

2024 年浙江省公务员录用考试

《行测》考前冲刺试卷一（B 类）答案解析

第一部分 常识判断

1.C 【解析】第一步，本题考查时事热点知识并选错误项。

第二步，斩获 6 枚金牌的中国游泳运动员张雨霏与包揽男子蛙泳三项冠军共获 5 金 1 银的覃海洋，当选第十九届亚运会最具价值运动员。C 项错误，当选。

因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：中国体育代表团在本届亚运会上 3 次打破世界纪录、18 次打破亚洲纪录、74 次打破亚运会纪录。A 项正确但不符合题意，排除。

B 项：中国体育代表团在本届亚运会共获得 201 枚金牌、383 枚奖牌，取得亚运会参赛历史最好成绩，第 11 次蝉联亚运会金牌榜榜首。B 项正确但不符合题意，排除。

D 项：10 月 5 日，杭州亚运会马拉松赛场上，中国选手何杰勇夺金牌，这是中国队在亚运史上首次获得男子马拉松金牌。D 项正确但不符合题意，排除。

2.A 【解析】第一步，本题考查中央一号文件知识。

第二步，根据 2023 年中央一号文件，坚决守住不发生规模性返贫底线。压紧压实各级巩固拓展脱贫攻坚成果责任，确保不松劲、不跑偏。

因此，选择 A 选项。

3.A 【解析】第一步，本题考查《立法法》知识并选错误项。

第二步，A 项：2023 年 3 月 13 日，十四届全国人大一次会议审议通过了《全国人民代表大会关于修改<中华人民共和国立法法>的决定》。决定自 2023 年 3 月 15 日起施行。将《立法法》第七条第一款“全国人民代表大会和全国人民代表大会常务委员会行使国家立法权”修改为“全国人民代表大会和全国人民代表大会常务委员会根据宪法规定行使国家立法权”，A 选项为 2015 年修订的内容，而非 2023 年修订的内容。A 项错误。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项：《全国人民代表大会关于修改<中华人民共和国立法法>的决定》将第十七条修改为第二十，修改为“常务委员会决定提请全国人民代表大会会议审议的法律案，应

当在会议举行的一个月前将法律草案发给代表，并可以适时组织代表研读讨论，征求代表的意见。”B 项正确。

C 项：《全国人民代表大会关于修改<中华人民共和国立法法>的决定》将第二十七条修改为“法律草案修改稿经各代表团审议，由宪法和法律委员会根据各代表团的审议意见进行修改，提出法律草案表决稿，由主席团提请大会全体会议表决，由全体代表的过半数通过。”C 项正确。

D 项：《全国人民代表大会关于修改<中华人民共和国立法法>的决定》将第三十六条第二款修改为“宪法和法律委员会审议法律案时，应当邀请有关的专门委员会的成员列席会议，发表意见。”D 项正确。

4.D 【解析】第一步，本题考查《野生动物保护法》知识并选择错误选项。

第二步，D 项：《野生动物保护法》第十条第五款规定“对本条规定的名录，应当每五年组织科学论证评估，根据论证评估情况进行调整，也可以根据野生动物保护的实际需要及时进行调整。”D 项中的“三年”应为“五年”。D 项错误。

因此，选择 D 选项

5.D 【解析】第一步，本题考查行政诉讼法并选择错误项。

第二步，《行政诉讼法》第二十五条第二款规定，有权提起诉讼的公民死亡，其近亲属可以提起诉讼。该条款规定的“近亲属”，包括配偶、父母、子女、兄弟姐妹、祖父母、外祖父母、孙子女、外孙子女和其他具有扶养、赡养关系的亲属。对张某及张某家庭一直多有帮助的亲叔叔不属于近亲属范畴，故 D 项说法错误。

因此，选择 D 选项。

6.B 【解析】第一步，本题考查物权知识。

第二步，根据 2021 年版《民法典》第三百三十三条第一款：“土地承包经营权自土地承包经营权合同生效时设立。”B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：根据《民法典》第三百三十二条第一款：“耕地的承包期为三十年。草地的承包期为三十年至五十年。林地的承包期为三十年至七十年。”A 项错误。

C 项：根据《民法典》第三百三十五条：“土地承包经营权互换、转让的，当事人可以向登记机构申请登记；未经登记，不得对抗善意第三人。”C 项中“应当登记”说法错误，应为“可以登记”。C 项错误。

D 项：根据《民法典》第三百三十九条：“土地承包经营权人可以自主决定依法采取出租、入股或者其他方式向他人流转土地经营权。”D 项中“不得”说法错误。D 项错误。

7.B【解析】第一步，本题考查中共党史。

第二步，1935 年 6 月 26 日，中共中央在两河口关帝庙里召开政治局扩大会议。6 月 28 日，根据两河口会议精神，中共中央政治局作出《关于一、四方面军会师后战略方针的决定》，明确指出：“在一、四方面军会合后，我们的战略方针是集中主力向北进攻，在运动战中大量消灭敌人，首先取得甘肃南部，以创造川陕甘苏区根据地，使中国苏维埃运动放在更巩固更广大基础上，以争取中国西北各省以至全中国的胜利。”B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：遵义会议是指 1935 年 1 月，中共中央政治局在贵州遵义召开的独立自主地解决中国革命问题的一次极其重要的扩大会议，这次会议是在红军第五次反“围剿”失败和长征初期严重受挫的情况下，为了纠正博古、王明、李德等人“左”倾领导在军事指挥上的错误而召开的。这次会议是中国共产党第一次独立自主地运用马克思列宁主义基本原理解决自己的路线、方针和政策方面问题的会议，在极端危急的历史关头，挽救了党，挽救了红军，挽救了中国革命，是中国共产党和红军的历史上生死攸关的转折点。A 项错误。

C 项：中共中央于 1935 年 12 月 17 日至 25 日在陕北安定县（今子长县）瓦窑堡举行政治局扩大会议（即瓦窑堡会议）。这次会议是根据共产国际七大的决议，在抗日救亡运动重新高涨的形势下，亟需制定党在新形势下的战略策略的情况下召开的。这次会议是土地革命战争到抗日战争转折时期召开的一次极为重要的会议，是遵义会议的继续和发展。这次会议所提出的关于建立抗日民族统一战线的理论和策略，既说明在抗日前提下，有必要和可能与民族资产阶级以至地主买办阶级中的一部分力量重新建立统一战线，也着重说明无产阶级在统一战线中能够和必须掌握领导权。C 项错误。

D 项：中国共产党第七次全国代表大会于 1945 年 4 月 23 日至 6 月 11 日在延安杨家岭中央大礼堂举行。确立毛泽东思想为党的指导思想并写入党章，是党的七大的历史性贡献。D 项错误。

8.D【解析】第一步，本题考查哲学原理知识并选错误项。

第二步，A 项：“人从桥上过，桥流水不流”出自宋朝高僧释法泰的《偈七首》。全诗为：空手把锄头，步行骑水牛。人从桥上过，桥流水不流。意为：农夫站在水牛背上骑行，借助

水牛渡河，当水牛下水后，牛背露出水面时就像浮在水上的桥面，人在牛背上而牛在水中移动，看上去就像浮在水上的桥面在水上流动而水相对没有流动。体现运动和静止的相对关系。

B项：“满眼风光多闪烁，看山恰似走来迎”出自五代时期的《浣溪沙·五两竿头风欲平》。这首词的下半阙为“满眼风波多闪烁，看山恰似走来迎。仔细看山山不动，是船行。”意为：眼前都是粼粼闪动的水波，往船前看，前面的山峰好像全都迎面走来。体现运动和静止的相对关系。

C项：卧看满天云不动，不知云与我俱东。出自宋代诗人陈与义的《襄邑道中》。意为：躺卧在船上望着满天白云，它们好像都纹丝不动，却不知道云和我都在向东前进。体现运动和静止的相对关系。

D项：“深处种菱浅种稻，不深不浅种荷花”出自清朝阮元的《吴兴杂诗》。意思是居民们利用自然条件，在水深的地方种上菱角，水浅的地方种植水稻，在那不深不浅的水域里种上荷花。体现矛盾的特殊性，针对不同情况要具体问题具体分析。与A、B、C三项体现的原理不同。

因此，选择D选项。

9.C【解析】第一步，本题考查历史常识并选错误项。

第二步，分别判断盛世出现的时间，再判断是否属于同一时期。

A项：“开元盛世”又称“开元之治”，是指唐朝在唐玄宗李隆基治理下出现的盛世。

B项：“贞观之治”指唐朝在唐太宗李世民在位期间出现的政治清明、经济复苏、文化繁荣的治世局面。

C项：“文景之治”指汉朝文帝、景帝在位期间，推行“黄老无为”和休养生息政策，社会经济得到恢复而出现的治世局面，这是中国封建社会出现的第一个治世。

D项：“贞观遗风”指武则天在主政期间，始终延续唐太宗时期国家大政方针政策而出现的兵略多胜、文化承贞观之模、百姓尚称富庶的治世局面。

因此，选择C选项。

10.D【解析】第一步，本题考查地理常识。

第二步，①“乱石穿空，惊涛拍岸”指的是河水对石头的冲刷作用，而不是重力作用，①说法错误。②“过了冬，长一寸”意思是：过了冬至日，白昼就长一点点了，即冬至日后的太阳直射点北移，北半球各地白昼逐渐变长，②说法正确。③古人称“黄河一石水，六斗泥”，一石等于十斗，说明黄河含沙量大，③说法正确。④“夜来风雨声，花落知多少”描述的是

春雨，春雨多为冷热气团形成的锋面雨，锋面又分为冷锋与暖锋，④说法正确。综上所述，②③④均正确。

因此，选择 D 选项。

11.B 【解析】第一步，本题考查人文地理知识并选错误项。

第二步，东北平原是中国最大的平原，位于中国东北部，由三江平原、松嫩平原、辽河平原组成，地跨黑龙江、吉林、辽宁和内蒙古四个省区。华北平原是中国人口最多的平原，是中国东部大平原的主要组成部分。所以选项中应是“东北平原是中国最大的平原，华北平原是中国人口最多的平原”。故 B 项错误，当选。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：《山海经》是中国一部记述古代志怪的古籍，内容主要是民间传说中的地理知识，包括山川、道里、民族、物产、药物、祭祀、巫医等。在古代文化、科技和交通不发达的情况下，《山海经》是中国记载神话最多的一部奇书，也是一部地理知识方面的百科全书。A 项正确但不符合题意，排除。

C 项：海南省，简称“琼”，是中华人民共和国最南端的省级行政区，省会海口市。海南省地处中国华南地区，北以琼州海峡与广东划界，西临北部湾与广西、越南相对，东濒南海与台湾对望，东南和南部在南海与菲律宾、文莱、马来西亚为邻。海南省是中国的经济特区、自由贸易试验区，有“东方夏威夷”的美称。C 项正确但不符合题意，排除。

D 项：内蒙古自治区位于中华人民共和国北部，由东北向西南斜伸，呈狭长形。东起东经 $126^{\circ} 04'$ ，西至东经 $97^{\circ} 12'$ ，横跨经度 $28^{\circ} 52'$ ，东西直线距离 2400 多千米，是我国跨经度最广的省级行政区。D 项正确但不符合题意，排除。

12.B 【解析】第一步，本题考查中国历史知识。

第二步，湘西会战是 1945 年中国抗日战争时期正面战场的最后一次会战，战场主要分布在湖南省西部地区。豫南会战是 1941 年武汉周围地区防御作战中的一次战役，是中国第 5 战区军队在河南南部抗击日军的一次作战。台儿庄战役发生在 1938 年，是以山东枣庄台儿庄为中心开展的一场战役，是抗战以来歼敌数量最多的一次战役。从南到北为湘西会战——豫南会战——台儿庄大捷，B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：鸣条之战，是夏朝末年在商灭夏的战争中，商汤率领商部落士兵与夏军在鸣条（山西省运城市夏县附近）进行的一场决战。牧野之战，是武王伐纣的决胜战，是周

