

## 2017年422公务员联考《行测》江西卷(解析)

1、第一空,所填词语对应“在水中”,A项“翱翔”一般指在高空飞行或盘旋,排除。

第二空,横线处搭配“挣脱”,D项“烦恼”常用搭配为“摆脱烦恼”,故排除;C项“牢笼”与前文“一切”搭配不当,排除;B项“挣脱一切羁绊”为常见用法。

故正确答案为B。

【文段出处】《鱼在波涛下微笑》

2、第一空,“;”连接前后分句表示并列,“也”表达并列,符合语境,而“还”表示递进,故排除B、D两项;后两空,根据“不是一回事”与“有一个共同点”可知,前后呈转折关系,C项“不仅……而且……”表示递进,排除;A项“尽管……但是……”表示转折,符合语境。

故正确答案为A。

【文段出处】《略论语言形式美》

3、第一空,根据横线后内容可知,所填词语意为敦煌融汇了不同系统的宗教、文化、艺术,D项“积聚”更侧重强调“积累”而非“融汇”。

第二空,搭配“气度与胸襟”,C项“海纳百川”意指大海可以容得下成百上千条江河之水。比喻包容的东西非常广泛,而且数量很大。一个“纳”字形象的表现出中华文化极强的包容度,且“海纳百川,有容乃大”常用于形容“气度和胸襟”,因此C项为最佳答案。B项“包罗万象”形容内容丰富,应有尽有,更侧重于强调内容的丰富,而与“气度、胸襟”无关,排除;A项“宽广无限”核心词为“宽广”,如果说搭配“胸襟”还勉强合适,但无法搭配“气度”,排除。

第三空验证,“感受脉动”搭配得当,且能更加形象生动的对应文段“充满活力”。

故正确答案为C。

【文段出处】《敦煌古代文化遗产的当代价值》

4、从第二空入手,搭配“精神源泉”,“源泉”指事物发生的根源,A项“蕴含”与C项“蕴涵”均指包含在内,“歌谣、诗词、经史等”与“精神源泉”之间并非包含关系,排除A、C项。B项“滋养”、D项“涵养”均可表示滋补养育、提供营养,搭配“精神源泉”表述恰当。

第三空,搭配“文化图谱”,B项“亮丽”即明亮美丽,常修饰色彩、风景,与“文化图谱”搭配不当,排除。

D项“绚丽”指绚烂美丽,强调绚烂,常说“绚丽的民族文化”,故放在此处修饰“文化图谱”恰当。

第一空,代入验证,“保有”意为“具有、拥有、留存”,“浩若烟海的歌谣、诗词等保有博大精深的思想智慧”,表述恰当。

故正确答案为D。

【文段出处】《飞扬的诗词 文化的乡愁》

5、从第二空入手,“一事一法”指一件事使用一个法律,指做事没有原则,则横线处表示由于情感的影响、干预,导致“一事一法”,B项“阻扰”指阻挠扰乱、D项“阻隔”指阻挡隔绝,二者均侧重于“阻”,相较于“影响”而言,语义程度过重,排除。

第三空,搭配“问题”,A项“积习难改”指长期形成的旧习惯很难更改,“积习”与“问题”搭配不当,排除。C项“积重难返”指经过长时间形成的思想作风或习惯很难改变,也指长期积累的问题不易解决,对应前文“问题”,故C项正确。

第一空,代入验证,“利益的羁绊”搭配恰当。

故正确答案为C。

【文段出处】《治理者当走出办公室“捡芝麻”》

6、从第二空入手,A项“看作”即当作,“看作”与后文“为”语义重复,应为“看作”或“看为”,排除;B项“贬抑”指贬低并压制,体现出消极感情色彩,“有助于”说明文段表意积极,故感情色彩不符,排除;C项“回归”指回到、返回,一般后面直接加宾语,如回归祖国、回归自然,不搭配“为”,排除。D项“还原”指将事物恢复原状,“西方文化”本身就属于“地域文化”,故“还原”符合文意,且“还原为”搭配恰当,当选。

第一空,代入验证,D项“明晰”指清晰、明白,与“渊源”搭配恰当,指对文化渊源清楚的了解,语义相符。

故正确答案为D。

【文段出处】《破除对西方文化的迷信》

7、第一空,对比“构造”和“建构”,“建构”原指建筑起一种构造,现主要应用在文化研究、社会科学和文学批评的分析上,与后文“知识世界”搭配恰当;“构造”做名词时指结构,做动词时指制造、建造,后通常搭配具体的事物,如“构造房屋”等,与“知识世界”搭配不当,排除A、D两项。

第二空,根据横线前的转折词“却”可知,横线处所填词语与“微乎其微”表意相反。“微乎其微”形容非常少或非常小,故横线处所填词语表达帮助很大之意,C项“举足轻重”指地位重要,符合文意和语境;B项“无关大局”表示影响不大,与文意相悖,排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《让陪伴成为孩子心底的阳光》

8、本题可从第三空入手。第三空搭配“人民的诉求”,“回应”意为应答,使用范围较广;而“响应”意为回

声应和,常用来比喻用言语、行动表示赞同或支持(号召、倡议等),常用于下对上的语境,如积极响应国家号召等等。因此,“回应”置于此处更加恰当,排除A、D两项。

第二空,横线处所填词语搭配“准确”且文段表示“沿线国家”之间双向交流,“对接”一方面体现双方之间的沟通,且与“准确”搭配恰当;“助力”与“准确”搭配不当,且“助力”仅体现单向帮助,排除B项。

第一空代入验证,“秉承理念”搭配恰当。

故正确答案为C。

【文段出处】《“一带一路”与新发展理念的契合》

9、第一空,顿号表示并列,横线处所填词语要与“代代相守”语义相近,且和前文“延续精神血脉”构成照应,故横线词语要表达“中华文化要一直流传下去”之意,B项“薪火相传”比喻精神不灭、一直流传,表意正确。

A项“风雨兼程”形容在风雨中仍然不停的赶路,体现一种不避困难勇往直前的精神,与文意不符,排除;C项“继往开来”、D项“承前启后”形容继承前人的事业,开辟未来的道路,无法与“代代守护”构成并列,只能与后文“与时俱进”构成并列关系,排除C、D两项。

第二空代入验证,“沉淀文化精华”体现出文化经年累月的积累之意,符合文意。

故正确答案为B。

【文段出处】《“一带一路”与新发展理念的契合》

10、第一空,根据后文“反而生出了不忍”可知,横线处需填入偏消极的词语,“消磨”指逐渐消耗,填入文段合适。“消遣”指用感兴趣的方式来打发空闲,文段并未提及打发时间的方式,排除A、D两项。

第二空,“不忍”说明作者带有较重的不舍得离别的感情色彩,B项“诀别”指不再相见的分别,语义程度重,与“不忍”对应恰当,当选。C项“辞行”为临行前正常与人告别,体现不出“不忍”的含义,排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《归航》

11、第一空,“猿本身结构具有与人相接近的形状”表示可以“向着人的方向发展”的原因,对应“因为”,匹配文段的逻辑,排除B、C两项。

第二空,“一定的外界环境的作用”是古猿“离开猿的体统而向着人的方向发展”的前提条件,对应必要条件引导词“才”。A项“所以”应用在尾句的句首,一般不用于一句话的中间,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《人类是怎么出现的》

12、文段开篇指出“美国政府再度把中国最大电商平台列入其‘恶名市场’黑名单”的事实,随后进行详细说明,分别从阿里巴巴和美国两个方面讲述各自的态度和观点,故整个文段都是围绕“美国再次将淘宝列入‘恶名市场’黑名单”这一话题展开,故文段的重点对应A项。

B项“贸易摩擦”无中生有,文段没有提及二者在贸易方面的矛盾和冲突,排除;C项“不公正”无中生有,对于黑名单,阿里巴巴和美国政府持不同的态度,文段对于公不公正没有给出确定的结论,排除;D项“政治动机”是阿里巴巴的猜测,且属于后文具体说明的内容,非重点,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《淘宝再度被美国列入“恶名市场”黑名单》

13、文段开篇指出共享单车和共享汽车两种新型事物,接着介绍了交通运输部在发布会上新闻发言人的观点,先从“政府”、“企业”和“公众”三个角度指出要促进共享单车的发展,然后又指出要研究探索共享汽车在城市交通中的合理定位,所以整个文段重在介绍交通运输部对共享单车和汽车的看法,对应D项“态度”。

A项“问题”无中生有,文段没有提及,排除;B项“共享单车”和C项“共享汽车”均表述片面,文段强调的是对“共享单车和共享汽车”的态度,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《多地酝酿推出共享单车管理办法》

14、接语选择题,重点关注文段尾句内容。文段首先介绍标准是文明进步的成果,并举例说明,随后介绍标准化的作用,尾句提出共建网络空间命运共同体,要完善规则体系,故文段接下来应该围绕“完善规则体系”这一话题,介绍其具体对策,对应A项。

B项“具体作用”文段已经论述,排除;C项“共建网络空间命运共同体的理由”无中生有,文段尾句强调的是对策,而非原因,排除;D项“标准化”与文段尾句话题不一致,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《在ISO,习近平说“车同轨、书同文”》

15、文段首先通过分号引导的并列结构进行对比,指出依法行事与殴打群众的不同结果,接着通过“焦裕禄”等例子说明老百姓对党和政府的依赖是靠好干部换来的,尾句通过“这样的信任”对前文进行总结,强调百姓对于政府的信任不能在暴力中流失,故文段的重点对应C项。

A项“好干部”为文段中举例的表述,非重点,排除;

B项对应文段首句中的一个分句,表述片面且非重点,排除;

D项,“不利于社会发展”无中生有,排除。

故正确答案为C。

【文段出处】人民日报《别让暴力执法侵蚀公信力》

16、文段开篇提出“语言学与文学逐渐分家”，之后按“最先…其次…时至今日”的时间顺序阐明“语言学”的独立发展及应用，所以文段重在强调“语言学”逐步脱离“文学”，对应C项“应该区分对待”，当选。

A项“文学的作用不如语言的作用大”无中生有，文段并没有进行比较，排除；B项“不分家”与文意相悖，文段说的是“逐渐分家”，排除；D项“离不开语言学的发展”无中生有，且表述过于绝对，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《李蓝：国家应及时调整、统一学科分类体系》

17、文段首先介绍了在人权理事会上通过两个决议，接着指出决议表示要“构建人类命运共同体”，随后通过“这”对前文进行总结，强调人类命运共同体这一理念首次载入决议，最后详细阐述了这一理念载入决议的重要意义，故文段重在强调人类命运共同体这一理念首次载入人权理事会决议，对应B项。

