

公众号：①句中三大优良作风为1945年毛泽东在党的第七次全国代表大会上做的《论联合政府》的政治报告中总结概括出来的；②句为习近平2013年1月22日在中国共产党第十八届中央纪律检查委员会第二次全体会议上强调指出的观点；③句中的“两个务必”为1949年毛泽东在党的七届二中全会上总结指出的；④句是邓小平1986年1月17日在中央政治局常委会上的讲话中提出的重要论断。

故正确答案为D。

2、B项错误，质量是物体的一种属性，不随物体的形状、状态、空间位置的改变而改变。“失重”指的是失去重力而非质量。A、C、D三项均正确。

本题为选非题，故正确答案为B。

3、A项错误，主权是一种对某地域、人民或个人所施展的至高无上、排他的政治权威，是国家最基本的特征之一，其法律形式对内常规定于宪法或基本法中，对外则是国际的相互承认，并非由某一机构组织赋予。联合国成立于1945年，在其成立之前，国家就具有主权。B、C、D三项均正确。

本题为选非题，故正确答案为A。

4、A项正确，佛教于汉朝传入中国，南北朝在汉代之后；B项错误，玉米原产于美洲，16世纪传入中国，半坡原始居民生活于公元前，当时玉米尚未传入中国；C项错误，铁制品出现于春秋时期，此前的商周时期尚无铁制品；D项错误，造纸术发明于东汉年间，秦朝不可能有纸制风筝。

故正确答案为A。

5、产业结构的演进有以农业为主导、轻纺工业为主导、原料工业和燃料动力工业等基础工业为重心的重化工业为主导、低度加工型的工业为主导、高度加工组装型工业为主导、第三产业为主导、信息产业为主导等几个阶段。服装业属于轻纺工业，石化产业属于重化工业，旅游服务业属于第三产业。A、D两项错误，②在④之前；C项正确，③在①之前。

故正确答案为C。

6、“一个人挥舞胳膊的自由止于别人鼻子的地方。”意思是指自由是有限度、有边界的。别人鼻子的地方则是指他人的权利范围，权利受法律保护，所以，D项“自由只能服从法律”最符合题意。

故正确答案为D。

7、A项错误，人的权利根源于人的自然属性和社会属性，而“法无明文授权不得为”是指权力部门的行为应当严格按照法律的规定作为；B项错误，“法律面前人人平等”是指在法律面前每个人的地位是一样的，与自由是否被剥夺无关，而人在触犯法律的情况下是可以被剥夺自由的，如有期徒刑、死刑等刑罚；C项正确，迟到的正义说明在事件发生的当下，法律没有达到应有的维护正义的作用，导致了事件发生当时的不正义，所以强调效率的重要性；D项错误，“民不告则官不究”主要是针对民事诉讼和刑事诉讼中的自诉案件，诉权也可由检察院行使。

故正确答案为C。

8、A项，出自李白的《赠汪伦》，描写汪伦在桃花潭送别李白的情形，抒发友人之情，未用典故；B项，出自李商隐的《无题》，“蓬山”“青鸟”典出自《山海经》，西王母居于蓬莱仙山之上，青鸟是她的使者；C项，出自苏轼的《江城子·密州出猎》，“亲射虎，看孙郎”典出自《三国志》，“孙郎”指孙权，一次出巡中，他的坐骑为猛虎所伤，他仍镇定地在马前击毙猛虎；D项，出自李清照的《醉花阴·薄雾浓云愁永昼》，“东篱”为菊圃的代称，典出陶渊明《饮酒》诗：“采菊东篱下，悠然见南山”，“有暗香盈袖”化用了《古诗十九首》“馨香盈怀袖，路远莫致之”。

本题为选非题，故正确答案为A。

9、“绣花要得手绵巧，打铁还须自身硬”意思是说绣花要绣得好看，手必须要灵活灵巧；要打出坚固耐用的铁器，铁匠必须“自身硬”，有打铁的实力，强调人的主观能动性。选项中B项讲的是客观条件与人的主观能动性相比，人的主观能动性起决定作用；A、C、D三项错误，讲的是现象与本质的关系，说明现象不能掩盖本质。注意C项谚语的完整句子是：水大漫不过船，手大遮不过天。

故正确答案为B。

10、①句中的“桃符”为春联别称，描写春节，时间为农历正月初一；②句中的“黄花酒”为菊花酒，饮菊花酒、登高为重阳节活动，时间为农历九月初九；③句中，食粽子、佩艾叶为端午节习俗，时间为农历五月初五；④句中，“寒食”节为古代节日，在节气“清明”之前，时间为农历三月，从“暮春”一词也可看出其时间指向。故正确排序是①④③②。

故正确答案为B。

11、A项错误，出自陶渊明《桃花源记》，“交通”意为“交错相通”，今义是各种运输和邮电事业的总称；B项错误，出自曹操《步出夏门行·龟虽寿》，“烈士”意为“志向远大的英雄”，今义是为了正义事业和他人的生命财产而牺牲自己生命的人；C项正确，出自诸葛亮《前出师表》，“危急”意为“情况危险紧迫”，与今义相同，当选；D项错误，出自《左传》选篇《烛之武退秦师》，“行李”意为“使人、使者”，今义是出门所带的包裹、物品。

故正确答案为C。

公众号：面包资料屋 12、A 项正确，霾是由空气中的灰尘、硫酸、硝酸、有机碳氢化合物等粒子组成的，能使大气浑浊，视野模糊并导致能见度恶化。硫酸、灰尘等离子多呈黄色或橙灰色，吸入后对人体有害。B 项错误，露水能滋润土壤起到帮助植物生长的作用，有利于庄稼的作物对已积累的有机物进行转化和运输，对农作物的生长是有利的。C 项正确，云、雾主要是空气中的水蒸气遇冷凝聚成小水滴而形成的。D 项正确，彩虹是阳光穿过空气中的小水滴发生折射而产生的，若光线在水滴内进行了两次反射，便会产生第二道彩虹。

本题为选非题，故正确答案为 B。

13、A 项正确，“量凿正枘”指木工度量器物孔眼的大小方圆制作可与之相契合的榫头，后比喻说话办事须从实际出发。B 项正确，“锦上添花”指在锦上再绣花，比喻好上加好，美上添美，“锦”为丝织品。C 项正确，“炉火纯青”原指道士炼丹炼到炉里发出纯青色的火焰就算成功了，后比喻功夫造诣已达到了精湛、纯熟、完美的境界，古代的炼丹和冶炼技术互有帮助，都要用到高温焙烧，也就是“炉火纯青”。D 项错误，“青出于蓝”意指青从蓝草中提炼出来，但颜色比蓝草更深，比喻学生超过老师或后人胜过前人。这一说法没有特定的行业或技术指向。

本题为选非题，故正确答案为 D。

14、A 项正确，迎风坡降水量大、温差小，植被茂盛，背风坡降水量小、温差大，植物生长环境相对比较艰苦，山峰两侧常常呈现完全不同的自然景观。B 项正确，图中示意的自然现象是地形雨。潮湿的气团前进遇到高山阻挡时，气流被迫缓慢上升，引起绝热降温，水汽发生凝结，这样形成的降雨，称为地形雨。C 项错误，地形雨如不与对流雨或气旋雨结合，雨势一般不会很强。山麓地带气流抬升不够，成云致雨少些，山体的中部降水最多，而山顶部分空气湿度已经大大降低，云雨少些，因此 C 项的降水持续时间长表述错误。D 项正确，地形雨多降在迎风面的山坡（迎风坡）上，背风坡面则因空气下沉引起绝热增温，反使云量消减，降雨减少。

本题为选非题，故正确答案为 C。

15、D 项错误，光的折射是指光线从一种介质（如空气）斜射入其传播速度不同的另一种介质（如水、玻璃）时发生的对直线路径的偏离，潜望镜中不存在传播介质的变化，是利用光的反射原理来实现传播路径的弯折。A、B、C 三项正确。

本题为选非题，故正确答案为 D。

16、A 项正确，弓箭发明于原始社会，云梯一般认为是春秋时鲁国公输班（即鲁班）发明，火药发明于唐宋时期；B 项正确，火炮发明于中国元代末期，即 14 世纪，机枪发明于 19 世纪 80 年代，冲锋枪发明于 20 世纪初；C 项错误，雷达发明于 19 世纪 40 年代，坦克发明于一战期间，即 20 世纪初，鱼雷发明于 19 世纪 50 年代；D 项正确，1917 年英国海军改装出世界第一艘航空母舰，导弹出现于 20 世纪 40 年代，二战后期已在实战中使用，原子弹发明于 1945 年二战即将宣告结束时。

