

## 全真模拟试卷(六)参考答案及解析

1.【答案】B。解析:我国始终不渝地奉行独立自主的和平外交政策。独立自主是我国对外政策的根本准则,也是我国共产党处理同其他国家之间相互关系的基本原则。

2.【答案】D。解析:党的十七大首次将“建设社会主义核心价值体系”纳入报告中,指出社会主义核心价值体系是社会主义意识形态的本质体现,是建设和谐文化的根本。

3.【答案】C。解析:A、B和D分别是2001年、2007年和2008年国家最高科学技术奖获得者。

4.【答案】C。解析:金丝猴、扬子鳄、华南虎均属于中国特有物种,东北虎又称西伯利亚虎,起源于亚洲东北部,即俄罗斯西伯利亚地区、朝鲜和中国东北地区,有三百万年的进化史。

5.【答案】C。解析:2011年中央经济工作会议指出,要统筹国土空间开发利用,增强区域发展协调性,坚持把深入实施西部大开发战略放在区域发展总体战略优先位置,全面振兴东北地区等老工业基地,大力促进中部地区崛起,积极支持东部地区率先发展,加大对革命老区、民族地区、边疆地区、贫困地区扶持力度。

6.【答案】C。解析:《中国共产党章程》中关于党的基层组织的内容中提到,企业、农村、机关、学校、科研院所、街道社区、社会组织、人民解放军连队和其他基层单位,凡是有正式党员三人以上的,都应当成立党的基层组织。故选C。

7.【答案】B。解析:根据《食品安全法》第5条的规定,县级以上地方人民政府统一负责、领导、组织、协调本行政区域的食品安全监督管理工作,建立健全食品安全全程监督管理的工作机制。故B错。

8.【答案】D。解析:《国家赔偿法》第13条第3款规定,赔偿义务机关决定不予赔偿的,应当自作出决定之日起十日内书面通知赔偿请求人,并说明不予赔偿的理由。A项正确。

第26条第2款规定,被羁押人在羁押期间死亡或者丧失行为能力的,赔偿义务机关的行为与被羁押人的死亡或者丧失行为能力是否存在因果关系,赔偿义务机关应当提供证据。B项正确。

第35条规定,有本法第3条或者第17条规定情形之一,致人精神损害的,应当在侵权行为影响的范围内,为受害人消除影响,恢复名誉,赔礼道歉;造成严重后果的,应当支付相应的精神损害抚慰金。C项正确。

第37条第3款规定,赔偿义务机关应当自收到支付赔偿金申请之日起七日内,依照预算管理权限向有关的财政部门提出支付申请。财政部门应当自收到支付申请之日起十五日内支付赔偿金。D项错误。

9.【答案】A。解析:1955年4月18~24日中国总理周恩来率代表团参加在印度尼西亚万隆召开的反对殖民主义,推动亚非各国民族独立的万隆会议。1971年10月中国重返联合国。1972年2月,美国总统尼克松正式访华,中美两国发表了指导两国关系的《中美联合公报》,中美交往的大门终于被打开。2001年12月11日,中国正式加入世界贸易组织。故答案为A。

10.【答案】C。解析:A项,地热是来自地球内部的一种能量资源;B项,煤炭在我国的能源消费构成中仍占有最大的比重;D项,随着对能源需求的增加,大多数发达国家都不能实现能源自给,特别是美国,大多数能源都依赖进口。C项,水电的“西电东送”和煤炭的“北煤南运”是我国能源供给的主要流向。

11.【答案】B。解析:浙江的简称是“浙”;江西的省会是南昌;湖南的省会是长沙。

12.【答案】D。解析:三江并流是我国的世界自然遗产。

13.【答案】D。解析:一般来说,扩张性的货币政策能拉动内需,A、B都属于紧缩性的货币政策的内容,而D属于积极的货币政策,即降低贴现率能够降低融资成本,促使投资加大,从而能够拉动内需。C项降低汇率能扩大出口,进而拉动内需。故答案为D。

14.【答案】A。解析:人民代表大会制度是我国的根本政治制度。社会主义制度是中华人民共和国的根本制度。

15.【答案】B。解析:人口最多的省是河南省;吐鲁番是中国最热的地方;最大的淡水湖是鄱阳湖。

16.【答案】D。解析:“十二五”规划中,首次未提GDP增长目标,而是强调保持经济平稳较快发展,这意味着在下一步经济发展中要兼顾增长和稳定两个方面,对发展速度的要求在降低,对发展内涵的要求却在提高。所

以,D项的“追求 GDP 增长指标,实现经济飞速发展”的表述错误,应选。

17.【答案】D。解析:人民代表大会制度是由我国人民民主专政的国家性质决定的政权组织形式,而不包括其他制度。

18.【答案】C。解析:我国泥石流的暴发主要是受连续降雨、暴雨,尤其是特大暴雨集中降雨的激发。因此,泥石流发生的时间规律是与集中降雨时间规律相一致,具有明显的季节性。四川、云南等西南地区的降雨多集中在 6~9 月,因此西南地区的泥石流多发生在 6~9 月;而西北地区降雨多集中在 6、7、8 三个月,尤其是 7、8 两个月降雨集中,暴雨强度大,因此西北地区的泥石流多发生在 7、8 两个月。

19.【答案】C。解析:孔子主张以德治民,反对苛政和任意刑杀,统治者要爱惜民力,取信于民,正身律己。因此,本题答案为 C。

20.【答案】C。解析:对联是由民间贴春联的习俗演变而来。

21.【答案】C。解析:目前世界上有三种类型的磁悬浮:一是以德国为代表的常导电式磁悬浮,二是以日本为代表的超导电动磁悬浮,这两种磁悬浮都需要用电力来产生磁悬浮动力。而第三种,就是我国的永磁悬浮,它利用特殊的永磁材料,不需要任何其他动力支持。

22.【答案】B。解析:元曲的种属关系应该是:元曲,包括散曲和杂剧;散曲,包括小令和套曲。B 项不正确。

23.【答案】D。解析:《授时历》是中国元朝天文学家郭守敬修订而成的,不属于两汉的成就。

24.【答案】A。解析:爱国者导弹是美国研制的全天候多用途空地空战术导弹。

25.【答案】C。

26.【答案】D。解析:句意为奥运具有两面性,一方面表现为“超越功利的尊重和欣赏”;另一方面各参赛国又都争夺金牌,具有功利性,两方面存在一种相悖的关系,因此可以首先排除 A、C。“金牌多寡”是竞争的主要内容,故第二空填“核心”更合适。本题答案为 D。