A项对应文段尾句，为解释说明的表述，非重点，排除；

C项“势在必行”强调必须行动，无中生有，文段仅阐述“理念”，并未提及行动，排除；

D项“决议”非重点，文段重在强调人类命运共同体这一理念，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】人民日报《人类命运共同体理念首次载入联合国人权理事会决议》

18、横线为尾句中的一部分，需结合横线前后文进行分析。尾句谈论的是电影行业的做法，横线与后文的内容属于同一句话，联系紧密，所填语句与“调整自己浮躁的心态”形成对应，语义一致，A项“放慢自己匆匆的脚步”与“浮躁”对应准确，且和后文句式一致，当选。

B项“多听听权威的声音”与文段中“客观公正”文意不相符，要做到客观公正，需听取各方意见，而不仅仅是权威的声音，排除；

C项“提升审美”文段未提及，无中生有，排除；

D项“做专业态度与民间态度的摆渡人”并非电影行业自身心态的转变，且与后文“浮躁”无法对应，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《业界学界专家探讨“文化节目热”不喧哗，自有声》

19、文段开篇引入话题，并指出棉花花一直被废弃，后文通过对比重点强调中国科学院的科技人员发现棉花花具有新的益处，即具有良好的治疗老年痴呆的功效，随后详细的阐述棉花花的益处。因此文段重点强调研究人员发现棉花花新的益处，B项为文段中心句的同义替换，当选。

A项未提及文段核心话题“棉花花”，偏离文段重点，排除；

C项“获批新疆首个中国中药5类新药临床试验”对应解释说明内容，非重点，排除；

D项“成功转让药企”文段未提及，无中生有，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《我科学家从棉花花中提取治疗老年痴呆药并成功转让药企》

20、文段开篇提出问题“环保数据造假已成利益链条化”，随后通过转折关联词“但”强调“不该只打在涉事企业身上”，后文通过并列结构提出一系列具体的解决对策，“涉事企业直接操作人员、潜居幕后的指挥者都应纳入执法视野”、“地方环保部分、设备生产商以及运行维护单位做法都应予以关注”，故文段重点强调环保造假需要全方位打击，C项为文段中心句的同义替换，当选。

A项“造假已经体系化”为问题的表述，非文段的重点，排除；

B项“不应该只惩罚涉事企业”表述不明确，排除；

D项“地方环保部门”对应“此外”之后的一个分句，表述片面，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《斩断环保数据造假利益链》

21、文段是分总结构，开篇指出没有声音的画面是无感的。随后，通过叫卖声及一个诗句强调，声音的重要意义，即能打破沉寂、冲刷尴尬、化解矛盾。文段重在表明，声音的积极作用，C项“无言的冷漠”对应文段“打破沉寂、冲刷尴尬、化解矛盾”，为文段中心句的同义替换，当选。

A项“到什么山头唱什么歌”表示根据不同的情况说不同的话；B项“三寸不烂之舌，胜于百万之师”强调口才的重要性，文段未提及随机应变及口才的重要性，无中生有，均排除；D项“无声不一定胜有声”强调无声与有声的对比，文段未体现对比，且问题项出声音的作用，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《多说一句，驱散“无言的冷漠”》

22、A项，根据“作者发现，吃水果的灵长类动物的脑组织比吃植物叶子的灵长类动物多25%左右，虽然作者的分析未能说明为什么吃水果会带来更大的大脑”可知，A项符合文意，当选；

B项，根据“研究是同类分析中迄今为止规模最大的，对目前有关人类和一些灵长类动物为什么演化出了比大多数动物更大的脑部的假说提出质疑”可知，文段并没有表明其无价值，排除；

C项，根据“虽然作者的分析未能说明为什么吃水果会带来更大的大脑，他们认为这可能是……”可知，这些原因只是推断或假设，排除；

D项，根据首句可知，社会生活的复杂度可以预测灵长类动物脑容量，排除；

故正确答案为A。



【文段出处】《饮食或能更好地预测灵长类动物脑容量》

23、A项,根据“人体组织的癌症风险差异可以用于干细胞分裂时出现的错误,即所谓‘坏运气’来进行解释”可知,“坏运气”这种解释有一定的科学道理,与原文相符;

B项,“癌症患者放弃治疗是理性行为”属于无中生有,在文中并未体现;

C项,与文段“预计有关癌症‘坏运气’理论的争论还会持续下去”表述相符;

D项,与文段“42%的癌症病例可以预防”表述相符,排除;

本题为选非题,故正确答案为B。

【文段出处】《科学》杂志重磅发现:66%癌症发生是因运气不好》

24、文段首先指出人脸识别技术被很多人万能化,接着“实际上”进行转折,指出高科技背后存在风险,后文通过“但”转折之后强调单一的人脸识别技术有局限性,不是绝对的安全,尾句通过“因此”引出结论,即将多种生物认证方式结合会提升安全系数,对应D项。

A项“渐成社会风尚”为文段首句背景的阐述,非重点,排除;B、C两项为文段结论之前的内容,非重点,没有提及“多种认证方式”这一关键信息,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《人脸识别:安全不能只靠“颜值”多种刷法更稳当》

25、文段首先指出基础科学的精神在于穷理,需要刻苦训练和有深度的看法,接着列举了有些人的观点,即等别人做好了基础科学研究之后拿过来用,随后通过“但”转折之后强调只有自己悟出来的理论才能掌握精髓,即要有穷理精神,后文提出对策,树立穷理精神需要哲学的滋养,故文段重在强调基础科学研究需要哲学的滋养,对应D项。

A项“意义重大”在文段中并未提及,无中生有,排除;B项“奉献精神”对应文段“旷日持久的付出”,非重点,排除;C项“穷理精神”非重点,文段重在强调穷理需要哲学滋养,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《基础科学研究需要哲学滋养》

26、文段首先提出疑问,即古诗文默写占比不多为什么要花时间背,接着指出以“应试心态”对待传统文化就会产生这样的困惑,后文提出观点,即我们重温诗词文本是因为它们记述着民族的精神追求,是文化滋养和精神支撑,故文段重点强调传统文化非常重要,是我们的精神支撑,对应A项。

B项不是重点,文段重点强调的是诗词文本等传统文化的精神价值,排除;C项“古诗文默写”为文段开篇的例子,非重点,排除;D项“诗心”、“诗意”在文段中并未提及,无中生有,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《从传统的“文化原乡”中汲取精神力量》

27、文段由中国天文博士获奖这一现象引出对中国科学家科普工作的思考,后文通过三个并列的句子描述了中国科普工作的现状,即科普工作做的还是太少、远远不够,故后文应该强调科普工作的重要性以改善现状,对应C项。

A项,“中国科普比发达国家少”是并列的一个方面,下文不应只针对这一方面分析原因,表述片面,排除;

B项,中国科普的现实为文段阐述过的内容,排除;

D项,“中国科学家不热衷于科普”无中生有,排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《袁志彬:中国科学家为什么不善科普?》

28、文段首句指出我国儿童用药市场潜力巨大,接下来通过“但”进行转折,指出我国儿童药物医疗市场存在的问题,尾句介绍发达国家通过多项政策支持儿童医疗市场的发展的成功经验,故文段意在强调我国应借鉴发达国家的经验,给予儿童医药市场适当的扶持政策,对应D项。

A项,对应文段首句交代背景的表述,非重点,排除;B项,对应文段问题的表述,非重点,排除;C项,“发达国家”非文段强调的重点,文段意在通过发达国家的做法为我国提供借鉴,且“儿童专用药物的开发”表述片面,文段还提到临床试验等方面,排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《儿童要用“儿童药”》

29、首先对比选项判断首句,①是对“睡眠”下定义的表述,引出文段的话题,⑤介绍“睡眠”对健康的重要性,文段应先引出“睡眠”的话题,之后在对其重要性展开论述,故①更适合作首句,排除C、D两项。接下来对比③和⑤。③通过反面论证指出良好的睡眠能够带来“清醒的头脑和健康的体魄”,⑤介绍睡眠对“健康”的重要性,可知⑤句是③进行具体的解释说明,因此⑤应在③之后,排除A项。

故正确答案为B。

【文段出处】《只有11%的人“一觉到天亮”!如何用睡眠调整好生活的呼吸?》

30、文段首先阐述了绝大数突变是有害或者中性的这一客观情况,紧接着通过“但是”进行转折,转折之后重点强调生物体会根据实际的情况来突变,也只有突变才能提高解决困难的几率,对应B项。

A项仅是转折前的论述,非文段重点,排除。

C项“丰富多彩”,文段并未提及,无中生有,排除。

D项“杜绝”表述过于绝对且文段并未提及，无中生有，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《看似“毫无作用”的论文，就真的无用吗？》

31、填入横线的句子，与前句“城市便不粗俗”构成并列，应为相同的否定句式，首先排除C、D两项。并且还要与“明亮”形成反义对应，即不晦暗阴沉，锁定A项。B项“不急躁喧哗”是阐述安静的状态，应与喧闹的意思相对，而非明亮，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《人民日报评“地铁内吃凤爪”：你优雅 城市便不粗俗》

32、文段首先阐述了法国极右翼政党有关“保护主义”的设想，紧接着阐述美国也同样围绕政治中“保护主义”在进行较量，且文段最后一句话“没有什么其他领域能像贸易一样，让政客和经济学家有那么大的分歧”即强调政客们不遵循经济规律，都是有目的而为之，为的是争取自身的利益，带有明显的批判意味，且通过文段中“极右翼”、“宣称”、“试图”、“谋划打响贸易战”等词语可知，作者对于这种行为是否定的。

故正确答案为A。

【文段出处】《欧美政客搞保护主义的“小聪明”要不得》

33、文段开头介绍背景“世界面临多个问题需要解决”，之后通过“然而”表转折，引出问题，欧美国家在治理国际问题方面力不从心，最后总结“在这种局面下”，引出文段重点，即“在治理全球问题中期待中国有所作为”，对应C项。

A项文段重点强调中国有所作为，而非“国国有责”，且欧美国家已经自顾不暇，排除；

B项论述其他国家的情况，并非文段重点，排除；

D项“亟需”强调时间上的紧迫性，在文段中无从体现，且表述不明确，未突出中国的重要作用，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《高考模拟题》

34、文段开头表明观点“人类内心世界是永远无法量化和标准化的”，之后具体解释说明“虽然人工智能的阅读功能超出诗人，但是无法量化人类的内心世界”，对应选项，B项符合文意，当选。

A项与作者的观点相矛盾，排除；

C项文段重点强调的是无法与“人类的内心世界相比”，而非“作品”，且根据文段尾句可知人工智能比不上人类的优秀作品，而非全部作品，排除；

D项，文段并未论述“人工智能的创作前景”，无中生有，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《不必担心“机器人会写诗”》

