

## 2013年413公务员联考《行测》卷（解析）

来源：F 整理：杨柳（微信：gwy288）

- 1、B项表述错误，党的十八大报告首次提出，到2020年，“实现国内生产总值和城乡居民人均收入比2010年翻一番”的目标，B项偷换概念，“城乡居民人均收入”并不等同于“城乡居民每人收入”。  
本题为选非题，故正确答案为B。
- 2、金砖国家一共有五个，除中国外，还有俄罗斯、印度、巴西、南非四个国家，其中与中国接壤的国家为俄罗斯和印度。  
故正确答案为B。
- 3、经济学上常把投资、消费、出口比喻为拉动GDP增长的“三驾马车”，显然不包含信贷。  
故正确答案为C。
- 4、C项错误，南丁格尔奖是红十字国际委员会表彰在护理事业中做出卓越贡献人员的最高荣誉奖。1991年，红十字国际委员会布达佩斯代表大会通过的佛罗伦斯·南丁格尔奖章规则第二条规定，奖章可颁发给男女护士和男女志愿护理工作人员在平时或战时做出如下突出成绩者：“具有非凡的勇气和献身精神，致力于救护伤病员、残疾人或战争灾害的受害者；如有望获得奖章的人在实际工作中牺牲，可以追授奖章。”由上可知，南丁格尔奖并非用来表彰医生。  
本题为选非题，故正确答案为C。
- 5、C项表述错误，里氏地震规模每增强一级，释放的能量约增加30倍，并非10倍。  
本题为选非题，故正确答案为C。
- 6、D项表述错误，年龄与性别是影响人骨矿含量的因素之一。婴儿至青春期骨矿物质含量随年龄增长而增加，且无明显性别差异。青春期之后，骨矿含量的增加男性较女性显著，30~40岁达到最高峰值。以后骨矿物质含量随年龄的增长逐渐下降，女性下降幅度较男性大，而并非男性下降幅度较女性大。  
本题为选非题，故正确答案为D。
- 7、A项错误，近视镜是利用了凹透镜原理；B项正确，显微镜目镜利用了凸透镜原理；C项错误，汽车观后镜利用了凸面镜发光的原理；D项错误，手电筒反光镜利用了凹面镜的原理。  
故正确答案为B。
- 8、半坡遗址位于陕西省西安市；周口店遗址位于北京市房山区；河姆渡遗址位于浙江省余姚市河姆渡镇；大汶口遗址位于山东泰安。四个地点中浙江省余姚市位置最靠南。  
故正确答案为C。
- 9、B项表述错误，《四库全书》是乾隆时期组织的一部规模巨大的丛书，分为经、史、子、集四部分；其中，纪昀、陆锡熊和孙士毅是《四库全书》的总纂官，纪晓岚的贡献突出，故A、C、D三项说法均正确。四库全书保存了中国历史大量文献，但其中不利于清朝统治的书籍被大批销毁、篡改，因此《四库全书》没有反映出清代图书的全貌。  
本题为选非题，故正确答案为B。
- 10、C项表述错误，京剧分为传统京剧和现代京剧，主要从内容上进行区分，传统京剧多表现历史题材，如《霸王别姬》《铡美案》等，多为帝王将相戏；而现代京剧多反映现实题材，如革命现代京剧《智取威虎山》《红灯记》《沙家浜》等。才子佳人的故事主要出现在越剧中。  
本题为选非题，故正确答案为C。
- 11、“连中三元”是指应试举子在三级科举考试中，连取三个第一名，这在封建社会是无上的荣宠。“五子登科”出自《宋史·窦仪传》，宋代窦禹钧的五个儿子仪、俨、侃、偁、僖相继及第，故称“五子登科”。“名落孙山”指考试或选拔没有录取。三个成语均与科举考试有关，C项正确。A、D两项错误，“桂冠”多作为光荣的称号，也比喻冠军，与科举考试无关；B项错误，“问鼎中原”是指称霸天下，与科举考试无关。  
故正确答案为C。
- 12、此题为争议题。  
若破题的重点落在“分”与“合”上：事物是不断变化发展的，“分”与“合”就是发展变化的一种体现。而题干说“分久必合、合久必分”不正确，原因就是这种变化发展不是无条件的，绝对的，而是需要有一定的条件才能可以，符合A项的表述。  
若破题重点落在“久”上：题干表述为时间久了事物本质就会发生变化，由“合”到“分”，由“分”到“合”。如果这种说法不正确，则说明时间长短不是事物本质变化的因素，符合B项的表述。  
C无关选项，D的说法说明题干正确，故都不选，答案在AB之间。  
再回到题干，“分久必合、合久必分”，强调“久”字的意味更浓一些，侧重点在时间对事物本质的影响上，故粉笔题库倾向性答案为B。  
故正确答案为B。
- 13、《物业管理条例》第五十五条规定，“利用物业共用部位、共用设施设备进行经营的，应当在征得相关业主、业主大会、物业服务企业的同意后，按照规定办理有关手续。业主所得收益应当主要用于补充专项维修资金，也可以按照业主大会的决定使用。”由该规定可知，收益应归小区业主所有。  
故正确答案为C。

14、A项错误，氢弹核聚变威力远大于原子弹的核裂变；B项正确，核电站使用的燃料一般是铀等放射性重金属；C项错误，热核反应的发生条件为高温高压，例如太阳表面就经常发生热核反应，并非只有在人为条件下才能发生；D项错误，核电站的能量转换过程为核能—内能—机械能—电能，并非一步到位。

故正确答案为B。

15、A项为强干扰项，甲侵犯的是知名作家的姓名权，并不构成侵犯著作权。

B项正确，《商标法》第六十四条第二款规定：“销售不知道是侵犯注册商标专用权的商品，能证明该商品是自己合法取得并说明提供者的，由工商行政管理部门责令停止销售，不承担赔偿责任。”本题中，无法分辨真假，且未给商标权利人造成损失，仅仅表明其不承担赔偿责任，但这并不意味着其不构成侵权，应当停止销售。

C项不选，“A之C”与“AC”商标区别明显，不构成侵权。

D项不选，甲申请注册“AC”琴行，仅仅是“申请注册”，并未实质侵犯某知名电脑商标持有人的权利。其次，商标注册也区分类别，琴行与电脑商标属于不同类别。因此不构成侵权。

故正确答案为B。

16、A项错误，隐形飞机的原理主要是通过吸收雷达波，让雷达无法对其进行侦查。由于浅色几乎不吸收雷达波，深色更容易吸收雷达波，且黑色材料不易反光，因此，现阶段的隐形战机都是以深色为主。

本题为选非题，故正确答案为A。

17、D项错误，古代人采用冷冻法破碎岩石，是让水受冻结成冰，由于密度的变化导致体积膨胀使岩石开裂，并没有运用热胀冷缩的原理。

本题为选非题，故正确答案为D。

18、A项错误，出自北宋文学家王安石的《北陂杏花》，描写的是杏花；B项错误，出自元代诗人王冕的《墨梅》，描写的是梅花；C项错误，出自宋朝王十朋的《桂花》，描写的是桂花；D项正确，出自南宋诗人范成大的《重阳后菊花》，描写的是菊花。

故正确答案为D。

19、A项错误，稻香村主要经营糕点类，而女儿红是酒类；B项错误，小绍兴属于餐饮业，而王老吉属于凉茶；C项错误，瑞蚨祥主要出售绸布，老凤祥属于珠宝银店；D项正确，片仔癀和福胶都属于医药类。

故正确答案为D。

20、B项错误，中国稀土的实际储量占全球稀土总储量的30%，但是全球95%的稀土产品由中国长期以低廉的价格供应。日本本国没有稀土矿，却是世界稀土主要消费国。

本题为选非题，故正确答案为B。

21、血液呈红色是因为红细胞上含有血红蛋白，血红蛋白中的三价铁离子呈红色。

故正确答案为B。

22、A项，《民事诉讼法》第十条规定：“人民法院审理民事案件，依照法律规定实行合议、回避、公开审判和两审终审制度。”A项正确。

B项，《民事诉讼法》第四十条第一款规定：“人民法院审理第二审民事案件，由审判员组成合议庭。合议庭的成员人数，必须是单数。”B项正确。

C项，《民事诉讼法》第一百二十条规定：“起诉应当向人民法院递交起诉状，并按照被告人数提出副本。书写起诉状确有困难的，可以口头起诉，由人民法院记入笔录，并告知对方当事人。”由此可知，起诉时不是必须以书面形式，C项错误。

D项，《民事诉讼法》第一百五十七条规定：“基层人民法院和它派出的法庭审理事实清楚、权利义务关系明确、争议不大的简单的民事案件，适用本章规定。基层人民法院和它派出的法庭审理前款规定以外的民事案件，当事人双方也可以约定适用简易程序。”D项正确。

本题为选非题，故正确答案为C。

23、B项错误，“知之之为知之，不知为不知，是知也”出自《论语·为政》。全句意思：知道就是知道，不知道就是不知道，这才是真正的智慧。

本题为选非题，故正确答案为B。

24、D项正确，四幅图中古迹依次为智利复活节岛上的石像、希腊的帕特农神庙、墨西哥的玛雅金字塔遗址、英国的巨石阵。

故正确答案为D。

25、国民用于购买食物的费用占日常支出的比重即为恩格尔系数。恩格尔系数越大，代表生活水平越低，也就是国家越贫穷。四个国家中，刚果最贫穷，其恩格尔系数最高。

故正确答案为D。

26、第一空，根据后文的解释可知，对经历过贫困童年的富翁来说，消费行为有两种情况：大金额支出随随便便，小金额支出过于吝啬，这已经是被人们了解的特点，而“出人意料”和“不可思议”均强调想不到，感到非常意外，不符合文意，排除B、D两项。

第二空，搭配“吝啬性”，“积重难返”指长期形成的不良的风俗、习惯不易改变，不能与“吝啬性”搭配，排除，“根深蒂固”指比喻基础深厚，不容易动摇。与“经历过贫困童年”可以形成对应。

故正确答案为C。

### 【成语积累】

出人意料：意料：事先对情况与结果的估计。超出人们的料想猜测之外。文中说大的金额支出很随便，这点并不出人意料。

不可思议：原是佛教语，指神秘奥妙，现形容事物无法想象或难以理解。放在此处语义过重。

积重难返：重：程度深；返：回转。经过长时间形成的思想作风或习惯，很难改变。

与生俱来：表示个人的特别、不可替代性。一生下来就是如此。文中的吝啬性并不是与生俱来的。

始终如一：始：开始；终：结束。自始自终一个样子，指能坚持，不间断。文段中也并没有强调“始终”这样的时间概念。

27、第一空，与后文的“国际贸易”形成语义对应，只有“出口”能够体现出企业参与国际贸易活动，“效益”“规模”“产量”都不能与其形成对应，排除 A、B、C 三项。

第二空做验证，“贸易摩擦”为常见搭配，且符合文意。

故正确答案为 D。

28、第一空，文中提到拉丁美洲“深受西方殖民之害”“在苦难中反思和抗争的传统”，这体现了一种不屈服的精神，显然“百折不挠”最符合语境。百折不挠：比喻意志坚强，无论受到多少次挫折，毫不畏惧退缩，有不屈服之意。坚忍不拔：形容在艰苦困难的情况下意志坚定，毫不动摇，更侧重于坚定，缺少不屈服的意思。矢志不渝：表示永远不变心。奋发图强：振作精神，以求强盛。故 A 项最符合语境，排除 B、C、D 三项。

