

1、第一空，首句把浙东运河与别的地方的运河进行对比，其他运河已失去原有功能，空中所填词语表示与其他地区不同，浙东运河功能依然存在，还在焕发活力，C项“生机勃勃”形容生命力旺盛的样子，符合文意。“迎来送往”形容忙于交际应酬，与“运河”搭配不当，排除A项；“蒸蒸日上”是指一天天地向上发展，形容发展速度快；“熙熙攘攘”形容人来人往，非常热闹拥挤。文段是想表达浙东运河仍然在运作，而非发展速度快、来往人多，排除B项和D选项。第二空，代入验证，功能齐全，与前文“失去原有功能”形成对应，凸显浙东运河功能完备，符合语境。

故正确答案为C。

【文段出处】绍兴晚报 《绍兴古运河能否成“世遗”就看这最后一关》

2、本题考查成语填空。

第一空，根据“纸本画终于蜕变为一个独立的画种”可知，空中所填成语表示纸画形成了与帛画完全不同的风格，“大同小异”是指大体相同，略有差异，与文意不符，排除B项。第二空，根据“反而”可知，空中所填词语与前文“日渐兴盛”形成反义对应，表示逐渐衰落的意思，“日渐式微”符合语境，对应A项。“不值一提”表示不值得提起，形容事情很轻微或者不重要；“力不从心”表示心里想做，可是力量够不上，均无法与“日渐兴盛”形成对应，排除C项和D项。

故正确答案为A。

【文段出处】解放日报 《一层薄绢，“复活”古老帛画》

【成语拓展】

截然不同：形容两件事物毫无共同之处。

日渐式微：指事物逐渐地由兴盛而衰落。

江河日下：比喻情况一天天坏下去。

大相径庭：表示彼此相差很远或矛盾很大。

背道而驰：比喻方向、目标完全相反。

3、本题考查混搭填空。

本题从第二空入手，“和”表示并列关系，填入的词应该与“生命力”形成并列，且是“科学制定吴王城长期保护整体规划”产生的结果，体现文物保护工作长期持续进行，“延续性”符合要求，锁定答案为A项。第一空，代入验证，表示“吴王城”在今天留下的遗迹，“遗存”符合语境。

故正确答案为A。

【文段出处】鄂州在线 《吴王城遗址保护工作启动 已完成规划立项报告》

4、本题考查成语填空。

文段为因果结构，填入的成语与前文“地位越高，影响越大”形成对应，表示位置高低所带来的影响程度不同，地位越高说话越有影响。“上行下效”是指上面的人怎么做，下面的人就跟着怎么干，通常用在上下级的语境中，文段对此处加了引号，表示特殊用法，即指地位高的人对群众的影响。

故正确答案为B。

【文段出处】茅于軾《说谎的危险》

【成语拓展】

人云亦云：人家说什么，自己也跟着说什么，形容没有主见。

从善如流：形容能迅速地接受别人的好意见，像水从高处流到低处一样顺畅自然。

高山仰止：比喻对高尚品德的仰慕。

5、本题考查实词填空。

本题从第二空入手，“没有备份，也没有重来的可能”是对空中所填词语的解释说明，表现出文物是独一无二的，故“唯一”最为准确，锁定A选项。第一空，代入验证，文物是人类存在于历史中的一种“见证”，搭配准确恰当。

故正确答案为A。

【文段出处】光明日报 《历史不会留给我们“备份文物”》

6、本题第二空入手，由文段可知，金钱对个人幸福起决定作用是一种客观事实，不可能“抵消”，排除C项。“动摇”通常和地位搭配，与“作用”搭配不当，排除B项。再看第一空，“大胆开辟了新的价值观领域”是对空中所填词语的解释说明，“标新立异”表示提出新的想法、观点和主张，与“开辟新的价值观领域”形成准确对应。“与众不同”仅强调不同，没有体现出提出新的观点和主张，排除D项。

故正确答案为A。

【文段出处】未找到

【成语拓展】

别出心裁：指独创一格，与众不同。

独树一帜：单独树立起一面旗帜，指自成一家。

7、第一空，填入词语以“看似…实则…”与“准确”构成反义并列，A项“粗糙”反义词为“细腻”，B项“模糊”反义词为“清晰”，C项“荒诞”反义词为“合理”，均不符合要求，排除；“准确”意为行动的结果完全符合实际或预期，可以与“随意”形成反义关系。第二空验证，“变幻莫测”比喻事物变化迅速，无法预料，与“迅捷的手法”、“瞬间的永恒图像”形成对应，符合语境。故正确答案为D。

【文段出处】《印象派画家的创作——莫奈笔下的睡莲》

【成语拓展】

转瞬即逝：形容消失得很快。

千变万化：形容变化极多。

五彩斑斓：指多种颜色错杂而繁多耀眼。

8、第一空，文段通过“或者……或者……”表示并列，列举两种不同的情况，根据“或者由于自己没有主见”可知空中表示已有主见和观念，由“变成错误学说的信徒”可知，这类读者被错误学说俘虏而深信不疑，C项“模棱两可”意为不表示明确的态度，或没有明确的主张，与文意相悖，排除。“口耳相传”指口说耳听地往下传授，文段只提到读书，没有提到“耳听”，排除B项。第二空，空格表示面对“书中的观点彼此矛盾”后的反应，“无所适从”指不知听从哪一个好，符合语境，A项正确。“朝令夕改”指早晨发布的命令，晚上就改了，表示办法经常改变，文段并非形容命令或办法，排除D项。

故正确答案为A。

【文段出处】《如何读书、读什么书、怎么读书》

【成语拓展】

先入为主：先接受了一种说法或思想，以为是正确的，有了成见，后来就不容易再接受不同的说法或思想。

深入人心：指理论、学说、政策等为人们所深切了解和信服。

9、第一空，根据后文“先改变自己”这一行动，可知空中表示没有力量或办法改变整个社会，并非“无意”或者“无心”，排除C项和D项。第二空，根据前文“社会整体知识产权意识淡薄”可知，空格表示从自身做起，树立保护产权的意识，不侵犯他人的产权，“洁身自好”表示保持自己纯洁，不同流合污，符合语义语境，A项正确。B项“标新立异”指提出新奇的主张，表示与众不同，文段没有体现创新的含义，不符合语境，排除B项。第三空验证，“典范”指值得仿效的人或物，和“树立”搭配恰当，符合要求。

故正确答案为A。

【文段出处】《复印教材背后是对知识产权视而不见》

【成语拓展】

洗心革面：比喻彻底悔改。

严于律己：严格地约束自己。

10、第一空，与“情景”搭配，“烟消云散”比喻事物消失得干干净净，与“情景”不能搭配，排除；第二空，D项“潜移默化”指人的思想或性格不知不觉受到感染、影响而发生了变化，是一个长期的过程，与文中“…的态势席卷”不符，排除D项。第三空，空中表示从前的阅读方式，即书本阅读，对应“手不释卷”。A项“目不窥园”形容专心致志，埋头苦读，指的是读书的境界，不能形容“阅读的方式”，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《WiFi时代切莫让“深阅读”渐行渐远》

【成语拓展】

铺天盖地：形容来势猛，声势大，到处都是。

手不释卷：手里的书不舍得放下，形容读书勤奋或看书入迷。

无孔不入：是空隙就钻进去，比喻不放过任何一个机会（多指做坏事）。

皓首穷经：一直到年老之时还在深入钻研经书和古籍。

苦心孤诣：费尽心思钻研或经营，达到别人达不到的境地。

11、文段先描述3D打印的火热现状，接着通过转折词“但”指出3D打印机目前存在的问题，最后通过反面论证揭示重点，指出“如果企业和资本大量涌入，短时间内不能产生效益”，即是强调资金现在不宜大量涌入3D打印领域，对应D项。

A项“应用范围”在文段中没有提到，属无中生有的表述，排除。

B项为现状和问题的表述，非重点，且“瓶颈”程度过重，排除。

C项“应出台”表述错误，文段中各地已出台各项优惠政策，且“政策”为转折前的表述，排除。故正确答案为D。

【文段出处】《洞悉3D打印的现在和未来》

12、文段先说明垄断竞争理论的观点是差异策略，差异策略需要靠提高产品价格来弥补其较高的生产成本。“然而”之后提出重点，即使成本高，垄断企业仍能通过提高产品价格赚取利润，文段的重点对应C项。A项“影响”表述不明确，且文段重点并非强调垄断竞争对企业的影响很大，而是并未撼动垄断企业赚取利润的能力，排除。B项为转折之前的内容，非重点，排除。D项突出差异策略的坏处，难以提高企业竞争力，和文段倾向不符，属无中生有的表述，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《报业竞争与发行量和广告的关系》

13、文段开篇提出网络语言对汉语发展的作用需要在冲突中接受时间和实践的检验，接着用“而”指出为保护汉语的对策如果是摒弃打压，甚至用政策手段来干预，会起到相反的效果，即网络语言的发展并不宜通过行政手段来干预，正确选项为A。B项，文中并未提到汉语的传承，重点也非强调网络语言的创新，排除。C项，网络语言的“生命力”为无中生有，且文段说的是需要“时间和实践的检验”，C项只提到“时间”，表述片面，排除。D项，文段强调的是通过行政手段干预网络语言效果不好，而非强调网络语言对汉语纯洁性的影响，D项非文段重点，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《汉语需保护，但不宜过度》

14、整个文段都围绕着自由与平等这两大人类追求的基本价值展开论述。说媒介的发展过程其实就是追求这两大基本价值的过程，不同媒介的竞争也是满足这两个基本价值需求的竞争，新媒体更以高度人性化的方式满足对这两个基本价值的追求，这正在成为媒介之间竞争的核心内容，文段的重点对应D项。文段论述的是“自由与平等”两大基本价值，A项“人类的发展需求”和C项“人类沟通交流”无中生有，排除A项和C项。B项“新媒体的发展”非文段重点，且没有体现文段的主题词，排除B项。

