

判断推理习题训练一

第一组

1.科学家研究发现,由能承担部分母亲角色的机器替代母亲“养育”的雌性大猩猩幼崽,当它们有后代时,难以承担母亲的角色。而人类与大猩猩具有很大的相似性,所以婴儿不应该由保姆或日托中心来照管,而只应该由他们的亲生母亲来抚育。

下列哪一陈述为真,最能加强作者的结论?

- A.研究表明大猩猩的个体差异不显著
- B.当由机器替代母亲“养育”长大的雌性大猩猩有后代时,可以教会它们一些抚育技能
- C.即使由亲生母亲抚育较短一段时间的大猩猩幼崽,长大后也能承担母亲的角色
- D.由亲生母亲之外的其他雌性大猩猩抚育的大猩猩幼崽,当它们有后代时,都不能承担母亲的角色

2.某高校本科生毕业论文中,被发现违反学术规范行为的人次在近 10 年来明显增多,这说明当代大学生在学术道德方面的素质越来越差。

以下哪项如果为真,将会明显削弱上述结论?

- A.互联网的强大功能为学术不端行为带来了极大的便利
- B.高校没有对大学生进行学术道德方面的相关教育
- C.近 10 年来大学本科毕业生的数量大幅增加
- D.仍有三十名大学本科学生的毕业论文被评为省优秀论文

3.合格的教师应该具备三个条件:第一要有责任心;第二要有丰富的知识;第三要有一定的管理水平。现有至少符合条件之一的甲、乙、丙、丁四位大学毕业生报名竞争一个教师岗位,其中一人合格,已知:

- (1) 甲、乙管理水平相当;
- (2) 乙、丙都有责任心;
- (3) 丙、丁并非都有责任心;

(4) 四人中有三人责任心强、两人管理能力突出、一人知识丰富。

那么能够胜出的一位是：

- A.丙 B.丁 C.甲 D.乙

4.科学家发现，儿童时期不接触细菌和病菌，是5岁以下人群糖尿病病例近年来急剧增加的主要原因之一。而那些生活在农村的孩子由于更早接触到带菌的物质，有更多机会与宠物相处，患过敏症、哮喘和湿疹等疾病的几率反而很低。所以，将细菌消灭得过于彻底的环境可能反而会给儿童的健康带来危害。

以下哪项如果为真，将有力地支持上述结论？

- A.刚出生的婴儿，其体表和体内是无菌的，但开始吃奶、喝水后，细菌便乘机进入体内
B.人体皮肤上的细菌大多起保护作用，并为每个人制造出独特的体味
C.大部分细菌是有益于身体健康的，人的健康长寿离不开正常的菌群
D.很多有害细菌平时与人体相安无事，当人体免疫力下降时，细菌便开始侵害人体

5.影响茶叶营养与药理品质的因素，除了微量元素含量与产茶区土壤成分外，其主要成分氨基酸的含量与气象条件密切相关。研究分析表明：鲜叶的氨基酸含量与采茶期的气温、日照呈负相关，与降水量和空气相对湿度呈正相关。

以下如果为真，最能削弱上述研究分析结论的是：

- A.我国北方大多数地区春季低温少雨，茶叶生长缓慢
B.高山云雾茶随着纬度的升高，氨基酸含量增加
C.名茶大多生长在云雾缭绕、空气湿润、气候温和的地区
D.夏季平川地区日照时间长、雨水充沛，鲜叶氨基酸含量增加

6.德国和瑞士的专家经过研究得出一个有趣的结论：餐具颜色能直接影响食欲，红色餐具可降低人们40%的食量。在人们的传统观念中，红色是极具进攻性的色彩，用红色餐具盛放食物往往会让人难以下咽，因为在潜意识中人们会给自己发出不能吃红色餐具中食物的心理暗示，从而令食欲下降。

如果以下各项为真，最能质疑上述论断的是：

- A.快餐巨头常在大堂中使用大片鲜亮的红色图案,并没有影响快餐销量
- B.红色易使人产生紧张感,暴饮暴食是人在紧张时放松自己的一种方式
- C.试验表明,使用红色水杯者比使用蓝色水杯者平均饮水量要减少 44%
- D.红色预示着不安和担忧,人们看到红色餐具会本能地担心食物有危险

7.数据资料表明:“不让一个孩子落后”法案实施后,四年级、八年级学生的英语阅读科目和数学科目平均得分确实明显提高了。因此,得出结论:这一教育改革法案在美国各地中小学取得了惊人的成就。

以下哪项如果为真,对上述论证的质疑力度最弱?

