

# 判断推理

必  
做  
100  
题

记得，好好做题



# 目录

专题一 图形推理.....	1
题型概述.....	1
必做题.....	1
硬核解析.....	8
必杀技.....	13
专题二 定义判断.....	14
题型概述.....	14
必做题.....	14
硬核解析.....	20
必杀技.....	25
专题三 类比推理.....	25
题型概述.....	25
必做题.....	26
硬核解析.....	28
必杀技.....	33
专题四 逻辑判断.....	33
题型概述.....	33
必做题.....	33
硬核解析.....	42
必杀技.....	50

判断推理主要测查考生对各种事物关系的分析推理能力，涉及对图形、语词概念、事物关系和文字材料的理解、比较、组合、演绎和归纳等。是公务员考试中的必考模块，在各类型考试中的叫法和题量都会有所差别，常考的题型包括图形推理、定义判断、类比推理和逻辑判断，所以《判断推理必做 100 题》整理了这四种题型的题目，题量分别为 30、20、20、30，题目来源于近 3 年国考、省考及其他省考的笔试题目。

## 专题一 图形推理

### 题型概述

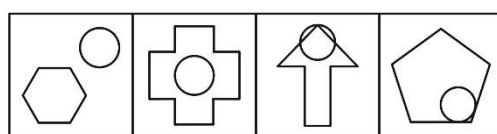
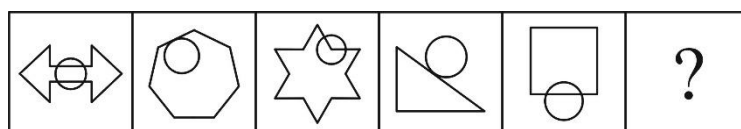
图形推理会在题干中给出一组或者两组图形，要求考生根据题干图形规律选择符合规律的选项，主要考察报考者对图形的观察、分析、推理能力，几乎是公务员类型中的必考题，国考一般考 10 题，联考一般考 5 道题。

图形推理的规律一般考数量类、样式类、属性类、功能类、立体类等等，规律有限但图形变化无限，正因为图形的千般变化使得图形推理的正确率相对较低。考生要想在考场中拿到图形的高分，就必须通过题海战术来提升对图形的熟练度和敏感度，力保在考场时间有限的情况下，快速锁定图形规律。

因此，华图教育建议考生在备考图形推理时最好分为 3 个阶段进行。第一阶段，学习阶段，了解图形推理是什么，规律有哪些，做题技巧有哪些；第二阶段，题海阶段，通过题海战术，总结图形的常见变化，并将错题和难题整理成错题集；第三阶段，考场模拟阶段，模拟考场情景，限时做历年真题，限时可以模拟考场中的答题状态，历年真题可以透视常考图形规律以及命题规律等，考生可以结合题海阶段的错题集为考试做最后的冲刺准备。

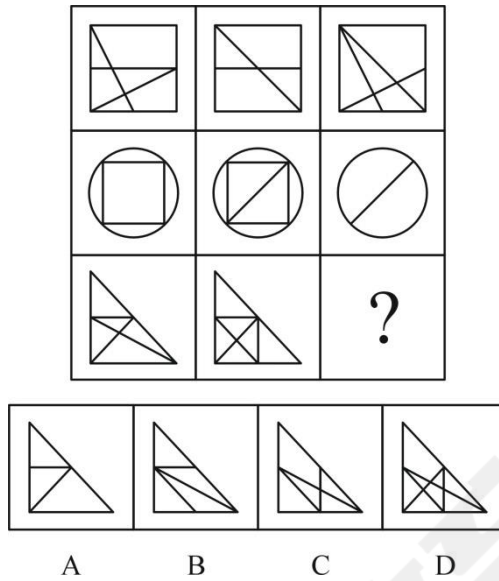
### 必做题

1. 从所给四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：

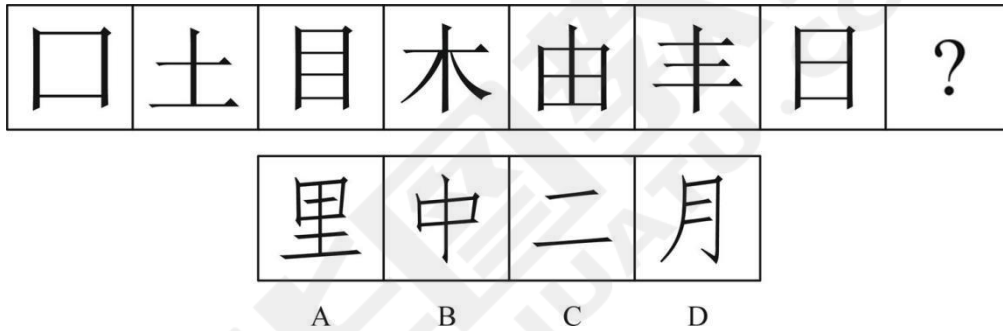


A B C D

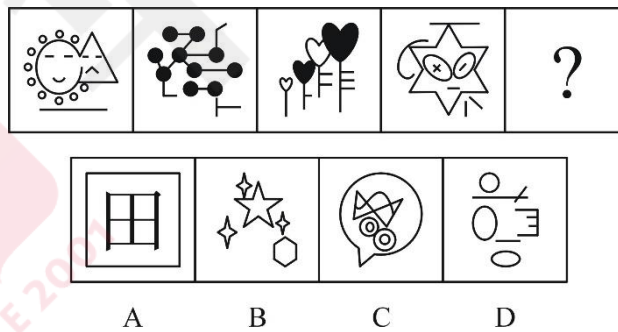
2. 从所给四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



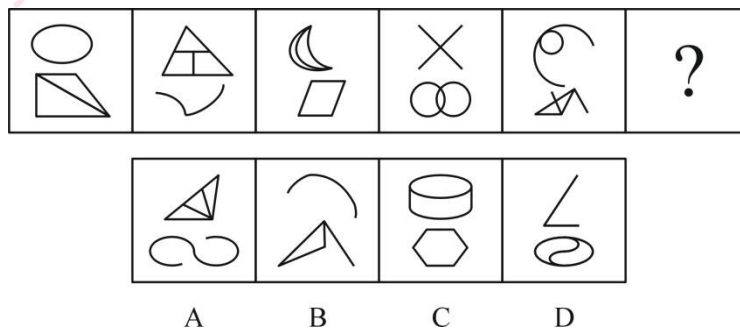
3. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



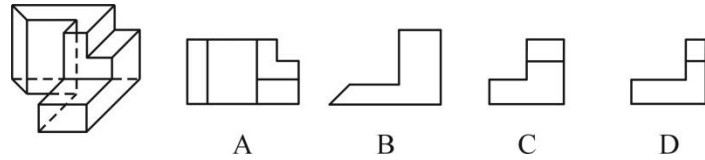
4. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



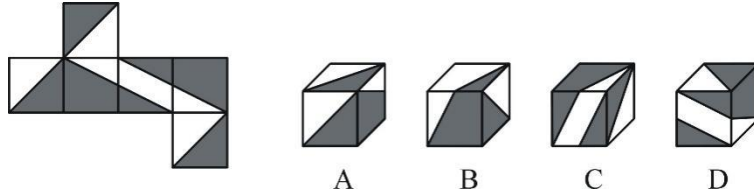
5. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



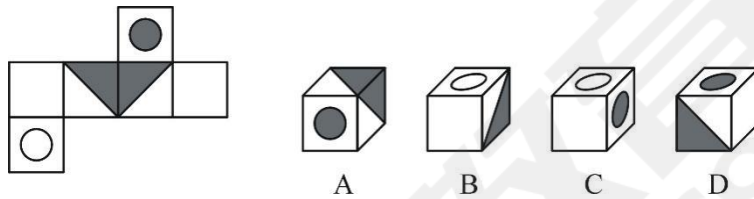
6. 左图为给定的多面体。从任一角度观看，下面哪一项不可能是该多面体的截图？



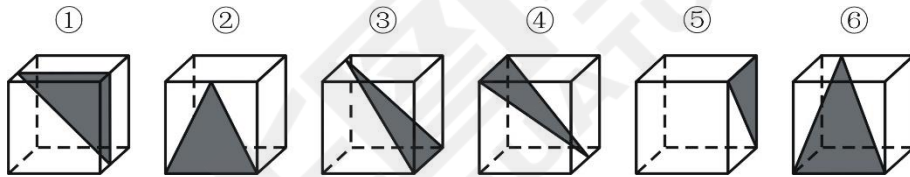
7. 左图给定的是正方体纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成？



8. 下列选项中，和题干所给图形是同一个的是：

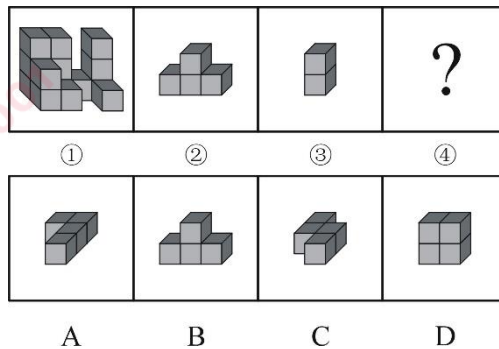


9. 从正方体中裁出如下图所示六个不同的三角形，将其分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：

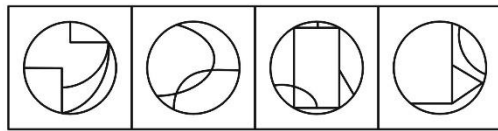
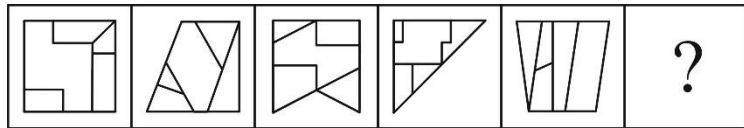


- A. ①②⑤, ③④⑥      B. ①⑤⑥, ②③④  
 C. ①③⑤, ②④⑥      D. ①②④, ③⑤⑥

10. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使下图中的立体图形①、②、③和④可组成一个完整的长方体：

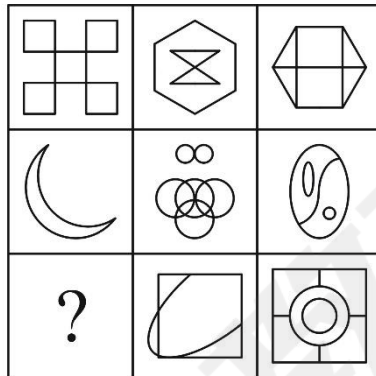


11. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



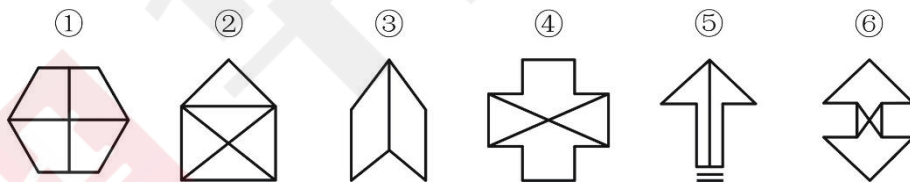
A B C D

12. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



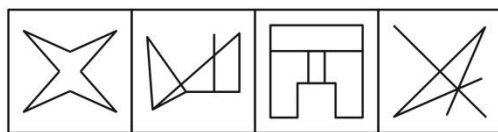
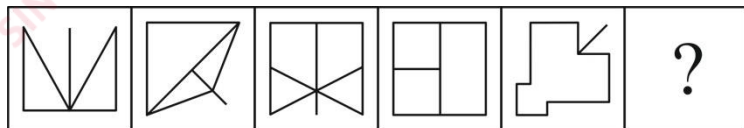
A B C D

13. 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：



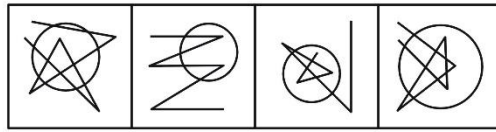
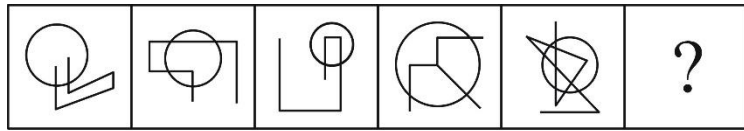
- A. ①④⑥, ②③⑤  
 B. ①②③, ④⑤⑥  
 C. ①③④, ②⑤⑥  
 D. ①③⑤, ②④⑥

14. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



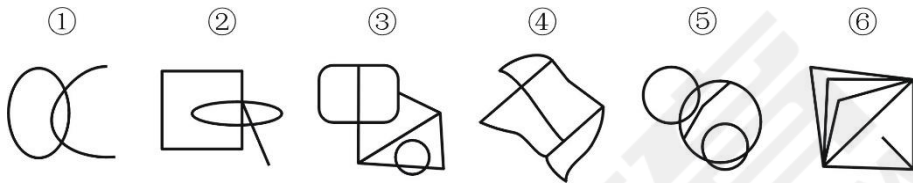
A B C D

15. 从所给四个选项中，选出最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



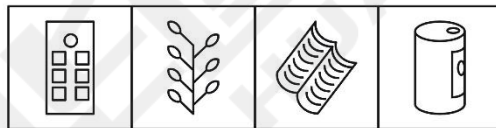
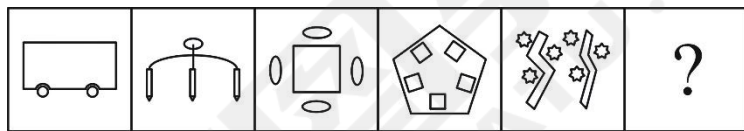
A B C D

16. 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：



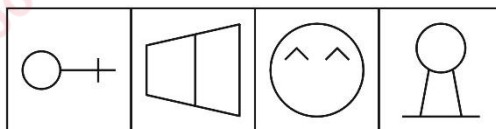
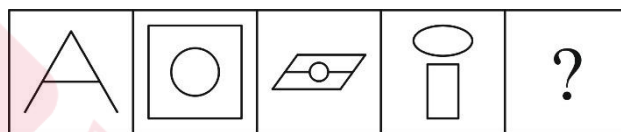
- A. ①②⑥, ③④⑤                      B. ①②⑤, ③④⑥  
C. ①②③, ④⑤⑥                      D. ①③⑤, ②④⑥

17. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



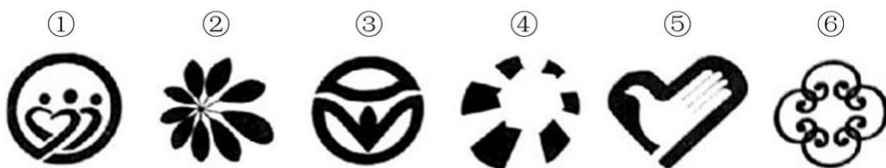
A B C D

18. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



A B C D

19. 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：

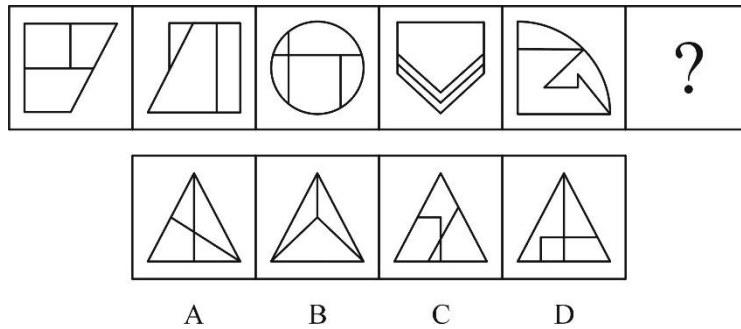


- A. ①③④, ②⑤⑥                      B. ①②⑤, ③④⑥

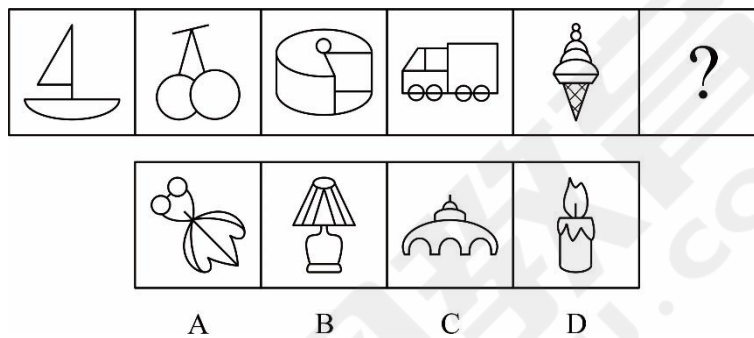
C. ①⑤⑥, ②③④

D. ①③⑥, ②④⑤

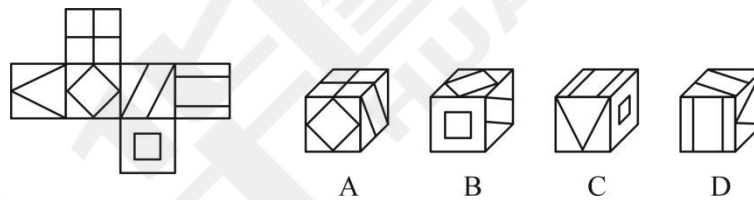
20. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



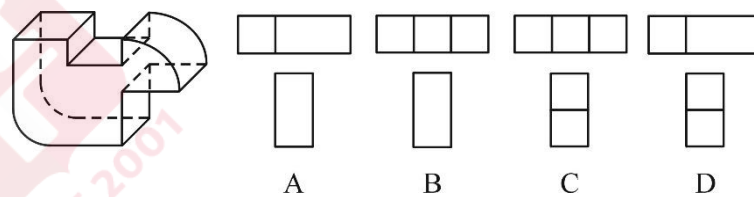
21. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



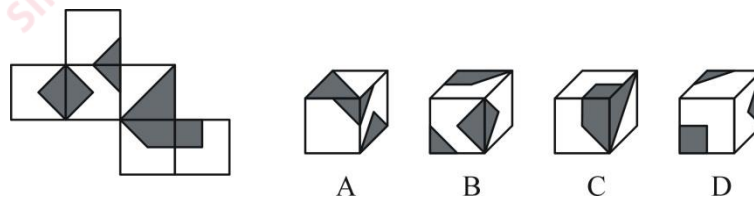
22. 左边给定的是纸盒的外表面, 下面哪一项能由它折叠而成?