故正确答案为D。

【文段出处】《数字时代传媒竞争发展的逻辑新起点——以满足受众需求为中心打造人性化媒介》

15、文段开头用“不仅...而且...”的递进句式指出机会分配会直接影响到社会的经济发展效率，接着对此观点进行反面论证，最后用“只有……才……”提出对策，机会要平等才能提高社会劳动生产率 and 生产力发展水平。文段重点强调公平的机会分配对于提高社会经济发展效率的重要作用，对应C项。A项为提出问题的表述，非文段重点，排除。B项“经济体系健康运行”为对策前的内容，非文段重点，排除。D项“维护社会公平正义”无中生有，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《社会保障与机会分配》

16、横线在文段末尾，为作者通过前文内容的阐述得出的结论，文段通过转折词“然而”指出机器人遇到的困难主要是人们对机器人感到不适，即心理上并未接受，缺乏信任，对应A项。B项人类居“主导地位”、C项“超出人类本身智慧”及D项“进化路径”文段均未提及，通过反推均可排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《善待自己，相信机器人》

17、现代媒体更需要具备的能力在文中体现为“因此”引导的递进句，“还”之后用分号引导两个并列句，共同强调的内容为“关键节点”，文段最后一句又用“这种”强调关键节点的舆论引导非常重要，文段的重点对应B项。A项，“构建独有的链状传播系统”并非现代媒体的作用，文段强调其在关键节点上的作用，排除。C项“关注动向”无中生有，排除。D项，“独到解释权”为“除了”后的内容，非重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《媒介融合时代传统媒体管理创新的五个维度》

18、横线在文段中间，起承上启下的作用。横线前提出中国重视农业，横线后提出天人合一的理念，“天”代表自然，因此横线内容应在强调农业与天和自然的关系，正确选项为A。B项和D项未提到“农业”，均排除。C项仅强调农业的重要性，没有体现农业和自然的关系，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《中国传统文化中的生态文明思想》

19、文段开头提到以往的讨论，接下来通过转折词“但”指出我们忽视的事实，重点看文段尾句，指出多数游客的不文明出游现象是因为文明旅游方面的宣传提醒不到位，因此文段接下来应对问题进行解决，即应加强培养国人文明旅游意识的宣传教育，对应D项。A项“误解”无中生有，排除。B

项“国民素质”并非尾句强调内容，排除。C项，尾句并非强调“谴责和重罚”的弊端，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《做足行前“功课”是文明出游的关键》

20、重点看文段尾句，谈论的是“众筹”这一话题，指出众筹能让投资者获取超额回报，可能用低成本实现梦想，因此文段接下来应就众筹模式如何帮投资者获得回报展开论述，正确选项为D。A项和B项未提到“众筹”这一话题，排除。C项“与其他模式的不同”无中生有，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《众筹不是简单“凑份子”》

21、文段先从文物价值角度描述，说纸质版古籍不大适宜大规模向读者开放，接着用“但”表示转折引出从史料价值角度来看，纸质版古籍向社会开放才能实现价值促进学术研究，因此文段是为了说明纸质版古籍对社会开放与否各有道理，即是一道难题，对应到C选项。A项“需要民众参与研究”在文段中并未提到，文段谈论的是开放与否而非研究，排除。B项“保护技术”、D项“文物属性应受到重视”在文段中均没有提及到，属无中生有的表述，均排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《为古籍借阅设置门槛也应找准方向》

22、对比选项，首句不好判断，观察6个句子寻找共同信息，⑥句中提到了最终求的是“道”，①句中详细阐述“道”在何方，怎么追求，根据“道”这个共同信息进行捆绑，即⑥①两句相连，排除A项。④句以“这”开头，分析可知，“这”指代的内容并非⑤句、①句的内容，而是③句内容，③④两句相连，排除C项和D项。

故正确答案为B。

【文段出处】《论道“社交型”学习》

23、通读句子可知，②句指出“我们应该鼓励戏曲的方言版和普通话版进行竞争”，通过“应该”揭示对策，①句通过“只有……才”对如何获得市场竞争力进行进一步的阐述，根据共同信息和逻辑顺序可知，①句和②句捆绑，且①句在②句之后，顺序为②①，故可得出答案为B。

故正确答案为B。

【文段出处】《地方戏是否应固守方言》

24、从选项入手，对比首句可知，⑤句提出西洋炮火与筑城术传入中国且效果大相径庭的话题，③句是对⑤的解释说明，故可判定⑤在③前，①和④句均是对筑城术和火炮的具体阐述，故都应放在⑤之后，⑤为首句，确定答案为C项。

故正确答案为C。

【文段出处】《明末西洋筑城术之引进》

25、从选项入手，对比首句可知，③句指出史学是一门科学，其最显著的学术特点是“实证”，②句是对史学“实证”特点的具体解释，因此③为首句，排除A、B项。①句以“但”作转折指出“实证是手段而不是目的……”，讲述的依然是“实证”这一话题，③①捆绑，故排除C项。

故正确答案为D。

【文段出处】未找到

26、文段首先介绍数字化革命最伟大的成果，引出管理体系的概念，接着重点介绍其中互联网的管理体制，并通过“然而”转折后强调没有一个单独的政府、国家等，能控制互联网，即介绍互联网的管理特点，对应正确选项为B项。A项，“政府”只是与互联网有关的其中一个主体，概括不全面，排除。C项，“经济模型”无中生有，排除。D项，“数字化革命”非文段论述重点，排除。

故正确答案为B。

【文段出处】《互联网：与生俱来的高效管理模式》

27、本题为语句填空题，横线在句子末尾，根据“换句话说”可知，尾句起到对前文的总结作用，前文通过崧泽遗址证明了上海具有远古的历史，是中国文明起源的见证地之一。故可知上海在远古时期已经存在，是中国早期文明不可缺少的一环，且其为中华文明起源的见证，即为早期文明做出过突出贡献，对应C项。A项，文段只是通过崧泽遗址证明了上海具有远古的历史，而非强调上海自身的“发展史”排除。B项，“上海历史出现过断层”在文段中没有提及，属无中生有的表述，排除。D项，尾句的主语为“远古上海”而非“崧泽遗址”主体不一致，主语不一致，衔接不恰当，且“举足轻重的作用”表意程度过重，排除。

故正确答案为C。

【文段出处】《上海崧泽遗址博物馆将于5月18日开馆》

28、本题为语句填空题，且空在尾句，根据“因此”可知，需填入对文段总结性内容的句子。文段说明，通过对彗星的研究发现，这颗彗星表明分子很可能是构成早期生命的基础，且形成时间可能比地球还早。故可知文段是在探讨地球生命的来源，且和彗星有关，对应A项。

B项：“探索地球上生命的起源”表述不明确，文段谈论的是地球生命和彗星之间的关系，指出其可能来自彗星，B项没有提到文段的主题词“彗星”，排除。

C项：“太阳系的形成原因”无中生有，无法与文段信息形成对应，排除。

D项：“先进飞行器”的应用非上述文段谈论的话题，与文段衔接不当，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《来自星星的矿》

29、文段通过“但”进行转折，说明我国商业无人机需求无法快速增长，是因为存在着产业水平和体制机制束缚。接着通过“同时”表并列，从两个方面详细加以解释说明，对文段进行归纳概括，D项“多种原因”概括最为恰当，当选。A项企业的“能力与速度都有待提高”根据文段中“仅靠企业自身力量并不容易”可知，企业自身并没强调的重点，排除A项。B项“经济水平”、C项“专业技术人员”均为并列结构中的一个方面，表述片面，排除。

故正确答案为D。

【文段出处】《中国无人机：已处国际前列》

30、文段说明了设计师赋予产品流线造型的塑料外壳及其好处，并说明产品因为有了塑料外壳，成为了现代时尚，引领了风潮。故文段的主题词为“设计师”、“塑料产品”，强调设计师利用塑料将产品变为艺术，对应A项。

B项，表述错误，不是时尚催生了塑料，而是塑料的特征性助长了时尚风潮，排除。

C项和D项没有体现“塑料”这个主题词，且对策无中生有，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】未找到

31、根据2014年5月1日国务院出台的《社会救助暂行办法》，社会救助的基本内容包括最低生活保障、特困人员供养、受灾人员救助、医疗救助等，A选项正确；

该办法第五十二条规定：国家鼓励单位和个人等社会力量通过捐赠、设立帮扶项目、创办服务机构、提供志愿服务等方式，参与社会救助，但并没有规定是法定义务，所以B选项说法错误；

该办法第四十九条规定：临时救助的具体事项、标准，由县级以上地方人民政府确定、公布，所以C选项说法正确。

该办法第四十三条规定：最低生活保障家庭有劳动能力的成员均处于失业状态的，县级以上地方人民政府应当采取有针对性的措施，确保该家庭至少有一人就业，D选项说法正确。

本题为选非题，故正确答案为B。

32、住房公积金制度具有强制性、互助性和保障性特点。具体来说，体现在以下几个方面：其一，“强制”地调整人们的消费结构，人们必须把一部分收入积累起来用于住房消费；其二，增强工薪阶层购房能力，雇主必须按1：1的比例在缴存人账户中存入等额的钱；其三，具有强大的互助功能，人们可以从社会归集的公积金中贷款用于住房消费；其四，公积金账户缴存的钱免缴个人所得税；其五，公积金贷款可享受低于商业银行普通住房贷款利率的政策性优惠利率。

据上可知，A、C选项正确。根据《住房公积金管理条例》第三条规定：职工个人缴存的住房公积金和职工所在单位为职工缴存的住房公积金，属于职工个人所有。所以B选项正确。《住房公积金管理条例》第26条规定，住房公积金贷款的风险，由住房公积金管理中心承担，而不是银行承担，D选项错误。本题为选非题，故本题正确答案为D选项。

