

2023 年广东选调生考试
《思维能力测验》回忆版
参考答案



津仕教育
JIN SHI EDUCATION

重要提示：

为维护您的个人利益，确保公务员考试的公平公正，请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定：监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况，并邀请2名考生代表验封签字后，方能开启试卷袋。



思维能力测验 在这项测验中，可能有一些试题很容易，但也有一些试题有一定的难度，建议不要在一道试题上思考太长时间，遇到不会的试题，可先跳过去，待完成较容易的试题后，有时间再去思考，试题答错不倒扣分，可根据猜测来解答那些没有把握的试题。

1.

B

第一步：分析题干中的论证方式。

题干前半部分举了无法对夏天虫子谈论冬天的冰的例子，后半部分用这个例子和“大学生不锻炼就不能做好销售工作”进行类比，得到不锻炼不能做好销售工作的结论。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项讨论的主体都是“是否批准这几家公司贷款的议题”，并没有拿两个不同的主体作类比，与题干所犯的论证错误不相似，排除；

B 项：该项通过“机器会磨损”和“人脑”作类比，得到人脑用多了会受到损害的结论，与题干所犯的论证错误相似，当选；

C 项：该项说小王爸爸是是一位治学严谨、受人尊敬、造诣很深的数学家，得到小王的话不会错的结论，并没有用两个事例进行类比，与题干所犯的论证错误不相似，排除；

D 项：该项前半部分从人有认识世界的能力推出人能够认识世界，后半部分从人能认识世界推出人有认识世界的能力，并没有用两个事例进行类比，与题干所犯的论证错误不相似，排除。

故正确答案为 B。

2.

B

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证题。

第二步，找论点、论据。

论点：长期缺乏睡眠，会增加患心血管疾病、高血压、中风、糖尿病等疾病的可能。

论据：网络上一项“熬夜健康调查”显示，超五成网友表示经常或一直在零点后入睡，18.18%的人更通常超过凌晨 1 点才睡觉。

第三步，辨析选项。

A 项：不明确项。“古代人日出而作，日落而息”，但无法确定其睡眠是否足够，不具有削弱作用。

B 项：增加反向论据。“生活压力大，缺乏运动、经常吃高糖食品”都是人类身体不健康的影响因素，另有他因，可以削弱。

C 项：无关选项。睡眠充足的人工作效率更高，但与论点讨论的是否健康无关，不具有削弱作用。

D 项 无关选项。该项说的是如何弥补睡眠时间短给身体带来的损害，与论点无关，不具有削弱作用。因此，选择 B 选项。

3.

B

第一步：找出题干矛盾。

外卖从业人员收入不断降低，行业调查依旧显示，外卖从业人员的离职率并没有升高。

第二步：逐一分析选项。

A 项：说明部分大学生在寒暑假的时候乐于通过兼职送外卖的方式来体验生活，主体是部分大学生，而题干讨论的主体是所有外卖从业人员，主体不一致，不能解释为什么外卖从业人员收入降低但离职率没有升高，不能解释题干矛盾，排除；

B 项：说明外卖从业人员整体收入降低后依然可以满足养家糊口的需求，解释了为什么外卖从业人员收入降低但离职率没有升高，可以解释题干矛盾，当选；

C 项：说明部分待业人员会选择加入外卖行业来作为职业生涯的短期跳板，主体是部分待业人员，而题干讨论的主体是所有外卖从业人员，主体不一致，不能解释为什么外卖从业人员收入降低但离职率没有升高，不能解释题干矛盾，排除；

D 项：说明外卖从业人员人数增加使每个外卖员的收入减少，仅能解释为什么外卖从业人员收入降低，无法解释为什么离职率没有升高，不能解释题干矛盾，排除。

故正确答案为 B。

4.

B

第一步：翻译题干。

①有人帮助过小李；

②帮李→被孙帮；

③赵→帮助过所有人；

④被孙帮→被陈帮。

第二步：逐一分析选项。

A 项：根据③可知老赵帮助过小李，根据②可知小孙帮助过老赵，小孙是否帮助过小李无法推出，排除；

B 项：根据③可知老赵帮助过小李，根据②可知小孙帮助过老赵，根据④可知，小陈也帮助过老赵，当选；

C 项：根据已有信息无法推出小陈帮助过小孙，排除；

D 项：根据已有信息无法推出小孙是否帮助过小李，排除。

故正确答案为 B。

5.

D

第一步：找出题干矛盾。

某国产汽车品牌的新车型电池容量缩小了 20%，但销量却远超同期老车型。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项指出新车型提升了续航里程，说明虽然电池容量缩小，但续航里程增加，反而更吸引消费者购买，可以解释为什么某国产汽车品牌的新车型电池容量缩小了但销量却远超同期老车型，可以解释题干矛盾，排除；

B 项：该项指出该汽车品牌调低了新车型的售价，说明虽然电池容量缩小，但售价降低也能吸引消费者购买，可以解释为什么某国产汽车品牌的新车型电池容量缩小了但销量却远超同期老车型，可以解释题干矛盾，排除；

C 项：该项指出新车型售价不变，但车机系统、车辆底盘等全面升级，说明虽然电池容量缩小，但其他配置的升级且价格不变也能吸引消费者购买，可以解释为什么某国产汽车品牌的新车型电池容量缩小了但销量却远超同期老车型，可以解释题干矛盾，排除；

D 项：该项指出新车型上市后，其他品牌竞品车型的销量大幅下滑，不明确是竞品车型销量下滑导致了该新车型销量提升，还是该新车型销量提升导致了竞品车型销量下滑，不能解释题干矛盾，当选。

本题为选非题，故正确答案为 D。

6.

B

第一步：找出题干矛盾。

某酒店改造前入住率一般，但改造后入住率没有显著提升，周边酒店的入住率反而有所下降。

第二步：逐一分析选项。

A 项：只是说明游客量增加，酒店管理面临挑战，并没有提到入住率的问题，且游客增多入住率应该增加，而不是像题干中说的入住率下降。因此不能解释上述现象，排除；

B 项：酒店改造后吸引了新旅客但原会员入住率降低，因此该酒店的入住率没有明显提升，而该酒店吸引了不少新旅客一定程度上减少了其他酒店的入住率，可以解释上述现象，当选；

C 项：周边的酒店也进行了外观改造，说明该古城中的所有酒店都改造了，但无法解释上述现象，排除；

D 项：只提到该酒店经理缺乏经验，没有提到

7.

C

第一步：找出题干矛盾。

夏威夷州政府通过了对汽油批发价格的管制条例，希望从降低生产成本的环节解决汽油售价偏高的问题。但事实的结果是，夏威夷州与大陆地区的汽油价格差进一步拉大。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项说的是实施石油价格管制之后对于美国石油供应的影响，不能解释题干矛盾，排除；

B 项：该项说的是该做法饱受批评导致条例取消，但是为什么汽油价格差进一步拉大并不明确，不能解释题干矛盾，排除；

C 项：该项说的是由于汽油从其他地区引进产生了额外的物流成本，成本升高价格就会变高，所以价格差会进一步拉大，可以解释题干矛盾，当选；

D 项：该项说的是管制政策不会立竿见影，需要一段时间才能发挥作用，但是为什么汽油价格差会进一步拉大并不明确，不能解释题干矛盾，排除。

故正确答案为 C。

8.

C

题干问法为可能，优先考虑代入法。

代入 A 项，甲在第二个文件柜，根据条件（2）己文件柜和庚文件柜相邻，己和庚可以选择的情况有四种：第三个和第四个、第四个和第五个、第五个和第六个、第六个和第七个，但无论是哪一种情况都不能满足条件（3），与题干条件相违背，该项不可能成立，排除；

代入 B 项，甲在第四个文件柜，根据条件（2）己文件柜和庚文件柜相邻，己和庚可以选择的情况有四种：第一个和第二个、第二个和第三个、第五个和第六个、第六个和第七个，但无论是哪一种情况都不能满足条件（3），与题干条件相违背，该项不可能成立，排除；

代入 C 项，甲在第五个文件柜，根据条件（2）己文件柜和庚文件柜相邻，如果己和庚在第六个和第七个文件柜，则乙丙丁戊分别在第一个至第四个文件柜，符合条件（3），该项可能成立，当选；

代入 D 项，甲在第六个文件柜，根据条件（2）己文件柜和庚文件柜相邻，己和庚可以选择的情况有四种：第一个和第二个、第二个和第三个、第三个和第四个、第四个和第五个，但无论是哪一种情况都不能满足条件（3），与题干条件相违背，该项不可能成立，排除。

故正确答案为 C。

9.

D

第一步：整理题干信息。

- ①有人喜欢站在城楼上看风景；
- ②有人不喜欢站在城楼上看风景；
- ③小李不喜欢站在城楼上看风景。

第二步：分析题干。

①和②为反对关系，必有一真，由题干信息可知，只有一句为真，则③必定为假，推出小李喜欢站在城楼上看风景，故可以推出“①有人喜欢站在城楼上看风景”为真。由于三句话中只有一句为真，故条件②为假，其矛盾关系为真，即所有人喜欢站在城楼上看风景，排除 A、B、C 项。

故正确答案为 D。

10.