23. 下面四个选项中, 符合左边立体图形的俯视图和左视图的是:

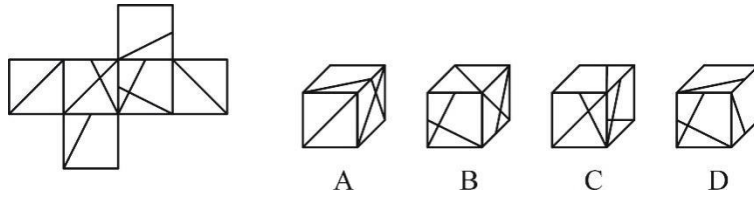


24. 左边给定的是纸盒的外表面, 下列哪项能由它折叠而成?

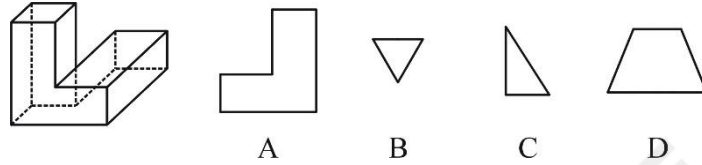


25. 左边是给定的正方体的外表面展开图, 下面哪一项能由它折叠而成?

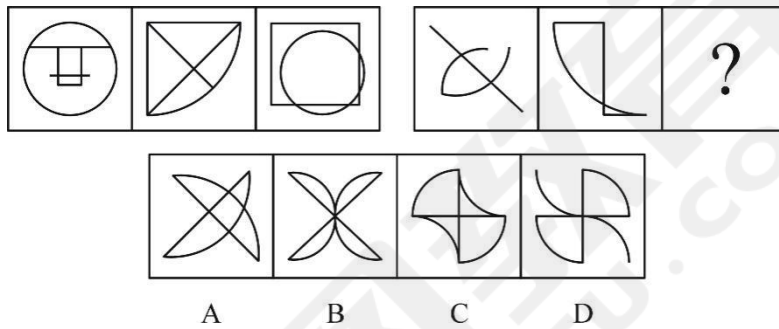




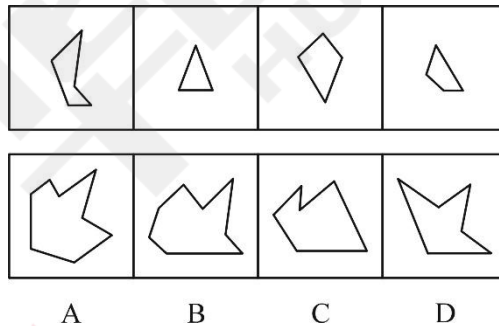
26. 左图是给定的立体图形，将其从任一面剖开，下面哪一项**不可能**是该立体图形的截面？



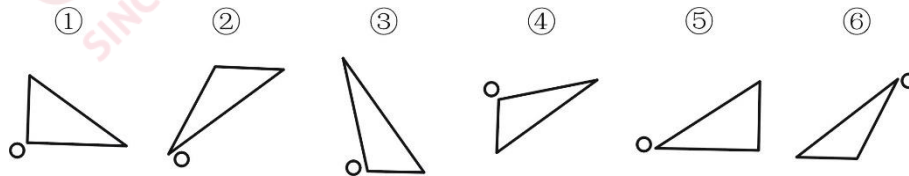
27. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



28. 下边四个图形中，只有一个是**由上边的四个图形拼合**（只能通过上、下、左、右平移）而成的，请把它找出来。

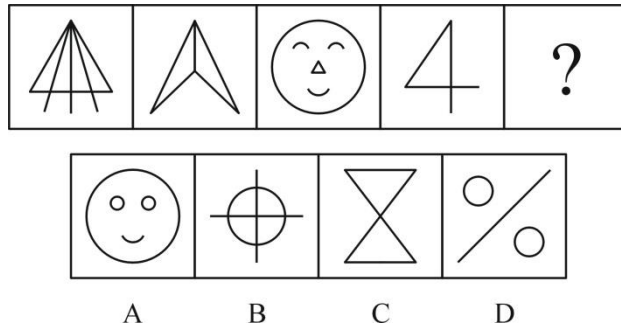


29. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①②③, ④⑤⑥                      B. ①③⑤, ②④⑥  
 C. ①③⑥, ②④⑤                      D. ①③④, ②⑤⑥

30. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性：



## 硬核解析

### 1. 【答案】D

【解析】首先观察特征。题干图形均由两个图形组合而成，其静态位置特征明显，优先看静态位置关系，图形相对位置关系依次为相交和相切交替出现，故问号处应为相切的图形，只有D项符合。因此，选择D选项。

### 2. 【答案】C

【解析】首先观察特征。元素组成相似，优先考虑样式。再看是九宫格优先考虑横向规律。第一行，前两个图形只对内部图形去同求异得到第三个图形，第二行符合此规律，第三行运用该规律可得C项。因此，选择C选项。

### 3. 【答案】D

【解析】首先观察特征。图形组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。再观察发现题干图形均为一部分，所以排除C选项。再次观察题干，图形规律为有封闭空间、无封闭空间、有封闭空间、无封闭空间的相间规律，所以问号处应为无封闭空间的图形，只有D项符合。因此，选择D选项。

### 4. 【答案】D

【解析】首先观察特征。图形组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。观察发现题干图形属性不具有规律。考虑数量类，经观察发现每个图形横线的条数均为6条，只有D符合。因此，选择D选项。

### 5. 【答案】A

【解析】首先观察特征。组成元素凌乱，优先考虑数量或属性。图形均由上下两部分组成，第一、三、五图均为曲线图形在上，直线图形在下；第二、四图均为直线图形在上，曲线图形在下。因此，问号处的图形应为直线图形在上，曲线图形在下，排除B、C选项；

再观察A、D两项，发现面的数量分别为3和2，数量不一致，而题干中每幅图形的面数均为3，所以排除D项。因此，选择A选项。

### 6. 【答案】D

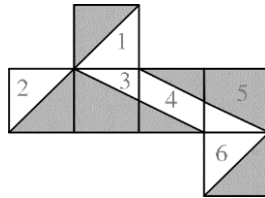
【解析】审清楚题目，这是一道视图类题目，A项为从前向后观察，正视图，正确；B

项为从下向上观察，仰视图，正确；C项为从右向左观察，右视图，正确；D项，无法观察得出，错误。因此，选择D选项。

7. 【答案】D

【解析】

标记如下图：



A项，上面和前面的关系如图，原图中面126之间没有这样的位置关系，排除；

B项，原图中并没有该项中的上面，排除；

C项，原图中面4与面1、面4与面6都是与空白三角形共用公共边，并未与阴影三角形共用公共边，排除；

D项，三个面为1、4、5，将原图中1面向右依次滚动，将D项展开进行对比，二者完全一致，正确。因此，选择D选项。

8. 【答案】B

【解析】

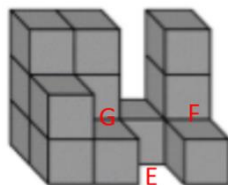
本题考查空间重构。题干中黑色圆形面均与两个黑色三角形面的黑边相接，因此A项、D项错误。黑色圆形面与白色圆形面为相对面，因此C项错误。因此，选择B选项。

9. 【答案】A

【解析】首先观察题型特征，从正方体中裁出的六个不同的三角形的面积不同。①②⑤图中三角形的面积相等，③④⑥图中三角形的面积相等，分成两组，只有A项符合。因此，选择A选项。

10. 【答案】C

【解析】将所给的第三个图形嵌入F的位置，将所给的第二个图嵌入G的位置，将C选项的图形直立起来再旋转90度嵌入E的位置，即可以拼成完整的长方体。



因此，选择C选项。

11. 【答案】A

【解析】首先观察图形特征。组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。题干图形均有5个封闭空间，所以排除C选项；继续观察发现，每个图形中面积最大的部分都是中心对称

图形，只有 A 选项符合此规律。因此，选择 A 选项。

12. 【答案】D

【解析】首先观察图形特征。组成元素不同，优先考虑数量类或属性类。九宫格，横向规律较为常见，优先考虑。第一行都是直线图形，第二行都是曲线图形，第三行都是有曲有直的图形，所以排除 B、C 选项；并且所有图形都是封闭图形，排除 A 选项。因此，选择 D 选项。

13. 【答案】A

【解析】首先观察图形特征。组成元素不同，对称特征明显，优先考虑对称性。图①④⑥既中心对称又轴对称，图②③⑤只是轴对称，分为两组。因此，选择 A 选项。

14. 【答案】D

【解析】首先观察图形特征。题干图形均由直线组成，且图形元素各不相同，优先考虑属性类和数量类，并且题干图形均为轴图形，优先考虑对称性。题干图形均为轴对称图形，排除 B 项；并且所有图形只有一条对称轴，且对称轴均经过原图中的一条线，排除 A、C 项。因此，选择 D 选项。

15. 【答案】C

【解析】首先观察图形特征。组成元素凌乱，优先考虑数量或属性。线条特征明显，优先考虑线条或者交点。图中圆圈内部交点数量为 0、1、2、3、4，呈等差数列，故问号处图形圆圈内部交点数量应为 5，只有 C 项符合。因此，选择 C 选项。

【拓展】圆与直线图形相交，可以把直线图形分为：圆外交点、圆上交点（曲线与直线交点）和圆内交点。

16. 【答案】B

【解析】首先观察图形特征。图形组成各不相同，但较为简单，无其他可数对象，考虑笔画。①②⑤图形都能一笔画成，③④⑥图形都能两笔画成。因此，选择 B 选项。

17. 【答案】B

【解析】首先观察图形特征。图形组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。观察发现题干图形均具有相同元素，考虑数相同元素的个数。题干图形相同元素个数依次为 2、3、4、5、6，则问号处应为 7，只有 B 项符合。因此，选择 B 选项。

18. 【答案】A

【解析】首先观察图形特征。图形组成元素不同，优先考虑数量类或者属性类。观察发现题干有特征图形“A”，考虑数笔画，图形的最少笔画数均为 2，只有 A 符合。因此，选择 A 选项。

19. 【答案】A

【解析】首先观察图形特征。图形组成凌乱，优先考虑数量或属性。①③④均由多部分组成；②⑤⑥均由一个部分组成。因此，选择 A 选项。

20. 【答案】C

【解析】首先观察图形特征。图形组成凌乱，优先考虑数量或属性。图形中直角的数量依次为 8、7、6、5、4，呈等差数列，故问号处应为含 3 个直角的图形。A、B、C、D 选项中图形所包含的直角个数依次为 4、0、3、9，只有 C 项符合。因此，选择 C 选项。

21. 【答案】C

【解析】图形组成凌乱，优先考虑数量或属性。所给图形曲线特征明显，依次为 1、2、3、4、5，呈等差数列，故问号处图形的曲线条数为 6，只有 C 项符合。因此，选择 C 选项。

22. 【答案】B

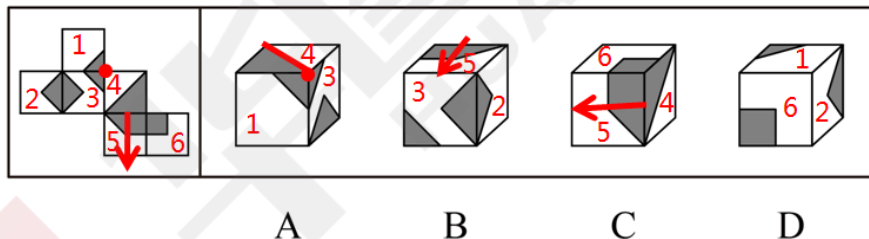
【解析】A 项，三个相邻面的公共顶点在题干中并没有引出线条，而在选项中引出一条线，相对特征不同，排除；C 项，三角形与平行线面的相对位置与题干不同，题干中三角形的尖指向平行线的面，而选项中三角形的尖背离平行线的面，排除；D 项，三角形的面与双斜线的面是相对面，不能同时出现，排除。因此，选择 B 选项。

23. 【答案】B

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

24. 【答案】D

【解析】对题干和选项各面进行编号，如下图所示：



A 项，面 134 的公共点引发一条对角线，而题干面 134 的公共点没有引发对角线，排除；

在面 5 中画箭头，以箭头指向为正方向，题干箭头左边是面 6，右边是面 3，

B 项，箭头的左边是面 2，排除；

C 项，箭头的右边是面 6，排除。

因此，选择 D 选项。

【拓展】当公共点引出多条线时，可用以点找线法（观察题干与选项中从同一公共点引出的线条是否一致）来排除选项。

25. 【答案】C

【解析】A 项，如图 1 所示，选项中 c 点是上、右两个面上的线在棱上的交点，其在题干中有两种可能，分别是 a、b 点，但是 a、b 点都不具有 c 点的特征，排除；

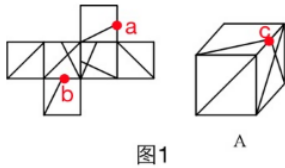


图1

B 项，如图 2 所示，选项中标红的两条线相交于一个顶点，但是在题干中，无论是哪种可能，这两条线都无法相交于一个顶点，排除；

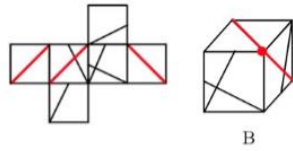


图2

C 项，如图 3 所示，是由面 1、面 2、面 3 构成，符合；

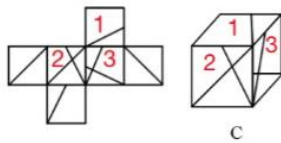


图3

D 项，如图 4 所示，题干中面 1 和面 2 属于相对面，根据相对面在立体图中能且只能看见其中一个面，可以判断该项错误，排除。

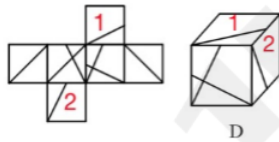


图4

因此，选择 C 选项。

26. 【答案】C

【解析】题干给定的立方体可以看作是两个六面体组成，六面体不能切出直角三角形。

A、B、D 项可以分别通过图 1、图 2、图 3 的方式切出。

因此，选择 C 选项。

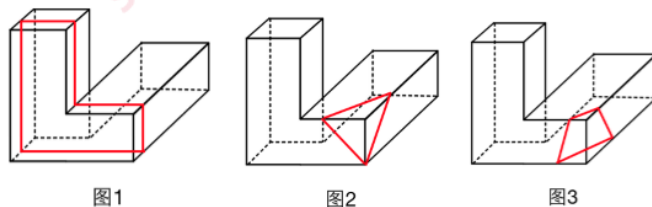


图1

图2

图3

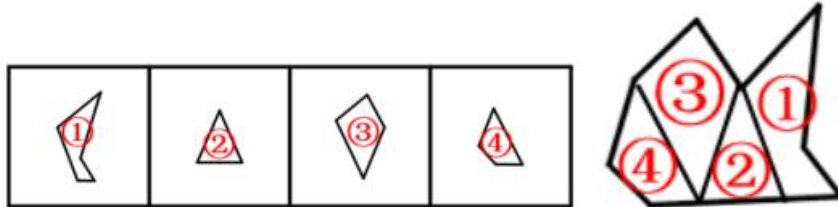
27. 【答案】C

【解析】题干图形均由直线和曲线构成，优先考虑数量类。通过观察，发现第一段图形直线和曲线的交点数分别为 2、3、4，呈等差数列，第二段运用此规律，前两个图中直线和

曲线交点数分别为 2、3，问号处直线和曲线的交点数应为 4，A、B、C、D 项中直曲线交点数为依次为 6，5，4，5，只有 C 项符合。因此，选择 C 选项。

28. 【答案】B

【解析】观察图形特征，寻找等长的平行边，将其拼合后得到如下图所示：



因此，选择 B 选项。

29. 【答案】D

【解析】图形组成都有小圆，都在标记角，考虑小圆标记作用。①③④小圆标记的是图形中的最大角，②⑤⑥小圆标记的是图形中的最小角。因此，选择 D 选项。

30. 【答案】C

【解析】首先观察图形特征。图形组成元素凌乱，优先考虑数量类或属性类。观察图形，发现每幅图中都有三角形，但是三角形并无明显的数量规律。再观察选项，发现只有 C 项中有三角形，因此本题考查的是样式类运算中的整体求同。因此，选择 C 选项。