33、《中华人民共和国民法通则》第一百条规定：公民享有肖像权，未经本人同意，不得以营利为目的使用公民的肖像。A选项没有以营利为目的，B选项学校也没有以营利为目的，C选项报社没有以营利为目的，D选项满足未经本人同意，且以营利为目的两个条件，故本题正确答案为D选项。

34、《民法通则》第2条规定，中华人民共和国民法调整平等主体的公民之间、法人之间、公民和法人之间的财产关系和人身关系。可总称为民事关系，这是一种社会生活关系，但并非所有的社会生活关系都是民法调整的对象，只有民法所规定的才受民法所调整，其他的社会生活关系受道德、习惯等的调整。

因此，一个行为需要承担违约责任的前提是其应受民法调整。

A、D两项都是好意施惠关系，不属于民事法律事实，不产生合同关系（即不产生违约责任或者缔约过失责任）。

B项看似签订了书面协议，但是该项涉及“法外空间”。比如日出、日落、刮风、下雨等自然现象，宗教关系、同乡关系、师生关系、同学关系、恋爱关系、友谊关系的客观情况，这些总称为法外空间，不属于民事法律事实，不产生民事法律关系。

违约责任是违反合同的民事责任的简称，是指合同当事人一方不履行合同义务或履行合同义务不符合合同约定所应承担的民事责任。C项属于运输合同，甲可以追究乙的违约责任。故本题正确答案为C选项。

35、“丝绸之路经济带”东连亚太经济圈，西接欧洲经济圈，被认为是“世界上最长、最具发展潜力的经济大走廊”，所以 A、B 两项正确。

我国东中部地区以温带季风气候为主，西北部地区以温带大陆性气候为主，青藏地区为高原气候区，西南地区为亚热带季风气候区，“丝绸之路经济带”经过的地区包括西北陕西、甘肃、青海、宁夏、新疆等五省区，西南重庆、四川、云南、广西等四省市，以温带大陆性气候和亚热带季风气候区为主，故 C 选项错误。

D 选项习主席在哈萨克斯坦纳扎尔巴耶夫大学做的演讲《弘扬人民友谊 共创美好未来》中提出：为了使我们欧亚各国经济联系更加紧密、相互合作更加深入、发展空间更加广阔，我们可以用创新的合作模式，共同建设“丝绸之路经济带”，D 选项正确。

本题为选非题，故正确答案为 C。

36、需求的价格弹性表示在一定时期内一种商品的需求量变动对于该商品的价格变动的反应程度。食盐是生活的必需品，所以食盐的需求量变动很小，所以对商品的价格影响程度也最小，所以 A 选项错误，C 选项正确。供给弹性系数指的是商品的供给量的变动率与价格的变动率之比，供给弹性的大小取决于：（1）资源替代的可能性；（2）供给决策的时间框架；（3）增加产量所需追加生产要素费用的大小。食盐属于政府管制产品，根据政策调整或者时代情况，供给量会增加或减少，价格会发生变化，但作为民众最基本的生活需求，不会无限大，故 B 选项和 D 选项错误。故本题正确答案为 C 选项。

37、A 选项黄巢起义发生于唐朝末年公元 878 年到公元 884 年，黄巾起义发生于东汉末年，开始于公元 184 年，黄花岗起义是 1911 年中国同盟会在广东省广州市发起的一场起义，发生在民国时期，故正确顺序为：黄巾起义→黄巢起义→黄花岗起义，A 选项错误。

B 选项《春秋左氏传》写于春秋末期，作者是左丘明；《资治通鉴》写于北宋，作者是司马光；《四库全书》编纂于清朝乾隆时期，由纪晓岚编纂，B 选项正确。

C 选项阿姆斯特朗 1969 年 7 月 21 日成为第一个踏上月球的宇航员，第一颗原子弹诞生是在 1945 年 7 月 16 日，这颗原子弹是美国研制的，哈勃空间望远镜于 1990 年 4 月 24 日在美国肯尼迪航天中心，由“发现号”航天飞机成功发射，故正确的顺序为：原子弹诞生→阿姆斯特朗登月→哈勃空间望远镜升空。C 选项错误。

D 选项美国《独立宣言》是 1776 年签署，《共产党宣言》是 1848 年，《人权宣言》是 1789 年颁布，故正确的顺序为：《独立宣言》→《人权宣言》→《共产党宣言》，D 选项错误。

故本题正确答案为 B。

38、“拔山力尽乌江水，今古悠悠空浪花”出自《垓下怀古》，从拔山和乌江可以推知描写的是项羽，A 选项正确；“群山万壑赴荆门，生长明妃尚有村”出自杜甫的《咏怀古迹》第三首，描写的是王昭君，B 选项错误；“羽扇纶巾，谈笑间，檣櫓灰飞烟灭”出自苏轼的《念奴娇·赤壁怀古》，描写的是周瑜，C 选项正确；“三顾频频天下计，两朝开济老臣心”出自杜甫的《蜀相》，描写的是诸葛亮 D 选项正确，本题为选非题，故本题正确答案为 B 选项。

39、“黄钟大吕”典出《周礼注疏》，黄钟是我国古代音韵十二律中六种阳律的第一律。大吕是六种阴律的第一律，A 项说法正确；丝竹是对汉族传统民族弦乐器和竹制管乐器的统称，B 项说法正确。李龟年是开元初年的著名乐工，常在贵族豪门歌唱，C 项说法正确。教坊是唐高祖设立用来管理宫廷音乐、掌教习音乐的官署，乐府是秦代朝廷设立的管理音乐的官署，到汉时沿用了秦时的名称，D 选项说法错误，本题为选非题，故本题正确答案为 D 选项。

40、潮汐现象是指海水在天体(主要是月球和太阳)引潮力作用下所产生的周期性运动，A 项说法错误。

地转偏向力是由于地球自转而使地球表面运动物体受到与其运动方向相垂直的力，B 项说法正确。

地球本身是一个巨大的磁体，地磁的北极在地理南极，地磁的南极在地理北极，C 项说法错误。

纬度低的地方，地心引力的一部分要作为向心力来维持物体在地球上做匀速圆周运动。而纬度越

高，线速度越小，根据向心力公式 $F = \frac{mv^2}{r}$ ，所需要的向心力也小，那么物体受到的重力也要比低纬的小。所以纬度越高，重力加速度越大，D 项说法错误。

故本题答案选 B。

41、A 选项焰色反应是指某些金属或它们的化合物在无色火焰中灼烧时使火焰呈现特征的颜色反应，是物理反应，它并未生成新物质，是物质原子内部电子能级的改变，通俗的说，是原子能中的电子能量的变化。

B 选项铁锅生锈是铁和空气中的水和氧气发生化学反应，所以 B 选项是化学变化。

C 选项粮食中原本没有酒精，是其中的淀粉，经过发酵，也就是无氧呼吸，生成酒精，产生了新的物质，所以 C 选项表述正确。

D 选项卤水点豆腐是化学反应，是可溶性盐使豆腐中的蛋白质溶解度降低而析出。

本题为选非题，故本题答案为 A。

42、我国南北温差大主要是因为纬度相差较大，A 选项正确；

我国的季风区与非季风区分界线为大兴安岭、阴山、贺兰山、巴颜喀拉山、冈底斯山，该线西北为非季风区，东南为季风区。而秦岭—淮河一线为我国地理意义上的南北分界线，为亚热带和温带季风气候的分界线，B 选项错误；

我国东中部地区气候受季风影响较大，C 选项正确；

我国气候类型复杂，地形复杂，经度和纬度跨越较大，D 选项正确。

本题为选非题，故本题答案为 B。

43、一般所指的遗传多样性是指种内的遗传多样性，即种内个体之间或一个群体内不同个体的遗传变异总和，A 选项错误；基因多样性代表生物种群之内和种群之间的遗传结构的变异，B 选项错误；环境多样性会对生物产生影响，但不是生物多样性的标志，C 选项错误；生物多样性是指在一定时间和一定地区所有生物(动物、植物、微生物)物种及其遗传变异和生态系统的复杂性的总称。衡量生物多样性丰富程度的基本标志是物种多样性，D 选项正确，故本题答案选 D。

44、长城位于中国的北部，横贯辽宁、河北、天津、北京、内蒙古、山西、陕西、宁夏、甘肃等省、市、自治区。长城沿线的世界文化遗产有：周口店北京猿人遗址、北京故宫、敦煌莫高窟、沈阳故宫、秦始皇陵及兵马俑坑、承德避暑山庄及周围寺庙、平遥古城、颐和园、云冈石窟等，选项 ABC 正确。安阳殷墟位于河南省安阳市，不属于长城沿线。选项 D 错误。故本题答案选 D。

45、“阡陌交通”指田间小路交错相通。阡陌，指农田地里的小道和灌溉渠道，纵者称“阡”，横者称“陌”。“阡陌交通”主要受到人的影响，与地质作用无关，A 选项错误；

地质作用包括表层和内部，也就是外力作用和内力作用两种，B 选项说法正确；

地质作用既有破坏性，又有再造性，比如地震，一方面地震会破坏地表结构，甚至出现裂痕、塌方等，但是另一方面地震也具有在造型，重新塑造地表结构和特征，C 选项正确；

岩浆是一种炽热的、具有极强活动力的熔融体，其运动的主要动力由地热能提供，D 选项正确。

本题为选非题，故正确答案为 A。

46、世界上第一个国际电影节是意大利威尼斯电影节，每年秋季举行，为期两周，1932 年 8 月 6 日由贝尼托·墨索里尼在意大利的名城威尼斯创办，A 选项正确；

李小龙是中国功夫和功夫电影的“名片”，B 选项正确；

在世界上拍摄电影数量最多的国家是印度，印度每年生产的电影有 900~1000 部之多，C 选项错误；

蒙太奇和长镜头都是电影的表现手法，蒙太奇就是把一个连贯的情节分割成几个小的段落然后把这些小段落打乱，但是不破坏故事的完整性。长镜头就是电影中一个连续的情节，用一个镜头或者比较长时间的镜头来拍完，就是说这个镜头中间不切断，在拍摄的时候是一次性拍完，D 选项正确。

