

# 2015年0425安徽公务员考试《行测》真题参考答案及解析

**1、正确答案：D，全站正确率：43%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查心理学效应并选错误项。

第二步，配位效应是化学效应，指当溶液中存在能与沉淀的构晶离子形成配合物的配位剂时，沉淀的溶解度增大。

不属于心理学效应。

因此，选择D选项。

拓展

A项：“晕轮效应”是一种影响人际知觉的因素，指在人际知觉中所形成的以点带面或以偏概全的主观印象，比如爱屋及乌。属于心理学效应。

B项：“马太效应”用以描述一种社会心理现象，任何个体、群体或地区，在某一个方面（如金钱、名誉、地位等）获得成功和进步，就会产生一种积累优势，因而会有更多的机会取得更大的成功和进步，也即强者愈强，弱者愈弱。属于心理学效应。

C项：“破窗效应”指一个房子如果窗户破了，没有人去修补，不久后，其他的窗户也会莫名其妙地被人打破。此理论认为环境中的不良现象如果被放任存在，会诱使人们仿效，甚至变本加厉。属于心理学效应。

**2、正确答案：C，全站正确率：59%，易错项：A。**

解析

第一步，本题考查唐太宗李世民战功相关的内容。

第二步，昭陵是唐太宗李世民的陵墓，六骏是昭陵北面祭坛东西两侧的六块骏马青石浮雕石刻。

因此，选择C选项。

拓展

A项：马踏匈奴体现的是霍去病的战功。

B项：击鼓说唱俑是东汉时期雕塑作品，体现当时盛行的说唱表演艺术。

C项：六骏是李世民在唐朝建立前先后骑过的战马，为纪念这六匹战马，李世民令工艺家阎立德和画家阎立本，用浮雕描绘六匹战马列置于陵前。六骏分别名为拳毛騧（guā）、什伐赤、白蹄乌、特勒骠、青骓（zhuī）、飒露紫。

D项：乾陵石雕是唐高宗李治和武则天合葬陵墓前的石雕群像。

**3、正确答案：C，全站正确率：53%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查国家的地理位置。

第二步，“坐地日行八万里”出自毛泽东的《七律二首·送瘟神》，地球自转一周的时间是24小时，即一天；地球赤道周长 $\approx 6371 \times 2 \times 3.14 \approx 40000$ （千米），即八万里。也就是赤道地区的人每天会随着地球自转运动八万里。因此，距赤道越近的国家越符合“坐地日行八万里”诗句的描述。选项中新加坡位于赤道附近，符合题意。

因此，选择C选项。

拓展

A项：阿富汗位于中亚，它沟通东西方，连接中亚、西亚和南亚，在历史上被称为通向南亚大陆的“锁钥”，战略地位非常重要。它地处北纬 $29^{\circ}$ — $38^{\circ}$ 之间。

B项：南非位于非洲大陆最南部，约南纬 $22^{\circ}$ — $35^{\circ}$ 之间。

C项：新加坡毗邻马六甲海峡南口，位于北纬 $1^{\circ}$ 。

D项：挪威为欧洲大陆的极北点，位于北纬 $70^{\circ}$ 左右。

**4、正确答案：C，全站正确率：36%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查传统月份的表达。

第二步，秋季包括农历七月、八月、九月，按照孟、仲、季来命名每季的三个月，孟秋是七月，仲秋是八月，季秋是九月。农历八月为桂花盛开的时节，故用桂月代指农历八月。C项对应正确。

因此，选择C选项。

拓展

A项：春季包括农历一月、二月、三月，因此孟春是一月，仲春是二月，季春是三月。一月柳树发芽，用柳月代指农历一月。三月桃花盛开，用桃月代指农历三月。

B项：夏季包括农历四月、五月、六月，因此孟夏是四月，仲夏是五月，季夏是六月。五月石榴花开，用榴月代指五月。六月荷花盛开，用荷月代指六月。

D项：冬季包括农历十月、十一月、十二月，孟冬是十月，仲冬是十一月，季冬是十二月。十二月腊梅盛开，用腊月代指十二月。九月菊花盛开，用菊月代指九月。

**5、正确答案：**B，全站正确率：63%，易错项：D。

解析

第一步，本题考查生物医学。

第二步，技术优化是指对一个现存的技术进行改进或升级，使其趋于完善的过程。“物理检验手段”提升“望→闻→问→切→处”的准确性，属于技术优化。

因此，选择B选项。

拓展

A项：工期优化也称时间优化，压缩计算工期，以达到要求工期目标，或在一定约束条件下使工期最短的过程。

C项：成本优化是指优化企业生产经营过程中各项成本核算、成本分析、成本决策和成本控制等。

D项：流程优化是指不断发展、完善、优化业务流程，以便在当今衡量绩效的关键（如质量、成本、速度、服务）上取得突破性的改变。

**6、正确答案：**D，全站正确率：66%，易错项：A。

解析

第一步，本题考查文学著作中的人物时代顺序。

第二步，张飞、程咬金、李逵、牛皋（gāo）分别是三国、唐朝、北宋、南宋时期的人物。按照时代顺序排列应是张飞、程咬金、李逵、牛皋。

因此，选择D选项。

拓展

①张飞，幽州涿郡人氏，是《三国演义》中三国时期蜀汉名将。

②程咬金在以《说唐》为代表的系列话本及历史演义小说中，是一名性格直爽、粗中有细的福将，也是《隋唐演义》中赫赫有名的人物，其绝技是梦中学会的三板斧。

③李逵是中国古典小说《水浒传》中的重要人物，在小说中生活于北宋。

④牛皋在清代钱彩所作小说《说岳全传》中是赵公明座下黑虎转世，祖籍陕西，与岳飞等人结为兄弟。

**7、正确答案：**D，全站正确率：80%，易错项：C。

解析

第一步，本题考查硬水并选错误项。

第二步，长期饮用高硬度的水，会引起心血管、神经、泌尿、造血等系统的病变。

因此，选择D选项。

拓展

A项：用石灰、纯碱等软水剂处理，可使硬水中钙、镁等离子生成沉淀析出，降低水的硬度。

B项：硬水和肥皂反应时产生不溶性的沉淀，把肥皂水滴在水里搅拌，产生泡沫多的是软水，产生泡沫少或不产生泡沫的是硬水。

C项：硬水中的碳酸氢钙、碳酸氢镁不稳定，水煮沸后便会使之生成沉淀，使水中的钙、镁离子浓度降低，从而使水的硬度降低。

**8、正确答案：**C，全站正确率：37%，易错项：D。

解析

第一步，题干考查古代战役。

第二步，关键词“以逸待劳”属于三十六计中的一计，指作战时不首先出击，而是养精蓄锐，以对付从远道来的疲劳的敌人。猇（xiāo）亭之战又称夷陵之战，三国时期三大战役之一。蜀汉出军东吴，气势强劲，陆逊用以逸待劳的方法，于章武二年（222年）八月在夷陵一带打败蜀汉军。

因此，选择C选项。

拓展

A项：城濮（pú）之战：春秋时期，楚军和晋军在城濮交战。晋文公下令“退避三舍”，楚军冒进，被晋军歼灭

两翼，大败。此战属于诱敌深入。

B项：垓下之战：公元前202年刘邦（汉）与项羽（楚）两军在垓下（今安徽宿州市）进行的一场战略决战。此战属于心理战。

D项：淝水之战：公元383年，北方前秦与南方东晋的一场决定性战役，最终东晋以少胜多。此战属于里应外合。

**9、正确答案：A，全站正确率：89%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查科技和生活常识并选错误项。

第二步，塑料制品集中焚烧不但会产生大量黑烟，而且会产生有毒物质，给环境造成污染，不利于环境保护。

因此，选择A选项。

拓展

B项：给汽车安装尾气净化装置，汽车尾气通过装有氧化钯（bǎ）等催化剂的净化装置后，其中的有害气体一氧化氮、一氧化碳将转化为无害气体氮气、二氧化碳。

C项：煤炭燃烧前脱硫可去除原煤中所含的硫分、灰分等杂质，煤炭燃烧时将不再产生二氧化硫气体。

D项：天然气是一种清洁燃料，使用天然气作燃料的目的是减少环境污染。

**10、正确答案：D，全站正确率：84%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查保存食物的方法并选错误项。

第二步，D项中冷藏保存食品是抑制细菌的生长，而不是杀死细菌。

因此，选择D选项。

拓展

食品保存就要尽量地杀死或抑制微生物的生长和大量繁殖，传统的食品保存方法有盐腌、糖渍、干制、酒泡等。现代的贮存方法主要有罐藏、脱水、冷冻、真空包装、添加防腐剂等。高温消毒、紫外线照射、使用消毒液是将细菌杀死。

A项：食盐有很高的渗透作用，能够抑制一些有害微生物的生理活动。

B项：真空包装也称减压包装，是将包装容器内的空气全部抽出密封，维持袋内处于高度减压状态，空气稀少相当于低氧效果，使微生物没有生存条件，以达到果品保鲜、无病腐的目的。

C项：食品包装中充入氮气一方面可以防止被挤压，另一方面隔绝氧气，可以防止食品被氧化。

**11、正确答案：B，全站正确率：54%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查水生生物并选错误项。

第二步，黄鳝又名鳝鱼、长鱼、无鳞公子等，属于合鳃目鱼类，是鱼类的一种。

因此，选择B选项。

拓展

A项：鲨鱼古时叫作鲛，用鳃呼吸，属软骨鱼纲。

B项：黄鳝的鳃严重退化，只能依靠喉部或肠的黏膜吸入的氧进行呼吸。

C项：蓝鲸亦称“剃刀鲸”，是目前地球上最大、最重的动物，属于哺乳纲，用肺呼吸。

D项：海龟属爬行纲，用肺呼吸，卵生，不属于哺乳动物。

**12、正确答案：B，全站正确率：70%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查行政手段并选错误项。

第二步，行政手段，是国家通过行政机构，采取带强制性的行政命令、指示、规定等措施，来调节和管理经济的手段。B项中“设立专项经费鼓励作家创作”不属于强制性的，而是属于经济手段。

因此，选择B选项。

拓展

A项：关键词“规定……时间”带有强制性，属于行政手段。

C项：关键词“限娱令”带有强制性，属于行政手段。

D项：关键词“设置上限”带有强制性，属于行政手段。

**13、正确答案：C，全站正确率：53%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查党的十八届三中全会内容。

第二步，题干③中出现“宅基地可以私有”，而我国《宪法》第10条第2款规定，农村和城市郊区的土地，除由法律规定属于国家所有的以外，属于集体所有；宅基地和自留地、自留山，也属于集体所有。故排除③。因此，选择C选项。

拓展

①②④均围绕民生，属于普通公民关注的话题，均属于《决定》的内容。①的根据是：《决定》在“深化教育领域综合改革”中提到“探索全国统考减少科目、不分文理科、外语等科目社会化考试一年多考”。②的根据是：《决定》在“深化医药卫生体制改革”中提到“坚持计划生育的基本国策，启动实施一方是独生子女的夫妇可生育两个孩子的政策，逐步调整完善生育政策，促进人口长期均衡发展”。④的根据是：《决定》在“建立更加公平可持续的社会保障制度”中提到“研究制定渐进式延迟退休年龄政策”。

