



华图教育  
HUATU.COM

# 2017年云南省公务员考试 押题冲刺班

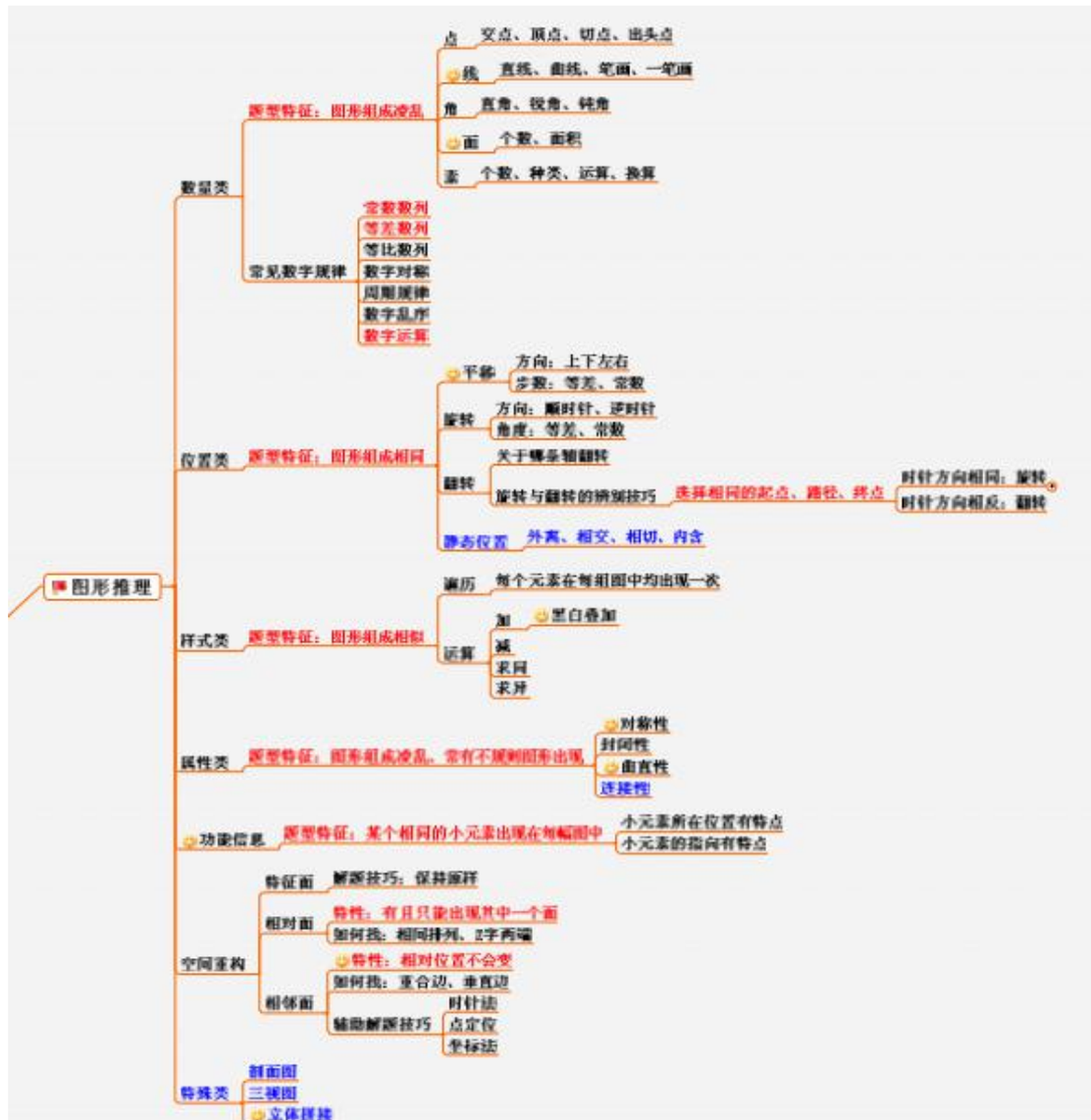
## 判断推理

## 目录

第一章 图形推理.....	3
一. 知识树.....	3
二. 高频考点.....	5
(一) 六面体.....	5
(二) 位置与运算结合.....	6
(三) 一笔画.....	7
(四) 元素.....	8
(五) 遍历.....	9
第二章 定义判断.....	11
一. 知识树.....	11
二. 高频考点.....	12
(一) 主体.....	12
(二) 限定词.....	14
第三章 类比推理.....	21
一. 知识树.....	21
二. 高频考点.....	22
(一) 对应关系.....	22
(二) 种属&组成关系.....	24
(三) 语法&语义关系.....	25
第四章 逻辑判断.....	26
一. 知识树.....	26
二. 高频考点.....	28
(一) 论证.....	28
1. 一般论证.....	28
2. 特殊论证.....	33
(二) 翻译推理.....	35
(三) 分析推理.....	36
(四) 归纳推理.....	38

# 第一章 图形推理

## 一. 知识树



➤ 冲刺梳理：

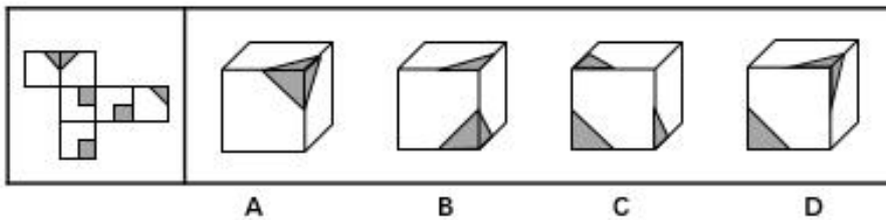
华图教育

## 二. 高频考点

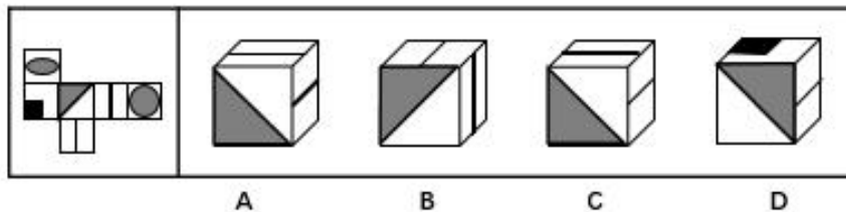
### (一) 六面体

➤ 冲刺梳理：

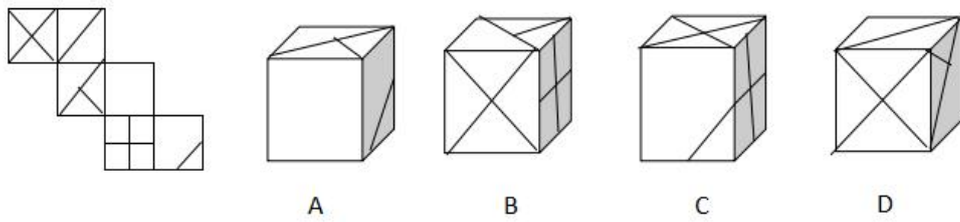
【例 1】左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来：