本题为选非题，故本题答案为 C。

47、电风扇在工作过程中，电能大部分转化为机械能，还有一部分电能转化为内能，A 项错误；

高压输电是为了减少电力的损耗而设计的，常见的最低高压输电也要 35 千伏起，题干中 220 伏是我们日常生活中常见的普通电压，注意单位中千伏和伏的区别，C 项错误；

能使电笔发亮的插口连接的是火线，不是零线，D 项错误；

保险丝的特性是有规定的熔化温度，当电路中的电流达到所上保险丝的规定值时，保险丝就会熔化，从而切断电路起到保护的作用，串联接入保险丝有助于保护电路，B 项正确。

故正确答案为 B。

48、长春电影制片厂是中国第一个电影制片厂，是在 1937 年伪满时期日本“株式会社满洲映画协会”基础上建立起来的，A 选项错误；香港是世界三大电影制作地之一，另外两个是美国好莱坞和印度的宝莱坞，B 选项正确；《定军山》是任庆泰执导的一部纪录片，在北京的丰泰照相馆诞生，著名京剧老生表演艺术家谭鑫培在镜头前表演了自己最拿手的几个片断。片子随后被拿到前门大观楼熙攘的人群中放映，万人空巷。这是有记载的中国人自己摄制的第一部电影，C 选项正确；大众电影百花奖、中国电影金鸡奖、中国电影华表奖一起并称中国电影的三大奖，D 选项正确。本题为选非题，故本题答案为 A。

49、相同结构的溶液可以相互溶解。乙醇的官能团是羟基(-OH)，水的分子式 H_2O ，其中也含有一个羟基(-OH)，所以酒精和水可以任意混合，A 选项正确；

B 项是物理变化，因为相似相容的原理，油污不能溶解在水里，可是汽油能与它相溶，而且汽油具有挥发性，所以一般衣服上有油污的时候就用汽油洗衣服，B 选项正确；

酸碱中和反应后的溶液不一定是中性，如果是强酸强碱反应是中性，如果是强酸弱碱反应后呈酸

性如果,是弱酸强碱反应呈碱性,C选项正确;

蔗糖不是电离化合物,溶解于水后,不能电离出离子,无法增加溶液的导电性,D选项错误。

本题为选非题,故正确答案为D。

50、A选项正确,红薯在储藏一段时间后淀粉会转化成各种单糖;

B选项正确,熟苹果会放出乙烯,乙烯有促进果实成熟的作用,当然也能用于香蕉;

根据食品包装胀袋的外观表象(包装内部的气体明显增多)分析,引发该问题的原因主要分为两大类:一类是外部环境中的大量气体进入包装内部;另一类是包装中的微生物生长繁殖而产生了较多的气体。乳酸发酵绝大多数情况下产生乳酸,不一定产生气体。C项说法片面。

D选项鸡蛋是有生命的,也能够呼出二氧化碳。石灰水中的氢氧化钙和二氧化碳结合成碳酸钙,封闭了鸡蛋壳上的气孔,防止了细菌的侵入,所以鸡蛋就能够延长保鲜期,所以D选项正确。

本题为选非题,故本题答案正确答案为C选项。

51、设三个工程队的效率均为1,那么工程总量为 $1 \times 2 \times 13 = 26$ 。若三队不轮休,一起工作,总效率为3,完成工程的时间需要 $\frac{26}{3} = 8.66$ 天,则将在第9天内完成这项工程。

故正确答案为D。

52、要将甲仓库100吨的货物运送到乙仓库,使用一辆载重15吨的货车需要7次,使用载重12吨的货车需要9次,由于货物总量一定,装卸时间耗费相同,则使用一辆载重15吨的货车可以比载重12吨的少2次称重及2次往返的时间,即2小时*2+15分钟*2=4小时30分钟。

故正确答案为D。

53、老年协会的会员在五个兴趣班中报名至少一项,则报名不同的情况数为

$C_5^1 + C_5^2 + C_5^3 + C_5^4 + C_5^5 = 5 + 10 + 10 + 5 + 1 = 31$ 种。考虑最不利原则,有4名会员报兴趣班相同,最不利值为3,则至少要调查 $31 \times 3 + 1 = 94$ 人才能保证有4名会员报的兴趣班完全相同。

故正确答案为B

54、甲乙联合、乙丙联合、甲丙联合分别需要24、30和40天完成,则甲乙丙联合一天的效率为

$\frac{\frac{1}{24} + \frac{1}{30} + \frac{1}{40}}{2} = \frac{1}{20}$,已知每天共生产防水布2万平方米,则工程总量为 $2 \div \frac{1}{20} = 40$ 万平方米。不增加产能时,共需20天完成;每厂各增加产能1万平方米后,甲乙丙每天共生产防水布5万平方米,则需 $\frac{40}{5} = 8$ 天,提前 $20 - 8 = 12$ 天。

故正确答案为D。

55、考虑本月的1日也是星期一,且今年的某月的1日又是星期一,一周有7天,两者之间的间隔也一定为7的倍数。要求最多间隔月数,考虑每月除以7的余数和也能被7整除即可,各月份除以7的余数分别为3、0(1)、3、2、3、2、3、3、2、3、2、3天,最大间隔为某平年的1月1日到10月1日或者2月1日到11月1日余数和均为21,之间间隔9个月。

故正确答案为C。

56、速度一定,时间和路程成正比。双队列的路程为 $20 \times 10 + 9 \times 10 + 760 = 1050$ 米,单列队的路程为 $20 \times 20 + 19 \times 10 + 760 = 1350$ 米。路程之比为1050:1350=7:9,则时间比是7:9。

故正确答案为A。

57、方法一:捐赠2件文具和3本书,文具和书捐赠比例是2:3;剩下的书数量是文具的1.5倍,即剩下文具和书的比是2:3;可以得到原来文具和书的比也是2:3。

假设文具为2A,书为3A,学生数为N,如果向每个学生再多捐赠1件文具和1本书,剩余的文具为2A-3N,剩余的书为3A-4N,则有 $2(2A-3N) = 3A-4N$,可以得到 $A=2N$ 。即文具为 $2A=2 \times 2N=4N$,书为 $3A=3 \times 2N=6N$ 。

该企业最终决定向每个学生捐赠6件文具和10本书,则还需采购文具 $6N-4N=2N$,书 $10N-6N=4N$ 。那么,其还需要采购的书本数量是文具的 $4N \div 2N=2$ 倍。

故正确答案为B。

方法二:赋值法。假设学生为1人,则文具总数是4件,书总数是6本即可满足题意。该企业最终决定向每个学生捐赠6件文具和10本书,则还需文具2件,书4本,那么需要采购的书本数量是文具的2倍。

故正确答案为B。

58、设2014年总销售额为A,则甲销售部的销售额为40%A,2015年比上年增长了40%A×20%=0.08A;同理丙销售部比上年增长了25%A×16%=0.04A。则有 $0.08A+300+0.04A=1800$ 万元,即 $0.12A=1500$ 万元,而甲销售部的销售额比上年增长的量比丙销售部高 $0.08A-0.04A=0.04A=1500 \div$

3=500 万元。

故正确答案为 D。

59、甲从任一扇门进去，再从剩下的 5 扇门中的任一扇出来的总情况数是 6×5 ，而甲满足条件的情况数是 5×4 ，则甲的概率为 $\frac{5 \times 4}{6 \times 5} = \frac{2}{3}$ ；同理乙丙。则甲未经过 1 号门，且乙未经过 2 号门，且丙未经过 3 号门进出的概率为 $\frac{2}{3} \times \frac{2}{3} \times \frac{2}{3} = \frac{8}{27}$ 。

故正确答案为 B。

60、由题意，得

	售价	销量	销售额
A	X	Y	XY=1
B	Y	500-Y	Y(500-Y)

由产品 A 的销量为产品 B 的 3 倍多可得， $Y > 3(500-Y)$ ，即 $4Y > 1500$ ， $Y > 375$ 。则 $XY + Y(500-Y) = 1 + 500Y - Y^2$ ，要使此式结果最大， Y^2 要最小，最小 $Y=375$ ，代入可得 $10000+375 \times 125 \approx 5.7$ 万元。

故正确答案为 B。

61、要使周日商品的价格最高，在调价机会次数固定的情况下，必然是提价次数要最多，降价次数要最少。若要提价次数最多，在一周总销量固定的情况下，则要求提价前一天的销售量尽量少，价格不变情况的销量也尽量少，可赋值提价前一天的销量为 101 件，价格不变前一天的销量为 51 件。且因为周日当天的销量不影响周日的价格，所以可以赋值周日销量为 0。设提价次数为 X，价格不变次数为 Y，可得不等式方程组： $X+Y=6$ ， $101X+51Y \leq 400$ ，X 和 Y 均为整数，代入运算可得两组结果： $X_1=1, Y_1=5$ ； $X_2=0, Y_2=6$ 。要让提价次数最多，则选取第一组结果，则商品价格 $100 \times (1+10\%) = 110$ 元。

故正确答案为 C。

方法二：采用代入法，题目问价格最高，则从大到小代入选项。周日的价格受前面 6 天销量影响，如果周日价格为 121 元，则前面 6 天有 2 次提价，4 次不变，6 天总销量至少

$S_6 = 101 \times 2 + 51 \times 4 = 406 > 400$ ，不满足题意。若周日价格为 110 元，则前面 6 天有 1 次提价，5 次不变，6 天总销量至少 $S_6 = 101 \times 1 + 51 \times 5 = 356 < 400$ ，满足题意。

