一个物种灭绝, 而进入 90 年代, 科学家们估计每天灭绝 140 个物种, 因而全世界有 10% 的高等植物和 $\frac{3}{4}$ 的鸟类的生存受到威胁, 全球 270 种龟类爬行动物中的 42%,

150 种灵长目中的 $\frac{2}{3}$ 濒临灭绝。

这段文字意在强调 ()

- A. 生物多样性是人类赖以生存的基础
- B. 如何保护地球生物多样性
- C. 多样的地球生物的种类正呈锐减趋势
- D. 人类活动对地球生态系统产生严重影响

【答案】D



【考点】意图判断

【解析】文段第一句提出生物多样性对人类的重要性, 继而转折“但是”, 引出观点“人类生活正在以惊人的速度减少生物多样性”, “20 世纪以来”开始举例论证, 因此, 答案应围绕人类对生物多样性的影响展开, 因此 D 项当选。

46. 私募的“钱途”在于退出。私募基金有一个好退路, 才能安分守己。眼下, 中国本土有 130 亿私募等待退出。一般情况下, IPO (公开私募) 是私募退出的最佳选择。由于上市退出回报率最高, 私募自然会将 IPO 奉为神灵。从政府角度, 可以通过适当降低上市标准、该审核制为注册制等方式降低 IPO 门槛。还可以通过大力培育和发展产权交易市场, 实现私募基金的退出。

这段文字旨在说明 ()

- A. 政府应完善基金的退出机制
- B. 大力培育和发展产权交易市场是私募退出的途径
- C. 私募基金的退出是当前亟待解决的问题
- D. IPO (公开募股) 是私募退出的首要选择

【答案】A

【考点】主旨概括

【解析】文段先提出私募最重要的退出, 接着指出 IPO 是退出最佳的选择, 接着引出全文重点, 从政府的角度出发, 如何做到私募的有效退出: 一方面通过降低上市标准等手段, 降低 IPO 门槛; 另一方面培育发展产权交易市场。所以通篇来看主要是强调政府在实现私募有效退出方面该如何做。A 项当选。

47. 钱钟书绝对不敢以大师自居。他从不厕身大师之列。他不开宗立派, 不传授弟子。《谈艺录》和《管锥篇》是他的读书心得, 供会心的读者阅读欣赏。他偶尔听到入耳的称许, 会又惊喜又惊奇。

这段文字以“钱钟书绝对不敢以大师自居”起笔, 旨在说明钱钟书 ()

- A. 不拘小节
- B. 孤芳自赏
- C. 标新立异
- D. 特立独行

【答案】D

【考点】语句理解

【解析】文段总分结构, 分的内容就是对提问内容的解释说明, 通过描写方式和内容可知, 钱钟书和别的大师不一样, 不收学生, 不创立门派等等, 因此 D 项当选。

48. 一位搏击高手参加比赛, 自负地以为一定可以夺得冠军, 却不料在最后的赛场上遇到一个实力相当对手。搏击高手发觉, 自己竟然找不到对方的破绽。他觉得很羞耻, 愤愤不平地回去找到师父, 央求师父找到对方的破绽。师父笑而不语, 在地上划了一道线, 要他在不擦掉这条线的前提下, 设法让这条线变短。搏击高手苦思不解, 请教师傅。师傅在原先那条线的旁边, 又划了一道更长的线。师傅说: “_____”。

填入划横线部分最恰当的一句是 ()

- A. 短兵相接, 智者为王
- B. 狭路相逢, 勇者必胜
- C. 知己知彼, 百战不殆



D. 勤学苦练, 敌弱我强

【答案】 D

【考点】 语句填空

【解析】 文段讲述了一个故事, 重点在于师父的行为, 画了一条更长的线, 通过对比使前面的线显得短, 证明人要使自己进步, 能力超过别人, 才能战胜别人, 总结概括这层意思, D 项当选。

49. _____。比如工业化的历史, 就包含了很多内容, 首先是现代生产发展所引起的物质财富的快速增长, 由此我们当然对工业化持积极的态度。但另一方面, 从生态环境角度看, 随着工业化的推进, 大量资源被消耗, 很多地方被污染, 生态破坏对人类造成的危害会长期存在。这样, 工业化在不同时段内呈现两种形象, 短时间内我们享受了生活, 但从长时段来看, 我们可能牺牲了未来。

填入横线部分最恰当的一句是 ()

- A. 我们用多重的时间来理解和评判历史, 就会出现与过去不同的认识
- B. 历史是分层的, 长时段的历史决定了其他时段历史的变化
- C. 当我们利用线性的时间将历史时间串联在一起时, 就呈现出一种因果关系
- D. 我们研究历史时难免会有局限性, 经常受时间因素的影响

【答案】 A

【考点】 语句填空

【解析】 根据空后的标点符号句号, 以及“比如”, 和最后“这样”这一宏观指代可知, 文段为总分总结构, 首尾内容相互照应, 由文段尾句内容“工业化在不同时段内呈现两种形象”可知首句也要有两种不同形象的展现, 对照选项, A 项当选。

50. 常常被感动而充满激情的人是有福的。我或许属于其中之一。故我想, 感动是由于我们深爱着世上一切美好的事物, 甚至比别人更留意也更钟情于它们。而这些美好的事物也仿佛是我的朋友和亲人, 也同样爱着、留意着、钟情着我。每次小小的感动都会洗净我灵魂中某个小小斑点和污渍, 每一次深深的感动都有可能斩断我性情中某一段深深的劣根。日复一日, 年复一年, 感动使我们的内心变得清洁、明亮、丰富而又宽敞, 使我们对每一轮崭新的日出都能赢得一个全新的自我。

这段文字主要告诉我们 ()

- A. 人应该有不断完善自我的意识
- B. 充满爱的人才有可能获得幸福
- C. 人应该对美好事物充满感情
- D. 提升人格境界需要持之以恒

【答案】 C

【考点】 主旨概括

【解析】 文段主要讨论的话题感动是深爱着美好的事物, 因此答案也必须围绕话题展开, B 项“才”过于绝对, A、D 两项与话题无关, 因此 C 项当选。

三、数量关系

51. 正整数 a 乘以 1080 得到一个完全平方数, 问 a 的最小值是 ()

- A. 30
- B. 60
- C. 15



D. 10

【答案】A

【考点】整数类计算

【解析】将 1080 因式分解, 得到 $1080=36 \times 30=6^2 \times 30$, 因此只需要配 $6^2 \times 30^2$ 即可满足平方数需求。

52. 将 7 个大小相同的桔子分给 4 个小朋友, 要求每个小朋友至少得到 1 个桔子, 一共有 () 种分配方法。

A. 14

B. 18

C. 20

D. 22

【答案】C

【考点】捆绑插空型

【解析】插空法“至少分配型”用插板法, 7 个桔子摆一排, 中间有 6 个空, 插 3 个板, 因此分配方法总数为 $C_6^3 = \frac{6 \times 5 \times 4}{3 \times 2 \times 1} = 20$ 种。

53. 商店促销某种商品, 一次购买不超过 10 件, 每件 5 元; 超过 10 件, 超过部分每件 3 元。甲、乙两人分别购买此种商品, 甲比乙多付 19 元, 则甲乙共买了多少件 ()

A. 22

B. 21

C. 20

D. 19

【答案】B

【考点】不定方程组

【解析】1) 若甲乙都不超过 10 件, 则差值应该是 5 的倍数, 不满足; 若甲乙都超过 10 件, 则差值应该是 3 的倍数, 不满足。进而得到甲超过了 10 件, 乙不足 10 件。2) 设甲为 x 件, 乙为 y 件, 则 $10 \times 5 + 3(x-10) - 5y = 19$, 即 $5y - 3x = 1$, 通过赋值计算可以得到: $y=8, x=13$, 满足题意。3) 甲、乙共买了 $8+13=21$ 件。

54. 用篱笆围成一个面积为 625 平方米的正方形菜园, 现用总长度为 100 米的篱笆将菜园分隔成面积相同的小菜园, 问最多能分成多少个小菜园 ()

A. 5

B. 8

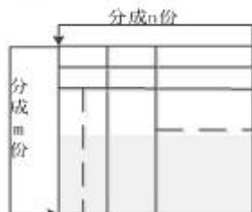
C. 9

D. 12

【答案】C

【考点】其他平面几何问题

【解析】面积为 625, 则推出边长为 25。如图所示: 假设该正方形的一条边被分为 m 份, 相邻边被分为 n 份, 则小菜园被分为 $m \times n$ 个面积相等的部分。进而可以得到: $25(m-1) + 25(n-1) = 100$, 即 $m+n=6$, 只有当 $m=n=3$ 的时候, $m \times n$ 的结果最大, 则 $m \times n=9$ 个部分。因此 C 项当选。



55. 某火车站有一, 二, 三号三个售票窗口, 某天一号以外的窗口卖出了 746 张票, 二号以外的窗口卖出了 726 张票, 三号以外的窗口卖出了 700 张票。问当天该站共售车票 () 张

- A. 1086
- B. 988
- C. 986
- D. 980

【答案】 A

【考点】 一元一次方程

【解析】 设一、二、三号窗口卖出的票分别为 x 、 y 、 z , 则可以得到:

$$\begin{cases} y+z=746 \\ x+z=726 \\ x+y=700 \end{cases}, \text{ 将三组数据相加可以得到: } 2(x+y+z)=2100+72, \text{ 所以 } x+y+z=$$

1086。

56. 有一堆围棋子, 白子颗数是黑子的 3 倍, 每次拿出 5 颗白子, 3 颗黑子, 经过若干次后, 剩下的白子是黑子的 9 倍。问原来白子最少有几颗 ()

- A. 22
- B. 27
- C. 33
- D. 66

【答案】 C

【考点】 一元一次方程

【解析】 (1) 设原来黑子数量为 x , 则白子为 $3x$, 经过 n 次, 则可以得到 $3x-5n=9(x-3n)$ (2) 化简得到 $3x=11n$, 要使白子 $3x$ 最少, 应使 $3x=11n=33$ (3 与 11 的最小公倍数) 即白子最少有 33 颗。