- A.十二年级学生的英语阅读科目平均得分在同一时期出现了明显下降
- B.只关注英语阅读和数学成绩的变化,并把它作为评价教育改革成果的标志,这是很片面的
- C.改进教育体制确实很难,想要在这个带有极大惰性的庞大官僚体制上作一番改动,需要大量金钱、努力和时间
- D.四年级、八年级学生的英语阅读科目和数学科目平均得分从 20 世纪 90 年代开始就在逐年按基本相同的比例提高,这种状况早在法案通过前就出现了

8.有研究资料表明,颈椎病患者往往缺钙。而大量实际事例表明,通过食用钙片,可改善人体内缺钙的状况。因此有人认为,可以通过食用钙片来治疗颈椎病。

以下哪项最可能是上述观点依赖的假设?

- A.在食用钙片的过程中不会产生副作用
- B.具体服用钙片的量与颈椎病患者的年龄有关
- C.颈椎病患者体内钙的缺乏量不会因为其他原因而有太大变化
- D.钙的缺乏是导致颈椎病的原因,而不是颈椎病引起的结果

9.近日,研究人员发现了首个有助抗老年痴呆的基因变异类型,携带这种基因变异类型的人进入老年后出现痴呆症状的风险大大降低。研究人员对 1795 名研究对象进行健康调查和基因测序后发现,影响老年痴呆症的基因——淀粉样前体蛋白基因有不同的变异类型,有些携带其中一个变异类型的人,相对来说更不容易出现老年痴呆症。研究

人员解释说，老年痴呆症的病因是大脑中出现 β 淀粉样蛋白堆积。这是由于 β 淀粉样前体蛋白裂解酶 1 会把大块蛋白质“剪”成小块引起的。而淀粉样前体蛋白基因上的这个变异类型就可以限制 β 淀粉样前体蛋白裂解酶 1 的功能，从而降低老年痴呆症的风险。

以下哪项如果为真，能够支持研究人员的结论？

- A. 限制 β 淀粉样前体蛋白裂解酶 1 的功能，可以抑制 β 淀粉样蛋白堆积
- B. 研究发现， β 淀粉样前体蛋白裂解酶 1 功能活跃的人患老年痴呆的比例极大增加
- C. 研究人员发现，携带淀粉样前体蛋白基因变异的人寿命相对更长，活到 85 岁的几率比其他人高出 50%
- D. 就活到 85 岁而仍不出现严重的认知能力下降、记忆力减退等症状的几率而言，携带淀粉样前体蛋白基因变异的人是其他人的 7.5 倍

10. 某机关拟在全民国防教育日举办专项国防教育活动。至于采用何种活动形式，组织者甲、乙、丙三人意见如下：

甲：如果搞读书演讲、知识竞赛，那就不搞文艺演出和专题展览

乙：如果不搞文艺演出和专题展览，那就搞读书演讲、知识竞赛

丙：不搞读书演讲、知识竞赛

上述三人的意见只有一人的意见与最后结果相符合，最后结果是：

- A. 搞读书演讲、知识竞赛，也搞文艺演出和专题展览
- B. 搞读书演讲、知识竞赛，不搞文艺演出和专题展览
- C. 搞文艺演出和专题展览，不搞读书演讲、知识竞赛
- D. 不搞读书演讲、知识竞赛，也不搞文艺演出和专题展览

第二组

1.一个动物保护组织正在设法改变人们对乌鸦的偏见。该组织认为乌鸦之所以受到人们的厌恶是因为其黑色的外表，他们指出，通过基因改造，可以让乌鸦披上洁白的外衣。

以下哪项如果为真，最能质疑该组织的看法？

- A.基因改造后，“乌鸦”就不再是乌鸦了
- B.乌鸦可以消灭害虫，它其实是人类的朋友
- C.有人认为乌鸦食腐肉是其令人厌恶的原因之一
- D.黑百灵是一种通体黑色的小型鸣禽，它深受人们的喜爱

2.疾病预防控制中心的研究报告认为，烟草使用是首要的可预防死因，每年全世界有 500 万人死于烟草相关疾病，其中每年死于二手烟的人数也高达 60 万，四分之一以上为儿童。

