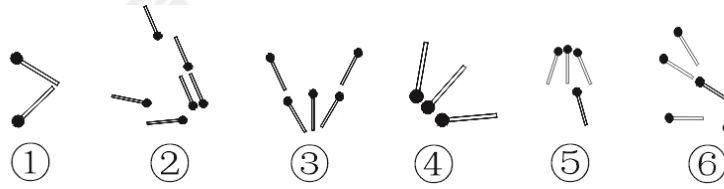
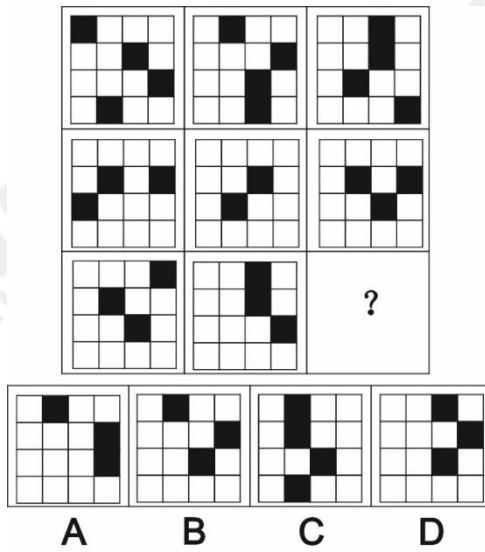


1. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：

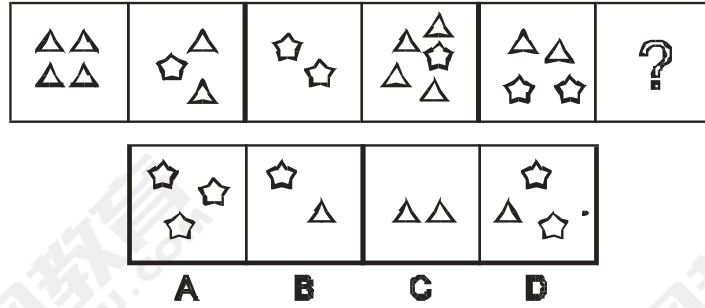


- A ①②③ ④⑤⑥ B ①③④ ②⑤⑥
 C ①③⑤ ②④⑥ D ①③⑥ ②④⑤

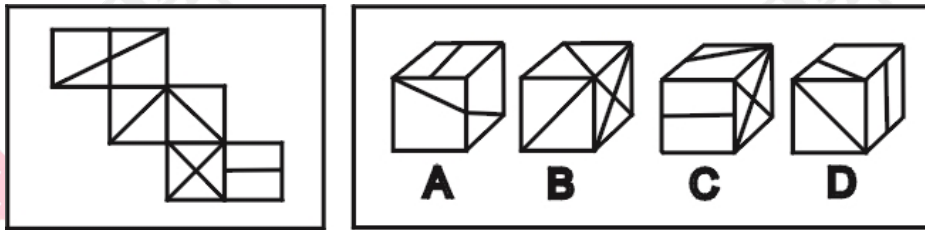
2. 请从所给的四个选项中，选择最适合的一个填在问号处，使之呈现一定的规律性。



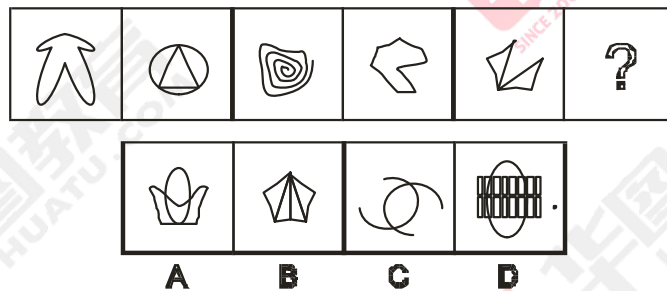
3. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



4. 左边是六面体的展开图，哪项能够由它折叠而成？



5. 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。



6. 明星：球员

A. 店员：党员

B. 教务：教室

C. 员工：老板

D. 警察：刑警

7. 一诺千金：季布

A. 开卷有益：朱熹

B. 投笔从戎：班固

C. 韦编三绝：孔子

D. 邯郸学步：邯郸

8. 军队：军官：上将

A. 警局：交警：大队长

B. 厨房：厨师：烹饪

C. 法院：律师：助理

D. 政府：公务员：领导

9. B超：超声波

A. 天平：质量守恒

B. 抽水机：水张力

C. 发电机：电磁感应

D. 油压千斤顶：大气压强

10. 电视剧：电影：电视机

A. 货物：旅客：火车

B. 音响：音乐：歌曲

C. 板凳：茶杯：橱柜

D. 手机：钥匙：钱包

11. 记者采访时的提问要具体、简洁明了，切忌空泛、笼统、不着边际。约翰·布雷迪在《采访技巧》中剖析了记者采访时向访问对象提出诸如“您感觉如何？”等问题的弊端，认为这些提问“实际上在信息获取上等于原地踏步，它使采访对象没法回答，除非用含混不清或枯燥无味的话来应付。”