**14、正确答案：A，全站正确率：43%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查经济原理“劣币”驱逐“良币”。

第二步，三鹿奶粉中被查出含有严重超标的三聚氰胺，导致国家食药监部门对国内奶粉市场展开排查，结果发现中国奶粉企业掺杂三聚氰胺是行业“潜规则”。因为，民众很难识别含有三聚氰胺的奶粉，使得企业在生产同种价格的奶粉时，使用优质奶源的好产品在成本上不占优势，逐渐被挤出市场，从而使添加三聚氰胺成为中国奶粉市场的“潜规则”。符合“劣币”驱逐“良币”现象。

因此，选择A选项。

拓展

B项：在民间借贷这类非正规借贷当中，资金链一旦出现断裂，会使中小企业无法偿还民间借贷而导致“借贷危机”，企业倒闭、老板跑路。“民间借贷”是一种资金运转形式，并非“差产品”，民间借贷危机也并未影响正规金融借贷业务的开展，选项与题干无关。

C项：南郭滥竽充数比喻没有真才实学的人，混在行家里面充数，泛指以坏现象冒充好现象。这种以次充好的现象比较容易被消费者识别，不属于题干中所说的劣币驱逐良币的现象。

D项：行人集结闯红灯是不尊重交通规则的坏现象，体现的是“从众效应”，不存在无法识别的情形。

**15、正确答案：C，全站正确率：54%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查抚养义务。

第二步，《婚姻法》第21条规定，父母对子女有抚养教育的义务；子女对父母有赡养扶助的义务。父母不履行抚养义务时，未成年的或不能独立生活的子女，有要求父母付给抚养费的权利。由关键词“20岁”可知王晓年满18周岁，是成年人，父母对其并无抚养义务。

因此，选择C选项。

拓展

《关于适用〈中华人民共和国婚姻法〉若干问题的解释（一）》规定，婚姻法第21条规定的“不能独立生活的子女”，是指尚在校接受高中及以下学历教育，或者丧失或未完全丧失劳动能力等非因主观原因而无法维持正常生活的成年子女。本题中王晓要求被告王军支付其大学期间的教育费和生活费无法律依据，应不予支持。

**16、正确答案：A，全站正确率：50%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查无氧呼吸。

第二步，A选项中，人体在剧烈运动时，由于速度过快及爆发力过猛，肌肉处于暂时缺氧状态，人体内的糖分来不及经过氧气分解，只能依靠酶的催化分解，从而在体内产生过多的乳酸导致肌肉疲劳。所以，运动后的肌肉酸痛与无氧呼吸有关。

因此，选择A选项。

拓展

B项：酿制米酒属于发酵。发酵在开始时，需要保留少量空气，使酵母菌利用有氧呼吸提供的大量能量快速繁殖（有氧呼吸）。在酵母菌增殖后，要防止更多氧气进入，以免葡萄糖被氧化成二氧化碳或者变酸（无氧呼吸）。所以酿制米酒的过程是先有氧呼吸后无氧呼吸，本题出题不严谨，B项也正确。

C项：由于水中存在氧气，所以农作物受涝时仍可在水中进行有氧呼吸。

D项：成熟的苹果能释放乙烯，乙烯能催熟生水果。与无氧呼吸无关。

**17、正确答案：C，全站正确率：74%，易错项：D。**

**解析**

第一步，题干考查自然地理中的天体。

第二步，科学研究表明，孕育生命的天体首先要有水的存在，液态水是天体有生命存活的基础，水是生命之源，没有水就没有生命。③中的大量水汽从地表裂隙喷出，可能成为孕育生命的天体。

因此，选择C选项。

**拓展**

A项：只有浓密的大气层和氢组成，没有氧的存在，无法提供生命最基本最需要的水，因此不能成为孕育生命的天体。

B项：水是由氢和氧元素构成，不是由氢和氧组成的大气，只有单纯的氢和氦组成的大气，因此也不能成为孕育生命的天体。

D项：虽然存在氮为主和碳氢化合物的稳定大气，但没有氢氧化合物，也不能成为孕育生命的天体。

**18、正确答案：A，全站正确率：62%，易错项：C。**

**解析**

第一步，本题考查计算机信息技术。

第二步，“防火墙”是将内部网和公众访问网分开的方法，它实际上是一种隔离技术，用来控制访问尺度，让允许的人和数据进入网络，同时将不允许的人和数据拒之门外。所以小张安装防火墙之后，可能导致电脑不能访问特定的Web网站。

因此，选择A选项。

**拓展**

B项：访问电脑硬盘存储文件，不涉及“网络通信领域中”内外网间数据传输。

C项：防火墙无法判断广告是否虚假，因为判断广告虚假是需要个人的主观意识支配才能作出的行为。

D项：无法通过防火墙实现伪装性别和姓名，因为这是个人自主选择的结果。

**19、正确答案：A，全站正确率：80%，易错项：C。**

**解析**

第一步，本题考查人工智能并选错误项。

第二步，人工智能的核心问题包括“系统、学习、交流、感知”，而A选项是科学家证明的38个定理，不是人工智能，而是人的智能。

因此，选择A选项。

**拓展**

B项：“中国象棋程序在人机对弈中”“学习”体现人工智能的学习能力。

C项：“电视机”“自动地调整”体现了人工智能的感知能力。

D项：“siri”“自然的对话”体现了人工智能的交流能力。

**20、正确答案：D，全站正确率：72%，易错项：C。**

**解析**

第一步，本题考查多普勒效应。

第二步，多普勒效应，就是信号源相对于观测点做运动时，观测到的信号频率会随着信号源的移动速度和角度的不同而发生变化。D项中“火车由远及近高速驶来，汽笛的音调逐渐变得尖锐”是由于火车的移动，导致我们观测到的汽笛声频率发生变化的结果，与题干信息相吻合。

因此，选择D选项。

**拓展**

A项：太阳黑子是太阳活动的主要标志之一，与题干无关。

B项：由于同一光学介质对不同波长光的折射率不同，白光通过棱镜时，传播方向有不同程度的偏折，分解成多种色光，体现了色散的原理。这七种色光从上至下依次排列为红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫。

C项：水面荡起的波纹说明能量是以波的形式传播的，体现了水波的振动。

**21、正确答案：D，全站正确率：57%，易错项：A。**

**解析**

第一步，分析第一空。根据“热闹异常”“感叹”可知，“双十一购物节”引起外界的注意。A项“惊诧”后不直接接宾语，多用作“惊诧于某事”或“某事令人惊诧”，与文段语句搭配不当，排除A项。B项“关注”语义较轻，无法体现“热闹异常”的程度，排除B项。

第二步，分析第二空。文段的主语是电子商务，C项“襄助”指从旁帮助，如倾囊相助，主语往往搭配人，不能与“电子商务”搭配，排除C项。D项“助力”指出力、提供帮助，置于此处，符合语境。因此，选择D选项。

**22、正确答案：B，全站正确率：41%，易错项：C。**

解析

第一步，分析第一空。根据“在如今浅阅读盛行的时代”可知，阅读经典的人比较少。A项“阳春白雪”泛指高深的、不通俗的文学艺术，不作定语，排除A项。B项“曲高和寡”指言论或作品意思高深，人们不容易理解和接受，符合文意。C项“孤芳自赏”比喻自命清高、自我欣赏，往往修饰人，不能修饰“经典”，排除C项。D项“凄风苦雨”比喻境遇悲惨凄凉，不符合文意，排除D项。答案锁定B选项。

第二步，验证第二空。根据“却不如对于经典真实的理解更为重要”可知，作者强调应从实践层面去“理解经典”。故该空应与“从实践层面去理解”相对应，即体现“只是在口头上或意识层面上强调珍重经典”的含义。“呼唤”有口头强调的意思，“呼唤对经典的珍重”指在口头上叫人们来重视经典，符合文意。

因此，选择B选项。

拓展

提倡：指鼓励大家使用或实行。强调：特别着重或着重提出。苛求：过严地要求。

**23、正确答案：C，全站正确率：68%，易错项：D。**

解析

第一步，突破口在第二空。根据文中“一直”“传统”“始终”可知，造车技艺时间之久，且该空搭配“技艺”。A项“迷恋”指对事物的喜爱。B项“擅长”指在某方面有特长。两者均不能体现时间久，可排除A项和B项。C项“秉承”指接受，承接，继承。D项“坚守”指坚决守卫，不离开，一般搭配原则和信念。两者都能够体现时间长，但文段搭配的是“技艺”，应有传承、继承的含义，所以C项更符合语境。锁定C项。

第二步，验证第一空。C项“流露气质”，搭配合适。

因此，选择C选项。

**24、正确答案：D，全站正确率：76%，易错项：B。**

解析

第一步，分析第一空。根据文段“更是不断饱满的文化”可知，文段论述的对象是“文化”。A项“涵养”指养成的正确的待人处事的态度；B项“素养”是指平日的修养。二者多形容人，不用于修饰“文化”，且与“饱满”搭配不当，排除A项和B项。

第二步，分析第二空。根据“厚植”可知，该空搭配“文化”，强调文化的加深、积累。C项“沉积”指沉淀、堆积、聚积，多形容具体事物，不能搭配“文化”，排除C项。D项“积淀”指所积累沉淀下来的事物（多指文化、知识、经验等），且“文化积淀”为固定搭配。

因此，选择D选项。

**25、正确答案：D，全站正确率：63%，易错项：C。**

解析

第一步，分析第一空。根据文段“过去的文化靠着它来流传，未来的文化也仗着它来……”可知，该空搭配的对象为“文化”。B项“提升”与“文化”搭配不当，排除B项。

第二步，分析第二空。所填词语应与前文的“汉字词义”搭配，且与横线后的“中国文化发展”对应。A项“变革”指改变事物的本质，多形容社会制度等宏观事物，与“汉字词义”搭配不当，排除A项。C项“变迁”的搭配对象通常为人事、时代、环境等，与“汉字词义”同样搭配不当，排除C项。D项“演变”指长时间变化发展，体现了发展的含义，符合语境。

因此，选择D选项。

**26、正确答案：D，全站正确率：66%，易错项：C。**

解析

第一步，突破口在第二空。根据“不仅不能前进，而且……”可知，该空比“不前进”语义要重，即体现“后退”之意，也就是过去取得的成就没有了。A项“半途而废”比喻事情没做完就停止，不能善始善终，侧重主观上放弃，并没有体现“过去取得的成就没有了”，排除A项。B项“功亏一篑”和C项“功败垂成”均侧重快成功的时候却遭到了失败，文段并没有提及“中国改革要成功了”，不符合语境，排除B项和C项。D项“前功尽弃”指以前的努力完全白费，符合“改革进入攻坚期和深水区”的语境。答案锁定D选项。

