

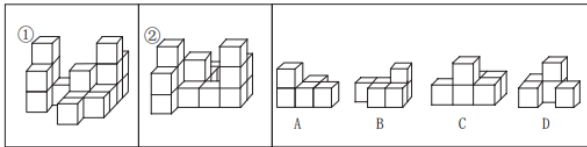
1、(单选题) 非对称关系是指两个(类)事之间, A与B有着某种关系, 而B与A也可以具有此种关系, 也可以不具有此种关系。根据上述定义, 下列不属于非对称关系的是( )。

- A: 小吴认识小王
- B: 甲国支援乙国
- C: 圆圆比方方瘦
- D: 小张讨厌小李

2、(单选题) 捆绑销售指商家将两样及两样以上的商品捆绑, 以一个统一的价格一起对外销售, 消费者必须同时购买所有商品。强售搭售指商家为了推销产品, 强行搭配出售商品, 或指定某两样及两样以上的商品一起购买方可享受商品优惠, 导致消费者可能被迫购买原本不想买的商品。根据上述定义, 下列属于强售搭售的是( )。

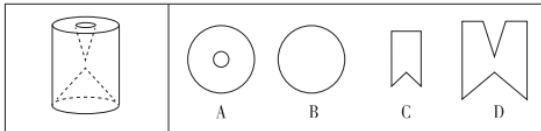
- A: 某品牌空调在销售时承诺, 只要购买空调就赠送空调被以及两年售后服务
- B: 出租房按规定需配备消防设备, 某社区推出灭火器与烟雾报警器组合套装
- C: 小赵去超市购买泡面, 发现泡面与“泡面搭档”火腿肠一起购买打八五折
- D: 小钱享受首次充会员优惠时被选择了自动续费, 第二个月以原价续费会员

3、(单选题) 下面是给定立体图形的正视图和后视图, 此立体图形由三块完全相同的图形构成, 则该图形是( )。



- A: A
- B: B
- C: C
- D: D

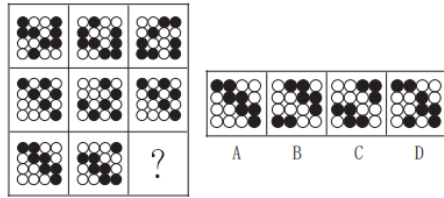
4、(单选题) 如图所示, 左边立体图形从任意面剖开, 下面哪一项不可能是该立体图形的截面?( )。



- A: A
- B: B
- C: C
- D: D

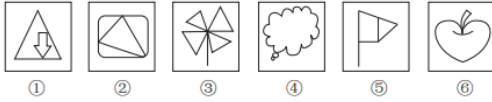
5、(单选题) 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之

呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

6、(单选题) 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 : ①③④, ②⑤⑥
- C : ①④⑤, ②③⑥
- D : ①②⑤, ③④⑥

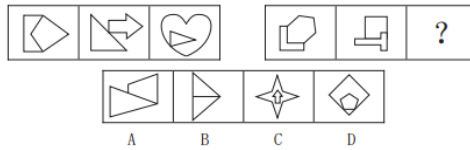
7、(单选题) 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是 ( )。



- A : ①②⑥, ③④⑤
- B : ①④⑤, ②③⑥
- C : ①⑤⑥, ②③④
- D : ①③④, ②⑤⑥

8、(单选题) 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之

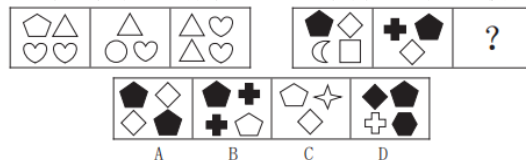
呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

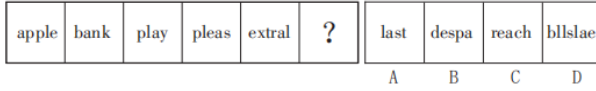
9、(单选题) 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之

呈现一定的规律性。



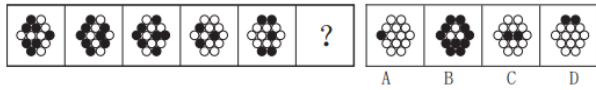
- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

10、(单选题) 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

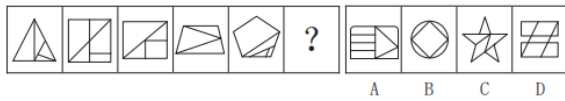
11、(单选题) 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

材料：  
当法官当法官发的  
：

12、(单选题) 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

13、(单选题) 箴言:劝诫

- A : 直言:坦率
- B : 宣言:委婉
- C : 名言:讽刺
- D : 失言:有意

14、(单选题) ( ) 对于 社会科学 相当于 蝗虫 对于 ( )