27.【答案】B。解析:先看第一空,“蜗居”、“蚁族”这两个词是以蜗牛、蚂蚁的生活方式做比喻,非常生动、形象地表现出中国年轻一代在城市中生活的艰难。“准确”、“清晰”不如“生动”、“形象”合适,故排除 A、C。再看第二空,“感伤”通常侧重于一种情绪上的低落,而“无奈”则侧重于一种无力感,与句中的“混”对应,这里表达的应是一种想通过努力奋斗改善生存状态,然而面对现实又常常无可奈何的状态。“无奈”恰合句意。本题答案为 B。

28.【答案】B。解析:先看第二空,由“缺少了雨”,“如同人生戏剧少了背景”可知,这里说的是用雨进行衬托,但并没有从反面进行衬托的意思,故用“反衬”不合适,排除 C。再看第一空,“钟情”指感情专注或倾心,多形容爱情。“向往”指对某种事物或境界因爱慕而追求,渴望得到或达到。这两个词都不如“偏爱”契合句意。故本题答案选 B。

29.【答案】C。解析:句意是一边听古筝,一边品茶,一边赏美景,心情非常愉悦。它侧重的是一种意境美,故应选“物我两忘”。本题的正确答案为 C。乐不思蜀:含贬义,多用于形容人到了好的环境中而忘了本。乐此不疲:因酷爱干某事而不感觉厌烦。形容对某事特别爱好而沉浸其中。物我两忘:指忘却自己和外部世界,达到与大自然浑然一体的境界。感慨万千:因外界事物变化很大而引起许多感想、感触。

30.【答案】A。解析:舶来:指通过航船从国外进口而来,后引申为本国没有,而从国外传入。根据常识可知,音乐电视是从外国传入本国的事物。B 项与题意相反,可排除。“创造”、“发展”与“路子”不搭配。故 A 项正确。

31.【答案】C。解析:娴熟:熟练,常用于形容经过锻炼后形成的对技能更高一级的掌握程度,一般用于人。句中是形容甲骨文的造字方法,排除 A。得当:恰当,适当。造字方法不存在得当与否的问题,排除 D。完整:具有或保持着应有的各部分,没有损坏或残缺。丰富:种类多或数量大。这里指甲骨文表现的内容,应选“丰富”。本题的正确答案为 C。

32.【答案】C。解析:自得其乐:自己从中得到乐趣,多含褒义。与后句的“浅陋”、“愚昧”感情色彩不相符,排除 A 项。浮光掠影:比喻观察不细致或印象很不深刻。浅尝辄止:形容学习不深入钻研。一知半解:形容知道得不多,理解得不深,多用于否定句中。与“急功近利”、“浮躁”、“短视”对应的只能是“浅尝辄止”。本题的正确答案为 C。

33.【答案】C。解析:本题可从第二空入手,与之前的“股市大涨”相对,这里所填的词语应含有股市大跌之意。哀鸿遍野:比喻到处都是呻吟呼号、流离失所的灾民。现在也常用来形容市场遭受打击后大面积亏损的惨

象,如股市、家电行业等。恰合句意,故本题答案为 C。

34.【答案】A。解析:先看第一空,由后面的“总是在不停地积蓄,在银行里存了大把的钱,以备将来不时之需”可知,这里表述的是中国人热衷于攒钱,生活得很保守、谨慎。据此可首先排除 D 项“提心吊胆”。C 项“谨言慎行”指人说话办事小心谨慎,与句意不符,排除。未雨绸缪:比喻事先做好准备。有备无患:事先有防备就可能避免灾祸,多用来劝勉人事前要有准备以避免祸患。这里用来形容“生活习惯”,选择“未雨绸缪”更贴切。本题的正确答案为 A。

35.【答案】D。解析:先看第二空。引狼入室:比喻把坏人或敌人引入内部,结果给自己带来了不可想象的麻烦。自讨苦吃:自己找苦吃。自寻烦恼:自己找来不必要的烦闷苦恼。意为本来不该有烦闷苦恼。开门揖盗:比喻引进坏人,招来祸患。由句中“国门大开”、“掠夺资金进出”可知是招来祸患,而不仅仅是烦恼,由此排除 B、C。诱惑:使用手段使人迷惑上当;吸引,招引。迷惑:迷乱,辨不清是非;摸不着头脑。句意为没有认清“不负责任的经济教条”的真面目,而不是被其吸引,故第一空应选“迷惑”。本题选 D。

36.【答案】D。解析:直截了当:形容说话、做事干脆爽快,不转弯抹角。旗帜鲜明:比喻立场、观点、态度等十分明确。题干“要力求说到点子上”即观点要明确,应填“旗帜鲜明”,排除 A、C。得体:恰当,恰到好处。分明:清楚;明明,显然。由后文的“毫不含糊”可知,“分明”更恰当,故本题应选 D。

37.【答案】D。解析:先看第一空,这里是他对自己能当校长所具备素质的谦逊之词,且由后文的“还远谈不上融会贯通”可知,“掌握”的程度过重,可排除 B 项。再看第三空,句中所说的世界不同文化的共同点并不是显而易见的,甚至于建立一所大学的目的就在于研究这些共同点,由此可见,这里用“发掘”最贴切,既体现了共同点的隐性,又表示出了这项工作的难度。本题答案为 D。

38.【答案】C。解析:先看第二空,明确:明白而确定,一般与观点、目标搭配,不能直接与“文章”搭配,排除 A、B。细大不捐:小的大的都不抛弃,形容包罗一切。不厌其详:不嫌详细,指越详细越好。由题干“以……为主流,以……为基础,旁采……诸家之长”可知该书是有详有略,而不是越详细越好,排除 D。故本题答案为 C。

39.【答案】C。解析:四个选项都有天下闻名、名声极大的意思。由“随后迅速一蹶不振”可知,汾涅槃只是在这段时间内很流行、很有名,故表示一个时期内名声很大的“名噪一时”最合句意。本题正确答案为 C。