35、文段开头提出问题“我国面临严重的水污染问题，治理难度大”，之后“但”表转折，引出文段重点，“治水已经没有丝毫退路”，即面临困局，必须要大力治水，C项为其同义替换，当选；

A项为文段问题的表述，非文段重点，只是为了引出要治水这一重点对策，排除；

B项文段仅论述“治理难度大”，并未深入介绍原因，无中生有，排除；

D项对应文段最后一句话，此处仅是对前文对策的补充说明，非重点，排除。

故正确答案为C。

粉笔提示：不是所有的“事实上”都是转折，它还有引导补充说明内容的作用，大家一定要注意。

【文段出处】《走出水困局只能赢》

36、文段首先论述要关注农民工群体，接着提出具体对策，即正确看待、提升社会治理水平，尾句继续指出这一对策的意义，即守护他们的权益，故文段重点论述的是如何给农民工群体更全面的权益保障，对应D项。

A项中“法律”文段并未提及，无中生有，排除。B项“农民工参与到社会治理的运行体制当中来”也属于无中生有，排除。C项中“艰难”文段并未体现，且文段重点强调的是如何守护农民工的权益，而非问题本身，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《关于设置环卫工休息室》

37、文段开头以“粽子”为例，讲述了其从意译到音译的过程，“随着时间的推移”体现出了要得到认同需要时间的积淀，循序渐进，之后又引出了其他一些带有浓厚“中国风”的事物，也强调这些事物经历了从意译到音译循序渐进的过程，所以文段意在强调，对于文化的认同是一个潜移默化，循序渐进的过程，对应B项。

A项“更适宜意译”文段没有体现出来，文段没有对“意译”和“音译”进行比较，排除。C项“文化自信”文段未提及，无中生有，排除。D项强调跨国文化交流要知己知彼，而文段重在阐述文化认同的过程是循序渐进的，偏离文段中心，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《文化交流需懂你》

38、文段开篇论述当下网络直播盛行的现状，接着通过转折关联词“但”引出对策，即网络直播应该在“法律法规与道德伦理容许的范围内”，结尾通过反面论证进一步强调要把握好“度”，否则便会受到法律惩罚。故文段重在强调，网络直播应加强约束，在法律与道德的范围内进行，对应C项。

A项“困局”为问题表述，而文段重在提出解决办法，非重点，排除；B项“原因”对应文段首句，D项“影响”对应文段第二句的内容，均无法概括文段中心，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《网络直播自律更需要他律》

39、由文段可知,开始实验时,志愿者眨眼次数少,视线不稳定,不能察觉到小圆点位置的细微位移。后续实验中,经过多次眨眼,志愿者的视线就能够适应小圆点的同步移动,并察觉到小圆点的位移。通过前后实验不同结果的对比可知,文段强调,眨眼能够影响志愿者视线的稳定性,自动调整捕捉细微的变化,对应A项。

B项“受噪音等因素的影响”无中生有,文段没有说明实验过程中有噪音干扰,排除。

C项“眼球总能回到在眼睛重新睁开时的那个位置”无中生有,文段没有指出眼球眨眼前后位置是否一样,排除。

D项“大脑无法判断”无中生有,文段对比实验的对象是“眼球运动和眨眼”,未提及实验过程中大脑如何判断,排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《美国《当代生物学》:研究显示眨眼可以稳定视线》

40、文段首先介绍时代背景,指出个人信息保护已成为世界性的挑战,接着以中国的情况为例,进一步强调保障信息安全的重要性,并给出具体对策,尾句通过“从这个角度看”总结上文,得出结论,即保障信息安全意义重大,对应B项;

A项“背景”对应文段开头,主要作用为引出话题,非重点,排除。

C项“面临的挑战”出现在分述部分,为问题表述,非重点,文段重在强调具体的对策带来的积极意义,排除;

D项“措施”可用反推,如果选择D项文段应具体阐述保障大数据时代个人信息安全的具体方式,但显然文中并未阐述,排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《突破执法瓶颈 保障大数据时代个人信息安全》

41、B项错误:临川四梦,又称玉茗堂四梦。临川文学的经典名作,指明代剧作家汤显祖的《牡丹亭》《紫钗记》《邯郸记》《南柯记》四剧的合称。《西厢记》全名《崔莺莺待月西厢记》,又称“北西厢”,元代中国戏曲剧本,作者王实甫。

本题为选非题,故正确答案为B。

42、A项正确:嵇康,字叔夜,三国曹魏时期著名思想家、音乐家,文学家,竹林七贤的精神领袖,代表作《嵇康散集》;王勃,字子安,唐代诗人,初唐四杰之首,代表作《滕王阁序》等;杜牧,字牧之,晚唐诗人,代表作《樊川文集》。其先后顺序是嵇康-王勃-杜牧。

故正确答案为A。

43、C项正确:长征五号于2016年11月3日在中国文昌航天发射场首飞成功,由此成为中国运载能力最大的火箭。

A项错误:长征七号运载火箭于2016年6月25日从中国文昌航天发射场首次成功发射,这也是文昌航天发射场的首次发射任务。长征七号是中国载人航天工程为发射货运飞船而全新研制的新一代中型运载火箭。

B项错误:长征六号于2015年9月20日在太原卫星发射中心点火发射,长征六号运载火箭是中华人民共和国上海航天技术研究院(中国航天科技集团公司第八研究院)研制的新一代无毒无污染小型液体运载火箭。

D项错误:长征八号运载火箭是中国运载火箭技术研究院正在研制的一型采用无毒无污染推进剂的新型中型运载火箭,主要面向具有国际竞争力的商业卫星发射任务。预计将在2018年完成研制、实现首飞。

故正确答案为C。

44、B项错误:热带季风气候的降水与风向有着密切关系,冬季盛行来自大陆的东北风,降水少,夏季盛行来自印度洋的西南风,降水丰沛,其风向的季节变化明显。

本题为选非题,故正确答案为B。

45、C项错误:世界上的地震主要集中分布在三大地震带上,即环太平洋地震带,欧亚地震带(地中海-喜马拉雅带)和海岭地震带,是三大地震带,而不是四大地震带。A、B、D项说法均正确。

本题为选非题,故正确答案为C。

46、太平洋是地球第一大洋,覆盖着地球约46%的水面以及约32.5%的表面积。大西洋是世界第二大洋,占地球表面积的近20%。印度洋是世界的第三大洋,位于亚洲、大洋洲、非洲和南极洲之间。北冰洋又称北极海,是世界最小最浅以及最冷的大洋,面积不到太平洋的10%。因此,四大洋面积从大到小的排列顺序为:太平洋-大西洋-印度洋-北冰洋。

故正确答案为D。

47、A项正确:朱耷,明末清初画家,中国画一代宗师。本名朱统,字雪个,号八大山人、个山、人屋、道朗等,江西南昌人。他擅书画,花鸟画以水墨写意为主,形象夸张奇特,笔墨凝炼沉毅,风格雄奇隽永;山水画师承董其昌,笔致简洁,有静穆之趣,得疏旷之韵。

故正确答案为A。

48、C项符合题意:“一条鞭法”是明代嘉靖时期确立的赋税及徭役制度,由桂萼在嘉靖十年(公元1530年)提出,之后由张居正于万历九年(公元1581年)推广到全国。新法规定:把各州县的田赋、徭役以及其他杂征总为一条,合并征收银两,按亩折算缴纳。这样大大简化了税制,方便征收税款。同时使地方官员难于作弊,进而增加财政收入。



A 项不符合题意：刺史制度是汉武帝在秦御史监郡和汉初丞相史出刺基础上的独创，是君主专制主义中央集权的产物。

B 项不符合题意：察举制是中国古代选拔官吏的一种制度，确立于汉武帝时期。察举制不同于以前先秦时期的世官制和从隋唐时建立的科举制，它的主要特征是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职。

D 项不符合题意：编户齐民是汉代政府实行的户籍制度，规定凡政府控制的户口都必须按姓名、年龄、籍贯、身份、相貌、财富情况等项目一一载入户籍，被正式编入政府户籍的平民百姓，称为“编户齐民”。

本题为选非题，故正确答案为 C。

49、D 项错误：海洋根据水深、海底坡度和海底沉积物等分成四种地形区域：大陆架、大陆坡、大洋盆地和海沟。

A 项正确：海洋环境指地球上广大连续的海和洋的总水域。包括海水、溶解和悬浮于海水中的物质、海底沉积物和海洋生物。海洋是地球上水循环的起点，海水受热蒸发，水蒸汽升到空中，再被气流带到陆地上来，使陆地上有降水和径流。陆地上有了水，生物才得到发展。

B 项正确：海洋水温在垂直方向上，上层和下层截然不同。上部在 1000~2000 米的水层内，水温从表层向下层降低很快，而 2000 米以下则水温几乎没有变化。

C 项正确：在各种力的作用下，海水的质点和水团不停运动着，波浪、潮汐和海流等都是海水的运动形式。

本题为选非题，故正确答案为 D。

50、B 项错误：海洋中降解石油烃的微生物主要是细菌，此外，还有酵母、放线菌和丝状真菌。

A 项正确：生物通过代谢作用，使污染的环境得到净化，提高环境对污染物的承载负荷，增加环境容量的作用，就叫做生物净化。植物净化大气主要是通过叶片的作用实现的。绿色植物（包括树木和草坪）净化大气的作用主要有：①吸收二氧化碳，放出氧气，维持人类环境中两者的平衡；②对降尘和飘尘有滞留过滤作用；③在植物抗性范围内能通过吸收而减少空气中二氧化硫、氟化氢、氯气等有害物质的含量；④在植物抗性范围内能减少臭氧的发生，减轻光化学烟雾污染；⑤有过滤细菌或杀菌作用；⑥对某些重金属有吸收和净化作用；⑦减轻噪声污染。

C 项正确：河流、湖泊、水库等水体中生活着细菌、真菌、藻类、水草、原生动物、贝类、昆虫幼虫、鱼类等生物，对污染物会产生生物净化作用。淡水生态系统中的生物净化，细菌起主导作用。

D 项正确：水体、空气和土壤的污染，只要不超过生态系统的负载能力，污染物就可以通过物理的、化学的和生物学的作用得到净化。如果环境污染物超过了生态系统的负载能力，生物净化作用就会遭到破坏，整个生态系统就有可能失去平衡，产生不良的后果。