57. 某办公室 5 人中有 2 人精通德语。如从中任意选出 3 人, 其中恰有 1 人精通德语的概率是多少 ()

- A. 0.5
- B. 0.6
- C. 0.7
- D. 0.75

【答案】 B

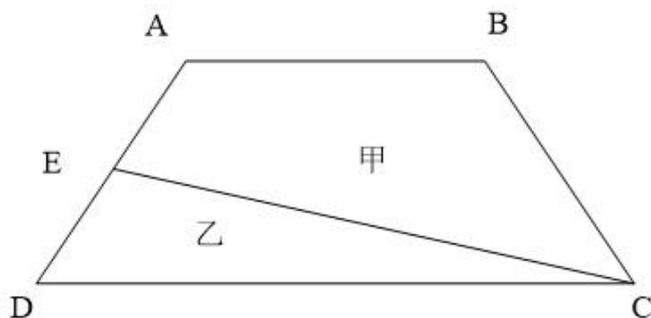
【考点】 基础计算型

【解析】 5 人中选出 3 人的总数为 $C_5^3=10$ 种, 恰有 1 人精通德语的有 $C_2^1 \times C_3^2=6$ 种,



因此概率为 $6 \div 10 = 0.6$ 。

58. 如图 ABCD 是个梯形, E 是 AD 的中点, 直线 CE 把梯形分成甲乙两部分, 其面积之比是 15: 7, 问上底 AB 与下底 CD 的长度之比是 ()

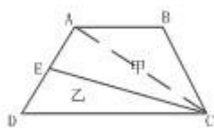


- A. 5: 7
- B. 6: 7
- C. 4: 7
- D. 3: 7

【答案】 C

【考点】 其他平面几何问题

【解析】 令甲部分面积为 15, 乙部分面积为 7, 连接 AC, 如下图所示。则可以得到 $\triangle ACD$ 的面积为 14, 所以 $\triangle ABC$ 的面积为 8, $\triangle ACD$ 与 $\triangle ABC$ 等高, 所以两个三角形的底之比, 即 $AB: CD = 8: 14 = 4: 7$ 。因此 C 项当选。



59. 一组工人要完成相邻 2 列火车的卸货任务, 其中卸完 A 列火车的货物所需的时间是 B 列火车的 2 倍。他们从上午 10 点开始工作, 全组人先一起卸载 A 列火车的货物, 到 12:30 时, 分出一半人去卸载 B 列火车的货物, 下午 14 点时, A 列火车的货已卸载完, B 列火车剩下的货物需要 14 人共同工作 1 小时才能卸完。如该组工人每人的工作效率相同, 则该组工人一起共有多少人 ()

- A. 28
- B. 24
- C. 20
- D. 16

【答案】 D

【考点】 列方程求解

【解析】 将每人的工作效率赋为 1, 设该组工人总数为 $2x$, 则 A 列火车的工作量为: $2.5 \times 2x + 1.5x = 6.5x$, B 火车的工作量为 $1.5x + 14$, 由题干可知 A 列火车的工作量是 B 列火车的 2 倍, 即 $6.5x = 2(1.5x + 14)$, 解方程得到 $x = 8$, 即该组总工人数为 $2x = 16$ 人。

60. 两个半径不同的圆柱形玻璃杯内均有一定量的水, 甲杯的水位比乙杯高 5 厘米。甲杯底部沉着—个石块, 当石块被取出并放进乙杯沉没后, 乙杯的水位上升了 5 厘米, 并且比这时甲杯的水位还高 10 厘米。则可得甲杯与乙杯底面积之比为 ()



- A. 3:2
- B. 1:2
- C. 2:3
- D. 3:5

【答案】 B

【考点】 其他平面几何问题

【解析】 设最初乙杯中水位为 x 厘米, 则甲杯中水位为 $x+5$, 当石块被取出并放进乙杯后, 乙杯水位变为 $x+5$, 则甲杯的水位变为 $x-5$ 。即石块对甲杯的高度影响为 10 厘米, 对乙杯为 5 厘米。故而可以得到甲杯与乙杯底面积之比为 1:2。

61. 三个学生各购买一批课外书, 小明和小强的购买课外书数量总和比小军的 3 倍多 4 本, 小明和小军购买的课外书数量总和比小强的 2 倍少 2 本, 若小明给小军 3 本课外书, 则两人购买的课外书一样多, 问小明购买了多少本课外书 ()

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

【答案】 D

【考点】 多元一次方程组

【解析】 1) 由“小明给小军 3 本, 两人数量相等”可知, 小明原来比小军多 6 本, 设小军购买 x 本, 小强购买 y 本, 则:

| 小明 | 小强 | 小军 |
|--|-----|-----|
| $x+6$ | y | x |
| $\begin{cases} x+6+y=3x+4 & \text{①} \\ x+6+x=2y-2 & \text{②} \end{cases}$ | | |

2) 解得 $x=6, y=10$, 因此小明有 $6+6=12$ 本。

62. 一辆车从甲地开往乙地, 如果提速 20%, 可比原定时间提前 1 小时到达, 如果以原速行驶 120 千米后, 再将速度提高 25%, 则可提前 40 分钟到达。问甲乙两地相距多少千米 ()

- A. 240
- B. 250
- C. 270
- D. 300

【答案】 C

【考点】 基本行程问题

【解析】 路程一定, 速度与时间成反比。(1) 提速 20%, 即速度比为 5:6, 时间比应为 6:5, 提前 1 小时到, 即得到原来需要 6 小时; (2) 提速 25%, 即速度比为 4:5, 若全程提速, 则时间比应为 5:4, 即所需时间应为 4.8 小时, 提前 72 分钟, 现在只提前了 40 分钟, 即提



速的运行距离为整个路程的 $\frac{40}{72} = \frac{5}{9}$; (3) 也就是说, 120 千米, 占了总路程的 $\frac{4}{9}$, 则总路程为 $120 \times \frac{9}{4} = 270$ 千米。

63. A、B、C、D 四个工程队修建一条马路, A、B 合作可用 8 天完成, A、C 或 B、D 合作可用 7 天完成, 问 C、D 合作能比 A、B 合作提前多少天完成 ()

- A. $\frac{16}{9}$
- B. $\frac{15}{8}$
- C. $\frac{7}{4}$
- D. 2

【答案】 A

【考点】 赋值法计算

【解析】 赋值总工程量为 7 与 8 的最小公倍数 56, 则 A 与 B 的工作效率之和为 7, A 与 C 的工作效率之和为 8, B 与 D 的工作效率之和为 8, 四个工程队的工作效率总和为 16, 通过列式可表示为: $A+B=7$; $A+C=8$; $B+D=8$; $A+B+C+D=16$ 。则 C 与 D 的效率之和为 $16-7=9$ 。故 C、D 二人合作能比 A、B 二人合作提前 $8 - \frac{56}{9} = \frac{16}{9}$ 天完成。因此 A 项当选。

64. 公司举办的内部业务知识竞赛有若干人参加, 所有参赛者获得的名次之和为 300, 且所有人没有并列名次。其中, 销售部门、售后服务部门和技术部门参赛者获得的名次平均数分别为 11.3, 10.4 和 9.2, 问其他部门获得的名次最高为多少 ()

- A. 16
- B. 18
- C. 20
- D. 21

【答案】 C

【考点】 构造设定

【解析】 1) 设有 n 人参加竞赛, 则 $n(n+1)/2=300$, 解得 $n=24$, 即共有 24 人参加竞赛; 2) 由人数和名次都是整数, 可以推出: 销售部人数为 10 人, 售后部人数为 5 人, 技术部人数为 5 人, 其他部门人数为 4 人; 3) 其他部门的总分为 $300-113-52-46=89$ 分, 求名次最高的为多少, 即要求其余三人名次要尽量低, 也就是 22、23、24, 所以其他部门的最高名次为 $89-22-23-24=20$ 名。

65. 张先生在某个闰年中的生日是某个月的第四个也是最后一个星期五, 他生日的前一个和后一个月正好也只有 4 个星期五。问当年的六一儿童节是星期几 ()

- A. 星期一
- B. 星期三
- C. 星期五
- D. 星期日

【答案】 A

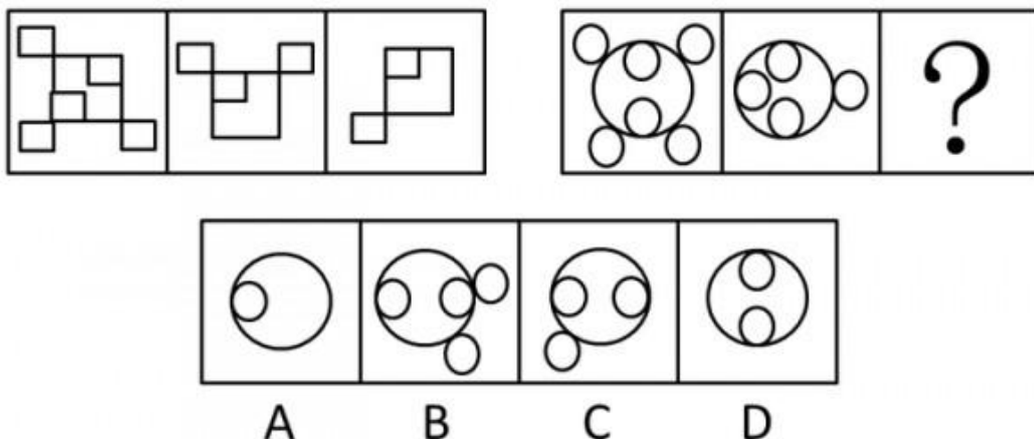


【考点】日期推断类

【解析】(1) 根据题意知与张先生过生日的月相邻的三个月中一共有 12 个星期五; (2) 闰年中相邻三个月的总天数可能是 92 天 (例: 3、4、5 月)、91 天 (例: 1、2、3 月)、90 (只有 2、3、4 月) 三种可能, $91 \div 7 = 13$ 周, 即一定有 13 个周五, 不满足题意。因此这三个月的总天数一定是 90 天, 即为 2、3、4 月, 且 $90 \div 7 = 12 \cdots 6$, 余下的 6 天中没有周五, 可以推出 5 月 1 日 (第 91 天) 一定是第 13 个星期五。(3) 5 月 1 日为星期五, 5 月有 31 天, $31 \div 7 = 4 \cdots 3$, 所以 6 月 1 日为星期一。因此 A 项当选。