第二步，验证第一空。根据空后“、”可知，该空与“畏葸不前”语义相近，“畏葸不前”指畏惧退缩，不敢前进。D项“瞻前顾后”形容顾虑过多，犹豫不决，可以与“畏葸不前”构成并列关系。

因此，选择D选项。

拓展

优柔寡断：做事犹豫，缺乏决断。三心二意：指做事不专心。迟疑不决：形容拿不定主意。

**27、正确答案：C，全站正确率：48%，易错项：A。**

解析

第一步，分析第一空。所填词语与“当下”搭配。A项“叩问”指打听、询问，含有尊敬之意，不符合语境，排除A项。B项“质问”指根据事实问明是非，提出疑问，发出者多为人，不与“这个问题”搭配，排除B项。D项“追问”指追根究底地问；C项“拷问”指拷打审问，搭配主语可以是人，也可以是事（多指问题），如“拷问灵魂”“拷问历史”。二者均与后文“当下”搭配。

第二步，分析第二空。C项“镌刻”即雕刻之意，把铭文刻或画在某种坚硬物质上或石头上，与前文“纪念碑”呼应。D项“铭记”指牢记在心，不可与“纪念碑”搭配，排除D项。

因此，选择C选项。

**28、正确答案：B，全站正确率：85%，易错项：A。**

解析

第一步，分析第一空。根据语境“不同的是，河流动如脱兔”可知，此处彰显的是冰川的安静，另“静如处子，动如脱兔”是固定搭配，形容军队行动之前时像未出嫁的姑娘那样沉静，一旦行动就像飞跑的兔子那样敏捷。答案锁定B项。

第二步，验证第二空和第三空。冰川“劈啪作响”指发出的声音很低，“像在自言自语”与之对应，符合语境。冰川“震天怒吼”指声音很大，“大声疾呼”，与之对应，符合语境。

因此，选择B选项。

拓展

镇定自如：在情况紧急时不慌不乱，当作没什么事情似的。出声思考：是指凭借出声的口头言语而进行的思维。

**29、正确答案：A，全站正确率：88%，易错项：B。**

解析

第一步，突破口在第二空。根据“他们对火星上……先是……20世纪80年代后期才逐渐向公众披露”可知，该空应与“向公众披露”相反。A项“秘而不宣”指守住秘密，不肯宣布，符合语境。B项“不置可否”指不说行，也不说不行，指不表明态度；C项“各执一端”指各人坚持各人的说法，形容意见不一致；D项“视而不见”指不注意，不重视，睁着眼却没看见，也指不理睬，看见了当作没看见。三者均不符合语境，排除B项、C项和D项。

第二步，验证第一空。“引起轰动”为常见搭配，且符合语境。

因此，选择A选项。

**30、正确答案：D，全站正确率：92%，易错项：B。**

解析

第一步，分析第一空。根据“帮助女护士……了不少繁重的工作”可知，此空有“帮着做”的意思。A项和B项的“担负”指肩挑背负，引申为承受，承担，不符合语境，排除A项和B项。C项和D项的“分担”指担负一部分，符合“帮着做”的意思。

第二步，分析第二空。根据“为患者家属减轻了不少……”可知，此空与“减轻”构成动宾搭配，应该填入名词。C项“担负”是动词，不符合语境，排除C项。D项“负担”指承受的压力或担当的责任，可用作名词，符合语境。

第三步，验证第三空。D项“担负”与“耗费体力的工作”搭配恰当。

因此，选择D选项。

**31、正确答案：B，全站正确率：59%，易错项：D。**

解析

第一步，观察选项特征，确定首句。首句是①和⑤，①论述的话题是火星，⑤句“随着”引出背景，接着说到“太空探测”话题，话题比①句的话题大，所以⑤比①更适合做首句，排除A项和C项。

第二步，B项和D项都是⑤①在一起，③②在一起，关键看④放在什么位置。④说“且被很多人认为是人类进行星际移民的首选之地”说明火星的价值，①说火星离地球近，与④话题较远，②结尾说火星科研价值很大，④用“且”说明对人类的价值，故④与②话题一致，排除D项。

因此，选择B选项。

**32、正确答案：C，全站正确率：84%，易错项：B。**

解析

第一步，观察选项特征，确定首句。②的话题是“对话的目的”，⑤的话题是“对话的忌讳”，③引出“对话与沟通”这一话题，②⑤是对③的延伸，③相对②⑤更适合做首句，排除B项和D项。

第二步，比较③后面是④还是②。②的话题“对话”与③的话题一致，③②应该捆绑。④的话题是“面对面的相异性”，和③话题不一致，排除A项。锁定答案为C项。

第三步，验证C项，①④两句均谈及共同话题“面对面”，应该捆绑衔接。

因此，选择C选项。

**33、正确答案：B，全站正确率：79%，易错项：A。**

解析

第一步，分析文段。第一句通过“专家认为”引出观点，其后分别从家庭氛围和父母关爱两方面对首句进行解释说明。文段为“总一分”结构，主要强调家庭氛围不和谐、缺少父母关爱与青少年迷上网游之间的关系。

第二步，对比选项。B项“情感缺位容易使孩子沉迷于网游”为主旨句的同义替换。

因此，选择B选项。

拓展

A项和D项：缺少主体“网游”，话题不一致。C项：文段未提及，属于无中生有。

**34、正确答案：B，全站正确率：45%，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。A项从“处理器速度已经超越了传输速度”可知，“处理器速度”与“数据传输速度”是不成正比的，A项符合文意。B项对应原文的第一、二句，通过理解可知，是“计算机的传输技术不能满足现在的技术发展”，B项偷换概念，不符合文意。C项从“处理器速度已经超越了传输速度，这就在应用领域产生了一个技术瓶颈，阻碍了应用的进一步发展”可知C项符合文意。D项从原文“在服务器之间有大量的信息进行交互……可以用来在光纤网络中高速传输数据”可知，D项表述符合文意。

因此，选择B选项。

**35、正确答案：D，全站正确率：53%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。第一句先介绍黏土，然后通过转折词“但”指出黏土可能是地球生命的起源。后文以“模拟海水的实验”说明黏土中水凝胶的作用，进一步解释了黏土是如何孕育生命的。文段是“总一分”结构，首句是重点，强调黏土可能是地球生命的起源地。

第二步，对比选项。主旨句同义替换对应D项。

因此，选择D选项。

拓展

A项：并非黏土含有营养物质，而是水凝胶起到的保护作用，表述错误，且未论述与地球生命起源的关系。B项：文段论述的主体是“黏土”，而非“水凝胶”。C项：关于黏土的作用表述不够明确，文段强调的是“黏土可能是地球生命的起源地”。

**36、正确答案：C，全站正确率：66%，易错项：B。**

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“一些最有可能灭绝的动物、植物和微生物，实际上是传染病传播的‘缓冲区’”，可知A项中的“特有物种”是“一些最有可能灭绝的动物、植物和微生物”的同义替换，符合文意。B项对应“随着森林……而这些病原体是有机体感染疾病的元凶”，可知物种的丧失会导致有机体感染疾病的元凶增加，即会影响人类健康，符合文意。C项“人类食品的安全”原文中没有提到，属于无中生有，不符合文意。D项对应最后两句，可知物种丧失会导致病原体增加，而且一些最有可能灭绝的动物、植物和微生物是传染病传播的“缓冲区”，由此可知物种多样性与疾病感染关系微妙，D项符合文意。

因此，选择C选项。

**37、正确答案：D，全站正确率：15%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。文段第一句话论述了演员认证存在考量标准含糊问题。第二句话用“另”引出演员认证的另一个问题：职称更多是出于对荣耀的显示。第三句“也可以这么理解”是对第二句的进一步补充说明，强调的是职称不能反映演员的真实水平，因而还是在论证演员职称存在的问题。由此可知文段是“分一分”结构，概括起

来就是“演员认证”存在的问题。

第三步，对比选项。D项“当前演员认证存在的现实问题”是对全文的概括。

因此，选择D选项。

拓展

A项：仅是针对第一个问题，提出的对策，表述片面。B项：与文段话题不一致，文段强调的是“演员认证”存在的问题，“演员认证”与“能力”的关系文段并未提及。C项：干扰性较强，对应文段最后一句，是对“另据相关资料显示”后面内容的进一步解释，非重点。

**38、正确答案：B，全站正确率：79%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。文段先讲含羞草是很奇妙的，然后通过“这其中”引出文段重点，即因为“害羞”的程度不一样，预示的天气也不一样，最后具体论述含羞草不同的状态预示着不同的天气。主旨句为“因为‘害羞’的程度不一样，预示的天气也不一样”。

第二步，对比选项。B项是对文段主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择B选项。

拓展

A项：“生长习性”文段并未提及，属于无中生有。C项：“奇妙之处”对应文段首句，为引出话题的部分，非重点。D项：表述错误，并非天气影响含羞草，而是含羞草可以预测天气。

**39、正确答案：C，全站正确率：81%，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“进入雷云的宇宙射线，使得……进而……”，可知闪电的产生从宇宙射线开始，符合文意。B项对应“……研究者将其称之为高能量微粒的雪暴……这种放电过程就是人们所认为的闪电”，可知闪电的产生与“雪暴”有一定关系，符合文意。C项“云朵碰撞”在文段中没有出现，不符合文意。D项对应“当空气中的现有电子和水分子碰撞时……这种放电过程就是人们所认为的闪电”，可知闪电的产生与“电子和水分子碰撞”有一定关系，符合文意。

因此，选择C选项。

**40、正确答案：D，全站正确率：87%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。文段首先提出“科学家的最新研究——白鳍豚全基因组图谱”这一话题。接着肯定了“白鳍豚研究的成果很多，不止一张全基因组图谱”。之后通过转折词“但”话锋一转，指出“对白鳍豚的研究对保护物种起到的作用还不能断言”，也就是说“这种科学研究对物种没有起到很大的保护作用”。最后通过“如果……那么这是人类的罪恶”反面论证引出观点，即“科学家的研究应该成为保护这些生命的力量”。

第二步，对比选项。D项为文段观点的同义替换。

因此，选择D选项。

拓展

A项：对应文段首句，为转折前的内容，非重点。B项：“白鳍豚全基因组图谱”为转折前的内容，且“解开生命的密码”文段未提及。C项：“犯下的罪恶”文段未提及，属于无中生有。

**41、正确答案：A，全站正确率：87%，易错项：B。**

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“逃避现实”原文中没有提及，不符合文意。B项对应“我命中注定要成就大事”，可体现“前进的动力”，符合文意。C项对应“我们的生活有安全感也有秩序”，可体现“情感缓冲”，符合文意。D项对应“当我们在承受某些心理痛苦……怀旧可以起到应对机制的作用”，可知“怀旧可以应对一些消极的心理，从而使我们变得乐观”，符合文意。