本题为选非题，故正确答案为 C。

17、A 项错误，根据国际汽车运动联合会（FIA）的规定，一级方程式锦标赛所用赛车的发动机排量为 3000cc；B 项错误，进入世界杯决赛圈的队伍为 32 支，欧洲杯为 16 支；C 项错误，斯诺克的女性参与者太少，这使得它很难成为奥运项目，且斯诺克也只是台球运动的一项，不可能单独列为奥运项目；D 项正确，大满贯赛事包括澳大利亚公开赛、法国公开赛、温布尔登网球锦标赛和美国公开赛。

故正确答案为 D。

18、A 项正确，花生、大豆、向日葵、芝麻都属于油料作物，分别可制作花生油、豆油、葵花油、芝麻油。B 项错误，夏日中午太阳光照强，大多数害虫躲在叶片的背光面，甚至停止活动，药物喷洒后杀虫率低，而气温高、光照强易造成农药分解、挥发，降低药效，害虫嗅到药味逃之夭夭。C 项错误，有机农作物要求其遵照特定的农业生产原则，在生产中不采用基因工程获得的生物及其产物，不使用化学合成的农药、化肥、生长调节剂、饲料添加剂等物质，遵循自然规律和生态学原理。交通干线附近化学、噪声污染较大，不符合有机农作物生产要求。D 项错误，追肥的作用主要是为了供应作物某个时期对养分的大量需要，或者补充基肥的不足。

故正确答案为 A。

19、本题为争议题，答案在 A 项与 C 项之间。

B 项梅雨时节，D 项大风都不符合题意，争议项集中在 A 项与 C 项中。

A 项选择的理由：符合分散低云，碎积云。不选的理由：相对湿度不明，南方较高，北方较低，是此选项争议的地方。此诗作者为刘禹锡，考证到此诗所作的时期为被贬到郎州做司马，郎州即今天的湖南常德武陵区，根据气象部门统计数据，常德相对湿度长期在 80% 以上，从这个角度来理解，A 项描述的天气是可以燃放的。

C 项选择的理由：符合相对湿度。不选的理由：灰布云是一片，不符合分散性的特点，且该天气下不利于烟花燃放后污染物的扩散。

粉笔题库给出倾向性答案为 A，C 项中灰布云不符合分散性的特点，云层大且厚。A 项相对湿度是极有可能达到 70% 的，更重要的是从 2013 年开始部分地方对燃放烟花爆竹的燃放指数进行详细的定级和预报，防止因为燃放烟花爆竹产生雾霾和有害物堆积等情 81 况，而阴雨天对污染物的扩散极为不利。此题出现在 2014 年国考题中，跟当时时政不无关系。具体请考生结合自身理解甄别答案。

故正确答案为 A。

20、热带雨林主要分布于赤道南北纬 5~10 度以内的热带气候地区。这里全年高温多雨，无明显的季节区别。

故正确答案为 D。

21、通读文段可知，所填词语应与后文“通常是短期的”对应可知，情绪变化是有时间限度的，即“时限性”。

公众号： A项“突发性”侧重强调突然发生，与时间长短无关；B项“周期性”与D项“反复性”均强调重复，亦与“短面包资料屋期”无法对应。

故正确答案为C。

22、根据空格后面“适应新一代信息通信技术用户的需求和全球化、激烈竞争和创新不断加深的技术环境”可知，空格处所填内容强调《国际电信规则》要跟上时代步伐，故选择B项“与时俱进”。

A项“推陈出新”意为去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展（多指继承文化遗产）；C项“精益求精”意为已经很好了，还要求更好，与后文无法对应；D项“破旧立新”虽有创新，但还需有“破旧”的过程，显然文段中并未提及破除旧的。

故正确答案为B。

23、本题考查递进关系，以“竟”为标志，空格处需填入比“非常仔细地检查任何事情的细枝末节”还要更进一步的词语。

A项“抱残守缺”意为守住陈旧、残破的东西，不肯放弃，原本比喻泥古守旧，今多比喻思想保守，不求上进，不肯接受新事物；B项“宁缺毋滥”意为宁愿空缺，也不要降低标准，一味求多，实为褒义词；C项“冥顽不灵”形容愚昧无知；D项“吹毛求疵”比喻故意挑剔别人的缺点，寻找差错，也指细致到繁琐、挑剔的地步。

显然D项语意与文段符合。

故正确答案为D。

24、第一空，纪录片是影像、声音、文字的集合体，不是简单记述，所以排除B项“记叙”和D项“记载”。第二空，与“发现”搭配，只有A项“独特”恰当。“独到”形容见解和观点，“独立”形容人格和地位，“独创”强调创造出新内容。

故正确答案为A。

25、第一空，根据“越不感兴趣越排斥的恶性循环，导致短板更短”可知，我们不感兴趣的往往成为我们的“短板”，与之对应，C项“欠缺”最为恰当。

第二空验证，对应前文“在特定领域浸染日久”，“泛化”与“弱化”均不合文意，B项“僵化”程度过重，C项“固化”符合文意。

故正确答案为C。

26、本题可从第二空入手，由“面对越来越多野生中草药濒危的现状”可知，应立即“启动大规模普查”来应对当前的濒危现状，即B项“势在必行”的应有之意。

以第一空验证，“一劳永逸”常用于形容一次把事情做好，以后就不用再做，与文意相符。

故正确答案为B。

成语积累：

无可厚非：指不可过分指摘，表示虽有缺点，但是可以理解或原谅

事半功倍：形容花费的气力小，收到的成效大。

一劳永逸：常用于形容一次把事情做好，以后就不再费事了。

万无一失：指绝对不会出差错。

任重道远：担子很重，路程又长。比喻责任重大，需要长期艰苦奋斗。

27、第一空，根据前后文语义可知，空格处所填动词的意思为，对信息的处理动作不利于自由的实现，“整合”与“评价”不会影响自由的实现，故可排除B、C两项。而“审核”与“过滤”均可能对自由造成影响，但相较之下，“过滤”一词更能体现出互联网服务提供者对于互联网使用者发布的信息进行的筛选与清除，而“审核”并不必然带来筛选与清除，故此处用“过滤”最为恰当。

第二空验证，“偷梁换柱”比喻玩弄手法，暗中改变事物的性质或内容。与后文“散布谣言也属于‘自由’”对应恰当。

故正确答案为A。

28、第一空，“妄言”指信口胡说，语义偏消极，文段中应填中性词，排除C项；“宣称”指公开表示，文段不强调公开，排除A项。

第二空，要与“事实”搭配，D项的“批判”通常主语是人，不能是“事实”，排除；事实对偏见和悲观论调打破的力度是最大的，所以“粉碎”填入横线处恰当。

故正确答案为B。

29、第一空与前文“大胆地假设”和后文“不断提出新的问题、新的想法”对应，排除A项“去粗取精”。第二空根据“做严格的论证或实验”，选D项“去伪存真”。

故正确答案为D。

30、第一空是强调没有思辨和理性，所以排除A项“失效”和D项“苍白”。第二空与后文的迷信应该是同义对应关系，四个词中，只有C项“愚昧”最为恰当。

故正确答案为C。

31、第一空，理解“标本”一词的含义尤为重要。“标本”指动植物等采取个体作为样品，经过加工，使之长期保存，以作展览、鉴定、考证及其他研究之用。结合空格所在分句，“代表”一词常用作某个体“代表”某一类群体之意。再观察后文中使用了“它们”这一复数代词，可知第一空应填入表达一类群体之意的名词，故可排除B、C两项。而A项填入空格搭配不当，故基本锁定正确答案为D。

32、本题可从第二空入手。根据文意，作为手工绘制作品且带有主观色彩的地图，对同一个地方而言，其表现出来的内容亦会有所不同。故可排除表示相同的 A 项“如出一辙”和 B 项“殊途同归”。而 D 项“各有千秋”强调的是各有特色，各有所长，并非强调有所不同。故基本锁定正确答案为 C。

以第一空验证，前文对应“严格意义上的地图”，后文对应“严谨如卫星所拍摄到的照片一样”，再联系第二句转折的“主观色彩”，第一空强调的应该是不带主观色彩，故“客观”最为合适。

故正确答案为 C。

33、第一空根据前文“迫切渴望融资渠道的中小影视公司仍难以得到扶持”可知，扶持没有提供给真正迫切需要的公司，而是给了那些已有一定资金的公司。D 项“锦上添花”最为妥当。第二空根据后文“尽管目前号称以影视产业为主要投资方向的基金已有近 20 只，声称募集资金达 200 亿元，但披露的有影响力的投资项目寥寥可数”可知，表面声势很大，但实际作用很小，故应选 D 项“雷大雨小”。

故正确答案为 D。

34、第一空对应前文“历史”，可知 A 项“亘古不变”最佳。B 项“一成不变”和 C 项“原封不动”偏贬义，不恰当。第二空与后文“坚定不移”形成同义对应最佳的成语即为 A 项“义无反顾”，本句并没有强调勇气、理由和气势，所以 B 项“勇往直前”、C 项“理直气壮”和 D 项“昂首阔步”均不恰当。