四、判断推理

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

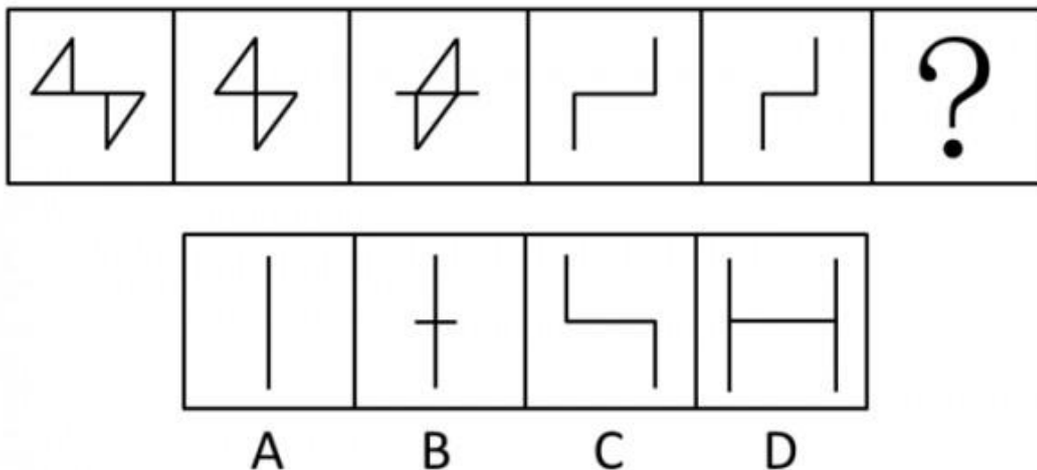


【答案】D

【考点】素个数

【解析】由题干第一组图形可知, 第一组第 1 个图形中有 5 个小方框, 第 2 个图形中有 3 个小方框, 第 3 个图形中有 2 个小方框, 由此可得到规律: $5=3+2$; 第二组图形也遵循此规律。在第二组图形中, 第 1 个图形中有 6 个小圆, 第 2 个图形中有 4 个小圆, 按照上述规律, 第 3 个图形中应该有 2 个小圆, 只有 D 符合此规律。因此 D 项当选。

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



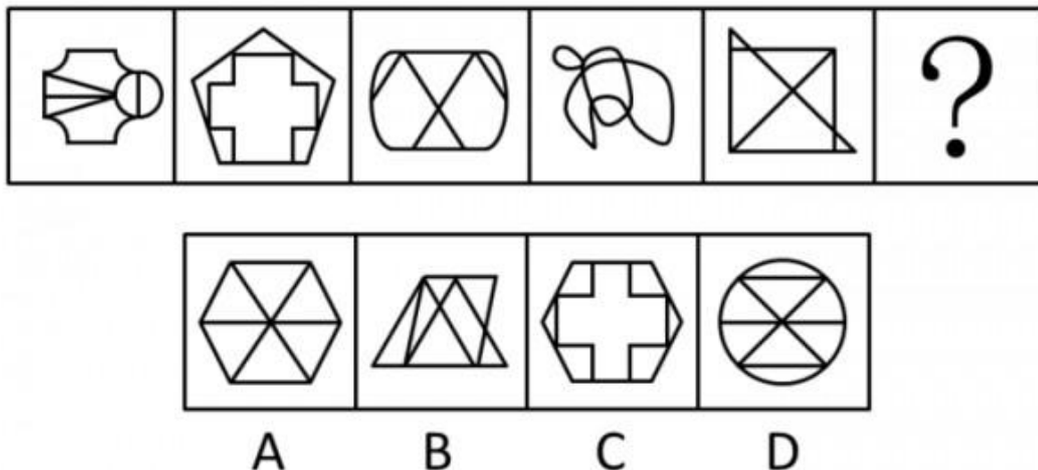
【答案】B

【考点】平移



【解析】 本题考察位置类平移, 第一组第一个图形横线下边的图形向左边移动一步, 得到第二个图形, 第二个图形到第三个图形, 横线上下两个图形依次向中间移动一步, 横线不变, 将此规律运用到第二组图中, B 项当选。

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

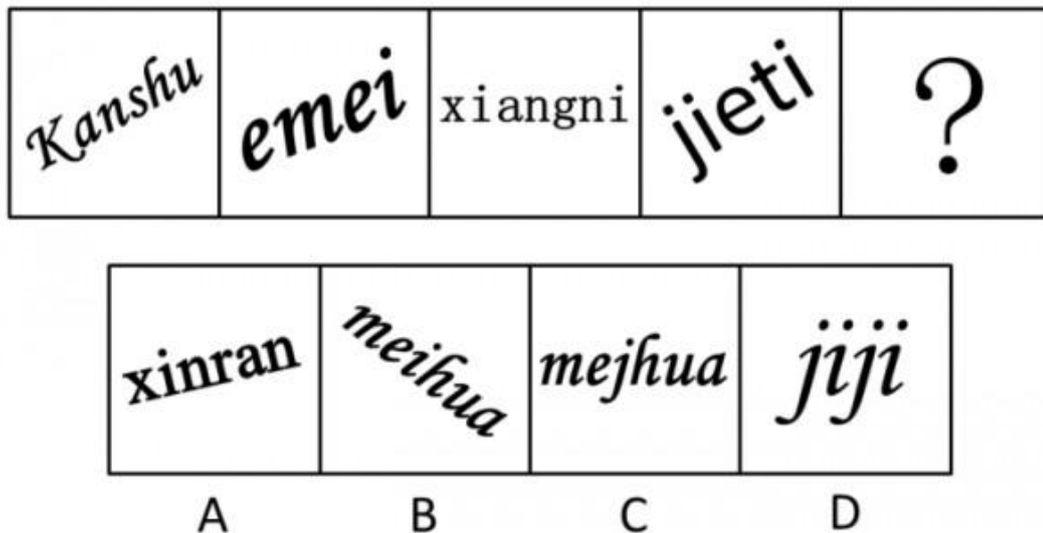


【答案】 A

【考点】 面个数

【解析】 本题考察封闭面个数。依次观察发现每个图形都有 6 个封闭面, 结合选项, 因此 A 项当选。

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

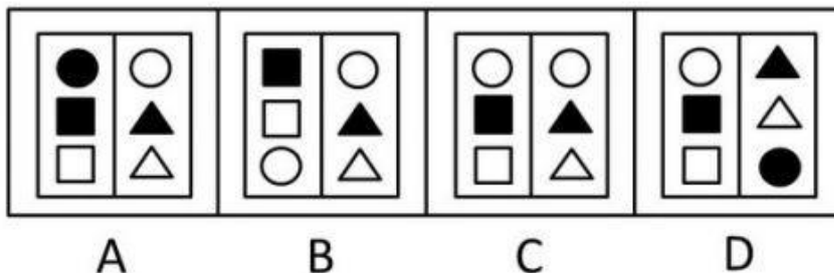
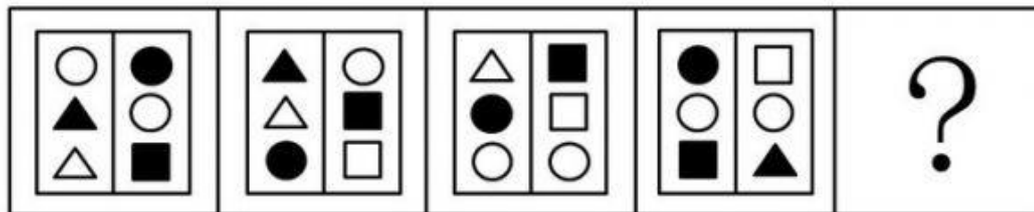


【答案】 D

【考点】 端点

【解析】 本题考察点数量, 按顺序观察每个图形包含的点数依次为 0、1、2、3, 因此问号处应选填包含点数为 4 的图形, 因此 D 项当选。

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

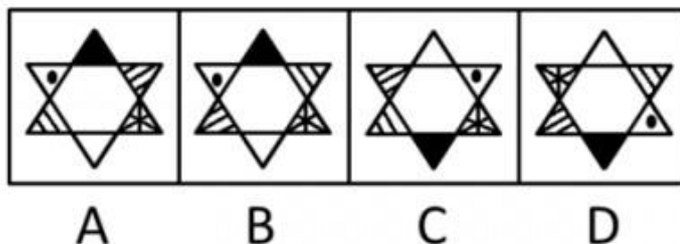
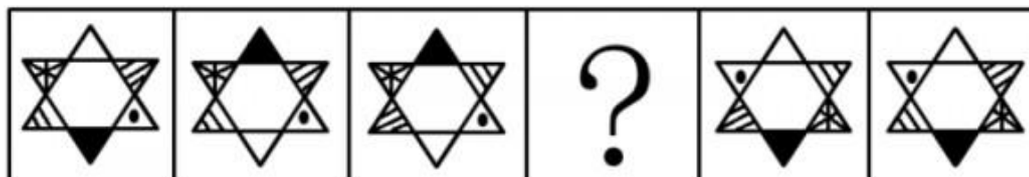


【答案】C

【考点】平移

【解析】本题属于位置类。这是一道一段式的题，一段式我们可以考虑观察相邻图形，可以发现第一个图形中的第二行和第三行图形在第二个图形中移动到第一行和第二行，依次类推，后一个图形第一行第二行图形都是前一个图形第二行第三行图形移动过来的，因此C项当选。