- A：自然科学 害虫
- B：超声波 大雁
- C：物理学 蜻蜓
- D：经济学 昆虫

15、(单选题) 声母:韵母:声调

- A：本体:喻体:喻词
- B：车轮:车胎:车门
- C：满族:汉族:白族
- D：比拟:拟人:拟物

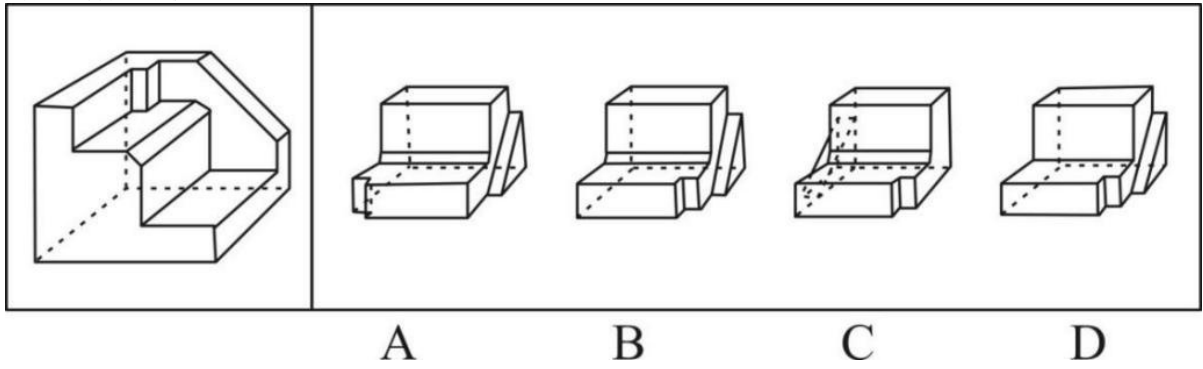
16、(单选题) 经理:法官:公务员

- A：总统:明星:演员
- B：蛋白质:花岗岩:无机物
- C：农具:沙发:家具
- D：原告:被告:当事人

17、(单选题) 漫画:推理漫画:连环漫画

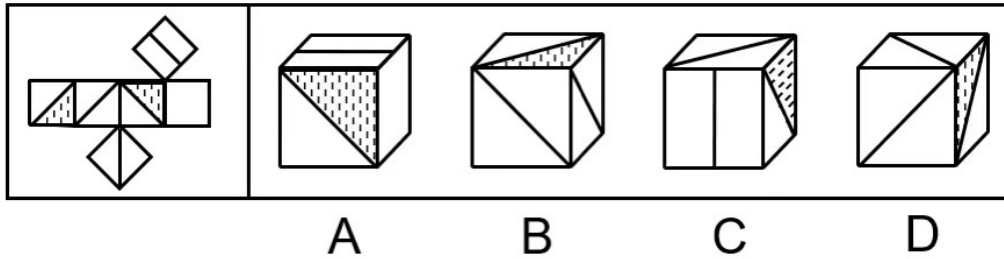
- A：可见光:红光:紫光
- B：文物:馆藏文物:史前文物
- C：大气:对流层:中间层
- D：离子:阳离子:阴离子

18、(单选题) 正方体切掉一块后剩余部分如下图左侧所示，右侧哪一项是其切去部分的形状？（ ）



- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

19、(单选题) 左边给定的是多面体的外表面，右边哪一项不能由它折叠而成？请把它找出来。（ ）



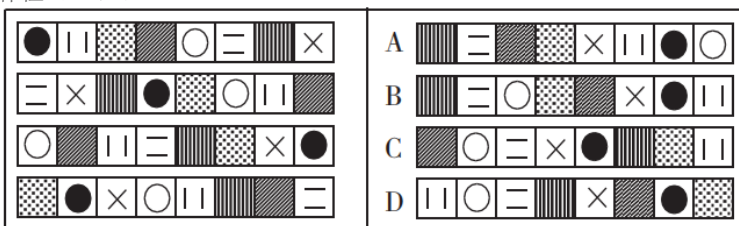
- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

20、(单选题) 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 : ①③⑥, ②④⑤
- C : ①②③, ④⑤⑥
- D : ①②④, ③⑤⑥

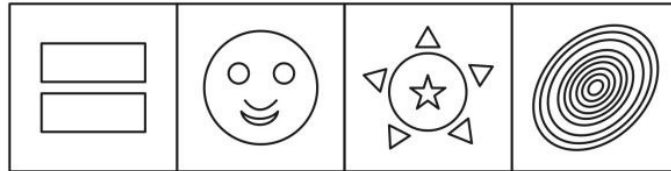
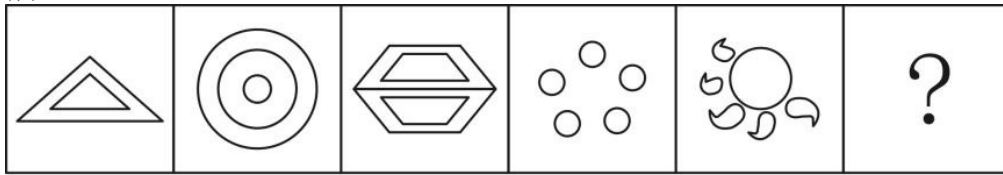
21、(单选题) 从四个选项选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性（ ）。



- A : A
- B : B

C : C  
D : D

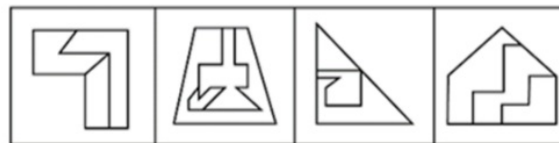
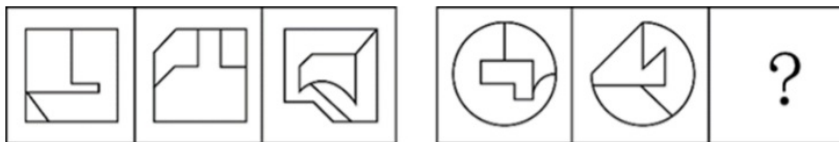
22、(单选题) 从四个选项选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性 ( )。



A B C D

A : A  
B : B  
C : C  
D : D

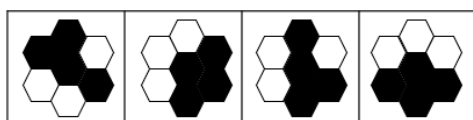
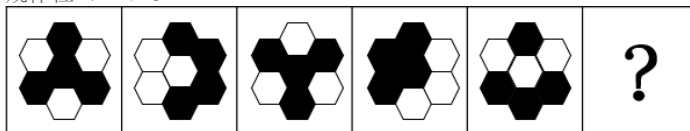
23、(单选题) 从四个选项选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性 ( )。