D

第一步：分析题干条件。

- ①如果 A 或 B 参赛，他们必须第一个上场；
- ②如果 C 参赛，他必须第二个上场；
- ③如果 D 参赛，他必须参加的是挑战杯比赛；
- ④C 和 F 都不能与 E 参加同一项比赛；
- ⑤F 不能和 G 参加同一项比赛；
- ⑥如果 B 参加国贸技能比赛，那么 G 参加的是挑战杯比赛，并第二个上场；
- ⑦挑战杯比赛和国贸技能比赛的参赛人员分别为 3 位同学，来自以下 7 位同学：A、B、C、D、E、F 和 G，每位参赛人员只参加一项比赛，并均以先后顺序上场。

第二步：采用代入法，一一验证选项。

代入 A 项，C 第三个上场，不符合条件②，排除；

代入 B 项，D 参加国贸技能比赛，不符合条件③，排除；

代入 C 项，F 和 G 参加同一项比赛，不符合条件⑤，排除；

代入 D 项，符合所有条件，当选。

故正确答案为 D。

11.

B

第一步：翻译题干。

第一句的推导关系是：“因为……所以……”，因果关系，无法翻译，第二句“只有……才……”，后推前，推出“对业务流程进行全面而系统的监督→数据分析”。因此，得到的推理结构为：因为 a，所以 b。同时， $c \rightarrow a$ 。

第二步：逐一翻译选项判断正确答案。

A 项：选项只有一个推导关系是：“……因此……”，和题干推出方式不一致，排除；

B 项：第一句的推导关系是：“因为……所以……”，因果关系，无法翻译，第二句“只有……才……”，后推前，推出“提升建筑的基础知识→让梁氏建筑能够负担建筑物上的架构负担”，得到的推理结构为：因为 a，所以 b。同时， $c \rightarrow a$ ，和题干推出方式一致，当选；

C 项：第一句的推导关系是：“因为……所以……”，因果关系，无法翻译，第二句“若……就……”，前推后，和题干推出方式不一致，排除；

D 项：第一句的推导关系是：“因为……所以……”，因果关系，无法翻译，第二句“……必须……”，前推后，和题干推出方式不一致，排除。

故正确答案为 B。

12.

C

第一步：翻译题干。

①获得认同→对审美准确把握；

②创作优秀作品→用包容的心态客观对待新生事物，掌握更多相关领域知识和现代科学手段。

第二步：逐一分析选项。

A 项：翻译为：用包容的心态客观对待新生事物，掌握更多相关领域知识和现代科学手段→获得认同，两者无明显推出关系，排除；

B 项：翻译为：用包容的心态客观对待新生事物，掌握更多相关领域知识和现代科学手段→创作优秀作品，肯定②的后件，无法推出确定性结论，排除；

C 项：翻译为：获得认同→对审美准确把握，肯定①的前件，肯前必肯后，可以推出，当选；

D 项：翻译为：—获得认同→—对审美准确把握，否定①的前件，无法推出确定性结论，排除。

故正确答案为 C。

13.

A

第一步：找出论点论据。

论点：副王侠蝶之所以很少被捕食，是因为它和黑脉金斑蝶在外形上相似。

论据：①黑脉金斑蝶的幼虫以乳草植物为食，这种植物所含的毒素使得黑脉金斑蝶对一些捕食它的动物有毒。

②副王侠蝶的外形和黑脉金斑蝶非常相似，但它的幼虫并不以乳草植物为食

论据以黑脉金斑蝶和副王侠蝶进行类比，这种类比属于不当类比：事物 A 和事物 B 在 a 特性上相同，在 b 特性上不同，如果 c 特性相同则是因为 a。要削弱题干论证就需要指出副王侠蝶很少被捕是因为其它原因，而非是跟黑脉金斑蝶外形相似。

第二步：逐一分析选项。

A 项，是因为副王侠蝶本身有毒所以很少被捕食，而不是因为跟脉金斑蝶外形相似，削弱论点，正确

B 项，有些动物捕食了副王侠蝶后没有中毒无法说明副王侠蝶为什么很少被捕食，并且也不能否定其与黑脉金斑蝶在外形上相似，是无关选项，排除；

C 项，研究者是在论证副王侠蝶之所以很少被捕食的原因，该选项说的是两种蝴蝶有共同的捕食者，与论点无关，排除；

D 项，“蝴蝶”范围过于广泛，题干讨论的是黑脉金斑蝶和副王侠蝶，属于偷换概念，排除。

第三步：再次标注答案

故正确答案为 A。

14.

D

第一步：找出论点和论据。

论点：咖啡因会激发人对甜食的渴望。

论据：与“苦味添加剂组”相比，“咖啡因补剂组”感觉咖啡不那么甜。

第二步：逐一分析选项。

A 项：是否兴奋有精神与对甜食的渴望无关，属于无关选项，排除；

B 项：只是说明想减肥的人的做法，且选项讨论的主体是咖啡，论点的主体是咖啡因，属于无关选项，排除；

C 项：人数与论点无关，两组中都有一部分人并不那么喜爱吃甜食，但是两组中这部分人的比例大小不确定，无法进行比较，属于无关选项，排除；

D 项：对照组的添加剂与咖啡因补剂的苦味口感相同，且不会影响咖啡的甜、酸等其他味觉，说明两组的实验条件一致，是题干结论成立的前提，当选。

故正确答案为 D。

15.

D

第一步：分析题干逻辑错误。

甲说的是小孩子学习的社会经验，乙说的是小孩子在学校学的书本知识，将社会经验偷换为学校学的书本知识，属于偷换概念。

第二步：逐一分析选项。

A 项：乙根据海盗数量和全球气温的变化情况，就得出海盗能够降低全球气温的结论，属于错误归因，与题干逻辑错误不一致，排除；

B 项：乙通过用小朋友来类比羊，得出不应该吃羊肉的结论，属于不当类比，与题干逻辑错误不一致，排除；

C 项：乙的话中已经告诉了甲自己获奖，并不符合说自己低调，属于自相矛盾，与题干逻辑错误不一致，排除；

D 项：甲说的是吃面包，乙说的是吃家里的米饭，属于偷换概念，与题干逻辑错误一致，当选。

故正确答案为 D。

16.

B

第一步：翻译题干。

世界上有鬼，这种说法不对，世界上没鬼，这种说法也不对。论述逻辑是对两种完全相反的现象，有同一种看法。

第二步：逐一分析选项。

A 项：宇宙间存在外星人或者不存在外星人，这两种说法都没有明确定论，是一个问题，与题干逻辑不一致，排除；

B 项：背诵，我不赞成，不背诵，我也不赞成，论述逻辑与题干逻辑相似，当选；

C 项：没有出现完全相反的现象，与题干逻辑不一致，排除；

D 项：这盘棋，没有输，也没有赢，没有出现完全相反的现象有相同的看法，与题干逻辑不一致，排除。

故正确答案为 B。

17.

C

第一步：分析题干逻辑错误。

题干逻辑错误在于前者楚国人为楚王，后者楚国人为拾弓的楚国人，前后的主体字面表述一致，但实质主体不一致，偷换了主体概念。

第二步：逐一分析选项。

- A 项：父亲和儿子都是在围绕剪掉头发进行讨论，没有偷换主体概念，排除；
B 项：都在围绕如果将月球取出放进大西洋进行讨论，没有偷换主体概念，排除；
C 项：围绕糖在讨论，“糖在哪里啊”是指汉字糖，“父亲喝的是加糖红茶”中的糖是指糖这种物体，偷换主体概念，当选；
D 项：前边是在说时髦，后面是在说新旧的问题，没有偷换主体概念，排除。

故正确答案为 C。

18.

B

19.

B

第一步：分析题干中的论证方式。

题干前半部分举了无法对夏天虫子谈论冬天的冰的例子，后半部分用这个例子和“大学生不锻炼就不能做好销售工作”进行类比，得到不锻炼不能做好销售工作的结论。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项讨论的主体都是“是否批准这几家公司贷款的议题”，并没有拿两个不同的主体作类比，与题干所犯的论证错误不相似，排除；

B 项：该项通过“机器会磨损”和“人脑”作类比，得到人脑用多了会受到损害的结论，与题干所犯的论证错误相似，当选；

C 项：该项说小王爸爸是是一位治学严谨、受人尊敬、造诣很深的数学家，得到小王的话不会错的结论，并没有用两个事例进行类比，与题干所犯的论证错误不相似，排除；

D 项：该项前半部分从人有认识世界的能力推出人能够认识世界，后半部分从人能认识世界推出人有认识世界的能力，并没有用两个事例进行类比，与题干所犯的论证错误不相似，排除。

故正确答案为 B。

20.