武王联军与商朝军队在牧野（今河南省新乡市附近）进行的决战。巨鹿之战，是秦末大起义中项羽率领数万楚军同秦名将章邯、王离所率四十万秦军主力在巨鹿（河北省南部邢台市附近）进行的一场重大决战性战役。从南到北正确顺序应为鸣条之战——牧野之战——巨鹿之战，A 项错误。

C 项：淝水之战，是东晋和前秦之间发生在淝水（今安徽省寿县附近）的一场战争。桂陵之战，是战国时期著名截击战，发生在河南长垣附近。城濮之战，是晋、楚两国在卫国城濮（山东鄄城附近）地区进行的争夺中原霸权的首次大战。从南到北正确顺序应为淝水之战——桂陵之战——城濮之战。C 项错误。

D 项：赤壁之战，是指东汉末年孙权、刘备联军在长江流域赤壁（今湖北省南部赤壁市西北附近）一带大破曹操大军的战役。夷陵之战，是三国时期蜀汉昭烈帝刘备在猇亭（今湖北省西南部宜都市附近）对东吴发动的大规模战役。官渡之战，是曹操军与袁绍军在官渡（今河南中牟东北）展开的战略决战，此战奠定了曹操统一中国北方的基础。从南到北正确顺序应为赤壁之战——夷陵之战——官渡之战。D 项错误。

13.C 【解析】第一步，本题考查文学常识。

第二步，《竹书纪年》又称《汲冢纪年》，是春秋时期晋国、战国时期魏国史官所著编年体通史，随晋代发掘出的战国魏襄王墓出土。《竹书纪年》是中国古代唯一留存的未经秦火的编年通史。故 C 项正确。

因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：《春秋》是我国历史上第一部编年体史书，是孔子根据鲁国史书《鲁春秋》修订的，记载了从鲁隐公元年（公元前 722 年）到鲁哀公十四年（公元前 481 年）的历史。我国第一部叙事详备的编年体史书是《左传》，《左传》相传是春秋末年鲁国的左丘明为《春秋》做注解的一部史书。因此，第一部叙事详细的编年体史书是《左传》，而《春秋》是我国历史上第一部编年体史书。A 项错误。

B 项：《资治通鉴》是我国第一部编年体通史。司马光写完《资治通鉴》，当时的在位皇帝宋神宗认为其很有历史价值和意义，“鉴于往事，有资于治道”，因此命名为《资治通鉴》。所以，《资治通鉴》是我国第一部编年体通史，而非断代史。B 项错误。

D 项：《汉书》是中国第一部纪传体断代史，“二十四史”之一。《汉书》八表由班固之妹班昭补写而成。《汉书》开创了“包举一代”的断代史体例。因此，《汉书》是纪传体断代史，而非编年体断代史。D 项错误。

14.A 【解析】第一步，本题考查文化常识。

第二步，《江帆楼阁图》是唐代画家李思所创作的一幅绢本设色绘画作品，现收藏于台北故宫博物院。A项正确。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项：《五牛图》是唐朝韩滉创作的黄麻纸本设色画，又名《唐韩滉五牛图》。该作品现藏于北京故宫博物院。是“唐朝”而不是“明朝”。B 项错误。

C 项：《落霞孤鹜图》是明代画家唐寅创作的一幅绢本设色画，现藏于上海博物馆。明代画家仇英的代表作有《汉宫春晓图》。C 项中，应是“唐寅”而不是“仇英”。C 项错误。

D 项：《富春山居图》是元代画家黄公望创作的纸本水墨画。黄公望为师弟郑樗（无用师）所绘，几经易手，并因“焚画殉葬”而被分为两段。前半卷剩山图，现收藏于浙江省博物馆；后半卷无用师卷，现藏台北故宫博物院。是“元朝”而不是“北宋”。D 项错误。

15.C 【解析】第一步，本题考查中国历史知识并选错误项。

第二步，六出祁山，通常指三国时期蜀汉丞相诸葛亮出兵北伐曹魏的军事行动。故出祁山的人物不是孙权而是诸葛亮。C 项错误。

因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：汉少帝时期，东汉政权已经名存实亡，汉少帝即位后不久即遭遇以何进为首的外戚集团和以十常侍为首的内廷宦官集团这两大敌对政治集团的火并，被迫出宫，回宫后又受制于以“勤王”为名进京的凉州军阀董卓，最终被废为弘农王，成为东汉唯一被废黜的皇帝。A 项正确，但不符合题意，排除。

B 项：东汉末年的襄樊之战，亦称关羽北伐或荆州争夺战，指的是公元 219 年，刘备部将关羽率军从荆州南郡出兵，进攻曹魏占据的襄阳、樊城的一次重要战役。襄樊之战使得曹魏、蜀汉的实力受损，尤其是蜀汉，不但损兵折将，还丢失荆州。B 项正确，但不符合题意，排除。

D 项：火烧连营是指公元 222 年 6 月，蜀军七百多里连营遭陆逊火攻击破的历史事件。陆逊火烧连营，击破蜀军，决定了夷陵之战（猇亭之战）蜀败吴胜的结果。D 项正确，但不符合题意，排除。

16.B 【解析】第一步，本题考查自然地理知识并选错误项。

第二步，对流层位于地球大气的最低层，空气对流明显，气温随高度增加而降低，会出现云、雾、雨等天气现象，不含有臭氧层。臭氧层是平流层的一部分，能吸收阳光中对生物

有害的短波紫外线，有“地球生命的保护神”之称。所以选项中应是“平流层”，而非“对流层”。故 B 项错误，当选。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：平流层介于对流层与中间层之间。平流层因离地面远，地面辐射对其影响可忽略，其热量来自臭氧吸收的太阳紫外线辐射，所以下冷上热，大气以水平流动为主。平流层的大气平稳流动，是飞机飞行的理想空间。A 项正确但不符合题意，排除。

C 项：散逸层，又称“外层”“逃逸层”，是热层（暖层）以上的大气层，也是地球大气的最外层。这层空气在太阳紫外线和宇宙射线的作用下，大部分分子发生电离，使质子和氦核的含量大大超过中性氢原子的含量。逃逸层空气极为稀薄，其密度几乎与太空密度相同，故又常被称为外大气层。C 项正确但不符合题意，排除。

D 项：在对流层中，气温随高度升高而降低是由于对流层大气的主要热源是地面长波辐射，离地面越高，受热越少，气温就越低。平均每上升 100 米，对流层气温约降低 0.65°C 。中间层气温随高度增高而迅速降低，因为该层臭氧含量极少，不能大量吸收太阳紫外线，而氮、氧能吸收的短波辐射又大部分被上层大气所吸收，故气温随高度增加而降低。D 项正确但不符合题意，排除。

17.C 【解析】第一步，本题考查地理国情知识并选错误项。

第二步，C 项：我国第一大岛是台湾岛，海南岛是我国第二大岛。C 项错误。

因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：我国山地和高原主要分布在西部，如青藏高原等；平原、丘陵在东部，如我国三大平原和三大丘陵都位于东部地区。A 项正确。

B 项：吐鲁番盆地是新疆天山东部南坡的一个山间盆地，其内部的艾丁湖最低处海拔是 -154.31 米，是中国地势最低的地方。B 项正确。

D 项：南沙群岛，位于南海南部海域，北起雄南礁，南至曾母暗沙，西到万安滩，东接海马滩，是南海最南的一组群岛。D 项正确。

18.C 【解析】第一步，本题考查生活常识。

第二步，洗洁精的去污原理是靠表面活性剂在水介质中对污物进行溶解、乳化、分散、悬浮，通过清水的漂洗使污物从餐具表面分离出去，达到洁净餐具的效果。C 项正确。

因此，选择 C 选项。

【拓展】A 项：食品的保质期是指食品的最佳食用期，不是最终食用期。食品保质期是指食品在标明的贮存条件下保持品质的期限。保质期由厂家根据生产的食品特性、加速实验或测试结果进行确定，相当于企业针对产品对消费者作出的承诺——在此期限内，食品的风味、口感、安全性等各方面都有保证，可以放心食用。保质期不是识别食物等产品是否变质的唯一标准，食物等可能由于存放方式、环境等变化早变质。所以尽量在保质期到期前及时食用。A 项错误。

B 项：碱性洗发液是 pH 值 >7 的洗发液。使用碱性洗发液可以很快将油脂清除，适用于油性发质。而酸性洗发液是 pH 值 <7 的洗发液，虽然去污效果没有碱性洗发液好，但是酸性物质却能使头发服帖顺滑，易于打理点。因此一般的护发产品都是酸性的。B 项错误。

D 项：O 型血的人是万能输血者，而 AB 型血的人是万能受血者，但这只是相对而言，异血型者之间输血，只有在紧急情况下才采用。O 型血虽然被称为万能血，但不可以输送给 Rh 阴性血的患者，否则容易引起免疫排斥反应，有较高的死亡风险。O 型血只能接受 O 型血输入。D 项错误。

19.B 【解析】第一步，本题考查物理知识。

第二步，B 项：色散是复色光分解为单色光而形成光谱的现象。例如太阳光通过三棱镜后，产生自红到紫循序排列的彩色连续光谱。根据题干描述的彩色的光可知，此现象属于色散。故 B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：光遇到水面、玻璃以及其他许多物体的表面都会发生反射。当光在两种物质分界面上改变传播方向又返回原来物质中的现象，叫做光的反射。比如镜像、水中倒影等等。A 项错误。

C 项：物理学中，干涉是两列或两列以上的波在空间中相遇时发生叠加或抵消从而形成新的波形的现象。C 项错误。

D 项：衍射是指波遇到障碍物时偏离原来直线传播的物理现象。D 项错误。

20.B 【解析】第一步，本题考查生物医学知识。

第二步，流感病毒的外层有两种不同糖蛋白构成辐射状突起，即血凝素（H）和神经氨酸酶（N）。流感病毒的抗原变异就是指 H 和 N 抗原结构的改变。B 项正确。

因此，选择 B 选项。

【拓展】A 项：流感病毒分为甲、乙、丙三型，甲型流感病毒最容易发生变异，流感大流行就是由甲型流感病毒出现新亚型或旧亚型重现引起的。乙型流感病毒是流行性感冒病毒的简称，是由流感病毒引起的一种传染性极强的急性呼吸道传染病。乙型病毒常引起局限性流行。丙型流感病毒，是季节性流感病毒中的一类，检出率较低，通常导致轻度感染，对公共卫生影响较小。A 项错误。

C 项：乙型流感病毒的抗原变异很慢，故乙型流感通常呈暴发或小流行，不会引起世界性流感大流行。甲型流感病毒最容易发生变异，变异后对人类致病性高，曾多次引起世界性大流行。人感染甲型流感病毒后的症状主要表现为高热、咳嗽、流涕、肌痛等，多数伴有严重的肺炎，严重者心、肾等多种脏器衰竭导致死亡，病死率很高。C 项错误。

D 项：流感病毒，人群普遍易感，感染或接种疫苗后 1 周出现抗体，2—3 周达高峰，1—2 个月后开始下降，1 年左右降至较低水平。D 项错误。

第二部分 言语理解与表达

21.B 【解析】第一步，分析第一空。由“党的二十大……的宏伟蓝图”可知，该空要与“宏伟蓝图”搭配。A项“勾勒”指用线条画出轮廓；用简单的笔墨描写事物的大致情况。与“宏伟蓝图”搭配不当，排除。B项“擘画”指计划；布置。与“宏伟蓝图”为常见搭配，符合文意，保留。C项“描绘”用线条、颜色或语言文字表现事物的情景，符合文意，保留。D项“渲染”意思是画国画时用水墨或淡色涂抹画面以加强艺术效果，可以增强氛围，使人感觉情景更加真实。不符合文意，排除。

第二步，分析第二空。由“必须坚持独立自主、自立自强，坚持把国家和民族发展放在自己力量的_____上”可知，该空要体现出“重点”的含义，搭配“力量”。B项“基点”指中心，重点；符合文意，保留。C项“要点”指话或文章等的主要内容，不搭配“力量”，排除。

