

1、**正确答案：C，全站正确率：65%，易错项：A。**

解析

第一步，本题考查物理常识。

第二步，洗澡时，水龙头释放的热水产生水蒸气，水蒸气遇到温度相对低的镜子发生液化，由气态的水蒸气液化为液态的小水滴，附着在镜子上，导致镜子模糊看不清。

因此，选择C选项。

拓展

A项：冬天热汤冒白气，是由于热汤中挥发的水蒸气遇到较冷的空气发生液化，由气态的水蒸气液化为液态的小水珠。属于液化现象。

B项：樟脑丸在衣柜中久置，会由固态直接变为气态，导致其体积越来越小。属于升华现象。

D项：报废电灯泡取下就变黑，是灯丝发生氧化反应生成黑色的氧化钨，附着在灯泡内壁。并非腐蚀。

2、**正确答案：B，全站正确率：73%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查科技成就并选错误项。

第二步，北斗卫星导航系统空间段由5颗静止轨道卫星和30颗非静止轨道卫星组成，B项说法错误。

因此，选择B选项。

拓展

A项：中国北斗卫星导航系统是中国自行研制的全球卫星导航系统，是全球四大导航系统之一。

C项：北斗卫星导航系统由空间段、地面段和用户段三部分组成，可在全球范围内全天候、全天时为各类用户提供高精度、高可靠定位、导航、授时服务，并具短报文通信能力，已经具备全球导航、定位和授时能力，定位精度10米，测速精度0.2米/秒，授时精度10纳秒。

D项：北斗系统用户终端具有双向报文通信功能，用户可以一次传送40—60个汉字的短报文信息。

解题技巧：过于绝对的表述一般是错误的。B项中“都是”表述过于绝对，如确实不能确定正确答案，可用此技巧选择答案，以提高正确率。

3、**正确答案：B，全站正确率：66%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查传统建筑并选错误项。

第二步，秦始皇兵马俑于1974年3月在西安市临潼区秦始皇陵以东1.5千米处被发现，现已发掘三处俑坑。所以，二十世纪初在中国不可能看到兵马俑。

因此，选择B选项。

拓展

A项：北京故宫又称紫禁城，曾经是明清两代的皇宫。它始建于明永乐四年（1406年），建成于明永乐十八年（1420年），距今已有近六百年的历史了。

C项：1900年6月22日，举世闻名的中国甘肃敦煌莫高窟藏经洞被发现。敦煌莫高窟下寺（莫高窟当时分为上寺、中寺和下寺）的道士王圆禄在清理积沙时，无意中发现了藏经洞，并挖出了4世纪至11世纪的佛教经卷、社会文书、刺绣、绢画、法器文物5万余件。

D项：自战国时期的燕国开始修长城起，长城已经有2000多年的历史了。人们今天见到的是明长城，它西起甘肃嘉峪关，东至鸭绿江边。

4、**正确答案：D，全站正确率：36%，易错项：A。**

解析

第一步，本题考查袋鼠相关知识并选错误项。

第二步，袋鼠是比较原始的哺乳动物，虽是胎生，但没有胎盘，所以不能像有胎盘哺乳动物那样，生出发育完全的幼仔，只能产出“早产儿”，再在体外“育儿袋”里继续发育，直至成熟。

因此，选择D选项。

拓展

A项：袋鼠以跳代跑，最高可跳到4米，最远可跳至13米，是跳得最高最远的哺乳动物。

B项：袋鼠主要分布于澳大利亚大陆和巴布亚新几内亚的部分地区，其中有些种类为澳大利亚独有。

C项：袋鼠是食草动物，吃多种植物，有的还吃真菌类，个别种类的袋鼠也吃树叶或小树芽。

5、**正确答案：B，全站正确率：26%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查地理知识并选错误项。

第二步，墨西哥湾暖流起源于墨西哥湾，经过佛罗里达海峡沿美国的东部海域与加拿大纽芬兰省向北，最后跨越北大西洋通往北极海。哥伦布第一次横渡大西洋到美洲是逆着北大西洋暖流和墨西哥湾暖流航行的，第二次

是顺着加那利寒流和北赤道暖流航行的。

因此，选择 B 选项。

拓展

A 项：纽芬兰渔场是由北上的墨西哥湾暖流和南下的拉布拉多寒流在纽芬兰海区交汇形成的。暖流密度小，被迫抬升，把海底的营养物质无机盐带到海水上层，为生物提供丰富饵料，形成了渔场。

C 项：加利福尼亚寒流沿着美国西海岸顺时针运行，到赤道附近就变成北赤道暖流继续顺时针流动，因此美国西海岸发生原油泄漏可能会污染赤道附近水域。

D 项：赤道附近的科隆群岛（又名加拉帕戈斯群岛）是南美洲厄瓜多尔在太平洋中的火山群岛。秘鲁寒流把南极洲附近的冰水源源不断地向北方赤道方向输送，而科隆群岛正好处在秘鲁寒流前进的道路上，这样科隆群岛受到强大的寒流影响，从而成为赤道上的寒冷岛，从南极海域伴随着寒流前来的企鹅、海豹等也就顺势在这里安居，因此在这里可以看到企鹅。

6、正确答案：A，全站正确率：52%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查《宪法》。

第二步，《宪法》第 111 条规定，城市和农村按居民居住地区设立的居民委员会或者村民委员会是基层群众性自治组织。

因此，选择 A 选项。

拓展

③：妇女联合会是社会团体。

④：《全民所有制工业企业职工代表大会条例》对职工代表大会的性质作了明确规定，职工代表大会是企业实行民主管理的基本形式，是职工行使民主管理权利的机构。

7、正确答案：D，全站正确率：22%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查《宪法》。

第二步，《宪法》第 94 条规定，中央军事委员会主席对全国人民代表大会和全国人民代表大会常务委员会负责。

因此，选择 D 选项。

拓展

A 项：《宪法》第 9 条规定，矿藏、水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂等自然资源，都属于国家所有，即全民所有；由法律规定属于集体所有的森林和山岭、草原、荒地、滩涂除外。由此可知，森林也可以归集体所有。

A 项错误。

B 项：世界上第一部资产阶级国家成文宪法是 1787 年通过的美国宪法，而不是法国宪法。B 项错误。

C 项：《宪法》第 1 条第 2 款规定，社会主义制度是中华人民共和国的根本制度。人民代表大会制度是我国的根本政治制度。C 项错误。

8、正确答案：B，全站正确率：55%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查《劳动合同法》并选错误项。

第二步，《劳动合同法》第 37 条规定，劳动者提前三十日以书面形式通知用人单位，可以解除劳动合同。劳动者在试用期内提前三日通知用人单位，可以解除劳动合同。B 选项提前一天不能解除劳动合同。

因此，选择 B 选项。

拓展

A 项：《劳动合同法》第 36 条规定，用人单位与劳动者协商一致，可以解除劳动合同。

C 项：《劳动合同法》第 37 条规定，劳动者提前三十日以书面形式通知用人单位，可以解除劳动合同。

D 项：《劳动合同法》第 39 条规定，劳动者同时与其他用人单位建立劳动关系，对完成本单位的工作任务造成严重影响，或者经用人单位提出，拒不改正的，用人单位可以解除劳动合同。

9、正确答案：A，全站正确率：71%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查法律常识并选错误项。

第二步，《居民身份证法》第 2 条规定，居住在中华人民共和国境内的年满 16 周岁的中国公民，应当依照本法的规定申请领取居民身份证；未满 16 周岁的中国公民，可以依照本法的规定申请领取居民身份证。第 7 条规定，公民应当自满 16 周岁之日起 3 个月内，向常住人口所在地的公安机关申请领取居民身份证。未满 16 周岁的公民，由监护人代为申请领取居民身份证。由此可知，“未满十六周岁的公民不得申领居民身份证”说法错误。

因此，选择 A 选项。

拓展

B 项：《道路交通安全法》第 11 条规定，驾驶机动车上道路行驶，应当悬挂机动车号牌，放置检验合格标志、保险标志，并随车携带机动车行驶证。

C 项：《公共场所卫生管理条例》第 7 条规定，公共场所直接为顾客服务的人员，持有“健康合格证”方能从事

本职工作。患有痢疾、伤寒、病毒性肝炎、活动期肺结核、化脓性或者渗出性皮肤病以及其他有碍公共卫生的疾病的，治愈前不得从事直接为顾客服务的工作。

D 项：港澳通行证是由中华人民共和国公安部出入境管理局签发给中国内地居民因私往来香港或澳门地区旅游、探亲、从事商务、培训、就业、留学等非公务活动的旅行证件。

10、正确答案：D，全站正确率：82%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查行政处罚。

第二步，行政处罚包括：警告；罚款；没收违法所得、没收非法财物；责令停产、停业；暂扣或者吊销许可证和营业执照；行政拘留；法律、行政法规规定的其他行政处罚。D 项责令停产停业属于行政处罚。

因此，选择 D 选项。

拓展

A 项：质监部门对涉嫌违法的产品予以先行登记保存，属于行政强制措施。

B 项：土地管理部门对宅基地权属纠纷做出裁决，属于行政裁决。

C 项：卫生部门对感染传染病毒的患者强制隔离，属于行政强制措施。

11、正确答案：B，全站正确率：66%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查山东时政。

第二步，《山东省新旧动能转换重大工程实施规划》指出，根据资源环境承载能力、现有基础和发展潜力，加快提升济南、青岛、烟台核心地位，形成三核引领、区域融合互动的动能转换总体格局。由此可知，“三核”指的是济南、青岛、烟台。

因此，选择 B 选项。

拓展

济南，高水平规划建设新旧动能转换先行区，集聚集约创新要素资源，发展高端新兴产业，打造开放合作新平台，建设现代绿色智慧之城，打造全国重要的区域性经济中心、物流中心和科技创新中心。

青岛，发挥海洋科学城、东北亚国际航运枢纽和沿海重要中心城市综合功能，突出西海岸新区、青岛蓝谷等战略平台引领，打造东部沿海重要的创新中心、海洋经济发展示范区，形成东部地区转型发展增长极。

烟台，发挥环渤海地区重要港口城市、国家创新型试点城市优势，积极培育新兴产业集群，打造先进制造业名城，建设面向东北亚开放合作新高地。

12、正确答案：B，全站正确率：47%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查军事科技并选错误项。

第二步，截至 2018 年底，世界上拥有洲际弹道导弹的国家包括：美国、俄罗斯、中国、法国、英国五国，所以 B 项错误。

因此，选择 B 选项。

拓展

A 项：洲际弹道导弹通常指射程大于 8000 公里的远程弹道式导弹。

C 项：洲际弹道导弹一般装备 1 枚核或热核弹头，其典型构成为包括液体或固体推进装置，二级或多级助推火箭，惯性制导系统，一个或多个载入飞行器，每个载入飞行器各含有一枚弹头。

D 项：中国研制的洲际弹道导弹为“东风”系列，其中东风 5 型洲际弹道导弹，由发射井发射，射程 12000 公里。

解题技巧：过于绝对的表述一般是错误的。B 项中“仅有”表述过于绝对，如确实不能确定正确答案，可用此技巧选择答案，以提高正确率。

13、正确答案：C，全站正确率：59%，易错项：A。

解析

第一步，本题结合文学考查地理知识。

第二步，对流雨是大气对流运动引起的降水现象，其形成机制是近地面空气受热或高层空气强烈降温，促使低层空气上升，水汽冷却凝结，形成对流雨。由于云体较小，在它移动和产生降水时，只能形成狭小的雨区。所以，人们有时会发现，此处有雨，不远的彼处却是晴天。C 项“东边日出西边雨”符合对流雨的特点。

因此，选择 C 选项。

拓展

A 项：“巴山夜雨”的谚语对应的是地形雨，由于山地盆地地区，气流不易于扩散，在气流向山峰等较高地势区域爬升过程中逐渐冷却而成云致雨。冷锋雨是冷气团向暖气团方向移动并楔入暖气团之下，使湿热气团上升冷却而产生的雨。二者对应错误。