## 必杀技

要想快速破解图形规律，必须熟练以下图形必杀技巧：

1.图形观察思维：先宏观再微观。首先宏观观察图形的共性，根据共性推断命题人可能会考查哪些规律，再微观观察个别图形特征确定图形规律，而不是惯性地从左到右依次去找图形的规律。

2.总结图形共性。具有相同特征的图形，可能会考相同的规律，比如图形组成如果相同，可能会考位置变化规律，图形如果组成相似，可能会考样式变化规律，图形如果组成不同，可能会考数量变化规律等等。

3.总结特征图形。同一规律中经常出现的图形可以作为特征图形进行总结，比如出现☆容易考到一笔画，出现⊗容易考到交点数和一笔画等等，考生在备考时要擅长多总结特征图形，考试如果碰到了这类图形就可快速找出规律。

## 专题二 定义判断

### 题型概述

定义判断是每道题先给出一个概念的定义，然后分别列出四种情况，要求报考者严格依据定义选出一个最符合或最不符合该定义的答案。考生在做定义判断一定要紧扣定义，做题的时候一定要找准定义的关键信息，根据关键信息排除选项。常考的关键信息包括定义句子中出现的主体、目的、方式等等，考生在备考阶段一定要熟练掌握快速找出定义关键信息的方法，在考场中边读题干边画关键信息快速解题。

定义判断题目不难，技巧不多，在考场的出错率最低，考生应尽量在定义判断题上拿分。

### 必做题

31. 数客互动管理是指通过先进的电子通讯和网络手段，达到企业与目标客户群之间高效、直接、自主、往复的沟通，从而满足客户的个性化需要。

根据上述定义，下列属于数客互动管理的是：

- A. 某市政府在官网设立市长信箱，广泛收集各方面的意见，及时答复群众质询，努力改进政府工作
- B. 某家具生产企业通过收集网络海量数据，进行市场需求分析，及时调整家具风格
- C. 某热水器厂家根据客户提供的信息，定期与客户联系，为客户提供免费检修服务
- D. 某玩具公司建立网络交流平台，家长只要将需要的玩具类型、价格、功能等提交给平台，公司就可以及时生产出来

32. 人耳对一个声音的感受性会因另一个声音的存在而发生改变。一个声音能被人耳听到的最低值会因另一个声音的出现而提高，这种现象就是听觉掩蔽。

根据上述定义，下列符合听觉掩蔽的是：

- A. 长时间戴耳机听音乐，会觉得听到的音量逐渐变小
- B. 吵闹的课间，老师得大声说话，同学们才能听到
- C. 人类无法听到蝙蝠等动物发出来的超声波
- D. 安静的房间内，我们能够听到闹钟“滴答”的声音

33. 比德，是指将自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操，使自然物的自然属性人格化，人的道德品性客观化，其实质是认为自然美美在它所比附的道德伦理品格。

根据上述定义，下列**没有**包含“比德”自然审美观的是：

- A. 人们总是把风儿比作叹息，那么秋天一定是最多愁善感、小性恼人的姑娘，她不可



琢磨，难以讨好

B. 画家郑板桥以“咬定青山不放松，立根原在破岩中。千磨万击还坚劲，任尔东南西北风”赞美岩竹的坚韧顽强，隐喻自己藐视俗见的刚劲风骨

C. 作者在某小说中称赞生性淡泊、安分守己的少妇“宛如冬梅，风知素韵，霜晓寒姿”

34. 生物识别技术，即通过计算机与光学、声学、生物 D. 知者达于事理而周流无碍，有似于水，故知者乐水；仁者安于义理而厚重不迁，有似于山，故仁者乐山

传感器和生物统计学原理等高科技手段密切结合，利用人体固有的生理特性(如指静脉、人脸、虹膜、指纹等)和行为特征(如笔迹、声音、步态等)来进行个人身份的鉴定。

根据上述定义，下列最可能运用了生物识别技术的是：

A. 受害者在旁听了嫌疑人的数码电话录音后，确定了他就是当时的袭击者

B. 警方在犯罪现场找到一张外卖送货小票，通过查询网上外卖订购系统信息，锁定了几个犯罪嫌疑人

C. 某涉密场所设置了严格的门禁，人们只有在密码输入正确且在电阻屏上手写出具有进入权限的工作人员姓名后才能进入

D. 某公司为考核员工出勤情况，引进了指纹打卡机，员工上班时必须输入指纹报到

35. 系统脱敏法是一种心理治疗法，当患者面前出现引起焦虑和恐惧的刺激物时，引导患者放松，使患者逐渐消除焦虑与恐惧，不再对该刺激物产生病理性反应。它包括快速脱敏法和接触脱敏法等。前者是治疗者陪伴病人置身于令病人感到恐惧的情景，直到病人不再紧张为止。后者是通过示范，让病人逐渐与所惧怕的对象接触，最终达到克服恐惧的目的。

根据上述定义，如果要治疗一名特别害怕蛇的孩子，下列治疗方法中属于接触脱敏法的是：

A. 带孩子去室内蛇类养殖场，看各种不同种类的蛇，看多了自然就不再害怕了

B. 给孩子讲有关蛇的有趣的童话故事，引发孩子开心的情绪，逐渐减少对蛇的恐惧

C. 录下孩子看见蛇后恐惧害怕的表情和动作，然后一遍又一遍地把这些视频放给孩子看

D. 让孩子旁观别人触摸、拿起和放下蛇的过程后，再慢慢让孩子逐渐接近和触摸蛇

36. 形象联想记忆法是把所需要记忆的材料同某些具体的事物、数字、字母、汉字或几何图形等联系起来，借助形象思维加以记忆。形象联想既有利于激发兴趣，调动学习积极性；又有利于加深记忆。

根据上述定义，下列**没有**运用形象联想记忆法的是：

A. 新疆的地形特征“三山夹两盆”可与“疆”的右半部分联系起来：“三横”表示三山，“两田”表示两大盆地

B. 号称“时尚女鞋之国”的意大利，它的轮廓就像一只高跟鞋子

C. 海参，长得就像黄瓜(cucumber)，又长在海里(sea)，所以它叫“sea cucumber”

D. 篮球界的迈克尔·乔丹、音乐界的迈克尔·杰克逊、赛车界的迈克尔·舒马赫……记住，这些牛人都叫“迈克尔”

37. 独立证明法和归谬法是间接论证的两种方法，其中独立证明法是通过证明与被反驳命题相矛盾的命题为真，从而确定被反驳命题为假的方法。归谬法就是由所要反驳的命题为真，引出荒谬的结论，从而证明所要反驳的命题为假。

根据上述定义，下列论证中使用了独立证明法的是：

A. 甲：人类是由猿猴进化而来的。乙：不可能！有哪一个人见过，哪一只猴子变成了人？

B. 甲：天不生仲尼，万古如长夜。乙：难道仲尼以前的人都生活在黑暗之中？

C. 甲：温饱是谈道德的先决条件。乙：温饱绝不是谈道德的先决条件。古往今来，没有解决衣食之困的社会也在谈道德。

D. 甲：人性本恶。乙：如果真的人性本恶，那么道德规范又从何而来呢？

38. 法律的当然解释是指法律虽然没有明确规定某一事项，但依规范目的，该事项应当被解释为适用这一法律规定。其解释方法有举重以明轻和举轻以明重。前者是指对于某一应当被允许的行为，举一个情节比其严重而被允许的规定，以说明其应当被允许。后者是指对于某一应当被禁止的行为，举一个情节比其轻微而被禁止的规定，以说明其应当被禁止。

根据上述定义，下列判断正确的是：

A. 法律规定禁止在公园采摘树叶，依据举轻以明重，在公园攀折树枝的行为应当被禁止

B. 唐律规定主人打死夜无故入人家者无罪，依据举轻以明重，主人打伤夜无故入人家者无罪

C. 法律规定禁止携带小型动物，依据举重以明轻，携带大型动物的行为应当被禁止

D. 法律规定 16 周岁以下的未成年人不承担刑事责任，依据举重以明轻，15 周岁的未成年人不承担刑事责任

39. 化感作用是指一种植物通过向环境释放化学物质而对该种植物或周围植物（包括微生物）所产生的直接或间接的作用。

根据上述定义，下列**不属于**化感作用的是：

A. 在人参上喷洒的农药被土壤吸收后，会杀死土壤中的硝化细菌和氨化细菌

B. 胡桃树的叶、皮会释放葡萄糖代胡桃醌从而杀死胡桃树下的植物

C. 桉树叶中分泌出来的酚类物质被雨水冲刷下来后对附近亚麻的生长有抑制作用

D. 黑麦残株经微生物分解后产生羟基脂肪酸，影响自身的生长发育

40. 合义务的择一举动是指虽然行为人实施了违法行为，造成了结果，但即使其遵守法律，也不能避免该结果的情形。

根据上述定义，下列属于合义务的择一举动的是：

- A. 甲驾车正常行驶，行人王某从人行道上猛然冲向甲，结果王某被撞伤
- B. 乙醉酒后驾车，行人王某同样喝醉了酒，从人行道上猛然冲向乙，结果王某被撞伤
- C. 丙驾车超速行驶，行人王某横穿马路，丙来不及刹车，将王某撞伤
- D. 丁驾车超载行驶，行人王某横穿马路，幸而丁紧急刹车，才没有撞到王某

41. 服务型公关是指组织以提供各种实惠服务为主，通过实际行动获取社会公众的了解和好评，从而建立组织良好形象的公共关系活动。

根据上述定义，下列属于服务型公关的是：

- A. 某热水器厂家定期向用户发送热水器使用注意事项，每年为用户免费更换滤网
- B. 某环保公司通过某电视节目宣布向灾区一次性提供价值 5 亿元人民币的救助物资
- C. 某酒厂在电视黄金时段投放大量广告宣传其新产品
- D. 某制药公司董事长就生产的某批次药品不合格一事向消费者公开道歉，并辞去相关职务

42. 消费痛点指消费者在使用或希望使用某商品时，认为存在特别令人不满意或令人感到麻烦的地方。

根据上述定义，下列**不属于**消费痛点的是：

- A. 江女士特别注重美容，购买了某品牌护肤品，但她发现使用起来很不方便
- B. 老马为了养生特地购买了海参，但他发现发制和烹煮特别耗费时间和精力
- C. 小林家使用的抽油烟机效果很好，但清洗太复杂，每次都需专业人员登门
- D. 谢女士买了一条心仪已久的裙子，但是穿上后周围的朋友都说不适合她，她感到很沮丧

43. 异质型人力资本是指某个特定历史阶段中具有边际收益递增生产力形态的人力资本，表现为拥有者所具有的独特能力，这些能力主要包括：综合协调能力、判断决策能力、学习创新能力和承担风险能力等。

根据上述定义，下列**不涉及**异质型人力资本的是：

- A. 某厂长期亏损，李某担任厂长后施行了大刀阔斧的改革，很快使工厂扭亏为盈
- B. 技术员陈某潜心钻研技术，他将人们认为不太可能整合的两种技术巧妙结合在一起，大大降低了生产成本
- C. 某厂聘请某院士担任技术顾问，一大批风险投资公司慕名而来，一些高学历人才也陆续加盟
- D. 某包装厂效益平平，设计师王某应聘到该厂后，由于他的设计新颖、风格清新，一下子使该厂的包装产品畅销起来

44. 著名科学家、科学史家普赖斯提出：如果 K 代表参与某一专业领域的人数，那么这个数字的平方根大致等于这个领域做出一半贡献的排名在前的那部分人的人数。

根据上述定义，下列符合普赖斯观点的是：

A. 某组织统计过去一年全世界公开举办的音乐会的演奏曲目，发现所有演奏曲目是由大约 250 位作曲家完成的，其中大约一半的曲目来自于 16 位作曲家

B. 某国出版协会统计了本国的期刊，发现与经济有关的期刊大约有 150 种，所有与经济有关的科研论文中，有一半发表在其中的 13 种期刊上

C. 某县有 20 万农业人口，统计发现，过去一年全县的粮食总产量中，大约一半粮食产量是由 450 位左右的种粮大户贡献的

D. 某销售奢侈品的网店过去一年的访问量为 10 万人次，但去年全部的销售额中，大约一半的销售额是由其中大约 300 位固定客户提供的

45. 横向交往和纵向交往是组织内员工通过人际互动构建社会资本过程的两种工具性交往风格。横向交往是指个体通过与自身周围社会地位相似的群体建立广泛联系的过程；纵向交往是指个体能动地与社会中占据主导资源支配的群体建立关系的过程。

根据上述定义，下列属于纵向交往的是：

A. 每到节假日，院长都会代表学院去慰问对学院作出巨大贡献的退休干部

B. 老刘对自己家的保姆非常满意，为了让保姆过完春节后继续过来工作，他赠送了保姆探亲的往返机票

C. 老张为了能够继续顺利地承包村里的鱼塘，主动和村民搞好关系，每年春节都给村民免费发放几条鱼

D. 某家长为了让班级任课老师严格要求自己的孩子，节假日都会给老师们发去问候的短信

46. 头条模式：指互联网公司、媒体等向特定用户精准推送筛选出的、对用户具有重要参考价值信息的一种信息服务模式。

下列属于头条模式的是：

A. 小李在某商场购买奶粉后，三年来陆续收到商场发来的澡盆、遥控玩具、儿童图书等商品的打折促销信息，还真省了不少钱

B. 某网络文献检索平台可以根据用户要求提供所需的文献及其下载率、引用率等信息，但是用户必须提供准确的个人信息

C. 某网络媒体公司将其平台专题栏目内容分为免费和付费两类，付费内容专业性很强，主要供有特定需求的人士选择使用

D. 某新媒体公司通过分析客户数据，组织专门团队实时筛选不同类型的信息，保证特定用户第一时间就能看到自己关心的内容

47. 镶嵌，是指为了把话说得轻缓或郑重些，有时故意用几个无关紧要的字有规则地镶在一个词或语句里，一般以镶加虚词和数词最为常见。它可分为镶字、嵌字和拼字三类。镶字，指在词语中插进别的词以延长音节或强调语意，以镶加虚字和数字最为常见；嵌字，指将一句话或一组相关的词语分散插入不同的语句之中，使其隐晦曲折，精巧风

趣，发人深思；拼字，指将联合词组中的两个词或合成词中的两个语素分开来交错使用。

根据上述定义，下列属于拼字的是：

- A. 他比我学问高，但办起事来，我不输他一丝一毫
- B. 现在呀，老百姓过日子还是会精打细算、前思后想
- C. 一去二三里，烟村四五家，亭台六七座，八九十枝花
- D. 他们这一路嘻嘻哈哈、打打闹闹的，真是人老心不老啊

48. 隐性饥饿，是指机体由于营养不平衡或者缺乏某种维生素及人体必需矿物质，同时又存在其他营养成分过度摄入，从而产生隐蔽性营养需求的饥饿症状。

根据上述定义，下列属于隐性饥饿的是：

- A. 陈大爷下定决心节食，他最近以青菜和苹果代替主食，不沾油荤，终于有一天因饥饿难耐晕倒在地
- B. 小白为了获得健美身材，坚持每日六餐，每餐分量很少，分别含有主食、蔬果、蛋奶等，但同时高强度的健身训练还是让他浑身酸痛、疲惫不堪
- C. 王大爷因为肠胃虚弱，以清粥热汤作为主要饮食养生，不常吃大鱼大肉和生冷瓜果，后来因饮食缺少蛋白质和维他命而导致记忆力减退
- D. 小李喜欢高盐、高糖分、高热量的垃圾食品，对医生的劝说无动于衷，在数年后的体检中发现自己存在高血糖、高血脂、高血压等问题

49. 小推车管理法是指通过把服务对象纳入到服务系统中，并挖掘服务对象潜在资源，与服务提供者共同提高管理服务水平的创新管理模式，该模式对服务提供者和服务接受者来说是一种双赢策略。

根据上述定义，下列选项属于小推车管理法的是：

- A. 学生家长群安排家长轮流给班级免费做清洁，学校为此节省了开支
- B. 某书店鼓励来购书和阅读的顾客自带小折叠凳，顾客感觉很贴心，书店的销售业绩有很大提升
- C. 老张辞掉保姆，自己做起了家务，既锻炼了身体又节约了一笔开销
- D. 超市为了树立“环保、节能、负责”的企业形象，对自带环保包装的消费者发放电子红包

50. 水平迁移是指处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响，是在难度、复杂程度上属于同一水平层次的两种经验之间的相互影响；垂直迁移是指处于不同抽象和概括水平的经验之间的相互影响，是具有较高概括水平的上位经验与具有较低概括水平的下位经验之间的相互影响。

