

2015 年国家公务员考试《行测》省部级卷（解析）

1、2014 年 3 月 28 日，国家主席习近平在德国科尔伯基金会的演讲：……今年是第一次世界大战爆发 100 周年、第二次世界大战爆发 75 周年……贵国前总理勃兰特曾经说过：“谁忘记历史，谁就会在灵魂上生病。”

故正确答案为 A。

2、农村三级卫生服务网络是指以县级医疗卫生机构为龙头、乡镇卫生院为主体、村卫生室为基础的卫生服务体系，B、D 两项错误；农村三级卫生服务网络主要承担着预防保健、基本医疗、卫生监督、健康教育、计划生育技术指导等任务，为农民获得基本卫生服务提供保障，A 项正确；我国农村三级卫生服务网络可缓解看病难、看病贵，实现农村医疗卫生发展目标，使农民“小病不出村、一般疾病不出乡、大病基本不出县”，C 项错误。

故正确答案为 A。

3、钢铁业、化工业属于资本密集型产业，B 项错误；A、C、D 三项对应均正确。

本题为选非题，故正确答案为 B。

4、A 项正确，成语“南橘北枳”出自《晏子春秋·内篇杂下》：“橘生淮南则为橘，生于淮北则为枳，叶徒相似，其实味不同。所以然者何？水土异也。”意思是淮南的橘树，移植到淮河以北就变为枳树。比喻同一物种因环境条件不同而发生变异。此成语与晏婴出使楚国有关。B 项正确，苏武牧羊讲的是苏武在天汉元年（前 100 年）奉命以中郎将持节出使匈奴，被扣留。匈奴贵族多次威胁利诱，欲使其投降；后将他迁到北海（今贝加尔湖）边牧羊，扬言要公羊生子方可释放他回国。苏武历尽艰辛，留居匈奴 19 年持节不屈。至始元六年（前 81 年），方获释回汉。C 项错误，《汉书》又称《前汉书》，由我国东汉时期的历史学家班固编撰，是中国第一部纪传体断代史，“二十四史”之一。D 项正确，西汉张骞出使西域，唐代鉴真东渡日本，两人出行的方向不同。

本题为选非题，故正确答案为 C。

5、装甲兵以坦克为基本装备，主要执行地面突击任务，是陆军的重要突击力量。迫击炮是一种炮身短、射角大、弹道弧线高、以座钣承受后座力、采用炮口装填、发射带尾翼弹的曲射滑膛火炮。射程较近，轻便灵活，能射击遮蔽物后方的目标，是一种支援和伴随步兵作战的有效的压制兵器，A 项错误。B、C、D 三项说法均正确。

本题为选非题，故正确答案为 A。

6、A 项错误，《政府信息公开条例》第十四条第三款规定，行政机关对政府信息不能确定是否可以公开时，应当依照法律、法规和国家有关规定报有关主管部门或者同级保密工作部门确定。B 项正确，《政府信息公开条例》第 13 条规定，除本条例第九条、第十条、第十一条、第十二条规定的行政机关主动公开的政府信息外，公民、法人或者其他组织还可以根据自身生产、生活、科研等特殊需要，向国务院部门、地方各级人民政府及县级以上地方人民政府部门申请获取相关政府信息。C 项正确，行政机关逾期不答复公民申请信息公开的，属于行政不作为，属于行政诉讼受案范围。公民当然可以依法提起行政诉讼。D 项正确，《政府信息公开条例》第三条规定，各级人民政府应当加强对政府信息公开工作的组织领导。国务院办公厅是全国政府信息公开工作的主管部门，负责推进、指导、协调、监督全国的政府信息公开工作。县级以上地方人民政府办公厅（室）或者县级以上地方人民政府确定的其他政府信息公开工作主管部门负责推进、指导、协调、监督本行政区域的政府信息公开工作。

本题为选非题，故正确答案为 A。

7、《民事诉讼法》第一百六十二条规定，基层人民法院和它派出的法庭审理符合本法第一百五十七条第一款规定的简单的民事案件，标的额为各省、自治区、直辖市上年度就业人员年平均工资百分之三十以下的，实行一审终审。《民事诉讼法》第一百五十七条规定，基层人民法院和它派出的法庭审理事实清楚、权利义务关系明确、争议不大的简单的民事案件，适用本章规定。基层人民法院和它派出的法庭审理前款规定以外的民事案件，当事人双方也可以约定适用简易程序，D 项符合。

故正确答案为 D。

8、A 项正确，《读史方輿纪要》称：“襄阳上流门户，北通汝洛，西带秦蜀，南遮湖广，东瞰吴越。”B 项错误，洛阳城，雄踞“天下之中”，东压江淮，西挟关陇，北通幽燕，南系荆襄，人称“八方辐辏”“九州腹地”“十省通衢”。C 项正确，赣州“承南启北、呼东应西、南抚百越、北望中州”，史称“南抚百越，北望中洲，据五岭之要会，扼赣闽粤湘之要冲”。D 项正确，浙江衢州，闽浙赣皖四省边际中心城市，“居浙右之上游，控鄱阳之肘腋，制闽越之喉吭，通宣歙之声势”。

本题为选非题，故正确答案为 B。

9、①出自《孟子》，为战国时期；②出自梁启超《少年中国说》，为民国时期；③出自诸葛亮的《出师表》，为三国时期；④出自韩愈的《进学解》，为唐朝时期。故时间顺序为①③④②。

故正确答案为 C。

10、A 项：怀素的狂草被形容为“挥毫掣电，随手万变”。B 项：原诗为：今闻东楚人，结网为书圃。池墨泼飞云，紫毫挥广宇。风流与我逢，狂草竞龙舞。一舞醉三回，消愁极千古。描写的对象亦是狂草。C 项：湖光秋月两相和，潭面无风镜未磨，出自唐朝刘禹锡的《望洞庭》。意译为：洞庭湖的水光与秋月交相融和，水面波平浪静就好像铜镜未磨。因此描述的对象为洞庭湖。D 项：李白曾在一首诗里对某一书法作品称赞道：“飘风骤雨惊飒飒，落花飞雪何茫茫。起来向壁不停手，一行数字大如斗。恍恍如闻神鬼惊，时时只见龙蛇走。左盘右蹙如惊电，状同楚汉相攻战。”李白赞扬的是草书的挥洒自如和狂放之美。

故正确答案为 C。

11、A项正确，“琴瑟和鸣”与“破镜重圆”两词描写的都是夫妻间的关系；B项错误，“负荆请罪”指的是朋友关系，“载舟覆舟”指的是君民关系，描述的关系不同；C项错误，“结草衔环”指的是施恩者与报恩者之间的关系，“青梅竹马”指的是少男少女之间朦胧的爱情关系，描述关系不同；D项错误，“相濡以沫”指的是夫妻关系，“舐犊情深”指的是父母与子女之间的关系，描述的关系不同。

故正确答案为A。

12、A项错误，题干说的是《水浒传》开头北宋朝廷太尉放走108将的故事情节，所以本题说的是《水浒传》。我国古代著名的神魔小说指的是《西游记》；B项错误，《水浒传》作者是施耐庵，他生活于元末明初，曹雪芹生活于清代。C项错误，“白帝城托孤”是《三国演义》中的情节。D项正确，《水浒传》描写的正是北宋末年农民起义的故事。

故正确答案为D。

13、选项中8个城市都位于北半球，7月北半球正处于夏季。罗马和洛杉矶都属于地中海气候，特点是夏季炎热干燥，冬季温和多雨；北京为温带季风性气候，特点为夏季温热多雨，冬季寒冷干燥；纽约和马德里属于温带大陆性气候，特点为降水稀少且集中在夏季；东京属于亚热带海洋性季风气候，特点为夏季暖热多雨，雨热同季；上海属于亚热带季风气候，特点为夏季湿润多雨，冬季温和少雨；伦敦属于温带海洋性气候，全年多雨。

故正确答案为D。

14、A项错误，麻雀囤食要落雪，麻雀预见到要下雪的话，赶紧多准备食物，否则下雪了无处觅食就会饿死。B项错误，蚂蚁垒窝要下雨，蚂蚁天性喜欢干燥，在它的身体上有一个感知水分的器官，当空气中的水分太高时，它就感觉要下雨了，就会向高处搬家，以免被雨水淹；蜻蜓飞得低是因为要下雨了，通常在下雨之前，空气中的湿度相当高，昆虫一遇到潮湿的水气，往往翅膀会沾湿，此时就是蜻蜓捕捉猎物的好时机，所以，才会有看见蜻蜓低飞。D项错误，“龟背冒汗，出门带雨伞”。乌龟背壳潮湿，壳上的纹路混而暗，是天要降雨的征兆；龟壳有水珠，像是冒汗，将要下大雨。龟壳干燥，纹路清晰，预示近期不会下雨。