第二空做验证，“这种精神气质使拉美电影在世界影坛独树一帜”，意思通顺合理。独树一帜：比喻独特新奇，自成一家。用“长盛不衰”来形容拉美电影程度过重，也可排除 B 项。

故正确答案为 A。

29、第一空，所填词语与“实现”搭配，“具体”与“抽象”相对，不能与“实现”搭配，排除 D 项。

第二空，根据语境提示“限于当时的能力，主要做的是海洋的表面文章”可知，此处表示对于海洋的探索和研究不够深入，“浅尝辄止”表示略微尝试一下就停止，指学习、研究不下功夫深入钻研，符合语境。“走马观花”指大略地观看一下，通常与“风景”、“艺术品”搭配；“浮光掠影”指水面上浮起的光，一掠而过的影子，比喻观察不细致，印象不深刻，通常与“印象”搭配，这两个成语均不能形容对海洋的探索和研究，排除 B 项和 C 项。

故正确答案为 A。

30、从第一空入手，“理念”是一个抽象的概念，而“推进”和“推动”都对应具体的对象，如推进中美之间的合作、推动社会发展等，故排除 B、C 两项；

第二空：“突现”强调“突然”，有突发性。根据“随着……”可以知道，问题是在这些理念之后出现的，不具有突发性，排除 A 项。

再看第三个空，前面说到“使用不规范”，后面用到“甚至”，显然空白处的词，比“不规范”更严重，“假冒”更符合语境，“替换”程度太低，排除 A 项。

故正确答案为 D。

31、由常识可知，生物的高低层次不同，对自然资源的利用程度必然也不同，因此享有同样的“地位”和“优势”是说不通的，排除 B、D 两项。

再看第二空，文段表达的意思是达尔文在《物种起源》一书的最后一句话应是值得人思考的，结合上下文，“发人深省”更符合逻辑。发人深省：启发人深刻思考，有所醒悟。“深入浅出”是指内容深刻，表达浅显。而达尔文最后说的这句话“地球依照重力定理绕行太阳……”并不浅显，排除 A 项。

故正确答案为 C。

32、第一空前指出“中药出口欧洲遭遇严冬”，“国际化”与之对应，初步确定 D 项。

验证第二步，“排斥”“指责”“发难”对象均为人，不能与“药效和安全性能”对应，“质疑”最符合语境且为常用搭配。

故正确答案为 D。

33、直接从第一空就可得到答案：“多元化语境”只能对应“林林总总”。“琳琅满目”多指书籍或工艺品多，“纷繁芜杂”是形容文章或事情杂而多，“标新立异”多形容主张和见解，均不符合语境。

验证第二空，文段第二句说到“极端自由”“极端物欲”可见偏消极，“鼓吹”符合语境。

故正确答案为 A。

34、“纠偏”与“纠错”并列，因此第一空应选择“及时”的近义词，显然只有“尽早”符合语境。验证第二空，根据语境，“适度容忍不同的声音是相当必要的”“以免在一个方向上走得太远”，所以多元价值的含义就是不同价值间的制约与平衡，“制衡”也最贴近语境，排除 B、C、D 三项。

故正确答案为 A。

35、本题考查实词和成语的应用。先看第二空，“浅阅读”为主体，不能对应“言谈举止”，排除 D 项；由语境可知，第一空应为贬义，而“影响”有好有坏，排除 B 项；对比 A 项和 C 项，“走马观花”和“浮光掠影”是近义词，都指走过场，没有深入，第三空“沉淀”与“浮躁心气”构成反相对应，更为符合语境，排除 A 项。

故正确答案为 C。

36、本题考查词语的搭配。第一空，需与“制造”搭配。“损失”不合适，通常说“造成损失”“带来损失”，排除 B 项。

第二空，需与“销售”搭配，而“提高”一般对应“销量”，排除D项。

第三空，前面提到了“在公司和产品不知名的情况下”，与之对应的词语，显然“陌生”最恰当，“亲切”明显错误，排除A项。

故正确答案为C。

37、本题由第一空可直接得到答案。文段开篇说到“需要的不仅仅是……的员工”，“更需要员工……”，且最后一句话说到“即使员工能对上司的吩咐一五一十地执行……也绝不会主动……”，即“能对上司的吩咐一五一十地执行”的员工对应一个空白处所填员工的特点，与之对应的成语只有“言听计从”，排除A、B、C三项。兢兢业业：形容做事谨慎、勤恳。

验证第二空，填入“创新”与前面“额外的贡献”对应恰当。

故正确答案为D。

38、第一空，注意“甚至”这个词，说明第一空的词语应与“参与”含义相近，且程度更深。“破坏”用于形容地方政府程度太重，排除C项；“影响”和“干预”即过问或参与，与“参与”一词在程度上相同，排除A、B项。

第二空，空白处与最后一句话“留住人才”表并列的关系，即空白处所填词与“留住”意思接近，“长久”符合语境。

故正确答案为D。

39、第一空，观察语境，“被海水淹没地区的人口”应被“转移”和“安置”，“控制”和“延缓”明显不符合语境，排除B、C两项。

第二空，“阻止……发生”，搭配合理，如用“改变”一词，合理的搭配为“改变某种结果”“改变最坏的结果”，而不是“改变最坏结果的发生”，排除D项。

故正确答案为A。

40、先看第一空，根据语境，“河图出于河南洛阳市的孟津县”是人们都知道、都了解的事情。“无可厚非”是指没什么可过分责难的，表示虽有缺点，但是可以原谅，表意与语境不符，排除A项；“妇孺皆知”，可以表述为，“某件事妇孺皆知”，不能叫作“人们已经妇孺皆知”，“妇孺”与“人们”重复，排除D项。

再看第二空，“扑朔迷离”形容事情错综复杂，不容易看清真相，一般形容“案件”，“疑窦重重”指有很多让人怀疑之处，文中提到“没有定论”，表明“洛书出于何处”这件事情有很多说法，没有统一的结论，每种说法都不确定，可见“疑窦重重”更符合语境，排除C项。

故正确答案为B。

#### 【成语积累】

莫衷一是：意思是不知哪个是正确，形容很多人之间意见分歧，没有一致的看法。

了然于胸：心里非常明白。

如数家珍：像数自己家里的珍宝一样，形容对列举的事物或叙述的故事十分熟悉。

妇孺皆知：意思就是妇女和小孩都知道，指某件事物众所周知，流传得很广。

影影绰绰：中性成语，可形容人或物模糊，隐约，看不真切。

41、第一空，“凭空捏造/臆造”都是比较常见的搭配，杜撰和虚构都含有“凭空编造”的概念，排除A、B。

第二空，文段提到，想象来源于对生活的“观察”，“观察就要用……”且空白处与“关注”一词构成并列关系，应意思相近，也应有“看”的意思。“体察”是指“体会和观察”，具备“看”的意思，“体会”是指“体会和领会”，相比较“体察”更符合语境。

故正确答案为D。

42、第一空，由前面的“甚至”可知，此处应填入一个比“熟人”程度更深的词语，“同僚”泛指在机关单位任职的同事，显然不符合语境，排除D。

第二空，文段的意思是，博弈双方如果变成熟人，那么他们之间的关系就可能在两人博弈的过程当中发生某种作用，“影响”最符合语境，“操纵”程度过重，“加快”过于绝对，有时当事人可能会延缓策略的选择，故不符合语境。

故正确答案为C。

43、先看第二空，浮想联翩：指许许多多的想象不断涌现出来。而文段是在描述这个人的一个行为，故搭配不当，排除C项。文段前面提到“脑子里突然出现了一个念头”，然后去做了一件事，“突发奇想”与前文的“突然出现一个念头重复”，故排除。心血来潮：指心里突然或偶然起了一个念头。同样与前文的“突然出现一个念头重复”，故排除B项。测谎仪器原本是给人用的，而巴克斯特却将之应用在植物的叶片上，这种行为是不符合常理、奇怪无法理解的。因此“异想天开”恰当。异想天开：指想法很不切实际，非常奇怪。

验证第一空，“古怪”填入符合语境。

故正确答案为A。

44、本题考查实词的应用。先看第一空，后面提到了征收对象，所以“构成”和“来源”更为恰当，排除B、D两项。

再看第二空，解雇行为是无法“避免”的，只能“控制”，排除A。

故正确答案为C。

45、先看第一空，“播种”才能“收获”，“付出”才有“回报”，而文段并没有强调意大利人有付出，只是单

纯的得到，排除 A、B。

再看第二空，文段的意思是意大利有较好的自然条件，得天独厚意思恰当。举世无双：全世界找不到第二个，与语境不符，因为境内有活火山的国家不仅仅是意大利，这种情况并不是意大利独有的。排除 C 项。

故正确答案为 D。

46、本题可先从第三空入手，“急如星火”和“十万火急”较口语化，不适用于文段语境所描述的事件及规范化的表达，排除 C、D 两项。

再看第二空，“郑重”指严肃、认真，侧重主观的态度，一般的搭配为“郑重宣布”“郑重宣誓”等，与空格后的“考量”不搭配，排除 A 项。

第一空代入验证，“面对考验”可以搭配。

故正确答案为 B。

47、第一空，表示想法或假说属于研究者个人的思想体现，“特别”强调特殊性，而文段并未强调研究者的特别之处，排除 C 项。

第二空要与“寻找或构造”搭配。“定律”是相对客观的，不能随意“构造”，排除 B 项。

第三空，文段的意思是，自己产生的想法有可能是不正确、不合理的，故“错误”一词更符合。这里并非强调是“虚假”还是“真实”，文段已经表明，“产生想法时”，即有想法了，与“虚假”无关，排除 D 项。

故正确答案为 A。

48、第一空，文段强调新闻媒介是沟通社会与政府的重要桥梁，意味着新闻媒介有着重要的作用，所以此处填入的词语应该有很重要的意思。“独树一帜”：比喻独特新奇，自成一家；“无可厚非”是指没什么可过分责难的，表示虽有缺点，但是可以原谅。可排除 B、D 两项。第二空，文段的意思是，利益使记者的职业操守变差了、变坏了，故“冲击”一词符合语境，“挫折”放在此处搭配不当，可排除 C 项。

故正确答案为 A。

49、先看第一空，根据文段的叙述，并没有负面消极的感情色彩，“不经之谈”是贬义词，首先排除 C 项。不经之谈：荒诞无稽、没有根据的话。“至理名言”指最正确的道理，最精辟的言论，用“潜藏”修饰不恰当，排除 A 项。

再看第二空，前面提到“自己对民国话题有着欲说还休的浓厚兴味”，又“常常默契会心”，即说明作者对书中的内容是了解、熟悉的。“戛然而止”指突然停止。“耳目一新”指看见的和听见的都和以前不一样，使人感到新鲜，均不符合文意，排除 B 项。

故正确答案为 D。

50、先看第二空，应与“抛弃”意思相近，“批判”仅停留在说的层面，“抛弃”是实际的行为，故不能对应，排除 D 项。

第三空，根据文段所表达的意思，城市的记忆受到损坏，城市里的一些东西被抛弃了，城市记忆没有了依托对象，公众的情感认同无法被唤起。由此可知，人们对一座城市的记忆、了解、感情等方面一旦缺失，即对生活的这座城市没有了归属感，所以最后一空应填“居无定所”。“无依无靠”不恰当，因为人们之前的生活也不是“靠”着一座城市。“孤苦伶仃”不恰当，文段强调的不是孤独、孤单。