B 项：“夜来风雨声，花落知多少”描绘的是春天的景象，而春季一般不会出现台风。台风活动带来的降水现象，称为台风雨。二者对应错误。

D 项：“好雨知时节，当春乃发生”发生在春季，此时，我国大陆上冷空气势力渐弱，来自海洋的暖空气势力渐强，冷暖空气交汇处形成锋面，如果冷暖气团势均力敌，相持不下，则会形成准静止锋，多带来连续性降水（或

阴雨连绵的天气），属于锋面雨。地形雨是湿润气流遇到山脉等高地阻挡时被迫抬升而气温降低形成的降水。二者对应错误。

14、正确答案：C，全站正确率：80%，易错项：B。

解析

第一步，本题结合地理考查历史知识。

第二步，“将都城由平城迁到洛阳，改鲜卑姓氏为汉姓，学汉语、穿汉服、与汉通婚”是北魏孝文帝改革的措施。

因此，选择C选项。

拓展

A项：“周平王迁都洛邑”是东周初期周王室把都城由镐京（今西安长安区西北）迁到洛邑（今洛阳）的历史事件。

B项：汉武帝是西汉第七位皇帝，西汉的都城在长安，汉武帝并未迁都。

D项：公元690年，武则天称帝，改唐为周，定都洛阳，改洛阳为神都。

15、正确答案：B，全站正确率：61%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查雷电知识并选错误项。

第二步，直击雷是带电云层（雷云）与建筑物、其他物体、大地或防雷装置之间发生的迅猛放电现象，并由此伴随而产生的电效应、热效应或机械力等一系列的破坏作用。直击雷是威力最大的雷电。球形雷俗称地滚雷，通常在雷暴时发生，为圆球形状的闪电。球形雷的威力比直击雷小。

因此，选择B选项。

拓展

A：闪电和雷声虽然同时产生，但是光的传播速度要比声音的传播速度快得多，所以打雷时先看到闪电，后听到雷声。

C：闪电时的电压很高，可以达到几十亿伏特，它产生的巨大电火花，可以使空气中的一部分氧气变成臭氧。

D：雷电一般发生在对流层，因为大部分水蒸气都在这一层，雷电是因为云层摩擦产生的静电积累到一定程度而产生的放电现象。

16、正确答案：C，全站正确率：37%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查艺术常识。

第二步，京剧是在徽戏和汉戏的基础上发展起来的，后来吸收了昆曲、秦腔等一些戏曲的优点和特长逐渐演变而形成的。

因此，选择C选项。

拓展

清代乾隆五十五年（1790年）起，四大徽班陆续进入北京，他们与来自湖北的汉调艺人合作，同时又接受了昆曲、秦腔的部分剧目、曲调和表演方法，不断交流、融合，最终形成京剧。

17、正确答案：A，全站正确率：79%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查医学及生活常识。

第二步，脑出血的患者突然发病，如果在搬运过程中颠簸太厉害可能导致出血加重。所以应立即使其平卧、避免震动、就近治疗，不宜长途搬运；如果必须搬运则应尽量保持车辆、担架平稳，保持头部不要晃动。

因此，选择A选项。

拓展

B项：皮肤烫伤后不能立刻涂抹牙膏，牙膏会使皮肤热气无处散发，只能往皮下组织深处扩散，从而造成更深一层的伤害；更不能使用酱油治疗伤口，酱油不具备治疗功能，而且酱油的颜色会影响医生的诊断。

C项：根据最新的心肺复苏指南，胸外按压的频率应是100-120次/分钟。

D项：大面积烧伤后病人出现口渴，通常是血容量不足的表现，烧伤面积越大渗出越严重，口渴也越明显，此时单纯饮水不能缓解口渴现象。而且大量饮水反而会加重胃肠道负担，引起急性胃扩张，或发生水中毒。临床上常用补盐液或烧伤饮料，并通过静脉补充血容量，缓解口渴。

18、正确答案：A，全站正确率：32%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查化学常识。

第二步，赤铁矿的主要成分为三氧化二铁（Fe₂O₃），可用于冶炼铁。铁锈是铁的氧化物的统称，通常为红色，由铁和氧气在潮湿环境下生成，主要成分为三氧化二铁（Fe₂O₃）。故赤铁矿与铁锈的主要成分相同。

因此，选择A选项。

拓展

B项：磁铁矿的颜色一般为铁黑色，或具暗蓝靛色。

C项：“千锤百炼”指的是铁锻造成钢材的过程，而不是铁矿石开采的过程。

D项：据记载，早在春秋战国时期，今山东临淄和河北邯郸就已进行铁矿开采。我国在春秋晚期已炼出可供浇铸的液态生铁，铸成铁器应用于生产，并发明了铸铁柔化术。

19、正确答案：A，全站正确率：70%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查信息技术。

第二步，蓝牙是一种无线技术标准，可实现固定设备、移动设备和楼宇个人域网之间的短距离数据交换。

因此，选择A选项。

拓展

B项：光纤的基本成分是石英，只传光，不导电，且其表层是绝缘的，对空中的电磁有很强的抗干扰性。

C项：移动通信的整个通信网络涵盖有无线、交换、传输、数据等。其中移动通信由一个基站向另一个基站传送信号时需用光缆传播，而基站和移动端之间使用的是无线电波通讯。

D项：对讲机是一种双向移动通信工具，经过信号的发射、接收和转换，在不需要任何网络支持的情况下就可以通话。其适用于相对固定且频繁通话的场合。

20、正确答案：D，全站正确率：81%，易错项：C。

解析

第一步，本题结合生活实际考查人文常识并选错误项。

第二步，D项“桑柘悠悠水蘸堤，晚风晴景不妨犁”出自杨发的《南野逢田客》。从“不妨犁”可知描写的是用犁翻地，是耕种之前的农村生活景象，并不是丰收的场景。

因此，选择D选项。

拓展

A项：“田家少闲月，五月人倍忙。夜来南风起，小麦覆陇黄”出自白居易的《观刈麦》，描写的是麦收时节的农忙景象。

B项：“新筑场泥镜面平，家家打稻趁霜晴”出自范成大的《四时田园杂兴》，描写的是秋天收获后，打谷子的场景。

C项：“瓠羹满篝，污邪满车，五谷蕃熟，穰穰满家”出自《史记·淳于髡传》，描写的是五谷丰收、米粮满仓的景象。

解题技巧：本题可用“关键词法”。D项中的“不妨犁”明显是春耕的场景。而A项中的“小麦覆陇黄”、B项中的“打稻”、C项中的“五谷蕃熟”都明显带有庄稼成熟收获之意。

21、正确答案：C，全站正确率：62%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。根据“世人视同生命的‘安全感’”可知，“人们”渴望或向往“安全而平庸的幸福”。

A项“心驰神往”形容一心一意的向往。B项“求之不得”指想找都找不到，原指急切企求，但不能得到，后多形容迫切希望得到。C项“梦寐以求”指做梦的时候都在追求，形容迫切地期望着。三项均符合语境。D项“众星捧月”比喻众人拥护着一个他们所尊敬爱戴的人，不符合语境，排除D项。

第二步，分析第二空。通过“而”转折后“世人避之不及”可知，第二空应填入和“安全而平庸”意思相反的词汇。A项“大起大落”形容变化大，B项“波翻浪涌”形容水势大而猛烈，两者均不符合语境，排除A项和B项。C项“危机四伏”比喻到处隐藏着危险的祸根，与“安全”语义相反，符合语境。

因此，选择C选项。

拓展

动荡不安：形容局势不稳定，不平静。

22、正确答案：A，全站正确率：79%，易错项：B。

解析

第一步，分析第一空。根据语境的提示信息“步伐从未停止”“进行抗争”可知，性别歧视的观念应很深厚或持续时间很长，第一空填入词语应体现类似的含义。A项“根深蒂固”比喻基础深厚，不容易动摇，用来形容思想和观念很深厚，符合语境。B项“形形色色”形容事物种类繁多，各式各样，“性别歧视”是一种观念，而非多个种类，排除B项。C项“司空见惯”指某事常见，不足为奇；D项“习以为常”指某种事情经常去做，或某种现象经常看到，也就觉得很平常了。二者均符合语境。

第二步，分析第二空。填入词语要和上文主体“女性”及下文的“国民教育”搭配。A项“呼吁”指提出具体愿望或主张，号召人们去奉行，符合语境。D项“迫使”指用某种强迫的力量行动或道德压力等促使；C项“要求”指提出具体愿望或条件，希望做到或实现。两者语义过重，态度较强硬，不符合语境，排除C和D项。

因此，选择A选项。

23、正确答案：D，全站正确率：73%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。填入词语既要和上文“新闻性”语义相反，又要和下文“科学强调的是知识积累，不同术语间的细微差别和对一切事物的质疑态度”意思相对应。A项“系统”侧重整体性，不符合语境，排除A项。C项“简洁”指简明扼要，没有多余的内容，不符合语境，排除C项。

第二步，分析第二空。根据语境“等到……的时候，这些早就……”可知第二空填入词语应表达“过时”的意思。B项“泛泛之谈”指一般化地浮浅不深入地谈谈，不符合语境，排除B项。D项“明日黄花”多比喻过时的事物和消息，符合语境。

因此，选择D选项。

拓展

不刊之论：指正确的、不可修改的言论。齿牙余论：比喻不费力的赞誉的话。

24、正确答案：A，全站正确率：65%，易错项：B。

解析

第一步，分析第一空。根据上文语境提示信息“普遍粗糙”可知，第一空填入的词语应与之相反，即应当有“精细”的意思。A项“精雕细琢”比喻做事情精益求精，符合语境。B项“脚踏实地”强调做人做事踏实，C项“革故鼎新”多指改朝换代或重大变革，D项“一丝不苟”强调认真的态度，均不符合文意，排除B项、C项和D项。答案锁定A选项。

第二步，验证第二空。“错位”原指离开原来的或应有的位置，“生产和消费之间的错位”意思是两者无法正常衔接，对应语境“遭遇困境”，符合文意。

因此，选择A选项。

拓展

鸿沟：楚汉相争时是刘邦、项羽两军对峙的临时边界，现在比喻界线分明。如：不可逾越的鸿沟。脱节：事物失掉联系，不相衔接。

25、正确答案：C，全站正确率：84%，易错项：B。

解析

第一步，分析第一空。根据语境信息“这个标签并非贬义，恰恰相反”可知，第一空填入成语的感情色彩偏积极。D项“趋之若鹜”比喻许多人争着去追逐某些不好的事物，感情色彩与文段不符，排除D项。A项“乐此不疲”形容对某事特别爱好而沉浸其中，C项“心甘情愿”指自愿做某事，B项“毫不犹豫”指一点儿也不迟疑，均符合语境。

第二步，分析第二空。根据文段“但这也是一种能力的体现”可知所填词语的感情色彩偏消极，表示不喜欢看不起的意思。A项“漠然置之”指对人或事态度冷淡，放在一边不理，强调冷淡，不符合语境，排除A项。B项“不屑一顾”和C项“嗤之以鼻”都有瞧不起的意思，但“不屑一顾”指的是极端轻视，语义过重，文段没有体现出这么重的语义，排除B项。

因此，选择C选项。

26、正确答案：D，全站正确率：42%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。根据文段，“智能硬件、可穿戴设备、联网车辆发展迅猛”应是“物与物、物与人加速连接”的结果或表现。A项“诱因”指导致某种情况发生的原因，B项“条件”指事物存在、发展的影响因素，二者均不符合语境，可排除A项和B项。