故正确答案为C。

15、“杨桴击节雷阗阗，乱流齐进声轰然”出自刘禹锡的《竞渡曲》，记叙的是一次赛龙舟的活动。B项错误。本题为选非题，故正确答案为B。

16、葛底斯堡演说 是1863年11月19日林肯在宾夕法尼亚州葛底斯堡的葛底斯堡国家公墓揭幕式中发表的演说，且广播诞生在20世纪，因此汤姆不可能在19世纪通过广播收听葛底斯堡演说。D项错误。

本题为选非题，故正确答案为D。

17、“日照香炉生紫烟”意思是庐山的香炉峰，在日光的照耀下，水汽蒸腾，呈现出紫色的烟霞，而多环芳香烃是煤、油类、煤气、木头、垃圾或其他有机物在不完全燃烧时形成的一类化学物质。两者之间没有联系，C项错误。

本题为选非题，故正确答案为C。

18、物质是由分子组成的，分子在不停地做无规则运动，且分子间存在相互作用的引力和斥力。由于分子在不停地做无规则运动，故不同物质的分子会彼此进入对方，发生扩散现象。题干中的“酒香不怕巷子深”和“近朱者赤”所包含的都是分子运动这一物理现象。

故正确答案为B。

19、千滚水是指反复煮沸的水，在反复煮沸的过程中，滋生出亚硝酸盐、重金属等有害物质，长期饮用会影响人的身体健康。D项错误。

本题为选非题，故正确答案为D。

20、古代贵族男子的字前常加伯（孟）、仲、叔、季表示排行。三国时期孙坚的四个儿子中，长子孙策，字伯符；次子孙权，字仲谋；三子孙翊，字叔弼；四子孙匡，字季佐。按照长幼顺序，孙策应坐主位，孙权次之，孙翊再次之，孙匡居末座。

故正确答案为A。

21、由“虽然形式相同，意义却”和其后所导致的后果可知，所填词语应表示“不同”，但语义更重。C项“截然相反”的“截然”一词形容界限分明，用在此处既能够表达不同，又恰好加深了语义，与文意相符。

A项“南辕北辙”比喻行动和目的正好相反，不合题意；B项“针锋相对”比喻双方在策略、论点及行动方式等方面尖锐对立，侧重强调观点与立场的不同；D项“纷繁复杂”形容头绪多，情况复杂，侧重于复杂，用在此处不恰当。

故正确答案为C。

22、与文段中“‘开除’那些概括不了的同类事物，以维护定义的纯洁性”对应，B项“削足适履”的“削”字恰好体现出“开除”之意，而“履”则为纯洁的定义。故基本锁定答案为B。

A项“指鹿为马”比喻故意颠倒黑白，混淆是非；C项“自欺欺人”指欺骗自己，也欺骗别人；D项“掩耳盗铃”比喻自己欺骗自己，明明掩盖不住的事情偏要想法子掩盖。这三个词语所表达的意思与“开除”这一行为不相符，可排除。

故正确答案为B。

23、“平均数”的求得是把总数按份均匀计算，以多补少，与此特点相符的是B项“削峰填谷”，削低山峰来填平山谷，取其比喻义。其他三项都不能用来定义“平均数”的特点。

A项“以管窥天”意为通过竹管子的孔看天，比喻见闻狭隘或看事片面；C项“大而化之”多指工作作风粗糙，

把本该细致具体对待的问题笼统而简单地处理；D项“等量齐观”指对有差别的事物同等看待。

故正确答案为B。

【来源】东方网2012年8月6日一方翔《关注“全国家庭平均住房面积超百平米”的背后》

24、本题考查近义词辨析及搭配使用。

第一空，A项“感触”多作为名词使用，指由于外界事物的触动而产生的思想、情感，而文段显然需要填入动词，故排除；B项“感悟”悟得的多为一些道理等，与文中“孩子的进步”搭配不当，故排除；C项“感受”与D项“感觉”均可搭配“孩子的进步”，但“感觉”鲜与“亲身”这样的副词修饰语做搭配，故基本锁定答案为C。再以第二空检验，“受到启发”为常见搭配。

A项“启示”多与“获得、得到”等词搭配使用；B项“启蒙”意为向初学者传授入门的基本知识或技能，重点强调从不懂到懂得的过程；D项“启迪”与“启发”语义相近，但表述较为书面，不太常用。

故正确答案为C。

25、第一空与后文“‘甩开膀子’谋改革、搞创新”形成反义对应，即很多部门和领导干部由于缺乏必要的试错机制而不敢改革创新，A项“畏难”中的“畏”字恰好体现出“不敢”之意；B项“紧张”、D项“抵触”填入也勉强合适；C项“侥幸”形容意外或偶然地获得利益或免去不幸，与文意完全不符，故排除。

第二空考查搭配。填入动词与“责任”搭配，B项“宽恕”、D项“忽略”均不合适。

故正确答案为A。

【来源】人民网2013年4月12日《人民网评：“宽容改革失败”有助于提升决策理性》

26、首先根据第二空“与……相……”可排除包含“支持”的A项；“动态”表明事物是变化发展的，与“完全能够定量计算”不符，排除D项；B项“封闭”与C项“机械”相比，根据其后的“内部运转”可知是在某一范围之内，前者更符合文意，“匹配”填入空缺处契合句意。

故正确答案为B。

【来源】《文汇报》2012年6月1日《EC02：“顺天礼人”的城市演进方向》

27、第一空与“最成功的引力理论”对应可知，相对论是经得住各种检验的，A项“经历”与B项“经过”无从体现这一语义，故排除。

第二空与“几乎所有这些都是……”对应可知，在强引力场中的检验是非常少见的，并无“迫切”之意，故排除C项。

故正确答案为D。

【来源】《北京日报》2014年3月26日《宇宙婴儿“第一声啼哭”》

28、本题从第二空入手，由“应关注如何在维护……的健康发展”可知，维护网络主权和行业健康发展之间存在矛盾，决策者应二者兼顾，即寻找恰当的“平衡”。

故正确答案为A。

【来源】《人民日报》2014年6月23日《网络主权：一个不容回避的议题（权威论坛）》

29、先看第二空，由“究竟……还是真的……倒是……”表达出来的不确定的语气可知，填入词语应表不确定的含义。C项“期待”不合文意，排除；B项“捉摸”有猜测、预料、揣测的意思。多用于否定，填入不合文意，排除B项。再看第一空，A项“气度”指人的气魄和风度；D项“气派”指人的魄力气度或某些事物所表露的气势。“惯看秋月春风”表现出的一种气定神闲的风度，并非气势或者气魄，故用“气度”恰当。

故正确答案为A。

【来源】《证券时报》2013年11月7日一肖国元《央行“精准发力”说值得琢磨》

30、第一空，根据前后文意可知，我国高校科研成果通过验收率高，转化为实际生产力的比例却非常小，这种情况着实让人感到“遗憾、可惜”。A项“可悲”语义过重，D项“无奈”意为无可奈何、没有办法，文中并无此意。故排除A、D两项。

第二空考查词义轻重。C项“寸步难行”的程度较之“步履维艰”更重，与文中“有极少一部分转化为实际生产力”的对应不符，故排除。

故正确答案为B。

【来源】《人民政协教育在线周刊》2011年4月7日一解艳华《让高校科研成果走出“深闺”转化为现实生产力》

31、第一空，由前面的“扎实的科学根据”可知，此处填“支撑”“支持”更为恰当，“健康建议”是否靠谱应由事实来“检验、验证”，故排除A、B两项。

第二空，D项“圭臬”比喻标准、准则和法度，可以据此作出决定或判断的根据。结合题干可知，“圭臬”比C项“圣旨”表意更准确，更契合文段的语境，且“奉为圭臬”为常见固定搭配。

故正确答案为D。

【来源】《科技日报》2013年10月15日《一天要喝8杯水？应忽略的6大健康迷信》

32、第一空，“警戒”意为告诫人注意改正错误；“警告”用于人对人的提醒。用于系统对司机的提示，两词不恰当，排除A、D两项。

第二空，“汇集”意为聚集，多形容空间上的聚集，与“数据”搭配不当，排除B项。“收集数据”为常用搭配。另外注意“收集”与“搜集”的不同之处在于，“收集”侧重指将分散的东西收在一起；“搜集”侧重指将难以找到的东西收在一起。

故正确答案为C。

【来源】《钱经》2013年1月14日《一切皆可“量化”》

33、文段主要说明的是以文化资源带动地区经济发展。B项“曲意逢迎”意为违心地迎合别人；D项“附庸风雅”指缺乏文化素养的人为抬高身价而结交文化名流，参加文化活动。此二者多指个人行为、表面功夫，与经济发展活动不符，排除B、D两项。