以第一空做验证，填入“轻视”符合语境。

故正确答案为 A。

51、通过文段中的“因此”可知重点在其后，即围绕如何提高文学原创力这个话题来展开的，转折词“但”之后是更加具体地阐述提高文学原创力的方法，D 项抓住了文段的主要意思，最为准确。

A 项描述的“经验吸纳想象”以及 B 项描述的“结合点”都是文段前两句话所表达的意思，是次要信息；C 项描述的“如何积累生活经验”，文段并没有讲且文段主要讨论的是如何提高“原创力”。

故正确答案为 D。

52、文段最后一句“因而”，即通过上文总结出结论，文段指出历史学家只能借助于文本对历史进行研究，只能通过历史文本对历史进行言说，故文段的最后一句话也应该围绕“文本”与“历史学家的工作”进行阐述，强调“历史研究是被文本限制了”这种状态。A 项“文本性”、“樊篱”体现出了这种意思；B 项“无法接触完整的史料”在文中并没有表述，文段强调遗憾的是“无法接触到过去本身”，而不是“无法接触史料”，排除；C、D 两项没有提到“文本”这一概念，与前文意思不符。

故正确答案为 A。

53、文段结构为观点+解释说明（举例），前三句话是总述，点明了文段的主旨——莎士比亚和汤显祖是同时代的伟大剧作家，但是二人的剧本写法不一样。之后的内容是举例解释说明，以《罗密欧与朱丽叶》和《牡丹亭》为例，具体比较二者艺术风格的不同。C 项完整地概括了文段的主旨，为正确答案。A 项，文段并没有侧重于分析两人的伟大体现在哪，故“伟大之处”表述有误；B 项只提到了《牡丹亭》，不全面，排除；D 项，文段的主体是莎士比亚和汤显祖，“中外古典戏曲”扩大了主体范围，且“共同点”表述有误，文段主要说的是不同之处，排除。

故正确答案为 C。

54、首先，首句交代了增值税和营业税分别的征税范围这一客观情况，接着引出文段重点——对服务业征收营业税的弊端，不利于服务业的发展，使之处于劣势。由“因此”可知，空格处应为该段的总结句，文段重点强调的是对服务业的征税方式对其的影响，那么能准确概括文段的重点意思的选项，为 C 项。A 项，没有提到“服务业”

这一话题，没有抓住重点且“提上了”是一个完成时态，属于时态偷换；B项，同样没有提到“服务业”，且“取消营业税”说法过于绝对；D项，“提高中国服务业的国际竞争力”，“国际竞争力”这一概念仅是前文阐述给服务业带来的弊端的一个方面，是并列结构的一部分，较片面，排除。

故正确答案为C。

55、文段第一句指出近年中国的投资环境发生了根本性变化，外资企业需要在更高成本上与内资企业竞争。第二、三两句进行转折，分别对首句中“要素和能源资源成本上升”“优惠政策取消”进行分析阐述，指出投资环境发生的变化同时意味着市场规模的扩大和市场竞争环境的改善。由此可见，文段意在说明中国的投资环境在朝良性方向发展，故选A项。文段中没有论述“生产成本增加”与“外资效率”的关系，排除B项；文段中的转折出现在第二句前，第二句和第三句所讲的内容是并列的，C项表述片面，排除；同理，D项中的“外资企业”不是文段重点谈论的对象，排除。

故正确答案为A。

56、文段冒号后面是对新机制的阐述说明。具体内容是，因为公交承担着为低收入者和环保人士提供社会公益服务的职能，应由政府购买，这体现出政府保障了市民享受到社会的公益性服务的职能。自行车的性质和公交一样，同样由政府购买，依然体现了政府的保障作用。出租车应由市场提供相应的服务。接下来讲到机制的实施还需要一些配套设施，但这部分的内容并不属于机制的内涵范畴。所以，总结这一机制即可概括为“保障—市场”机制。A项中“主体”，文中并没有着重介绍“主体”“客体”方面的含义，且“配套”一词不属于机制的内涵；B项“多元”可以理解，即政府和市场共同负责，“环保”一词的含义在最后一句话中指出，同样不属于这一机制的内涵；D项的两个词在文中均无体现。

故正确答案为C。

57、根据原文最后一句话，在民生问题上，儒家是主张让利于民，惠民富民，并非认为道德决定民生，而是民生决定道德，即重视“民生”，故B项正确。D项表意和原文矛盾；C项，文段没有说明两者是相互促进的关系，均排除；A项属于无中生有，文段中并没有提到不同时代。

故正确答案为B。

58、从文段论述的比重可知，文段是通过“真实”引出“真诚”，转折之后重点强调了“真诚”的含义和表现。对文段进行概括即可得出，B项正确。

A项，文段重点并不是在比较“真实”与“真诚”的区别，而只是通过“真实”引出“真诚”，然后着重论述“真诚”；C项，“难以鉴别”，原文显然没有体现这层含义；D项，两者之间的内在统一，属于无中生有。

故正确答案为B。

59、文段开篇交代技术的交叉和融合越来越明显，接下来指出了这一趋势会如何影响战略性新兴产业。文段的主体为“战略性新兴产业”，强调战略性新兴产业也应该要进行融合，A项表述最为准确；B、C两项没有提到“战略性新兴产业”这一核心概念，均排除；D项“主力军”为无中生有，排除。

故正确答案为A。

60、文段开篇指出农业发展与安全问题相关，所以要对农业污染进行防治，接下来分析了一些现实的具体情况，通过“所以”一词引出防治污染的具体方法，即有效对策，也是文段重点所在，就是“必须建立激励经济补偿机制”，D项与之表述一致。

A、B两项不是重点，重点是对策，即如何防治污染。A项表述不准确，原文说的是“重要任务之一”。C项虽有对策，但对策有误，不是“转变模式”，而是“建立激励型补偿机制”。

故正确答案为D。

61、文段前两句话指出，企业怎样才能获利以及如果做的不好会出现什么样的情况。接下来阐述了重点内容，即企业需要遵循诚信、公平等准则，也就是要有道德力量，之后的“换言之”是对此的进一步说明，意思即为要有道德力量，企业才能持续发展，不被淘汰。对应选项即为C项。A项，文段的重点是强调提升企业道德力和“企业”之间的联系，A项没有抓住重点；B项，文段的意思是，提升企业道德力，企业才能持久地发展下去，并不是为了增强“使命感”“责任感”；D项，“法律”是文段前两句话提到的内容，不是重点。

故正确答案为C。

62、文段为观点+解释说明的结构，开篇提出观点，即阅读危机与障碍在发达与欠发达国家都存在，接下来通过两个报告具体地进行阐述。B项为首句观点的同义替换，所以选B项。A项属于无中生有，文段没有提到“引起各界关注”，排除；C项和D项分别是对文段中的两个报告指出现象进行了描述，不是重点，可排除。

故正确答案为B。

63、整个文段为并列的分述文段，一步步地介绍了我国陶瓷在发展过程中与他国的文化交流。首句介绍了隋唐时期的陶器，开启了中国陶器与西域的交流。后文阐述了隋唐陶器集合他国之长，融贯中西，并实现了商品与文化的输出。B项准确地概括了文段的主要意思；A项没有提到陶器，偏离重点概念；C项未体现“文化交流”这一方面，概括不准确；D项只体现了陶器输出造成的一方面影响，意思与重点不符。

故正确答案为B。

64、文段开篇指出学术评价交织着主客观的各种复杂因素，又讲到为了避免受到主观因素的影响，人们依靠所谓“客观”的量化数据，接下来通过“事实上”一词引出文段重点，即这些数据也不客观，过度倚重的话，其中也包含了一些主观因素。所以，文段想表达的意思就是说学术评价不应该过多依赖量化数据。对应选项即为B项。

A项文段中没有说到“备受争议”且“评价体系”扩大了概念；C、D两项所表达的意思文段中也没有提及，属于



无中生有。

故正确答案为B。

65、文段为观点 + 解释说明的结构，首句表明审慎原则是对科学应用的务实态度。接下来具体展开解释说明科研成果的一些情况，来论证为什么要“审慎”地对待。A项与观点表述意思一致；B项是对文段最后一句话意思的表述，不是重点内容；C项“经济利益”也是解释说明部分提到的内容，属于次要信息，且文段表述的意思为科学家或企业为了经济效益腐化了科学精神，而不是经济效益本身腐化了科学精神；D项属于无中生有，文段并没有说道德原则是首要原则。

故正确答案为A。

66、文段开篇说，有的人对药物的反应和其他人不同，接着指出科学家发现产生这种的原因在于这类人拥有特定的基因，由此可知C项表述正确。A项表述错误，由尾句可知，基因学的研究成果还未广泛应用于医学实践；B项因果倒置，是基因的差异导致了用药反应不同，而不是用药不当导致基因变异，排除；D项为无中生有，“相互作用”文段中并没有具体提到。

故正确答案为C。

67、本题考查语句的排序。首先观察首句，①句中的“也”表明该句不是首句，排除B项；②⑥两句，②提到上海处于边缘地位，⑥说虽然处于边缘地位，显然⑥应该在②之后，排除C项；再看②④两句，②有引入话题的特征，“历史上的上海……”，④是具体内容的展开介绍，故②应该在④前面，排除A项。验证D项，通顺合理。

故正确答案为D。

68、首先观察首句，③说到英国今日透露，防水平装书有望上架销售，属于引入话题的特征，⑤说“据了解”，是对防水平装书具体情况的展开介绍，故③应该在⑤之前，排除C、D两项。接下来看①与⑤，⑤是在介绍这种书如何实现防水功能，是这种书的主要功能特点，而①是在介绍了防水平装书的另外一个相对次要的功能，所以⑤应该放在①前面叙述，否则主次颠倒，排除B项。

故正确答案为A。

69、根据文段首句“人生不可能是尽善尽美的”可知，作者想表述的意思为认可和接受人的不完美。接下来列举了一些人体不完美即不对称的例子。A项，作者是认可和接受不完美的，因此是不需要弥补的；B项，文段第一句话表明“人生不可能是尽善尽美的”，所以是不能转换为完美的；C项，作者认同不完美、不对称，但这种不完美不代表是缺憾，所以不完美也可以是一种美，故说能产生和谐与平衡的美感是可以的，符合原文逻辑；D项，“生理基础”这一概念属于无中生有，与原文衔接不恰当。

故正确答案为C。

70、文段第一句话讲道，“能源的大量开发利用成为各国经济发展的主流，其开发的规模直接决定了一国经济的增长”，尾句讲道“对开发能源不作限制，造成了能源资源的破坏和浪费，形成了到现在还无法根治的环境污染和公害”可知，能源的开发与国家的经济相关，但同时带来了环境污染，A项表述正确。B项，文段第一句话说，“能源的大量开发利用成为……，并没有说到“无限制”的开发利用；C项，文段第一句话是说，“能源开发的规模直接决定了一国经济的增长”，“煤炭的大规模开发和大量廉价石油改写了经济发展史”，故C项表述错误；D项，文段并没有说使能源的开发陷入无序，属于无中生有，排除。