A B C D

A : A  
B : B  
C : C  
D : D

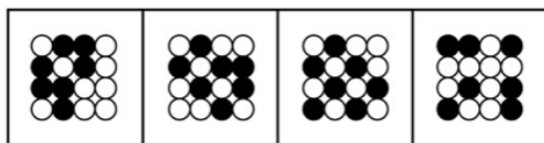
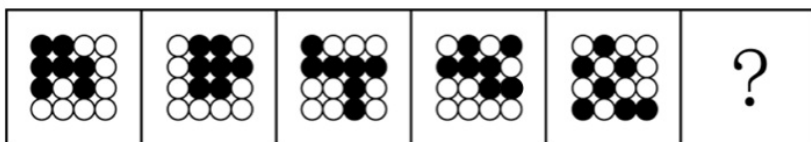
24、(单选题) 从四个选项，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性 ( )。



A B C D

A : A  
B : B  
C : C  
D : D

25、(单选题) 从四个选项选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性 ( )。



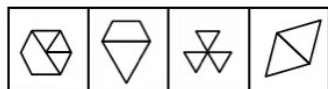
A B C D

- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

26、(单选题) 从四个选项选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定规律性 ( )。



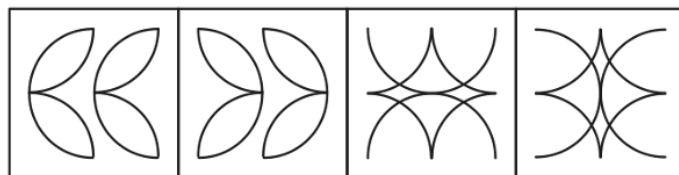
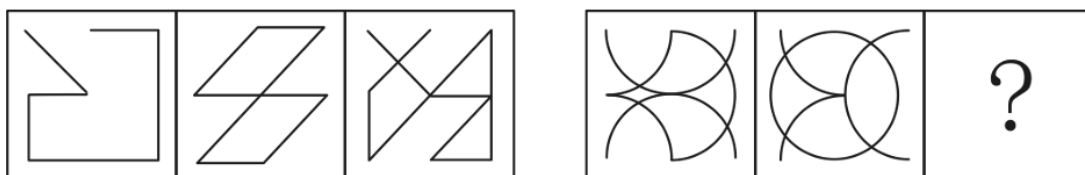
律性 ( )。



A B C D

- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

27、(单选题) 从四个选项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

- A : A
- B : B
- C : C
- D : D

28、(单选题) .某个密室中有乾、坤、震、巽四道门，每道门上有一句话。乾门：或者这道门后面有路，或者坤门后面有路。坤门：这道门后面没有路，乾门后面也没有路。震门：如果这道门后面没有路，那么乾门后面没有路。巽门：如果这道门后面没有路，那么坤门后面有路。如果只有

一道门上的话是真的，那么哪道门的后面有路？（ ）

- A：乾门
- B：坤门
- C：震门
- D：巽门

29、(单选题) 爱情与婚姻，向来都是经久不衰的话题。作为从爱情长跑到婚姻殿堂的一道重要“关卡”，婚礼自然而然被许多人赋予了重要意义。但近年来也有人发现，“嫌麻烦”成了不少身边人尤其是越来越多的年轻人对待婚礼的真实心态，在婚礼这个问题上年轻人不再热衷于“大操大办”，而是选择简办甚至不办。以下哪项如果为真，最能支持上述观点？（ ）

- A：渴望婚姻又畏惧婚姻，成了不少都市男女的难言之隐
- B：年轻人不是不想办婚礼，而是不想办一个没有意义的婚礼
- C：能够满足多元化婚礼需求、提供个性化婚礼方案的独立婚礼策划师受到越来越多人的欢迎
- D：传统婚礼隆重而又烦琐，时间之紧、开销之大、人情之扰，消磨着年轻人对婚礼的热心和耐心

30、(单选题) 在银装素裹的冬季，凌寒绽放的梅花和“一花香十里”的蜡梅成为了引人注目的必赏之花。说起蜡梅这种植物，许多人认为应该叫作“腊梅”，究其原因不外乎两点：其一是唐代诗人杜牧在《正初奉酬歙州刺史邢羣》的诗句中说到：“越嶂远分丁字水，腊梅迟见两年花”；其二是这种植物的花期是从11月到次年的3月，花朵主要在寒冬腊月中盛开。以下哪项如果为真，最能削弱上述观点？（ ）

- A：蜡梅虽然有一个“梅”字，但它不属于梅类，与梅花之间的亲缘关系相差甚远
- B：在寒冬腊月里并非只有蜡梅这一种植物的花期单独开放，还有梅花和山茶花等植物
- C：蜡梅并不单单只在冬季开放，其中夏蜡梅在夏季盛开，其花朵芬香且美丽，观赏价值极高
- D：北宋文豪黄庭坚第一次公开对“蜡梅”下了定义：京洛间有一种花，香气似梅花，……京洛人因谓蜡梅

31、(单选题) 人类是命运共同体，不论是战胜新冠疫情，还是加强生物多样性保护，实现全球可持续发展，唯有团结合作，才能有效应对全球性挑战。生态兴则文明兴。我们应该携手努力，共同推进人与自然和谐共生，共建地球生命共同体，共建清洁美丽世界。由此可以推出（ ）。

- A：如果共同推进人与自然和谐共生，共建地球生命共同体，就能应对全球性挑战
- B：除非团结合作，否则不能应对全球性挑战，实现全球可持续发展
- C：想要战胜新冠疫情，想要加强生物多样性保护，就必须实现可持续发展
- D：如果携手努力，就能推进人与自然和谐共生，共建清洁美丽世界