因此，选择B选项。

22.B 【解析】第一步，分析第一空。由“它探索了具有恒久意义的人生活题，_____了具有恒久魅力的艺术形象”可知，该空要与“艺术形象”搭配，体现出经典的价值。A项“造就”指培养使成才。符合文意，保留。B项“塑造”指用一定的艺术手法或语言文字来刻画人物形象。符合文意，保留。C项“营造”指经营建造，与“形象”不搭配，排除。D项“构建”意思是开始成立（常用于抽象事物）。不与“形象”搭配，排除。

第二步，分析第二空。由“_____出具有恒久价值的人生哲理”可知，该空要与“出”搭配，体现出“经典中包含人生哲理”的含义。A项“规范”指按照既定标准、规范的要求进行操作，使某一行为或活动达到或超越规定的标准；不符合文意，且不能与“出”搭配，排除。B项“提炼”指通过一定方法取出所需要的或纯净的东西，符合文意，保留。

因此，选择B选项。

【拓展】挖掘：从深处挖出来。简化：把繁杂的变成简单的。

23.A 【解析】第一步，分析第一空。由横线后的“精神”可知，该空需与“精神”搭配，与顿号后面的“革故鼎新的勇气”形成并列关系，是广大科技工作者需要具备的品质。A项“与时俱进”指随着时代的发展而不断发展、前进，符合文意。B项“踏雪寻梅”指追求卓越和完美，踏雪寻梅也象征着人们追求卓越和完美的精神，符合文意。C项“革故鼎新”指

破除旧的，建立新的，与后文的内容重复，排除。D项“推陈出新”意思指去掉旧事物的糟粕，吸取其精华，使它以新的面目出现，不符合文意，排除。

第二步，分析第二空。由“_____的定力”可知，该空内容与“定力”搭配，体现意志非常坚定。A项“坚忍不拔”形容意志非常坚定，不可动摇；符合文意，保留。B项“锲而不舍”指不断地镂刻，比喻坚持不懈，不符合文意，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】不折不挠：在压力和困难面前不屈服，顽强。矢志不渝：立下誓言决不改变自己的志向。形容意志坚定。

24.A【解析】第一步，分析第一空。由横线前的“如牛皮癣一般”可知，该空要体现出“套路贷”这种问题始终无法得到解决，这种事情仍继续发生的意思。A项“屡禁不绝”指多次发布禁止做某件事情的命令却没有完全杜绝这种事情发生，符合文意，保留。B项“尾大不掉”旧时比喻部下的势力很大，无法指挥调度，现比喻机构庞大，指挥不灵，不符合文意，排除。C项“屡禁不止”指屡次禁止，但是都没有杜绝，符合文意，保留。D项“积重难返”形容长期养成的习惯难以改变；多指长期存在的不良习惯、弊端已经发展到了难以革除的地步。文段中并未体现“套路贷”已经长期形成的含义，不符合文意，排除。

第二步，分析第二空。由“必须强化打击力度与舆论监督，依法惩治违法行为”可知，前文体现出对于“培训贷”骗局必须采取应对之策，空前出现了“不能”，该空要体现不去过问、不进行治理之意。A项“听之任之”意思是任凭事物存在发展而不去过问，代入后符合对“培训贷”骗局的态度，保留。C项“顺其自然”意思是顺着事物本来的性质自然发展，侧重于没有外力去影响，并不符合对待贷款骗局的态度，排除。

因此，选择A选项。

【拓展】自生自灭：自然地发生，生长，又自然地消灭；形容自然发展，无人过问。放任自流：听凭自然的发展，不加领导或过问。

25.B【解析】第一步，突破口在第二空。根据“这本是人之常情”可知，“孩子母亲多次前往学校希望为孩子讨个说法”这件事是可以接受理解的，是没有问题的。A项“不容置喙”指不容许插嘴说话，不符合文意，排除。B项“无可厚非”形容不应过分责备。表示不可全盘否定，虽有缺点、错误，但是可以原谅，符合文意，保留。C项“不容置疑”指不容许有什么怀疑，指真实可信，不符合文意，排除。D项“无可非议”没有什么可以批评指责的，指做得妥当，符合文意，保留。

第二步，分析第一空。由“但_____的互联网，总能找到旁逸斜出的角度”可知，上文中该事件本应该有很多反思之处，“但是”之后互联网上却“找到旁逸斜出的角度”，该空要与“互联网”搭配，体现出互联网上存在怪异奇特角度的评论的特点。B项“诡谲多变”意思是形容奇特怪异、变化无定，符合文意，保留。D项“变化多端”形容变化极多，也指变化很大，文中并未强调互联网变化的程度，搭配也不符，排除。

因此，选择B选项。

【拓展】变幻莫测：指事物变化很多不能预料，变化多端，难以揣测。难以捉摸：难以捉摸，形容难以猜测或估量，多用于指手段、方法。

26.A【解析】第一步，分析第一空。由横线后的“这就需要向书本学……打牢干事创业的根基”可知，该空要体现出干部的素质能力需要一系列的努力才能得到，不是平白无故就会拥有的含义。A项“与生俱来”指一生下来就是如此，符合文意，保留。B项“一蹴而就”指踏一步就成功，形容事情轻而易举，一下子就能完成；不与“能力”搭配，正确地表述为干部的素质能力的培养不是一蹴而就的，排除。C项“无缘无故”指没有任何原因，不符合文意，排除。D项“与时俱进”指随着时代的发展而不断发展、前进，不符合文意，排除。

第二步，验证第二空。迎难而上意思是就算遇到困难也不退缩，迎着困难去克服它，可以和“遇事不躲”“勇挑重担”形成并列关系，符合文意。

因此，选择A选项。

【拓展】不畏艰险：不畏惧艰难险阻。逆水行舟：比喻处境困难，需要努力从事；也可以比喻在学习上不努力向前就会后退。攻坚克难：克服各种艰难险阻，圆满完成任务。

27.A【解析】第一步，分析第一空。根据语境，填入的词语应与“步步为营”并列，“步步为营”意思是每前进一步就设下一道营垒，比喻行动谨慎，防备严密。A项“稳扎稳打”指打仗时步步设营，采取稳妥的方法打击敌人。比喻做事有步骤、有把握地进行。符合文意，保留A项。B项“循序渐进”指学习工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高。意思符合，保留B项。C项“兢兢业业”形容做事谨慎、勤恳、踏实。不搭配防疫战，不符合，排除C项。D项“一鼓作气”比喻趁劲头大的时候鼓起干劲，一口气把工作做完，与文意相悖，排除D项。

第二步，分析第二空。填入的词语要与“因时而动”并列，“因时而动”的意思是因时代变化而采取行动。A项的“顺势而为”指做事要顺应潮流，不要逆势而行，符合文意，保留A项。B项“因势利导”指顺着事情发展的趋势，向有利于实现目的的方向加以引导，有主动引导的意思，不符合文意，排除B项。

第三步，验证第三空。“呈现”搭配新气象，符合文意，保留 A 项。

因此，选择 A 选项。

【拓展】因地制宜：根据当地的实际情况，制定适当的措施。有的放矢：比喻说话或做事有明确的目的，有针对性。显现：呈现。凸显：清楚的显露，也指突出、显著。突现：突然出现。

28.B 【解析】第一步，突破口在第一空。根据第一空后文“孺子牛”“拓荒牛”“老黄牛”可知，所填词语应该符合“拓荒牛”的特征。A 项“开天辟地”表示有史以来第一次或前所未有的，也比喻创立了空前伟大的事业。不符合文意，排除 A 项。B 项“开拓进取”指努力想办法创新向前，立志有所作为。符合文意，保留 B 项。C 项“开疆拓土”指开拓疆域，扩展领土，不符合文意，排除 C 项。D 项“开云见日”拨开云雾，看见太阳，比喻送走黑暗，迎来光明。也比喻误会消除，也作“云开见日”。不符合文意，排除 D 项。

第二步，验证第二空和第三空。“寄寓”指寄托、包含，寄寓期待，符合文意。“推陈出新”指去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展（多指继承文化遗产），搭配传统文化。符合文意，保留 B 项。

因此，选择 B 选项。

【拓展】承载：指托着物体承受它的重量。涵盖：指包括、包容。代表：受委托代替个人、集体、组织办事或表达意见的人。破旧立新：比喻推翻旧的事物或体系，扶助新生事物或建立全新的体系。独辟蹊径：指自己开辟一条路，比喻独创一种新风格或者新方法。标新立异：指提出新奇的主张，表示与一般不同。

29.D 【解析】第一步，分析第一空。根据空格后面“绵绵用力”可知，所填词语具有连续不断地、长久坚持做某事之意。A 项“矢志不渝”指立志不会改变，表示永远不变心。常用来修饰“爱情”，意思不符合，排除 A 项。B 项“锲而不舍”指雕刻一件东西，一直刻下去不放手，比喻有恒心，有毅力。意思符合，保留 B 项。C 项“孜孜不倦”比喻不知疲倦地探求，不符合文意，排除 C 项。D 项“坚持不懈”指坚持到底，毫无松懈，做事情持之以恒，意思符合，保留 D 项。

第二步，分析第二空。根据“严格对照新的政策加强监督检查”和“让违规医美机构没有生存空间”可知，所填词语要搭配“黑作坊”并且程度较重。B 项“消除”和“黑作坊”不搭配，排除 B 项。D 项“铲除”可以搭配“黑作坊”，并且程度适合。保留 D 项。

因此，选择 D 选项。

【拓展】根除：指彻底消灭，通常搭配陋习、隐患等。铲除：指根除或彻底消灭。拆除：拆掉（建筑物等）。

30.A 【解析】第一步，突破口在第二空。根据前文“许多民宿老板已经被迫闭店转行，仍在坚持营业的终于挺到了行业复苏，都迫切渴望在五一假期能够赚上一笔”可知，民宿老板确实需要盈利。根据后文“实在是吃相难看”可知，民俗老板做法也有不妥，整体可以推断所填词语的意思是虽然做法不妥，但是可以理解。A项“无可厚非”表示没有可过分责难的，意指说话做事虽有缺点，但还有可取之处，应予谅解，不可过分指责。符合文意，保留 A 项。B 项“无可非议”是没有什么可以指责的，表示言行合乎情理。形容绝对正确，程度过重，排除 B 项。C 项“顺理成章”形容写文章或做事，顺着条理就能做好，也比喻某种情况合乎情理，自然产生某种结果，不符合语境，排除 C 项。D 项“天经地义”指非常正确、不容置疑的道理。不符合文意，排除 D 项。

第二步，验证第一空。A 项“承受”侧重于忍受、经受，常用于承受生活、工作压力等，符合文意，保留 A 项。

因此，选择 A 选项。

【拓展】承担：侧重于担当、担负。承接：侧重于接受，侧重于从别处接受工作来做。承载：侧重于装载，多用于装载、支撑具体事物，如环境承载人口压力，桥梁承载桥面压力等。

31.A 【解析】第一步，突破口在第一空。根据第一空后文“尽管部分算命网站号称免费，但大多只是请君入瓮的幌子，最终无一例外引流至付费项目”可知，认为算命起到了不好的推动作用，文段语境是消极感情色彩。A 项“推波助澜”比喻鼓动其声势或扩大其影响加速事态的发展，往往用于消极语境，符合文意，保留 A 项。B 项“助纣为虐”指帮助坏人做坏事，意思不符合，排除 B 项。C 项“力挽狂澜”感情色彩积极，不符合语境，排除 C 项。D 项“适得其反”指恰恰得到相反的结果。不符合文意，排除 D 项。