故正确答案为A。

71、文段为观点+解释说明的结构，第一句为主旨句，说明数学方法使科学严谨和精准，接下来用定律和定理进行详细展开解释说明，文段最后一句再次点明了主旨。D项是对主旨的同义表达。A项，文段主要是表述数学使科学变得严谨和精确，并不是单纯说数学有这个特征；B项，定律和定理只是解释说明中提到的概念，不是重点；C项表述不准确，文段最后一句话是说，数学化可以用来衡量一门学科是否精确，而不是衡量科研成果。

故正确答案为D。

72、文段最后一句是对画线处的具体解释说明，“提起桑巴，人们会想到巴西；提起踢踏舞，会想到爱尔兰；那么说到弗拉门戈舞，你一定就会想到西班牙”，可知弗拉门戈舞已经成为西班牙的某种代表。画线处的意思要体现弗拉门戈舞与西班牙之间的密切关系。四个选项中，A项的“文化符号”表述最为贴切，能反映出弗拉门戈舞与西班牙之间的紧密联系；B、D两项的表述均不能证明说到弗拉门戈舞，你一定就会想到西班牙；C项，没有阐述弗拉门戈舞与西班牙之间的关系，与后文意思衔接不当。

故正确答案为A。

73、文段第一句提出了我国水资源短缺的问题，随后提出了海水淡化这一解决方案，即对策，强调的是海水淡化可以解决水资源短缺，也就是指出了海水淡化的必要性；最后一句话介绍海水淡化的成本将逐渐降低，从而大规模推广，即强调了海水淡化的可行性。A项完整地概括了这两方面。B项，文段说道“海水淡化是最经济、最实用的解决方案”，并不是在说经济性和实用性，属于偷换概念；C、D两项，均未体现出“海水淡化”这一解决问题的对策，没有抓准重点。

故正确答案为A。

74、文段开篇讲到“自助论”并介绍了其具体内容，接下来说“这种风气在一个多世纪的时间里塑造了美国新闻业”即本文主旨所在，最后一句是进一步展开解释说明。结合选项可知，D项“自助论为美国新闻业的发展提供了方向”是对文段主旨的准确概括。

A项中的“广泛阅读”“充实我们的大脑”是文段前两句话讨论的内容，不是重点；B项属于无中生有，文段并没有提及此意；C项缺少“自助论”这一主题词，排除。

故正确答案为 D。

75、文段开篇讲道, 传记是对人生命活动的记载, 接下来叙述了人生命活动的各种表现, 并说出了这幅画卷也就是生命活动其实是活力向惰性的挑战, 且只有在这样的生命活动、挑战中人才能有活力, 最后一句进行总结, 为主旨句: “中国古典传记, 正是这种生命活力的形象性展现”, 故 B 项表述最为贴近。A、C、D 三项, 文段的重点是强调, 在人的生命活动中是表现出有活力的, 而传记正是展现出了这种活力, 所以应突出强调“活力”这一概念, 这三项均未提及, 对重点概括得不准确。

故正确答案为 B。

76、第一次付款 144 元, 可判断这部分商品原价小于 300 元, 则原价  $= \frac{144}{0.9} = 160$  元; 第二次付款超过 300 元, 可判断这部分商品原价肯定超过 300 元, 所以这部分不论合并还是不合并, 都是付款 310 元。只有第一次付款的部分由九折变为八折, 所以节省  $160 \times (0.9 - 0.8) = 16$  元。

故正确答案为 A。

77、由题意可知, 参加跳远的有  $100 - 50 = 50$  人, 参加跳高的有  $100 - 60 = 40$  人, 参加赛跑的有  $100 - 70 = 30$  人; 则总共有  $50 + 40 + 30 = 120$  人次参加活动, 由于每人至少参加一项, 则还剩余  $120 - 100 = 20$  人次, 要使得参加不止一项的人数最少, 则将剩余的 20 人次再次分配给一部分人, 只有这部分人尽可能多参加活动, 即三项活动全部参加才能尽可能分配多余的人次, 则每人还可以继续参加 2 项活动, 所求人数  $= 20 \div 2 = 10$ 。

故正确答案为 B。

78、假设连续的六年分为 2001、2002、2003、2004、2005、2006 年, 2001 年入学的学生, 2003 年的时候是在校三年级学生; 2002 年入学的学生, 2003 年的时候是在校二年级学生, 2003 年入学的学生, 2003 年的时候是在校一年级的学生。则 2003 年在校生 (即一、二、三年级学生) 人数  $x_3$  等于 2001—2003 年入学学生人数。同理  $x_6$  等于 2004—2006 年入学学生人数。可得前三年与后三年入学学生人数之差为  $x_3 - x_6$ 。

故正确答案为 C。

79、方法一: 设原来 B 桶有  $x$  公斤水, A 桶有  $(108 - x)$  公斤水, 可得  $[x + \frac{1}{4} \times (108 - x)] \times (1 - \frac{1}{4}) = \frac{108}{2}$ , 解得  $x = 60$ 。

方法二: 采用倒推顺推的方法。由于最后两桶的重量相同, 那么 A、B 两桶中水的重量均为 54 公斤, 即表示从 B 桶中取出  $\frac{1}{4}$  的水后, B 桶的重量为 54 公斤, 那么取之前, B 桶的重量  $= 54 \div (1 - \frac{1}{4}) = 54 \times \frac{4}{3} = 72$  公斤, 此时 A 桶

中水的重量  $= 108 - 72 = 36$  公斤; 同理从 A 桶中取出  $\frac{1}{4}$  的水后, A 桶的重量为 36 公斤, 那么原来 A 桶的重量  $= 36 \div (1 - \frac{1}{4}) = 48$ , 则 B 桶中原来水的重量  $= 108 - 48 = 60$  公斤。

**【秒杀技】**

观察选项设置,  $B + D = 108$ , 可初步确定答案为 48 或 60; 而 A 桶显然不能是 60 公斤, 因为 60 的四分之一为 15,

第二次取水  $\frac{1}{4} \times (15 + 48)$  会出现小数, 此时二者必然不相等, 故可确定答案为 D 项。

故正确答案为 D。

80、方法一: 均为彩色球的情况包含均为红色的情况, 但不包含绿色, 8 个球除了黑白绿还剩下 5 个球,

故中一和三等奖的方法数  $= 5^3 = 125$  种; 考虑中二等奖情况数, 至少有一个绿球的反面为所抽中的球没有 1 个是绿球, 其情况数  $= 8^3 - 7^3 = 169$  种;

则中一、二、三等奖总的情况数  $= 125 + 169 = 294$ , 总的方法数为  $8^3 = 512$  种, 则可得中不中奖的概率

$$= 1 - \frac{294}{512} = \frac{218}{512} \approx 42\%$$

方法二: 根据题意, 可得若抽到的 3 个小球中无绿球且有黑白球则不中奖, 分情况讨论: 若 3 个球全是黑白球,

概率  $= \frac{1}{4} \times \frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{64}$ ; 若 3 个球中 2 个是黑白球, 1 个球是其他球 (即非黑白非绿), 概率

$= C_3^2 \times \frac{1}{4} \times \frac{1}{4} \times \frac{5}{8} = \frac{15}{128}$ ; 若 3 个球中 1 个是黑白球, 2 个球是其他球 (即非黑白非绿), 概率

$= C_3^1 \times \frac{1}{4} \times \frac{5}{8} \times \frac{5}{8} = \frac{75}{256}$ ; 则不中奖的概率  $= \frac{1}{64} + \frac{15}{128} + \frac{75}{256} = \frac{218}{512} \approx 42\%$ 。

故正确答案为 B。

81、设 A4 纸和 B5 纸的价格分别为  $x$  元和  $y$  元。根据题意可得  $6y - 5x = 5$  元,  $15x + 12y = 510$ , 解得

$x = 20$  元,  $y = 17.5$  元, 那么 B5 纸的价格比 A4 纸便宜  $20 - 17.5 = 2.5$  元。

故正确答案为 C。

82、由于每组具体 2 个字的姓名人数和 3 个字的姓名人数无法确定, 但题目所求的是固定的数值, 故可以采用特值法, 第一组 25 人每个人的名字都是 2 个字, 第二组 25 人有 15 个人名字是 2 个字, 另外的 10 个人名字是 3 个字, 则第二组名字数数字的总数比第一组多 10 个字, 满足题目要求, 则此时两组学生中名字字数为 2 的学生数量之差  $= 25 - 15 = 10$  人。

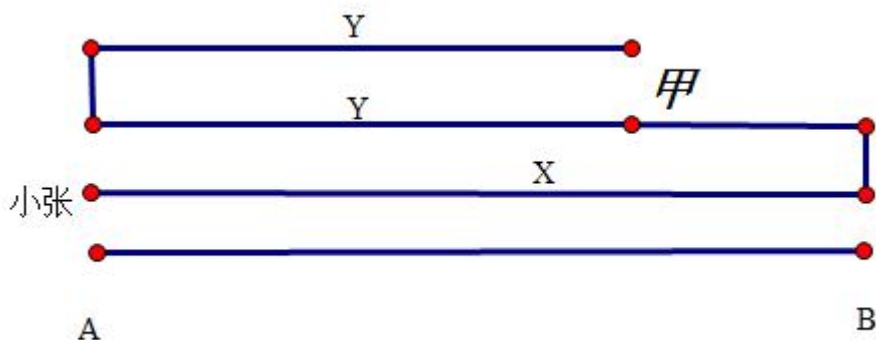


故正确答案为 C。

83、设有 N 个汉字键，汉字不重复，则情况总数为全排列  $A_N^N$ ，一种顺序是正确的即表明符合条件数为 1，则概率  $= \frac{1}{A_N^N} < \frac{1}{10000}$ ， $A_N^N > 10000$ ，即  $N! > 10000$ ，代入选项，当  $N \geq 8$  时满足，也就是说至少需要设置 8 个汉字键。

故正确答案为 D。

84、如图所示，两人从 A 地同时出发，在图中甲地第一次相遇，图中为小张所走路线，假设小张从 A 地到第一次相遇点（甲地）所走过的路程为 X，则能够推断小王所走过的路程为图示中 Y；则小张从甲地继续前行到第二次相遇地（甲地）所走的路程为  $y + y = 2y$ ，已知从 A 地开始，第一次相遇两人共走了 2 个全程，到第二次相遇时，两人共走了 4 个全程，则小张从 A 地开始到第一次相遇地（甲地）与小王从 A 地开始到第二次相遇地（甲地）所走路程之比为 2 : 4，即  $\frac{(x+2y)}{x} = \frac{4}{2}$ ，解得  $\frac{x}{y} = 2$ ，即小张速度是小王的 2 倍。



故正确答案为 B。

85、方法一：正八面体可以拆解成两个完全相同的四棱锥，每个棱锥的体积  $V = \frac{1}{3}sh$ ，高度 h 为正方体边长的一半， $h = 3$  厘米，棱锥的底面是下面正方体横截面（从正中间切开）里的小正方形，因此棱锥的底面积是正方体底面积的一半： $6 \times 6 \div 2 = 18$  平方厘米，所以每个棱锥的体积  $= \frac{1}{3} \times 18 \times 3 = 18$  立方厘米，该正八面体的体积  $= 18 \times 2 = 36$  立方厘米。