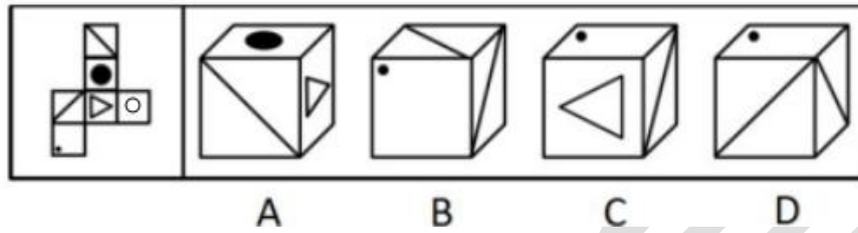
【例 2】左边给定的是纸盒外表面的展开图，右边哪一项能由它折叠而成？请把它找出来：



【例 3】左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成：



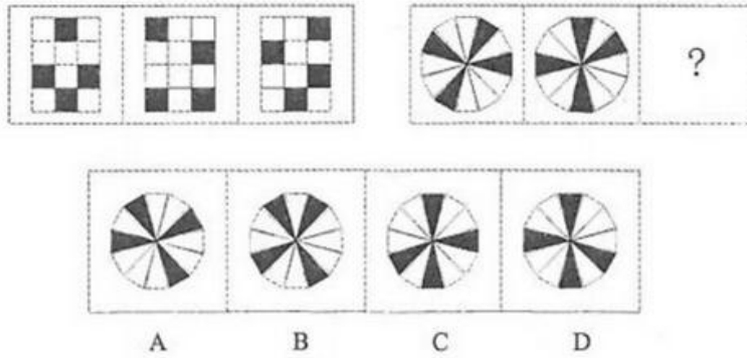
【例 4】左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成：



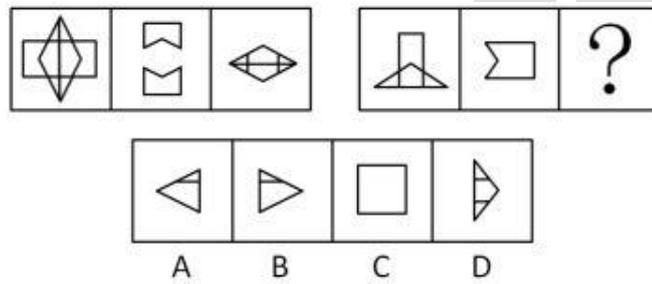
## (二) 位置与运算结合

➤ 冲刺梳理：

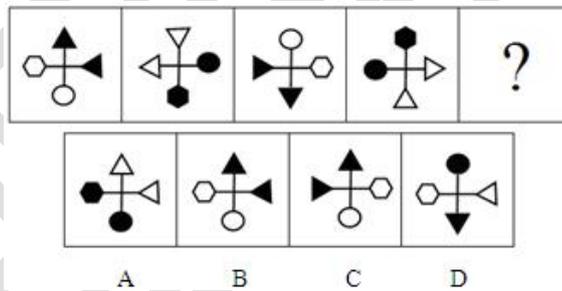
【例 1】从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



【例 2】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：



【例 3】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：

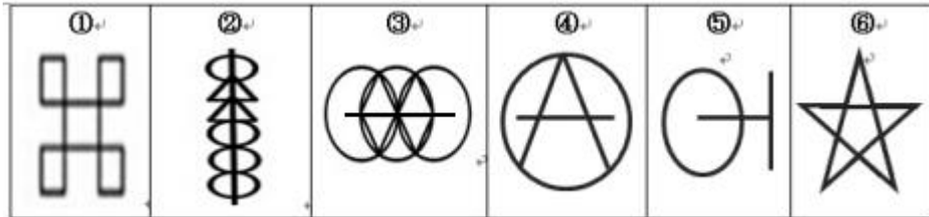


### (三) 一笔画

➤ 冲刺梳理：

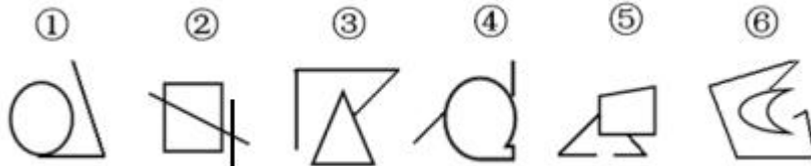


【例 1】下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



- A. ①④⑥, ②③⑤                      B. ①②⑥, ③④⑤  
C. ①③⑥, ②④⑤                      D. ①⑤⑥, ②③④

【例 2】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：



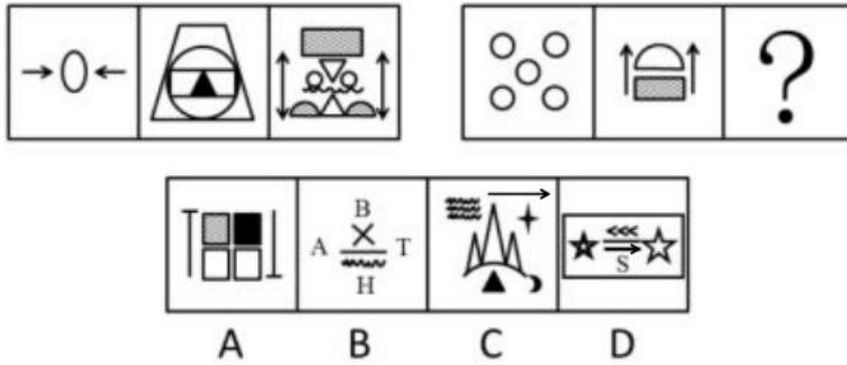
- A. ①③⑥, ②④⑤                      B. ①③⑤, ②④⑥  
C. ①②③, ④⑤⑥                      D. ①⑤⑥, ②③④

#### (四) 元素

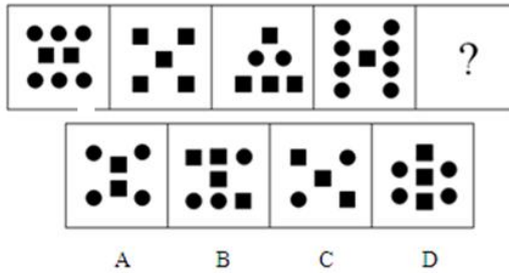




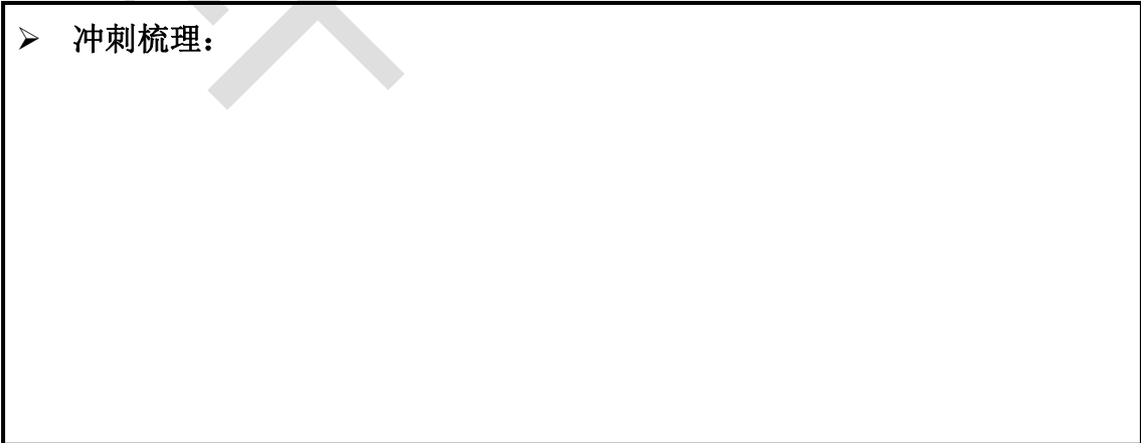
【例 1】从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



【例 2】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：



(五) 遍历



【例 1】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：

M	C	Q
F	D	S
P	O	?