40.【答案】A。解析:生涯:一生的极限,也指从事某种活动或职业的生活,强调时间。生计:生活的状况,谋生的办法。经历:指亲身见过、做过或遭受过的事。履历:总结工作经历的一种方式。“35 岁至 45 岁”指的是一段时间,所以第一空应选用“生涯”。“不超过 45 岁”指的是青年的年龄界限,所以应该选择“界定”。“黄金”年龄更有表现力,比最佳年龄、理想年龄更合适。故本题答案为 A。

41.【答案】A。解析:患得患失:没有得到时担心得不到,得到了又担心失去。形容总是计较个人利害得失。唯唯诺诺:含贬义,形容不敢提出意见,一味顺从。由“瞻前顾后”、“率直坦诚”可知,第一空填“患得患失”更恰当。破釜沉舟:比喻下定决心,不顾一切干到底。大刀阔斧:比喻办事果断而有魄力。由后句的“一点点鲁莽”、“破罐破摔”可知,第二空应选“破釜沉舟”。故本题正确答案为 A。

42.【答案】B。解析:先看第二空,“质疑”和“置疑”的区别在于:“质疑”指心有所疑,提出以求得解答。“置疑”表示怀疑,多用于否定。如:不容置疑,无可置疑。据此可知句中应选“置疑”,排除 A、D。劫掠:抢劫,索取,指用不法的手段获取(含贬义)。褫夺:依法剥夺。句中“英法联军获取文物的手段显然是非法的,这里应选“劫掠”,排除 C 项。本题的正确答案为 B。

43.【答案】A。解析:媒体只可能对人们的认识产生影响,故第一空用“指导”、“主导”不恰当,排除 B、D。与“畅销”相呼应,“时髦”更恰当。另外,“落伍”是形容落后于时代,“落后”作形容词时,表示工作进度、发展水平或认识程度落在后面,由此可知,“落伍”更合句意。本题正确答案为 A。

44.【答案】A。解析:“但”表示对前面意思的转折和否定,“自然”意为当然,自然是好事,则不可能是一件坏事,据此可排除 B 项。“严峻”一般与“形势”搭配,与“议题”搭配不当,排除 D 项。“迫切”比“棘手”多了急迫的意思,与句中的“快速增长”、“快速增长”相对应。故本题答案为 A。

45.【答案】D。解析:先看第一空,“阐发”意为阐述并加以引申发挥。而“不折腾”只有三个字,是一种浓缩和提炼,而不是“阐发”,据此可排除 C 项。再看第二空,由常识可知,“不折腾”讲的是全社会应集中精力增进全民

核心利益,多做些真正有利于百姓的事,少做些形式上,表面上的功夫。“坚定不移”没有体现出不分散精力的意思,不如“聚精会神”、“全心全意”贴切,故排除 B。“不折腾”的含义里并没有强调改善人们的生活要完全“自力更生”,故不如表示坚持不懈的“锲而不舍”符合句意。本题答案为 D。

46.【答案】A。解析:故事中驴子把砸到背上的尘土迅速地抖落下来,并狠狠地踩紧,如此反复,最后成功地从枯井中跑了出来。其实人生中的困难、挫折也如驴子身上的尘土一样,不迅速抖落、踩在脚下,就会被其掩埋。只有把困难踩在脚下,才能够通往成功。换言之,人生中的每一个困难都是通往成功的垫脚石。故本题正确答案选 A。

47.【答案】A。解析:文段主要介绍了金融危机中,中国的救市措施使中国经济平稳发展,并对世界经济产生积极影响,中国由此得到世界各国的赞誉。选项 B、D 文段中并没有体现,选项 C 不是文段主要论述的观点。故本题答案选 A。

48.【答案】B。解析:B 项错误,由“根据当前时间或使用次数生成当前密码并显示在显示屏上。认证服务器采用相同的算法计算当前的有效密码”可知,不同时间产生密码的不同是因当前时间或使用次数存在不同,但认证服务器每次采用的算法是相同的。其它三项都能由原文推导出来。

49.【答案】B。解析:文段首先对现在关于通胀的界定标准进行了评价——虽然不科学(不一定能反映通胀本质),但实践中还是比较准确的(作为一种表象描述方式比较贴近实际)。然后引入了一种新的评价标准,即把资产价格也纳入到通胀的界定标准中。由“它对通胀本性界定的破坏作用”可看出,文段对这一新的评价标准是持否定态度的。B 项与此倾向相符,当选。

50.【答案】B。解析:B 项属于无中生有,作者并没有将“哥德尔不完备理论”和“万有理论”做比较,也没有阐释何种理论更接近事物的真相。

51.【答案】C。解析:本题较简单,只要抓住末句的“引发了所谓拉尼娜现象”即可得出答案。文中提到海表运动、信风、海温,都是为了说明拉尼娜现象的形成。本题答案为 C。

52.【答案】D。解析:这段文字主要阐述了地方政府的 3 万多亿元银行贷款配套资金可能会被挪用作政府支出,从而成为一笔糊涂账,最终还得财政偿还。“信贷风险”文段不曾涉及,A 项属无中生有,排除。B 项“地方信贷易成一笔糊涂账”不是文段主要说明的内容,其结果“甩给财政买单”才是文段的重点,排除。C 项“借钱冲动”也不是文段主要说明的内容,文中主要是讲“如何用、谁来还”的问题,排除。D 项“地方信贷资金财政化”是对“挪用信贷资金应付日常开支或其他支出”、“甩给财政买单”的正确表述,故本题的正确答案为 D。

53.【答案】B。解析:材料为总分结构,首先总说科学发展观是应对金融危机的有力武器,接着具体阐述如何利用科学发展观应对金融危机。A、D 两项未体现金融危机的应对问题,排除。C 项重在论述压力与动力的转换,没有突出科学发展观的指导作用和应对金融危机的实际效用,不如 B 项表述准确。

54.【答案】A。解析:这段文字以人们对农村“一胎半”生育政策的担忧实无必要为例,说明人们的直觉并不可靠,其落脚点是“直觉”上,故首先排除 B、C。D 项中的“理性”在文段中体现得不明显,且“排斥直觉”的说法也不妥。本题答案选 A。