本题为选非题，故正确答案为 B。

51、A 项错误：张仲景是东汉末年著名医学家，不是隋朝。张仲景被后人尊称为医圣。

B 项正确：孙思邈是唐代著名医药学家、道士，被后人尊称为“药王”。

C 项正确：华佗是东汉末年著名的医学家。

D 项正确：明代著名医药学家。

本题为选非题，故正确答案为 A。

52、A 项正确：石油污染的主要污染物是各种烃类化合物，主要有烷烃、环烷烃和芳烃等。

B 项正确：大量石油涌入海洋后会造海水严重缺氧，会使海洋中的生物很快窒息死亡。

C 项正确：石油在扩散和漂移过程中，轻组分通过蒸发逸入大气，其速率随分子量、沸点、油膜表面积、厚度和海况而不同。含碳原子数小于 12 的烃在入海几小时内便大部分蒸发逸走，碳原子数在 12~20 的烃的蒸发要经过若干星期，碳原子数大于 20 的烃不易蒸发。蒸发作用是海洋油污染自然消失的一个重要因素。通过蒸发作用

大约消除泄入海中石油总量的  $\frac{1}{4} \sim \frac{1}{3}$ 。

D 项错误：在海流和海浪的作用下，沉入海底的石油或石油氧化产物，还可再上浮到海面，造成二次污染。

本题为选非题，故正确答案为 D。

53、1842 年，清朝在与英国的第一次鸦片战争中战败，清政府代表在南京与英国签署《中英南京条约》；《天津条约》是清咸丰八年(1858)第二次鸦片战争中英国、法国、俄国、美国强迫清政府在天津分别签订的不平等条约；《马关条约》是中国清朝政府和日本明治政府于 1895 年 4 月 17 日在日本马关签订的不平等条约；《辛丑条约》签定于光绪二十七年(1901 年)。

故按条约的签订时间先后顺序排列，应为：南京条约-天津条约-马关条约-辛丑条约。

故正确答案为 A。

54、C 项正确：供给量变动是指只有商品本身价格变动引起的该商品供给量的变动，其他影响供给的因素假设不变。因此香蕉的供给量增加是指供给量由于香蕉的价格提高而引起的增加。

故正确答案为 C。

55、A、C 正确：在资本市场上，投资者不会白白的向企业供应资本，企业必须为资本使用权的转让支付一定的报酬，即资本价格。在不考虑其他因素的情况下，“为资本使用权的转让支付一定的报酬”就是资本的报酬，也就是利息。故 AC 正确。

B 项错误。用人单位在生产过程中支付给劳动者的全部报酬包括三部分：一是货币工资，用人单位以货币形式直接支付给劳动者的各种工资、奖金、津贴、补贴等；二是实物报酬；三是社会保险。没有与利息相关的内容，故 B 项错误。

D项正确。利息,从其形式上看,是货币所有者因为发出货币资金而从借款者手中获得的报酬;从另一方面看,它是借款者使用货币资金必须支付的代价。利息是由资本市场的供求双方决定的。故D项正确。

本题为选非题,故正确答案为B。

56、根据我国《物权法》第九条规定:“不动产物权设立、变更、转让和消灭,应当登记;未经登记,不生物权效力,但法律另有规定的除外。”根据题目得知,甲与乙并未登记,没有法律效力,不动产等级在丁的名下,故所有权归丁所有。

故正确答案为D。

57、A项错误:民事法律关系是平等主体之间的关系,一般是自愿设立的。只要当事人依其意思实施的行为不违反法律规定,所设立的法律关系就受法律保护。

B项正确:民事法律关系主体是指参与民事法律关系、享受民事权利和负担民事义务的人。民事法律关系一经确立,当事人一方即享有民事权利,而另一方便负有相应的民事义务

C项正确:民事法律关系的保障措施具有补偿性和财产性。民法调整对象的平等性和财产性也表现在民事法律关系的保障手段上,即民事责任以财产补偿为主要内容,惩罚性和非财产性责任不是主要的民事责任形式。

D项正确:民事法律关系可分为财产法律关系和人身法律关系。财产法律关系是指直接与财产有关的具有财产内容的民事法律关系。人身关系是指与主体不可分离的,不直接具有财产内容的民事法律关系。

故正确答案为A。

58、D项错误:德国实行议会制。

A、B、C项正确:美国,巴西,埃及都是实行总统共和制的。

本题为选非题,故正确答案为D。

59、“天无三日晴,地无三尺平”描述的是我国贵州省的特有景象。贵州省,年平均阴雨日数在200天以上,有“天无三日晴”之说;又因山脉绵延,河谷深切,地形崎岖,交通不便,有“地无三尺平”之说。

故正确答案为B。

60、江西处于北回归线附近,属于亚热带气候范围。又因位于亚欧大陆西岸,太平洋东部,受海陆热力性质差的影响,使得江西地区夏季吹来自海洋的东南风,冬季受来自西伯利亚的寒风影响,吹来西伯利亚等地的西北风,二者轮流控制,季节性交替,形成了亚热带季风气候。

故正确答案为C。

61、D项符合题意:根据《刑法》第五十四条:剥夺政治权利是剥夺下列权利:(一)选举权和被选举权;(二)言论、出版、集会、结社、游行、示威自由的权利;(三)担任国家机关职务的权利;(四)担任国有公司、企业、事业单位和人民团体领导职务的权利。该项中“公司、企业”未明确规定为国有公司、国有企业。

A、B、C三项均属于剥夺政治权利范畴。

本题为选非题,故正确答案为D。

62、B项正确:中国于2001年12月11日正式加入世贸组织,截至2016年12月11日正好达到15年。

故正确答案为B。

63、C项正确:2017年1月23日,美国总统特朗普在白宫签署行政命令,标志美国正式退出跨太平洋伙伴关系协定(TPP),特朗普政府将与美国盟友和其他国家发掘双边贸易机会。

A项错误:FTA为自由贸易协定的英文缩写。

B项错误:TTIP为跨大西洋贸易与投资伙伴协议的英文缩写。

D项错误:TRIPS为与贸易有关的知识产权协定的英文缩写。

故正确答案为C。

64、B项正确:细胞工程技术是细胞生物学与遗传学的交叉领域,主要利用细胞生物学的原理和方法,结合工程学的技术手段,按照人们预先的设计,有计划地改变或创造细胞遗传性的技术。在果树、林木生产实践中应用细胞工程技术主要是微繁殖和去病毒技术。几乎所有的果树都患有病毒病,而且多是通过营养体繁殖代代相传的。用去病毒试管苗技术,可以有效地防止病毒病的侵害,恢复种性并加速繁殖速度。

A项错误:基因工程又称基因拼接技术和DNA重组技术,是以分子遗传学为理论基础,以分子生物学和微生物学的现代方法为手段,将不同来源的基因按预先设计的蓝图,在体外构建杂种DNA分子,然后导入活细胞,以改变生物原有的遗传特性、获得新品种、生产新产品。试管苹果并未用到该技术。

C项错误:酶工程(又称蛋白质工程学,是指工业上有目的的设置一定的反应器和反应条件,利用酶的催化功能,在一定条件下催化化学反应,生产人类需要的产品或服务于其它目的的一门应用技术。试管苹果并未用到该技术。

D项错误:发酵工程,是指采用现代工程技术手段,利用微生物的某些特定功能,为人类生产有用的产品,或直接把微生物应用于工业生产过程的一种新技术。发酵工程的内容包括菌种的选育、培养基的配制、灭菌、扩大培养和接种、发酵过程和产品的分离提纯等方面。试管苹果并未用到该技术。

故正确答案为B。

65、A项正确:数字并不是阿拉伯人发明创造的,而是发源于古印度。在古代印度,进行城市建设时需要设计和规划,进行祭祀时需要计算日月星辰的运行,于是,数学计算就产生了。

故正确答案为A。

66、方法一:根据题意可知“新产品的售价每增加200元时,就要少售出1万件”,该公司最后销售12万件,



则少售出了  $15 - 12 = 3$  万件, 售价增加了  $200 \times 3 = 600$ , 则最后的售价为  $3000 + 600 = 3600$ , 因此该公司新产品的销售总额  $= 3600 \times 12 = 43200$  万  $= 4.32$  亿。

方法二: 根据最后销售数量为 12 万件, 可知最后销售额一定是 12 的倍数, 只有 D 项满足。

故正确答案为 D。

67、今年招收 6630 人, 比去年增长  $2\%$ , 则去年总人数  $= \frac{6630}{1+2\%} = 6500$  人, 根据线段法, 本科生和研究生增长率的距离之比为  $\frac{2\% - (-4\%)}{9\% - 2\%} = \frac{6}{7}$ , 由于增长率的距离和基期量成反比, 则去年本科生和研究生人数之比为  $7:6$ ,

因此去年研究生的招生计划数  $= 6500 \times \frac{6}{6+7} = 3000$  人, 今年研究生的招生计划数  $= 3000 \times (1+9\%) = 3270$  人。故正确答案为 C。

68、设不合格的产品有  $x$  件 ( $x$  一定为正整数), 则合格的产品有  $(20-x)$  件。商品总利润  $= 50 \times (20-x) - 20x = 1000 - 70x$ , 代入 A 选项, 即  $1000 - 70x = 690$ ,  $7x = 310$ ,  $x$  不是整数, 排除; 代入 B 选项, 即  $1000 - 70x = 720$ , 解得  $x = 40$ ,  $x$  满足是正整数的条件, 正确。

故正确答案为 B。

69、由容斥原理公式可得, 种柚子+种橘子-两种都种=总数-两种都不种, 代入数字:  $26 + 24 - \text{两种都种} = 32 - 5$ , 解得: 两种都种  $= 23$ 。

故正确答案为 A。

70、方法一: 设每月标准用水量为  $x$  吨, 则六月有  $3x + (3 \times 130\%)(25-x) = 83.1$ , 解得  $x = 16$ 。

方法二: 将 25 吨用水看成标准量以内, 则应交水费为  $3 \times 25 = 75$  元。但实际交水费 83.1 元, 多缴  $83.1 - 75 = 8.1$  元。多缴纳的钱, 是超过标准用水量之后加收  $30\%$  水价造成的, 则六月份超过标准用水量:  $8.1 \div (3 \times 30\%) = 9$  吨, 所以每月标准用水量为  $25 - 9 = 16$  吨。

故正确答案为 D。

71、因为这批零件是由甲、乙、丙完成的, 所以“有 87 个零件不是甲加工的”可推出“乙+丙=87”。根据题

$$\begin{cases} \text{乙} + \text{丙} = 87 \cdots \cdots \text{①} \\ \text{甲} + \text{丙} = 86 \cdots \cdots \text{②} \\ \text{甲} + \text{乙} = 85 \cdots \cdots \text{③} \end{cases}$$