第二步，分析第二空。所填词语搭配“产业形态”。C项“构建”可理解为“建设”，指的是原来没有任何基础，与“产业形态”搭配不当，不符合语境，排除C项。D项“变革”指改变事物的本质，“变革产业形态”与“重塑生产组织方式”相对应，符合语境。

因此，选择D选项。

27、正确答案：D，全站正确率：26%，易错项：C。

解析

第一步，分析第一空。根据文段，儒家对“君子”进行阐述时，不直接定义君子，只是反复通过对立面去阐述，可以知道，这种方式比较“巧妙”或者“高明”，但没有体现“少”和“精确”的意思。A项“罕见”指难得见到、很少见到，B项“精当”指精确恰当，两项不符合语境，排除A项和B项。

第二步，分析第三空。根据“用一系列的否定，来完成一种肯定”可知，清楚、明确了什么是“小人”，自然知道“君子”的含义。D项“确认”指明确，确定，符合语境。C项“限制”指规定，制约，“限制外延”不符合语境，排除C项。答案锁定D项。

第三步，验证第二空。根据文段，儒家通过阐述什么是“小人”，界定“君子”的含义，该空应体现“阐述”的意思。D项“描绘”指描画、描写，有“阐述”之意，符合语境。

因此，选择D选项。

28、正确答案：A，全站正确率：54%，易错项：D。

解析

第一步，分析语境。根据转折“但”后面的内容可知，横线处填入的成语表达的是数字世界的重要程度不能与实体世界相提并论。

第二步，辨析选项。A项“同日而语”指相提并论、相比，侧重时间上的对比，常用于否定句，符合语境。B项“旗鼓相当”比喻双方力量不相上下，一般用于肯定句式，置于此处不恰当，排除B项。C项“一决高下”指决一胜负，比个高下；D项“平分秋色”比喻双方各得一半，不分上下。二者语义均不符合语境，排除C项和D项。因此，选择A选项。

29、正确答案：B，全站正确率：73%，易错项：A。

解析

第一步，分析第一空。根据文段“大量中小企业从家门口举办的国际高品质展会中获益匪浅”可知，横线处应体现“由于距离近而获益”的含义。B项“近水楼台”指水边的楼台先得到月光，比喻能优先得到利益或便利的某种地位或关系，符合语境。A项“蜂拥而至”指像一窝蜂似地一拥而来，形容很多人乱哄哄地朝一个地方聚拢；C项“不期而遇”意思是事先没有约定而遇见；D项“摩拳擦掌”形容战斗或劳动之前，人们精神振奋，跃跃欲试的样子。三项均不符合语境，排除A项、C项和D项。锁定答案为B项。

第二步，验证第二空。通过“共同助推德国经济的发展”可知，“德国制造”和“优质展会”是相互促进带来发展，“相得益彰”指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，符合语境。

因此，选择B选项。

拓展

相辅相成：指两件事物互相配合，互相辅助，缺一不可。并驾齐驱：比喻彼此的力量或才能不分高下。同舟共济：比喻团结互助，同心协力，战胜困难。也比喻利害相同。

30、正确答案：A，全站正确率：73%，易错项：B。

解析

第一步，分析第一空。分号表并列，根据“热闹”与“冷静”语义相反可知，横线处所填的词语应与“群聚”意思相反，且要搭配“网络”。A项“孤独”指独自一个人，孤单，D项“寂寞”指冷清，孤单，两项均符合语境。B项“隔离”指断绝接触，断绝往来，不能对应“群聚”，排除B项。C项“单一”指只有一种，单纯，形容“网络”不恰当，排除C项。

第二步，分析第二空。A项“更新迭代”指不断的进步、更替，与“技术”搭配恰当，符合语境。D项“革故鼎新”旧指朝政变革或改朝换代，现泛指除去旧的，建立新的，而技术应在原来的基础上更新发展，并非去除旧的建立新的，故排除D项。

因此，选择A选项。

拓展

日新月异：每天都在更新，每月都有变化。指发展或进步迅速，不断出现新事物、新气象。此消彼长：指这个下降，那个上升。

31、正确答案：A，全站正确率：89%，易错项：B。

解析

第一步，分析文段。文段开头提到了宇宙的膨胀，膨胀过程中物质不断地扩散，最后一句用“最终”引出“形成的结构就是星系”。文段的话题落脚点是“星系”，重点论述“星系”的形成过程。

第二步，对比选项。A项是对文段内容的概括。

因此，选择A选项。

拓展

B项：宇宙膨胀只是过程中的一个环节，不全面。C项：“宇宙为什么发生大爆炸”文段没有提及，属于无中生有。D项：“物质集中过程”属于文段中的一个部分，表述片面。

32、正确答案：B，全站正确率：31%，易错项：A。

解析

第一步，分析文段。文章开头提到文化的使命是立人，即通过文化的教化和积淀培养健全的、充分发展的社会的人。接着指出文化对人的塑造主要体现在心态的确立以及人类社会人文氛围的形成上。最后指出在人类历史长河中，文化通过各种方式，对整个社会和民族起到传播和教化的作用，形成文化氛围，潜移默化地影响着社会 and 人的发展。整个文段主要侧重在文化对人的心态的培养及如何成为社会的人。

第二步，对比选项。“濡化”的意思就在于对人滋养化育，侧重价值观和社会准则被该社会成员传承或习得的过程。符合文中对文化功能的论述。

因此，选择B选项。

拓展

A项：“塑造”意思是用语言文字等艺术手段描写人物形象或用石膏、黏土等做成人或物的形象。重点在于“人”的整体形象。而原文侧重文化对于人的价值观的培养及社会氛围形成方面的作用。C项和D项：调节、传播作用表述片面，不是文化的主要功能。

33、正确答案：D，全站正确率：69%，易错项：B。

解析

第一步，分析横线处的上文语境。文段首先引出农业危机这一话题，指出目前存在的问题是农业用地被工业侵占，农村土地被城市侵占，从而导致农业危机。接着表明发达国家已经无力改变结果了，故横线处填入的内容

要表达的是，我们还有机会可以改变，我们应该如何去做才能避免农业危机的扩大。

第二步，对比选项。整个文段都是围绕“农业危机”来论述，即农村土地被侵占。所以横线处所填内容应延续这一话题，且给出解决问题的对策。只有D项符合语境，且能够衔接前文话题。

因此，选择D选项。

拓展

A项：“高附加值”并不能解决“土地被侵占”的问题，与文段话题不一致。B项和C项：均缺少话题词“土地”，话题不衔接。

34、正确答案：A，全站正确率：25%，易错项：C。

解析

第一步，分析横线处的上下文语境。从破折号可知，横线处是对“以需求为导向”的具体解释，即要从下文总结出英国人在印度发展种茶业的目的。通过19世纪英国人的做法，在印度种茶，摆脱中国的束缚可知，英国人这么做就是为了摆脱中国对茶业的控制。

第二步，对比选项。只有A项让茶叶易得和便宜，才能摆脱束缚，符合文意，衔接恰当。

因此，选择A选项。

拓展

B项：文段的核心话题是“种茶”“茶业”，B项没有提及核心话题。C项和D项：属于无中生有，文段没有论述英国国内茶业的需求是否能够得到满足。

35、正确答案：B，全站正确率：72%，易错项：A。

解析

第一步，通读原文，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。A项对应尾句“发现其特征表明这两个古猿——外号‘希腊人’，可能是前人类，即原始人类”，由“可能”一词可知“原始人类从欧洲古猿分化而来”说法过于绝对，排除A项。B项对应尾句“发现其特征表明这两个古猿——外号‘希腊人’，可能是前人类，即原始人类”，可以看出“希腊人”古猿和人有共同特征，符合文意。C项“研究人员只找到了欧洲古猿的牙根”表述错误，文中是“对两个已知样本的牙根进行了分析”，并不是“只找到牙根”，排除C项。D项“准确测算”说法不正确，文段只是通过这个方法得出一个可能性的结论，所以不能说“准确测算”，排除D项。

因此，选择B选项。

36、正确答案：B，全站正确率：74%，易错项：D。

解析

第一步，分析文段。文段首先提出历代文人对名窑瓷器的喜爱，其中主要喜欢的是“青色”。接着说到青色的“汝窑”瓷器存世少，价值高。南宋时期“青瓷”仍然是主流，发展至今，古瓷器也是以“青釉色”为高贵，“青色”依然是瓷物审美的主流。文段属于“分一分”结构，需要我们提炼共性，即“青色的瓷器备受推崇”。

第二步，对比选项。B项是文段主要内容的概括。

因此，选择B选项。

拓展

A项：“官窑”无中生有。C项：文段并未对比窑口和色彩对瓷器价值的影响。D项：没有提到文段的核心话题“青色”。

37、正确答案：B，全站正确率：65%，易错项：C。

解析

第一步，分析文段。文中首先引用李政道和李约瑟的话引入“算盘”这一话题。接着提问“算盘为何受推崇？”，后文对算盘受推崇的原因进行解释。所以文段重点强调为什么算盘如此受推崇。

第二步，对比选项。B选项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择B选项。

拓展

A项和C项：“原理”“对社会经济的作用”仅对应受推崇原因的一个方面，表述片面。D项：“在科技史上的地位”文段未提及，无中生有。

38、正确答案：C，全站正确率：59%，易错项：A。

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段主要论述大规模农业生产模式，最后提出问题“美国的大农场模式并不一定适合中国的发展”，以及美国农业生产模式不适应中国的原因。故根据话题一致原则，文段接下来应该提出适合我国国情的对策。

第二步，对比选项。C项“农业生产的规模化应量体裁衣，因地制宜”符合文段话题。

因此，选择C选项。

拓展

A项：话题不一致，文段话题是“农业生产规模化”而不是“农业改革”。B项：“国外教训”前文已经论及，下文不会再围绕“国外教训”进行论述。D项：“脱节”为前文已经论述过的内容，下文不会再论述。

39、正确答案：D，全站正确率：86%，易错项：C。

解析

第一步，观察选项，首句不易确定。观察原文，寻找句子捆绑。④句中有代词“这种”，观察原文可知，④中的“这种总结”指的就是②“知识，是人类认识自然地总结”，②④捆绑，排除A项和B项。根据相同句式“没有……就”，③①⑤捆绑，排除C项，答案锁定D项。

第二步，验证D项。语义通顺连贯。

因此，选择D选项。

40、正确答案：A，全站正确率：39%，易错项：D。

解析

第一步，观察选项，确定首句。②句说到“牌匾艺术”，④句说到“商业牌匾”，商业牌匾属于牌匾艺术中具体的一种，应先说“牌匾艺术”这一大概念，②句应为首句，排除C项和D项。

第二步，比较A项和B项。②句后面分别是③句和④句，③句“经营长久的老字号”应在④句“商业牌匾早期大多用于说明商号的经营性质”之后，排除B项，答案锁定A项。

第三步，验证A项。语义通顺连贯。

因此，选择A选项。

41、正确答案：B，全站正确率：57%，易错项：D。

解析

第一步，分析横线处的上下文语境。横线位于文段的中间部分，且引出一个问题，可知横线处要起到承上启下的作用。横线之前介绍了量子力学是关于微观客体的基本理论框架。横线之后是围绕问题的回答，后文介绍的是原则上量子力学也适用于更大的客体，但对于现实宏观世界，则不能运用量子力学。也就是后文在论述量子力学的适用领域——适用于更大的客体，但不适用于现实宏观世界。

第二步，对比选项。B项“怎么确定量子力学的适用范围”，与文段的论述话题一致。

因此，选择B选项。

拓展

A项：缺少核心话题词“量子力学”，且“二者”指代不明确。C项：“量子力学的构成条件”这一话题无中生有。D项：话题错误，文段后文不是在介绍“量子力学的研究客体该如何界定”，而是仅说明了什么领域可以适用量子力学，什么领域不可以适用量子力学，并未说“如何界定”。

