



2021年0117浙江《行政职业能力测验》真题（A卷）



加张老师微信

晚点B卷、C卷以及申论卷都会上传

一、常识判断

1.党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央提出了许多党的建设新思想、新观点、新论断，极大地丰富了党的建设理论。下列关于党的建设的表述，不正确的是：

- A.党的政治建设是党的根本性建设
- B.制度建设是全面从严治党的重要保障
- C.坚定理想信念是党的思想建设的首要任务
- D.党内民主建设是党的纪律建设的核心任务

正确答案：D

解析：第一步，本题考查政治常识并选错误项。

第二步，党内民主建设是党的组织建设的重要任务。其主要内容包括：以保障党员民主权利为基础，以完善党的代表大会制度和党的委员会制度为重点，从改革体制机制入手，建立健全充分反映党员和组织意愿的党内民主制度。按照集体领导、民主集中、个别酝酿、会议决定的原则，完善党委内部的议事和决策机制等。而党的纪律建设的核心任务是“四个服从”。D项表述错误。

因此，选择D选项。



2.2020年12月16日至18日中央经济工作会议在北京举行。习近平总书记在会上发表重要讲话，总结2020年经济工作，分析当前经济形势，部署2021年经济工作。下列不属于会议确定的2021年经济工作重点任务的是：

- A.坚决打赢脱贫攻坚战
- B.解决好种子和耕地问题
- C.增强产业链供应链自主可控能力
- D.强化反垄断和防止资本无序扩张

正确答案：A

解析：第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，坚决打赢脱贫攻坚战是2019中央经济工作会议确定的2020年经济工作的重点任务。A项不属于会议确定的2021年经济工作重点任务。

因此，选择A选项。

3.党的十九届五中全会审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》。下列关于二〇三五年远景目标的表述，不正确的是：

- A.人均国内生产总值达到中等发达国家水平
- B.基本实现国家治理体系和治理能力现代化
- C.建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国
- D.基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化，建成现代化经济体系

正确答案：C

解析：第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，2020年10月29日中国共产党第十九届中央委员会第五次全体会议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》（以下简称《建议》）。《建议》中第1条第3点明确提出：党的十九大对实现第二个百年奋斗目标作出分两个阶段推进的战略安排，即到二〇三五年基本实现社会主义现代化，到本世纪中叶把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。展望二〇三五年，我国经济实力、科技实力、综合国力将大幅跃升，经济总量和城乡居民人均收入将再迈上新的大台阶，关键核心技术实现重大突破，进入创新型国家前列；基本实现新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化，建成现代化经济体系；基本实现国家治理体系和治理能力现代化，人民平等…人均国内生产总值达到中等发达国家水平，中等收入群体显著扩大，基本公共服务实现均等化，城乡区域发展差距和居民生活水平差距显著缩小。A、B、D三项均对应正确；C项对应错误，“建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国”对应完成阶段是本世纪中叶，不是二〇三五年。

因此，选择C选项。

4.2020年是中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年。关于抗美援朝战争,下列说法不正确的是:

- A.《我的祖国》是反映抗美援朝历史经典影片《英雄儿女》的插曲



- B.抗美援朝战争第一阶段以运动战为主,连续进行了五次战略性战役
- C.战斗英雄杨根思、黄继光、邱少云都是赴朝作战的中国人民志愿军战士
- D.“三八线”是朝鲜半岛上北纬 38 度附近的军事分界线，将朝鲜半岛大致分为南北两部分

正确答案：A

解析：第一步，本题考查抗美援朝战争并选错误项。

第二步，《我的祖国》是中国大陆电影《上甘岭》（1956 年出品）的插曲。乔羽词，刘炽曲，原唱者是中国女高音歌唱家郭兰英。而不是《英雄儿女》的插曲。A 项错误。

因此，选择 A 选项。

5.2020 年 7 月 23 日，“天问一号”由长征五号遥四运载火箭发射升空，成功进入预定轨道。关于“天问一号”，下列说法不正确的是：

- A.是我国首次火星探测任务
- B.在酒泉卫星发射中心发射
- C.其名字来源于屈原的长诗《天问》
- D.着陆器计划在火星表面降落并完成巡视任务

正确答案：B

全站正确率：57%，易错项：D。

解析：第一步，本题考查科技常识并选错误项。

第二步，2020 年 7 月 23 日，“天问一号”在海南文昌航天发射场用长征五号遥四运载火箭发射升空，成功进入预定轨道。B 项错误。

因此，选择 B 选项。

6.下列属于民事法律行为的是：

- A.甲在回家的路上捡到一只手机
- B.甲在小区倒车时撞上路边的小孩
- C.甲每天搭乘同事乙的车上下班
- D.甲承诺为乙的贷款承担保证责任

正确答案：D

解析：第一步，本题考查民法。

第二步，民事法律行为，是民事主体之间设立、变更、终止民事权利义务关系的合法行为。根据民法原理，国家允许民事主体依照自身意愿，与他方自由构建民事法律关系，并保障其权利义务的顺利履行。而这种私权关系的构建是通过当事人的特定行为来实现的，该行为即民事法律行为。在债的发生根据中，侵权、不当得利、无因管理，均属于事实行为，并非民事法律行为。D 项甲承诺为乙的贷款承担保证责任符合题意。

因此，选择 D 选项。



7.下列行为不属于电信网络诈骗的是：

- A.钱某编写欠缴房租短信向不特定人群发送，非法获利5万元
- B.赵某通过电话向老年人推销质次价高的工艺品，非法获利5万元
- C.李某趁舍友熟睡，重置其微信转账密码并将关联银行卡内5万元转给自己
- D.孙某冒充公检法人员，利用网络电话，要求对方将5万元汇至指定的安全账户

正确答案：C

解析：第一步，本题考查刑法知识并选错误项。

第二步，电信诈骗是指通过电话、网络和短信方式，编造虚假信息，设置骗局，对受害人实施远程、非接触式诈骗，诱使受害人打款或转账的犯罪行为。C选项是通过重置账号密码，私自转移他人钱财，并不是用电信方式设局骗取钱财，所以，不属于电信网络诈骗。

因此，选择C选项。

8.毒品严重损害吸毒者本人身体健康，并给经济发展和社会进步带来巨大威胁。下列关于毒品及禁毒的说法不正确的是：

- A.海洛因俗称K粉，由古柯的叶子提炼而成，是一种新型毒品
- B.鸦片俗称大烟，源于罂粟植物的蒴果，其所含的主要生物碱是吗啡
- C.“金三角”位于泰国、缅甸、老挝三国交界地带，是世界上主要的毒品产地
- D.教育行政部门、学校应当将禁毒知识纳入教育、教学内容，对学生进行禁毒宣传教育

正确答案：A

解析：第一步，本题考查生物医学知识并选错误项。

第二步，海洛因是吗啡类毒品总称，是以吗啡生物碱作为合成起点得到的半合成毒品，俗称几号、白粉、白面。古柯的叶子中分离出来的古柯碱，属于中枢神经兴奋剂，该种亦为毒品海洛因的原植物。K粉的主要成分是氯胺酮，在医学临床上一般作为麻醉剂使。氯胺酮服用后遇快节奏音乐会条件反射般强烈扭动，产生意识和感觉的分离状态，导致神经中毒反应和精神分裂症状，表现为幻觉、运动功能障碍等。海洛因和K粉不是同一种物质，因此A项说法不正确。

因此，选择A选项。

9.下列文献最可能反映夏代历史文化的是：

- A.《长沙马王堆墓葬报告》
- B.《偃师二里头遗址研究》
- C.《安阳殷墟小屯建筑遗存》
- D.《南昌海昏侯国考古成果》

正确答案：B



解析：第一步，本题考查中国史。

第二步，二里头遗址，位于河南省洛阳盆地东部的偃师市境内，遗址上最为丰富的文化遗存属二里头文化，其年代约为距今3800~3500年，相当于古代文献中的夏、商王朝时期。所以，最可能反映夏代历史文化的是《偃师二里头遗址研究》。B项正确。

因此，选择B选项。

10. 下列关于战争题材的诗文与战役对应不正确的是：

- A. 万骑临江貔虎噪，千艘列炬鱼龙怒——长平之战
- B. 力拔山兮气盖世，时不利兮骓不逝——垓下之战
- C. 东渡黄河第一战，威扫敌倭青史留——平型关战役
- D. 昆战之战，屠百万于斯须，旷千古而一快——昆阳之战

正确答案：A

解析：第一步，本题考查中国史并选错误项。

第二步，“万骑临江貔虎噪，千艘列炬鱼龙怒”出自宋代戴复古的《满江红·赤壁怀古》，写这首诗的时候，作者这时正在鄂州、黄州一带漫游。黄州城外有赤壁矶（又名赤鼻矶），传说是三国战场，词人过此，也难免不发思古之念，故写了这篇赤壁怀古。故该诗写的是赤壁之战，而不是长平之战。长平之战发生于公元前260年5月至10月，是秦国率军在赵国的长平（今山西省晋城高平市西北）一带同赵国军队发生的战争。赵国经此一战元气大伤，加速了秦国统一中国的进程，此战是中国古代军事史上最早、规模最大、最彻底的大型歼灭战。A项对应错误。

因此，选择A选项。

11. 关于经济常识，下列说法不正确的是：

- A. 用先进的机器设备代替工人，一般会导致商品价格下降
- B. 某超市对临期商品进行打折销售处理，这属于差别定价
- C. 高档的化妆品可以打折促销，是因为它需求弹性比较大
- D. 身体健康的人偏好买养老保险，这种行为属于逆向选择

正确答案：B

解析：第一步，本题考查经济常识。

第二步，差别定价又称“弹性定价”，是一种“依赖顾客支付意愿”而制定不同价格的定价法，其目的在于建立基本需求、缓和需求的波动和刺激消费。差别定价有四种形式：（1）顾客差别定价；（2）产品形式差别定价；（3）产品部位差别定价；（4）销售时间差别定价。

企业为了鼓励顾客及早付清货款、大量购买、淡季购买等，可以酌情降低商品的价格，这种价格调整即为折扣定价策略。所以超市对临期商品打折促销属于折扣定价。B项说法错误。

因此，选择B选项。



12.下列诗句中提到的鸟类与其他三项不同的是：

- A.杨花落尽子规啼，闻道龙标过五溪
- B.宫女如花满春殿，只今惟有鹧鸪飞
- C.一声杜宇春归尽，寂寞帘栊空月痕
- D.催归催得谁归去，唯有东郊农事忙

正确答案：B

解析：第一步，本题考查鸟类在古诗词中的相关称谓。

第二步，“宫女如花满春殿，只今惟有鹧鸪飞”出自唐朝李白的《越中览古》。其中“鹧鸪”是鸡形目、雉科、鹧鸪属的鸟类，与其他三项古诗中描述的鸟类不同。

因此，选择选B项。

13.下列成语与出处对应都正确的是：

- A.无人问津——《桃花源记》 青出于蓝——《离骚》
- B.揭竿而起——《过秦论》 老骥伏枥——《短歌行》
- C.司马青衫——《琵琶行》 不拘一格——《己亥杂诗》
- D.察纳雅言——《出师表》 觥筹交错——《岳阳楼记》

正确答案：C

解析：第一步，本题考查文学。

第二步，“司马青衫”意思是指极度悲伤，出自唐代白居易《琵琶行》：“座中泣下谁最多，江州司马青衫湿”。“不拘一格”意思是指不局限于一种规格或一个格局，出自清代龚自珍《己亥杂诗》第125首：“我劝天公重抖擞，不拘一格降人才”。

因此，选择C选项。

14.关于童话故事，下列说法正确的是：

- A.《夜莺》是安徒生创作的以中国为背景的童话故事
- B.《一千零一夜》是北欧民间故事集，又名《天方夜谭》
- C.《格林童话》由格林兄弟创作，包括《丑小鸭》等故事
- D.冰心的《稻草人》是新中国第一本为儿童而写的童话集

正确答案：A

解析：第一步，本题考查文学。

第二步，《夜莺》是丹麦作家安徒生唯一的一篇以中国为背景的童话故事。该作讲述了一个发生在中国的故事：夜莺美丽的歌声打动了皇帝，它成为皇帝的宠儿。但不久之后，一只只能发出曼妙乐声且外表华丽的人造小鸟获得了更多赞美，于是，夜莺飞走了。然而，当皇帝的生命面临死神的威胁时，人造小鸟却唱不出一个音符，还是真正的夜莺用婉转的歌声驱走了死亡的阴霾。

因此，选择A选项。



15. 下列关于人体器官的说法正确的是：

- A. 肝脏是人体最大的免疫器官
- B. 毛发和指甲都不是人体器官
- C. 大肠和肾脏都属于消化系统
- D. 心脏中的心房将离心血打入动脉

正确答案：B

解析：本题考查人体器官知识。

第二步，指甲和头发不是人体器官，器官是由各种细胞组成的能够独立完成某项功能的集合体。指甲是紧密而坚实的角化皮层，位于手指或者足趾末端的伸面。指甲的主要功能是保护，保护其下的柔软甲床在工作中少受损伤，并帮助手指完成较精细的动作，属于结缔组织。头发并不是器官，所以不含神经和血管，但含有细胞。头发除了使人增加美感之外，主要用于保护头部。B项正确。

因此，选择B选项。

16. 生活于另一种生物体内或体表并从其体内获得营养的生物为寄生生物。关于寄生生物。下列说法不正确的是：

- A. 虱子和跳蚤都属于寄生动物
- B. 菟丝子和桑寄生都属于寄生植物
- C. 绦虫、疥虫和蛔虫常寄生于人体消化道
- D. 无脊椎动物和脊椎动物中都有寄生动物

正确答案：C

解析：第一步，本题考查生物常识并选错误项。

第二步，绦虫的成虫和人蛔虫寄生在人的小肠里。消化道包括口腔、咽部、食管、胃、十二指肠、小肠、空肠、大肠、盲肠、结肠以及直肠和肛门。所以绦虫和蛔虫常寄生于人体消化道的说法正确。但是，疥虫又叫疥螨属真螨目，是一种永久性寄生螨类。寄生于人和哺乳动物的皮肤表皮层内，引起一种有剧烈瘙痒的顽固性皮肤病，即疥疮。可见疥虫并非寄生于人体消化道内二是寄生于皮肤表皮。C项说法错误。

因此，选择C选项。

17. 关于化学元素,下列说法不正确的是：

- A. 银质首饰在含硫的温泉中容易变色
- B. 常温条件下，汞是唯一保持液态的金属
- C. 通常情况下，火柴盒的侧面涂抹的是白磷
- D. 沿海地区人群碘的摄入量普遍高于其他地区

正确答案：C



解析：第一步，本题考查化学知识并选错误项。

第二步，火柴盒侧面涂抹的是红磷、三硫化二锑以及玻璃粉的混合物，火柴头一般是由氯酸钾、硫和二氧化锰组成。划火柴时，火柴头和火柴盒侧面摩擦，摩擦生热达到红磷的着火点，产生的火星引燃三硫化二锑，使氯酸钾受热和二氧化锰的催化作用下放出氧气，氧气助燃，让火柴燃烧效果更佳。而白磷的燃点在40摄氏度左右，燃点低，容易发生意外，所以火柴盒侧面涂抹的是红磷而不是白磷。C项错误。因此，选择C选项。

18.下列描述相关的四个拉丁美洲国家中，官方语言和其他三个不同的是：

- A.首都是布宜诺斯艾利斯
- B.世界上地形最狭长的国家
- C.产生了《百年孤独》这部名著
- D.举办了2016年夏季奥运会

正确答案：D

解析：第一步，本题考查地理国情并选错误项。

第二步，举办了2016年夏季奥运会的是巴西里约热内卢。巴西即巴西联邦共和国，是南美洲最大的国家，享有“足球王国”的美誉。国土总面积851.49万平方公里，居世界第五。其官方语言是葡萄牙语。其他三项所表述的国家的官方语言均为西班牙语。D项错误。因此，选择D选项。

19.下列关于棋牌的说法正确的是：

- A.中国的围棋专业段位最高为十段
- B.麻将的历史最早可追溯到民国年间
- C.国际象棋又名西洋棋，一般认为起源于欧洲
- D.中国象棋共有32个棋子，红黑两色各16个

正确答案：D

解析：第一步，本题考查棋牌知识。

第二步，中国象棋是起源于中国的一种棋，属于二人对抗性游戏的一种，在中国有着悠久的历史。中国象棋使用方形格状棋盘，圆形棋子共有32个，红黑二色各有16个棋子，摆放和活动交叉点上。双方交替行棋，先把对方的将（帅）“将死”的一方获胜。因此，选择D选项。

20.下列关于联合国的说法正确的是：

- A.梵蒂冈、卢旺达和朝鲜都是联合国会员国
- B.汉语、俄语和阿拉伯语都是联合国工作语言
- C.世界卫生组织是联合国的6个主要机构之一



D.5 个安理会常任理事国一致同意的决定都可直接通过

正确答案：B

解析：第一步，本题考查联合国组织的相关知识。

第二步，1971 年 10 月 25 日，联合国大会投票恢复中华人民共和国的合法席位。所以，汉语也成为了联合国工作语言之一。目前，联合国工作语言有 6 种，分别是汉语，英语、法语、俄语、阿拉伯语与西班牙语。可见，汉语、俄语和阿拉伯语都是联合国工作语言。

因此，选择 B 选项。

二、言语理解与表达

21.随着米芾等一批杰出的文人艺术家参与印章设计制作，印章艺术进入全新境界。此后的篆刻，不再局限于镌刻官职、姓名来昭示身份与权力，而是通过姓名、字号、斋馆名称、成语警句乃至诗词篇章等内容来表达情趣志向。篆刻艺术使印章_____实用的功能，成为表达审美追求的重要而_____的方式。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A.淡化 典型

B.超越 独特

C.摆脱 新颖

D.偏离 卓越

正确答案：B

解析：第一步，分析第一空。根据“此后的篆刻，不再局限于镌刻官职、姓名来昭示身份与权力，而是通过姓名、字号、斋馆名称、成语警句乃至诗词篇章等内容来表达情趣志向。篆刻艺术使印章_____实用的功能”可知，文中要表达的意思超出原来的局限。A 项“淡化”淡是指减轻或者减弱，不符合文意，排除 A 项。B 项“超越”，符合文意。C 项“摆脱”和 D 项“偏离”，一般搭配消极色彩的词，实用功能并不消极，不符合文意，排除 C 项和 D 项。

第二步，验证 B 项“独特”，符合文意。

因此，选择 B 选项。

22.竹被文人高士用来表现脱俗的情趣、正直的气节、虚心的品质，墨竹成了书、画、道的_____，成了人格、人品的写照，寓意兴寄愈益丰厚，成为中国画史_____的题材。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

A.粘合剂 历久弥新

B.代表作 独树一帜

C.综合体 经久不衰

D.标志物 引人注目



正确答案：C

全站正确率：54%，易错项：B。

解析：第一步，分析第一空。根据语境可知，文中要表达的意思是竹是文人高士用来绘画书写的题材，来表现自己的气节品质。“粘合剂”是通过粘附力和内聚力由表面粘合而起连接物体的作用，文段中并没有表达出把书、画、道变成一个东西，不符合文意。“代表作”意思是指最能体现作者思想水平和艺术风格的作品，“竹”并不是一个作品，不符合文意。“综合体”有“汇总、集合”之意，“竹”可以作为几种艺术和精神表达方式的共同载体，符合文意。“标志物”是用来标记位置，突出特征或作参照的物体，不符合文意。

第二步，验证第二空。“经久不衰”形容某事或某人经历很长时间仍旧保持较高的旺盛状态，符合文意。因此，选择C选项。

23.这本书没有_____的生涩文字，也没有_____的说教辞令。全书朴实无华却字字珠玑，将家训家教中的为人处世道理细细道来，如春风化雨般启迪心智。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 佶屈聱牙 夸夸其谈
- B. 言之无物 空洞无物
- C. 言过其实 一板一眼
- D. 咬文嚼字 盛气凌人

正确答案：A

全站正确率：53%，易错项：D。

解析：第一步，分析第一空。从语境上分析，可以知道，文段主要强调“这本书”虽然“朴实无华”但是却“字字珠玑”，给人“如春风化雨般启迪”，由此，只有A项“佶屈聱牙”符合语境，“佶屈聱牙”侧重“文字艰涩难懂”，B项“言之无物”侧重空空洞洞，没有实际内容。C项“言过其实”侧重夸大，超过实际。D项“咬文嚼字”侧重字斟句酌，三者均不符合语境，答案锁定A项。

第二步，把“夸夸其谈”代入第二空，“夸夸其谈”侧重不切合实际，符合语境。因此，选择A选项。

24.从“蓝大保卫战”到“史上最严”的新环境保护法，再到对“洋垃圾”说“不”，“绿水青山就是金山银山”的理念已_____。对于中国而言，这是转变发展方式、破解资源环境瓶颈制约、提升国际竞争力的内在要求，与国家乃至全球的可持续发展目标_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 众所周知 不谋而合
- B. 根深蒂固 一脉相承
- C. 深入人心 同向而行
- D. 牢不可破 相辅相成



