

1、根据前后文表意可知，目前电影能够带来各种感官刺激，而评弹做不到，即两者出现了差距，所以二三十年代两者应该是实力相当的，A项的“旗鼓相当”比喻双方力量不相上下，能很好体现文意，而其他三项均无两者实力相当之意。

故正确答案为A。

【文段出处】《要送别的不只是书场》

【成语积累】

求同存异：找出共同点，保留不同意见。

相映成趣：相互衬托着，显得很有趣味，很有意思。

一脉相连：指事物之间相互关联，犹如一条脉络贯穿下来可以互通。

2、文段表明“政府只能在人民授予的范围之内行使权力”，即不能超出范围之外，故第一空应选择“僭越”，表示一旦跨出范围，就是超越本分或者无权冒用，语义语境合适；“渎职”表示玩忽职守、滥用职权或者徇私舞弊，导致伤害或损失，“侵权”指侵害他人权利的行为，均并不能对应文段强调的超出权力范围；而“垄断”是一个经济学概念，不能用来形容政府与人民的关系，也无法体现超出范围之意。

第二空，将“条件”代入验证，能体现出市场经济中政府拥有的权力只是保障政府能够履行责任提供服务的一个影响因素，表义准确。

故正确答案为C。

【出处】《李炜光说财税》

3、第一空，文段在介绍与科普德国职业教育体系，其培训机制均是已经实现并客观存在的，故而D项“计划”是对于未来发展的设计，不合时态，排除；C项的“调配”一词之后往往搭配实物，如调配物资，调配人员，与时间不能搭配，C项排除。

第二空，“由……承担”为较常见搭配，“胜任”表示足以承受或担任，“由……胜任”存在语法错误，搭配不当，如用胜任，可表述为，教师胜任教学工作。

故正确答案为B。

【文段出处】《德国的职业技术教育与大都市发展》

4、第一空，与“建筑”搭配，“千姿百态”形容姿势形态多种多样，与“建筑”搭配不当，排除B项。

第二空，根据语境提示，由城市宜居可知，文段的意思为，不同阶层人们的关系是融洽和谐的，共同生活在这座城市里，“和谐”用在此处形容不同社会阶层之间的关系较为恰当。“平衡”体现不出关系融洽的语义，排除A项；“和睦”通常用于修饰家庭关系、邻里关系，不能搭配社会阶层这一范围较大的概念，排除C项。

故正确答案为D。

【文段出处】《城镇化应直面文化命题》

【成语积累】

气势恢宏：气势磅礴，场面大气。多用于具体的，静态的物体，如建筑物，广场等，指这些东西的气势很大。

千姿百态：形容姿态多种多样或种类十分丰富。

别具一格：另有一种独特的风格。形容别致、新颖；与众不同的样子、风度等。

5、第一空，由横线后的“如果”一词可知，作者是通过现在互联网的一些恶性事件在设想与推断持续如此给整个互联网发展带来的消极后果。D项“昭告”意为明白的告知，有公开的含义，与文意不符，且一般后文应有搭配对象，排除。

第二空，横线处所填内容指互联网没有规则、竞争不规则的后果。B项中的“鹬蚌相争”比喻双方相持不下，而使第三者从中得利，文中并无得利的第三者，排除；C项的“寅吃卯粮”意为寅年吃了卯年的粮食。形容入不敷出，预先借支，文段强调规则的重要性，并未体现入不敷出之意，排除。A项的“竭泽而渔”比喻目光短浅，只顾眼前利益，不顾长远打算，置于此处符合语义，且与横线后所表达的阻碍互联网的发展含义相匹配。

故正确答案为A。

【文段出处】《互联网竞争不守规则必将“竭泽而渔”》

6、第一空，根据前文科学家对著作的评价语句可知，空格处并非一种抽象的“感受”，排除C项。D项“概括”往往是全面的、精炼的，与后文“零散”一词相矛盾，排除。

第二空，“升华”意为事物经过提炼加工上升到新的层次，往往指境界的提升，而“科学美”与“自然美”并无此种关系。故排除A项。“映射”意为反射、反映，代入原文能表达出科学之美反映了自然之美的含义，符合语境。

故正确答案为B。

【文段出处】《高中语文题》

7、第一空考查成语的辨析。根据前文“提速”及后文“加急”的对应可知空格处需要填入表示快速之意的成语。“出差是飞机高铁，上网是极速体验……”表明文段强调速度快。B项中的“当机立断”侧重于强调抓住时机，立刻果断地作出定；D项中的“一步到位”则侧重于强调省去中间环节，一次就能够把事情做完做好与文意不符，故排除B、D两项。

第二空考查词语的搭配。搭配的是规则，A项中的“漠视”体现出因为对结果狂热、对过程的忽视导致对规则轻视、不放在心上，符合文意；C项中的“亵渎”指轻慢冒犯、不恭敬，往往搭配较为神圣权威的词，如亵渎神灵，而规则无神圣权之意，搭配不当。

故正确答案为A。

【文段出处】《中国人，你急什么！》

8、第一空，根据前文“成功摘掉‘雾都’帽子”可知，伦敦的空气治理十分成功，故需填入与之对应的情感积极的褒义词。A项的“标志”、B项的“象征”过于中性，故排除。

第二空，文中并未提及，伦敦不顾客观实际的问题，而是在强调治理过后又出现空气难以达标的反复情况。C项中的“闭门造车”比喻不顾客观实际，只凭想当然办事，与文意不符，排除；D项的“一劳永逸”意为表达空气治理并非一日之功，与后文的“漫长”对应亦准确恰当，当选。

故正确答案为D。

【文段出处】《“雾都”治理童话：奢侈的烦恼》

9、本题可将第三空作为突破口入手。第三空后阐述一些网络微电影“以出位怪异获取关注”，是对第三空横线处成语的解释说明，与之对应可知，“哗众取宠”中“哗众”对应“出位怪异”的方式，“取宠”对应“获取关注”，故基本锁定正确答案为C项。

以前两空验证。第一空用来修饰“区间与标准”，“清晰”对应区间、“明确”对应“标准”，十分准确，第二空填入“良莠不齐”，意在表达网络微电影内容质量及水平的参差不齐，好的坏的都混在一起，符合文意。

故正确答案为C。

【文段出处】《微电影发展之路迈向何方？》

【成语积累】

趁虚而入：趁力量虚弱时侵入。

大行其道：指某种思想主张或行为方式等一时非常流行；特指不良风气、事物等公然流行。

滥竽充数：比喻没有本事的人混在有真才实学的人里面充数，或以次充好。有时也用作谦词。

鱼龙混杂：比喻坏的和好的混在一起。

五花八门：原指古代的五花阵和八门阵，是战术变化很多的阵势。后比喻花样繁多或变化多端。

10、第一空，填入“紧密”、“一致”用法均不得当，“紧密”应搭配关系、联系等，“一致”应搭配“步调”、“观点”等，故排除C、D两项。

第二空，根据文意可知，我们对待畅销书的态度是接受，故空格处填入“拒绝”更为准确。排除B项。

第三空验证，“得而兼之”即“兼而得之”之意，意在表明畅销书既能保有文化品位，又能获得很高的销量，符合语境。

故正确答案为A。

【文段出处】《郭敬明成“霸主”，我们该拒绝畅销书吗？》

11、文段为并列结构，首先指出郊区的高楼林立使农学专业面临窘境，接下来以“再加上”做并列连接，又指出由于各方面的限制，使农学专业的吸引力下降，故文段中在强调农学专业既无“农”可学，又没有吸引力的双重困境。B项符合文意。

A项中的“迫在眉睫”表述错误，虽然吸引学生学农是对策但文段并没有体现出学农的紧迫性。C项中“适应城市化发展趋势”无中生有，排除。D项将“农学专业”偷换为“农学发展”，主题不一致，错误。

故正确答案为B。

【文段出处】《田园课堂，乡土味能否更浓些》

12、文段为“观点+解释说明”结构，首先指出风俗的存在是有一定的现实基础的，接下来指出有的风俗变迁消亡也是合理现象，“衰亡的不一定都要复兴”，即应该用发展变化的眼光来看待风俗的新旧存亡；后文举我国一些少数民族文字消亡的具体实例作了进一步的解释说明，对应A项“应该从历史发展的角度对待风俗”，当选。

B项，文段中并没有指出风俗是无法复制的，排除。C项，文中并非围绕风俗的变迁开展论述，且文段并未提及风俗是由多种因素耦合成的，排除。D项，大力保护，与文意不符，文中的意思是有些风俗消亡了也是合理的结果；并且应大力保护仅为例子中的部分内容，并非文段重点，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《对民俗的历史解读》

13、文段开头以电影、电视作对比，引出“小说”这一主题词，接着通过用漫画对小说的比拟，根据漫画的特点，突出说明阅读小说时，场景（方格）会由读者自行串联起来，即不会像电视电影那样抑制读者对文本的自由想象，能给读者自由想象的空间的特点，对应C项。

A项，文段是以漫画突出小说的自由，而并不是将两者进行对比，错误。B项，文段并未提及情节的完整性，属于无中生有。D项，文段强调的是小说而不是漫画，主题词错误。

故正确答案为C。

【文段出处】《当我们阅读时，我们看到了什么？》

14、整个文段通过这个小故事旨在强调的是，诗人虽然没有给钱，但他用诗意的语言和诗的内涵，真真切切地帮助了盲人乞丐，进而突出了诗歌的作用，即人们看到诗句后都被感染了，纷纷来帮助盲人乞丐，对应D项。

A、B、C项均未包含“诗歌”这一主题词，错误。

故正确答案为D。

【文段出处】未找到原文

15、文段为“观点+解释说明”结构，首先指出重点意思，即电商使数字阅读火热发展，然后指出政府、出版产业等多方面对这一现状给予了良好支持，最后通过调查结果进一步详细说明，结合选项可知，C项为首句中心句的同义替换。

A项全民阅读是数字阅读概念的扩大；B项主题词错误，数字出版产业只是支持移动阅读众多条件之一，并非文段重点。D项只是调查结果解释说明部分，是在论证数字化阅读的热潮，不是重点内容。