以下各项如果为真，哪项最不能质疑上述观点？

- A.每年全世界有 500 多万人死于因运动不足而引发的疾病
- B.每年全世界有 500 多万人死于因生活不规律而引发的疾病
- C.每年全世界不低于 1405 万人的可预防死因并非烟草相关疾病
- D.每年全世界因心理调适不当引发的疾病成为人类首要的可预防死因

3.课间休息时，一位同学帮老师擦了黑板，老师回到教室后询问是谁擦的黑板。

他问了四位同学，得到以下回答：

- (1) 或者班长擦了，或者学习委员擦了；
- (2) 如果纪律委员没擦，那么班长也没擦；
- (3) 如果卫生委员没擦，那么班长擦了；
- (4) 班长和学习委员都没擦。

实际上，四位同学的回答中只有一句是假的。据此可以推出擦黑板的是：

- A.纪律委员
- B.学习委员
- C.卫生委员
- D.班长

4.数百年来,人类一直想要对深海生物有更深入的认识。各地流传的神话故事中,几乎都会讲到深海巨怪。希腊、挪威等国家的许多有关人类探索海域的神话中,随处可见海蛇、大乌贼、巨鲨的存在。由此可见,在深海中,确实有不为人知的海底巨型生物。

以下哪项如果为真,最能加强上述论证?

- A.深海是传说中动物的最佳住所
- B.神话有很多是虚构的,并不可信
- C.深海相机确实拍摄到了生活在深海中的生物
- D.不同地域神话中的相似内容往往是现实的真实反映

5.相关研究发现,每天睡眠不足7小时的人普遍比睡眠时间更长的人胖。这是因为睡眠不足影响了新陈代谢功能,使刺激食欲的荷尔蒙增加,同时使产生饱胀感的荷尔蒙水平降低。

由此不能推出:

- A.胖人的食欲比体重正常的人好
- B.睡眠状况影响新陈代谢
- C.荷尔蒙水平影响食欲
- D.胖人的荷尔蒙水平可能异于常人

6.研究人员在新一期《产科学与妇科学》杂志上报告说,他们调查了某地区从1948到2008年间的生育记录,在分析其中两万对母女的生育情况后发现,如果母亲在生育时有过早产的经历,她们的女儿在怀孕后出现早产的风险比其他人高出50%,这说明早产可能受到母系遗传的影响,其风险可以由母亲遗传给女儿。

以下哪项如果为真,最能质疑上述论证?

- A.一个人的遗传基因是由父母双方决定的
- B.怀孕后的女性,生活习惯受母亲影响很大
- C.统计表明,相当一部分的女性有早产经历
- D.部分地区情况与该地区情况不尽相同

7.数十年来,在恐龙研究中存在这样一个观点:某些恐龙可以根据其骨骼差异来分辨性别。比如,雄性安氏原角龙与雌性的区别在于,雄性具有更宽的头盾,鼻子上的突起也更大。

以下哪项如果为真，最能支持上述观点？

A.研究者重新分析恐龙化石原始数据，利用混合模型等统计方法进行检验，结果发现恐龙并不存在两性骨骼差异

B.鸟类和鳄鱼是最接近恐龙的现存动物，雄性鳄鱼比雌性大得多，而鸟类的两性骨骼差异更加明显，如雄孔雀长着巨大的艳丽尾羽，而雌孔雀则朴实无华

C.目前，有关恐龙的数据样本十分零散，某些恐龙物种的化石也没有获得足够的数量

D.髓质骨富含钙质，能为蛋壳的生成贮存原料，仅存在于产卵雌性恐龙的长骨中

8.某人家中共有7个子女，从大到小分别是A、B、C、D、E、F、G，A有三个妹妹；B有一个哥哥；C是女生，她有两个妹妹；D有两个弟弟；F也是女生。

由此可以推知：

A.A是女生

B.B是女生

C.D是男生

D.E是男生

9.甲：政府通过鼓励创造就业岗位以降低失业率的计划失败了，失业率较一年前没有变化。乙：但是失业率的增加早在三年前就已经开始了，所以政府的措施还是有效的。

下列哪项如果为真，最能削弱乙的观点？

A.政府计划伊始，本地大量的失业居民离开到其它地方寻找工作

B.该地区的失业率在历史上一直高于平均失业率

C.本届政府的当选是因为其承诺大幅减少该地区的失业率

D.政府有专门的经济学家作为顾问，其中有些人专门研究就业问题

10.进入6月份，不少市民发现，蚊子越来越多，简直无法控制，灭蚊剂也杀不死，一些曾经“一用就灵”的灭蚊剂如今渐渐失效。在武汉的各大医院皮肤科被蚊虫叮咬的儿童患者挤满了病房。