正确答案：C

全站正确率：80%，易错项：B。

解析：第一步，分析语境。根据“蓝大保卫战”到“史上最严”的新环境保护法，再到对“洋垃圾”说“不”，“绿水青山就是金山银山”可知，文中是在强调保护环境的理念已经印在人心了，并且要搭配“理念”。A项“众所周知”，意思是大家都知道的，常用于和事情、人物搭配。搭配不当，排除A项。B项“根深蒂固”比喻基础稳固，不容易动摇，是个中性词。符合文意。C项“深入人心”意思是指理论、学说、政策等为人们深切了解和信服。符合文意。D项“牢不可破”意思是坚固、紧密不能摧毁或拆开。常用于形容建筑，不符合文意。排除D项。

第二步，分析第二空。B项“一脉相承”意思是从同一血统、派别世代相承流传下来。比喻某种思想、行为或学说之间有继承关系。而文段是在强调中国的环保发展与世界的可持续发展是一致的，没有传承之意，因此不符合文意。C项“同向而行”指往同一个方向前进。可以说中国的发展目标与世界一致，朝着一个方向发展。符合文意。

因此，选择C选项。

25.不同性质的书放在一起读，能起到对比和转换视角的作用。工作中读自己专业领域的书，休闲时看其他领域的书，_____。许多老一辈科学家，闲暇时喜欢吟诗作赋，这并非_____，而是有益的精神调节。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.张弛有度 自命不凡
- B.相得益彰 附庸风雅
- C.一举两得 三心二意
- D.劳逸结合 不务正业

正确答案：B

全站正确率：45%，易错项：D。

解析：第一步，分析语境。根据“能起到对比和转换视角的作用。工作中读自己专业领域的书，休闲时看其他领域的书”可知，文中要表达的意思是休闲时和工作中看不同的书相互补充不同的视角，开阔视野，因此空格处要有相互补充的意思。

第二步，辨析选项。A项“张弛有度”指松紧有度，收放自如。有度说明有节制能力。不符合文意，排除A项。B项“相得益彰”指两者互相配合或映衬，双方的长处和作用更能显示出来符合文意。C项“一举两得”形容做一件事，能同时得到两方面的好处，侧重说好处，没有相互作用，排除C项。D项“劳逸结合”比喻劳动和休息两方面合理安排，不符合文意。

因此，选择B选项。



26.网络空间作为家庭、学校、社会等现实世界的_____，已经成为未成年人成长中密不可分的一部分。将未成年人与互联网强制_____开来，既不可取也很难实现。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.延展 隔离
- B.虚化 独立
- C.放大 划分
- D.深入 分割

正确答案：A

全站正确率：89%，易错项：D。

解析：第一步，分析语境。根据“网络空间、现实世界，已经成为未成年人成长中密不可分的一部分”可知，文中要表达的意思是未成年人在现实世界和网络空间都已密不可分，网络空间是继于现实世界后出现的，因此要表达延续之意。

第二步，辨析选项。A项“延展”指延伸；扩展，有延续之意，符合文意。B项“虚化”有模糊，不实际存在的意思，不符合文意，排除B项。C项“放大”有小变大的意思，不符合网络空间和现实世界的特点，排除C项。D项“深入”有由浅入深的意思，但我们不能评价网络空间和现实世界谁浅谁深，不符合文意。因此，选择A选项。

27.水雷虽老，却依然是军舰的“_____”。一方面，水雷威力巨大，即便是一些老式水雷也会对现代海军舰船构成相当威胁；另一方面，水雷研发难度低，制造成本也不高，因此平时可以大批量地制造、储备，战时可以大面积布设。所以，直到现在水雷依然是各国海军武器库的_____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.噩梦 必备
- B.天敌 王牌
- C.仇家 底牌
- D.克星 主力

正确答案：A

全站正确率：41%，易错项：D。

解析：第一步，分析第一空。根据横线前的转折关系“水雷虽老，却依然是军舰的‘_____’”和横线后“水雷威力巨大，即便是一些老式水雷也会对现代海军舰船构成相当威胁”可知，文中要表达的意思是水雷虽然诞生已久，但仍具备很多优点，可以对现代海军舰船构成相当威胁。B项“天敌”指自然界中某种动物专门捕食或危害另一种动物，不符合文意，排除B项。C项“仇家”指仇敌，仇人，用于人，不符合文意，排除C项。A项“噩梦”引起极度不安或惊恐不已的梦，D项“克星”意指克制的方法或者事物等，均符合文意。

第二步，分析第二空。根据因果关系“所以，直到现在水雷依然是各国海军武器库的_____”

可知，水雷现在对各国海军武器库依然很重要。A项“必备”指必须具备，符合文意。D项“主力”指



主要的力量，文中无从体现，不符合文意，排除 D 项。

因此，选择 A 选项。

28.从全世界范围看，论文依然是学术成果主流呈现方式，仍是学术界的“_____”。问题的关键在于一个“唯”字，即论文成为了学术评价的唯一依据，学术评价_____成了计算论文篇数、比拼刊物级别。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.必修课 蜕变
- B.硬通货 异化
- C.敲门砖 演绎
- D.磨刀石 沦落

正确答案：B

全站正确率：79%，易错项：D。

解析：第一步，分析第一空。根据“仍然”可知，文中要表达的意思是论文还是学术界的主流。C项“敲门砖”比喻借以求得名利的初步手段，不符合文意，排除 C 项。D项“磨刀石”指用来磨利刀子的石头，不符合文意，排除 D 项。A项“必修课”指学校中学生必须要修习的课程。通常包括公共课、基础课和专业课。B项“硬通货”指硬通货是指国际信用较好、币值稳定、汇价呈坚挺状态的货币，放在此处指论文是学术界的通行货。均不易排除。

第二步，分析第二空。根据文意，横线处的意思是现在学术评价不再注重科研，只去计算论文篇数、比拼刊物级别，B项“异化”指相似或相同的事物逐渐变得不相似或不相同，符合文意。A项“蜕变”泛指人或事物发生质变，不符合文意，排除 A 项。

因此，选择 B 选项。

29.自上世纪 70 年代开始，悲观的_____在西方学界兴起，迅速形成影响，反映到科幻电影中，就出现了《人猿星球》《后天》《终结者》之类的末世电影。当时，这些电影还有警世效果，能够催人反省，但现在这种题材的电影早已沦为套路,大部分属于_____之作。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.历史观 照本宣科
- B.审美观 拾人牙慧
- C.世界观 狗尾续貂
- D.未来观 东施效颦

正确答案：D

全站正确率：81%，易错项：C。

解析：第一步，分析第一空。根据“反映到科幻电影中，就出现了《人猿星球》《后天》《终结者》之类的末世电影。”A项“历史观”不符合文意，排除 A 项。其他三项均不易排除。



第二步，分析第二空。根据“但现在这种题材的电影早已沦为套路,大部分属于_____之作。”可知，横线处与“套路”对应，D项“东施效颦”比喻盲目模仿，效果很坏，符合文意。B项“拾人牙慧”比喻抄袭或套用别人说过的话，文中是电影，不符合文意。C项“狗尾续貂”比喻拿不好的东西接在好东西的后面，显得好坏不相称（多指写文章），不符合文意，排除C项。

因此，选择D项。

30.面对高端芯片“卡脖子”问题，有紧迫感是好事，但不能_____，捡到篮里都是菜。_____产业规律才能保证产业健康有序发展。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.囫囵吞枣 遵循
- B.化繁为简 敬畏
- C.泥沙俱下 尊重
- D.鱼龙混杂 遵守

正确答案：C

全站正确率：20%，易错项：A。

解析：第一步，分析第一空。根据语境可知，第一空的含义需要与“捡到篮里都是菜”意思相关，这个俗语的意思是“不加选择,不分好坏都要”，“囫囵吞枣”比喻读书等不经消化理解，笼统接受。“化繁为简”的意思是越是复杂的事情越是可以用简单的方法去化解，往往会得到意想不到的效果。这两个成语不符合语境，排除A和B。

第二步，分析第二空，需要搭配“规律”。“遵守”一般搭配“规则、制度”等，排除D选项。“尊重”可以与“规律”搭配。

因此，选择C选项。

拓展

泥沙俱下：泥土和沙子都跟着流下来，比喻好坏不同的人或事物混杂在一起。鱼龙混杂：意思是形容好人和坏人混在一起。

31.网络并非法外之地，让肆意妄为的网络“喷子”们_____，需要全社会共同努力。政府应重点关注网络生态问题，建立健全网络综合治理体系，完善相关法律法规，细化网络监管条例。监管部门要将规范落实到位，对违法行为重拳出击，还社会一片_____的网络空间。

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.原形毕露 整洁
- B.谈虎色变 和谐
- C.惴惴不安 宁静
- D.无处遁形 清朗

正确答案：D



全站正确率：85%，易错项：B。

解析：第一步，分析第一空。根据“网络并非法外之地”可知，网络“喷子”们是隐藏在网络之后做不合法的事情，所以要能够让这些违法的人和事都在法律面前暴露出来。B项和C项不符合语境，排除。

第二步，分析第二空，“清朗”的“网络空间”是常见搭配，排除A选项。

因此，选择D选项。

32.近几年的经典解读出版中，除了文史类的专业学者，一些作家、诗人等跨界的知识精英也加入了进来。这些跨界解读给经典出版增添了更多的_____和丰富性，个人化的写作风格也将读者群从文史爱好者_____到文艺爱好者。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A.维度 扩展

B.力度 延伸

C.深度 转移

D.角度 推广

正确答案：A

全站正确率：85%，易错项：D。

解析：第一步，分析第一空。第一句提到“作家”“诗人”这些跨界的精英加入到文史类的专业中，这说明会给经典出版增添更多的方面的解读。“力度”指的是力量的大小，“深度”指的是深浅，不符合文意，排除B项和C项。

第二步，分析第二空。文段的内容是在说个人化写作风格的读者群扩大了，“扩展”的意思是向外伸展、扩大，符合文意。“推广”的意思是扩大事物使用的范围或起作用的范围，不符合文意。排除D选项。

因此，选择A选项。

33.记者不是唯一在讲故事的人。小说家、编剧、段子手、营销号，以及每一个发帖的网友，都在以自己的方式讲述着关于时代的故事。_____中，好记者不会迷失航向，而会对职业尊严有更深的_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A.百舸争流 体悟

B.风雨同舟 诠释

C.千帆竞发 剖析

D.逆水行舟 理解

正确答案：A

全站正确率：85%，易错项：C。

解析：第一步，分析第一空。该空照应“好记者不会迷失航向”“小说家、编剧、段子手、营销号，以及每一个发帖的网友”，意思是网络时代，竞争激烈。A项“百舸争流”指上百条船争着在水上疾驰，形容很多人都在奋勇前进，符合文意。B项“风雨同舟”比喻共同经历患难，文段没有此意，排除B项。C



项“千帆竞发”形容事物蓬勃向上，生机勃勃地向前发展，符合“竞争”的语境。D项“逆水行舟”比喻不努力就要后退，不符合文意，排除D项。

第二步，分析第二空。该空搭配“职业尊严”，意思是好记者会在竞争中对职业尊严有更深入的理解。A项“体悟”侧重体验和领会，符合文意。C项“剖析”侧重分析，不能体现记者自己经历过后的体会，排除C项。

因此，选择A选项。

34.如何定义垄断，尤其是如何界定互联网平台企业的垄断，存在不小的争议。垄断的危害人所皆知，可是也有人担心，如果反垄断的限制过大，可能会影响平台企业发展，不利于产生规模效应，从而影响市场繁荣。_____。如今，市场监管总局公布的标志性案例，证明“反垄断”已经切实成为悬在企业头上的达摩克利斯之剑，将会倒逼企业在做相关政策时，不得不三思而行。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.传统的反垄断法律规则已与平台经济领域竞争呈现出的新特点不相适应
- B.因此，推进互联网产业在全国层面、区域层面高度集中化发展是大势所趋
- C.所以要正确处理好政府与市场的关系，简政放权、优化服务，激发市场活力
- D.因为这种模糊性和争议性，许多互联网企业一直抱着侥幸心理，不断试探边界

正确答案：D

全站正确率：64%，易错项：A。

解析：第一步，分析横线处的上下文语境。横线位于文段中间，承上启下。前文首先说垄断具有一定危害，然后通过“可是”转折提出，有人对反垄断的限制范围存在担忧。横线后通过案例说明反垄断已经对企业产生作用。横线填入的句子应该与上下文话题一致。

第二步，对比选项。D选项，解释了前文对反垄断担忧的原因，并且和后文企业的话题一致。因此，选择D选项。

35.药品购销实施“两票制”，药品出厂一个价，进医院一个价，差价一目了然，可避免倒手和中间加价。药品集中招采以纳入医保目录并确保销量为交换条件，换取药品大幅降价。既然销量有保障，药企就无需通过给回扣等方式来促销……一系列医改政策，已让吃回扣变得困难。_____纳入医保目录、确保基本销量固然能满足大部分药企的胃口，但由于销量和利润相关，药企仍难免会争取更大销量。尤其当多家药企的几种同类药品都进入医保目录、且都招采中标后，销量竞争仍然会很激烈，给回扣等促销手段可能会死灰复燃。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A.吃药品回扣的大漏洞虽已堵住，小漏洞仍会存在
- B.可见，曾经猖獗的药品商业贿赂已得到明显遏制
- C.不仅如此，医改政策还给许多药企带来了新利好
- D.然而，一些无良医院和药企还是能钻制度的空子



正确答案：A

全站正确率：78%，易错项：D。

解析：第一步，分析横线处的上下文语境。横线之前的文字介绍了药品购销实施“两票制”等一系列医改政策，已让吃回扣变得困难。横线后主要讲述了由于销量和利润相关，销量竞争仍然会很激烈，给回扣等促销手段可能会死灰复燃。根据话题一致原则，横线所填内容应承接上文的“吃回扣变得苦难”，且与下文“给回扣等促销手段可能会死灰复燃”话题一致。

第二步，对比选项。A项符合上述语境。

因此，选择A选项。

36. 上世纪70年代以来，两栖动物正经历着全球性的种群下降和物种灭绝，下降速度之快、受胁物种之广，居各陆栖脊椎动物类群之首。但奇怪的是，很长时间以来，_____。因为很多两栖动物在远离人类干扰的偏远山区或自然保护区内突然消失，一些解释野生动物濒危的主流假说，如栖息地丧失、人类捕杀、气候变化等，都无法解释大量的两栖动物下降事件。因此，两栖动物的下降也曾一度被称作一场“神秘的下降”。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 非野生的两栖动物种群并未出现明显下降
- B. 气候、环境等自然因素并没有发生剧烈变化
- C. 科学家找不到导致两栖动物种群快速下降的原因
- D. 全球两栖动物种群下降现象并未引起科学家的重视

正确答案：C

全站正确率：90%，易错项：B。

解析：第一步，分析横线前后的语境内容。横线前面指出两栖动物种群下降严重，转折之后是要填入的内容，横线后面由“因为”引导原因解释，是对横线的解释说明，需要重点分析，根据“……都无法解释大量的两栖动物下降事件”，以及“因此”之后的结论“两栖动物的下降也曾一度被称作一场‘神秘的下降’”，可知横线之后主要阐述了“两栖动物的下降”一直没有明确的原因。故横线的内容是在提出“没有找到两栖动物下降的原因”这一问题。

第二步，对比选项。C项符合上下文语境。

因此，选择C选项。

37. 21世纪初，人口、经济和环境压力形成了独特的综合条件，使新出现和重现的传染病能以前所未有的规模传播。最近几十年的经验显示，_____。而想要从根本上减少病毒国际传播可能性的最有效方法，就是世卫组织与其他组织、机构一起开展工作，加强全球疫情警报和反应网络，汇集世界各地的专家来一起应对疾病暴发。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 烈性传染病发展为全球大流行的风险正在显著增强



- B.应对疾病防控挑战的最有效手段就是采取预防措施
- C.没有一个国家能够独自防范疾病及其它公共卫生威胁
- D.建立一个实现各国数据共享的传染病数据库迫在眉睫

正确答案：C

全站正确率：49%，易错项：A。

解析：第一步，分析横线处的上下文语境。横线之前的文字介绍了 21 世纪传染病的传播规模前所未有。横线之后叙述如何应对疾病暴发，即需要世卫组织与其他组织、机构一起协同合作。根据话题一致原则，横线处话题应与传染疾病、各组织机构共同配合相关。

第二步，对比选项。C 项符合上述语境。

因此，选择 C 选项。

38.①但是现实中数据是各机构或个人的核心资产，数据孤岛现象普遍存在

②数据作为生产要素覆盖面广且渗透性强，与各行业融合发展，如金融、保险、互联网、交通、物流、政务等

③数据直接共享面临更严峻的合法合规的考验

④目前的人工智能本质上是数据智能，也就是用大数据来训练计算模型支撑业务应用

⑤如何充分利用各方的数据，让数据对外开放，进行智能化服务，成为数据“可用”关心的重点

⑥近两年，我国陆续出台了数据安全管理的相关法律法规

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

- A.②⑤④①③⑥
- B.④②①⑥③⑤
- C.⑤⑥①③②④
- D.⑥⑤②④①③

正确答案：B

全站正确率：41%，易错项：A。

解析：第一步，对比选项，确定首句。②④⑤⑥均可作为首句，无法排除。

第二步，验证选项。①句“但是现实中数据是各机构或个人的核心资产，数据孤岛现象普遍存在”，根据转折前后语义相反，①句之前的话题应与现实中数据的好处相关。对比选项，④句话题为人工智能本质，⑥句话题为法律法规，均与①句话题无关，排除 A 项、D 项和 C 项。

因此，选择 B 选项。

39.①最富有创造性的著作往往是少而精的

②无论是学术著作还是小说，动辄数十万言，有的甚至百万字以上

③例如，王国维的《人间词话》，只不过四万字

④读书贵于精，包括精选、精读和静思



⑤可是，现在图书的体量越来越大，字数也越来越多

⑥这是每一个名家读书的共同心得

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是：

A.①⑤②④⑥③

B.④⑥⑤②①③

C.①③⑤④②⑥

D.④③⑤②①⑥

正确答案：B

全站正确率：69%，易错项：A。

解析：第一步，对比选项，确定首句。①④均可为首句，首句无法确定。

第二步，观察句子之间的关系。①句论述最富有创造性著作往往是少而精的，③句论述王国维的著作字数少，③举例论证①句，应将①③捆绑，排除 A 项和 D 项。⑤句有转折词“可是”，且②⑤均讲述著作字数多，话题一致，应将⑤②捆绑，排除 C 项。

因此，选择 B 选项。

40.在社会发展和日常生活中，企业和家庭的决策不仅受到可见成本的影响，也受到各种不见于会计账本，但却实实在在占用相关人力物力的隐性成本的制约。隐性成本就像暗物质一样，虽然本身很难观测，但可以通过它对相关经济活动的影响推测其大小和变动趋势。从社会发展角度看，如果政策制定者希望全面降低经济活动成本，减轻企业和家庭负担，除了在税费等可见成本方面给予优惠，降低隐性成本也是很重要的一环。

最适合做这段文字标题的是：

A.成本决定决策

B.掣肘发展的“暗成本”

C.决策的关键“降低成本”

D.不可忽视的“隐性成本”

正确答案：D

全站正确率：89%，易错项：B。

解析：第一步，分析文段。首句提到企业和家庭决策受到隐性成本制约，接着介绍隐性成本的作用，最后一句强调政策制定者降低经济活动成本时降低隐性成本的重要性。所以文段总体围绕“隐性成本”这一话题展开。

第二步，对应选项。只有选项提到文段的核心话题“隐性成本”。

所以，本题选 D。

41.目前,在全世界范围内,够被称为“全球系统”的,只有中国的北斗、美国的 GPS、俄罗斯的 GLONASS 以及欧盟的伽利略定位系统。可以说,完善的卫星导航系统是一个国家综合实力的展示。北斗系统在全球



范围内首次实现了混合的异构星座部署。美国的 GPS 和欧洲的伽利略定位系统都是由地球中高轨道卫星组成的，而北斗是由静止轨道卫星、倾斜地球同步轨道卫星和中高轨道卫星混合的星座组成的。北斗系统既能实现全球覆盖，同时由于部分卫星定点在中国国土上空，因此能够为本土提供更高精度、更好性能的服务。

最适合做这段文字标题的是：

- A.北斗系统“牛”在哪里
- B.全球卫星系统大盘点
- C.北斗与 GPS，谁能更胜一筹
- D.北斗系统——引领未来变革

正确答案：A

全站正确率：92%，易错项：D。

解析：第一步，分析文段。文段首先介绍了只有北斗系统和美国的 GPS、俄罗斯的 GLONASS 以及欧盟的伽利略定位系统能被称为“全球系统”，接着，指出北斗系统在全球范围内首次实现了混合的异构星座部署。随后，说明了北斗系统较美国 GPS 和欧洲伽利略系统的不同，最后，文段指出北斗系统能提供更高精度、更好性能的服务。文段重在强调北斗系统的优势。

第二步，对比选项。A 项为对文段重点的同义替换。

因此，选择 A 选项。

42.部分电视从业者认为综艺节目就应该娱乐大众,如果强调价值理念的传播,就容易出现内容枯燥、形式单一、刻板说教、传播力和影响力不高等问题,很难被受众认可。其实,形式创新并不等于文化内涵的缺乏,更不是审美趣味的低俗,综艺节目不仅要追求在艺术表达上令人眼前一亮,也必须蕴含一定的价值导向,承担一定的社会责任,才能更大程度地融入现实社会和百姓生活,获得更多人的认可。