故正确答案为 A。

35、第一空与“困顿迷茫的精神”搭配，D 项“消除”和 A 项“观照”不成立。“观照”指仔细观察，审视地思考比较，注意勿与表示关心照顾关怀的“关照”混淆。

第二空与“岁月阻隔”搭配共同形容“力度”“穿透阻隔”，B 项的“穿透”最为恰当。

故正确答案为 B。

36、第一空，文意强调现在的科学家在做研究时不考虑现有学说的合理性，就直接以其为依据，从未想过去质疑它。C 项“纠结”与此文意不符，故排除。

第二空，由“只是试图用实验结果来证明这些假说的合理性，而不是……”可知，第二空与“证明”语义相反，A 项“否定”、B 项“反驳”均可，D 项“排斥”搭配不当，故排除。

第三空，对比 A、B 两项，“相去甚远”与“背道而驰”差别在于轻重程度不同，前者仅指差别较大，后者强调与正确的方向和原则完全相反。文中主语为“假说”，称之为与“符合客观实际、逻辑严谨、没有矛盾的要求”完全相反程度过重，故排除 B 项。

故正确答案为 A。

37、第一空考查固定搭配，“监管不力”为常见固定搭配。A 项“不当”多搭配行为；B 项“不周”多搭配照顾、考虑；C 项“不善”多搭配处理不善等。

第二空搭配“政府不作为”，“谴责”“斥责”“苛责”均程度过重。

第三空，自我“检讨”也为常见搭配。

故正确答案为 D。

38、第一空根据文意，企业们因为政策没有落地有不敢投资之意，可排除 D 项“望尘莫及”（意为远远落在后面）。

第二空重点关注“此”这一指代词，文中表述的是大部分企业对于补贴政策的态度，即“将信将疑”，故基本锁定正确答案为 C。

以第三空验证，“不言而喻”用以形容道理显而易见，与文中“资金实力雄厚的大企业占据主导地位”搭配恰当。故正确答案为 C。

成语积累：

望洋兴叹：字面意思为望着海洋，叹其浩渺无际，引申义为形容在伟大事物面前感叹自己的渺小。现多比喻做事时因力不胜任或没有条件而感到无可奈何。

望而生畏：看见了就害怕。

望而却步：远远望见了就吓得直后退。

望尘莫及：只望见走在前面的人带起的尘土而追不上。比喻远远落后。尘，尘土；莫，不；及，赶上。现在多用于表示对人钦佩的自谦语。

举棋不定：比喻做事犹豫不决。

优柔寡断：办事迟疑，没有决断。

不言而喻：不用说就可以明白，形容道理很明显。

有目共睹：形容事物非常明显。

39、第一空根据文意叶片下落应该是旋转着的“眷恋”可知，“回旋”比“舞动”更为合适，可排除 C、D 两项；第二空“顺着身体”应是“滑落”；第三空选“流淌”更加形象生动。

故正确答案为 A。

40、第一空，搭配“文字”且空格前以“最”修饰，可排除 C 项“原创”，因为“原创”无法用“最”加以衡量。

第二空，根据整个文段都在描述写作可排除 D 项用以形容说话的“妙语连珠”。空格处所填词语与“有如神助”做并列，“下笔如有神”，B 项“下笔成章”更为恰当。

以第三空验证，空格处所填词语与“用尽心力”做并列，“绞尽脑汁”从语义和格式两方面均十分恰当。

公众号： 故正确答案为 B。
面包资料屋 41、本题为心理理解题。整个文段是一个表示因果的句群。第一句描述了民间外交的重要意义，第二句说明民间外交繁荣发展的现状，这些原因引出了后面的结论。“因此”后面的内容是重点，直接指出我们应该通过正确的渠道引导民间外交发挥积极的作用。因此，结合选项应该选择 C 项。注意 D 项中媒体只是最后一句话中渠道的一个例子，不能作为答案。

故正确答案为 C。

42、本题为心理理解题。文段结构为“总一分”结构。首句重点为“因此”之后的内容，“改革收入分配，其实质就是改革造成收入分配不公平的社会政治经济政策及其相关制度”。后文是对改革收入分配实质的解释说明。故正确答案为 A。

43、文段首先说明原因，即偶然性在心理学中扮演的角色时常被外行人士甚至临床心理从业者忽略。后文说的是结论，即心理学家不应自诩能够预测每一个案的行动。最后一句对结论进一步解释说明，心理学预测不可能在个体层次上展开。

B 项为中心思想的同义替换，心理学预测不可能在个体层次上展开，即心理学是对总体的预测。

A、C 两项未包含“心理学”这一主题词；

D 项与文段观点相反。

故正确答案为 B。

44、文段首句为原因，接着引出结论，说明香炉的发展历程。先说到汉代以前，再说汉代时、元末明初，最后说到明代宣德年间是铜香炉制作的巅峰时期。由此可以推知，下文将要讲述巅峰时期，关于宣德香炉的制作及艺术成就，对应 D 项。

A、C 两项是前文提到过的内容，排除；B 项不包含“香炉”这一概念，排除。

故正确答案为 D。

45、文段开篇指出幸福传感器的应用原理，接下来指出幸福传感器不完美，通过与“温度计”对比，指出起初温度计也不完美，但慢慢日渐精致，已经成为不可或缺的日用品，并且科学家指出，幸福传感器将会根据温度计的进化进程，从不精准到慢慢精准，最后变成“不可或缺的日用品”，因此本题主旨应为“幸福”传感器也将不可或缺。结合选项应该选择 B 项。A、D 两项，指出了幸福传感器不完美，也不需要完美这一特征，但不是重点所在，文段重点想表述幸福传感器最终也会不可或缺；C 项，“精准”不是文段重点，文段强调的是幸福传感器最终“不可或缺”。

故正确答案为 B。

46、文段从浮尘到来，到与污染物混合，再到重污染天气等方面来描述华北地区空气污染现象的原因。所以在对文段进行整体总结后，得出这段文字意在说明华北地区空气污染现象的形成原因。

B、C、D 三项都不够全面，且共同构成形成原因。

故正确答案为 A。

47、本题为语句衔接题。文段第一句指出“人类能辨别 1 万种不同的气味”这个巨大的气味识别量，第二句通过人类与猎犬的对比说明人类的气味受体细胞很少，第三、四句解释说明为什么很少的受体细胞可以辨别大量的气味，第五、六句举例论证。空格在第四句中。根据以上对上下文的分析，可知本题选 C。

故正确答案为 C。

48、本题为主旨概括题。前两句提出问题，延期偿债埋下了威力更为巨大的“定时炸弹”，后果更是不堪设想。第三句在解决问题，通过中央政府、有关部委和地方政府三个主体阐述对策。对策为主旨，对第三句的概括即为 B 项的“论述缓解地方政府债务风险的有效手段”。A 项仅谈及了中央政府，概括不全面。

故正确答案为 B。

49、本题为细节判断题。由题干“将燃气轮机排出的高温废气，通过余热锅炉回收转换为燃气，进入蒸汽轮机后驱动其运转”和“其工作原理是在开机之初关闭运转较慢的蒸汽轮机，只启动燃气轮机”可以得出，应是燃气轮机早于蒸汽轮机启动。

故正确答案为 B。

50、本题为语句排序题。文段围绕“再生建筑”展开。③句引出论述话题“再生建筑”，并阐明其含义，应为段落首句，由此可以快速得出答案为 D。将 D 项进一步验证，即引出论题后，⑤句介绍再生建筑的起源，⑥④②说明其发展，①句最后说明了“再生建筑学”应运而生。

故正确答案为 D。

51、本题为语句排序题。先判断首句，⑥句给基克拉底文明简单地下定义，而②句是对⑥句这一定义的具体解释，故⑥句更适合做首句，排除 B、C 两项。继续判断下文，②句中的“贸易”和⑤句中的“商贸活动”都提到了贸易这一共同信息，且⑤句是对②句的进一步论述，故②⑤可以捆绑，排除 D 项。

进一步验证，④句的“从大量墓葬群的分布情况分析”和①句的“学者们进一步推测”均为分析，应连在一起，又因为①句中出现进一步，所以④句在①句的前面，也可佐证 A 项的成立。

故正确答案为 A。

52、本题为心理理解题。文段的前半部分提出问题，包括文段首句先说明“足球曾经是卑贱、粗野的代名词”，第二句“没有什么规则，更谈不上什么礼仪”，第三句“虽屡屡遭禁，却每每‘春风吹又生’”。最后一句解决问题，措施即为“创造了足球规则，增加了足球礼仪”。因此，本文意在强调足球规则和礼仪的重要。文中只说

公众号： 足球“特别刺激，特别有吸引力，虽屡遭禁”，但不能说一直颇受大众欢迎，排除 B 项；文中只说“足球曾经是卑贱、粗野的代名词”，并没“遭人唾弃”的意思，所以 C 项错误；作者重点指出足球的负面影响并着重提出解决措施即规则、礼仪，并未对足球运动面貌进行阐述，所以 D 项错误。
故正确答案为 A。