方法二：该正八面体可看成由上下两个正四棱锥组成，故正八面体面积  $= 2 \times$  正四棱锥面积，每个四棱锥的高为立方体棱长的一半，因此可知每个四棱锥的体积  $= \frac{1}{3} \times \text{底面积} \times \text{高} = \frac{1}{3} \times \frac{\text{正方体面积}}{2} \times \frac{\text{正方体棱长}}{2} = \text{正方体体积的} \frac{1}{12}$ ，故该正八面体体积为正方体体积的  $\frac{1}{6}$ ，于是其体积  $= \frac{1}{6} \times 6^3 = 36$  立方厘米。

故正确答案为 C。

86、方法一：设甲还要得到 x 张，乙和甲票数最接近，考虑最糟糕的情况，剩余的 30 张票除了投给甲，其他全投给了乙，不投给丙，则应有  $15+x > 10 + (30-x)$ ， $x > 12.5$ ，满足条件的最小值为 13。

方法二：前 30 张票中，甲比乙多 5 票，则剩余 30 票中先补 5 票给乙使两者相等，还剩 25 张票，甲只要能获得其中的 13 张票就一定能当选。

故正确答案为 B。

87、采用赋值思想，设每个农民割麦子的效率为 1，由题意可得，甲组割麦子的总量为  $20 \times 1.5 + 10 \times 1.5 = 45$ ，故每个农民捆麦子的效率为  $45 \div 1.5 \div 10 = 3$ ；设从 10 点之后经过 n 小时，乙组的麦子全部捆好。故乙组割麦子的总量为  $15 \times (3+n)$ ，捆麦子总量为  $20 \times 3 \times n$ ，两值应相等，即  $15 \times (3+n) = 20 \times 3 \times n$ ，解得  $n = 1$ ，即再过 1 小时就全部捆好了，此时为 11:00。

故正确答案为 B。

88、设共有 x 辆车。由题意可得， $3x + 50 = 4 \times (x - 3)$ ，解得  $x = 62$ 。

故正确答案为 D。

89、假设孙儿的年龄为 a，孙女的年龄为 b，二人的平均年龄为 10 岁，则  $a + b = 20$  岁，由孙儿年龄的平方减去孙女年龄的平方为  $a^2 - b^2 = (a+b)(a-b) = 20(a-b)$ ，

则  $20(a-b)$  即为爷爷出生年份的后两位，因为是 40 年代， $40 \leq 20(a-b) < 50$ ，只有  $(a-b) = 2$  符合条件。故正确答案为 A。

90、方法一：根据题意，假设该产品最初的成本为 x 元，则有  $67.1 - (1 - 10\%)x = 2 \times (67.1 - x)$ ，解得  $x = 61$ 。

方法二：由题意可知，节约的 10% 成本与原利润相等，设成本为 n 元，则有  $67.1 - n = 0.1n$ ，解得  $n = 61$ 。

故正确答案为 C。

91、本题元素组成凌乱，考查数数。本题数曲线，已知每个图形包含的曲线数从左到右分别为 0，1，2，3，依此规律，未知图形包含的曲线数应为 4。A 项图形包含的曲线数为 6；B 项为 6；C 项为 1；D 项为 4。

故正确答案为 D。

92、元素集合形式，考查元素种类数量。已知每个图形均包含四种不同的元素，且每个图形中均含有相同的元素五角星。A 项包含四种不同的元素，且含有一个五角星；B、C 两项没有五角星；D 项只有三种不同元素。

故正确答案为 A。

93、元素组成凌乱，考查属性。图形是规则的，且对称性明显，第一组图形中的每个图形均沿竖轴对称，第二组图形中的已知图形沿左斜线对称。A 项图形沿左斜线对称；B 项不是对称图形；C 项沿右斜线对称；D 项沿竖轴对称。

故正确答案为 A。

94、本题元素组成凌乱，考查数数。数封闭空间的数量。已知每个图形包含的封闭空间数从左到右分别为 3、4、5、6，依此规律，未知图形包含的封闭空间数应为 7。A 项的封闭空间数为 6；B 项为 7；C 项为 5；D 项为 8。

故正确答案为 B。

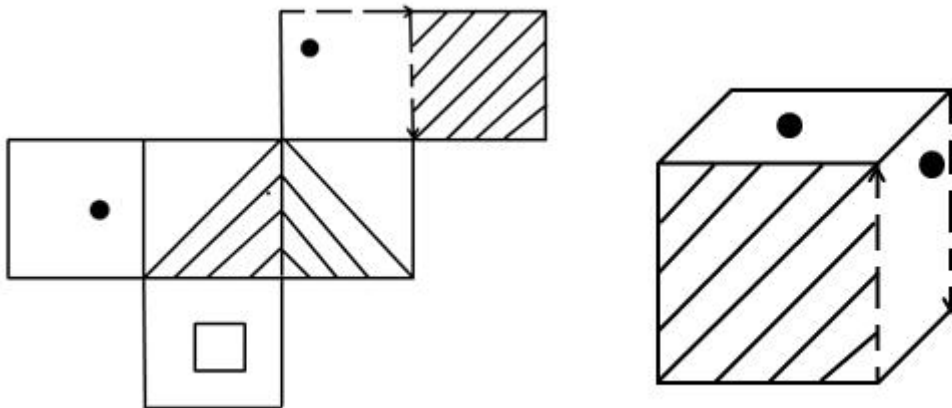
95、本题元素组成相似，考查元素，具体考查元素的简单叠加。九宫图中，以行为单位，第一行中，前两图简单叠加后形成第三图，第二行中的第三图，也可从前两图简单叠加形成。依此规律，第三行的前两图简单叠加后形成的图片应如 A 项图形所示。

故正确答案为 A。

96、本题元素组成凌乱，考查数数，具体考直线数和交点数。已知图形中均包含 3 条直线，因为 A 项有 5 条直线，可首先排除。在观察已知图形外框均为圆形，可看成主体图形。通过数主体图形与直线的交点，发现已知图形交点数均为 3，应选择一个主体图形与直线交点数也为 3 的选项，只有 B 项符合。而 C 项交点数为 0，D 项交点数为 4。

故正确答案为 B。

97、本题考查空间重构，通常用排除法。左上角有小黑点的一面与中间有小正方形的一面是相对面，根据相对面不相邻的原则，排除 B 项；假如 C 项的顶面和右侧面的方位是正确的，那么左侧面的小黑点应位于左上角，排除 C 项；对 D 项最右侧面进行描边，从黑点起顺时针描边，第 3 条边与全阴影的面相邻，而对已知图形中对应的面进行顺时针描边，第 2 条边与全阴影面相邻，排除 D 项。如图：



故正确答案为 A。

98、本题考查空间重构。A 项可由左侧展开图折成。假设 B 项的顶面和正面的方位是对的，右侧面的“a”指向错误；假设 C 项的顶面和正面的方位是对的，右侧面的“T”指向错误；假设 D 项的正面和右侧面的方位是对的，顶面的“A”指向错误。

故正确答案为 A。

99、第一步：找到定义关键词，即隐含的，没有明文规定的。第二步：逐一分析选项。D 项通过为员工提供职业生涯设计，使员工和企业之间有更深入的了解，双方更明白各自的责任和对对方的期望，这个过程没有明文规定的任何内容，符合定义。A 项“享受双薪”、B 项“签订终身合同”、C 项“提供购房免息贷款”都不满足关键词“隐含的”“没有明文规定的”，均排除。

故正确答案为 D。

100、第一步：找到定义关键词，即基于犯罪嫌疑人自由意志、承认有罪、真实陈述。第二步：逐一验证选项关键词。B 项中“有罪陈述与收集到的证据材料一致”，符合“承认有罪”和“真实陈述”两个关键词，但是“基于犯罪嫌疑人自由意志”没有提及，属于半对半错选项。A 项中“中止询问”，已经没有陈述，不符合“真实陈述”关键词，错误；C 项中“主张自己无罪”不符合“承认有罪”关键词，错误；D 项中“换取犯罪嫌疑人的有罪答疑”不符合“基于犯罪嫌疑人自由意志”关键词，错误。因为 A、C、D 一定错误，所以 B 项为答案。

故正确答案为 B。

101、第一步：找到定义关键词。即“发生在动物生活的早期阶段”、“由直接印象形成的”。第二步：逐一分

析选项。C项绵羊用舌舔小羊的方式来标记自己的后代是发生在绵羊生了小羊之后，不满足关键词“发生在动物生活的早期阶段”，不属于印记学习行为，是本题答案。A项“走近喂养过它的主人身边”是由直接印象形成的，“试图留在主人身边”体现了早期阶段形成的行为对晚期行为的影响，符合定义；B项斑马雀由人喂养大，对主人存在直接印象，向主人的手指求偶体现的是早期阶段形成的行为对晚期行为的影响，符合定义；D项刚出生的绿头鸭跟随着移动的物体走，发生在绿头鸭的早期阶段，跟着移动的物体走是由直接印象形成的，满足关键词。本题为选非题，故正确答案为C。

102、第一步：找出定义关键词。

关键词为“价值较高的成员离开”，“社团自身的平均价值降低”。

第二步：逐一分析选项。

A项：街舞社团的团长毕业后离校，满足关键词“价值较高的成员离开”，社团在街舞比赛中没有取得较好的名次，满足关键词“平均价值降低”，当选；

B项：“一个歌手因意外去世”没有体现出“价值较高的成员离开”，且大批歌迷认为演唱水平大打折扣并非客观描述，并不一定代表该组合的“平均价值降低”，不符合定义；

C项：该机构在市场上竞争形势更加严峻不等于“平均价值降低”，不符合定义；

D项：大量人加入影评小组导致影评质量下降，不符合关键词“价值较高的成员离开”，不符合定义。

故正确答案为A。

103、第一步：找到定义关键词，即“把自己的智慧、知识、能力、经验转换成实际收益，产生经济价值”。第二步：逐一分析选项。A项“在网上远程帮助他人修理电脑”运用的是自己的智慧、知识、能力、经验，“小公司”是以营利为目的的，会产生经济价值，满足定义关键词，是本题答案；B项运用自己的人脉资源实现盈利；C项是依靠在该网站上发布摄影器材广告带来收入，B项和C项均不满足关键词“自己的智慧、知识、能力、经验”；D项是“免费回答”不满足关键词“产生经济价值”。

故正确答案为A。

104、第一步：分析题干关键词，即“临终患者”；“医疗、护理、心理、社会等多方位的关怀照顾”；“尊重”；“控制”；“提高”。第二步：逐步分析选项关键词。A项，不惜一切代价延长生命，虽然体现了生命长度得到延长，但晚期癌症治疗是非常痛苦的，其所付出的代价使得生命质量并没有得到提高，不符合临终关怀的定义；B项，肾衰竭晚期符合临终患者，接受疼痛处理后被同意出院，满足了其回乡的心愿，体现了从医疗上、心理上多方位的关怀照顾，尊重了患者，使其最后阶段的生命质量得到了保证；C项，白血病晚期符合临终患者，保守治疗、配以绘画与音乐，体现出医疗、护理、心理等多方位关怀，尊重了生命、提高了质量；D项，胃癌晚期符合临终患者，大学组织志愿者陪他聊天，体现了心理、社会等多方位的关怀照顾，尊重了生命、提高了质量。