根据上述定义，下列属于垂直迁移的是：

- A. 小学生在学会写“木”这个字后，有助于学会写“森”
- B. 学习了“植物”“动物”等概念后，有助于对“生物”“一概念的学习

- C. 学习“老虎”“狮子”等概念后，有助于对“熟悉的“或海豚的识别
- D. 学习了有关正方形的知识后，有助于对菱形、长方形等相关知识的学习

## 硬核解析

### 31. 【答案】D

【解析】定义关键信息为：1.企业；2.利用电子通讯和网络手段；3.与客户之间高效、直接、自主、往复的沟通；4.满足客户个性化需求。A项，“某市政府”不是“企业”，不符合定义；B项，“收集网络数据”等，不属于“与客户之间高效、直接、自主、往复的沟通”，而且也没有“满足客户个性化需求”，不符合定义；C项，“根据客户提供的信息”，不属于“通过先进的电子通讯和网络手段”，“提供检修服务”不属于“满足客户个性化需求”，不符合定义；D项，“建立网络交流平台”属于利用网络手段，“生产出来家长需要的玩具”，属于满足客户个性化的需求“符合定义。因此，选择D选项。

### 32. 【答案】B

【解析】定义关键信息为：声音最低值因另一声音的出现而提高。A项，“长时间戴耳机听音乐”的结果却是“音量逐渐变小”，并未出现“另一声音”，不符合定义；B项，“老师得大声说话学生才能听见”是因为“教室吵闹”，说明老师声音的最低值因另一声音的出现而提高，符合定义；C项，人类无法听到蝙蝠等动物的声音是因为声波频率的问题，而没有涉及题干中说的“因另一个声音的存在而发生改变”的情况，不符合定义；D项，安静的房间内只听到了闹钟的“滴答”声，没有另一种声音，因而不涉及题干中说的“因另一个声音的存在而发生改变”的情况，不符合定义；因此，选择B选项。

### 33. 【答案】A

【解析】定义关键信息为：1.自然物的某些特征比附于人们的某种道德情操；2.自然美美在它所比附的道德伦理品格。A项，把风比作叹息，并没有体现风的特征，叹息也不属于道德情操，不符合定义；B项，通过描写岩竹扎根山岩，任凭风刮等来赞美竹子坚定顽强的精神，诗表面写竹，其实是写人，诗中的劲竹象征了诗人面对种种艰难困苦，宁折不弯，决不向任何恶势力屈服的品格，和不肯与黑暗社会同流合污的铮铮傲骨，体现了人们的道德情操，符合定义；C项，用冬梅的傲立寒风，迎霜绽放来描写梅花的傲骨，以此来比附小说中少妇的生性淡泊和安分守己，符合定义；D项，知者达于事理、周流无碍，仁者安于义理、厚重不迁的品德情操与山水的自然特征和规律具有某种类似性，因而产生乐水乐山之情，符合定义。因此，选择A选项。

### 34. 【答案】D

【解析】定义关键信息为：1.计算机与高科技手段的结合；2.生理特征（静脉、人脸、虹膜、指纹等）和行为特征（笔迹、声音、步态等）进行身份鉴定。A项，录音的过程中没

有用到计算机，不符合定义；B项，通过外卖送货小票查询系统信息，没有涉及到人的生理特征和行为特征，不符合定义；C项，输入密码正确没有体现人体固有的生理特性，而手写出的姓名也没有涉及到笔迹，只是判断人物姓名的正确性，不符合定义；D项，指纹打卡机需要录入指纹这一人体固有的生理特性，且需要运用计算机技术提前将指纹进行存储，并通过生物传感器将指纹与打卡机内存储的指纹进行比对，符合定义。因此，选择D选项。

35. 【答案】D

【解析】多定义，考查“接触脱敏法”，其关键信息如下：1.通过示范，让病人逐渐与所惧怕的对象接触；2.最终达到克服恐惧的目的。A项，“带孩子去室内蛇类养殖场”，属于直接而不是逐渐让病人接触所惧怕的对象，并且不是“通过示范”的方法，不符合定义；B项，“讲有关蛇的童话故事”，没有体现示范与蛇的接触，不符合定义；C项，“录下孩子看见蛇之后的表情等，并播放给他看”，给孩子看的是视频而不是真的蛇，没有体现通过示范，让孩子与蛇接触，不符合定义；D项，“先让孩子旁观别人接触蛇的过程”，属于通过别人的“示范”，“再慢慢让孩子逐渐接近和触摸蛇”符合让病人“逐渐”接触惧怕“对象，符合定义。“此，选择D选项。

36. 【答案】D

【解析】定义关键信息为：1.把“所需记忆的材料”同“具体的事物、数字、字母、汉字或几何图形”等联系起来；2.借助形象思维加以记忆。A项，将新疆的“疆”字的记忆同“三山夹两盆”中数字“三”、“两”联系起来，借助形象加以记忆，符合定义；B项，将意大利的轮廓的记忆同具体的事物“高跟鞋”联系起来，加以记忆，符合定义；C项，将海参的英语单词“sea cucumber”的记忆同黄瓜的英语单词“cucumber”和海的英语单词“sea”联系起来，加强记忆，符合定义；D项，将三个人的名字的一部分直接进行记忆，不符合借助形象思维进行记忆，不符合定义。因此，选择D选项。

37. 【答案】C

【解析】多定义，考查“独立证明法”，其关键信息如下：1.证明被反驳命题相矛盾的命题为真；2.确定被反驳命题为假。A项，甲的话是“进化而来的”，但乙的话是“一个猴子变成人”，二者话题不一致，即乙的话无法起到削弱作用，无法说明甲的话为假，不符合定义；B项，甲的话“万古如长夜”指的是思想上的不开化，但乙的话“生活在黑暗之中”指的是没有光明，二者话题不“致，即乙的话无法起到反驳作用，无法说明甲的话为假，不符合定义；C项，“温饱绝不是谈道德的先决条件”是与甲的话相矛盾的命题，“没有解决衣食之困的社会也在谈道德”，是对甲的矛盾命题的证明，进一步可以说明甲为假，符合定义；D项，“如人性本恶”，是假设甲的话为真，推出“道德规范又从何而来？”即推出了“道德规范没有了来源”这一荒谬的结论，属于归谬法，不符合定义。因此，选择C选项。

38. 【答案】A

【解析】找题干关键信息：1.举重以明轻：对于应当被允许的行为，举一个情节比其严

重而被允许的规定，以说明其应当被允许；2.举轻以明重：对于某一应当被禁止的行为，举一个情节比其轻为而被禁止的规定，以说明其应当被禁止。A项，“公园攀折树枝”属于“某一应当被禁止的行为”，“法律规定禁止在公园采摘树叶”属于情节比其轻的规定，符合“举轻以明重”，判断正确；B项，“打伤夜无故入人家者”属于“某一应当被允许的行为”，“唐律规定主人打死夜无故入人家者无罪”属于情节比其重的规定，属于“举重以明轻”，而非“举轻以明重”，判断错误；C项，“携带犬只”属于“某一应当被禁止的行为”，“法律规定禁止携带小型动物”属于情节比其轻的规定，属于“举轻以明重”，而非“举重以明轻”，判断错误；D项，法律规定“16周岁以下的未成年人不承担刑事责任”，可以直接推出“15周岁的未成年人不承担刑事责任”，即法律有明确规定某一事项，不涉及“法律当然解释”，判断错误。因此，选择A选项。

39. 【答案】A

【解析】定义的关键信息为：1.植物向环境释放化学物质；2.对该种植物或周围植物（包括微生物）所产生的直接或间接的作用。A项，“人参与喷洒的农药”并非是植物释放的化学物质，“符合定义；B项，“葡萄树的叶、皮会释放葡萄糖代胡桃醌”属于植物向环境释放的化学物质，“杀死胡桃树下的植物”是产生的间接作用，符合定义；C项，“桉树叶中分泌出来的酚类物质”属于植物释放的化学物质，“对附近亚麻的生长有抑制作用”体现了对周围植物产生作用，“符合定义；D项，“黑麦残株经微生物分解后产生羟基脂肪酸”属于植物释放的化学物质，“影响自身的生长发育”体现了对周围植物产生作用，“符合定义。因此，选择A选项。

40. 【答案】B

【解析】定义的关键信息为：1.行为人实施了违法行为；2.造成结果；3.即使其遵守法律，也不能避免结果。A项，甲驾车正常行驶，并非“实施了违法行为”，不符合定义；B项，乙酒后“车属于“实施了违法行为”，撞伤王某属于“造成结果”“王某同样喝醉了酒冲向乙，“就意味着“即使乙遵守法律也无法避免结果”，符合定义；C项，丙驾车超“行驶属于“实施了违法行为”，将王某撞伤属于“造成结果”，但是如果丙没有超速，完全“得及刹车，就可以避免将王某撞伤，不属于“即使遵守法律也无法避免结果”，不符合定义；D项，没有撞“王某，不属于“造成结果”，不符合定义。因此，选择B项。

41. 【答案】A

【解析】定义的关键信息为：1.以提供各种实惠服务为主；2.通过实际行动获取社会公众的了解和好评，建立组织良好形象。A项，热水器厂家向用户发送热水器使用注意事项，每年免费更换滤网，属于“提供了实惠服务”，也体现了“建立组织良好的形象”，符合定义；B项，环保公司“布向灾区提供救援物资，并未体现“提供各种实惠服务”，不符合定义；C项，该酒厂在电视黄金时段投放大量广告宣传其新品，并未体现“以提供各种实惠服务为主”，不符合定义；D项，制药公司董事长就药品不合格向消费者道歉，辞去相关职务，并未“提供各种实惠服务”且仅为挽回形象，并非是“用实际行动获取社会公众的了解和好评”，不符合



定义。因此，选择 A 选项。

42. 【答案】D

【解析】定义的关键信息为：1.消费者在使用或希望使用某商品时；2.认为存在特别令人不满意或令人感到麻烦的地方。A 项，使用护肤品时感到不方便，体现了商品“存在令人感到不满意的地方”，符合定义；B 项，海参的发“和烹煮耗费时间和精力，体现了商品“存在令人感到不满意的地方”，符合定义；C 项，油烟机的“洗比较麻烦，体现了商品“存在特别令人不满意的地方”，符合定义；D 项，谢女士产“沮丧情绪的原因，并非是由于“认为存在特别令人不满意或令人感到麻烦的地方”，只是因为朋友的评价而导致“，不符合定义。因此，选择 D 选项。

43. 【答案】C

【解析】定义关键信息为：1.拥有者所具有的独特能力；2.综合协调能力、判断决策能力、学习创新能力和承担风险的能力。A 项，某厂长期亏损，李厂长实施大刀阔斧的改革，可以体现“判断决策能力、风险承担能力”等，符合定义；B 项，技术员陈某整合两种技术，属于“学习创新能力”，符合定义；C 项，“慕名而来”说明是受到名声的吸引，而非能力，不符合定义；D 项，设计师王某的设计新颖、风格清新，属于“学习创新能力”，符合定义。因此，选择 C 选项。

44. 【答案】A

【解析】定义关键信息为：1.某一专业领域的人数；2.这个领域做出一半贡献的排名前的那部分人的人数。A 项，250 位作曲家是专业领域的人员，16 位作曲家是该领域做出一半贡献的排名前的那部分人，符合定义；B 项，讨论的是与经济有关的期刊，不是某一专业领域的人，不符合定义；C 项，农业人口，指居住在农村或集镇，从事农业生产，以农业收入为主要生活来源的人口，并非都是种粮人口，因此农业人口和种粮大户不是同一专业领域的人员，不符合定义；D 项，访问量与销售额涉及到的人不是某一专业领域的人员，不符合定义。因此，选择 A 选项。

45. 【答案】D

【解析】多定义，考查“纵向交往”，其关键信息如下：1.个体能动地，主动地与他人搞好关系；2.社会中占据主导资源支配的群体。A 项，院长是个体，是能动地与对学院做出巨大贡献的退休干部交往，但这些退休干部已经退休，并没有占据社会主导资源支配权，不符合定义；B 项，老刘是个体，是能动地与保姆搞好关系，但是保姆不是社会中占主导地位的群体，保姆只是个人，不符合定义；C 项，老张是个体，通过免费发放鱼能动地要和村民搞好关系，老张和村民是地位相似的，所以是横向交往，不符合定义；D 项，某家长是个体，也是想要主动和老师搞好关系，老师在学校教育中就是占据主导资源支配，符合定义。因此，选择 D 选项。

46. 【答案】D

【解析】定义的关键信息为：1.主体是互联网公司、媒体，对象是特定用户；2.精准推送筛选出的、对用户具有重要参考价值的信息。A项，某商场并不属于互联网公司、媒体，不符合定义；B项，没有体现出是针对特定用户，不符合定义；C项，没有体现出付费内容对用户是否具有重要参考价值，不符合定义；D项，新媒体公司和特定用户符合（1），自己关心的内容体现了对用户具有重要参考价值信息，符合定义。因此，选择D选项。

47. 【答案】B

【解析】多定义，考查“拼字”，其关键信息如下：1.联合“组中的两个词或合成词中的两个语素分开；2.间错使用。A项，“一丝一毫”属于将词组“丝毫”中镶嵌加数“一”，属于镶字“不符合定义；B项，“精打细算”、“前思后想”属于将“精细”和“打算”、“前后”和“思想”分开间“使用，符合定义；C项，一组相关的词语插入在不同语句当中，属于嵌字，不符合定义；D项，“嘻嘻哈哈”和“打打闹闹”属于将“嘻哈”和“打闹”重“使用，并未将“间错使用”不符合定义。因此，选择B选项。

【拓展】联合词组，指两个或两个以上的词不分主次、平等并列地组合在一起的短语。例如“我和你”，它们都是名词，所以整个词“也是名词，可以做名词在句子中的任何成分。

48. 【答案】C

【解析】定义关键信息为：1.由于营养不平衡或者缺乏某种维生素及人体必需矿物质，同时又存在其他营养成分过度摄入；2.产生隐蔽性营养需求的饥饿症状。A项，陈大爷晕倒在地是因为“以青菜和苹果代替主食，不沾油荤，从而饥饿难耐”，选项未明确说明是由于营养“平衡或者缺乏某种维生素及人体必需矿物质，不符合定义；B项，小白浑身酸痛和疲惫不堪是因为“高强度的健身训练”，而不是由于营养不平衡或者“乏某种维生素及人体必需矿物质，不符合定义；C项，王大爷记忆力减退是因为“缺少蛋白质和维他命”，选项明确说明了是由于缺乏“种维生素及人体必需矿物质，符合定义；D项，小李存在“三高问题”并不是“隐蔽性营养需求的饥饿症状”，不符合定义。因此，选择C项。

【拓展】定义中常见的关键信息为限定词（如定语、状语等），可根据“……的”、“……地”等关键词迅速锁定关键信息；“可根据一些常见关键词，如本题中的“由于……”、“产生……”锁定关键信息“

49. 【答案】B

【解析】定义关键信息为：1.把服务对象纳入到服务系统中，并挖掘服务对象潜在资源；2.与服务提供者共同提高管理服务水平的创新管理模式；3.双赢策略。A项，“学生”是学校的服务对象，不是“家长”，不符合定义；B项，“顾客”是书店的服务对象，顾客自带“板凳，属于“挖掘服务对象潜在资源”，顾客感觉贴心、书店业绩增“，属于“实现了双赢”，符合定义；C项，“老张”“保姆的服务对象，将保姆辞“，不属于“实现了双赢”，不符合定义；D项，“消费者”是超市的服务对象，给自带环“袋的消费者发电子红包，属于消费

者单方获益，并未明确说明超市是否成功树立了形象，未体现“实现了双赢”，不符合定义。因此，选择 B“项。

50. 【答案】B

【解析】题干关键信息为：1.处于不同抽象和概括水平的经验之间的相互影响；2.具有较高概括水平的上位经验与具有较低概括水平的下位经验之间的相互影响。A项，“木”“森”均为汉字，属于“处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响”，属于水平迁移，不符合定义；B项，“生物”和“植物”、“动物”概念不同，符合“处于不同抽象和概括水平的经验相互影响”，并且“生物”的概括水平高于“植物”、“动物”，符合“具有较高概括水平的上位经验与具有较低概括水平的下位经验相互影响”，符合定义；C项，老虎、狮子、鲸、海豚均为动物，属于“处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响”，属于水平迁移，不符合定义；D项，正方形、菱形、长方形均为四边形，属于“处于同一抽象和概括水平的经验之间的相互影响”，属于水平迁移，不符合定义。因此，选择 B 选项。

## 必杀技

定义判断重要技巧就是根据关键信息排除选项，常考的关键信息如下：

主体：企业、行政机关、司法机关、法人、个人等；

目的：是为了……、使……、从而……、实现……等；

方式：通过……、利用……、根据……、用……、将……、受……等。

## 专题三 类比推理

### 题型概述

类比推理会在题干中给出一组相关的词，要求报考者通过观察分析，在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词，主要考查考生对词语关系的观察、分析和推理能力。词语之间的关系主要可以分为两类，一是词语本身之间的关系，如都是名词、动词、形容词，或者都是褒义词、贬义词，或者两个词是近义、反义等；二是词语所指代事物之间的关系，如两个词所指代的事物是并列关系，如苹果和香蕉，两个词是对应关系，如军人和军装，军装是军人的专有服饰等。

类比推理题干特别简短，所以题目看起来很简单，但是考生在这种题型的错误率比较高，因为词语之间的关系很多，但考场时间短，考生很难快速找出最贴近或者最相似的逻辑关系，这就要求考生在备考阶段非常熟练常考的词语关系，这就要求考生平时不仅要大量的题，