这段文字意在强调：

- A.综艺节目从业者不宜过分迎合受众的需求
- B.艺术创新是综艺节目获得大众认可的法宝
- C.电视受众反感缺乏创意的价值理念传播方式
- D.综艺节目应该兼顾娱乐效果与社会价值导向

正确答案：D

全站正确率：94%，易错项：C。

解析：第一步，分析文段。文段首先介绍了部分电视从业者的观念，即综艺节目就应该娱乐大众，不应强调价值理念。接着，文段指出综艺节目不仅要追求在艺术表达上令人眼前一亮,也必须蕴含一定的价值导向，才能获得观众的认可。文段为“分—总”结构，文段尾句对策为文段的重点，即综艺节目应既追求艺术表达上的创新，也应兼顾艺术表达。

第二步，对比选项。D 项为文段重点的同义替换。



43.一般认为,肿瘤的发生是多个肿瘤相关基因的突变共同作用的结果,即多个肿瘤相关基因的突变累积导致了细胞分裂增殖不受控制,最后变成了肿瘤细胞;而单一的基因突变并不足以引起肿瘤,因为细胞中具有DNA损伤修复及复制纠错等机制,通常能够有效地修复基因突变,阻止基因突变的细胞继续分裂。但如果包含相关基因突变的细胞逃脱了DNA损伤修复及复制纠错而继续分裂增殖,它们就有更多的机会累积更多的突变,从而“叛变”为肿瘤细胞。

这段文字意在强调:

- A.肿瘤细胞的发展进程受多种因素的制约
- B.正常细胞在某种条件下会转化为肿瘤细胞
- C.肿瘤细胞的形成跟基因突变的数量直接相关
- D.细胞的DNA损伤修复及复制纠错机制存在局限

正确答案: C

全站正确率: 35%, 易错项: D。

解析: 第一步, 分析文段。文段首先指出肿瘤的生成是多个肿瘤相关基因的突变共同作用的结果, 接着指出单一的基因突变并不足以引起肿瘤, 最后, 文段通过转折词“但”对前文“单一的基因突变并不足以引起肿瘤”进行转折, 指出包含基因突变的细胞可能逃脱DNA损伤修复及复制纠错而继续分裂增殖, 由此会有更多的机会累积更多的突变, 从而变为肿瘤细胞。文段重在强调基因突变的数量会影响肿瘤细胞的形成。

第二步, 对比选项。C项为文段重点的同义替换。

因此, 选择C选项。

44.改革开放以来,中国的家庭结构从几代同堂的大家庭,逐渐变成以三口之家为主的核心家庭。很多情况下,养孩子、做家务等劳动,很难再通过家庭内部分工来解决,需要到市场上寻求帮助。同时,随着人们生活水平的提高,以往“添双筷子添个碗”的粗放式养娃行不通了,人们对高水平家政服务的需求逐渐常态化。尤其是随着“互联网+”和连锁经营为代表的新经营模式不断涌现,购买家政服务只要在手机上动动手指就能完成,更为家政服务业发展带来重大契机。

这段文字意在说明:

- A.互联网助力家政服务业快速发展
- B.社会变迁促使家政服务业发展壮大
- C.传统家政服务难以满足日益增长的社会需求
- D.中国家庭结构的变化影响家政服务业经营模式

正确答案: B

全站正确率: 45%, 易错项: A。

解析: 第一步, 分析文段。文段先介绍了改革开放以来, 中国的家庭结构变化使得养孩子、做家务等劳动需要到市场上寻求帮助。“同时”后的内容与之并列, 介绍了生活水平的提高, 尤其是“互联网+”等新经营模式不断涌现, 更是为家政服务提供了发展契机。文段为并列结构, 主要讲述了社会的发展给家政



服务业发展带来了契机。

第二步，对比选项。B项为文段主要内容的同义替换项。

因此，选择B选项。

45.我国已进入快速老龄化的发展阶段，如何养老是无可回避的大问题。“养儿防老”是我国传统养老方式的基本特征。在儒家思想影响下，家庭养老观念根深蒂固。想当长的时期内，人们都是通过生养子女来解决养老问题的。不过，未富先老、子女数量减少等各种因素正在冲击这一传统模式，致使家庭养老功能不断弱化。必须提高社会养老能力，才能适应加速到来的老龄化社会的要求。

这段文字意在强调：

- A.老龄化加速到来将引发养老革命
- B.家庭养老功能逐渐退居次要地位
- C.满足养老需求将是巨大的社会难题
- D.老龄化趋势要求提升社会养老能力

正确答案：D

全站正确率：92%，易错项：C。

解析：第一步，分析文段。文段先引出我国进入了快速老龄化的发展阶段，如何养老是大问题。接着指出“养儿防老”是我国传统养老方式的基本特征。“不过”转折之后，指出许多因素正在冲击这一传统养老模式。最后一句“必须”之后给出对策，即提高社会养老能力，才能适应加速到来的老龄化社会的要求。文段为“分—总”结构，对策为文段重点。

第二步，对比选项。D项为文段主要内容的同义替换项。

因此，选择D选项。

46.以玩家年龄为依据分别匹配适合的网游，丰富了未成年人网络游戏保护的方式和手段。对于孩子来说，自己适合玩什么网游“被安排得明明白白”，玩得更安全。对家长来说，可以更明晰地评估一款网游不适合孩子，管得更放心。“心情复杂”的，当属游戏企业。适龄提示规定的使用要求和场景，都与游戏企业直接相关。标识必须足够醒目，让玩家看得着、看得懂，对游戏企业是硬性要求，对那些靠打擦边球等手段吸引玩家的网游企业、网游产品，更是一种敲打。但这种“束缚”是必须的，因为保护未成年人是包括游戏企业在内的所有市场主体都必须遵守的规范，也是必须承担的社会责任。

文中的“束缚”最可能指的是：

- A.下架不适宜未成年人的网络游戏
- B.控制游戏在线时段和时长，防止未成年人沉迷
- C.对网络游戏按照适合年龄进行分级并加以标识
- D.相关部门对游戏产品采取更加严格的审核措施

正确答案：C

全站正确率：90%，易错项：B。



解析：第一步，分析文段，定位原文“束缚”出现的位置。文段最后一句提到“这种束缚”，根据代词的就近指代原则可知，“束缚”指的是企业应该建立“适龄提示规定的使用要求和场景”，并且标识还需要醒目。

第二步，辨析选项。C项符合上述语境。因此，选择C选项。

47.沿着什么样的法治道路前进，直接关系到社会主义法治建设的成败。世界上没有放之四海而皆准的法治模式。如果脱离本国实际照抄照搬别国的法治模式，就会对经济社会发展产生消极作用。实践中，有的国家就是因为简单照抄照搬别国的法治模式，结果不但没有实现善治，反而增加了社会不稳定因素。法治是现代国家治理的基本特征和根本保障，任何一个国家进行法治建设，都必须探索适合自己的法治道路。

这段文字意在说明：

- A.法治道路直接决定法治建设成败
- B.法治建设离不开本国的法治实践
- C.应坚定探索适合自身的法治道路
- D.没有放之四海而皆准的法治模式

正确答案：C

全站正确率：92%，易错项：B。

解析：第一步，分析文段。第一句提出法治道路的选择意义重大。接着指出世界上没有普遍适用的法治模式，并通过反面表达及列举反例说明照抄照搬别国的法治模式不可行。尾句通过“必须”引出对策，为文段的主旨句，强调任何一个国家进行法治建设都必须探索适合自己的法治道路。

第二步，对比选项。C项是对主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择C选项。

48.在“一切皆可量化”的大数据浪潮中，网络逐渐成为现实世界的“镜像”。网络社会与现实社会日益融为一体，政府管理不能再局限于线下管理，而必须全面掌握互联网对政府与公众行为的影响机制、调节规律及其与现实社会的联系，实现网上网下充分联动、协调共治。

这段文字意在说明大数据：

- A.强化了政府的治理手段
- B.提升了政府管理的效率
- C.调整了政府管理的重心
- D.拓展了政府的治理领域

正确答案：D

全站正确率：73%，易错项：C。

解析：第一步，分析文段。第一句进行背景铺垫，大数据浪潮中，网络逐渐成为现实世界的“镜像”。第二句的对策为文段的主旨句，强调在网络社会与现实社会日益融为一体的当下，即大数据的时代下，政府管理的管理领域要变大，不能再局限于线下管理，要网上网下共治。



第二步，对比选项。D项是对主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择D选项。

49.某大学团队研究了“干细胞间竞争”在小鼠尾部皮肤老化中的作用。结果表明，“干细胞间竞争”由胶原蛋白COL17A1驱动。他们发现，COL17A1的表达在不同干细胞间存在差异，COL17A1表达水平较高的干细胞会牢固地锚定于基底膜，且对称分裂，并将附近COL17A1表达水平较低的细胞排挤出去。这样的细胞间竞争有助于维持皮肤的整体结构和完整性。研究同时显示，COL17A1的表达会随年龄增长而下降，也会因为应激（如氧化或紫外线辐射）而下降。最终，所有干细胞中的COL17A1表达水平都下降，皮肤随之老化。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A.年龄与性别因素都会影响COL17A1的表达水平
- B.COL17A1表达水平较低的细胞在竞争中更具优势
- C.完备的防晒措施能有效提高COL17A1的表达水平
- D.COL17A1的表达水平与皮肤组织的老化程度负相关

正确答案：D

全站正确率：48%，易错项：C。

解析：第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项不符合原文，年龄因素影响COL17A1的表达水平在文段中无从体现。B项不符合原文，对应“COL17A1表达水平较高的干细胞会……将附近COL17A1表达水平较低的细胞排挤出去”。C项不符合原文，对应“COL17A1的表达……也会因为应激（如氧化或紫外线辐射）而下降”，无法得出防晒措施能提高COL17A1的表达水平。D项符合原文，对应“最终，所有干细胞中的COL17A1表达水平都下降，皮肤随之老化”。

因此，选择D选项。

50.哥本哈根大学对来自整个欧洲和格陵兰的442例古人类的基因组进行了测序，时间跨度从青铜时代（约公元前2400年）一直到近代早期（约公元1600年）。研究发现，在“维京时代”，来自南部和东部的的外源基因流入了斯堪的纳维亚。研究还发现有证据证实维京人曾在斯堪的纳维亚以外的国家移动：丹麦的维京人向英格兰移动；瑞典的维京人朝着波罗的海国家向东航行；挪威的维京人迁移至爱尔兰、冰岛和格陵兰。此外，他们的基因分析中还包含了与现代瑞典人群及现代丹麦人群具有亲缘关系的血统样本。

根据这段文字，可以推出的是：

- A.波罗的海位于瑞典的东北侧
- B.冰岛不属于斯堪的纳维亚国家
- C.维京时代开始于十五世纪之前
- D.现代瑞典人与现代丹麦人基因同源

正确答案：D



全站正确率：37%，易错项：B。

解析：第一步，阅读文段，将选项与原文一一对应。

第二步，对比选项。A项对应“瑞典的维京人朝着波罗的海国家向东航行”，“位于瑞典的东北侧”与原文说法相悖，不正确；B项对应原文并未提及，无法推出；C项对应“时间跨度从青铜时代（约公元前2400年）一直到近代早期（约公元1600年）”，“开始于十五世纪之前”无法推出；D项对应“他们的基因分析中还包含了与现代瑞典人群及现代丹麦人群具有亲缘关系的血统样本”，最符合文意。

因此，选择D选项。

三、数量关系

51.1, 1, 2, 3, 4, (), 6

A.7

B.8

C.9

D.10

正确答案：A

全站正确率：61%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查多级数列。

第二步，做差无果，考虑做和。相邻两项做和，可得2, 3, 5, 7, (), (), 猜测为质数数列，则下两项为11、13，故所求项为 $11-4=7$ 。代入验证： $7+6=13$ ，符合规律。

因此，选择A选项。

52.1, 2, 4, 4, 7, 6, (), 8

A.7

B.8

C.9

D.10

正确答案：D

全站正确率：56%，易错项：C。

解析：解法一：

第一步，本题考查多重数列。

第二步，观察数列共8项，优先考虑多重数列，偶数项2、4、6、8，是公差为2的等差数列；奇数项1、4、7、()，是公差为3的等差数列，所求项为 $7+3=10$ 。



因此，选择 D 选项。

解法二：

第一步，本题考查多级数列。

第二步，观察数列与选项，原数列大小交替变化，考虑做和。相邻两项做和，可得新数列 3, 6, 8, 11, 13, (), ()；新数列相邻两项做差可得 3, 2, 3, 2, 猜测为以“3, 2”为周期的周期数列，下两项为 3, 2，则新数列的下两项分别为 $13+3=16$, $16+2=18$ ，故所求项为 $16-6=10$ 。代入验证： $10+8=18$ ，符合规律。因此，选择 D 选项。

53.80, 70, 62, 58, (), 70

A.59

B.60

C.61

D.63

正确答案：B

全站正确率：64%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查多级数列。

第二步，原数列数字较小，优先考虑做差。相邻两项做差（前项-后项），可得新数列 10, 8, 4, (), ()，再次做差可得 2, 4，猜测构成公差为 2 的等差数列，下两项为 $4+2=6$, $6+2=8$ ，则新数列的下两项分别为 $4-6=-2$, $-2-8=-10$ 。故所求项为 $58-(-2)=60$ 。代入验证： $60-70=-10$ ，符合规律。因此，选择 B 选项。

54.36, 24, 24, 12, 18, (), 16.5

A.3

B.9

C.17

D.24

正确答案：A

全站正确率：24%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查递推数列。

第二步，原数列做差做和均无规律，考虑递推数列。观察数列，发现： $24=36-\frac{24}{2}$, $12=24-\frac{24}{2}$, $18=24-\frac{12}{2}$ ，规律为 第三项=第一项-第二项 \div 2，则所求项为 $12-\frac{18}{2}=3$ 。代入验证： $18-\frac{3}{2}=16.5$ ，符合规律。因此，选择 A 选项。

55.1, 5, 17, 43, (), 161



- A.69
- B.79
- C.89
- D.99

正确答案：C

全站正确率：63%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查多级数列。

第二步，原数列变化趋势平缓，考虑做差。相邻两项做差（后项-前项），可得新数列 4, 12, 26, (), ()，再次做差可得 8, 14，猜测构成公差为 6 的等差数列，下两项为 $14+6=20$ ， $20+6=26$ ，则新数列的下两项分别为 $26+20=46$ ， $46+26=72$ 。故所求项为 $43+46=89$ 。代入验证： $89+72=161$ ，符合规律。因此，选择 C 选项。

56.某机构计划派 45 名志愿者分别前往 A、B、C、D 四个地区参与扶贫活动，其中 A 地区的志愿者人数要比 B 地区多 4 人，C 地区人数为全部志愿者人数的 $\frac{1}{5}$ ，D 地区人数不超过任何其他地区，则 A 地区至少有多少名志愿者？

- A.12
- B.13
- C.15
- D.16

正确答案：D

全站正确率：35%，易错项：C。

解析：解法一：第一步，本题考查数列构造。

第二步，总和为 45，C 区人数为 $45 \times \frac{1}{5} = 9$ ，其他三个区人数之和为 $45-9=36$ 。设 A 为 x 名，那么 B 为 $x-4$ 名。要使得 A 最少，则 D 应该最多；D 不超过任何其他地区，如果最多为 $x-4$ ，则超过了 C 区的 9 人（可代入验证），因此 D 区最多为 9 人。可得方程 $x+x-4+9+9=45$ ，解得 $x=15.5$ ，最少为 16。此时四个区人数分别是 16、12、9、8。

因此，选择 D 选项。

解法二：第一步，本题考查数列构造，用代入排除法解题。

第二步，根据题意可得： $A+B+C+D=45$ ①； $A-B=4$ ②； $C=45 \times \frac{1}{5} = 9$ ③；将选项由小到大依次代入②中。代入 A 选项， $A=12$ ，即 $B=8$ ，通过 $C=9$ ，得到 $D=16$ ，不满足 D 不超过其他地区，排除 A。代入 B 选项， $A=13$ ，即 $B=9$ ，通过 $C=9$ ，得到 $D=14$ ，不满足 D 不超过其他地区，排除 B。代入 C 选项， $A=15$ ，即 $B=11$ ，通过 $C=9$ ，得到 $D=10$ ， $D > C$ 区，不满足 D 不超过其他地区，排除 C。

因此，选择 D 选项。



57.商场有大、小两种果篮销售，每个小号果篮由 500 克火龙果、300 克葡萄和 700 克橙子组成，每个大号果篮由 700 克火龙果、1300 克葡萄和 1000 克橙子组成。某日通过果篮方式销售水果超过 300 千克，其中 1/3 是葡萄。问当日至少销售了多少千克火龙果？

- A.不到 85 千克
- B.85—87 千克
- C.87—89 千克
- D.超过 89 千克

正确答案：A

全站正确率：15%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查不等式问题。

第二步，大号果篮总重量为 $700+1300+1000=3000$ （克），即 3 千克；小号果篮总重量为 $500+300+700=1500$ （克），即 1.5 千克；设大号果篮有 x 个，小号果篮有 y 个，那么总重量为 $3x+1.5y$ ，葡萄总重量为 $1.3x+0.3y$ 。根据“其中 1/3 是葡萄”，有 $(3x+1.5y) \div 3=1.3x+0.3y$ ，解得 $3x=2y$ 。

第三步，由 $3x=2y$ 可知大小果篮个数之比为 2 : 3，设大果篮为 $2n$ 个，小果篮为 $3n$ 个，总重量为 $3 \times 2n+1.5 \times 3n=10.5n > 300$ ，解得 $n > 28.57^+$ ，那么最小为 29，大果篮 58 个，小果篮 87 个。此时所有水果量都最少，总重量为 $10.5 \times 29=304.5$ （千克），葡萄总重量为 $58 \times 1+87 \times 0.5=101.5$ （千克），火龙果为 $58 \times 0.7+87 \times 0.5=84.1$ （千克）。

因此，选择 A 选项。

58.小李有一张银行卡，他忘记了密码的后 3 位，只记得这 3 个数全是奇数且有 2 个相同。问他尝试不超过两次就输入正确密码的概率为多少？

- A.1/30
- B.1/50
- C.2/59
- D.2/57

正确答案：A

全站正确率：19%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查概率问题。

第二步，概率=满足情况数÷总的情况数。奇数有 1、3、5、7、9 五种情况，三个数都是奇数且有两个相同，因此总的情况数：第一步先从 5 个数中选择出两个奇数 C_5^2 ，第二步找出一个奇数出现两次，另一个单独出现的奇数选择顺序即可全部确定，有 $C_2^1 A_3^1$ 种，因此总的情况有 $C_5^2 \times C_2^1 A_3^1 = 60$ 种。

第三步，不超过两次即正确，可以分为两类，第一类为第一次输入即正确，概率为 $\frac{1}{60}$ ，第二类为第一次输



入错误（概率为 $1 - \frac{1}{60} = \frac{59}{60}$ ），且第二次输入正确，要从剩下 59 次输入 1 次即正确概率为 $\frac{1}{59}$ ，概率为

$$\frac{59}{60} \times \frac{1}{59} = \frac{1}{60}。将两类概率相加 \frac{1}{60} + \frac{1}{60} = \frac{1}{30}。$$

因此，选择 A 选项。

59.A、B 两地医院分别有库存呼吸设备 10 台和 6 台，现需要支援 C 地医院 9 台、D 地医院 7 台。已知从 A 地调运一台设备到 C 地和 D 地的运费分别为 400 元和 600 元，从 B 地调运一台设备到 C 地和 D 地的运费分别为 300 元和 700 元。如果总运费不能超过 7800 元，共有多少种调运方案？

A.3

B.4

C.5

D.6

正确答案：B

全站正确率：48%，易错项：C。

解析：解法一：第一步，本题考查最值优化问题。

第二步，根据题意可得 A 地与 B 地运输到 C 地相差 100 元，要使得费用少，尽可能 B 到 C；同理运输到 D 地尽可能 A 地到 D 地，不够的 B 地来补齐。最优的费用为 A 地运输到 D 地 7 个，运输到 C 地 3 个，B 地的全部运输到 C 地，共需要 $7 \times 600 + 3 \times 400 + 6 \times 300 = 7200$ （元）。

第三步，若 B 地运往 C 地少一台，A 地多往 C 地运一台，则 B 地多花 400，A 地少花 $600 - 400 = 200$ ，总运费多 200 元。7200 到 7800 可以取 7200、7400、7600、7800 四个值，一共有四种方案。

因此，选择 B 选项。

解法二：第一步，本题考查最值优化问题。

第二步，采用极值枚举法，从运输到 D 地的设备着手分析。

① 7 个 A 地设备到 D，其余到 C，共需要 $7 \times 600 + 3 \times 400 + 6 \times 300 = 7200 < 7800$ ，满足。

② 6 个 A 地设备和 1 个 B 地设备到 D，其余到 C，共需要 $6 \times 600 + 1 \times 700 + 4 \times 400 + 5 \times 300 = 7400 < 7800$ ，满足。

③ 5 个 A 地设备和 2 个 B 地设备到 D，其余到 C，共需要 $5 \times 600 + 2 \times 700 + 5 \times 400 + 4 \times 300 = 7600 < 7800$ ，满足。

④ 4 个 A 地设备和 3 个 B 地设备到 D，其余到 C，共需要 $4 \times 600 + 3 \times 700 + 6 \times 400 + 3 \times 300 = 7800 = 7800$ ，满足。共计四种。

