

郑州华图咨询电话：0371-87096515 郑州华图地址：郑州黄河路交卫生路向北三叉口东 50 米路北华图教育
培训基地(红旗路交卫生路东 50 米路北)



华图公考之家微信



加华小图微信私聊

河南公务员交流 QQ 群： 342175215

2014 河南公务员考试《行测》真题及解析

一、常识判断

1. 完善公共服务体系，推进基本公共服务均等化，是“十二五”时期保障和改善民生的重要任务。下列属于推进基本公共服务均等化举措的是： A. 加强农民培训的财政投入，加速培育出一批农村实用人才带头人、农业科技示范户和农民企业家
B. 将小镇和农村地区收取的城市建设维护税优先用于农村人居环境公共设施建设和完善 C. 坚持预防为主、以农村为重点、强化政府责任和投入，完善国民健康政策，鼓励社会参与，努力建设覆盖城乡居民的公共卫生服务体系
D. 根据城镇化过程中乡村人口减少的趋势，优化村镇布局，促进村镇适度集聚

【知识点】 时政

【答案】 C

【解析】 公共服务均等化，简而言之就是，人人都能享受到公共服务，享受的机会是平等的。为实现公共服务均等化，我国从财政制度、基础教育、公共医疗、社会保障、就业政策等方面进行了积极的实践探索。在公共医疗卫生方面，努力构建公共卫生服务体系。主要做法是坚持预防为主、以农村为重点、强化政府责任和投入，完善国民健康政策，鼓励社会参与，努力建设覆盖城乡居民的公共卫生服务体系、医疗服务体系、医疗保障体系、药品供应保障体系，为群众提供安全、有效、方便、价廉的医疗卫生服务。故本题正确答案为 C。

2. 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. 依照法理定罪 D. 依照以征判例定罪

【知识点】 时政

【答案】 A

【解析】 本题考察的考点是刑法基本原则的罪刑法定原则。《中华人民共和国刑法》第三条规定“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。意即“法无明文规定不为罪，法无明文规定不处罚”。结合本题题干，对于法律没有规定的行文，应该是不定罪的。故本题正确答案为 A。

3. 关于法律援助，下列说法不正确的是： A. 需要援助者应向法律援助机构提交书面申请 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. 以经济困难者、残疾人、弱者或经人民法院指定的特殊人群为对象

【知识点】 时政

【答案】 B

【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，应当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，申请人签字或捺指印确认。）故本题正确答案为 B。

4. 甲、乙、丙出资 5 万元共同购买一辆车。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

【知识点】 时政

【答案】 D

【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。故本题正确答案为 D。

5. 与“究天人之际，通古今之变，成一家之言”这句话出一人之口的是： A. 史

家之绝唱，无韵之离骚

B. 文起八代之衰，道济天下之溺 C. 人固为一死，或重于泰

山，或轻于鸿毛 D. 水能载舟，亦能覆舟

【知识点】 时政

【答案】 C

【解析】 “究天人之际，通古今之变，成一家之言。”是司马迁在《报任安书》中一句话。“史家之绝唱，无韵之离骚”这是鲁迅对司马迁《史记》的评价。“文起八代之衰，道济天下之溺”这句话是苏轼在《潮州韩文公庙碑》对韩愈的赞誉。“人固有一死，或重于泰山，或轻于鸿毛”也出自司马迁的《报任安书》。“水能载舟，亦能覆舟”出现在《荀子·哀公》篇中。综上，本题选 C。

6. 下列与抗日战争相关的事件，按发生时间称后排列的是：

A. 重庆大轰炸 南京大屠杀 湘西会战 鄂西会战 B. 九一

八事变 七七事变 百团大战 湘西会战

C. 七七事变 重庆大轰炸 湘西会战 百团大战 D. 重庆大

轰炸 七七事变 鄂西会战 湘西会战

【知识点】 时政

【答案】 B

【解析】 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，重庆大轰炸在后，A 项错误。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，B 正确。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，C 项错误。七七事变在重庆大轰炸之前，因此 D 项错误。故本题选 B。

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

【知识点】 时政

【答案】 A

【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！”故本题正确答案为 A。

8. 下列各句与“塞翁失马，焉知非福”蕴涵哲理相同的是： A. 尺有所短，寸有所长
B. 乐极生悲，否极泰来
C. 千里之行，始于足下
D. 动中有静，静中有动

【知识点】 时政

【答案】 B

【解析】 “塞翁失马，焉知非福”说的是在一定条件下，矛盾双方会相互转化，四个选项中只有 B 选项，“乐极生悲，否极泰来”是这个意思。A 选项，“尺有所短，寸有所长”，体现的是矛盾双方是对立统一的。C 选项，“千里之行，始于足下”，体现的是重视量的积累。D 选项，“动中有静，静中有动”，体现的是绝对的运动和相对的静止的统一。综上，本题选 B。

9. 明清两代每两三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.
乡试
B. 院试
C. 殿试
D. 会试

【知识点】 时政

【答案】 D

【解析】 中国古代科举制度分四级，院试，乡试，会试，殿试。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。乡试是科举考试中的地方考试，考中者称为举人。会试是中国古代科举制度中的中央考试。应试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”。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。故本题答案为 D。

10. 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. 《桃花源记》 D. 《世说新语》

【知识点】 时政

【答案】 D

【解析】

《山海经》是中国先秦重要古籍，内容主要是民间传说中的地理知识，包括山川、矿物、民族、物产、药物等。

《搜神记》是一部记录中国古代汉族民间传说中神奇怪异的故事集，搜集了古代的神异故事共四百多篇，开创了中国古代神话的先河，作者是东晋史学家干宝。

《桃花源记》是东晋伟大文人陶渊明的代表作之一，是《桃花源诗》的序言，借武陵渔人行踪这一线索，把现实和理想境界联系起来，通过对桃花源的安宁和乐、自由平等生活的描绘，表现了作者追求美好生活的理想和对当时的现实生活不满。

《世说新语》，作者刘义庆，彭州人，他所写的《世说新语》是一部记述魏晋士大夫玄学言谈轶事的笔记小说。小说中可以看到魏晋时期士大夫的精神风貌。

所以本题答案选择 D

11. 下列说法错误的是： A. 黄梅戏是发源于湖北黄梅的地方戏曲 B. 我国第一部新歌剧是《白毛女》 C. “信天游”流行于陕北一带 D. 京剧已经有 200 多年历史

【知识点】 时政

【答案】 A

【解析】 黄梅戏，与京剧、越剧、评剧、豫剧并称中国五大剧种。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。A 错。 1945 年 5 月中国第一部新歌剧《白毛女》在延安演出。《白毛女》由贺敬之作词，马可作曲。B 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”。C 正确。 京剧，中国国粹。清乾隆五十五年（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。京剧形成后在清朝宫廷内开始快速发展，直至民国得到空前的繁荣。 D 正确。

故正确答案为 A。

12. 下列诗句描述的情境，发生在冬季的是： A. 小荷才露尖尖角，早有蜻蜓立上头 B. 月落乌啼霜满天，江枫渔火对愁眠 C. 无可奈何花落去，似曾相识燕归来 D. 忽如一夜春风来，千树万树梨花开

【知识点】 时政

【答案】 D

【解析】 A 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。 B 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。 C 是宋代晏殊《浣溪沙》中的诗句，描写的是春天的场景。 D 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。

故本题正确答案为 D。

13. 以下有关世界地理表述正确的是： 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

【知识点】 时政

【答案】 B

【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，是亚洲与非洲人民来往的主要通道。A 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 正确。 泰晤士河是英国著名的“母亲”河。C 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 错