53、本题为语句衔接题。最后一句为因果关系，原因是“作者没有从经济层面展开分析，在国别分析中范围仅限于欧洲”，结论后一定是要解决前文提出的问题，所以本文作者将要尝试经济层面的分析，而国别分析范围就应与欧洲不同，即非欧洲族群的特征分析。

故正确答案为 D。

54、文段以“然而”为标志，形成前后的转折对比，即传统农业社会与现代社会，获取社会财富的方式不同使得国际关系亦有所不同。“然而”前后均在讨论此二者之间的关系，结合选项可知，B 项为文段中心的同义替换。A、C 两项讨论社会财富与自然资源之间的关系，为“然而”之前的内容，非文段重点且表述不全面；D 项未提及国际关系这一重要方面，可排除。

故正确答案为 B。

55、本题为中心理解题。文段先引出地震与科学，第二句简要叙述地震监测的基本原理。第三句通过结论关联词“因此”得出，人们如何能够发出地震警报，即利用地震纵波和横波传播速度的不同，在地震横波尚未到达时，给人们以警示这一结论。

故正确答案为 D。

56、本题为细节判断题。最后一句“‘触网’对它们而言固然是时尚，也是一种顺应时代的自我救赎”不能证明，走向数字化是唯一的救赎，所以 C 项错误。A 项可以通过“年轻读者难寻的窘境”得到；B 项通过原文最后一句得到；D 项可以通过“这些杂志都有几十年历史，从来都是‘几十页纸走天下’”得到。

本题为选非题，故正确答案为 C。

57、文段第一句是背景“以往的改革从技术商品化、科技运行机制、组织结构、人事制度等方面采取了一系列措施”，第二句以后都是具体对策。具体包括第二句“需要更多地从宏观管理层面思考问题”，第三句“改革已经改到了推动科技体制改革的政府管理者自己头上”，以及最后四句中对政府管理者改革解释说明的三个具体问题。因此，结合选项，A 项为文段中心的同义替换。

B 项中深层次与原文的宏观管理并不完全一致；通读全段，本文段的关键词是“科技体制改革”，故排除 C、D 两项。

故正确答案为 A。

58、文段首句说明“欧洲的竞争力一直下滑”这一结论，后文开始阐述原因。第二句和第三句指出“欧洲 2020 战略”中提出了研发创新目标，但“在债务危机的冲击下，各国忙于紧缩财政，创新问题一直被忽视”，第五句指出“欧盟各国的财政政策总体上仍会偏紧”，“这意味着创新困境难有改善，从根本上决定了欧洲经济增长将缺乏引擎。”在原因表述中，强调了财政支出不足以及由此引发的创新能力不足，即欧洲竞争力不断下滑的根本原因也正在于此，故 C 项为正确答案。

A、D 两项为无关选项，B 项为迷惑项，相比之下，C 项的表述更为全面。

故正确答案为 C。

59、文段前两句提出问题——如何让设计成为产业；段中以“一是……二是……三是……”对问题进行分析；尾句以“应该”为标志提出解决问题的对策。本题由现状+对策反推问题出现的原因，首先明确需要解决的问题是“设计的产业化”，再根据给出对策“对设计的现代认知应该推广到所有企业”，换言之即当下的企业对设计的认知存在问题，结合选项可知，A 项为正确答案。

B 项“沟通不畅”仅为问题的一个方面；C 项为无中生有；D 项“设计人才流失”原文也未曾提及。

故正确答案为 A。

60、本题为主旨概括题的变形。文段选自莫言《用耳朵阅读》，作者通过介绍自己成为作家的经历是通过读完几本书后，听老祖母、爷爷、大爷爷等长辈讲的故事找到的灵感。请注意所有选项中均有“阅读”，证明有一个关键内容是强调了作者读书，比阅读更重要的是听故事，这些都激发了作者的灵感。所以，这段文字的关键词是：阅读、故事、灵感，三个词完整概括了文段所有内容，且呈现出递进和因果关系。B 项与 C 项比较，故事比耳朵好，因为故事是灵感之源，阅读放在第一个词比第二个词好，因为可以构成递进关系。

故正确答案为 C。

61、30 个人最终剩下 1 个人没演过节目，说明有 29 个人都演了节目，而每次如果有 1 个人演节目，就需要有 3 个人报数，所以一共报数的人数为 $29 \times 3 = 87$ 人。

故正确答案为 A。

62、方法一：利用赋值法，假设进货价为 100 万元，则上涨 50% 之后为 150 万元，按照八折出售即为 120 万元，同时扣除 5% 的交易费 6 万元，则实际售价为 114 万元，会赚 14 万元。而题目说赚了 7 万元，所以按照比例，调整赋值法的进货价，为 50 万元。

方法二：列方程。设老王买进该艺术品花了 x 元，根据题意可得： $x(1 + 50\%) \times 0.8 - x = 7$ ，解得 $x = 50$ 。

故正确答案为 D。

公众号：63、方法一：爬到7楼需要爬6次，前两次时间是15+15，后4次依次爬楼时间为20, 25, 30, 35；另外，再计算休息时间，休息时间从第3次爬楼结束为10秒，每次多10秒，则第4、5两次结束后需要休息20秒、30秒，而第6次爬楼后不需要休息。所以最终将所有时间相加，为200秒。

方法二：列表法，前两层楼梯，每层所需时间为15秒，具体时间列表如下：

楼层	1→2	2→3	3→4	4→5	5→6	6→7
时 间：秒	15	15	20+	25+	30+	35+

进而可以得到总时间为200秒，

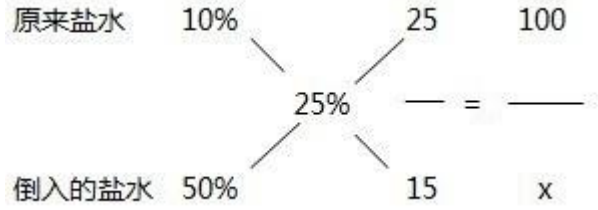
故正确答案为D。

64、方法一：设最少加x次满足题干要求，结合溶液混合基本公式可得：

$$100 \times 10\% + 14x \times 50\% = (100 + 14x) \times 25\%, \text{解方程可得 } x = \frac{30}{7} = 4.2^+ \text{ 即需要5次。}$$

方法二：浓度问题、分段计价问题、平均分问题是十字交叉的重点应用对象。

典型的十字交叉法：



所以解得 $x = 60$ ，至少要倒入60克的溶液，所以为5次。

故正确答案为B。

65、设专卖店数量排名最后的城市有x家专卖店。要求专卖店数量排名最后的城市专卖店的数量最多，则令其他城市专卖店数量最少。题目中已知排名第5多城市有12家专卖店，且每个城市专卖店数量不同，则可得下表：

排名	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
数量	16	15	14	13	12	$x+4$	$x+3$	$x+2$	$x+1$	x

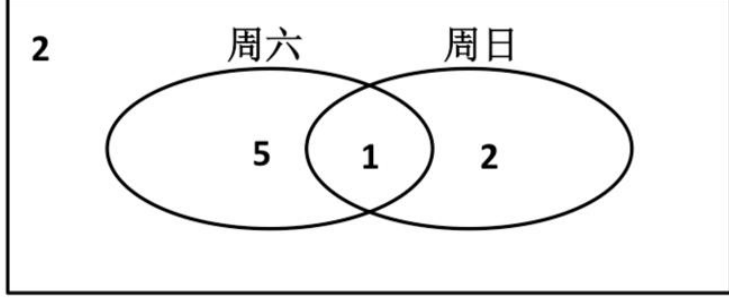
$$16 + 15 + 14 + 13 + 12 + (x+4) + (x+3) + (x+2) + (x+1) + x = 100, \text{解得 } x = 4.$$

故正确答案为C。

66、列方程，设原有党员x人，根据比重列方程 $(x+5) \div (45+5) = (x \div 45) + 6\%$ ，解得 $x = 18$ ，再计算新入党2名职工的情况，比重为 $(18+5+2) \div 50 = 50\%$ 。

故正确答案为A。

67、假设两天都参加人数为1人，则周日参加人数为3人（只参加周日活动为2人）。报名参加周六活动的人数与报名参加周日活动的人数比为2:1，则周六参加人数为6人（只参加周六活动为5人）。因此，参加活动的人数为 $5 + 1 + 2 = 8$ 人。80%的职工报名参加，即总人数为10人，则未报名参加活动的有2人。如图所示，所以题目中所求比例为 $2 \div 5 = 40\%$ 。



故正确答案为C。

68、立方体6个面中，每次翻动都会出现相邻的任意面，所以相邻的不能用同一种颜色，那么选3种颜色都在相对的面上填涂即可。也可以运用图形推理中的“相对面关系法”得知，每次翻动都不能翻到对立面，因此对立面颜色可以相同。立方体有三组对立面，因此可以有三种颜色。