U    R    G    A  
 A    B    C    D

【例 2】从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：

		?

A	B	C	D

## 第二章 定义判断

### 一. 知识树



➤ 冲刺梳理:

## 二. 高频考点

### (一) 主体

➤ 冲刺梳理：

【例 1】城市管理：城市管理是指以城市这个开放的复杂系统为对象，以城市基本信息流为基础，运用决策、计划、组织、指挥等一系列机制，采用法律、经济、行政、技术等手段，通过政府、市场与社会的互动，围绕城市运行和发展进行的决策引导、规范协调、服务和经营行为。

下面不属于城市管理的是：

- A. 某市规定对故意遮挡、损毁、拆除责任牌和警示牌等行为的责任人，依法从严予以处罚
- B. 市城管部门春节期间加强对占道经营的管理和处罚力度
- C. 春节期间市环卫部门加大清扫烟花爆竹屑的工作力度，做到日产日清
- D. 市一中加强校风校纪的管理力度，对违规学生第一时间处理

【例 2】“短板理论”又称“木桶原理”、“水桶效应”，该理论由美国管理学家彼得提出：盛水的木桶是由许多块木板箍成的，盛水量也是由这些木板共同决定的。若其中一块木板很短，则此木桶的盛水量就被短板所限制。这块短板就成了这个木桶盛水量的“限制因素”。若要使此木桶盛水量增加，只有换掉短板或将短板加长才成。

根据上述定义，下列属于短板理论的是：

- A. 某足球队小李在比赛前不慎摔伤，因此未能参加比赛
- B. 由于偏科严重，小红的物理成绩较差，尽管其他成绩还不错，但是她也未能考取自己心仪的学校
- C. 小刘在实习期间，由于工作能力强，工作成绩突出，受到了单位领导的表扬
- D. 某班级在年级中成绩较差，学校为其更换了一名班主任，经过班主任的努力，很快班级的成绩有了很大的提高

【例 3】评论式营销：指商家借助对商品、服务的评论引导客户消费倾向，推动产品推广和销售的营销模式。

下列属于评论式营销的是：

- A. 某中国药研究所举办了中药膏方的系列公益讲座，许多膏方受益者现身说法，引起了很多市民关注，药店膏方热销
- B. 某购物网站建立起对买来的信誉评价机制，帮助卖家筛选恶意差评的顾客并列入黑名单，很快提高了店铺的营业额
- C. 某饭店推出“集赞换龙虾”活动后，有近两千粉丝对它的活动规则和龙虾品质提出质疑，营业额急剧下滑
- D. 某知名家电企业推出了一款新产品，外包装上醒目地印着行内专家的专业评价，该产品一投放市场就很抢手

【例 4】G2B 是一种电子政务模式，是指政府与企业之间运用计算机、互联网等现代信息技术，超越时间、空间和部门分隔的限制，进行相关业务交易活动的运行模式。它有助于实现政府组织机构和工作流程的优化重组，提高政府工作效率。

根据上述定义，下列选项属于 G2B 服务模式的是：

- A. 小张在某试听服务网站注册并支付会员费后观看了一部高清电影
- B. 小郭在某省“机动车违法查询网上平台”缴交其上一季度的罚款
- C. 小王在某网上知名商城使用网银付款购买一台最新款式智能手机
- D. 小李在某市“网上税务征缴系统”申报并支付其公司上个月税款

## (二) 限定词

### ➤ 冲刺梳理：

【例 1】不可抗力，是指非人力所能抗拒的力量，在当时条件下无法预见，或遇见了但无法避免其发生。

根据上述定义，下列情形中属于不可抗力的是：

A. 杨某和钱某签订了运输合同，但钱某没能按期交货，理由是因为运输时间较长，且途中突遇暴雪，导致运输滞后，钱某认为这是无法避免的

B. 小明参加体育考试成绩不合格，他认为原因是考试当天他感冒了

C. 甲与乙签订了服装生产合同，乙私下转包给了某小厂，结果该厂延期三个月交货，甲起诉乙违约，乙辩称不知该厂生产速度慢

D. 李某已经开了一天的车了，较为疲惫，晚上仍需赶夜路送货，但其考虑到自己有 20 年驾龄，也曾赶过夜路并未发生意外，于是继续驾车上路，结果凌晨时睡着翻车

【例 2】所谓“搭便车现象”是指某种事情产生了正外部性，所谓外部性是指经济主体（包括厂商或个人）的经济活动对他人或社会造成的非市场化的影响。分为正外部性和负外部性。正外部性是某个经济行为个体的活动使他人或社会受益，而受益者无须花费代价，负外部性是某个经济行为个体的活动使他人或社会受损，而造成外部不经济的人却没有为此承担成本。

根据上述定义，下列不属于外部性的是：

A. 某工厂为生产产品而排放了污水，污染了河流从而影响到周围人的身体健康

B. 李某养了一只狗，这只狗喜欢每天夜里不停地叫，导致邻居无法入睡

C. 一个人在院子里点烟花给自己欣赏，同时也给他周围在看烟花的人带来了快乐

D. 小刘成绩优异、实践能力较强，各方面均表现突出，但是很少与同学交流，总是以没有时间为借口，拒绝同学们的请求，因此同学们都对他敬而远之

**【例 3】**客观唯心主义把客观精神（如“上帝”、理念、“绝对精神”、法则、众生业力等）看作世界的主宰和本原，指出现实的物质世界只是这些客观精神的外化和表现。客观唯心主义的哲学观点世界是绝对观念的异化，世界是抽离物质的宇宙法则或意念的创造物。

根据上述定义，下列属于客观唯心主义的是：

- A. 宇宙便是吾心，吾心便是宇宙
- B. 天命主宰世界
- C. 形存则神存，形谢则神灭
- D. 我思故我在

**【例 4】**责任分散效应，也称为旁观者效应，是指对某一件事来说，如果是单个个体被要求单独完成任务，责任感就会很强，会作出积极的反应。但如果是要求一个群体共同完成任务，群体中的每个个体的责任感就会很弱，面对困难或遇到责任往往会退缩。因为前者独立承担责任，后者期望别人多承担点儿责任。

根据上述定义，下列不属于责任分散效应的是：

- A. 一个和尚挑水吃，两个和尚抬水吃，三个和尚没水吃
- B. 在美国纽约郊外某公寓前，一位年轻女子在结束工作回家的路上遇刺，尽管她大声呼救，她的邻居中至少有 38 位到窗前观看，但无一人来救她，甚至无一人打电话报警
- C. 在群体决策中，由于群体成员心理相互作用影响，易屈于权威或大多数人意见，从而削弱了群体的批判精神和创造力，损害了决策的质量
- D. 小摊贩问题在全国各个城市频出不穷，正是由于政府部门权责划分不清，导致了推诿扯皮现象，严重影响了行政效率