32、(单选题) 中老年人大多有肩膀疼的经历，不少人一出现肩膀疼，就以为自己患了肩周炎。不少老年人在小区健身时，喜欢做两臂上举模仿爬墙的动作，以及一些转肩、甩肩的动作，认为这样可以预防肩周炎。以下哪项如果为真，最能削弱上述论点？（ ）

- A：肩周炎是自限性疾病，一般不超过两年会自行好转
- B：很多肩关节疾病不能靠单一的肩关节拉伸活动解决
- C：这些动作会增加肩关节负荷，容易加重肩关节炎症
- D：临床试验证明，肩膀疼痛不能代表就是患了肩周炎



33、(单选题) 一项发布在某杂志上的新研究发现, 气味相似的人更容易成为朋友。该研究的主要作者招募了17名素未谋面的人, 并使用电子鼻(一种感知气味化学成分的装置)分析他们身上的气味, 然后, 每个人轮流与其他参与者进行非语言游戏。实验结果显示, 气味相似的人更有可能在游戏中相互产生好感。以下哪项如果为真, 最能加强上述论点? ( )

- A: 该研究通过电子鼻识别出好朋友之间的的气味十分相似, 而陌生人之间的的气味则天差地别
- B: 朋友间会相互影响, 形成相似的生活习惯、饮食偏好和兴趣爱好, 造成他们的气味相近
- C: 大脑对熟悉的气味更亲近, 当散发陌生气味的人接近时, 大脑的杏仁核会被激活, 产生负面情绪
- D: 在社交场合中, “互相靠近闻来闻去”并不文雅, 人与人之间的交流主要依靠语言, 而不是气味

34、(单选题) 某药物所和某病毒所联合研究发现, 中成药双黄连口服液可抑制新型冠状病毒。双黄连口服液由金银花、黄芩、连翘三味中药组成。中医认为, 这三味中药具有清热解毒的作用。以下哪项如果为真, 最能削弱上述观点? ( )

- A: 清热解毒的药可以缓解新冠患者的不适症状, 但并不能够抑制或者杀灭病毒
- B: 有实验显示服用双黄连对新型冠状病毒有预防作用, 但治疗效果还有待证明
- C: 临床对大多数病毒感染缺乏特效药物治疗, 进行人工免疫才是最有效的手段
- D: 盲目大量服用双黄连口服液会导致多种不良反应, 需在医师指导下合理使用

35、(单选题) 南方医科大学的研究团队寻找到139名BMI在28~45之间的肥胖人群, 展开了为期一年的真人实践。研究人员将参试者随机分为两个组: A组采用限时+限能量饮食, 只允许在8:00~16:00之间吃东西, 同时限制整体热量, 简称不吃晚饭组; B组仅采用限能量饮食, 随时可以吃但需控制整体热量, 简称均匀少吃组。最后实验结果显示: 不吃晚饭组并没有比均匀少吃组有更明显的减肥效果。以下哪项如果为真, 最能支持上述结论? ( )

- A: 两组摄入的能量要求相同, 其他可能影响体重变化的因素基本保持不变
- B: 某男子长期不吃晚饭患上胃溃疡, 不仅没有减肥成功还引起了一系列胃部疾病
- C: 不吃晚饭会使胰岛素代谢负担加重, 导致胰岛素分泌节律紊乱, 减弱脂肪代谢的能力
- D: 当人长时间处于空腹状态, 胆囊不易收缩, 使得体内胆汁中的胆固醇浓度增加, 导致胆结石

36、(单选题) 我们日常使用的很多纸张如电影票、彩票、购物小票等纸制品, 用的都是热敏纸, 但热敏纸由于含有双酚A而引发了许多消费者的担忧。双酚A是一种酸性物质, 热敏纸颜色的呈现便是双酚A与隐色染料发生化学反应的结果。最新实验证实, 长时间接触热敏纸后, 尿液中的双酚A含量会有所增加。因此许多人认为, 长时间接触热敏纸会干扰内分泌系统, 导致性早熟, 增加引发疾病的风险。以下哪项如果为真, 不能支持上述结论? ( )

- A: 双酚A会诱发糖尿病和肝脏疾病, 并影响胎儿、儿童的大脑发育及妇女的生殖系统
- B: 为了将可能产生的危害降到最低, 目前已有许多厂家开始用其他酸性物质来替代双酚A
- C: 据报道, 某地一名6岁女孩因常玩家里的热敏纸材质的购物小票而出现了性早熟症状
- D: 双酚A与人体天然雌激素结构相似, 进入体内后与雌激素受体结合, 能够发挥雌激素的作用

37、(单选题) 在求职时，往往因为某个小细节掉了链子而没被录用；或是在工作岗位上，不注重细节，因文件上某个细节的错误而付出惨重的代价。有人认为，如今的社会，在各个行业里注重细节的人往往成功率会比较大。以下哪项如果为真，最能支持上述论点？（ ）

- A：由于某个工作人员的疏忽，导致天津化工厂爆炸，造成了140余人的伤亡
- B：注重细节就可以大大减少在工作过程中的失误，从而保障工作顺利完成
- C：追求细节的完美往往会导致效率降低，影响工作的进度
- D：企业管理者倾向于聘用细心的员工，他们认为细心的人做事情更加全面

38、(单选题) 西风 对于 （ ） 相当于 松树 对于 （ ）

- A：北风 雪松
- B：秋风 竹子
- C：落寞 坚贞
- D：阴冷 晴天

39、(单选题) （ ） 对于 虚词 相当于 （ ） 对于 实数

- A：实词 小数
- B：助词 分数
- C：语法 数轴
- D：词汇 负数

40、(单选题) 刹车失灵:路面湿滑:车祸

- A：彩票中奖:创立公司:破产
- B：感染病毒:接受治疗:隔离
- C：狂风暴雨:颗粒无收:台风
- D：睡眠障碍:焦虑不安:抑郁

1、(单选题)