故正确答案为C。

【文段出处】《手机阅读人群涨至五成 碎片化阅读渐成主流》

16、文段结构为“观点+解释说明”结构，第一句即提出了文段的中心，即清教主义对近代科学的产生有着很重要的作用，接下来从学者和科学史专家的角度详细解释说明了清教主义对近代科学的促进作用，C项是文段中心句的同义替换。

A项是文段中科学史家资料中的内容，不是文段重点。B项表述不明确，文段意思为宗教对科学的产生有促进作用。D项，前提性假设是学者们认为中的内容，是解释说明的部分，不是文段重点，且“渊源”一词表述不明确，准确的意思为，宗教促进了近代科学的产生。

故正确答案为C。

【文段出处】《近代科学的诞生》

17、文段首先指出文化应包含物质与非物质，接着通过转折词“然而”引出文段重点，即我们过分地追求物质而忘记了非物质文化遗产，并且分析了其原因，文段尾部再次强调了现在我们只注重物质而淡忘了非物质，呼应文段中心，D项为文段中心意思的同义替换。

A项为转折前内容，不是文段重点。B项表述有误，并非是在中国物质富强之后才注重非物质层面，而是由始至终都应该同时注重物质与非物质。C项，“精神上的贫困者”，概念过于宽泛，文段只是说没有重视非物质。

故正确答案为D。

【文段出处】《非物质文化遗产保护的日本经验》

18、由文段第一句话的表述“人们总是这样假定”，以及文段第二句话开头的转折词“但”，可知，此题可用逆向思维快速作答。人们认为通过一定的方法就能消灭谣言，将此意思反过来可得，



谣言是不能被消灭的，转折后也恰恰表达了这层含义即，即消灭谣言一直只是个理想，而且很可能永远也无法实现，可知 A 项正确。

B 项的表述是文段重点意思的论证，正是因为人们总是无意识地传播谣言，所以证明了文段的中心，即 A 项谣言是不可能被消灭的，并且人们是为了获取真相而传播谣言，并非完全无意识的，故 B 项表述亦不准确。C 项是文段最后一句话的内容，由“因为”引导，同样是论证部分，并非重点。D 项，文中并未提及“轻信谣言”，属于无中生有。

故正确答案为 A。

【文段出处】《谣言粉碎机》序

19、接语选择题重点关注文段最后一句话，表达的意思是技术能有效地帮助古典音乐吸引新的受众，那么后文应该就此话题接着详细论述，即描述技术如何帮助古典音乐扩大受众群，故 C 项正确。

A、B 两项没有提到技术这一核心概念，故与下文衔接不当。D 项为文段中已经论述过的内容，技术对古典音乐的作用就是能帮助它的传播，帮助它吸引很多的受众，故后文不可能再重复论述。

故正确答案为 C。

【文段出处】《新技术拯救古典音乐？》

20、文段由两个分号连接三个并列结构的分句，提取共性可知，三个部分都提到了伪科学，分别为占星术、“小分子水”、“李森科遗传学”。通过总结可知，伪科学均带有特殊目的，占星术为了占卜、“小分子水”为了挣钱、“李森科遗传学”则带有极强的政治目的。结合选项，D 项全面的准确的体现了这一含义。

A 项的“对科学发展有消极或负面的影响”为无中生有，排除；B 项的“经不起检验”与经不起严格推敲的“李森科遗传学”对应，C 项中的“蒙蔽性”与“小分子水”的商业骗局对应，二者都只是并列的其中一个方面，表述片面，均排除。

故正确答案为 D。

21、细节判断题，与文段一一对应。

A 项：通过“这就决定了他们在接受中国文化价值、分享中国思想精髓时，也难以回避前辈惯常的实用取向。”可以得出“他们”指代上文的部分西方学者，“接受中国文化价值、分享中国思想精髓”对应理解中国文化。“难以回避前辈惯常的实用取向”说明存在实用主义倾向。因此 A 项符合原文，当选。

B 项：通过“他们都梦想用中国哲学精神来根治西方社会弊病”可知中国哲学精神对于根治西方社会弊病，只是个梦想，是否能够真正根治未知，“可以剷除”语气过于绝对。且原文的主语是西方学者，中国学者是否这样认为未知，属于概念偷换，排除。

C 项：通过“面对着东西日趋频繁的交流和接触”可知 20 世纪东西方交流只是日趋频繁，“重要历史时期”属于无中生有，排除。

D 项：“使”表明为因果关系，选项因是“东西交流的日趋频繁”，果是“西方学者接受中国思想文化”，而原文不存在这种因果关系，排除。

故正确答案为 A。

【文段出处】钱林森《外国作家与中国文化：交往与相互启迪》

22、文段先对生态环境做了定义介绍。然后指出传统消费主义最大的问题是没有对自然“资本”进行正确评估，接着用生态经济学家反对消费主义的最根本论点，进一步说明消费经济学现在对自然资源的认识是错误的，对应 D 项。

A 项未包括消费主义这一主题词；B 项中“不应”说明问题为无节制地消费生态环境。原文的问题是未对自然资源进行正确的评估；C 项中“维持经济平衡和持续发展”无中生有。

故正确答案为 D。

【文段出处】蒲实《消费社会之后？》

23、本题首尾两句均不容易进行确定性的判断，故从捆绑信息入手。通过阅读可知，⑥⑤两句以“气候”为共同信息捆绑，故排除 C 项。①④两句以“动植物”为共同信息捆绑，且①句中河谷高山群的地理位置应为④句中“这里动植物不仅种类多，而且特有种所占比例高”的原因，故①句应在④句之前，由“因此”连接，故排除 B、D 两项。

故正确答案为 A。

【文段出处】彭建生 韩联宪《纳帕海：横断山中的鸟类“驿站”》

24、从选项中判断首句，四个选项首句均不同，③句为客观事实的陈述，⑤句为中国改革开放现状的介绍，②句为以“需”为标志的对策性表述，④句为引用先贤说的话，即得出的道理。对策通常在问题后，如直接做首句并不清楚其要解决什么问题，故②不能作首句，排除C项。

观察A、B、D三项，B、D两项均有⑤⑥、①③集团的捆绑，先看⑤⑥，存在共同信息为“改革、变革”且⑥是⑤这一大背景下导致的结果表述，⑤⑥集团正确，排除A项。

BD项的差别在于，⑤⑥集团后连接的是①还是②，①中出现了指代词“这一点”，根据指代词捆绑可知，“这一点”指代的是⑥句中“中国的变化还远远没到知识阶层可以乐观的地步，更没到根据这种乐观的估计而进行规划的时候”，因为承认“这一点”才比较痛苦。而不是②句中的正视自己的影响力，故排除D项。

故正确答案为B。

【文段出处】南都短评《知识阶层需正视影响力但不必悲观》

25、根据选项判断首句，发现均为④，因此④为首句，介绍新诗产生的背景，引入话题新诗。再判断尾句。⑥句的“看来”为结论性标志词，从内容上来看，“下功夫”、“把……回归原位”等语句实为对策性表述，综合来看，⑥句适合作为尾句。基本锁定B项。

代入验证。④句引入新诗、旧体诗的话题，①句以转折强调旧体诗的优点不能全部抛弃，随后⑤句中提出旧体诗的优点，即“形式美和音乐性”，②句从这两方面进行详细的解释说明。最后③句提出主张新诗形式上的绝对自由者的矫枉过正，最后⑥句提出应该把“矫枉过正的过正部分回归原位”。B项符合行文逻辑。

故正确答案为B。

【文段出处】沈致远《矫枉不必过正》

26、文段首先提出大部分人所持有的观点，即真理掌握在多数人的手里，接着通过一系列的反问句和伽利略的例子质疑了这个观点，认为真理在诞生之初只是掌握在少数人手中，继而才被广大公众接受。全文围绕真理由少数人掌握到公众认可的过程，强调多数人并不是发现真理的有识之士，仅仅是受众和传播者。横线前的“因此”说明所填句子为全文的结论，可见C项提出的公众对于真理的作用符合文意，且与文段首句呼应。

A项强调舆论催生真理，该因果关系为无中生有；B项中的“曲折而又漫长”并非文段论述重点，重点在于正确认识公众在真理产生过程中的作用；D项“阻碍”词义过重，且“少数服从多数”、“阻碍真理诞生”均为无中生有。

故正确答案为C。

27、由文段第二句中的“数十亿人既是生产者也是消费者”可知，D项正确；由文段末句“‘共享经济’在金融和经济危机中被接受和广泛传播”可知，金融和经济危机只是让人们接受和广泛传播了“共享经济”，不代表其催生了“共享经济”，A项错误；由文段第二句可知，发达的物联网使得“共享经济”成为可能，B项因果倒置，排除；由文段第二句中的“发达的物联网将使边际成本趋近于零”可知，C项中的“避免”过于绝对，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《共享经济，一个时代来临》

28、文段首先论述了史料是史学研究的基础，但史学家常常面临史料不足的窘境。接着由“然而”引出转折，强调没有史料也应该继续史学研究，然后顺水推舟引用胡适的话阐明史学家既要有功力也要有想象力，并对此进一步论述，前者对应的是胡适所谈的功力，后者即为史学家的想象力，横线后以作曲者和画家作比，依然在论证没有史料时史学家要运用想象力，结合上下文，A项最恰当，当选。

B项中的“穿凿附会”为贬义词，显然不适合用于此处；C项违背文段中要求研究史学要有想象力的原意；D项中探讨的主体为读者而非史学家，与文段主体不符，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《史学更需想象力》

29、文段为因果结构。作者首先引入话题莫高窟，点出了莫高窟的选址。接着开始说明莫高窟所处的自然环境依山面水，冬季不受风吹，夏季又有自然屏障，十分安全。最后，由“正因如此”对全文进行总结，强调莫高窟内的文物保存完好，影响深远。C项“保存完好”的结果准确，“……的原因”与文段的因果结构对应准确，故当选。