故正确答案为A。

69、由于连续的1—12日值班，同时又注意到“三人各自值班期数字之和相等”，所以已知甲值班在1日和2日，所以11日和12日也必须是他值班；同理，乙9日和10日值班，则3日和4日必须安排他值班。所以剩下的5、

面包资料屋 故正确答案为 D。

相关知识点：

本题考查的是等差数列的性质，即“首位之和逐渐逼近相等”，比如（第一项+最后一项）与（第二项+倒数第二项）相等。

70、方法一：设原来每人筹资 x 元，则 $8x = (8-2) \times (x + 1)$ ，解得 $x = 3$ 。设剩下每个人又得再多筹资 y 元，则 $8 \times 3 = (8-2-2) \times (3+1+y)$ ，解得 $y = 2$ ，故每人再多出两万元。

方法二：2名学生考研退出后，剩下的6人每人多付1万元弥补他们的金额，一共付出了6万元，所以原来计划每人付出3万元；当又有2名找到工作退出的时候，本应该每人付出4万元共8万元的款，就要平摊到剩下的4名学生身上，所以每人再多出2万元。

故正确答案为 D。

71、分步进行安排即可。首先安排需要住二层的人，从5间二层房间中选出4间，即 A_5^4 ；再安排需要住一层的人，从5间一层房间中选出3间，即 A_5^3 ，最后安排剩下的3人，即 A_3^3 。属于分步，用乘法。最后将所有的步骤相乘，得到 $A_5^4 \times A_5^3 \times A_3^3 = 43200$ 种。

故正确答案为 A。

72、第一轮23支队伍需要轮空1次；第二轮12支队伍，不需要轮空；第三轮6支队伍，不需要轮空；第四轮3支队伍，需要轮空1次；最后是冠军争夺，不需要轮空。

故正确答案为 B。

73、根据题意，王+李+张+周=25，李=张+周。则，王+2×李=25。根据奇偶特性可得王为奇数，因此，排除 B、D 两项。代入 A 项计算后，不满足条件。

故正确答案为 C。

74、方法一：

分段计费问题，设乙的行李超出的重量为 x ，即乙的行李总重量为 $10+x$ ，则甲的行李重量为 $1.5 \times (10+x)$ 。所以计算甲超出部分的重量为 $1.5(10+x) - 10 = 5 + 1.5x$ ，超出金额为 49.5 元，所以按照比例，乙的行李超出了重量 x ，超出金额为 18 元，得到 $\frac{x}{5+1.5x} = \frac{18}{49.5}$ ，解得 $x = 4$ ，所以超出部分单价为 $18 \div 4 = 4.5$ 元。所以超出 10 公斤部分每公斤收费标准比 10 公斤以内的低了 $6 - 4.5 = 1.5$ 元。

方法二：

盈亏思路，由于甲的行李重量比乙的多 50%，所以分段看，乙超出部分为 18 元，所以对应的多 50% 的重量，应该是 27 元。则从甲超出的 49.5 元中扣除 27 元，还剩 22.5 元，这个钱数应该对应着 10 公斤的 50%，即 5 公斤 22.5 元。所以每公斤超出部分为 4.5 元，超出 10 公斤部分每公斤收费标准比 10 公斤以内的低了 $6 - 4.5 = 1.5$ 元，得解。

故正确答案为 A。

75、由题干可知甲完成 B 项目，乙完成 A 项目。然后甲、乙再共同完成剩余的 A 项目，这样效率最高。假设整个 A 工程量为 $11 \times 13 = 143$ ，当 B 完成时，即 7 天后，乙完成了 $13 \times 7 = 91$ ，还剩下 $143 - 91 = 52$ ，所以剩下的合作需要 $52 \div (11 + 13) = \frac{13}{6}$ 天，所以还需要的天数为 $\frac{1}{6}$ 天。

故正确答案为 D。

76、元素组成凌乱，但都由两个图形组成，观察两个图形间的关系。发现图形规律成奇偶性，即 1、3、5 图形相离，2、4 图形相交，那么接下来选择的图形应该为两个图形相交的形式。

故正确答案为 C。

77、元素组成相似，元素叠加。第一组规律为：图 1 逆时针旋转 90 度 + 图 2 顺时针旋转 90 度 = 图 3，第二组遵循同样的规律，旋转叠加后为 D 项。

故正确答案为 D。

78、本题考查三视图。第一组图形中第二个图形与第三个图形分别是第一个立体图形的俯视图与侧视图。第二组图形具有同样的规律，所填图形应为第一个立体图形的侧视图，图形从正面看过去的样子，不会有曲线。

故正确答案为 D。

79、元素组成相同，考虑位置规律。本题单位元素组成相同，考查位置的旋转和翻转。每行的第二个图形，是第一个图形整体顺时针旋转 90°；第三个图形，是第二个图形整体左右翻转。第三行依此规律。

故正确答案为 A。

80、本题考查立体图形的拆分。第二个图形有圆锥的尖头，而第一个组合图形没有圆锥，故第二个图形中的圆锥的尖头一定得插进某个凹槽才可以。

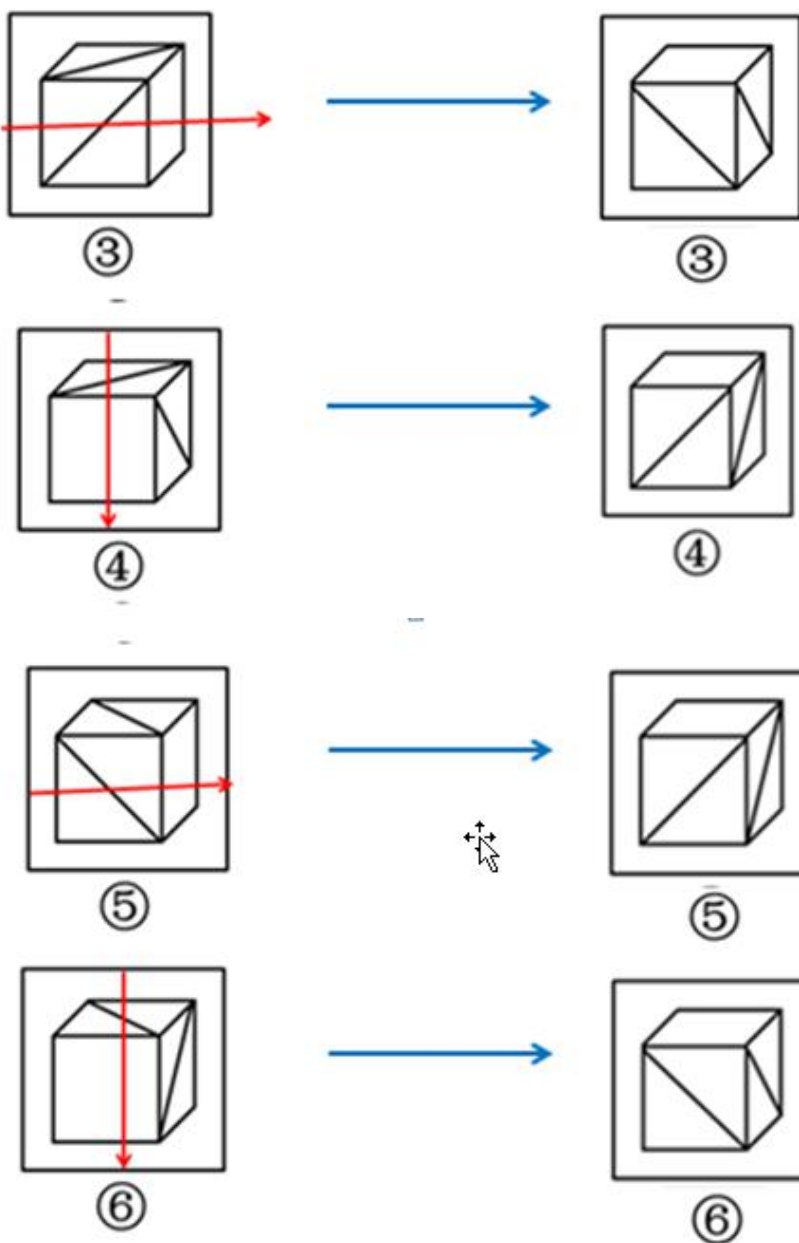
故正确答案为 B。

81、元素组成凌乱，考查属性。本题考查图形对称问题，①③⑤均为中心对称图形，②④⑥均为既能满足轴对称，也可以满足中心对称图形。

公众号： 故正确答案为 B。
面包资料屋 82、元素组成凌乱，且由多个元素组合而成，观察元素之间的关系，可以发现①④⑥为线相接，面与面之间有公共边；②③⑤为点相接，面与面之间没有公共边。