以下哪项不是这一现象出现的原因？

A.6月份气温适中，雨量充沛，最适宜蚊子繁殖生长

B.蚊子的抗药性非常强，被杀死的往往是“娇弱”的蚊种，适者则顽强地生存了下来

C.蚊子特别喜欢叮咬儿童

D.不规范使用灭蚊剂导致蚊子抗药性的产生和快速增强

第三组

1.对于共享单车来说,同样需要早日走出烧钱比拼的阶段,寻求更能产生经济效益的经营模式。此次美团对摩拜的并购,为共享单车这个市场的突破寻找了新的方向。美团虽是一家实力雄厚的企业,在前两年公司估值已达70亿美元,并且通过与大众点评的战略合作积累了企业并购的经验,这使市场没有理由不看好它此次的收购,但如果此次美团将摩拜揽入旗下后延续以往的烧钱模式,以此为手段实现对共享单车的进入,那么这场并购的意义就要打一个不小的折扣,甚至会将美团拖得疲惫不堪。

下列各项如果为真,最能支持上述观点的是:

- A.美团对摩拜的并购标志着共享单车盈利模式的终结
- B.美团的雄厚实力足以支持并购来的摩拜,即使烧钱,也不足为惧
- C.市场对于这次并购的态度并不重要,美团有自己的战略考虑
- D.美团只有将共享单车与其主营业务相融合,实现盈利,并购才有意义

2.几十年来,人们发明了各种各样的药物来毒杀老鼠。可是人们发现,在一些老鼠经常出入的地方放置老鼠药的方法越来越没有效果,无论是人们将药物添加到对于老鼠来说多么美味的食物之中,老鼠都会对这些送来的“美味”置之不理。根据这一现象,得到的可能解释是:老鼠的嗅觉异常灵敏,它们能从任何复杂的气味中辨别出对它们有害的物质。

下列哪项最能强有力地表明上文中最后一个解释是错误的?

- A.老鼠很少去那些曾经放置过老鼠药的地方活动
- B.老鼠在进食之前可以从颜色上辨别食物是否有毒
- C.科学家经过一系列试验证明老鼠已经产生了抗药性
- D.在先前放过药物的地方放任何食物老鼠也不会去吃

3.为保护凤凰山上红枫林免受山顶季节性狂风的肆虐而不被刮倒,凤凰山国家风景管理局在山顶上设置了巨大的防风屏障。这些屏障的建立虽然挡住了狂风的侵袭,但就风景的整体性而言,有两个副作用,一是近乎将红枫林圈围起来了,二是红枫林山顶在狂风季节的“风”景,也因此屏障而大为逊色;另外也使本来就不太大的山顶显得更狭小了。

上述信息最支持的一项论断是：

- A.通过建筑防风屏障来保护红枫林，从长远来看，其作用可能是适得其反的
- B.由于季风的猛烈程度不断加深，必须从红枫林周围建立起更多更有效的防风屏障
- C.为人类留下宝贵的红枫林资源，应该是红枫林风景管理的首要目标
- D.防风屏障永远不被风暴破坏，也不需要昂贵的维修和更新

4.科学不是宗教，宗教都主张信仰，所以主张信仰都不科学。

下列最能说明上述推理不成立的是：

- A.犯罪行为都是违法行为，违法行为都应受到社会的谴责，所以应受到社会谴责的行为都是犯罪行为
- B.商品都有使用价值，阳光当然有使用价值，所以阳光当然是商品
- C.不刻苦学习的人都成不了业务骨干，小李是刻苦学习的人，所以小李能成为业务骨干
- D.中国人不是美国人，美国人都说英语，所以，说英语的人都不是中国人