55.【答案】A。解析:文段通过玄奘和别的和尚的对比,说明了“只有在坎坷的路上行走,才能磨炼一个人的心志”,即“路曲心直”。且“曲”与“直”的强烈对比也给读者以深刻的印象,符合标题的特点,当选。

56.【答案】A。解析:这段文字否定了“成功/失败”的二元对立价值判断模式,认为在成功与失败两条路之间,还有 N 条路通向各人所理解的成功。也就是说,每个人都有关于成功的理解,标准不应只有一个。B 项与文意相反,文段是说允许一些人发发呆、做做梦,也许在他们看来这也是成功的一种,排除。C 项说有问题的是“人”,而文段中说的是“这个社会”,属偷换概念,排除。D 项说“判断一个人成功与否要和其性格与经历结合起来”,文段是说判断一个人成功与否的标准不只有一个,由于性格与经历不同,每个人对成功都有自己的理解,排除。本题的正确答案为 A。

57.【答案】B。解析:这段文字主要阐述了文化艺术的大众化、非功利化的特质,正是基于此,文化消费的“昂贵”,甚至成为奢侈品的趋向才显得危险,照此发展下去,将把文化艺术引向迷途和末路。A、C、D 三项都没有涉及文化消费趋向“昂贵”的问题,排除。本题的正确答案为 B。

58.【答案】C。解析：议论文的一般顺序是先提出论点或是指出问题，然后再进行分析论证。所以本题中①和④这两个引出“学术不端”问题的句子应该放在段首，故首先排除AD。再看②③⑤⑥四句，⑤句指出人们对学术不端行为人所单位也表示失望，⑥句以“因为”开头，解释失望的原因，故应紧承⑤句之后。③句是从反面进一步阐述⑥句中提到的单位不负责任甚至袒护包庇的态度，②句是以“或者”介绍单位不负责任的另一种做法，与⑥③并列，故应紧承⑥③之后。本题答案选C。

59.【答案】C。解析：③句“田里面积水盈盈”与前文“原野间绿荫沉沉”构成对偶结构，故③应为首句，据此可排除A、D。①句的“萎黄的叶尖”指的是插下去的秧，故其前面应连⑥而不是②。本题答案为C。

60.【答案】B。解析：这段文字主要阐述了阅读对于学校教育的重要性。“一个没有阅读的学校永远不可能有真正的教育，而没有阅读的‘学习’只能称作‘训练’”，因此现阶段我国亟需在学校教育阶段引入“阅读”这一重要课题。B项恰当地体现了文段的主旨。

61.【答案】C。解析：由文段首句的“‘泡沫论’的支持者并非杞人忧天”可知，作者认为有人说A股有泡沫并非没有依据。接着作者从涨幅、市盈率、市净率等指标进行分析，得出的结论是“似乎”A股存在严重泡沫。由此看出，作者对A股存在泡沫这个观点是相对支持的，但没有绝对肯定，故C项的“可能”最贴合文意，当选。

62.【答案】D。解析：这段话首先从“中山装”的四个口袋、衣领、衣袋、背部的特点上阐述了它的思想含义和政治含义，然后再进一步说明“新中国的历代领袖穿中山装参加共和国庆典，用意深远”。文段主要说明的对象为“中山装”，其与西装的对比并不是文段阐述的重点，排除A。从全段来看，正是因为“中山装”具有特殊的思想含义和政治含义，历代领导人才都穿中山装参加共和国庆典。B项是D项的原因，故本题正确答案为D。

63.【答案】D。解析：这段文字针对中国足球上不去的现状，深入地分析了原因，对症下药，给出解决问题的办法。A项分析原因是为了后面提出有针对性的解决办法，不是文段的主旨，排除。B项阐述的对象是“足球运动”，文段主要谈的是“中国足球”，扩大了范围，排除。C项“功利倾向”确实是制约中国足球发展的一个重要症结，但是其危害并不是文段的主旨，文段主要谈的还是怎样做的问题，排除。本题的正确答案为D。

64.【答案】B。解析：这段文字主要论述的是：人类能够区别左右的奥秘在于人类的左右大脑是不对称的，正是左右脑的分工与合作使得人类的思维活动得以正常运转，从而认识和改造世界。B项符合题意。

65.【答案】D。解析：这段文字通过介绍教育终极目标的论述，引出“素质教育”这个话题。我国推行素质教育的初衷是好的，但有些地方却误把素质教育和音体美教育或业余爱好教育等同起来，忽略了最根本的人格教育，这种舍本逐末的做法是应该被纠正的。A项“更深层的意义”表述过于模糊，没有体现出文段中一再强调的健全人格的培养问题，排除。B项说素质教育在实践中走入了误区，表述过于绝对，文段中说的是“很多地方”，而且走入误区这个事实也不是文段意在说明的内容，排除。C项说明的对象是“音体美教育”，文段的重点在“素质教育”，排除。本题的正确答案为D。

66.【答案】B。解析：每3人发一个苹果，每5人发一个橘子，所以每15人中就有1人既拿到苹果又拿到橘子，有10个小朋友苹果和橘子都拿到，所以小朋友至少有 $15 \times (10-1) + 1 = 136$ 人。

67.【答案】C。解析：首先红球与白球均是相同的，因此不考虑顺序，为组合问题。要使红球各不相邻，则可使用插空法，将3个红球插入4个白球所形成的5个空档中即可，有 $C_5^3 = 10$ 种排法。

68.【答案】C。解析：首先，一等奖每人发9支，则一等奖最多为2人。若一等奖有2个人，则 $9 \times 2 + 4 + 1 > 22$ ，矛盾，故获得一等奖的只有1人。

设获得二等奖的有 $x$ 人，三等奖的有 $y$ 人，则：

$$\begin{cases} 6+3x+2y=22, \\ 9+4x+y=22. \end{cases}$$

解得： $x=2, y=5$ 。从而获奖的人数一共有 $1+2+5=8$ 人。

69.【答案】B。解析：设该宾馆一层有客房 $x$ 间，则 $\frac{48}{5} < x < \frac{48}{4} \Rightarrow 9.6 < x < 12$ ，因为 $x$ 是整数，所以 $x=10$ 或11。  
 $x=11$ 时二层有16间客房，每间住3人刚好住48人与题干不符，故一层有房10间。