第二空，旅游未必发展起来，反而可能造成不良影响，“劳民伤财”恰恰是这种不良影响的具体表现，且与以文化资源强行发展旅游一事对应准确。而“进退维谷”所指的处境艰难、进退两难的含义，与句意不符合，排除C项。

故正确答案为A。

【来源】中国日报网2012年6月13日《评“娲皇遗骨”的发现：别拿文化当幌子》

34、第一空，A项“崇拜”意为尊敬拜，一般用于对英雄或伟人；C项“眷恋”意为怀念，留恋。此二者语义都无法与后文“几乎不能有一朝一夕的分离”之意形成对应。D项“痴迷”意为极度迷恋，B项“痴狂”意为迷恋到发狂的程度，均可体现出人们对微信的严重依赖。但“痴狂”语义过重，显然人们没有到发狂的程度。故基本锁定答案为D。

以第二空验证，“空虚寂寞的人们”最需要的是精神层面的“慰藉”，语义恰当且为常见搭配。

故正确答案为D。

35、第一空考查转折反义对应。“但实际上”这一转折词连接前后语义相反，故空格处应填入与“工程量非常大”的反义词，故可排除B项“平常”与C项“普通”。

第二空，D项“精准”语义较之A项“准确”语义更为丰富且程度更重，形容天气预报更为恰当。

第三空，依据常识，如果大气运动“无迹可寻”，人们根本就无法预报天气，据此排除A项；正是由于大气运动“错综复杂”，所以不容易做出“精准”的天气预报，D项符合句意。

故正确答案为D。

【来源】深圳先进技术研究院2014年7月1日《天气预报准不准？》

36、第一空，“推脱”的意思是推卸责任等，使与己无关。“推托”的意思是借故拒绝，即不直接加以拒绝，而是婉言拒绝。环境保护是人们应该承担的责任，故选“推脱”合适，排除C、D两项。

第二空，“环境”“承载能力”是固定用法，排除A项。

第三空，“制约”填入空中符合句意，B项当选。

故正确答案为B。

【来源】中国环境报2012年6月5日《以环境保护优化经济发展——写在“6.5”世界环境日》

37、第一空，C项“划清界限”为固定搭配，其余三项基本不与“界限”搭配，应直接搭配需要“区别、区分、分清”的对象即可，如区分个人和社会、分清个人与社会。

第二空以“不可能”为标志形成反义对应，空格处所填动词应与“加强”语义相反，“削弱”最为合适。

第三空与第二空同理，“不可能获得自由”即“束缚”个人。

故正确答案为C。

38、本题从第三空入手，文段是客观地叙述史书细节中显现出历史人物的性格，不存在褒贬色彩，“昭然若揭”“露出马脚”都含贬义，不合语境，排除C、D两项；“若隐若现”意为隐隐约约，看不清楚；“跃然纸上”形容描写或刻画得十分生动逼真。对应文段“有意无意地隐此扬彼”，历史人物的形象不可能完全真实地表现出来，排除B项。第一、二空，分别填入“遮蔽”“精妙”也符合文意。

故正确答案为A。

【来源】李俊慧《我最喜欢的四本书》

39、本题可从第三空入手，“那些不熟悉的话语声”是一直存在的，并没有“灰飞烟灭”“烟消云散”，且A、B两项中的“闻”字与文段中的“声音”这一主题词的对应亦更为恰当。故排除C、D两项。

再看第一空，“筛选”泛指在同类事物中去掉不需要的、留下需要的，亦比喻精心挑选；“过滤”指滤掉杂质等。从语义侧重点上来看，“筛选”的是需要留下的，而“过滤”的是“不需要保留的同类事物”。“不熟悉的人的声音”显然是“不需要保留的同类事物”，故选“过滤”更符合句意。

故正确答案为B。

【来源】中国论文网《好消息，坏消息》

40、本题可从第二空入手，“阿尔玛”望远镜这一仪器与“眺望”、“目睹”这两个常与人搭配使用的动词无法搭配，且C项“捕捉”、D项“观测”常用于天文学的说明文中，故可排除A、B两项。

再看第三空，D项“一目了然”形容看得见、看得远，侧重表达看的能力强；C项“一览无余”形容视野广阔，没有阻碍，把事物或景象都看在眼里，没有遗漏。与文中“那里几乎没有湿气或植被”的语义对应，“一览无余”更为恰当。

再以第一空检验，“冻结”中的“冻”与文段中“最冷的地方”、“绝对零度”的词对应更为合适。

故正确答案为C。

【来源】中网资讯2014年6月16日《天文学家发现宇宙中最冷的地方：零下272度》

41、文段首先由南极旅游造成的生态影响可以控制引入，引出南极科考站的管理才是影响南极生态环境的重要因素，故D项正确。

A项“南极生态环境评估”是控制南极旅游造成的生态影响的手段，并非文段重点；B项仍围绕“南极生态旅游”展开，偏离重点；C项为迷惑项，“南极生态环境管理机制”一词概念过大，模糊了“南极科考站”这一焦点。故正确答案为D。

42、文段首句为中心句，强调国际经济环境对我国经济运行稳定性的影响，随后以国际市场价格影响我国国内市场价格为例对这一观点加以阐述。故可知，D项为中心句的同义替换。

A、B、C三项均为解释说明部分的内容截取，并非文段重点。

故正确答案为D。

43、文段首先指出汉语词典收录字母词的历史已有100多年，然后以《新尔雅》中“X光线”一词的收录为例，说明这是汉语词典第一次收录字母词。由此可知，文段介绍《新尔雅》的目的是为了说明汉语词典收录字母词早有先例。

故正确答案为B。

【来源】人民网2012年10月15日《百年历史：字母词入典知多少》

44、本题为典型的接语选择题，重点关注尾句。尾句说的是虽然机动票价能使电影公司和影院获得更高收益，但对影院来说，推行确定票价仍然利大于弊。基于通常逻辑，下文应对末句论断的原因进行阐释，即推行确定票价对影院的好处。

故正确答案为A。

45、通读文段，以“究其原因”为标志主要介绍了为什么会出现户籍制度并沿用至今。故较易排除C项。D项“维护政治统治”这一表述扩大了原文“维护……特权”，故可排除。

对比A、B两项。“背景”与“根源”均可体现出因果关系，但文段尾句中重点提及“这是一种源远流长的‘文化’烙印”，且以“纵使”引导让步条件句，共同突出了“文化”的重要，而非“历史”。故可排除B项。

故正确答案为A。

【来源】中国论文网2014年6月29日《户籍“变法”，蓄势待发》

46、由“像团购这样的一窝蜂现象屡见不鲜”可知，团购形容的是“一窝蜂现象”。“一窝蜂”形容很多人同时说话或行动；且根据文意可知，这里的“团购”是用来说明那些“习惯了模仿的企业”不寻求创新与改变，根据此两点与选项对应，A项“盲目从众”中“众”体现了“很多人”都这么做，“盲目”又能表达“不创新不改变”之意，是对文段观点的最佳理解。

C项为强迷惑项，“复制与模仿”仅仅能体现出不创新不改变，但未能体现“很多人都这么做”的语义，且文段以“团购”举例应该说明的是一种常见的现象，而并非某种做法，相较之下，A项表述更为准确。

故正确答案为A。

【来源】论文资源网《苹果链条与中国的微创新机会》

47、文段先提出临睡肌跃症的概念，后指出还没有研究彻底弄清这种症状产生的原因，由此产生了诸多猜测，并就其中一种解释做了说明。故文段意在提供一种对临睡肌跃症的解释。B项符合文意。A项只是文段的表层意思，没有进行深入；C项并不是文章主要阐述的内容；D项文段没有涉及。

故正确答案为B。

48、本题为细节判断题，将选项与原文一一对应。A项无中生有，原文说的是“由于已从车战演变到骑兵作战，马的身价愈来愈高”，并未提到是相马技术的发展导致车战被逐渐淘汰；B项无中生有，原文未提及《相马经》的作者；C项，原文只提到《相马经》是我国动物学和畜牧学的重要文献，由此无法推出相马术的出现推动了古代动物学的发展。故A、B、C三项均有误。由成书于秦统一六国前夕的《吕氏春秋》中已提到相马家可知，相马师这一职业在汉代以前已出现的说法正确。

故正确答案为D。

49、标题应能准确全面地涵盖文字的主要内容，并附有吸引眼球的特点。“何为神经元”“脑科学的新发现”既不能概括内容又缺乏针对性和特点，故排除B、C两项；文段没有体现与“爱”有关的信息，D项不正确。神经元能感受到“害怕和愤怒、难过和恶心，复杂的感受如害羞、孤独和不受欢迎”，这些情感都是能够引起人们同情心的感受，故A项“同情”的魔力更适合作为标题。