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

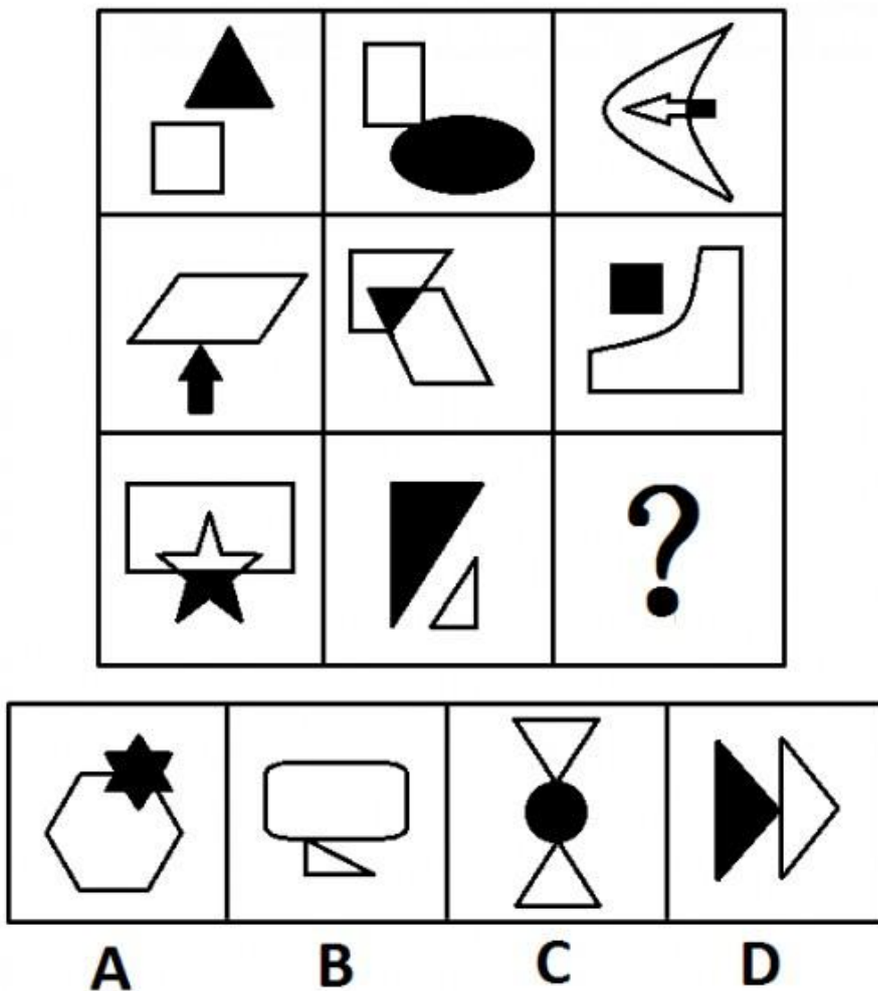


【答案】B

【考点】其他位置

【解析】观察题干中的五个六角星图, 可得每个图形中同一位置的角应该都出现3次。按此规律可知问号处的图组成如下: 黑三角应该位于六角星的正上方, 白三角应该位于六角星的正下方, 而小黑圆点应该位于左上方, 右倾斜条纹三角应位于六角星的右上方, 由此B项符合题意。因此B项当选。

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

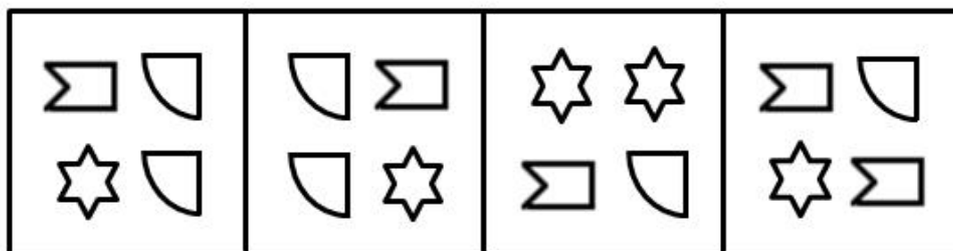
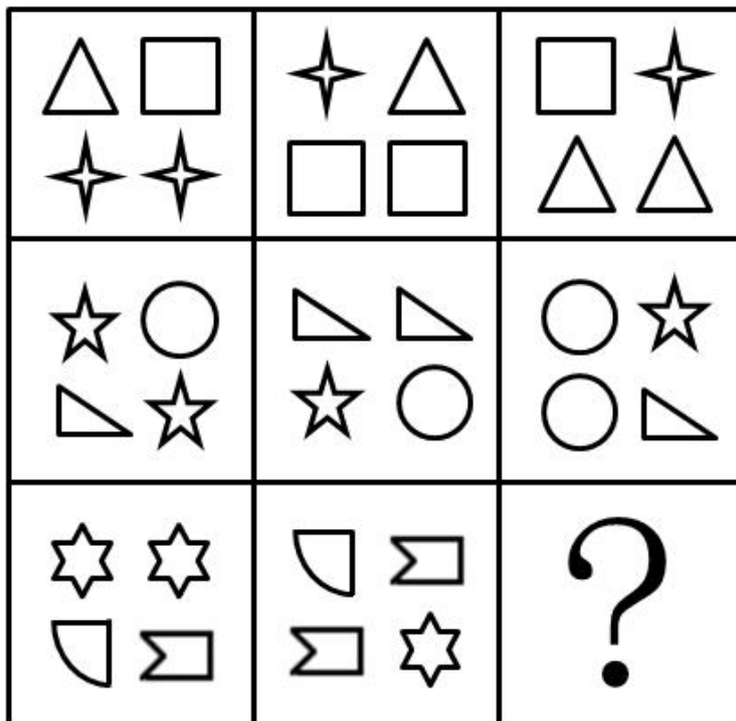


【答案】D

【考点】遍历

【解析】本题考察图形的相对位置, 九宫格图形依次观察每行, 发现每个图形都包含两个图形, 且两图形的位置关系都包含相离、相接、相交三种, 将这三种位置规律进行遍历, 因此问号处缺少一组相接的图形。题干是一黑一白两个图形相接, 且只有一个点接触。因此D项当选。

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



A

B

C

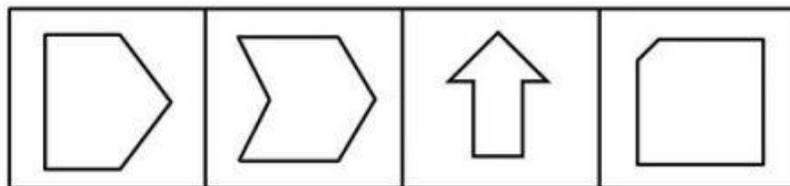
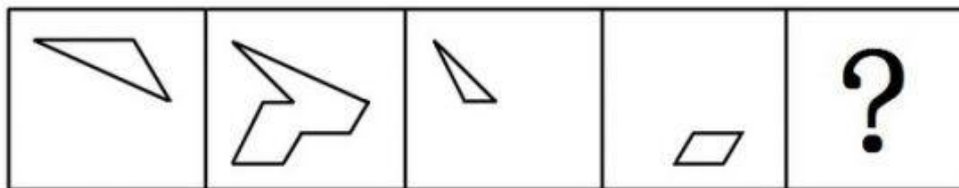
D

【答案】A

【考点】其他位置

【解析】观察题干中九宫格可知, 每个小格中都有 3 种小图形, 并且都有两个相同的小图形; 再观察九宫格的前两行可知, 每一行中 3 种小图形都会分别出现有两个小图形相同的规律, 故可排除 C、D 两项。而且在每一行中每个小图形在小格中的位置和在下一个小格中的位置也不一样, 故排除 B 项。因此 A 项当选。

74. 以下哪一个图形是由左边的四个图形不经旋转、翻转直接拼接而成的 ()



A

B

C

D

【答案】B

【考点】其他规律

【解析】观察题干四个部分, 以最大的第二幅图为主图, 先把第四个图形拼在第二图形的右下角, 再把第三个图形拼在第二个图形的左上角, 最后把第一个图形拼在第二个图形的右上角, 拼合后是 B 选项的图形, 故本题选 B。

75. 左边给定的是纸盒的外表面, 下面哪一项能由它折叠而成 ()



A

B

C

D

【答案】A

【考点】平面重构

【解析】本题属于空间重构类, 可以用排除法, 两个黑色三角形的特征面不可能有公共点, 所以排除 C。两个内部有白色小三角形的图形中, 两个小三角形没有相交的部分, 根据折叠后相邻面的位置特征不变的规律, 两个小三角在折叠后也不可能有相交点或线, 所以排除 B、D 两项。A 项当选。

76. 有意想象是指事先有预定目的想象, 可分为再造想象和创造想象。前者指根据别人的描述或图样, 在头脑中形成新形象的过程; 后者指不根据现成的描述, 而在大脑中独立的产生新形象的过程。

根据上述定义, 下列属于创造形象的是 ()

- A. 老刘故地重游时脑海里浮现了一些往事
- B. 公安人员根据受害者的描述画出犯罪嫌疑人的肖像
- C. 人们在听评书《三国演义》时仿佛身临其境来到了古战场
- D. 小明在他创作的科幻小说中描绘了未来人类在月球上的生活图景

【答案】D



【考点】社会学类

【解析】再造想象是指: (1) 根据别人的描述或图样; (2) 在头脑中形成新形象。创造想象是指: (3) 不根据现成的描述; (4) 在大脑中独立地产生新形象。D 项中小明描绘的未来人类在月球上生活的图景是他在创作过程中未根据现成描述, 独立地产生新形象的过程, 符合关键词 (3) 和 (4), 属于创造想象。因此 D 项当选。

77. 环境保护的经济政策是指运用税收、信贷、财政补贴、收费等各种有效经济手段引导和促进环境保护的政策。

根据上述定义, 下列不属于环境保护的经济政策的是 ()

- A. 某省通过交通税费的征收与管理, 发展有益于环境保护的交通方式
- B. 某国鼓励和支持各类金融机构增加对资源综合利用企业的信贷投入
- C. 某环保设备制造园规定了允许进入园区的企业注册资金的最低限度
- D. 某企业由于污染治理未达标, 而被环境部门取消了当年申请环保专项资金的资格

【答案】C

【考点】经济学类

【解析】关键词: (1) 运用税收、信贷、财政补贴、收费等有效的经济手段; (2) 引导和促进环境保护的政策。C 项规定入园企业的资金限度不属于经济手段, 不符合关键词 (1), 且未体现促进环境保护, 不符合关键词 (2)。因此 C 项当选。