因此，选择 B 选项。

60.某俱乐部选拔优秀选手参加游泳比赛，选手在规定时间内游完全程，就能获得参赛资格。已知有四分之一的选手获得了参赛资格，获得参赛资格选手的平均完成时间比规定时间快 6 秒，未获得参赛资格选



手的平均完成时间比规定时间慢 10 秒，所有选手的平均完成时间为 140 秒，则本次选拔的规定时间为多少秒？

- A.116
- B.125
- C.134
- D.139

正确答案：C

全站正确率：58%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查平均数问题，用赋值法解题。

第二步，赋值总选手为 4 人，那么获得参赛资格的选手为 $4 \times \frac{1}{4} = 1$ （人）。设选拔的规定时间为 t 秒，由题意有 $1 \times (t-6) + 3 \times (t+10) = 4 \times 140$ ，解得 $t=134$ 。

因此，选择 C 选项。

61.甲队参加四场篮球比赛，前两场均得分为第三场得分的 $\frac{3}{4}$ ，第四场得 72 分，是第三场得分的 0.9 倍。问甲队所有比赛平均每场得多少分？

- A.64
- B.66
- C.68
- D.72

正确答案：C

全站正确率：67%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查平均数问题。

第二步，第四场为 72 分，且是第三场的 0.9 倍，则第三场得分为 $72 \div 0.9 = 80$ （分）。前两场均得分为第三场的 $\frac{3}{4}$ ，即 $80 \times \frac{3}{4} = 60$ （分）。

第三步，四场比赛的平均得分为 $\frac{60 \times 2 + 80 + 72}{4} = 68$ （分）。

因此，选择 C 选项。

62.AB 两地间有县道连接，BC 两地间有高速公路连接，且 AB 间路程是 BC 间路程的 $\frac{3}{4}$ 。郭某从 A 地开车匀速前往 B 地，到 B 地后以 AB 间 2 倍的速度开往 C 地，共用时 2 小时 30 分。由 C 地返回 A 地时高速公路行驶速度不变，县道行驶速度比去程降低 $\frac{1}{3}$ ，则返程用时为：

- A.2 小时 45 分
- B.2 小时 50 分
- C.3 小时 10 分



D.3 小时 15 分

正确答案：D

全站正确率：16%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查行程问题。

第二步，赋 AB 间路程为 3，则 BC 间路程为 4；设去时 AB 间速度为 v ，则 BC 间速度为 $2v$ 。去时共用时 2 小时 30 分，即 150 分钟，有 $\frac{3}{v} + \frac{4}{2v} = 150$ ，解得 $v = \frac{1}{30}$ ，则 BC 间速度为 $\frac{1}{15}$ 。

第三步，返程时高速公路速度不变，即 BC 间速度不变，仍为 $\frac{1}{15}$ ；AC 间速度降低 $\frac{1}{3}$ ，变为 $\frac{1}{30} \times (1 - \frac{1}{3}) = \frac{1}{45}$ 。所用时间为 $3 \div \frac{1}{45} + 4 \div \frac{1}{15} = 3 \times 45 + 4 \times 15 = 195$ （分钟），即 3 小时 15 分钟。

因此，选择 D 选项。

63. 某工厂有甲、乙两个生产车间，每个工人的生产效率都相同。甲车间的总生产效率是乙车间的 1.5 倍；从甲车间调派 30 名工人到乙车间之后，甲车间的生产效率是乙车间的 1.2 倍。问需要从甲车间再调多少名工人到乙车间，两个车间的生产效率才能相同？

A.20

B.22

C.24

D.25

正确答案：D

全站正确率：27%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查基础应用题。

第二步，每人效率相同，则效率比即为人数比；分别设甲、乙车间初始人数为 $3x$ 、 $2x$ 。有 $3x - 30 = 1.2 \times (2x + 30)$ ，解得 $x = 110$ ，则甲车间初始人数为 330，乙车间初始人数为 220。

第三步，调派 30 人后，甲车间为 300 人，乙车间为 250 人，相差 50 人，要二者相同，需再从甲向乙调 25 人。

因此，选择 D 选项。

64. 超市采购一批食用油，其中玉米油每桶进价比花生油低 20%，若花生油利润定为进价的 24%，玉米油利润定为进价的 30%，则花生油比玉米油每桶售价高 10 元。问玉米油每桶比花生油进价低多少元？

A.10

B.15

C.24

D.25

正确答案：A



全站正确率：25%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查经济利润问题。

第二步，设每桶花生油进价为 $100x$ ，则每桶玉米油进价为 $80x$ ，列表如下：

	玉米油	花生油
进价	$80x$	$100x$
利润	$30\% \times 80x = 24x$	$24\% \times 100x = 24x$
售价	$80x + 24x = 104x$	$100x + 24x = 124x$

花生油比玉米油每桶售价高 10 元，有 $124x - 104x = 10$ ，解得 $x = 0.5$ 。

第三步，玉米油与花生油进价相差 $20x$ ，为 $20 \times 0.5 = 10$ （元）。

因此，选择 A 选项。

65. 某农场有 180 台收割机，每天可收割 x 吨水稻。现将 y 台收割机更换为新款收割机，生产效率比之前高 40%；剩余的收割机进行升级，生产效率可以提高 20%。如要求升级的收割机每天水稻收割总量不低于 $2x/3$ 吨，新款收割机每天水稻收割总量不低于 $3x/5$ 吨。则 y 的取值有多少种不同的可能性？

- A.2
- B.3
- C.4
- D.5

正确答案：B

全站正确率：46%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查工程问题。

第二步，令每台收割机初始效率为 1，则 x 对应为 180。 y 台收割机换为新款，效率提高为 1.4；剩余 $(180 - y)$ 台收割机，效率提高为 1.2。

第三步，由题意得
$$\begin{cases} 1.4y \geq \frac{3}{5} \times 180 \\ 1.2(180 - y) \geq \frac{2}{3} \times 180 \end{cases}$$
，整理得 $\frac{108}{1.4} \leq y \leq 80$ ，其中 $108 \div 1.4 \approx 77.1$ ， y 为整

数，取值有 78、79、80 三种。

因此，选择 B 选项。



66.某通信信道可以传输的信号由 1、2、3、4 四个数字组成，每组信号包含 4 个数字（可重复），且前两个数字必须为奇数。某次传输过程中共传输了 250 组信号，其中传输次数最多的信号传输了 x 次。问 x 的最小值为：

- A.2
- B.3
- C.4
- D.5

正确答案：C

全站正确率：42%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查最值问题。

第二步，前两位是奇数，则只能从 1 或 3 中选择，有 $2 \times 2 = 4$ 种，后两位有 $4 \times 4 = 16$ 种，故不同的信号有 $4 \times 16 = 64$ 种。

第三步，由于 $250 \div 64 = 3 \cdots 58$ ，故传输次数最多的信号最少传输 $3 + 1 = 4$ 次，即 x 的最小值为 4。

因此，选择 C 选项。

67.某课题小组由 8 个人组成，他们各自负责撰写书稿的一部分，完成后通过电子邮件传递书稿。问要让每个人都得到完整书稿，课题小组总共至少需要发送多少封邮件？（将同一封邮件同时抄送给 n 个人，视作发送 n 封邮件）

- A.14
- B.16
- C.36
- D.72

正确答案：A

全站正确率：9%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查最值问题。

第二步，将 8 个人编号为 1—8 号，由于 8 个人每个人负责不同的部分，故先让 2—8 号将自己负责的部分都发送给 1 号，需要发送 7 封邮件，之后让 1 号将完整的书稿同时抄送给 2—7 号，需要发送 7 封邮件，总共至少需要发送 $7 + 7 = 14$ 封邮件。

因此，选择 A 选项。

68.某企业在“十二五”期间第一年的营业额比上一年增长了 1.5 亿元，且往后每年的营业额增量都保持 1.5 亿元不变。已知该企业在“十四五”期间的营业额将是“十二五”和“十三五”期间营业额之和的 80%。问该企业在“十二五”到“十四五”期间的总营业额在以下哪个范围内？

- A.不到 300 亿元
- B.300~330 亿元



C.330~360 亿元

D.超过 360 亿元

正确答案：C

全站正确率：41%，易错项：B。

解析：解法一：第一步，本题考查数列问题。

第二步，“十二五”期间指 2011—2015 年，“十三五”期间指 2016—2020 年，“十四五”期间指 2021—2025 年，根据题意可知，营业额是公差为 1.5 亿元的等差数列，设 2011 年营业额为 x 亿元，利用等差数列通项公式可知，2020 年为 $x + (10-1) \times 1.5 = x + 13.5$ ，2021 年为 $x + 15$ ，2025 年为 $x + (15-1) \times 1.5 = x + 21$ 。

第三步，根据“十四五”期间营业额是“十二五”期间和“十三五”期间营业额之和的 80%，可得

$\frac{x + 15 + x + 21}{2} \times 5 = \frac{x + x + 13.5}{2} \times 10 \times 80\%$ ，解得 $x = 12$ 。则该企业在“十二五”到“十四五”期间的总营业额为 $\frac{x + x + 21}{2} \times 15 = \frac{45}{2} \times 15 = 337.5$ 亿元，在 330~360 亿元范围内。

因此，选择 C 选项。

解法二：第一步，本题考查数列问题。

第二步，“十二五”期间指 2011—2015 年，“十三五”期间指 2016—2020 年，“十四五”期间指 2021—2025 年，根据题意可知，每年的营业额是公差为 1.5 亿元的等差数列，可推知每个五年规划的营业额也成等差数列，公差为 $1.5 \times 5 = 7.5$ ，设“十三五”期间营业额为 x 亿元，则“十二五”期间营业额为 $x - 37.5$ ，“十四五”期间营业额为 $x + 37.5$ ，根据“十四五”期间营业额是“十二五”期间和“十三五”期间营业额之和的 80%，可得 $x + 37.5 = (x - 37.5 + x) \times 80\%$ ，解得 $x = 112.5$ 。故该企业在“十二五”到“十四五”期间的总营业额为 $x - 37.5 + x + x + 37.5 = 3x = 3 \times 112.5 = 337.5$ （亿元），在 330~360 亿元范围内。

因此，选择 C 选项。

69.研究人员在 A、B、C、D、E 五块试验田中种植甲、乙、丙、丁、戊五种作物，每块试验田只种一种作物，每年都在所有的安排中随机挑选一种进行种植。问在连续的 3 年中，A 试验田至少 2 年种植同一种作物的概率为：

A.36%

B.48%

C.52%

D.64%

正确答案：C

全站正确率：42%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查概率问题。

第二步，正向求解情况数较多，考虑逆向概率，A 试验田至少 2 年种植同一种作物的逆向是 A 试验田每年种植的作物都不相同，分步考虑，第一年 A 试验田种植任意一种都可以，概率为 1，第二年种植作物不能



跟第二年相同，概率为 $\frac{4}{5}$ ，第三年种植作物不能跟前两年相同，概率为 $\frac{3}{5}$ ，故 A 试验田每年种植的作物都不相同的概率为 $1 \times \frac{3}{5} \times \frac{4}{5} = 48\%$ ，A 试验田至少 2 年种植同一农作物的概率为 $1 - 48\% = 52\%$ 。

因此，选择 C 选项。

70. 由于采用了新的种植技术，某种农产品的产量和品质都得到了提升。在平均每亩增产 25% 的同时，每千克售价也增加了 20%。尽管每亩生产成本增加了 35%，但每亩利润也增加了 100%。问采用新种植技术后，每亩利润占每亩销售收入的比例在以下哪个范围内？

- A. 不到 25%
- B. 25%~35%
- C. 35%~45%
- D. 超过 45%

正确答案：B

全站正确率：50%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查经济利润问题。

第二步，设种植农产品 1 亩，如下表：

	每亩产量 (千克)	每千克售价	总售价
采用新技术前	x	y	xy
采用新技术后	1.25x	1.2y	1.5xy

设采用新技术前总成本为 a，则采用新技术后总成本为 1.35a，根据每亩利润比之前增加了 100% 列方程：2

$(xy - a) = 1.5xy - 1.35a$ ，解得 $a = \frac{10}{13}xy$ ，采用新种植技术后，每亩利润为 $1.5xy - 1.35a = \frac{6}{13}xy$ ，每亩利润占每亩销售收入的比例为 $\frac{6}{13}xy \div 1.5xy = \frac{4}{13} \approx 30.7\%$ 。

因此，选择 B 选项。

71. 甲、乙、丙从长 360 米的圆形跑道上的不同点同时出发，沿顺时针方向匀速跑步。3 分钟后甲追上乙，又过 1 分 30 秒后丙也追上乙，又过 3 分 30 秒后丙追上甲，又过 5 分 30 秒后丙第二次追上乙。问出发时甲在乙身后多少米？

- A. 48
- B. 84
- C. 108
- D. 144

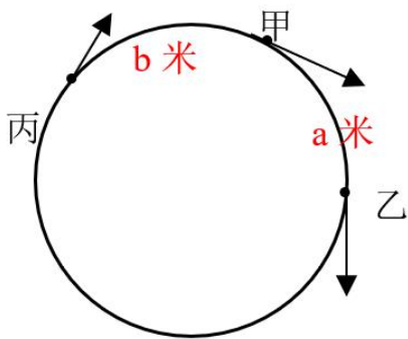


正确答案：B

全站正确率：40%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查行程问题，属于相遇追及类。

第二步，根据题目中的追及顺序，可知最开始时甲乙丙的出发点如图所知，设甲乙之间的距离为 a 米，甲丙之间的距离为 b 米。1分30秒=1.5分钟，3分30秒=3.5分钟，5分30秒=5.5分钟。



根据“3分钟后甲追上乙”，可得 $a = (v_{甲} - v_{乙}) \times 3$ ①；根据“又过1分30秒后丙也追上乙”，可得 $a + b = (v_{丙} - v_{乙}) \times (3 + 1.5)$ ②；根据“又过3分30秒后丙追上甲”，可得 $b = (v_{丙} - v_{甲}) \times (3 + 1.5 + 3.5)$ ；根据“又过5分30秒后丙第二次追上乙”，环形追及问题，每追上一次就多走一圈，丙从第一次追上乙到第二次追上乙，共用时 $3.5 + 5.5 = 9$ 分钟，可列式 $360 = (v_{丙} - v_{乙}) \times 9$ ，解得 $v_{丙} - v_{乙} = 40$ ，代入②式可得 $a + b = 40 \times 4.5 = 180$ ③。

$8 \times ① + 3 \times ②$ 可得： $8a + 3b = 24(v_{丙} - v_{乙}) = 960$ ④，联立③④可解得 $a = 84$ ， $b = 96$ 。故甲在乙身后84米。因此，选择B选项。

72.小王开车以80千米/小时的速度向北行驶，发现一辆在直线轨道上匀速行驶的火车车头始终位于自己的正西方，且逐渐变远。已知该火车的速度为160千米/小时，问小王行驶1分钟后，火车车头与自己的距离将增加多少千米？

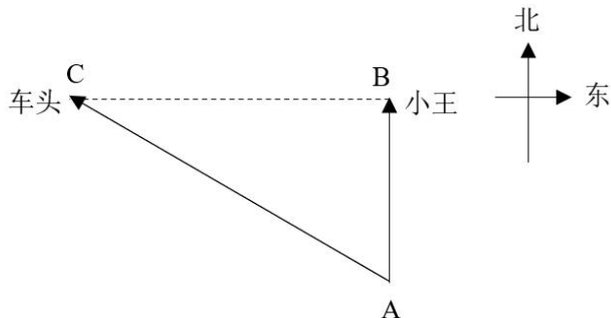
- A. $\sqrt{2}$
- B. $\sqrt{3}$
- C. $\frac{4\sqrt{3}}{3}$
- D. $2(\sqrt{3} - 1)$

正确答案：C

全站正确率：51%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查几何问题，属于平面几何类。

第二步，根据题意可画图如下， $\triangle ABC$ 为直角三角形。



小王速度为 80 千米/小时，火车速度为 160 千米/小时，相同时间内，路程与速度成正比，则 $AC=2BC$ ，故在直角三角形 ABC 中， $BC=\sqrt{3}AB$ 。

第三步，小王 1 分钟行驶 $AB = \frac{1}{60} \times 80 = \frac{4}{3}$ 千米，最开始距离为 0，此时火车头距离小王 $\sqrt{3} \times \frac{4}{3} = \frac{4\sqrt{3}}{3}$ 米，即增加 $\frac{4\sqrt{3}}{3}$ 米。

因此，选择 C 选项。

73. 一块长方形土地的周长为 260 米，面积为 3600 平方米。将该土地划分成边长 10 米的小正方形土地。现从中选取 3 块，使得任意两块既不同行也不同列。问有多少种不同的选取方式？

- A. 不到 200 种
- B. 200—400 种
- C. 400—800 种
- D. 超过 800 种

正确答案：D

全站正确率：7%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查排列组合问题和几何问题的杂糅。

第二步，设该长方形长为 a ，宽为 b ，那么由题意有 $(a+b) \times 2=260$ ①， $ab=3600$ ②，由①得 $b=130-a$ ，代入②式可得 $a=40$ ， $b=90$ 。将该土地划分为 10×10 的小正方形，则长可以划分 9 个，宽可以划分 4 个，一共 $4 \times 9=36$ （个）。

第三步，分步选取土地，第一步任意选一个，有 36 种选择方式；第二步先去掉第一个正方形土地所在的行和列，共有 $9+4-1=12$ （个），还剩 $36-12=24$ （个），从中任选一个，有 24 种选择方式；第三步再去掉第二个正方形土地所在的行和列，共有 $(9-1) + (4-1) - 1=10$ （个），还剩 $24-10=14$ （个），从中任选一个，有 14 种选择方式。但注意选小正方形没有顺序，比如 abc 和 cba 是一种选法，因此需要去重复，每 3 个小正方形都有 $A_3^3=6$ 种重复方式，因此共有 $36 \times 24 \times 14 \div 6=6 \times 24 \times 14=144 \times 14 > 800$ （种）。

因此，选择 D 选项。



74. 某次考试有 n 名考生参加，所有考生的成绩都不同。成绩比小张好的考生和成绩比小李差的考生人数之和为 x ，成绩比小张差的考生和成绩比小李好的考生人数之和为 $1.5x$ 。问 n 的值为：

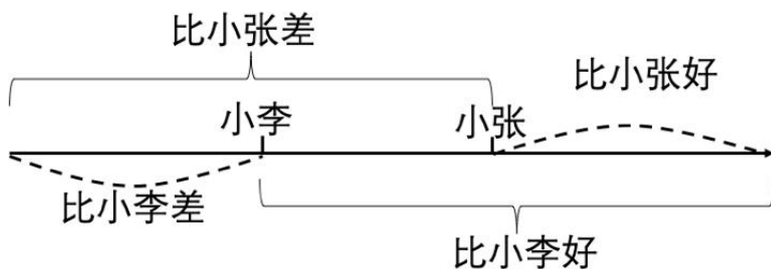
- A. $1.25x - 1$
- B. $1.25x + 1$
- C. $1.25x - 2$
- D. $1.25x + 2$

正确答案：B

全站正确率：40%，易错项：C。

解析：解法一：第一步，本题考查基础应用题，用图示法解题。

第二步，本题可结合数轴以更清晰地看出人数：



(“比小张好” + “比小李差”) + (“比小张差” + “比小李好”) = $x + 1.5x =$ (“比小张好” + “比小张差”) + (“比小李差” + “比小李好”) = (总数 - 小张) + (总数 - 小李) = 总数 $\times 2 - 2$ 。可知总数 = $(2.5x + 2) \div 2 = 1.25x + 1$ 。

因此，选择 B 选项。

解法二：第一步，本题考查基础应用题，用赋值法解题。

第二步，设共有 11 名考生，小张是第 4 名，小李是第 6 名。那么 $x = 3 + 5 = 8$ ， $1.5x = 7 + 5 = 12$ ，符合题意。那么总人数 = $1.25 \times 8 + 1$ ，与 B 符合。

因此，选择 B 选项。

75. 商店销售某款橡皮，有每盒 3 块、每盒 5 块和每盒 10 块三种不同的包装，且只能整盒出售而不能拆散。某日卖出这款橡皮不到 50 盒，且当日任意 2 名顾客购买的橡皮块数都不相同。问当天最多有多少名顾客购买了这款橡皮？

- A. 17
- B. 18
- C. 19
- D. 20

正确答案：B

全站正确率：38%，易错项：C。

解析：解法一：第一步，本题考查最值问题，用枚举法解题。

第二步，题干要求购买橡皮的顾客尽可能多，而卖出橡皮不到 50 盒，故构造每位顾客购买的盒数尽可能少，



首先考虑购买 1 盒的顾客，由于任意 2 名顾客购买的橡皮块数都不相同，故购买 1 盒的顾客可能的橡皮块数有 3 种（3，5，10），购买 1 盒的顾客最多有 3 名；其次考虑购买 2 盒的顾客，可能的橡皮块数有 5 种（3+3=6，3+5=8，3+10=13，5+10=15，10+10=20），购买 2 盒的顾客最多有 5 名；再次考虑购买 3 盒的顾客，可能的橡皮块数有 7 种（3+3+3=9，3+3+5=11，3+3+10=16，3+5+10=18，3+10+10=23，5+10+10=25，10+10+10=30），购买 3 盒的顾客最多有 7 名，由于卖出的橡皮不到 50 盒，故购买 4 盒的顾客最多有 $\frac{50 - 1 \times 3 - 2 \times 5 - 3 \times 7}{4} = \frac{16}{4} = 4$ 名，最多有 3 名，故当天最多有 $3+5+7+3=18$ 名。