由此可以推出：

A. 记者采访时的提问如果具体、简洁明了，就不会给采访对象带来回答的困难

B. 采访对象如果没法回答提问，说明他没有用含混不清或枯燥无味的话来应付

C. 诸如“您感觉如何？”这样的问题，只能使采访对象抓不住问题的要点而作泛泛的或言不由衷的回答

D.采访对象只有用含混不清或枯燥无味的话来应付，才能回答那些空泛、笼统的提问

12. 如果李锐会英语了，那么王伟、文瑞和张敏也肯定会英语。由此可以得知：

- A. 如果李锐、文瑞和张敏都会英语，那么王伟也肯定会英语
- B. 李锐如果不会英语，那么王伟、文瑞和张敏中至少有一个不会英语
- C. 如果张敏不会英语，那么李锐和张敏不都会英语
- D. 如果王伟、文瑞不会英语，那么张敏不会英语

13. 甲、乙、丙三人是同一家公司的员工，他们的未婚妻 A、B、C 也都是这家公司的职员。知情者介绍说：“A 的未婚夫是乙的好友，并在三个男子中最年轻；丙的年龄比 C 的未婚夫大。”

依据该知情者提供的情况，我们可以推出三对组合分别是：

- A. 甲-A，乙-B，丙-C
- B. 甲-B，乙-A，丙-C
- C. 甲-C，乙-B，丙-A
- D. 甲-A，乙-C，丙-B

14. 张老师将文房四宝装在一个有四层抽屉的柜子里，让学生猜笔、墨、纸、砚分别在
哪一层。按照笔、墨、纸、砚的顺序，小李猜测四宝依次装在第一、二、三、四层，小王
猜测四宝依次装在第一、第三、第四和第二层，小赵猜测四宝依次装在第四、第三、第一
和第二层，而小杨猜测四宝依次装在第四、第二、第三和第一层。张老师说，小赵一个都
没有猜对，小李和小王各猜对了一个，而小杨猜对了两个。

由此可以推测：

- A. 第一层抽屉里装的是墨
- B. 第二层抽屉里装的是纸
- C. 第三层抽屉里装的不是笔
- D. 第四层抽屉里装的不是砚

15. 说谎话往往比说实话更难，因为说实话只要依据事实进行陈述即可，而说谎话往往
想获得赞许或注意，或为了逃避责骂，以及想表达自己的愿望等，这必须要有较强的想象
力和逻辑思维能力。由此可以推出：

- A. 经常说谎话的人比说实话的人有更强的想象力和逻辑思维能力
- B. 说实话的人的想象力和逻辑思维能力不及说谎的人
- C. 善于说谎话的人更善于说实话
- D. 缺乏想象力和逻辑思维能力的人，不善于说谎话

1. 【答案】D

【解析】本题考查静态位置类。1、3、6中火柴棍的尾巴所指方向一致，2、4、6中火柴棍的头所指方向一致。按此规律，选择D项。

2. 【答案】B

【解析】本题考查动态位置。横向观察，每行每个黑点都在向右移动一个格子，方式是往返/折返跑/触底反弹。按此运动规律，应当选择B选项。

3. 【答案】A

【解析】本题为一组式题目，组成凌乱，多个小元素出现，考虑数素的数量；且只出现两种小元素，考虑元素换算，利用中项=1/2(前项+后项)，可知一个五角星等于三个三角形，将此规律带入到原图当中，将所有五角星转为三角形，容易看出题干呈现三角形数量为4, 5, 6, 7, 8，问号处应填入一有9个三角形的选项，故答案为A。

4. 【答案】C

【解析】本题考查空间类六面体。A项两个斜线的面在原来的展开图中没有出现，排

除。B项，三面共点，点定位排除。D项，上面的面斜线位置错误。

5. 【答案】A

【解析】本题元素组成凌乱，考虑数量。素面容易排除，图形1/3/4/5很明显为一笔画图形，图2奇点数为零，所以题干图形均可一笔画成，故正确答案为A。

6. 【答案】A

【解析】明星和球员之间是交叉关系，A项党员和店员之间也是交叉关系。B选项教务和教室没有逻辑关系，C项员工和老板是对应关系，D项警察和刑警是种属关系。因此选择A项。