A、D两项为结果句前的次要信息，排除。B项通过反推可知，与文段的行文脉络不符，仅为莫高窟保存完好后带来的影响，非文段重点。

故正确答案为 C。

【文段出处】《敦煌莫高窟为何建在断崖上？》

30、文段首先引出了儒道互补的话题，从积极和消极两方面阐述了儒道互补的表现。接着，作者强调无论从哪个角度看，士阶层的儒道互补思想都是在皇权至上的专制体制下，在官场仕途中体现出来的，文段围绕“儒道互补”展开，点出其为皇权体制服务的本质，故同义替换为 D 项。A、B、C 三项均未提到主题词“儒道互补”，排除。

故正确答案为 D。

【文段出处】《知识分子要摆脱“忠君意识”的束缚》

31、从环形跑道同一点背向出发，每次相遇两人合走的路程均为跑道的全长  $S$ ，两次相遇所用的时间  $\frac{T_1}{T_2} = \frac{6}{5}$ ，则两次的速度和之比为  $\frac{V_1}{V_2} = \frac{5}{6}$ ①，第一次相遇后两人速度各增加 10 米/分钟，即  $V_2 - V_1 = 20$ ②，联立方程①②求得  $V_1 = 100$  米/分钟， $S = V_1 T_1 = 6 \times 100 = 600$  米。

故正确答案为 A。

32、丙烧杯用水兑满后倒入乙烧杯 4 份，倒入丁烧杯也为 4 份，假设倒入乙烧杯溶液的浓度为  $\frac{4x}{10}$ ，则剩下的部分倒入丁烧杯的溶液浓度也为  $x$ ，再用水注满后，浓度变为  $\frac{x}{\frac{4x}{10}} = 2.5$  倍。

故正确答案为 B。

33、总人数为 50 人，没有一项为优的为 34 人，则至少一项考核为优的有  $50 - 34 = 16$  人，12 人业务能力为优，10 人政治表现为优，则两项全部为优的人数为  $10 + 12 - 16 = 6$  人。从中任选两人，则共有  $C_6^2 = 15$  种方案。

故正确答案为 B。

34、由于互调人数不影响甲、乙人数的总量，第一种情况乙队人数为甲队人数 2 倍，可知总人数能够被 3 整除，同理结合第二种情况，可知总人数能够被 4 整除，人数取值范围为 90~110，可知总人数为 96 或者 108。

方法一：若总人数为 96，将选项一一代入。

A 项：调人之前甲的人数为  $\frac{96}{6} + 18 = 34$ ，则乙为 62 人，满足甲调 2 人去乙，乙是甲的 2 倍，但不满足乙调 2 人去甲，甲是乙的 3 倍，排除。

B 项：调人之前甲的人数为  $\frac{96}{6} + 24 = 40$ ，则乙为 56 人，满足甲调 8 人去乙，乙是甲的 2 倍，但不满足乙调 8 人去甲，甲是乙的 3 倍，排除。

C 项：调人之前甲的人数为  $\frac{96}{6} + 30 = 46$ ，则乙为 50 人，满足甲调 14 人去乙，乙是甲的 2 倍，但不满足乙调 14 人去甲，甲是乙的 3 倍，排除。

D 项：调人之前甲的人数为  $\frac{96}{6} + 36 = 52$ ，则乙为 44 人，满足甲调 20 人去乙，乙是甲的 2 倍，也满足乙调 20 人去甲，甲是乙的 3 倍，D 项正确。

方法二：假设总人数是 96 人，根据题干已知条件，设第一次甲、乙队之间调动  $m$  人，可知：

甲  $-m = 96 \times \frac{1}{3} = 32$ ①；甲  $+m = 96 \times \frac{3}{4} = 72$ ②，结合①②算出甲  $= 52$  人，乙  $= 96 - 甲 = 96 - 52 = 44$  人；要满足乙是甲的 5 倍，则甲只有  $96 \div 6 = 16$  人，则甲需要调  $52 - 16 = 36$  人给乙。

故正确答案为 D。

35、三个小球的编号乘积均为 144，对 144 进行因式分解可得， $144 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3$ 。因小球编号各不相同，对上式合并可得  $144 = 9 \times 8 \times 2 = 8 \times 6 \times 3$ 。小张的号码数之和较大，则之和应为  $9 + 8 + 2 = 19$ 。

故正确答案为 A。

36、设车间内原有工人  $x$  人，根据题干条件可得： $7x - 6 = 2(3x + 2)$ ，解得  $x = 10$  人。则可推知需要加工口罩  $3 \times 10 + 2 = 32$  个，手套  $7 \times 10 - 6 = 64$  副。现人数减少一半，即只剩 5 人，共需生

产 96 件商品。因每人 5 分钟可以加工 1 件商品（手套与口罩加工效率相等），加工 95 件商品需要： $\frac{95 \times 5}{5} = 95$  分钟，剩余一件商品还需 5 分钟才可完成，故至少需要 100 分钟才可完成全部任务。  
故正确答案为 D。

37、方法一：设仓库原有水泥  $x$  袋，则根据题干条件可列方程： $(\frac{2}{3}x+500) \times \frac{8}{9} + 400 = 2x$ ，方程化简后得： $\frac{16}{3}x + 4000 + 3600 = 18x$ ，解得  $x=600$ 。

方法二：因第二天用掉了第一天剩余库存的  $\frac{1}{9}$ ，则第一天后的库存量应为 9 的倍数。

A 项：代入可得第一天后的库存量  $= 480 \times \frac{2}{3} + 500 = 820$ ，不能够被 9 整除，排除；

B 项：代入可得第一天后的库存量  $= 540 \times \frac{2}{3} + 500 = 860$ ，不能够被 9 整除，排除；

C 项：代入可得第一天后的库存量  $= 600 \times \frac{2}{3} + 500 = 900$ ，可以被 9 整除；

D 项：代入可得第一天后的库存量  $= 660 \times \frac{2}{3} + 500 = 940$ ，不能够被 9 整除，排除。

故正确答案为 C。

38、甲乙两人实力相当，则每局比赛获胜的概率都为  $\frac{1}{2}$ 。甲最终获胜的概率  $= 1 - \text{乙最终获胜的概率}$ 。乙若想取得最终的胜利，则需在剩下的四场比赛中至少赢得 3 场。可分为以下 4 种情况：

(1) 剩下 4 局比赛乙赢得前 3 局，其概率  $= \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{8}$ ；

(2) 剩下 4 局比赛乙输掉第 1 局，剩下的 3 局获胜，其概率  $= \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{16}$ ；

(3) 剩下 4 局比赛乙输掉第 2 局，剩下的 3 局获胜，其概率  $= \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{16}$ ；

(2) 剩下 4 局比赛乙输掉第 3 局，剩下的 3 局获胜，其概率  $= \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{16}$ ；

故乙获胜的概率  $= \frac{1}{8} + \frac{1}{16} + \frac{1}{16} + \frac{1}{16} = \frac{5}{16}$ ，

甲获胜的概率  $= 1 - \frac{5}{16} = \frac{11}{16}$ 。

故正确答案为 D。

39、总钢锭量用 8 辆载重 9 吨的汽车 25 次刚好运完，则可得总钢锭量  $= 8 \times 9 \times 25$  吨。前 13 次所运输的钢锭共计  $= 8 \times 9 \times 13$  吨。剩余钢锭需一次性运输完毕，设需增加载重 24 吨的汽车  $x$  辆，则可得方程： $(8 \times 9 \times 25) - (8 \times 9 \times 13) = 8 \times 9 + 24x$ ，方程化简后得： $11 \times 72 = 24x$ ，解得  $x=33$ ，即需要增派 33 辆。

故正确答案为 A。

40、方法一：已知有十多页，取极端考虑 10 页的情况，代入选项进行排除。

若 A 项正确，前十页页码为 84—93，各页之和为  $S = \frac{84+93}{2} \times 10 = 885$ ，向前递推进行加和验证， $885 + 83 + 82 = 1050 > 1023$  不满足，故 A 项错误。

若 B 项正确，前十页页码为 89—98，各页之和为  $S = \frac{89+98}{2} \times 10 = 935$ ，向前递推进行加和验证， $935 + 88 = 1023$ ，总页数为 11 页，满足条件。

方法二：假设这篇论文的第一页页码为  $x$ ，这篇论文共有  $m(m \geq 10)$  页，则该篇论文最后一页页码为  $x+m-1$ ，已知页码为连续的自然数，根据等差数列求和公式可得该论文页码之和  $S = (x+x+m-1) \times m \div 2 = 1023$ ，即  $(2x+m-1) \times m = 2046 = 2 \times 3 \times 11 \times 31$ ，因  $m \geq 10$ ，代入  $m=11$  进行验证算出， $m=11$ ， $x=88$ ，本题所求答案为 99，选 B。

故正确答案为 B。

41、原书的总价款为 100 元，加钱补换后应超过 100 元。因退换后所有书的价格呈等差数列，代入选项验证：



A 项：当最便宜的书为 2 元时，可以构成等差数列，但所有书的总价款= $\frac{(2+26) \times 7}{2} = 98$  元，低于 100 元，排除；

B 项：当最便宜的书为 6 元时，最贵的书为 26 元，无法构成公差为整数的等差数列，排除；

C 项：当最便宜的书为 8 元时，可以构成等差数列，所有书的总价款= $\frac{(8+26) \times 7}{2} = 119$  元，高于 100，满足条件，当选；

D 项：当最便宜的书为 14 元时，可以构成等差数列，所有书的总价款= $\frac{(14+26) \times 7}{2} = 140$  元。因换书需补 40 元，因最贵书的价格仅为 26 元，故无法满足补换条件，排除。

故正确答案为 C。

42、费用支出均分，则 300 元鉴定费甲支出一半，应为 150 元。甲给了乙 500 元，乙应该还给甲 500-150=350 元，最后乙没有还，相当于乙从自己的利润中预支了 350 元。藏品以 20000 元卖出，按照均分原则，每人原本是 10000 元，由于乙提前预支了 350 元，所以乙最终应拿 10000-350=9650 元。