因此，选择 B 选项。

解法二：第一步，本题考查最值问题与排列组合的杂糅。

第二步，题干要求购买橡皮的顾客尽可能多，而卖出橡皮不到 50 盒，故构造每位顾客购买的盒数尽可能少。

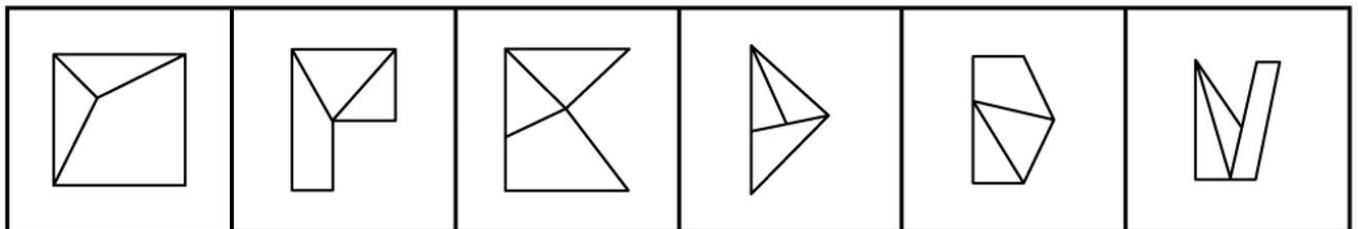
先不考虑重复的总数，购买 1 盒有 $C_3^1=3$ 种总块数；购买 2 盒有 $C_3^2 + C_3^1=6$ 种总块数；购买 3 盒有 $C_3^1 + C_3^2 A_2^2 + 1=10$ 种总块数。这其中 2 个 5 之和与 10 重复，则重复了 $1+C_3^1=4$ 种。共计 $3+6+10-4=15$ 名。

第三步，由于卖出的橡皮不到 50 盒最多为 49 盒，15 名顾客已经购买了 $3+10+21=34$ （盒），那么最多再卖 15 盒，故购买 4 盒的顾客最多有 $15 \div 4=3.75$ 名，最多有 3 名（肯定可以互不相同），故当天最多有 $15+3=18$ 名。

因此，选择 B 选项。

四、判断推理

76. 从所给的四个选项中，去掉哪一个后，剩下的图形序列可以呈现一定的规律性？



A

B

C

D

正确答案：B

全站正确率：65%，易错项：C。

解析：第一步，观察特征。

图形组成不同，考虑数量类或属性类。每个图形均由 3 个面组成，考虑面的形状。

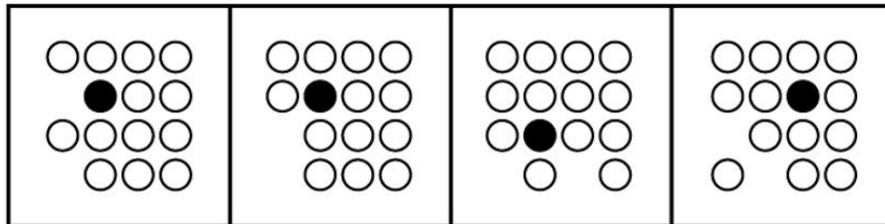
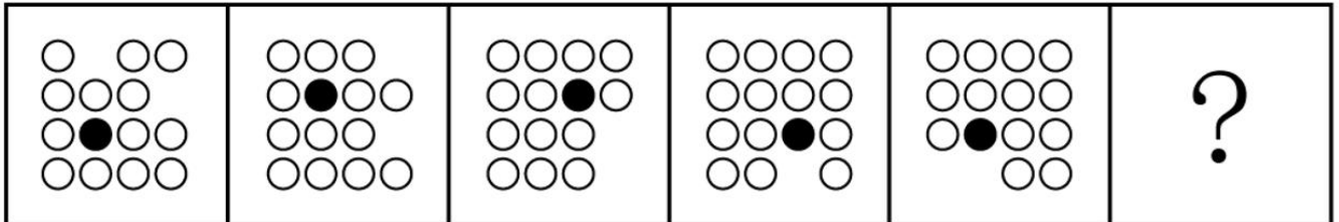
第二步，一条式，从左向右找规律。



所有图形中均由 3 个面组成，其中三角形面的个数分别为 2、2、2、3、2、2，去掉 B 项后三角形面的数量均为 2。

因此，选择 B 选项。

77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A

B

C

D

正确答案：A

全站正确率：73%，易错项：B。

解析：第一步，观察特征。

图形组成相同，空白位置和黑球的位置发生变化，考虑动态位置类平移。

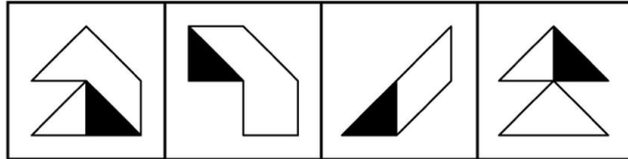
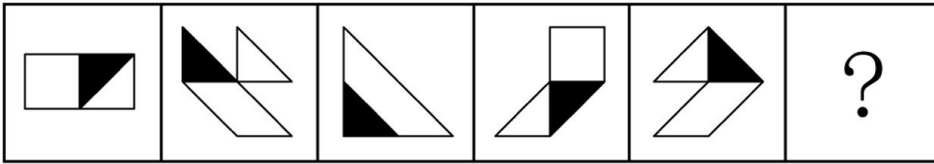
第二步，一条式，从左向右找规律。

如下图所示，对图中的两个空白位置 1、2 进行标记，空白位置 1 沿着外部依次顺时针移动 2 个位置，空白位置 2 沿着外部依次顺时针移动 1 个位置，黑球在内部依次顺时针移动 1 个位置。依此规律，只有 A 项符合。

因此，选择 A 选项。



78.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

正确答案：D

全站正确率：65%，易错项：C。

解析：第一步，观察特征。

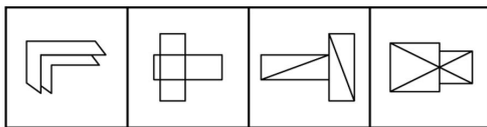
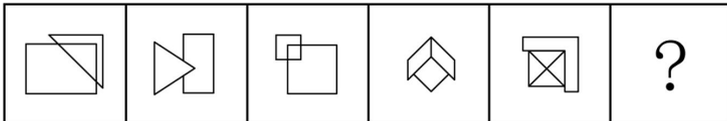
图形组成不同，考虑数量类或属性类。每个图形中均存在黑色和白色的区域，考虑二者的面积关系。

第二步，一条式，从左向右找规律。

题干所有图形中黑色区域的面积均为白色区域面积的 $\frac{1}{3}$ ，依此规律，问号处应选择黑色区域面积是白色区域面积 $\frac{1}{3}$ 的选项，只有 D 项符合。

因此，选择 D 选项。

79.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

正确答案：D

全站正确率：50%，易错项：B。

解析：第一步，观察特征。

图形组成不同，考虑数量类或属性类。图形较为规整，考虑属性类对称性。

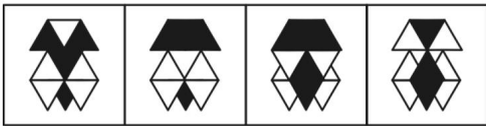
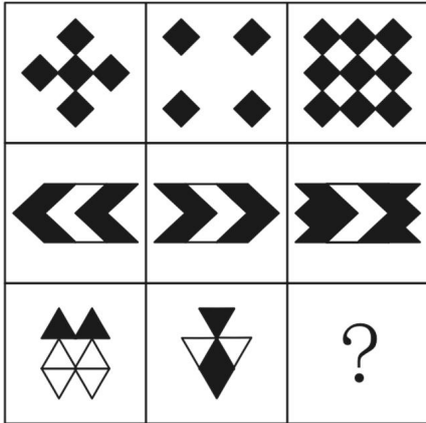
第二步，一条式，从左向右找规律。

题干所有图形均为轴对称图形，且对称轴的方向依次顺时针旋转 45° ，所以问号处的图形应为轴对称图形，且对称轴方向应为横向，排除 A、C 项；进一步观察，发现图形的对称轴均与原图有 3 个公共点，排除 B 项。

因此，选择 D 选项。



80.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



A B C D

正确答案：C

全站正确率：75%，易错项：B。

解析：第一步，观察特征。

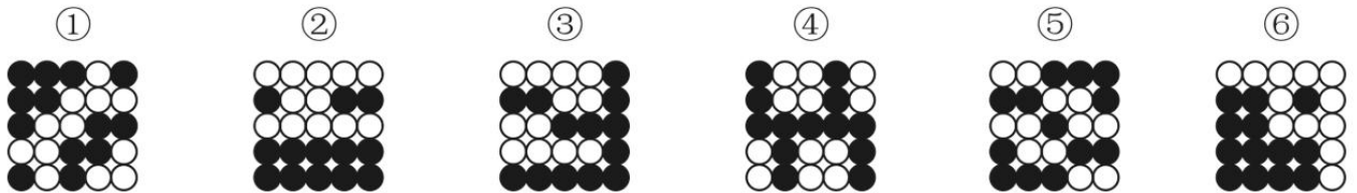
图形组成相似，考虑样式类规律。每一行中的第三个图形均与前两个有相似之处，考虑样式类运算。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行中，将第二个图形覆盖至第一个图形上得到第三个图形；第二行经验证符合此规律；第三行中，将第二个图形覆盖至第一个图形上，得到C项。

因此，选择C选项。

81.把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



A.①③④，②⑤⑥

B.①③⑤，②④⑥

C.①②⑥，③④⑤

D.①④⑥，②③⑤

正确答案：C

全站正确率：61%，易错项：D。



解析：第一步，观察特征。

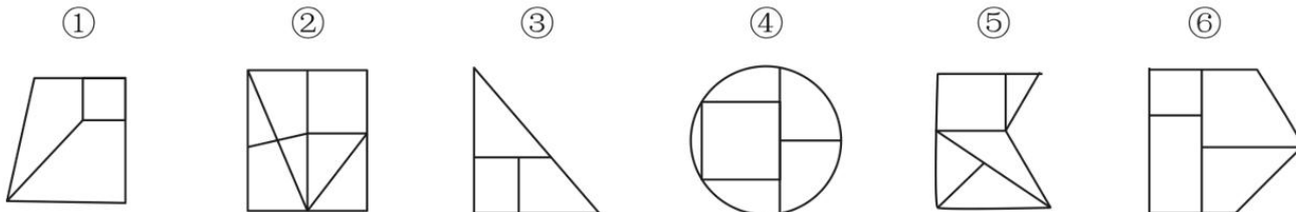
图形组成不同，考虑数量类或属性类。白色区域较为规整，考虑属性类对称性。

第二步，根据规律进行分组。

图形①②⑥中白球组成的区域为轴对称图形，图形③④⑤中白球组成的区域为中心对称图形，分为两组。

因此，选择 C 选项。

82.把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



A.①③④，②⑤⑥

B.①③⑥，②④⑤

C.①②⑤，③④⑥

D.①④⑥，②③⑤

正确答案：B

全站正确率：51%，易错项：C。

解析：第一步，观察特征。

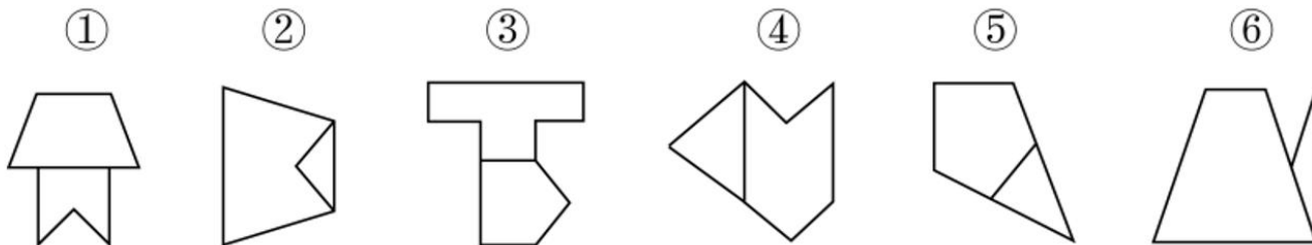
图形组成不同，考虑数量类或属性类。每个图形中均存在正方形，考虑数量类面。

第二步，根据规律进行分组。

图形①③⑥中的最小面是正方形，图形②④⑤中的最大面是正方形，分为两组。

因此，选择 B 选项。

83.把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



A.①②③，④⑤⑥

B.①②⑤，③④⑥

C.①②④，③⑤⑥

D.①④⑥，②③⑤

正确答案：B



全站正确率：71%，易错项：C。

解析：第一步，观察特征。

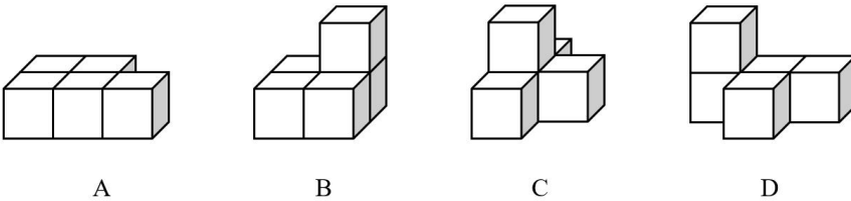
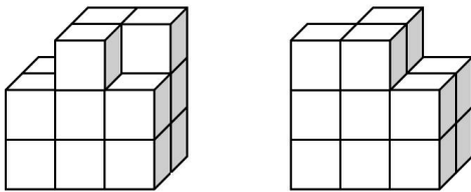
图形组成不同，考虑数量类或属性类。每个图形均由两个对称图形组成，考虑属性类对称性。

第二步，根据规律进行分组。

图形①②⑤中的两个面的对称轴方向相同，图形③④⑥中的两个面的对称轴方向垂直，分为两组。

因此，选择 B 选项。

84.下面①和②分别是给定立体图形的正视图和后视图，此立体图形由三块完全相同的图形构成，则该图形是：



正确答案：B

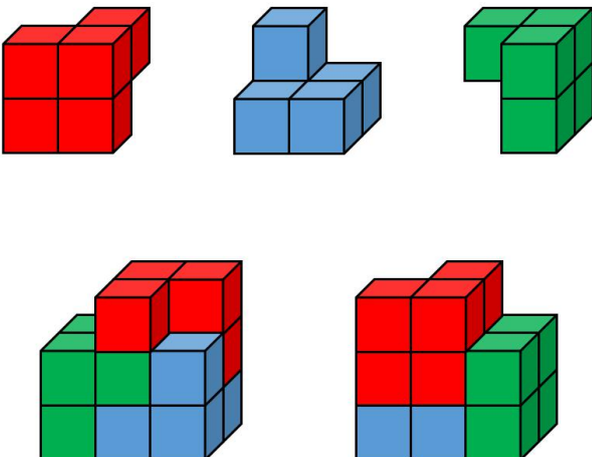
全站正确率：17%，易错项：C。

解析：第一步，明确设问方式。

选择可以由 3 个相同的图形组成该立体图形的选项。

第二步，分析选项。

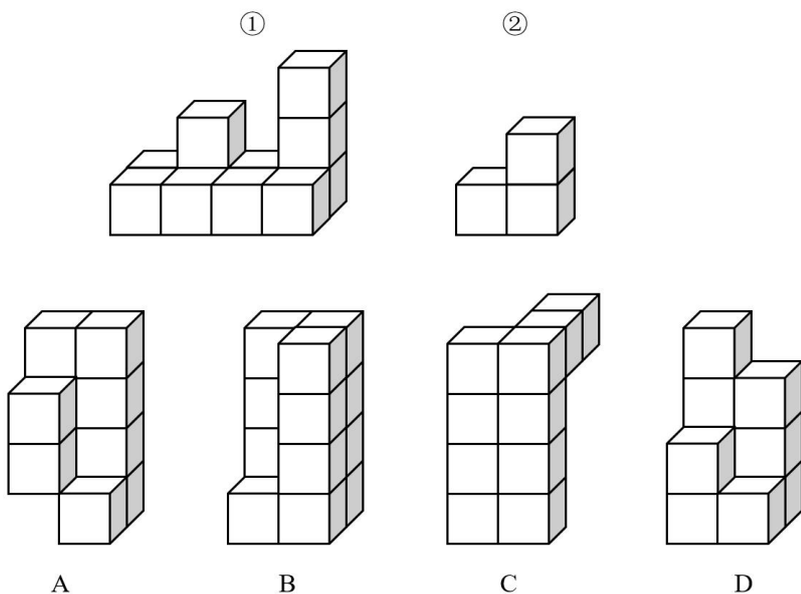
四个选项中，只有 B 项可以组成该立体图形，如下图所示：



因此，选择 B 选项。



85.下列哪个选项可与①和②组成一个长方体？



正确答案：D

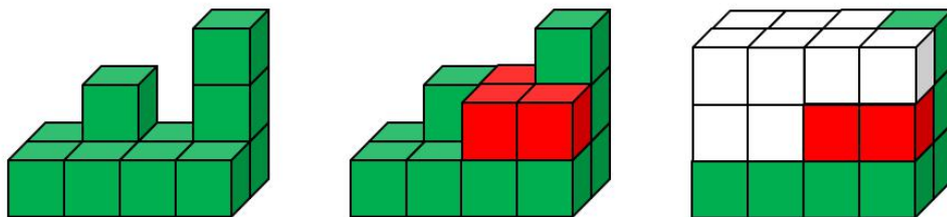
全站正确率：43%，易错项：C。

解析：第一步，明确提问方式。

选择可以和①、②组成长方体的选项。

第二步，分析选项。

D项可以和①、②组成长方体，组合方式如下图所示：



因此，选择D选项。

86.经验假说是根据观察或实验的种种结果及已有的科学原理对事物现象及其规律所作出的推测性解释；而理论假说则是通过直觉、想象、抽象等思维过程对事物现象及其规律所作出的推测性解释。

根据上述定义，下列属于理论假说的是：

- A.伽利略通过多次斜面实验，提出了惯性概念
- B.哥德巴赫通过对数字规律的考察，提出了哥德巴赫猜想
- C.贝塞尔发现天狼星的运动具有周期性偏差，提出了天狼星有伴星的猜测
- D.哥白尼在不同的时间和地点观察行星，发现每颗行星运行情况都不相同，提出了日心说



正确答案：C

全站正确率：28%，易错项：B。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“理论假说”，其关键信息为：

直觉、想象、抽象等思维过程对事物现象及其规律所作出的推测性解释。

第三步，辨析选项。

A项：伽利略通过多次斜面实验，是经验假说中的实验，没有利用“直觉、想象、抽象等思维过程”，不符合定义；

B项：哥德巴赫通过对数字规律的考察，提出了哥德巴赫猜想，是经验假说，没有利用“直觉、想象、抽象等思维过程”，不符合定义；

C项：贝塞尔发现天狼星的运动具有周期性偏差是理论假说中的思维过程，提出天狼星有伴星的猜测是一种推测性解释，满足理论假说的关键信息，符合定义；

D项：哥白尼观察行星，是经验假说中的观察，提出了日心说符合经验假说中的“已有的科学原理对事物现象及其规律所作出的推测型解释”，不是理论假说，不符合定义。

因此，选择C选项。

87.并提是古代汉语中常见的一种修辞方法，为了使句子紧凑，文辞简练，把本来应该用两个短语或者句子表达的内容，合并为一个短语或句子。合并时把相同的成份放在一起，使短语或句子的前后两部分有一种分别相承的关系。

根据上述定义，下列没有使用并提修辞手法的是：

A.《论衡·明雩》：“尧、汤水旱。”

B.《长恨歌》：“行宫见月伤心色，夜雨闻铃肠断声。”

C.《孟子·离娄上》：“继之以规矩准绳，以为方圆平直。”

D.《颜氏家训·风操篇》：“父之遗书，母之杯圈，感其手口之泽，不忍读用。”

正确答案：C

全站正确率：16%，易错项：B。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

①合并为一个短语或句子；

②合并时把相同的成份放在一起，使短语或句子的前后两部分有一种分别相承的关系。

第三步，辨析选项。

A项：“尧、汤水旱”是指尧遭洪水，汤遭大旱，并没有相同成份放在一起，也没有相承关系，不符合关键信息①②，不符合定义；

B项：“行宫见月伤心色，夜雨闻铃肠断声”是指在行宫看见月色就伤心，夜里听到铃声就断肠痛苦，寄



托的是唐玄宗对杨贵妃的思念和哀情，没有合并相同成份，不符合关键词①②，不符合定义；

C项：“继之以规矩准绳，以为方圆平直”需要用规矩和准绳为标准，才能知道是方圆和平直，这句话中规矩准绳的意思一致，方圆平直的意思一致，相同成份合并在一起，句子前后起到了相承关系，符合关键信息①②，符合定义；

D项：“父之遗书，母之杯圈，感其手口之泽，不忍读用”是指：父亲留下的书籍，母亲用过的杯圈，觉得上面有汗水和唾水，就不忍再阅读使用，没有合并相同成份，也没有体现相承的关系，不符合关键信息①②，不符合定义。