**【例 5】**用手投票是指在股份公司中，产权是明晰的，投资者以其投入资本的比重，参与公司的利润分配，享有所有者权益；以其股权比重，通过公司股东大会、董事会，参与公司的重要决策，其中包括选择经理层。反之，用脚投票是指投资者还拥有另一种选择权，

即选择离开，理都不理你的“用脚投票”——卖掉其持有的公司股票。现在通常用来比喻对某事的失望或抵触，从而选择离开或者放弃。

根据上述定义，下列不属于用脚投票的是：

- A. 股市中，股东到股票市场将自己拥有的公司股票转让出去
- B. 农民种田赔钱，于是弃田而去
- C. 建国初期，因农村文化水平普遍较低，很多地方采用丢豆子的方式选举村委会干部
- D. 民工做工收入菲薄，待遇低下，因此去往其他城市谋求生路

**【例 6】**癔症，又称分离转换性障碍，是由精神因素，如生活事件、内心冲突、暗示或自我暗示，作用于易病个体引起的精神障碍。癔病的主要表现有分离(精神障碍)症状和转换(躯体障碍)症状两种。该病多起病于青年期，35 岁以上初发者少见，常在心理社会因素刺激下，急性起病，可有多次发作，尤多见于女性。

以下选项如果为真，不属于癔症的是：

- A. 王女士在听到其丈夫出事被公安局抓走的消息后，突然嚎啕大哭，大声喊叫，捶胸顿足，以头撞墙，在地上打滚
- B. 小花从小缺乏家人关爱，不喜欢上学，8 岁时因一次腹痛不用去上学，后来腹痛就成为她吸引爸妈注意和逃避上学的手段，因此之后，小花经常腹痛难忍，尽管做了剖腹探查术，也未发现明显异常
- C. 李大爷今年已经 88 岁了，尽管身体硬朗，但是经常健忘，出门后回不了家，家人总是非常担心
- D. 小鹏从小好胜心较强，虽努力学习，但是高考两次落榜，第三次虽然榜上有名，但是不甚理想，因此郁郁寡欢，心情压抑，经常在寝室里发出惊恐的喃喃声，同时感觉胸闷难忍

**【例 7】**覆盖竞争：指在行业内部竞争已经十分激烈的阶段，行业外部的生产经营者强势介入该行业领域，导致业内竞争进一步加剧的现象。

下列属于覆盖竞争的是：

- A. 从事电子产品设计与开发的某公司进入刚刚开始兴起的无人机研制领域
- B. 鉴于去年各个分公司的销售业绩都实现了快速增长，公司高层经研究决定今年再成

立几家分公司

C. 某房地产公司在市区中心地带的大型购物广场开业后，周边五六家大型商场的客流量明显减少

D. 某汽车零部件销售商为了进一步满足客户需求，决定新增汽车维修保养业务

【例 8】逆反心理，指个体用相反的态度与行为来对外界的劝导做出反应的现象，它是一种心理抗拒反应，是个体在适应环境过程中的一种常见的心理现象。

根据上述定义，以下哪种现象不属于逆反心理：

A. 父母整天的喋喋不休让子女不胜其烦

B. 父母站在权威的立场上批评子女，不管面子，子女故意和父母闹别扭，以显示自己的尊严和力量

C. 由于不喜欢数学老师，小强对数学课也越来越讨厌

D. 历史上来看，有些禁书越禁越畅销

【例 9】相对反义词：也称极性反义词。这类反义词在意义上互相对立，肯定甲必否定乙，肯定乙必否定甲；但是，否定甲不一定就是肯定乙，否定乙也不一定就是肯定甲。

根据上述定义，下列属于相对反义词的一组是：

A. 生——死

B. 男——女

C. 多——少

D. 有——无

【例 10】灵活就业是指在正规形式就业之外的其他就业形式，主要是指在劳动时间、收入报酬、工作场地、保险福利、劳动关系等方面不同于建立在工业化和现代化工厂制度基础上的、传统的主流就业方式的各种就业形势的总称。

据此定义，下列不属于灵活就业的是：

A. 小王是在校大学生，他利用周末的时间在公司兼职

B. 校长下岗后，开始在菜市场贩卖蔬菜

C. 李某在亲戚开的公司担任文秘

D. 刘某自动辞职成为了一名自由撰稿人

【例 11】分享经济：指个人、组织或者企业借助现代化的信息交流手段，盘活闲置资源的经济活动。通过这种活动，供给方能够获得额外收益，需求方能够以更低成本获得产品和服务。

下列属于分享经济的是：

- A. 某小区业委会建立了一个业主微信群，业主家中如果有闲置物品，就可以拍照发到群里，供其他家庭根据需要选用。业主们对业委会的这一做法非常满意
- B. 每年毕业季，将要离开校园的大学生们就会在校园的各个角落摆摊设点，甩卖不打算带走的生活用品，低年级的学弟学妹们往往能从中淘到不少“宝贝”
- C. 某快递公司通过手机软件把用户需求推送给自由快递人，自由快递人选择就近订单，顺路把大大小小的包裹及时、准确地送到客户手中。公司投送费用大幅下降
- D. 小钟建了网站专门发布来自各厂家的技术难题，有偿征集网友设计的解决方案，经过技术处理再行转让。厂家们虽然并未节省研发费用，却很喜欢这种方式

【例 12】排他性：是指在市场体制下，物品或服务的潜在用户能够被有效排除的性质。下面不符合定义的是：

- A. 某公司购买了一项关于某领域内的专利
- B. 小王购买了一套位于二环内的商品房
- C. 小李继承了父母的巨额财产
- D. 市机关幼儿园订购了一批校车

【例 13】自我效能感是指个体对自己是否有能力完成某一行为所进行的推测与判断，这种预先的估计会影响人对行为的选择、会影响面对困难时的坚持性和努力程度，会影响人的情绪状态。自我效能感低的人更容易放弃努力，自我效能感高的学生，则不会轻易放弃。

根据以上定义，下列属于自我效能感的是：

- A. 在高考填报考志愿一样，丙感到报考清华大学成功的可能性很低，于是他报考了一个容易报考的志愿
- B. 一个学生认为自己没有数学细胞，但是为了考入自己梦想的大学，他仍然努力学习
- C. 甲认为今年业绩不大可能完成，于是他果断的改变策略，从客户需求着手，取得了不错的业绩，并且获得了优秀员工称号