故正确答案为 D。

43、将所有车辆分成数量相等的两个车队，可知车辆总数应为偶数，则轿车、面包车数同奇同偶，根据奇偶特性，两车的差也应该是偶数，排除 A、C 两项。

假设轿车是  $x$  辆，面包车是  $y$  辆，代入 B 项条件，则可列方程组  $4x+7y=79$ ， $x=y+6$ 。解得  $x=11$ ， $y=5$ ，满足题意。

故正确答案为 B。

44、由题意可得，编号是楼层的整数倍就可以拿到特别的号牌，而到达终点后只有三个特别的号牌。说明编号除了 1 与其本身，只有一个约数，那么该编号只能是一个平方数，50 以内的满足 3 个约数的平方数分别为 4、9、25、49，共 4 个数。

故正确答案为 B。

45、乙车行驶 3 小时后与丙相遇，再行驶 1 小时后与丁相遇，根据相遇问题公式可得：

$S=3 \times (V_{乙}+V_{丙})=4 \times (V_{乙}+V_{丁})$ 。路程一定，速度与时间成反比，则  $\frac{(V_{乙}+V_{丙})}{(V_{乙}+V_{丁})}=\frac{4}{3}$ 。设  $V_{乙}=1$ ，则  $V_{甲}=3$ ， $V_{丙}=3$ ， $V_{丁}=2$ ， $S=12$ 。因四辆车均在第二天整点到达，则甲乙丙丁四车的速度应均可被路程整除，且所用时间应不小于 3 小时，所设情况满足情形。则此时甲丙两车相遇需要： $\frac{12}{3+3}=2$  小时。

从晚上 21 点开始出发，相遇时应为 21+2=23 点。

故正确答案为 C。

46、元素组成凌乱，观察图形均由直线和曲线构成，且曲线和直线都有交点。

观察发现，题干中图形直线与曲线的交点数目依次为 2-3-4-5-?，问号处应该填入直线与曲线有 6 个交点的选项，只有 B 项满足。

故正确答案为 B。

47、元素组成凌乱，考虑数数。

题干中图形均由直线和曲线构成，且题干图形中都存在 2 曲线，且 2 曲线不相交不存在公共点。观察选项，符合此规律的只有 B 选项。

故正确答案为 B。

48、元素组成凌乱，观察图形均被分割成许多封闭空间，封闭空间多，考虑数面。

观察发现，题干中的面数分别为 3，4，5，6，7，?，问号处应该填入有 8 个面的选项，四个选项的面数分别为 5，9，6，8，只有 D 项满足。

故正确答案为 D。

49、图形中都由简单直线构成，出现的角较多，且 D 选项出现了改造图形，考虑数角。

观察发现，题干中角数量分别为 2、3、6、5、8，不存在规律，但观察发现图 1、图 2、图 4 的角都是锐角，尝试数锐角，发现题干锐角数量分别为 2、3、4、5、6，则下一个图形应该有 7 个锐角，选项中锐角数量分别为 8、8、6、7 个，只有 D 选项符合。

故正确答案为 D

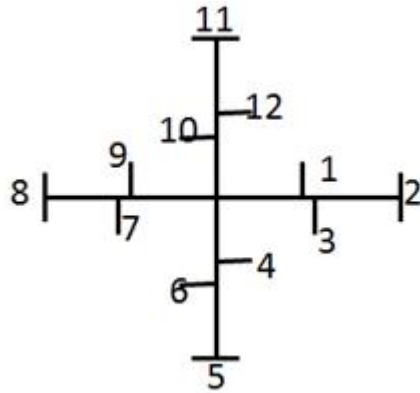


50、元素组成凌乱，考虑数数。

题干中的各个图形均只由一个部分组成，观察四个选项，可发现组成部分分别是 1, 2, 5, 2。

故正确答案为 A。

51、元素组成一致，考虑位置关系，经观察，题干中的小三角形出现在坐标轴的两侧和顶点共 12 个位置上，如下图所示。



每个小三角形均按照 1-12 这样的顺序顺时针旋转，以第一幅图最左边的小三角形为例，第一幅图它出现在 8 的位置，到第二幅图移动到 9 的位置，第三幅出现在 10 的位置，第四幅图出现在 11 的位置，第五幅图出现在 12 的位置，故下一次应该出现在 1 的位置，可排除 B、C 两项；而第一幅图出现在位置 1 的小三角形，在第二至五图中，分别出现在了位置 2—5，故下一次应该出现在 6 的位置。

故正确答案为 A。

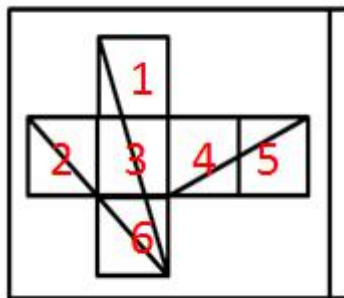
52、九宫格，每一行元素组成相似，但是并不满足元素叠加规律。观察选项发现选项的差别主要在于圆圈的数量，再观察发现每一行都由一种元素组成：第一行都是三角形，数量分别是 4、4、2；第二行都是直线，数量分别是 3、2、5；第三行都是圆圈，数量分别是 3、?、4。前两行的数字之和均为 10，要保持相同规律，问号处应补充的数字为 3。

故正确答案为 D。

53、九宫格，元素组成相似，考虑元素叠加。观察发现，每行的第一个图和第二个图叠加，去同存异得到第三个图，只有 A 项满足此规律。

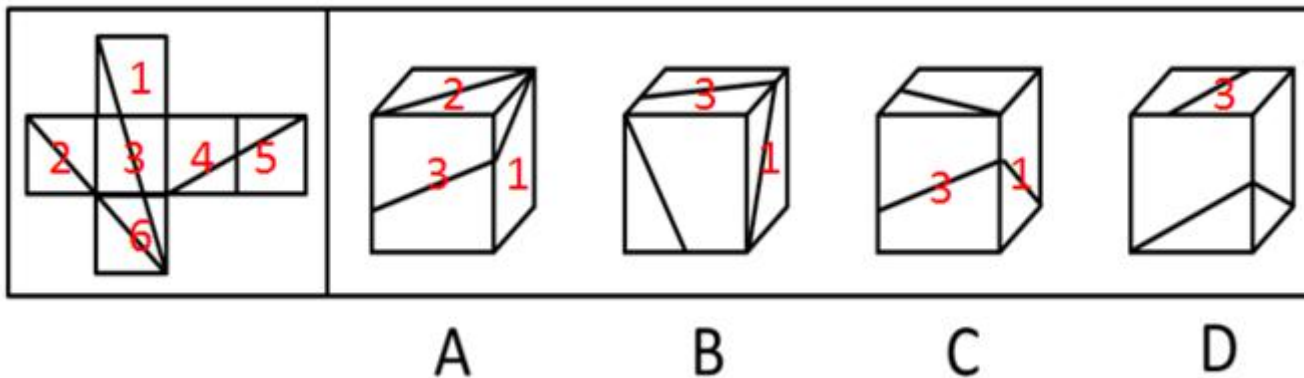
故正确答案为 A。

54、本题考察空间折纸盒。为了描述清楚，我们对正方体展开图进行标注，如下图所示。



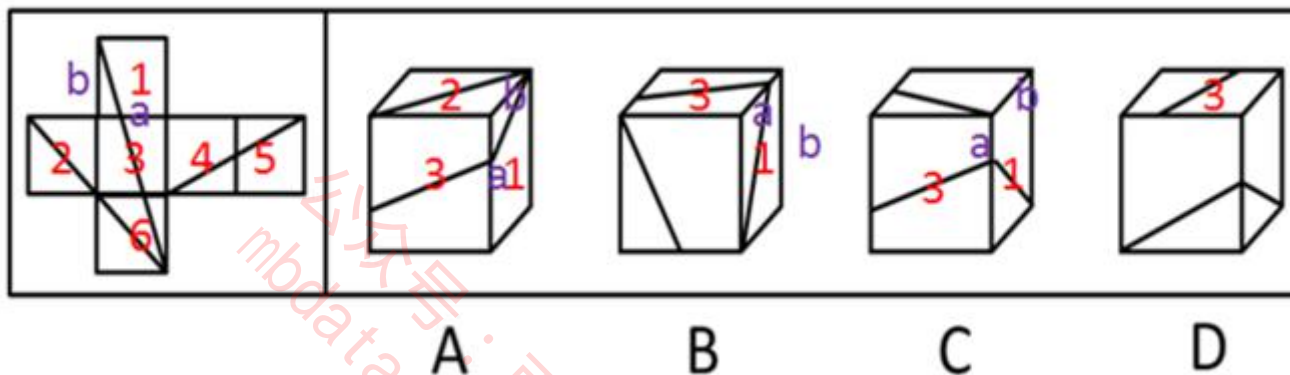
可知 1-6 为相对面，2-4 为相对面，3-5 为相对面，不可能出现在同一个立体图中。面 3 和面 1 的公共边上要有两条斜线的公共点。

根据这个标注，对选项进行标注，如下图所示：



A 选项面 1, 2, 3 的位置关系，与原图相符；

BC 选项：运用画边法，从面 1 和面 3 的公共边 a 开始，顺时针对面 1 画边，如下图所示：



顺时针画出的第二条边 b 在立体图上是面 1 直角三角形的长直角边，而在 BC 选项中均不是，故排除；

D 选项，除了面 3 以外，剩下的两个面明显不是面 2 和面 6，故只能是面 1 和面 4，但面 3 和任何一个面的公共边都没有斜线相交点，故排除；

故正确答案为 A。

55、A、B、D 都是左边立体图的切面。如果要切出来 C 项，需要最左侧柱体与中间柱体的高度差足够大。但是，从立体图上的比例看切不出来。

本题为选非题，故正确答案为 C。

56、第一步：找到定义关键词。

关键词为“同时生产 X 和 Y 的成本低于单独生产”

第二步：逐一分析选项。

A 项：同时生产巧克力和巧克力花生豆，用同一条生产线明显降低成本，符合定义；

B 项：干洗业务与保养服务属于两种服务，同时服务时降低门店成本，符合定义；

C 项：饮料与童装之间没有共同的属性，分别生产和同时生产没有区别，不能节省成本，不符合定义；

D 项：销售旅游产品与提供导游和伴游服务属于两种服务，同一个旅行社提供服务能够节省运营成本，符合定义；

本题为选非题，故正确答案为 C。

57、第一步：找到定义关键词。

关键词为“两个概念所反映的对象类互不相同，没有交叉”“有些对象均不属于这两类概念”