因此，选择C选项。

拓展

“欲知平直，则必准绳；欲知方圆，则必规矩”意即若想知道平直与否，就必须借助水准墨线；若想知道方圆与否，就必须借助圆规矩尺。

88.防御性倾听是只在沟通过程中，当讯息接收方察觉对方话语中的指责时，所做出的自我保护性的回应，例如否认、辩解、攻击等。

根据上述定义，当甲被乙指责做事不认真时，下列甲的回应中不属于防御性倾听的是：

- A. “你比我做事还不认真”
- B. “你知道我做事一向很认真”
- C. “最近身体不好，没办法全力以赴”
- D. “很抱歉，由于我不认真，给你带来了麻烦”

正确答案：D

全站正确率：87%，易错项：C。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

指在沟通过程中，当讯息接收方察觉对方话语中的指责时，所做出的自我保护性（如否认、辩解、攻击等）的回应。

第三步，辨析选项。

第三步，辨析选项。

A项：甲回应“你比我做事还不认真”，符合“做出的自我保护性（如否认、辩解、攻击等）的回应”，符合定义；

B项：甲回应“你知道我做事一向很认真”，符合“做出的自我保护性（如否认、辩解、攻击等）的回应”，符合定义；

C项：甲回应“最近身体不好，没办法全力以赴”，符合“做出的自我保护性（如否认、辩解、攻击等）的回应”，符合定义；

D项：甲回应“很抱歉，由于我不认真，给你带来了麻烦”，是真诚的道歉，不符合“做出的自我保护性



（如否认、辩解、攻击等）的回应”，不符合定义。

因此，选择 D 选项。

89.当事人适格是指就特定的诉讼，有资格以自己的名义成为原告或被告的成年人或法人，因而成为受本案例判决拘束的当事人，当事人非适格是指有缺陷的诉讼当事人，这种缺陷是指当事人因与特定诉讼标的没有事实上或法律上的关系，既不是该诉讼标的的权利或法律关系主体，也没有诉讼担当人的资格（比如失去财产管理与处分权等），对该诉讼根本没有诉讼实施权。

根据上述定义，下列选项中，“甲”为当事人适格的是：

A.甲 13 岁，在放学路上被该校高年级学生乙殴打致伤，甲起诉乙

B.甲与乙婚后育有一女丙，离婚后丙由乙抚养，甲一直未支付抚养费，于是乙起诉甲

C.甲公司进行一项公共工程，路人乙因甲公司施工不当而摔倒，造成右臂骨折，后乙起诉甲公司要求国家赔偿

D.甲公司向乙公司借款 100 万，后向丙公司购买 300 万汽车一辆，甲将 100 万借款作为支付丙的分期付款的头期款，后甲公司破产，乙将甲列为被告

正确答案：B

全站正确率：70%，易错项：C。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

多定义，考查“当事人适格”，其关键信息为：

①就特定的诉讼，有资格以自己的名义成为原告或被告的成年人或法人；

②因而成为受本案例判决拘束的当事人。

第三步，辨析选项。

A 项：甲只有 13 岁，不符合“有资格以自己的名义成为原告或被告的成年人或法人”，不符合定义；

B 项：甲一直未支付抚养费，符合“就特定的诉讼，有资格以自己的名义成为原告或被告的成年人或法人”，且甲是“受本案例判决拘束的当事人”，符合定义；

C 项：乙起诉甲公司要求国家赔偿，甲不是“受本案例判决拘束的当事人”，不符合定义；

D 项：破产的甲公司已经没有诉讼担当人的资格（比如失去财产管理与处分权等），不符合定义。

因此，选择 B 选项。

90.感觉营销是指企业以产品或服务为载体，利用人们的感受器（眼、耳、鼻、口、指等）对光线、色彩、声音、气味等基本刺激的直接反应为消费者创造出一种心理舒适与精神满足，从而达到营销目的的营销方式。

根据上述定义，下列不属于感觉营销的是：

A.某面包店将新出炉的面包拿给过路群众免费试吃，不少人觉得好吃进店购买



B.某影院开了一家爆米花店，爆米花飘香四溢，即使是刚用过餐的顾客也觉得十分诱人，会购买一大桶带进放映厅

C.咖啡店通常光线较暗，并播放曲调舒缓的音乐，这样会给顾客带来一种独立的空间感和自在感，让更多顾客喜欢这里

D.人们往往倾向于填补图形中缺少的部分，如被遮住的一部分文字或图形等，许多公司正是利用这一点来鼓励人们参与活动，宣传自己的产品

正确答案：D

全站正确率：78%，易错项：C。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息

①企业以产品或服务为载体；

②利用人们的感受器（眼、耳、鼻、口、指等）对光线、色彩、声音、气味等基本刺激的直接反应为消费者创造出一种心理舒适与精神满足；

③达到营销目的的营销方式。

第三步，辨析选项。

A项：面包店将面包拿给过路群众免费试吃，符合“企业以产品或服务为载体”“利用人们的感受器（眼、耳、鼻、口、指等）对光线、色彩、声音、气味等基本刺激的直接反应为消费者创造出一种心理舒适与精神满足”，符合定义；

B项：影院爆米花店的爆米花飘香四溢，促使顾客购买，符合“企业以产品或服务为载体”“利用人们的感受器（眼、耳、鼻、口、指等）对光线、色彩、声音、气味等基本刺激的直接反应为消费者创造出一种心理舒适与精神满足”，符合定义；

C项：咖啡店光线暗，播放音乐，给顾客带来一种独立的空间感和自在感，符合“企业以产品或服务为载体”“利用人们的感受器（眼、耳、鼻、口、指等）对光线、色彩、声音、气味等基本刺激的直接反应为消费者创造出一种心理舒适与精神满足”，符合定义；

D项：公司利用人们倾向于填补图形中缺少的部分，不符合“利用人们的感受器（眼、耳、鼻、口、指等）对光线、色彩、声音、气味等基本刺激的直接反应为消费者创造出一种心理舒适与精神满足”，不符合定义。

因此，选择D选项。

91.皈依者狂热是指后来皈依的教众比生于信教家庭的教众（老信徒）更加虔诚或诸如此类的社会现象。根据上述定义，下列不属于皈依者狂热的是：

A.英国的餐桌礼仪来自于法国，但后来英国人对餐桌礼仪的讲究程度却远胜于法国人

B.通过多年申请，韩国人小金终于获得美国绿卡，他人认为自己比任何人更像美国人了

C.老张以前只在超市买东西，今天第一次接触网购，一口气在网上买了几万元的商品

D.罗恩原籍德国，加入中国国籍后，致力于研究史书典籍，比很多中国人更热爱中国历史



正确答案：C

全站正确率：73%，易错项：B。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

后来皈依的教众比生于信教家庭的教众（老信徒）更加虔诚。

第三步，辨析选项。

A项：英国的餐桌礼仪来自法国，英国属于“后来皈依的教众”，法国属于“老信徒”，但英国人比法国人更讲究餐桌礼仪，符合“后来皈依的教众比生于信教家庭的教众（老信徒）更加虔诚”，符合定义；

B项：小金拿到美国绿卡，属于“后来皈依的教众”，但是自认为比任何人（包括美国人）更像美国人，符合“后来皈依的教众比生于信教家庭的教众（老信徒）更加虔诚”，符合定义；

C项：老张以前只在超市买东西，第一次网购购买了几万元商品，可能是因为商品跟为划算，没有体现后来是否仍然热衷于网购，也没有涉及与以前喜欢网购的人的对比，没有体现“更加虔诚”，不符合定义；

D项：罗恩加入中国国籍，属于“后来皈依的教众”，比很多中国人更热爱中国历史，符合“后来皈依的教众比生于信教家庭的教众（老信徒）更加虔诚”，符合定义。

因此，选择C选项。

92. 虚假同感偏差又叫作虚假一致性偏差，是指人们常常高估或夸大自己的信念、判断及行为的普遍性，它是人们坚信自己信念、判断正确性的一种方式。

根据上述定义，下列不属于虚假同感偏差的是：

- A. 他以为别人都是善良的
- B. 这个青椒很好吃，我特意给你点的
- C. 我是他的粉丝，我同学肯定也很喜欢他
- D. 我支持这个做法，反对的人脑子不正常

正确答案：A

全站正确率：51%，易错项：B。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

①人们常常高估或夸大自己的信念、判断及行为的普遍性；

②人们坚信自己信念、判断正确性的一种方式。

第三步，辨析选项。

A项：他以为别人都是善良的，是对别人的一种看法，不符合定义；

B项：青椒很好吃，符合“坚信自己信念、判断正确性的一种方式”，符合定义；

C项：根据自己是他的粉丝得到其同学肯定也很喜欢他，符合“高估或夸大自己的信念、判断及行为的普遍性”“坚信自己信念、判断正确性的一种方式”，符合定义；

D项：我支持这个做法，反对的人脑子不正常，符合“高估或夸大自己的信念、判断及行为的普遍性”“坚



信自己信念、判断正确性的一种方式”，符合定义。

因此，选择 A 选项。

93.同时履行抗辩权，是指当事人互负债务，没有先后履行顺序的，应当同时履行。一方在对方履行之前有权拒绝其履行的请求。一方在对方履行债务不符合约定时，有权拒绝其相应的履行请求。

根据上述定义，下列属于行使同时履行抗辩权的是：

- A.甲从乙处购买汽车一辆，在甲没有支付价款前，乙不交付汽车
- B.甲、乙约定各自出资 100 万成立丙公司，甲没有出资前，乙也不予出资
- C.甲向乙借用了相机，随后乙向甲借用了手机，甲未归还相机，乙不归还手机
- D.甲、乙约定甲免费赠送乙一幅名画，在乙没有支付运费之前，甲不予交付给乙

正确答案：C

全站正确率：51%，易错项：A。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选是题。

第二步，找关键信息。

当事人互负债务，没有先后履行顺序的，应当同时履行。

第三步，辨析选项。

A 项：当事人甲和乙，只有甲负债务而乙没有负债，不符合“当事人互负债务”，不符合定义；

B 项：甲和乙准备出资成立公司，未体现“当事人互负债务”，不符合定义；

C 项：甲借乙相机，乙借甲手机，且都未归还，体现了“当事人互负债务，没有先后履行顺序”，符合定义；

D 项：甲免费赠送乙名画未体现负债，不符合“当事人互负债务”，不符合定义。

因此，选择 C 选项。

94.形成权是指依权利人一方的意思而使法律关系发生、内容变更或消灭的权利。

根据上述定义，下列不属于行使形成权的是：

- A.甲追回六岁儿子给网络主播的打赏
- B.甲按照合同约定从乙处采购一批手机
- C.甲因乙违约，按照合同约定要求解除合同
- D.甲因乙婚前未告知其有重大疾病而请求撤销婚姻

正确答案：B

全站正确率：58%，易错项：A。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

①依权利人一方的意思；

②使法律关系发生、内容变更或消灭。



第三步，辨析选项。

A项：六岁的儿童不具有完全民事行为能力，实施民事法律行为由其法定代理人代理或者经其法定代理人同意、追认，其父亲甲有撤销的权利，即按照甲一方的意思即可撤销给主播的打赏，符合“依权利人一方的意思而使法律关系发生、内容变更或消灭”，符合定义；

B项：甲乙之间的合同需要双方共同订立，不符合“依权利人一方的意思而使法律关系发生、内容变更或消灭”，不符合定义；

C项：乙违约，甲有权按照约定解除合同，甲单方就可做出决定，符合“依权利人一方的意思而使法律关系发生、内容变更或消灭”，符合定义；

D项：乙婚前未告知其有重大疾病，根据《婚姻法》甲有权撤销婚姻，甲单方就可做出决定，符合“依权利人一方的意思而使法律关系发生、内容变更或消灭”，符合定义。

因此，选择B选项。

95.行政机关为了实现行政管理或者公共服务目标，与公民、法人或者其他组织协商订立的具有行政法上权利义务内容的协议，属于行政协议。

根据上述定义，下列不属于行政协议的是：

- A.某县自然资源局与某矿业公司签订矿业权出让协议
- B.某区人民政府与王某签订政府保障性住房租赁协议
- C.县房屋征收部门与被征人某教育局签订国有土地上房屋征收补偿协议
- D.某市公安机关和某市交通管理部门签订关于联合整治超限超载专项行动合作协议

正确答案：D

全站正确率：58%，易错项：A。

解析：第一步，根据提问方式，确定为选非题。

第二步，找关键信息。

- ①行政机关为了实现行政管理或者公共服务目标；
- ②与公民、法人或者其他组织协商订立的具有行政法上权利义务内容的协议。

第三步，辨析选项。

A项：自然资源局为行政机关，与某矿业公司签订的矿业权出让协议符合“为了实现行政管理或公共目标，与法人协商订立的具有行政法上权利义务内容的协议”，符合定义，排除；

B项：某区人民政府为行政机关，与王某签订政府保障性住房租赁协议符合“为了实现行政管理或公共目标，与法人协商订立的具有行政法上权利义务内容的协议”，符合定义，排除；

C项：某县房屋征收部门是行政机关，与被征收人签订国有土地上房屋征收补偿协议符合“与其他组织协商订立的具有行政法上权利义务内容的协议”，符合定义；

D项：公安机关和交通管理部门都是行政机关，共同签定的“关于联合整治超限超载专项行动合作协议”不符合“与法人协商订立的具有行政法上权利义务内容的协议”，不符合定义，当选。

因此，选择D选项。



96.先礼:后兵

- A.居安:思危
- B.头重:脚轻
- C.鞍前:马后
- D.生离:死别

正确答案：B

全站正确率：27%，易错项：A。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“先礼”和“后兵”属于反义关系，“先”和“后”是反义词，“礼”和“兵”是反义词。

第二步，辨析选项。

A项：“居安”和“思危”，“居”和“思”不是反义词，排除；

B项：“头重”和“脚轻”属于反义关系，其中，“头”和“脚”，“重”和“轻”在结构上都是反义词，与题干逻辑关系一致，符合；

C项：“鞍前”和“马后”属于并列关系，其中，“鞍”和“马”并列关系，“前”和“后”属于反义词，排除；

D项：“生离”和“死别”属于并列关系，其中，“生”和“死”是反义词，“离”和“别”是近义词，排除。

因此，选择B选项。

97.胃口:兴趣

- A.心腹:器官
- B.黑马:比赛
- C.桃李:学生
- D.亲人:骨肉

正确答案：C

全站正确率：81%，易错项：A。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“胃口”和“兴趣”之间是全同关系，其中，“胃口”包含“胃”和“口”两个名词，“胃口”代指“兴趣”。

第二步，辨析选项。

A项：“心腹”和“器官”无明确逻辑关系，“心腹”一般指代信任的人，“器官”指动物身体组织，排除；

B项：“黑马”和“比赛”属于对应关系，其中，“黑马”指在比赛中表现突出的参赛对象，排除；

C项：“桃李”和“学生”属于全同关系，其中，“桃”和“李”分别是两种树木，“桃李”指代学生，



与题干逻辑关系一致，符合；

D项：“亲人”和“骨肉”属于包含关系，其中，“亲人”指有血缘关系的家族成员，“骨肉”一般指子女，排除。

因此，选择C选项。

98.失眠:睡意

A.饥饿:食欲

B.营养:干枯

C.窒息:氧气

D.麻木:悲伤

正确答案：C

全站正确率：73%，易错项：A。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

没有“睡意”会导致“失眠”，二者属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“饥饿”可能会有“食欲”，对应方式与题干不一致，排除；

B项：没有“营养”会导致“干枯”，顺序与题干不一致，排除；

C项：没有“氧气”会“窒息”，与题干对应方式一致，符合；

D项：“麻木”可能会没有“悲伤”，对应方式与题干不一致，排除。

因此，选择C选项。

99.大米：大米粥

A.蜘蛛：蜘蛛网

B.玻璃：玻璃水

C.马尾：马尾辫

D.图书：图书馆

正确答案：D

全站正确率：56%，易错项：B。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“大米”是“大米粥”中的组成要素，属于组成关系。

第二步，辨析选项。

A项：“蜘蛛”吐出的丝是“蜘蛛网”，属于对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：“玻璃水”是用来净化“玻璃”的，属于对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：“马尾辫”外形长得像“马尾”，属于对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；



D项：“图书”是“图书馆”的组成要素，属于组成关系，与题干逻辑关系一致，符合。

因此，选择D选项。

100. 亏损率:收益率

A. 就业率:失业率

B. 死亡率:出生率

C. 升学率:辍学率

D. 月利率:年利率

正确答案：A

全站正确率：36%，易错项：B。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“亏损率”表示商业部门或商业企业在一定时期内亏损的程度，与“收益率”属于反比关系，即“亏损率”越高，“收益率”越低，反之，“亏损率”越低，“收益率”越高。

第二步，辨析选项。

A项：研究对象与研究时间一定的情况下，“就业率”与“失业率”成反比关系，即“就业率”越高，“失业率”越低，“就业率”越低，“失业率”越高，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“死亡率”是指用来衡量一部分种群中，一定规模的种群大小、每单位时间的死亡数目（整体或归因于指定因素），“出生率”指一定时期内（通常指1年内）平均每千人中出生人数的比率，二者不具有反比关系，排除；

C项：“升学率”是指升学人数与该年级毕业生人数的百分比，“辍学率”指辍学学生占学生总数的比率，二者不具有反比关系，排除；

D项：“月利率”与“年利率”是不同的利率计算方式，二者不具有反比关系，排除。

因此，选择A选项。

101. 电影：话剧：演员

A. 公路：人行道：机动车

B. 电器：空调：修理工

C. 教学课：体育课：教师

D. 运算：存储：硬盘

正确答案：C

全站正确率：87%，易错项：B。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“电影”和“话剧”是不同的艺术表现形式，二者属于反对关系，“演员”是“电影”和“话剧”中的主体，和前两者构成对应关系。

第二步，辨析选项。



- A 项：“人行道”可以是“公路”的组成部分，属于组成关系，与题干逻辑关系不一致，排除；
- B 项：“空调”是“电器”的一种，属于种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；
- C 项：“教学课”和“体育课”是不同的课程种类，属于反对关系，“教师”是“教学课”和“体育课”中的主体，和前两者构成对应关系，与题干逻辑关系一致，符合；
- D 项：“运算”和“存储”无明显逻辑关系，“硬盘”具有“存储”的功能，属于功能对应，与题干逻辑关系不一致，排除。
- 因此，选择 C 选项。

102.道教：基督教：基督新教

- A.软件：程序：游戏
- B.怀表：手表：电子表
- C.淡水湖：咸水湖：死海
- D.含羞草：茉莉花：玫瑰花

正确答案：B

全站正确率：17%，易错项：C。

解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“道教”和“基督教”均是宗教的一种，二者属于并列关系，且除了道教、基督教，还有佛教等其它宗教，二者为反对关系；“基督新教”属于“基督教”的一种，二者属于包容中的种属关系。

第二步，辨析选项。

- A 项：“程序”是“软件”的组成部分，二者属于组成关系，排除；
- B 项：“怀表”和“手表”均是表的一种，属于并列关系，并且除了怀表、手表外还有其它类型表，二者为反对关系；“电子表”是“手表”的一种，二者属于种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；
- C 项：“淡水湖”和“咸水湖”属于并列关系；“死海”是内陆盐湖，是“咸水湖”，二者为种属关系。但是“淡水湖”与“咸水湖”为矛盾关系，排除；
- D 项：“含羞草”与“茉莉花”为不同植物，为反对关系；“茉莉花”与“玫瑰花”为反对关系，排除。
- 因此，选择 B 选项。

103.被告人：法庭：罪犯

- A.江水：水电站：交流电
- B.投资者：市场：消费者
- C.高中生：学习：大学生
- D.种子：试验田：农作物

正确答案：A

全站正确率：5%，易错项：D。



解析：第一步，确定题干逻辑关系。

“被告人”通过“法庭”审判后，判定有罪，才定为“罪犯”，“被告人”是“法庭”判定对象，“法庭”是将“被告人”判定为“罪犯”的场所，“罪犯”是“法庭”判定后的结果，三者为对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“江水”通过“水电站”作用后，产生“交流电”，“江水”是“水电站”作用对象，“水电站”是场所，“交流电”是“水电站”作用后的产物，与题干逻辑关系一致，符合；

B项：“投资者”和“消费者”均是“市场”的不同主体，二者为并列关系，排除；

C项：“高中生”通过努力学习，考上大学可以成为“大学生”，但学习并不是场所，排除；

D项：“种子”可以通多“试验田”培育后长成“农作物”，但是“试验田”并不是“种子”成为“农作物”的必须场所，排除。

因此，选择A选项。

拓展

被告：民事、行政案件诉讼中的被指控的当事人。

被告人：是在刑事案件诉讼中，在审判阶段对涉嫌犯罪的当事人的法律上的称谓。被告人既存在于审判阶段，也存在于自诉案件，但均存在于审判阶段。

罪犯：法院审判后宣布有罪的人称为罪犯。

104.月亮 对于 () 相当于 理发师 对于 ()

A.潮汐；剪刀

B.太阳；学徒

C.月光；造型师

D.天体；职业

正确答案：D

全站正确率：87%，易错项：C。

解析：分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“潮汐”是一种自然现象，指海水在月亮等天体作用下所产生的周期性运动，“潮汐”是由“月亮”引起的，二者属于因果关系，“剪刀”是“理发师”使用的工具，二者为工具对应关系，前后逻辑不一致，排除；