。 故本题正确答案为

B。

14. 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

【知识点】 时政

【答案】 C

【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，指太阳系是八个行星

，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 选项正确。月亮虽然似乎也能“发光”，它只是反射太阳光的结果。 B 选项正确，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 3000-4500℃。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 选项正确，太阳光直射在赤道附近会发生在春分和秋分两天。 综上，本题选 C 项。

15. 近年来，我国多座城市遭到暴雨袭击。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

【知识点】 时政

【答案】 D

【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 选项说法不正确，其他选项说法都是雨岛效应形成的原因。应该选 D

16. 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

【知识点】 时政

【答案】 A

【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 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 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 正确。故本题正确答案为 A。

17. 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. ①②③

B. ①③②

C. ③①②

D. ②③①

【知识点】 时政

【答案】 B

【解析】 本题考察无公害产品、绿色产品、有机产品三种产品标准对产品的要求由高到低排列。无公害食品是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。绿色食品是遵循可持续发展原则，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。有机食品是指以有机方式生产加工的、符合有关标准并通过专门认证机构认证的农副产品及其加工品。在生产、加工、数量上都有严格规定。有机是食品的最高等级。因此，从高到低的排序为有机、绿色、无公害。故正确答案为 B。

18. 下列关于医学常识的说法，错误的是（ ）。 A. 站立服药时食道呈现自然垂直状态，有利于药物下行没到胃内，便于尽快吸收 B. 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 C. 给伤口消毒用酒精并非纯度越高越好 D. 给病人输氧时，输纯氧效果最好

【知识点】 时政

【答案】 D

【解析】 最科学的服药姿势是站立，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。坐着尤其是躺着服药，

易使药物粘在食道壁上，不但不能将药物输送到最佳吸收部位，而且食道壁还会因粘附的药物而受到刺激、腐蚀等损害。因此 A 正确。服药时也应该注意饮食的适应性。服热性药时应配食热性食物，服凉性药时配凉性食物。否则影响药效。因此 B 正确。

。酒精之所以能消毒是因为酒精能够吸收细菌蛋白的水分，使其脱水变性凝固，从而达到杀灭细菌的目的。如果使用高浓度酒精，对细菌蛋白脱水过于迅速，使细菌表面蛋白质首先变性凝固，形成了一层坚固的包膜，酒精反而不能很好地渗入细菌内部，以致影响其杀菌能力。因此 C 正确。常压下吸入纯氧时，氧压一般不超过 100kPa；当氧压大于 100kPa 时称为高压氧。在呼吸气中氧压低于 50kPa 时，不会出现任何不适；当氧压超过 50kPa 时，在连续呼吸达到一定时程后，轻者可暂时干扰正常生理功能，重者可引起人体生理功能丧失，组织结构变化，临床出现窒息、惊厥、中毒性休克，直至死亡。所以 D 选项说法不对，其他各项说法正确。答案选 D。

19. 关于奥林匹克运动会，下列说法正确的是（ ）。

- A. 国际奥委会的总部设在美国纽约 B. 首位夺得奥运柔道女子冠军的是中国选手 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

【知识点】 时政

【答案】 B

【解析】 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，于 1915 年 4 月 10 日总部迁入瑞士洛桑。A 错。

。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，B 正确。

2016 年奥运会将在巴西里约热内卢举办，C 错。

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 错。

故本题正确答案为 B。

20. 关于生活常识，下列表述不正确的是（ ）。

- A. 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 B. 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 C. 自来水中含有氯，煮饭时它会破坏粮食中所含的维生素 B1 D. 吃过大蒜后，喝杯牛奶，可减少大蒜残留在口中的异味

【知识点】 时政

【答案】 A

【解析】 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能更多地保存在肉中。A 说法刚好相反，因此 A 错误。 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。B 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。C 正确。 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，牛奶中的蛋白质会和大蒜发生反应，就可以有效去除蒜味了。D 正确。 故本题答案选 A。

二、言语理解与表达

21. 罗斯福的《正义论》被誉为 20 世纪最重要的政治哲学著作，_____着整个当代政治哲学的发展。罗斯福说，正义是社会制度的首要德性，一如真理是思想体系的最高价值。因此，当我们评价制度时，最重要的是看它是否合乎公正。如果不公正，我们便有责任改变甚至_____它。

- A. 推动 淘汰
- B. 影响 推翻
- C. 激励 颠覆
- D. 指导 优化

【知识点】主旨概括

【答案】B

【解析】第一空需要填一个与“发展”相搭配的词语，“激励”发展搭配不当，故排除 C 项。根据最后一句话的语境可知第二空需要填入一个消极倾向的词语，“优化”属于积极倾向，故排除 D 项。第二空的词语修饰“制度”，“淘汰”制度搭配不当，“推翻”制度搭配更为合理。因此，本题正确答案选 B 项。

22. 如果你的生活中没有伟大、高贵的人和有智慧的人怎么办？请不要变得麻木，不要_____，不要放弃向生活学习的机会。因此至少在你的周围还有树，特别是大树，它会教会你许多东西。一棵大树，就是你的亲人和老师，而且也可以毫不夸张地说，它就是伟大、高贵和有智慧的人。

- A. 自以为是
- B. 茫然失措
- C. 随波逐流
- D. 自暴自弃

【知识点】主旨概括

【答案】C

【解析】根据语境“不要变得麻木.....不要放弃向生活学习的机会”可知空格处应该填一个意思为“即使生活中没有伟大、高尚的人，我们也要坚持做一个伟大高尚的人，不能向别人一样”的词语，“随波逐流”意思为“比喻没有坚定的立场，缺乏判断是非的能力，只能随着别人走”最符合语境。“自以为是”指总以为自己是正确的。“茫然失措”指心中迷惑，不知怎么办才好。“自暴自弃”指自己瞧不起自己，甘于落后或堕落。因此，本题正确答案选 C 项。

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。

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

【知识点】主旨概括

【答案】A

【解析】突破口在第二空，需要填入一个与“软肋”相搭配的词语，“戳中...软肋”属于固定搭配。“戳痛”、“击中”、“打中”与“软肋”搭配不当。因此本题正确答案选 A 项。

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

- A. 流行 维持
- B. 活跃 蕴含

C. 风靡 保持

D. 时兴 延续

【知识点】主旨概括

【答案】C

【解析】“条纹”很久之前就已经被广泛应用，当今的时装界依旧经常使用“彩色条纹”说明彩色条纹“流行”或“风靡”于当今时装界，故排除 B、D 项。第二空“维持”意为“使继续存在”，通常形容一件弱小、衰弱的事情，不符合语境。因此，本题正确答案选 C 项。

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究出替代能源？_____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的石油储量。因此，这更引起人们的_____；我们可能已经过了这个峰值。

A. 激进 争议

B. 理智 恐慌

C. 乐观 担忧

D. 冷静 怀疑

【知识点】主旨概括

【答案】C

【解析】第一空根据语境石油峰值出现以后，石油产量不可避免地开始下降，那么观察家们认为石油峰值不会在 2020 年以前出现，这是一种“乐观”的态度。第二空根据冒号后面的解释“我们可能已经过了这个峰值”，因为峰值过后产量会下降，所以这是对石油产量的一种“担忧”。因此，本题正确答案选 C 项。

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_____，显示出在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。

A. 此消彼长 惊心动魄

B. 此起彼伏 层出不穷 C. 愈演愈烈 屡见不鲜

D. 如火如荼 变本加厉

【知识点】主旨概括

【答案】B

【解析】根据语境提示可知，“示威、罢工活动”、“暴力事件”、“社会乱象”属于并列结构，根据“暴力事件频发”可知 本题应该选择两个表示“不断出现”意思的词语。“此起彼伏”指接连不断；“层出不穷”指接连不断地出现，符合 语境。因此，本题正确答案选 B 项。