正确答案是： C

解析：

“非对称关系”的定义要点是“两个（类）事之间，A与B有着某种关系，而B与A也可以具有此种关系，也可以不具有此种关系”。

A项小吴认识小王，而小王不一定认识小吴，符合定义要点，排除。

B项甲国支援乙国，乙国不一定支援了甲国，符合定义要点，排除。

C项圆圆比方方瘦，那么方方一定比圆圆胖，不符合定义要点，当选。

D项小张讨厌小李，小李不一定讨厌小张，符合定义要点，排除。

故本题选C。

## 2、(单选题)

正确答案是： C

解析：

“强售搭售”的定义要点：①某些商家为了推销商品；②强行搭配出售商品或指定某两样及两样以上的商品一起购买可享受商品优惠；③消费者可能被迫购买原本不想买的商品。

A项购买空调就赠送空调被及售后服务，没有强行搭配出售商品，也不是购买两样商品享受优惠，不符合②，排除。

B项某社区推出组合优惠，不是商家为了推销产品，不符合①，排除。

C项泡面与火腿肠一起购买可以享受八五折的商品优惠，可能会导致小赵购买原本不想买的火腿肠，符合①②③，符合定义要点，当选。

D项小钱享受优惠是因为首次充值，而不是与其他商品一起购买，不符合②，排除。

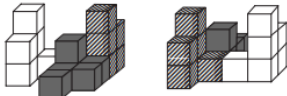
故本题选C。

## 3、(单选题)

正确答案是： B

解析：

3个B项图形可以组成题干立体图形，如下图所示：



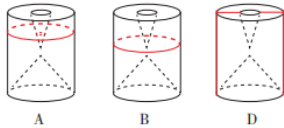
故本题选B。

## 4、(单选题)

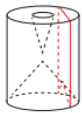
正确答案是： C

解析：

如下图所示，A、B、D项均可截出。



如下图所示，C项截面下边应为曲线，该立体图形无法截出C项。



## 5、(单选题)

正确答案是： C

解析：

题干九宫格第一行各图形中每列黑圆依次向下移动1格得到下一个图形；

第二行各图形中每列黑圆依次向下移动2格得到下一个图形；

第三行第一个图形中每列黑圆依次向下移动1格得到第二个图形，问号处图形遵循此规律，由第二个图

形向下移动1格得到。观察选项，只有C项符合。  
故本题选C。

6、(单选题)

正确答案是： D

解析：

①②⑤图形中各封闭空间通过公共边相连接，③④⑥图形中各封闭空间通过点相连接。  
故本题选D。

7、(单选题)

正确答案是： B

解析：

①④⑤图形的部分数均为2，②③⑥图形的部分数均为1。故本题选B。

8、(单选题)

正确答案是： B

解析：

题干第一组各图形中每个小图形都只有一条对称轴，且两个小图形的对称轴关系依次为：重合、相交成 $45^\circ$ 夹角、垂直。

第二组前两个图形中每个小图形都只有一条对称轴，两个小图形的对称轴关系依次为：重合、相交成 $45^\circ$ 夹角，则问号处图形中两个小图形都只有一条对称轴，且对称轴相互垂直。观察选项，只有B项符合。  
故本题选B。

9、(单选题)

正确答案是： A

解析：

题干第一组第三个图形由两种元素组成，个数均为2，且为前两个图形共有的元素。

第二组图形遵循此规律，则问号处图形应含有2个阴影五边形和2个菱形。观察选项，只有A项符合。  
故本题选A。

10、(单选题)

正确答案是： D

解析：

题干各图形中均含有字母a，且字母a依次向右移动一位，问号处图形遵循此规律。观察选项，只有D项符合。故本题选D。

11、(单选题)

正确答案是： A

解析：

题干各图形均为只含有一条横向对称轴的轴对称图形，问号处图形遵循此规律。观察选项，只有A项符合。故本题选A。

12、(单选题)

正确答案是： A

解析：

题干各图形中最大面和最小面的边数相等，则问号处图形的最大面和最小面的边数应相等。观察选项，只有A项符合。故本题选A。

13、(单选题)

正确答案是： A

解析：

【解题思路】 本题考查对应关系。

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

箴言指的是规谏劝诫的话，二者为对应关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：直言指的是诚挚地、坦率地说，二者为对应关系，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：宣言指的是故意散布某种言论，和委婉没有明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：名言一般指名人说的话，和讽刺之间没有明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：失言指的是无意识中说不该说的话，和有意没有明显逻辑关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故本题选A。

14、(单选题)

正确答案是：D

解析：

本题考查种属关系。

逐一代入选项。

A项：自然科学和社会科学都是科学的一类，二者是并列关系，蝗虫是害虫的一种，二者是种属关系，前后逻辑关系不一致，排除；

B项：超声波是声波的一种，和社会科学无明显逻辑关系，蝗虫和大雁都是一种动物，二者是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

C项：物理学属于自然科学，与社会科学无逻辑关系，蜻蜓和蝗虫都是昆虫，二者是并列关系，前后逻辑关系不一致，排除；

D项：经济学是社会科学的一种，二者是种属关系，蝗虫是昆虫的一种，二者是种属关系，前后逻辑关系一致，当选。

故本题选D。

#### 15、(单选题)

正确答案是：A

解析：

本题考查组成关系。

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

声母是使用在韵母前面的辅音，跟韵母共同构成一个完整的音节，声调是标注在韵母上部的汉字读音声调。三者为并列关系，且声母、韵母和声调三者共同构成一个汉字的读音。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：喻词是指本体和喻体之间的连接词，利用本体和喻体在某一方面的相似点来打比方，就构成了比喻。三者为并列关系，且本体、喻体和喻词三者共同构成了一个比喻，与题干逻辑关系一致，当选；