第二步：逐一分析选项。

A 项：有理数和非有理数属于矛盾关系，没有其他有理数均不属于这两个概念，排除；

B 项：蝴蝶与蜜蜂属于两种不同的昆虫，互不相同，且还有其他昆虫均不属于蝴蝶和蜜蜂，符合定义；

C项：国际组织与非国际组织属于矛盾关系，没有其他组织均不属于这两个概念，排除；

D项：观赏性植物与非挂果植物不存在互不相同，这两个对象之间有交叉，排除；

故正确答案为B。

58、第一步：找到定义关键词。

关键词为方式：“通过用户的口碑宣传”、“利用快速复制的方式传向受众”；目的：“信息像病毒一样传播和扩散”

第二步：逐一分析选项。

A项：设置“转发”按钮，能够使网站信息迅速转发到上网者个人网页，符合“通过用户的口碑宣传”，“快速复制传向受众”，符合定义；

B项：使用者争先恐后发红包符合“通过用户宣传”；增加安装量符合“传播和扩散”，符合定义；

C项：视频转发符合“通过用户宣传”，目的是为了让更多受众看到含有该品牌的视频，符合“信息像病毒一样传播和扩散”，符合定义；

D项：网站直接向会员推送促销信息，不符合“通过用户的口碑宣传”，不符合定义；

本题为选非题，故正确答案为D。

59、第一步：找到定义关键词。

关键词为“单位或个人通过存款的形式或购买金融机构发行的有价证券”“将暂时闲置的资金提供给金融中介机构”“由金融中介机构把资金提供给单位使用”。

第二步：逐一分析选项。

A项：银行吸收储蓄资金属于存款的形式，贷款给私营企业符合金融机构“把资金提供给单位使用”，当选。

B项：金融投资人将个人财产投资于新型产业属于直接融资，没有涉及金融机构，排除。

C项：国家不属于金融机构，排除。

D项：上市公司发股票融资属于直接融资，没有涉及金融机构，排除。

故正确答案为A。

60、第一步：找到定义关键词。

关键词为“同时有两个可能对个体具有威胁性、不利的事发生”“只能避开一种，接受一种”“做抉择时内心产生矛盾和痛苦”

第二步：逐一分析选项。

A项：“高不成，低不就”，是说高者无力得到，低者又不屑迁就。形容求职或婚姻上的两难处境。不涉及作抉择，排除；

B项：“狡兔死，良犬烹”，指狡兔死了，猎狗就没用了，也泛指人在用完一个人后立刻抛弃他。不涉及作抉择，排除；

C项：“士可杀，不可辱”，指士子宁可死，也不愿受侮辱，没有体现出两者都想躲避，在做抉择时的矛盾和痛苦，排除；

D项：“前有狼，后有虎”指前面有狼后面有老虎，进退两难，属于同时有两个对个体具有威胁性的事，要突破困境必须作抉择，避开一个，面对一个，符合定义，当选；

故正确答案为D。

61、第一步：找到定义关键词。

关键词为主体：“行政主体”，方式：“根据行政相对方的申请”“通过颁发许可证、执照的形式，赋予或确认行政相对方的资格或权利”

第二步：逐一分析选项。

A项：伦理审查委员会不属于行政主体，不符合定义；

B项：安全生产监督管理局属于行政主体，小李向其申请生产经营烟花爆竹资格获得批准符合通过颁发许可证、执照的形式，赋予或确认行政相对方的资格或权利；

C项：卫生部属于行政主体，参加医师资格考试符合行政相对方申请，获得医师资格证书符合通过颁发许可证的形式赋予小张行医资格；

D项：国家工商总局属于行政主体，对企业资质进行审核并给予进口认证符合通过颁发许可证形式，赋予其资格；

本题为选非题，故正确答案为A。

62、第一步:找出定义关键词。

关键词为“直接作用于感觉器官”“外界刺激不完备”“对刺激进行加工处理,使 知觉保持完备”。

第二步:逐一分析选项。

A 项:看不清物体符合“外界刺激不完备”,通过轮廓观察判断是自行车符合“对 刺激进行加工处理,使知觉保持完备”;

B 项:看有缺口的圆环符合“外界刺激不完备”,将缺少部分补足形成整体圆环的 形象属于“对刺激进行加工处理,使知觉保持完备”;

C 项:听到了声音闻到了香味属于直接刺激,在并没有看到的情况之下觉得隔壁 的同事在切香瓜符合“对刺激进行加工处理,使知觉保持完备”;

D 项:一半有阳光照射一半没有,造成颜色差异大,并不能说明“外界刺激不完 备”,不符合定义。

本题为选非题,故正确答案为 D。

63、第一步:找到定义关键词。

关键词为“认为一种笼统的、一般性的人格描述十分准确地揭示了自己的特点”“优先选择和 自己相符的信息或能够接受的信息”

第二步:逐一分析选项。

A 项:“这个人人品有问题”不属于一种笼统的人格描述,排除;

B 项:“不宜出行”不属于人格描述,排除;

C 项:“金牛座的男人个性实际、勤勉”属于一种笼统的人格描述,小张觉得符合自己属于认为 准确地揭示了自己的特点;

D 项:“尊敬师长、待人诚恳”是老师对小黄的个人评价,不属于一种笼统的人格描述。

故正确答案为 C。

64、第一步:找到定义关键词。

关键词为“个体基于对某种情境的知觉”“情感和观念受到他人的影响和暗示”“形成某种期 望,并由该期望对情境产生实际效果”

第二步:逐一分析选项。

A 项:听到老师对他说以后是州长符合观念受到他人的影响和暗示,以此为信念符合形成某种 期望,最后成为了州长符合由该期望对情境产生实际效果,符合定义;

B 项:玛莎不受到老师和同学们的认可,而最终却取得了优异的成绩,不符合该期望对情境产 生实际效果,符合定义;

C 项:韦尔奇告诉团队成员最宝贵的构想体现了团队成员观念受到韦尔奇的影响和暗示,实现 目标符合形成某种期望,最终共同推动了企业经营的巨大发展符合由该期望对情境产生实际效果, 符合定义;

D 项:总裁对助手的鼓励体现了助手受到了总裁的影响和暗示,后来成为了公司屡创佳绩的中 坚人物符合产生实际效果,符合定义。

本题为选非题,故正确答案为 B。

65、第一步:找到定义关键词。

关键词为“由危害行为和危害结果共同构成犯罪客观方面的犯罪”。

第二步:逐一分析选项。

A 项:诈骗必须是产生危害结果(即受害人被欺诈成功)出现后才算诈骗罪,危害结果没有实 现属于诈骗未遂,符合定义;

B 项:抢劫必须是危害结果(即受害人被抢劫了才算抢劫)出现后才算抢劫罪,危害结果没有 实现属于抢劫未遂,符合定义;

C 项:故意杀人罪必须是危害结果(即受害人死亡)出现后才算故意杀人,危害结果没有实现 为杀人未遂,符合定义;

D 项:诬告陷害属于一旦付诸行动即构成犯罪,无论危害结果到底如何,属于行为犯,不符 合定义。

本题为选非题,故正确答案为 D。



66、资料和文件是种属关系，即文件是资料的一种，A项砝码是衡量质量的一种工具，排除；B项飞艇是一种航空器，但是两词顺序反了，排除；C项护卫舰和补给舰是并列关系，排除；D项极光是一种自然现象，与题干逻辑关系相同，当选。

故正确答案为D。

67、开和关是矛盾关系，即非开即关，A项小麦和水稻是反对关系，还有小米、大豆等，排除；B项痛苦和快乐反对，还有忧伤、幸福等，排除；C项盈利和非盈利属于A与-A的关系，因此是矛盾关系，当选；D项工作和休息是反对关系，还存在休闲、社交等，排除。

故正确答案为C。

68、题干中的三个词是按照时间顺序排列的，即先有拍卖公告，再进行拍卖，最后交付；A选项满足时间顺序；B选项感冒和发热是同时出现；C选项加水是泡茶的一个步骤；D选项开机和关机有先后顺序，开机与重启也有时间顺序，但是重启与关机没有。

故正确答案为A。

69、药物是治疗手段，手术也是治疗手段，药物和手术是并列关系，且治疗是动词。A项，火车和公路不是并列关系，铁路和公路才是并列关系，排除；B项，现金和信用卡是并列关系，都是金融工具，但金融不是动词，排除；C项，物质和精神是并列关系，都属于文明，但文明也不是动词，排除；D项，电子邮件和短信是并列关系，都是通讯手段，且通讯是动词，当选。

故正确答案为D。

70、A项，航空母舰和巡洋舰是并列关系，但是潜艇和导弹并不是并列关系，排除；B项，舰载机是航空母舰的一种攻击工具，鱼雷是潜艇的一种攻击工具，当选；C项，航空母舰不一定是常规动力的，潜艇也不一定是核动力的，排除；D项，航空母舰不一定用于远程偷袭，潜艇也不一定用于协同攻击，排除。

故正确答案为B。

71、第一步，找到论点和论据。

论点：反对意见一没有必要加装防雷部件。

论据：认为这么做会提高产品成本，降低其在行业内的价格竞争优势，且国内行业标准并没有强制要求产品加入防雷部件。

第二步，逐一分析选项。

A项：主体为越来越多的其他品牌，与该品牌无关，属无关选项；

B项：消费者对此不担心说明没有必要加装防雷击部件，补充新论据，属于加强选项；

C项：说明使用了该新型插座不会使家电受损，但没有受损并不一定说明要在之后的产品中加装防雷部件，属于不明确选项；

D项：说明即将发布的国家标准强制要求安装防雷部件，否定题干中的论据，能够削弱反对者的意见。

故正确答案为D。

72、第一步，找到论点和论据。

论点：研究人员因此认为掌握两种语言可以延缓痴呆的发生。

论据：研究人员对平均年龄为66岁的648名痴呆症患者进行研究，发现掌握两种语言的患者罹患痴呆的时间比只掌握一种语言的患者晚大约四年半。

第二步，逐一分析选项。

A项：谈的是患上痴呆的弊端，与论点无关，为无关选项；

B项：大脑认知能力好的人才会计说双语，认知功能好可延缓痴呆，即认知功能好→会计说双语→延缓痴呆，说明并不是由于学习双语导致了延缓痴呆的发生，而是由于其自身认知功能就好，属于另有他因，当选；