27. 毋庸讳言，由于历史的原因，中国看待西方总有一个_____的影子，那就是历史的悲情。如果说，这种悲愤过去的外在表现主要是悲，那么今天的表现形式更多的是傲，两者的内在逻辑_____；我们缺乏与西方世界在心理上真正的平等对视。

A. 挥之不去 一脉相承

B. 纠缠不清 如出一辙

C. 阴魂不散 一以贯之

D. 排解不掉 一体相连

【知识点】主旨概括

【答案】A

【解析】第一空“阴魂不散”比喻坏人、坏事虽已清除，但不良影响还在起作用，不符合语境；“纠缠不清”形容纷乱，理不出头绪，或有意找麻烦的意思，文段也没有表达出这层意思，故排除 B、C 项。第二空根据语境“过去...今天...”说明二者之间有一种继承的关系，所以用“一脉相承”更符合语境。因此，本题正确答案选 A 项。

28. 赵景深在《文心剪影》里说：“他（叶圣陶）的复信措词谦抑，字迹圆满丰满，正是出他那_____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。

A. 谦和 公而忘私 估量

B. 谦卑 兢兢业业 估价 C. 率

真 孜孜以求 想象

D. 正直 大公无私 衡量

【知识点】实词辨析

【答案】A

【解析】第一空应该填一个与提示词“谦抑”意思相近的词语，“谦和”、“谦卑”符合语境，故排除 C、D 项。第三空“估价”指估计价格，不符合语境，故排除 B 项。给予年轻人一代的教育、鼓舞力量应该是无法估计衡量的，所以本题正确答案选 A 项

29. 黄土高原的形成和青藏高原的隆升，_____了侵蚀和风华的速度，使得高原周围的低洼地区_____了大量卵石、沙子和硬细的颗粒，以至只要大量骤起，西部地区就_____飞沙走石、尘土弥漫的景象。

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

【知识点】主旨概括

【答案】B

【解析】第一空与“速度”搭配，“提升”和“加剧”与速度搭配不当，故排除 A、D 项。第二空根据语境“低洼地区”应该选择“堆积”。整个文段描述的是西北地区“飞沙走石、尘土弥漫”这种景象是如何“形成”的，所以本题正确答案选 B 项。

30. 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元素的丰度，_____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。

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

【知识点】主旨概括

【答案】D

【解析】

第二空“考察”的主体一般指人，而文段的主体是“好奇号”，故排除 B 项。“好奇号”火星车的作用是“寻找”行星变化的线索，不是用来“跟踪”、“注意”行星变化的线索，故排除 A、C 项。另外，评估...危害、探索...环境、寻找...线索搭配合理，且符合语境意思。因此本题正确答案选 D 项。

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，中会带来市场信任和政府公信力的丧失。

这段文字中的“守门”主要是指企业和监管部门应把好什么关？ A.

- 品牌关
- B. 国门关
- C. 良心关
- D. 质量关

【知识点】主旨概括

【答案】 D

【解析】 首先定位原文，发现“守门”处在文段最后一句话的位置，如果没有“守门”意识，出现了问题藏着掖着，正是说明 我国食品安全监管的缺位和割裂——质量。

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会长大。突然有家唱片公司喂碎报纸，发现有些鸡长得不错，于是其它唱片公司模仿，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. 廉价低劣的音乐只能使听众享受低端的快乐

B. 低劣的音乐作品培养不出具有高品位的听众 C. 音乐市场良莠不齐，消

费者应擦亮眼睛，学会选择 D. 唱片公司群起推销低劣的音乐，降低了听众

的审美水平

【知识点】主旨概括

【答案】 D

【解析】 本题解答的关键在于理解文段中“喂鸡”这一的喻义。阅读文段不难发现，文段中“鸡”喻指广大听众；“鸡饲料”喻指高质量的音乐；“碎报纸”喻指低劣质量的音乐。根据文段中“应该喂鸡饲料才能长大”、“喂碎报纸也能长得不错”、甚至“喂鸡饲料反而吃不惯了”可知，音乐人想表达的意思是唱片公司的做法导致听众对音乐欣赏品位的不断下降，所以本题答案为 D 项。

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. 简体字不会削弱传统文化的意蕴

B. 简体字代替繁体字确实利无弊小 C. 传承传统文化未必需要借

助繁体字 D. 应将传统文化融入现代时尚元素中

【知识点】主旨概括

【答案】 C

【解析】这段文字的重点在围绕繁体字和传统文化的关系进行论述，文段前半部分作者在描述繁体字并没有得到传统文化的熏陶，后半部分用与之相反来引出，描述传统文化的发展不一定依靠繁体字作为媒介，所以整段文字作者意在表明传统文化跟繁体字没有必然的关系，所以答案选择 C。

34. 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，许多与人类生活密切相关的作物也将无法存在，如大豆、棉花、杏、葡萄、苹果、向日葵等。全球几乎三分之一的食物都与蜜蜂的行为有关。如果它们灭绝，随之而来的将是食物紧缺、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. 蜂王比工蜂对蜂群崩溃症候群有更强的抵抗力

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。

【知识点】主旨概括

【答案】D

【解析】“缺乏食物是工蜂消失的主要原因”这个选项在文中并没有体现出来，文段中只是描述某些蜂群中的所有工蜂突然消失或死亡，并没有描述消失或者死亡的原因，所以答案 D 错误。

35. 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，认识到季节的重要性，故很早就有春天祭日、拜月发展到赏月，但未固定在哪一天。8 世纪后中秋节成型，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. 中秋节有哪些习俗

B. 中秋节的形成过程 C. 古人重视中秋节的原因

因

D. 农耕文化对中秋习俗的影响

【知识点】主旨概括

【答案】D

【解析】比较四个选项，C 很容易排除。在选项 ABD 中有些争议，三者都有一定道理。但是比较选项 A、D 不难发现，选项 D 可以涵盖 A，所以排除 A。选项 B 是对文段主旨内容的概括：中秋节的雏形（但未固定在哪一天）、成型（8 世纪后中秋节成型）、定型（最迟在 9 世纪）。而文段第一句话：“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，认识到季节的重要性，故很早就有春天祭日、拜月发展到赏月”，由此可知，“中秋节”为什么是仅次于春节的重要节日？这是因为“农耕文化发展过程中，认识到季节的重要性”，进而发展、影响到“添了赏桂的习俗、吃月饼的中秋习俗”。所以，选项 B 本身没有错，但它是对文段主旨的概括，而不是文段想要表达的内容（意在说明）。比较而言，选项 D 更侧重对文段主旨的引申，符合意图判断题的考查要求。故此，本题正确答案为 D。

【提示】：考生同学，在解答意图判断时，如果备选答案中主旨项和引申项同时存在，优选引申项；相反，如果引申项不存在，直接选主旨项。

36. 超级火山的爆发强度将超过人类历史上任何一次火山爆发，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. 超级火山造成的危害
B. 超级火山爆发的原因 C. 地球生命面临的威胁

D. 世界末日论的基本观点

【知识点】 主旨概括

【答案】 A

【解析】 该段文字的话题围绕“超级火山”展开，所以，结合选项直接排除话题不一致的选项 C、D。文段中虽然提到了“超级火山”产生的原因，但是，文段中后半部分大部分内容在谈“超级火山”本身所造成的危害，所以本文段重点内容是在揭示“超级火山”带来的危害。

37. 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. 完善的法律体系是法治的前提

【知识点】 主旨概括

【答案】 C

【解析】 从提问方式上来看，可以得出要考察“作者不赞同的观点”意思就是考察作者的态度。从文段中可以看出，对于“社会问题如果一味的强调立法”作者是不赞同的，文段最后一句，“未必是一种追求法制的理性态度”可以看出作者批判的内容。

38. 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，1900 年至 1910 年是过去 11300 年以来最冷的十年之一，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 年是最暖和的十年之一。全球气温记录只能追溯到 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记录 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