第二步，验证第二空。A 项“铲除”指根除或彻底消灭。符合文段意思，保留 A 项。

因此，选择 A 选项。

【拓展】削除：撤消，革除，删掉，消除。根除：指彻底消灭，通常搭配陋习、隐患等。去除：除掉。

32.C【解析】第一步，分析文段。文段首句为新闻的导语部分，交代了新闻的主要内容。接下来介绍了北影节相关的内容，包括主题、活动内容和功能特点。文段的重点是导语部分，导语中的核心话题是“第十三届北京国际电影节”，重点介绍其主办单位、开幕地点。

第二步，辨析选项。C项是对导语内容的同义替换。

因此，选择C选项。

【拓展】A项：偏离核心话题“第十三届北京国际电影节”，且“国家电影局”只是指导单位，导语部分还提到了主办单位，片面。B项：不是围绕导语内容，且片面。D项：不是围绕导语内容，且片面。

33.B【解析】第一步，分析文段。文段首先引出大学生旅游热的话题，接着论述大学生旅游的意义和享有的优惠政策，最后作者通过递进关系引出观点：大学生旅游的同时不要荒废学业。文段结构为“分—总”，文段主旨句为最后一句。

第二步，对比选项。B项是文段重点的同义替换。

因此，选择B选项。

34.C【解析】第一步，分析文段。文段首先介绍了盘串活动和小学生之间的联系；然后介绍家长对儿童盘串的担忧，并否定家长的处理方式；接着通过“如果”进行论证；最后通过“所以”引导结论，即家长对儿童盘串行为要多包容。文段结构为“分—总”，文段主旨句为最后一句。

第二步，对比选项。C项是文段重点的对策项。

因此，选择C选项。

35.C【解析】第一步，分析文段。文段首先引出医疗美容行业发展迅速，然后通过“但”引出美容机构存在的问题，接着通过“需要”引出对策——建立行业监管。文段结构为“分—总”，文段主旨句为最后一句。

第二步，对比选项。C项是文段重点的对策项。

因此，选择C选项。

36.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项对应文段第三句“连续时间晶体更有趣……”，意思应为“连续时间晶体比离散时间晶体更有趣”，与原文不符，排除。B项对应文段第一句“时间晶体最初在2012年提出”，“提出”是指发现的时间，而非“诞生”的时间，属于偷换概念，排除。C项对应文段第三句“……但可自发地进入一个周期运动的状态”，与原文一致，保留。

D 项对应文段最后一句“人们认为这种状态只有在开放系统中才是可能的……”，说明科学家已经通过观察推翻了此前的看法，与原文不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

37.A 【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 项对应文段第一句“……居家养老仍是目前老人能接受的主流养老方式”，与原文一致，保留。B 项对应文段第四句“超过四成的消费者认为养老机构收费合理性一般”，说明认为费用合理的人群占消费者不到四成，选项与原文不符，排除。C 项对应文段第五句“低龄老年人更具消费活力”，选项中表述的是“更喜欢消费”，属于偷换概念，与原文不一致，排除。D 项对应文段第五句“……除了基本日常生活品的购买需求，对文化娱乐、时尚服饰、电子产品、保健产品购买意愿更加强烈”，文段列举了老年人购买需求的各个方面，没有标明哪一项需求最强烈，属于无中生有，与原文不符，排除。

因此，选择 A 选项。

38.B 【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 项对应文段首句“……是促进经济社会发展和提高国家竞争力的重要支撑”，与原文内容一致，排除。B 项对应文段倒数第三句“……社会上对职业教育存在根深蒂固的偏见”，说明目前偏见依然一直存在并且很难消除，与原文信息不一致，保留。C 项对应文段第二句“高等职业院校（含职业本科）招生规模连续 4 年超过普通本科”，与原文信息一致，排除。D 项对应文段末句“……依然觉得似乎只有‘差生’才会去上职校”，与原文信息一致，排除。

因此，选择 B 选项。

39.C 【解析】第一步，定位原文。“唯数据”评价体系带来的问题在文段的最后两句。

第二步，分析选项。A 项对应文段倒数第二句，是问题描述中的一方面，片面选项，排除。B 项对应文段末句，是问题描述中的另一方面，片面选项，排除。C 项为文段最后两句的概括归纳性表述，符合文段内容，保留。D 项中提到的互联网影视市场环境在文段中并未提及，为无中生有的内容，排除。

因此，选择 C 选项。

40.A 【解析】第一步，分析文段。文段首先引出住房商业贷款期限的话题，然后介绍了延长借款人年龄房贷压力会转移到子女身上，以及其带来的好处，接着通过“但”指出“接

力贷”长远来看弊大于利。文段结构为“分一总”，文段主旨句为最后一句，因为主旨句是提出问题，因此意图判断优先选择针对问题的对策项。

第二步，对比选项。A项是文段重点的对策同义替换。

因此，选择A选项。

41.B【解析】第一步，分析文段。文段第一句指出疾病作为一种生理性症状，反映人们面对苦难的态度。第二句提到电影通过“疾病叙事”表明家庭伦理传统美德成为治愈心灵的精神良药。第三句谈到中国电影的“疾病叙事”的问题，即不能一味煽情。第四句，指出中国电影该怎么办，区别于煽情，而要“增加现实主义的表现特色”“以家庭伦理为基本伦理价值导向的创作方法”。文段为“分—总—分”结构，第二句为文段的主旨句。

第二步，对比选项，B项符合文意。

因此，选择B选项。

【拓展】A选项：对应文段第一句，非重点，排除A选项。C选项，“现实主义特色”是针对前一句，没有涉及“疾病叙事”和“家庭伦理”，排除C选项。

D选项：没有涉及“疾病叙事”，排除D选项。

42.A【解析】第一步，分析文段。文段中的结果是鸽子一直不停地搬家，非常苦恼，于是询问老鸽子，根据老鸽子的回答得到原因，即味道来自鸽子自身。因此，启示是当出现问题时，要从自身找原因。

第二步，对比选项。A项是对原因的同义替换。

因此，选择A选项。

43.A【解析】第一步，对比首句。②无主语，无法清楚哪些主体“分高下”，不适合作首句，⑤引出的话题，适合做首句，排除C、D项。

第二步，观察A项、B项。A项⑤后面跟①，B项⑤后跟②，而①在介绍概念特征，②倾向于对策，⑤后应该接①，排除B项。

因此，选择A选项。

44.C【解析】第一步，对比首句。④“的确”倾向于对问题的回答，不适合做首句，③引出“娱乐至死”话题，⑥援引观点，均可作为首句，排除D项。

第二步，寻找突破口。⑤中主语为代词“他”，可指代③中“尼尔·波兹曼”，所以③⑤捆绑，排除A项、B项。

因此，选择 C 选项。

45.B【解析】第一步，对比首句。④引出《再别康桥》的话题，⑤对《再别康桥》内容进行介绍，⑤不适合做首句，排除 A、C 项。

第二步，观察 B 项、D 项。B 项④后面跟⑤，④⑤都在介绍《再别康桥》，可以捆绑，排除 D 项。

因此，选择 B 选项。

46.D【解析】第一步，分析横线处的上下文语境。横线位于文段中间，根据横线之前的分号可知，前后需要构成并列关系，并列的前半句通过关联词“更”表递进，强调“住户安全”的重要性；由横线之后“从这个角度说……损害了‘大家’的居住质量和公共安全”可知，并列句的前半句已经体现出“公共安全”的意思，横线处则需体现重视“居住质量”的意思。

第二步，对比选项。D 项话题符合语境。

因此，选择 D 选项。

【拓展】A 项、C 项：与前文不能形成并列；B 项：“居住安全”前文已提及。

47.A【解析】第一步，分析横线处的上下文语境。横线位于文段首句，需要概括下文内容。文段首先援引习总书记的话，强调中国的社会主义现代化离不开文化的繁荣发展。紧接着指出新时代十年，我国文化建设发展的成绩。最后继续点明文化产品和文化风尚对于我国文化发展的影响。故文段重点强调文化对于我国的影响。

第二步，对比选项。A 项话题符合语境。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项：“实质”无中生有，且“文化产业”片面；C 项：侧重文化对于未来发展的指引作用，未体现当前的作用；D 项：未体现对于我国的影响。

48.A【解析】第一步，快速浏览文段，判别文段话题落脚点。文段首先列举数据表明“它经济”处于快速发展期，紧接着通过转折词“但”指出了“它经济”发展中存在的问题。随后通过递进词“除了”引出重点问题“怎样确保宠物食品安全，如何监督宠物学校科学、正确训宠，怎样消除宠物保险理赔难问题等”。因此文段的话题为尾句的问题。

第二步，对比选项。A 项话题符合语境。

因此，选择 A 选项。

【拓展】B 项、C 项：应位于解决“食品安全问题”之后；D 项：与文段感情倾向不符。

49.D【解析】第一步，分析文段。文段第一句指出建设贸易强国。第二句提出激发外贸发展新动能，后文具体指出如何激发外贸动能，建设贸易强国。第三句围绕政策，提出落实国家各项举措。第四、五句围绕新业态，指出提高数字化水。尾句围绕治理体系，提出建立数字化制度与规范。文段为“分一分”结构，分别从政策、新业态、数字化水平三个方面激发外贸动能。

第二步，对比选项。D项符合文意。

因此，选择D选项。

【拓展】A项对应第三句，非文段重点，排除。B项“健全治理体系”对应尾句，排除B。C项“新业态新模式”对应文段部分内容，属于片面选项，排除。

50.D【解析】第一步，分析文段。文段第一句指出汉赋研究几方面皆超越了过去，后文具体指出三个方面的超越性。文段直到第六句“汉代赋论文献极为零散，但提出了十分经典、历久弥新的理论问题”都是指出汉赋研究的特点。最后两句提出具有继续研究探讨的空间。文段为“分一分”结构，分别提到了当下特点和未来研究两个方面。

第二步，对比选项。D项符合文意。

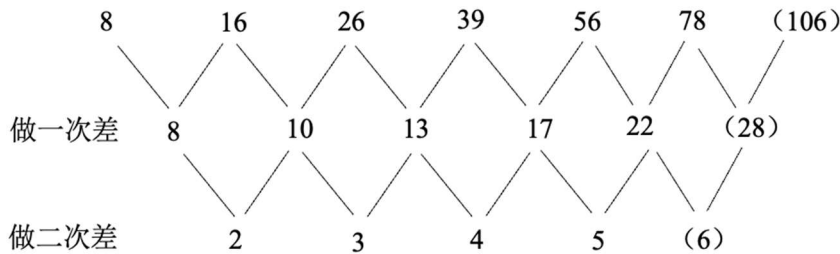
因此，选择D选项。

【拓展】A项：“指日可待”无中生有，排除。B项：对应前文超越过去的三个方面，没有涉及未来，排除。C项：对应首句，为片面选项，排除。

第三部分 数量关系

51.C 【解析】第一步，本题考查多级数列。

第二步，数列共 7 项，考虑多级数列，做一次差得：8, 10, 13, 17, 22，做二次差得：2, 3, 4, 5，是等差数列，因此该数列是二级等差数列，二级差数列下一项为 6，一级差数列下一项应为 $22+6=28$ ，原数列下一项应为 $78+28=106$ 。如下图所示：



因此，选择 C 选项。

52.A 【解析】第一步，本题考查多级数列。

第二步，数列共 7 项，考虑多级数列，且数列有增有减，尝试加法运算。做一次和得：3, 0, 5, 2, 9，做二次和得：3, 5, 7, 11，是质数列。因此该数列是二级和数列。该二级和数列下一项应为 13，一级和数列下一项应为 $13-9=4$ ，原数列下一项应为 $4-10=-6$ 。

因此，选择 A 选项。

53.B 【解析】第一步，本题考查递推数列。

第二步，数列共 7 项，整体递增且先缓后急，且整个数列的每一项约为前一项的 2 倍多，考虑倍数递推。观察发现 $(3+5) \times 2 = 16$, $(5+16) \times 2 = 42$, $(16+42) \times 2 = 116$, $(42+116) \times 2 = 316$ ，即（第一项 + 第二项） $\times 2 =$ 第三项。因此，数列下一项应为 $(116+316) \times 2 = 864$ 。