42、正确答案：B，全站正确率：62%，易错项：C。

解析

第一步，分析横线处的上文语境。横线位于句尾，且由“因此”可知，该句应起到总结上文的作用。文段首句指出中国大陆是辽阔、平坦完整的区块，是自给自足的一片土地。接下来说明中国大陆的南边、西边、东边均有天然屏障，能够确保中国大陆的安全，只有北方来的强敌会对中国大陆造成威胁。最后尾句进行总结，意思是“只要能挡得住北方的威胁，中国大陆便会很安全”。

第二步，对比选项。B项“中国大地便自成体系，唯我独尊”，能够与前文“中国大陆”这一话题保持一致，“自成体系，唯我独尊”能够说明处境安全。

因此，选择B选项。

拓展

A项、C项和D项：“中央与地方的关系”“内部力量平衡”“大一统思维”均不符合文段的话题。

43、正确答案：D，全站正确率：85%，易错项：B。

解析

第一步，分析文段。文段首句提出在付费知识的市场宣传重点中，最吸引人的是有效地利用碎片时间。接下来指出“碎片化学习”的意义，随后用转折关联词“但”引出文段的重点，“它不能真正地吸收学到的知识，不符合大脑吸收知识的运行机制”。也就是说，“碎片化学习”效果并不好。

第二步，对比选项。D项为主旨句的同义替换。

因此，选择D选项。

拓展

A项、B项和C项：缺失“碎片化学习”这一论述主体。

44、正确答案：A，全站正确率：47%，易错项：B。

解析

第一步，分析文段。文段首句引入话题，指出近代以来人类的技术发展过程与古代不同。随后介绍古代技术的发展状况——古代技术发展只是偶发事件，由于结构简单，后续没有重大改进。紧接着强调近代技术的进步是连续的，因此可瞄准未来，进行过程上的超前式跨越。文段通过“古今对比”侧重于突出“近代技术”的“超前式跨越”发展。

第二步，对比选项。A项“跨越式发展是抢占技术发展先机的前提”符合作者意图。

因此，选择A选项。

拓展

B项和C项：“现代技术发展的路径”“勇气和魄力”非文段论述的主体，文段的主体为“超前式跨越”。D项：“对技术改进的无限追求”文段并没有提及，无中生有。

45、正确答案：D，全站正确率：92%，易错项：C。

解析

第一步，通读原文，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。文段第二句论述了“原著复杂而沉重的主题”和“线条式的人物命运”，排除A项和B项。文段最后一句论述了“内在逻辑”，排除C项。只有D项“要使用必要的夸张手法”文段没有涉及。

因此，选择D选项。

46、正确答案：A，全站正确率：74%，易错项：C。

解析

第一步，快速浏览文段，重点把握尾句，判别文段话题落脚点。尾句通过转折关联词“但”强调“这类证据”无法完全禁止，而“这类证据”指代上句末尾“非法证据”。

第二步，对比选项。A项与尾句话题一致。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“8种法定形式”是文段前半部分提到的，前文已出现相关内容。C项：尾句话题是“严格排除非法证据”很难做到，而非“非法证据”本身。D项：“新规定出台”与尾句话题不一致。

47、正确答案：D，全站正确率：47%，易错项：C。

解析

第一步，分析文段。文段第一句指出当代社会呈城乡一体化发展趋势，民俗作为地区和人群的标识或认同的意义逐渐微弱。接下来引出文段重点，强调“在审美化的趋势和背景下，民俗成为时尚的，而非实用的”，之后进行举例论证，强调民俗沦为大众文化的一部分。文段为“分—总—分”结构，重点为第二句，强调民俗在当今背景下性质发生了改变。

第二步，对比选项。D项是文段主要内容的同义替换。

因此，选择D选项。

拓展

A项：文中未提及，属于无中生有。B项：“民俗的审美品位”不是重点，文段论述的重点是“民俗的性质”。C项：性质发生改变是“城乡一体化”引起的，而非“文化阶层与地域的差距缩小”。

48、正确答案：C，全站正确率：55%，易错项：D。

解析

第一步，观察选项，判断首句。①中出现“同样”，为补充说明的内容，不适合做首句，排除B项和D项。⑥句说到“科技创新是把双刃剑”，⑤句是对双刃剑的进一步解释说明，故⑥应在⑤之前，排除A项。答案锁定C项。

第二步，验证C项。语义通顺连贯。

因此，选择C选项。

49、正确答案：B，全站正确率：46%，易错项：D。

解析

第一步，分析文段。前两句指出民俗是文化精华与现实结合的产物，第三句指出民俗的功能和作用。由此可知分析“民俗是文化精华与现实结合的产物”是服务于后面的“社会作用”的。

第二步，对比选项。B项“功能”对应文段的“社会作用”。

因此，选择B选项。

拓展

A项：文段在分析功能时提到“群体”，未提及“群体建构”。C项：“价值观念”未提及。D项：文段说“民俗是文化与现实结合的产物”，但未重点分析文化传承。

50、正确答案：D，全站正确率：47%，易错项：B。

解析

第一步，分析文段。文段首先引出“天下为公”的话题，接下来指出“天下为公”背后反映出的政治观念，即政治平等，人人都有参与治理的机会，尾句指出参与治理的方式有很多，并通过例子进行补充说明。故文段重在强调“天下为公”所反映的政治观念。

第二步，对比选项。D项是文段主要内容的同义替换。

因此，选择D选项。

拓展

A项和C项：没有提及“天下为公”这一主体，且对应解释说明部分，非文段重点。B项：“含义”仅为文段引出话题的部分，非重点，且“表现”表述不明确，文段已明确指出其背后的政治观念。

51、正确答案：C，全站正确率：52%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查约数倍数问题。
第二步，根据员工总数一定是12和14的倍数，且不到100人，则员工总数只能为84人。得到全勤奖的人数有 $84 \times (1 - \frac{1}{12}) = 77$ （人），得到绩效奖的人数有 $84 - 13 = 71$ （人）。
第三步，企业本月共发放全勤奖和绩效奖 $77 \times 1000 + 71 \times 1000 = 148000$ （元），即14.8万元。
因此，选择C选项。

52、正确答案：D，全站正确率：39%，易错项：B。

解析
第一步，本题考查最值问题，属于数列构造。
第二步，设应聘总人数为x人，根据题意可列方程： $65\%x - 20 = 40\%x$ ，解得 $x = 80$ ，则最终录取人数为 $80 \times 40\% = 32$ （人）。
第三步，32人进行分组，要求每组人数不同且至少两人，则为了分成更多小组，取每个小组最小值：2、3、4、5、6、7，取到六组后，还剩下 $32 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 = 5$ （人），不能构成第7组，故最多构成6组。
因此，选择D选项。

53、正确答案：B，全站正确率：65%，易错项：C。

解析
第一步，本题考查基础应用题。
第二步，由于甲乙两个投资公司A项目总投资额是B的1.2倍，故赋值在A项目的总投资额为6，B总投资额为5。设甲在B项目的投资额为x，则甲在A项目的投资额为2x；设乙在A项目的投资额为y，则乙在B项目的投资额为2y。如下表：

	A项目	B项目
甲公司	2x	x
乙公司	y	2y
合计	6	5

可得 $2x + y = 6$ 、 $x + 2y = 5$ ，解得 $x = \frac{7}{3}$ 、 $y = \frac{4}{3}$ 。故甲的总投资额为 $2x + x = 3 \times \frac{7}{3} = 7$ ，乙的总投资额为 $y + 2y = 3 \times \frac{4}{3} = 4$ ，两者的比例为7:4。

因此，选择B选项。
54、正确答案：A，全站正确率：28%，易错项：B。

解析
第一步，本题考查最值问题，属于其他最值构造。
第二步，题目问最多需要分辨多少头牛，则混在一起的3个农场的牛应尽可能多，由于甲<丁，故应乙、丙、丁3个农场的牛混在一起，有 $82 + 45 + 93 = 220$ （头）牛，因为还剩下最后一头牛时，其余两个农场已经分辨完毕，最后1头牛不需要分辨，故最多分辨219头。
因此，选择A选项。

55、正确答案：B，全站正确率：64%，易错项：C。

解析
第一步，本题考查经济利润问题，属于基础公式类。
第二步，设总量为9x千克，则按原价卖了5x千克，降价卖了4x千克。根据题意可得 $23 \times 5x + (23 - 8) \times 4x = 2275$ ，解得 $x = 13$ 。故按原定售价卖出了 $13 \times 5 = 65$ （千克）。
因此，选择B选项。

56、正确答案：C，全站正确率：71%，易错项：B。

解析
第一步，本题考查基础应用题。
第二步，设丁车满载可以装x箱，由题意可得 $4 \times (50 + x) = 5 \times (35 + x)$ ，解得 $x = 25$ ，货物总量为 $4 \times (50 + 25) = 300$ 。
第三步，设丙车满载可以装y箱，根据只用丙车和丁车，满载6次正好可以运完，可得 $6 \times (y + 25) = 300$ ，解得 $y = 25$ 。
因此，选择C选项。

57、正确答案：B，全站正确率：53%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查最值问题，属于数列构造。

第二步，根据总人数为 40 余人，且平均分 4 组缺 1 人，平均分 5 组缺 2 人，可知总人数为 43 人。问原来 3 个组中人数最多的组比人数最少的组至少多多少人，则让人数最多的组最少，人数的最少的组最多即可，设人数最多的组有 x 人，那么排名第二、第三的组分别有 $(x-1)$ 人、 $(x-2)$ 人，可得 $x+x-1+x-2=43$ ，解得 $x \approx 15.3$ ，故人数最多的组最少有 16 人； $x-2 \approx 13.3$ ，故人数最少的组最多有 13 人，两者至少相差 3 人。

因此，选择 B 选项。

58、正确答案：A，全站正确率：42%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查行程问题，属于基本行程类。

第二步，由题可知，小张从甲到丙地用了 20 分钟，而小王从丙到甲地用了 10 分钟，则 $v_{\text{张}} : v_{\text{王}} = t_{\text{王}} : t_{\text{张}} = 10 : 20 = 1 : 2$ （路程相等，速度与时间成反比）。

第三步，由于乙丙这段路小王用了 40 分钟，可得小张到达乙地时间为 80 分钟（路程相等，时间与速度成反比），故在 18:40 的基础上，再走 80 分钟，即小张 20:00 到乙地。

因此，选择 A 选项。

59、正确答案：C，全站正确率：65%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查经济利润问题，属于基础公式类。

第二步，小邢开车走的路程 $35+5=40$ （公里）；小赵开车走的路程 $35+5+5=45$ （公里）。两种方案所需费

用差 $\frac{40}{100} \times 12 \times 6 - \frac{45}{100} \times 10 \times 6 = 0.3 \times 6 = 1.8$ （元）。

因此，选择 C 选项。

60、正确答案：D，全站正确率：44%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查行程问题，属于流水行船类。

第二步，根据题意，船模航行过程如下表：

10 分钟	逆流 1 分钟	顺流 2 分钟	逆流 3 分钟	顺流 4 分钟		
20 分钟	逆流 1 分钟	顺流 2 分钟	逆流 3 分钟	顺流 4 分钟	逆流 5 分钟	顺流 5 分钟

可发现 10 分钟后船模的位置和 20 分钟后船模的位置相差的距离为后 10 分钟船模的航行路程，即航模先逆流 5 分钟，再顺流 5 分钟，行进了 $30 \times 5 - 10 \times 5 = 100$ （米）。

因此，选择 D 选项。

61、正确答案：A，全站正确率：83%，易错项：D。

解析

第一步，观察特征。

组成元素相同，且每幅图中黑点的位置发生明显变化，优先考虑平移。

第二步，一条式，从左到右找规律。

第一个图左上角的黑点依次沿着对角线平移一格，右上角的黑点沿着外框依次顺时针移动一格，所以问号处的图形应该是第五个图形左上角的黑点沿着对角线平移一格，右下角的黑点沿着外框顺时针移动一格，只有 A 项符合。