故正确答案为 C。

62、根据题意可知，第 4 个月横向科研经费=前 4 个月科研经费总和-前 4 个月纵向科研经费-前 3 个月横向科研经费=264-3×（前 3 个月横向科研经费）。观察可发现，264 是 3 的倍数，减去 3 的倍数，则结果也是 3 的倍数，选项中只有 27 是 3 的倍数。

故正确答案为 B。

63、甲、乙两车同时同点同向出发，一个做匀减速运动，另一个做匀加速运动，当 $V_乙 > V_甲$ 时，两人之间的距离在扩大，直到 $V_乙 = V_甲$ 时，距离为最大；之后两车距离缩小，直到 $S_乙 = S_甲$ ，再后来两车距离又会增加。

设 t 小时后两车速度相等，则有 $40+2t=50-2t$ ，解得 $t=2.5$ 小时，此时两车速度为 45 公里/小时，此时两车距离 $=S_乙 - S_甲 = \frac{50+45}{2} \times 2.5 - \frac{40+45}{2} \times 2.5 = 12.5$ 公里。

同理，再经过 2.5 小时两车的距离减小为零，即截至到 13 点之前两车的距离都在缩小。

综上所述，中午 12 点之前，两车最大距离为 12.5 公里。

故正确答案为 B。

64、每隔 2 个学生相当于每 3 个学生拿一支红旗，每隔 3 个学生相当于每 4 个学生拿一支蓝旗，每隔 6 个学生相当于每 7 个学生拿一支黄旗。排除编号为 1 的学生，剩下 99 个学生，拿红蓝旗的有 $99 \div 12 = 8 \cdots 3$ ；拿红黄旗的有 $99 \div 21 = 4 \cdots 15$ ；拿蓝黄旗的有 $99 \div 28 = 3 \cdots 15$ 。易知红蓝黄旗子周期的最小公倍数（3、4、7 的最小公倍数）为 84，则在这 99 人里面，同时拿到红蓝黄旗子的有 $99 \div 84 = 1 \cdots 15$ 。所以拿两种颜色以上旗帜的学生有 $8+4+3-1 \times 2 = 13$ 人，加上第一个同学，共 14 人。

故正确答案为 B。

65、根据图形一笔画的基本规律，当图中奇点个数为 0 或 2 的时候可以一笔画，其他情况需要的至少笔画数=奇点个数÷2。观察题目，图中一共有 4 个奇点，分别是 A、E、F、C，则至少需要两笔画完成。从任意奇点出发，需要重复走一段路，走到另一个奇点，才能走完所有道路。观察可知，连

接两个奇点最短的距离是 AE 或者 CF，为 100 米，则总路程至少
 $S = 200 \times 5 + 100\sqrt{3} \times 4 + 100 = 1100 + 400\sqrt{3}$ ，最短路径的走法可以是

A→B→C→D→A→C→F→B→D→E。

故正确答案为 B。

66、图形组成凌乱，且数量规律明显，考虑数数。

题干中每个图形都有两个面，排除 A、C 两项，B、D 都有两个面，区别在于 B 是两个形状相同的面，D 是不同的面，题干中的面都不相同，排除 B。

故正确答案为 D。

67、图形组成凌乱，且无明显的属性规律，考虑数数。

题干都为多边形，内部被线条分割开，考虑数面，面数量分别为 3、2、4、4、？、3。问号处如果有 2 个面的图形可成规律，无答案；多边形还常考虑数直线，直线数量分别为 6、5、6、6、？、10，无明显熟悉规律，但两者相差数为 3、3、2、2、？、7，每两个为一组，差相同，即正确答案直线与面的数量之差应为 7，只有 C 符合。

故正确答案为 C。

68、A 项：如图 1 所示可以切出；

C 项：如图 2 所示可以切出；

B 项：如图 3 所示可以切出；

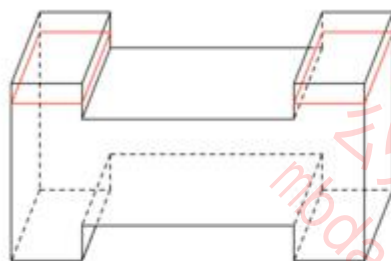


图1

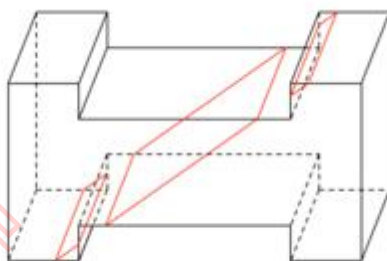


图2

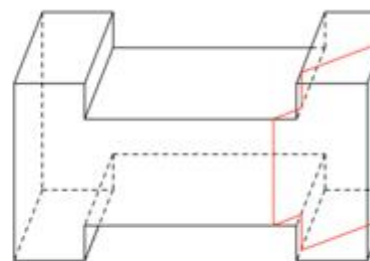


图3

故正确答案为 D。

69、纸盒右边图形箭头指向椭圆，且具有一条直线与椭圆内的长轴水平方向一致。观察选项，ABCD 的右边样式的图形均与椭圆相邻，但 D 项中直线与椭圆内的长轴垂直，故无法折成原图。

故正确答案为 D。

70、图形组成凌乱，题干都是由多个小元素构成，考虑数图中的元素的部分数，①③④都是 3 部分，②⑤⑥都是 4 部分。

故正确答案为 C。

71、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“约定俗成的行为准则”“受到历史的、习惯的、群体目的性的和社会因素的影响”“受到模仿、暗示、顺从等心理因素的制约”“在群体成员彼此相互作用的条件下”

第二步：逐一判断选项。

A 项：公司明文规定的，属于正式规范，不属于非正式群体规范，当选；

B 项：青少年对黑帮电影进行简单模仿符合“受到模仿的制约”的非正式规范，排除；

C 项：春节南北习俗不同符合“受到历史的、习惯的影响”的非正式规范，排除；

D 项：碍于情面符合“在群体成员彼此相互作用的条件下”的非正式规范，排除；

故正确答案为 A。

72、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“在计划实施之前”“保证将来的实际成果能达到计划的要求，尽量减少偏离的控制”

第二步：逐一判断选项。

A 项：在方案推广期间，不符合“在计划实施之前”，排除；

B 项：新药剂药效不如老配方是两种不同药剂的比较，并不是使得新药剂的实际效果达到计划要求，排除；

C 项：新游戏的图纸在投入编程之前研讨符合“在计划实施之前”，确保效果逼真符合“尽量减少偏离的控制”，所以符合定义；

D 项：新产品上市后，不符合“在计划实施之前”，排除；

故正确答案为 C。

73、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“赢得众人同意一项主张”“通过激起众人的情感和热情”“不诉诸相关的事实和理

由”。

第二步：逐一判断选项。

A项：“因为我的主张是合理的”实在诉诸相关理由，不符合“不诉诸相关的事实和理由”，排除；

B项：“大家投我一票，选择我就是选择未来”，是通过“激起众人的情感和热情，以达到目的”，符合定义；

C项：“因为它采用了宫廷秘方”是在诉诸相关理由，不符合“不诉诸相关的事实和理由”，排除；

D项：“我是家里的顶梁柱”是在诉诸相关的事实和理由，不符合“不诉诸相关的事实和理由”，排除；

故正确答案为B。

74、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“行为人的行为本身并不实施专利侵权”“教唆、帮助或诱导他人实施专利侵权”。

第二步：逐一判断选项。

A项：王某购买设备不涉及侵犯专利权，也没有教唆、帮助或诱导他人实施专利侵权行为，不符合定义，排除；

B项：李某购买模具前他和生产该模具的公司签订了相关合同，没有侵权行为，也没有教唆、帮助或诱导他人实施专利侵权行为，不符合定义，排除；

C项：宋某本人直接侵犯了专利权，不属于间接侵权，是直接侵权，不符合定义，排除；

D项：甲公司没有直接侵权，教唆乙公司技术人员侵害丙公司的专利权，符合定义关键词，是间接侵权；

故正确答案为D。

75、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“有旅游意向的双方”“利用互联网等媒介中的人脉关系交换旅游资源”“双方都能降低旅游成本、实现深入体验旅游”

第二步：逐一判断选项。

A项：小张一个人旅游，不符合“有旅游意向的双方”，不符合定义，排除；

B项：小王和网友属于互联网媒介中的人脉关系，但只是分摊支出，没有体现出资源的交换，不符合定义，排除；

C项：小刘和网友属于互联网媒介中的人脉关系，网友为小刘在桂林旅游提供住宿，小刘为网友在北京旅游提供住宿，体现了住宿旅游资源的交换，双方都降低了旅游成本，符合定义；

D项：小赵返沪后邀请朋友到上海玩，不涉及互联网媒介，且邀请朋友来但朋友是否前来不知道，是不明确选项，排除；

故正确答案为C。

76、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“遭受挫折后由于无法直接向挫折制造的源头表达愤怒或不满”“将怒气发泄到另外的‘替罪羊’身上”，“替罪羊”往往处于相对较弱的地位

第二步：逐一判断选项。

A项：甲受到了领导的责备，不责备领导而责备妻子，妻子是“处于较弱地位替罪羊”，符合定义，排除；

B项：乙上课时受到老师批评，不能骂老师，将怒气发泄到方便面上，方便面是“处于较弱地位替罪羊”，符合定义，排除；

C项：邻居是挫折的源头，丙通过将邻居汽车车胎扎漏向挫折制造的源头“邻居”表达愤怒或不满，没有“替罪羊”出现，不符合定义，当选；

D项：丁被鸟粪砸中，但转而向流浪猫发脾气，流浪猫是“处于较弱地位替罪羊”，符合定义，排除；

故正确答案为C。

77、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“个体的价值评价以他人的价值规范为标准”“非根据自身的满足感进行评价”。