故正确答案为 A。

83、立体图形问题。将③④⑤⑥图形分别按照红色箭头的方向旋转，那么此时可以保证两条对角线分别在图形的正面和右侧面，旋转后可得到的图形如下：



旋转如上图后可以看出，①③⑥图形一致，②④⑤图形一致。

故正确答案为 B。

84、图形中含有明确的功能元素箭头，考虑功能元素的位置关系。每个图形都包含两个箭头，①④⑤两个箭头是垂直关系；②③⑥两个箭头都是平行关系。

故正确答案为 C。

85、图中六个五角星分别有三种色块拼成，即：黑、点、白，①③⑥三个图形都是由一个黑色块、两个点色块和三个白色块拼接而成，②④⑤三个图形则是由一个黑色块、两个白色块和三个点色块拼接而成。故选择 B 项。

此题还有另一种解题思维，即：①③④中三个相同的色块全部连在一起（①中的白色块，③中的白色块及④中的点色块），②⑤⑥中三个相同的色块没有全部连在一起，故选择 C 项。

当两个选项都有合理之处时，注意优中选优。在图形推理中，通常优先考虑数量的变化，数量的规律性要强于其他。

故正确答案为 B。

86、关键词 1 原因：面对客观事物不自觉地把外界输入的信息与头脑中早已存在的模式相结合；关键词 2 结果：根据自己固有的价值体系和既定的情感好恶来解释所接受的信息。A 项“爱屋及乌”指：因为爱一个人而连带爱他屋上的乌鸦。比喻爱一个人而连带地关心与他有关的人或物；B 项“指鹿为马”是有意识行为，不符合“不自

公众号：觉地把外界输入的信息与头脑中早已存在的模式相结合”；C项“按图索骥”是按照线索去寻找，不符合“根据自己固有的价值体系和既定的情感好恶来解释”；D项“度日如年”不符合“面对客观事物”。另外，只有A项涉及了情感关键词“爱”。

故正确答案为A。

87、扩大论题的关键词是：“故意扩大对方的论题”“将对方的论题推到荒谬的地步”。A项“过分”二字属于缩小论题，将有利于本方的立论；B项是在解释和陈述理由，最后的论题还是“人性本恶”，不存在扩大和缩小论题的问题；C项两个论题涉及德国人的范围的问题，解释成“所有德国人”是集合概念和非集合概念的问题，即前者是泛指，后者是指每一个德国人；D项“人性本善”是说人性原本是善良的，解释成“没有人是不善的”，人是对“人性”概念的扩大，善是对“本善”概念的扩大，以利于本方的反驳。

故正确答案为D。

88、注意问法，选择不属于定义的选项。定义要点：无需意志努力获得的知识并运用。B项经常看他人而掌握方法、C项不知不觉会说母语、D项耳濡目染会唱京剧均是在无意志的情况下获得的，只有A项是在有意志情况下进行的，不属于内隐学习。

本题为选非题，故正确答案为A。

89、内源性注意的定义要点：个体主动根据自己的需要和目标分配注意。A项“轰”的一声是外界的声音吸引人们的注意；B项许多孩子和家长是被魔术吸引了，也是被动分配注意；C项超市的商品“琳琅满目”吸引了注意力，也是一种被动注意；D项设计师是主动关注符合客户需要的信息，是根据自己的目标来分配注意，符合内源性注意。

故正确答案为D。

90、顺从型互动定义不是看关键词，而是看其符合的三种形式，只要选项不符合其中任何一种，即为正确答案。A项很多投资者寻找项目时什么热就投资什么，就是不经过考量，直接按照他人的方式去行动，发生性质相同的行动过程，属于顺从型互动的第二种形式。B项大家对小刘的能力，连老主任都赞成。三种类型都不适合。C项护士阿姨有意向毛毛发出暗示，并引起毛毛发生方向一致的行动过程，属于顺从型互动的第一种形式。D项小文在父母的压力下开始了家教课程，发生方向一致的行动过程，属于顺从型互动的第三种形式。

本题为选非题，故正确答案为B。

91、组织控制的关键词包括“组织”、“用各种规章制度和奖惩手段”和“约束组织成员行为”。A项“加强对外交流”和B项“每年举办新人入职会”，并不是用各种规章制度和奖惩手段；C项“为了提高员工生产积极性”并不是约束组织成员行为；D项外企是组织，上班打卡制满足用各种规章制度，为了约束组织成员上下班的行为。故正确答案为D。

92、关键词1主体：处于利益竞争的两个关系主体；关键词2结果：针对对方所采取的行动相应地制定有利于自己的应对策略，是对对方策略的最佳反应。A项不符合对对方策略预测作出最佳反应；B项劳资双方不属于处于利益竞争关系的主体，主体不对；C项在进入奥运女子排球决赛后，某国家队重新安排队员阵容和出场顺序，符合对对方策略预测的最佳反应且必有胜负；D项一家三口不属于处于利益竞争的两个关系主体，主体不对。

故正确答案为C。

93、定义关键词1条件：签名；关键词2结果：激发购买欲望。A项购买在签名之前，不符合；B项捐款不符合购买意愿；C项显然与购买无关；D项中定义的两个要素“有签名”“产生购买认同感，产生购买欲望”，D项满足两个条件。

故正确答案为D。

94、定义关键词是“著作权”“事实是显而易见的”“网络服务商”，只有B项提到了网络服务商，故B项符合。根据红旗原则要求，即使网站上的一些内容不是由运营商自己上传的，但只要这些内容像红旗一样显而易见地属于盗版，那么运营商就应当主动予以删除，而不能因为没有收到版权人的通知而拒绝承担责任。A项不涉及著作权；C项上传正在首播的电视剧，没有办法判断其是否涉及侵权行为；D项在互联网电视上获取的节目不一定是网络服务商所提供的，也可以是电视运营商提供的，因此，D项与B项比较，没有B项明确，排除。

故正确答案为B。

95、角色混同关键词为“将自己所具有的不同角色相混淆”和“导致背离角色期待和角色规范”。A、B、C三项都没有体现出一个人所具有的两种不同的角色，D项老李对儿子的要求不自觉地说出工作中的语言，把父亲和局长的身份混淆了，属于角色混同。

故正确答案为D。

96、考查反义词。题干中“创新”与“僵化”之间的关系属于反义词关系。A项“开放”与“闭塞”属于反义词关系，符合题干关系特征；B项“发展”与“前进”是同义词关系；C项“计划”与“秩序”没有直接逻辑关系；D项“革新”与“失败”是对应关系，“革新”可能会“失败”。

故正确答案为A。

97、考查词语之间的对应关系和象征意义。题干第一个词是一种职业，第二个词是与第一个词表示的职业相关的动作；并且，第二个词一语双关，既可以表示一个简单的动作，又有特殊寓意。“厨师”的职业相关动作是“炒鱿鱼”，且“炒鱿鱼”也可以表示开除。A、B两项的动作与职业相关性不强；C项“脚夫”的职业相关动作是“撂挑子”，且“撂挑子”可以表示丢下该负责的工作不管，只有C项符合上述两个条件，即为答案；D项的高手不是职业。

撂挑子：京津一带方言，原指挑夫放下扁担，不挑东西了也不走了。后比喻丢下应该负责的工作不管。

开天窗：通常是指事情没有照原本安排好的计划走，事到临头出了状况。

和稀泥：比喻调和纷争，多指无原则地调和折中。

98、考查事物的必然属性。题干中“生命”属于“生物”的一种特有属性，唯一对应关系，“生物”一定有“生命”。B项中，“人类”一定有“思维”，同样具有唯一对应关系；A项“植物”不一定是“绿色”；C项“秋季”也不一定“收获”；D项中“节气”与“历法”没有直接关系，“历法”是用年、月、日等时间单位计算时间的方法。

故正确答案为B。

99、考查对应关系。题干中的两个词语：依据“抽样原则”进行“抽样调查”，即后者是前者遵循的原则。A项“征求意见”是“调查问卷”的手段；B项“访谈内容”是“人物访谈”的内容，而不是访谈规则；C项“建模软件”用来建立“数学模型”。A、B、C三项均不正确。D项按照“操作规程”进行“设备操作”，与题干一致，即为答案。

故正确答案为D。

100、交通拥堵构成主谓结构，治理拥堵构成动宾结构，并且交通拥堵是治理拥堵的原因。A项生活贫困是主谓结构，救济贫困是动宾关系，生活贫困是救济贫困的原因，符合题意；B项食材讲究是主谓结构，但是讲究享用不构成动宾结构；C项音乐和动感是主客体关系，不能说音乐动感，而要说音乐有动感；D项健康和虚弱是反义词关系。

故正确答案为A。

101、题干词语关系为对应关系。“红茶”与“发酵”是成品与其必然工序之间的对应关系，要想成为红茶必须是在绿茶的基础上进行发酵，“保健”是功能属性，“红茶”具有“保健”的作用。A项“丝绸”具有“收藏”价值而不是作用；B项“玉镯”与“磨制”是成品和最主要工序的对应关系，“装饰”是“玉镯”的作用；C项“石油”可以“燃烧”，但“燃烧”不是“石油”的作用，石油主要被用来作为燃油和汽油，也是许多化学工业产品如溶液、化肥、杀虫剂和塑料等的原料；D项“采摘”不是成为“中药”的必然环节，有些虫类中药不需要采摘。