记录有出入

【知识点】 主旨概括

【答案】 D

【解析】 这是一道细节理解题，找出选项和原文不一致的选项，选项 A 的表述原文中有阐述“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”；选项 B 的表述原文中阐述“全球气温记录只能追溯到 1880 年”而化石重建的全球气温 追溯时间跨度很长，选项 B 正确；选项 C 的表述原文中有这样的表述“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，1900 年至 1910 年过去 11300 年以来最冷的十年之一，比其他 95% 的年份都要冷。”；选项 D 的表述原文中没有，无中生有。

39. 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境况，我们才会无

畏地去面对生活，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，这才是我们成功的开始。

下列说法与这段文字不相符的是（ ）。 A. 无知者未必无畏

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. 战胜内心恐惧才可能取得成功

【知识点】 主旨概括

【答案】 A

【解析】 这是一道细节理解题，找出选项和原文不一致的选项，选项 B、C 的表述原文中有相应的表述，很明显可以排除；选项 D 的表述原文中的表述“任何时候，都不要被自己内心的恐惧震慑，这才是我们成功的开始”，表明 D 的表述符合原文；选项 A 的表述原文中无中生有。

40. 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，但商品名由厂家制定。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%，6 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

【知识点】 主旨概括

【答案】 C

【解析】 本题属于意图判断题。文段前两句提出由于药物管理部门的相关规定产生了“许多药品的改名和多名创造了条件”这一结果，从“在我国”开始进行举例论证，也是在说一药多名的问题，因此答案为 C。

41. 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。这一诊断，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. 发展中国家的社会保障制度很不健全 C. 弱势群体应是发展中国家社会保障制度关注的重

点 D. 贫穷不能成为发展中国家对社会保障无所作为的理由

【知识点】 主旨概括

【答案】 D

【解析】 从文段的行文脉络来看是分总段式，最后一句话之前的内容在描述一现象，即很多发展中国家对于社会保障制度的建设很不力。最后一句话开头的“然而”表转折，转折之后是重点，也就是说最后一句话是重点句。观察四个选项，AB 为转折之前的内容，C 的重点文段并未提到。

42. 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（公开募股）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，改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

，实现私募资金的退出。这段文字旨在说明（ ）。 A. 政府应完善私募基金的退出机制

B. 私募基金的退出是当前亟待解决的问题 C. IPO（公开募股）是私募退出

的首要选择 D. 大力培育和发展产权交易市场是私募退出的途径

【知识点】主旨概括

【答案】A

【解析】文段属于分总的行文脉络，最后一句话是对策句，对前文提到的如何进行 IPO 提出了一个对策，并且对策的主体是政府。观察四个选项，只有 A 提到了政府。

43. 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《管锥编》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. 孤芳自赏

B. 不拘小节

C. 特立独行

D. 标新立异

【知识点】主旨概括

【答案】C

【解析】主旨概括题。文段提出钱不以大师自居，不开宗立派，不传授弟子，这些都表明钱与众不同，C 也泛指特殊的，与众不同的。普遍形容人的志向高洁，不同流俗。正对应文段给定内容。

44. 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的助手。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，央求师父找出对手的破绽。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，高潮让这条线变短。搏击高手苦思不解，请教师父。师父在原先那条线的旁边，又划了一道更长的线，师父说：“_____。”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

【知识点】主旨概括

【答案】D

【解析】横线处的内容要与文段的内容想呼应。文段前面说搏击高手受困于对手与自己实力相符，向师傅请教，师傅划了一条更长的线，意思就是说要想找到对方的破绽，必须更强。

45. 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走石头砸自己的脚。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

【知识点】 主旨概括

【答案】 A

【解析】 属于分总分的行文脉络。第一句话进行一个理论铺垫，第二句话是总句，第三句话“比如”表明举例子。根据第二句 很容易得到 A，只有 A 提到了得失。D 项虽然是呼吁项但是呼吁的不是文段的重点。

46. 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我国先后提出对知识产权国家战略，能源问题国家战略等，但遗憾的是一直没有把全国阅读作为国家战略

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，策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 将

以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。 A.

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

【知识点】 主旨概括

【答案】 B

【解析】 语句排序题。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 CD。再根据“国家战略”重复词提示，①后接③，排除 A，B 为正确答案。

【纠错】 本题 A 项迷惑性较强，比较 AB 两项都以④②结尾，主要是判定⑥⑤捆绑与③的先后顺序，⑥中“一般认为” 正对应着③中“尚无统一定义”，可见应由③提出观点，⑥来论证观点。

47. 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. ③①②④⑤⑥

- B. ①②④⑥⑤③
- C. ①③②④⑥⑤
- D. ③①②⑥⑤④

【知识点】 主旨概括

【答案】 C

【解析】 该题同样是道“2+2”模式，观察①和③，发现①更适合放在句首，整个文段出来①外都是在说“地理”的问题，因 此①是在进行一个铺垫，所以可以据此排除 AD。再看②④，②应放在④前，并且③是总说，所以可以排除 B。

48. 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，人类活动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 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 2/3 濒临灭绝。这段文字意在强调（ ）。

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

生严重影响 D. 如何保护地球生物多样性

【知识点】主旨概括

【答案】C

【解析】文段的行文脉络为分总分段式，第一句列举现象，第二句“但是”表转折，转折之后是重点句，第三句话列举了一大堆数字进行论证。所以主要分析第二句，根据第二句可以推出 C 项，生态系统和重点句中的生物多样性是近义替换。

49. 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的斑点和污渍，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，感动使我的内心变得清洁、明亮，丰富而又宽敞，使我面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. 提升欠格境界需要持之以恒

D. 人应该对美好事物充满感情

【知识点】主旨概括

【答案】D

【解析】文段第一句话提出一个观点，接下来通过作者自己的想法进行论证。第一句话围绕的核心关键词语既是感情，通过总句第一句可以推出 D 选项。

50. _____。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。由于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，工业化在不同时间段内呈现两种形象，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。

填入划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事件串联在一起时，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

【知识点】主旨概括

【答案】A

【解析】横线处填的句子需要和下文相呼应，下文主要说对同一问题“工业化”从不同的历史时间段来看认识是不同的，并且不同时间段主要指长期和短期。B 中的“长期决定”与原文不符。C 中的历史事件和因果关系文中并未提到。D 和 A 比较而言，A 更明确一些。

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. 15
B. 10
C. 30
D. 60

【知识点】 整数类计算

【答案】 C

【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. 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多少张？

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

【知识点】 二级等差

【答案】 A

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

$$\begin{cases} y+z=746 \\ x+z=726 \\ x+y=700 \end{cases}$$

，将三组数据相加可以得到： $2(x+y+z) = 2100 + 72$ ，所以 $x+y+z = 1086$ 。

53. 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？

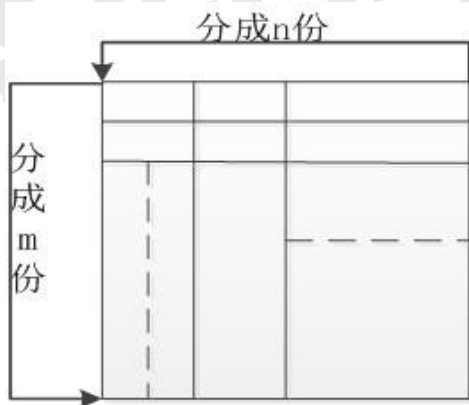
- A. 9
B. 12
C. 5
D. 8

【知识点】 等差等比

【答案】 A

【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，且 $m \times n = 9$ 个部分。



54. 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

【知识点】 等差等比

【答案】 B

【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。

55. 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

【知识点】 等差等比

【答案】 B

【解析】 由题意可知，任意选出 3 人只有 1 人精通德语的组合方式有

$$C_2^1 C_3^2$$

种方式。而从五人中任意选出 3 人的组合方式有 C_5^3 种方式，因此概率为 $\frac{C_2^1 \times C_3^2}{C_5^3}$ 。答案为 $3/5 = 0.6$ 。选 B。