意可得方程组  $\text{②式} + \text{③式} - \text{①式} = 2\text{甲} = 84$ , 则  $\text{甲} = 42$ , 则甲=42。

故正确答案为 A。

72、因为两车是相向而行, 所以不管坐在动车组列车还是快速列车上, 相对另一辆车的速度都一样, 就是两车速度和。坐在动车组列车上, 7 秒可以让快速列车行驶过, 则相对速度为  $V = 455 \div 7 = 65 \text{m/s}$ 。

坐在快速列车上, 让动车组行驶过, 则需要  $t = 260 \div 65 = 4 \text{s}$ 。

故正确答案为 B。

73、赋值法: 根据题意, 设三种糖购入的费用均为 132 元, 那么  $11 \text{元/千克}$  的糖的重量为  $132 \div 11 = 12$  千克;  $12 \text{元/千克}$  的糖的重量为  $132 \div 12 = 11$  千克;  $13.2 \text{元/千克}$  的糖的重量为  $132 \div 13.2 = 10$  千克。三种糖总重量为  $12 + 11 + 10 = 33$  千克, 总费用为  $132 \times 3 = 396$  元, 所以什锦糖每千克的成本是  $396 \div 33 = 12 \text{元/千克}$ 。

故正确答案为 C。

74、根据题意, 设张三的女儿三年前的年龄为  $x$ , 则张三和他女儿现在、三年前和三年后的年龄有如下关系:

	张三	女儿
3 年前	$17x$	$x$
三年后	$17x+6$	$x+6$

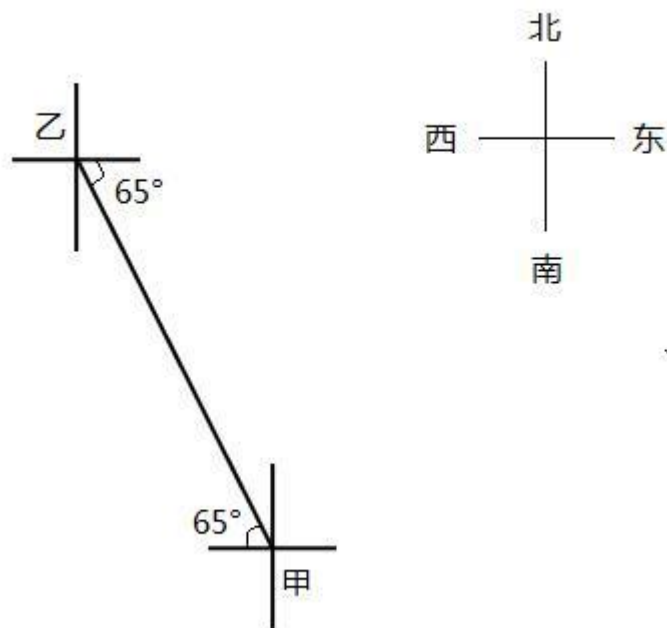
三年后张三的年龄是女儿的 5 倍则有:

$$17x + 6 = 5(x + 6)$$

解得  $x = 2$ , 因此女儿现在的年龄  $= 2 + 3 = 5$ 。

故正确答案为 D。

75、根据题意, 乙在甲的西边, 则甲在乙的东边, 乙在甲的北边, 甲在乙的南边, 排除 CD, 因题干中只有一个角度  $65^\circ$ , 只有 B 项满足。如下图所示:



故正确答案为 B。

76、根据选项可得，路程超过 8 公里且为整数，假设路程为  $x$ ，根据题意可列方程：

$8 + (8 - 2) \times 1.9 + (x - 8) \times 2.1 = 44.6$ ，解得  $x = 20$  公里。

故正确答案为 C。

77、两双鞋子，共有 4 只，先随便挑选一只，剩下的 3 只中，有 2 只（和拿出的鞋子方向不同）能与前面抽的 1

只配成一双，概率为： $\frac{C_2^1}{C_3^1} = \frac{2}{3}$ 。

故正确答案为 A。

78、混合前，水、油的比例分别为  $3:8$ 、 $1:2$ ，则混合后，水与油的比值应小于  $\frac{1}{2}$ ，排除 A 项与 B 项；同理，混合前，水、醋的比例分别为  $3:5$ 、 $1:3$ ，混合后的比例不可能为  $1:1$ ，排除 D 项，故只有 C 项满足。

故正确答案为 C。

79、假设出生的年份为  $198x$ ，80 岁时对应年份为  $206x$ ，故年份对应的平方数取值范围为  $198x \sim 2060x$ ，取值验证：

若当他 50 岁时，年龄的平方数与那一年年份相同， $50^2 > 206x$ ，排除；

若当他 40 岁时，年龄的平方数与那一年年份相同， $40^2 < 198x$ ，与题意不符，排除；

若当他 45 岁时，年龄的平方数与那一年年份相同， $45^2 = 2025$ ，且  $2025 - 45 = 1980$ ，满足题意，故老人出生于 1980 年。

故正确答案为 D。

80、假设原来每箱装的葡萄量为  $8a$ ，葡萄总量为  $36 \times 8a = 288a$ ，多装  $\frac{1}{8}$ ，现在每箱装葡萄的量为  $9a$ ，需要箱子： $288a \div 9a = 32$  个。

故正确答案为 B。

81、元素组成不同，而题干中 4 幅图形均由多个面构成，考虑数量规律中面的关系。观察发现面数量分别为 5、5、4、10，不呈现明显的规律。观察发现，题干中每幅图形均含有三角形，而选项中只有 A 选项含有三角形。

故正确答案为 A。

82、元素组成不同，无明显的属性规律，考虑数量规律。观察发现，出现线条、单个元素，可优先考虑部分数。题干中 4 幅图形的部分数均为 4，选项中只有 B 选项部分数为 4，其余选项部分数均为 3。

故正确答案为 B。

83、元素组成不同，无明显的数量规律，而题干中每幅图形均为轴对称图形。观察发现，题干中对称轴方向依次逆时针旋转  $45^\circ$ ，问号处应选择一个竖轴对称的图形，即 D 选项。

故正确答案为 D。

84、观察图形，元素组成相似，考虑样式规律。第一组图形图 1 和图 2 叠加后，直线去同存异，右侧黑格向上平移，得到图 3。第二组图形依照此规律，图 1 和图 2 叠加后，? 号处应为 4 个小黑块，且中间的直线去同，对应到 C 选项。

故正确答案为 C。

85、观察图形发现,相邻两图之间都有一个相同的元素,排除A项和C项。比较另外一个元素,都是前面图形从未出现过的元素,而B项中的三角形前面出现过,可以排除B项。

故正确答案为D。

86、第一步:找到关键词

“由于企业管理不善,同行竞争甚至遭遇恶意破坏或者外界特殊事件的影响,而给企业或者品牌带来危机”、“企业针对危机所采取的一系列自救行动”。

第二步:逐一分析选项

A项:智能手机制造商在行业竞争中失去领先地位,利润大幅下滑,符合“同行竞争给企业或者品牌带来危机”,公司高层决定转向新的领域,并未针对危机所采取的一系列自救行动,不符合定义,排除;

B项:国际原油价格大幅上涨,使得汽油生产成本提高,并未给企业带来危机,不符合定义,排除;

C项:对于电池缺陷曝光事件给企业带来的危机,生产商采取自救行动,通过向公众道歉,并主动将问题手机召回,来挽回企业的声誉,消除影响,符合定义,当选;

D项:台风将某公司的户外广告牌吹倒,并未给企业带来危机,不符合定义,排除;

故正确答案为C。

87、第一步:找到关键词

“劳动者和劳动力使用者之间因劳动权利与义务发生分歧而引起的争议”。

第二步:逐一分析选项

A项:职工小周与当地劳动部门并非劳动者和劳动力使用者的关系,不符合定义,排除;

B项:企业职工小张和小李并非劳动者和劳动力使用者的关系,不符合定义,排除;

C项:两个单位并非劳动者和劳动力使用者的关系,不符合定义,排除;

D项:职工老王与工厂是劳动者和劳动力使用者的关系,因为工伤未能获得保险赔偿而争执,劳动者有获得保险赔偿的权利,工厂有支付保险赔偿的义务,是因劳动权利与义务发生分歧而引起的争议,符合定义,当选;

故正确答案为D。

88、第一步,找出定义关键词。

“从他人(或对方)那里发现、学习并应用最佳做法的过程”;“帮助改善自身业绩的目的”。

第二步,逐一分析选项。

A项:“打扑克”只是娱乐消遣,没有体现“改善自身业绩”,不符合题干定义,排除;

B项:“张三看见李四在某企业工作收入颇丰,所以应聘到该企业上班”,没有体现“发现、学习并应用最佳做法”,不符合题干定义,排除;

C项:“小刚在同桌小红的帮助下”,是他人主动帮助他,不符合“从他人(或对方)那里发现、学习并应用”;并且业绩是指完成的事业和建立的功劳、重大的成就,学习成绩不属于此范畴,不符合题干定义,排除;

D项:“某国企吸取国外著名企业生产同类产品的先进经验”体现了“从他人(或对方)那里发现、学习并应用最佳做法的过程”,并且“提高效益”符合“改善自身业绩的目的”,符合题干定义,当选。

故正确答案为D。

89、第一步,找出定义关键词。

“以货币的形式”;“保持一部分资产的愿望和偏爱”;“应付日常开支、意外开支和在适当时机投机牟利”。

第二步,逐一分析选项。

A项:“购买住宅商品房”,不是日常开支,也不是意外开支更不是为了投机牟利。不符合“应付日常开支、意外开支和在适当时机投机牟利”这一目的,不符合题干定义,当选;

B项:“股民纷纷退出股市”将股票转变为资产,为的是在行情好的时候再次购买,体现了“适当时机投机牟利”,符合题干定义,排除;

C项:“全国的储蓄率仍然很高”,是人们习惯存储自己的资产,以便用于日常开支、意外开支和在适当时机投机牟利,符合题干定义,排除;

D项:“平时节俭不乱花钱”体现了“保持一部分资产的愿望和偏爱”,并且“怕突如其来的下岗后的拮据”符合“应付意外(失业)带来的开支”,符合题干定义,排除。

故正确答案为A。

90、第一步,找出定义关键词。

“不为公众所知悉”;“能为权利人带来经济利益”;“实用性并经权利人采取保密措施的技术信息和经营信息”。

第二步,逐一分析选项。

A项:“云南白药的配方”是不对大众公开的;同时云南白药的相关产品能够为其生产厂家带来经济利益;并且“云南白药的配方”属于国家级保密处方,受到专利保护、行政保护、商标保护和商业秘密保护等,符合题干定义,当选;