第二步：逐一判断选项。

A项：学生以“从小受教导应当尊重老师，认为即使受到误解，也不应该指责老师”作为自己的价值评价，而非根据自身的满足感进行评价，符合定义，排除；

B项：男孩以“父母教育他不能随意摔东西”作为自己的价值评价，而非根据自身的满足感进行评价，符合定义，排除；

C项：婴儿哭是因为自己饿了，是根据自身的满足感进行评价，不符合定义，当选；

D项：女孩以“男友认为她很胖”作为自己的价值评价，而非根据自身的满足感进行评价，符合定义，排除；

故正确答案为C。

78、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“动物该有行为自由”“有在它们自己的生活圈中生活、居住的自由”“有远离人类伤害、虐待和剥削的自由”

第二步：逐一判断选项。

A项：法律禁止解剖动物，并禁止在马戏团进行驯兽表演，符合“有远离人类伤害、剥削的自由”，符合定义；

B项：法案禁止无故殴打、虐待任何驴、马、羊或其他牲口，除非牲口先攻击人符合“人类应该人道地对待动物，防止并惩罚虐待动物的残酷行为”，是动物福利主义，不是动物权利主义，排除；

C项：大多数人看到一只弱小的毛驴被无辜地鞭打的时候，都会身不由己的同情毛驴是说人们会同情，没有涉及到对动物的权利的保护，既不是福利主义，也不是权利主义，排除；

D项：爱狗人士反对吃狗肉但不反对吃家禽肉，没有涉及到对动物权力的保护，既不是福利主义，也不是权利主义，排除；

故正确答案为A。

79、第一步：抓住定义中的关键词。

“进口商未经商标权人许可，擅自从国外进口该商标权产品到进口国销售”

第二步：逐一分析选项。

A项：丙在B国是仿造该商标权产品，并不是“该商标权产品”，不符合定义；

B项：甲在A国是商标权人，丙没有经过甲的许可，擅自将B国的该商标权产品销售到A国，符合定义，排除；

C项：甲在A、B国都是商标权人，乙没有经过甲的许可，擅自从A国将该商标产品输入到B国，符合定义，排除；

D项：甲在A国是商标权人，丙没有经过甲的许可，擅自从C国将该商标产品输入到A国，符合定义，排除；

故正确答案为A。

80、第一步：抓住定义中的关键词。

关键词强调“遇到困难时采取回避困难、解除烦恼、保护心理安宁的方法”

“转移作用”：转移到安全或大家接受的对象

“合理化作用”：找有利理由解释

“投射作用”：把自己不喜欢的性格态度意念投射到别人身上

第二步：逐一判断选项。

A项：父母的反对是小琴遇到的困难，但没有提及小琴如何防御或解决问题，不符合定义，排除；

B项：小风是感激别人的帮助，并没有提到遇到困难怎么解决烦恼，不符合定义，排除；

C项：小宁将自己数学考试常常不及格解释为老师教得不好，是为自己找有利的理由解释他所遇到的困难，属于“合理化作用”，符合定义；

D项：小何因为和家人的矛盾导致工作失误，这是他遇到的困难，但没有提及他如何回避困难解决烦恼，不符合定义，排除；

故正确答案为C。

81、第一步：分析题干词语的逻辑关系

指甲钳是剪指甲的工具，对应关系。

第二步：逐一分析选项

A项：发卡的作用是装饰与固定头发，不是剪头发的工具，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：铅笔盒可以装铅笔，同时二者都是文具，有对应关系和并列关系，与题干逻辑关系不同，排除；

C项：手套戴在手上，但二者不是工具间的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：剃须刀是剃胡子的工具，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致；

故正确答案为D。

82、第一步：分析题干词语的逻辑关系。

有的陆生动物是哺乳动物，有的哺乳动物是陆生动物，因此二者是交叉关系。

第二步：逐一分析选项。

A项：有的航天器是交通工具，如航天飞机，有的航天器不是交通工具，如卫星、空间站等；有

的交通工具不是航天器，二者是交叉关系，与题干逻辑关系一致；

B 项：有花植物和无花植物是矛盾关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：天狼星是星体，星际物质是星体与星体之间的物质，二者没有必然联系，排除；

D 项：北极熊和极地企鹅是两种不同的动物，并列关系，与题干逻辑关系不一致；

故正确答案为 A。

83、第一步：分析题干词语的逻辑关系

太阳能是一种清洁能源，种属关系。

第二步：逐一分析选项

A 项：女英雄和三八红旗手是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：风车是利用和产生风能的工具，对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：植物是生物能源，属于可再生能源的一种，是种属关系，与题干逻辑关系一致；

D 项：按摩器主要功能是按摩和治疗仪主要功能是治疗，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 C。

84、第一步：分析题干词语的逻辑关系。

天下雨，必然地就会湿，天下雨是地上湿的充分条件。

第二步：逐一分析选项。

A 项：满 18 岁，也不一定有选举权，不是充分条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：开花了也不一定会结果，不是充分条件，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：地没湿说明天一定没有下雨，二者之间地没湿是天没下雨的充分条件，与题干逻辑关系一致；

D 项：动摩擦产生热，但是静摩擦不产生热，因此摩擦不一定生热，与题干逻辑关系不一致，排除；

故正确答案为 C。

85、第一步：分析题干词语的逻辑关系。

研究生只包含硕士和博士，硕士和博士属于研究生的两个阶段，读完硕士后才能读博士。

第二步：逐一分析选项。

A 项：青少年只包含青年和少年两个阶段，经过少年阶段才能成长为青年，与题干逻辑关系一致；

B 项：妇孺包含妇女和儿童，儿童和妇女并不是妇孺的两个成长阶段，且儿童的性别有男有女，有可能成长为成年男子，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：平房和高楼是虽然都属于建筑，但二者并不是建筑的两个阶段，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：直线和三角形也不是图形的两个阶段，与题干逻辑关系不一致，排除；

故正确答案为 A。

86、第一步：分析题干词语的逻辑关系。

行驶的过程中，违章了就可能被罚款，对应关系。违章的人是被罚款的人。

第二步：逐一分析选项。

A 项：学习的过程中，成绩好才可能会有奖励，但 A 项并没有提到成绩的好坏，与题干逻辑关系不一致，排除；

B 项：减产不是发生在栽培的过程中的，而是栽培结束之后，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：竞争的过程中，优势会带来成功。有优势的人是成功的人，不存在被动关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：锻炼的过程中，受伤了可能需要被医治，受伤的人是被医治的人，与题干逻辑关系一致；

故正确答案为 D。

87、第一步：分析题干词语的逻辑关系。

人大和媒体是不同的机构，并列关系，都有监督的功能，对应关系。

第二步：逐一分析选项。

A 项：小学和中学是并列关系，都有教育的功能，对应关系，符合题干逻辑关系；

B 项：借贷与赞助都是融资的方式，并非功能对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：加薪是增收的一种方式，种属关系，优惠和增收没关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D 项：死刑是徒刑的一种，种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

故正确答案为 A。

88、第一步：分析题干词语的逻辑关系。

春雨和杏花都是春天的景色，对应的地点是江南，对应关系。

第二步：逐一分析选项。

A 项：夏荷和烈日是夏天有的景色，江北也是地点，对应关系符合题干逻辑关系；

B 项：秋风是秋天的气候，但腊梅冬天才有，与题干逻辑关系不一致，排除；

C 项：秋霜和枯草都是秋天的景象，对应的地点是塞外，与题干逻辑关系一致；

D 项：冬雪是冬天的景象，但牡丹是春天开花，与题干逻辑关系不一致，排除；

比较 A、C：题干春雨是一种天气状况，杏花是植物，而 A 项夏荷是植物，烈日才是天气，顺序与题干不一致，C 项秋霜是天气状况，枯草是植物，更符合题干逻辑关系。

故正确答案为 C。

89、逐一代入选项

A 项：航空母舰和驱逐舰都属于舰艇，并列关系，天线是雷达的一部分，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：航空母舰在海洋行驶，但雷达并不在天空中运行，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：舰载机是配载在航空母舰上的主要武器，是组成航空母舰的一部分，显示屏不是雷达的组成部分，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：航空母舰是一种舰艇，雷达是一种电子设备，都是种属关系，前后逻辑关系一致；

故正确答案为 D。

90、逐一代入选项

A 项：理想与现实是相对关系，涂鸦和作品是交叉关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：理想和梦想是近义词，画家和涂鸦是对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C 项：有的白日梦是理想，有的涂鸦是画作，都是交叉关系，前后逻辑关系一致；

D 项：理想和志愿意思有相近的地方，但理想比较宏大，志愿比较具体；涂改和涂鸦之间没有必然联系，前后逻辑关系不一致，排除；

故正确答案为 C。

91、第一步：分析题干推理方式。

冰川消融导致海水增多，海水增多吸收更多能量加速冰川消融，即 a 导致 b，b 又导致 a，ab 之间互为条件关系。

第二步：逐一分析选项。

A 项：顾客购买多次发现其优点成为会员，即 a 导致 b，与题干推理方式不一致，排除；

B 项：考试导致早起，不考试了也早起，说明早起与考试之间不存在因果关系，即 a 与 b 无关，与题干推理方式不一致，排除；

C 项：张楠在爸爸的引荐下认识了一些客户，然后越来越多的客户认识了张楠，即 ab 互为条件关系，与题干推理方式一致；

D 项：使用新方法，平面几何成绩提高，利用新方法，立体几何成绩也提高，即 a 导致 b，a 也导致 c，与题干推理方式不一致，排除；

故正确答案为 C。

92、第一步：根据题干条件进行翻译可得。

(1) 女性→博士；

(2) 有的男博士→高级职称；

(3) 有的人→-博士且-高级职称。

其中 (1) 可以用逆否等价进行推理，(2) (3) 为有的不符合逆否等价，可以利用“有的 S 是 P 等价于有的 P 是 S”进行推理。

第二步：根据已知条件进行推理并逐一分析选项。

A 项：对 (1) 进行逆否，否后必否前可知不是博士就不是女性，所以不是博士且不是高级职称的人肯定也不是女性，没有博士学位且没有高级职称的人就一定是男性，可以推出有的没有高级职称的人是男性，利用“有的”进行推理可知，有的男性没有高级职称，可以推出；