本题为选非题，故正确答案为A。

105、第一步：找到定义关键词，即“提供资金或财政上的支持”，“使其农产品在国际、国内市场上与未受补贴的同类产品相比获得竞争优势”。第二步：逐一分析选项。A项某市政府对农贸市场经营者提供摊位租金的财政支持，满足定义的第一个关键词，但选项没有体现出这种支持使经营者的农产品比未受补贴的同类产品获得竞争优势，不满足定义的第二个关键词；B项“为农民和水稻研究所牵线搭桥”不等同于提供资金或财政上的支持，不满足定义的第一个关键词；C项“政府以高于市场价格收购农民种植的玉米”满足关键词“提供资金或财政上的支持”，政府将玉米低价出售，某企业再用玉米作为主要饲料培养肉鸡，表明玉米相较于其他同样可以作为鸡饲料的农产品，获得了竞争优势，符合定义；D项政府给牧民发放补贴是为了鼓励他们减少饲养禽畜，而非使禽畜在市场上获得更多竞争优势，不满足定义的第二个关键词。

故正确答案为C。

106、找到定义关键词：坏的淘汰好的，劣质的淘汰优胜的，平庸的淘汰杰出的。A项，领先的卫星通话技术费用昂贵而没有获得市场优势，说明自身存在不足，不能说是“劣质的淘汰了优质的”；B项，价格高的药占据了大部分市场，而疗效却不如常用药，属于典型的“平庸的淘汰杰出的”情况；C项并没有优劣对比；D项，名牌大学的学生不一定都好过普通大学的学生，因此，甲和乙到底谁更优秀无法得知。

故正确答案为B。

107、第一步：找到定义关键词，即“在产品（服务）销售以后”。第二步：逐一分析选项。A项“存话费送手机”的优惠活动是在销售过程中实现的，不满足定义关键词“在产品（服务）销售以后”，是本题答案；B项为客户提供终身免费上门维修服务；C项商品售出后客户在7天内可免费退、换货服务；D项为客户提供二手车估价、转让服务，这些服务都是在产品销售以后提供的服务，符合定义。

本题为选非题，故正确答案为A。

108、第一步：找到定义关键词，即“企业……由于国家限价等原因而产生的亏损，由财政部门审核后给予合理补偿”。第二步：逐一分析选项。A项没有涉及企业；B项某粮油企业的亏损是由于大量抢购小麦同时低价销售大量面粉造成的；C项某农机企业是由于扩大生产规划而导致的亏损，这两种情况都不是由于国家限价等原因产生的亏损，不符合定义；D项某县的粮食购销企业面临的亏损是由于国家粮食保护价高但粮油成品销售价格低，满足定义的第一个关键词，“财政部门给予定额补贴”满足定义的第二个关键词，选项正确。

故正确答案为D。

109、第一步：找到定义关键词，即关键词（1）主体：个体；关键词（2）方式：行为；关键词（3）：符合在他人心目中的已经建立起来的社会身份或社会形象。第二步：逐一分析选项。A项说的是欢欢希望追求的职业，不

存在“他人心目中的社会身份和社会形象”；B项公司不是个体；C项一些企业家认为要得到同行的认可，就得穿着昂贵的西装和坐豪华轿车，“穿昂贵的西装和坐豪华轿车”是同行所认为的企业家应有的形象，满足定义关键词，应选；D项航空公司是个集体而非个体，主体与定义不符合。A、B、D三项均不满足定义关键词。

故正确答案为C。

110、第一步：找到定义关键词，即“设计没有考虑用户的使用习惯和需要”。第二步：逐一分析选项。A项用户难以把门拉开是由于滑轮质量差，非设计上的原因造成的；B项游戏难以通关是有些设置上的问题，并不是因为没有考虑到用户的使用习惯和需要；C项汽车收音机按钮在设计上与其他设备开关的形状、大小一样，没有考虑到用户可能会混淆按钮，给用户带来使用上的困难，满足定义关键词，应选；D项是说明书难读懂，非实验设备难以使用。A、B、D三项均不满足定义关键词。

故正确答案为C。

111、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干三词构成双重逻辑，自然地理与经济地理为并列关系，且自然地理与经济地理分别与地理构成种属关系。与之逻辑关系相同的是C项，水果糖和芝麻糖为并列关系，两者分别与糖果构成种属关系。第二步：逐一判断其他选项。A项居民区和商业区构成并列关系，但居民区和商业区都是城市的一部分，两词分别与城市构成组成关系，而非题干的种属关系；B项遥感是一种探测技术，雷达是一种探测设备，两词非并列关系，与题干逻辑不同；D项千米和公里构成全同关系，与题干逻辑不同。

故正确答案为C。

112、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干两词构成对应关系，量尺是计量长度的工具，厘米是计量长度的单位。与之逻辑关系相同的是B项，天平是计量重量的工具，千克是计量重量的单位。第二步：逐一判断其他选项。A项中，小时是计量时间的单位，但时间本身不能作为一种计时工具，与题干逻辑不同；C项中的“电话”和D项中的“细胞”都不是计量工具，“号码”和“显微镜”也不是计量单位，与题干逻辑不同。

故正确答案为B。

113、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干是对应关系，军队是个集体概念，军队需服从命令。与之关系相同的是A项，乐队是个集体概念，乐队需服从指挥。第二步：逐一判断其他选项。B项游客跟从向导，且游客可以指单个人，非集体概念，与题干逻辑不同；C项志愿者响应号召，而非服从号召；D项学生受老师教导，而非服从教导。

故正确答案为A。

114、第一步：判断题干词语间逻辑关系。文字是剧本创作的必要条件，根据剧本排练话剧。

第二步：逐一判断选项。A项水与水果，C项字母和键盘，都无法构成题干中的必要条件关系，排除；B项叶子与植物是组成关系，排除；D项音符是谱写乐谱的必要条件，根据乐谱排练歌曲，与题干逻辑关系相同。

故正确答案为D。

115、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干两词构成副词修饰动词的对应关系，平静地讲述。与之逻辑关系相同的是A项，欣喜地接受。第二步：逐一判断其他选项。B项恼怒的言论，C项悲哀的哀乐，D项快乐的行为，都只能构成形容词修饰名词的对应关系，与题干逻辑不同。

故正确答案为A。

116、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干三词构成产成品、职业者与动作的对应关系，软件是程序员编写的，程序员是一种职业。与之逻辑关系相同的是B项，渔网是渔民编织的，渔民是一种职业。第二步：逐一判断其他选项。A项木匠打制出来的是木制品，而非木头；C项乘客购买车票，但乘客不是一种职业；D项歌手用麦克风唱歌，麦克风是歌手唱歌的工具，不是产成品。

故正确答案为B。

117、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干三词构成对应关系、组成关系及功能属性，飞机可用于运载旅客（对应），且发动机是飞机最核心的组成部件，飞机靠发动机提供动力（发动机的功能属性）。与之逻辑相同的是C项，钟表可用于计算时间，发条是一个完整钟表不可缺少的部分，发条是钟表最核心的组成部件且发条为钟表提供动力。第二步：逐一判断其他选项。A项钢琴需要通过琴键来弹奏音乐，但钢琴不是靠琴键提供动力的且琴键也不是钢琴最核心的组成部件；B项手电筒靠电池提供动力，手电筒可用于发出灯光，但是电池是可以拆卸的，并不是手电筒最核心的组成部件，它只是为手电筒提供能源的一种装备，与题干逻辑不同；D项秤杆是秤杆的一部分，与题干逻辑不同。

故正确答案为C。

118、第一步：判断题干词语间逻辑关系。题干两词构成反义关系，索然无味形容没有兴趣。与之逻辑相同的是C项，卑躬屈膝形容没有骨气。第二步：逐一判断其他选项。A项不学无术形容没有本领，与知识不构成反义关系；B项善解人意形容善于理解他人的想法，其反义词不是误会；D项形容傲慢自大，跟礼貌不构成反义关系。

故正确答案为C。

119、逐一代入，分析选项。

A项：“书桌”是“家具”的一种，二者为种属关系，“花岗岩”和“石膏”都可用作建筑材料，二者为并列关系；

B项：“家电”与“家具”是并列关系，“花岗岩”与“岩石”构成种属关系；

C项：“木材”与“家具”，“花岗岩”与“雕塑”这两对词语都构成原材料与成品的对应关系，“木材”是“家具”的一种制作材料，“花岗岩”是“雕塑”的一种制作材料，前后逻辑关系一致。

D 项: “家具”放在“房间”里, 二者是事物与其放置场所的对应关系, “花岗岩”是从“石矿”中采出来的, 前后无法对应。

故正确答案为 C。

120、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。题干两对词语构成种属关系, 沼泽属于湿地, 稀土属于矿产, 都是种属关系, D 项正确。第二步: 逐一判断其他选项。A 项候鸟和湿地是事物与地点的对应关系, 候鸟会在湿地栖息, 稀土和工业是事物与其用途的对应关系, 稀土可用作工业材料, 二者关系不同; B 项湿地和生态是组成关系, 湿地是生态的一部分, 稀土和资源是种属关系, 稀土是一种矿产资源, 二者关系不同; C 项雨水和湿地之间没有必然的联系, 稀土和黄金是并列关系, 二者关系不同。

故正确答案为 D。

121、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。题干构成对应关系, 领航要根据航线引导航行, 裁判要根据规则作出判断, 二者关系相同 D 项正确。第二步: 逐一判断其他选项。A 项航班在飞行时要遵循领航的引导, 选手在比赛时要遵循规则, 两对词语都是对应关系, 但是“选手”和“规则”的位置颠倒了; B 项航标和领航都起引导作用, 两词是并列关系, 但规则和犯规不构成并列关系; C 项导航和领航是并列关系, 规则和比赛构成组成关系, 规则是比赛的一部分。

故正确答案为 D。

122、第一步: 判断题干词语间逻辑关系。题干中两对词语构成对应关系, 邮局提供传统的寄信服务, 电子邮件是互联网出现后的写信方式; 百货公司提供传统的购物服务, 网购是互联网出现后的购物方式, C 项正确。第二步: 逐一判断其他选项。A 项快递只是邮局提供的众多服务中的一种, 而网购是网店提供的主要服务, 两者关系不完全一致; B 项邮局是邮政的一个必然组成部分, 但网银不是网购的必然组成部分; D 项网站是网购的前提条件, 但邮局不是驿站的前提条件, 驿站是古代传递文书的地方, 和现代邮局有类似的功能。

故正确答案为 C。

123、第一步: 分析题干, 找到论点和论据。

论点: 正是嗅觉的发展促进了远古爬行动物的大脑的进化。

论据: 无明显论据。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: 讨论的是更小的身体与大脑比例之间的关系, 跟嗅觉的发展是否促进大脑进化无关, 属无关选项, 排除;

B 项: 对比了亲缘关系很近的爬行动物犬齿龙和早期哺乳动物摩根兽的化石, 发现摩根兽的大脑比犬齿龙大, 且处理嗅觉的区域也明显增大, 说明大脑的进化与嗅觉的发展有关, 支持了论点, 当选;

C 项: 讨论的是听觉与大脑进化的关系, 跟嗅觉无关, 属无关选项, 排除;