B项:“淘宝网‘双十一’活动的具体细则”是对消费者公开的,以便于消费者能够享受到优惠,不符合“不为公众所知悉”这一关键词,不符合题干定义,排除;

C项:“某军分区的管理规定”,是军区制定的规章制度,不能为权利人带来经济利益,不符合题干定义,排除;

D项:“三七片的功效和作用”是印刷在三七片的药品使用说明书上的,对大是众公开的,不符合“不为公众所知悉”这一关键词,不符合题干定义,排除。



故正确答案为 A。

91、第一步：找到定义关键词。

“纵向上赋予员工更复杂、更系列化的工作”，“使员工有更大的控制权”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：自助餐厅的伙计在面食等轮换岗位，符合增加工作的变化性，不符合工作丰富性的定义，排除；

B 项：部门主管让下属可以做想做的任何研究，符合使员工有更大的控制权，符合定义，当选；

C 项：小张不能胜任目前岗位，被安排到相关部门，不符合赋予员工更复杂的工作，排除；

D 项：由只分拣增加到负责送到网点，符合增加工作任务的数目，不符合工作丰富性的定义，排除。

故正确答案为 B。

92、第一步：找到定义关键词。

享用者都从自己私利出发，争取从中获取更多收益而付出的代价由大家负担。

第二步：逐一分析选项。

A 项：为了能更好的军备竞赛，增加军事力量，体现了从自己私利出发，而国家安全受到越来越多的威胁，体现了付出的代价由大家负担，符合定义，排除；

B 项：博弈游戏中，无论输赢都是背离游戏的，只是针对博弈的两方都是背离游戏的，没有体现付出的代价由大家负担，不符合定义，当选；

C 项：牧民想多养羊增加个人收益体现从自己私利出发，而造成草场退化、所以牧民破产，体现了付出的代价由大家负担，符合定义，排除；

D 项：有的企业排放污染物，体现了从自己的私利出发，污染物的排放势必污染土壤、空气付出的代价由大家负担，符合定义，排除；

本题为选非题，故正确答案为 B。

93、第一步：找到定义关键词。

“事物不在面前”、“头脑出现”、“关于事物的形象”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：对没有见过的事物的主观想象，不符合定义，排除；

B 项：作者主观想象的一个未出现过的人物形象，不符合定义，排除；

C 项：孩子在闭眼时对其形象在脑中的再次呈现，符合定义，当选；

D 项：对没有见过的事物的主观想象，不符合定义，排除；

故正确答案为 C。

94、第一步：找出定义关键词。

“沟通双方”、“以对方的行为作为自己行为的依据”、“并不按照原来的计划进行沟通”

第二步：逐一分析选项。

A 项：小张和编辑是沟通双方，小张同意按照编辑意见修改稿件，编辑同意小张保留原文的写作风格，符合关键词“以对方的行为作为自己行为的依据”、“并不按照原来的计划进行沟通”，符合定义，当选；

B 项：尽管职工在下面议论纷纷，张厂长还是完成了自己的发言，不符合关键词“以对方的行为作为自己行为的依据”，不符合定义，排除；

C 项：当学生要求王老师提示时，王老师断然拒绝了，不符合关键词“以对方的行为作为自己行为的依据”，不符合定义，排除；

D 项：爸爸发现小红的情绪没受到影响，放弃劝慰小红，说明爸爸和小红之间可能并没有进行沟通，小红没有以爸爸的行为作为自己行为的依据，不涉及定义，排除。

故正确答案为 A。

95、第一步：找出定义关键词。

“在已有作品的基础上”、“通过改编、翻译、注释、整理等创造性劳动”、“作品”

第二步：逐一分析选项。

A 项：电影剧本是指以文字描述整部影片的人物和动作内容，所采取的写作形式。《基督山伯爵》是已有作品，

《基督山伯爵》的电影剧本就是在已有作品的基础上，通过改编、整理等创造性劳动而产生的作品，符合定义；

B 项：《飘》是已有作品，《飘》中英文对照版就是在已有作品的基础上，通过翻译、整理等创造性劳动而产生的作品，符合定义；

C 项：《唐诗三百首》是已有作品，但对经典诗句进行评析不符合关键词“通过改编、翻译、注释、整理等创造性劳动”，不符合定义；

D 项：《离骚》是已有作品，《〈离骚〉难点词汇释义》就是在已有作品的基础上，通过注释、整理等创造性劳动而产生的作品，符合定义。

本题为选非题，故正确答案为 C。

96、第一步：判断题干词语间逻辑关系。

电流强度的单位是安培，是对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：功率的单位是“瓦特”，而非“伏特”，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：电阻单位是“欧姆”，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：带正负电的基本粒子被称为电荷，它的单位不是“瓦特”，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：压强的单位是“帕斯卡”，而非“牛顿”，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

**97、第一步：判断题干词语间逻辑关系。**

高压锅和电饭煲都是家用电器，两者是并列关系，且厨房是地点，高压锅和电饭煲都主要在厨房中使用，是地点的对应关系。

**第二步：判断选项词语间逻辑关系。**

A项：“球迷”坐在“座位”上，两者是主宾关系，而不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“课桌”是教室用具，“讲台”是教室的组成部分，也属于教室用具，两者是并列关系，且教室是地点，课桌和讲台都主要在教室里使用，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：“书桌”、“书架”是属于家具，“台灯”是家电，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：“水稻”和“水牛”不是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

**98、第一步：判断题干词语间逻辑关系。**

精致和粗糙是反义词。

**第二步：判断选项词语间逻辑关系。**

A项：河水和海水是并列关系，而不是反义词，与题干逻辑不一致，排除；

B项：山峰和深渊是并列关系，而不是反义词，与题干逻辑不一致，排除；

C项：违背和遵循是反义词，与题干逻辑一致，当选；

D项：怀疑和守信不是反义词，怀疑的反义词是相信，与题干逻辑不一致，排除。

故正确答案为C。

**99、第一步：判断题干词语间逻辑关系。**

失之毫厘和谬以千里可以组成一句话，意思是相差虽小，但是造成的误差或错误极大。且失之毫厘会导致谬以千里，二者是因果关系。

**第二步：判断选项词语间逻辑关系。**

A项：三十六计和走为上计可以组成一句话，意思是事情已经到了无可奈何的地步，没有别的好办法，只能出走。但三十六计和走为上计是组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：召之即来和挥之即去可以组成一句话，意思是非常听从指挥。但召之即来和挥之即去是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：种瓜得瓜和种豆得豆可以组成一句话，意思是做了什么事，得到什么样的结果。但种瓜得瓜和种豆得豆是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：前人栽树和后人乘凉可以组成一句话，意思是前人做的劳动，后人来享受。且前人栽树和后人乘凉是因果关系，与题干逻辑关系一致，当选。

故正确答案为D。

**100、第一步：判断题干词语间逻辑关系。**

黑色是一种颜色，二者是种属关系。

**第二步：判断选项词语间逻辑关系。**

A项：米饭是一种粮食，二者是种属关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：小草不是树木，树木是木本植物的总称，有乔木、灌木和木质藤本之分，而小草属于草本植物。二者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：粗心不是信心，二者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：鱼可以生活在湖泊里，二者不是种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为A。

**101、第一步：判断题干词语间逻辑关系。**

厨师是一种职业，饭店是厨师工作的地点，菜肴是厨师的成果。

**第二步：判断选项词语间逻辑关系。**

A项：狱警是一种职业，监狱是狱警工作的地点，囚犯不是狱警的成果，而是狱警管理的对象，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：工人是一种职业，工厂是工人工作的地点，产品是工人的成果，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：演员是一种职业，舞台是演员工作的地点，道具不是演员的成果，而是演员表演需要的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：教师是一种职业，学校是教师工作的地点，学生不是教师的成果，而是教师授课的对象，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为B。

**102、第一步：判断题干词语间逻辑关系。**

购买商品是动宾结构，商店是购买商品的地点。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：付款和网购本身就是动宾结构，二者不能再组成动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：学习和看书本身就是动宾结构，二者不能再组成动宾结构，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：邮寄信件是动宾结构，邮局是邮寄信件的地点，与题干逻辑关系一致，当选；

D 项：投资股票是动宾结构，但账户不是投资股票的地点，与题干逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 C。

103、本题为填空类类比，将选项逐一带入对比前后逻辑关系。

A 项：吊灯安装在屋顶之上，而台历与墙壁无明显的逻辑关系，墙壁对应的应该是挂历，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：吊灯安装在屋顶的墙壁上，台历可以放在客厅中，暂且搁置；

C 项：吊灯在客厅中，而台历在桌子上，暂且搁置；

D 项：吊灯可直接安装在屋顶上，台历可直接放置在桌子上，暂且搁置。

比较 BCD 选项，只有 D 选项是物品与其附着物的直接对应，B 项中台历与客厅不是附着物的直接对应，C 项中吊灯与客厅也不是附着物的直接对应，因此优选 D 选项。

故正确答案为 D。

104、第一步：分析题干词语间逻辑关系。

电动汽车是汽车的一种，二者为种属关系；电动车和电动汽车是交叉关系，有的汽车是电动车。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A 项：航天飞机和宇宙飞船都是飞行器的一种，种属关系，不符合题干的逻辑关系，排除；

B 项：军医是军人，种属关系，医生和军人是交叉关系，有的军人是医生，符合题干逻辑关系，当选；

C 项：研究生是学生的一种，学生和研究没有明显逻辑关系，不符合题干逻辑关系，排除；

D 项：法官运用法律判决是对应关系，官员和法律不是交叉关系，不符合题干的逻辑关系，排除。

故正确答案为 B。

105、逐一代入验证选项

A 项：因为矛盾，所以产生冲突，两者是因果关系，因为接触，所以促进交流，前后逻辑关系一致，当选；

B 项：战争和冲突是两种不同的不和谐形式，两者是并列关系，遭遇和交流之间没有明显的关联，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：麻烦和冲突之间没有明显联系，交流与喜欢之间没有明显联系，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：陌生和冲突没有明显的因果关系，因为交流变得熟悉，两者是因果关系，前后逻辑关系不一致，排除。

故正确答案为 A。

106、第一步，分析题干信息。

根据题干信息，甲书店的各种图书都能在乙书店找到，在乙书店出售的图书一定也在丙书店出售，即图书销售之间存在：甲→乙→丙。说明甲的图书一定都在丙书店能找到。故直接可得选项 D 正确。