B项：车轮、车胎和车门均是车辆的一部分，三者之间是并列关系，但三个词不能构成一个完整的事物，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：满族、汉族和白族均是一个民族，三者之间是并列关系，但三个词不能构成一个完整的事物，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：比拟就是把一个事物当作另外一个事物来描述、说明。比拟可以分为拟人、拟物两类，后两词与第一词为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

故本题选A。

#### 16、(单选题)

正确答案是：C

解析：

本题考查反对关系。

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

法官是公务员的一种，后两者是种属关系，经理和公务员是反对关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：有的演员是明星，有的演员不是明星，演员和明星是交叉关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：花岗岩是混合物，不是无机物，两者不是种属关系，且蛋白质与无机物不是反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

C项：沙发是家具的一种，后两者是种属关系，农具和家具是反对关系，与题干逻辑关系一致，当选；

D项：原告和被告两者是反对关系，都是当事人的一种，前两词与第三词均为种属关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故本题选C。

#### 17、(单选题)

正确答案是：B

解析：

本题考查交叉关系。

第一步：判断题干词语间逻辑关系。

推理漫画和连环漫画都是漫画的一种，为包容关系中的种属关系，且推理漫画和连环漫画为交叉关系。

第二步：判断选项词语间逻辑关系。

A项：红光和紫光都是可见光的一种，为包容关系中的种属关系，且红光和紫光为并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

B项：馆藏文物和史前文物都是文物的一种，为包容关系中的种属关系，且馆藏文物和史前文物为交叉关系，与题干逻辑关系一致，当选；

C项：对流层和中间层都是大气的组成部分，为并列关系，且对流层和中间层为并列关系中的反对关系，与题干逻辑关系不一致，排除；

D项：阳离子和阴离子都是离子的一种，为包容关系中的种属关系，且阳离子和阴离子为并列关系中的矛盾关系，与题干逻辑关系不一致，排除。

故本题选B。

18、(单选题)

正确答案是： B

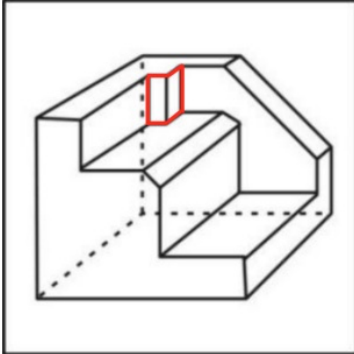
解析：

本题考查组合图。

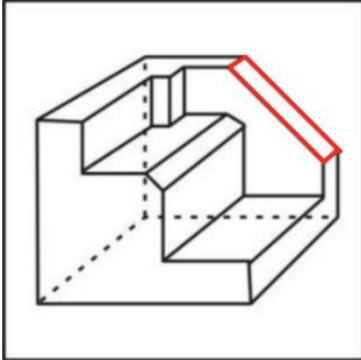
第一步：分析问法，判定为组合类题型。

第二步：分析图形。

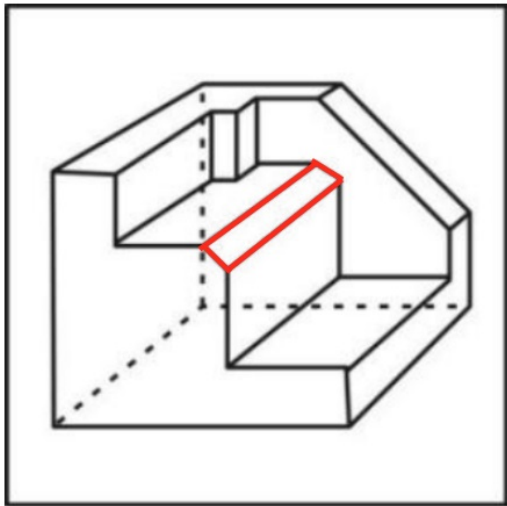
A项与原图中的方块凸起（如图）位置不相符，排除。



C项与原图中的三角斜面（如图）位置不相符，排除。



原图中存在一个斜面，如图。D项没有这个斜面，排除。



故本题选B。

19、(单选题)

正确答案是： D

解析：

本题考查折叠图。

第一步：根据展开图可知，面与面之间存在对立和相邻的位置关系。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：三个面的相邻位置关系正确，本题为选非题，排除。

B项：三个面的相邻位置关系正确，本题为选非题，排除。

C项：三个面的相邻位置关系正确，本题为选非题，排除。

D项：观察两个有对角线图案的面，不可能出现对角线相交的情况，不能折叠成，本题为选非题，当选。  
故本题选D。

## 20、(单选题)

正确答案是： C

解析：

本题考查面的个数。

第一步：观察图形。题干各图形存在明显封闭空间，考虑数量类规律。

第二步：分析各组图形的数量类规律。①②③图形中封闭空间数均为2，④⑤⑥图形中封闭空间数均为3。

故本题选C。

## 21、(单选题)

正确答案是： A

解析：

本题考查移动。

第一步：观察图形。每一横行组成一样，考虑移动。第一横行第一格的黑色圆形对应第二横行第四格的黑色圆形，第二横行第一格的横向线条对应第三横行第四格的横向线条，第三横行第一格的白色圆形对应第四横行第四格的白色圆形，因此下一行第四格的图形应当与第四横行第一格的图形相同，即网格。第一横行第四格的黑色方块对应第二横行第八格的黑色方块，第二横行第四格的黑色圆形对应第三横行第八格的黑色圆形，第三横行第四格的横向线条对应第四横行第八格的横向线条，因此下一行第四格的图形应当与第四横行第一格的图形相同，即网格，第八格的图形应当与第四横行第四格的图形相同，即白色圆形。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：第四格为网格，第八格为白色圆形，当选。