因此，选择 B 选项。

54.C 【解析】第一步，本题考查递推数列。

第二步，解法一：数列共 7 项，观察发现 $4 \times 2 + 7 = 15$, $7 \times 2 + 15 = 29$, $15 \times 2 + 29 = 59$, $29 \times 2 + 59 = 117$ ，即第一项 $\times 2 +$ 第二项 = 第三项。因此，数列最后一项应为 $59 \times 2 + 117 = 235$ 。

解法二： $4 \times 2 - 1 = 7$, $7 \times 2 + 1 = 15$, $15 \times 2 - 1 = 29$, $29 \times 2 + 1 = 59$, $59 \times 2 - 1 = 117$ ，因此，下一项应为 $117 \times 2 + 1 = 235$ 。

因此，选择 C 选项。

55.D 【解析】第一步，本题考查分数数列。

第二步，观察到分母均为 7 的倍数，因此将第四项转换成分数形式，且分母有逐渐扩大的趋势，分别将分母转换成 7, 14, 28, 56, 112，得到新的分数数列： $\frac{2}{7}, \frac{12}{14}, \frac{30}{28}, \frac{56}{56}, \frac{90}{112}$ ，其中分母为公比为 2 的等比数列，分子分别为： $1 \times 2 = 2$, $3 \times 4 = 12$, $5 \times 6 = 30$, $7 \times 8 = 56$, $9 \times 10 = 90$ ，因此，下一项分母为 $112 \times 2 = 224$ ，分子为 $11 \times 12 = 132$ ，即 $\frac{132}{224} = \frac{33}{56}$ 。

因此，选择 D 选项。

56.A 【解析】第一步，本题考查排列组合问题，属于基础排列组合。

第二步，个位和十位的组合包括 (0, 5), (1, 4), (2, 3)，分类讨论。若个位和十位为 0 和 5，则剩余的 8 个数当中，有 2 倍关系的有 (1, 2), (2, 4), (3, 6), (4, 8)，总情况数为 $A_2^2 \times C_4^1 \times C_6^1 = 48$ (种)；若个位数为 1 和 4，则剩余的 8 个数当中，有 2 倍关系的是 (3, 6)，万位数不能为 0，总情况数为 $A_2^2 \times C_5^1 = 10$ (种)；若个位数为 2 和 3，则剩余的 8 个数当中，有 2 倍关系的是 (4, 8)，万位数不能为 0，总情况数为 $A_2^2 \times C_5^1 = 10$ (种)。故总的情况数有 $48 + 10 + 10 = 68$ (种)。

因此，选择 A 选项。

57.A 【解析】第一步，本题考查容斥问题，属于二集合容斥类。

第二步，假设只喜欢乒乓球的人数为 x ，两种都喜欢的人数为 y ，则只喜欢羽毛球的人数为 $3x$ ，喜欢乒乓球的人数为 $x+y$ ，喜欢羽毛球的人数为 $3x+y$ 。根据已知条件， $2 \times (x+y) = 3x+y$ ，整理可得 $x=y$ ，故喜欢乒乓球的人数为 $2x$ ，喜欢羽毛球的人数为 $4x$ ，两种都不喜欢的人数为 $x+2$ 。

第三步，根据二集合容斥的标准公式， $50 - (x+2) = 2x + 4x - x$ ，解得 $x=8$ 。故只喜欢羽毛球的人数为 24 人。

因此，选择 A 选项。

58.C 【解析】第一步，本题考查最值问题，属于最不利构造。

第二步，网课的学习顺序一共有 $A_5^5 = 120$ (种) 方案，先考虑最不利的情况，每种学习顺序下各有 2 人，共 240 人。此时再多加 1 人，就能保证有 3 人完全相同，即总人数为 $240 + 1 = 241$ (人)。

因此，选择 C 选项。

59.B 【解析】第一步，本题考查年龄问题。

第二步，假设 2023 年小王的年龄为 x ，则 3 年后，小王的年龄为 $x+3$ ，老李的年龄为 $3x+9$ 。故 2023 年，老李的年龄为 $3x+6$ ，老张的年龄为 $3x+11$ 。2023 年三人的年龄之和为 122 岁，则有 $x+3x+6+3x+11=122$ ，解得 $x=15$ 。故 2023 年，老张为 56 岁，小王为 15 岁。

第三步，假设 y 年后老张的年龄是小王的 2 倍，则 $56+y=2\times(15+y)$ ，解得 $y=26$ 。 $2023+26=2049$ ，即到 2049 年时，老张的年龄为小王的 2 倍。

因此，选择 B 选项。

60.B【解析】第一步，本题考查数列问题。

第二步，第 9 天时，生产的零件数量最多，为 1200 个。前 9 天为公差是 45 的等差数列，则第一天生产的零件个数为 $1200-45\times8=840$ （个）。根据等差数列求和公式，前 9 天生产的零件数为 $9\times(840+1200)\div2=9180$ （个）。后 11 天为公差是 -20 的等差数列，第 10 天生产的个数为 $1200-20=1180$ （个），第 20 天生产的个数为 $1180-20\times10=980$ （个）。根据等差数列求和公式，后 11 天生产的零件数为 $11\times(1180+980)\div2=11880$ （个）。零件总数为 $9180+11880=21060$ （个）。

因此，选择 B 选项。

61.B【解析】第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设调整后四人做的零件数均为 x ，根据四人共计生产 270 个零件，则有 $(x-10)+(x+10)+(x\div2)+(x\times2)=270$ ，解得 $x=60$ ，丙实际做了 $60\div2=30$ 个。

因此，选择 B 选项。

62.D【解析】第一步，本题考查行程问题。

第二步，根据题意，火车先与工人进行追及运动，根据路程差 = 速度差 × 时间，则有 $0.11=(30-v_{\text{工人}})\times\frac{15}{3600}$ ，解得 $v_{\text{工人}}=3.6\text{km/h}$ 。而后火车与学生相遇，根据路程和 = 速度和 × 时间，则有 $0.11=(30+v_{\text{学生}})\times\frac{12}{3600}$ ，解得 $v_{\text{学生}}=3\text{km/h}$ 。14 时 16 分时，学生与工人相距 $(30-3.6)\times\frac{6}{60}=2.64\text{ km}$ ，还需 $\frac{2.64}{3+3.6}=0.4\text{ h}$ ，即 24 分钟才能相遇。

因此，选择 D 选项。

63.B【解析】第一步，本题考查工程问题。

第二步，根据“甲队单独施工需要 10 天完成，乙队单独施工需要 12 天完成，丙队单独施工需要 15 天完成”可假设工作总量为 60，可得甲乙丙队的工作效率分别为 6、5、4。整

个6天的工期中，乙队和丙队一直在施工，可得乙丙队工作量之和为 $(5+4) \times 6 = 54$ ，因此甲队一共做的工作量为6，用时1天，故甲队离开后，乙丙队合作了5天。

因此，选择B选项。

64.C【解析】第一步，本题考查日期问题。

第二步，一个星期5个工作日，4个人轮流打扫，则对其中任何一人来说，其值日的星期数每次少1，小赵值日将依次是在周五、周四、周三、周二、周一，经过3个星期多3天，共24天，为9月1日。

因此，选择C选项。

65.D【解析】解法一：

第一步，本题考查概率问题。

第二步，总事件为从8个球中任取4个球，样本总数为 $C_8^4 = 70$ 个；所求事件为取出的4个球包括两种不同颜色，一共有3类情况，①1红3白样本数为 $C_4^1 \times C_4^3 = 16$ ，②2红2白样本数为 $C_4^2 \times C_4^2 = 36$ ，③3红1白样本数为 $C_4^3 \times C_4^1 = 16$ 。则所求概率为 $\frac{16+36+16}{70} = \frac{34}{35}$ 。

因此，选择D选项。

解法二：

第一步，本题考查概率问题。

第二步，总事件为从8个球中任取4个球，样本总数为 $C_8^4 = 70$ 个；所求事件为取出的4个球包括两种不同颜色，其对立事件为取出的4个球颜色相同，即只有同为红球或同为白球2种情况，则本题所求事件的样本数为 $70 - 2 = 68$ 个。则所求概率为 $\frac{68}{70} = \frac{34}{35}$ 。

因此，选择D选项。

66.B【解析】第一步，本题考查排列组合问题。

第二步，甲乙相邻用捆绑法，二人内部排序有 A_2^2 种。丙丁二人不能相邻，用插空法，先排其余的人。由于甲乙捆绑后看作1人，除去丙丁还有6个元素进行环形排列，即 A_5^5 种。6个元素排好后中间有6个空位，可以将丙丁插空，即 A_6^2 。那么总数为 $A_2^2 \times A_5^5 \times A_6^2 = 7200$ 种。

因此，选择B选项。

67.C【解析】第一步，本题考查基础应用题。

第二步，设工作人员有n人，那么第一次订餐花费 $20n$ 元，还剩x元，那么预算为 $20n+x$ ；第二次订餐花费 $26n$ 元，还缺 $4x$ 元，那么预算为 $26n-4x$ ；可得方程 $20n+x=26n-4x$ 。

$4x$, 解得 $5x=6n$, 可得 n 为 5 的倍数, 结合题干“十几位工作人员”, 可得 $n=15$, $x=18$ 代入可得预算为 $20 \times 15 + 18 = 318$ 元。

因此, 选择 C 选项。

68.D 【解析】第一步, 本题考查工程问题。

第二步, 本题为时间型的工程问题, 先赋工作总量分别为 $A=30$, $B=48$ 。再分别计算两队的效率, A 马路: 甲的效率为 3, 乙的效率为 5; B 马路: 甲的效率为 2, 乙的效率为 3。比较两队效率, 乙做 A 工程的效率为甲的 $\frac{5}{3}$ 倍, 做 B 工程的效率为甲的 1.5 倍, 得到结论乙更擅长做 A 工程, 那么分工时乙先负责 A 工程, 甲负责 B 工程。

第三步, 前 6 天乙独立完成 A 马路的工程。此时甲独自工作 6 天后, B 工程剩余的工作量为 $48 - 2 \times 6 = 36$ 。这部分两队合作效率和为 $2+3=5$, 还需要时间 $36 \div 5 = 7.2$ 天, 取整即 8 天。总时长为 $6+8=14$ 天。

因此, 选择 D 选项。

69.A 【解析】第一步, 本题考查年龄问题。

第二步, 设某年年份数字之和为 x , 当年小张的年龄即 $3x$, 过了 9 年, 小张的年龄变为 $3x+9$, 年份数字和有两种情况: ①数字和变为 $x+9$, 根据题意有方程 $3x+9=6(x+9)$, 解得 x 为负数, 不符合题意; ②年份数字加 9 后进了一位, 十位数字加一, 个位数字减一, 数字和不变为 x , 则有方程 $3x+9=6x$, 解得 $x=3$, 当年年龄为 9。根据题目年份数字和为 3 只能是 2001 年或者 2010 年, 两年份刚好相差 9 年, 满足题目要求。即 2001 年时小张 9 岁, 那么出生年份为 1992 年。

因此, 选择 A 选项。

70.D 【解析】第一步, 本题考查经济利润问题。

第二步, 设衣服裤子分别购买了 x 、 y 件, 衣服共花费 $0.8 \times 100x = 80x$, 裤子共花费 $0.5 \times 80y = 40y$ 。衣服总定价为 $100x$, 裤子为 $80y$, 根据一共 6 折可列方程: $80x+40y=0.6(100x+80y)$, 解得 $5x=2y$, 即 $x:y=2:5$ 。且题目要求一共不到 10 件, 那么 $x=2$, $y=5$ 。衣服裤子分别是 2 件和 5 件, 题目所求为裤子和衣服, 即 5 件和 2 件。

因此, 选择 D 选项。

第四部分 判断推理

71.C 【解析】第一步，观察特征。

组成元素无明显特征，优先考虑数量类。

第二步，一条式，从左到右找规律。通过特征观察，第一幅图边框与图形内部最小图形相似，第二幅图边框与图形内部最大图形相似，第三幅图边框与图形内部最小图形相似，第四幅图边框与图形内部最大图形相似。因此，第五幅图边框应与图形内部最小图形相似，只有 C 选项符合。