故正确答案为A。

50、由“海洋浮游植物必须从海水中汲取铁物质”，无法推出A项，且“深海浮游植物”与文段“海洋浮游植物”的说法不符；由“然而这些含铁悬浮质大多都在近海地区沉积下来，因此风尘的输送成为远离大陆的海洋中铁的主要补给形式”可知，B项“低纬度地区”说法有误；由“海水中的铁主要来自河流中的悬浮质，然而这些含铁悬浮质大多都在近海地区沉积下来”可知，D项“深海地区”说法有误。由尾句“因此”之后的内容可知，C项符合文意。

故正确答案为C。

51、文段首先介绍了超细颗粒功能制备机设计原理：粉碎颗粒、分级颗粒、捏合多种性能。然后进一步介绍了超细颗粒功能制备机在实际运用中存在的问题以及解决方法。综合文意，文段主要强调的是超细颗粒功能制备机的设计原理以及应用，C项符合文意。A项文段没有表明可以从原料变成制剂，只是简单的粉碎颗粒，排除；B项文段没有表明它的特点，排除；D项只是内容的一部分，没有阐述完全，并且只是解决了一部分问题而不是全部问题。

故正确答案为C。

52、由事理顺序可知，应先确定中国的工业心脏，再确定中国工业心脏病之所在，最终才能研究如何治愈心脏病。故②句“心脏”应排在④句“心脏病”、③句“治愈心脏病”之前，符合题意的只有A项。

故正确答案为A。

【来源】《中国青年》2014年8月5日《买不来的科技》

53、根据叙事逻辑，应从“生态”大概念引入到“生态红线”小概念上，故开头顺序应为⑤②，排除A、B两项；由①句“因此”可知，此句是对生态红线问题的结论性陈述，应放在句尾做总结。

故正确答案为D。

【来源】《人民日报》2013年7月12日《为什么要牢固树立生态红线的观念》

54、文段前两句说明了输血的原理及排异反应，最后一句说明一个现象，即有血缘关系的人互相献血则会破坏受血者的识别排异反应，从而导致发病。由以上内容可归纳出直系亲属之间不能相互献血的结论。A、B、D三项题目没有涉及，排除。

故正确答案为C。

55、文段以亲子节目做引入，得出结论“孩子依然延续着没有父亲陪伴的故事”，再以“事实上”表强调进一步论述，不少现代家庭，养育孩子的职责落在上一代老人身上，进一步说明孩子缺少父母的陪伴。由此可知，B项亲子教育的“主体缺位”为孩子没有父母陪伴的同义替换。

A项为强迷惑项，文段强调的是孩子无父母陪伴，而非亲情教育的缺失；C项偏离重点，亲子节目仅做引入话题之用，非文段重点；D项为概念偷换，缺少陪伴偷换为缺少交流。

故正确答案为B。

56、“文如其人”指文章的风格同作者的性格特点相似，现也指文章必然反映作者的思想、立场和世界观；“文以载道”意思是用写文章来阐述道理；“知人论世”原指了解一个人并研究他所处的时代背景，现也指鉴别人物的好坏，议论世事的得失；“诗以言志”用诗来表达自己的志向和决心。由“西方……一部作品……和作者无关，然而……不适用于中国传统文学”“社会价值体系对文学家的人格有较高的要求”“坚持‘德艺双馨’的文艺评论原则”可知，文段说的是“文章”和“人格”之间的关系，“文如其人”符合题意，当选。

故正确答案为A。

57、文段由传统的创新观念引出所持观点，创新可以不跳出框架，并且当人们专注于某个状况或问题的内部因素时，创造力才是最强的。因此，文段意在说明框架内的思维往往会更有助于创新，即B项。

A项为强迷惑项，文段重点不在于强调“专注”，而是必须“专注于某个状况或问题的内部因素”，换言之，仍是需要专注于某一框架内。

B项中“往往”一词的使用较之C、D两项的表述更为温和，准确，不绝对。

故正确答案为B。

58、文段第一、二句指出量子力学等理论的诞生，对于推动世界文明进步有着十分重大的意义，接着得出结论“这些耗时多年的基础研究成果，其科学价值是无法估量的，绝不是用‘有用没用’这样的简单标准就能衡量的”。故文段是在说明用“有用没有”这样功利性的标准来衡量基础研究是不正确的，C项表述正确，当选。

A项“长期积累”非文段重点；B项“量子力学”仅为基础研究理论之一，可作为个案举例予以排除；D项“量化指标”与“有没有用”含义不同，“量化指标”更类似于“有多大用”。

故正确答案为C。

59、文段先指出“新闻是客观的报道，评论是主观的判断”，接着说“这决定了评论永远只能跟在新闻的后面……而不能跑在新闻的前面，不能作出超越新闻事实的判断”，即评论虽然有主观性，但它只能基于新闻而不能超越新闻。D项表述与此一致。A项题目没有表明；B项由题目可知，表述错误，不能高于新闻；C项由题目不能得出评论是对新闻的提炼和升华。

故正确答案为D。

60、文段一开始先说从整条产业链来看，中国奶粉业的困境是上游小农经济的困境，接下来论述传统的畜牧模式已经成为中国奶粉发展最大的掣肘，最后进一步指出想要保障有质量的奶源，需要改变目前的生产模式，然而变革生产模式将要面临比恢复奶粉信用还高的难度。因此，文段意在说明中国奶粉业从生产模式上变革困难重重。

B项表述与此一致。

故正确答案为B。

61、方法一：赋值法，赋值每台收割机每天的工作效率为1，则工作总量为 36×14 ，剩下的 36×7 由 $36 + 4 = 40$ 台收割机完成，技术改造后每台收割机效率为 $1 + 5\% = 1.05$ ，故剩下需要的时间为 $\frac{36 \times 7}{40 \times 1.05} = 6$ 天。

方法二：比例法。由题意，原有收割机36台，增加4台后变为40台，提高效率5%后相当于原先 $40 \times (1 + 5\%) = 42$ 台收割机的工作效率。效率比为6:7，故所有时间比为7:6，还需6天即可完成。

故正确答案为D。

62、满足此人为男性党员的概率最大，即要求男性党员尽量多，根据题意可知，有30名男性，有35名党员，则男性党员最多有30个，因此最大概率 $= \frac{30}{50} = \frac{3}{5}$ （ $\frac{\text{满足要求的情况数}}{\text{总的情况数}}$ ）。

故正确答案为A。

63、根据题意，去甲厂实习的人数占32%，去乙厂实习的人数占24%，因此去丙厂实习的人数占

$1 - 32\% - 24\% = 44\%$ ，故去丙厂的人数比去甲厂多 $44\% - 32\% = 12\%$ ；而去甲厂实习的人数比去乙厂的多 $32\% - 24\% = 8\%$ ，为 6 人，故去丙厂的人数比去甲厂的应多 $\frac{6}{8\%} \times 12\% = 9$ 人。
故正确答案为 B。

64、方法一：根据条件，甲、乙、丙、丁之和为 $\frac{4}{3}$ 项目资金需求，甲、乙、丙之和为 $\frac{11}{12}$ 项目资金需求，故丁的投资额占项目需求的 $\frac{4}{3} - \frac{11}{12} = \frac{5}{12}$ ；丙投资额是丁的 60%，故丙投资额占 $\frac{5}{12} \times 60\% = \frac{1}{4}$ ；甲 + 乙 = $\frac{11}{12} - \frac{1}{4} = \frac{2}{3}$ ；甲 = (乙 + 丙) $\times (1 + 20\%)$ ；联立方程可得乙 = $\frac{1}{6}$ 。

方法二：假设资金需求为 12，则甲、乙、丙、丁的投资额之和 $12 \times \frac{4}{3} = 16$ ，甲乙丙投资额之和为 $12 \times \frac{11}{12} = 11$ ，故丁的投资额为 $16 - 11 = 5$ ，丙的投资额为 $5 \times 60\% = 3$ ，甲和乙的投资额为 $11 - 3 = 8$ ，又甲 = (乙 + 丙) $\times (1 + 20\%)$ ，得出甲的投资额为 6，乙的投资额为 2，因此乙占总投资需求的 $\frac{1}{6}$ 。
故正确答案为 A。

65、代入排除验证即可，代入 D 项 1217，若 1217 为空房，则甲和乙的房间可分别为 1213、1219，此时丙、丁分别为 1215 和 1211，满足要求。其余选项代入后均不满足要求。
正确答案如下表所示：

1211	1213	1215	1217	1219
丁	甲	丙		乙

故正确答案为 D。

66、由题意，公路两边各 6 棵松树和 3 棵柏树，道路起点和终点处两侧种植的都必须是松树，那么中间有 5 个空，由于柏树要求互不相邻，故从 5 个空中选出 3 个空栽种柏树即可。故每一边的种植方式为 $C_5^3 = 10$ ，故总共不同的种植方式为 $10 \times 10 = 100$ 种。