56. 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，一共有几种分配方法？

- () A. 14
B. 18
C. 20
D. 22

【知识点】 等差等比

【答案】 C

【解析】 “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。

57. 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，问小明买了多少本课外书？

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

【知识点】 等差等比

【答案】 D

【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。

58. 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. 33
 B. 66
 C. 22
 D. 27

【知识点】 等差等比

【答案】 A

【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。

59. 两个半径不同的圆柱形玻璃杯内盛有一定量的水，甲杯的水位比乙杯高 5 厘米。甲杯底部沉没着一个石块，当石块被取出并放进乙杯沉没后，乙杯的水位上来了 5 厘米，并且比这时甲的水位还高 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

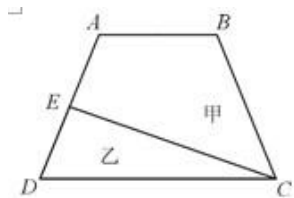
【知识点】 等差等比

【答案】 B

【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。

60. 如图 ABCD 是一个梯形，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

【知识点】等差等比

【答案】C

【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， $\triangle ABC$ 的面积为 8， $\triangle ACD$ 与 $\triangle ABC$ 等高，所以两个三角形的底之比，即 $AB:CD=8:14=4:7$ 。

61. 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. 16/9

B. 15/8

C. 7/4

D. 2

【知识点】等差等比

【答案】A

【解析】1) 将工程总量赋值为 56； 2) 可根据工作效率列出方程组

$$\begin{cases} A+B=7 & \text{①} \\ A+C=8 & \text{②} \\ B+D=8 & \text{③} \end{cases}$$

将等式 2 和等式 3 相加得， $A+B+C+D=16$

④ 再将等式 1 代入等式 4，

解得 $C+D=9$ ； 3) 由 $C+D=9$ 知，C、D 合作需要时间为 $56 \div 9 = \frac{56}{9}$ ，即提前时

间为 $8 - \frac{56}{9} = \frac{16}{9}$ 。

62. 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 小时才能卸载完。如该组工人每人的工作效率相同，则该组工人一共有多少人？()

A. 28

B. 24

C. 20

D. 16

【知识点】 等差等比

【答案】 D

【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。

63. 张先生在某个闰年中的生日是某个月的第 4 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

【知识点】 等差等比

【答案】 A

【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 9 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。

64. 一辆车从甲地开往乙地，如果提速 20%，可以比原定时间提前 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. 300

B. 270

C. 250

D. 240

【知识点】 等差等比

【答案】 B

【解析】 【解析 1】 设甲乙两地相距 S ，原来的速度为 v ，根据题意可以得到方程组：

$$\begin{cases} \frac{S}{v} - \frac{S}{1.2v} = 1 \\ \frac{120}{v} + \frac{S-120}{1.25v} + \frac{2}{3} = \frac{S}{v} \end{cases}$$

解方程组可得： $S = 270$

【解析 2】 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 $40/72 = 5/9$ 。 3) 也就是说，120 千米，占了总路程的 $4/9$ ，则总路程为 $120 \times 9/4 = 270$ 千米。

65. 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

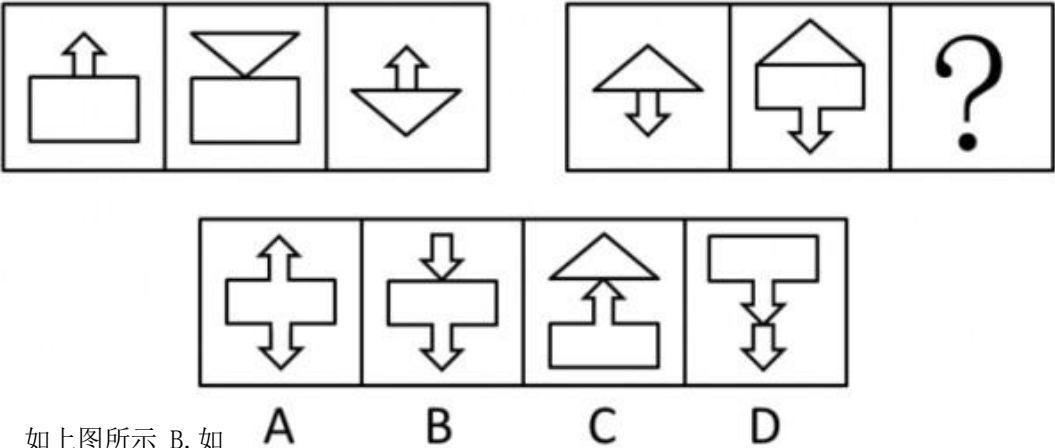
【知识点】 等差等比

【答案】 C

【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，即要求其三名名次要尽量低，也就是 22、23、24，所以其他部门的最高名次为 $89-22-23-24=20$ 名。

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。



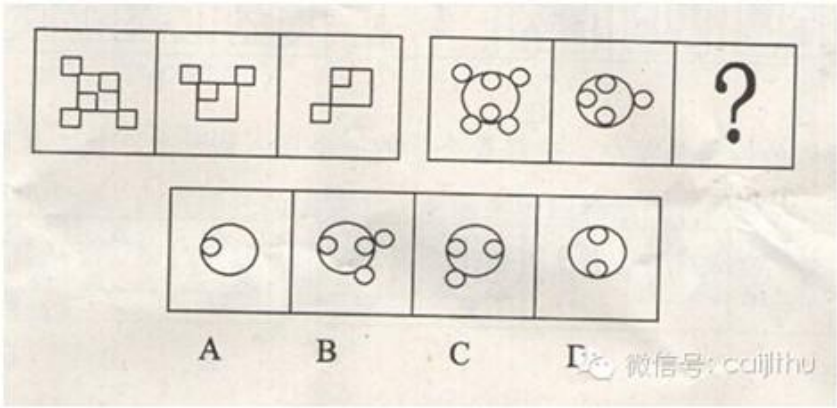
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 交点

【答案】 B

【解析】 本题考查去同存异，在第一组图中，前两个图去掉共同包含的四边形，留下不相同的部分共同组成第三个图，并且第一个图留下的箭头部分在新图形的上方，第二个图留下的三角形部分在新图形的下方。第二组图运用相同的规律，前两个图去掉共同包含的三角形，留下不相同的部分共同组成第三个图，并且第一个图留下的箭头部分在新图形的上方，第二个图留下的部分在新图形的下方。故本题选 B。

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。



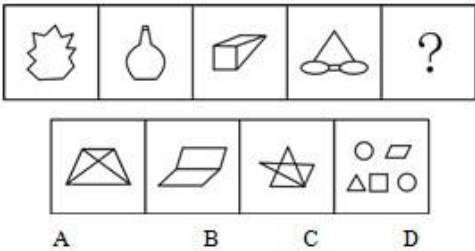
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 法律法规类

【答案】 D

【解析】 本题考察元素个数，第一个图的小方块数减去第二个图的小方块数等于第三个图的小方块个数，即 $5-3=2$ ，第二组图运用相同的规律，第一个图的小圆圈个数减去第二个图的小圆圈个数等于第三个图的小圆圈个数，即 $4-2=2$ ，问号处应选填一个包含 2 个小圆圈数的图形，故本题选 D。

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。



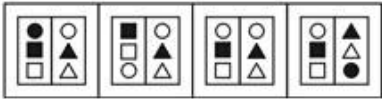
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 法律法规类