C项：说明只掌握一种语言的没有出现痴呆症状，但题干实验是在会患痴呆的人群范围内讨论时间早晚的问题，并没有说掌握一种语言的一定患病，属于无关选项，排除；

D项：题干研究论述的为掌握一种语言和两种语言的患者比较，并未涉及到掌握三种语言或者更多语言的比较，属无关选项，排除。

故正确答案为B。

73、第一步，找到论点和论据。

论点：人类语言最初直接来源于鸟类和灵长类。

论据：人来的相互交流从鸟类和其他灵长类古老的交流模式系统演化而来。从鸟类身上，我们获得了语言的旋律部分；从其他灵长类身上，我们获得了语言的实用性内容部分。

题干通过两个方面来论述人类的演化史，则要在这两个方面和人类的语言之间搭桥。

第二步，逐一分析选项。

A 项：人类的交流和其他动物的交流的相似与题干讨论的人的语言是否直接来源于鸟类和灵长类无关；

B 项：强调人类的语言包含两个层面，一个是表达层面，即对应到鸟类的旋律，另一个是词汇层面，对应到灵长类的内容，在题干中所给的两个方面和人类的语言之间搭桥，加强论证；

C 项，人类语言交流在过去和现在变化很大，并没有涉及到题干中人类语言最初的来源，无关选项；

D 项，鸟类和除人类以外的其他哺乳动物没有自己的交流语言，题干中说人类的语言来源与鸟类的交流模式，而交流模式不必然一定是语言，可以是其他方式，D 选项属于偷换概念，所以 D 选项无法支持。

故正确答案为 B。

74、先翻译题干信息：①吉利（乙）→奇瑞（-丙）；②大众（甲或乙）；③吉利或者奇瑞（甲）→大众没有车位。三辆车最后把车位停满，所以③否后件，可得甲车位非吉利且非奇瑞，即甲车位停大众。题干给定吉利停在丙车位，所以奇瑞停在乙车位。

故正确答案为 C。

75、第一步，找到论点和论据。

论点：如果孕妇在怀孕的头三个月接受日光照射过少，所生的孩子日后患多发性硬化症的几率可能会增加。

论据：因为人体维生素 D 含量较低与多发性硬化症患病风险增加有关。

第二步，逐一分析选项。

A 项：说明维生素 D 的提高方式有多种，论点只说到了日光照射会影响维生素 D 的含量，而维生素 D 的来源还有其他方式，切断了日照和多发性硬化症之间的联系，能够质疑题干研究结论；

B 项：说明新生儿维生素含量低则易患多发性硬化症，并未明确孕妇晒太阳和新生儿之间的关系，不明确，排除；

C 项：论述的是中枢神经系统，与多发性硬化症无关，属于无关选项；

D 项：在胎儿体内维生素 D 含量和母亲体内维生素 D 含量之间建立关系，属于搭桥，母亲接受日光照射过少，导致母亲体内维生素 D 含量低，进而导致胎儿体内维生素 D 含量低，属加强选项。

故正确答案为 A。

76、2013 年从未迟到→有 2014 年卡，张明有 2014 年卡，属于肯定后件，无法得出关于张明的确定结论，排除 A 选项；同理，D 选项排除；B 选项题干中没有说年卡是否免费，排除，C 选项与题干相同。

故正确答案为 C。

77、翻译题干：①并非有些学生在本景点享受门票优惠=所有学生在本景点不享受门票优惠，即学生→不优惠；

②所有在本景点享受门票优惠者年龄都超过 12 岁，即：优惠→大于 12 岁。

A、B、D 项都说学生能享有优惠，与① 矛盾，排除；

C 项：超过 12 岁，肯定②后件，不能得出是否享有优惠，但身份是学生，不享有优惠，符合条件①，正确。

故正确答案为 C。

78、本题属于削弱题型

第一步：找到论点和论据

论点：想要降低体重，只需早起晒一会儿太阳。

论据：曙光对体重指数的影响约为 20%，起床晒太阳的时间越早，体重指数就越低

第二步：逐一分析选项。

A 项：起早摸黑工作没有提到阳光，属于无关选项，排除；

B 项：偷换概念，不是晒太阳，而是早起晒太阳，排除；

C项：体重变化相对较小，表述的不够明确，变化可以是降低也可以是增加，与题干所说降低体重不一致，不能削弱题干论点，排除；

D项，早起晨练并且晒黑，说明一定是早起并且晒到太阳，却没有降低体重，直接削弱了题干论点。

故正确答案为D。

79、本题是削弱题型。要削弱的观点是：盲椿象泛滥不是转基因 Bt 棉花导致的，而因为气候适宜其生长。

要想削弱，最强的削弱应该是：盲椿象泛滥就是转基因 Bt 棉花导致的。

A选项说的是盲椿象的迁移时间与棉铃虫防治期重合，没有体现与转基因 Bt 棉花的关系，无关选项，排除；

B选项解释了盲椿象与转基因 Bt 棉花之间的关系，说明盲椿象泛滥确是转基因 Bt 棉花导致的，可以削弱；

C选项盲椿象危害的生物属于无关选项，排除；

D选项棉花生长期有利于什么害虫属于无关选项，排除。

故正确答案为B。

80、本题属于排列组合题型。先将已知条件列出，如下图：

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
历史		历史	科技						历史

根据条件“只放置科技书籍的书架有2个，并且连号排列”可知5号为科技书架，

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
历史		历史	科技	科技					历史

根据条件“只放置文学书籍的书架有4个，并且不与放置科技书籍的书架连号排列”可知文学书架不在6号，那么只能占据2、7、8、9四个位置，剩下的位置6就是儿童书架。

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
历史	文学	历史	科技	科技	儿童	文学	文学	文学	历史

故正确答案为C。

81、A项错误，表述的是季节，没有体现物候的相关变化。

B项正确，该项关键词是“清明”，清明是表征物候的节气，含有天气晴朗、草木繁茂的意思。常言道：“清明断雪，谷雨断霜。”时至清明，华南气候温暖，春意正浓。

C项正确，该项关键词是“梅子黄时”，很明显符合题目中植物结果，说的是果子成熟。

D项正确，该项关键词是“红藕香残”，也符合植物凋谢相关特征。

本题为选非题，故正确答案为A。

82、滥用职权的行为主要表现为以下几种情况：一是超越职权，擅自决定或处理没有具体决定、处理权限的事项；二是玩弄职权，随心所欲地对事项作出决定或者处理；三是故意不履行应当履行的职责，或者说任意放弃职责；四是以权谋私、假公济私，不正确地履行职责。选项中，

A项错误，工商部门有权力对疑似走私物品进行查扣。

B 项正确，“反复无常”属于“玩弄职权”，属于滥用职权的一种。

C 项错误，规划局作出撤回决定是由于“公共利益的需要”，这种情形下可以撤回许可证。

D 项错误，该项是“处罚程序”上出了问题，职权上并没有体现出“滥用”。

故正确答案为 B。

83、A 项：秦始皇统一中国后实行郡县制，错误。

B 项：行省制度是在元朝的时候开始实行的，错误。

C 项：雍正七年（1729），因用兵西北，以内阁在太和门外，恐漏泄机密，始于隆宗门内设置军机房，选内阁中谨密者入值缮写，以为处理紧急军务之用，辅佐皇帝处理政务。雍正十年（1732），改称“办理军机处”，简称“军机处”。设军机大臣、军机章京等，均为兼职。乾隆帝时期复设军机处，从此成为清朝的中枢权力机关，一直到清末。正确。

D 项：三公九卿制于秦朝，错误。

故正确答案为 C。

84、A 项错误，原始青花瓷于唐宋已见端倪，成熟的青花瓷则出现在元代景德镇的湖田窑。明代青花成为瓷器的主流。清康熙时发展到了顶峰。经常可以听到元青花，即元代的青花瓷。

B 项正确，唐三彩中的“三彩”指的是黄、白、绿为主，兼有褐色（不是红色、是介于红色和黄色之间的一种颜色）、蓝色、黑色等颜色。该选项表述并不严谨。

C 项正确，宋代五大名窑之说，始见于明代皇室收藏目录《宣德鼎彝谱》：“内库所藏柴、汝、官、哥、钧、定名窑器皿，款式典雅者，写图进呈。”由于柴窑至今未发现窑址，又无实物，因此汝、官、哥、钧、定并称宋代五大名窑。

D 项正确，彩陶器造型优美，表面用红彩或黑彩画出绚丽多彩的几何形图案和动物形花纹，其中人面形纹、鱼纹、鹿纹、蛙纹与鸟纹等形象逼真生动。仰韶文化不少出土的彩陶器为艺术珍品，如水鸟啄鱼纹彩陶壶、人面纹彩陶盆、鱼蛙纹彩陶盆、鹤衔鱼纹彩陶缸等。

比较 A 和 B，虽然 B 选项表述并非严谨，其中 A 项错的更为明显，也更符合出题人对生活中常识考察的基调，基于常识总题干要求选择最佳的表述，A 项入选更为合适。

本题为选非题，故正确答案为 A。

85、A 项正确，《黄帝内经》简称《内经》，是我国现存医书中最早的典籍之一，奠定了中医学理论的基础。成书于战国至秦汉时期，是我国劳动人民长期与疾病做斗争的经验总结。它的问世，开创了中医学独特的理论体系，标志着祖国医学由单纯积累经验的阶段发展到了系统的理论总结阶段。