第二步，逐一分析其他选项为什么错误。

考虑到 ABC 三选项中均存在丁书店与其他书店的比较，不妨假设存在如下情况：甲书店销售 abcd 四种图书，而乙书店销售 abcdef 六种图书，丙书店销售 abcdefgh 八种图书，而由题干“根据题干最后一句可知，丙与丁之间存在交叉”，假设丁书店中销售 gh 两种图书，abcdefgh 均为不同种的书。

A 项：由上举例可知，abcd 与 gh 之间不存在交叉，甲书店中的 abcd 四种图书不能在丁书店中找到，排除；

B 项：乙书店销售的 abcdef 与丁书店销售的 gh 之间不存在交叉，排除；

C 项：丁书店销售的 gh 图书在乙书店销售的 abcdef 图书中无法找到，不能从题干中推出，排除。

故正确答案为 D。

107、仔细分析题干已知信息。

①第二个人不是小偷

②第三个人是警察

③第四个人不是法官

④第四个人不是警察，且只有第四个人和警察说真话

已知：第四个人说的是真话，从确定信息入手，即第四个人不是警察，又知只有第四个人和警察说真话，所以除了第四个人和警察，其他人说的都是假话，故第二个人说：“第三个是警察。”是假话（因为第二个人说其他人是警察，即自己不是警察，所以他说的是假话），由此可知第二、三个人不是警察，排除 C；已知第二、三、四个人不是警察，所以第一个人是警察且说的是真话，排除 B；已知第一个人说的是真话，可知第二个人不是小偷，排除 A。

故正确答案为 D。

108、题干所述为“小李通过了所有科目的考试”，即所有的 a 都是 b，而如果小李说的不是事实，即所有的 a 都是 b 的矛盾命题为有的 a 不是 b，即有的科目的考试没有通过，有的表示 1 到所有，即至少有一个科目的考试没有通过。

胡正确答案为 A。

109、要使得公司的员工人数最多，应当让所有集合尽可能相斥，但北京人一定是北方人，必须相容，其他均可



相斥,故最多有3个广东人、3个北方人、4个只负责软件开发的人、2个只负责产品销售的人,共计12人;如果要使得公司的员工人数尽可能的少,应当让所有集合尽可能地相容,3个广东人,3个北方人(含北京人)共计6人以地域划分,而4个负责软件开发的人、2个负责产品销售的人也共计6人以职业划分,地域划分与职业划分相斥,但是二者可以相容,可将地域划分的人与职业划分的人交叉,实现人数的最少,即一个人拥有地域和职业两个划分标准,从而实现了最少可能达到的人数6人。

故正确答案为C。

110、第一步:翻译题干

①刑事侦查专业的大四学生毕业后→警察

②有的警察→党员

③刑事侦查专业的大四学生→-警察

第二步:注意分析选项

A项:“有的党员是刑事侦查专业的大学毕业生”,从题干条件“②有的警察是党员”无法推出其是否是刑事侦查专业的大学毕业生,无法推出,排除;

B项:“有的党员不是刑事侦查专业的大四学生”,由题干条件②有的警察是党员,可知有的党员是警察,根据条件③刑事侦查专业的大四学生→-警察,可以推出有的党员不是刑事侦查专业的大四学生,可以推出,当选;

C项:“有的刑事侦查专业的大四学生是党员”,根据条件③刑事侦查专业的大四学生→-警察,无法得知其是否是党员,无法推出,排除;

D项:“有的刑事侦查专业的大四学生不是党员”,根据条件③刑事侦查专业的大四学生→-警察,无法得知其是否是党员,无法推出,排除。

故正确答案为B。

111、第一步:找到论点论据。

论点:某高校自主招生,优先录取综合素质高的考生,而不是像其他高校根据笔试成绩的高低进行录取

论据:无

第二步:逐一分析选项。

A项:论点是优先录取那些综合素质高的考生,选项的综合素质低的学生就不是好学生,与论点无关,属于无关选项,排除;

B项:综合素质是否不同与论点优先录取综合素质高的考生低无关,属于无关选项,不能作为这个决定最应该具备的前提条件,排除;

C项:优先录取那些综合素质高的考生的前提是有办法筛选出来,有评判考生综合素质高低的可行方法,能够优先录取出那些综合素质高的考生,是必要条件,这是此高校最应该具备的前提条件,当选;

D项:笔试成绩的高低与综合素质的高低无关,属于无关选项,不能作为这个决定最应该具备的前提条件,排除。

故正确答案为C。

112、第一步:先翻译题干。

己所不欲→勿施于人;

第二步:逐一分析选项。

A项:“若…则”相当于“如果…那么”,选项可翻译为:己所欲→施于人,肯前推不出必然结论,和题干逻辑推理不一致,选非题,当选;

B项:“只有…才”,选项可翻译为:施于人→己所欲,否后推否前,正确,排除;

C项:“除非…否则不”,选项可翻译为:施于人→己所欲,否后推否前,正确,排除;

D项:“凡是…都”,选项可翻译为:施于人→己所欲,否后推否前,正确,排除。

故正确答案为A。

113、第一步:找到论点论据

论点:广告的目的是为了说服消费者相信他们购买的商品物有所值,没有哪个商家会故意强调自己的产品价格高。无论据

第二步:逐一分析选项

A项:“物有所值”是指物品的性价比高与“便宜没好货”相矛盾;“没有哪个商家会故意强调自己的产品价格高”与“好货不便宜”二者相矛盾,具有削弱的作用,排除;

B项:“购买欲”与“物有所值”无明显关联性,属于无关选项,排除;

C项:“购买价格便宜的商品”不一定性价比高,所以也就不一定代表“物有所值”,属于不明确的选项,排除;

D项:题干中的观点是让消费者买物有所值的商品,本质就是在意图说服消费者买质量好的商品,该选项补充了论据,进一步解释说明了“物所有值”的意义,当选。

故正确答案为D。

114、第一步:找到论点论据。

论点:小明的英语成绩比小强好的原因是由于上了校外补习班。

论据:小明每个周末都要去校外上英语补习班,小强从来没有上过英语补习班。结果,这次期末考试,小明和小强的英语成绩分别是95分和55分。

第二步：逐一分析选项。

A 项：英语补习班老师的教学不太认真，不代表补习班对提高考试成绩没有帮助，跟小明比小强考的分数高低无关，属于无关选项，排除；

B 项：小红和小明上了英语补习班而小强没上过，并且小红的分数也比小强高，说明上补习班对成绩提高有帮助，补充论据，属于加强，排除；

C 项：上次英语考试，小明和小强的英语成绩分别为 99 分和 39 分，而这次小明上了补习班却退步了，而小强则进步了，通过补充论据，来说明上补习班没有效果，可以削弱，当选；

D 项：无论小刚上没上补习班，无论考多少分，都无法证明补习班对小明和小强成绩造成的影响，属于无关选项，排除。

故正确答案为 C。

115、第一步：找到论点论据。

论点：计算机程序员长时间对着电脑屏幕工作很容易患近视眼，为了帮助这部分人预防和缓解近视，公司为员工印发了宣传册，教大家预防和治疗近视的一些方法

论据：没有论据

第二步：逐一分析选项。

A 项：不经常对着电脑工作的人也可能近视，这与预防和治疗近视的方法是否有效无直接关系，属无关选项，排除；

B 项：预防和治疗近视的方法因人而异，与预防和治疗近视的方法是否有效无直接关系，属无关选项，排除；

C 项：预防和治疗近视需要眼科医生指导，有无眼科医生指导与预防和治疗近视的方法是否有效无直接关系，属无关选项，排除；

D 项：近视很难进行自我预防和治疗，说明通过这些方法达不到预防和缓解的目的，从而直接削弱了题干结论，当选。

故正确答案为 D。

利润总额

116、营业利润率  $\frac{\text{利润总额}}{\text{主营业务收入}}$ ，由题干“2015 年江西省规模以上工业企业的营业利润率与上年同期相比”，结合选项，可知，本题为两期比重的比较问题，仅需比较  $a$  与  $b$  的大小关系即可。根据“利润总额，主营业务收入”定位材料第三段，定位数据。 $a = \text{利润总额的增长率} = 2.4\%$ ， $b = \text{主营业务收入增长率} = 4.3\%$ ， $a < b$ ，即 2015 年江西省规模以上工业企业的营业利润率低于上年同期。

故正确答案为 B。

知识点链接：两期比重比较

故正确答案为 B。

117、材料中给出的时间为 2015 年，由题干“2014 年……占……比重”可知，本题为基期比重问题。根据“江西省重工业增加值，规模以上工业增加值”定位材料第一段，定位数据，“2015 年，江西规模以上工业增加值 7268.9 亿元，比上年增长 9.2%；重工业 4537.7 亿元，增长 10.1%”，代入基期比重计算公式，2014 年的比重  $= \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = \frac{4537.7}{7268.9} \times \frac{1+9.2\%}{1+10.1\%} \approx \frac{4538}{7269} \times \frac{1.09}{1.10} \approx 61.9\%$ 。

故正确答案为 C。

118、材料中给出的时间为 2015 年，由题干“2014 年江西省规模以上工业增加值”可知，本题为基期计算问题。根据“规模以上工业增加值”定位材料第一段，定位数据，“2015 年，江西省规模以上工业增加值 7268.9 亿元，

比上年增长 9.2%”，代入基期计算公式， $\text{基期} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} = \frac{7268.9}{1 + 9.2\%} \approx \frac{7269}{1.09} \approx 6668$  亿元，接近 A 选项。

故正确答案为 A。

119、由题干“2015 年江西省规模以上工业 38 个工业大类增长”定位材料第二段，“2015 年江西省规模以上企业 38 个产业大类中 34 个突破增长，占比近九成。其中，电子、电子机械、纺织、农副产品、医药和有色等六大重点行业表现突出，分别增长 16.5%、12.3%、12.3%、11.2%、10.4%、10.3%”，材料中只给出 6 个大类的增长率，其余 30 多个大类未知，无法判断。

故正确答案为 D。

120、A 项：根据“2015 年……比重较上年有所上升”可知，该选项为两期比重的比较，仅需比较  $a$  与  $b$  的大小关系即可。根据“轻工业增加值，规模以上工业增加值”定位材料第一段，定位数据。

$a = \text{轻工业增加值的增长率} = 7.7\%$ ， $b = \text{规模以上工业增加值增长率} = 9.2\%$ ， $a < b$ ，2015 年江西省轻工业增加值占规模以上工业增加值的比重较上年有所下降，错误；

B 项：根据“电子行业”定位材料第二段，只有增长率，现期量未知，基期量未知，无法求增长量，无法判断增长量是否最大，错误；

C 项：根据“江铜集团利税”定位材料第三段，“主营业务收入超百亿元的企业 10 户，其中，江铜集团 2010.4 亿元，居全省首位。”江铜集团利税数据未知，无法判断，错误。