【答案】 C

【解析】 本题考察封闭面的个数及部分数，按顺序观察每幅图的封闭面个数依次为 1、2、3、4，并且每幅图的图形都是相连的，只包含一个部分，所以排除 D，本题选 C。

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。



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

【知识点】 法律法规类

【答案】 C

【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，故本题选 C。

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。



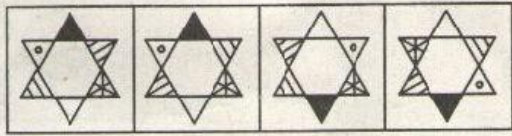
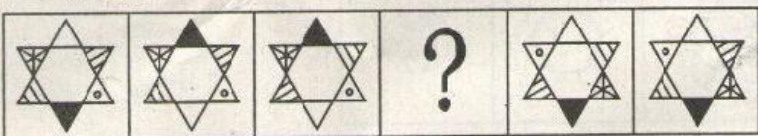
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 法律法规类

【答案】 D

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

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。



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示

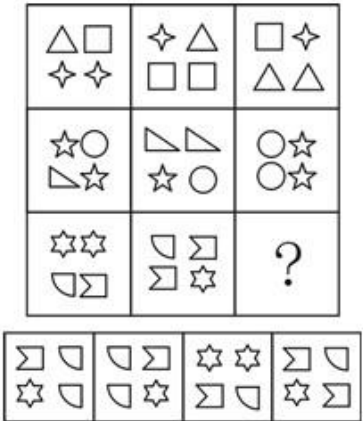
D. 如上图所示

【知识点】 主谓关系

【答案】 B

【解析】 对角线的图形依次互换位置得到下一个图形。

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。



A. 如上图所示

B

C

D

B. 如上图所示

C. 如上图所示

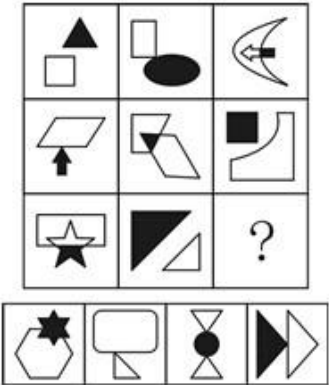
D. 如上图所示

【知识点】 法律法规类

【答案】 A

【解析】 九宫格图形横行观察可知，每个图形在下一幅图中的位置与之前不一样，所以答案选择 A。

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

A. 如上图所示

B. 如上图所示

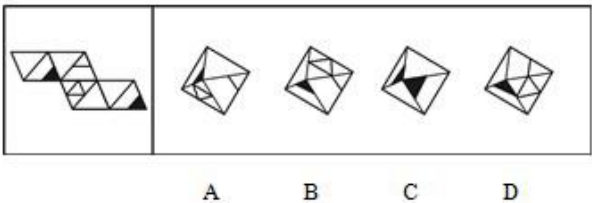
C. 如上图所示

D. 如上图所示

【知识点】 法律法规类
 【答案】 D

【解析】 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，并且是两个图形一黑一白图形相接，故本题选 D。

74. 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。

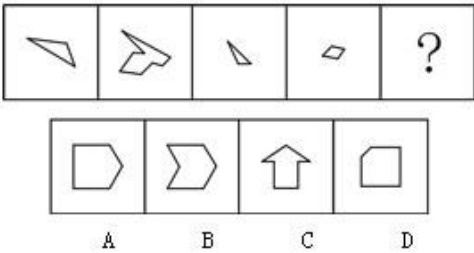


- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

【知识点】 交点
 【答案】 A

【解析】 本题属于空间重构类，可以用排除法，两个黑色三角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 BD。答案选择 A。

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

【知识点】 角个数
 【答案】 B

【解析】 观察题干四个部分，从面积最大的第二个图形出发，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。

76. 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是：

- A. 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程度
- B. 某省通过交通税费的征收和管理，发展有益于环境保护的交通方式

C. 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 D. 某企业由于污染未达标，而被环保部门取消了当年申请环保专项资金的资格

【知识点】 时政

【答案】 A

【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。A 选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）。故选择 A。

77. 有意想象是指事先预定目的的想象，可分为再造想象和创造想象。前者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，而在大脑中独立地产生新形象的过程。 根据上述定义，下列属于创造想象的是：

A. 老刘故地重游时脑海里浮现了一些往事 B. 公交人员根据受害人的描述画出犯罪嫌疑人的肖象 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

【知识点】 马克思主义政治经济学

【答案】 D

【解析】 关键词：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 选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。故选择 D。

78. 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，下列不属于大众传播的是：

A. 某报刊登了某传染病的最新传播情况

B. 某电台开通了法治热线，接受听众的咨询

C. 某市政府网站开办市民专栏，就民生问题回答市民的提问 D. 某新闻频道对国家领导人的外事活动进行了直播

【知识点】 法律法规类

【答案】 C

【解析】 关键词：（1）大众传播的主体为：专业化的媒介组织。C 选项中政府网站不属于专业化的媒介组织，不符合关键词（1）。故选择 C。

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. 有一种观点认为，人类起源于非洲，并逐步迁徙到世界各地

B. 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 C. 在自然界中，人类与各种动物相互依存，一旦失去平衡，灾难就会接踵而至 D. 鱼类进化到两栖类，从中分化出哺乳类和鸟类，哺乳类中的一支发展成为高等智慧动物

【知识点】 法律法规类

【答案】 D

【解析】 关键词：各类生物间的进化历程（主体）。D 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。故选择 D。

80. 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、送贷、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 D. 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

【知识点】 法律法规类

【答案】 C

【解析】 关键词：附带获得的各种利益的总和，包括保证等。C 选项符合关键词，属于产品的保证。故选择 C。

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的是：

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

【知识点】 时政

【答案】 B

【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。B 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。故选 B。

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）的条件判断。选言判断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，它也是要吃人的；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

C. 如果今天下午下大雨，那以操场就要积水。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 D. 如果打人的行为触发了法律，那么要受到法律处罚；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

【知识点】 法律法规类

【答案】 C

【解析】 关键词：1、两个假言命题；2、一个选言命题。A、B、D 选项中，均出现了两个假言命题和一个选言命题，符合关键词。C 选项中出现的是三个假言命题，却未出现选 言命题，因此选择 C。

83. 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
- B. 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
- C. 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
- D. 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受到了学生和家长的好评，一家教育机构出资帮助扩大这个网站的规模，以帮助更多的学生

【知识点】 法律法规类

【答案】 A

【解析】 关键词：（1）通过引入市场机制；（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。A 选项，符合三个关键词。故选择 A。

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. 在 20 世纪，牛仔裤成为了风靡世界的时尚穿着
- B. 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
- 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，英语词汇中出现了大量拉丁语词

【知识点】 法律法规类

【答案】 A

【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。A 选项中，牛仔裤属于 20 世纪的新产品，在全球风靡，并不属于文化的变迁，因此不符合关键词。故选择 A。

85. 行政诉讼是指公民、法人或其他组织认为行政机关、或法律、法规授权的组织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行政行为的合法性进行审查，从而解决特定范围内行政争议活动。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. 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
- B. 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
- 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

【知识点】 法律法规类

【答案】 D

【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。故选 D。

86. 类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

报警：救援 A. 违章：

罚款

B. 毕业：就业

C. 消费：生产

D. 手术：住院

【知识点】 主谓关系

【答案】 A

【解析】 考查先后对应关系。报警之后被救援，违章之后被罚款。B 项中属于主动关系；C 项与 D 项先后顺序颠倒。

87. 经济特区：珠海 A. 南沙群

岛：黄岩岛 B. 乐器：陶笛 C.