故正确答案为 C。

67、采用枚举法求解。如下表所示：

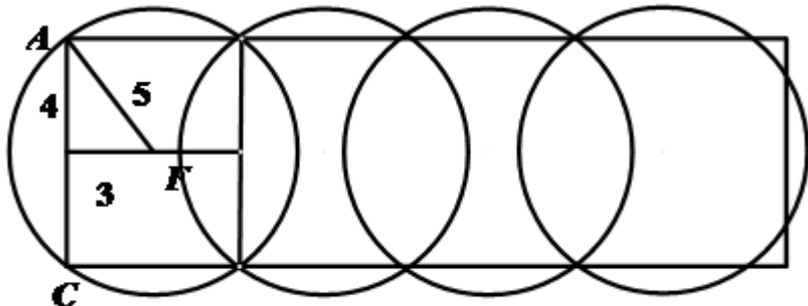
5升	2升	1升
1	2	0
1	1	2
1	0	4
0	3	3
0	2	5
0	1	7

故正确答案为 C。

68、根据题中已知条件“小王的哥哥比小王大 2 岁，比小李大 5 岁”可知，小王比小李大 3 岁，从选项可判断，只有 B 项符合。

故正确答案为 B。

69、如下图所示：



可知每个圆形可覆盖一个宽为 $3 \times 2 = 6$ 公里的长方形。要达到完全覆盖，故需要 $\frac{25}{6} \approx 4.17$ 个，至少 5 个。
故正确答案为 C。

70、方法一：设甲与乙的速度分别为 $v_{甲}$ 和 $v_{乙}$ ，由题意，从第一次乙追上甲到第二次追及，甲与乙的路程差为 400 米，故 $400 = (v_{乙} - v_{甲}) \times 8$ ，解得两人速度差为 $50m/min$ ，由于甲一共跑了 11 分钟，乙一共跑了 10 分钟，在

后 10 分钟内，乙比甲多跑了 $50 \times 10 = 500$ 米，由于乙最终比甲多跑 250 米，故甲最开始的 1 分钟跑了 250 米，又根据乙 2 分钟时第一次追上甲，可得该过程中甲与乙的路程差为 $50 \times 2 = 100$ 米，故两人最初相距 $250 - 100 = 150$ 米。

方法二：直接分析，在两人第一次相遇到第二次相遇的过程中，乙追了甲一圈，乙比甲多跑了 400 米，但乙总共只比甲多跑 250 米，故在最开始的 3 分钟内甲比乙多跑 $400 - 250 = 150$ 米，3 分钟时甲、乙两人在同一位置，故开始时两人相距 150 米。

故正确答案为 B。

71、根据概率的定义：所求概率 $= \frac{5}{5 \times 5 \times 5} = \frac{1}{25}$ （满足要求的情况数为 5，所有随机的情况数为 125 种）。故正确答案为 A。

72、在 3 月份剩下的 30 天中，甲需要巡检的次数为 $\frac{30}{3} = 10$ 次，同理乙和丙需要巡检的次数为 $\frac{30}{5} = 6$ 次， $\frac{30}{8} = 3$ 次……2 天，甲和乙需要巡检的次数为 $\frac{30}{15} = 2$ 次，乙和丙为 $\frac{30}{40} = 0$ 次，甲和丙被同时被巡检的次数为 $\frac{24}{30} = 1$ 次，三个机房共同被巡检的天数为 0，巡检的总天数为 $10 + 6 + 3 - 2 - 1 - 0 + 0 = 16$ ，休息 $30 - 16 = 14$ 天。故正确答案为 C。

73、根据题意，收回问卷 $179 + 146 + 246 - 2 \times 115 - 24 + 52 = 369$ 份，则所求为 $\frac{369}{90\%} = 410$ 份。故正确答案为 D。

74、两个正方体的总面积为 $6 + 24 = 30m^2$ ，其中重合部分面积为 $2m^2$ ，而大正方体作为旗台，其底面不用粉刷，故需要粉刷的面积为 $30 - 2 - 4 = 24m^2$ 。故正确答案为 D。

75、方法一：分段表示平均费用和总人数之间的关系，设人数为 x 。当人数 x 在 $[0, 10]$ 之间时，总的费用为 $250 + 40x$ ，平均费用为 $\frac{250 + 40x}{x} = \frac{250}{x} + 40$ ，这是一个双曲线；

当人数 x 在 $[10, 20]$ 之间时，总费用变成 $500 + 40x$ ，平均费用为 $\frac{500 + 40x}{x} = \frac{500}{x} + 40$ ，左节点明显大于上一个区间的右节点，之后的区间类似，故答案选择 B 项。

方法二：结合图形，代入人数等于 1、10、11 大致判断。

故正确答案为 B。

76、各图构成相同，考虑位置规律。圆圈只在十六宫格最外圈出现，每次逆时针移动 2 格，排除 A、C 两项。线条的尾端在十六宫格中间四格出现，每次顺时针移动 1 格，排除 B 项。

故正确答案为 D。

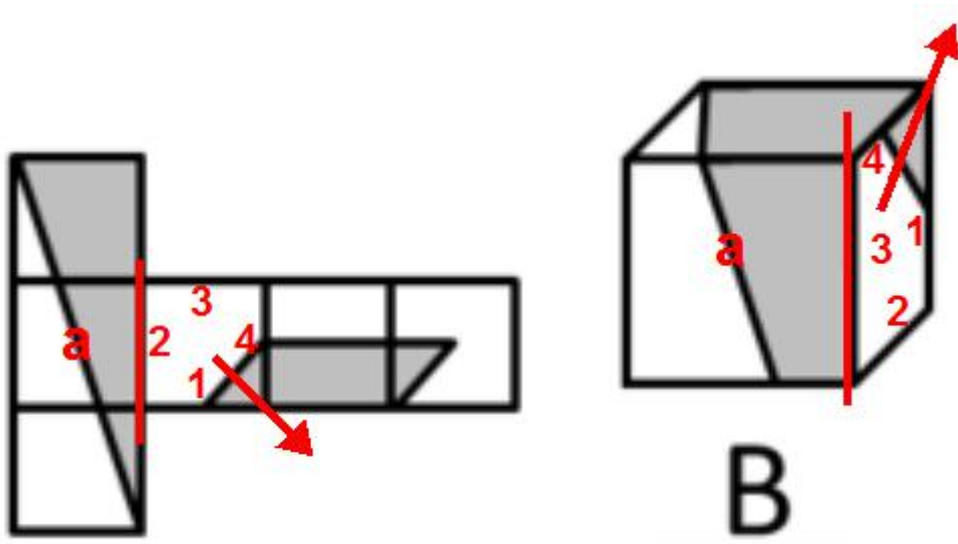
77、每组第二个和第三个立体图形组合构成第一个立体图形。第二组中第二个图形与第三个立体图形应该凹凸相合，观察对比，应选择 B 项。

故正确答案为 B。

78、各图构成相似，考虑样式规律。本题考查叠加，去同存异。第一组左边图形顺时针旋转 90 度后与第二组图形叠加，去同存异后得到第三组图形。

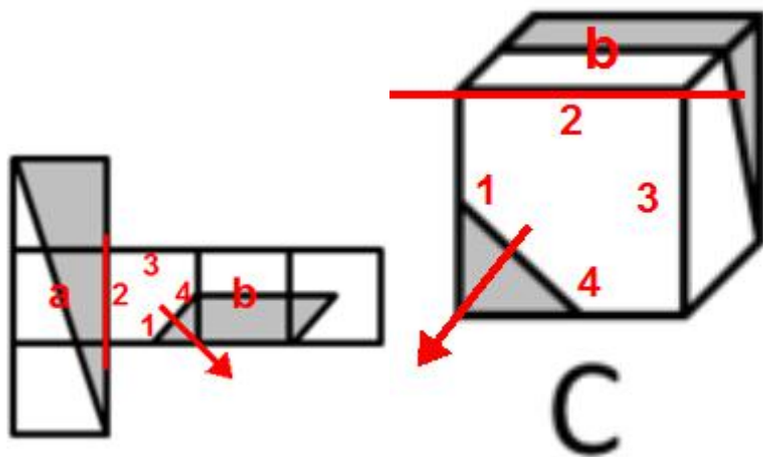
故正确答案为 D。

79、B 项：应用画边法，从小三角顶点方向开始顺时针画边，如下图所示。对比原图和 B 项：小三角面与面 a 的公共边为边 2，B 项中小三角面与面 a 的公共边为边 3，公共边改变，故排除。