7. 【答案】C

【解析】本题考查历史典故的对应。一诺千金对应的是季布，韦编三绝对应的是孔子。开卷有益对应的是宋太宗，投笔从戎对应的是班超，D项邯郸学步的邯郸是一个地名。因此选择C项。

8. 【答案】A

【解析】军官对应的是军队，上将是军官的一种级别。交警对应的警局，大队长也是

交警的一种级别。B 项的烹饪、C 项的助理、D 项的领导都不是级别。因此选择 A 项。

9. 【答案】C

【解析】本题考查对应关系。B 超是根据超声波的原理发明的，发电机是根据电磁感应的原理发明的。A 项天平是根据杠杆原理发明的，B 项抽水机的依据是大气压强，D 项油压千斤顶根据帕斯卡原理。因此此题选择 C 项。

10. 【答案】A

【解析】电视剧和电影是并列关系，都可以在电视机上放映。货物和旅客是并列关系，火车可以运输货物和旅客。B 项音响和音乐不是并列关系，C 项橱柜并不能放板凳，D 项钱包应当装钱而不是手机和钥匙。因此此题选择 A 项。

11. 【答案】D

【解析】本题考查翻译推理。翻译题干：题干中最后一句话“采访对象没法回答，除非用含混不清或枯燥无味的话来应付”可翻译成：回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付。A 项说提问具体、简洁推理就不会给采访对象带来困难，但题干未提及是否会给采访对象带来困难，排除。B 项一回答→一含混不清或枯燥无味的话来应付，犯了否前否后错误，排除；C 项题干并没有提到言不由衷的回答，过度推断，排除；D 项回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付，肯前肯后，正确，当选。故本题选 D。

12. 【答案】A

【解析】本题考查翻译推理。根据题干的逻辑关联词“如果……那么……”可以将题干翻译为：李锐→王伟且文瑞且张敏。A项，由肯前必肯后可知，李锐会说英语，则王伟也会说英语，因此A正确；B项，李锐不会英语，否前不确定，不知道王伟、文瑞和张敏三人会说英语的情况，排除；C项，一张敏→一李锐且一张敏，题干翻译之后箭头后是且关系，且关系一假全假，否定了张敏，则整个后件都是否定的，由否后必否前知李锐不会说英语，因此李锐和张敏都不会说英语，故排除；D项，王伟、文瑞是否会英语和张敏之间无必然的逻辑关系，因此无法推出，故排除。因此答案选择A项。

13. 【答案】D

【解析】本题考查分析推理。题干信息确定，选项信息充分，优先采用排除法，解题技巧：读一句，排一句。首先看第一句：“A的未婚夫是乙的好友”，则A和乙不是夫妻，排除B，第二句“丙的年龄比C的未婚夫大”，C和丙不是夫妻，排除A选项；再根据未婚夫的年纪，丙年纪大，而A的未婚夫最年轻，所以A和丙不是夫妻，排除C选项；所以唯一符合题意的是D选项。因此，选择D。

14. 【答案】C

【解析】本题考查分析推理。题干中的对象和信息较多时，可以借助辅助技巧列表法解题。表格如下所示：

	笔	墨	纸	砚	
李	一	二	三	四	1对
王	一	三 ×	四	二	1对
赵	四 ×	三 ×	一 ×	二 ×	0对
杨	四 ×	二	三	一	2对

从题干可知小赵的猜测全错，所以从小赵的猜测入手，那么跟小赵一致的就是错的，显然小杨把笔猜错了；小王把墨和砚猜错了，而题干告诉我们小王只猜对了1个，也就是说剩下的笔和纸小王有一个是猜对了的，假设小王猜对了笔，则根据表格很明显知道小李也猜对了笔，而小李只猜对了1个，说明剩下的墨纸砚小李全猜错了，根据表格可知小杨的墨和纸也猜错了，而前面我们知道小杨也猜错了笔，也就是说小杨现在猜错了三个，跟题干矛盾，说明假设错误，正确情况应该是小王猜对了纸，小杨猜对了墨和砚。即笔墨纸砚分别在三、二、四、一层。因此，选择C选项。

15.【答案】D

【解析】考察翻译推理。通过题干可知：说谎话→有较强的想象力和逻辑思维能力，根据翻译推理规则，否后否前，可知：—（有较强的想象力和逻辑思维能力）→—说谎话，观察选项D符合。A项、B项主要在讨论说谎话的人和说实话的人之间想象力和逻辑思维能力比较问题，而题干并未涉及到两者之间比较问题，因此排除。C项，题干开篇仅表述“说谎话往往比说实话更难”，说谎话难并不代表“善于说谎话的人更善于说实话”。因此答案选择D。



关注“天津华图”微信公众号：[tjhuatu](https://www.tjhuatu.com)

后台回复“时政”可获取最新时政信息