还要用心地总结。

## 必做题

51. 花椒：麻
- A. 月亮：圆  
B. 水泥：硬  
C. 饮料：冷  
D. 火焰：热
52. 众人拾柴：火焰高
- A. 打破沙锅：问到底  
B. 多行不义：必自毙  
C. 敬酒不吃：吃罚酒  
D. 四海之内：皆兄弟
53. 羔羊跪乳：乌鸦反哺
- A. 魂不附体：失魂落魄  
B. 昙花一现：惊鸿一瞥  
C. 锋芒毕露：锐不可当  
D. 朽木难雕：孺子可教
54. 左顾右盼：上下打量
- A. 南来北往：东西奔走  
B. 纵横交错：中西合璧  
C. 千叮万嘱：一心一意  
D. 天高地厚：山清水秀
55. 蛋：卤蛋：松花蛋
- A. 豆：红豆：四季豆  
B. 油：牛油：植物油  
C. 瓜：丝瓜：白兰瓜  
D. 茶：白茶：乌龙茶
56. 净水器 对于 ( ) 相当于 ( ) 对于 汽缸
- A. 滤芯；蒸汽机  
B. 设备；元件  
C. 家庭；发动机  
D. 自来水；活塞
57. 少壮不努力，老大徒伤悲：惜时：奋斗
- A. 假作真时真亦假，无为有处有还无：清醒：智慧  
B. 天生我材必有用，千金散尽还复来：自信：豁达  
C. 苔花如米小，也学牡丹开：自我：认真  
D. 它山之石，可以攻玉：谦虚：谨慎
58. 势均：力敌
- A. 旗鼓：相当  
B. 并驾：齐驱  
C. 不相：上下  
D. 平分：秋色
59. 小斑虎猫：虎猫属：猫科
- A. 庄稼：粮食：谷物  
B. 卷尺：尺子：工具  
C. 小学：初中：高中  
D. 少尉：少校：少将

60. ( ) 对于 污染 相当于 起诉 对于 ( )
- A. 防治; 驳回  
B. 排放; 判决  
C. 农药; 原告  
D. 工厂; 法院
61. 正方形: 立方体
- A. 三角形: 棱形  
B. 直线: 平面  
C. 圆: 球  
D. 四边形: 八面体
62. 旱田作物: 粮食作物: 高产作物
- A. 工业酒精: 食用酒精: 医用酒精  
B. 人民日报: 光明日报: 解放日报  
C. 领军人物: 新闻人物: 公众人物  
D. 脊椎动物: 哺乳动物: 高等动物
63. 清除 之于 ( ) 相当于 拔除 之于 ( )
- A. 垃圾; 暗堡  
B. 腐败; 毒瘤  
C. 路障; 青苗  
D. 积弊; 垂柳
64. 缙萦救父: 孝
- A. 孔融让梨: 义  
B. 季札还愿: 智  
C. 毛遂自荐: 礼  
D. 尾生抱柱: 信
65. 本草纲目: 李时珍: 明朝
- A. 齐民要术: 贾思勰: 三国  
B. 海国图志: 林则徐: 清朝  
C. 梦溪笔谈: 沈括: 南宋  
D. 茶经: 陆羽: 唐朝
66. 笔画: 汉字
- A. 语法: 语序  
B. 字: 词  
C. 音标: 英文  
D. 情绪: 标点
67. 青衿: 读书人
- A. 南冠: 囚犯  
B. 浮屠: 寺庙  
C. 春蚕: 奉献  
D. 袍泽: 官员
68. 纺车 之于 ( ) 相当于 ( ) 之于 联合收割机
- A. 手摇; 蒸汽机  
B. 织布; 传动带  
C. 3D 织布机; 曲辕犁  
D. 自动打线车; 发动机
69. ( ) 之于 风油精 相当于 碳酸 之于 ( )
- A. 薄荷脑; 可乐  
B. 清凉; 陈醋  
C. 叶绿素; 花露水  
D. 液体; 二氧化碳
70. 油和 ( ) 的关系相当于 ( ) 和车的关系一样。
- A. 炒; 开  
B. 香; 快

C. 锅；人

D. 水；马

## 硬核解析

### 51. 【答案】D

【解析】首先观察题干词语的逻辑关系：“花椒”一定是“麻”的，“麻”是“花椒”的必然属性。A项，人观察到的“月亮”有时是“圆”的，“圆”是“月亮”的或然属性，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“水泥”是粉状水硬性无机胶凝材料，加水搅拌后成浆体，能在空气中硬化或者在水中更好地硬化，两者不存在属性关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“饮料”是加工制造的供饮用的液体，饮料有的是冷的，有的是热的，“冷”是“饮料”的或然属性，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，火焰的温度很高，散发出光和热，“火焰”一定是“热”的，“热”是“火焰”的必然属性，与题干逻辑关系一致，符合。因此，选择D选项。

### 52. 【答案】B

#### 【解析】

首先观察题干词语的逻辑关系：众人拾柴火焰高指众人都往燃烧的火力添柴，火焰就会很高，所以“众人拾柴”会导致“火焰高”的结果，二者是因果关系。A项，打破沙锅问到底比喻做事追根求源，不放过疑漏的地方，一定要把事情或问题搞清楚。“打破沙锅”不会导致“问到底”的结果，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，多行不义必自毙指不义的事情干多了，会自取灭亡，所以“多行不义”会导致“自毙”的结果，与题干逻辑关系一致，符合；C项，敬酒不吃吃罚酒比喻不识抬举、不知好歹。“敬酒不吃”与“吃罚酒”是并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，四海之内皆兄弟指全国的人民都像兄弟一样，亲如一家。“四海之内”不会导致“皆兄弟”，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择B选项。

### 53. 【答案】A

【解析】首先观察题干词语的逻辑关系：“羔羊跪乳”指小羊跪着吃奶；“乌鸦反哺”指乌鸦长大后，会本能地喂养照顾自己的母亲。二者均表达要有感恩之心，为近义词。A项，“魂不附体”形容极端惊恐或在某种事物诱惑下失去常态；“失魂落魄”形容惊慌忧虑、心神不定、行动失常的样子。二者均表达惊慌，为近义词，与题干逻辑关系一致，符合；B项，“昙花一现”比喻美好的事物或景象出现了一下，很快就消失；“惊鸿一瞥”指人只是匆匆看了一眼，却给人留下极深的印象。二者不是近义词关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“锋芒毕露”指锐气和才华全都显露出来，多指人喜欢表现自己；“锐不可当”形容勇往直前的气势，不可抵挡。二者不是近义词关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“朽木难雕”比喻人不可造就或事物和局势败坏而不可救药；“孺子可教”指小孩子是可以教诲的，后形容年轻人有出息，可以造就。二者不是近义词关系，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择A选项。

54. 【答案】A

【解析】首先观察题干词语的逻辑关系：左顾右盼，“左”与“右”是反义词；上下打量，“上”与“下”是反义词。A项，南来北往，“南”与“北”是反义词，东西奔走，“东”与“西”是反义词，与题干逻辑关系一致，符合；B项，纵横交错，“纵”与“交”不是反义词，中西合璧，“中”与“西”不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，千叮万嘱，“千”与“万”不是反义词，一心一意，“一”与“心”不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，天高地厚，“天”与“地”是反义词，山清水秀，“山”与“水”不是反义词，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择A选项。

55. 【答案】D

【解析】首先观察题干词语的逻辑关系：“卤蛋”和“松花蛋”属于并列关系中的反对关系，两者均由“蛋”加工而成，与“蛋”构成原材料的对应关系。A项，“红豆”与“四季豆”均是豆科植物，属于反对关系；但二者不是“豆”经过加工而成的，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“牛油”是从牛的脂肪组织里提炼出来的油脂；“植物油”是从植物的果实、种子、胚芽中得到的油脂。“牛油”和“植物油”概念并不在同一层次上，划分时不能并列，并且二者与“油”不构成原材料的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“丝瓜”与“白兰瓜”均是葫芦科植物，属于反对关系；但二者不是“瓜”经过加工而成的，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“白茶”指一种采摘后，不经杀青或揉捻，只经过晒或文火干燥后加工的茶；“乌龙茶”指经过采摘、萎凋、摇青、炒青、揉捻、烘焙等工序后制出的品质优异的茶。二者是并列关系，均是“茶”经过加工而成的，与题干逻辑关系一致，符合。因此，选择D选项。

56. 【答案】A

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A项，“滤芯”是“净水器”的组成部分，“汽缸”是“蒸汽机”的组成部分，前后逻辑关系一致，符合；B项，“净水器”是一种“设备”，“汽缸”是一种“元件”，但位置顺序错误，排除；C项，“净水器”有“家庭”式的，属于对应关系，“汽缸”是“发动机”的组成部分，前后逻辑关系不一致，排除；D项，“净水器”可以净化“自来水”，属于对应关系，“活塞”是“汽缸”的组成部分，前后逻辑关系不一致，排除。因此，选择A选项。

57. 【答案】B

【解析】确定题干逻辑关系：“少壮不努力，老大徒伤悲”中通过“少壮”和“老大”之间的对比，想表达的道理就是“惜时”，而正是因为“不努力”才“伤悲”的，这里通过反面论证体现出了“奋斗”的必要性。另外，“少壮不努力”导致“老大徒伤悲”，二者之间也隐含着因果关系。A项，“假作真时真亦假，无为有处有还无”理解为“当你把真实的东西当作虚幻的东西来看的时候，那虚假的东西它甚至比真实的东西显得更真实。反之也是一样”，体现的是“真”与“假”，“有”与“无”之间这种矛盾关系的统一与转化，并无“清醒”之意，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“天生我材必有用，千金散尽还复来”中“必有用”体现出了“自信”的心态，

“千金散尽”则不在乎钱财，自然有“豁达”之意；另外，正因为“天生我材”，才有资格“千金散尽还复来”，隐含着一种因果关系，与题干逻辑关系一致；C项，“苔花如米小，也学牡丹开”意思为“哪怕那如米粒一般微小的苔花，丝毫不自惭形秽，依然像那美丽高贵的牡丹一样，自豪地盛开”，表达“自豪”之情，而非“自我”的意思，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“它山之石，可以攻玉”意思是“别座山上的石头，可以取来制作玉器；也可以用来制成美好珍宝，意思可引申为‘借助外力，改己缺失’”，在这里能借鉴别人是含“谦虚”的意思，但并无“谨慎”之意，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择B选项。

58. 【答案】B

【解析】确定题干逻辑关系：“势均”与“力敌”构成的词语结构为联合式。A项，“旗鼓”与“相当”构成的词语结构为主谓式，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“并驾”与“齐驱”构成的词语结构为联合式，与题干逻辑关系一致；C项，“不相”与“上下”构成的词语结构为偏正式，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“平分”与“秋色”构成的词语结构为动宾式，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择B选项。

59. 【答案】B

【解析】确定题干逻辑关系：“小斑虎猫”是“虎猫属”动物中体形最小的物种，“虎猫属”是“猫科”的一种，三者为种属关系。A项，“庄稼”指地里的粮食作物，“庄稼”和“谷物”是种属关系，同时“谷物”是“粮食”的一种，二者是种属关系，但词语顺序与题干不一致，排除；B项，“卷尺”是“尺子”的一种，“尺子”是“工具”的一种，三者为种属关系，与题干逻辑关系一致，符合；C项，“小学”、“初中”、“高中”是不同阶段的学校，三者是并列关系，不是种属关系，排除；D项，“少尉”、“少校”、“少将”是不同级别的军衔，三者是并列关系，不是种属关系，排除。因此，选择B选项。

60. 【答案】B

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A项，“防治污染”是动宾关系，“驳回起诉”是动宾关系，但两组词语前后顺序相反，关系不一致，排除；B项，先“排放”后“污染”，时间上存在先后顺序。先“起诉”后“判决”，时间也存在先后顺序，前后关系一致，符合；C项，“农药”可以对环境和生物造成“污染”，为对应关系，“原告起诉”是主谓关系，前后关系不一致，排除；D项，“工厂”产生“污染”，属于主宾关系。“法院”受理“起诉”，属于主宾关系，但是前后两组词语顺序相反，排除。因此，选择B选项。

61. 【答案】C

【解析】确定题干逻辑关系：“立方体”是立体图形，“正方形”是平面图形，且“立方体”对应的表面图形为“正方形”。A项，“棱形”不是立体图形，排除；B项，“平面”不是立体图形，排除；C项，“圆”是平面图形，“球”是立体图形，且“球”对应的表面图形为“圆”，符合；D项，“四边形”是平面图形，“八面体”是立体图形，但是“八面体”对应的表面图形为三角形而非“四边形”，排除。因此，选择C选项。



62. 【答案】C

【解析】确定题干逻辑关系：“旱田作物”指生长在土地表面不蓄水的田地里的作物，“粮食作物”指为人类提供基本食量的作物，“高产作物”指单位面积产量高的作物，三词是交叉关系。A项，“工业酒精”、“食用酒精”、“医用酒精”是根据酒精的用途进行的分类，三词属于并列关系，排除；B项，“人民日报”、“光明日报”、“解放日报”是三家报社，三词属于并列关系，排除；C项，“领军人物”指各行各业中出类拔萃的人，“新闻人物”指能够引起话题的人物，“公众人物”指在一定范围内拥有一定社会地位，具有重要影响，为人们所广泛知晓的人物，三词是交叉关系，与题干逻辑关系一致；D项，“脊椎动物”指有脊椎骨的动物，“哺乳动物”指脊椎动物亚门的一纲，两词是种属关系，“高等动物”指身体结构复杂、组织和器官分化显著并具有脊椎的动物，与脊椎动物也构成种属关系，排除。因此，选择C选项。

63. 【答案】B

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A项，“清除垃圾”动宾关系，“拔除暗堡”动宾关系，但是前后对应不在同一范围内对应，排除；B项，“清除腐败”动宾关系，“拔除毒瘤”动宾关系，前后同属于党风建设中的对应关系，前后逻辑关系一致，符合；C项，“清除路障”动宾关系，并且是好的举措；“拔除青苗”动宾短语，但是不好的举措，前后逻辑关系不一致，排除；D项，“清除积弊”动宾关系，为抽象层面，“拔除垂柳”是一种具体的动作，前后逻辑关系不一致，排除。因此，选择B选项。

64. 【答案】D

【解析】确定题干逻辑关系：“缙萦救父”的典故体现的是“孝”。A项，“孔融让梨”的典故体现的是“礼”，不是“义”，排除；B项，“季札还愿”的典故体现的是“信”，不是“智”，排除；C项，“毛遂自荐”的典故体现的是“勇”，不是“礼”，排除；D项，“尾生抱柱”的典故体现的是“信”，符合。因此，选择D选项。

65. 【答案】D

【解析】确定题干逻辑关系：“《本草纲目》”是“明朝”的“李时珍”所著。A项，《齐民要术》是北魏贾思勰所著，排除；B项，《海国图志》是清朝魏源所著，排除；C项，《梦溪笔谈》是北宋沈括所著，排除；D项，《茶经》是唐朝陆羽所著，符合。因此，选择D选项。

66. 【答案】B

【解析】确定题干逻辑关系：“笔画”是“汉字”汉字的组成部分，二者是包含关系。A项，“语法”决定了“语序”，二者是条件关系，与题干逻辑关系不一致，排除；B项，“字”是“词”的组成部分，二者是包含关系，与题干逻辑关系一致；C项，“音标”是“英语”发音的工具，二者是对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，在文字书面表达中“标点”能体现作者的“情绪”，二者是载体与情感的对应关系，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择B选项。

67. 【答案】A

【解析】确定题干逻辑关系：“青衿”古代指“读书人”，二者属于全同关系。A项，“南冠”是俘虏的代称，“南冠”与“囚犯”属于全同关系，与题干逻辑关系一致，符合；B项，“浮屠”是指佛塔，“寺庙”是一种佛教建筑，二者属于并列关系，与题干逻辑关系不一致，排除；C项，“春蚕”一般形容有“奉献”精神的人，二者属于象征关系，与题干逻辑关系不一致，排除；D项，“袍泽”是指军中的同事，而同事不一定是“官员”，与题干逻辑关系不一致，排除。因此，选择A选项。

68. 【答案】C

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A项，手摇纺车，“手摇”与“纺车”构成偏正结构，但是“蒸汽机”与“联合收割机”，是两种不同用途的工具，二者构成并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项，“纺车”的用途是“织布”，二者构成工具和用途之间的对应关系，但是“传送带”与“联合收割机”二者之间并没有此对应关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项，“纺车”与“3D织布机”，二者都是织布工具，属于并列关系，并且“纺车”是古代发明的手动织布工具，“3D织布机”是现代发明的机械化织布工具。“曲辕犁”与“联合收割机”，二者都是农业工具，属于并列关系，并且“曲辕犁”是古代发明的手动农具，“联合收割机”是现代发明的机械化农具，前后逻辑关系一致，符合；D项，“纺车”是人工传动的工具，而“自动打线车”是机械化的工具，二者是并列关系，“发动机”是“联合收割机”的组成部分，二者属于包含关系，前后逻辑不一致，排除。因此，选择C选项。