B项：“月亮”和“太阳”同为天体，属于并列关系中的反对关系，“学徒”有徒弟的意思，是指跟着某行业的前辈一起学习东西的新手，“学徒”可以是“理发师”，也可以不是，二者属交叉关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：“月光”是从月球照射到地球的光线，“月光”与“月球”是对应关系，“造型师”与“理发师”属于交叉属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：“天体”是宇宙星体的统称，“月亮”和“天体”属于包容关系中的种属关系，“理发师”是一种



职业，二者也属于包容关系中的种属关系，前后逻辑关系一致，符合。

因此，选择 D 选项。

105. () 对于 行李箱 相当于 烹饪 对于 ()

- A.滚轮；勺子
- B.旅行；砂锅
- C.品牌；厨师
- D.保险箱；红烧

正确答案：B

全站正确率：86%，易错项：C。

解析：分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A 项：“行李箱”可以装配“滚轮”，二者为包容关系中的组成关系，“烹饪”过程需要用到“勺子”，二者属于工具对应，前后逻辑关系不一致，排除；

B 项：“旅行”需要用到“行李箱”，二者属于工具对应，“烹饪”过程需要用到“砂锅”，二者也属于工具对应，前后逻辑关系一致，符合；

C 项：“行李箱”有不同的“品牌”，二者属于对应关系，“厨师”“烹饪”菜肴，二者属于主谓关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D 项：“保险箱”是一种特殊容器，用来存放贵重物品，“旅行箱”是出门时所携带用以放置物品的箱子，也是容器的一种，二者属于并列关系中的反对关系；“红烧”是“烹饪”的一种手法，二者属于对应关系，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

106. 小张、小王、小李、小赵 4 人参加学习小组，每人从《习近平谈治国理政》第一卷、《习近平谈治国理政》第二卷、《习近平谈治国理政》第三卷这三本书中挑选一本，再从这本书中选择出 1—3 个专题进行学习，并谈心得体会。已知：

- (1) 小张和小赵挑选的书不同，选择学习的专题数也不同
- (2) 有 1 人选择了 1 个专题进行学习，有 2 人选择 2 个专题进行学习
- (3) 小李选择了《习近平谈治国理政》第三卷中的 3 个专题进行学习
- (4) 每本书都有人挑选，小王和小赵挑选了《习近平谈治国理政》第一卷

由此可以推出：

- A. 小张和小李挑选了同一本书
- B. 小王选择了 2 个专题进行学习
- C. 有人与小李选择了相同的书或专题数
- D. 小赵选择了第一卷的 2 个专题进行学习

正确答案：B



全站正确率：57%，易错项：C。

解析：第一步，确定题型。

题干有明显的信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

题干条件如下：

- ①小张和小赵挑选的书不同，选择学习的专题数也不同
- ②有 1 人选择了 1 个专题进行学习，有 2 人选择 2 个专题进行学习
- ③小李选择了《习近平谈治国理政》第三卷中的 3 个专题进行学习
- ④每本书都有人挑选，小王和小赵挑选了《习近平谈治国理政》第一卷

根据③④，整理信息如下表所示：

小张	小王	小李	李赵
第二卷	第一卷	第三卷	第一卷
		3个专题	

根据②有 1 人选择了 1 个专题进行学习，有 2 人选择 2 个专题进行学习和①小张和小赵选择学习的专题数也不同，

可知：小王选择了 2 个专题进行学习，如下表所示：

小张	小王	小李	李赵
第二卷	第一卷	第三卷	第一卷
	2个专题	3个专题	

小张和小赵选择学习的专题数无法确定。

因此，选择 B 选项。

107.2020 年的冬天似乎比往年更早到来。还没进入 11 月份，我国部分地区就出现了第一场降雪和气温降至零度以下的情况。有专家据此表示，2020 年的冬天将成为我国 60 年来最冷的一个冬天。

以下哪项如果为真，最能削弱上述论述？

- A.我国其他一些地区的气温并未出现较往年明显下降的迹象
- B.11 月前出现大雪天气的地区往年几乎没有出现过类似现象
- C.在全球变暖的情况下，近年来我国冬季平均气温呈上升趋势
- D.据统计，第一场降雪的时间与整个冬天的平均气温无明显相关

正确答案：D

全站正确率：65%，易错项：C。



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：2020年的冬天将成为我国60年来最冷的一个冬天。

论据：还没进入11月份，我国部分地区就出现了第一场降雪和气温降至零度以下的情况。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项讨论的是其他一些地区的气温并未出现较往年明显下降的迹象，其他地区气温并未出现明显下降，不能说明2020年是否成为我国60年来最冷的一个冬天，论题不一致，不具有削弱作用。

B项：无关选项。该项讨论的是11月前出现大雪天气的地区往年有没有出现过类似的现象，与论点讨论的2020年的冬天将成为我国60年来最冷的一个冬天无关，论题不一致，不具有削弱作用。

C项：无关选项。该项讨论的是近年来我国冬季平均气温呈上升趋势，说的是过去几年的情况，与论点讨论的2020年的冬天将成为我国60年来最冷的一个冬天无关，论题不一致，不具有削弱作用。

D项：切断联系。该项说的是第一场降雪的时间与整个冬天的平均气温无明显相关，切断了论据和论点之间的联系，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

108.1990年，W市70岁以上老人骨折发生率很高，同时，70岁以上老人的死亡率也很高，因此可以得知，骨折高发导致了70岁以上老人死亡率的上升。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？

A.1990年,W市正在经历战乱

B.W市很多70多岁以上的老人都是独居老人

C.此后十年，W市70岁以上老人的骨折率和死亡率一直很高

D.W市60岁到65岁老人骨折发生率是70岁以上老人的2倍

正确答案：A

全站正确率：51%，易错项：D。

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：骨折高发导致了70岁以上老人死亡率的上升。

论据：1990年，W市70岁以上老人骨折发生率很高，同时，70岁以上老人的死亡率也很高。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。该项说的是1990年,W市正在经历战乱，说明可能是战乱同时导致了70岁以上老人骨折发生率和死亡率高，而不是骨折高发导致了70岁以上老人死亡率的上升，具有削弱作用。

B项：无关选项。该项讨论的是W市很多70多岁以上的老人都是独居老人，与论点讨论的骨折高发导致了70岁以上老人死亡率的上升无关，论题不一致，不具有削弱作用。



C项：不明确项。该项讨论的是此后十年，W市70岁以上老人的骨折率和死亡率一直很高，无法明确知道骨折和死亡两者之间谁是原因，谁是结果，不具有削弱作用。

D项：切断联系。该项说的是W市60岁到65岁老人骨折发生率和70岁以上老人骨折发生率之间的关系，与论点讨论的骨折高发导致了70岁以上老人死亡率的上升无关，论题不一致，不具有削弱作用。

因此，选择A选项。

109.近年来,公众对于糖有害健康的讨论越来越多。数据表明白糖的销售量明显下降。这说明公众对糖的危害性的警觉导致了白糖销售量的下降。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？

- A.盐和醋的销售量近年来不断攀升
- B.现在人均白糖消费量是10年前的80%
- C.减少白糖摄入后，一些嗜甜者出现了睡眠障碍
- D.近年来，白糖价格因为甘蔗种植面积大幅缩减而飙升

正确答案：D

全站正确率：79%，易错项：B。

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：这说明公众对糖的危害性的警觉导致了白糖销售量的下降。

论据：近年来，公众对于糖有害健康的讨论越来越多，数据表明白糖的销售量明显下降。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。选项讨论的是盐和酸的销量问题，与论点中白糖销量下降的原因无关，论题不一致，排除。

B项：无关选项。选项讨论的是现在和以前白糖销量的差距，与论点中白糖销量下降的原因无关，论题不一致，排除。

C项：无关选项。选项讨论的是白糖的危害，与论点中白糖销量下降的原因无关，论题不一致，排除。

D项：另有他因。选项提出是白糖价格上涨导致白糖销售量下降，并未是公众对糖的危害性的警觉，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

110.与其他能够有效替代化石燃料的能源作物相比，藻类的产油能力十分突出。为提高藻类燃料的出产率，有研究人员致力于开发转基因藻类。但是，反对者认为转基因藻类的大量繁殖会产生毒素，而且会将水体中的氧气消耗殆尽，造成水中其他生物大量死亡，这会导致生态平衡被严重破坏。

以下哪项如果为真，最能削弱反对者的担心？

- A.很多科学家表示，转基因藻类非常安全



- B.转基因藻类经过简单加工后就可以源源不断地提供理想的燃料
- C.全球每年消耗大量石油和煤炭，如果再不找到一种替代燃料，全球能源很快会消耗殆尽
- D.过去 20 年，已发生过数起实验室培植的转基因藻类外流事件，从未给自然环境造成严重后果

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“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：反对者认为转基因藻类的大量繁殖会产生毒素，而且会将水体中的氧气消耗殆尽，造成水体其他生物大量死亡，这会导致生态平衡被严重破坏。

论据：无

第三步，辨析选项。

- A 项：不明确项。选项诉诸权威，很多科学家说转基因藻类安全不一定实际确实安全，不具有削弱作用。
 - B 项：无关选项。选项讨论的是转基因藻类的优点，与其是否会造成生态平衡的严重破坏无关，论题不一致，排除。
 - C 项：无关选项。选项讨论的是全球能源将会消耗殆尽，与转基因藻类是否会造成生态平衡的严重破坏无关，论题不一致，排除。
 - D 项：增加反向论据。选项提到在 20 年间多次发生过转基因藻类外流事件但从未给环境造成严重后果，具有削弱作用。
- 因此，选择 D 选项。

111.以前很多科学家相信,人类来自于非洲。但是最近科学家们在非洲的撒哈拉沙漠发现了早期灵长类动物 4 个物种的化石,这些物种可能生活在 3900 万年前,但它们与同期或者更早在非洲生活的物种都不相同,这表明它们是在其他地方进化后才到达非洲的。科学家们认为,最有可能的解释是这些物种源于亚洲,然后从亚洲迁移到了非洲。

以下哪项如果为真,最能支持上述结论?

- A.这 4 个物种来自于灵长类家族中不同的分支,它们拥有同一个祖先
- B.科学家们在亚洲发现了生活在 4500 万年前的这些早期灵长类动物化石
- C.进化成这 4 个早期灵长类动物的物种需花费很长时间,但在非洲却找不到其进化痕迹
- D.3900 万年前,在非洲没有物种能与这些早期灵长类动物相抗衡,因此它们有了一段繁盛的发展时期

正确答案：B

全站正确率：83%，易错项：C。

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：这些物种源于亚洲，然后从亚洲迁移到了非洲。

论据：最近科学家在非洲的撒哈拉沙漠发现了早期灵长类动物的4个物种的化石，这些物种可能生活在3900万年前，但它们与同期或者更早在非洲生活的物种都不相同，这表明它们是在其他地方进化后才到达非洲的。

第三步，辨析选项。

A项，无关选项。选项讨论的是4个物种拥有同一祖先，但并未提及4个物种的起源地，论题不一致，排除。

B项，增加论据。选项提到在亚洲发现了4500万年前的这些灵长类动物化石，增强了论点的可信程度，具有加强作用。

C项，不明确项。选项讨论的是4个物种不在非洲，但不能说明其来自亚洲，不具有加强作用。

D项，无关选项。选项讨论的是在非洲这种物种有过繁盛的发展时期，论题不一致，排除。

因此，选择B选项。

112.小李对小张说：“你少吃一点咸菜，平时吃得太咸，将来会得高血压。”小张反驳道：“吃得咸不咸跟高血压没有关系，你看五十年代的人，天天都吃咸菜疙瘩，也没有现在这么多人得高血压。”

以下哪项如果为真，不能帮助小李质疑小张的观点？

A.过去医疗条件落后，民众健康意识淡薄，即使得了高血压也不知道

B.吃太多盐会影响钙和锌的吸收，易患骨质疏松，还会加重肝肾代谢负担

C.五十年代的人作息更规律，运动量更大，有助于排出体内的钠，降低血压

D.吸烟、饮酒、高盐饮食、精神紧张都会导致高血压和心脑血管疾病风险增加

正确答案：C

全站正确率：14%，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：吃得咸不咸和高血压没有关系。

论据：五十年代的人，天天都吃咸菜疙瘩，也没有现在这么多人得高血压。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。该项指出过去民众即使得了高血压也不知道，否定题干原有论据，具有削弱作用。

B项：增加反向论据。该项解释了吃的咸会导致高血压的原因，具有削弱作用。

C项：无关选项。该项讨论降低血压的方式，与论点讨论吃的咸和高血压的关系无关，论题不一致，不具有削弱作用。

D项：增加反向论据。该项指出吃的咸会导致高血压风险增加，具有削弱作用。

因此，选择C选项。



113.老王是胰腺癌晚期患者，医生曾告知他可能只能存活几个月。他在医生建议下，尝试了一种免疫新疗法，现在已生存了5年。根据老王的情况，医生认为这种免疫新疗法对治疗胰腺癌有效果，应该进行推广。

以下哪项如果为真，不能削弱医生的观点？

- A.这种免疫新疗法在临床中尚来得到大面积推广
- B.这种免疫新疗法所起到的效果与老王的个人体质有关
- C.即使只做手术和化疗，也会有2%左右的胰腺癌患者存活超过5年
- D.一种新的治疗方法是否可以推广应慎重决定，不能仅根据个案作出判断

正确答案：A

全站正确率：58%，易错项：C。

解析：第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能削弱”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据

论点：这种免疫新疗法对治疗胰腺癌有效果，应该进行推广。

论据：他在医生的建议下，尝试了一种免疫新疗法，现在又已生存了5年。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项讨论新疗法在临床中尚未得到大面积推广，与论点讨论该疗法应不应该进行推广无关，论题不一致，不具有削弱作用。

B项：增加反向论据。该项指出新疗法的效果与个人体质有关，对于其他人可能没作用，因此不应该推广，具有削弱作用。

C项：增加反向论据。该项指出只做手术和化疗，也有患者存活超过5年，那就说明有没有新疗法，患者都可以存活5年，即新疗法对于治疗胰腺癌没效果，不应该推广，具有削弱作用。

D项：增加反向论据。该项指出论据中的个例不具有代表性，因此不能从论据推出论点，具有削弱作用。因此，选择A选项。

114.不少车辆在交通高峰期只有一人使用，极大浪费了有限的道路资源。因此，有人提出设置“多乘员车辆专用车道”（HOV），该车道只允许乘坐2人以上车辆进入，只有驾驶员一人的“单身车”不得在工作日的某些时间段内进入该车道，以此提高道路使用效率、缓解交通拥堵。

以下哪项如果为真，最能质疑上述设想？

- A.因出发地或目的地不同等原因，单身车主找人合乘不易
- B.设置HOV后，增加了车辆的变道难度，容易加剧交通拥堵
- C.有些单身车驾驶员可能以遮蔽车窗等手段逃避监管，侵占HOV
- D.通过鼓励乘坐公共交通工具出行的方法，更能提高道路使用效率

正确答案：B

全站正确率：85%，易错项：C。



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：有人提出设置“HOV”，该车道只允许乘坐2人以上车辆进入，只有驾驶员一人的“单身车”不得在工作日的某些时间段内进入该车道，以此提高道路使用效率、缓解交通拥堵。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项讨论单身车主找人合乘的难易程度，与论点讨论HOV能否缓解交通拥堵无关，论题不一致，不具有削弱作用。

B项：增加反向论据。该项解释了设置HOV后，反而容易加剧交通拥堵的原因，具有削弱作用。

C项：无关选项。该项讨论有些单身车驾驶员可能侵占HOV，与论点讨论HOV能否缓解交通拥堵无关，论题不一致，不具有削弱作用。

D项：无关选项。该项讨论有其他方法缓解交通拥堵，与论点讨论HOV能否缓解交通拥堵无关，论题不一致，不具有削弱作用。

因此，选择B选项。

115.近年来，全世界的水稻田中陆续出现了杂草稻，它们直接导致稻田减产、品质下降，灾害严重的稻田甚至大面积绝收。这种杂草稻是通过基因组变异去驯化并适应环境的，有着正常水稻所不具备的强大生长优势。因此，不少人认为它们的存在将严重影响正常水稻的产量。

以下哪项为真，不能支持上述结论？

A.杂草稻与正常水稻外观上极难区分，无法轻易清除

B.杂草稻米粒口感坚硬粗糙，收割时混入这种“假米”，稻米的品质将降低

C.杂草稻生长速度极快，能迅速入侵到稻田中争夺资源，严重影响水稻的产量与品质

D.杂草稻随水稻的生长而生长，当该土地改种其他作物后，它会立刻休眠，直到这块地再次种植水稻后复活

正确答案：B

全站正确率：47%，易错项：A。

解析：第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：杂草稻的存在将严重影响正常水稻的产量。

论据：近年来，全世界的水稻田中陆续出现了杂草稻，它们直接导致稻田减产、品质下降，灾害严重的稻田甚至大面积绝收，这种杂草稻是通过基因组变异去驯化并适应环境的，有着正常水稻所不具备的强大生长优势。

第三步，辨析选项。



- A 项：增加论据。该项指出杂草稻无法清除，因此会严重影响正常水稻的产量，具有加强作用。
- B 项：无关选项。该项只是提到了杂草稻会降低稻米的品质，并未提及对产量的影响，不具有加强作用。
- C 项：增加论据。该项指出杂草稻生长速度快，影响水稻的产量，具有加强作用。
- D 项：增加论据。该项指出杂草稻会随着水稻长而长，长期来看还是会影响水稻的产量，具有加强作用。
- 因此，选择 B 选项。

五、资料分析

2017 年，国内旅游市场高速增长，入出境市场平稳发展，供给侧结构性改革成效明显。国内旅游人数 50.01 亿人次，比上年同期增长 12.8%；入出境旅游总人数 2.7 亿人次，增长 3.7%；全年实现旅游总收入 5.40 万亿元，增长 15.1%；全年全国旅游业对 GDP 的综合贡献为 9.13 万亿元，占 GDP 总量的 11.04%；旅游直接就业 2825 万人，旅游直接和间接就业 7990 万人，占全国就业总人口的 10.28%。

一、全年国内旅游收入增长 15.9%

2017 年，国内旅游人数 50.01 亿人次，比上年同期增长 12.8%。其中，城镇居民 36.77 亿人次，增长 15.1%；农村居民 13.24 亿人次，增长 6.8%。国内旅游收入 4.57 万亿元，增长 15.9%。其中，城镇居民花费 3.77 万亿元，增长 16.8%；农村居民花费 0.80 万亿元，增长 11.8%。

二、全年入境过夜旅游人数增长 2.5%

2017 年，入境旅游人数 13948 万人次，比上年同期增长 0.8%。其中，外国人 2917 万人次，增长 3.6%；香港同胞 7980 万人次，下降 1.6%；澳门同胞 2465 万人次，增长 4.9%；台湾同胞 587 万人次，增长 2.5%。入境旅游人数按照入境方式分，船舶占 3.2%，飞机占 16.5%，火车占 0.8%，汽车占 22.2%，其他占 57.2%。2017 年，入境过夜旅游人数 6074 万人次，比上年同期增长 2.5%。其中，外国人 2248 万人次，增长 3.8%；香港同胞 2775 万人次，增长 0.1%；澳门同胞 522 万人次，增长 8.6%；台湾同胞 529 万人次，增长 4.0%。

三、全年国际旅游收入达 1234 亿美元

2017 年，国际旅游收入 1234 亿美元，比上年同期增长 2.9%。其中，外国人在华花费 695 亿美元，增长 4.1%；香港同胞在内地花费 301 亿美元，下降 1.5%；澳门同胞在内地花费 83 亿美元，增长 8.0%；台湾同胞在大陆花费 155 亿美元，增长 4.0%。

四、全年入境外国游客亚洲占 74.6%，以观光休闲为目的游客占 37.1%

2017 年，入境外国游客人数 4294 万人次，亚洲占 74.6%，美洲占 8.2%，欧洲占 13.7%，大洋洲占 2.1%，非洲占 1.4%。其中，按照年龄分，14 岁以下人数占 3.1%，15—24 岁占 13.2%，25—44 岁占 49.9%，45—64 岁占 29.2%，65 岁以上占 4.6%；按性别分，男占 60.7%，女占 39.3%；按目的分，会议/商务占 13.3%，观光休闲占 37.1%，探亲访友占 2.6%，服务员工占 14.8%，其他占 32.2%。

2017 年，按入境旅游人数排序，我国主要客源市场前 17 位国家如下：缅甸、越南、韩国、日本、俄罗斯、美国、蒙古、马来西亚、菲律宾、新加坡、印度、加拿大、泰国、澳大利亚、印度尼西亚、德国、英国。



五、全年中国公民出境旅游人数达 13051 万人次

2017 年，中国公民出境旅游人数 13051 万人次，比上年同期增长 7.0%。

116.2017 年，全国入境旅游人数较出境旅游人数多多少万人次？

- A.892
- B.895
- C.897
- D.903

正确答案：C

全站正确率：66%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位文段中“二、全年入境过夜旅游人数增长 15.9%”下的第一段可知“2017 年，入境旅游人数 13948 万人次”，定位文段中“五、全年中国公民出境旅游……”下的第一段可知“2017 年，中国公民出境旅游人数 13051 万人次”。