因此，选择 A 选项。

62、正确答案：A，全站正确率：44%，易错项：C。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。每个图形均有封闭区间，考虑数面。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形均有 5 个面，且每个图形中面积最大的部分都是中心对称图形，只有 A 选项符合。

因此，选择 A 选项。

63、正确答案：D，全站正确率：42%，易错项：A。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类，没有明显数量特征，考虑属性类曲直性。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行所有图形都是直线图形，第二行所有图形都是曲线图形，第三行后两个图形都是有曲有直的图形，问号处图形应为有曲有直的图形，排除 B、C 项；继续观察，题干图形都是封闭图形，只有 D 项符合。因此，选择 D 选项。

64、**正确答案：**C，**全站正确率：**84%，**易错项：**A。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。第一行中均没有封闭面，从第二行开始每个图形均有封闭区间，考虑数面。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行图形均有 0 个面；第二行图形均有 1 个面；第三行后两个图形均有两个面，所以问号处的图形应有 2 个面，只有 C 项符合。

因此，选择 C 选项。

65、**正确答案：**C，**全站正确率：**76%，**易错项：**B。

解析

第一步，观察特征。

元素数量一致，样式不同，多个元素摆放位置和方式不同，考虑静态位置。

第二步，根据规律进行分组。

6 个图形分为内圈和外圈，并且内圈均有 2 个相同的小图形，图形①②④中两个相同的小图形相邻，而图③⑤⑥中相同小图形相间排列，分为两组。

因此，选择 C 选项。

66、**正确答案：**A，**全站正确率：**75%，**易错项：**D。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。图形对称特征明显，考虑属性类对称性。

第二步，根据规律进行分组。

图①④⑥既是中心对称又是轴对称图形，图形②③⑤均只是轴对称图形，分为两组。

因此，选择 A 选项。

67、**正确答案：**A，**全站正确率：**22%，**易错项：**B。

解析

第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。图形出现“十”字交点，考虑数点。

第二步，根据规律进行分组。

图形内外均有交点，分别考虑内外交点个数。图形①②⑥内外交点个数差为 0，图③④⑤内外交点个数差为 4，分为两组。

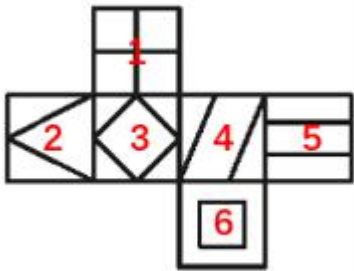
因此，选择 A 选项。

68、**正确答案：**B，**全站正确率：**75%，**易错项：**A。

解析

第一步，本题考查六面体折纸盒。

分别对平面展开图中的各个面进行编号，如下图：



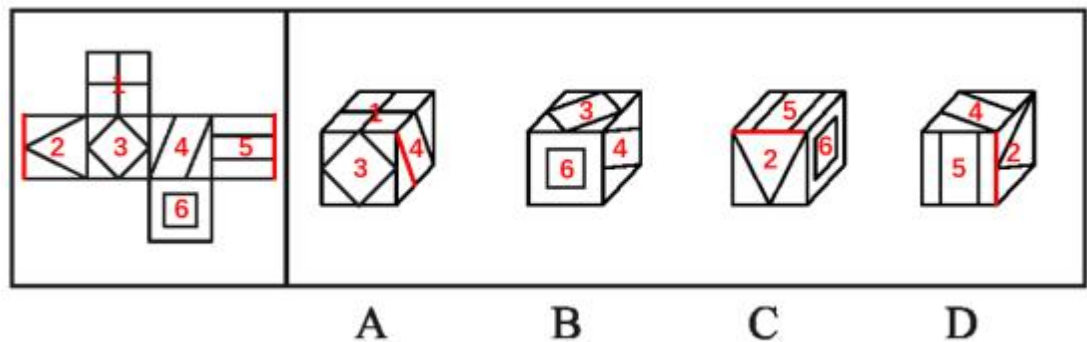
第二步，分析选项。

A 项：面 1、面 3、面 4 的公共顶点在题干中并没有引出线条，而在选项中引出一条线，排除；

B 项：面 3、面 4、面 6 的相对位置关系和题干一致，符合；

C 项：面 2 和面 5 的公共边是面 2 等腰三角形的底边，但题干中面 2 和面 5 的公共边是面 2 等腰三角形的顶角边，排除；

D 项：面 2 和面 5 的公共边和面 5 中的线条平行，但题干中面 2 和面 5 的公共边和面 5 中的线条相互垂直，排除。



因此，选择 B 选项。

69、正确答案：B，全站正确率：77%，易错项：C。

解析

第一步，明确设问内容。

选择符合左边立体图形的俯视图和左视图的一项。

第二步，分析选项。

题干中的图形从上往下看，应该分成三个四边形，排除 A、D 选项；从左向右看，应该是一个四边形，排除 C 选项，只有 B 项符合。

因此，选择 B 选项。

70、正确答案：D，全站正确率：32%，易错项：C。

解析

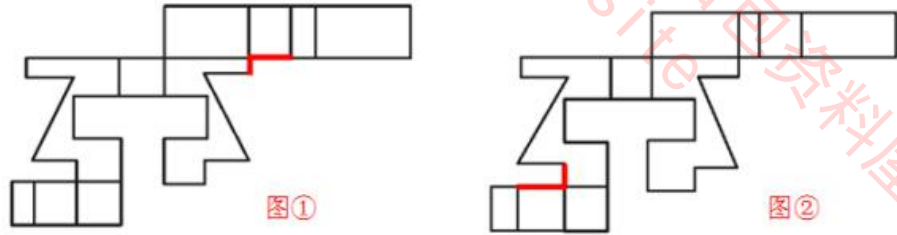
第一步，本题考查立体类。

主要使用方法为立体图形平面展开图中公共边的判定。平面展开图要想折成封闭的立体图形，必须保证相邻公共边完全重合。

第二步，分析选项。

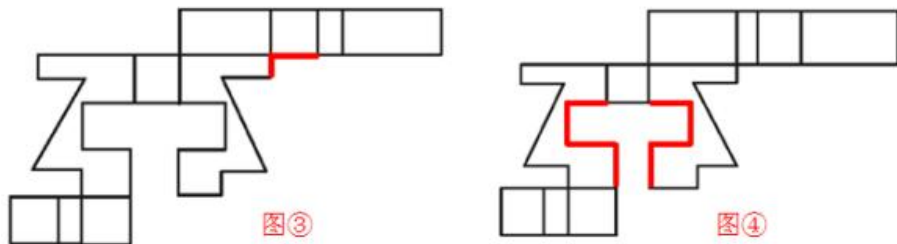
A 项：如图①所示，加粗标记的两条边应为重合边，但是长度不同，不能完全重合，排除；

B 项：如图②所示，加粗标记的两条边应为重合边，但是长度不同，不能完全重合，排除；



C 项：如图③所示，加粗标记的两条边应为重合边，但是长度不同，不能完全重合，排除；

D 项：如图④所示，所有的重合边都完全契合，题干中给出的四个面，正好补充“T”空白区域。



因此，选择 D 选项。

71、正确答案：A，全站正确率：81%，易错项：B。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

①植物向环境释放化学物质；

②对该种植物或周围植物（包括微生物）所产生的直接或间接的作用。

第三步，辨析选项。

A 项：人参上喷洒的农药，不是“植物向环境释放的化学物质”，不符合定义；

B 项：胡桃树的叶、皮会释放葡萄糖代胡桃醌，符合“植物向环境释放化学物质”，杀死胡桃树下的植物，符合“对周围植物产生直接作用”，符合定义；

C 项：桉树叶中分泌出来的酚类物质，符合“植物向环境释放化学物质”，对附近亚麻的生长有抑制作用，符合“对周围植物产生直接作用”，符合定义；

D 项：黑麦残株经微生物分解后产生羟基脂肪酸，符合“植物向环境释放化学物质”，影响自身的生长发育，符合“对该种植物产生直接作用”，符合定义。

因此，选择 A 选项。

72、正确答案：B，全站正确率：55%，易错项：A。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①行为人实施了违法行为；

②造成结果；

③即使其遵守法律，也不能避免该结果。

第三步，辨析选项。

A 项：甲驾车正常行驶，不属于“实施了违法行为”，不符合定义；

B 项：乙酒后驾车，属于“实施了违法行为”，撞伤王某，属于“造成结果”，王某同样喝醉了酒冲向乙，也就意味着“即使乙遵守法律，也不能避免该结果”，符合定义；

C 项：丙驾车超速行驶，属于“实施了违法行为”，将王某撞伤，属于“造成结果”，但是如果丙没有超速，完全来得及刹车，就可以避免将王某撞伤，不属于“即使遵守法律，也不能避免该结果”，不符合定义；

D 项：没有撞到王某，不属于“造成结果”，不符合定义。

因此，选择 B 选项。

73、正确答案：B，全站正确率：66%，易错项：C。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①接触到一些有违原先信念、情感或价值的信念后所体验到的冲突状态；

②努力减少不协调；

③调整自身的行为或改变自己的态度；

④主动避开那些很可能使不协调增加的情境内外因素和信息因素。

第三步，辨析选项。

A 项：小明参加了一个无聊的活动，获得很少的报酬，没有体现“冲突状态”，不符合定义；

B 项：小红不是很需要厨具与其高价购买厨具的行为产生“冲突”，几天后觉得自己喜欢这套厨具，体现了“改变自己的态度”，以“努力减少不协调”，符合定义；

C 项：小王没考好被爸爸批评，没有体现“冲突状态”，不符合定义；

D 项：小宇参加课外班导致钢琴课迟到，未体现“接触到一些有违原先信念、情感或价值的信念后所体验到的冲突状态”，不符合定义。

因此，选择 B 选项。

74、正确答案：A，全站正确率：87%，易错项：C。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

①以重大技术突破和重大发展需求为基础；

②知识技术密集、物质资源消耗少。

第三步，辨析选项。

A 项：食品加工业并不需要“以重大技术突破和重大发展需求为基础”，不符合定义；

B 项：节能环保产业是指为节约能源资源、发展循环经济、保护生态环境提供物质基础和技术保障的产业，是国家加快培育和发展的 7 个战略性新兴产业之一，符合定义；

C 项：信息产业指专门生产、收集、整理、传递信息，并制造各种信息设备的工业，符合定义；

D 项：新材料产业需要“以重大技术突破和重大发展需求为基础”，符合定义。

因此，选择 A 选项。

75、正确答案：C，全站正确率：47%，易错项：A。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

组成该集合体的个体不必然具有该集合体的所有属性。

第三步，辨析选项。

A 项：每一个自然数都是不小于 0 的整数，自然数中的个体必然具有该集合体的所有属性，不符合定义；

B 项：每一个人都享有广泛的民主权利，人民中的个体必然具有该集合体的所有属性，不符合定义；

C 项：我们班的每一个同学，作为个体来说，不可能是来自五湖四海，符合“集合体的个体不必然具有该集合

体的所有属性”，符合定义；

D项：每一个教师都是知识分子，教师中的个体必然具有该集合体的所有属性，不符合定义。

因此，选择C选项。

76、正确答案：B，全站正确率：60%，易错项：C。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

多定义，考查“垂直迁移”，其关键信息如下：

①处于不同抽象和概括水平的经验之间的相互影响；

②具有较高概括水平的上位经验与具有较低概括水平的下位经验之间的相互影响。

第三步，辨析选项。

A项：“木”“森”均为汉字，属于处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响，属于水平迁移，不符合定义；

B项：“生物”与“植物”“动物”是不同的概念层次，符合“处于不同抽象和概括水平的经验之间的相互影响”，学习了“植物”“动物”等概念后，有助于对“生物”这一概念的学习，“生物”的概括水平高于“植物”“动物”，符合“具有较高概括水平的上位经验与具有较低概括水平的下位经验之间的相互影响”，符合定义；