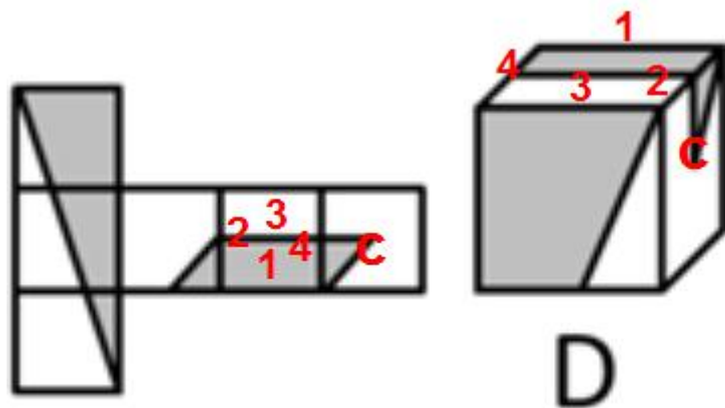


C 项：应用画边法，从小三角顶点方向开始顺时针画边，如下图所示。对比原图和 C 项：小三角面与面 a 的公共

边为边 2，选项 C 中小三角面与面 b 的公共边为边 2，公共边改变，故排除；

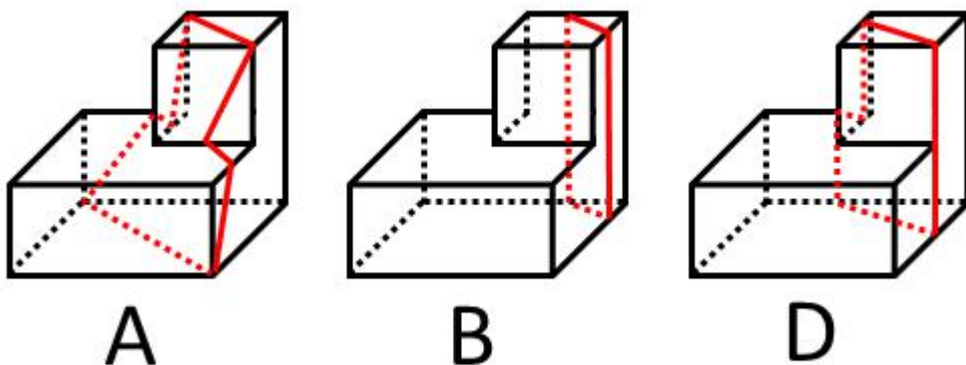


D 项：应用画边法，从半黑半白面的全黑边开始顺时针画边，如下图所示。对比原图和 D 项：半黑半白面与面 c 的公共边为边 4，选项 D 中半黑半白面与面 c 的公共边为 2，公共边改变，故排除；



故正确答案为 A。

80、A、B、D 三项均可得到，如下图所示：



本题为选非题，故正确答案为 C。

81、图形组成不同，考虑属性或数量。①④⑤图形都有封闭区域；②③⑥图形都没有封闭区域，可以按照开放性和封闭性进行分组。

故正确答案为 B。

82、每幅图都由一个小圆圈和一个多边形组成，小圆圈作为功能元素，在①③④中靠近图形的最长边；在②⑤⑥中靠近图形的最短边。

故正确答案为 A。

83、由图②这个典型的“田”字变形，可以提示考虑“笔画”考点。①②⑥图形最少都可两笔画成；③④⑤图形最少都可一笔画成。

故正确答案为 C。

84、各图组成不同，且图形都是很规整的图形，优先考虑对称属性。各图均为轴对称图形，③④⑥三个图形均只含有 1 条对称轴，①②⑤三个图形均含有 3 条对称轴。

故正确答案为 D。

85、每幅图都包含一个阴影三角形，①③④中阴影都是直角三角形；②⑤⑥中阴影都是锐角三角形。

故正确答案为 B。

86、定义中“利用……以期……”的结构，呈现出典型的方式+目的的句式。方式：攀援植物向空中生长，纵向绿化；目的：有限面积内，最大绿化率。A项爬山虎满足方式关键词，墙头和屋顶满足目的关键词，符合定义。B、C两项中的松树和巴根草匍匐攀援都明显不符合方式关键词，排除；D项连植物种类都没有明确提到，排除。故正确答案为A。

87、多定义判断，优先找到提问的“比”：类比，以彼物比此物，即要出现两物之间的类比，排除A、B两项。比较C、D两项，C项的“我心匪石”，即我的心不是石头，但没有明确指出是什么或者像什么。D项则更加旗帜鲜明地指出“手像柔荑，皮肤像凝脂”等，因此D项更加明确。故正确答案为D。

88、顶尖效应的条件是：个别效率高的出现，结果是：其他效率低的被破坏，典型的条件+结果的句式。提问要求选“避免”顶尖效应，即不会发生，是个选非题。A项属于顶尖效应，应排除；B项对中小企业的扶持和对垄断企业的调控属于避免低效率被破坏的手段，满足定义；C项只涉及一个企业，D项只涉及优秀留学者，不涉及对其他对象是否破坏问题，均排除。故正确答案为B。

89、多定义判断，优先看提问项，即正惩罚：①个体发出某种行为；②外部对其行为的某种反应；③该个体不愉快，今后发出此行为的可能性降低。包含三个行为之间的相互引发。A项没体现出①；B项不符合②③；C项符合定义所有要点；D项不符合①③。故正确答案为C。

90、疑罪从无的定义结构：在……的情况下，推定……条件+结果的句式。条件：司法机关不能证明被告人有罪或无罪，结果：推定被告人无罪。A项中赵六被证明从来不使用网络，所以是有证据证明被告人无罪的，不符合条件关键词；B项没有证明是否有罪的过程，只是建议和解，不符合结果关键词；C项符合定义关键词；D项说张三没有任何证据，不符合条件关键词中的主体“司法机关”，排除。故正确答案为C。

91、第一步：抓住定义中的关键词。主体：自然地理现象；条件：受到局部的地形、水文、土壤等因素的影响；结果：使地带性分布规律不鲜明，使自然环境变得更复杂更多样。第二步，逐一判断选项。A项“六月飞雪”是小说中的虚构现象，非地理现象，主体关键词不符合；B项“月牙泉”是沙漠中的奇妙景观，符合特殊自然环境导致的复杂性和多样性的特征，符合定义；C项“北风卷地白草折”是气候现象，不符合主体关键词；D项“大沙漠”是符合地带性规律分布的地貌，不符合结果关键词。故正确答案为B。

92、根据题干对甬的描述，由“圆体，敛口无颈”可排除A、C两项；由“广肩”可排除D项。故正确答案为B。

93、定义中的关键词：客体——针对某一行业，属性——专业搜索引擎。即搜索引擎与搜索物品专门对应。观察选项，A项的购物网站并不只针对鞋这个行业；B项的央视网站并不只对应天气情况这个行业；D项查询一个图书馆的书，并不对应整个图书行业，均不能完全满足定义关键词。C项音乐引擎与歌曲行业明确对应，符合定义。故正确答案为C。

94、多定义判断，优先看提问的定义——概念的内涵和外延的反变关系。前面的“内涵”和“外延”可先不看。概念的内涵和外延的反变关系关键词：种属关系的概念。A项最高审判机关和最高人民法院是等同关系，C项中国和新疆是组成关系，D项中国人和文学家是交叉关系，均不属于种属关系，排除。B项三个词都满足种属关系。故正确答案为B。

95、题干是典型的定义有限分类设置。时间知觉信息分为两类：一是宇宙环境周期性变化，二是机体内部的节奏生理或心理变化。本题要求选择“没有包含”，即选非的选项。B项的“三更”“五更”、C项的“阴晴圆缺”、D项的“月出”均属于宇宙的周期性变化，排除；A项“东边日出西边雨”是同时发生，不满足周期性变化，故不属于时间知觉信息。故正确答案为A。

96、第一步，判断题干词语间逻辑关系。由题意可知，“小麦”是“馒头”的原料。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项错误，麝香的原料来自麝鹿，不是麋鹿；B项错误，叶绿体是细胞的组成部分，不是原料；C项错误，乌贼不是墨汁的原料；D项正确，棉花是布鞋的原料。故正确答案为D。

97、第一步，判断题干词语间逻辑关系。八卦包含乾、坤、坎、艮、震、巽、离和兑，因此八卦包括乾坤。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项错误，“九族”不包括师生；B项错误，“七情”，即喜、怒、忧、思、悲、恐、惊七种变化，“五志”是指对应五脏的五种情绪，即喜、怒、忧、思、恐。“七情五志”合称为情志，因此情志包含七情；C项正确，“五音”是指宫、商、角、徵、羽，五音包含宫商；D项错误，“四书”“五经”之间不是包含关系。故正确答案为C。

98、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“春夏秋冬”是“四季”的同义替换。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项错误，“情绪”不仅包括喜怒哀乐，还有惊、恐等其他感情；B项错误，“颜色”不仅包括赤橙黄绿，还有青蓝紫等其他颜色；C项错误，“一天”不仅包括早中晚，还有上、下午等其他时间段；D项正确，“东西南北”是“四方”的同义替换。