70.【答案】B。解析：设箱子的长、宽、高分别为 $x, y, z$ 厘米，则 $x+y+z \leq 150$ 。

由于  $xyz \leq (\frac{x+y+z}{3})^3$ , 当且仅当  $x=y=z=50$  厘米时, 等号成立。

因此体积最大为  $50 \times 50 \times 50 = 125000$  立方厘米, 即超过 125000 立方厘米时一定超标。

**快速突破** 直接根据几何知识判断, 长宽高之和一定的情况下正方体的体积最大, 因此直接得出边长是  $150 \div 3 = 50$  厘米, 体积为  $50^3 = 125000$  立方厘米。

71.【答案】D。解析: 设难题的数量为  $x$ , 中等题的数量为  $y$ , 容易题的数量为  $z$ 。依题意有  $\begin{cases} x+y+z=30 \\ x+2y+3z=36 \end{cases}$ , 由此可得  $y+2z=6$ , 又因  $x, y, z$  均不为 0 且互不相等, 可知  $y=4, z=1$ , 代入  $x+y+z=30$  可知  $x=25$ 。

72.【答案】A。解析: 两人相向运动, 经过  $400 \div (3+5) = 50$  秒相遇, 之后小明转身, 两人做追及运动, 经过  $400 \div (5-2) = 200$  秒第二次相遇; 接着两人又做相向运动, 经过 50 秒相遇, 再做追及运动, 经过 200 秒相遇, 以此类推, 30 次相遇共用  $30 \div 2 \times (50+200) = 3750$  秒, 则小明跑了  $3 \times 3750 = 11250$  米。

73.【答案】A。解析: 设工程班每小时工作量为 1, 新兵班支援后每小时的工作量为  $1 \times \frac{1}{2} + 0.35 \times 2 = 1.2$ 。一半工程班的人做 4 小时相当于整个工程班做 2 小时, 减慢 2 小时, 则支援后所作工作量比原计划提前了  $(3+2)$  小时。设支援后做了  $x$  小时, 则  $1.2x = x + 5$ , 得到  $x = 25$ 。若效率不变, 剩下的  $\frac{2}{3}$  工程量需要  $25 + 4 + 3 = 32$  小时。故原定  $32 \div \frac{2}{3} = 48$  小时完工。

74.【答案】A。解析: 奇数个奇数的和为奇数, 故  $k$  的最大值应是奇数, 排除 B、D; 从 1 开始, 45 个连续奇数的和是  $45^2 > 1949$ , 排除 C, 此题答案为 A。

75.【答案】A。解析: 1730 分别除以 9、11、6, 余数为 2、3、2。因此个位需要分别加上  $9-2=7, 11-3=8, 6-2=4$ , 才能保证被 9、11、6 整除, 则这 3 个数之和为  $7+8+4=19$ 。

**快速突破** 本题如果从数的整除判定来做, 计算量将相当复杂, 考虑到  $173 \square = 1730 + \square$ , 直接利用 1730 除以 9、11、6 的余数, 可快速得到答案。

76.【答案】B。解析: 甲、乙、丙类工人加工 A、B 零件的效率比分别为  $\frac{5}{8}, \frac{1}{2}, \frac{2}{5}$ , 则甲类工人加工 A 零件的能力最强, 乙类次之, 丙类最弱。所以应该尽量安排甲类人员加工 A 零件, 丙类人员加工 B 零件, 乙类人员则两种零件都加工。

设乙类工人有  $x$  人加工 A 零件, 则  $(16-x)$  人加工 B 零件。要使每天加工的两种零件数相等, 则:

$$50 \times 6 + 30x = 60(16-x) + 30 \times 8, \text{ 解得 } x = 10.$$

故每天生产两种零件各  $50 \times 6 + 30 \times 10 = 600$  个, 至少需要  $3000 \div 600 = 5$  天。

77.【答案】D。解析: 打折出售的商品所获利润为  $45000 \times \frac{1}{9} = 5000$  元, 则打折后共出售了  $5000 \div 25 = 200$  件, 即商品总数是 1000 件。未打折商品有 800 件, 共获利 40000 元, 则每件商品的利润是 50 元, 商品的成本价是  $50 \div 25\% = 200$  元, 开始时定价是 250 元, 打折后价格是  $200 + 25 = 225$  元,  $225 \div 250 = 90\%$ , 即打九折出售。

78.【答案】B。解析: 每次操作都会少一个数, 那么只剩下一个数需要操作 6 次。每次操作都会比原有数之和少 1, 所以所剩之数等于原来的七个数之和减 6, 故这个数是  $(8+9+10+11+12+13+14) - 6 = 71$ 。

79.【答案】C。解析: 设  $x$  人三科都报考了, 根据容斥原理可知, 至少报考一科的有  $35+45+55-30-26-38+x = 41+x$ , 因此没有报任何一科的有  $120 - (41+x) = 79-x$ , 要使  $79-x$  最少, 那么  $x$  尽量大。由题意, 26 人同时报考语文和英语竞赛, 则  $x$  最大取 26, 此时, 至少有  $79-26=53$  人没有报考任何一科。

80.【答案】D。解析: 设男生人数为  $x$ , 则女生人数为  $\frac{x}{3} + 31$ , 依题意  $x = \frac{1}{2} \times (\frac{x}{3} + 31) + 12$ , 解得  $x = 33$ , 女生有 42 人, 共有 75 人。

**快速突破** 由“男生人数比女生人数的一半多 12 人”可知总人数减 12 是 3 的倍数; 由“女生人数比男生人

数的 $\frac{1}{3}$ 多31人”可知总人数减31是4的倍数;代入选项可知只有D符合题意。

81.【答案】B。解析:本题乍看考查的是图形元素的重组,每行都含有相同的图形元素,然而结合选项发现没有合适选项。此时可从数量性上来考虑,首先想到的是图形中的封闭区域数。

2	3	4
3	4	5
4	5	?