78. 延伸产品是指顾客购买产品时, 附带获得的各种利益的总和, 包括产品说明书、保证、安装、维修、送货、技术培训等。

根据上述定义, 下列涉及延伸产品的是 ()

- A. 某电器经销商承诺, 顾客购买本店任何电器, 都能享受九折优惠
- B. 某品牌服饰店进行促销活动, 购买本店服饰满 300 元减 100 元
- C. 某游戏公司在推出一款游戏后, 又及时推出了升级版以满足用户需求
- D. 某汽车经销商为吸引顾客, 承诺本店售出的汽车可享受三年质保

【答案】D

【考点】经济学类

【解析】关键词: 附带获得的各种利益的总和, 包括保证等。D 项符合关键词, 属于产品的保证。因此 D 项当选

79. 系谱是指根据各类生物间的进化历程和亲缘关系的远近而编制的生物变化系统。根据上述定义, 下列属于系谱的是 ()

- A. 在自然界, 人类与各种动植物相互依存, 一旦失去平衡, 灾难就会接踵而至
- B. 鱼类演化到两栖类, 从中分化出哺乳类和鸟类, 哺乳类中的一支发展为较为高等智慧生物
- C. 有一种观点认为, 人类起源于非洲, 并逐步迁徙到世界各地
- D. 李氏家族的家谱中详细记录了家族五百年来的发展和变迁

【答案】B

【考点】生物学类

【解析】关键词: 各类生物间的进化历程 (主体)。B 选项从鱼演化到两栖动物, 然后分化出哺乳动物和鸟类, 哺乳类再进化为高等智慧动物, 这些均为生物间的进化历程, 符合关键词。因此 B 项当选。



80. 大众传播是指专业化的媒介组织通过一定的传播媒介, 在接受国家管理下, 对受众进行大规模的信息传播活动。

根据上述定义, 下列不属于大众传媒的是 ()

- A. 某市政府网站开通市民专栏, 就民生问题回答市民的提问
- B. 某报纸刊登了某传染病的最新传播情况
- C. 某电台开通了法治热线, 接受听众的咨询
- D. 某新闻频道对国家领导人的外事活动进行了直播

【答案】A

【考点】社会学类

【解析】关键词: 专业化的媒介组织 (主体)。A 项中政府网站不属于专业化的媒介组织, 不符合关键词。因此 A 项当选。

81. 利他惩罚是指人们不惜牺牲自己的利益去惩罚违反社会准则的人。第三方惩罚是指利他惩罚的一种, 第三方虽然没有受到违规行为的直接损害, 却愿意付出代价来惩罚违反社会准则的人。

根据上述定义, 下列属于第三方惩罚象的是 ()

- A. 得道多助, 失道寡助
- B. 人若犯我, 我必犯人
- C. 以牙还牙, 以眼还眼
- D. 路见不平, 拔刀相助

【答案】D

【考点】社会学类

【解析】关键词: (1) 牺牲自己的利益去惩罚违反社会准则的人; (2) 自己未受到违规行为的直接损害。D 选项是指在路上遇见欺负人的事情, 就挺身而出帮助受害的一方, 符合两个关键词。因此 D 项当选。

82. 二难推理是由两个假言判断和一个选言判断作前提构成的推理。假言判断是断定一个事物情况的存在 (称为前件) 是另一个事物情况存在 (称为后件) 的条件的判断。选言推理是断定在几种可能情况下, 至少有一种情况存在的判断。二难推理是通过运用选言判断来肯定或否定假言判断, 从而来肯定或否定假言判断的后件或前件存在或不存在的一种推理形式。

根据上述定义, 下列不属于二难推理的是 ()

- A. 如果刺激老虎, 它是要吃人的; 如果不刺激它, 它也要吃人的; 或是刺激它, 或是不刺激它; 所以老虎总是要吃人的
- B. 如果今天下午下大雨, 那么操场就要积水。如果操场积水, 那么球赛就要延期, 所以, 如果今天球赛不延期, 那么今天下午没有下大雨
- C. 如果打人的行为触发了法律, 那么要收到法律处罚; 如果打人的行为没有触犯法律, 那么要受到社会舆论的谴责。打人的行为或者触犯了法律, 或者没有触犯法律, 所以或者要受到法律处罚, 或者要受到社会舆论的谴责。
- D. 如果张三是杀人犯, 那么他有作案时间; 如果张三是杀人犯, 那么他有作案动机。张三或者没有作案时间, 或者没有作案动机, 所以他不是杀人犯。

【答案】B

【考点】其他定义

【解析】关键词: (1) 两个假言命题; (2) 一个选言命题。B 选项中出现的是三个假言



命题, 却未出现选言命题, 因此 B 项当选。

83. 行政诉讼是指公民、法人或其他组织认为国家行政机关或法律、法规授权的组织做出的行政行为侵犯其合法权益时, 依法向人民法院起诉, 人民法院通过对被诉讼行为的合法性进行审查, 从而解决特定范围内行政争议的活动。行政诉讼第三人, 指同提起诉讼的行政行为有利害关系, 因而参加到他人正在进行的行政诉讼中的公民、法人和其他组织。

根据上述定义, 下列对行政诉讼第三人的判断正确的是 ()

- A. 某交警队因违法行政而成为被告, 则该交警队队长为行政诉讼第三人
- B. 甲为了躲避乙而将丙碰伤, 丙将甲告上法庭, 则乙为行政诉讼第三人
- C. 某饭店对卫生局的处罚决定不服提起诉讼, 则饭店老板为行政诉讼第三人
- D. 甲将乙打伤, 但甲对公安局的处罚决定不服提起诉讼, 则乙为行政诉讼第三人

【答案】D

【考点】法律法规类

【解析】关键词: (1) 公民、法人和其他社会组织认为国家行政机关或者法律所作出的行政行为侵犯其合法权益, 向人民法院起诉; (2) 人民法院对其行政行为的合法性进行审查; (3) 公民、法人和其他社会组织与行政行为有利害关系, 参与到他人正在进行的行政诉讼中。D 选项中甲对行政处罚决定不满提起诉讼, 乙则属于这场诉讼中第三人, 有利害关系, 且参与到甲正在进行的诉讼中。因此 D 项当选

84. 涵化是指不同文化的群体间发生持续的接触, 从而导致原有文化发生变迁的现象。

根据上述定义, 下列不属于涵化的是 ()

- A. 历史上英国曾将其法治文化和政治体系推行到自己的殖民地
- B. 在 20 世纪, 牛仔裤成为了风靡世界的时尚穿着
- C. 近年来, 越来越多的外国人对中国文化感兴趣, 纷纷来中国学习汉语
- D. 由于英国曾长期受罗马帝国的统治及罗马天主教的影响, 英语词汇中出现大量拉丁语词

【答案】C

【考点】社会学类

【解析】关键词: (1) 不同文化的群体间发生持续的接触; (2) 文化发生变迁的现象。C 选项中学习汉语并不属于文化的变迁, 因此不符合关键词。因此 C 项当选。

85. 政府向社会组织购买服务, 是通行于国际社会的一种新型的公共服务供给方式, 其具体做法是政府引入市场机制, 把直接向社会公众提供的一部分公共服务和社会管理事项, 按照一定的方式与程序, 交由具备条件的社会组织承担, 并根据服务数量和质量向社会组织支付费用。

根据上述定义, 下列属于政府向社会组织购买服务做法的是 ()

- A. 某街道面向辖区招募志愿者, 以协助当地司法机关承担社区内服刑人员的社区矫正服务工作
- B. 某市交管部门为方便市民出行, 租用电信公司的短信平台定期给市民发送提醒短信
- C. 某市教委建立特级教师在线回答中小学生学习问题的公益网站收到了学生和家长的好评, 一家教育机构出资赞助扩大这个网站的规模, 以帮助更多的学生
- D. 国家为保护农民利益和种粮积极性, 委托中储粮总公司作为托市收购政策的执行主体, 组织国有粮库对稻农实行敞开收购

【答案】B



【考点】社会学类

【解析】关键词: (1) 引入市场机制; (2) 把公共服务和社会管理事项交由社会组织承担; (3) 根据情况支付费用。B 选项, 符合三个关键词。因此 B 项当选

86. 报警: 救援 ()

- A. 毕业: 就业
- B. 违章: 罚款
- C. 手术: 住院
- D. 消费: 生产

【答案】B

【考点】条件关系

【解析】报警后会有救援, 违章后会有罚款。

87. 经济特区: 珠海 ()

- A. 乐器: 陶笛
- B. 南沙群岛: 黄岩岛
- C. 飞禽: 蝙蝠
- D. 海军: 航空母舰

【答案】A

【考点】包含关系

【解析】经济特区包含珠海。乐器包括陶笛, A 项当选。

88. 展览: 铭记: 历史 ()

- A. 晚会: 庆祝: 节日
- B. 处分: 告知: 结果
- C. 广告: 推广: 口碑
- D. 研究: 阅读: 文献

【答案】A

【考点】谓宾关系

【解析】展览为了铭记历史。晚会为了庆祝节日。

89. 杂货店: 百货公司: 电子商城 ()

- A. 玉石: 宝石: 水晶
- B. 快餐店: 餐馆: 历史酒店
- C. 白炽灯: 节能灯: LED 灯
- D. 钢笔: 铅笔: 圆珠笔

【答案】B

【考点】对应关系

【解析】杂货店到百货公司再到网上的电子商城, 范围及规模递进关系, 也越来越高端, 所以对比这种关系, 选择快餐店到餐馆再到酒店。

90. 他人: 镜子: 明得失 ()

- A. 历史: 教训: 知兴替
- B. 法律: 准绳: 辨是非



- C. 国法: 家规: 惩罚
- D. 公仆: 清廉: 克己奉公

【答案】 B

【考点】 象征义

【解析】 他人和镜子都具有使我们认识自己的特质, 所以是明得失; 法律, 准绳都可以使我们辨别是非。因此 B 项当选。他人象征镜子, 法律象征准绳。

91. 弗朗西斯·H·劳舍尔博士在 1993 年通过实验展示了音乐和学习之间的联系。欣赏音乐可以提高智商, 从而促进学习, 这种现象叫做莫扎克现象。

以下哪项如果为真, 能够削弱上述观点 ()