69. 【答案】A

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A项，“薄荷脑”之于“风油精”，“薄荷脑”是制作“风油精”的原材料，二者是原材料与成品的对应关系；“碳酸”之于“可乐”，“碳酸”是“可乐”的原材料，二者是原材料与成品的对应关系，前后逻辑关系一致，符合；B项，“清凉”之于“风油精”，“风油精”有“清凉”的作用，是功能与产品的对应关系；“碳酸”之于“陈醋”，二者无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；C项，“叶绿素”之于“风油精”二者无明显逻辑关系；“碳酸”之于“花露水”二者无明显逻辑关系，前后逻辑关系不一致，排除；D项，“液体”之于“风油精”，“风油精”是一种“液体”，二者是种属关系，“碳酸”之于“二氧化碳”，二者均为化学品，是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除。因此，选择A选项。

70. 【答案】C

【解析】分别将选项代入题干，确定逻辑关系。A项，“油”之于“炒”，“炒”需要“油”，“开”之于“车”，可以构成动宾关系，前后逻辑关系不一致，排除；B项，“油”之于“香”，“香”修饰“油”，“快”之于“车”，“快”修饰“车”，前后顺序颠倒，排除；C项，“油”之于“锅”，油在锅里，“人”之于“车”，人在车里，前后均为场所对应关系；D项，“油”之于“水”，均用于日常生活，“马”之于“车”，均用于乘坐、运输，前后均为并列关系；将CD项进行纵向比较，C项“锅”和“车”均属于容器类，但是“水”和“车”无明显关系，C项比D项更优。因此，选择C选项。

## 必杀技

类比推理除了学习基本的词语之间关系，还需要掌握一定的必杀技巧，在考场才能快速高效解题。

1.造句子法。对于一些难以分辨关系的词语，用造句子能快速解题，如军人：医生，很多人容易看成两种职业，所以是并列关系，但是用造句子可以发现，有的军人是医生，有的医生是军人，二者应该是交叉关系；组成和种属关系是一个高频错误点，如帆船、船、船板，帆船是船，二者是种属，船板不是船，只是船的一部分，二者是组成关系。还有三个词语的关系难以确定的时候，用造句子的方法更容易分辨。

2.纵向比较法。部分类比推理题中有多个选项和题干具有相同的逻辑关系，但要选择逻辑关系最贴近的词语，就可以用纵向比较法去解题。如题干荆棘：困难，荆棘象征着困难，二者是象征的对应关系，但是选项 A 折柳：惜别和选项 B 桎梏：束缚也都是象征关系，此时就需要用纵向比较法去区分，题干荆棘是名词，而 A 选项折柳是动词，B 选项桎梏是名词，所以优先选择 B 选项。

类比推理的技巧还有很多，考生要在平时的时候多总结小技巧，有助提高正确率。

## 专题四 逻辑判断

### 题型概述

逻辑判断在每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求报考者根据这段陈述，运用一定的逻辑推论，选择一个最恰当的答案。逻辑判断的题型多，常考到的有逻辑论证、翻译推理、分析推理、真假推理、归纳推理、集合推理、平行结构、原因解释等等，每个题型的技巧也比较多，所以在备考阶段考生花的时间会比较多，考生不仅要花时间去学习技巧，更要花时间去总结这些技巧之间的差别和联系，否则不同题型之间的技巧容易记混，影响做题。

在逻辑判断的几大题型中，逻辑论证是考的最多的，翻译推理的理解难度稍微比较大，分析的解题难度比较大，所以建议考生在这三种题型上多花点时间。

### 必做题

71. 如果央行允许人民币继续贬值，那么市场对于人民币贬值的预期就容易强化。如果

市场形成较强的人民币贬值预期，大量的资金就会流出我国。资金流出我国，不仅会强化这种人民币的贬值预期，导致更多的资金流出我国，而且可能会导致我国资产价格全面下跌，继而可能引爆金融市场的区域性风险及系统性风险，这些都是我们不愿意看到且不允许出现的情况。

由此可以推出：

- A. 货币持续贬值会导致资产全面下跌
- B. 资金流失严重会出现货币贬值预期
- C. 央行不会允许人民币继续贬值
- D. 我国将重点着手干预资金外流

72. 某公司 30 岁以下的年轻员工中有一部分报名参加了公司在周末举办的外语培训班。该公司的部门经理一致同意在本周末开展野外拓展训练。所有报名参加外语培训班的员工都反对在本周末开展拓展训练。

由此可以推出：

- A. 所有部门经理年龄都在 30 岁以上
- B. 该公司部门经理中有人报名参加了周末的外语培训班
- C. 报名参加周末外语培训班的员工都是 30 岁以下的年轻人
- D. 有些 30 岁以下的年轻员工不是部门经理

73. 某学生考试作弊被学院监考老师发现。如果老师将此事向学校上报，这个学生会被学校开除；如果这个学生被开除，学院的年终考核会被一票否决。如果老师未将此事向学校上报，学生考试作弊现象将愈演愈烈。

由此可以推出：

- A. 如果学院的年终考核未被一票否决，则学生考试作弊现象将愈演愈烈
- B. 如果学院的年终考核被一票否决，作弊现象不会愈演愈烈
- C. 如果该学生被开除，说明老师已将此事向学校上报
- D. 如果作弊现象愈演愈烈，说明该学生没有被开除

74. 某研究所的员工构成情况是：所有的工程师都是男性，并非所有工程师都是研究生，并非所有研究生都是男性。

由此可以推出：

- A. 有的男性不是工程师
- B. 有的男研究生是工程师
- C. 有的研究生是男性
- D. 有的男性不是研究生

75. 某围棋队有选手会在比赛时喝茶，他们或者喝红茶，或者喝绿茶。如果以上描述为真，下列哪项一定是真的？

I.该围棋队一名在比赛时不喝红茶的选手，一定喝绿茶。

II.该围棋队没有选手比赛时喝黑茶。

III.该围棋队有的选手比赛时不喝茶。

A. 只有 II

B. 只有 III

C. I 和 II

D. II 和 III

76. 四位球迷在某球赛的晋级赛开始之前对几个队伍的赛况进行预测，他们比较关注其中的两支球队，分别作了如下预测：方某说：如果甲队不能晋级，那么乙队也不能晋级。白某说：不管甲队能不能晋级，乙队都不能晋级。夏某说：乙队能晋级，但甲队不能晋级。邓某说：我看这几支球队都不能晋级。比赛结果证明，四位球迷中只有一位的预测是正确的。

根据上述情况，以下哪项一定为真？

A. 白某预测是正确的

B. 邓某预测是正确的

C. 如果甲队能够晋级，那么方某的预测是正确的

D. 如果甲队不能晋级，那么方某的预测是正确的

77. 甲、乙、丙三人大学毕业后选择从事各不相同的职业：教师、律师、工程师。其他同学做了如下猜测：

小李：甲是工程师，乙是教师。

小王：甲是教师，丙是工程师。

小方：甲是律师，乙是工程师。

后来证实，小李，小王和小方都只猜对了一半。那么，甲、乙、丙分别从事何种职业？

A. 甲是教师，乙是律师，丙是工程师

B. 甲是工程师，乙是律师，丙是教师

C. 甲是律师，乙是工程师，丙是教师

D. 甲是律师，乙是教师，丙是工程师

78.某省游泳队进行了为期一个月的高原集训，集训最后一日所有队员进行了一次队内测试，几位教练预测了一下队员的成绩：

张教练说：这次集训时间短，没人会达标。

孙教练说：有队员会达标。

王教练说：省运会冠军或国家队队员可达标。

测试结束后，只有一位教练的预测是正确的。

由此可以推出：

A. 没有人达标

B. 全队都达标了

C. 国家队队员未达

D. 省运会冠军达标

79. 甲、乙、丙、丁四人讨论本班同学完成作业的情况。甲说：班里所有同学都写完了作业。乙说：如果小李写完了作业，那么小赵就没有写完作业。丙说：小李写完了作业。丁说：班里有人没有写完作业。

已知四人中只有一人说的不对，那么可推出下列哪项？

- A. 甲说的不对，小赵没有写完作业
- B. 乙说的不对，小李写完了作业
- C. 丙说的不对，小赵没有写完作业
- D. 丁说的不对，小赵写完了作业

80. 单位接到一项工作任务，领导决定从张、王、李、林、沈、赵 6 人中选出 3 人组成工作小组。工作组应符合以下 3 个条件：①张、林两人中至少需要一人入选。②王、李两人中至多能有一人入选。③如果沈、赵两人同时入选，则王不能入选。

以下工作人员组成不符合条件的是：

- A. 沈、李、赵
- B. 李、张、林
- C. 赵、张、王
- D. 沈、王、林

81. 甘肃境内大地湾彩陶的发现解决了中国彩陶艺术的起源地问题。20 世纪初，为了探索华夏文明的源头，学术界从考古、文献两个角度作出尝试和努力。1923 年，为了寻找彩陶的起源，瑞典地质学家安特生来到甘肃，随着甘肃马家窑彩陶的不断出土，安特生认为，甘肃彩陶受西欧、西亚彩陶的影响比较明显。但是，之后大地湾一期出土的彩陶在年代上明显要早于马家窑彩陶，与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域的耶莫有陶文化、哈孙纳文化的年代大致相当。

据此，我们可以推出：

- A. 华夏文明受西欧、西亚文化影响明显
- B. 甘肃是世界最早产生彩陶的区域之一
- C. 大地湾彩陶文化是最早的彩陶文化
- D. 甘肃地区是华夏文明的起源地

82. 月球潮汐力与地球上的地震、海啸、火山爆发等自然灾害存在明显相关性的说法是可疑的，因为每年自然灾害很多，而“超级月亮”每 14 个月才一次，即便考虑月球经过近地点，每个月也只有一次。部分学者会找出一些和“超级月亮”出现时间相隔不远的灾害来论证，这显然缺乏证据支撑，也忽略了大量事例，比如月球在远地点前后发生的灾害。基于大量关于地震和月球关系数据的研究表明，地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性，因此说月球潮汐力会引发地震显然缺乏可靠证据。

由此可以推出：

- A. 月球潮汐力与月球在远地点前后发生的地震具有相关性

- B. 月球潮汐力与月球经过近地点发生的地震具有因果关系
- C. 月球潮汐力与地震之间的关系需要在时间和空间上综合分析
- D. 地震触发机制有多种因素，但月球潮汐力的作用效果较明显

83. 一般来说，幼儿的体温因阳光照射而上升的幅度比成人小。可是人们发现，在汽车车厢内，如果温度较高，幼儿很容易发生中暑，而成人几乎很少出现这一现象，甚至在 45℃ 的高温环境下待在车厢里一小时，也不会中暑。

以下哪项如果为真，最能解释上述发现？

- A. 在 0~3 岁的幼儿中，年龄越小的孩子，抵抗能力越弱
- B. 随着年龄的增长，人体内的水分占体液总量的比例变小，体温的变化也不再明显
- C. 车内属于密闭空间，当室外气温达到 25~29℃ 时，车内温度就能达到 45℃，而成人 在车内感到不适时很可能会打开车窗
- D. 中暑多在丧失了相当于体重 3% 的水分时发生，幼儿体重相对应的体表面积更大，能更快地吸收热量，由于汗腺数目与大人相同，水分流失速度更快

84. 某人拟在 1-5 号 5 个地块上种植玉米、高粱、红薯、大豆和花生 5 种作物，每个地块仅种植一种作物，每种作物仅种植在一个地块。已知：（1）如果 3 号地块种植大豆、高粱或花生，则 1 号地块种植玉米；（2）如果 4 号地块种植高粱或花生，则 2 号或 5 号地块种植红薯；（3）1 号地块种植红薯。

根据以上信息，可以得出以下哪项？

- A. 2 号地块种植高粱
- B. 3 号地块种植花生
- C. 4 号地块种植大豆
- D. 5 号地块种植玉米

85. 老张：你在这儿摆摊设点属于占道经营！

小王：这儿是中山北路又不是中山北道，我占的什么道？

以下哪项与上述对话方式最为相似？

- A. 甲：你这种执法行为一点人情味都没有！  
乙：我严格执法是为了保障人民群众的生命财产安全。
- B. 甲：你成天打游戏是在虚度年华！  
乙：我只有在游戏中才觉得年华没有虚度。
- C. 甲：你工作时间不能抽烟！  
乙：我抽烟时从不工作。
- D. 甲：你这种说法是栽赃陷害！  
乙：你这种说法是血口喷人！

86. 经理：小张，这星期你怎么上班总是迟到？

小张：经理，不要只盯着我哟！小李有时比我到的还要晚！

以下哪项的对话方式与上述最为不同？

A. 丈夫：老婆，你有没有觉得最近你特别爱发火？

妻子：你什么意思！你有没有觉得最近你特别爱唠叨？

B. 乘客：师傅，开车时你怎么还打手机啊？

司机：你乱嚷什么！把我惹火了，一车人的安全你负责？

C. 老师：小明，你最近上课怎么老不注意听课？

学生：老师，我注意听讲了但是听不懂！听不懂我怎么听？

D. 顾客：老板，你们卖的馄饨里怎么有股怪味呢？

老板：你是何居心！你是哪家馄饨店派来的捣蛋鬼？

87. 有一种理论认为，距今约 5000 万年前，生活在马达加斯加岛上的环尾狐猴、狐蝠以及其他哺乳动物的祖先当年乘坐天然的“木筏”，来到了马达加斯加这座位于印度洋的岛屿上。根据这一理论，来自非洲大陆东南部的哺乳动物当年漂流到马达加斯加，它们利用的交通工具是大原木或者漂浮的植被。在上演漂流记前，风暴将它们卷入大海，在洋流的带动下，这些古代“难民”漂流数周，来到马达加斯加。

以下哪项如果为真，不能支持上述漂流理论？

A. 5000 万年前，两个大陆板块周围的洋流曾一度向东流动，也就是流向马达加斯加

B. 5000 万年前，非洲大陆和马达加斯加之间的距离与今天不同

C. 小型哺乳动物天生新陈代谢缓慢，能够在没有太多食物和淡水的情况下存活数周

D. 在从非洲大陆东南部到达马达加斯加的动物中，没有大象、狮子等超重超大哺乳动物

88. 日前，研究人员发明了一种弹性超强的新材料，这种材料可以由 1 英寸被拉伸到 100 英寸以上，同时这一材料可以自行修复且能通过电压控制动作。因此研究者认为，利用该材料可以制成人工肌肉，替代人体肌肉，从而为那些肌肉损伤后无法恢复功能的患者带来福音。

以下哪项如果为真，不能支持研究者的观点？

A. 该材料制成的人工肌肉在受到破坏或损伤后能立即启动修复机制，比正常肌肉的恢复速度快

B. 该材料在电刺激下会发生膨胀或收缩，具有良好的柔韧性，与正常肌肉十分接近

C. 目前，该材料研制成的人工肌肉尚不能与人体神经很好的契合，无法实现精准抓取物体等动作

D. 一般材料如果被破坏，需通过溶剂修复或热修复复原，而该材料在室温下就能自行恢复

89. 最近有一位科学家提出新观点：地球板块运动开始的时间不会晚于 35 亿年前。他的依据是：板块运动必然会让自然界深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石。而在 35



亿年前，地球已经有浅色的长英质岩石出现了。

以下各项如果为真，最能**质疑**这位专家观点的是：

A. 颜色浅的长英质岩石本质上是颜色深的镁铁质岩石“再生”而来的，而在数十亿年前，镁铁质岩石在地球上占有绝对的数量优势地位

B. 以全球各地 35 亿年前的沉积层样品分析，其中含有长英质岩石颗粒的不足一半

C. 长英质岩石在自然界的占比比镁铁质岩石高出很多的解释似乎只有板块运动这一个解释，但早期的板块构造运动很可能是时断时续的，局部范围的

D. 35 亿年前地球火山密布，火山爆发释放的岩浆会把镁铁质岩石深深埋在地下，这些镁铁质岩石会被熔化，进而转变成长英质岩石，但板块运动不是火山爆发的唯一原因

90. 研究人员在普遍使用的功能性磁共振成像技术(fMRI)专用软件中发现了算法错误。他们采集 499 名健康的人处于静息状态时的检查结果，发现其统计方法还需用真实呈现的病例加以验证。这意味着软件有时会错得离谱，就算大脑处于静止状态时也会显示有活动——软件显示出的活动是软件算法的产物，而非被研究大脑真的处于活跃状态。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？

A. 研究结论可以经 fMRI 获得有关数据并通过相关程序编译出来

B. fMRI 能捕捉脑部血流变化，但无法有效显示大脑是否处于活跃状态

C. 目前普遍用来诊断脑部功能的 fMRI，软件的假阳性率达到 70% 以上

D. 只有 30% 经 fMRI 专用软件获得的结果会进行验证性试验并进一步确认

91. 某研究团队让两批测试者分别进入睡眠实验室里睡上一夜，第一批被安排睡得很晚，从而减少总睡眠时间；第二批被安排睡得更早，但在睡眠过程中多次被吵醒。第二晚过后，结果就已经显现：第二批测试者的积极情绪受到严重影响。他们的精力水平较低，同情心和友善度等积极情绪指数有所下滑。部分研究者据此认为，被吵醒导致了测试者无法得到足够的慢波睡眠，而慢波睡眠是恢复精力感的关键，但也有研究者对此项研究的可信度提出质疑。