故正确答案为D。

99、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“音符”构成了“乐谱”，“五线谱”是“乐谱”的一种。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项正确，“笔画”构成了“汉字”，“金文”是“汉字”的一种；B项错误，“自然”不是“森林”的一种；C项错误，“稻穗”不能构成“稻谷”；D项错误，“卫星”不能构成“星云”。

故正确答案为A。

100、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“深入”与“浅尝辄止”为反义词关系。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项正确，“疏远”与“形影不离”为反义词关系；B项错误，“事无巨细”是指事情不分大小，形容什么事都管，与“细致”不是反义词关系；C项错误，“水深火热”形容老百姓所受的灾难，像水那样越来越深，像火那样越来越热，比喻人民生活极端痛苦，与“安定”不是反义词关系；D项错误，“独立”是“自食其力”的同义词关系。

故正确答案为A。

101、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“开支”大于“收入”就会产生“经济赤字”。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项错误，“借钱”“还钱”不能进行比较；B项错误，“适应”“淘汰”不能进行比较；C项正确，“售价”大于“进价”就会有“销售利润”；D项错误，“谎言”与“诺言”不能进行比较。

故正确答案为C。

102、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“鸳鸯”和“凤凰”都有“雌雄”之分。鸳为雄，鸯为雌；凤为雄，凰为雌。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项错误，“翡翠”“珊瑚”都具有“红绿”的特征，翡为红，翠为绿，但二字没有相反的意思；B项正确，“经纬”和“阡陌”都有“纵横”之分。经为纵，纬为横；纤为纵，陌为横，与题干对应；C项错误，“满月”和“弦月”不能用“盈缺”形容；D项错误，“锱铢”中，锱为一两的四分之一，铢为一两的二十四分之一，比喻极其微小的数量，“分毫”是指极其细微的差别，均不能用“长短”形容。

故正确答案为B。

103、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“铁匠”用“火炉”造“镰刀”，这三个词语之间是职业关系。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项正确，“医学家”用“试管”制作“药剂”，这三个词语之间是职业关系，符合题干逻辑关系；B项错误，“记者”用“摄像机”记录新闻，而不是用“摄像机”写“新闻稿”，不符合题干逻辑关系；C项错误，“科技文献”和“新产品”都是“科学家”的劳动成果，不符合题干逻辑关系；D项错误，“网民”用“互联网”进行上网而不是“营销”，不符合题干逻辑关系。

故正确答案为A。

104、第一步，判断题干词语间逻辑关系。“存折”是用来存钱的载体，“栅栏”的作用是隔离与防护。第二步，判断选项词语间逻辑关系。A项错误，“储户”是存钱的主体，“牛羊”是“栅栏”保护的对象，不符合题干逻辑关系；B项错误，“存款”是“存折”的对象，可是“栅栏”的对象不一定是“绿地”，不符合题干逻辑关系；C项，“存折”不是“虚拟”的，不符合题干逻辑关系；D项正确，“存折”和“银行卡”有同样的作用，“栅栏”和“围墙”也有同样的作用，符合题干逻辑关系。

故正确答案为D。

105、A项：七寸对应尺度的大小，线索和头绪是近义词，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：七寸比喻要害，眉目比喻头绪，前后逻辑关系一致；

C项：七寸与七步无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：七寸可以象征关键，但是脉络和头绪无明显逻辑关系，排除；

故正确答案为B。

106、文段都在探讨橙汁对于防治癌症的作用。B、C两项均在饮用量上做文章，但题干并未提及，排除；文段最后一句“橙汁的生物效应在很大程度上受到其成分的影响，而其成分的变化又依赖于气候、土壤、水果成熟度以及采摘后的存储方法等条件”说明土壤与功效相关，但是相关度如何，是正向相关还是负向相关均未明确说明，因此D项属于过度推断；A项“并非所有的橙汁都有相同的抗癌功效”，即不同的橙汁抗癌功效不同，正好对应文段最后一句受多方面影响。

故正确答案为A。

107、科学家的观点在最后一句：利用古代DNA再造恐龙等类似于电影《侏罗纪公园》中的故事不可能发生。论据：针对一种恐鸟骨骼化石中遗传物质衰变速率分析的实验。论点是典型的预测（未来无人可知，无法直接验证真假），故无法直接削弱论点。论据是调查实验，调查对象是衰变速率的快慢，与之直接相关的C项环境因素会影响DNA等遗传物质的衰变速率，即单独只看衰变速率并不准确，削弱了实验方式，属于削弱范畴。A项偷换论题，属于无关选项；B项化石被污染只是一种可能性，力度很弱；D项排列顺序不同对结论是否有影响并不确定。因此，C项更为直接。

故正确答案为C。

108、“因此”引出论点：在邮件中插入GIF动态图片，更能吸引用户的目光，增加用户的点击率。论据：GIF制作简单，兼容性强，在邮件中可以增加视觉冲击力。A项将GIF动态图片偷换为“个性化营销邮件”，属于无关选项；B项说GIF没有作用，C项说有人不喜欢GIF，都是在削弱论点；D项，插入GIF动态图片的个性化营销邮件，比普通发送的邮件给企业带来的收入多18倍，举例支持论点。

故正确答案为D。

109、典型的组合排列题型，根据“最大信息量优先”原则，应把饭店作为突破口。由“书店在饭店的东北方”可知饭店在书店的西南方，又已知“饭店在火车站西北方”可知饭店在西方。如下图所示：



由“饭店在火车站西北方”，即火车站在饭店东南方，火车站在南方。
故正确答案为B。

110、“研究人员认为”引出论点：超级电容器这种技术装置将会替代传统电池。论据：这种超级电容器能在几分钟内储满电。A项储电量、B项使用次数多、C项可以无线充电、D项充电耗电少均是对论点的支持，故要比较强弱。其中C项只是说针对汽车会带来便利，范围较其他三项小了很多，最不能支持论点。
本题为选非题，故正确答案为C。

111、论点：这一做法将有效阻止台风的前进，从而避免更大程度的破坏。论据：通过向空中喷洒海水水滴，增加台风形成区域上空云层对日光的反射，那么台风将不能聚集足够的能量。题干要求补充前提，优先选择在论点和论据间搭桥。D项台风前进的动力来源于海水表面日光照射所产生的热量，在“日光反射所产生的能量”和“台风的前进”之间建立了联系。A、B、C三项都只是针对论据，没有体现论点的“阻止台风前进”。
故正确答案为D。

112、题干中矛盾是“提升了质量，降低了价格，但销量不增反降”，同时强调质量是重要因素。可预计矛盾原因必然和价格有关。B项首先可以排除。A、D两项可以解释销量不增，但是没有明确的促使销量下降的原因，而C项通过价格衡量质量，价格下降，人们就会认为其质量也会降低，故会减少购买，很好地解释了题干中矛盾的现象。
故正确答案为C。

113、“一项新的研究表明”引出论点：你可能想先听坏消息。没有明显论据。A项指出先听坏消息的顺序会受到告诉你消息的人的影响，直接对论点进行或然性削弱；B项的“先说好消息”、C项的“发布坏消息”将论点的“听”偷换成了“说”，D项“听后的焦虑程度”与听的顺序无关，均属于无关选项，排除。
故正确答案为A。

114、“有专家认为”引出论点：当城市病严重到一定程度时，大城市的吸引力就会下降，人们不会再像从前一样向大城市集聚，城市病将会减轻，从而焕发新的活力。没有明显论据。论点就是论述小城市吸引力会变大，要想削弱它，就要说大城市还是比小城市吸引力大，只有B项体现出这一点。A项说大城市不好，C、D两项试图说明小城市会更好，都属于加强论点项，排除。
故正确答案为B。

115、由题干最后一句话“过去4年间，丁队在N教练的指导下，每隔一年都能夺得该项桂冠，而去年丁没夺冠”可知前年丁肯定夺冠，因此D项一定错误。本题要求选与题干矛盾的选项，即选择错误的选项。
故正确答案为D。

116、增长率计算，
$$\text{增长率} = \frac{\text{现期量}}{\text{基期量}} - 1$$
。看图可知，2011年1季度农村居民现金收入为2187元，2014年1季度为3224元，则2014年比2011年增长了 $\frac{3224}{2187} - 1 \approx \frac{3250}{2200} - 1 \approx 47.7\%$ ，与C项最接近。
故正确答案为C。

117、增长量计算，增长量=现期量-基期量。2013年城镇居民人均可支配收入同比增长量=2013年城镇居民收入-2012年城镇居民收入。2013年城镇居民人均可支配收入=7427+6222+6520+6786≈7400+6200+6500+6800=26900元；2012年城镇居民人均可支配收入=6796+5712+5918+6138≈6800+5700+5900+6100≈24500元。故2013年城镇居民人均可支配收入同比增加了约26900-24500=2400元，B项正确。
故正确答案为B。