B 项正确，张仲景是舌下给药、胸外心脏挤压和人工呼吸法的发明者，记载在其著作《伤寒杂病论》中。

C 项错误，《神农本草经》是中医药物学理论发展的源头，是我国药物学最早分类法，为历代沿用，而非改进。

D 项正确，《难经》原名《黄帝八十一难经》，古代中医学著作之一，传说为战国时期秦越人（扁鹊）所作。本书以问答解释疑难的形式编撰而成，共讨论了 81 个问题，故又称《八十一难》。

本题为选非题，故正确答案为 C。

86、A 项正确，两伊战争（伊朗、伊拉克）的原因总的来说最重要的三个因素是：边境纠纷、宗教矛盾、民族仇恨。所以宗教是起因之一，主要是什叶派穆斯林和逊尼派穆斯林之间的冲突。

B 项正确，巴以（巴勒斯坦、以色列）冲突原因之一就是伊斯兰教和犹太教之间的冲突，尤其是争夺圣城耶路撒冷。

C 项正确，十字军东征是一系列在罗马天主教教皇的准许下进行的有名的宗教性军事行动，由西欧的封建领主和骑士对地中海东岸的国家以收复阿拉伯入侵占领的土地名义发动的战争。

D 项错误，伊拉克战争，是以英美军队为主的联合部队在 2003 年 3 月 20 日对伊拉克发动的军事行动，美国以伊拉克藏有大规模杀伤性武器并暗中支持恐怖分子为由，绕开联合国安理会，单方面对伊拉克实施军事打击。实质上是借反恐时机，以伊拉克拒绝交出子虚乌有的生化武器为借口，趁机清除反美政权的战争。由于这次战争实际上是 1990 年海湾战争的继续，所以，这次战争也被称为“第二次海湾战争”。

本题为选非题，故正确答案为 D。

87、A 项：该项说的是君臣关系，不符合题目人民和君主范围界定，排除。



B 项：该项大致意思是鸡狗与猪这类家畜，不去打乱它的繁殖期，那么，七十岁以上的人就都有肉可吃了。一家给他一百亩土地，并且不去打乱它季节生长的规律，那么数口人的家庭便都可以吃得饱饱的了，排除。

C 项：该项意思是要得天下的办法就是去获得民众的支持，做到了就能得到天下；要获得支持的办法就是获得他们的认可，做到了就能得到；要获得民众认可的办法就是做民众期望的，不要做他们反感的。此项与材料中马基雅维利的思想最接近，当选。

D 项错误，该项意思是王如喜好财货（女色），能和百姓共同享用它。

对比题干中的逻辑关系只有 C 项最为合适。

故正确答案为 C。

88、A 项错误，不是朝鲜族而是傣族，图中出现了象脚鼓，该乐器是傣族的重要民间乐器。

B 项错误，不是藏族而是满族。图中有明显的满族头饰。

C 项错误，不是回族而是维吾尔族。从图中女孩子的小皮靴和帽子就可以看出来明显具有维吾尔族的特点。回族男的一般戴小白帽子。

D 项正确，该项为蒙古族。

故正确答案为 D。

89、A 项正确，语丝派是中国现当代文学史上非常重要的文学流派。以鲁迅、周作人、林语堂等为代表的语丝派作家，以散文创作为特色，在中国思想文化革命、新文学创造上做出了重要建树。该派以“语丝社”为阵地。《野草》写于“五四”后期，是鲁迅先生唯一的一本散文诗集。

B 项错误，《死水》为闻一多所写。

C 项错误，钱钟书不是京派小说的代表人物，代表人物主要是沈从文，著有小说《边城》。

D 项错误，《吕梁英雄传》是当代著名作家马烽、西戎合著的我国第一部反映中国共产党领导的全民族抵御日本侵略者，并在抗日战争时期就发表的长篇小说，是吕梁革命史的真实写照。而非赵树理所写。

故正确答案为 A。

90、《自由引导人民》是法国浪漫主义画家欧仁·德拉克罗瓦为纪念 1830 年法国七月革命的作品，是一幅布面油画，据此可知 A、B、D 三项错误，C 正确。

故正确答案为 C。

91、A 项正确，《子不语》一书专记鬼神怪异之事，其得名源于《论语·述而》“子不语怪力乱神”。

B 项错误，《在水一方》书名出自《诗经·蒹葭》，“蒹葭苍苍，白露为霜。所谓伊人，在水一方。”

C 项正确，《霜叶红于二月花》名字出自杜牧《山行》：停车坐爱枫林晚，霜叶红于二月花。

D 项正确，“人生若只如初见”这句话出自清代著名词人纳兰性德（纳兰容若）的《木兰花令·拟古决绝词》。

本题为选非题，故正确答案为 B。

92、A 项正确，稀土有工业“黄金”之称，由于其具有优良的光电磁等物理特性，能与其他材料组成性能各异、品种繁多的新型材料，其最显著的功能就是大幅度提高其他产品的质量和性能。比如大幅度提高用于制造坦克、飞机、导弹的钢材、铝合金、镁合金、钛合金的战术性能。

B 项正确，稀土元素可以提高植物的叶绿素含量，增强光合作用，促进根系发育，增加根系对养分吸收。还能促进种子萌发，提高种子发芽率，促进幼苗生长。

C 项错误，稀土元素在织物上的处理效果表现在织物的白度增加、毛效提高和强力提高等方面，并非降低织物的白度。

D 项正确，用稀土制成的分子筛催化剂，具有活性高、选择性好、抗重金属中毒能力强的优点，因而取代了硅酸铝催化剂用于石油催化裂化过程，复合稀土氧化物还可以用作内燃机尾气净化催化剂。

本题为选非题，故正确答案为 C。

93、A 项正确，西藏是我国湖泊最多的地区，共有 1500 多个大小不一、景致各异的湖泊，总面积约 2.38 万平方公里，约占全国湖泊总面积的 30%。

B 项正确，浙江是我国岛屿最多的省，数目众多，各具特点。

C 项正确，新疆是我国陆上邻国最多的省级行政单位，分别是：蒙古、俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦、阿富汗、巴基斯坦、印度 8 个邻国。

D 项错误，广东省是我国海岸线最长、海疆最广的省区。全省海岸线长达 8500 公里，占全国海岸线的三分之一以上。

本题为选非题，故正确答案为 D。

94、A 项正确，“山围故国周遭在，潮打空城寂寞回”出自唐代诗人刘禹锡《石头城》，石头城是今南京的别称。

B 项错误，“飞流直下三千尺，疑是银河落九天”出自唐代诗人李白《望庐山瀑布》，庐山位于今江西九江，并非南昌。

C 项正确，“昔人已乘黄鹤去，此地空余黄鹤楼”出自唐代诗人崔颢《黄鹤楼》，黄鹤楼故址在今武汉市。

D 项正确，“接天莲叶无穷碧，映日荷花别样红”出自南宋诗人杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，描写的是六月杭州西湖的美丽景色。

本题为选非题，故正确答案为 B。

95、A 项正确，许多物体表面反射阳光，增加了紫外线总体暴露水平，使得辐射更强。例如：草、土壤和水反射约 10% 的紫外线辐射；新鲜的雪反射多达 80%；干沙滩反射 15%，海水泡沫反射 25%。

B 项正确，近紫外线(UVA)，波长介于 315~400 纳米，可穿透云层、玻璃进入室内及车内。因此，即使在多云的天气里，人也会受到紫外线辐射的伤害。

C 项错误，紫外线照射会影响人体内维生素 D 合成。维生素 C 有抵御紫外线照射的作用。

D 项正确，不可见光是个比较笼统的概念，是指除可见光外其他所有人眼所不能感知的波长的电磁波，包括无线电波，微波，红外光，紫外光，x 射线，γ 射线、远红外线等。

本题为选非题，故正确答案为 C。

96、A 项正确，莱索托全名莱索托王国，非洲南部国家之一，四周为南非所环抱。

B 项正确，梵蒂冈四面都与意大利接壤，是全世界天主教的中心——以教宗为首的教廷的所在地，接受圣座的直接统治，实施政教合一的政治体制。

C 项错误，摩纳哥是位于欧洲的一个城邦国家，是世界第二小的国家，仅次于梵蒂冈，总面积为 1.98 平方公里，全境北、西、东三面皆由法国包围，南靠地中海。

D 项正确，圣马力诺共和国位于欧洲南部，意大利半岛东部，整个国家被意大利包围，是一个国中国，官方语言是意大利语。

本题为选非题，故正确答案为 C。

97、A 项错误，全球主要地震带有三个：环太平洋地震带，欧亚地震带和海岭地震带。

B 项正确，南北两极地区不容易发生地震，主要是因为巨大的冰层。由于巨大冰层的压力，冰层下部的岩石几乎处于“熔融”状态，岩石的断层无从谈起。同时，由于冰层面积广且质量大，那些地方的岩石在垂直方向上受到强烈的压缩，这种巨大的垂直压力与地壳板块构造带来的水平挤压力相作用，正好达到平衡。作为平衡的结果，那些地方的岩层不会发生倾斜和弯曲，地壳的形变得以分散和减弱，地震也就不易发生。

C 项正确，天然地震按成因不同主要有三种类型：构造地震，火山地震和陷落地震。其中构造地震是由地下深处岩层错动、破裂所造成的地震。这类地震发生的次数最多，约占全球地震数的 90% 以上，破坏力也最大。

D 项正确，地震多发生在夜间，据统计，1985 年我国境内发生了 25 次五级以上的地震，其中有 20 次发生在 19 时至次日凌晨 6 时之间。因为由于引力的作用，太阳和月亮可以使地壳涨落。到了晚上，特别是农历月初和月中，月亮对地球的引力最大，使地球表面上升得最厉害，从而使这个地区蓄势待发的地震产生了。

本题为选非题，故正确答案为 A。

98、星星眨眼的原因是因为地球上大气温度的变化，会使大气层上层冷空气下沉，下层暖空气上升，冷空气的密度大，而暖空气的密度小，密度大的空气不断流向密度小的空气，这就是风，这厚厚的一层温度和密度不断改变的空气层会使光可透过的程度也不一样，使通过它的光线发生多次折射，这样星星发射的光在传到我们眼睛的过程中就会忽前忽后、忽左忽右、忽明忽暗，总在不断的变化，会造成在我们眼里看起来，星星是一闪一闪的。A、B、C 三项的观点均不是星星眨眼睛的原因，排除。