D.乙自认为没有音乐细胞，但是为了女友，还是当众唱歌进行了表白

**【例 14】影子工作：**指消费者使已购商品变为可用物品所付出的任何劳动。

下列属于影子工作的是：

A.小孙到饭店就餐，老板告诉他，这几天大部分服务员都已经放假，顾客需要点餐，并递给他一支笔和一张菜单

B.小李的儿子快出生了，他赶紧抽时间将同事老王给的婴儿车拿出来修理一番，车子焕然一新，十分好用

C.经不住软磨硬泡，爸爸终于答应给小明买两条金鱼，小明高兴坏了，连夜在网上收集了十几页的金鱼养殖攻略

D.将拼板餐桌从商场运回家后，老冯忙乎了半天，对照安装说明，拆了装，装了拆，终于组装成功，中午就派上了用场

**【例 15】大数据**是需要新处理模式才能具有更强的决策力，洞察发展力和流程优化能力的海量、高增长率和多样化的信息资产。大数据技术的战略意义不在于掌握庞大的数据信息，而在于对这些含有意义的数据进行专业化处理。

根据上述定义，以下不属于大数据应用的是：

A.科学家利用所搜关键词预测禽流感的散布

B.统计机构的工作人员某日在街头进行市民婚育情况数据调查

C.城市规划研究机构利用手机定位数据的交通数据定制城市规划

D.某机构通过春节回家路上的流量分析得到了中国春节期间人口流动趋向的最新数据

**【例 16】临时救助：**指家庭或个人遭遇突发事件、意外伤害、重大疾病等变故，基本生活陷入困境时，政府有关部门提供的应急性、过渡性救助。

下列属于临时救助的是：

A.80 岁的李大爷无儿无女，独自生活，社区工作人员定期到他家中探望，把每月的养老金交到他手上，还时不时地送来一些生活用品

B.老张患上了强直性脊柱炎，巨额医疗费花光了积蓄，夫妻名下的房子也变卖了，一家三口只得暂住在街道办为他们租来的小房子里

C.地震发生后，社会各界积极响应市政府号召，通过多种渠道捐款捐物，很快就筹集了大批物资并分发到了灾民手中

D.老赵在几年前的一次车祸中失去了左腿，从那以后再也不能外出工作，每月数百元的低保金就成了家里主要的经济来源

华图教育

## 第三章 类比推理

### 一. 知识树



➤ 冲刺梳理：

## 二. 高频考点

### (一) 对应关系

➤ 冲刺梳理：

【例 1】阅读：知识

- |          |          |
|----------|----------|
| A. 实践：经验 | B. 旅游：心情 |
| C. 思考：问题 | D. 运动：热量 |

【例 2】文曲星：比干

- |           |            |
|-----------|------------|
| A. 紫微星：姬昌 | B. 土府星：土行孙 |
| C. 火府星：哪吒 | D. 丧门星：纣王  |

【例 3】堵车 对于 ( ) 相当于 ( ) 对于 寒流

- |          |          |
|----------|----------|
| A. 迟到：降温 | B. 交通：对流 |
| C. 车流：寒潮 | D. 红灯：冬季 |

【例 4】梁启超：梁思成

- |           |            |
|-----------|------------|
| A. 赵括：赵奢  | B. 康熙：雍正   |
| C. 姬昌：伯邑考 | D. 司马懿：司马炎 |

【例 5】上山：山上

- A. 上海：海上  
B. 回收：收回  
C. 工人：人工  
D. 下台：台下

【例 6】山路：索道

- A. 汽车：卡车  
B. 客轮：渔船  
C. 陶瓷：盘子  
D. 楼梯：电梯

【例 7】《西厢记》：王实甫

- A. 《三重门》：郭敬明  
B. 《幻城》：韩寒  
C. 《天龙八部》：金庸  
D. 《平凡的世界》：孙少安

【例 8】优盘：光盘：备份

- A. 汽车：轿车：承载  
B. 微信：短信：传递  
C. 手术：药物：健康  
D. 党员：干部：表率

【例 9】拍卖会：拍卖师：艺术品

- A. 果园：农民：水果  
B. 奥运会：运动员：跑道  
C. 商场：售货员：商品  
D. 山峰：登山者：帐篷

【例 10】丝绸之路 之于 ( ) 相当于 万里长征 之于 ( )

- A. 敦煌 遵义  
B. 骆驼 草鞋  
C. 沙漠 海洋  
D. 贸易 解放

## (二) 种属&组成关系

➤ 冲刺梳理：

【例 1】国家大剧院：建筑：遮风挡雨

- A. 《凤求凰》：乐曲：陶冶情操      B. 劳斯莱斯：汽车：交通运输  
C. 通话：手机：电子产品              D. 晚霞：彩霞：自然现象

【例 2】篮球鞋：运动鞋：鞋带

- A. 羽绒服：衣服：拉链                  B. 中央空调：空调：压缩机  
C. 连衣裙：裙子：棉布                  D. 铁观音：绿茶：茶杯

【例 3】园：园中园

- A. 楼：楼外楼                              B. 人：梦中人  
C. 月：水中月                              D. 画：画中画

【例 4】氏族：部落

- A. 氯化氢：盐酸                            B. 短篇小说：小说  
C. 市场经济：商品经济                    D. 导弹：直升机

【例 5】学生：学霸：学习

- A. 军人：军官：卫国                      B. 房奴：孩奴：还贷  
C. 白领：金领：管理                      D. 女士：护士：护理

### (三) 语法&语义关系

➤ 冲刺梳理：

【例 1】摩肩接踵：门可罗雀

- |              |              |
|--------------|--------------|
| A. 熙熙攘攘：万人空巷 | B. 弄巧成拙：弄假成真 |
| C. 旗开得胜：一触即溃 | D. 旗鼓相当：棋逢对手 |

【例 2】鳏寡孤独：锅碗瓢盆

- |              |              |
|--------------|--------------|
| A. 悲欢离合：刀光剑影 | B. 老弱病残：笔墨纸砚 |
| C. 南辕北辙：南腔北调 | D. 吹拉弹唱：东南西北 |