海军：航空母舰 D. 飞禽：蝙

蝠

【知识点】 主谓关系

【答案】 B

【解析】 题干属于种属关系。

88. 杂货店：百货公司：电子商城 A. 玉石：宝石：水晶 B. 快餐店：餐馆：酒店 C. 钢笔：铅笔：圆珠笔 D. 白炽灯：节能灯：LED 灯

【知识点】 主谓关系

【答案】 B

【解析】 本题考查的是规模逐渐变大，所以选择 B 项。

89. 展览：铭记：历史 A. 处分：告知：结果 B. 晚会：庆祝：节日 C. 研究：阅读：文献 D. 广告：推广：口碑

【知识点】 主谓关系

【答案】 B

【解析】 通过造句子找关系，历史通过展览的形式达到一种铭记的效果，节日通过晚会的形式达到庆祝的效果。所以选择 B。

90. 他人：镜子：明得失 A. 公仆：清廉：克己奉公 B. 国法：家规：惩罚 C. 法律：准绳：辨是非 D. 历史：教训：知兴替

【知识点】 主谓关系

【答案】 C

【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。所以答案是 C。他人 象征镜子，法律象征准绳。

91. 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 1000 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，由燃烧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

【知识点】 充分条件

【答案】 A

【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 1000 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。

92. 某单位要选拔人才下乡挂职。符合条件的人有甲、乙、丙、丁、戊、己，人事部门、组织部门和办公室分别提出了自己的要求：

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. 乙、丙、丁、戊

B. 乙、丙、戊 C.

甲、乙、丙、己 D.

甲、乙、丙

【知识点】充分条件

【答案】D

【解析】题干信息肯定，优先考虑使用排除法。题干要求同时满足三个部分给出的信息。这是问题解决的关键。人事部门：丙

、丁两人中只能去一人，A 中同时出现了丙和丁，由此可以排除 A；组织部门：-丁→-戊，即戊→丁，即有戊必有丁，由此排除 B；办公室：甲、丙、己必须留下一下，即不可都参加，由此排除 C。得到答案为 D。

93. 某校学生家长：现在学生学习压力太大，每天做作业要晚上十点多，都没有童年快乐了！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很少，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

【知识点】首尾顺序

【答案】C

【解析】论点：学样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，因此可以质疑该老师的解释。

94. 根据某国卫生部门统计数据，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% 的人有体重超标问题，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，越有可能出现儿童体重超标的现象。

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. 贫困家庭的儿童与富裕家庭的儿童往往在不同的学校就读

【知识点】 首尾顺序

【答案】 B

【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。

95. 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，这种现象叫做莫扎特现象。

以下哪项如果为真，能够削弱上述观点？ A. 研究音乐的专家并不比其他领域的专家智商更高

B. 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 C. 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 D. 音乐对人的品格的影响比对智商的影响更大

【知识点】 首尾顺序

【答案】 B

【解析】 论点：欣赏音乐可以提高智商，从而促进学习。B 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。

96. 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。研究人员就此警告家长，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. 电视上五彩斑斓的颜色会影响幼儿的视力

B. 1~2 岁是儿童认知形成的重要时期 C. 幼儿过多看电视会减少他们对真

实环境的观察和触摸 D. 过早地接触电视会减少幼儿与家长间表情、动作、

言语的互动

【知识点】 首尾顺序

【答案】 B

【解析】 论点：过早看电视可能有碍幼儿智力发展。B 项是论点成立的一个前提条件。

97. 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的推测？ A. 研究发展，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

【知识点】 首尾顺序

【答案】 B

【解析】 论点：经常食用巧克力可降低中风风险。论据既是之前对男性的一个跟踪调查结果。B 项：说明女性和男性

的结果一致，有效地对题干中的这个实验进行了补充，直接肯定了题干的前提，有力地增强了论点。

98. 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，做点简单的其他事情，之后继续工作，这可以让工作业绩提高 40%，一家公司老总将这一理论应用于公司，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。

以下哪项哪果为真，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. 一些员工在休息的时候想工作，工作的时候想休息

C. 近段时间公司的销售业绩不佳，没有出现明显的增长

D. 公司生产都是流水线作业，员工做的都是单一机械动作

【知识点】 法律法规类

【答案】 D

【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。D 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，休息并不能 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。

99. 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，以及委会所属的开发区环保局、工业局的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一位局长；（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。则座位一定被隔开的是：

A. 环保局的局长和副局长

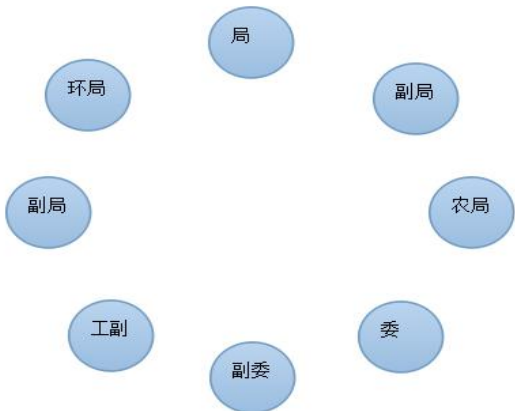
B. 工业局的局长和副局长

C. 农业局的局长和副局长

D. 委员会的主任和副主任

【知识点】 主谓关系

【答案】 B



【解析】 由题干可知，只有一个同部门的正副局长被隔开，也即意味着有三个局的正副是坐在一起。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。

100. 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与死亡率也逐年上升，目前已相当于欧美发达国家和地区的 $\frac{2}{3} \sim \frac{3}{4}$ ，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. 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

B. 目前该市对于恶性肿瘤的治疗水平是全国最高的 C. 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 D. 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

【知识点】 交点

【答案】 D

【解析】 从题干可知目前已相当于欧美等发达国家和地区的 $\frac{2}{3} \sim \frac{3}{4}$ ，这充分说明了比欧美等发达国家和地区低，所以选择 D。

五、资料分析

材料(一)

根据所给资料，回答 101~105 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%。

101. 2012 年该市应参加生育保险的人数约为多少万人？

A. 51.5

B. 56.7

C. 60.3

D. 65.4

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】

51.52

90.9%，直除首位是 5，由 51.52 于 90.9% 一定大于 51.5，因此答案选择 B 选项

102. 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. 3

B. 4

- C. 1
D. 2

【知识点】直接读数

【答案】D

【解析】比重比较法则：部分的增长率大于整体的增长率，现期比重大于基期比重，比重上升；部分的增长率小于整体增长率，现期比重小于基期比重，比重下降。养老保险：女性参保人数同比增长 7.5%，整体增长 9.6%，部分增长率整体增长率，比重下降；基本医疗保险：女性参保人数同比增长 29.6%，整体增长 6.8%，部分增长率整体增长率，比重上升；失业保险：女性参保人数同比增长 1.4%，整体增长 1.4%，部分增长率整体增长率，比重未发生变化；工伤保险：女性参保人数同比增长 58.7%，整体增长 16.9%，部分增长率整体增长率，比重上升；所以比重明显高于上年的有：基本医疗保险、工伤保险。因此选择 D 选项。

103. 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. 2.4
B. 2.1
C. 1.9
D. 1.6

【知识点】直接读数

【答案】A

【解析】基本医疗保险的男性参保人数 $= 102.12 - 28.38 = 73.74$ ；工伤保险的男性参保人数 $= 46.43 - 15.3 = 31.13$ ， $\frac{73.74}{31.13} \approx 2.4$ 。

因此选择 A 选项。

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

【知识点】直接读数

【答案】D

【解析】基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险的同比增速分别为：9.6%、6.8%、1.4%、16.9%。从高到低的排序为：工伤保险—基本养老保险—基本医疗保险—失业保险。可以判定 D 选项是正确的。因此选择 D 选项。