故正确答案为B。

102、题干中“言而无信”与“言而有信”是反义词，并且分别描述“承诺”的两个方面。A项“明码标价”和“童叟无欺”是近义词，都是指买卖公平，并非交易的两个方面；B项第三个词“满意”只描述了“心满意足”一方面，另一方面“贪心不足”无法体现；C项“言之凿凿”形容说话有证据，“口说无凭”是指单凭口说，没有证据，两者是指有证据和没有证据两方面情况，与题干一致；D项“文思泉涌”是指行文思路像泉水奔涌那样迅速、丰富，“搜索枯肠”形容写作思路贫乏竭力思索的样子，两词讲的是有无写作思路，并不是有无知识。

故正确答案为C。

103、题干中“木材”与“抽屉”是对应关系，也是组成关系，“木材”是“抽屉”的原材料，“抽屉”与“收纳”是属性关系，“抽屉”的功能是“收纳”东西。A项“剪刀”的主要作用是剪，而非“切割”；B项“毛线”不是成品，“保暖”是毛衣的功能，而不是毛线的功能；C项“城墙”和“石头”的顺序错误，“城墙”是由“石头”组成的，而不是“石头”是由“城墙”组成的，“石头”的功能不是“防御”，“城墙”的功能才是“防御”；D项“橡胶”也是“气垫”的原材料，“气垫”的功能是起“缓冲”作用。

故正确答案为D。

104、逐一代入选项。A项，“国家”与“民族”是包含关系，“免疫”与“脱敏”无明显逻辑关系；B项“国家”与“人民”是组成关系，“淋巴”与“免疫”是功能属性，注意淋巴是免疫系统的组成部分；C项是主客体对应关系，“国防”保卫的对象是“国家”，“免疫”保护的对象是“生物”，故C项正确；D项“国家”与“阶级”是组成关系，“疫苗”刺激免疫系统产生“免疫”功能。

故正确答案为C。

相关知识点：

疫苗是将病原微生物（如细菌、立克次氏体、病毒等）及其代谢产物，经过人工减毒、灭活或利用基因工程等方法制成的用于预防传染病的自动免疫制剂。疫苗保留了病原菌刺激动物体免疫系统的特性，当动物体接触到这种不具伤害力的病原菌后，免疫系统便会产生一定的保护物质，如免疫激素、活性生理物质、特殊抗体等；当动物再次接触到这种病原菌时，动物体的免疫系统便会依循其原有的记忆，制造更多的保护物质来阻止病原菌的伤害。

105、逐一代入选项。A项“懦弱”比喻胆小怕事，逃避现实，与“坚若磐石”相反；“金石为开”比喻心诚志坚，所以排除。B项“坚若磐石”与“意志”是对应关系，“坚若磐石”形容像大石头一样坚固，比喻不可动摇，有“意志”；“知恩图报”形容有“良心”。C项“信心”与“坚若磐石”无关，“落井下石”与“良心”相反，所以排除。D项“坚若磐石”是一种“品质”，“铁石心肠”为贬义，与“良心”无关，所以排除。

故正确答案为B。

106、第一步：读题干，找到论点和论据。论点：玩游戏能够提高小孩的阅读能力，帮助孩子解决阅读障碍。第二步：逐一分析选项。A项通过研究发现的结果证明了题干的结论的正确性，可以加强；B项“但”之前解释了为什么玩游戏能够提高小孩的阅读能力，说明玩游戏确实对阅读有帮助，“但”之后与题干讨论无关，整体上来

公众号：讲属于可加强选项；C项通过网络互动游戏的例子来说明玩游戏可以提高阅读能力，也可以加强；D项表明阅读障碍主要与神经发育迟缓有关，同时否定了游戏能够克服阅读障碍，属于削弱。题干需选择不能支持的选项。

本题为选非题，故正确答案为D。

107、第一步：读题干，找到论点和论据。论据为：血液和体液中具有一种防冻蛋白，该蛋白使得它们得以存活并演化至今。论点为：该种鱼类的生存却面临巨大挑战是海水升温导致的。第二步：逐一分析选项。A项在“从升温对蛋白的影响”与“防冻蛋白对鱼类生存影响”间搭建桥梁，说明鱼类的死亡确实与气温的上升有关系，能够加强；B项“可有可无”，是对论据的否定，意在说明气温的上升反而对鱼类的生存有好处，不能支持；C项“鱼类的多样性”题干未提及，是无关选项；D项跟升温无关，也是无关选项。

故正确答案为A。

108、第一步：读题干，找到论点和论据。论点为：在用户手机里安装企业客户端，就能达到提高企业知名度的目的。第二步：逐一分析选项。C项是题干结论能够成立的必要条件。A项用户手机数量增长，B项手机客户端技术成熟，D项手机时效强、成本低都不是题干论证必须要有的假设。没有C项，即使A、B、D三项都成立，结论依然无法成立。

故正确答案为C。

109、第一步：读题干，找到论点和论据。论据为：一系列数字统计表明。论点为：试管婴儿技术导致试管婴儿比自然受孕婴儿出生缺陷率高。第二步：逐一分析选项。A项是否会加大受精卵受损的风险是在讨论试管婴儿技术能否成功的问题，而题干讨论的是试管婴儿成功出生后是否存在缺陷的问题，二者话题不一致，属无关选项；B项是试管婴儿技术失败率，与题干婴儿出生缺陷率无关，是无关选项；C项选出的受精卵是最优质的没有办法证明生出的孩子是不是有缺陷，与题干讨论的主题无关，无法削弱；D项试管婴儿缺陷率与父母年龄有关而非试管婴儿技术，属于他因削弱。

故正确答案为D。

110、第一步：读题干，找到论点和论据。论据为：实验结果表明，焦虑程度高的女性完成任务时脑电活动更复杂，更容易出错。论点为：女性焦虑影响完成任务的质量。第二步：逐一分析选项。A项表明是另有他因，否定了结论；B项说明焦虑时的状态，与题干论点无关；C项焦虑引起其他心理问题，与论点无关；D项是对结论的支持。

故正确答案为A。

111、第一步：读题干，找到论点和论据。论点为：如果“存在无数多个之差小于7000万的素数对”这个结果成立，那么将是数论发展的一项重大突破。第二步：逐一分析选项。要加强题干，需要在“存在无数多个之差小于7000万的素数对”与“数论发展的一项重大突破”之间建立联系。A项谈华人讲师的资历，与论点无关；B项素数证明过程还很漫长无法证明题中的结果一旦成立是否是重大突破，无法削弱；C项说明“存在无数多个之差小于7000万的素数对”这个结果是第一次有人正式证明，即之前未正式出现过，则说明这项结果一旦成立确实是数论发展的一项重大突破，支持了题干观点的成立；D项很大距离无法证明题中结果成立是否对数论发展有意义，无法削弱。

故正确答案为C。

112、第一步：读题干，翻译题干。题干强调“必须学会一个人生活，这样当身边人离开你的时候，你可以好好活下去”，即如果你可以学会一个人，那么以后身边的人都离开你的时候，你还可以好好活下去。学会一个人且以后身边的人都离开你的时候→你还可以好好活下去。第二步：逐一分析选项。A项肯定了后件，可以推出可能性结论，所以A项结论“未必是因你以前学会如何一个人生活”正确；B项“不能独自生活的人”为否定前件，无法推出绝对化结论；C项题干没有提到一个人生活和身边的人都离开之间的关系；D项的艰难不存在于推出关系中。

故正确答案为A。

113、结论类日常推理，题目可以用排除法。

A项与“对许多中国消费者而言，高价格仍然很重要”意思不符；

B项根据“高价格仍然很重要，物有所值仍然比品牌重要，而且现阶段甚至比质量还重要”可以得到；

C项中的“知名度”题干并没有提及，属于无中生有，排除；

D项与“对许多中国消费者而言，高价格仍然很重要”意思不符。

故正确答案为B。

114、此题是结论型的题目，题干末尾“和许多复杂网络如互联网、社交网、生物网络等惊人地相似”是题目的主旨句，根据主题一致原则，D项复杂系统演化和“因果关系网络曲线图”相似，D项正确；A项中“人脑”并未提及；B项宇宙就是一个大脑的表达太绝对；C项宇宙万物的演化题干中也未提及。

故正确答案为D。

115、先找到确定信息“1号和10号文件柜放各处室材料”“4号文件柜放本局材料，5号文件柜放上级文件”后，在上述表格中标出。由已知条件知，1号、10号放处室材料，4号放本局文件，5号放上级文件，由放本局文件连号知3号放本局文件，由基层单位材料与本局文件不连号知2号放处室材料，“两个放本局文件的文件柜连号”可得本局另外一个文件柜不可能是5号，那么只能是3号；题干要求“放基层单位材料的文件柜与放本局文件的文件柜不连号”，所以2号文件柜不能放基层单位材料，故6、7、8、9号放基层单位材料。