因此，选择A选项。

**42、正确答案：D，全站正确率：82%，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“LiFi技术本身也有其局限性，若灯光被阻挡，网络信号将被切断”，可知LiFi是

借助灯光来传输信号的，符合文意。B项对应“WiFi依赖看不见的无线电波传输……无线信号穿墙而过，网络信息不安全”以及“这些安全隐患，在LiFi中‘一扫而光’”，可知WiFi技术存在安全隐患，符合文意。C项对应“像WiFi那样走进千家万户”，可知WiFi已得到大规模的普遍应用，符合文意。D项对应“网络设置又几乎不需要任何新的基础设施”，强调的是“几乎不需要”，而不是“无需”，属于语气偷换。且原文“不需新的基础设施”，而不是“任何基础设施”，属于扩大概念，D项不符合文意。

因此，选择D选项。

**43、正确答案：C，全站正确率：85%，易错项：A。**

解析

第一步，分析文段。文段先用四个分句描述了大风吹乱周围事物的景象，最后通过转折词“可是”引出文段重点，主要讲的是祥子在这种恶劣环境下，风并没能把他怎么样，也就是强调祥子的坚强。

第二步，对比选项。C项是对文段主旨的同义替换，符合文段意图。

因此，选择C选项。

拓展

A项、B项和D项：三者均偏离文段核心话题“祥子”。

**44、正确答案：D，全站正确率：81%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。第一句说的是城管机构的设置，第二句通过“由于……导致……”论述了“由于城管工作缺少一部专门的全国性法律来指导，导致了一系列问题”。文段重点是因果关系，“果”是城管工作各自为政的问题，原因是缺乏全国性的法律来指导，文段的意图是呼吁解决这一问题。

第二步，对比选项。D项是针对问题的原因所提出的对策，符合文段意图。

因此，选择D选项。

拓展

A项：对文段问题的描述，不是对策。B项：“城管执法问题是社会关注的焦点”文段没有提到，无中生有。C项：“呼吁将城管纳入法制轨道”表述有误，通过“各地方政府根据立法权限制定了一些地方性条例”可知，城管已纳入法制轨道。

**45、正确答案：D，全站正确率：65%，易错项：A。**

解析

第一步，定位原文，分析横线处的上文语境。横线处在文段末尾，应是对全文意思的总结。文段首先指出红色文化是社会主义核心价值体系的组成部分，接着说明红色文化在价值观教育方面的作用，最后强调红色文化是社会主义核心价值体系建设的文化基础、文化资源和文化素材。由此可见，整个文段强调的是红色文化对构建社会主义核心价值观的重要意义。

第二步，对比选项。D项中“培育社会主义核心价值观”可以说是对“社会主义核心价值体系建设”的同义替换。

A项、B项和C项中的“全新模式”“引领国民”“国民教育”前文均未提及，话题不一致。

因此，选择D选项。

**46、正确答案：A，全站正确率：64%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。文段首先介绍唐卡的价值、题材及重要性，接着通过结论引导词“所以”引出文段的重点，即“要想了解西藏的历史……你还可以选择一种惬意和愉悦的方式——欣赏唐卡”。文段重点在“所以”之后的递进关联词“还”之后，即唐卡为了解西藏历史提供了一种惬意和愉悦的方式。

第二步，对比选项。A项是对文段重点的同义替换。

因此，选择A选项。

拓展

B项、C项和D项：均为“所以”前的内容，非重点。

**47、正确答案：A，全站正确率：93%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。文段第一句论述了上世纪90年代以来，科学技术的发展为地震预测开拓了新领域，说明了科技对地震预测的作用。第二句是对第一句的具体说明。第三句论述了上世纪后期，重大地球科学计划为地震预测研究提供新的基础，同样说明了科技对地震预测的作用。文段是“分一分”结构，需要全面概括，说的是科技对地震预测的积极作用。

第二步，对比选项。A选项是对文段重点内容的同义替换。

因此，选择A选项。

拓展

B项、D项：文段未提及，属于无中生有。C项：为文中内容的一部分，片面。

**48、正确答案：D，全站正确率：67%，易错项：C。**

解析

第一步，分析文段。文段第一句先论述了环境资源商品化的概念。第二句通过“只要……就……”提出观点，说了环境资源商品化在环境中的作用。第三句说明资源环境没有被视为“商品”会导致各种生态环境问题，从反面进一步论证了环境资源商品化对于环境保护的重要性。文段是“分一总一分”结构，重点在第二句，强调的是“环境资源商品化”与“环境保护”之间的关系。

第二步，对比选项。D选项为主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择D选项。

拓展

A项：缺少核心话题“环境资源商品化”。B项和C项：文段未提及，无中生有。

**49、正确答案：A，全站正确率：67%，易错项：B。**

解析

第一步，分析文段。文段开头介绍了人类积累的经验或知识体系凝聚在语言当中，“而”后接着说明了各个语言群体在认知结构上的互补分布共同构成了人类广博精深的知识体系。文段为“分一总”结构，尾句为主旨句。

第二步，对比选项。A项“人类知识系统通过不同群体以语言的方式保存和建构”为主旨句的同义替换。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“将经验和知识加以发扬和运用”文段未提及，无中生有。C项：“促进了各个群体知识体系的分化”文段未提及，属于无中生有。D项：对应尾句的一部分内容，非重点。

**50、正确答案：A，全站正确率：36%，易错项：B。**

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。文段主要介绍目前进行大气污染索赔的现实困境，尾句通过反面论证提出如果公民真的起诉一长串的可能的污染企业那是没有效果的，也就是说不应该这样做。所以文段接下来最有可能衔接该话题讲述怎样索赔才是正确的做法。

第二步，对比选项。A项“介绍大气污染索赔的成功案例”与尾句话题相符。

因此，选择A选项。

拓展

B项：“规制企业的大气污染行为”与尾句话题不一致，文段说的是“如何索赔”。C项：“法律依据”文段未提及，属于无中生有。D项：“困境”为前文论述过的内容，下文不会再论述。

**51、正确答案：C，全站正确率：77%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查概率问题，属于基本概率。

第二步，第一科室20人，总数为 $20+21+25+34=100$ （人），故随机抽到1人为第一科室的概率为 $\frac{20}{100}=0.2$ 。  
因此，选择C选项。

**52、正确答案：C，全站正确率：65%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查平均数问题。

第二步，总人数=总费用 $\div$ 总平均费用 $=92000 \div 4600 = 20$ （人）；个人办理赴台手续费 $=4600 - (503 + 1998 + 1199) = 900$ （元）。

因此，选择C选项。

**53、正确答案：C，全站正确率：65%，易错项：B。**

解析

解法一：

第一步，本题考查统筹推断。

第二步，根据获利最大，需要将蒸锅套装组合最多。将7层锅身和4个锅盖，组合成2个“双层锅”和1个“三层锅”。故最大获利为 $20 \times 2 + 30 \times 1 = 70$ （元）。

因此，选择C选项。

解法二：

第一步，本题考查统筹推断。

第二步，由于锅身与锅盖相配的最大比例是2:1，而7层锅身和4个锅盖的锅盖多于锅身的一半，因此只需考虑锅身的数量。1层锅身赚10元，7层锅身赚70元。

因此，选择C选项。

**54、正确答案：C，全站正确率：70%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查工程问题，属于时间类，用赋值法解题。

第二步，赋值工作总量为600（300和200的公倍数），则A和B公司的效率分别为 $600 \div 300 = 2$ 和 $600 \div 200 = 3$ 。A公司开工50天完成的工作量为 $2 \times 50 = 100$ ，剩余工作量为 $600 - 100 = 500$ 。之后两公司一起工作的时间为 $500 \div (2 + 3) = 100$ （天）。

第三步，总费用为 $1.5 \times (50 + 100) + 3 \times 100 = 525$ （万元）。

因此，选择C选项。

**55、正确答案：C，全站正确率：44%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查容斥问题，属于二集合容斥类。

第二步，根据条件④可以推出：没有上下午都不活跃的情况。总天数为n天，则上下午都活跃的天数是n-7。代入二集合容斥公式：总天数-上下午都不活跃=上午活跃+下午活跃-上下午都活跃，可得 $n = 5 + 6 - (n - 7)$ 。解得n=9（天）。

因此，选择C选项。

**56、正确答案：A，全站正确率：49%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查概率问题，属于分类分步型。

第二步，点数之和为偶数包含两种情况：（奇数+奇数）或（偶数+偶数），概率  $P_2 = \frac{3}{6} \times \frac{3}{6} + \frac{3}{6} \times \frac{3}{6} = \frac{1}{2}$ ；

点数之和为奇数也包含两种情况：（奇数+偶数）或（偶数+奇数），同理， $P_1 = \frac{1}{2}$ 。

第三步，故两者关系为  $P_1 = P_2$ 。

因此，选择A选项。

拓展

投掷骰子时，出现奇数或偶数的概率相同，故两者之和为奇数或偶数的概率也相同，选择  $P_1 = P_2$ 。

**57、正确答案：B，全站正确率：44%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查统筹推断问题。

第二步，全用运输机运输，则“运9”往返一次需  $\frac{1100}{550} \times 2 = 4$  小时，总运输时间为  $\frac{1480}{20} \times 4 - 2 = 294$  小时。

时）（最后一次无需返回）；全用列车运输，列车往返一次需  $\frac{1100}{100} \times 2 = 22$  小时，需要运输  $\frac{1480}{600} \approx 2.5$  趟，即运输3趟，总运输时间为 $3 \times 22 - 11 = 55$ （小时）；若组合运输，可让列车往返2次，用时为： $2 \times 22 = 44$ （小时），运送 $2 \times 600 = 1200$ （吨）。同时利用“运9”运输280吨，需要 $280 \div 20 = 14$ （次），时间为 $14 \times 4 - 2 = 54$ （小时），则组合运输需要54小时。

第三步，三种情况比较，发现组合运输时间最短，需要54小时。

因此，选择B选项。

拓展

若运输重量 $\in (1200, 1480]$ ，则组合运输时间最短；若 $\in (1480, 1800]$ ，则单独货运列车时间最短。

**58、正确答案：B，全站正确率：45%，易错项：C。**

**解析**

解法一：第一步，本题考查钟表问题。

第二步，设秒针顶点转的圈数为n，秒针顶点走过的弧长为9.42米即942厘米，根据弧长公式可得 $942 = n \times 2\pi \times 30$ ，令 $\pi = 3.14$ ，解得 $n=5$ 。

第三步，秒针转1圈等价于分针走1分钟（即 $\frac{1}{60}$ 圈），则分针顶点走的弧长为

$$L = \frac{n}{60} \times 2\pi \times 20 = \frac{5}{60} \times 2\pi \times 20 = \frac{10}{3}\pi \approx 10.47 \text{ (厘米)}.$$

因此，选择B选项。

解法二：第一步，本题考查钟表问题，用比例法解题。

第二步，分针转一圈是1小时，1小时秒针转过了60圈。因此两者的圈数比为1:60，而两者的半径之比为20:30，因此弧长之比为 $(1 \times 20) : (60 \times 30) = 1 : 90$ 。那么当秒针走过了9.42米即942厘米的时候分针走过了 $942 \div 90 \approx 10.47$ （厘米）。