【例 3】消除：障碍

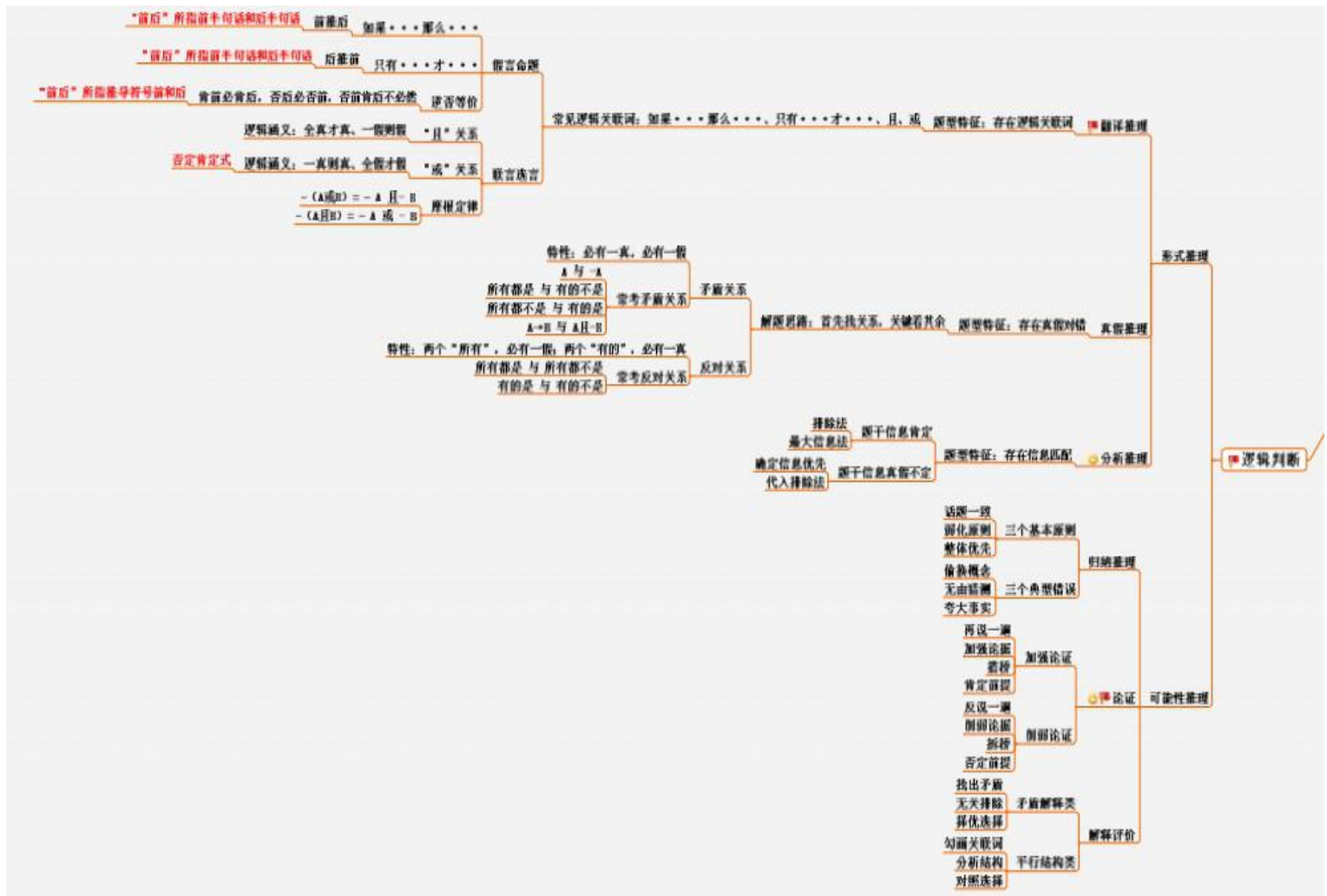
- |          |          |
|----------|----------|
| A. 交流：合作 | B. 解决：问题 |
| C. 制度：创新 | D. 改革：开放 |

【例 4】春节：对联：团圆

- |             |              |
|-------------|--------------|
| A. 爱情：钻戒：感情 | B. 中秋节：月饼：相思 |
| C. 夏季：知了：炎热 | D. 学生：学生证：身份 |

# 第四章 逻辑判断

## 一. 知识树



➤ 冲刺梳理：

华图教育

## 二. 高频考点

### (一) 论证

#### 1. 一般论证

➤ 冲刺梳理：--加强&前提&削弱

【例 1】科学研究中使用形式语言和日常生活中使用的自然语言有很大的不同。形式语言看起来像天书，远离大众，只有一些专业人士才能理解和运用。但其实这是一种误解，自然语言和形式语言的关系就像肉眼与显微镜的关系。肉眼的视域广阔，可以从整体上把握事物的信息；显微镜可以帮助人们看到事物的细节和精微之处，尽管用它看到的范围小。所以，形式语言和自然语言都是人们交流和理解信息的重要工具，把它们结合起来使用，具有强大的力量。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论：

A. 通过显微镜看到的内容可能成为新的“风景”，说明形式语言可以丰富自然语言的表达，我们应重视形式语言。

B. 科学理论如果仅用形式语言表达，很难被普通民众理解；同样，如果仅用自然语言表达，有可能变得冗长且很难表达准确

C. 正如显微镜下显示的信息最终还是要通过肉眼观察一样，形式语言表述的内容最终也要通过自然语言来实现，说明自然语言更基础

【例 2】实验发现，孕妇适当补充维生素 D 可降低新生儿感染呼吸道合胞病毒的风险。

科研人员检测了 156 名新生儿脐带血中维生素 D 的含量，其中 54% 的新生儿被诊断为维生素 D 缺乏，这当中有 12% 的孩子在出生后一年内感染了呼吸道合胞病毒，这一比例远高于维生素 D 正常的孩子。

以下哪项如果为真，最能对科研人员的上述发现提供支持：

A. 上述实验中，54% 的新生儿维生素 D 缺乏是由于他们的母亲在妊娠期间没有补充足够的维生素 D 造成的

B. 上述实验中，46% 补充维生素 D 的孕妇所生的新生儿有一些在出生一年内感染呼吸道感染合胞病毒

C. 科研人员实验时所选的新生儿在其他方面跟一般新生儿的相似性没有得到明确验证

D. 维生素 D 具有多种防病健体功能，包括提高免疫系统功能、促进新生儿呼吸系统发育、预防新生儿呼吸道病毒感染等

【例 3】在两座“甲”字形大墓与圆形夯土台基之间，集中发现了 5 座马坑和一座长方形的车马坑。其中两座马坑各葬 6 匹马。一座坑内骨架分南北两排摆放整齐，前排 2 匹，后匹 4 匹，由西向东依序摆放；另一座坑内马骨架摆放方式较特殊，6 匹马两两成对或相背放置，头向不一。比较特殊的现象是在马坑的中间还放置了一个牛角，据此推测该马坑可能和祭祀有关。

以下哪项如果为真，最能支持上述推测：

A. 牛角是古代祭祀时的重要物件

B. 祭祀时殉葬的马匹必须头向一致

C. 6 匹马是古代王公祭祀时的一种

D. 只有在祭祀时，才在马坑中放置牛角

【例 4】大多数家庭、办公室偏爱用颜色较亮的瓷砖进行装修，一般白粉墙的光反射系数为 65%—79%，镜面玻璃为 80%—85%，而居室的墙壁、地面用某些瓷砖装饰后，光反射系数高达 90%，大大超过人体所能承受的生理适应范围，会造成光污染，损害人的健康。因此，家用瓷砖过量会对眼睛产生影响甚至会导致白内障。

以下哪项最能支持上述结论：

A. 视环境中的光污染大致可分为三种：一是室外视环境污染；二是室内视环境污染；

三是局部视环境污染

B. 在连续看几小时电视后，人的视力会暂时下降 30%，光反射会对视网膜产生刺激，超出眼睛的协调性，使眼睛疲劳，甚至导致视觉功能降低

C. 光污染容易使人出现头昏、心烦、失眠、食欲下降、情绪低落、身体乏力等类似神经衰弱的症状

D. 抛光砖、仿古砖因采用了相关的技术使砖面的光亮度增加，造成其对光的反射系数变高，长时间在这种环境下工作和生活，视力会急剧下降，白内障的发病率也高达 45%

【例 5】近来，信用卡公司遭到了很多顾客的指责，他们认为公司向他们的透支部分所收取的利息率太高了。事实上，公司收取的利率只比普通的银行给个人贷款的利率高两个百分点，但是，顾客忽视了信用卡给他们带来的便利，比如，他们可以在货物削价时及时购物。