每行或每列图形的封闭区域数构成等差数列,应选择有6个封闭区域数的图形,选项中只有B符合。

82.【答案】C。解析:对于这种线条类的图形推理题,一般从封闭区域数和线条数来考虑。封闭区域数分别为1、2、3、6、6,不具有规律,考虑线条数,观察发现图形内部的线条依次增多,由此得出本题规律为图形内部的直线数依次是0、1、2、3、4、(5),选项中只有C的内部线条数是5。

83.【答案】B。解析:A中,上面的斜线方向错误;C中,上面的斜线方向错误;由题图可知,D中的上面和右侧面应是相对的;B正确,三面的位置关系和题图相符。

84.【答案】C。解析:看到汉字,首先想到笔画数。第一组三个汉字的笔画数依次是2、4、6,构成等差数列。第二组前两个汉字的笔画数为2、4,应选择笔画数为6的汉字,选项中只有C符合。

85.【答案】D。解析:菱形阴影叠加,黑+黑=白,黑+白=黑,白+白=白;内部三角形阴影依次逆时针移动一格。

86.【答案】C。解析:给出的五个图形中除第五个图形外,均为轴对称图形,且有两个图形封闭,三个图形开放,可考虑封闭图形与开放图形的间隔排列。开放图形(①②④)较多,故第一个和最后一个图形必为开放图形,排除A、B,对比选项C、D,可知图形②应排在第三个,由此选择C。

87.【答案】B。解析:给出的五个图形较复杂,一般不会从数量性上考查。五个图形中有三个直线图形,两个曲线图形,可考虑直线图形与曲线图形的间隔排列。直线图形(①②⑤)较多,故第一、三、五个图形为直线图形,选择B。

88.【答案】C。解析:给出的五个图形均可看成由内外两部分构成,且内部图形分别在外部图形的下、右、上、左、左边,由此确定本题考查的是两个图形的位置关系。因内部图形在外部图形左边的有两个,故这两个图形必然排在这列图形的首位或末位,选项中只有C满足,重新排序后形成的规律为内部图形在外部图形的左、下、右、上(逆时针旋转)位置循环。

89.【答案】C。解析:首先,从整体上来看,给出的九个图形均是轴对称图形。再来看选项,四个选项都涉及到图形⑤,我们从它入手。对于九宫格形式的图形推理,一般先从行列间寻找规律。从每行来看,第一行图形均为水平对称图形;第二行中,图形④⑥均为竖直对称图形,图形⑤既为水平对称,又为竖直对称;第三行中,图形⑦为竖直对称图形,图形⑧⑨既为水平对称,又为竖直对称。因此,将图形⑤与图形⑦互换后,在行间正好构成规律。

90.【答案】A。解析:给出的图形均为单向箭头、双向箭头以及四向箭头的组合,而箭头的个数明显不构成规律,此时,我们一般考虑图形换算。根据图形①,假设换算后均为9个单向箭头,则1个双向箭头=2个单向箭头,1个四向箭头=3个单向箭头,换算后正好图形④不符合,选项中只有A项符合,则将A替换为图形④,这一列图形构成规律。

91.【答案】B。解析:B项中得到利益的是地方政府和开发商,而不是“全体社会成员都可以直接享受”,不属于社会公共利益。

92.【答案】D。解析:D项并没有“高估或夸大自己的信念、判断及行为的普遍性”,不属于虚假同感偏差。A、B、C三项都符合定义。

93.【答案】D。解析:定义的关键属性是“让员工或管理人员轮换担任若干种不同工作”、“考察员工的适应性和开发员工多种能力”。A、B、C三项都符合这两个定义属性,属于职务轮换;D项是工作升职调动,不符合定义属性,因此不属于职务轮换。

94.【答案】A。解析:诬告陷害罪的定义要点是:①捏造事实诬告陷害他人;②意图使他人受刑事追究;③情节严重。A项符合定义要点;B项不符合②③;C项不符合②③;D项不符合①。故答案选A。

95.【答案】B。解析:A、C、D三项都是在全社会范围内广泛的、正式的公开发表的,因此不属于零次情报的来

源。B项电视新闻报导可以提供零散和初始的信息,可以从中获得非正规情报,所以是零次情报的来源。故答案选B。

96.【答案】A。解析:形式公正的定义要点是:①个人或权力机关;②对事及对人同等对待。A项符合定义;B项中调节收入差距、C项中保护濒危动物、D项中设置低价均不符合②。

97.【答案】A。解析:定义的主体是“服务性企业”,客观属性是“对顾客提供服务出现失败和错误”、“对顾客的不满和抱怨当即做出的补救性反应”。A项是饭店这一服务性企业在对顾客提供服务出现错误的情况下,当即做出的补救性反应,符合定义;B项的主体不是“服务性企业”;C项不符合“对顾客的不满和抱怨当即做出的补救性反应”;D项主体不是“服务性企业”,也不符合“对顾客提供服务出现失败和错误”。答案选A。

98.【答案】C。解析:定义的关键属性是:①消费者看到某一特定品牌;②被引发出对该品牌的任何想法。A项不符合②;B项不符合①、②;C项符合定义属性;D项不符合①。故答案选C。

99.【答案】D。解析:A、B、C三项都体现了管理者为员工寻求工作的内在意义,属于工作的兴趣激励;D项是对员工进行培训和考核,并没有为他们创造工作的内在意义和价值,因此不属于工作的兴趣激励。

100.【答案】C。解析:技术创新的定义要点是:①新技术、新发明在生产中的首次应用;②具有非独占性、不确定性、市场性和系统性等特点。A项不具有市场性,不符合②;B项是引进国外先进生产技术,不符合①;C项符合所有定义要点;D项微软公司的技术具有独占性,不符合②。故答案选C。