B

第一步：找出论点和论据。

论点：空气炸锅会做出“致癌薯条”。

论据：空气炸锅如果使用不当的话，会在烹饪的过程中产生危害健康的物质丙烯酰胺。测试显示，在经过 200 摄氏度以上的高温加热之后，有 4 款空气炸锅炸出的薯条中，被检测出超过欧盟安全标准的致癌物质丙烯酰胺。

题干论点论据讨论的都是空气炸锅会释放丙烯酰胺（致癌物质），话题一致，优先考虑削弱论点，说明空气炸锅不会做出“致癌薯条”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：说明空气炸锅的使用时限，没有说明空气炸锅是否会做出“致癌薯条”，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：按照使用说明书操作使用不会产生物质丙烯酰胺，削弱论据，可以削弱，当选；

C 项：高温下产生的有毒物质足以致癌，可以加强，不能削弱，排除；

D 项：说明某厂生产的空气炸锅不符合国家安全要求，不能代表所有的空气炸锅，且没有说明空气炸锅是否会做出“致癌薯条”，属于不明确项，无法削弱，排除。

故正确答案为 B。

21.

D

第一步：分析题干已知信息。

- ①甲乙丙三人参加的活动各不相同；
- ②刚好有两人参加足球；
- ③丙丁参加的活动不同；
- ④甲和戊，当某一个参加长跑时，另一个人也要参加长跑。

第二步：逐一分析选项。

选项信息比较充分，考虑用排除法做题。

根据第①个条件，排除 A 选项；

根据第③个条件，排除 B 选项；

根据第④个条件，排除 C 选项

故正确答案为 D。

22.

C

第一步：找出论点和论据。

论点：你经常撒谎，我不能相信你，当你开始说真话的时候，我就开始相信你。

论据：儿子在说谎，妈妈不相信儿子。

第二步：逐一分析选项。

A 项：妈妈从来不相信儿子会说真话，与题干中儿子开始说真话的时候，妈妈开始相信，两个话题正好相反，话题不一致，无法加强，排除；

B 项：妈妈认定儿子知道什么是说谎，与儿子说不说谎和妈妈知不知道没有关系，是无关选项，无法加强，排除；

C 项：妈妈知道儿子哪句话是真话，是论点成立的必要条件，因为只有当妈妈可以判别孩子说话的真假时，才能选择相信或者不信，可以加强，当选；

D 项：妈妈相信儿子最终会说真话，不能解释妈妈能否正确辨别儿子是否在说真话，是无关选项，无法加强，排除。

故正确答案为 C。

23.

C

第一步：找出论点和论据。

论点：同一方法也可以用于治疗人类帕金森病患者。

论据：植入人诱导性多能干细胞（iPSCs）源多巴胺能神经元，可以有效提高帕金森病猴的运动能力。

第二步：逐一分析选项。

A 项：“尚未在帕金森病灵长类动物模型身上开展人类 iPSCs 源多巴胺能神经元的研究”并不能说明这一方法是否可以用来治疗人类帕金森患者，属于不确定选项，排除；

B 项：“病人受损的是使用多巴胺进行通信的神经细胞”与 iPSCs 这一方法是否可以用于治疗人类帕金森病患者无关，属于无关选项，排除；

C 项：“人类和猴类的发病机理完全不同”，说明可以治疗猴类的帕金森病的治疗方法并不一定能治疗人类的帕金森病，直接拆桥，削弱论证，当选；

D 项：“人源细胞在帕金森病猴模型中能长期存活并发挥作用”补充了论据，加强论点，排除。

故正确答案为 C。

24.

C

第一步：找出论点和论据。

论点：食用海鱼会使癌症的发病率上升。

论据：在沿海地区，人们食用海鱼较多，癌症的发病率较高，而对于非沿海地区的人们，他们几乎很少食用海鱼，而这些人癌症发病率极低。

本题论点讨论食用海鱼会使癌症发病率上升，论据则对比了沿海地区和非沿海地区，二者话题一致，优先考虑削弱论点，即证明食用海鱼不会使癌症发病率上升；另外本题论点是因果关系的表述，所以属于因果论证，可以考虑选项是否有因果倒置或他因削弱。

第二步：逐一分析选项。

A 项：选项说“因为海鱼嘌呤含量较高，导致沿海地区的人们痛风发病率要高于癌症发病率”，该选项在对比痛风与癌症的发病率，话题不一致，无法削弱，排除；

B 项：选项说“沿海地区的人口基数较大，在该项调查中，其人口总数是非沿海地区的三倍”，题干讨论地区的发病率，而选项则讨论人口基数问题，二者话题不一致，无法削弱，排除；

C 项：选项说“在该沿海地区，食用海鱼较多的沿海地区的居民同时受到该市核泄漏的辐射”，选项提出一个其他原因来说明沿海地区癌症发病率高，属于他因削弱，当选；

D 项：选项说“据目前已掌握的数据来看，食用海鱼与癌症发病率的正相关性还有待于进一步研究”，属于不明确选项，无法削弱，排除。

故正确答案为 C。

25.

C

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证选是题。

第二步，找论点和论据。

论点：随着年龄的增大，人们的体重也会相应得增加。

论据：在未成年时期，人们总体的肥胖率比较低，但成年人后，肥胖率就开始增加。其中 18~24 岁的时候，肥胖率是最低的，只有 22.4%，但从 25 岁以后，肥胖率就开始飙升，而 45~74 岁阶段是肥胖率最高的。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项表述现在的生活和工作方式的改变会引发肥胖，和论点讨论内容年龄与肥胖之间的关系无关，属于无关选项，排除。

B 项：无关选项。该项表述运动可以减肥，和论点讨论内容年龄与肥胖之间的关系无关，属于无关选项，排除。

C 项：增加论据。该项表述随着年龄增大会越来越胖的原因是因为体内激素水平下降，代谢能力减弱，属于增加论据进行解释说明，符合。

D 项：无关选项。该项表述随着年龄增大，男女性在体重肥胖这块的比例差别，与论点讨论内容年龄与肥胖之间的关系无关，属于无关选项。

因此，选择 C 选项。

26.

A

第一步，确定题型。

根据题干关键词“只有……才……”等，确定为翻译推理，结合设问方式来看，确定为翻译推理题。
第二步，翻译题干。

①科学事业上实现从跟跑到领跑的跨越→发现并任用优秀人才

②青年科研人员充分发挥自己的才能→贯彻落实新政策

③科学事业上实现从跟跑到领跑的跨越→青年科研人员都能发挥自己的才能

可以把②③进行连推，即：科学事业上实现从跟跑到领跑的跨越→青年科研人员都能发挥自己的才能
→贯彻落实新政策

第三步，进行推理。

A项：该项可翻译为：科学事业实现了从跟跑到领跑的跨越→发现并且任用了优秀人才，属于①的肯前必肯后，可以推出；

B项：“青年科研人员没有充分发挥自己的才能”是对②的“否前”，否前推不出必然性结论，排除；

C项：“贯彻落实新政策”是对②③连推的“肯后”，肯后推不出必然性结论，排除；

D项：该项可翻译为： \neg 贯彻落实新政策 \rightarrow \neg 发现并任用优秀人才，此时“ \neg 贯彻落实新政策”属于②③连推的否后，否后必否前，即 \neg 贯彻落实新政策 \rightarrow \neg 青年科研人员都能发挥自己的才能 \rightarrow \neg 科学事业实现从跟跑到领跑的跨越，而此时“ \neg 科学事业实现从跟跑到领跑的跨越”是①的“否前”，否前推不出必然性结论，排除。

因此，选择A选项。

27.

D

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“驳斥”，确定为削弱论证题。

第二步，找论点和论据。

论点：如果相关部门加大对违规乱象治理力度，督促平台积极履职尽责，对明知故犯的平台和商家绝不手软就一定可以让山寨商品迅速退出市场。

论据：粗制滥造的山寨商品不仅欺骗了消费者的合法权益，而且也存在侵权的行为，应当坚决予以严厉打击。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。该项是在阐述山寨商品乱象产生的原因，和论点讨论内容相关部门加大处罚力度让山寨商品迅速退出市场无关，属于无关选项，排除。

B项：无关选项。该项表述山寨产品难以获得长久的流量，和论点讨论内容不存在关联，属于无关选项，排除。

C项：无关选项。该项表述满足人民对美好生活的需要必须要加强知识产权保护，与论点讨论内容无关，属于无关选项，排除。

D项：增加反向论据。该项表述山寨商品的产生是长时间的问题，不能在短时间迅速得到解决，可以对论点中“迅速退出市场”进行反驳，具有削弱作用。

因此，选择D选项。

28.