D 项: 鼻腔所占空间大并不代表处理嗅觉的能力强, 选项偷换了概念, 无法支持 论点, 排除。

故正确答案为 B。

124、本题为削弱题型。第一步: 找到论点论据。论点: 美国只有 4 家生产配方奶粉的企业。如果只有 4 家企业生产配方奶粉, 企业会倍加珍惜自己的品牌价值, 不断加强食品安全意识, 任何可能的食品安全风险都是企业自身无法容忍的, 发生三聚氰胺这样的问题是不可想象的。没有明显的论据。第二步: 逐一分析选项。D 项说的是美国某生产配方奶粉的企业是知名企业, 但在其生产的某品牌奶粉中查出三聚氰胺, 直接否定美国配方奶粉企业不可能发生三聚氰胺的论点。A 项解释我国婴幼儿奶粉生产企业添加三聚氰胺的原因, 属无关选项; B 项与题干讨论的中国和美国没有关系, 属无关选项; C 项说的是我国奶制品企业, 与题干讨论的婴幼儿配方奶粉企业不是完全相同的概念, 属于概念偷换, 无法削弱。

故正确答案为 D。

125、本题为加强题型。第一步: 找到论点论据。论点: 做梦不仅不会影响人的睡眠和健康, 而且还是保护大脑健康所必需的生理活动之一。没有明显的论据。第二步: 逐一分析选项。A 项将长期不做梦的人和经常做梦的人加以对比, 发现长期不做梦的人需要的休息时间更多, 且有一半人的休息效果不佳, 证明做梦的确对人的健康产生了积极影响, 支持了论点; B 项和 C 项研究的是做梦过程中受打扰后, 被试者出现的情况; D 项对比的是能完整讲述梦境的人和不能完整讲述梦境的人的情况, 这些都跟做梦是否有损睡眠质量和大脑健康没有关系, 属无关选项。

故正确答案为 A。

126、本题为加强题型。第一步: 找到论点论据。论点: 在高二氧化碳环境中孵化的鱼, 生存的能力将会减弱。论据: 研究人员所进行的实验。第二步: 逐一分析选项。C 项说明的是二氧化碳将水分转变为糖、淀粉及氧气, 说明高二氧化碳环境非但不会影响生存能力, 反而有好处, 削弱了论点。A 项二氧化碳使海水酸化并造成海洋生物的外壳和骨骼软化, 这说明二氧化碳浓度越高, 海洋生物的外壳和骨骼被软化的程度会越高, 其保护自己的能力就越弱, 支持了论点; B 项二氧化碳含量高的海洋区域氧气含量低, 增加了海洋生物呼吸、觅食和繁衍后代的困难, 海洋生物的生存能力也随之降低, 支持了论点; D 项在二氧化碳浓度高的海水中养大的小丑鱼听不到天敌发出的声音, 说明小丑鱼会容易受天敌攻击, 不利于生存, 也是支持了论点。

本题为选非题, 故正确答案为 C。

127、本题为日常结论题型。第一步: 抓住题干主要信息。题干阐述了父母对孩子的教育, 对两种不同方式进行了表述。第二步: 分析各选项。文段只提出了两种爱孩子的方式, 并没有比较哪一种快乐更多, A 项题干没有将关心两种爱孩子的方式进行对比, 排除; B 项属于偷换概念, “赢在起跑线上”是正确的做法, “抢跑”才是错



误的做法, 排除; C 项题干没有提及“孩子的物质欲望”, 属于属于无关选项, 排除; D 项通过文段能够看出来孩子希望得到的爱和父母现在所给的爱并不一致, 而父母给的爱是“用金钱砸下的抢跑来让孩子赢在起跑线上”, 即 D 项中的补习班。

故正确答案为 D。

128、本题为排列组合题型。第一步: 列出所有已知条件。①明星奖→- 创意奖∧- 敬业奖; ②协作奖→- 写作奖; ③敬业奖→- 协作奖。事实信息: 员工甲、乙、丙三人揽括所有 5 个奖项; 每个人最多获得两个奖项; 甲获得明星奖, 员工乙和员工丙二人之间有人获得写作奖。第二步: 根据事实信息, 结合选项进行推导。A 项可翻译为, 乙: 写作奖→敬业奖。根据逆否规则, 由②可推出“写作奖→- 协作奖”, “- 协作奖”是肯定③的后件, 肯后件无法得出绝对表达的结论, 也就是乙有可能获得敬业奖, 也有可能没有敬业奖, 故 A 项不一定正确; B 项, 乙获得协作奖, 乙和丙各获得两个奖项。由②可知, 乙如果获得协作奖, 那乙就不能获得写作奖; 由③的逆否规则可推出“协作奖→- 敬业奖”, 即乙获得协作奖, 则不能获得敬业奖。又知乙和丙两人中有人获得写作奖, 可知写作奖是丙获得的。由事实信息知甲获得明星奖, 又知①, 可推出甲不能获得创意奖和敬业奖, 所以创意奖和敬业奖分别由乙和丙获得, 即乙和丙各获得两个奖项, B 项一定可以推出; C 项, 如果乙获得写作奖和创意奖, 又从事实信息知甲获得明星奖, 那么剩下来协作奖和敬业奖两个奖项, 由③可知, 敬业奖和协作奖不能由同一个人获得, 即丙不能同时获得敬业奖和协作奖, 又因为甲已获得明星奖, 不能再获得敬业奖, 所以可推出丙获得敬业奖, 甲获得协作奖。综上, 如果乙获得写作奖和创意奖, 那么丙只能获得敬业奖, 甲获得明星奖和协作奖, C 项错误; D 项, 如果丙获得协作奖, 可知乙没有获得协作奖。没有获得协作奖是肯定③中的后件, 肯后件无法推出绝对表达的结论, 只能推出可能性结论, 即乙可能没有获得敬业奖, D 项错误。

故正确答案为 B。

129、本题为加强题型。第一步: 找到论点论据。论点: 人们认为可以将红球菌广泛用于以往大都废弃的茎秆, 从而大大提高生物燃料的利用率。论据: 人们发现了一种名为红球菌的细菌, 它具有分解木头和其他植物中木质素的能力。第二步: 逐一分析选项。C 项在论点和论据之间搭桥, 论据强调红球菌具有分解木质素的能力, 论点强调通过广泛运用红球菌来提高生物燃料的利用率, 具有分解能力和能否被广泛利用之间没有必然的联系, 需要在两者间搭桥, C 项恰恰说明红球菌分解木质素的能力能够被广泛运用, 加强了论证, 是本题答案。A 项红球菌分泌的能分解木质素的酶呈现周期性变化, 这说明红球菌不稳定, 不一定能被广泛运用, 无法支持; B 项说的是一些真菌, 跟红球菌无关, 属于无关选项; D 项是对木质素的介绍, 跟红球菌能分解木质素并提高生物燃料的利用率无关, 同样属于无关选项。

故正确答案为 C。

130、本题为削弱题型。第一步: 找到论点论据。论点: 睡眠有助于大脑储存对将来有用的记忆信息。论据: 研究人员进行了两项记忆实验, 结果发现, 睡觉组参试者比不睡觉参试者表现更好; 事先被告知要进行测试的参试者, 测试成绩也比较高。第二步: 逐一分析选项。C 项中安排小睡的参试者都是记忆力较好的少年, 这说明该组在睡眠后测试结果更好, 有可能是因为参试者本身记忆力好, 而不一定是睡眠起的作用, 削弱了论点, 是本题答案。A 项只提到实验一中的参试者; B 项只提到有些被告知要进行测试的参试者; D 项只提到实验二中部分小睡的参试者, 这些都只代表睡觉组参试者及事先被告知要进行测试的参试者中的一部分, 不能完全说明两个参试者的整体情况, 无法有力地反驳论点。

故正确答案为 C。

131、本题为关联词推导题型。第一步: 翻译题干。①战争和混乱→- 协商∧- 讲理; ②讲理∧协商→语言; ③讲理→语言∧自由。第二步: 逐一翻译选项并得出答案。C 项, - 自由∧- 讲理→战争和混乱; 根据联言命题的性质和逆否规则, 从③可以得出, “- 自由→- 讲理”, “- 讲理”肯定①中推导关系的后件, 肯后件无法得出任何绝对的结论, 但可以得出可能性的结论, 即可能发生战争和混乱。A 项, 战争和混乱→- 自由, 由①可知, 战争和混乱→- 协商∧- 讲理, 但“- 协商∧- 讲理”不能推出任何与“自由”有关的结论; B 项的表述直接在题干第一句话前面加了一个“并非”, 即为条件①的矛盾命题, 错误; D 项, 语言∧自由→- 战争; “语言∧自由”肯定第一步中③的后件, 肯后件无法推出任何确定性结论, 错误。

故正确答案为 C。

132、本题为加强题型。第一步: 找到论点论据。论点: 将细菌消灭得过于彻底的环境可能反而会给儿童的健康带来危害。论据: 儿童时期不接触细菌和病菌, 是 5 岁以下人群糖尿病病例近年来急剧增加的主要原因之一。而那些生活在农村的孩子由于更早接触到带菌的物质, 有更多机会与宠物相处, 患过敏症、哮喘和湿疹等疾病的几率反而很低。第二步: 逐一分析选项。C 项人的健康长寿离不开正常的菌群, 说明彻底消灭细菌不利于身体健康, 支持了论点, 是答案。A 项说明婴儿会接触到细菌, 但没有提到不接触细菌是否对儿童健康有害, 无法支持论点; B 项只谈到细菌为皮肤提供保护作用, 但没有说明细菌是否能保护整个人的身体健康, 且后半句“独特的体味”与本题论点无关, 在加强力度上不如 C 项; D 项说明细菌的坏处, 削弱了论点。

故正确答案为 C。

133、本题为削弱题型。第一步: 找到论点论据。论点: 放射性低的贫铀弹不会对人类的健康造成影响。论据: 研究员对接触过贫铀弹的退伍老兵的血细胞进行研究, 到目前为止, 还没有检测到任何染色体断裂和重复, 并没有发现任何由于接触贫铀弹而造成的负面健康影响。第二步: 逐一分析选项。C 项说明贫铀弹影响了退伍老兵后代健康, 说明确实对人类健康造成了影响, 削弱了论点, 是答案。A 项是某地居民声称该地居民健康受贫铀弹试验影响, 但贫铀弹试验是否真的对该地居民造成影响, 尚未有结论, 无法削弱论点; B 项致力于解决贫铀弹的放

射性问题, 跟贫铀弹是否会影响人体健康无关, 属于无关选项; D 项的主体是没有接触过贫铀弹的人, 跟论点无关, 属于无关选项。

故正确答案为 C。

134、本题为削弱题型。

第一步, 分析题干, 找到论点论据。

论点: 传播媒介拥有不可抵抗的强大力量, 受众完全处于被动的地位, 消极地等待和接受媒介所灌输的各种思想、感情、知识, 受众的性格差异对大众传媒提供的信息产生的反应可以忽略不计。

论据: 无明显论据。

第二步: 逐一分析选项。

A 项: “必然引起某种的反应” 并不能说明受众是否接受。除此之外, 题干中说“反应可以忽略不计” 意味着反应很小, 而 A 项只是说了必然会有反应, 但是反应是大是小无从得知, 因此, 无法削弱。