5.对气候变暖的治理应当是为二氧化碳找出路，而不仅仅是减少排放或简单地掩埋它。为此科学家提出富碳农业的理念，将人类活动特别是工业生产中产生的二氧化碳捕集后，以高于大气中二氧化碳含量几倍的浓度，释放在密闭的人造气候小区域中，利用相关科学技术，创造一个高效率的光合作用环境，从而极大提高农林作物的产量，科学家认为富碳农业将成为解决气候变暖问题的重要途径。

下列陈述如果为真，哪项最能支持科学家的结论？

- A.传统农业需要使用阳光下的土地，而富碳农业可以不受此限制
- B.人造气候区域很难高效地使用太阳光来促进光合作用的发生
- C.现代技术能以较低的成本实现二氧化碳的捕集、运输和在密闭场所的释放
- D.富碳农业可以利用盐碱地、沙漠地、荒漠地等解决土地短缺问题

6.吸烟有害健康是众所周知的说法，如何在烟盒上做出恰当的警示，从而有效降低人们尤其是青少年的吸烟欲望，却很不容易。加拿大规定，每一条香烟都必须从政府规

定的 16 种警示语中选择至少 6 种,并且要经常更换;最好不用大字标题,不得出现“禁止向未成年人销售”字句。

这种做法是以下面哪项为前提假设的?

I.用语气生硬的大字标题容易引起青少年的逆反心理
II.“禁止向未成年人销售”字句会被青少年认为“香烟是成年人的专用品”而更加起劲地尝试

III.过分强调吸烟有害健康会引起烟草企业的反对

IV.警示语经常更换以免被当成老生常谈或出现过期消息

A. I、II、III 和 IV

B. I、II 和 III

C. I、II 和 IV

D. I 和 II

7.研究人员将某种植物乳酸菌混入实验鼠的饲料,在实验鼠食用这种饲料 4 周后,又持续两周给其施加足以引起睡眠障碍的精神压力,然后让实验鼠在夜间活动时间段蹬转轮,测试其活动量。结果显示,摄取过该乳酸菌的实验鼠活动量下降趋势得到遏制,而没有食用含该乳酸菌饲料的对照组实验鼠白天入睡困难,睡眠不足,导致其夜晚活动量明显下降。因此,研究人员认为摄取乳酸菌能改善由精神压力引起的睡眠障碍。

以下哪项如果为真,最能质疑上述结论?

A.实验鼠一般都是白天睡觉,夜间时段出来活动

B.摄取乳酸菌的实验鼠体内,一种与睡眠障碍有关的基因表达量得到抑制

C.该植物乳酸菌与大部分乳酸菌成分不一致

D.除了蹬转轮,实验鼠晚间没有其他活动

8.一份发行量非常大的报纸居然停刊。原因在于它拥有的读者群是年龄偏大且社会经济地位低下的男性,这部分人群消费能力低下,因而广告效果十分不理想,使广告主对它失去信心。失去了广告主,它再也办不下去。

由此可以推出:

A.发行量不是报纸争取广告收入的唯一条件

B.报纸发行量对广告主没有吸引力

C.女性比男性更喜欢看广告

D.依赖广告收入办报不利于报业发展

9.经某省动物检验部门对本省生猪市场在售生猪的检验发现，有 1%的生猪含有瘦肉精。但该省动物检验部门明确只有非本省生产的生猪才接受该项检验。有关专家因此推断，该省在售生猪中含有瘦肉精的比例，将大大低于 1%。

以下最有力地支持专家推断的一项是：

- A.该省境内在售生猪中，非本省生产的生猪比例不到 1%
- B.该省境内，非本省生产的生猪含瘦肉精的比例约占外省生猪总数的 0.1%
- C.与该省交界的乙省境内，至今未收到关于在售生猪含瘦肉精的报告
- D.与正常的生猪相比，含瘦肉精的生猪更多地销售到外省去

10.如果不学习电吉他，阿健就当不了乐队主唱；如果他想玩乐器，他会选择学习电吉他；如果他不玩乐器，他就当主唱。

由此可以推出，阿健将：

- | | |
|----------|---------|
| A.当主唱 | B.学习电吉他 |
| C.不学习电吉他 | D.不当主唱 |

第四组

1. 研究人员对父母及其子女进行 DNA 测序，发现父亲的年龄与子女基因突变存在相关。高龄父亲的子女 DNA 存在着与孤独症、精神分裂症等有关的基因突变。因此，研究人员得出结论，男性要趁早要孩子，年纪越大，孩子的疾病风险越高。