C

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能解释”，确定为原因解释选是题。

第二步，分析题干，找矛盾。

题干中的矛盾现象为：市政府为了让楼市经济回暖，采取了一系列如降低银行利率、让开发商降价等措施来刺激群众买房，结果发现降价之后的三个月内商品房成交量和降价前相比并没有出现明显的增长，反而还有所下降。

第三步，辨析选项。

A 项：个别消费者不了解对当地政府的具体措施，也不关心楼市的任何动向，既然如此那么购房人数应该没有增加，不能解释反而下降，排除；

B 项：不打算购房的人看到政府这项措施的出台都纷纷决定购房，既然如此，购房的人数应该是增加而不是下降，不能解释，排除；

C 项：消费者对楼市的发展并不看好，特别是降价和降低利率措施的出现，让原本计划买房的人都不敢买房，因为大家认为房价可能还会往下跌，此时买房并不是最好的时机，可以解释买房人数较之前不升反降，可以解释，符合；

D 项：炒房客手上的多套房子难以转手，资金无法回笼，房贷压力巨大，说的是炒房客所面临的问题，与题干矛盾无关，不能解释，排除。

因此，选择 C 选项。

29.

A

第一步，确定题型。

根据提问方式“推理与题干的最为类似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

通过期末考试→努力学习，¬通过期末考试→¬努力学习，属于否前推否后的推理形式。

第三步，辨析选项。

A 项：星星→明天天晴，¬星星→¬明天天晴，属于否前推否后，与题干推理形式相同，符合；

B 项：长势良好→施肥且浇水，¬长势良好→¬浇水，属于否前推否后，但是这个选项中带有“且”关系，与题干推理形式不同，排除；

C 项：乘坐高铁→24 小时核酸检测阴性结果，24 小时核酸检测阴性结果→乘坐高铁，属于肯后推肯前，与题干推理形式不同，排除；

D 项：事先做好准备→获得成功，¬获得成功→¬事先做好准备，属于否后推否前，与题干推理形式不同，排除。

因此，选择 A 选项。

30.

A

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能加强”，确定为加强论证题选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：气温会影响睡眠。

论据：秋冬我们会睡得更久，夏天则睡得更少可能和能量消耗有关。秋冬季节，温度这么低，热量和能量消耗得就更快。多睡会儿懒觉是在节约能量，储备精力。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。题干中未涉及光照是否影响睡眠，论题不一致，排除；

B 项：加强论据。秋冬人们的睡眠时间显著高于夏天，与题干中“秋冬我们会睡得更久，夏天则睡得更少”意思相同，补充原论据，可以加强；

C 项：加强论据。在我国，北部和中部、南部的气温会有所不同，睡眠时间也存在差异，补充论据，可以加强；

D 项：加强论据。举例说明很多动物会为了储备能量而冬眠，那么人多睡会儿懒觉也可以节约能量，储备精力。

因此，选择 A 选项。

31.

D

第一步：找出论点和论据。

论点：人这一辈子避免不了囊中羞涩，所以每个人都必须好好理财。

论据：每个人抵御经济风险的能力都是极低的，失业与疾病总会在不经意间降临，造成囊中羞涩的困境。

题干直接说明只有通过好好理财才能避免囊中羞涩，而忽略了其他方式也可以避免囊中羞涩的情况发生，指出这个论证缺陷即可。

第二步：逐一分析选项。

A 项：该项指出暗示了失业与疾病会导致人们囊中羞涩，选项在论述导致囊中羞涩的原因，而题干的论点在说为了避免囊中羞涩，每个人都必须好好理财，话题不一致，无法指出论证缺陷，排除；

B 项：该项指出忽视了经济实力雄厚的人并不需要理财，选项在说不需要理财的人，而题干的论点在说为了避免囊中羞涩，每个人都必须好好理财，话题不一致，无法指出论证缺陷，排除；

C 项：该项指出忽视了政府会出台政策帮助人们抵御经济风险，选项在说政府会帮助人们抵御经济风险，而题干的论点在说为了避免囊中羞涩，每个人都必须好好理财，话题不一致，无法指出论证缺陷，排除；

D 项：该项指出默认了只有好好理财才能避免囊中羞涩，说明题干将“理财”与“避免囊中羞涩”进行了搭桥，默认了二者的关系，可以指出论证缺陷，当选。

故正确答案为 D。

32.

D

第一步，确定题型。

题干具有匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

根据赵明的话“我喜欢单独开展工作，不能和别人同一个村”，排除 C 项；

根据孙兴的话“赵明一定不会去落霞村”，排除 A 项；

根据钱亮的话“孙兴也一定不去嘉木村”，排除 B 项。

因此，选择 D 选项。

33.

A

第一步，确定题型。

根据题干关联词“根基”、“前提”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①民族复兴→国家安全

②国家强盛→社会稳定

③国家安全和稳定→总体国家安全观

第三步，进行推理。

A 项：翻译为：民族复兴→国家安全，“民族复兴”是对①的“肯前”，根据“肯前必肯后”，可以推出；

B 项：翻译为：国家安全→民族复兴，“国家安全”是对①的“肯后”，根据“肯后不必然”，故推不出“民族复兴”，排除；

C 项：翻译为：民族复兴→社会稳定，“社会稳定”和“民族复兴”之间无法建立联系，排除；

D 项：翻译为：总体国家安全观→国家安全和社会稳定，“总体国家安全观”是对③的“肯后”，根据“肯后不必然”，故推不出“国家安全和社会稳定”，排除；。

因此，选择 A 选项。

34.

C

第一步，确定题型。

根据题干特征及提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：题干并未提及生物多样性问题，无法推出；

B 项：题干只是提到“江西共有 190 处自然保护区和 182 处森林公园”，不必然推出江西是最多的省份，无法推出；

C 项：题干指出“富裕起来的百姓陆续参与到生物多样性保护中”，“巡护队伍中不乏村民志愿者的身影”，说明许多的江西村民成为了生态保护的“好管家”，可以推出；

D 项：题干并未提及珍稀野生动物是否特别钟爱江西，无法推出。

因此，选择 C 选项。

35.

A

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“加强”，确定为加强论证题。

第二步，找论点和论据。

论点：维生素 D 只有婴幼儿才要补，那就大错特错啦。

论据：缺维生素 D 不仅是导致婴幼儿佝偻病的重要原因，还可增加成人骨质疏松病（表现为乏力、骨痛等）、骨质疏松性骨折的风险。另根据大量研究，长期缺维生素 D 还可能增加高血压、心血管、免疫性疾病（如斑秃）、糖尿病、多囊卵巢等发病风险，甚至影响男性生育力。

第三步，辨析选项。

A 项：加强论点。缺维生素 D 的危害，可不只是婴幼儿才有，说明成年人也可能存在缺维生素 D 的问题，重复论点，可以加强；

B 项：无关选项。题干中未涉及地区之间的比较，论题不一致，不具有加强作用；

C 项：无关选项。从食物中获得的维生素 D 很少，并不能明确能否满足人体的需求，什么样的人需要补，论题不一致，不能加强；

D 项：无关选项。人体维生素 D 78%~80%的需要量由皮肤合成提供，论题不一致，不具有加强作用。

因此，选择 A 选项。

36.

D

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：代糖虽然能带给我们甜蜜的味蕾刺激，但是长期大量食用还是会危害健康。

论据：近期一项纳入超过 10 万人、随访 7 年的研究发现，与不摄入人工甜味剂的人群相比，摄入更多人工甜味剂的参与者所患癌症风险增加了 13%，其中食用添加剂阿斯巴甜增加 15%，食用安赛蜜则增加 13%。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。说明代糖很安全不会危害健康，具有削弱作用，排除。

B 项：无关选项。人工甜味剂的甜度比蔗糖高出上百倍，但大量食用是否会影响健康未知，论题不一致，排除。

C 项：加强论点。代糖可能会增加 2 型糖尿病以及某些癌症风险，说明大量食用代糖会危害健康，具有加强作用。

D 项：建立联系。论据中主要提到“人工甜味剂”，论点中提到“代糖”会危害健康，代糖主要是人工甜味剂，在论点论据中建立联系，具有加强作用。

建立联系的加强力度强于加强论点。

因此，选择 D 选项。

37.

C

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“打消”，确定为削弱论证题。

第二步，找论点和论据。

论点：用铝锅会老年痴呆。

论据：铝的强度和稳定性较差，特别是在酸性条件下，容易发生化学反应析出铝离子。

第三步：辨析选项。

A 项：无关选项。论点讨论的是铝锅会不会老年痴呆，该项讨论的是“不粘锅”，论题不一致，排除；

B 项：无关选项。论点讨论的是铝锅会不会老年痴呆，该项讨论的是“不锈钢锅”，论题不一致，排除；

C 项：削弱论据。“老式纯铝锅早已被淘汰，目前市面上的铝锅都是性能更好也更安全复合材料”说明现在的铝锅很安全，不会导致老年痴呆，具有削弱作用；

D 项：不明确项。“国家标准规定食品接触面没有覆盖有机涂层的铝和铝合金不得接触酸性食品”，不明确商家是否会遵循国家标准，排除。

因此，选择 C 选项。

38.