第三步，2017 年，全国入境旅游人数 13948 万人次，出境旅游人数 13051 万人次，前者比后者多 $13948 - 13051 = 897$ （万人次）（或者利用尾数法， $8 - 1 = 7$ ，只有 C 选项尾数符合）。

因此，选择 C 选项。

117.2016 年，全国国内旅游人数约为入出境旅游总人数的多少倍？

- A.17
- B.19
- C.21
- D.23

正确答案：A

全站正确率：64%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查基期倍数计算。

第二步，定位整个文段中的第一段可知，“2017 年……国内旅游人数 50.01 亿人次，比上年同期增长 12.8%；入出境旅游总人数 2.7 亿人次，增长 3.7%”。

第三步，根据基期倍数计算公式 $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，代入数据可得： $\frac{50.01}{2.7} \times \frac{1+3.7\%}{1+12.8\%} \approx 18.5 \times 1^{-} < 18.5$

（倍），仅 A 选项符合。

因此，选择 A 选项。

118.2017 年，城镇居民平均每人旅游消费比农村居民约多多少元？

- A.382



B.395

C.406

D.421

正确答案：D

全站正确率：39%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查现期平均数计算中的单平均数。

第二步，定位文段中“一、全年国内旅游收入增长 15.9%”下的第一段可知，“2017 年……城镇居民 36.77 亿人次，增长 15.1%；农村居民 13.24 亿人次，增长 6.8%……城镇居民花费 3.77 万亿元，增长 16.8%；农村居民花费 0.80 万亿元”。

第三步，根据平均数= $\frac{\text{后}}{\text{前}}$ ，平均每人次旅游消费= $\frac{\text{花费}}{\text{人次数}}$ ，3.77 万亿元=37700 亿元、0.8 万亿元=8000 亿元。选项比较接近，不再截位处理数据，代入数据可得：2017 年，城镇居民平均每人次旅游消费比农村居民多 $\frac{37700}{36.77} - \frac{8000}{13.24} \approx 1025 - 604 = 421$ （元）。

因此，选择 D 选项。

119.根据上述材料，以下分析不正确的是：

A.2017 年，入境外国游客人数：亚洲>欧洲>美洲>大洋洲>非洲

B.2017 年，入境旅游人数按入境方式分：其他方式>汽车>飞机>船舶>火车

C.2017 年，入境过夜旅游人数同比增速：澳门同胞>台湾同胞>外国人>香港同胞

D.2017 年，主要客源市场国家按入境旅游人数：日本>俄罗斯>马来西亚>印度尼西亚>印度

正确答案：D

全站正确率：59%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查综合分析问题，且需选出错误的一项。

第二步，A 选项，读数比较。定位文段中“四、全年入境外国游客……”下的第一段，根据部分量=整体量×比重，整体量相同时，比较部分量的大小，只需比较占比的大小即可，可得 2017 年，入境外国游客人数：亚洲（74.6%）>欧洲（13.7%）>美洲（8.2%）>大洋洲（2.1%）>非洲（1.4%），正确。

B 选项，读数比较。定位文段中“二、全年入境过夜旅游人数增长 2.5%”下的第一段，根据部分量=整体量×比重，整体量相同时，比较部分量的大小，只需比较占比的大小即可，可得 2017 年，入境旅游人数按入境方式分：其他方式（57.2%）>汽车（22.2%）>飞机（16.5%）>船舶（3.2%）>火车（0.8%），正确。

C 选项，读数比较。定位文段中“二、全年入境过夜旅游人数增长 2.5%”下的第二段，可得 2017 年，入境过夜旅游人数同比增速：澳门同胞（8.6%）>台湾同胞（4.0%）>外国人（3.8%）>香港同胞（0.1%），正确。

D 选项，读数比较。定位文段中“四、全年入境外国游客……”下的第二段，可得 2017 年，主要客源市场国家按入境旅游人数：印度排名比印度尼西亚靠前，即印度>印度尼西亚，错误。

因此，选择 D 选项。



120.根据上述材料，以下说法正确的是：

- A.2017年，全国总就业人口超过8亿人
- B.2017年，国际旅游收入五成以上由外国人在华花费实现
- C.2017年，香港同胞在内地花费比台湾同胞在大陆花费多一倍以上
- D.2017年，入境外国游客中，44岁以下年龄段游客人数占70%以上

正确答案：A

全站正确率：8%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查综合分析，且需选择正确的一项。

第二步，A选项，求整体量。定位全文第一段可知，“2017年……旅游直接和间接就业就业7990万人，占全国就业总人口的10.28%”，根据整体量 = $\frac{\text{部分量}}{\text{比重}}$ ，代入数据可得 $\frac{7990}{10.28\%}$ 万人，直除首位商7，实际为70000多万人，即7亿多人，不到8亿人，错误。

B选项，求比重。定位材料“三、全年国际旅游收入达1234亿美元”下方的第一段可知，“2017年，全年国际旅游收入达1234亿美元，比上年同期增长2.9%。其中，外国人在华花费695亿美元”， $695 > 1234 \times 50\%$ ，即2017年，国际旅游收入五成以上由外国人在华花费实现，正确。

C选项，增长率计算。定位材料“三、全年国际旅游收入达1234亿美元”下方的第一段可知，“2017年……香港同胞在内地花费301亿美元……台湾同胞在大陆花费155亿美元”，根据增长率 = $\frac{\text{现期量} - \text{基期量}}{\text{基期量}}$ ，代入数据可得 $\frac{301 - 155}{155} = \frac{146}{155} < 1$ （倍），错误。

D选项，求比重。定位材料“四、全年入境外国游客亚洲占74.6%”下方第一段可知，“2017年……按照年龄分，14岁以下人数占3.1%，15—24岁占13.2%，25—44岁占49.9%”，则 $3.1\% + 13.2\% + 49.9\% = 66.2\% < 70\%$ ，错误。

因此，选择A选项。

二、

8月份，规模以上工业原煤生产增速回升，煤炭进口保持较高水平：原油生产增速由负转正，进口继续增加；天然气生产保持较快增长，进口持续高速增长；电力生产加快。

一、原煤生产增速回升，煤炭进口保持较高水平，市场价格小幅波动

8月份，原煤产量3.0亿吨，同比增长4.2%，上月为下降2.0%；日均产量957万吨，环比增加49万吨。1—8月份，原煤产量22.8亿吨，同比增长3.6%。

8月份，煤炭主产区生产均开始回升。其中，内蒙古同比增长10.0%，上月为下降1.4%；山西同比下降0.9%，降幅较上月收窄2.2个百分点；陕西同比增长14.0%，增速较上月加快7.6个百分点；新疆同比增长7.1%，上月为下降5.5%。



8月份，煤炭进口2868万吨，比上月略降33万吨，但仍保持较高水平，同比增长13.5%。1—8月份，煤炭进口2.0亿吨，同比增长14.7%。

8月底，秦皇岛5500大卡煤炭综合交易价格为573元/吨，比7月底下降3元；5000大卡煤炭价格为510元/吨，比7月底下降17元；4500大卡煤炭价格为456元/吨，比7月底下降12元。

二、原油生产增速由负转正，进口持续增加

8月份，原油生产1600万吨，同比增长0.2%，上月为下降2.6%，为2015年11月以来首次正增长；日均产量51.6万吨，环比增加0.5万吨。1—8月份，原油产量12595万吨，同比下降1.8%。

原油进口持续增加，8月份进口原油3838万吨，比上月增加236万吨，同比增长12.9%。1—8月份，进口原油29919万吨，同比增长6.5%。

国际原油价格震荡上行，截至8月底，布伦特原油现货离岸价格为76.94美元/桶，比7月底上涨2.78美元/桶。

三、原油加工量增速有所放缓

8月份，原油加工量5031万吨，同比增长5.6%，增速比上月回落6.0个百分点；日均加工162.3万吨，环比减少1.4万吨。1—8月，原油加工量40041万吨，同比增长8.7%。

四、天然气生产保持较快增长，进口持续高速增长

8月份，天然气产量129亿立方米，同比增长9.7%，增速比上月回落0.8个百分点；日均生产4.2亿立方米，与上月基本持平。1—8月份，天然气产量1040亿立方米，同比增长5.9%。

天然气进口持续高速增长。8月份，进口天然气777万吨（1吨约为1380立方米），比上月增加39万吨，同比增长37.3%。1—8月份，进口天然气5718万吨，同比增长34.8%。

五、电力生产加快

8月份，发电量6404.9亿千瓦时，同比增长7.3%，增速比上月加快1.6个百分点；日均发电206.6亿千瓦时，再创新高。1—8月份，发电量同比增长7.7%，比去年同期加快1.2个百分点。

8月份，除风电外，其他品种电力生产同比增速较7月份均有所加快。其中火电同比增长6.0%，比上月加快1.7个百分点；水电增长11.5%，加快5.5个百分点；核电增长16.9%，加快2.7个百分点；太阳能发电增长12.2%，加快1.3个百分点。

因台风、降雨等气候因素影响，8月份风电大幅减少，增速比上月回落24.1个百分点，同比增长0.6%。

121.本年度8月份，进口天然气环比增长约：

A.5.28%

B.5.42%

C.5.73%

D.6.02%

正确答案：A

全站正确率：63%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查增长率计算。

第二步，定位材料第四部分天然气生产相关内容，“8月份，进口天然气777万吨，比上月增加39万吨”。



第三步，根据增长率 = $\frac{\text{增长量}}{\text{现期量} - \text{增长量}}$ ，数据较为简单，直接计算，代入数据可得， $\frac{39}{777 - 39} = \frac{39}{738}$ ，

直除首两位商 52。

因此，选择 A 选项。

122. 本年度上半年，煤炭进口量约为多少万吨？

A. 14198

B. 14231

C. 14264

D. 14297

正确答案：B

全站正确率：61%，易错项：D。

解析：第一步，本题考查基期量计算。

第二步，定位材料第一部分煤炭进口相关内容，“8 月份，煤炭进口 2868 万吨，比上月略降 33 万吨。1—8 月份，煤炭进口 2.0 亿吨”。

第三步，根据基期量 = 现期量 + 减少量，则 7 月份煤炭进口量为 2868 + 33 万吨。1—8 月份 2 亿吨 = 20000 万吨，选项出现首三位一致，精确计算，上半年 = 1—8 月 - 8 月 - 7 月，则上半年煤炭进口量为 20000 - 2868 - (2868 + 33) = 20000 - 5769 = 14231（万吨）（或计算尾数为 1）。

因此，选择 B 选项。

123. 本年度八月底，秦皇岛煤炭综合交易价格较 7 月底降幅最大的和最小的分别是：

A. 5500 大卡煤炭和 5000 大卡煤炭

B. 5000 大卡煤炭和 4500 大卡煤炭

C. 4500 大卡煤炭和 5500 大卡煤炭

D. 5000 大卡煤炭和 5500 大卡煤炭

正确答案：D

全站正确率：67%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位材料第一部分煤炭进口相关内容，“8 月底，秦皇岛 5500 大卡煤炭综合交易价格为 573 元/吨，比 7 月底下降 3 元；5000 大卡煤炭价格为 510 元/吨，比 7 月底下降 17 元；4500 大卡煤炭价格为 456 元/吨，比 7 月底下降 12 元”。

第三步，降幅是指增长率为负时的绝对值，比较降幅大小即为比较减少率的大小，根据减少率

= $\frac{\text{减少量}}{\text{现期量} + \text{减少量}}$ ，数据较为简单，直接计算，代入数据可得降幅分别为：5500 大卡， $\frac{3}{573 + 3} = \frac{3}{576}$ ；

5000 大卡， $\frac{17}{510 + 17} = \frac{17}{527}$ ；4500 大卡， $\frac{12}{456 + 12} = \frac{12}{468}$ 。根据分数性质，分子小分母大分数值小，



5500 大卡煤炭价格降幅低于其他两类，为最小，排除 A、B 选项。5000 大卡和 4500 大卡降幅直除首位分别商 3 和 2，则 5000 大卡煤炭价格降幅高于 4500 大卡，排除 C 选项。

因此，选择 D 选项。

124. 以下关于煤炭主产区生产情况的说法正确的是：

- A. 本年度 8 月份，各主产区产量同比均实现了增长
- B. 本年度 7 月份，山西产区生产煤炭量同比增长 1.3%
- C. 本年度 7、8 月份，同时实现同比增长的只有陕西产区
- D. 本年度 7 月份，各主产区生产煤炭量同比降幅：内蒙古 > 山西 > 新疆

正确答案：C

全站正确率：77%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查综合分析问题，且需选出说法正确的一项。

第二步，A 选项，直接读数。定位材料第一部分原煤生产相关内容，“8 月份，煤炭主产区生产均开始回升。其中内蒙古同比增长 10.0%，上月为下降 1.4%；山西同比下降 0.9%，降幅较上月收窄 2.2 个百分点；陕西同比增长 14%，增速较上月加快 7.6 个百分点；新疆同比增长 7.1%，上月为下降 5.5%。”其中山西 8 月份同比下降 0.9%，未实现增长，所以题干中表述各产区同比均增长，错误。

B 选项，简单和差计算。定位材料第一部分原煤生产相关内容，“8 月份，山西同比下降 0.9%，降幅较上月收窄 2.2 个百分点。”则 7 月份降幅为 $0.9\% + 2.2\% = 3.1\%$ ，即下降 3.1%，错误。

C 选项，简单和差计算。定位材料第一部分原煤生产相关内容，“8 月份，煤炭主产区生产均开始回升。其中内蒙古同比增长 10.0%，上月为下降 1.4%；山西同比下降 0.9%，降幅较上月收窄 2.2 个百分点；陕西同比增长 14%，增速较上月加快 7.6 个百分点；新疆同比增长 7.1%，上月为下降 5.5%”。本年度 7、8 月份，内蒙古 7 月为下降 1.4%，同比下降；山西 8 月同比下降 0.9%；陕西 8 月同比增长 14%，7 月为 $14\% - 7.6\% > 0$ ，均为正增长；新疆 7 月为下降 5.5%，同比下降。只有陕西产区 7、8 月同时实现同比增长，正确。

D 选项，简单比较。结合本题 B、C 选项，7 月份同比降幅分别为：内蒙古（1.4%），山西（3.1%），新疆（5.5%），则按同比降幅排序为内蒙古 < 山西 < 新疆，错误。

因此，选择 C 选项。

125. 根据上述材料，下列描述不正确的是：

- A. 本年度 1—8 月份，我国原油进口量高于原油生产量
- B. 本年度 8 月份，原煤、天然气、电力的生产同比均增长
- C. 本年度 8 月份，除风电外其他品种电力生产同比增长幅度：核电 > 太阳能 > 水电 > 火电
- D. 本年度 8 月份，天然气产量与天然气进口量相差悬殊，表明我国对进口天然气依赖度较低

正确答案：D

全站正确率：54%，易错项：C。



解析：第一步，本题考查综合分析问题，且需选出说法不正确的一项。

第二步，A选项，直接读数，定位材料第二部分原油生产相关内容，“1—8月份，原油产量12695万吨，进口原油29919万吨”，读数比较可知，进口量高于生产量，正确。

B选项，直接读数，分别定位材料第一部分原煤生产相关内容，“8月份，原煤产量同比增长4.2%”，第四部分天然气生产相关内容，“8月份，天然气产量同比增长9.7%”，第五部分电力生产相关内容，“8月份，发电量同比增长7.3%”，读数可知，三者增长率都为正，即同比均增长，正确。

C选项，简单读数比较。定位文字材料第五部分电力生产相关内容，“8月份，火电同比增长6.0%；水电增长11.5%；核电增长16.9%；太阳能发电增长12.2%”。则同比增幅排序为核电(16.9%)>太阳能发电(12.2%)>水电(11.5%)>火电(6%)，正确。

D选项，简单读数比较。定位文字材料第四部分天然气生产与进口相关内容，“8月份，天然气产量129亿立方米，进口天然气777万吨（一吨约为1380立方米）”。由于8月份，天然气产量和进口量单位不一致，将进口量单位转化为立方米， $777\text{万吨}=0.0777\text{亿吨}$ ， $0.0777\times 1380\approx 138\times 0.8\approx 110$ （亿立方米），110亿立方米与129亿立方米相差并不悬殊，且110亿立方米天然气进口量并不能证明我国对进口天然气依赖度低，错误。

因此，选择D选项。

三、

2015年S省“四上”企业资产及负债状况

单位：亿元

“四上”企业	资产总计	负债总计
规模以上工业企业	107061.7	56888.8
资质等级建筑业企业	16566.2	9846.8
房地产开发企业	46749.1	35200.6
限额以上批发和零售业企业	17536.8	12584.6
限额以上住宿和餐饮业企业	1211.0	888.9
规模以上服务业企业	46939.4	26358.9
其中：交通运输、仓储和邮政业	9600.7	5651.2
信息传输、软件和信息技术服务业	3218.5	1762.5
租赁和商务服务业	27332.3	15029.8
科学研究和技术服务业	2607.5	1432.9
水利、环境和公共设施管理业	2120.4	1221.4
居民服务、修理和其他服务业	132.6	87.2
教育	138.8	68.4
卫生和社会工作	270.7	179.1
文化、体育和娱乐业	994.4	568.0
房地产业	523.5	358.3

注：“四上”企业包含表中所列6个一级分类。资产负债率=负债/资产，所有者权益=资产-负债。

126.2015年S省“四上”企业总计负债约多少万亿元？



- A.9
- B.12
- C.14
- D.16

正确答案：C

全站正确率：60%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查简单计算中和差类问题。

第二步，定位表格材料和注释。

第三步，根据“四上”企业包含表中所列6个一级分类，及选项数据首位相同，第二位不同，加减法考虑截位舍相同，可得 $569+98+352+126+9+264=1418$ ，即约14万亿元。

因此，选择C选项。

127.2015年S省规模以上工业企业所有者权益约是限额以上批发和零售业企业的几倍？

- A.2
- B.4
- C.7
- D.10

正确答案：D

全站正确率：55%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查现期倍数计算问题。

第二步，定位表格材料和注释。

第三步，选项数据首位不同，则分母从左向右截取前两位，分子分母出现加减法，考虑截位舍相同，又根据所有者权益=资产-负债，可得 $\frac{107-57}{18-13} = \frac{50}{5} = 10$ 。

因此，选择D选项。

128.2015年S省规模以上服务业企业中，资产负债率高于60%的行业有几个？

- A.3
- B.4
- C.5
- D.6

正确答案：A

全站正确率：59%，易错项：B。

解析：第一步，本题考查比重比较问题。

第二步，定位表格材料和注释。



第三步，根据资产负债率= $\frac{\text{负债}}{\text{资产}}$ > 60%，即负债 > 资产 × 60%，满足的有：居民服务、修理和其他服务业（87.2 > 140 × 60% = 84 > 132.6 × 60%）、卫生和社会工作（179.1 > 280 × 60% = 168 > 270.7 × 60%）、房地产业服务业（358.3 > 550 × 60% = 330 > 523.5 × 60%），共 3 个。

因此，选择 A 选项。

129. 2015 年 S 省交通运输、仓储和邮政业所有者权益占规模以上服务业企业所有者权益的比重在以下哪个范围内？

- A. 10% 以下
- B. 10%—20%
- C. 20%—30%
- D. 30% 以上

正确答案：B

全站正确率：62%，易错项：C。

解析：第一步，本题考查现期比重计算问题。

第二步，定位表格材料和注释。

第三步，根据比重= $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}}$ 及所有者权益=资产-负债，选项为范围类选项，分母从左向右截取前三位，

分子分母出现加减法，考虑截位舍相同处理数据，可得 $\frac{96 - 57}{469 - 264} = \frac{39}{205}$ ，直除首两位商 19，即 19%，在 10%—20% 范围内。

因此，选择 B 选项。

130. 关于 2015 年 S 省“四上”企业的资产及负债状况，能够从上述材料中推出的是：

- A. 限额以上住宿和餐饮业企业资产负债率超过 80%
- B. 房地产开发企业负债是资质等级建筑业企业的 3 倍多
- C. 规模以上服务业企业中，资产最少的行业其负债也最少
- D. 租赁和商务服务业资产占规模以上服务业企业的七成以上

正确答案：B

全站正确率：60%，易错项：C。

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，现期比重计算，定位表格材料和注释。根据资产负债率= $\frac{\text{负债}}{\text{资产}}$ 及数据做取整处理，可得

限额以上住宿和餐饮业企业资产负债率为 $\frac{889}{1211}$ ，直除首位商 7，即 70% 多，不到 80%，错误。

B 选项，现期倍数计算，定位表格材料。数据做取整处理，可得房地产开发企业负债是资质等级建筑业企



业的 $\frac{35201}{9847}$ ，直除首位商 3，即 3 倍多，正确。

C 选项，直接读数，定位表格材料。规模以上服务业企业中，资产最少的行业是居民服务、修理和其他服务业（132.6 亿元），其负债合计（87.2 亿元）>教育负债合计（68.4 亿元），即不是最少，错误。

D 选项，现期比重计算，定位表格材料。根据比重 = $\frac{\text{部分量}}{\text{整体量}} > 70\%$ ，即部分量 > 整体量 × 70%，可得规模以上服务业企业资产的七成为 $46939.4 \times 70\% > 40000 \times 70\% = 28000$ （亿元）> 27332.3 亿元，即租赁和商务服务业资产占规模以上服务业企业的比重不到七成，错误。

因此，选择 B 选项。