上文顾客的指责是以下列哪个选项为前提的：

A. 购物折扣省下来的钱至少可以弥补以信用卡付款超出普通银行个人贷款利率的那部分花费

B. 信用卡的申请人除非有长期的拖欠历史或其他信用问题，否则申请很容易批准

C. 消费者在削价时购买的货物价格并不很低，无法使消费者抵销高利率成本，并有适当盈利

D. 那些用信用卡付款买削价货物的消费者可能不具有在银行以低息获得贷款的资格

【例 6】长期以来，人们认为地球是已知唯一能支持生命存在的星球，不过这一情况开始出现改观。科学家近期指出，在其他恒星周围，可能还存在着更加宜居的行星。他们尝试用崭新的方法开展地外生命搜索，即搜寻放射性元素钍和铀。行星内部含有这些元素越多，其内部温度就会越高，这在一定程度上有助于行星的板块运动，而板块运动有助于维系行星表面的水体，因此板块运动可被视为行星存在宜居环境的标志之一。

以下哪项如果为真，最可能是科学的假设：

A. 行星如能维系水体，就可能存在生命

B. 行星内部温度越高，越有助于它的板块运动

C. 没有水的行星也可能存在生命

D. 虽然尚未得到证实，但地外生命一定存在

【例 7】 1991 年 6 月 15 日，菲律宾吕宋岛上的皮纳图博火山突然大喷发，2000 万吨二氧化硫气体冲入平流层，形成的霾像毯子一样盖在地球上空，把部分要照射到地球的阳光反射回太空。几年之后，气象学家发现这层使得当时地球表面的温度累计下降了  $0.5^{\circ}\text{C}$ 。而皮纳图博火山喷发前的一个世纪，因人类活动而造成的温度效应已经使地球表面温度升高  $1^{\circ}\text{C}$ 。某位持“人工气候改造论”的科学家据此认为，可以用火箭弹等方式将二氧化硫充入大气层，阻挡部分阳光，达到地球表面降温的目的。

以下哪项如果为真，最能对该科学家提议的有效性构成质疑：

- A. 如果利用火箭弹将二氧化硫充入大气层，会导致航空乘客呼吸不适
- B. 如果在大气层上空放置反光物，就可以避免地球表面强烈阳光的照射
- C. 火山喷发形成的降温效应只是暂时的，经过一段时间温度将再次回升
- D. 不论何种方式，“人工气候改造”都将破坏地球的大气层结构

【例 8】 流感病毒的变异速度相当快，即使疫苗每年更新，也不能保证疫苗接种覆盖全部的“当季流行款”。接种流感疫苗，既不能保证百分之百不得流感，还可能导致接种人群出现低烧等副作用。因此，没有必要接种流感疫苗。

以下选项如果为真，不能有效反驳上文结论的是：

- A. 接种流感疫苗可以减少儿童、慢性病患者等高危人群因流感而发生严重并发症的风险
- B. 接种季节性流感疫苗可以降低易感人群感染流感病毒的概率
- C. 接种流感疫苗后只有极少数人会出现全身反应，且一两天可以缓解，比流感的症状要轻很多
- D. 从疾病中恢复过来的人可以获得一定的免疫力，1 年内不会再次被同样的流感病毒感染

【例 9】 随着互联网的发展，人们的购物方式有了新的选择。很多年轻人喜欢在网络上选择自己满意的商品，通过快递送上门，购物足不出户，非常便捷。刘教授据此认为，那些实体商城的竞争力会受到互联网的冲击，在不远的将来，会有更多的网络商店取代实体商店。

以下那项如果为真，最能削弱刘教授的观点：

- A. 网络购物虽然有某些便利，但容易导致个人信息被不法分子利用
- B. 通常情况下，网络商店只有在其实体商店的支撑下才能生存
- C. 有些高档品牌的专卖店，只愿意采取街面实体商店的销售方式
- D. 购买黄金珠宝等贵重物品，往往需要现场挑选，且不宜网络支付

【例 10】在过去的 12 个月中，某市新能源电动汽车的销售量明显上升。与之相伴随的是，电视、网络等媒体对新能源电动汽车的各种报道也越来越多。于是，有电动车销售商认为，新能源电动汽车销售量的提高主要得益于日益增多的媒体报道所起的宣传作用。

以下哪项如果为真，最能削弱该电动车销售商的观点：

- A. 对新能源电动汽车进行报道的人中有不少是环保人士，他们喜欢宣传电动汽车
- B. 有些消费者因为传统汽车摇号的中签率低而购买新能源电动汽车
- C. 个别消费者购买新能源电动汽车，是因为能够获得政府补贴
- D. 看过关于新能源电动汽车报道的人，几乎都不购买该类型汽车

【例 11】某科研机构研发了一项神经刺激技术，他们在试验中对一批滑雪选手实施了该刺激，持续数周后发现，相比未接受刺激的选手，接受刺激选手的跳跃能力和协调性分别提高了 10%和 15%。本国体育部门计划与该机构合作，在滑雪运动员的训练、比赛中推广使用这一技术。

以下哪项为真，最能质疑该国体育部门的计划：

- A. 未接受刺激的运动员通过正常训练也能提高跳跃能力和协调性
- B. 这项合作会增加该国体育部门的经费支出
- C. 该国是传统滑雪强国，滑雪成绩长期处于世界领先地位
- D. 这项技术会降低运动员的专注力，而专注力是能力发挥的前提

## 2.特殊论证

➤ 冲刺梳理：--因果&对比&条件&类比

【例 1】最近的一项研究指出：适量饮酒对妇女的心脏有益。研究人员对 1000 名女护士进行调查，发现那些每星期饮酒 3~15 次的人，其患心脏病的可能性较每星期饮酒少于 3 次的人较低。因此，研究人员发现了饮酒量与妇女心脏病之间的联系。

以下哪项如果为真，最不可能削弱上述论证的结论：

- A. 许多妇女因为感觉自己的身体状况良好，从而使得她们的饮酒量增加
- B. 调查显示：性格独立的妇女更愿意适量饮酒并同时加强自己的身体锻炼
- C. 这项研究得到了某家酒精饮料企业的经费资助，有人检举研究人员在调查对象的选择上有不公正的行为
- D. 对男性饮酒的研究发现，每星期饮酒 3~15 次的人中，有一半人患心脏病的可能性比少于 3 次的人还要高

【例 2】某专家对已故诺贝尔经济学奖得主的寿命进行统计，发现他们的平均寿命是 85 岁其中超过 90 岁的占多数，还有不少过百岁的，去世时年龄最小的也高达 74 岁。该专家由此认为，获得诺贝尔经济学奖能使人长寿。

以下哪项如果为真，最能削弱上述专家的观点：

- A. 诺贝尔经济学奖只颁给在世的学者，这一颁奖规则对已经长寿的学者极为有利
- B. 获得诺贝尔奖能带来功成名就的巨大身心愉悦，而愉悦的身心状态可延年益寿
- C. 宏观经济学之父凯恩斯年仅 63 岁就去世了，很遗憾他没有获得诺贝尔经济学奖
- D. 获得诺贝尔物理学奖的学者寿命也很长，但他们都没有获得过诺贝尔经济学奖

【例 3】在对一种健脑产品的测试实验中，第一组被试者每天服用该种保健产品，第二组则没有服用。结果发现，第一组被试者的大脑认知能力果然比第二组被试者好。因此，实验证明这种保健产品确实对大脑具有明显的保健效果。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论：

- A. 在测试实验前两组被试者的大脑认知能力是相当的
- B. 该健脑产品所含的成分在一些日常食物中也存在
- C. 两组被试者的人数相等，且家庭经济能力类似
- D. 该健脑产品已经获得许可生产和销售，并取得很好的市场份额