A

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证题。

第二步，找论点和论据。

论点：很多人都会在饭前用热水烫餐具，以起到消毒杀菌的作用。

论据：餐具上一般都会残留的微生物包括：细菌（金黄色葡萄球菌、沙门氏菌以及大肠杆菌等）、病毒（甲肝病毒、乙肝病毒、诺如病毒等）、霉菌（真菌）以及芽孢等，这些微生物都可能对人体具有一定程度的危害。

第三步：辨析选项。

A 项：否定论点。直接说明饭前用热水烫餐具的这种说法没用，可以削弱；

B 项：不明确项。专家建议这样做，但是人们餐前是否会这样做未知，这样做了是否有用也未知，排除；

C 项：无关选项。“不烫也不会对人体造成什么伤害”，那么用热水烫餐具，是否可以起到消毒杀菌的作用未知，论题不一致，排除；

D 项：不明确项。“甲肝、乙肝病毒则需要 100℃ 的热水”，不明确人们餐前用的热水是否达标，排除；因此，选择 A 选项。

39.

D

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“加强”，确定为加强论证题。

第二步，找论点和论据。

论点：肥胖的学龄前儿童有更高的概率延续为肥胖的学龄儿童甚至成人。

论据：学龄前儿童是饮食和生活习惯等养成的重要时期。

第三步：辨析选项。

A 项：无关选项。“儿童肥胖会带来心血管系统、内分泌系统以及心理、认知、智力等多方面危害”，与题干论题不一致，排除；

B 项：无关选项。“营养摄入不平衡是儿童减肥的大忌”，与题干论题不一致，排除；

C 项：无关选项。我国超重人群的占比，与题干论题不一致，排除；

D 项：加强论据。“小时候胖点可爱，长大了自然会瘦这种观点是错误的”，说明小时候肥胖长大后可能继续胖，补充新的论据说明“肥胖的学龄前儿童有更高的概率延续为肥胖的学龄儿童甚至成人”，可以加强；

因此，选择 D 选项。

40.

D

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能质疑”，确定为削弱论证题选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：乘坐高铁和飞机受到的辐射相当于做 CT，做 CT 或者照 X 片会致癌。

论据：机和高铁由于没有使用屏蔽材料和保护措施，所以会对人体尤其是女性产生很大伤害，所受的辐射几乎等同于在医院做一次 CT。

第三步：辨析选项。

A 项：削弱论据。“电磁辐射与做 CT 和照 X 光时仪器所产生的电离辐射并不相同”，说明坐高铁和做 CT 不同，不会致癌，可以质疑，排除；

B 项：削弱论据。补充新的论据说明做 CT 不会致癌，可以质疑，排除；

C 项：否定论点。“我国高铁的电磁辐射量远远低于国际标准，这个辐射值不可能对人体造成伤害”，直接否定论点，可以质疑，排除；

D 项：无关选项。该项讨论电磁辐射和电离辐射的原理，论题不一致，不能质疑。

因此，选择 D 选项。

41.

C

第一步：找出论点和论据。

论点：建议大家平时尽量多出去走走，增加运动量。

论据：癌症已成为我国四大慢性病之一，我国每年新发癌症病例约 380 万，死亡人数约 229 万，总体癌症发病率平均每年上升 3.9% 左右，发病率及死亡率呈现逐年上升趋势。

第二步：逐一分析选项。

A 项：论据讨论的是癌症，与其他慢性病无关，不能指出论证缺陷，排除；

B 项：我国癌症患者越来越多，人均患癌率也在增加，是对题干论据的重复，不能指出论证缺陷，排除；

C 项：默认了运动量的缺乏和罹患癌症之间存在因果关系，在运动量和患癌症之间建立起了联系，能够指出论证缺陷，当选；

D 项：题干说的是运动量和患癌症之间的关系，与患癌后的治疗措施无关，不能指出论证缺陷，排除。

故正确答案为 C。

42.

C

第一步，确定题型。

根据提问方式及提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：题干并未提及裸鼯鼠是寿命“最长”的哺乳动物，无法推出；

B 项：题干并未提及“裸鼯鼠抗衰老的基因可以转给人类”，无法推出；

C 项：根据题干内容“几乎所有哺乳动物都遵循这条法则，除了裸鼯鼠”，可以推出该项；

D 项：题干只是比较了“青少年的死亡风险远低于老人”，不能得出“在人类社会，老人的死亡风险是最高的”，无法推出。

因此，选择 C 选项。

43.

D

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：在社交媒体上，不实新闻的传播速度远远快过真实消息，而且活跃程度和粉丝数量低于平均水平的用户更容易传播不实新闻。

论据：麻省理工学院的一项研究分析了 2006 年至 2017 年间被 300 万人转发了 450 万次的 12.6 万篇报道，并由 6 家独立的事实核查机构确认真伪。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。该项讨论的是网站和媒体在不实信息传播中的作用，与论点无关，论题不一致，排除。

B 项：无关选项。该项讨论的是“让人感到惊讶”的消息，不一定是信息，与论点无关，论题不一致，排除。

C 项：无关选项。该项讨论的是“和热点联系的信息”，不一定是信息，与论点无关，论题不一致，排除。

D 项：增加论据。该项通过数据说明“不实新闻的传播速度远远快过真实消息”，具有加强作用。

因此，选择 D 选项。

44.

A

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：正向的积极情绪会让人更健康。

论据：发现正向、积极情绪频繁的人，血脂比较低。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。该项指出对于日本人的调查，得出的是和论点相反的结论，具有削弱作用。

B 项：增加论据。该项解释了为什么积极的情绪能够促进人体的健康，具有加强作用。

C 项：无关选项。该项只是提及美国社会人的心态，未提及美国人的身体健康问题，论题不一致，排除。

D 项：无关选项。该项讨论的是负面情绪对人的影响，未提及正面的积极情绪，论题不一致，排除。因此，选择 A 选项。

45.

A

第一步，确定题型。

根据题干中的逻辑关联词“如果……那么……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①宇宙几乎是均匀的→求解爱因斯坦的方程就会容易得多；

②宇宙学原理成立→约 10 亿光年的尺度及以上。

第三步，进行推理。

A 项：该项根据“鲁宾逊定律”，等价于“宇宙是均匀的→求解爱因斯坦的方程就会容易”，与①的表达式一致，可以推出；

B 项：“宇宙学原理不成立”是对②的“否前”，否前得不到必然结论，无法推出；

C 项：该项根据“鲁宾逊定律”，等价于“求解爱因斯坦的方程就会容易→宇宙是均匀的”，与①的表达式不一致，无法推出；

D 项：题干并未提及“宇宙是均匀的”和“宇宙学原理就不仅仅是一个假说”的关系，无法推出。

因此，选择 A 选项。

拓展

鲁宾逊定律指的是： $A \rightarrow B = \text{非} A \text{ 或 } B$

鲁宾逊定律经常用于“箭头”和“换关系”的转换。

46.

D

第一步，确定题型。

根据提问方式及题干特征，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：题干提到“年长后接收到的信息则很多是重复的”，不等于“成年后则不再需要处理大量信息”，无法推出；

B 项：根据题干可知“时间变快”是因为重复信息，而不是大量信息，排除；

C 项：题干并未比较童年时期和成年时期接受信息的多少，排除；

D 项：根据题干最后部分的信息，可以推出该项，可以推出。

因此，选择 D 选项。

47.

A

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：狗吃骨头主要是为了营养和肠道健康。

论据：理由一，吃骨头是狗的传统生活。狗最初所占据的生态位，就是吃人的残羹冷炙，例如吃剩下的骨头。理由二，如今的狗粮猫粮富含蛋白质和脂肪，常常无法彻底消化。

第三步，辨析选项。

A 项：增加论据。该项指出狗为了肠道健康会去吃骨头，具有加强作用。

B 项：无关选项。该项讨论的是狗的排泄习惯，与论点无关，论题不一致，排除。

C 项：增加反向论据。该项说明狗吃骨头是先天习惯，而不是为了营养和肠道健康，具有削弱作用。

D 项：无关选项。该项讨论的是狗消化道的寄生虫，与论点无关，论题不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

48.

B

第一步，分析题干论证方式。

题干翻译为“从制药厂那里购得低于正常价格的药品→药店的销售量很大”，白云大药房没有从制药厂那里购得低于正常价格的药品，则该药店的销售量一定不大，可知题干逻辑错误，为否前推否后。

第二步，逐一分析选项。

A 项：翻译为“清北大学招收的新教员→应聘者需要有博士学位”，张明达没有博士学位，他一定不能被清北大学招收为新教员，该选项为否后推否前，与题干推理结构不一致，排除；

B 项：翻译为“成为一名合格的记者→具备良好的汉语基础”，赵梦怡没有成为一名合格的记者，可见她不具备良好的汉语基础，该选项为否前推否后，与题干推理结构一致，当选；

C 项：翻译为“按照国家标准加添加剂→就不会出现食品安全问题”。M 公司出现了食品安全问题，则它没有按照国家标准加添加剂，该选项为否后推否前，与题干推理结构不一致，排除；

D 项：翻译为“有人输错两次密码→该密码箱就会自动发出警报”，该密码箱发出了警报，则一定有人输错了两次密码，该选项为肯后推肯前，与题干推理结构不一致，排除。

故正确答案为 B。

49.