- A. 学习音乐所需要的毅力是在任何学习中都需要的性格特征
- B. 音乐对人的品格的影响比对智商的影响更大
- C. 研究音乐的专家并不比其他领域的专家智商更高
- D. 听莫扎特作品后智商表现出的短暂提高没有持续到实验结束

【答案】 D

【考点】 从弱原则

【解析】 论点: 欣赏音乐可以提高智商, 从而促进学习。D 项: 该项说明听音乐智商短暂提高仅仅只是暂时的, 并不能促进之后的学习, 直接削弱论点。

92. 某单位要选拔人才下乡挂职, 符合条件的候选人由甲、乙、丙、丁、戊、己, 人事部门、组织部门和办公室分别提出自己的要求, 人事部门: 丙、丁两人中只能去一人。组织部门: 若丁不去, 则戊也不能去。办公室: 甲、丙和己三人必须留下一个。由此可以推出, 能够同时满足三个部门要求的派出方案是 ()

- A. 甲、乙、己
- B. 甲、乙、丙、己
- C. 乙、丙、戊
- D. 乙、丙、丁、戊

【答案】 A

【考点】 对比试验

【解析】 题干翻译后为: 人事部门: 丙→丁。组织部门: 丁→戊。办公室: 甲、丙、己留一个。要求选出派出的人员, B 选项没有留下甲、丙、己中的一个, 排除; C、D 两个选项出现了丙, 丙→丁→戊, 因此, 丙去戊就不能去, 排除。因此 A 项当选。

93. 在人们的印象中, 生物燃料是一种可再生的绿色能源, 而最新公布的研究成果颠覆了人们的这一传统印象。研究人员发现, 生物燃料可能因其未完全燃烧而转化为乙醛, 进而污染空气, 这种污染会导致 M 国每年有 1400 人早亡。因此, 有 M 国医疗机构人员认为现阶段应该暂缓推广生物燃料, 限制其使用。

以下哪项如果为真, 会对医疗机构人员的观点提出最有力的质疑 ()

- A. 现阶段 M 国科学家已研制出使生物燃料充分燃烧的新技术
- B. 目前 M 国正在使用的其他燃料的污染每年会导致超过 3000 人早亡
- C. 石油等传统燃料已经得到技术改善, 由燃料所带来的污染大幅降低
- D. 科学家预计, 随着研究工作的推进, 5 年后新型生物燃料将不会再产生乙醛

【答案】 A

【考点】 从弱原则



【解析】论点: 现阶段应该暂缓推广生物燃料、限制其使用; 论据: 因未充分燃烧会转化为乙醛, 进而污染空气, 这种污染会导致 M 国每年 1400 人早亡。A 项: 现阶段 M 国科学家已研制出使生物燃料充分燃烧的新技术, 说明可以将生物燃料完全燃烧, 不会产生乙醛, 对医疗机构人员的发现进行了质疑, 削弱了论据, 可以对医疗机构人员的观点进行质疑。

94. 有研究结果显示, 看电视对儿童尤其是婴幼儿的智力发展存在着负面影响。研究人员据此警告家长, 避免让 2 岁以下的孩子看电视, 因为过早看电视可能有碍幼儿智力发展。

以下哪项如果为真, 能够支持上述观点 ()

- A. 1~2 岁是儿童认知形式的重要时期
- B. 电视上五彩斑斓的颜色会影响幼儿的视力
- C. 过早接触电视会减少幼儿与家长间表情、动作、言语的互动
- D. 幼儿过多看电视会减少他们对真实环境的观察和触摸

【答案】C

【考点】主题一致原则

【解析】第一步: 找论点论据。

论点: 避免让 2 岁以下的孩子看电视。

论据: 过早看电视可能有碍幼儿智力发展。

第二步: 逐一分析选项。

- A 选项, 1—2 岁是儿童认知形成的重要时期和看电视影响幼儿智力发展无关;
- B 选项, 电视上五彩斑斓的颜色影响幼儿的视力和看电视影响幼儿智力发展无关;
- C 选项, 补充新论据加强结论;
- D 选项, 强调的是“过多看电视”对幼儿的影响, 与题目论据不符。

因此 C 项当选。

95. 某校学生家长: 现在学生学习压力太大, 每天做作业到晚上十点多, 都没有童年的快乐了! 该校老师: 学校本身没给孩子们太多压力, 布置作业很少, 是家长给孩子们报的补习班太多, 导致各种作业做完就很晚了。孩子们没有时间玩, 所以没有快乐的童年。

以下哪项如果为真, 最能质疑该校老师的解释 ()

- A. 该校学生作业与其它学校相比确实不多
- B. 学校老师觉得作业布置得少, 但学生仍然觉得很多
- C. 老师虽没布置多少书面作业, 但作业的要求使得学生必须报班补习
- D. 学生压力大是普遍的社会问题, 不是该校老师减少作业就能解决的

【答案】C

【考点】双观点

【解析】论点: 学校本身没给学生太多压力; 论据是: 学校布置作业少, 学生的压力来自于家长给孩子报的补习班。C 项: 该项认为是因为老师布置的作业要求才导致学生要去报补习班进而做作业晚了才有压力, 直接增加了负面论据对论据进行了削弱, 因此可以质疑该校老师的解释。

96. 根据某国卫生部门的统计数据, 贫困家庭儿童的肥胖率要比富裕家庭儿童高出近一倍。根据该国政府 2012 年 12 月公布的数据, 全国 11 岁的贫困家庭儿童当中, 有超过 24.3% 的人有体制超标问题, 而富裕家庭的同龄儿童肥胖率只有 13.7%。因此专家认为, 越是贫穷的家庭, 越有可能出现孩子体重超标的现象。

以下哪项如果为真, 最能支持上述结论 ()



- A. 贫困家庭一般选择到廉价超市购买食材
- B. 贫困家庭日常食用的多是价格低廉但热量高的食品
- C. 贫困家庭儿童与富裕家庭儿童喜欢的体育运动项目不同
- D. 贫困家庭的孩子与富裕家庭的孩子往往在不同的学校就读

【答案】 B

【考点】 单观点

【解析】 论点: 越是贫穷的家庭, 越有可能出现儿童体重超标的现象。论据: 统计数据, 贫困家庭儿童的肥胖率要比富裕家庭儿童高出近一倍。B 项: 补充论据, 是因为贫困家庭食用的是价格低廉但热量高的食品, 所以导致了贫穷家庭儿童体重超标这个现象, 加强论据进而支持结论。

97. 研究表明, 适当休息可以提高工作效率。当完成一项复杂艰巨的任务时, 人们可以适当休息一下, 做点较简单的其他事情, 之后继续工作, 这可以让工作业绩提高约 40%。一家公司老总将这一结论应用于公司, 增加了员工休息时间, 但生产业绩却没有上升, 反而明显下降。

以下哪项如果为真, 最能解释上述矛盾现象 ()

- A. 公司的有些部门并没有严格执行老总的休息计划
- B. 公司生产都是流水线作业, 员工做的都是单一机械运作
- C. 一些员工在休息的时候想工作, 工作的时候想休息
- D. 近段时间公司的销售业绩不佳, 没有出现明显的增长

【答案】 B

【考点】 解释矛盾

【解析】 题干中的矛盾为增加了休息的时间, 生产业绩却没有提升, 反而下降。B 项: 因为公司生产是流水线作业, 那么休息时间增加了意味着流水线的工作一定会滞后, 效率不可能提高, 且员工做的都是单一机械动作, 休息并能提升自己的工作效率, 所以有效地解释了为什么生产业绩没有上升反而下降了。

98. 一项对 3.7 万名年龄在 49 至 75 岁之间的某国男性进行的跟踪调查发现, 10 年中, 这些男性里有近 2000 人得过中风; 那些经常食用巧克力的受调查者与少量食用甚至不食用巧克力的人相比, 患中风的风险要低不少。研究人员推测, 经常食用巧克力可降低中风风险。

以下哪项如果为真, 最能支持上述研究人员的推测 ()

- A. 研究发现, 经常食用巧克力可调节低血糖患者体内的血糖含量
- B. 研究人员对女性的类似调查结果与上述研究结果基本一致
- C. 巧克力中含有黄酮类化合物, 而它具有预防中风的功效
- D. 在此项调查中, 得过中风的男性患者中部分人有经常食用巧克力的习惯

【答案】 C

【考点】 单观点

【解析】 第一步: 找出论点和论据。

论点: 经常食用巧克力可降低中风风险。

论据: 一项对 3.7 万名年龄在 49 至 75 岁之间的某国男性进行的跟踪调查发现, 10 年中, 这些男性里有近 2000 人得过中风, 那些经常食用巧克力的受调查者与少量食用甚至不食用巧克力的人相比, 患中风的风险要低不少。

第二步: 判断加强方式。

论点需要多个论证证明, 题干中只给出了一种现象作为例证, 此时可补充新论据加强论



点的成立。

第三步: 逐一分析选项。

A 选项, 经常食用巧克力可调节低血糖患者体内的血糖含量, 并没有说明食用巧克力和降低中风风险之间的关系, 无法加强论点;

B 选项, 题干调查的对象是男性, 得出的结论是针对所有人的, 所以研究人员对女性的类似调查结果与上述研究结果基本一致, 支持了经常食用巧克力可降低中风风险, 加强了论点;

C 选项, 巧克力含有黄酮类化合物, 而它具有预防中风的功效, 说明了食用巧克力和降低中风风险之间的关系, 加强了论点;

D 选项, 得过中风的男性患者中部分人有经常食用巧克力的习惯, 这一点反而削弱了论点, 没有加强论点。

但是 C 选项是从巧克力本身的因素来加强的, 所以 B 选项的加强较 C 选项弱; 因此 C 项当选。

99. 近 50 年来, 某市户籍人口的平均寿命提高了 38 岁, 达到了 82 岁, 居全国最高水平。与此同时, 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率也逐年上升, 目前已相当于欧美等发达国家和地区 $\frac{2}{3} \sim \frac{3}{4}$, 在世界范围内处于中等水平, 在全国则处于较高的水平。由此可以推出 ()