因此，选择 C 选项。

72.D 【解析】第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。

第二步，分组分类，根据规律进行分类。

①②④三个图形为 3 个面，③⑤⑥三个图形为 2 个面。

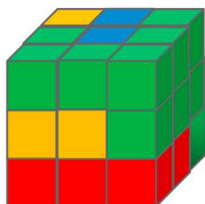
因此，选择 D 选项。

73.D 【解析】第一步，明确设问内容。

选择能够拼接成立方体的图形，为立体拼合类题目。

第二步，辨析选项。

根据凹凸互补原则，如图所示：



所缺部分为 D。

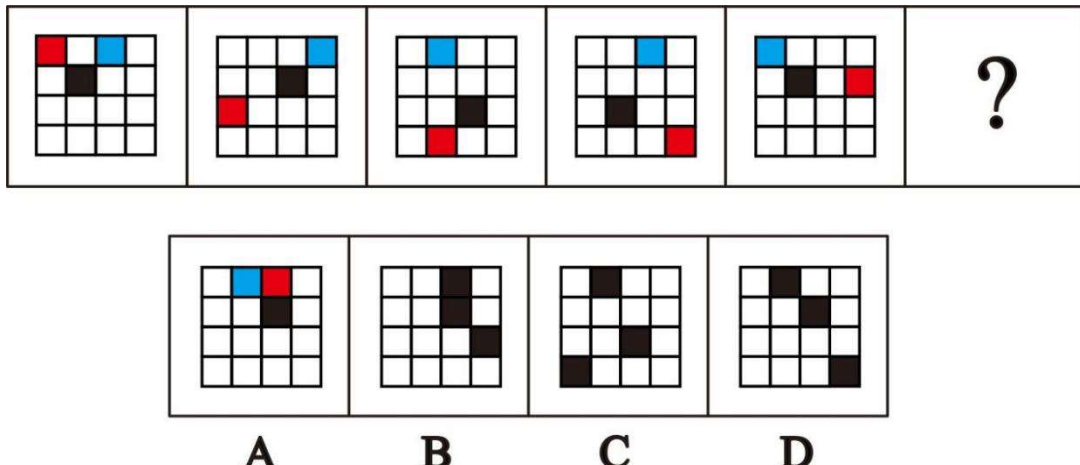
因此，选择 D 选项。

74.A 【解析】第一步，观察特征。

组成元素相同，位置发生变化，考虑动态位置类平移。

第二步，一条式，从左到右找规律。

如下图所示，一个红色格子在外圈逆时针依次移动 2 格，蓝色格子在第一行横向移动先向右再向左到头反弹依次移动 1、2、3、4 格，内圈小黑格子在内圈上顺时针依次移动 1 格，只有 A 项符合。



因此，选择 A 选项。

75.C 【解析】第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

题干图形内部直角的数量依次为 1、2、3、4、5、？，问号处图形内部直角的数量应为 6，只有 C 项符合。

因此，选择 C 选项。

76.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。

第二步，根据规律进行分组。

观察发现，①②⑤均为一笔画图形，③④⑥均为两笔画图形，分为两组。

因此，选择 C 选项。

77.D 【解析】第一步，观察特征。

组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。

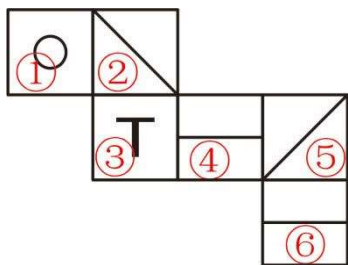
第二步，两段式，第一段找规律，第二段应用规律。

第一段三个图形分别为轴对称、中心对称、既轴对称又中心对称；第二段前两个图形分别为轴对称、中心对称，因此，问号处需要一个既轴对称又中心对称的图形。

因此，选择 D 选项。

78.D 【解析】第一步，本题考查六面体折纸盒。

对展开图中的各面进行编号，如下图所示：



第二步，分析选项。

A 项：面④与面⑥上线条应该互相垂直，排除。

B 项：图③图案 T 的上方应该是面②而不是横线面，排除。

C 项：图③图案 T 的右侧应该是横线面，排除。

D 项：④⑤⑥三个面之间的相邻位置关系即图案特征和展开图一致，正确。

因此，选择 D 选项。

79.B 【解析】第一步，看提问方式，本题属于选是题。

第二步，找关键信息。

①消费者；

②对一种商品的需求程度因其标价较高而增加。

第三步，辨析选项。

A 项：艾米奖励了自己一个新款包，未涉及此款包的标价，为不明确选项，不符合定义。

B 项：奢侈品门店出现“排队潮”，说明消费者对标价较高的商品需求增加，属于①②，符合定义。

C 项：李大爷总是会去超市抢购牛奶不属于②，不符合定义。

D 项：张经理提高了公司产品价格，但张经理不属于①，主体不一致，不符合定义。

因此，选择 B 选项。

80.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是貌似人类心理学但经不起实证检验的各种虚伪的、违背科学概念与方法的体系学说；

②包括手相学、颅相学、笔迹学和占星术等。

第三步，辨析选项。

A 项：两个人性格互补，肯定能长久，这句俗语经不起实证检验，属于①，符合定义。

B 项：手掌的纹路能显示一个人的性格并预示其未来发展，这句话经不起实证检验，并且属于手相学，属于①②，符合定义。

C 项：人格特征和行为是由天上恒星与行星的位置决定的，这句话经不起实证检验，并且属于占星术，属于①②，符合定义。

D 项：在相互接触时产生的第一印象会对后续的交往产生很大的影响，这是心理学中的首因效应，而且经得起实证检验，不属于①，不符合定义。

因此，选择 D 选项。

81.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。

有意注意：①自觉的，有目的的；②具有一定意志努力的注意。

有意后注意：①自觉的，有目的的；③不需要意志努力的注意。

第三步，辨析选项。

A 项：小马集中注意进行操作的目的是避免出现次品，属于①，在操作过程中需要具有一定的意志努力，属于②，属于有意注意，排除；

B 项：小珺初学文言文的目的是完成任务，属于①，在学习过程中需要具有一定的意志努力，属于②，属于有意注意，排除。

C 项：小黎开始主动阅读简单的英文报纸，属于①，且掌握了一定英语词汇后阅读英文报纸相对容易，不需要意志努力，属于③，属于有意后注意，符合定义。

D 项：在喧嚣的地方，很大的声音也不会使人们注意，说明声音是没有目的的，也不要意志努力，不属于题干中的任何一个定义，排除。

因此，选择 C 选项。

82.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。

人会不自觉地按已知的预言来行事，最终令预言发生。

第三步，辨析选项。

A 项：王主任相信下属的能力，下属成为一个出色能干的人，预言实现，符合定义。

B 项：小谭认为自己不是读书的料，结果每次考试都很糟糕，预言实现，符合定义。

C 项：家人常说姐姐一定能比弟弟考得好，最后弟弟比姐姐考得好，预言未实现，不符合定义。

D 项：有人说老王跟这个下属合不来，结果二人因小事而反目，完全不能合作，预言实现，符合定义。

因此，选择 C 选项。

83.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买卖双方就一个统一的标准合同；

②在未来的特定日期；

③按双方事先约定的价格交割特定数量和品质商品的交易市场。

第三步，辨析选项。

A 项：W 公司与 Q 公司双方签订了期货合同属于①，在约定日期 Q 公司提价不属于③，不符合定义。

B 项：R 公司与 S 公司在签订期货合同时价格存在争议不属于①，不符合定义。

C 项：甲乙两公司签订了小麦期货合同属于①，按合同约定的价格、数量及品质于本月进行交割属于②③，符合定义。

D 项：A 公司与 B 公司签订了期货合同属于①，下个月 15 日不能正常交割不属于③，不符合定义。

因此，选择 C 选项。

84.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。

多定义，考查“先天行为”，其关键信息为：

①先天行为就是生来就有的一种本能；

②后天行为是在相应环境中通过学习而建立起来的一种反射和习惯。

第三步，辨析选项。

A 项：“失去幼仔的母狗，它的哺育后代的本能并不会消失，它会把无母的小猫当作自己的后代给以抚爱、哺乳”符合“先天行为就是生来就有的一种本能”，属于先天行为，当选。

B 项：“杂技团的猩猩通过学习可以模仿许多人的行为”符合“在相应环境中通过学习而建立起来的一种反射和习惯”，属于后天行为，排除。

C 项：“附近的大山雀都学会了开瓶子”，符合“在相应环境中通过学习而建立起来的一种反射和习惯”，属于后天行为，排除。

D 项：“人类掌握了工具的使用”，符合“在相应环境中通过学习而建立起来的一种反射和习惯”，属于后天行为，排除。

因此，选择 A 选项。

85.D【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。

单定义，考查“非物质文化”，其关键信息为：

那些非物质形态的、有艺术价值或历史价值的文化，是人类在社会历史实践过程中所创造的各种精神文化。

第三步，辨析选项。

A 项：“全聚德挂炉烤鸭技艺”符合“那些非物质形态的、有艺术价值或历史价值的文化”，排除。

B 项：“缂丝是中国传统丝绸艺术品中的精华”符合“那些非物质形态的、有艺术价值或历史价值的文化”，排除。

C 项：“吴歌是文学史上对吴地民歌民谣的总称，是吴文化的重要组成部分”，符合“那些非物质形态的、有艺术价值或历史价值的文化”，排除。

D 项：“敦煌莫高窟”，不符合“那些非物质形态的、有艺术价值或历史价值的文化”，当选。

因此，选择 D 选项。

86.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“不自觉角色”，其关键信息为：

人们在承担某一角色时，并没有意识到自己正在充当这一角色，而只是按习惯性行为去做。

第三步，辨析选项。

A 项：“甲被村民推选为村主任，刚刚上任的他显得很忐忑”不符合“人们在承担某一角色时，并没有意识到自己正在充当这一角色，而只是按习惯性行为去做”，排除。

B 项：“一位在众目睽睽之下指挥疏散交通堵塞的警察”不符合“人们在承担某一角色时，并没有意识到自己正在充当这一角色，而只是按习惯性行为去做”，他的这种行为属于“明确意识到自己正担负着一定的权利、义务”，属于自觉角色，排除。

C 项：“一个官员在没有他人在场、没有特定环境与任务、没有经常自我提醒的情况下，容易仅仅按习惯行事”，符合“人们在承担某一角色时，并没有意识到自己正在充当这一角色，而只是按习惯性行为去做”，当选。

D 项：“当家长在家时，儿童的行为就常能有所约束”，不符合“人们在承担某一角色时，并没有意识到自己正在充当这一角色，而只是按习惯性行为去做”，该选项应符合“意识到周围人们期待着自己做什么或不做什么”，属于自觉角色，排除。

因此，选择 C 选项。

87.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。

单定义，考查“表现性角色”，其关键信息为：

不以获得经济上的效益或报酬为目的，而是以表现社会制度与秩序、社会行为规范、某种价值观念、思想信仰或道德情操为目的。

第三步，辨析选项。

A 项：“志愿者”符合“不以获得经济上的效益或报酬为目的，而是以表现社会制度与秩序、社会行为规范、某种价值观念、思想信仰或道德情操为目的”，当选。

B 项：“人事部经理”不符合“不以获得经济上的效益或报酬为目的，而是以表现社会制度与秩序、社会行为规范、某种价值观念、思想信仰或道德情操为目的”，排除。

C 项：“高中生”不符合“不以获得经济上的效益或报酬为目的，而是以表现社会制度与秩序、社会行为规范、某种价值观念、思想信仰或道德情操为目的”，排除。

D 项：“准妈妈”不符合“不以获得经济上的效益或报酬为目的，而是以表现社会制度与秩序、社会行为规范、某种价值观念、思想信仰或道德情操为目的”，排除。

因此，选择 A 选项。

88.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。

少数几家厂商垄断了某一行业的市场，从而控制着该行业的产品供给。

第三步，辨析选项。

A项：中国石油垄断了石油行业的市场，并且控制着该行业的产品供给，符合定义。

B项：中国移动垄断了移动通信行业的市场，并且控制着该行业的产品供给，符合定义。

C项：中国金融行业包含了工、农、中、建四大银行，这四大银行拥有借贷金融市场份额的60%左右和中间业务的80%，所以垄断了这一行业的市场，并且控制着该行业的产品供给，符合定义。

