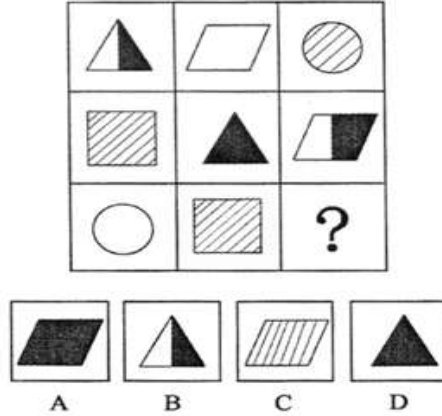


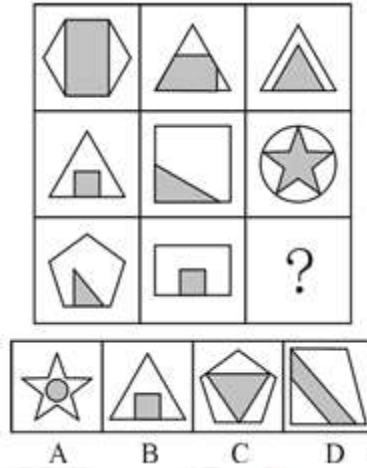
推理判断

一、图形推理

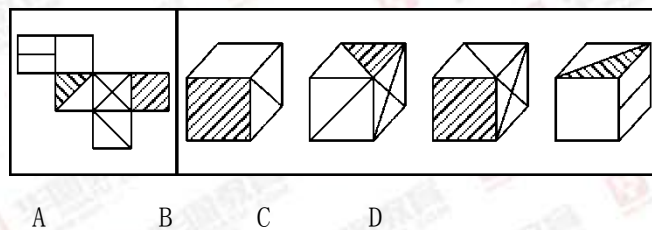
1. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：（ ）



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：（ ）



3. 左边给定的是纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成？（ ）



二、逻辑判断

4. 某大型晚会的导演组在对节日进行终审时，有六个节目尚未确定是否通过，这六个节目分别是歌曲 A、歌曲 B、相声 C、相声 D、舞蹈 E 和魔术 F。综合考虑各种因素，导演组确定了如下方案：

- (1) 歌曲 A 和歌曲 B 至少要上一个；
- (2) 如果相声 C 不能通过或相声 D 不能通过，则歌曲 A 也不能通过；
- (3) 如果相声 C 不能通过，那么魔术 F 也不能通过；
- (4) 只有舞蹈 E 通过，歌曲 B 才能通过。

导演组最终确定舞蹈 E 不能通过。

由此可以推出（ ）

- A. 歌曲 A 不能通过
- B. 歌曲 B 能通过
- C. 无法确定魔术 F 是否能通过
- D. 无法确定两个相声节目是否能通过

5. 妻子：听说，吃鱼可以使人头脑聪明。丈夫：这怎么可能呢？鲁迅先生因刺多费时，素不喜食鱼，而喜欢食鱼头的聂卫平，如果仅仅是一日三餐大吃鱼头，也绝无棋盘上的聪明。丈夫的反驳实际上是质疑下列哪项断定：（ ）

- A. 如果不吃鱼，那么不会头脑聪明
- B. 并非只有吃鱼才聪明
- C. 如果谁吃鱼，那么他就能聪明
- D. 只有吃鱼或光吃鱼，人才会聪明

6. 美国于 1976 年发生了注射疫苗导致更严重疫情的事件。在甲流万行的时期，不少人认为，注射疫苗是一种危险行为，可是专家认为注射疫苗是一种有效的保护自己不受甲流传染的手段。专家观点的假设前提是（ ）

- A. 与注射疫苗导致疫情发生的可能性相比，甲流对人的威胁更大
- B. 1976 年美国发生注射疫苗导致的严重疫情是由于注射过量所致
- C. 甲流疫苗研发过程严谨，质量可靠，安全性受到权威专家认可
- D. 与以往的季节性流感疫苗相比，甲流疫苗的质量标准并未降低

三、类比推理

7. 手机：通讯：辐射 （ ）

- A. 地雷：防卫：战争
- B. 列车：运输：噪音
- C. 冰箱：冷藏：臭氧
- D. 药物：治疗：麻醉

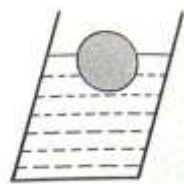
8. 前瞻：预见：回溯（ ）
- A. 深谋远虑：未雨绸缪：鼠目寸光
 - B. 犬牙交错：参差不齐：顺理成章
 - C. 墨守成规：井然有序：纷乱如麻
 - D. 标新立异：特立独行：循规蹈矩