101.【答案】B。解析:墨盒是打印机的重要配件,电池是电筒的重要配件。D项电梯不一定是大厦必需的,大厦里还有楼梯。故答案选B。

102.【答案】B。解析:在雪地上滑雪,雪地是白色的;在草地上踢球,草地是绿色的。A项游泳是在水中,而非水上,且滑雪和踢球都是动宾结构。

103.【答案】A。解析:题干和四个选项都提到动物,但井底之蛙中的蛙和鼠目寸光中的鼠,都是用来比喻人,而其他成语中的动物不具有这个特点。

104.【答案】D。解析:体检以后化验,化验的结果可能是健康;考试以后评阅,评阅的结果可能是合格。注意健康和合格的词性相同。

105.【答案】A。解析:推动和阻碍是反义词,因为有阻力所以导致阻碍,按时和迟到也是反义词,且因为堵车导致迟到。C项悲伤的反义词是高兴,而幸福的反义词是不幸。

106.【答案】A。解析:客人在茶馆喝茶,观众在电影院看电影,法官在法庭审判案件,病人在医院治疗疾病。进一步比较可知,茶馆为客人提供茶,电影院为观众提供电影,即第一项为第二项提供第三项,B、D两项均不符合。故答案选A。

107.【答案】C。解析:医生看病的对象是病人,教师教书的对象是学生。B项导游是带领游客观光,与题干关系不符。

108.【答案】A。解析:草地可以被比喻为地毯,白雪可以被比喻为棉被。故答案选A。

109.【答案】A。解析:因为富足所以不会饥饿,因为洪水所以不能丰收。

110.【答案】D。解析:北极熊生活在北极,北极有冰川;骆驼生活在沙漠,沙漠有仙人掌。

111.【答案】D。解析:削弱型题目。题干最后一句是动物保护组织的观点。D项举出了反例,说明有些在夜间特别活跃的羞怯动物,在人们的心目中并没有恐怖的印象,从而削弱了题干的观点。A、B、C三项都与动物保护组织的观点无关,因此都不能质疑题干观点。

112.【答案】B。解析:分析推理类题目。由“伯托既不去加拿大,也不去英国”可知伯托去荷兰,排除C、D两项;又由“丹皮不打算去英国”可知,丹皮去加拿大,排除A项;所以比尔去英国,B项正确。

113.【答案】C。解析:解释型题目。题干的论述是看电视时间过长容易引起孩子的行为问题,而这些行为问题主要体现在人际交往方面。选项中只有C项涉及到电视对孩子人际交往的影响,可以解释题干论述。其他选项都与题干论述中的行为问题无关。

114.【答案】B。解析:削弱型题目。题干的结论是“新型电脑的销售状况比传统电脑好”,论据是“新型电脑比传统电脑更便捷”。



要想削弱这一结论,可以指出还有其他因素影响销售量,B项指出新型电脑中没有传统电脑中的最常用功能,因此仍然不会得到许多人的认可,削弱了结论。A项指的是某些平板电脑,新型平板电脑不一定包含在其中;C项只提出了新型电脑的操作系统与传统的不同,并没有说明购买者是否能适应;D项对于新型电脑和传统电脑的影响都是一样的,也无法削弱结论。

115.【答案】A。解析:前提型题目。题干结论是H国由工业垃圾掩埋带来的污染在五年后会有实质性的改变。根据题干,只有发达国家和不发达国家的污染问题才不突出。

由于不发达国家污染问题不突出的原因是没有可处理的工业垃圾,但目前H国已经存在不少工业垃圾,因此继续保持中等发达国家或者倒退回不发达国家都无法解决问题。所以题干所需要的前提是H国在五年内变为发达国家,A项正确。发达国家没有污染问题的原因可能是“有效地处理工业垃圾”或“有效地减少工业垃圾”,B项和D项都只提到其中一方面,故错误。

116.【答案】D。解析:考查复言推理。由“含有天麻”和(3)可以推出,不含有参;进而由(4),否定后件就能否定前件,可以推出,有甲药材或者没有丙药材。如果有甲药材,由(1)可以推出,有乙药材;如果没有丙药材,由(2)可以推出,有丁药材;故有乙药材或有丁药材,即D项正确。

117.【答案】B。解析:削弱型题目。题干由新增院士中官员的比例高得出结论:“官员身份”在院士评选中起到了非常大的作用。

A项官员是否能当选与“官员身份”是否起作用没有关系,为无关项;B项说明题干的说法是“因果倒置”,有官员身份是因为是优秀的学者,削弱了结论;C项为无关项;D项说明官员身份起到了作用,加强了结论。故答案选B。

118.【答案】C。解析:题干第一句等值于“如果一个人乐意讲或者听有关自己的有趣故事或笑话,那么这个人极为自信”。否定后件就能否定前件,选言命题的否定是联言命题,所以可以推出一个缺乏自信的人不乐意讲和听有关自己的有趣故事和笑话,C项正确。

题干没有提到别人的笑话或有趣故事、不愿听别人讲、尊敬等方面的内容,因此A、B、D三项都是无关项,无法从题干中推出。

119.【答案】B。解析:削弱型题目。题干结论是最后一句,论据是“在安迪斯纪念碑的石头覆盖层下面,发现了被埋藏一千多年的有机物质。那些有机物质肯定是在石头被修理后不久就生长到它上面的”。

A项覆盖层自身含有有机物质,并不能否定覆盖层下面的有机物质的来源;B项如果为真,则说明纪念碑更可能是使用古人修理过的石头在1492年前后建造的,直接削弱了题干结论;C项说明此纪念碑年代古老,加强了题干论述;D项“书面资料”可能产生较晚或者不能够完整保存,削弱程度较弱。答案选B。

120.【答案】B。解析:评价型题目。由题干数据可知,中国男性超重比例上升了11个百分点,女性超重比例上升了9个百分点;墨西哥的男性超重比例上升了33个百分点,女性超重比例上升了27个百分点。由此可知,无论在中国还是在墨西哥,男性超重的增长速度都高于女性超重的增长速度。与题干所得出的结论相反,所以B项最准确地描述了上述论证的缺陷。

121.【答案】B。解析:2003年我国国内生产总值为135823亿元,2008年为300670亿元,年平均增长量为 $(300670-135823) \div 5 \approx 160000 \div 5 = 32000$ 亿元,最接近的就是B。

122.【答案】C。解析:2003年我国社会消费品零售总额为52516亿元,2008年为108488亿元,增长了 $(108488 \div 52516 - 1) \times 100\% = \frac{55972}{52516} \times 100\%$ ,大于100%且明显小于200%,所以选择C。