故正确答案为 D。

121、根据题干所求“2014年江西省的税收收入占财政总收入的比重”，材料数据为2015年，可判定此题为基期比重问题。

方法一：定位文字材料，2015年财政总收入B为3021.5亿元，增长率b为12.7%，税收收入A为2373.0亿元，增长率a为8.9%，占财政总收入比重 $\frac{A}{B}$ 为78.5%。代入公式，基期比重

$$= \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a} = 78.5\% \times \frac{1+12.7\%}{1+8.9\%} = 78.5\% \times \frac{1.127}{1.09} \approx 78.5\% \times 1.037 \approx 81.4\%$$

，最接近B项。

方法二：基期量 =  $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，2014年税收收入为 $\frac{2373.0}{1+8.9\%} \approx \frac{2373.0}{1.09} \approx 2177$ 亿元，定位柱状图可得，2014年财政总收入为2681.0亿元，税收收入占比为 $\frac{2177}{2681.0} \approx 81.2\%$ ，最接近B项。

故正确答案为B。

122、题干求“2015年江西省财政总收入中的其他收入比上年”，选项为百分数，可判定本题为增长率问题。根据题意，财政总收入=税收收入+其他收入，已知财政总收入增长率为12.7%，税收收入增长率为8.9%，可判定此题为混合增长率问题。

因为税收增长率8.9%小于整体增长率12.7%，根据混合增长率居中原则，其他收入增长率应大于整体增长率12.7%，只有D项的增长率大于12.7%。

故正确答案为D。

123、根据题干所求“平均每月的财政收入约为”，可判定此题为平均数问题。定位统计图可得，江西省财政总收入同增长率最低的年份为2015年，该年财政总收入为3021.5亿元，平均每月的财政收入为 $\frac{3021.5}{12} \approx 252$ 亿元。故正确答案为C。

124、根据问题所求“有几年……同比增长低于380亿元”，可判定此题为增长量计算问题。

增长量 = 现期量 - 基期量 =  $\frac{\text{现期量}}{(1+r)} \times r$ ，代入统计图数据，可得增长量分别为：

2011年： $\frac{1645.0}{1+34.2\%} \times 34.2\% \approx \frac{1645}{1+\frac{1}{3}} \times \frac{1}{3} = \frac{1645}{4} \approx 411$ 亿元；

2012年： $2046.1 - 1645.0 = 401.1$ 亿元；

2013年： $2358.4 - 2046.1 = 312.3$ 亿元；

2014年： $2681.0 - 2358.4 = 322.6$ 亿元；

2015年： $3021.5 - 2681.0 = 340.5$ 亿元。

同比增长低于380亿元的为2013、2014、2015年，共3年。

故正确答案为A。

125、A项：结合124题计算结果可得，2010年财政总收入 =  $1645.0 - 411 = 1234$ 亿元。2015年是2010年的 $\frac{3021.5}{1234} \approx 2.4$ 倍，财政收入比5年前翻了一番，正确；

B项：定位图形材料折线部分可得，2011—2015年江西省财政总收入的同比增速分别为：34.2%、24.4%、15.3%、13.7%、12.7%，增长幅度呈逐年下降的趋势，正确；

C项：定位文字材料，“江西省2015年财政总收入占生产总值的比重为18.1%，比上年提高1.0个百分点”。则2014年所占比重 =  $18.1\% - 1\% = 17.1\%$ ，错误；

D项：结合文字材料与图形材料可得，2015年江西省税收收入占财政总收入比重为78.5%。其中，税收收入的同比增长率8.9%，财政总收入的同比增长率13.7%。由部分增长率小于整体增长率可得，税收收入在财政总收入中的比重下降，故2014年税收收入占财政总收入比重高于78.5%。税收收入应为财政总收入的主要来源，错误。故正确答案为B和A。

【备注】可能的争议点：翻番是否必须为精确的2倍关系？根据近年的国考和省考真题可以推断，一般二倍以上关系也称作翻了一番，否则很多题目就没有正确答案。

基于以上分析，粉笔认为本题B、A答案没有明显错误，都应该是正确答案。

126、由题干“2012—2015年……增长率最小的年份是”，可判定该题是一般增长率问题。定位数据图中数据，

可得2012—2015年我国粮食产量增长率分别为：2012年 =  $\frac{58958 - 57121}{57121} = \frac{1837}{57121} \approx \frac{1800}{57000} \approx 3.16\%$ ；

2013年 =  $\frac{60194 - 58958}{58958} = \frac{1236}{58958} \approx \frac{1200}{59000} \approx 2.03\%$ ；2014年 =  $\frac{60703 - 60194}{60194} = \frac{509}{60194} \approx \frac{500}{60000} \approx 0.83\%$ ；

2015年 =  $\frac{62144 - 60703}{60703} = \frac{1441}{60703} \approx \frac{1400}{60000} \approx 2.33\%$ ，所以2012—2015年我国粮食产量增长率最小的年份是2014年。



故正确答案为D。

127、由题干“2014年,我国玉米产量比小麦产量多”,结合文字材料2015年的产量与增长率均给出,可判定该题是基期和差问题。定位文字材料,“2015年小麦产量13019万吨,增产3.2%;玉米产量22458万吨,增产4.1%”,可得

$$\begin{aligned} 2014\text{年小麦产量} &= \frac{13019}{1+3.2\%} \approx 13019 \times (1-3.2\%) \approx 12620\text{万吨}, \\ 2014\text{年玉米产量} &= \frac{22458}{1+4.1\%} \approx 22458 \times (1-4.1\%) \approx 21578\text{万吨}, \quad 21578 - 12620 = 8958\text{万吨}. \end{aligned}$$

故正确答案为B。

128、由题干“2014年……占……的比重与2015年相比”,可判定该题是两期比重问题。定位文字材料,“2015年全年我国粮食产量62144万吨,增产2.4%,秋粮产量44662万吨,增产2.3%”,2.3%与2.4%很接近,因此与2015年大致相同。

故正确答案为C。

129、由题干“2015年……的比重为”,可判定该题为现期比重问题。定位文字材料,“2015年谷物产量57225万吨,稻谷产量20825万吨”,可得2015年我国稻谷产量占谷物产量的比重 =  $\frac{20825}{57225} \approx \frac{20825}{57200} \approx 36.4\%$ ,与选项A最接近。

故正确答案为A。

130、A项:定位文字材料,2015年夏粮产量增产3.3%;早稻产量减产0.9%;秋粮产量增产2.3%,其中早稻产量低于2014年,错误;

B项:定位文字材料,2015年稻谷产量增产0.8%;小麦产量增产3.2%;玉米产量增产4.1%,所以2015年我国稻谷、小麦、玉米的产量均高于2014年,正确;

C项:定位文字材料,可得  $\frac{2014\text{年稻谷产量}}{2014\text{年小麦产量}} = \frac{\frac{20825}{1+0.8\%}}{\frac{13019}{1+3.2\%}} = \frac{20825 \times (1+3.2\%)}{13019 \times (1+0.8\%)} = \frac{20825}{13019} \times \frac{1.032}{1.008} \approx 1.6 \times 1 < 2$ ,所以2014年我国稻谷产量不到小麦产量的2倍,错误;

D项:定位文字材料,可得  $\frac{2014\text{年秋粮产量}}{2014\text{年早稻产量}} = \frac{\frac{44662}{1+2.3\%}}{\frac{3369}{1-0.9\%}} = \frac{44662 \times (1-0.9\%)}{3369 \times (1+2.3\%)} = \frac{44662}{3369} \times \frac{0.991}{1.023} \approx 13 \times 1 > 10$ ,所以2014年我国秋粮产量高于早稻产量的10倍,错误。

故正确答案为B。

131、根据“我国…同比增长”可知,判定此题为一般增长率问题。定位图表,2015年全年全社会固定资产投资为562000亿元,2014年为512021亿元,故增长率为:  $\frac{562000 - 512021}{512021} \approx \frac{50000}{512000} \approx 9.76\%$ ,与B选项最接近。

故正确答案为B。

132、根据“…同比增长量最大”可知,判定此题为增长量比较问题。增长量=现期-基期,

定位图表,2012年:  $374695 - 311485 \approx 63000$ , 2013年:  $444618 - 374695 \approx 69000$ , 2014年:

$512021 - 444618 \approx 67000$ , 2015年:  $562000 - 512021 \approx 50000$ , 最大为2013年。

故正确答案为C。

133、根据题干“2015年…是…的多少倍”可知,判定此题为现期倍数问题。定位图表,制造业投资占固定资产投资比重为32.7%,基础设施投资占固定资产投资比重为18.4%,则2015年我国制造业投资是基础投资的倍数为:

$$\frac{\text{制造业占比} \times \text{固定投资总额}}{\text{基础设施占比} \times \text{固定投资总额}} = \frac{\text{制造业占比}}{\text{基础设施占比}} = \frac{32.7\%}{18.4\%} \approx 1.78\text{倍}.$$

故正确答案为A。

134、A项:材料没有2014年房地产开发投资金额,所以不能判定投资的力度进一步加大,错误;

B项:“各区域看,东部地区投资232107亿元……西部地区投资140416亿元;东北地区投资40806亿元。”西部地区投资+东北地区投资 =  $140416 + 40806 = 181222 < \text{东部地区投资 } 232107$ , 正确;

C项:“中部地区投资143118亿元……东北地区投资40806亿元,”中部地区是东北地区的  $\frac{143118}{40806} \approx \frac{143118}{41000} \approx 3.5$ 倍, 正确;

D项:增长率比较: 2012年增长率 =  $\frac{374695 - 311485}{311485} = \frac{63210}{311485} \approx 20\%$ ; 2013年增长率 =  $\frac{444618 - 374695}{374695} = \frac{69923}{374695} \approx 19\%$ ; 2014年增长率 =  $\frac{512021 - 444618}{444618} = \frac{67403}{444618} \approx 15\%$ ; 2015年增长率 =  $\frac{562000 - 512021}{512021} = \frac{49979}{512021} \approx 10\%$ , 增长率最小的是2015年, 正确。

本题为选非题, 故正确答案为A。

135、根据“2015年…的比重比…高”结合选项都是百分点, 可知本题为现期比重问题。定位文字材料, “2015

年，全年全社会固定资产投资 562000 亿元，东部地区投资 232107 亿元，西部地区投资 140416 亿元”，则比重差为  $\frac{232107}{562000} - \frac{140416}{562000} = \frac{232107 - 140416}{562000} = \frac{91691}{562000} \approx 16.3\%$ ，与 D 选项最接近。  
故正确答案为 D。

公众号：面包资料屋  
mbdata.site