D项：纺织业属于开放型市场，并且国企占比不大，市场未被某企业垄断，不符合定义。

因此，选择D选项。

89.C【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“数学家”与“果农”都是一种职业，二者属于并列关系，同时二者与“青年”属于交叉关系。

第二步，辨析选项。

A项：“歌手”属于“音乐人”职业，二者属于种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项：“中年”与“钢琴家”“指挥家”并不是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

C项：“化学家”与“记者”都是一种职业，二者属于并列关系，同时二者与“博士”属于交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选。

D项：“天文家”是“科学家”，二者属于种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择C选项。

90.A【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A项：“鞋底”是“鞋子”的一部分，“温控器”是“冰箱”的元器件，前后同为组成关系，前后逻辑关系一致，保留。

B项：“鞋带”与“鞋底”同为鞋子的一部分，二者属于并列关系，但“压缩机”是“冰箱”的核心元器件，二者属于组成关系，前后逻辑关系不一致，排除。

C项：“鞋底”的原材料可以是“橡胶”，二者属于原材料对应关系，但“冷凝器”是“冰箱”的元器件，二者属于组成关系，前后逻辑关系不一致，排除。

D项：“鞋底”具有“防滑”的功能，“冰箱”具有“保鲜”的功能，前后逻辑关系一致，但前后词语顺序不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

91.B 【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“义务教育”是根据法律规定，适龄儿童和青少年都必须接受，国家、社会、家庭必须予以保证的国民教育。“基础教育”是一个动态的概念，除义务教育外，还包括家庭教育和必要的社会生活知识教育等。因此义务教育属于基础教育，二者是种属关系。

第二步，辨析选项。

A 项：“跨国公司”是指在多个国家从事国际化经营的企业，“上市公司”是指公司股票可以进入证券集中交易市场进行交易的公司，二者属于交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B 项：“公益组织”是致力于社会公益事业和解决各种社会性问题的民间志愿性的社会中介组织，因此公益组织属于中介组织，二者是种属关系，与题干逻辑关系一致，符合。

C 项：金融机构是指国务院金融管理部门监督管理的从事金融业务的机构。涵盖行业有银行、证券、保险等。“证券公司”与“商业银行”都属于金融机构，二者是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D 项：“政治新闻”是按题材划分的新闻，“突发新闻”是按照所报道事件是否具有突发性划分的，二者属于交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

92.C 【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。

A 项：“航行速度”是衡量轮船效率的指标，“运算速度”是衡量笔记本效率的指标，但对应位置相反，前后逻辑关系不一致，排除。

B 项：轮船由“船锚”等部件组成，笔记本属于“办公用品”，前后逻辑关系不一致，排除。

C 项：“货船”是轮船的一种，笔记本也是“电脑”的一种，两者属于种属关系，前后逻辑关系一致，符合。

D 项：轮船由“涡轮”等部件组成，“清晰度”是衡量笔记本优劣的一种标准，前后逻辑关系不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

93.B 【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“入木三分”形容“书法”的笔力极为强劲，属于对应关系。

第二步，辨析选项。

A项：“黄钟大吕”形容音乐或者文辞庄严、正大，与“建筑”无必然联系，排除。

B项：“珠圆玉润”形容“歌声”婉转优美，与题干逻辑关系一致，当选。

C项：“高山仰止”形容对高尚的品德的仰慕，与“高度”无必然联系，排除。

D项：“有板有眼”形容做事很有条理，与“死板”无必然联系，排除。

因此，选择B选项。

94.B【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“前因后果”意思是事情的起因和结果，指事情发展变化的全过程，其中“前”和“后”、“因”和“果”均为反义关系；“厚古薄今”指推崇古代的，轻视现代的，多用于学术研究方面，其中“厚”和“薄”、“古”和“今”均为反义关系。

第二步，辨析选项。

A项：“惩前毖后”意思是把以前的错误作为教训，使今后小心谨慎，不再犯类似的错误。

惩：警戒；毖：谨慎，小心。其中“惩”和“毖”不存在反义关系，“前”和“后”为反义关系；“古肥今瘠”比喻书法的不同风格，其中“古”和“今”、“肥”和“瘠”均为反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

B项：“去粗取精”意思是除去杂质，留取精华，其中“去”和“取”、“粗”和“精”均为反义关系；“男尊女卑”意思是男的尊贵，女的卑贱，是以男性为中心的封建伦理观念，其中“男”和“女”、“尊”和“卑”均为反义关系，与题干逻辑关系一致，保留。

C项：“去伪存真”意思是除去虚假的，留下真实的，其中“去”和“存”、“伪”和“真”均为反义关系；“拈轻怕重”意思是做事只拣轻松容易的做，怕挑重担，其中“拈”和“怕”不存在反义关系、“轻”和“重”为反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

D项：“恃强凌弱”意思是倚仗强势欺压弱小，其中“恃”和“凌”不存在反义关系、“强”和“弱”为反义关系；“厚此薄彼”意思是重视和优待这个，轻视和怠慢那个，指不能平等地对待双方，其中“厚”和“薄”为反义关系、“此”和“彼”为反义关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择B选项。

95.B【解析】第一步，确定题干逻辑关系。

“设计图书馆”“建造图书馆”属于动宾关系，同时要先“设计”，再“建造”，属于时间顺承关系。

第二步，辨析选项。

A 项：“打磨玉器”“雕琢玉器”属于动宾关系，但“打磨”“雕琢”没有先后顺序，与题干逻辑关系不一致，排除。

B 项：“研发手机”“生产手机”属于动宾关系，同时要先“研发”，再“生产”，属于时间顺承关系，符合。

C 项：“校对文稿”“编辑文稿”属于动宾关系，但要先“编辑”，再“校对”，位置反了，与题干逻辑关系不一致，排除。

D 项：“打开电视”“关闭电视”属于动宾关系，但“打开”“关闭”没有先后顺序，与题干逻辑关系不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

96.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：年轻人在使用电子烟仅 30 天后就有可能出现严重的呼吸道症状。

论据：过去 30 天内用过电子烟的人出现呼吸急促的风险增加了 78%，出现支气管炎症状的风险增加了 50%。

第三步，辨析选项。

A 项：加强论据。说明使用电子烟 30 天后确实会出现严重的呼吸道症状，排除。

B 项：不明确项。仅说明了有负面影响，但是具体是不是严重的呼吸道症状不确定，排除。

C 项：无关选项。相关部门采取什么措施与吸电子烟会出现呼吸道问题无关，排除。

D 项：削弱论据。说明不一定是因为吸电子烟，也可能是因为有哮喘所以容易出现呼吸道疾病，当选。

因此，选择 D 选项。

97.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：经常服用维生素 D 补充剂也许可以让人的癌症死亡率降低。

论据：与不服用维生素 D 补充剂的人相比，服用维生素 D 补充剂的人癌症总体死亡率低 15%，肺癌死亡率低 25%。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。维生素 D 对癌症有防护作用与维生素 D 补充剂可以让癌症死亡率降低无关，话题不一致，排除。

B 项：加强论据。说明维生素 D 补充剂降低癌症死亡率的原理，可以加强，正确。

C 项：无关选项。英国国民保健署的建议与维生素 D 补充剂可以让癌症死亡率降低无关，话题不一致，排除。

D 项：无关选项。缺乏维生素 D 的人癌症概率增加与维生素 D 补充剂可以让癌症死亡率降低无关，话题不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

98.B 【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“加强”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：氧气并没有推动地球上最早的多细胞生物迅速出现。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。人们以前的认知与氧气是否推动地球上最早的多细胞生物迅速出现无关，排除。

B 项：加强论据。说明氧气并没有推动地球上最早的多细胞生物迅速出现，正确。

C 项：无关选项。全球都做过相关课题与氧气是否推动地球上最早的多细胞生物迅速出现无关，排除。

D 项：无关选项。世界海洋含氧量与氧气是否推动地球上最早的多细胞生物迅速出现无关，排除。

因此，选择 B 选项。

99.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：睡前听有声读物会影响人们睡着后的梦境内容。

论据：在睡眠中做梦时的快速眼动阶段，与聆听不同电子书的人相比，那些聆听同一本电子书的人的脑波模式更相似，这暗示着听觉体验决定了大脑活动。

第三步，辨析选项。

A 项：断开联系。说明电极帽实验并不能证明人做梦，拆开了论点和论据的联系，可以削弱。

B 项：不明确项。日常生活体验不一定指的就是睡前有声读物，排除。

C 项：无关选项。做梦是否激活大脑与听有声读物会影响梦境无关，话题不一致，排除。

D 项：无关选项。促成一些疗法与听有声读物会影响梦境无关，话题不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

100.B【解析】第一步，确定题型。

根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：浓缩咖啡对阿尔茨海默病有益。

论据：咖啡因、葫芦巴碱、染料木素和可可碱等物质显示出明显效果，能防止 Tau 蛋白在大脑中堆积。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。浓度高低与浓缩咖啡对阿尔茨海默病有益无关，排除。

B 项：建立联系。说明 Tau 蛋白与阿尔茨海默病之间的关系，建立联系，是论据得到论点所需要满足的条件，正确。

C 项：无关选项。可以缓解疼痛与浓缩咖啡对阿尔茨海默病有益无关，排除。

D 项：无关选项。是否过量饮用与浓缩咖啡对阿尔茨海默病有益无关，排除。

因此，选择 B 选项。

101.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：服用避孕药或其他形式的激素避孕会令患乳腺癌的风险增加。

论据：所有形式的激素避孕都会让患乳腺癌的风险增加 23% 至 32%。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。服用避孕药可以预防卵巢癌与避孕药能增加患乳腺癌的风险无关，话题不一致，排除。

B 项：无关选项。乳腺癌随着年龄增长风险增加与避孕药能增加患乳腺癌的风险无关，话题不一致，排除。

C 项：另有他因。说明患乳腺癌的风险增加不一定是因为服用避孕药，有可能是焦虑导致的，当选。

D 项：加强论据。说明服用避孕药能够增加患乳腺癌的风险，有加强作用，排除。

因此，选择 C 选项。

102.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：接种疫苗前后几天睡眠不足会削弱疫苗的有效性。

论据：在接种疫苗前后几天，每晚睡眠时间为 6 小时或更短的男性的抗体反应显著下降。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。睡眠能调节免疫系统也不能说明睡眠不足会削弱疫苗的效果，排除。

B 项：无关选项。没有相关的研究与睡眠不足能削弱疫苗效果无关，话题不一致，排除。

C 项：加强论据。睡眠不足时容易感染说明睡眠不足确实会削弱疫苗的效果，排除。

D 项：削弱论据。女性没有同样的结论，说明睡眠不足并不能削弱疫苗的效果，当选。

因此，选择 D 选项。

103.D 【解析】第一步，确定题型。

根据题干关联词“如果……那么……”，确定属于翻译推理。

第二步，翻译题干。

①坐地铁上班 → 迟到 → \neg 全勤奖

②晋升 → 全勤奖

③ \neg 迟到 → 买车

第三步，进行推理。

A 项：“小明不选地铁上班”，这是对①的否前，否前得不到必然结论，无法推出，排除。

B 项：“小明拿到全勤奖”，是对②的肯定，肯定得不到必然结论，无法推出，排除。

C 项：题干并无“买房”相关推理关系，无法推出，排除。

D 项：“小明晋升了”是对②的肯前，肯前必肯后，故小明能拿到全勤奖。“拿到全勤奖”是对①的否后，否后必否前，可以推出小明没有迟到、小明没有坐地铁上班，符合。

因此，选择 D 选项。

104.A 【解析】第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

假设甲所说“我是第一名”为真，则丁说：甲是第二名，丁是第一名皆为假，与题干每人都对一半冲突，得出结论“我是第一名”为假，“乙是第二名”为真，结合选项来看，排除 B、D；结合条件丙说：我是第四名，戊是第二名，确定丙是第四名，结合选项排除 C。