故正确答案为 D。

99、D 项错误，哺乳动物雄性个体细胞的性染色体对为 XY，雌性则为 XX。

本题为选非题，故正确答案为 D。

100、航天服按用途可分为舱内航天服和舱外航天服两大类。防辐射、隔热、防微陨石、防紫外线等是舱外航天服具有的功能。故 B 项错误。

本题为选非题，故正确答案为 B。

101、2012 年对华货物出口额差额大小：

美国对华进口额 3518 亿美元，出口额 1329 亿美元，差额为 2100+美元；

欧盟对华进口额 3340 亿美元，出口额 2121 亿美元，差额为 1200+美元；

中国香港对华进口额 3235 亿美元，出口额 180 亿美元，差额为 3000+美元；

印度对华进口额 477 亿美元，出口额 188 亿美元，差额为 200+美元；

则差额最大为中国香港。

故正确答案为 C。

102、若进出口同比增速均为正值，则 2012 年的对华货物进出口贸易总额一定高于去年。观察图表，美国、中国香港、东盟、韩国、俄罗斯、中国台湾进出口同比增速均为正值，则一定高于去年；印度均为负值，则一定低于去年；欧盟进口额下降率大于出口额增长率，且基数较大，故欧盟低于去年，同理日本低于去年，故共有 6 个高于去年。

故正确答案为 B。

103、2009 年-2012 年货物出口额增加  $20489-12016=8473$  亿美元，时间间隔为 3 年，则平均每年约增长  $8473 \div 3 \approx 2820$  亿美元。

故正确答案为 A。

104、2011 年我国自日本的货物进口额为  $1778 \times \frac{1}{1-8.6\%} \approx 1945$  亿美元，货物总进口额为 17435 亿美元，则占比为  $\frac{1945}{17435} \approx 11.2\%$ 。

则正确答案为 D。

105、A 项：2009 年比 2008 年进口额下降，不满足逐年递增，错误。

B 项：俄罗斯 2012 年进出口额大小相等，增长率出口大于进口，所以 2011 年出口额一定小于进口额，错误。

C 项：2008 年货物进出口总和为 25600+亿美元，2012 年货物进出口总和为 38600+亿美元，差值为 13000+亿美元，大于 1 万亿美元，正确。

D 项：根据柱状图可知，2009 年出口额为下降，2010、2011、2012 年的出口额分别增长 3700+、3200+、1500+亿美元，可知 2010 年的增长量最多，且对应基期最小，因此增幅最大应为 2010 年。

故正确答案为 C。

106、给出现期值与基期值求增长率， $r = \frac{\text{现期}}{\text{基期}} - 1 = \frac{6977}{3587} - 1 \approx \frac{3400}{3600} = 94\%$ ，与 A 选项最接近。

故正确答案为 A。

107、此题为比重比较问题，即现期比重与基期比重的比较，当部分的增长率大于整体的增长率，比重上升，由表格可知，2003、2009、2010、2011 四年符合条件。

故正确答案为 C。

108、比较城镇居民人均可支配收入和农村居民人均纯收入两列发现，2003 年二者差距最小，此时城镇与农村人均文化消费之比为 420: 53=7.9:1。

故正确答案为 C。

109、由文字材料“2011 年我国城乡居民人均文化消费比 2002 年分别增长 170.7%和 251.1%，增速分别快于人均消费支出 19 和 66 个百分点”可知，我国城镇人均消费支出 2011 年同比 2002 年的增长率应为  $170.7\%-19\%=151.7\%$ 。2011 年人均城镇居民人均消费支出为 15161 元，则 2002 年城镇居民人均消费支出  $= \frac{15161}{1+151.7\%} \approx \frac{15000}{2.5} = 1500 \times 4 = 6000$  元 = 0.6 万元。

故正确答案为 B。

110、A 项：农村居民人均消费支出增速最低的是 2003 年，农村居民人均文化消费支出增速最低的是 2006 年，错误。

B 项：2004 年城镇居民人均消费支出比上年增长不到 1000 元，故并非每年城镇居民人均消费支出均比上一年增长 1000 元以上，错误。

C 项：2003 年城镇居民人均文化消费支出占消费支出的比重为  $\frac{420}{6511}$ ，直除首数为 6，错误。

D 项：2004 年农村居民人均纯收入增幅为  $\frac{2936}{2622} - 1 = \frac{314}{2622} > 10\%$ ，正确。

故正确答案为 D。

111、由材料第一段与最后一段可得，2014 年 1~2 月广东、浙江、上海三省市的出口额总计 = 857 + 364 + 309 = 1530 亿美元，东部地区出口总额为 2667 亿美元，则其所占比重  $= \frac{1530}{2667} \times 100\% \approx \frac{15}{26} \times 100\% \approx 57\%$ 。

故正确答案为 C。

112、2013 年 1~2 月各地区出口额同比增速：东部地区为 18.9%，中部地区为 50.1%，西部地区为 26.9% + 43.5% = 70.4%。西部地区最高，中部地区次之，观察选项，A 项满足。

故正确答案为 A。

113、根据隔年增减率计算公式， $r = r_1 + r_2 + r_1 r_2$ ，则 2014 年 1-2 月西藏自治区出口额相对于 2012 年 1-2 月的增速约为  $7.2 - 0.797 - 7.2 \times 0.797 \approx 7.2 - 0.8 - 7.2 \times 0.8 = 0.64 = 64\%$ ，则 2014 年 1-2 月西藏自治区出口额是 2012 年 1-2 月的  $1 + 0.64 = 1.64$  倍，只有 C 项与之接近。

故正确答案为 C。

114、全国共包含东、中、西部三个地区，其中东、中部为下降，下降额共约  $\frac{2667}{1 - 4\%} \times 4\% + \frac{235}{1 - 3.6\%} \times 3.6\% \approx \frac{2667 + 235}{1 - 4\%} \times 4\% \approx \frac{2900}{24} \approx 120$  亿美元；西部地区上升了，上升额为  $\frac{310}{1 + 26.9\%} \times 26.9\% \approx \frac{310}{5} = 62$  亿美元。

故 2014 年 1-2 月全国出口额与上年同期相比应为下降了，下降额约为  $120 - 62 = 58$  亿美元，只有 C 项与之接近。

故正确答案为 C。

115、A 项：由“黑龙江由去年同期增长 19.2% 转为下降 25%”，可知 2013 年 1~2 月黑龙江省出口额同比增长 19.2%，表述错误，排除；

B 项：2014 年 1~2 月山东省出口额为 199 亿美元，为出口额前五位的省市之一；海南省未出现在出口额前五位的名单中，故海南省的出口额不会高于山东省，排除；

C 项：2014 年 1~2 月山西省的出口额同比增速为 8.2%，而江西省为 26.9%，故山西省并非增速最快的省份，排除；

D 项：西部地区同比增长有 8 个省份，中部地区同比增长有 4 个省份，东部地区同比增长有 6 个省份，总共 18 个省份同比增长，表述正确，当选。

故正确答案为 D。

116、观察表 1 可以推知，2013 年末住宅房屋施工面积 = 截至 2014 年 2 月末房屋施工总面积 - 2014 年 1~2 月房屋新开工面积 + 2014 年 1~2 月竣工面积，则所求住宅房屋施工面积约为  $38.1 - 1.2 + 0.9 = 37.8$  亿平方米。

故正确答案为 B。

#### 商品房销售额

117、由平均销售价格  $\frac{\text{商品房销售额}}{\text{商品房销售面积}}$ ，结合题干判断为平均数的增长率判断问题，其公式为  $r = \frac{a - b}{1 + b}$ ，其中 a 代表商品房销售额同比增长率，b 代表销售面积同比增长率，若  $a > b$ ，则  $r > 0$ ，代表高于上年同期水平，结合表中数据，只有西部地区满足。

故正确答案为 B。

118、由题目所求为 2013 年 1-2 月房地产业土地购置单价，可以采用基期比例公式  $\frac{A}{B} \times \frac{1 + b}{1 + a}$ ，其中 a 代表土地成交价款同比增长率， $a = 8.9\%$ ，b 代表产业土地购置面积同比增长率， $b = 6.5\%$ 。代入公式  $\frac{1000 \times 10^4}{4062} \times \frac{1 + 6.5\%}{1 + 8.9\%}$ ，因  $\frac{1 + 6.5\%}{1 + 8.9\%} < 1$  且与 1 非常接近。则  $\frac{10000000}{4062} \times \frac{1 + 6.5\%}{1 + 8.9\%} < \frac{1000000}{41} \approx 2440$ ，与 B 选项最接近。

故正确答案为 B。



119、题目所求为 2013 年 1-2 月商业营业用房竣工面积与办公楼的比值，可以采用基期比例公式  $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，其中 a 代表商业营业用房竣工面积同比增长率，a=-7.9%，b 代表办公楼竣工面积同比增长率，b=14.0%。因  $\frac{1+14.0\%}{1-7.9\%} > 1$  且略大，则  $\frac{1502}{368} \times \frac{1+14.0\%}{1-7.9\%} > \frac{1502}{368} \approx 4$ 。与 C 选项最接近。故正确答案为 C。

120、A 项：由表中数据可得住宅新开工面积占房屋新开工总面积的比重为  $\frac{12279}{16693} \times 100\% \approx \frac{123}{170} \times 100\% = 72\%$ ，错误。

B 项：2014 年 1-2 月办公楼竣工面积同比增长 14.0%，高于上年同期水平，错误。

C 项：东部地区商品房单价为  $\frac{4356 \times 10^4}{5089} \approx 800+$ ，西部地区商品房单价为  $\frac{1329 \times 10^4}{2577} \approx 500+$ ，前者不到后者的两倍，错误。

D 项：中部地区商品房销售额同比增长率为 14.3%，高于全国销售商品房销售额同比增长率 -3.7%，故其所占比重高于上年同期水平，正确。

故正确答案为 D。