C

第一步，分析题干逻辑错误。

小玲对丈夫说：“今年春节别在家里做饭了，咱们去饭店预定一桌年夜饭吧。”正常的回答应该顺着小玲的思路进行表述，即回答“预定”或者“不预定”，而丈夫的回答是“也不知道今年年终奖能不能按时发放。”与小玲的问题讨论的话题不一致，犯了偷换论题的逻辑错误。

第二步，逐一分析选项。

A 项，该选项中，赵局长询问办公室主任说：“各科室是否都制定了 2020 年的工作计划？”办公室主任回答道：“现在只有人事科没有制定工作计划，其余部门已经制定完毕。”办公室主任的回答是按照

赵局长的思路进行表述的，与题干逻辑错误不一致，排除；

B 项，该选项中，老谢问老伴：“你怎么吃生的鸡蛋？”老伴回答道：“街坊邻居都说，吃生鸡蛋可以获得最佳营养，增强体质。”老伴的回答中带有“街坊邻居都说”，犯了诉诸大众的逻辑错误，与题干逻辑错误不一致，排除；

C 项，该选项中，张明对妻子说：“专家说多补充些维生素可以预防感冒，咱们去超市买点水果吧。”正常的回答应该顺着张明的思路进行表述，即回答“去”或者“不去”，而妻子的回答是“明早你能不能开车送我去单位？”，与张明的问题讨论的话题不一致，犯了偷换论题的逻辑错误，与题干逻辑错误一致，当选；

D 项，该选项中，李毅问下属小张：“通知张总参加明天的视频会议了吗？”小张回答道：“算是通知了，但也算是没通知。”小张的回答属于自相矛盾，与题干逻辑错误不一致，排除。

故正确答案为 C。

50.

A

第一步，确定题型。

题干有若干论证和真假限定，确定为真假推理。

第二步，找关系。

甲和丙的话为矛盾关系，必有一真必有一假。

第三步，看其余。

本题中“只有一假”，而假话只能在矛盾关系中，剩余的乙和丁为真话，即北京没有沙尘暴，济南也没有。

因此，选择 A 选项。

51.

D

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。

根据①英语专业成绩最好，②丙成绩最差，可以确定英语专业不是丙，所以排除 B 选项。根据⑤数学专业成绩比丁好，②丙成绩最差，可以知道数学专业不是丙，所以排除 A 选项。根据③化学专业比物理专业成绩好，②丙成绩最差，可以得出化学专业不是丙，所以排除 C 选项。只有 D 项符合。

因此，选择 D 选项。

52.

C

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“最能加强”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：洋葱当中含有磺脲丁酸类物质，经常吃能被身体细胞更好地吸收和利用，这样也会从根本上预防糖尿病的发生。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：不明确项。芋头更好，但洋葱究竟好不好不确定，排除。

B 项：无关选项。洋葱预防高血压和高血脂，与血糖无关，排除。

C 项：增加论据。解释了洋葱对控制血糖有好处的原因，具有加强作用。

D 项：无关选项。食用量与洋葱的好处无关，排除。

因此，选择 C 选项。

53.

A

第一步，确定题型。

题干有若干论断和真假限定，确定为真假推理。

第二步，找关系。

乙说：“丁通过了”和丁说：“乙在说谎”为矛盾关系。

第三步，看其余。

根据矛盾关系的特性“必定一真一假”及题干的真假限定，假话必然存在于乙、丁之中，其余甲、丙说的话为真，根据丙说：“我没通过”，结合甲说“乙或丙”，是对或关系其中一支的“否定”，根据“否定肯定式”可得，乙通过。

因此，选择 A 选项。

54.

D

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：引起这样的情况是因为身体太累。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。人群比例与引起该情况的原因无关，话题不一致，排除。

B 项：增加论据。工作或运动强度过大，会引起困倦，举例说明正是身体太累导致困倦，具有加强作用。

C 项：无关选项。不能忽视该问题与引起该情况的原因无关，话题不一致，排除。

D 项：增加反向论据。说明是身体缺铁性贫血导致困倦的情况，而不是身体太累，另有他因，具有削弱作用。

因此，选择 D 选项。

55.

B

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“解释”，确定为原因解释。

第二步，找冲突。

代餐食品有助于控制热量，但人们无法坚持食用。

第三步，辨析选项。

A 项：只说明代餐品牌现状，没有解释人们为何无法坚持食用，不能解释；

B 项：说明代餐难喝，所以人们无法坚持食用，可以解释；

C 项：只说明代餐的饱腹时间，没有解释人们为何无法坚持食用代餐，不能解释；

D 项：只说明代餐适用的人群，没有解释人们为何无法坚持食用代餐，不能解释。

因此，选择 B 选项。

56.

D

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：男性生男生女的倾向遗传自父亲。兄弟多的男性更可能生儿子，而姐妹多的男性则更可能生女儿。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。男性能决定孩子的性别，但与男性生男生女的倾向是否遗传自父亲无关，话题不一致，排除。

B 项：无关选项。根据女性无法预测，但不能说明男性生男生女的倾向，话题不一致，排除。

C 项：无关选项。整个国家男孩的出生率与男性生男生女的倾向是否遗传自父亲无关，话题不一致，排除。

D 项：增加论据。解释了男性生男生女的倾向源自基因，即受到遗传的影响，具有加强作用。

因此，选择 D 选项。

57.

C

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：常吃快餐外卖导致更易患抑郁症。

论据：钠和钾排出量能很好的预测 1 年半后参与研究的青少年的抑郁状况，钠排出量越高，钾排出量越低，参与者的抑郁症状越严重。

第三步，辨析选项。

A 项：不明确项。选择外卖的人数和患抑郁症的人数同期增加，但不能据此就得出二者存在关联，不具有加强作用。

B 项：不明确项。性别、年龄、BMI 指数和青春期发育等因素对抑郁症有影响，但不能确定实验是否排除了这些因素，不具有加强作用。

C 项：建立联系。该项说明吃快餐和高钠低钾有关系，具有加强作用。

D 项：不明确项。说明餐食中钠高，但并未提及钾的含量，无法必然说明论点成立，且没有强调属于快餐外卖，不具有加强作用。

因此，选择 C 选项。

58.

C

第一步，确定题型。

依据题干特征和提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A 项：题干中提到“中国历史进入了奴隶制社会”，不能推出整个人类的奴隶制社会，无法推出，排除；

B 项：题干提到“畜牧业、手工业及染织业也达到了新的水平”，不能推出世界最高水平，不能推出，

排除；

C 项：根据题干中的“河南安阳殷墟出土的青铜器表面上带有丝绸残迹”，殷墟即商代遗迹，可以推出；

D 项：题干只提到甲骨文中有相应文字，不能推出通过它们了解商代服饰，无法推出，排除。

因此，选择 C 选项。

59.

A

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：在地球的 31 项“生命体征”中，包括温室气体排放、冰川厚度和森林砍伐等 18 项已经达到破纪录的数值。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A 项：增加论据。说明二氧化碳和甲烷等温室气体排放达到破纪录的数值，具有加强作用。

B 项：无关选项。科学家的专业性与地球的 31 项“生命体征”无关，话题不一致，排除。

C 项：无关选项。牲畜总量多与地球的 31 项“生命体征”无关，话题不一致，排除。

D 项：无关选项。地球生命体征减弱后的影响与生命体征数值破纪录无关，话题不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

60.

D

第一步，确定题型。

根据题干中的“只有……才……”等，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①红烧肉或三杯鸡→清蒸鱼；

②清蒸鱼且白灼菜心→蟹黄豆腐；

③蟹黄豆腐或¬白灼菜心→凉菜；

④¬凉菜。

第三步，进行推理。

④是对③的“否后”，根据“否后必否前”可得：¬（蟹黄豆腐或¬白灼菜心），利用“德摩根定律”将其转换为：¬蟹黄豆腐且白灼菜心；

“¬蟹黄豆腐”是对②的“否后”，根据“否后必否前”可得：¬（清蒸鱼且白灼菜心），即⑤¬清蒸鱼或¬白灼菜心；

“白灼菜心”是对⑤或关系其中一部分的否定，利用“否定肯定式”可得：¬清蒸鱼；

“¬清蒸鱼”对①的“否后”，根据“否后必否前”可得：¬（红烧肉或三杯鸡），即¬红烧肉且¬三杯鸡。

综上，点了白灼菜心。

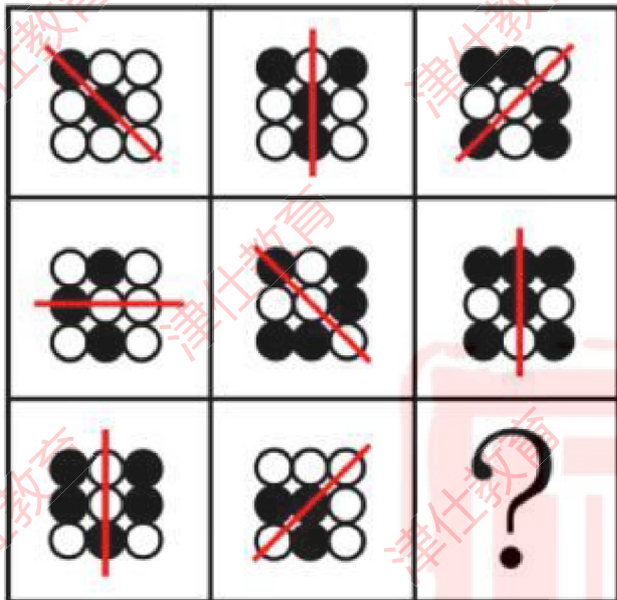
因此，选择 D 选项。

61.