因此，选择B选项。

**59、正确答案：**B，全站正确率：52%，易错项：C。

**解析**

第一步，本题考查统筹推断。

第二步，捆一根甘蔗需要长绳 $1 \div 7 \approx 0.14$ （米），需要中等绳 $0.6 \div 5 = 0.12$ （米），短绳 $0.3 \div 3 = 0.1$ （米），要使绳子总长最少，尽可能用短绳捆绑、其次是中等长度绳子、最后是长绳。

第三步，故23根甘蔗需要6根短绳、1根中等长度绳子即可 $(23 = 6 \times 3 + 1 \times 5)$ ，总长是 $6 \times 0.3 + 0.6 = 2.4$ （米）；或者全部用短绳， $23 \div 3 = 7 \dots 2$ ，共需8根短绳，总长也是 $0.3 \times 8 = 2.4$ （米）。

因此，选择B选项。

**60、正确答案：**C，全站正确率：60%，易错项：B。

**解析**

第一步，本题考查概率问题，属于分类分步型。

第二步，根据三局两胜，分析甲的获胜情况如下：

- (1) 第一局比赛甲获胜，第二局比赛甲获胜，甲已胜出不用进行第三局比赛，概率为 $80\% \times 80\% = 0.64$ ；
- (2) 第一局比赛甲获胜，第二局比赛乙获胜，第三局甲获胜，概率为 $80\% \times 20\% \times 80\% = 0.128$ ；
- (3) 第一局比赛乙获胜，第二局比赛甲获胜，第三局甲获胜，概率为 $80\% \times 20\% \times 80\% = 0.128$ 。

第三步，甲获胜的概率为 $0.64 + 0.128 + 0.128 = 0.896$ 。

因此，选择C选项。

**61、正确答案：**B，全站正确率：69%，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。且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。

图形中面的个数从左到右依次是4、5、6、？，呈等差数列，所以问号处应选择7个面的图形，排除A项、D项；B项、C项都是7个面，但是图形外框的线条数不一样，题干中图形外框的线条数从左到右依次是3、4、5、？，呈等差数列，所以问号处是6，只有B选项符合。

因此，选择B选项。

**62、正确答案：**A，全站正确率：91%，易错项：B。

**解析**

第一步，观察特征。

组成元素相似，元素的种类和数量一致，排列组合次序不同，优先考虑样式类遍历。

第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。

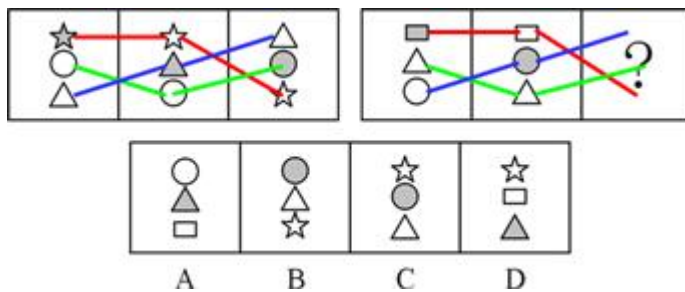
第一段图形中，三幅图的组成元素均相同。第二段中第一幅图、第二幅图组成元素相同，延续这一规律，那么问号处的图形应该由长方形、圆、三角形三种元素构成，只有A项符合。

因此，选择A选项。

**拓展**

规律二：组成元素相同，每个元素位置发生明显的位置变化，考虑平移。第一段中，五角星的位置变化规律为：

上、上、下；圆的位置变化规律为：中、下、中；三角形的位置变化规律为：下、中、上。第二段中，长方形前两次的位置变化和第一段的五角星相同，可以理解为第二段是用长方形替换五角星，问号处长方形应在下；三角形的前两次位置变化和第一段的圆相同，故第二段是用三角形替换第一段的圆，问号处的三角形在中间，排除C、D项；圆的前两次位置变化和第一段的三角形一致，第二段是用圆来替换三角形，所以问号处的圆在上方，只有A项符合。如图所示：



63、正确答案：D，全站正确率：60%，易错项：C。

解析

第一步，观察特征。

题干中给出的是立体图，且每个立体图都标出了阴影面，但是阴影面所在图形的方位不同，考虑其特征。

第二步，根据规律进行分组。

图①④⑥阴影面在上，图②③⑤阴影面在下，分为两组。

因此，选择D选项。

拓展

规律二：观察方向，图①④⑥为从偏下往上观察，图②③⑤为偏上往下观察，分为两组。因此，选择D选项。

64、正确答案：C，全站正确率：58%，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。每个图形均由多种元素组成，考虑元素的个数和种类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干中图1、图3中元素的种类都是一致的，图2、图4中元素的种类也是一致的，呈周期变化，所以问号处应选择与图1、图3中元素的种类一致，只有C项符合。

因此，选择C选项。

65、正确答案：B，全站正确率：40%，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。每幅图都是由外框和阴影图形两个部分构成，且两个部分存在公共边，考虑公共边的数量。

第二步，九宫格，横向观察，没有明显规律，考虑竖向规律。

第一列找规律，三幅图外框图形和内部阴影图形的公共边数分别为：2、1、1，构成 $2-1=1$ 的规律；第二列验证规律，三幅图外框图形和内部阴影图形的公共边数分别为：3、2、1，构成 $3-2=1$ 的规律；第三列应用规律，前两幅图外框图形和内部阴影图形的公共边数分别为：1、0，运用规律 $1-0=1$ ，只有B项符合。

因此，选择B选项。

66、正确答案：A，全站正确率：71%，易错项：D。

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国家或企业；

②以增加能源使用效率、减少污染或减少开发等方式；

③减少碳排放。

第三步，辨析选项。

A项：将该厂从城市郊区迁到海边，只是改变了生产地点，达不到“减少碳排放”的目的，不符合定义；

B项：减少该厂全年的发电总量，属于“减少开发”的方式，可达到“减少碳排放”的目的，符合定义；

C项：改进设备提高热源转化效率，属于“增加能源使用效率”的方式，可达到“减少碳排放”的目的，符合定

义；

D项：该电厂去年已经超标，在碳交易市场购买碳信用来提高自身排放限额，达到不超标排放的目的，从而可以继续自己的生产，购买碳信用付出的成本也作为其超标排放的代价，起到约束碳排放量的作用，符合定义。因此，选择A选项。

**67、正确答案：D，全站正确率：73%，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智力和精神上并无明显缺陷，没有妄想或其他思维障碍；
- ②多数有劣迹前科，有多次、多类型的违纪、违法、犯罪行为；
- ③行为冲动、缺乏深思熟虑和明确的动机；
- ④没有悔过和自责的心理，在接受教养或服刑以后仍然照旧违法犯罪，难以自控。

第三步，辨析选项。

A项：经常怀疑有人跟踪自己，属于“妄想障碍”，刺伤李某也是因为怀疑，不符合定义；

B项：林某打伤领导是因为多次上班迟到被领导当众呵斥，林某感觉受辱，具有“明确的动机”，不符合定义；

C项：将劫匪打成残疾是因为遭遇抢劫，其行为具有“明确动机”，不符合定义；

D项：闲逛时，突然将陌生人郭某连刺两刀，属于“无明确动机”，对其他关键信息无明确体现，但也没有违背，符合定义。

因此，选择D选项。

**68、正确答案：A，全站正确率：51%，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通过政府部门与公众之间双向交流；
- ②公民能参加行政决策过程；
- ③防止和化解公民和政府机构与开发单位之间、公民与公民之间的冲突。

第三步，辨析选项。

A项：倡议书不具备强制性，不属于行政决策，而且没有体现“政府部门与公众之间双向交流”，不符合定义；

B项：多次向某市人大投诉，说明公众参加了行政决策，实施前被叫停可以“防止和化解公民和政府机构的冲突”，符合定义；

C项：组织附近村民座谈，属于“政府部门与公众之间双向交流”，目的是为了倾听民声，了解民意，及时发现问题解决问题，符合“防止和化解公民和政府机构之间的冲突”，符合定义；

D项：政府公开新建垃圾填埋场选址方案，收到10万条反对意见而缓行，表明“公民参加了行政决策过程”，属于双向交流，最后该方案因反对意见而被缓行，可“防止和化解公民和政府机构之间的冲突”，符合定义。

因此，选择A选项。

拓展

行政决策是指行政部门的决策，涉及对社会公共事务的管理。它一般包含三方面的意思：首先，行政决策是政府的一种行政行为，其性质具有国家法定的行政权力。其次，行政决策是所有行政机关的重要功能，既要体现国家意志，又要反映自身制度化和组织化的行为。再次，行政机关在做出处理公共事务的决定时，应当遵循行政管理活动程序，对所解决的问题，根据事物发展的客观规律拟定多种方案，并选择一个满意的方案依法付诸实施。行政决策与其他非行政决策相比，它是以国家权力为其后盾的，具有强制性、权威性与社会性。

**69、正确答案：A，全站正确率：31%，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。

学校课程计划中未明确规定、非正式和无意识的学校学习经验。

第三步，辨析选项。

A项：根据《中华人民共和国国防教育法》规定，除大学、高中生外，还有中小学生也应接受军训，属于“明确规定、正式的学习经验”，不符合定义；

B项：数学虽然属于学校课程计划中明确规定，但是喜欢学习数学的态度，不是“正式的学校学习经验”，符

合定义；

C项：文化节属于学校课程计划中“未明确规定的学校学习经验”，符合定义；

D项：课外活动属于学校课程计划中“未明确规定的学校学习经验”，符合定义。

因此，选择A选项。

拓展

介绍隐性课程定义时，提到了B选项中的例子：

在历史上，最早涉及隐性课程研究的学者，可能要推美国学者杜威及其学生克伯屈。早在20世纪初，杜威就曾指出：“有一种意见认为，一个人所学习的仅是他当时正在学习的特定的东西，这也许是所有教育学中最大的错误了。”由此，杜威将与具体知识内容的学习相伴随的，对所学内容及学习本身养成的某种情感、态度这种学习称之为“附带学习”（*collateral learning*）。比如，一个儿童在学习数学时，养成对待数学学习的某种态度（如喜欢不喜欢）既是附带学习。杜威强调，附带学习可能比正式学

**70、正确答案：B，全站正确率：79%，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由政府部门或公共团体；

②证明其产品的生产、使用及处置过程全部符合环保要求，对环境无害或危害极少，同时有利于资源的再生和回收利用。

第三步，辨析选项。

A项：产品不在中国环境标志产品认证范围内，是否“符合环境标志要求”未知，但未明确违背关键信息；

B项：污染物排放不符合国家排放标准，处置过程对环境有害，不符合“对环境无害或危害极少”，不符合定义；

C项：2012年获得了环境标志认证，3年后仍需重新申请，定义中未提到认证时限的问题，是否“符合环境标志要求”未知，但未明确违背关键信息；

D项：有权在其获得环境标志认证的产品及其包装上使用认证的环境标志图形，也可在认证产品广告宣传中使用该图形，定义中未说明获得了认证标志后怎么使用，是否“符合环境标志要求”未知，但未明确违背关键信息。因此，选择B选项。