以下论述如果为真，最能质疑该结论的是：

- A. 男性年龄越大，精子质量下降，包含基因突变片段越多
- B. 受试群体中男性孤独症、精神分裂症的发病率显著高于女性
- C. 许多受试夫妻年龄相仿，子女的基因突变更可能来自高龄母亲
- D. 男性最佳育龄期晚于女性，但整个育龄期显著长于女性

2. 伦敦某研究团队使用结构性磁共振成像技术，对 18 名 16 岁至 21 岁的吸烟青少年和此年龄段 24 名不吸烟的青少年的大脑进行了检测。结果发现，吸烟者的右脑岛比非吸烟者右脑岛体积要小，脑岛周围被大脑皮层包裹，与大脑的记忆、意识和语言功能区彼此相连。研究者认为，吸烟改变了大脑发育过程，这一改变将对青少年产生终身影响。

下列哪项最能质疑研究者的结论？

- A. 右侧脑岛有大量尼古丁感受器，脑岛受到破坏后，烟瘾会戒除
- B. 吸烟的青少年其大脑发育明显受到激素水平的影响
- C. 先天右脑岛体积小的人，更容易对吸烟产生兴趣并导致依赖
- D. 青少年因好奇而吸烟，随着年龄增长会逐渐失去对烟草的兴趣

3. 对实验小鼠小剂量地使用某种激素药物来治疗哮喘不会造成副作用，而且可以有效缓解病情。因此该药物也可以在临床上用来治疗人类哮喘。

要得出上述结论，需要以下_____项为前提。

- A. 激素药物总是能够对哮喘起到缓解作用
- B. 该药物治疗小鼠哮喘的机理与治疗人类哮喘的机理是相似的
- C. 对实验小鼠使用的激素药物剂量与人类相当
- D. 实验小鼠使用该药物后未出现的副作用可能会在人类身上出现

4.某国际小组对从已灭绝的一种恐鸟骨骼化石中提取的 DNA 进行遗传物质衰变速率分析发现,虽然短 DNA 片段可能存在 100 万年,但 30 个或者更多碱基对序列在确定条件下的半衰期只有大约 15.8 万年。某位科学家据此认为,利用古代 DNA 再造恐龙等类似于电影《侏罗纪公园》中的故事不可能发生。

以下哪项如果为真,最能反驳该科学家的观点?

- A.《侏罗纪公园》虽然是一部科幻电影,但也要有事实依据
- B.上述研究的化石样本可能受到人类 DNA 的“污染”
- C.环境因素会影响 DNA 等遗传物质的衰变速率
- D.恐鸟与恐龙的碱基对序列排列顺序不同

5.某次生物实践课上,教师在多媒体屏幕上给出五种鲜花的图片,并依次编号为①~⑤号,然后要求学生说出其中任意两种花名。

小春说:③号是茉莉花,②号是月季花。

小华说:④号是水仙花,②号是玉兰花。

小秋说:①号是水仙花,⑤号是杜鹃花。

小实说:④号是杜鹃花,③号是玉兰花。

小夏说:②号是茉莉花,⑤号是月季花。

结果是他们每人只对了一半,根据以上条件下列正确的是:

- A.①号是水仙花,②号是茉莉花
- B.②号是玉兰花,③号是杜鹃花
- C.③号是茉莉花,④号是杜鹃花
- D.④号是月季花,⑤号是杜鹃花

6.随着人们的生活和工作逐渐进入高楼大厦,人们接触日光的机会变少,研究发现,日光是合成维生素 D 的必要条件,而维生素 D 是促进钙吸收的关键因素。因此有人得出结论:现代人更容易患骨质疏松等因缺钙引起的疾病。

以下哪项为真,最能质疑上述结论?