B 项: 意思是说按读者需求来进行大众传播不能创造最大利益, 与论点无关。

C 项: “社会对电视节目庸俗化倾向普遍存在担忧心理” 是一个反向的论据, 说明受众不是完全被动地接受而是有了主动的反应。

D 项: 意思是说改变传播方向的制度不会影响观众数量和构成, 与题干讨论的传媒所灌输的思想、感情、知识无关, 无法削弱。

故正确答案为 C。

135、2011 年 1-7 月, 全国造船完工总量为 1-9 月的总量减去 8 月和 9 月, 可得

$$5101 - \frac{786}{1+67.2\%} - 786 \approx 5101 - (786 \times \frac{8}{5}) \approx 5101 - 1257 = 3844 \text{ 万载重吨, B 项最接近。}$$

故正确答案为 B。

136、2011 年 1-9 月, 新承接出口船舶订单在全国造船完工总量中的比重 =  $\frac{2162}{5101}$ , 直除首位为 4, 只有 D 项符合。故正确答案为 D。

137、2011 年 1-9 月, 全国手持出口船舶订单与新承接出口船舶订单的比值 =  $\frac{13863}{2162}$ , 直除首位为 6, 只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

138、2011 年 1-9 月, 全国规模以上船舶工业企业完成出口交货值占全国规模以上船舶企业工业总产值中的比重与 2010 年该比重相比, 下降了约

$$|\frac{2394}{5734} - \frac{2394}{5734} \times \frac{1+24.6\%}{1+16\%}| = |\frac{2394}{5734} \times \frac{1.246 - 1.16}{1.16}| = |\frac{2394}{5734} \times \frac{0.086}{1.16}| \approx \frac{40}{100} \times \frac{0.09}{1.2} = 3\%, \text{ 即下降了约 3 个百分点。}$$

故正确答案为 A。

139、A 项, 增长量计算: 现期量大, 增长率大, 则增长量大。因此与手持船舶订单相比, 2011 年 1-9 月新承接船舶订单规模比去年同期下降得更少, 错误。

B 项, 材料只给出了 2011 年 1-9 月的船舶工业总产值, 未给出 1-8 月船舶工业总产值的数据, 无法计算, 错误。

C 项, 2009 年 1-8 月, 船舶企业实现利润总额 =  $\frac{328}{1+24.5\%} \div (1+32.7\%) \approx \frac{330}{1.25} \div 1.32 = 200$  亿元, 接近 199 亿元, 正确。

D 项, 9 月当月, 我国船舶行业承担船舶订单 94 万载重吨, 是 2009 年 6 月以来月成交最低。因此 2011 年 1-9 月, 我国船舶行业月平均承接船舶订单规模应该高于 94 万载重吨, 错误。

故正确答案为 C。

140、根据题干中“2011 年” 和“低于月均产量” 确定本题为现期平均数比较问题。因为 7 月产量低于上半年月均产量, 所以 7 月产量应低于前七个月的月均产量。根据表格部分四个选项对应数据估算, A 项:

$$4252 > \frac{26426}{7} = 3700+; \text{ B 项: } 7572 > \frac{51401}{7} = 7300+; \text{ C 项: } 18308 > \frac{113480}{7} = 16000+; \text{ D 项: } 130 > \frac{916}{7} = 130+,$$

符合条件。

故正确答案为 D。

141、根据题干中“2011 年 7 月的比重比上年同期相比” 出现两个年份一个比重确定本题为两期比重问题。根据材料表格部分可得 2011 年 7 月轿车产量 A = 77.7 万辆、增速 a = 12.6%; 汽车产量 B = 131.8 万辆、增速 b = -1.3%。根据两期比重比较, a > b, 比重上升, 排除 B、D 两项。代入两期比重比较公式:

$$\frac{A}{B} \times \frac{|a-b|}{1+a} = \frac{77.7}{131.8} \times \frac{12.6\% - (-1.3\%)}{1+12.6\%} \approx \frac{80}{130} \times \frac{14\%}{1.13},$$

远远小于 14%, 结合选项, 只有 A 项满足。

故正确答案为 A。

142、根据题干中“单月产量超过 150 万辆” 可得大月单日产量应超过  $\frac{150}{31} \approx 4.8$  万辆, 小月单日产量应超过  $\frac{150}{31} = 5$



万辆。根据柱形图 2010 年 3—12 月部分, 符合条件的有 3 月、4 月、9 月、10 月、11 月、12 月共 6 个月。故正确答案为 C。

143、根据题干问“汽车产量同比增速最低”和柱形图已给出所有月份具体增速, 判断本题为直接找数题型。结果为 2011 年 5 月是  $-1.9\%$ , 最低。

故正确答案为 D。

144、根据题干中“以下说法相符的是”可知此题为综合分析问题, 可逐项分析选择出相符的一项。

A 项: 根据混合增长率居中可得表格中钢材 7 月产量同比增速 ( $14.9\%$ ) 高于 1—7 月增速 ( $13.0\%$ ) 高于上半年增速, 不符;

B 项: 根据表格部分, 十种有色金属比上年同期增长了  $9.8\%$ , 而不是 9.8 万吨, 增长量

$$= \frac{293 \times 9.8\%}{1 + 9.8\%} \approx \frac{293 \times 0.1}{1.1} \approx 27$$
 万吨, 不符; C 项: 根据柱形图部分 2010 年 11 月可得 2009 年 11 月汽车日均产量  $= \frac{6}{1 + 27.6\%} > \frac{6}{1.5} = 4$  万辆, 相符;

D 项: 根据柱形图, 2010 年汽车产量最低的季度应该为第三季度, 不符。

故正确答案为 C。

145、根据题干中“2011 年 6 月份的比重”确定本题为现期比重问题。根据材料文字部分第一段可得 2011 年 6

月份软件业务收入占上半年的总值比重  $= \frac{1828}{8065} \times 100\% \approx \frac{1800}{8000} \times 100\% = 22.5\%$ , A 项最接近。

故正确答案为 A。

146、根据题干“与 2011 年一季度相比, 二季度增长百分之几”确定本题为一般增长率计算问题, 现期为二季度, 基期为一季度。根据材料柱形图比可得 2011 年二季度软件业务收入增长率

$$= \frac{8065 - 3454 - 3454}{3454} \times 100\% \approx \frac{8100 - 6900}{3500} \times 100\% = \frac{12}{35} \times 100\% \approx 34\%$$
, 与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

147、根据题干中“2011 年增长了多少钱”确定本题为增长量计算问题。根据材料文字部分第二段可得 2011 年嵌入式系统软件收入即现期  $= 1443$  亿元, 增速  $r = 33.8\%$ 。代入增长量计算公式:

$$\text{现期} \times \frac{r}{1+r} = \frac{1443}{1+33.8\%} \times 33.8\% \approx \frac{1440}{1+\frac{1}{3}} \times \frac{1}{3} = 360$$
 亿元, B 项最接近。

故正确答案为 B。

148、根据题干中“2011 年上半年比重高于上年同期”出现两个时期一个比重确定本题为两期比重问题。根据两

期比较公式  $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$  可得如果分子增长率  $a$  大于总体增长率  $b$ , 现期的比重就大于基期比重。根据材料文字部分第二段可得四个选项中, 只有嵌入式系统软件的增长率  $33.8\%$  高于上半年软件产业的增长率  $29.3\%$ 。

故正确答案为 B。

149、根据题干中“以下说法相符的是”可知此题为综合分析问题, 可逐项分析选择出相符的一项。

A 项, 根据柱形图当月同比增速部分可得 2011 年 5 月份我国软件业务同比增速为  $29.3\%$ , 不符;

B 项, 根据柱形图可得 2011 年我国软件产业实现软件业务 3 月份收入 ( $3454 - 2167 < 1300$ ) 小于 4 月份收入 ( $4822 - 3454 \approx 1370$ ), 不符;

C 项, 根据文字部分第二段可得 2011 年上半年信息技术服务实现收入  $= 761 + 1073 = 1834 > 1800$  亿元, 相符;

D 项, 根据文字部分第二段可得 2010 年上半年 IC 设计实现收入增速  $= 13.7\% + 20\% = 33.7\% \neq 6.3\%$ , 不符。

故正确答案为 C。

150、根据题干中“2009 年实现农业增加值约多少亿元”和根据材料文字部分第一段可得 2010 年农业增加值 (即现期  $= 124.3$  亿元) 和增速  $-1.6\%$ , 确定本题为基期计算问题。代入基期公

式: 
$$\text{现期} \times \frac{r}{1+r} = \frac{124.3}{1-1.6\%} \approx 124 \times (1+1.6\%) \approx 124 + 2 = 126$$
 (亿元)。

补充: 当  $|r| < 5\%$  时, 可以采用化除为乘进行估算, 即 
$$\text{现期} \times \frac{r}{1+r} \approx \text{现期} \times (1-r)$$
。

故正确答案为 B。

151、根据题干中“2010 年粮食平均产量”和材料文字部分第一段给出粮食播种面积, 根据材料表格部分可得粮

食产量确定本题为现期平均数问题。2010 年粮食平均产量  $= \frac{115.7}{22.3} \approx \frac{110}{22} = 5$  吨/公顷, 与 B 项最接近。

故正确答案为 B。

152、根据题干中“与上年相比, 变化绝对值最小”确定本题为增长量绝对值的比较问题。根据材料表格部分可

得四个选项对应产量变化绝对值分别是  $\frac{46.3}{1-2\%} \approx 1$ 、 $\frac{15.1}{1-1.7\%} \times 1.7\% \approx 15 \times 0.02 = 0.3$ 、 $\frac{6.3}{1+9\%} \approx 0.54$ 、

$\frac{6.4}{1-4.9\%} \times 4.9\% \approx 60 \times 0.05 = 3$ , B 项数值最小。(由于  $r$  远远小于 1, 故  $1+r$  部分可以忽略不计, 则只需估

算现期×r 部分判断大小)

故正确答案为B。

153、根据文字材料第二段可得该市种业收入的增长速度为13.5%；A项观光园总收入增长速度是16.7%，B项设施农业收入增长速度为20.1%，C项民俗旅游总收入增长速度为20.7%，D项设施农业占地面积增长速度为-2.3%，题目所需增速都在材料中明确给出，只需判断大小即可，故本题为直接找数题型。只有C项说法与数据相符。

故正确答案为C。

154、根据题干中“以下说法相符的是”可知此题为综合分析问题，可逐项分析选择出相符的一项。A项：根据

表格材料可得粮食产量115.7>蔬菜产量 $303.0 \times \frac{1}{3} = 101$ ，不符；

B项：根据表格材料可得水产品产量增速=9.0%>0，并非均有所下降，不符；

C项：根据文字材料第二段可得2009年该市观光园数量=1303-9=1294≠1312，不符；

D项：根据“单位面积粮食产量比2009年有所下降”确定本选项为两期平均数比较问

题。根据两期平均数比较公式 $\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ 可得，若a<b，则单位面积产量下降。根据表格

材料可得粮食产量增速a=-7.3%，根据文字材料第一段可得2010年粮食播种面积为22.3万公顷，比上年减少0.3万公顷，增速b>-2%，满足a<b，相符。

故正确答案为D。

微信扫一扫二维码，关注“公务员考试挺简单”微信公众号，可获取更多公考经验。分享公考经验，还可获得现金奖励哈

手淘扫描淘宝店铺，可以购买省考、国考历年真题哦



微信公众号



淘宝店铺