B 项：根据逆否，肯前必肯后可知女性一定是博士，但女博士与高级职称之间不存在任何关系，无法推出，排除；

C 项：题干中涉及到男性的都是“有的男性”，无法推出“所有男性”的结论，无法推出，排除；

D 项：同 B 项，根据逆否，肯前必肯后可知女性一定是博士，但女博士与高级职称之间不存在任何关系，无法推出，排除；

故正确答案为 A。

93、第一步：根据题干条件进行翻译可得。

(1) 外企白领→英语水平四级以上。

(2) 在摩天大楼外企职员→白领阶层。

第二步：根据逆否等价进行推理并逐一分析选项。

A 项：题干中指出摩天大楼里工作的人大多数都是白领阶层，但没有说白领都是外企的，所以在摩天大楼里的白领可能在外企工作，也可能不在外企工作，可以推出，排除；

B 项：肯定（1）的后面无法得出必然结论，也就是说外企中英语水平四级以上的可能是白领，也可能不是白领，可以推出，排除；

C 项：肯定（1）（2）的后面无法得出必然结论，无法推出是不是外企白领也无法推出是不是在摩天大楼工作，可以推出，排除；

D 项：否定（1）的后面必然能推出否定前面，外企中英语水平四级以下者 \Rightarrow 不是外企白领，否定（2）的后面必然能推出否定前面，不是外企白领 \Rightarrow 不在摩天大楼，即不可能在摩天大楼里工作，选项错误；

故正确答案为 D。

94、第一步：分析论点论据。

论点：只要增加植物根毛的长度，就可以更有效地吸收水和养分，从而提高作物产量。

论据：无。

第二步：逐一分析选项。

A 项：合理控制光照时间，并保证同一块田地间隔播种作物能极大地提高产量，与增加植物根毛的长度是否能吸收水和养分和提高作物产量没有关系，为无关选项，排除；

B 项：根毛的寿命长短以及植物根部的根毛稳定与增加植物根毛的长度是否能吸收水和养分和提高作物产量没有关系，为无关选项，排除；

C 项：指出在植株过于密集而养料不足的条件下，增加了根毛长度无法保证植物的营养供应，直接削弱论点；

D 项：植物生长激素对根毛的影响与增加植物根毛的长度是否能吸收水和养分和提高作物产量没有关系，为无关选项，排除；

故正确答案为 C。

95、第一步：抓住题干主要信息。

每天坐着看电视和工作总计达 10 小时的女性与每天通常坐 8 小时的女性相比患结肠癌与子宫癌的风险增加，而且不受研究对象在不坐时的活跃程度影响。

第二步：逐一分析选项。

A 项：题干中没有提到研究对象是否缺乏运动，无法推出，排除；

B 项：题干中指出坐 10 小时比坐 8 小时的女性患结肠癌与子宫癌的风险更大，也就是说坐的时间越久得病的风险越大，表明久坐可能对女性健康造成不良影响，可以推出；

C 项：题干中没有提到工作之余的体育锻炼对于身体是都有好处，无法推出，排除；

D 项：题干中提到的是坐着看电视和工作女性，坐着是研究条件，并不单指上班族职业女性，主体不一致，排除；

故正确答案为 B。

96、第一步：分析论点论据。

论点：P450 可以保护大脑免受有毒化学物质的损伤，进而预防帕金森症。

论据：内细胞色素 P450 水平低的人患帕金森症的可能性是体内 P450 水平正常的人的三倍；。

第二步：逐一分析选项。

A 项：有毒物质对于 P450 的抑制与 P450 是否可以保护大脑免受有毒化学物质的损伤没有关系，属于无关选项，排除；

B 项：指出论据中涉及的帕金森症患者与常人除了 P450 水平不同，其他细胞色素水平也不相同，有可能是其他细胞色素是影响帕金森症的因素，其他的原因起到了作用，属于他因削弱；

C 项：人工合成的 P450 能治疗帕金森症，但结论是预防帕金森症，主题不一致，属于无关选项，排除；

D 项：某些非细胞色素物质可以对抗有害化学物质来预防帕金森症与 P450 是否可以保护大脑免受有毒化学物质的损伤进而预防帕金森症没有关系，属于无关选项，排除；

故正确答案为 B 选项。

97、第一步：分析论点论据。

论点：指纹不应该再用于案件侦破中。

论据：随着机体老化，指纹纹路排列会发生不可逆转的变化。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指纹对于破案的关键性与重要性与其可靠性之间没有关系，不能影响其是否应该用于案件侦破中，属于无关选项，排除；

B 项：DNA 的特性与指纹是否应该用于案件侦破没有关系，属于无关选项，排除；

C 项：指出指纹的其他几项指标也是指纹识别技术的重要依据，也就是说指纹纹路排列只是条件之一，降低了指纹纹路排列对于指纹应用的作用，削弱论证；

D 项：指出指纹纹路排列发生变化有普遍适用的规律，意指虽有变化，但依然可行，也属于削弱论证。

比较 C、D 两项，C 承认纹路不再可行，但是还认为存在其他可行的，而 D 则表明纹路其实依旧可行，故 D 的削弱更彻底。

故正确答案为 D。

98、第一步：分析论点论据。

论点：给骨质疏松症患者注入氟化物会帮助他们的骨骼不容易折断。

论据：氟化物被认为能增加骨质。

第二步：逐一分析选项。

A 项：患骨质疏松症的人没有意识到注入氟化物可以增加骨质与给骨质疏松症患者注入氟化物不会帮助他们的骨骼不容易折断之间没有关系，属于无关选项，排除；

B 项：氟化物可以坚固牙齿，但是不代表也能够坚固骨骼，属于无关选项，排除；

C 项：仅指出氟化物注入健康人的体内会导致较强的副作用，没有提到注入骨质疏松症患者体内有何影响，属于无关选项，排除

D 项：指出注入氟化物增加的骨质比正常的骨骼组织更加脆弱，更容易被折断，削弱论点；

故正确答案为 D。

99、第一步：分析论点论据。

论点：桉树探矿法对矿产勘探有重要意义。

论据：桉树会将水中微量的金元素吸收进树体，通过分析桉树落叶中金的含量，可以指示金矿的位置，不用钻探就能了解地表以下是否有矿藏。

第二步：逐一分析选项。

A 项：指出金矿一般在砂石层，而植物根在土壤层，桉树是植物，根必然也在土壤层，说明桉树的根与金矿分别在不同的位置，削弱了二者之间的联系，削弱论据；

B 项：指出澳洲西南部的新南威尔士州的桉树叶中含金量与其他地区并无显著差异，但是当地却富含金矿，至少此地桉树探矿法无效，有一定的削弱作用；

C 项：桉树探矿法的实施周期较长并不影响桉树探矿法是否能有效勘探到金矿，属于无关选项，排除；

D 项：指出澳洲西南部有大片的桉树林也有最早发现的金矿，但是没有提到这些桉树叶中含金量，属于无关选项，排除；

比较 A、B 两项，B 项仅是某一地区桉树探矿法无效，其他地区是否适用桉树探矿法无法判断，削弱力度较小，而 A 项是针对桉树与金矿之间的关系的削弱，直接削弱论据，力度更强。

故正确答案为 A 选项。

100、第一步：分析题干主要信息。

第一种观点：基于对月岩原子放射性衰变的测量认为，月球诞生在太阳系形成之后约 3000 万年到 4000 万年之间；

第二种观点：基于 259 台电脑对围绕太阳旋转的原行星盘演化过程的模拟，大约在太阳系诞生之后约 9500 万年，一颗巨大的小行星撞击地球形成的碎片最后变成了月球。

第二步：逐一分析选项。

A 项：第一种观点是基于对月岩原子放射性衰变的测量得出结论，第二种观点是基于 259 台电脑的模拟，得到了不同的月亮形成时间，与选项的描述内容一致，指出前后两种观点最大的分歧；

B 项：两种观点都是研究月球形成的时间，不是月球的形成过程，而且第一种观点基于的是月岩原子放射性衰变，并不是月岩自然衰变，与题干描述不一致，不能解释分歧，排除；

C 项：两种观点都是研究月球形成的时间，不是月球的形成方式，而且第一种观点基于的是月岩原子放射性衰变，并不是月球组成成分的测量，与题干描述不一致，不能解释分歧，排除；

D 项：两种观点都是研究月球形成的时间，不是月球和地球的演化，而且第一种观点基于的是月岩原子放射性衰变，并不是月亮现有成分的测量，与题干描述不一致，不能解释分歧，排除；

故正确答案为 A。

101、定位图表第三行第二列、第四列，居民基本养老保险基金的支出户资产总额为 145 亿元，居民基本医疗保险中的支出户资产总额为 83 亿元，则前者比后者高 $145 - 83 = 62$ 亿元。

故正确答案为 A。

102、定位表格第三行可知，2013 年城镇职工基本养老保险中的财政专户存款为 24218 亿元。若其 10% 转入协议存款，协议存款总额占社会保险基金资产总额所增加的比重，即为 10% 城镇财政专户

存款占社会保险基金资产总额的比重。故所求即为 $\frac{24218 \times 10\%}{47727} = \frac{24}{480} = 5\%$ 。