- A.骨质疏松疾病患者多晒太阳就可以缓解或治愈
- B.现代人饮食结构中的含钙食品比以前丰富很多

- C.口服维生素 D 片是添加了促吸收剂的合成配方
- D.骨质疏松症患者接触日光的时长与其他人无异

7.汽车的出现改变了现代生活的面貌：改变了我们的生活所在地、购买习惯、工作方式等。随着汽车越来越普遍，它们已经成为社会文化和生态不可分割的一部分。但是世界卫生组织的数据显示，每年由车祸导致的死亡人数约有 125 万人。其中，半数死亡的情况为车辆与路人、自行车、摩托车相撞所致。车祸已成为 15~29 岁人群致死事件的罪魁祸首。那么自动驾驶车辆的出现将有改变这一现象的趋势。

下列各项如果为真，最能质疑上述结论的是：

- A.自动驾驶车辆撞人致死的事件已经发生
- B.自动驾驶车辆的控制系统有待进一步完善
- C.车祸的酿成与普罗大众的个人素质不无关系
- D.自动驾驶车辆的商业普及率还很低

8.有人认为，计算机科学发展到现在，还没有出现像“牛顿三大定律”、爱因斯坦“相对论”一样重要的基础理论，甚至连基本的守恒定律也没有发现，可以说计算机科学还处于比较初级的阶段。但另一方面，计算机技术已相当普及，应用面很广，似乎已相当成熟。在计算机技术几十年的发展过程中，许多时候技术跑到了科学的前面。

以下哪项如果为真，最有助于解释上述现象？

- A.计算机企业发展技术时，为了降低成本，首先考虑的是技术的兼容性，至于市场上的主流技术是否合理，往往不是很重视
- B.一门科学必须最先做基础科学研究，再做应用科学研究，发展科学技术的道路，就是这样一条从上游到下游流水线式的模式
- C.计算机技术无需在基础理论的指导下，也能获得发展
- D.计算机的发展往往是从应用需求开始的，发展技术的动力是解决需求中要解决的问题

9.有专家认为，全球经济正缓慢复苏。其主要证据是：美国的经济表现超出预期，在就业和住房方面都有不错的表现；欧洲央行启动了融资运作计划，用比较低的利率贷

款，为更多的企业以及中小企业进行融资；全球整个大宗商品市场树立了足够的信心。因此，这都是非常好的迹象。

如果以下各项为真，最有可能成为上述论证前提的是：

- | | |
|------------------|------------------|
| A.专家先前对美国经济表示不乐观 | B.欧洲央行原有利率较高，银根紧 |
| C.非欧美国家的经济状况保持稳定 | D.全球大宗商品交易缺乏信心支持 |

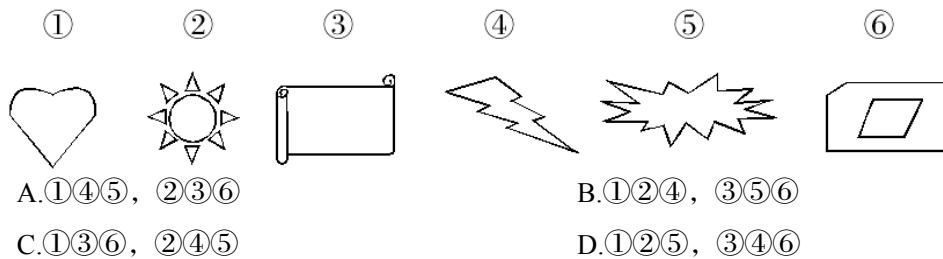
10.某公司招聘时有张三、李四、王五、赵六、钱七等 5 人入围。从学历看，有 2 人为硕士、3 人为博士；从性别看，有 3 人为男性、2 人为女性。已知，张三、王五性别相同。而赵六、钱七性别不同；李四与钱七的学历相同，但王五和赵六的学历不同。最后，只有一位女硕士应聘成功。

由此可以推出，应聘成功者为：

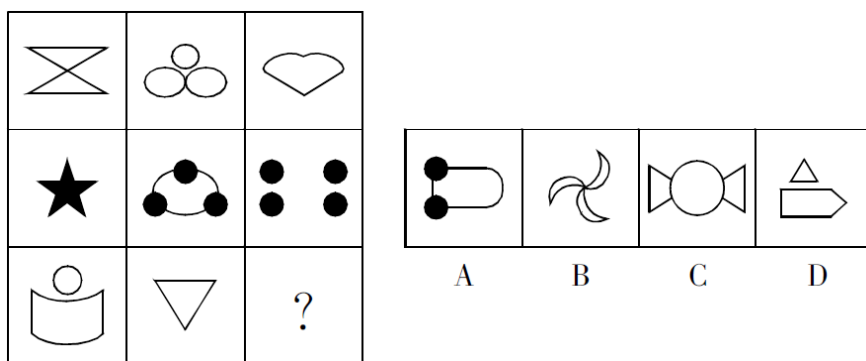
- | | |
|------|------|
| A.张三 | B.李四 |
| C.王五 | D.赵六 |