A

本题为九宫格题目，题干图形均由黑球和白球组成，每幅图形的轮廓相同，考虑黑白运算，但是发现黑白运算并不存在规律。继续观察发现，题干中所有图形都比较规整，且存在等腰元素，考虑对称性。

九宫格优先横行看，第一行图形均为只有一条对称轴的轴对称图形；经验证，第二行图形也符合此规律，因此，第三行图形应遵循此规律，排除 B、C 两项。另外发现，第一、二行图形对称轴均依次顺时针旋转 45° ，因此第三行图形应遵循此规律，如下图所示：



故“？”处图形对称轴应为水平方向，只有 A 项符合。

故正确答案为 A。

62.

C

如图 2 所示，标注红色的边为黑、灰两个面的公共边，以红色公共边为起始边，对黑色面和灰色面顺时针画边，如图 1 所示，可得边 1 对应边 C，边 2 对应边 D，边 3 对应边 A，边 4 对应边 B。

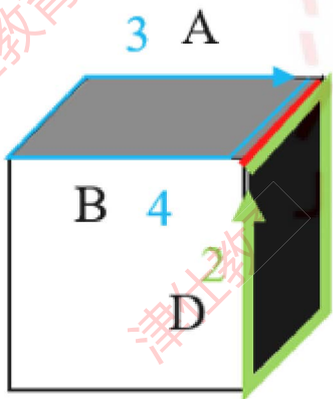


图1



图2

故正确答案为 C。

63.

D

本题考查三视图。

由左视图中间的长方体存在一条横线可知，按照从前往后、从左往右的顺序，立体图中第二行第一列

位置处存在一个方块，排除 C 项；由后视图中间的长方体存在一条横线可知，立体图中第三行第二列位置处存在一个方块，排除 B 项；由左视图左边的长方体和后视图右边的长方体中存在一条横线可知，立体图中第三行第一列位置处存在一个方块，排除 A 项，D 项当选。

故正确答案为 D。

64.

B

元素组成不同，且无明显属性规律和数量规律，考虑特殊规律，图形均为多个元素组合而成，且存在相交关系，考虑图形间关系。观察发现，图①③⑥为线连接，面与面之间有公共边；图②④⑤为点连接，面与面之间无公共边。即①③⑥一组，②④⑤一组。故正确答案为 B。

65.

D

观察发现，每幅图形中都有相同的三个黑色图形，考虑相同黑色图形之间的位置关系，图①④⑥中相同黑色图形之间相交，图②③⑤中相同黑色图形之间未相交，即图①④⑥为一组，图②③⑤为一组。故正确答案为 D。

66.

第一步，观察特征。组成元素不同，比较凌乱，优先考虑数量类。

第二步，一条式，从左到右找规律。

观察图形可知，图形的封闭空间比较明显，优先考虑数面。题干已知图形数面均为 4 个面，排除 B 项；再去观察图形发现图形的曲直性特征比较明显，已知题干图形均是外部为全曲线内部为全直线图形，排除 B、C 项，只有 D 选项符合规律。

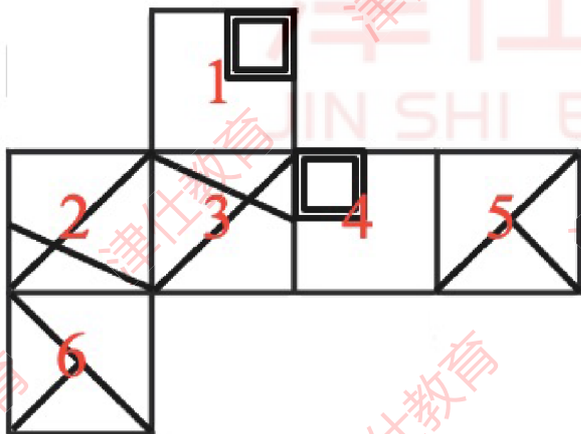
因此，选择 D 选项。

67.

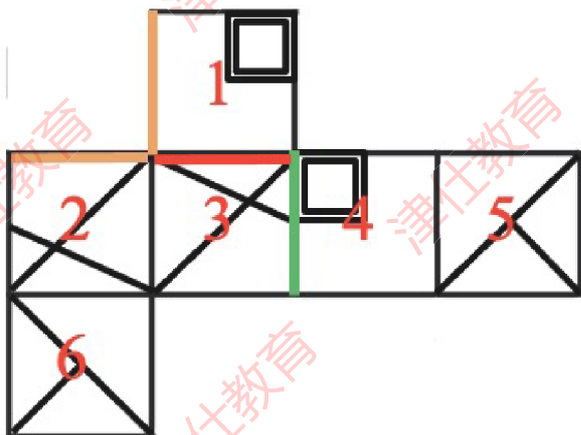
第一步，本题为六面体折纸盒题型。

第二步，分析选项。

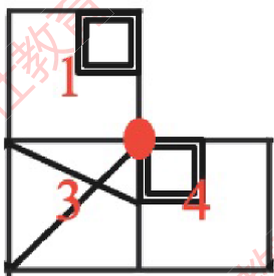
对题干各面进行标号，如下图所示：



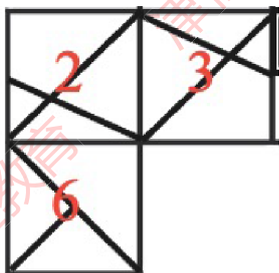
A 项：考虑 A 项上面为 1 面或 4 面，若为 1 面，则右面可以为 2 面或 3 面，通过公共边可以发现和给出的已知图形不同；若为 4 面，则 2 面、4 面为相对面，排除；若为 4 面与 3 面有公共边，但是和已知图形不同，排除；



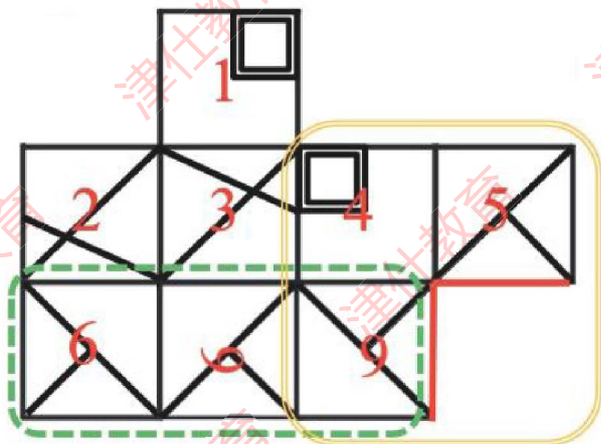
B 项：由于 2 面、4 面为相对面，因此选项中 3 个面为 1 面、3 面、4 面，三个面的公共点如图所示，公共点引出一条直线，选项中公共点没有引出直线，排除；



C 项：由于 3 面、5 面为相对面，因此选项中 3 个面为 2 面、3 面、6 面，相对位置正确，如图所示；



D 项：由于 1 面、6 面为相对面，因此选项中 3 个面为 4 面、5 面、6 面，对 6 面进行移面，5 面和 6 面的公共边与已知图形不同，排除。

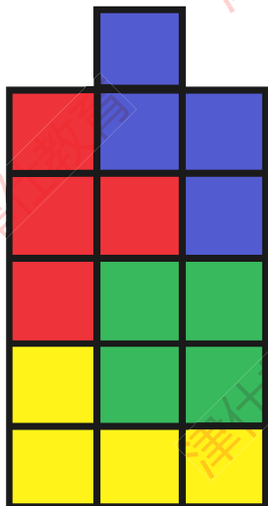


因此，选择 C 选项。

68.

题目要求各图平移后拼合。

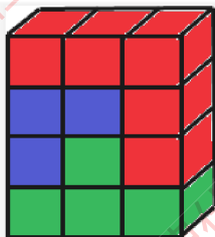
第二步，观察图形特征，将其拼合后得到如下图所示：



因此，选择 D 选项。

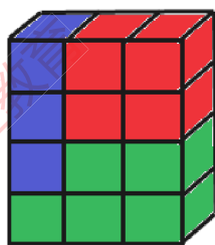
69.