故正确答案为D。

公众号：面包资料屋 116、从图中可以看出只有 2010 年和 2012 年的增长量比较多，因此只需比较这两年即可。2010 年增长率 = $\frac{11918 - 10765}{10765} = \frac{1153}{10765} \approx 0.1$ ，2012 年的增长率为 $\frac{14515 - 12632}{12632} = \frac{1883}{12632} \approx 0.15$ 。通过观察可知 2012 年增速最大。故正确答案为 C。

117、查找题。通过折线图可知，两条折线最接近的即为“全国国道与高速公路年平均拥挤度数值相差最小的年份”，是 2009 年，所以查找得解 B 项 16837 辆。

故正确答案为 B。

118、查找题。通过文字表述，“全国国道网日平均行驶量为 244883 万车公里；国家高速公路日平均行驶量为 148742 万车公里；普通国道日平均行驶量为 111164 万车公里”可知，D 项排序正确。

故正确答案为 D。

119、简单估算。“国家高速公路日平均交通量为 22181 辆；普通国道日平均交通量为 10845 辆”，所以 $\frac{22181}{10845} \approx 2$ 。

故正确答案为 C。

120、A 项：根据图形中的折线可知，2008—2009 年全国国道交通繁忙程度为减少，错误；

B 项：根据材料“2012 年全国国道网车流量较大的地区主要集中在北京、天津、上海、江苏、浙江、广东和山东，上述省市国道网的日平均交通量均超过 2 万辆”可知，至少有 7 个省市超过 2 万辆，错误；

C 项：根据图形中的折线可知，2008—2009 年全国高速公路交通繁忙程度保持不变，错误；

D 项：通过文字资料可知，“北京、天津、河北、山西、上海、浙江、湖北、广东的国道年平均拥挤度均超过 0.6%，至少有 8 个，正确。”

故正确答案为 D。

121、2012 年招聘的是 643.3 万人，求职为 610 万人，因此岗位空缺为 33.3 万人。岗位空缺占求职人数的比例和去年差不多，因此 2011 年求职人数小于 2011 年招聘的人数 577.9 万人，所以，2012 年的求职人数大于 2011 年（去年有岗位空缺，所以求职人数肯定小于当年招聘的人数）。

故正确答案为 A。

122、简单估算。由材料第一段可知，求职的新成长失业青年中应届高校毕业生人数 = $610 \times 24.2\%$

$\times 51.4\% \approx 610 \times 12.5\% = 76.25$ 万人。也可估算为： $24.2\% \approx \frac{1}{4}$, $51.4\% \approx \frac{1}{2}$,
 $610 \times 24.2\% \times 51.4\% \approx 610 \times \frac{1}{4} \times \frac{1}{2} \approx 610 \times \frac{1}{8} \approx 76$ 万人。

故正确答案为 C。

123、查找题。根据表格简单估算，天津、上海、重庆、石家庄、郑州、武汉 6 个城市的第三产业需求岗位数超过第二产业的 2 倍。

故正确答案为 D。

124、查找题。通过查表可知，推销展销人员出现过 6 次，治安保卫人员出现过 3 次，机械冷加工人员出现过 4 次，餐厅服务员、厨工出现过 3 次。

故正确答案为 A。

125、A 项：材料中只有新成长失业人员中应届高校毕业生所占比重，无法计算进入市场的外来务工人员在新成长失业青年中所占的比重，错误；

B 项：由材料“2012 年第三季度全国 100 个城市的公共就业服务机构市场中，用人单位通过公共就业服务机构招聘各类人员约 643.3 万人，进入市场的求职者约 610 万人”“2012 年第三季度，在所有求职人员中，外来务工人员的比重为 41%，外来务工人员由本市农村人员和外埠人员组成，其中本市农村人员为 95.2 万人”可知，先根据外来务工人员的比重计算出外来务工人员的人数为 $610 \times 41\% \approx 250.1$ 万，故其中外埠人员所占比重约为 $\frac{250.1 - 95.2}{250.1} \approx 60\%$ ，正确；

C 项：表格中无具体数值，故无法推出，错误；

D 项：表格中无具体数值，故无法推出，错误。

故正确答案为 B。

126、根据表格可得，2013 年 1~4 月，该市电影院线平均每场电影观众人数分别为

$\frac{3.50}{10.91}$ 、 $\frac{3.36}{9.79}$ 、 $\frac{3.17}{11.07}$ 、 $\frac{3.72}{11.13}$ ，

比较前三个分数，3 月份的分子小同时分母大，则 3 月份小于 1、2 月份。比较后两个分数，两者分母非常接近，因此 3 月份小于 4 月份。

故正确答案为 C。

127、简单计算。将 1~3 月数据相加，得到该市电影院线平均每场的电影票房收入为 $\frac{1.47 + 1.54 + 1.34}{10.91 + 9.79 + 11.07} \approx 1300^+$ 元。

故正确答案为 B。

公众号： 128、增长量计算。简单估算可知1~4月的增长量分别为：0.19、0.35、0.46、0.15。在计算过程中，当得出3月份第一、2月份第二，即可选择答案，无需计算出四个月份的数值再一一排序。

故正确答案为A。

129、简单估算，按照每个月的天数×10万人，与表格中的数据相比较。

1月： $10 \times 31 \text{ 天} < 3.19$ 百万人；2月： $10 \times 29 \text{ 天} > 2.89$ 百万人；3月： $10 \times 31 \text{ 天} > 2.18$ 百万人；4月： $10 \times 30 \text{ 天} < 3.08$ 百万人。故超过的月份有1月和4月，即为2个。

故正确答案为B。

相关知识点：

日期问题，需要知道每个月多少天，尤其是闰年的问题，然后简单估算即可。

130、A项：根据柱状图，2013年4月份广告收入的同比增长率 $\frac{998 - 818}{818} = \frac{180}{818} > 20\%$ ，即超过两成，错误；
B项：2013年3月电影观众人次环比增速为负值，4月环比增速为正值，故上升，错误；

C项：电影票房同比增速最慢，错误；

D项：电影播放场次环比增速为 $\frac{11.13}{11.07} - 1$ ，同比增速为 $\frac{11.13}{8.87} - 1$ ，故同比增速快于环比增速，正确。
故正确答案为D。

131、由表2可知，2012年总上网电量同比增长 $\frac{33900}{32400} - 1 = \frac{15}{324} < 10\%$ ；2011年增长

$\frac{32400}{28800} - 1 = \frac{36}{288} = \frac{1}{8} = 12.5\%$ ；2010年增长 $\frac{28800}{24300} - 1 = \frac{45}{243} > \frac{45}{250} = \frac{9}{50} = 18\%$ ；2009年增长

$\frac{24300}{22800} - 1 = \frac{15}{228} < 10\%$ 。比较可知，2010年增速最大。

故正确答案为A。

132、比重比较计算。根据表1数据可知， $\frac{24004}{88000} \approx 27\%$ ， $\frac{20260}{81800} \approx 25\%$ 。相减为2点多，只能选择2.5%。
故正确答案为B。

133、根据表2，2008、2009、2011、2012年清洁能源机组上网电量占当年并网机组总上网电量的比重分别为
 $\frac{4161}{22800}$ 、 $\frac{4321}{24300}$ 、 $\frac{5943}{32400}$ 、 $\frac{7177}{33900}$ ，直除商的首位分别为1、1、1、2，因此，2012年比重最高。
故正确答案为C。

134、由2012年国家电网并网容量的数据中得知，清洁能源总容量为24004万千瓦，其中水电为16816万千瓦，
占清洁能源总容量为 $\frac{16816}{24004}$ ，约为 $\frac{3}{4}$ 的位置；而新能源发电6548万千瓦，约占 $25\%+$ ，比 $\frac{1}{4}$ 多一些，所以从图上可知只有D项正确。

故正确答案为D。

135、A项：2010年新能源上网电量492亿千瓦时，核电上网308亿千瓦时，即从2010年开始新能源上网电量超过核电上网电量，错误；

B项：虽然比较年均增长率，但是完全可以通过它们的总增长率进行模拟，由于年份相同，只要总增长率大，年均增长率就一定大，水电上网电量增长率为 $\frac{5518}{3662} - 1$ ，而并网增长率为 $\frac{16816}{12214} - 1$ ，前者大，正确；

C项：新能源电机并网容量由803万千瓦增长到6548万千瓦， $\frac{6548}{803} \approx 8$ ，为2的3次方，即3番；而且翻8番，从常识可知不可能，2的8次方为256倍，现实中几乎不可能，错误；

D项：核电上网电量2009~2010年从355亿千瓦时下降到308亿千瓦时，并非持续增长，错误。

故正确答案为B。