9. 除草机：草（ ）
- A. 电脑：数据
 - B. 称：重量
 - C. 酒精灯：加热
 - D. 天平：砝码

四、科学推理

10. 如图所示，一个斜柱状容器内盛有一定量的水，水面浮着一个重为 5N 的球。如果把球取出，则水对容器底部压力的减少值（ ）

- A. 大于 5N
- B. 等于 5N
- C. 小于 5N
- D. 与球的体积大小有关



11. 将 a、b 两种物质的饱和溶液升高温度后，发现 a 溶液有晶体析出，b 溶液没有明显现象。再向 b 溶液加入少许 b 晶体，晶体消失。则图 1 中能正确表示 a、b 两物质溶解度曲线的是（ ）

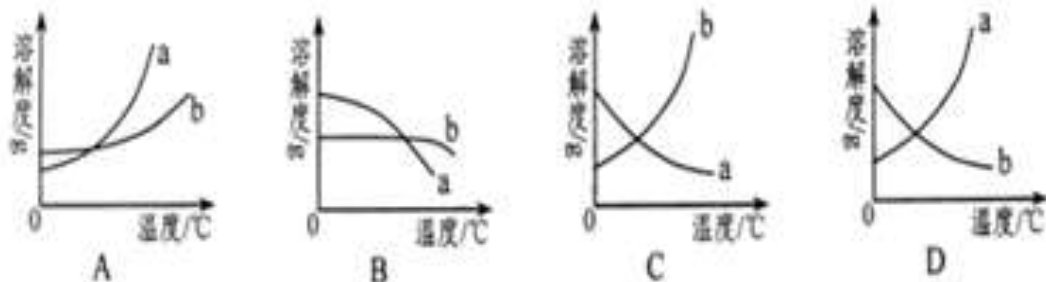


图 1

12. 马拉车由静止开始作直线运动，先加速前进，后匀速前进。以下说法正确的是（ ）
- A. 加速前进时，马向前拉车的力，大于车向后拉马的力
 - B. 只有匀速前进时，马向前拉车和车向后拉马的力大小相等
 - C. 无论加速或匀速前进，马向前拉车与车向后拉马的力大小都是相等的
 - D. 减速时车拉马的力大于马拉车的力

惠州华图

2018广东省考—全程协议班课程安排

上课地点	课程类型	日期	课表	费用
惠城区	红领决胜笔试协议班	预约上课	基础+巩固提高+预测冲刺 (无限学习, 专属督学)	29800 (不过退 19000元)
惠城区	红领决胜笔面直通	预约上课	基础+巩固提高+预测冲刺+面试 (无限学习, 专属督学)	31800 (笔试不过退 21000元; 面试不过 退17000元)
惠城区	基础班 (第四期)	2018年2月1日-2月11日, 2月25日-3月6日 (24天)	常识2天、言语4天、判断4天、科学推理1天、数资5天、申论7天、模考1天	9980 (住宿费12680元)
惠城区	巩固提高	2018年2月24日-3月6日 (11天)	言语2天、判断(含科学推理)3天、数资3天、申论3天	6280 (住宿费7480元)
惠城区	预测冲刺	考前一周 (7天)	言语1天、判断(含科学推理)2天、数资2天、申论2天	5680 (住宿费6480元)
惠城区	周末班	1月27-28日, 2月3-4日, 10-11日, 24-25日, 3月3-4日 (10天7晚)	常识2天2晚、数资2天1晚、判断2天1晚、言语2天1晚、申论2天2晚	2999 (住宿费3999)
惠东县	周末班	2018年2月3-4日、10-11日、24-25日、3月3-4日 (8天4晚)	数资2天1晚、判断2天1晚、言语2天1晚、申论2天1晚 (8天4晚)、常识(视频)	2999
	非周末班	2018年2月3-10日 (8天4晚)		
关于协议班制度		省考阶段：基础+提高+冲刺，学习费用是：9980+6280+5680=21940元 面试阶段：封闭特训班，学习费用是：8800元 现在：笔面直通协议班，可上完省考所有阶段的所有课程以及事业单位、教师、农信社的课程 承诺：笔试均未进面，退费21000元；笔试通过，赠送面试班，面试未上岸，退费17000元		

惠州华图：惠州市惠城区新岸路1号世贸中心10楼A
联系方式：0752-7387260
惠东华图：惠东县华侨城大道17号8楼18（大润发楼上）
联系方式：0752-8520071
 课程详情可电话咨询或识别二维码咨询)))