**71、正确答案：A，全站正确率：67%，易错项：D。**

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。

缺乏政治、经济、文化和社会基本人权。

第三步，辨析选项。

A项：收入低下，是物质上的贫困，并非“缺乏基本人权”，不符合定义；

B项：本是正常上访却被拘留，属于“缺乏政治权力和社会基本人权”，符合定义；

C项：因工伤丧失劳动能力，得到赔偿是其应有的权利，却得不到任何赔偿，属于“缺乏社会基本人权”，符合定义；

D项：王某本不该承担医疗费用，却因无证据证明无辜而被判承担，说明其缺乏用法律保护自己的能力，属于“缺乏政治权利”，符合定义。

因此，选择A选项。

**72、正确答案：C，全站正确率：29%，易错项：D。**

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在协商、谈判和履行协议等交易性活动中；

②为达成合作所需要支付的各种资源的总和。

第三步，辨析选项。

A项：搜索交易信息，属于“交易性活动”，消耗了两天时间，符合“为达成合作支付了时间资源”，符合定义；

B项：购房属于“交易性活动”，向中介支付了五千元，符合“为达成合作支付了金钱资源”，符合定义；

C项：为了开拓生产花费五十万元购买专利，没有出现“交易性活动”，不符合定义；

D项：违反合同，说明存在“交易性活动”，违约金的一个作用就是担保合同的履行，促成当事人继续履行合同，支付违约金，符合“为达成合作支付了金钱资源”，符合定义。

因此，选择C选项。

## 拓展

交易成本包含：搜寻信息的成本、协商与决策成本、契约成本、监督成本、执行成本与转换成本，简言之，所谓交易成本就是指当交易行为发生时，所随同产生的信息搜寻、条件谈判与交易实施等的各项成本。

## 分类

编辑本段

总体而言，简单的分类可将交易成本区分为以下几项(Williamson, 1975)：

**搜寻成本**:商品信息与交易对象信息的搜集。

**信息成本**:取得交易对象信息与和交易对象进行**信息交换**所需的成本。

**议价成本**:针对契约、价格、品质讨价还价的成本。

**决策成本**:进行相关决策与签订契约所需的内部成本。

**监督交易进行的成本**:监督交易对象是否依照契约内容进行交易的成本，例如追踪产品、监督、验货等。**违约成本**违约时所需付出的事后成本。

1985年威廉森(Williamson)进一步将交易成本加以整理区分为事前与事后两大类。

**事前的交易成本**:签约、谈判、保障契约等成本。

**事后的交易成本**:契约不能适应所导致的成本；

**讨价还价的成本**:指两方调整适应不良的谈判成本、建构及营运的成本；为解决双方的纠纷与争执而必须设置的相关成本；

**约束成本**:为取信于对方所需之成本。

Dahlman(1979)则将交易活动的内容加以类别化处理，认为交易成本包含**搜寻信息的成本**、**协商与决策成本**、**契约成本**、**监督成本**、**执行成本与转换成本**，简言之，所谓交易成本就是指当**交易行为**发生时，所随同产生的信息搜寻、条件谈判与交易实施等的各项成本。

73、正确答案：D，全站正确率：58%，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某一社会群体、社会阶层或次文化群中被使用的语言；

②由不同的职业、社会地位、政治信仰、受教育程度因素或这些因素构成的社会交际习惯所形成的。

第三步，辨析选项。

A项：“贵族语言”由不同社会地位构成的社会交际习惯而形成的语言差异，属于社会方言，符合定义；

B项：“学生腔”由不同受教育程度构成的社会交际习惯而形成的语言差异，属于社会方言，符合定义；

C项：“法律术语”由不同职业构成的社会交际习惯而形成的语言差异，属于社会方言，符合定义；

D项：“客家话”由不同地域构成的社会交际习惯而形成的语言差异，不符合定义。

因此，选择D选项。

## 拓展

客家人是以客家语为母语的一个汉族民系，是中国广东、福建、江西、台湾等省本地居民的重要组成部分，作为古代汉族由被往南不断迁徙的移民群体，客家人是世界上分布范围广阔、影响深远的民系之一，其语言的形成主要是在不断的迁徙过程中本身的北方汉族语言特色结合迁徙地语言特色所形成的。

次文化在社会学中是指在某个较大的母文化中，拥有不同行为和信仰的较小的文化或一群人，亦称亚文化，次文化和其他社会团体之间的差别，在于他们有自己的服装、音乐或其他兴趣是与众不同的。

74、正确答案：C，全站正确率：69%，易错项：D。

## 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人们共同约定来指称一定对象的标志物；

②通过感觉来显示意义。

第三步，辨析选项。

A项：舌苔本身就是对象，而不是对象的标志物，观察舌苔也不是中医们的共同约定，而是根据人体的生理确定的，不符合定义；

B项：指南针本身就是对象，而不是对象的标志物，指南针指南是利用磁铁的特性，并非由“人们共同约定”，不符合定义；

C项：红绿灯是交通规则的标志物，红灯停绿灯行是“人们共同约定”而形成的，红色给人强调的感觉用以代表停止，绿色给人平静的感觉用以代表安全，体现了“通过感觉来显示意义”，符合定义；

D项：人体气味本身就是对象，而不是对象的标志物，能闻气味是狗的天生具备的特性，并非“人们共同约定”，不符合定义。

因此，选择C选项。

**75、正确答案：A，全站正确率：67%，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易受第一印象或第一信息支配；

②第一印象和先入为主。

第三步，辨析选项。

A项：男孩邀请女孩，但女孩觉得拒绝好像很自然，答应显得太主动，女孩自己有明确的想法，对男孩的第一印象或男孩的话并未“支配”女孩最终的选择，不符合定义；

B项：服务员的话“加一个鸡蛋还是两个”给客人传递的“第一信息”就是要加鸡蛋，“支配”了客人的选择，使得很多客人选择加鸡蛋，符合定义；

C项：华盛顿的话“马哪只眼是瞎的”给邻居传递的“第一信息”就是马的一只眼睛是瞎的，“支配”了邻居的选择，使邻居做出了马的右眼是瞎的回答，符合定义；

D项：导购小姐的话“反正今天是出来买鞋的，甲或者乙都很适合你的气质，请选一双吧”，给顾客传递的“第一信息”就是你一定要买鞋，“支配”了顾客的选择，使顾客做出了买鞋的决定，符合定义。

因此，选择A选项。

**76、正确答案：D，全站正确率：64%，易错项：B。**

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“港湾”是船舶“停泊”的地点，二者属于地点对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“基因”是带有“遗传”讯息的DNA片段，二者属于对应关系，但对应方式与题干不一致，排除；

B项：“法庭”是审判的地点，并非“诉讼”的地点，排除；

C项：“电缆”并非“发电”的地点，排除；

D项：“公路”是汽车“运输”的地点，二者属于地点对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

**77、正确答案：D，全站正确率：89%，易错项：C。**

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“谎言”的目的是“欺骗”他人，二者属于目的对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“谣言”指没有事实基础的言论，目的是蛊惑他人，与“抱怨”无明显逻辑关系，排除；

B项：“谗言”指说坏话诽谤人，目的是诽谤他人，与“无知”无明显逻辑关系，排除；

C项：“佯言”指说假话，假装要做什么，目的是欺骗他人，与“委婉”无明显逻辑关系，排除；

D项：“诤言”指直率地规劝人改正过错的话，目的是“劝诫”他人，二者属于目的对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

**78、正确答案：D，全站正确率：72%，易错项：B。**

## 解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“竞争”会导致正负面两种结果，“淘汰”是其负面的结果，二者属于或然的因果对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“惊吓”只会导致负面结果，排除；

B项：“疏忽”只会导致负面的结果，排除；

C项：“亏损”不一定会导致“失信”，排除；

D项：“判断”会导致正负面两个结果，“失误”是其负面结果，二者属于或然的因果对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

**79、正确答案：B，全站正确率：87%，易错项：D。**

## 解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“白发”象征“沧桑”，二者属于象征关系。

第二步，辨析选项。

A项：“酒窝”不能象征“清纯”，排除；

B项：“乳牙”象征“稚嫩”，二者属于象征关系，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“健壮”不能象征“鲁莽”，排除；

D项：“眼镜”不能象征“博学”，排除。

因此，选择B选项。

**80、正确答案：D，全站正确率：90%，易错项：A。**

## 解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“爆胎”可能会导致“事故”，二者属于因果对应关系，出了“事故”可能会获得“保险”赔偿，二者属于因果对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“论坛”是用以“交流”的平台，二者不属于因果对应关系，排除；

B项：“前卫”与“时尚”属于近义关系，排除；

C项：“电力”是一种“能源”，二者属于包容关系中的种属关系，排除；

D项：“旱灾”可能会导致“减产”，二者属于因果对应关系，“减产”可能会获得“补贴”，二者属于因果对应关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

**81、正确答案：A，全站正确率：59%，易错项：B。**

## 解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“海关”的作用是“检查”进出口物品，二者属于对应关系，“海关”征收“关税”，二者属于主宾关系。

第二步，辨析选项。

A项：“光缆”的作用是“通讯”，二者属于对应关系，“光缆”影响“网速”，二者属于主宾关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“过滤”的目的是“净化”，二者属于对应关系，通过“过滤”改善水质，而不是改善“饮用”，排除；

C项：“树林”提供“氧气”，二者属于对应关系，“树林”和“健康”无明显逻辑关系，排除；

D项：“骆驼”的作用是“运输”，排除。

因此，选择A选项。

**82、正确答案：B，全站正确率：83%，易错项：D。**

## 解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“树根”是制作“根雕”的原材料，二者属于原材料与成品之间的对应关系，“根雕”是“工艺品”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：“纸张”是制作“风筝”的原材料，二者属于原材料与成品之间的对应关系，“风筝”与“春天”不属于

包容关系中的种属关系，排除；

B项：“粘土”是制作“唐三彩”的原材料，二者属于原材料与成品之间的对应关系，“唐三彩”是“古董”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：“消费”与“借贷”不属于原材料与成品之间的对应关系，排除；

D项：“泥沙”是制作“混凝土”的原材料，二者属于原材料与成品之间的对应关系，“混凝土”是“建筑”材料的一种，而非“建筑”的一种，排除。

因此，选择B选项。

**83、正确答案：A，全站正确率：68%，易错项：B。**

解析

第一步，确定题干逻辑关系。

“亲属”包含“家属”，二者属于包容关系，“家族”包含“亲属”，二者属于包容关系。

第二步，辨析选项。

A项：“事变”包含“事故”，二者属于包容关系，“事情”包含“事变”，二者属于包容关系，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“助教”“讲师”和“教授”都是教师职称，三者属于并列关系，排除；

C项：“蓝领”“粉领”和“白领”都是职业类型，三者属于并列关系，排除；

D项：“而立”指三十岁，“不惑”指四十岁，“古稀”指七十岁，都指代年龄，三者属于并列关系，排除。

因此，选择A选项。

**84、正确答案：A，全站正确率：65%，易错项：B。**

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“海龙”和“海马”都属于海龙科，二者属于并列关系中的反对关系，“海葵”和“珊瑚”都属于珊瑚纲，二者属于并列关系中的反对关系，前后逻辑关系一致，符合；