123.【答案】A。解析:根据图1进行计算,2003年社会消费品零售总额与国内生产总值之比为 $52516:135823=0.38X:1$ ,2004年为 $59505:159878=0.37X:1$ ,2006年为 $76410:210871=0.36X:1$ ,2007年为 $89210:257306=0.34X:1$ ,本题使用首数法,算出前两位数字即可确定答案为A。

124.【答案】D。解析:直接相加即可,2003-2008年国内生产总值的总和是 $135823+159878+183868+210871+257306+300670=1248416$ 亿元,约为125万亿元。

125.【答案】C。解析:由图1可以看出,2004-2008年我国国内生产总值,社会消费品零售总额逐年递增,(1)

和(3)是正确的;由图2可以看出,2004-2008年我国国内生产总值,社会消费品零售总额增长率都不是逐年递增的,(2)和(4)是错误的。

126.【答案】B。解析:2008年该省农作物总播种面积为6606.46万亩,同比增长0.9%,则2007年为 $6606.46 \div (1+0.9\%) \approx 6606.46 \times (1-0.9\%) \approx 6606.46 - 6606.46 \times 0.01 \approx 6606 - 66 = 6540$ 万亩,B项最为接近。

127.【答案】B。解析:由材料可知,2007年稻谷的亩产量为 $\frac{1003.30 \div (1-4.1\%)}{2920.35 \div (1+0.4\%)}$  < 1吨/亩,甘蔗为 $\frac{1198.84 \div (1+1.5\%)}{224.51 \div (1+1.5\%)}$  > 5吨/亩,蔬菜为 $\frac{2431.43 \div (1+3.4\%)}{1668.94 \div (1+4.5\%)}$  < 2吨/亩,木薯为 $\frac{158.89 \div (1-9.0\%)}{128.38 \div (1-10.4\%)}$  < 2吨/亩,比较可知甘蔗的亩产量最高,应选择B。

128.【答案】B。解析:2007-2008年,稻谷产量减少了 $1003.3 \times \frac{4.1\%}{1-4.1\%} = 1003.3 \times \frac{4.1\%}{95.9\%} < 1003.3 \times 5\% < 51$ 万吨,

蔬菜产量增加了 $2431.43 \times \frac{3.4\%}{1+3.4\%} > 2431.43 \times 3\% > 72$ 万吨,

瓜类产量减少了 $97.78 \times \frac{8.2\%}{1-8.2\%} = 97.78 \times \frac{8.2\%}{91.8\%} < 97.78 \times 10\% < 50$ 万吨,

青饲料产量减少了 $125.34 \times \frac{23.4\%}{1-23.4\%} = 125.34 \times \frac{23.4\%}{76.6\%} < 126 \times \frac{1}{3} < 50$ 万吨,

比较可知蔬菜产量绝对值变动最大,应选择B。

129.【答案】B。解析:2008年稻谷种植面积为2920.35万亩,同比增长0.4%,则2007年稻谷的种植面积约为 $2920.35 \div (1+0.4\%) \approx 2920.35 \times (1-0.004) \approx 2920 - 2920 \times 0.004 \approx 2920 - 3000 \times 0.004 = 2920 - 12 = 2908$ 万亩,最接近的选项就是B项。

130.【答案】B。解析:I,由于农作物产量在材料中未给出,故无法比较2008年稻谷种植面积占农作物总种植面积比重和产量占农作物产量比重的大小,无法确定;

II,2007年,油料作物播种面积为 $485.81 \div (1+4.3\%)$ ,而 $460 \times (1+4.3\%) < 460 + 460 \times 5\% = 483 < 485.81$ ,则2007年油料作物播种面积超过460万亩,错误;

III,比较材料中提到的农作物的播种面积、产量增速,则2008年亩产量同比上升的农作物有油料、木薯、瓜类三种,正确。

综上,只有III正确,应选择B。

131.【答案】C。解析:由材料可知,截止2008年底,我国的有效专利总量为119.5万件,其中,实用新型专利占39.3%,则有效实用新型专利总量为 $119.5 \times 39.3\% = (120 - 0.5) \times (0.4 - 0.007) \approx 48 - 0.2 - 0.84 \approx 47.0$ 万件,应选择C。

132.【答案】A。解析:由材料可知,截止2008年底,我国国内有效专利为92.4万件,占有效专利的77.3%;国内有效专利中发明专利占13.8%,则国内有效发明专利占有效专利的比重为 $77.3\% \times 13.8\% \times 100\% \approx 0.77 \times 0.14 \times 100\% \approx 10.8\%$ ,最接近的就是A。

133.【答案】B。解析:由材料可知,我国有效专利中,外观设计专利为 $119.5 \times 32.5\%$ ;国内有效专利中,外观设计专利为 $92.4 \times 36.0\%$ ,则国外有效专利中,外观设计专利占比为 $(119.5 \times 32.5\% - 92.4 \times 36.0\%) \div 27.1 \times 100\% = (32.5\% - 77.3\% \times 36.0\%) \div 22.7\% \times 100\% \approx (32.5\% - 27\%) \div 23\% \times 100\% \approx 24\%$ ,最接近的就是B。

134.【答案】A。解析:由材料可列表如下:

	发明专利占比	实用新型专利占比	外观设计专利占比
有效专利	28.2%	39.3%	32.5%
国内有效专利	13.8%	50.2%	36.0%
国外有效专利	>28.2%	<39.3%	20.6%

则国外有效专利中,发明专利占比应大于 $1 - (39.3\% + 20.6\%) = 1 - 59.9\% = 40.1\%$ ,实用新型专利占比小于39.3%,则占比最大的就是发明专利,应选择A。

135.【答案】B。解析：I，由材料可知，我国有效专利中，外观设计专利比发明专利多  $119.5 \times (32.5\% - 28.2\%) = (120 - 0.5) \times (0.04 + 0.003) \approx 4.8 + 0.36 - 0.02 \approx 5.1$  万件，正确；

II，由材料可知，我国有效实用新型专利中，国内专利占比为  $\frac{77.3\% \times 50.2\%}{39.3\%} \times 100\% > 0.76 \times \frac{50}{40} \times 100\% = 95\%$ ，错误；

III，材料中没有关于国内专利总量和国外专利总量的相关数据，无法对两者进行比较，无法确定。

综上，只有一项正确，应选择 B。