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

【知识点】直接读数

【答案】C

【解析】A 选项：女性参加工伤保险人数

的增加量

$$= \frac{15.3 \times 58.7\%}{1 + 58.7\%}$$

，根据增长率大，增长量大，可以得知：

$$\frac{15.3}{1+\frac{1}{58.7\%}} < \frac{15.3}{1+\frac{1}{60\%}}$$

而 $\frac{15.3}{1+\frac{1}{58.7\%}} < 7$

，所以 A 选项错误。 B 选项：基本养老保险的参保人数的增加量

$$= \frac{6.8}{1+\frac{1}{9.6\%}} < \frac{9.8}{11} < 7$$

，所以 B 选项错误。 C 选项：基本医疗保险参保者中女性的比重为 27.8%，工伤保险参保者中女性的比重为 32.91%。27.8%<32.91%，因此 C 选项正确
 D 选项：今年参加失业保险的男性人数为：

$$74 - 33.3 = 40.7$$

上年参加失业保险的男性人数为：

$$\frac{74}{1+1.4\%} - \frac{33.3}{1+1.4\%} = \frac{40.7}{1+1.4\%} < 40.7$$

，所以 D 选项错误

材料(二)

根据所给资料，回答 106～110 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 46.49 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。

106. 2013 年 1～2 月规模以上工业企业实现利润同比增长率为：

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

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【解析】 1—3 月实现利润同比增长 12.1%，增幅比 1—2 月回落 5.1 个百分点。所以 1—2 月的同比增长率为：12.1%+5.1%=17.2%，所以选择 A 选项。

107. 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%

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】

1—3 月主营业务收入利润率 = $\frac{11740.1}{222363.6}$ ，选项首位不同，直除首位为 5，因此选

择 B 选项。

108. 2013 年 1~3 月规模以上工业企业中利润率最高的

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

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【解析】

A 选项 = $\frac{177.7}{2719.9}$

B 选项

= $\frac{3757.1}{70021.1}$

C 选项

= $\frac{3412.2}{58770.1}$

D 选项

= $\frac{6843.2}{129554.9}$

D 选项的量级比 A、B、C 三项小，排除 D 选项。A、B、C 三项量级相同，用直除的方法，首位分别为 6、5、5。所以最高的是 A 选项。因此选择 A。

109. 2013 年 1~3 月，外商及港澳台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

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【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：

$54066.7 / (1+8\%) * 8\% = 54066.7 * 8 / 108 = 54066.7 * 4 / 54 \approx 4005$

110. 关于 2013 年 1~3 月规模以上工业企业收入和利润情况，能够从上述资料中推出的是： A. 只有私营企业的收入同比增速高于整体水平

- B. 股份制企业贡献了不到总量一半的利润额 C. 主营业务收入利润率高于上年同期水平 D. 月均实现利润额超过 4000 亿元

【知识点】直接读数

【答案】C

【解析】

A 选项：私营企业的同比增长速度（18.4%）和股份制企业（14.0%）的同比增长速度均高于整体的增长速度（11.9%）。所以 A 选项是错误的。

B 选项：股份制企业的利润额为 6843.2，整体的利润额为 11740.1， $\frac{6843.2}{11740.1} > \frac{1}{2}$ ，

因此 B 选项错误。

C 选项：利润率 = $\frac{\text{利润总额}}{\text{主营业务收入}}$ ，利润总额同比增长 12.1%，主营业务收入同比增长 11.9%。分子的增速快，所以利润率高于上年同期水平。C 选项正确。

D 选项：1—3 月的利润总额为 11740.1 亿元，月均实现利润额为 $\frac{11740.1}{3} < 4000$ ，

所以 D 选项错误。

材料(三)

根据所给资料，回答 111~115 题。

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

111. 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

【知识点】直接读数

【答案】C

【解析】

直接带入增长量计算的公式，则有 $\frac{364835}{1+20.6\%} \times 20.6\% \approx 6$ 万亿元。

112. 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

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【解析】 现期比重和基期比重之间的比较，此类题目只需要找到部分的增长率和整体的增长率即可，由于现期比重是上升的，因此需要找到的是部分的增长率大于整体的增长率，整体增长率为 20.6%，观察这三个产业，只有第一产业的增长率明显大于整体增长率。

113. 2012 年第二产业固定资产投资额最高和最低的产业，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

【知识点】 直接读数

【答案】 B

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

114. 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

【知识点】 直接读数

【答案】 D

【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。

115. 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. 采矿业固定资产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

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】

A 选项，第三产业中只有批发和零售业、交通运输以及仓储和邮政业、房地产业、水利环境和公共设施管理业 4 个行业的固定资产超过第一产业。

故 A 选项错误。

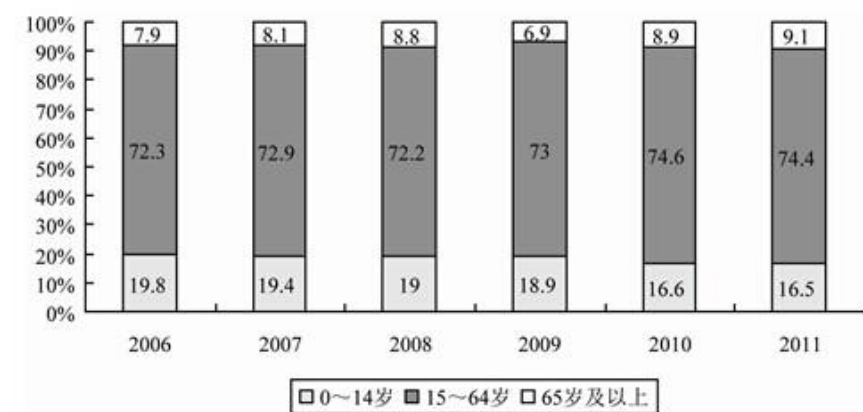
B 选项，简单读数，第三产业中固定资产投资额最低的行业金融业，其同比增速为 46.2%，是最高的。因此 B 正确。

C 选项，采矿业占第二产业的比重为 $\frac{13129}{158672} < 10\%$ ，因此不到一成。

D 选项，第三产业中固定资产投资额同比增速最低的行业是交通运输、仓储和邮政业为 30296，因此其投资额占全产业的 $\frac{30296}{197159} \approx 15.4\%$ 故 D 选项错误。

材料(四)

根据所给资料，回答 116~120 题。



116. 以下哪一年的人口增长量高于上年水平？

A. 2011 年

- B. 2010 年
C. 2009 年
D. 2008 年

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【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）

117. 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. 0.059
B. 0.049
C. 0.59
D. 0.49

【知识点】 直接读数

【答案】 B

【解析】 本题是求 2011 年和 2006 年相比自然增长率下降的百分点，因此 $5.28\% - 4.79\% = 0.49\%$ ，也即 0.049 个 百分点。故选择 B 选项。

118. 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. 6198

- B. 5264
C. 4934
D. 4235

【知识点】 直接读数

【答案】 A

【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 $134735 \times 4.6\% \approx 6198$ 。

119. 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

【知识点】 直接读数

【答案】 C

【解析】

本题是考查增长量的计算，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 $134735 \times 9.1\% - 134091 \times 8.9\% \approx 12261 - 11934 \approx 326.9$

120. 能够从上述资料中推出的是：

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

【知识点】 直接读数

【答案】 D

A 选项错误，假设 2005 年全国人口 13 亿，增长率为 1%，则有 $130000 \times (1 + 1\%) = 131300 < 131448$ ，勉强接近实际值。在一张图上显示，人口实际增长率只有 $5.28\% < 1\%$ ，所以 2005 年的人口总数不可能低于 13 亿；

【解析】

B 考察增长率的计算，2011 年我国人口总量比 2006 年的增长率为 $(134735 - 131448) / 131448 = 3287 / 131448 \approx 2.5\%$ ，因此不到 3%，选项错误。

C 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。

D 简单读数，通过第二个图可以看出来，我国 0-14 岁人口比重是逐年下降的，故 D 正确。