B项：“海马”和“河马”都是动物，二者属于并列关系中的反对关系，“珊瑚”生长在水深100-200米的平静而清澈的“礁石”中，二者属于场所对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“海马”和“木马”之间无明显逻辑关系，“海螺”和“珊瑚”都是海洋动物，二者属于并列关系中的反对关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：“贝壳”是软体动物的外壳，与“海马”无明显逻辑关系，“海带”是植物，而“珊瑚”是动物，二者无明显逻辑关系，排除。

因此，选择A选项。

**85、正确答案：C，全站正确率：84%，易错项：B。**

解析

分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“哨子”是举办“赛事”的辅助工具，二者属于对应关系；“编辑”与“文字”属于动宾关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：“赛事”的内容可以是“运动”，二者属于对应关系，“校对”是“编辑”的工作，二者属于工作与职业的对应关系，对应方式不一致，排除；

C项：“裁判”判决“赛事”，二者属于主宾关系，“编辑”编订“书稿”，二者属于主宾关系，前后逻辑关系一致，符合；

D项：“赛事”与“进取”无明显逻辑关系，“精确”与“编辑”无明显的逻辑关系，排除。

因此，选择C选项。

**86、正确答案：D，全站正确率：70%，易错项：A。**

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：人体生理反应的节奏跟昼夜交替一致，一旦这个节奏被破坏，人们免疫系统的抗病能力就会降低。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。到不同时区说明节奏被破坏，头疼反胃体现了免疫系统的抗病能力降低，具有加强作用。

B项：无关选项。熬夜说明节奏被破坏，但胃溃疡病症是由胃酸分泌过多诱发的，并非免疫系统的抗病能力低导致的，论题不一致，排除。

C项：无关选项。长跑运动后立即大量饮水容易破坏体内代谢平衡而致病，不能说明时间节奏被破坏，论题不一致，排除。

D项：增加反向论据。“正常饮食”说明时间节奏没破坏，“患病概率也很高”说明人的抗病能力降低了，即使没破坏节奏，人的抗病性也降低了，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

**87、正确答案：A，全站正确率：72%，易错项：B。**

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：将这种联系建立数学模型，可以用来预测亚马逊热带雨林地区来年的火灾情况。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。通过举具体的事例来证明“海面水温变化”与“火灾面积”之间存在联系，具有加强作用。

B项：不明确项。“干旱或致火灾”只能说明海面水温变化可能会有火灾，但海水温度变化和火灾面积的具体关系不明确，不具有加强作用。

C项：无关选项。说明的是温度变化与热带雨林生态系统之间的联系，与论点中的火灾无关，论题不一致，排除。

D项：无关选项。说明的是“北冰洋”，而论点提及的是“大西洋、太平洋”，论题不一致，排除。

因此，选择A选项。

**88、正确答案：C，全站正确率：90%，易错项：D。**

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：这样的担心大可不必，即担心蚊子叮咬了HIV感染的人而再叮咬下一位时会将蚊子体内的HIV在人之间传播是大可不必的。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项强调的是HIV病毒的水平高低，但水平高低与能不能传染并无必然联系，论题不一致，排除。

B项：无关选项。该项强调蚊子叮咬的时间，但叮咬时间与能否被感染并无必然联系，论题不一致，排除。

C项：增加论据。“血液的吸入总是单向的”说明血液被吸入蚊子体内之后，不会传播给下一个人，通过补充论据来加强论点，具有加强作用。

D项：不明确项。只是说明孩子容易被蚊子叮咬，极少发生HIV感染，但无法确认证明蚊子叮咬是否会在人与人之间传播HIV，不具有加强作用。

因此，选择C选项。

**89、正确答案：B，全站正确率：84%，易错项：D。**

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：各种细菌在自己的地盘上各司其职，相互配合，促进社会的稳定。

论据：细菌就像人类的简化版本，它们有自我意识，有自己的语言，群居，既交友也树敌，喜欢偷窥邻居家的隐私，还能以讹传讹，甚至杀害手足。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。“召集成员”说明细菌之间能够相互配合，具有加强作用。

B项：削弱论点。细菌的生活极其单调，不在单独进食，就在自我繁殖，说明细菌之间没有相互配合，直接否定论点，具有削弱作用。

C项：增加论据。“交流”隐含的信息是在说明细菌之间可以进行交流，即相互之间是存在配合的，具有加强作用。

用。

D项：增加论据。“聚集的后果”也体现了细菌是群居的，隐含的信息是细菌之间存在配合，具有加强作用。因此，选择B选项。

**90、正确答案：D，全站正确率：82%，易错项：B。**

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：科学就是不断接近真理的过程，我们深信不疑的事情中很大部分是会过期的，在发展过程中不断更新知识才是科学进步的正道。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加论据。婴儿该仰睡还是趴着睡，孕妇抽烟喝酒是否安全，答案一代和一代不同，说明知识是不断更新的，具有加强作用。

B项：增加论据。医学院的老师会告诉学生，五年内他们所学的知识里有一半都不会适用，说明知识是不断更新的，具有加强作用。

C项：增加论据。一直以为“雷龙”这个名字正确无误，但后来才发现根本没有雷龙，说明对问题的认识是不断更新的，具有加强作用。

D项：增加反向论据。吸烟有害健康被大量科学的研究和事实所证实，这一结论至今难以改变，说明知识是不会过期的，没有不断更新，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

**91、正确答案：A，全站正确率：81%，易错项：C。**

解析

第一步，确定题型。

依据题干特征和提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A项：题干中两组进行的活动不一致，并且自认为筋疲力尽的第一组成员比第二组更容易放弃。但最终的结果表明两组志愿者的血压、耗氧量及心排血量之间并没有差异。说明脑力活动并不影响体力，只是人们的认知偏差，可以推出；

B项：题干中没有提到两组志愿者之间的体能素质比较，排除；

C项：题干中没有提到玩益智游戏与看电视消耗体能的比较，排除；

D项：题干中没有提到体力劳动可以激发脑力劳动者的潜能，排除。

因此，选择A选项。

**92、正确答案：D，全站正确率：80%，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：不同的矿物种类可以有相同的化学成分。

论据：矿产勘探人员观察发现，不同颜色和形状的矿物结晶体虽然有各自不同的名称和表象，但可能是化学组成相同的物质在不同的物理化学条件下结晶成不同结构的晶体，而且一般都有着不同的物理特征。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。二氧化碳不是矿物质，而题干讨论的是“矿物质”，论题不一致，排除。

B项：无关选项。该项讨论“矿物质会变色”，而题干讨论的是“不同的矿物种类可以有相同的化学成分”，论题不一致，排除。

C项：无关选项。该项讨论“能否判定矿物质的化学成分”，而题干讨论的是“不同的矿物种类可以有相同的化学成分”，论题不一致，排除。

D项：增加论据。12种不同的矿物结晶体都有共同的成分二氧化硅，通过举例子的方式来说明不同的矿物种类有相同的化学成分，具有加强作用。

因此，选择D选项。

**93、正确答案：B，全站正确率：73%，易错项：C。**

解析

第一步，确定题型。

根据提问方式“推理方式最相近”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

五岳归来不看山：看过五岳之后不用看其他的山，表示五岳是山中景色最好的，但是得出该结论的人没有看过全部的山的景色，属于不完全归纳推理。

第三步，辨析选项。

A项：疑是银河落九天：采用比喻的修辞方式，与题干的推理形式不同，排除；

B项：桂林山水甲天下：看过桂林的山水之后认为其是天下最美的，但是得出该结论的人没有遍览天下山水，属于不完全归纳推理，与题干推理形式相同，符合；

C项：稻花香里说丰年：空气中散发着稻花的香味，人们谈论着丰收的年景，采用的是陈述的方式，与题干的推理形式不同，排除；

D项：二月春风似剪刀：采用的是比喻的方式，与题干的推理形式不同，排除。

因此，选择B选项。

**94、正确答案：A，全站正确率：73%，易错项：C。**

解析

第一步，确定题型。

依据题干特征和提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

题干观点是：①原谅冒犯者→可能产生愧疚，因此，冒犯行为再次发生的可能性降低。

A项：被冒犯者原谅冒犯者，将可能有助于感化冒犯者，符合从弱原则，可以推出；

B项：“不原谅冒犯者”是对①的“否前”，否前推不出必然结论，排除；

C项：题干未提及“经常原谅冒犯者”和“自己被冒犯”之间的关系，排除；

D项：“唯一”过于绝对，不符合从弱原则，排除。

因此，选择A选项。

**95、正确答案：C，全站正确率：49%，易错项：A。**

解析

第一步，确定题型。

依据题干特征和提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A项：年收入达到10000美元以上，家庭收入持续增加，家庭成员幸福感的增强却很缓慢，增加缓慢说明还是增加，说明收入增加幸福感是增加的，不能推出年收入不足10000美元的家庭更加幸福，排除；

B项：题干论述的是幸福感和金钱之间有关系，选项与题干话题不一致，排除；

C项：年收入达到10000美元以上，家庭收入持续增加，家庭成员幸福感的增强却很缓慢，增加缓慢说明还是增加，说明收入增加幸福感是增加的，可以推出；

D项：年收入达到10000美元以上，家庭收入持续增加，家庭成员幸福感的增强却很缓慢，增加缓慢说明还是增加，说明收入增加幸福感是增加的，所以不能体现幸福感危机，排除。

因此，选择C选项。

**96、正确答案：B，全站正确率：81%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查基期量计算。

第二步，定位文字材料第一段“截至2013年6月，全国税收总收入完成59260.61亿元，同比增长7.9%”。

第三步，根据基期量=现期量/(1+增长率)，由于选项出现首位相同，第二位不同的情况，分母从左向右截取

59261

前三位，分子简单取整，代入数据可得，2012年1~6月全国税收总收入为  $\frac{59261}{1.08}$  计算首两位为54。

因此，选择B选项。

**97、正确答案：D，全站正确率：33%，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，定位文字材料第一段“截至2013年6月，全国税收总收入59260.61亿元，同比增长7.9%”与表格材料“房产税、城镇土地使用税、契税分别增收81.7、67.44、554.07亿元”。

第三步，解法一：结合上一题可知“2012年上半年全国税收总收入完成54921.79亿元”。根据比重=部分量/整体量，由于选项出现首位相同第二位不同的情况，分母从左向右截取前三位并保留量级，分子简单取整，比重为：

$$\frac{82 + 67 + 554}{59300 - 54900} = \frac{703}{4300}$$

直除首两位商16（或者略低于1/6）。

因此，选择D选项。

解法二： $7.9\% \approx \frac{1}{12.5}$ ，根据增长量计算n+1原则，2013年上半年，全国税收增长量为 $\frac{59261}{12.5 + 1} = \frac{59261}{13.5}$ ，根据比重=部分量/整体量，由于选项出现首位相同第二位不同的情况，分母从左向右截取前三位并保留量级，分子简

$$\frac{82 + 67 + 554}{\frac{59300}{13.5}} = \frac{703}{59300} \times 13.5 > 13.5\%$$