C项：“老虎”“狮子”“鲸”“海豚”均为动物，属于处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响，属于水平迁移，不符合定义；

D项：“正方形”“菱形”“长方形”均为四边形，属于处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响，属于水平迁移，不符合定义。

因此，选择B选项。

77、正确答案：D，全站正确率：53%，易错项：B。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“客观唯心主义”，其关键信息如下：

①认为上帝、理念等客观精神是先于物质世界并独立于物质世界而存在的本体，而物质世界不过是这种客观精神的外化；

②派生的、第二性的。

第三步，辨析选项。

A项：环境的美好与恶劣是由心境的快乐与否而决定的，意为主观精神是世界的本源，属于主观唯心主义，不符合“上帝、理念等客观精神是先于物质世界并独立于物质世界而存在的本体”，不符合定义；

B项：整个世界是一体的，花虽小但涵盖了整个世界的整体性，每个个体的发展都是取决于自身意识，均是在强调主观精神是世界的本源，属于主观唯心主义，不符合“上帝、理念等客观精神是先于物质世界并独立于物质世界而存在的本体”，不符合定义；

C项：一切事物的存在是因为它们被我们所感知到，意为感觉是世界的本原，属于主观唯心主义，不符合“上帝、理念等客观精神是先于物质世界并独立于物质世界而存在的本体”，不符合定义；

D项：理是世界万事万物存在的根据，符合“上帝、理念等客观精神是先于物质世界并独立于物质世界而存在的本体，而物质世界不过是这种客观精神的外化”，符合定义。

因此，选择D选项。

78、正确答案：D，全站正确率：49%，易错项：A。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

①在履行合同的过程中，合同关系中的债务人所作出的履行行为不符合合同的规定；

②造成了对债权人的履行利益以外的损害，这一损害包括人身损害或给付标的以外的其他财产损害。

第三步，辨析选项。

A项：双方约定在宾馆举办答谢酒宴，符合“履行合同”，部分客人食用海鲜后出现食物中毒，符合“债务人作出的履行行为不符合合同规定”，造成客人身体伤害，符合“造成对债权人的履行利益以外的人身损害”，符合定义；

B项：双方一直有合作协议，符合“履行合同”，甲将患传染病的家禽卖给乙，符合“债务人作出的履行行为不符合合同规定”，造成乙农场的其他家禽染病死亡，符合“给付标的以外的其他财产损害”，符合定义；

C项：甲电子商城与供货商乙签订采购协议，符合“履行合同”，乙将有问题的充电宝供货给甲，符合“债务人作出的履行行为不符合合同规定”，消费者使用过程中炸伤一只手受伤，符合“造成对债权人的履行利益以外的人身损害”，符合定义；

D项：腐烂的水果无法销售，水果是合同中的“给付标的”，除此之外并无其他损失，不符合“给付标的以外的

其他财产损失”，不符合定义。

因此，选择D选项。

79、正确答案：A，全站正确率：51%，易错项：C。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①“尾”部的需求是个性化的、零散的、小量的；

②所有分布在“尾”部的市场累加起来就会形成一个比“头”部市场还大的市场；

③只赚每个人很少的钱，但是要赚很多人的钱。

第三步，辨析选项。

A项：人们对手工制作书签的需求是“个性化的、零散的、小量的”，书店主营的产品（头部）为图书，书签（尾部）很便宜但很受欢迎，体现了“赚每个人很少的钱，但是要赚很多人的钱”，书签的销售额超过了图书的销售额，体现了“‘尾’部的市场累加起来比‘头部’市场还大”，符合定义；

B项：小张将实体书店改成书吧，不再销售图书，是改变了主营业务，不涉及尾部超越了头部，不符合定义；

C项：咖啡配送是很多想买咖啡但是没时间去买的白领的需求，不符合“个性化的、零散的、小量的”需求，不符合定义；

D项：小刘原本做小家电销售和配送，后来拓展主营业务（头部），即增加主营业务（头部），不涉及尾部，且配送杂志和鲜花，未明确体现“需求是个性化的、零散的、小量的”，且未说明利润多少，不符合“只赚每个人很少的钱，但是要赚很多人的钱”，不符合定义。

因此，选择A选项。

80、正确答案：D，全站正确率：84%，易错项：B。

解析

第一步，看提问方式，本题属于选非题。

第二步，找关键信息。

首先提出高要求，再提出较低要求，往往更容易为对方所接受。

第三步，辨析选项。

A项：首先把价格抬高，是“首先提出高要求”，然后开展打折活动，更容易被顾客接受，体现了“再提出较低要求，往往更容易为对方所接受”，符合定义；

B项：犯错后离家出走，是没法接受的“高要求”，离家出走比之前的错误更严重，因此班主任对之前错误接受度提高，不再过多追究，符合“再提出较低要求，往往更容易为对方所接受”，符合定义；

C项：先提无理要求，是“高要求”，再提出相对合理的要求，是“低要求”，更易被接受，符合定义；

D项：对不合理的要求进行妥协，属于从众心理，不涉及“高要求”和“低要求”，不符合定义。

因此，选择D选项。

81、正确答案：B，全站正确率：88%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“宇航员”是一个职业，“探月”是“宇航员”的工作内容之一，二者属于职业与工作内容的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“航空公司”是一个组织，不是一种职业，排除；

B项：“清洁工”是一个职业，“保洁”是“清洁工”的工作内容，二者属于职业与工作内容的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“志愿者”是一种身份，而不是职业，排除；

D项：“药厂”是一个组织，而不是职业，排除。

因此，选择B选项。

82、正确答案：C，全站正确率：75%，易错项：B。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“德语”是一种“语言”，二者属于包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“书本”存放在“图书馆”，二者属于地点对应关系，排除；

B项：“命题”是指一个判断（陈述）的语义（实际表达的概念），是一个“概念”，二者属于包容关系中的种属关系，但是词语顺序与题干不一致，排除；

C项：“正分数”是“有理数”，二者属于包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“地球”是行星，而不是“卫星”，二者不属于包容关系中的种属关系，排除。

因此，选择C选项。

83、正确答案：C，全站正确率：88%，易错项：A。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“有形损耗”和“无形损耗”都是损耗，并且损耗只有有形和无形两种，二者属于并列关系中的矛盾关系。

第二步，辨析选项。

A项：哲学的分支除了“中国哲学”和“西方哲学”外还有美学、伦理学等，二者属于并列关系中的反对关系，排除；

B项：“蒸馏酒”是以制作工艺命名的，“葡萄酒”是以制作原料命名的，有的“蒸馏酒”是“葡萄酒”，有的“葡萄酒”是“蒸馏酒”，二者属于交叉关系，排除；

C项：“急性中毒”指毒物短时间内经皮肤、粘膜、呼吸道、消化道等途径进入人体，使机体受损并发生器官功能障碍，“慢性中毒”指毒物在不引起急性中毒的剂量条件下，长期反复进入机体所引起的机体在生理、生化及病理学方面的改变，出现临床症状、体征的中毒状态或疾病状态，二者属于并列关系中的矛盾关系，与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“稀有金属”是“有色金属”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，排除。

因此，选择C选项。

拓展

有形损耗是可见或可测量出来的物理性损失、消耗。

无形损耗指由技术进步和劳动生产率提高所引起的固定资本或固定资金的贬值。

哲学分支有中国哲学、西方哲学、伦理学、宗教学、美学、逻辑学、心理学、科学技术哲学等。

蒸馏酒是把经过发酵的原酒，经过一次或多次蒸馏过程提取的高度数酒液。

葡萄酒是用新鲜的葡萄或葡萄汁经完全或部分发酵酿成的酒精饮料。

有色金属可分为重金属（如铜、铅、锌）、轻金属（如铝、镁）、贵金属（如金、银、铂）及稀有金属（如钨、钼、锆、锂、镧、铀）。

84、正确答案：B，全站正确率：83%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“循规蹈矩”指遵守“规矩”，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“年富力强”形容年纪轻精力旺盛，“富强”指富足强盛，二者无明显逻辑关系，排除；

B项：“功成名就”指取得“成就”，二者属于对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“待人接物”指跟人相处，而“人物”指重要的人或文学艺术作品中描写的人，二者不属于对应关系，排除；

D项：“伶牙俐齿”指口齿伶俐、能说会道，形容的是口才，而不是“牙齿”，二者无明显逻辑关系，排除。

因此，选择B选项。

85、正确答案：D，全站正确率：59%，易错项：C。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“大豆”可以用来制作“酱油”，二者属于原材料和成品的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“白醋”的主要原材料是大米，不是“柠檬”，排除；

B项：“年糕”的主要原材料是糯米，不是“淀粉”，排除；

C项：“香油”的主要原材料是芝麻，不是“花生”，排除；

D项：“甘蔗”可以用来制作红糖，二者属于原材料和成品的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

86、正确答案：C，全站正确率：88%，易错项：D。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“亭台”和“楼宇”都是建筑物，二者属于并列关系；“砖瓦”是建造“亭台”和“楼宇”的原材料，与“亭台”和“楼宇”属于原材料对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“阳光”是产生“彩虹”的必要条件之一，二者属于条件关系，排除。

B项：“电闪”和“雷鸣”都是自然现象，二者属于并列关系；正、负“电荷”接触产生“电闪”“雷鸣”，“电荷”是产生“电闪”“雷鸣”的必要条件，而非原材料，排除。

C项：“蛋糕”与“面包”属于并列关系；“面粉”是制作“蛋糕”和“面包”的原材料，与“蛋糕”和“面包”属于原材料对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

D项：“核聚变”和“核裂变”都是核反应形式，二者属于并列关系，二者都释放“核能”，二者与“核能”属

于对应关系，但对应方式与题干不一致，排除。

因此，选择C选项。

87、正确答案：B，全站正确率：89%，易错项：A。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“小斑虎猫”是“虎猫属”动物中体形最小的物种，二者属于包容关系中的种属关系，“虎猫属”是“猫科”的一种，二者属于包容关系中的种属关系。

第二步，辨析选项。

A项：“庄稼”指地里的“粮食”作物，二者属于对应关系，“粮食”是指烹饪食品中各种植物种子总称，又称为“谷物”，二者属于全同关系，排除；

B项：“卷尺”是“尺子”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，“尺子”是“工具”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“小学”“初中”与“高中”是学校教育的三个阶段，三者属于并列关系，排除；

D项：“少尉”“少校”与“少将”是不同级别的军衔，三者属于并列关系，排除。

因此，选择B选项。

88、正确答案：D，全站正确率：66%，易错项：A。

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

先“申报”，再“审查”，最后“批准”，三者属于时间顺承对应关系，并且“申报”与“审查”的主体不同。

第二步，辨析选项。

A项：“洗菜”与“切菜”的顺序不固定，二者无必然的时间先后顺序，排除；

B项：“爬行”“走路”与“跑步”是婴儿学习行走的三个阶段，三者存在时间先后顺序，属于时间顺承对应关系，但三者主体相同，排除；

C项：“早退”和“迟到”是两种违反纪律的状态，二者属于并列关系，不存在时间先后顺序，排除；

D项：先“受伤”，再“治疗”，最后“痊愈”，三者属于时间顺承对应关系，并且“受伤”与“治疗”的主体不同，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

89、正确答案：C，全站正确率：91%，易错项：B。

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“折扇”是“扇子”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，“笔帽”是“钢笔”的一部分，二者属于包容关系中的组成关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“团扇”是“扇子”的一种，二者属于包容关系中的种属关系，“钢笔”和“墨水”属于配套使用对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“扇子”和“空调”都有降温的功能，二者属于并列关系，“毛笔”和“钢笔”都是写字工具，功能相同，二者属于并列关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“扇面”是“扇子”的一部分，二者属于包容关系中的组成关系，“钢笔”和“圆珠笔”都是笔，二者属于并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