- A. 目前该市对于恶性肿瘤的治疗水平是全国最高的
- B. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率其实比欧美等发达国家和地区低
- C. 该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率虽逐年上升, 但此类疾病并不是造成目前该市人口死亡的主要原因
- D. 如果 50 年前导致该市人口死亡的主要疾病发病率目前没有降低, 那么对这些疾病的治疗水平在 50 年间一定有提高

【答案】 B

【考点】 数据关联

【解析】 第一步: 抓住题干主要信息。

该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率也逐年上升, 目前已经相当于欧美发达国家和地区的 $\frac{2}{3} - \frac{3}{4}$ 。在世界范围内处于中等水平, 在全国处于较高水平。

第二步: 逐一分析选项。

A 选项, 由题干“某市户籍人口的平均寿命提高了 38 岁, 达到了 82 岁, 居全国最高水平”推不出目前该市对于恶性肿瘤的治疗水平是全国最高的, 所以该项错误;

B 选项, 由题干“目前已经相当于欧美发达国家和地区的 $\frac{2}{3} - \frac{3}{4}$ ”可知, 该项正确;

C 选项, 由题干“该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率逐年上升”推不出此类疾病并不是造成该市目前人口死亡的主要原因, 所以该项错误;

D 选项, 题干中只说了“该市恶性肿瘤的总体发病率和死亡率在世界范围内处于中等水平, 在全国处于较高水平”, 并没有提到治疗水平, 所以该项错误。

因此 B 项当选。

100. 某开发区发展委员会召开环境工作专题圆桌会议, 参加会议的有委员会主任和副主任, 以及委员会所属的开发区环保局、工业局和农业局的局长和副局长。他们八个人均匀地坐在一张会议圆桌旁, 只有一个同部门的正职和副职的座位被分隔开了。并且: (1) 委员会副主任对面的人是坐在环保局局长左边的以为局长; (2) 工业局副局长左边的人是坐在农业局局长对面的一位副局长; (3) 农业局局长右边的人是一位副局长, 这位副局长坐在委员会



主任左边第二个位置上的副局长的对面。

则座位一定被割开的是 ()

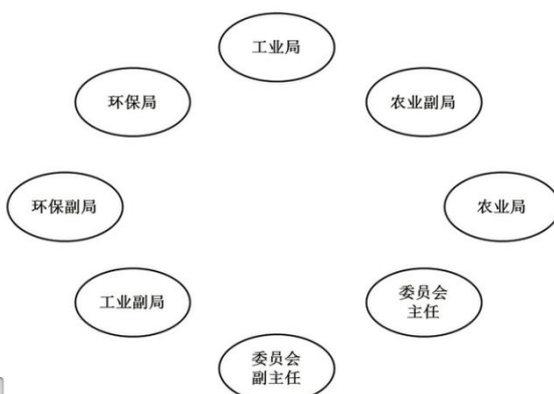
- A. 环保局的局长和副局长
- B. 工业局的局长和副局长
- C. 农业局的局长和副局长
- D. 委员会的主任和副主任

【答案】 B

【考点】 特殊信息优先

【解析】 由题干可知, 只有一个同部门的正副局长被隔开, 也就意味着有三个局的正副是在一起坐着。另外分析三个已知信息, 可以将题干中相应的座次确定如上图。由此可以得到答案为 B。

如图:



五、资料分析

材料(一)

一、根据所给资料, 回答 101~105 题。2013 年 1~3 月, 全国规模以上工业企业实现利润 11740.1 亿元, 比上年同期增长 12.1%, 增幅比 1~2 月回落 5.1 个百分点。3 月当月实现利润 4649 亿元, 比上年同期增长 5.3%。



2013年1~3月规模以上工业主要财务指标

| 分组名称 | 主营业务收入 | | 利润总额 | |
|---------------|---------------|-------------|---------------|-------------|
| | 本月止累计 (亿元) | 同比增长 (%) | 本月止累计 (亿元) | 同比增长 (%) |
| 总体 | 222363.6 | 11.9 | 11740.1 | 12.1 |
| 其中: 国有及国有控股企业 | 58770.1 | 4.9 | 3412.2 | 7.6 |
| 私营企业 | 70021.4 | 18.4 | 3757.1 | 17.8 |
| 集体企业 | 2719.9 | 10.4 | 177.7 | 7.5 |
| 股份制企业 | 129554.9 | 14.0 | 6843.2 | 12.9 |
| 外商及港澳台商投资企业 | 54066.7 | 8.0 | 2687.8 | 7.1 |

注: 经济类型分组之间存在交叉, 合计大于规模以上工业总计。

101. 2013年1~2月规模以上工业企业实现利润同比增长率 ()

- A. 7%
- B. 12.1%
- C. 17.2%
- D. 17.4%

【答案】C

【考点】增长率计算

【解析】材料中给出1~3月增长率为12.1%, 增速比1~2月回落5.1个百分点, 则1~2月增长率为 $(12.1+5.1)\%=17.2\%$, 因此本题选择C。

102. 2013年1~3月规模以上工业企业中利润率最高的是 ()

- A. 国有及国有控股企业
- B. 股份制企业
- C. 集体企业
- D. 私营企业

【答案】C

【考点】其他类型比较

【解析】从材料获取数据, 代入公式计算。

国有及国有控股企业利润率 $=3412.2 \div 58770.1 \times 100\% \approx 5.8\%$;

股份制企业利润率 $=6843.2 \div 129554.9 \times 100\% \approx 5.3\%$;

集体企业利润率 $=177.7 \div 2719.9 \times 100\% \approx 6.5\%$;

私营企业利润率 $=3757.1 \div 70021.4 \times 100\% \approx 5.4\%$ 。

利润率最高的是集体企业。

因此C项当选。

103. 2013年1~3月规模以上工业企业主营业务收入利润率约为 ()

- A. 4.98%
- B. 5.28%
- C. 11.9%
- D. 12.1%

【答案】B



【考点】其他计算

【解析】利润率为 $11740 \div (222363 - 11740) = 11740 \div 210623$, 采用直除法, 首位为 5, 因此 B 项当选。

104. 2013 年 1~3 月外商及港澳台商投资规模以上工业企业主营业务收入同比约增加了多少亿元 ()

- A. 3965
- B. 4005
- C. 4135
- D. 4325

【答案】B

【考点】其他类型比较

【解析】外商及港澳台投资规模以上企业主营业务收入的同比增加量为: $54066.7 / (1 + 8\%) \times 8\% = 54066.7 \times 8 \div 108 = 54066.7 \times 4 \div 54 \approx 4005$

105. 关于 2013 年 1~3 月规模以上工业企业收入和利润状况, 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 股份制企业贡献了不到总量一半的利润额
- B. 只有私营企业的收入同比增速高于整体水平
- C. 月均实现利润额超过 4000 亿元
- D. 主营业务收入利润率高于上年同期水平

【答案】D

【考点】综合分析

【解析】A 选项, 材料中股份制利润为 6843.2, 明显超过一半, 错误; B 选项, 观察材料股份和私营企业都高于平均水平; C 选项, $11740.1 \div 3$ 小于 4000, 此选项错误 D 选项, 利润的增长率高于主营收入的增长率, 所以利润率高于去年, 正确。因此 D 项当选。

材料(二)

二、根据所给资料, 回答 106—110 题。

2012 年, 某市参加生育保险人数达 51.52 万人, 占应参保人数的比重由上年的 85.4% 上升到 90.9%。该市参加基本养老保险人数 69.80 万人, 比上年增长 9.6%, 其中女性 30.59 万人, 比上年增长 7.5%, 占到参加基本养老保险总人数的 44.1%; 参加基本医疗保险人数为 102.12 万人, 比上年增长 6.8%, 其中女性 28.38 万人, 比上年增长 29.6%, 占到参加基本医疗保险人数的 27.8%; 参加失业保险人数为 74 万人, 比上年增长 1.4%, 其中女性 33.3 万人, 比上年增长 1.4%, 占到参加失业保险总人数的 45.0%, 且女性参加失业保险增加人数占到参加失业保险增加总人数的 45%; 参加工伤保险人数 46.43 万人, 比上年增长 16.9%, 其中女性 15.3 万人, 比上年增长 58.7%, 占到参加工伤保险总人数的 32.91%, 且女性参加工伤保险增加人数占到参加工伤保险增加总人数的 84.1%。

106. 2012 年该市应参加生育保险的人数约为多少万人 ()

- A. 60.3
- B. 65.4
- C. 51.5
- D. 56.7



【答案】 D

【考点】 比重计算

【解析】 由资料可得 2012 年, 参加生育保险人数达 51.52 万人, 占应参保人数比重为 90.9%, 故有 $51.52 \div 90.9\% \approx 56.7$, D 项当选。

107. 在除生育保险之外的 4 类保险中, 2012 年该市女性参保人数占总体比重明显高于上年的有几个 ()

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

【答案】 B

【考点】 比重计算

【解析】

判断比重增长情况, 分子部分的增长率大于分母的增长率, 则分数 (比重) 变大。

基本养老保险: 女性增长率 (7.5%) < 整体增长率 (9.6%), 比重下降;

基本医疗保险: 女性增长率 (29.6%) > 整体增长率 (6.8%), 比重上升;

失业保险: 女性增长率 (1.4%) = 整体增长率 (1.4%), 比重不变;

工伤保险: 女性增长率 (58.7%) > 整体增长率 (16.9%), 比重上升。

经过对比可知, 基本医疗保险和工伤保险符合题目要求。

因此 B 项当选。

108. 2012 年参加基本医疗保险的男性人数约是参加工伤保险的男性人数的多少倍 ()

- A. 1.9
- B. 1.6
- C. 2.4
- D. 2.1

【答案】 C

【考点】 倍数计算

【解析】 由文段可知, 2012 年参加基本医疗保险的男性人数为 102.12-28.38, 参加工伤保险的为 46.43-15.3, 可列式 $(102.12-28.38) \div (46.43-15.3) \approx 2.4$, 因此 C 项当选。

109. 将各种社会保险按该市 2012 年参保人数同比增速从高到低排列正确的是 ()