因此，选择 A 选项。

105.D 【解析】第一步，确定题型。

根据“与题干推理关系相同”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

题干的逻辑关系是：所有的运动员都受过专业训练可以翻译成：运动员→受过专业训练，小王受过专业训练属于肯后，小王是运动员属于肯前。

第三步，辨析选项。

A 项：所有的比赛都会有举办方可以翻译成：比赛→举办方，小明参加了围棋比赛属于肯前，这个围棋比赛有举办方属于肯后，与题干关系不一致，排除；

B 项：有的外国运动员没有获得奖项中有的的概念与题干所有的概念范围不一致，排除；

C 项：小李家所有的餐具都是瓷器的可以翻译成：小明家的餐具→瓷器的，这个勺子是小李家的属于肯前，这个勺子是瓷器的属于肯后，与题干关系不一致，排除；

D 项：部门内所有的职工都参加了可以翻译成：部门内职工→参加，小李参加了属于肯后，小李是该部门职工属于肯前，与题干关系一致。

因此，选择 D 选项。

第五部分 资料分析

106.B 【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，“2023年5月份，社会消费品零售总额37803亿元，同比增长12.7%”。

第三步，根据公式基期量 $=\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，代入数据可得 $\frac{37803}{1+12.7\%} \approx 33543$ 亿元。

因此，选择B选项。

107.A 【解析】第一步，本题考查两期比重计算。

第二步，定位文字材料第一段，“2023年5月份，社会消费品零售总额37803亿元，同比增长12.7%”和第二段“2023年1—5月份，社会消费品零售总额187636亿元，同比增长9.3%”。

第三步，根据公式两期比重公式 $=\frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$ ，由于 $12.7\% > 9.3\%$ ，比重上升，排除C、D选项；两期比重的差值 $<|a-b|=|12.7\%-9.3\%|=3.4$ 个百分点。

因此，选择A选项。

108.C 【解析】第一步，本题考查基期比重计算。

第二步，定位文字材料第五段，“1—5月份，全国网上零售额56906亿元，同比增长13.8%，1—5月份，社会消费品零售总额187636亿元，同比增长9.3%”。

第三步，根据公式基期比重 $=\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，带入数据可得所求量 $=\frac{56906}{187636} \times \frac{1+9.3\%}{1+13.8\%} \approx 29\%$ 。

因此，选择C选项。

109.B 【解析】第一步，本题考查增长量。

第二步，定位文字材料第三段，“5月份，城镇消费品零售额32906亿元，同比增长12.7%”，根据公式根据增长量 $=\frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1+\text{增长率}}$ ， $12.7\% \approx \frac{1}{8}$ ，利用增长量 $n+1$ 原则可得，2023年5月份，城镇消费品零售额较上年同期增加了 $\frac{32906}{8+1}=3656.2$ 亿元，与B选项最接近。

因此，选择B选项。

110.C 【解析】第一步，本题考查综合分析问题

第二步，（1）混合增长率问题，定位文字材料第一段，“2023年5月份，社会消费品零售总额37803亿元，同比增长12.7%”和第二段“1—5月份，社会消费品零售总额187636

亿元，同比增长 9.3%”。根据“混合增长率介于部分增长率之间”可得 1—4 月增长率<9.3%，错误。

(2)定位文字材料第五段，“1—5 月份，实物商品网上零售额 48055 亿元，增长 11.8%，在实物商品网上零售额中，吃类、穿类、用类商品分别增长 8.4%、14.6%、11.5%”。当部分增长率>整体增长率时，比重上升，只有穿类符合，正确。

(3)简单比较，定位文字材料第三段，“5 月份，城镇消费品零售额 32906 亿元，同比增长 12.7%；乡村消费品零售额 4897 亿元，增长 12.8%”。乡村消费品零售额增长率>城镇，因此乡村市场销售恢复略好于城镇，正确。

因此，选择 C 选项。

111.C 【解析】第一步，本题考查基期量计算，属于间隔基期量计算。

第二步，定位文字材料第四段，“2023 年 1—5 月份，规模以上工业企业实现营业收入 51.39 万亿元，同比增长 0.1%”，图表“2022 年 1—5 月份，规模以上工业企业实现营业收入同比增长 9.1%”。

第三步，根据 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ 与基期量 $= \frac{\text{现期量}}{1+R}$ ，代入可得 $R = 0.1\% + 9.1\% + 0.1\% \times 9.1\% \approx 9.2\%$ ，则 2021 年 1—5 月份，全国规模以上工业企业实现营业收入为 $\frac{51.39}{1+9.2\%} \approx \frac{51.39}{1.09}$ ，结果约为 47.15 亿元，只有 C 项符合。

因此，选择 C 选项。

112.D 【解析】第一步，本题考查混合增长率计算。

第二步，定位文字材料第一段，“2023 年 1—5 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 26688.9 亿元，同比下降 18.8%，降幅比 1—4 月份收窄 1.8 个百分点”；2023 年 1—4 月利润总额增长率=—(18.8%+1.8%)=—20.6%

第三步，根据 1—5 月利润总额=1—4 月利润总额+5 月利润总额，以及混合增长率口诀“整体增速（1—5 月利润总额）介于两个部分增速（1—4 月利润总额、5 月利润总额）之间，偏向基期量较大的一侧所对应的增长率”，故 5 月 >—18.8% (1—5 月) >—20.6% (1—4 月)。排除 A、B 选项。

第四步，根据基期量 $= \frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，两个部分的分母“1+增长率”差别不大，“1—4 月利润总额”的现期量明显高于“5 月利润总额”，整体增长率更接近—20.6%，则 5 月利润总额的同比增速应高于 $-18.8\% + [-18.8\% - (-20.6\%)] = -17\%$ ，只有 D 符合。

因此，选择 D 选项。

113.B 【解析】第一步，本题考查基期平均数计算。

第二步，定位材料第四段，“1—5 月份，规模以上工业企业实现营业收入 51.39 万亿元，同比增长 0.1%；发生营业成本 43.83 万亿元，增长 1.2%”。

第三步，根据基期平均数 $= \frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，带入数据 $\frac{43.83 \times 10^{12}}{51.39 \times 10^{10}} \times \frac{1+0.1\%}{1+1.2\%}$ 略小于 $\frac{43.83 \times 10^{12}}{51.39 \times 10^{10}} \approx 85.3$ 。

B 选项最接近。

因此，选择 B 选项。

114.A 【解析】第一步，本题考查增长量计算。

第二步，定位文字材料第二段，“股份制企业实现利润总额 19578.1 亿元，下降 20.4%；

第三步，根据增长量 = $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}} \times \text{增长率}$ ，带入数据 $\frac{19578.1}{1-20.4\%} \times 20.4\%$ ， $20.4\% \approx \frac{1}{5}$ ，根据“n-1 原则”， $\frac{19578.1}{1-20.4\%} \times 20.4\% \approx \frac{19578.1}{4} \approx 4894.5$ ，A 选项最接近。

因此，选择 A 选项。

115.B 【解析】第一步，本题考查综合分析。

第二步，①选项，考查混合增长率，定位图表，根据当月累计 = 上月累计 + 当月，以及混合增长率口诀，整体增速（当月累计增速）介于两个部分增速（上月累计增速、当月增速）之间，故题干所求即当月累计发电量增速大于上月累计发电量增速的月份数。2022 年 7—12 月中，满足情况的有 0 个月份。错误。

②选项，其他计算。负债率 = $\frac{\text{负债资产}}{\text{总资产}}$ 。数据定位文字材料第五段，“5 月末，规模以上工业企业资产总计 159.24 万亿元，同比增长 6.8%；负债合计 91.41 万亿元，增长 7.2%”。

代入数据： $\frac{91.41}{159.24} \approx 57.4\%$ 。正确。

③选项，数据不全，不能推出，错误。

因此，选择 B 选项。

116.C 【解析】第一步，本题考查基期量计算问题。

第二步，定位文字材料第一段，“第三产业增加值 16197.05 亿元，增长 5%”。

第三步，根据基期量 = $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，增长率比较小，用公式法，化除为乘，化加为减，可得基期量 $\approx 16197 \times (1-5\%) \approx 15387$ ，与 C 选项最接近。

因此，选择 C 选项。

117.A 【解析】第一步，本题考查基期比重计算。

第二步，定位文字材料第二段，“一季度，全省实现社会消费品零售总额 11706.8 亿元，同比增长 7.8%。从经营单位所在地分，一季度城镇市场实现消费品零售额 10285.8 亿元，同比增长 6.9%”。

第三步，根据基期比重公式 $=\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，2022 年第一季度全省城镇市场实现消费品零售额占社会消费品零售总额 $\approx \frac{103}{117} \times \frac{1+7.8\%}{1+6.9\%}$ ，采用“算一半”原则，占比 $\approx 88\% \times 1^+$ ，与 A 选项最接近。

因此，选择 A 选项。

118.B 【解析】第一步，本题考查已知现期量与增长率的增长量计算问题。

第二步，定位文字材料第三段，“一季度全省实现进出口总额 1.2 万亿元，同比下降 6.7%”。

第三步，根据增长量 $=\frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1 + \text{增长率}}$ ， $6.7\% \approx \frac{1}{15}$ ，利用减少量计算 $n-1$ 原则，可得一季度全省进出口总值减少了 $\frac{1.2 \times 10000}{15-1} = 857$ 亿元。与 B 选项最接近。

因此，选择 B 选项。

119.D 【解析】第一步，本题考查增长量与倍数杂糅。

第二步，定位第四段文字材料，“按常住地分，城镇居民人均可支配收入 19955 元，同比增长 3.7%；农村居民人均可支配收入 11536 元，同比增长 5.3%”。

第三步，根据增长量 $=\frac{\text{现期量} \times \text{增长率}}{1 + \text{增长率}}$ ， $3.7\% \approx \frac{1}{27}$ ， $5.3\% \approx \frac{1}{19}$ ，利用增长量计算 $n+1$ 原则，可得 2023 年第一季度城镇居民人均可支配收入的增长金额是农村的 $\frac{19955}{11536} \times \frac{1+19}{1+27}$ ，直除前两位商为 12。

因此，选择 D 选项。

120.A 【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，数据定位文字段落第一段，“2023 年一季度全省实现生产总值 29401.73 亿元……全省三次产业增加值占 GDP 比重分别为 2.2%、42.8% 和 55.1%”。所以 2022 年一季度第三产业增加值占 GDP 比重没有数据，无法得出答案。因此 A 选项错误。

B 选项，简单比较，数据定位文字段落第二段，“（2023 年第一季度）乡村市场消费品零售额同比增长 15.1%，高于城镇 8.2 个百分点”。乡村市场消费品零售额增长率 > 城镇，因此乡村市场销售恢复好于城镇。正确。

C 选项，简单读数分析，数据定位文字段落第三段，“一季度全省实现进出口总额 1.2 万亿元，同比下降 6.7%”。因其进出口总额增长率同比下降，所以增长量同比下降，因此对整体经济增长的拉动作用减弱，正确。

D 选项，基期量比较大小，数据定位文字第四段，“人均经营净收入 2235 元，同比增长 2.8%；人均财产净收入 1737 元，同比增长 0.7%”，根据基期量= $\frac{\text{现期量}}{1+\text{增长率}}$ ，增长率差别不大（即分母差别不大），人均经营净收入的现期量明显比财产净收入大，所以人均经营净收入的基期量大于财产净收入。正确。

因此，选择 A 选项。