B项：第四格为网格，第八格不为白色圆形，排除。

C项：第四格不为网格，第八格不为白色圆形，排除。

D项：第四格不为网格，第八格不为白色圆形，排除。

故本题选A。

## 22、(单选题)

正确答案是： C

解析：

本题考查面数。

第一步：观察图形。题干各图形存在明显封闭空间，考虑数量类规律。数出每个图形的面数，分别是2，3，4，5，6，下一项面数应当为7。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：面数为2，排除。

B项：面数为4，排除。

C项：面数为7，当选。

D项：面数为9，排除。

故本题选C。

## 23、(单选题)

正确答案是： C

解析：

本题考查线条数。

第一步：观察图形。题干图形组成元素种类较多，都为线性图形，考虑数量类规律。数出外轮廓线条的数量，分别是依次+1，问号处图形外轮廓线条数应当为3。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：外轮廓线条数为6，排除。

B项：外轮廓线条数为5，排除。

C项：外轮廓线条数为3，当选。



D项：外轮廓线条数为5，排除。  
故本题选C。

#### 24、(单选题)

正确答案是： B

解析：

本题考查移动。

第一步：观察图形。题干各图形组成元素相同，考虑位置类规律。题干各图形中中间列三个六边形中，一直有两个六边形是黑色的，规律为两个黑色六边形依次向上移动一格，下一个图形的中间列应当是两个黑色六边形在下方两格。再看两侧的黑色六边形，是在两侧四个格子上做逆时针方向移动，下一个图形上的黑色六边形应当是在右侧两格上。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：中间列的两个黑色六边形在上方两格，排除。

B项：符合题干规律，当选。

C项：中间列有三个黑色六边形，排除。

D项：两侧的黑色六边形不在右侧两格上，排除。

故本题选B。

#### 25、(单选题)

正确答案是： B

解析：

本题考查部分数。

第一步：观察图形。题干各图形元素组成相同，无明显位置类规律和属性类规律，考虑数量类规律。图中白块部分分别为一个区域、两个区域、三个区域、四个区域、五个区域，下一项中的白块区域数应当为六个区域。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：白块区域部分数为4，排除。

B项：白块区域部分数为6，当选。

C项：白块区域部分数为7，排除。

D项：白块区域部分数为1，排除。

故本题选B。

#### 26、(单选题)

正确答案是： A

解析：

本题考查部分数。

第一步：观察图形。题干各图形元素组成相同，无明显位置类规律和属性类规律，考虑数量类规律。图中图形可以被拆分成小三角形，数量分别为1，2，3，4，5，下一项小三角形数应当为6。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：图形部分数为6，当选。

B项：图形部分数为7，排除。

C项：图形部分数为3，排除。

D项：图形部分数为8，排除。

故本题选A。

#### 27、(单选题)

正确答案是： A

解析：

本题考查去同存异。

第一步：观察图形。题干各图形组成相似，考虑形状类规律。题干第一组第一个图形与第二个图形叠加，去同存异后得到第三个图形。第二组图形遵循此规律，即第一个图形与问号处图形叠加，去同存异后得到第三个图形。

第二步：分析选项，确定答案。

A项：符合题干叠加规律，当选。

B项：不符合题干叠加规律，排除。

C项：不符合题干叠加规律，排除。

D项：不符合题干叠加规律，排除。

故本题选A。

28、(单选题)

正确答案是：A

解析：

整理题干信息：①乾门或坤门后面有路；②坤门和乾门后面都没有路；③震门后面没有路→乾门后面没有路；④巽门后面没有路→坤门后面有路。①与②相互矛盾，必有一真一假。由“只有一道门上的话是真的”可知，③④均为假，则③的矛盾为真，即震门后面没有路，乾门后面有路。

故本题选A。

29、(单选题)

正确答案是：D

解析：

题干论点：在婚礼这个问题上年轻人不再热衷于“大操大办”，而是选择简办甚至不办。论据：“嫌麻烦”成了不少身边人尤其是越来越多的年轻人对待婚礼的真实心态。

A项指出不少都市男女渴望婚姻又畏惧婚姻，与题干论点无关，排除。

B项指出年轻人不是不想办婚礼，而是不想办一个没有意义的婚礼，与题干论点无关，排除。

C项指出独立婚礼策划师受到越来越多人的欢迎，与题干论点无关，排除。

D项指出隆重而又烦琐的传统婚礼消磨着年轻人对婚礼的热心和耐心，补充论据，支持题干论点，当选。

故本题选D。

30、(单选题)

正确答案是：C

解析：

题干论点：蜡梅应该叫作“腊梅”。论据：唐代诗人杜牧在《正初奉酬歙州刺史邢羣》的诗句中说到：“越嶂远分丁字水，腊梅迟见两年花”，并且这种植物的花期是从11月到次年的3月，花朵主要在寒冬腊月中盛开。

A项指出蜡梅不属于梅类，与题干论点无关，排除。

B项指出腊月里除了蜡梅还有梅花、山茶花，与题干论点无关，排除。

C项指出蜡梅不单单只在冬季开放，其中夏蜡梅在夏季盛开，削弱论据，削弱题干论点，当选。

D项指出北宋文豪黄庭坚第一次公开对“蜡梅”下了定义，与题干论点无关，排除。

故本题选C。

31、(单选题)

正确答案是：B

解析：

翻译题干信息：①战胜新冠疫情、加强生物多样性保护、实现全球可持续发展→团结合作；②有效应对全球性挑战→团结合作。

A项翻译为共同推进人与自然和谐共生，共建地球生命共同体→应对全球性挑战，与题干推出关系不一致，排除。

B项翻译为应对全球性挑战、实现全球可持续发展→团结合作，与题干推出关系一致，当选。

C项翻译为战胜新冠疫情、加强生物多样性保护→实现可持续发展，与题干推出关系不一致，排除。

D项翻译为携手努力→推进人与自然和谐共生，共建清洁美丽世界，题干仅说明应该携手努力，不存在推出关系，排除。

故本题选B。

32、(单选题)