单取整，比重为：

因此，选择D选项。

**98、正确答案：B，全站正确率：52%，易错项：D。**

解析

解法一：第一步，本题考查间隔基期量计算。

第二步，定位文段，“截至2013年6月，关税同比下降16%，比上年同期增速回落22.9个百分点”。定位表格“关税”一行，“关税收入1212.1亿元，比上年同期增加-230.9亿元”。

第三步，根据公式，间隔增长率 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ,  $r_1 = -16\%$ ,  $r_2 = -16\% + 22.9\% = 6.9\%$ ，代入数据得， $R = -16\% + 6.9\% + (-16\%) \times 6.9\% \approx -9.1\% - 1.1\% = -10.2\%$ 。根据公式基期量=现期量/(1+增长率)，

$$\text{代入数据得，2011年1—6月全国关税收入} = \frac{1212.1}{1 - 10.2\%} \approx \frac{1212}{0.9} \approx 1347 \text{ (亿元)} \text{, 与B选项最接近。}$$

因此，选择B选项。

解法二：第一步，本题考查基期量计算类问题。

第二步，定位文字材料第一段后半部分“截至2013年6月，关税同比下降16%，比上年同期增速回落22.9个百分点”与表格下半部分“关税收入1212.1亿元，比上年同期增加-230.9亿元”。

第三步，根据基期量=现期量/(1+增长率)与基期量=现期量-增长量可得，由于出现选项首两位相同的情况，考虑精确计算，2012年1—6月关税收入为 $1212.1 - (-230.9) = 1443$ （亿元），2012年上半年增长率为 $-16\% +$

$$\frac{1443}{1.069} \approx 1350 \text{ (亿元)} \text{。}$$

因此，选择B选项。

**99、正确答案：A，全站正确率：56%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位文段，“截至2013年6月，国内增值税、企业所得税同比分别增长6.6%和14.2%。定位表格，出口货物退增值税消费税收入-5300.86亿元，同比增收15.5亿元。契税收入1946.04亿元，增收554.07亿元”。

第三步，根据公式，增长率=增长量/(现期量-增长量)，对部分数据进行取整处理，2013年上半年，出口货物

$$\text{退增值税消费税收入同比增长率} \approx \frac{15.5}{-5301 - 15.5} < 0 \text{, 契税收入同比增长率} \approx \frac{554}{1946 - 554} = \frac{554}{1392} \approx 40\% \text{, 国内增值税(6.6\%)、企业所得税(14.2\%), 比较可知, 契税同比增速最快。}$$

因此，选择A选项。

**100、正确答案：B，全站正确率：49%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确个数对应的选项。

第二步，①混合增长率比较，定位文字材料“2013年二季度，我国税收月收入同比增速逐步提高，分别为7.9%，8.3%和12.9%”根据混合增长率口诀（整体增长率介于部分增长率之间，偏向基期量大的一侧），可知，2013年第二季度同比增速高于7.9%。又知“2013年上半年增速为7.9%”，根据混合增长率可得2013年第一季度增速低于7.9%，正确。

②材料中并未涉及2013年下半年税收信息，故无法预测2013年全国税收总收入，错误。

③增长率计算比较，定位文字材料“截至2013年6月，全国税收总收入完成59260.61亿元，同比增长7.9%，较上年同期回落1.9个百分点”与表格材料“进口货物增值税消费税”一行，若2013年上半年进口货物增值税消费税维持上年同期水平，则2013年上半年我国税收总收入的增长量会增加1313.78，根据增长率=增长量/基期量与基期量=现期量/(1+增长率)，数据较复杂，考虑截位舍相同，代入可得增长率约为

$$1313.78 \div \frac{59260}{1.079} \approx 1300 \times \frac{1.1}{60000} \approx 2.4\%$$

，而今年实际增速比去年低1.9个百分点，若多2.4%，则比去年高出0.5个百分点，正确。

④现期比值计算，定位表格材料“企业所得税、国内增值税两行”，数据较复杂，考虑截位舍相同，可得企业所得税与国内增值税的和为 $15000 + 14000 = 29000$ （亿元）， $29000 < 59000 \div 2 \approx 29500$ （亿元），错误。

故正确选项有2个。

因此，选择B选项。

**101、正确答案：B，全站正确率：61%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查简单读数比较。

第二步，定位第二、三、四段。

第三步，根据材料内容，在准入门槛方面，上柜市场要求实收资本额在新台币5000万元以上，最近2个年度获利能力均达2%以上，该企业符合上柜市场准入要求，且无法满足台湾证券交易所集中市场准入要求（上市企业实收资本6亿新台币以上），故该企业最适合进入上柜市场。

因此，选择B选项。

**102、正确答案：B，全站正确率：53%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查现期比重计算中的求整体量。

第二步，定位表格和文字第二段、第三段，“2012年证交所集中市场的总市值为 $21352 \times 10$ 亿新台币”、“至2012年底，台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会（WFE）会员中排名与前一年份相同，为第22名，所占比重仍为1.34%”。

第三步，根据公式，整体量=部分量/比重，代入数据得，2012年世界交易所联合会（WFE）会员总市值为 $\frac{21352 \times 10}{1.34\%} \approx 15934 \times 10^3$ （亿新台币）=1593.4（兆新台币）。

因此，选择B选项。

**103、正确答案：D，全站正确率：58%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查平均数与倍数杂糅计算。

第二步，定位表格，“证交所集中市场挂牌公司数为809家，总成交值 $20789 \times 10$ 亿新台币；兴柜市场285家，总成交值 $154 \times 10$ 亿新台币”。

第三步，根据公式，倍数=前/后、平均数=总数/总份数，代入数据得，

$$\frac{20789 \times 10}{809} \div \frac{154 \times 10}{285} = \frac{20789 \times 285}{154 \times 809} \approx \frac{20800 \times 280}{150 \times 810} \approx 48$$

倍。

因此，选择D选项。

**104、正确答案：C，全站正确率：62%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查基期量计算。

第二步，定位第一段和表格“总成交值”一行，“台湾多层次资本市场总体成交值从2010至2012年连续3年下降，2012年较2011年衰退23.28%”、“三个层次总成交值分别为 $20789 \times 10$ 亿新台币、 $2987 \times 10$ 亿新台币、 $154 \times 10$ 亿新台币”。

第三步，根据公式，基期量=现期量/(1+增长率)，选项数量级相同，分子加法运算，考虑截位舍相同，代入

$$\frac{21 + 3 + 0}{1 - 23\%} \approx 31$$

数据得，2011年台湾三个层次资本市场的总成交值≈31（兆新台币）。

因此，选择C选项。

**105、正确答案：C，全站正确率：75%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查直接读数。

第二步，定位第二段，“台湾证券交易所总市值在世界交易所联合会（WFE）会员中排名与前一年份相同，所占比重仍为1.34%。成交值排名不变，所占比重由1.41%略微降至1.39%”。

第三步，直接读数，成交值所占比重由1.41%略微降至1.39%，所以只有成交值比重发生变化。

因此，选择C选项。

**106、正确答案：A，全站正确率：56%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查简单计算和差类。

第二步，定位文字材料第一、三段“2012年末，全年出生人口1635万人，0—14岁（含不满15周岁）人口22287万人”。

第三步，1—14岁（含不满15周岁）人口数量为 $22287 - 1635 = 20652$ （万人）。

因此，选择A选项。

**107、正确答案：A，全站正确率：77%，易错项：B。**

解析

第一步，本题考查简单计算和差类。

第二步，定位第二段“2012年末全国就业人员比上年末增加284万人，其中城镇增加1188万人”。

第三步，根据全国就业人员增加量=乡村就业人员增加量+城镇就业人员增加量，则2012年的乡村就业人员增加量为 $284 - 1188 = -904$ （万人），即减少904万人。

因此，选择A选项。

**108、正确答案：B，全站正确率：74%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查增长率计算比较问题。

第二步，定位文字材料第一段“2012年末男性人口69395万人，同比增加327万人，女性66009万人，增加342万人，城镇71182万人，增加2103万人”。

第三步，根据增长率=增长量/(现期量-增长量)，比较类问题，将分母从左向右截取前三位，分子截位舍相

同，可得男性、女性、城镇人口的增长率依次为 $\frac{3}{694 - 3} = \frac{3}{691}$ 、 $\frac{3}{660 - 3} = \frac{3}{657}$ 、 $\frac{21}{712 - 21} = \frac{21}{691}$ 。三个式子分母相差不多，分子明显城镇最大，故城镇增长率最大，排除C、D。根据分数性质，男性增长率<女性增长率，排除A。

因此，选择B选项。

**109、正确答案：C，全站正确率：31%，易错项：D。**

解析

第一步，本题考查综合分析，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，材料中并未给出城镇男性人口与城镇女性人口相关数据，错误。

B选项，增长量公式比较，根据增长量比较口诀（大大则大，一大一小看乘积），可得本地农民工 $9925 \times 5.4\% \approx 540$ ，外出农民工 $16336 \times 3.0\% \approx 490$ ，故本地增加量>外出增加量，错误。

C选项，简单读数比较，定位文字材料第二段“0—14岁（含不满15周岁）人口22287万人”，到2026年时，原来0—14岁区间的人数补充进入15—59岁区间，故2026年的15—59岁（含不满60周岁）的人数与2012年的相比，理论上会多出22287万人，但与此同时2012年的15—59岁（含不满60周岁）的人也会有人进入60周岁以上的人这一团体，所以最多比2012年多22287万人，正确。

D选项，简单读数比较，定位文字材料第一段“乡村人口64222万人，同比减少1434万人”，乡村减少人数（1434万人）=转移进城人数+死亡人数-出生人数，若出生人数>死亡人数，则转移进城的人数应多于1434万人，错误。

因此，选择C选项。

**110、正确答案：B，全站正确率：77%，易错项：C。**

解析

第一步，本题考查基期量计算。

第二步，定位第一段前半部分“2012年末，中国大陆总人口135404万人，全年出生人口1635万人，死亡人口966万人；从性别结构看，男性人口69395万人，同比增加327万人，女性人口66009万人，同比增加342万人；从城乡结构看，城镇人口71182万人，同比增加2103万人；乡村人口64222万人，同比减少1434万人”。

第三步，解法一：根据基期量=现期量-增长量，选项为精确计算且尾数各不相同，故可用尾数法计算，则2011年中国大陆总人口为135404-（1635-966）计算尾数为5。

解法二：根据基期量=现期量-增长量，选项为精确计算且尾数各不相同，故可用尾数法计算，则2011年中国大陆总人口为135404-327-342计算尾数为5。

解法三：基期量=现期量-增长量，选项为精确计算且尾数各不相同，故可用尾数法计算，则2011年中国大陆总人口为135404-2103+1434计算尾数为5。

因此，选择B选项。