90、正确答案：B，全站正确率：69%，易错项：A。

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“防治”与“污染”属于动宾关系，“驳回”与“起诉”属于动宾关系，但前后词语顺序不一致，排除；

B项：先“排放”，后“污染”，二者属于时间顺承对应关系，先“起诉”，后“判决”，二者属于时间顺承对应关系，前后逻辑关系一致，符合；

C项：施用“农药”可能会对环境和生物造成“污染”，二者属于对应关系，“原告”与“起诉”属于主谓关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：“工厂”产生“污染”，二者属于主宾关系，“法院”受理“起诉”，二者属于主宾关系，但前后词语顺序不一致，排除。

因此，选择B选项。

91、正确答案：D，全站正确率：80%，易错项：C。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“解释”，确定为原因解释。

第二步，分析矛盾。

需解释的现象：幼儿的体温因阳光照射而上升的幅度比成人小，但在汽车车厢内，幼儿很容易发生中暑，而成

人几乎很少出现这一现象。

第三步，辨析选项。

A 项：幼儿抵抗力弱，但结合“幼儿的体温因阳光照射而上升的幅度比成人小”的情况，无法解释为什么幼儿容易中暑，排除；

B 项：随着年龄的增长而体温变化不明显，但无法推知在温度较高的封闭车厢内是否会中暑，无法解释，排除；

C 项：成人所处的环境是打开车窗，而题干强调的是在高温环境下呆一个小时，与题干环境不一致，无法解释，排除；

D 项：幼儿体重相对应的体表面积更大，能更快地吸收热量，水分流失速度更快，解释了幼儿的体温上升幅度比成人小，但也更容易中暑的现象，可以解释。

因此，选择 D 选项。

92、正确答案：C，全站正确率：88%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据题干中的关联词“如果……就……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

甲： \neg 考试合格 \rightarrow \neg 被录取

乙：李明合格且 \neg 被录取

第三步，进行推理。

乙的话是想对甲的话进行否定，即二者的话是矛盾关系。如果想要推出在乙的话为真的情况下，将甲的话错误理解成了什么，只需将乙的话进行否定即可。将乙的话否定后可得： \neg 李明合格或被录取，利用“鲁滨逊定律”可将其转换为：李明考试合格 \rightarrow 被录取，只有 C 项符合该形式。

因此，选择 C 选项。

拓展

鲁滨逊定律： $A \rightarrow B$ ，等价于 $\neg A$ 或 B

93、正确答案：C，全站正确率：48%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能反驳”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点论据。

论点：专家认为该公司领先优势缩小的原因在于公司虽然管理制度健全，但由于企业文化缺乏进取心，导致在好的政策环境下公司发展趋缓。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。该项指出公司发展受限的原因是其所处的地理位置，而非企业文化，具有削弱作用。

B 项：增加反向论据。该项指出发展趋缓的原因在于长期以来公司下半年的生产数据一般高于上半年而非企业文化缺乏进取心，具有削弱作用。

C 项：无关选项。加强企业文化建设形成和谐的企业氛围，与企业文化缺乏进取心导致发展趋缓无关，论题不一致，不具有削弱作用。

D 项：增加反向论据。该项指出企业的核心竞争力是新产品的研发力度，而非企业文化，具有削弱作用。

因此，选择 C 选项。

94、正确答案：B，全站正确率：70%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式，本题属于其他逻辑。

第二步，分析题干

①事实陈述是可被验证的，有“真假”，无“好坏”；

②观点陈述则多为主观体验，受价值观等影响。

第三步，辨析选项。

A 项：唤醒回忆是主观体验，属于观点陈述，没有涉及事实陈述，排除；

B 项：电视无边框是可被验证的，属于事实陈述，海一般视野是主观体验，属于观点陈述；

C 项：喜酒回味无穷是主观体验，属于观点陈述，没有涉及事实陈述，排除；

D 项：水平对置发动机，左右对称全时四驱是可被验证的，属于事实陈述，没有涉及观点陈述，排除。

因此，选择 B 选项。

95、正确答案：B，全站正确率：73%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：由于缺乏情感认知能力，人们通常认为自闭症患者比较冷漠。

论据：自闭症患者往往认知水平低下，一些自闭症患者会表现出述情障碍，即无法理解情感，缺乏对自身或他人情感的认知能力。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。自闭症患者在道德两难困境中承受情绪压力，与自闭症患者是否冷漠无关，论题不一致，排除。

B 项：增加论据。述情障碍的发生率在自闭症患者中高达 50%，说明自闭症患者更容易发生述情障碍，因而比较冷漠，具有加强作用。

C 项：增加反向论据。自闭症患者更容易关注别人的情绪，说明自闭症患者并非比较冷漠，具有削弱作用。

D 项：增加反向论据。明确指出述情障碍与自闭症无必然联系，因此不能推知自闭症患者比较冷漠，具有削弱作用。

因此，选择 B 选项。

96、正确答案：C，全站正确率：93%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：人们可以近距离接触并观察鲨鱼等海洋生物。

论据：隐形衣通过屏蔽掉身体释放的电信号，使得鲨鱼等海洋生物无法发现人们的踪迹。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。海洋生物利用超声波进行信息交流等，与论点无关，论题不一致，排除。

B 项：无关选项。部分鱼类利用视锥细胞感受光线变化，与论点无关，论题不一致，排除。

C 项：建立联系。海洋生物凭借电信号发现人们踪迹，故通过屏蔽身体释放的电信号可以隐藏踪迹，属于前提，具有加强作用。

D 项：无关选项。隐形衣不会阻碍人们在水下的活动，与论点无关，论题不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

97、正确答案：C，全站正确率：41%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能质疑”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：灵长类动物生活于更大更复杂的社会群体中，为了更好地处理各种社会关系，它们需要更大的大脑。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。通过灵长类动物的饮食特点而非社群复杂性，能够更容易预测大脑的大小，说明饮食特点决定了大脑的大小而不是处理好各种社会关系，具有削弱作用。

B 项：增加反向论据。猩猩等一些灵长类动物通常是独居生活，但它们的大脑也很大，说明大脑的大小与生活的社会群体无关，具有削弱作用。

C 项：无关选项。讲述的是大脑皮层在动物的认知、空间推理能力等方面的重要性，论题不一致，不具有削弱作用。

D 项：增加反向论据。食果类比食叶类的大脑更大，说明食物类型决定了大脑的大小，而不是处理好各种社会关系，具有削弱作用。

因此，选择 C 选项。

98、正确答案：A，全站正确率：88%，易错项：B。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能质疑”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：收集波浪能用于发电将比在河流上筑坝发电更有优势。

论据：海面上波涛滚滚，昼夜不息，蕴藏着巨大的能量，收集波浪能适合的海域广，生态环境破坏小。

第三步，辨析选项。

A 项：增加论据。全世界可开发利用的波浪能达 2.5TW，目前一些小功率的波浪能设备已经推广应用于导航浮标、灯塔等，补充了波浪能的可行性，说明波浪能发电确实比河流筑坝发电更有优势，具有加强作用。

B 项：增加反向论据。河流流向稳定，而波浪方向不固定且发电效率低，补充利用波浪能的弊端来说明利用波浪

能发电并不比河流筑坝发电更有优势，具有削弱作用。

C 项：增加反向论据。收集波浪能发电要耗费巨资，成本比河流电站昂贵得多，补充利用波浪能的弊端来说明利用波浪能发电并不比河流筑坝发电更有优势，具有削弱作用。

D 项：增加反向论据。海上波浪难以提取，可供利用的波浪能有局限性，补充利用波浪能的弊端来说明利用波浪能发电并不比河流筑坝发电更有优势，具有削弱作用。

因此，选择 A 选项。

99、正确答案：A，全站正确率：85%，易错项：D。

解析

第一步，确定题型。

题干有若干论断和真假限定，确定为真假推理。

第二步，找关系。

甲说“所有同学都写完了作业”与丁说“有人没有写完作业”是矛盾关系。

第三步，看其余。

根据矛盾关系的特性“必有一真，必有一假”及题干的真假限定，可知：乙、丙说的是真话。根据丙说的是真话，可知：小李写完了作业，根据乙说的是真话和小李写完了作业，可知：小赵没有写完作业，则甲说的是假话，丁说的是真话。

因此，选择 A 选项。

100、正确答案：B，全站正确率：59%，易错项：A。

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式及题干特点，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：根据题干“和容貌普通的人相比，容貌有吸引力的个体，往往被认为具有较高的能力、较为积极的人格特征和较好的人际关系”，选项中说的是“随着容貌吸引力越来越大，人们对其个性特征的评价越来越好”，出现“越来越……”敏感词汇，有连续比较的含义，但是题干中并没有程度趋势上的变化，排除；

B 项：根据题干“通常顾客会对容貌姣好员工的服务质量给予相对较高的评价”，说明选择容貌姣好的人为员工，确实可以提高顾客的服务满意度，可以推出；

C 项：题干中并未提及简历附带照片与影响招聘者决策公平性的情况，话题不一致，排除；

D 项：题干中并未提及发表文章提供作者的照片与读者对文章质量的评价，话题不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

101、正确答案：B，全站正确率：74%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位材料第二段和第三段可知“2016 年我国境内机场全年完成旅客吞吐量 101635.7 万人次……国内航线完成 91401.7 万人次”“全年完成货邮吞吐量 1510.4 万吨……国内航线完成 974.0 万吨”。

第三步，根据比重=部分量/整体量，结合选项，出现了首位不同的情况，将分母从左向右截取前两位且保留量

级不变，分子取整处理，则有 $\frac{91402}{100000} - \frac{974}{1500} \approx 91\% - 65\% = 26\%$

。与 B 选项最接近。

因此，选择 B 选项。

102、正确答案：C，全站正确率：84%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位材料第四段可知“2016 年，全年完成飞机起降 923.8 万架次，比上年增长 7.9%；其中运输架次为 793.5 万架次”。

第三步，根据比重=部分量/整体量，结合选项，出现了首位相同第二位不同的情况，将数据取整处理（即将分

母从左向右截取前三位，分子考虑截位舍相同），则有 $\frac{924 - 794}{924} = \frac{130}{924} \approx 14\%$ （或者略大于 13%）。

因此，选择 C 选项。

103、正确答案：C，全站正确率：70%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查现期平均数计算中的多平均数。

第二步，定位材料第一段和第四段可知“2016 年，我国境内民用航空（颁证）机场共 218 个”“全年……国内航线完成 842.8 万架次”。

第三步，根据平均数=总数/总个数，2016 年是闰年，全年 366 天。结合选项，出现了首位相同的选项，仅将数

$$\frac{843}{218} \div 366 = \frac{3.8^+}{366} \quad (\text{万架})$$

据取整处理即可，换算单位仅影响数据位数，故不再换算单位，代入数据可得，平均数=

因此，选择C选项。

104、正确答案：D，全站正确率：57%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查平均数与倍数杂糅。

第二步，定位材料第二段、第五段可知，“2016年我国境内机场全年完成旅客吞吐量101635.7万人次”，“2016年，旅客吞吐量1000万人次以上的机场有28个，完成旅客吞吐量占全部境内机场旅客吞吐量的79.1%……全年旅客吞吐量200万人次以下的机场有169个，完成旅客吞吐量占全部境内机场旅客吞吐量的8.1%”。

第三步，根据平均数=后/前=吞吐量/机场个数，代入数据可得，

$$\frac{X}{Y} = \frac{101635.7 \times 79.1\%}{28} \div \frac{101635.7 \times 8.1\%}{169} = \frac{79.1}{28} \times \frac{169}{8.1} = \frac{79.1}{8.1} \times \frac{169}{28} \approx 10 \times 6 = 60$$