118、观察图可发现，农村居民人均现金收入每一年中第四季度最高，城镇居民人均可支配收入每一年中第一季度最高。
故正确答案为D。

119、2011年农村居民年人均现金收入约为：2200+1500+2400+2800=8900<2500×4=10000元；
2012年农村居民年人均现金收入约为：2600+1700+2500+3000=9800<10000元；

2013年农村居民年人均现金收入约为： $2900+1900+2800+3400=11000>10000$ 元。

农村居民年人均现金收入超过1万元的年份只有1个。

故正确答案为C。

120、A项：直接读图可以发现，2013年各季度农村居民人均现金收入均比2012年高，正确；

B项：2013年4季度城镇人均可支配收入同比增速= $\frac{6786}{6138}-1$ ；环比增速= $\frac{6786}{6520}-1$ ，分母越大，分数越小，故4季度城镇人均可支配收入同比增速大于环比增速，错误；

C项：2013年1季度城镇收入为7427元，2012年4季度城镇收入为6138元，2013年1季度环比增长
 $\frac{7427-6138}{6138}=\frac{1289}{6138}\approx 20\%$ ，故环比增长了三成多，错误；

D项：2013年下半年农村居民人均现金收入比上半年约多： $(3356+2810)-(1947+2871)\approx 3400+2800-1900-2900=1400$ 元，远小于2000元，错误。

故正确答案为A。

部分量

121、总量计算，总量=所占比重。根据材料“2013年某省工业企业全年实现主营业务收入37864亿元，占全国

工业的3.7%”可得，2013年全国工业企业主营业务收入= $\frac{37864}{3.7\%}$ ，直除首数可以商1，只有D项满足。

故正确答案为D。

122、由材料“2013年，某省工业企业全年实现主营业务收入37864亿元、税金1680亿元，利润2080亿元，分别增长19.1%、19.4%、26.4%，分别高出全国7.9、8.4、14.2个百分点”可知，2013年全国工业企业的税金增速为19.4%-8.4%=11%，全国工业企业的利润增速为26.4%-14.2%=12.2%，故全国工业企业税金增速比利润增速低12.2%-11%=1.2%，即低1.2个百分点。

故正确答案为A。

123、A项无法求出，材料中没有提及全国工业企业利润总额的具体数值；B项无法求出，材料中只提供了船舶行业的利润数据，缺少主营业务的收入数据；C项无法求出，材料中仅提供橡胶塑料行业利润增长的数据，缺少具体基数；D项可以求出，百户重点企业利润=全省实现利润2080亿×百户重点企业利润所占比重27.6%；百户重点企业主营业务收入=全省主营业务收入37864亿×百户重点企业主营业务收入所占比重29.5%，故可求出百

户重点企业的总体销售利润率= $\frac{\text{利润}}{\text{收入}}$ 。

故正确答案为D。

124、查找材料，2013年汽车行业利润增速：19.9%；食品行业：34.5%；钢铁行业：18.8%；石化行业：38.1%；建材行业：51.6%；机械行业：23.8%，满足正确排序的只有B项。

故正确答案为B。

125、A项：由材料“食品（含烟草）实现主营业务收入6359亿元，增长20.8%，增速同比放缓9.2个百分点”可知，2012年该省食品（含烟草）行业主营业务收入同比增速= $20.8\%+9.2\%=30\%$ ，错误。

B项：由材料“2013年，某省工业企业全年实现主营业务收入37864亿元、税金1680亿元”“2013年，汽车行业实现主营业务收入4538亿元，增长23.1%；税金225.3亿元，增长50%”可知，2012年该省工业企业税金总

额中，汽车行业所占比重为 $\frac{225.3}{1680} \times \frac{1+19.4\%}{1+50\%} \approx \frac{225}{1680} \times \frac{1.2}{1.5} = \frac{180}{1680} \approx 10.7\%$ ，错误。

C项：根据材料可知，2013年建材行业的利润增长51.6%，主营业务收入增长27.1%，利润增长速度高于营业收入增长速度，故行业利润率上升，正确。

D项：由材料“2013年石油加工业净亏损0.2亿元，同比减亏13.6亿元”可知，2012年净亏损为 $0.2+13.6=13.8$ 亿元，错误。

故正确答案为C。

126、结合选项，各地区四项软件业务收入之和分别为：大连： $130.51+133.48+52.20+2.37\approx 320$ ；长春： $0.89+2.7+10.15+0.03$ ，明显比大连要低；沈阳： $73.03+83.73+84.42+10.20\approx 251$ ；哈尔滨： $3.02+2.09+3.36+0.19$ ，依旧明显要小于大连。通过计算可知，大连的四项软件业务收入之和最高。

故正确答案为A。

比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{总量}}$

127、比重计算，根据材料可知，2014年前5个月收入排名前三的软件业务分别为软件产品4141亿元，信息系统集成服务2649.3亿元，数据处理和运营服务2429.5亿元，软件业务总收入为13254亿元。则所

求比重= $\frac{4141+2649.3+2429.5}{13254} \approx \frac{9200}{13000} \approx 70\%$ ，与B项最为接近。

故正确答案为B。

128、在四项软件业务中，各项业务全国总收入的一半分别为：

信息技术咨询服务： $1399.2 \times \frac{1}{2} \approx 700$ 亿元；

数据处理和运营服务： $2429.5 \times \frac{1}{2} \approx 1215$ 亿元；

嵌入式系统软件： $2230.3 \times \frac{1}{2} \approx 1115$ 亿元；

IC 设计： $405.1 \times \frac{1}{2} \approx 202$ 亿元。

对比表格，副省级城市各项软件收入之和，只有 IC 设计的收入之和低于该业务全国总收入的一半。

故正确答案为 D。

129、倍数计算。查看表格，信息咨询服务收入同比最快的是青岛，增长率为 39.5%，收入为 63.26 亿元；最慢

的是哈尔滨，增长率为 10.1%，收入为 3.02 亿元。故青岛该项收入约为哈尔滨的 $\frac{63.26}{3.02} \approx 21$ 倍。

故正确答案为 A。

130、A 项：在嵌入式系统软件收入中，排名前三的分别为深圳 472.19 亿元，青岛 166.03 亿元，杭州 164.78 亿元，广州市并未在各项收入中均排前三，错误；

B 项：对比表格发现，武汉市四项业务收入增速均高于副省级城市平均水平，正确；

C 项：查看表格可得，深圳市 IC 设计业务收入为 6.95 亿元，而副省级平均水平为 $\frac{108.6}{15} = 7.2$ 亿元，故深圳市 IC 设计业务低于平均水平，错误；

D 项：数据处理和运营服务收入最高的城市是杭州，而嵌入式系统软件收入最高的城市是深圳，并非同一城市，错误。

故正确答案为 B。

131、增长率计算， $\text{增长率} = \frac{\text{增长量}}{\text{基期量}}$ 。故 2013 年群众文化机构数量同比增长率

$= \frac{384}{44260 - 384} \approx \frac{384}{43900} \approx \frac{39}{4400} \approx 0.88\%$ ，与 C 项最为接近。

故正确答案为 C。

132、平均量计算。年末群众文化机构共有馆办文艺团体 6022 个，演出 15.13 万场，故 2013 年每个馆办文艺团

体平均每月演出： $\frac{151300}{6022 \times 12} \approx 2$ 场。

故正确答案为 D。

133、依据选项，各项活动平均每次参加的人数为：

展览： $\frac{9245}{13.82} \approx 600^+$ ；文艺活动： $\frac{31379}{74.06} \approx 400^+$ ；公益性讲座： $\frac{441}{2.36} \approx 100^+$ ；训练班： $\frac{3105}{39.08} \approx 80$ ，故每次参加人数最多的为展览。

故正确答案为 A。

134、同比增速高于 10%，即查看（基期值 + 10% 基期量）是否低于现期值，低于即高出了 10%。对比发现，有 2008 年、2009 年、2010 年和 2011 年四年满足要求。

故正确答案为 B。

135、A 项：2013 年文艺活动人数为 31379 万人次，公益性讲座人数为 441 万人次。 $\frac{31379}{441} = 70^+$ ，即 70 多倍，错误；

B 项：2013 年末群众文化机构从业人员 164355 人，比上年末增加 8127 人，故 2012 年末的从业人员数量 = 164355 - 8127 = 156228 < 160000 人，错误；

C 项：2013 年人均面积为 249.1 平方米，2006 年人均面积为 123.5 平方米。 $123.5 \times 2 = 247 < 249.1$ 平方米，正确；

D 项：2013 年乡镇文化站占群众文化机构总数的比重为 $\frac{34343}{44260}$ ；2012 年为 $\frac{34343 - 242}{44260 - 384}$ 。二者之间计算差距非常小，可通过差分法比较大小，但因 C 项正确，故 D 项可直接略过。

故正确答案为 C。