故正确答案为 B。

103、定位图表，查找数据代入各选项。A 项：居民基本养老保险 3124 亿元大于生育保险 518 亿元，错误；B 项：工伤保险 1004 亿元小于失业保险 3726 亿元，错误；C 项：失业保险 3726 亿元大于居民基本养老保险 3124 亿元大于居民基本医疗保险 1077 亿元，正确；D 项：工伤保险为 1004 亿元小于居民基本养老保险 3124 亿元，错误。

故正确答案为 C。

104、求“债券投资总额中各基金的占比情况”，可判定此题为现期比重的计算与比较问题。定位图表，债券投资各项分别是 54、26、15、4、16、1 亿元，总额 116 亿元，最大的模块占比 $\frac{54}{116} < 50\%$ ，排除 C、D 选项，有两个模块相近，占比 $\frac{16}{116} \approx 13.8\%$ ，A 项最接近。

故正确答案为 A。

105、A 项，定位图表可知，除城镇职工基本养老保险外，其他各项基金无协议存款投资，错误；B 项，定位图表可知，城镇职工基本医疗保险金额为 8348 亿元，居民基本医疗保险金额为 1077 亿元， $\frac{8348}{1077} < 8$ ，错误；

C 项，定位图表可知，城镇职工基本医疗保险的项目比居民基本医疗保险多，错误；

D 项，定位图表可知，城镇职工基本养老保险基金金额为 29930 亿元，总金额为 47727 亿元，其他总和为 $47727 - 29930 \approx 17800$ 亿元 < 29930 亿元，正确。

故正确答案为 D。

106、根据题干中“工学研究生所占比重约为”，可判定此题为现期比重的计算问题。定位图表，工学研究生毕业生数为 $22398 + 4666 \approx 27000$ 人，总毕业生数为 $599552 + 13805 \approx 73000$ 人，比重为 $\frac{27000}{73000} \approx 37.0\%$ 。

故正确答案为 B。

107、问“在校博士人数超过在校研究生人数 25% 的学科个数”，可判定此题为基期比较问题。在校博士人数超过在校研究生人数 25% 即满足在校博士生人数的 4 倍大于在校研究生人数，定位图表，满足的有哲学、历史学、理学、工学、农学、医学、军事学共 7 个。

故正确答案为 A。

108、根据题干中“硕士与博士生招生人数比例与其毕业人数比例相差最大的学科”，可判定此题为倍数比较问题。定位图表，哲学硕博招生毕业人数基本持平；文学硕博招生人数比例 $4204 \div 675 \approx 6.22 : 1$ ，毕业人数比例 $3863 : 570 \approx 6.77 : 1$ ；军事学硕博招生人数比例 $14 : 12 \approx 1.16 : 1$ ，毕业人数比例 $19 : 6 \approx 3.16 : 1$ ；艺术学硕博招生比例 $2688 : 337 \approx 8.0 : 1$ ，毕业比例 $2209 : 271 \approx 8.15 : 1$ ，观察可得，差距最大为军事学。

故正确答案为 C。

109、根据题干中“研究生招生人数是毕业人数的多少倍”，可判定此题为现期倍数问题。定位图表，在校研究生人数排名第三的是理学，其研究生招生人数为 $5500 + 4099 \approx 9600$ 人，毕业生人数为 $3671 + 2802 \approx 6500$ 人，招生人数是毕业生人数的 $\frac{9600}{6500} \approx 1.48$ 倍。

故正确答案为 C。

110、A 项，定位表格，文、哲、史专业招录博士人数为 $675 + 195 + 263 = 1133$ 人 < 1200 人，错误；

B 项，定位表格，博士招生人数超过 1000 人有法学、理学、工学、医学、管理学共 5 个学科，错误；

C 项，定位表格，管理学科硕士研究生与博士研究生的招生人数、毕业人数、在校人数均高于经济学科，正确；

D 项，定位表格，医学博士毕业人数大于招生人数，错误。

故正确答案为 C。

111、根据题干“县内移民与县外移民人数之比”可判断此题为比值计算问题。定位文字材料，

2014 年该地区生态移民人均可支配收入 5084 元, 其中县内移民人均 4933 元, 县外移民人均 5253 元, 利用线段法可知, 距离比为人数的反比, 故县内与县外之比为:

$(5253 - 5084) : (5084 - 4933) = 169 : 151 \approx 1.1$, B 项满足。

故正确答案为 B。

112、根据题干中的“占, 比重”时间为 2014 年, 可判定为现期比重问题。定位表 1, 2014 年该地区生态移民经营性收入 692 元, 人均可支配收入总计 5084 元; 农村居民经营性收入 3645 元, 人均可支配收入总计 8410 元。故生态移民经营性收入所占比重比农村低:

$$\frac{692}{5084} - \frac{3645}{8410} \approx \frac{7}{50} - \frac{36}{84} \approx 14\% - 43\% = -29\%$$

即降低 29 个百分点。

故正确答案为 D。

113、根据题干出现“占”, 时间为 2014 年, 可判定为现期比重问题。定位表 2 可得, 2014 年该地区农村居民食品烟酒支出 2296 元, 衣着支出 602 元, 居住支出 1388 元, 总消费支出 7676 元, 故

$$\text{三者所占总支出的比重} = \frac{2296 + 602 + 1388}{7676} = \frac{4286}{7676} \approx \frac{43}{77} \approx 4 \times \frac{1}{7} \approx 57\%$$

故正确答案为 B。

114、定位表 2 可知该地区生态移民与农村居民的人均生活消费支出状况, 简单计算可得, 差额在 300 元以上的有居住、交通通信、教育文化娱乐、医疗保健四类。

故正确答案为 B。

115、A 项, 定位表 1, 2014 年该地区生态移民工资性收入为 3470 元, 大于农村居民工资性收入 3391 元, 错误;

B 项, 位文字材料, 2014 年该地区生态移民人均可支配收入 5084 元, 比山区九县农村居民可支配收入低 1099 元。则山区九县农村居民可支配收入 = 5084 + 1099 > 6000, 错误;

C 项, 定位表 2, 2014 年该地区生态移民交通通信消费支出为 526 元, 总支出为 5090 元,

所占比重 $\frac{526}{5090} > 10\%$, 正确;

D 项, 由表 1 可知 2014 年该地区农村居民人均可支配收入为 8410 元, 由表 2 可知农村居民人均生活消费总支出为 7676 元, 前者比后者高, 8410 - 7676 < 1000 元, 错误。

故正确答案为 C。

116、根据题干中“2015 年第一季度……平均每家企业”可知本题为现期平均数问题。定位文字材料第一段和第二段开头可知 2015 年一季度, 该省园区实现主营业务收入 7062.85 亿元, 园区拥有

企业 30975 家, 则平均每家企业实现主营业务收入为 $\frac{7062.85}{30975}$, 直除首位商 2, 选择 B。

故正确答案为 B。

117、由题干可知本题求的位 2015 年第一季度远去上缴税金占主营业务收入的比重与 2014 年该比重的差, 故可判定本题为两期比重比较问题。定位文字材料第一段和第三段, 可知 2015 年一季度, 该省园区实现主营业务收入 7062.85 亿元, 同比增长 11%, 上缴税金 223.87 亿元, 同比增长 14.1%。

由两期比重结论可知: 由于 14.1% > 11%, 故比重应为上升, 排除 C、D, 又因为 $\frac{223.87}{7062.85} \times \frac{1}{1 + 14.1\%} < 1$, 所以上升的百分点应 < 14.1% - 11% = 3.1 个百分点, 只有 A 项满足。

故正确答案为 A。

资料分析知识点链接: 两期比重比较

118、根据题干中“2015 年第一季度, 该省园区工业企业主营业务收入同比增量约是增速最快的企业类型的多少倍”可知本题为现期倍数问题。由图形可知, 增长最快的企业为服务业, 其实现主营业务收入 218.97 亿元, 同比增长 23%, 工业实现主营业务收入 5347.23 亿元, 同比增长 10.3%。工业实现增长量是服务业的

$$\frac{5347.23}{1 + 10.3\%} \times 10.3\% \div \left(\frac{218.97}{1 + 23\%} \right) \times 23\% \approx \frac{5347.23}{1 + \frac{1}{10}} \times \frac{1}{10} \div \left(\frac{218.97}{1 + \frac{1}{4}} \times \frac{1}{4} \right) = \frac{5347.23}{218.97} \times \frac{5}{11} \approx 11$$

倍, 与 B 项最为接近。

故正确答案为 B。

119、A 项, 文字材料第二段只给出了期末从业人数和同比增长率, 并没有给出 2014 年第四季度期末从业人数, 故无法求得 2015 年一季度平均每月新增就业人员数, 错误。

B 项, 文字材料第二段只给出 2015 年一季度工业企业期末从业人数, 并未给出工业企业的个数, 故无法推出平均每家工业企业从业人数, 错误。

C 项，由文字材料第一、四段分别可得到主营业务收入为 7062.85 亿元、利润总额 279.54 亿元，故平均每万元主营业务收入实现利润额为 $\frac{279.54}{7062.85} \times 10000$ ，能够推出，正确。

D 项，材料只给出高新技术产业产值，并未给出高新技术产业企业数，故无法推出平均每家高新技术产业企业实现产值，错误。

故正确答案为 C。

120、A 项，由文字材料第一段可知主导产业主营业务收入同比增速为 10.4%，小于主营业务收入的同比增速的 11%，故前者占后者的比重同比下降，错误。

B 项，由文字材料第二段可知，一季度新增企业 311 家，则平均每月新增企业 $311 \div 3 = 100^+$ ，错误。

C 项，主营业务收入总体增速为 11%，由图形可知，高于此值的有建筑业（12.5%）、批发零售（15.9%）、服务业（23.0%）和房地产（16.3%），共 4 个，错误。

D 项，由图形可知，主营业务收入最低的行业是住宿餐饮，为 51.27 亿元，所占比重为 $\frac{51.27}{7062.85} < 1\%$ ，正确。

故正确答案为 D。