因此，选择D选项。

105、正确答案：D，全站正确率：62%，易错项：B。

解析

第一步，本题为综合分析问题，需要选出正确的一项。

第二步，A选项，直接读数。2016年内地至香港、澳门和台湾地区的旅客吞吐量下降1.4%，货邮吞吐量增长4.2%，不满足均下降，错误。

B选项，增长率读数比较。2016年我国国际航线货邮吞吐量同比增速（9.1%），小于旅客吞吐量同比增速（19.3%），错误。

C选项，和差类。2015年我国旅客吞吐量1000万人次以上的机场有28-2=26（个），旅客吞吐量200—1000万人次的机场有21+1=22（个），旅客吞吐量200万人次以上的机场有22+26=48（个），小于50个，错误。

D选项，和差类。2015年我国旅客吞吐量1000万人次以上的机场有28-2=26（个），旅客吞吐量200—1000万人次的机场有21+1=22（个），旅客吞吐量200万人次以下的机场有169-7=162（个），2015年我国境内民用航空数量为26+22+162=210（个），正确。

因此，选择D选项。

106、正确答案：A，全站正确率：30%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位文字材料和表格材料上半部分可知“2017年1—4月份实物商品网上零售额14617亿元，社会消费品零售总额113102亿元”。

第三步，根据公式比重=部分量/整体量，结合选项，首位各不相同，分母从左向右截取前两位，可得比重为

$$\frac{14617}{113102} \approx \frac{11}{11}$$

因此，选择A选项。

107、正确答案：D，全站正确率：81%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查现期倍数计算。

第二步，定位表格材料上半部分可知“2017年4月份城镇消费品零售额23483亿元、农村3795亿元”。

第三步，结合选项，出现了首位相同第二位不同的情况，分母从左向右截取前三位，则可列式： $\frac{23483}{380}$ ，直除首位商6。

因此，选择D选项。

108、正确答案：C，全站正确率：70%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查增长量公式比较。

第二步，定位表格下半部分。

第三步，已知现期量和增长率数据，可利用增长量比较口诀“大大则大，一大一小看乘积”比较，首先通过“大大则大”可排除A、D选项，其余选项通过“看乘积”可得：石油及制品（ $1610 \times 12.1\% = 200^-$ ）<汽车（ $3136 \times 6.8\% = 200^+$ ），则汽车的增长量最大。

因此，选择C选项。

109、正确答案：B，全站正确率：67%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查基期差值计算。

第二步，定位表格上半部分。

第三步，根据基期量=现期量/(1+增长率)，49765 亿元≈4.98 万亿元，12253 亿元≈1.23 万亿元。由于选项出现了首位相同第二位不同的情况，分母从左向右截取前三位，代入数据可得，

$$\frac{4.98}{1.08} - \frac{1.23}{1.09} \approx \frac{4.98 - 1.23}{1.08} = \frac{3.75}{1.08} \approx 3.5 \quad (\text{万亿元})。$$

因此，选择 B 选项。

110、正确答案：C，全站正确率：69%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，混合增长率计算。2017 年 1—4 月份的餐饮收入增长率为 10.9%。限额以上单位餐饮收入增长率为 7.5%，根据混合增长率口诀，限额以下单位餐饮收入增长率应大于 10.9%，所以限额以上单位餐饮收入增长率慢于限额以下单位餐饮收入增长率，错误。

B 选项，和差类。2017 年 1—4 月份的实物商品网上零售额为 14617 亿元，全国社会消费品网上零售额为 19180 亿元，所以非实物商品网上零售额为 19180-14617=4563（亿元），不到 5000 亿元，错误。

C 选项，求比重。根据比重=部分量/整体量，代入数据可得 2017 年 4 月份粮油、食品类限额以上单位商品零

售额占限额以上单位商品零售总额的比重为 $\frac{1174}{11532} > 10\%$ ，则大于一成，正确。

D 选项，混合增长率计算。2017 年 1—4 月份烟酒类限额以上单位商品零售额增长率为 9.6%，2017 年 4 月份烟酒类限额以上单位商品零售额增长率为 8.9%，根据混合增长率口诀，2017 年一季度烟酒类限额以上单位商品零售额增长率应大于 9.6%，错误。

因此，选择 C 选项。

111、正确答案：B，全站正确率：89%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查基期量的计算。

第二步，定位文字材料第一段可知“2016 年，J 省规模以上工业取水量为 86.4 亿立方米，比上年增长 4.4%”。

第三步，解法一：根据基期量=现期量/(1+增长率)，代入数据可得 $\frac{86.4}{1+4.4\%}$ ，由于 4.4%<5%，利用化除为乘公式法求解，原式化为 $86.4 \times (1-4.4\%) = 86.4 - 86.4 \times 4.4\% \approx 83$ （亿立方米）。

因此，选择 B 选项。

解法二：考虑直除法也很简单，代入数据可得， $\frac{86.4}{1.04}$ ，直除首位商 8。

因此，选择 B 选项。

112、正确答案：A，全站正确率：68%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查两期比重计算。

第二步，定位文字材料第一段可知“2016 年，J 省规模以上工业取水量为 86.4 亿立方米，比上年增长 4.4%。其中……自来水取水量 15.9 亿立方米，同比增长 6.0%。”

第三步，根据两期比重比较口诀可知，规模以上工业自来水取水量增速（6.0%）>总取水量增速（4.4%），比重上升，排除 B、D 选项。两期比重差值<|6.0%-4.4%|=1.6（个百分点），排除 C 选项。

因此，选择 A 选项。

113、正确答案：A，全站正确率：48%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求比重。

第二步，定位文字材料第二段，“2016 年，全年用新水量超过 2 亿立方米的 5 个行业用新水量合计 19.1 亿立方米”，定位图 1，2016 年 J 省用新水量最多的 2 个行业分别是“纺织（5.5 亿立方米）”与“水生产供应（4.0 亿立方米）”，2016 年，全年用新水量不足 2 亿立方米所有行业用新水量之和为“其他（9.2 亿立方米）”。

第三步，2016 年全省规模以上工业用新水总量=19.1+9.2=28.3（亿立方米），代入公式“现期比重差值=部分

量的差值/整体量”，则有： $\frac{5.5 - 4.0}{28.3} = \frac{1.5}{28.3}$ ，直除首位商 5。

因此，选择 A 选项。

114、正确答案：B，全站正确率：64%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求部分量。

第二步，定位文字材料第一段，“2016 年，J 省规模以上工业取水量为 86.4 亿立方米。其中，直接采自江、河、

淡水湖、水库等的地表淡水 68.1 亿立方米”，定位图 2，2016 年，地表淡水占比为 79%，地下淡水占比为 1%。
第三步，解法一：根据公式部分量=整体量×比重，选项差距较小，应当精确计算，则有 $68.1 - 86.4 \times 1\% = 68.1 - 0.864 = 67.236$ （亿立方米）。

因此，选择 B 选项。

解法二：根据公式部分量的差值=整体量×比重的差值，可得 $86.4 \times (79\% - 1\%) = 86.4 \times (80\% - 2\%)$ ，由于选项之间差距较小，因此需精确计算。原式 $\approx 69.12 - 1.73 = 67.39$ （亿立方米）。

因此，选择 B 选项。

115、正确答案：A，全站正确率：61%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A 选项，直接读数。用新水量第 4 名的行业为化学原料，其重复用水利用率为 93.4%，不到 94%，正确。
B 选项，2016 年，和差类。规模以上工业重复用水利用率为 85.7%，同比提高 0.1 个百分点。因此 2015 年规模以上工业重复用水利用率为 $85.7\% - 0.1\% = 85.6\%$ ，错误。

C 选项，读数比较。石油加工重复用水利用率为 97.7%，电力行业重复用水利用率为 94.1%，故电力行业重复用水利用率低于石油加工行业，错误。

D 选项，求部分量。根据部分量=整体量×比重，其他取水量占比 2%，总量为 86.4 亿立方米，所以其他取水量 $= 86.4 \times 2\% > 1$ （亿立方米），错误。

因此，选择 A 选项。

116、正确答案：D，全站正确率：64%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查现期倍数计算。

第二步，定位柱状图可知第一个周末票房为（3.13+3.67）亿元，第二个周六票房为 4.05 亿元。

第三步，选项差距较小，不再处理数据。设 8 月 6 日票房收入至少为 x 亿元，根据“第一个周末×1.25=第二个周末”，则 $(3.13+3.67) \times 1.25 = 4.05+x$ ，解得 $x = (3.13+3.67) \times 1.25 - 4.05 = 6.8 \times 1.25 - 4.05 = 8.5 - 4.05 = 4.45$ 。因此，选择 D 选项。

117、正确答案：B，全站正确率：70%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查现期比重计算中求部分量。

第二步，定位柱状图可知“8 月 3 日 A 影片票房 2.28 亿元，占当日全国总票房收入的比重为 54.7%”。

第三步，根据比重=部分量/整体量，结合选项，出现了首位相同的选项，且数据较为接近，不再处理任何数据，

精确计算。则 8 月 3 日全国票房为 $\frac{2.28}{54.7\%} \approx 4.17$ （亿元），则 8 月 3 日，除 A 影片票房之外的其他影片票房总收入为 $4.17 - 2.28 = 1.89$ （亿元）。

因此，选择 B 选项。

118、正确答案：A，全站正确率：44%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查增长率计算比较中的倍数替代。

第二步，定位柱状图与折线图。

第三步，根据增长率=（现期量-基期量）/基期量=现期量/基期量-1，“现期量/基期量”越大则增长率越大，

观察柱状图可发现，仅 7 月 28 日的现期量/基期量 $= \frac{2.15}{1.03} > 2$ ，其余八天该比值均小于 2，则环比增长率最快的是 7 月 28 日；在折线图中查找发现，7 月 28 日 A 影片占全国总票房的比例在该影片上映 10 天内排名为第 7 名。因此，选择 A 选项。

119、正确答案：B，全站正确率：54%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查平均数与倍数杂糅。

第二步，定位表格材料。

第三步，由于“当日全国所有影片上映场次数”相同，故本题可直接用“排片占比”代表“当日该影片上映场次数”；当日该影片场观影人次=当日该影片上映场次数×当日该影片场均观影人数=当日该影片上映场次数×放映厅座位数×上座率，又因全国放映厅座位数相同，在求解倍数时，可直接使用“上座率×排片占比”来代

替“当日该影片场观影人次”。则 B 影片和 C 影片总观影人数之比为： $\frac{31.2\% \times 21.4\%}{5\% \times 32.9\%} = \frac{21.4\%}{5\%} \times 1^{-} \approx 4$ 。

因此，选择 B 选项。

120、正确答案：C，全站正确率：46%，易错项：B。

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确选项的个数。

第二步，①多个数据加和计算，考虑截位舍相同，则 A 影片上映第 6—10 日票房之和为：

$2.9+2.8+2.3+2.7+4.1=14.8$ ，前五日票房之和为： $1.0+2.2+3.1+3.7+2.7=12.7$ ， $14.8>12.7$ ，正确。

②根据整体量=部分量/比重，观察柱状图可知，8 月 2 日总票房为 $\frac{2.79}{88.8\%}$ ，8 月 1 日总票房为 $\frac{2.93}{86.3\%}$ ，根据分数性质，分子越大，分母越小，则分数值越大，可知 8 月 1 日总票房更多，错误。

③根据“整体量=部分量/比重”和“比重=部分量/整体量”，观察表格和图形材料可得，8 月 5 日 B 影片票房占

当日全国总票房的比重为： $\frac{0.87}{4.05 \div 77\%} = \frac{0.87 \times 77\%}{4.05} = 0.2^+ \times 77\% > 15.4\%$ ，正确。

④影片上映场次=全国影片上映场次×排片占比，故上映场次之比为排片之比，所以倍数为 $\frac{50.9\%}{1.8\%} = 20^+$ ，正确，共计 3 条正确。

因此，选择 C 选项。