以下哪项如果为真，最能**反驳**质疑者？

A. 第一批测试者积极情绪的指数下滑程度不太明显

B. 第二批测试者中大部分人长期以来情绪不够积极

C. 两批测试者的健康状况和心理素质原本就很接近

D. 两批测试者在参与睡眠实验前精力水平参差不齐

92. 我国在西南地区进行的页岩气勘探获得重大成果，估算天然气资源量达千亿立方米，这是我国首次在四川盆地以外的南方复杂构造区取得页岩气勘探的重大突破。有专家称该地有望成为新的工业气田，可以满足上千万居民的生活和工农业发展的用气需求，促进经济发展。

该专家观点成立的假设前提是：

A. 南方复杂的地质构造有利于天然气生成

- B. 凡是勘探到的天然气都能顺利开采出来
- C. 我国目前天然气产量无法满足实际需求
- D. 天然气作为清洁能源是促进经济发展的重要动力

93. 母亲年龄是唐氏综合征筛查所考虑的风险因素之一。一般认为，母亲年龄越大，宝宝出现遗传异常的风险就越高。当卵子里有一条多余的21号染色体时，胎儿就会出现唐氏综合征。随着女性年龄的增长，出现此类异常的风险也随之升高。最近，一些专家开始对这种筛查方法提出质疑，认为遗传异常并不仅仅是女方年龄的问题。

以下哪项如果为真，最能支持上述专家质疑？

- A. 现代人因为环境以及生活习惯影响，容易产生基因突变，即便是健康夫妇也有生育“唐氏儿”的风险
- B. 子宫基本不会随着年龄增长发生变化，只要激素水平充足，年老妇女的子宫也能够正常养育胎儿
- C. 造成宝宝精神健康问题的重点似乎并不在于母亲的“绝对年龄”，而在于父亲与母亲的“相对年龄”
- D. 精子的21号染色体也可能粘连多余的遗传物质，父亲的年龄越大，制造精子过程出错的概率就越高

94. 在国家发展新兴产业的大背景下，某公司虽然在某产业长期处于领先地位，但上半年的生产数据显示，领先优势越来越小，在邀请专家进行企业诊断后，专家认为该公司领先优势缩小的原因在于公司虽然管理制度健全，但由于企业文化缺乏进取心，导致在好的政策环境下公司发展趋缓。

以下哪项如果为真，不能反驳专家的观点？

- A. 相较沿海地区同类公司受益于健全的产业链，公司处于内地，其发展有所受限
- B. 发展趋缓的原因在于长期以来公司下半年的生产数据一般高于上半年
- C. 公司一直注重加强企业文化建设，形成了和谐的企业氛围
- D. 企业文化并不是一个公司的核心竞争力，关键问题在于新产品研发力度不够

95. 为什么一些灵长类动物的大脑尺寸比其它动物要大？原因通常被认为是社会行为，即灵长类动物生活于更大更复杂的社会群体中，为了更好地处理各种社会关系，它们需要更大的大脑。

以下哪项如果为真，不能质疑上述观点？

- A. 通过灵长类动物的饮食特点而非社群复杂性，能够更容易预测大脑的大小
- B. 猩猩等一些灵长类动物通常是独居生活，但它们的大脑也很大
- C. 大脑皮层的大小与大脑尺寸没有直接关联，但对于灵长类动物的认知、空间推理能力等非常重要
- D. 灵长类动物中，食果类的大脑比食叶类的大，这是因为果实在时间和空间上更分散，

找到果实是一项更为复杂的任务

96. 荷兰研究人员一直在试图模拟月球和火星的土壤条件进行农作物栽培实验。他们对该项实验种出的小红萝卜、豌豆、黑麦和西红柿进行初步分析。实验结果令人充满希望，这些产品不仅安全，而且可能比在地球土壤种出的农作物更健康。英国媒体称，能在火星土壤种出可食用作物，殖民火星的希望又向前迈进了一步。

以下哪项如果为真，**不能质疑**英国媒体说法的是？

- A. 火星土壤重金属占比和地球土壤不一样
- B. 在另一个同类实验中土豆的长势很糟糕
- C. 从实验到真正付诸实践还有很长的路要走
- D. 月球、火星、地球的气候条件有很大不同

97. 某网购平台发布了一份网购调研报告，分析亚洲女性的网购特点。分析显示，当代亚洲女性在网购服饰、化妆品方面的决定权为 88%，在网购家居用品方面的决定权为 85%。研究者由此认为，那些喜爱网购的亚洲女性在家庭中拥有更大的控制权。

以下哪项如果为真，最能**反驳**上述结论？

- A. 亚洲女性中，习惯上网购的人数只占女性总人数的 30%左右
- B. 一些亚洲女性经济不独立，对家庭收入没有贡献
- C. 喜爱网购的亚洲女性的网购支出只占其家庭消费支出的 25%
- D. 亚洲女性在购买贵重商品时往往会与丈夫商量，共同决定

98. 1880~2012年间，全球气温上升0.85℃。而气温每上升1℃，粮食产量就下降约5%。1981~2002年间，由于气候变暖，全球玉米、小麦等作物产量均每年大幅下降4000万吨。因此，为了遏制全球变暖，保证全球的粮食安全，我们必须从自身做起，节能减排，控制碳排放总量。

以下各项如果为真，**不属于**以上结论必要前提的是：

- A. 玉米、小麦等作物的产量下降威胁着全球的粮食安全
- B. 节能减排，控制碳排放总量对遏制全球变暖有积极影响
- C. 除玉米、小麦等以外的其它粮食作物没有因全球变暖而增产
- D. 人类活动造成的碳排放总量增多是全球日益变暖的原因之一

99. 宇宙加速膨胀是因为物质之间相互排斥，减速膨胀是因为物质之间相互吸引。因此，要在此基础上解释宇宙的加速或减速膨胀，必须要有不同特性的物质在不同的时期占主导地位，从而产生强大的排斥力或吸引力。粒子物理标准模型中的所有粒子都产生吸引的引力，然而星系转动曲线的研究表明，在星系里面还有大量的、看不到的物质，这些物质可以产生非常强大的吸引性引力。

以上论证如果为真，那么星系转动曲线研究结论隐含了下列哪一项前提？

- A. 粒子物理标准模型中的所有粒子产生的吸引性引力不足

- B. 粒子物理标准模型中的粒子不是唯一的，存在其它粒子
- C. 星系转动曲线的研究说明这个时期的宇宙正在加速膨胀
- D. 星系转动曲线的研究说明存在超大质量、看不到的黑洞

100. 据报道，国际上有不少科学家声称，在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲，相信在不久的将来，各国的地理课本将会被改写。

得出“各国的地理课本将会被改写”的结论必须基于的前提是：

- A. 各国地理课本会因为“大陆”“大洲”等相关知识内容变化而改写
- B. 认定大洲的标准具有权威性，并且在课本发行前不会改变
- C. 各国地理课本目前没有关于“世界第八大洲”的任何内容
- D. 各国地理课本本身都有关于“大陆”“大洲”等的内容

## 硬核解析

### 71. 【答案】C

【解析】根据题干关联词“如果...那么...”、“如果...就...”，确定为翻“推理题。题干可翻译为：①央行允许人民币继续贬值→贬值预期强化；②较强的贬值预期→大量资金会流出我国；③资金流出我国→强化贬值预期且更多资金流出我国且可能导致资产价格全面下降且可能引爆金融市场的风险；④我们不允许出现这些情况，这些情况指的是“贬值预期且更多资金流出我国且可能导致资产价格全面下降且可能引爆金融市场的风险”。A项，根“②和③推出“货币持续贬值可能导致资产全面下降”，该项中不“可能”，排除；B“，根据③得出“资金流失严重会强化货币贬值预期”，而不是“会出现”，排除；C“，根据推理规则“否后推否前”，④结合③“出“资金不会流出我国”，进而结合“①推出“央行不会允许人民币继续贬值”，正确；D“，无关选项，排除。因此，选择C选项。

### 72. 【答案】D

【解析】根据题干关联词“所有.....都.....”，确定为翻“推理。题干可翻译为：①有的30岁以下员工→报名外语培训；②部门经理→同意拓展训练；③报名外语培训→反对拓展训练。将①②③进行递推推理得：有的30岁以下→报名外语培训→反对拓展训练→不是部门经理，结合选项可以确定D正确。因此，选择D选项。

### 73. 【答案】A

【解析】根据选项关联词“如果.....那么.....”、“只有.....才.....”，确定为翻“推理。题干可翻译为：①上报→开除；②开除→否决；③不上报→作弊愈演愈烈。结合①②可得，④上报→否决。A项，“不否决”是否定④的后件，根据“否后必否前”可得，不否决→不上报，再结合③可得，不上报→作弊愈演愈烈，可以推出；B项，“被否决”是肯定②的后件，根据

“肯后不必然”可知，无法确定其他情况，不能推出；C项，“被开除”是肯定①的后件，根据“肯后不必然”可知，无法确定其他情况，不能推出；D项，“作弊愈演愈烈”是肯定③的后件，根据“肯后不必然”可知，无法确定其他情况，不能推出。因此，选择A选项。

【拓展】假言命题推理规则：肯前必肯后，否后必否前；否前、肯后推不出必然性结论。

74. 【答案】D

【解析】根据题干中的“所有……”、“并非所有……”，确定为集合推理。题干可翻译为：①工程师→男性；②有的工程师→不是研究生；③有的研究生→不是男性。A项，“男性”是肯定①的后件，根据“肯后不必然”可知，无法确定男性是否是工程师，排除；B项，“男研究生”是肯定①的后件，根据“肯后不必然”可知，无法确定男研究生是否是工程师，排除；C项，根据③可知，有的研究生不是男性，不能推出有的研究生是男性，排除；D项，根据②换位可得，④有的不是研究生→工程师，再结合①连锁推理可得，⑤有的不是研究生→男性，将⑤换位可得有的男性→不是研究生。因此，选择D选项。

75. 【答案】A

【解析】根据提问方式以及题目特点，本题属于翻译推理题。题干为：“某围棋队有选手会在比赛时喝茶，他们或者喝红茶，或者喝绿茶”，其表述为“有的”，“有的”表示至少一个，最多全部，表达存在。“有的是”无法推出“有的非”，所以，不能判定第三句“有的选手比赛时不喝茶”，因此，第三句不一定是真的，排除B、D选项。第一句“一名在比赛时不喝红茶的选手，一定喝绿茶”，题干表述为“有的选手喝茶”，并非“所有选手都喝茶”，因此，不喝红茶的选手也可能所有茶都不喝茶，无法确定真假，排除C选项。第二句“没有选手比赛时喝黑茶”，题干表述为有的喝茶的选手喝红茶或绿茶，所以喝茶的选手不可能喝黑茶。另外，若有的选手不喝茶也可以得出没有选手喝黑茶的结论，综上，该围棋队没有选手比赛时喝黑茶一定为真。因此，选择A选项。

76. 【答案】C

【解析】根据题干有若干论断及真假限定，确定为真假推理题。首先题干可以翻译为：(1) ¬甲推出¬乙；(2) ¬乙；(3) 乙且¬甲；(4) 所有球队都不能晋级。(1)和(3)是矛盾关系，必有一真有一假。由于四位球迷中只有一位的预测是正确的，所以(2)和(4)都是假的，即白某和邓某的预测都是错误的，排除A项和B项；由(2)为假，可以推出乙队晋级了；由(4)为假，可以推出有些球队晋级了。C项，“如果甲队能够晋级”，那么(3)为假，根据四位球迷中只有一位的预测是正确的，(1)就为真，即“方某的预测是正确的”，C项正确；D项，“如果甲队不能晋级”，并且从题干中推出了乙队晋级了，证明(3)为真话，又根据四位球迷中只有一位的预测是正确的，那么(1)为假，即方某的预测是错误的，排除。因此，选择C选项。

77. 【答案】D

【解析】此题是两组信息之间的匹配关系，确定为分析推理题。根据“小李、小王和小

方都只猜对了一半”，使用代入排除法。A项，代入题干发现，小李的猜测为“错、错”，小王的猜测为“对、对”，小方的猜测为“错、错”，不符合题干要求，排除；B项，代入题干发现，小李的猜测为“对、错”，小王的猜测为“错、错”，小方的猜测为“错、错”，不符合题干要求，排除；C项，代入题干发现，小李的猜测为“错、错”，小王的猜测为“错、错”，小方的猜测为“对、对”，不符合题干要求，排除；D项，代入题干发现，小李的猜测为“错、对”，小王的猜测为“错、对”，小方的猜测为“对、错”，符合题干要求。因此，选择D选项。

78. 【答案】C

【解析】根据题干出现几种论断，以及“只有一位教练的预测是正确的”，确定为真假推理。已知条件中张教练所说与孙教练所说的内容为矛盾关系，结合已知条件只有一个教练的预测是正确的可知预测正确的一定在张教练与孙教练中，因此王教练猜测是错误的，进而可以推知省运会冠军与国家队队员都未达标，只有C项可以推出。因此，选择C选项。

79. 【答案】A

【解析】题干有若干论断和真假限定，确定为真假推理。“所有同学都写完了作业”与“有人没有写完作业”是矛盾关系。题干条件为只有一假，则假话必然在矛盾中，其余命题为真话，即乙丙是真话。丙是真话，说明小李写完了，代入乙中，推出小赵没有写完，则证明甲说的是假话。因此，选择A选项。

80. 【答案】A

【解析】根据题干中的关联词“至少一个”等，确定为翻译推理。翻译题干：(1) 张或林；(2)  $\neg$ 王或 $\neg$ 李；(3) 沈且赵 $\rightarrow$  $\neg$ 王。(利用鲁宾逊定律可得： $\neg$ 沈或 $\neg$ 赵或 $\neg$ 王)利用代入法判断哪项不符合条件：A项，假如选出的工作人员为“沈、李、赵”，根据条件(1)可知，被选出的成员中一定要有张或林，但是A项没有，故不符合条件。B项，假如选出的工作人员为“李、张、林”，根据或关系的性质“一真则真”，“张、林”符合(1)；这三个人去，说明王不去，即“ $\neg$ 王”，符合(2)；沈不去，即“ $\neg$ 沈”，符合(3)，可见符合三个条件，排除。C项，假如选出的工作人员为“赵、张、王”，根据或关系的性质“一真则真”，“张”符合(1)；这三个人去，说明李不去，即“ $\neg$ 李”，符合(2)；沈不去，即“ $\neg$ 沈”，符合(3)，可见符合三个条件，排除。D项，假如选出的工作人员为“沈、王、林”，根据或关系的性质“一真则真”，“林”符合(1)；这三个人去，说明李不去，即“ $\neg$ 李”，符合(2)；赵不去，即“ $\neg$ 赵”，符合(3)，可见符合三个条件，排除。因此，选择A选项。

81. 【答案】B

【解析】根据提问方式及题干特点，确定为归纳推理。A项，题干只是提到甘肃马家窑彩陶受西欧、西亚彩陶的影响，未提到“华夏文明”受其影响，无法推出，排除；B项，根据题干最后一句“大地湾彩陶，与目前发现的最早含有彩陶文化的西亚两河流域……”可知，甘肃是世界上最早产生彩陶的区域之一，可以推出；C项，“最早”的彩陶文化，表述过于绝对，无法推出，排除；D项，题干并未提到甘肃地区是否是华夏文明的起源地，无法推出，排除。

因此，选择 B 选项。

82. 【答案】C

【解析】根据提问方式及题干特点，确定为归纳推理。A 项，根据题干“地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性”，说明二者没有相关性，排除；B 项，根据题干“地震发生频率和月球经过近地点没有统计上的相关性”，说明二者没有因果关系，排除；C 项，题干第一句提到“月球潮汐力与地球上地震、海啸、火山爆发等自然灾害存在明显相关性的说法是可疑的”，然后又在时间层面、空间层面举出例证说明“月球潮汐力会引起地震显然缺乏可靠证据”，故可得“月球潮汐力与地震之间的关系需要在时间和空间上综合分析”，可以推出；D 项，根据题干结论“因此说月球潮汐力会引起地震显然缺乏可靠证据”，无法推出月球潮汐力对于地震的作用效果明显，排除。因此，选择 C 选项。

83. 【答案】D

【解析】根据提问方式中的“解释”，确定为原因解释。题干要解释的现象：幼儿的体温因阳光照射而上升的幅度比成人小，但在汽车车厢内，幼儿很容易发生中暑，而成人几乎很少出现这一现象。A 项，幼儿抵抗力弱，但结合“幼儿的体温因阳光照射而上升的幅度比成人小”的情况，无法解释为什么幼儿容易中暑，排除；B 项，随着年龄的增长而体温变化不明显，但无法推知在温度较高的封闭车厢内是否会中暑，无法解释，排除；C 项，“成人在车内感到不适时很可能会打开车窗”与题干条件不相符，无法解释；D 项，幼儿体重相对应的体表面积更大，能更快地吸收热量，解释了幼儿的体温上升幅度比成人小，但也更容易中暑的现象，可以解释。因此，选择 D 选项。

84. 【答案】C

【解析】根据题干关联词“如果……则……”，确定为翻译推理。翻译题干可得：①3 号大豆、高粱或花生→1 号玉米；②4 号高粱或花生→2 号或者 5 号红薯；③1 号红薯。根据③的事实，1 号红薯，是对①的否后，可得 3 号不是大豆、不是高粱、不是花生，结合 1 号红薯，所以 3 号只能为玉米，排除 BD 项；根据③的事实，1 号红薯，可知 2 号和 5 号不种红薯，是对②的否后可得 4 号不是高粱、不是花生，结合 1 号红薯、3 号为玉米，所以 4 号只能为大豆。因此，选择 C 选项。