【例 4】有人说喝牛奶会促进小学生的智力发育，可是对一所学校的调查发现，该校每天喝牛奶的学生的智力水平并没有比基本不喝牛奶的学生高，由此看来，喝牛奶不会影响小学生的智力发育。

以下哪项如果为真，最能削弱上面的推论：

- A. 该被调查学校的代表性不强
- B. 和牛奶可以让小学生的身体发育更健壮
- C. 该学校小学生的父母经常让孩子喝国产品牌牛奶
- D. 智力发育好的小学生经常喝核桃乳

【例 5】随着我国人口的增多，生态破坏日趋严重，生态环境压力越来越大，所以生态保护及自然保护的地位十分重要。保护自然环境，可以提高人类赖以生存的环境质量，也是保护经济持续稳定发展的物质基础和条件。普及环境保护科学知识，提高人民群众的环境意识是搞好环境保护的基础性工作，也是环保部门的一项战略任务。因此，只有树立民众的生态意识，才能催使人们正确地去解决环境问题，促进人与自然的和谐。

以下最能反驳上述论证的是：

- A. 只是唤起和提升广大民众的生态意识, 但是没有从根本上解决环保问题
- B. 人们正确的解决环境问题, 是从自己身边的小事做起, 而没有贯彻更多的生态意识
- C. 多举办巡回科普讲座、科普展览, 在报刊上发表科普文章, 在街头设立科技咨询站, 印发宣传材料, 通过广播、电视、宣传橱窗等进行环境保护科普教育和宣传
- D. 我们在保持国民经济持续较快增长的同时, 必须把环境保护放在突出的位置

## (二) 翻译推理

### ➤ 冲刺梳理:

【例 1】苗苗是某少儿舞蹈班学生, 她喜欢民族舞。对于该舞蹈班学生, 她们或者喜欢拉丁舞, 或者喜欢芭蕾舞; 喜欢民族舞的, 则不喜欢芭蕾舞。以下哪项如果为真, 可推出苗苗喜欢街舞这一结论:

- A. 舞蹈班有些喜欢拉丁舞的学生也喜欢街舞
- B. 舞蹈班学生中, 喜欢拉丁舞的都喜欢街舞
- C. 舞蹈班学生喜欢的舞蹈只局限于民族舞、拉丁舞、芭蕾舞和街舞
- D. 民族舞和街舞比芭蕾舞更容易学

【例 2】对于小李、小王和小苗能否考取研究生, 有以下 4 种猜测:

- (1) 小李能考取;
- (2) 要是小王能考取, 那么小苗也能考取;
- (3) 或是小王能考取, 或者小李能考取;

(4) 小王能考取。

事后证实，这 4 种猜测中只有一种是对的。根据以上信息，可以得出以下哪项：

- A. 小李考取了
- B. 小苗没有考取
- C. 小苗考取了
- D. 小李没有考取

【例 3】某饭店对配菜有如下要求：

- (1) 只要配豆腐，就要配肉饼；
- (2) 只有配鱿鱼，才要配黄瓜；
- (3) 红烧肉和红烧鱼不能同时都配；
- (4) 如果不配豆腐也不配黄瓜，那么一定要配红烧肉。

如果某次配菜里有红烧鱼，那么关于该次配菜的断定一定为真的是：

- I. 配有豆腐或者肉饼
  - II. 配有肉饼或者鱿鱼
  - III. 配有鱿鱼或者黄瓜
  - IV. 配有豆腐或者黄瓜
- A. I 和 III
  - B. II 和 IV
  - C. I、II 和 III
  - D. 只有 IV

### (三) 分析推理

➤ 冲刺梳理：

【例 1】甲、乙、丙、丁、戊 5 人近期均到一座大型购物美食广场打工。她们打工的商家有家用电器店、服装店、药店、馄饨店、拉面馆，每人各去一家。每人开始打工的时间各不一样，分别是去年的 3 月、4 月、5 月、6 月、7 月。已知：

- (1) 甲是厨师，她在一家小吃店顺利找到工作；
- (2) 乙去了服装店，但她开始打工的时间比甲晚 3 个月；
- (3) 丙与去家用电器打工的人是同乡，5 人中她开始打工的时间最晚；
- (4) 丁比戊开始打工的时间早，她去的是药店。

根据以上信息，可以得出以下哪项：

- A. 3 月份甲开始到馄饨店打工
- B. 5 月份戊开始到家用电器店打工
- C. 6 月份丁开始到药店打工
- D. 7 月份丙开始到拉面馆打工

【例 2】一群网友在现实中举办化妆舞会，每个人必须按照网名所代表的人物或者事物来装扮自己。白雪公主、巫婆、佐罗、石头、哈利波特、仙人掌是甲、乙、丙、丁、戊、己六个网友的网名。甲、乙、戊是女性，其他三位是男性。乙、丙、戊的年龄超过了 30 周岁。在化妆舞会上扮演上述六种角色的六个人分别说了一句话表明现实身份：

白雪公主：我比你们都小，请多多关照。

巫婆：巫婆只能是女的，男的应当叫巫师，所以我是女的。

佐罗：六个人的年龄从大到小排列，我是倒数第 2 的，我不是丁。

石头：我的网名是我妻子取的，因为她说我不浪漫，连木头都不如。

哈利波特：虽然我年纪最大，但我还是有童心的。

仙人掌：多刺的我终于能够在 30 岁以前把自己嫁出去了，明天举行婚礼，欢迎大家来参加。

如果他们说的都是真话，则不能推出的是：

- A. 白雪公主是丁
- B. 哈利波特是乙
- C. 佐罗是己
- D. 石头是丙

#### (四) 归纳推理

➤ 冲刺梳理：

【例 1】麦角碱是一种可以在谷物种子的表层大量滋生的菌类，特别多见于黑麦。麦角碱中含有一种危害人体的有毒化学物质。黑麦是在中世纪引进欧洲的。由于黑麦可以在小麦难以生长的贫瘠和潮湿的土地上有较好的收成，因此，就成了那个时代贫穷农民的主要食物来源。由此可以推出：

- A. 在中世纪的欧洲，富裕农民比贫穷农民较少受到麦角碱所含有毒物质的危害
- B. 在中世纪以前，欧洲贫瘠而潮湿的土地基本上没有得到耕作
- C. 在中世纪的欧洲，如果不食用黑麦，就可以避免受到麦角碱所含有毒物质的危害
- D. 在中世纪的欧洲，富裕农民比贫穷农民较多地意识到麦角碱所含有毒物质的危害

【例 2】有人曾经对城市所拥有的加油站的数量进行过统计，发现加油站总数的增长和城市人口总数的增长之间不是简单的线性关系，前者是后者的 0.77 次方。例如，某城市的人口总数增加 10 倍，其加油站总数只增加到 10 的 0.77 次方倍，也就是 5.9 倍；如果人口总数增加 100 倍，那么加油站总数就会增加到 100 的 0.77 次方倍，也就是 34.7 倍。由此，可以推知：

- A. 加油站数量的增长速度可能满足不了成倍增长的城市人口的需求
- B. 若一个城市的出生率小于死亡率，则其加油站的总数不会增加

- C. 城市人口总数增长越小，加油站数量增长越小
- D. 城市人口和总油耗之间存在非线性关系

华图教育