A 项三个小图形的组合方式如下图所示：



可以拼出，排除；

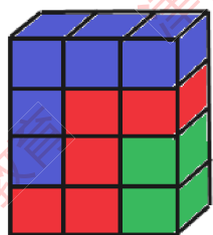
B 项三个小图形的组合方式如下图所示：



，可以拼出，排除；

C 项三个小图形的组合拼不出左侧立体图，符合；

D 项三个小图形的组合方式如下图所示：



，可以拼出，排除。

因此，选择 C 选项。

70.

第一步，观察特征。

组成不同，考虑数量类或属性类。

第二步，九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。

第一行图形较为凌乱，但有明显的出头点，考虑一笔画考点，第一行中三个图形奇点数均为 2，为一笔画图形；第二行验证，三个图形奇点数均为 4，为两笔画图形；符合此规律，第三行应用此规律，已知图形奇点数均为 6，为三笔画图形。结合选项来看，只有 D 项符合此规律。因此，选择 D 选项。

71.

D

机械化分，相加为 6，9，12，15 下一项为 18，均符合，找其他规律

1，2，3 连续三个自然数，3，4 连续两个自然数，3，4 连续两个自然数，4，5，6 连续三个自然数，接下来应该为两个连续两个自然数，D。

方法二：最大数的位置为后中前循环。

72.

D

因式分解： 0×1 ， 1×4 ， 2×9 ， 3×16 ， 4×25

73.

A

74.

D

题干中数据大部分为分数，优先考虑分数数列。三个分数中，分母分别为 2、6、30，明显倍数关系，倍数分别为 3、5，分别与前两项分子相同，猜测前一项的分子、分母乘积为后一项的分母；再观察分子， $5 - 3 = 2$ ， $11 - 5 = 6$ ，分别与前两项分母相同，猜测前一项的分子、分母之和为后一项分子。再

对前两个整数进行整化分，该数列为 $\frac{1}{1}$ ， $\frac{2}{1}$ ， $\frac{3}{2}$ ， $\frac{5}{6}$ ， $\frac{11}{30}$ ，()。 $1 + 1 = 2$ (第二项分子)， $1 \times 1 = 1$ (第二项分母)； $2 + 1 = 3$ (第三项分子)， $2 \times 1 = 2$ (第三项分母)，均满足刚才猜测的规律，则规律成立。

因此所求项分子为 $30 + 11 = 41$ ，分母为 $30 \times 11 = 330$ ，即 $\frac{41}{330}$ 。

故正确答案为 D。

75.

A

机械化分，整数部分分开相减得到小数部分

76.

A

多重数列分组，相加为 31

77.

C

多级数列，二级为公比为 5 的等比数列

78.

D

多级数列，相减 23，33，43，53 下一项 63，所求为 226

79.

C

多级数列，二级数列递推

80.

C

多重数列，交叉奇数偶数项均为公差为 12 的等差数列

81.

A

设糖数量为 a ，根据题意，则得出 $a-3$ 是 7 的倍数， $a-6$ 是 8 的倍数， $a+3$ 是 5 的倍数，即 $a-3=7N$ ， N 属于自然数①； $a+3=5M$ ， M 属于自然数②； $a-6=8L$ ， L 属于自然数③；因为 M 是自然数，得出 $5M$ 尾数只能是 0 或 5，故 a 尾数只能是 2 或 7；因为 L 是自然数，得出 $a=8L+6$ ，尾数只能是 0、2、4、6、8，又因为上式求出 a 尾数只能是 2 或 7，所以 a 尾数只能是 2， $a-3$ 尾数只能是 9，故 N 尾数只能是 7，又因为 N 是自然数， $100 < a < 1000$ ，故 $13.8 < N < 142.8$ ， $N=17、27、37、47、57、67、77、87、97、107、117、127、137$ ，由①③得， $7N-3=8L$ ，求得 $N=37, 77, 117$ 满足条件，最后求得 $a=262, 542, 822$ ，盒内可能有 262、542、822 颗糖，共三种情况。

故正确答案为 A。

82.

A

83.

D

根据题意，某年 7 月份尾号“1”“9”和“5”“0”的限行天数一样多，即 7 月中周一和周五的天数一样多。7 月共 31 天，将其拆分为前面 3 天+后面 28 天两部分进行分析。

后面连续的 28 天中一定包含完整的 4 周，因此周一和周五均各有 4 天。而前面连续的 3 天中如果包括周一，则一定不可能包括周五。因此若包括了周一或周五中任意 1 天，都会导致周一和周五天数不一样多，所以要满足周一周五一样多，则前三天一定不包括周一和周五。故该月的前三天一定为周二、周三、周四，因此该年 7 月 1 日为周二。

故正确答案为 D。

84.

C

想要支付的钱数最少，需选择最优惠的活动。260 元的商品打八折为 $260 \times 0.8 = 208$ 元，参加满减为 $260 - 50 = 210$ 元，应选择 8 折优惠；480 元的商品打八折为 $480 \times 0.8 = 384$ 元，参加满减为 $480 - 100 = 380$ 元，应选择满减优惠；640 元的商品打八折为 $640 \times 0.8 = 512$ 元，参加满减为 $640 - 200 = 440$ 元，应选择满减优惠。则最少需支付 $208 + 380 + 440 = 1028$ 元。

故正确答案为 C。

85.

A

86.

B

87.

C

由题意可知，甲工程队干了 2 天，丙工程队干了 $10 - 1 - 2 = 7$ 天，由甲、丙工程队完成的工程量之比为 $6:35$ ，可得甲、丙的效率比为 $\frac{6}{2}:\frac{35}{7} = 3:5$ 。

设甲工程队的效率为 3，丙工程队的效率为 5，乙工程队的效率为 x ，由工程总量不变可得 $(3+x) \times 11 = 9x + 5 \times 7 + 2 \times 3$ ，解得 $x = 4$ ，故乙、丙工程队的效率之比为 $x:5 = 4:5$ 。

故正确答案为 C。

88.

B

复赛时小组内进行单循环比赛，每人均需与另外 3 人分别进行一场比赛，要想小明打的比赛局数尽量少，则每一场比赛均以 4:0 获胜，复赛共进行 $4 \times 3 = 12$ 局；半决赛共打了 $4 + 1 = 5$ 局，决赛中小明输掉 2 局，可知共打了 $4 + 2 = 6$ 局，则小明进入复赛后至少打了 $12 + 5 + 6 = 23$ 局。

故正确答案为 B。

89.

D

方法一：根据比赛是五局三胜制，且甲先胜了前两局，分情况讨论如下：

(1) 甲第三局胜，概率=57%；

(2) 乙第三局胜，甲第四局胜，概率= $43\% \times 57\% = 24.51\%$ ；

(3) 乙第三局、第四局胜，甲第五局胜，概率= $43\% \times 43\% \times 57\% \approx 10.54\%$ 。

则甲最后获胜的概率= $57\% + 24.51\% + 10.54\% = 92.05\%$ ，在 D 项范围内。

方法二：正面情况较多，从反面考虑。反面情况为乙最后获胜，即后面三局均为乙胜，概率= $43\% \times 43\% \times 43\% \approx 7.95\%$ ，则甲最后获胜的概率= $1 - \text{反面概率} = 1 - 7.95\% = 92.05\%$ ，在 D 项范围内。

故正确答案为 D。

90.

D

根据都……至少”，可判定本题为多集合反向构造题型。根据题意可知，此次调查共回收 $500 \times 80\% = 400$ 份问卷，选择环保的有 $400 \times 75\% = 300$ 人，选择携带方便的有 $400 \times (75\% + 15\%) = 360$ 人。选择阅读及时的有 330 人，选择时尚好玩的有 $330 - 99 = 231$ 人。

第一步反向：环保、携带方便、阅读及时、时尚好玩未选择的人数分别为： $400 - 300 = 100$ 人、 $400 - 360 = 40$ 人、 $400 - 330 = 70$ 人、 $400 - 231 = 169$ 人。

第二步作和：环保、携带方便、阅读及时、时尚好玩未选择的人数最多为： $100 + 40 + 70 + 169 = 379$ 人。

第三步作差：环保、携带方便、阅读及时、时尚好玩都选择的人数至少有 $400 - 379 = 21$ 人。

故正确答案为 D。

91.

C

92.

C

93.

A

冰箱制冷前先通电，二者为时间先后的对应关系，且通电是冰箱制冷前的必要环节

新生入学前先录取，二者为时间先后的对应关系，且录取是新手入学前的必要环节

可以先下榻再登记。

94.

C

因果对应

95.

A

位置对应

96.

A

97.

A

98.

A

99.

A

A 中“渔网”和“渔民”也是工具和职业的一一对应关系，所以 A 正确；

B 中“讲台”和“教师”是对应关系，但“讲台”不是工具，所以 B 错误；

C 中“打火机”和“抽烟者”是对应关系，但“抽烟”不是职业，所以 C 错误；

D 中“望远镜”和“科学家”并非一一对应关系，所以 D 错误。

故正确答案为 A。

100.

B

反义词对应



津仕教育
JIN SHI EDUCATION