- A. 工伤保险—失业保险—基本医疗保险
- B. 基本医疗保险—基本养老保险—失业保险
- C. 基本养老保险—基本医疗保险—失业保险
- D. 基本医疗保险—工伤保险—基本养老保险

【答案】 C

【考点】 其他类型比较

【解析】 直接查阅材料, 可得各类型参保人数的同比增速, 其中 C 选项: 基本养老保险 (9.6%) > 基本医疗保险 (6.8%) > 失业保险 (1.4%) 符合题意。因此 C 项当选。

110. 以下关于该市 2012 年社会保险参保情况的描述, 能够从资料中推出的是 ()



- A. 参加失业保险的男性人数与上年持平
- B. 女性参加工伤保险的人数比上年增加了 7 万多人
- C. 基本养老保险的参保人数比上年增加了 9 万多人
- D. 基本医疗保险参保者中女性的比重低于工伤保险

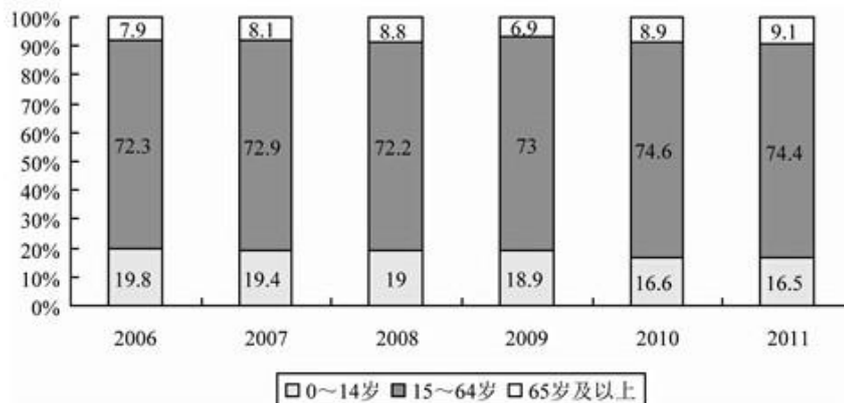
【答案】D

【考点】增长量计算

【解析】选项 A, 由文中数据可知, 参加失业保险的男性人数比重与上年持平, 而人数是上升的, 故说法错误; 选项 B, 由文中数据可得, $15.3 \div (1+58.7\%) \times 58.7\% \approx 5+$, 故说法错误; 选项 C, 由文中数据可得, $69.8 \div (1+9.6\%) \times 9.6\% \approx 5.8$, 故说法错误; 选项 D, 由文中数据可知, 参加医疗保险参保中女性的比重为 27.8%, 工伤为 32.9%, 医疗低于工伤, 故说法正确。

材料(三)

三、根据所给资料, 回答 111—115 题。



111. 以下哪一年的人口增长量高于上年水平 ()

- A. 2008 年
- B. 2009 年
- C. 2010 年
- D. 2011 年

【答案】D



【考点】 增长量计算

【解析】 明显看出, 2011 年的增长率和 2010 年是一样的, 但是 2011 年的现期量明显大于 2010 年, 所以 2011 年的人口增长量高于 2010 年的水平 (增长率相差不大的情况下, 现期量大, 增长量大)。

112. 与 2006 年相比, 2011 年我国的人口自然增长率下降了多少个百分点 ()

- A. 0.049
- B. 0.059
- C. 0.49
- D. 0.59

【答案】 A

【考点】 增长率计算

【解析】 由第一个图表, 我们可得: $0.479 - 0.528 = -0.049$ (注意单位), 因此 A 项当选。

113. 若 2011 年末我国 15~59 岁的人口比重为 69.8%, 则 60~64 岁人口约有多少万人 ()

- A. 4235
- B. 4934
- C. 5264
- D. 6198

【答案】 D

【考点】 比重计算

【解析】 根据图形可以看出 2011 年我国 15-64 岁的人口比重为 74.4%, 又因为 2011 年我国 15-59 岁的比重为 69.8%, 因此 60-64 岁人口比重为 $74.4\% - 69.8\% = 4.6\%$, 因此 60-64 岁的人口约为 $134735 \times 4.6\% \approx 6198$ 。

114. 2011 年末我国 65 岁及以上人口约比 2010 年末多多少万人 ()

- A. 124
- B. 249
- C. 327
- D. 467

【答案】 C

【考点】 比重计算

【解析】 本题考查增长量的计算, 首先算出 2011 年末我国 65 岁及以上人口是 $134735 \times 9.1\%$ 。2010 年末我国 65 岁及以上人口是 $134091 \times 8.9\%$ 。因此两者的差为 $134735 \times 9.1\% - 134091 \times 8.9\% \approx 12261 - 11934 \approx 326.9$ 。

115. 能够从上述资料中推出的是 ()

- A. 2011 年我国人口总量比 2006 年增长了 3% 以上
- B. 2006 年到 2011 年间, 我国 0~14 岁人口比重逐年下降
- C. 2005 年我国人口总量低于 13 亿
- D. 我国 15~64 岁人口数同比增量最高的年份是 2011 年

【答案】 B

【考点】 增长量计算



【解析】 A 项考察增长率的计算, 2011 年我国人口总量比 2006 年的增长率为 $(134735-131448) \div 131448=3287 \div 131448 \approx 2.5\%$, 因此不到 3%, 选项错误。B 项简单读数, 通过第二个图可以看出, 我国 0~14 岁人口比重是逐年下降的, 故正确。C 项考察基期量的计算, 题目中给出 2006 年的人口为 131448, 增长率为 5.28%, $131448 \div 5.28\%=130757.6$ 。D 项题目中只给出 2006 年到 2011 年的人口增长率, 其他年份未知, 故我国 15~64 岁人口数同比增量最高的年份无法得知。

材料(四)

2012 年全国分行业固定资产投资 (不含农户) 及其增长速度

| 行业 | 投资额 (亿元) | 同比增长 (%) |
|-------------------|----------|----------|
| 总计 | 364835 | 20.6 |
| 第一产业 | 9004 | 32.2 |
| 第二产业 | 158672 | 20.2 |
| 其中: 采矿业 | 13129 | 11.8 |
| 制造业 | 124971 | 22.0 |
| 电力、热力、燃气及水的生产和供应业 | 16536 | 12.8 |
| 建筑业 | 4039 | 24.6 |
| 第三产业 | 197159 | 20.6 |
| 其中: 批发和零售业 | 9816 | 33.0 |
| 交通运输、仓储和邮政业 | 30296 | 9.1 |
| 住宿和餐饮业 | 5102 | 30.2 |

| | | |
|-----------------|-------|------|
| 信息传输、软件和信息技术服务业 | 2834 | 30.6 |
| 金融业 | 932 | 46.2 |
| 房地产业 | 92357 | 22.1 |
| 租赁和商务服务业 | 4645 | 37.4 |
| 科学研究和技术服务业 | 2176 | 27.8 |
| 水利、环境和公共设施管理业 | 29296 | 19.5 |
| 居民服务、修理和其他服务业 | 1718 | 26.0 |
| 教育 | 4679 | 20.3 |



| | | |
|----------------|------|------|
| 卫生和社会工作 | 2645 | 23.0 |
| 文化体育和娱乐业 | 4299 | 36.2 |
| 公共管理、社会保障和社会组织 | 6363 | 9.2 |

116. 2012 年全国固定资产投资额约比上年同期增长多少万亿元 ()

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7

【答案】 C

【考点】 增长量计算

【解析】 增长量=现期量÷(1+r), 列式 $364835 \div (1+20.6\%)$, 特殊分数 $\frac{1}{5}$, 则可简化为: $364835/6$ 直除首位商 6, 因此 C 项当选。

117. 在三类产业中, 2012 年固定资产投资额在全国固定资产投资总额中的占比明显高于上年的是 ()

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

【答案】 A

【考点】 比重大小比较

【解析】 总体增长率为 20.6%, 第一、第二、第三产业增长率分别是 32.2%、20.2%、20.6%, 只有第一产业增长率高于整体, 根据部分增长率大于整体增长率则比重上升可知只有 A 是满足题意的。

118. 2012 年第二产业固定资产投资额最高和最低的行业, 其固定资产投资额同比增速相差几个百分点 ()

- A. 1.0
- B. 2.6
- C. 9.2
- D. 12.8

【答案】 B

【考点】 其他计算

【解析】 第二产业投资额最高的行业为制造业, 增速为 22.0%; 最低的行业为建筑业, 增速为 24.6%, 因此两个相差 2.6 个百分点。

119. 在第三产业的 14 个行业中, 2012 年固定资产投资额同比增长超过 1000 亿元的有几个 ()

- A. 8
- B. 9



C. 6

D. 7

【答案】D

【考点】增长量计算

【解析】题目中有批发和零售业、交通运输仓储和邮政业、住宿和餐饮业、房地产业、租赁和商务服务业、水利环境和公共设施管理业、文化体育娱乐业共 7 个行业。

120. 关于 2012 年固定资产投资状况, 能够从上述资料中推出的是 ()

A. 第三产业中有 5 个行业的固定资产投资额超过整个第一产业

B. 第三产业中固定资产投资额最低的行业同比增速为最高

C. 采矿业投资额超过整个第二产业的一成

D. 第三产业中固定资产投资额同比增速最低的行业, 其投资额占全产业的 3% 左右

【答案】B

【考点】综合分析

【解析】A 选项, 查表即可知道, “批发和零售业”、“交通运输、仓储和邮政业”、“房地产业”、“水利、环境和公共设施管理业”, 一共 4 个行业固定资产投资额超过第一产业, 错误;

B 选项, 查表可知, 第三产业中金融业的投资额 (932 亿元) 最低, 增长率 (46.2%) 最高, 正确;

C 选项, 采矿业投资额为 13129 亿元, 扩大 10 倍, 得 $131290 < 158672$ (第二产业总量), 错误;

D 选项, 第三产业中增速最低的行业为交通运输、仓储和邮政业, 固定资产投资额为 30296。计算得: $30296 \div 197159 \approx 3 \div 20 = 1.5\%$, 错误。因此 B 项当选。