正确答案是：C

解析：

题干论点：两臂上举模仿爬墙的动作，以及一些转肩、甩肩的动作可以预防肩周炎。

A项指出肩周炎会自行好转，与如何预防肩周炎无关，排除。

B项指出很多肩关节疾病不能靠单一的肩关节拉伸活动解决，但不知道其中是否包括肩周炎，无法削弱题干论点，排除。

C项指出这些动作会加重肩关节炎症，直接削弱题干论点，当选。

D项指出肩膀疼痛不能代表是患了肩周炎，与题干论点无关，排除。

故本题选C。

### 33、(单选题)

正确答案是： C

解析：

题干论点：气味相似的人更容易成为朋友。论据：实验结果显示，气味相似的人更有可能在游戏中相互产生好感。

A项指出好朋友之间的气味相似，而陌生人之间的气味天差地别，但气味与交友之间的因果关系不明确，无法支持题干论点，排除。

B项指出朋友之间相互影响，才导致他们的气味相近，因果倒置，削弱题干论点，排除。

C项解释了气味影响交友的原因，支持题干论点，当选。

D项指出人与人之间的交流主要依靠语言，而不是气味，与题干论点无关，排除。

故本题选C。

### 34、(单选题)

正确答案是： A

解析：

题干论点：中成药双黄连口服液可抑制新型冠状病毒。论据：双黄连口服液由金银花、黄芩、连翘三味中药组成。

中医认为，这三味中药具有清热解毒的作用。

A项指出清热解毒的药并不能够抑制或者杀灭病毒，切断了论点与论据之间的联系，最能削弱题干论点，当选。

B项指出双黄连对新型冠状病毒有预防作用，与双黄连口服液能否抑制病毒的话题不一致，无法削弱题干论点，排除。

C项指出临床对大多数病毒感染缺乏特效药物治疗，不明确是否包括新型冠状病毒，无法削弱题干论点，排除。

D项指出盲目大量服用双黄连口服液会导致多种不良反应，不明确少量或正常剂量服用双黄连是否可抑制病毒，无法削弱题干论点，排除。

故本题选A。

### 35、(单选题)

正确答案是： A

解析：

题干论点：不吃晚饭组并没有比均匀少吃组有更明显的减肥效果。

A项指出两组摄入的能量要求相同，其他影响体重的因素保持不变，即实验初始条件相同，补充论据，支持题干论点，当选。

B项举例说明长期不吃晚饭不仅减不了肥还影响健康，但不明确均匀少吃是否有减肥效果，二者无法进行比较，不能支持题干论点，排除。

C项指出不吃晚饭导致胰岛素分泌节律紊乱，减弱脂肪代谢的能力，解释了不吃晚饭为什么没有更明显的减肥效果，但不明确均匀少吃是否有减肥效果，二者无法进行比较，不能支持题干论点，排除。

D项指出人长期处于空腹状态容易导致胆结石，与题干论点无关，排除。

故本题选A。

### 36、(单选题)

正确答案是： B

解析：

题干论点：长时接触热敏纸会干扰内分泌系统，导致性早熟，增加引发疾病的风险。论据：最新实验证实，长时接触热敏纸后，尿液中的双酚A含量会有所增加。

A项指出双酚A不仅会增加各种疾病发生的风险，还会影响生殖系统，支持题干论点，排除。

B项“可能产生的危害”说明热敏纸中的双酚A对人体健康的危害还不明确，无法支持题干论点，当选。

C项指出一女孩常玩热敏纸材质的购物小票而出现性早熟现象，举例支持题干论点，排除。  
D项指出双酚A进入人体后会与雌激素受体结合，能够发挥雌激素的作用，支持题干论点，排除。  
故本题选B。

37、(单选题)

正确答案是： B

解析：

题干论点：在各个行业里注重细节的人往往成功率会比较大。A项举例说明不注重细节导致事故发生，与论点注重细节成功率更高的话题不一致，无法支持题干论点，排除。

B项解释了为什么注重细节可以提高成功率，能够支持题干论点，当选。

C项指出追求细节的完美往会导致效率降低，在一定程度上削弱题干论点，排除。

D项企业管理者认为细心的人做事情更加全面，不代表细心的人成功率就会比较大，无法支持题干论点，排除。

故本题选B。

38、(单选题)

正确答案是： C

解析：

选项逐一代入。

A项西风与北风为反对关系，雪松与松树为种属关系，前后逻辑关系不一致，排除。

B项西风亦指秋风，二者为全同关系，松树与竹子为反对关系，前后逻辑关系不一致，排除。

C项西风象征落寞，松树象征坚贞，前后逻辑关系一致。

D项西风是阴冷的，松树与晴天无明显联系，排除。

故本题选C。

39、(单选题)

正确答案是： B

解析：

选项逐一代入。A项实词与虚词为矛盾关系，小数属于实数，前后逻辑关系不一致，排除。

B项助词属于虚词，分数属于实数，前后逻辑关系一致。

C项虚词有语法意义或功能，实数与数轴上的点一一对应，前后逻辑关系不一致，排除。

D项虚词属于词汇，负数属于实数，但词语前后位置相反，排除。

故本题选B。

40、(单选题)

正确答案是： D

解析：

刹车失灵与路面湿滑可能会导致车祸，D项睡眠障碍与焦虑不安可能会导致抑郁。

A项彩票中奖与破产无明显联系，排除。B项隔离是治疗的一种方式，排除。

C项狂风暴雨与台风可能会导致颗粒无收，但词语前后位置与题干不一致，排除。

故本题选D。