85. 【答案】C

【解析】根据提问方式“哪项对话中采用了同样方式”，确定为平行结构。老张的“道”指的是实际道路，而小王的“道”指的是道路名称，所指对象不同，小王采用了偷换概念的诡辩方式。A 项，甲乙两人对话中的“执法”意思相同，不存在偷换概念，排除；B 项，甲乙两人对话中的“游戏”以及“虚度年华”的所指均相同，不存在偷换概念，排除；C 项，甲的“工作”指的是上班的时间段，而乙的“工作”指的是做具体工作，所指对象不同，乙采用了偷换概念的诡辩方式，与题干推理形式相同，符合；D 项，D 项，甲乙中的“你这种说法”意思相同，都是在指责对方诬陷冤枉自己，不存在偷换概念，排除。因此，选择 C 选项。

【拓展】偷换概念是将一些似乎一样的概念进行偷换，实际上改变了概念的修饰语、适用范围、所指对象等具体内涵。偷换概念是一个歪曲对手言论的逻辑谬误。犯下这谬误者会把对方的言论重新塑造成一个容易推翻的立场，然后再对这立场加以攻击。

86. 【答案】C

【解析】根据提问方式“对话方式与上述最为不同”，确定为平行结构。经理说的是“小张迟到”的问题，而小张在回应时将话题转移为“别人迟到”，属于“转移话题”。A项，丈夫说“老婆爱发火”，而老婆将话题转移为“丈夫爱唠叨”，对话方式与题干相同，排除；B项，乘客指责“司机开车打手机”，而司机将话题转移为“车上的安全你负责”，对话方式与题干相同，排除；C项，老师和学生的话题都是关于“小明注意听课”的问题，并未转移话题，对话方式与题干不同，符合；D项，顾客质疑“馄饨有怪味”，而老板将话题转移为“顾客的动机不良”，对话方式与题干相同，排除。因此，选择C选项。

87. 【答案】B

【解析】根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证。论点：距今约5000万年前，生活在马达加斯加岛上的环尾狐猴、狐蝠以及其他哺乳动物的祖先当年乘坐天然的“木筏”，来到了马达加斯加这座位于印度洋的岛屿上。论据：来自非洲大陆东南部的哺乳动物当年漂流到马达加斯加，它们利用的交通工具是大原木或者漂浮的植被。在上演漂流记前，风暴将它们卷入大海，在洋流的带动下，这些古代“难民”漂流数周，来到马达加斯加。A项，增加新论据。该项是进一步描述洋流方向是流向马达加斯加方向，对原论据有补充的作用，具有加强作用；B项，无关选项。该项表述的是非洲大陆和马达加斯加之间的距离与今天不同，但也不能说明动物是否是漂流到马达加斯加的，论题不一致，不能加强；C项，增加新论据。该项说明了动物在短期漂泊的过程中是可以存活的，能够到达马达加斯加，具有加强作用；D项，增加新论据。该项说明了到达的动物中是属于中小型哺乳动物，而不是大型动物，间接表明中小型哺乳动物是可以利用大原木或者漂浮的植被到达马达加斯加，具有加强作用。因此，选择B选项。

88. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“不能支持”，确定为加强论证。论点为：利用该材料制成人工肌肉，给患者带来福音。论据为：弹性超强新材料的各种优势。A项，增加新论据。指出该材料比正常肌肉康复速度快，有明显优势，具有加强作用；B项，增加新论据。柔韧性与正常肌肉十分接近说明可以给患者带来好处，具有加强作用；C项，否定原有论据。说明该材料还存在一定问题，不能直接使用，尚不能对患者有什么用，不能加强；D项，增加新论据。该材料在室温下能自行恢复指出了其优势，具有加强作用。因此，选择C选项。

89. 【答案】D

【解析】根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。论点：地球板块运动开始的时间不会晚于35亿年前。论据：板块运动必然会让自然界深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英



质岩石，而在 35 亿年前，地球已经有浅色的长英质岩石出现了。A 项，无关选项。该项强调的是浅色长英质岩石具体的产生方式以及数十亿年前存在的数量，与地球板块运动开始的时间无关，排除。B 项，无关选项。该项强调的是 35 亿年前含有长英质岩石颗粒在沉积层样品中不足一半，与地球板块运动开始的时间无关，排除。C 项，无关选项。该项强调的是早期的板块运动方式，与板块运动开始的时间无关，排除；D 项，增加反向论据。深色的镁铁质岩石转变成浅色的长英质岩石是由火山爆发带来的，而板块运动并不是火山爆发的唯一原因，说明可能还有其他原因造成浅色的长英质岩石的出现，并不一定是板块运动引起的，可以削弱。因此，选择 D 选项。

90. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。论点：在 fMRI 专用软件中发现了算法错误。论据：大脑处于静止状态时也会显示活动（软件算法中的产物，非实际活跃）。A 项，无关选项。fMRI 专用软件的数据能够编译出来，并未指出是否有错误，排除；B 项，无关选项。fMRI 专用软件捕捉到的血流变化，但是无法确定大脑是否为活跃状态，并未指出 fMRI 专用软件是否有错误，排除；C 项，增加新论据。指出当前 fMRI 专用软件中确实存在错误现象，具有加强作用；D 项，无关选项。30% 的结果需要验证和确认，并未指出 fMRI 专用软件是否有错误，排除。因此，选择 C 选项。

91. 【答案】A

【解析】根据提问方式中的“反驳”，确定为削弱论证。论点：被吵醒导致测试者无法得到足够的慢波睡眠，而慢波睡眠是恢复精力感的关键，有研究者对此项研究的可信度提出质疑。A 项，增加反向论据。该选项通过阐述第一批测试者的积极情绪指数下滑不太明显，再通过与题干研究结果第二批测试者积极情绪受到严重影响相对比，可以得到被吵醒确实影响测试者的积极情绪这一结论，可以反驳质疑者；B 项，加强选项。第二批测试者中大部分人长期以来情绪不够积极，说明并不是实验中被吵醒导致的情绪不够积极，而是实验者本身的情绪影响，支持了质疑者的观点，排除；C 项，无关选项。题干实验产生的结果都是测试者自身实验前后的情绪变化，只要与自身对比，实验前后精力感及积极情绪发生变化，就可以说明问题，并不需要两批测试者的健康状况和心理素质接近，排除；D 项，无关选项。题干实验产生的结果都是测试者自身实验前后的精力水平变化，只要与自身对比，实验前后精力感及积极情绪发生变化，就可以说明问题，与两批测试者参与实验前精力水平是否参差不齐无关，排除。因此，选择 A 选项。

92. 【答案】B

【解析】根据提问方式中的“假设前提”，确定为加强论证。论点：该地有望成为新的工业气田，可以满足上千万居民的生活和工农业发展的用气需求，促进经济发展。论据：我国在西南地区进行的页岩气勘探获得重大成果，估算天然气资源量达千亿立方米，这是我国首次在四川盆地以外的南方复杂构造区取得页岩气勘探的重大突破。A 项，无关选项。否定代

入法，并不是南方复杂的地质构造必须要有利于天然气的生成，才能得到充分利用天然气满足需求、促进发展的结论，不是必要前提，排除；B项，建立联系。论据中指出勘探出了大量的页岩气，论点强调是应用的情况。论点和论据不完全一致，需要进行建立联系，即勘探到的都可以开采出来进行应用，属于前提；C项，无关选项。目前的天然气使用状况并不影响该地区成为新的工业气田、满足用气需求，不是必要前提，排除；D项，无关选项。否定代入法，就算天然气并不是促进经济发展的重要动力，但仍然有可能得到该地有望成为新的工业气田、满足生产生活需求、促进经济发展的结论，不是必要前提，排除。因此，选择B选项。

93. 【答案】D

【解析】根据提问方式中的“支持”，确定为加强论证。论点：遗传异常并不仅仅只是女方年龄的问题。A项，不明确选项。专家的观点其实也包含“女方年龄”会导致胎儿出现唐氏综合征的风险，只不过筛查方式不能仅通过筛查女性的年龄，但是该项指出是“环境及生活习惯的影响”会导致出现“唐氏儿”，无法明确支持该专家隐含的观点，排除；B项，无关选项。只是提到子宫不会受年龄的影响，并未提到年龄和唐氏综合征风险之间的关系，排除；C项，无关选项。只是提到“父亲和母亲的‘相对年龄’会造成宝宝精神健康问题”，与唐氏综合征无关，排除；D项，增加新论据。指出父亲的年龄越大，也会出现21号染色体粘连多余遗传物质导致制造精子过程出错的概率，说明筛查唐氏综合征还需要考虑男年龄，而非只是考虑女方年龄，具有加强作用。因此，选择D选项。

94. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“不能反驳”，确定为不能削弱论证。论点：专家认为该公司领先优势缩小的原因在于公司虽然管理制度健全，但由于企业文化缺乏进取心，导致在好的政策环境下公司发展趋缓。A项，增加反向论据。指出该公司发展受限的原因是其所处的地理位置，而非企业文化，具有削弱作用，排除；B项，增加反向论据。指出该公司虽然上半年领先优势越来越小，但是长期以来公司下半年的生产数据一般高于上半年，说明该公司优势缩小的原因是发展的周期性，而非企业文化，具有削弱作用，排除；C项，不明确选项。企业氛围和谐是否会影响企业发展速度是不明确的，排除；D项，增加反向论据。企业的核心竞争力是新产品的研发力度，而非企业文化，具有削弱作用。因此，选择C选项。

95. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“不能质疑”，确定为不能削弱论证。论点：灵长类动物生活于更大更复杂的社会群体中，为了更好地处理各种社会关系，它们需要更大的大脑。A项，否定论点。通过饮食特点而非社群复杂性来预测大脑的大小，具有削弱作用；B项，否定论点。独居动物的大脑也大，说明大脑的大小与生活的社会群体无关，具有削弱作用；C项，无关选项。讲述的是大脑皮层对动物的重要性，与论题不一致，无法削弱；D项，否定论点。大脑大小与饮食类型有关，与社会群体无关，否定论点。因此，选择C选项。

96. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“不能质疑”，确定为不能削弱论证。论点：能在火星土壤种出可食用作物，殖民火星的希望又向前迈进了一步。论据：荷兰研究人员一直在试图模拟月球和火星的土壤条件进行农作物栽培实验。他们对该项实验种出的小红萝卜、豌豆、黑麦和西红柿进行初步分析。实验结果令人充满希望，这些产品不仅安全，而且可能比在地球上土壤种出的农作物更健康。A项，增加反向论据。土壤中重金属可以影响植物的生长，但实验模拟栽培条件时，并没有考虑重金属的实际情况。火星和地球的土壤重金属比重可能不一样，说明火星土壤并不一定有利于可食用作物的生长，削弱了论点，排除；B项，增加反向论据。增加新的实验数据，以土豆为例子说明火星土壤也有可能种不出食用作物，排除；C项，无关选项。从实验到实践需要走很长的路，但是并不能削弱“殖民火星的希望又向前迈进了一步”，当选；D项，增加反向论据。地球的气候条件是适合可食用作物和人类生存的，而月球、火星、地球的气候条件有很大不同，说明火星和月球可能并不利于可食用作物和人类的生存，削弱了论点，排除。因此，选择C选项。

【拓展】参考文章：《英媒：科学家首次用火星“土壤”种出可食用作物》

97. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“反驳”，确定为削弱论证。论点：那些喜爱网购的亚洲女性在家庭中拥有更大的控制权。论据：当代亚洲女性在网购服饰、化妆品方面的决定权为88%，在网购家居用品方面的决定权为85%。A项，无关选项。“习惯上网购物的人数只占女性总人数的30%左右”只能证明网购人数所占比重比较小，比重小并不能代表控制权的大小，论题不一致，排除；B项，无关选项。首先，“一些亚洲女性”不确定是否为“喜爱网购的亚洲女性”群体，其次，“经济不独立”不能代表没有控制权，与控制权的大小无关，论题不一致，排除；C项，切断联系。网购支出只占其家庭消费支出的25%，所占比例太小，不具有代表性，因此从论据控制权的比重不能推出论点控制权的比重；D项，增加反向论据。贵重商品是家庭消费当中的某一方面，在此方面往往会与丈夫商量，共同决定，只能在此方面对论点起到一定的削弱作用，削弱作用比较单一片面，而且贵重商品与论据“服饰、化妆品、家居用品”无关。拆桥的力度大于增加反向论据。因此，选择C选项。

【拓展】论证当中需要遵循论题一致原则，该题论证当中讨论的主体为“喜爱网购的亚洲女性”，而B、D项中都在讨论亚洲女性，主体不一致，排除；A项中习惯上网购物的女性也与题干主体不一致，排除。

98. 【答案】C

【解析】根据提问方式中的“必要前提”，确定为加强论证中的选非题。论点：为了遏制全球变暖，保证全球的粮食安全，我们必须从自身做起，节能减排，控制碳排放总量。论据：1880-2012年间，全球气温上升0.85℃。而气温每上升1℃，粮食产量就下降约5%。1981-2002年间，由于气候变暖，全球玉米、小麦等作物产量均每年大幅下降4000万吨。A项，利用否

定代入法，如果玉米、小麦等作物的产量下降没有威胁着全球的粮食安全，那么就无法根据全球玉米、小麦等作物产量下降得出应当保证食品安全的结论，属于必要前提，排除；B项，利用否定代入法，如果节能减排，控制碳排放总量对遏制全球变暖没有积极影响，那么就无法得出应当通过节能减排等措施来保证全球粮食安全的结论，属于必要前提，排除；C项，利用否定代入法，如果其它粮食作物因全球变暖而增产，但增产的具体数量是不确定的，假如增产没有减产的多，仍旧会有粮食安全问题，故该项不是必要前提；D项，利用否定代入法，如果人类活动造成的碳排放总量增多不是全球日益变暖的原因之一，那么就无法得出应当从自身做起，通过节能减排等措施来保证全球粮食安全的结论，属于必要前提，排除。因此，选择C选项。

99. 【答案】A

【解析】根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。论点：星系里面还有大量的、看不到的物质，这些物质可以产生非常强大的吸引力。论据：粒子物理标准模型中的所有粒子都产生吸引力。A项，补充前提。模型中的所有粒子都产生吸引力，只有当其所产生的吸引力不足时，才可推出论点“还存在别的物质，其吸引力很强大”，属于前提；B项，不明确选项。指出了“存在其它粒子”，但是其它粒子是否可以产生强大的吸引力不确定，排除；C项，削弱选项。加速膨胀是因为物质之间的相互排斥，如果正处于加速膨胀，则说明不应该有更强大的吸引力，否定论点，排除；D项，不明确选项。论点指出了存在大量的、看不到的物质，但是这些物质不一定必须是黑洞，不是前提，排除。因此，选择A选项。

100. 【答案】A

【解析】根据提问方式中的“前提”，确定为加强论证。论点：在不久的将来，各国的地理课本将会被改写。论据：有不少科学家声称，在新西兰周围发现了一块名为“西兰洲”的新大陆，它符合大洲认定标准的全部要求，是世界第八大洲。A项，建立联系。论据提到发现“西兰洲”，属于“大陆”“大洲”，而各国会因此类知识的改变改写地理课本，建立了论据和论点的联系，具有加强作用；B项，无关选项。该项说明了大洲认定标准具有权威性，且标准在课本发行前不会改变，但未表明认定标准与改写地理课本之间的关系，无法推出将来各国地理课本是否会被改写，排除；C项，无关选项。现在的地理课本没有“世界第八大洲”的任何内容，无法决定将来是否会因新的发现而改写课本，排除；D项，无关选项。现在的地理课本有什么内容，无法决定将来是否会因新的发现而改写课本，排除。因此，选择A选项。

## 必杀技

针对逻辑判断题型多，技巧多的特点，备考阶段如果牢固掌握知识点，考场的正确率会很高，考生在备考时可以做好以下工作：

1. 制作思维导图。建议考生每学完一种题型，制作一张总结的思维导图，学完所有题型后制作一张总的思维导图。思维导图可以形成将零散的知识点联系起来，不仅可以总结当前学习的知识点，还可以为后续复习做准备；

2. 做到知识点的融会贯通。逻辑判断的技巧之间是有联系的，比如话题一致原则不仅在论证题可以用到，在归纳推理时也可以用到；翻译推理的解题技巧在论证题中同样可以用到；数量关系快速排除选项的方法在分析推理的某些题中也可以用到等等，考生在学完知识点之后，题海阶段可以总结出很多技巧方便考上快速解题；

3. 对不同题进行分类。题海阶段将用到同一类技巧的题进行归类，如论证题有一类题会在题干中做一个对比试验要求考生选择能够加强试验结论的选项，常考到的加强技巧就是确保试验是单因素试验，如试验结论是“饭前喝水可以减肥”，常会考到的加强技巧是“实验组和对照组除了饭前喝水没有其他因素影响体重变化”。除了逻辑论证，最让考生头疼的分析推理也有类似的情况，考生在题海阶段可以尝试分类，可以提高学习效率。

以上就是对判断推理模块的大致介绍，祝各位考生成功上岸！