第五组

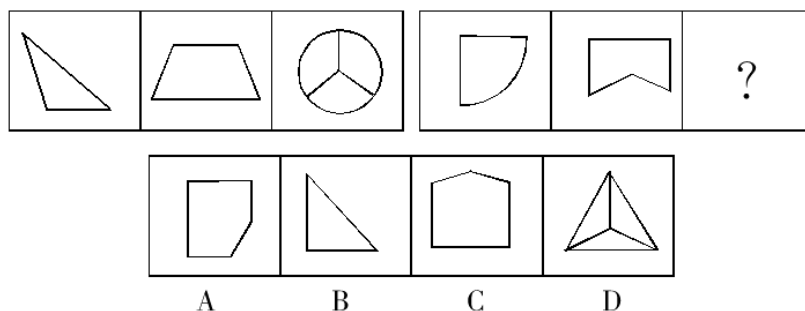
1. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



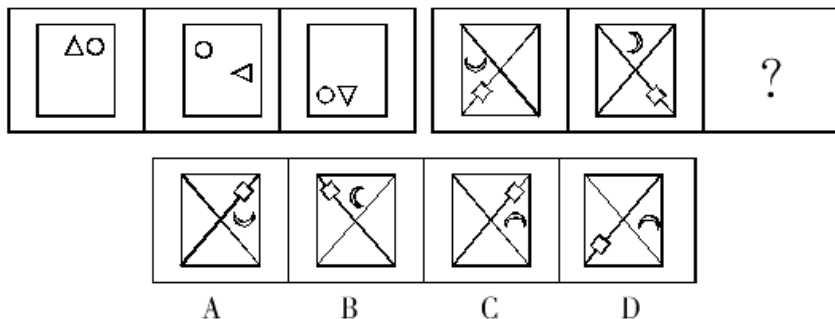
2. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



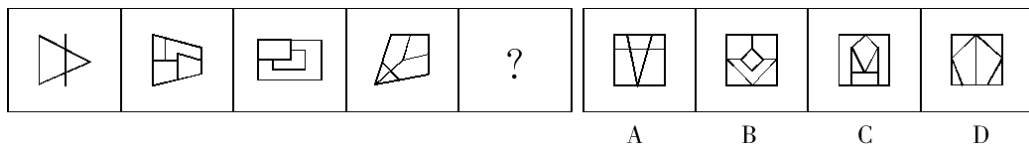
3. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



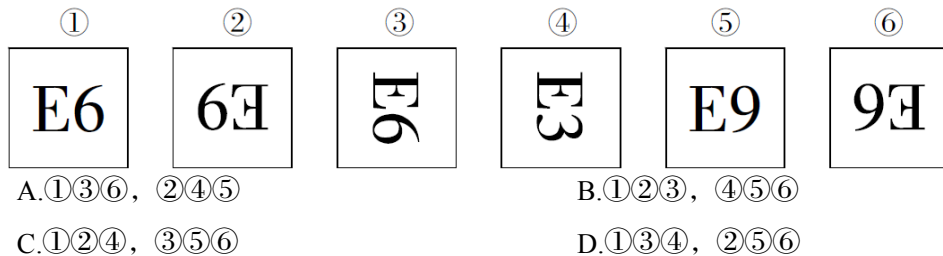
4.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



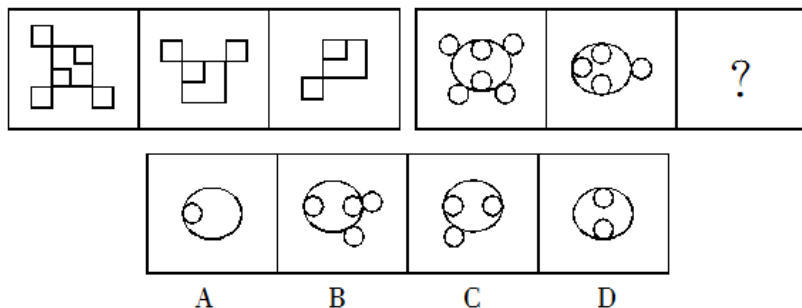
5.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。



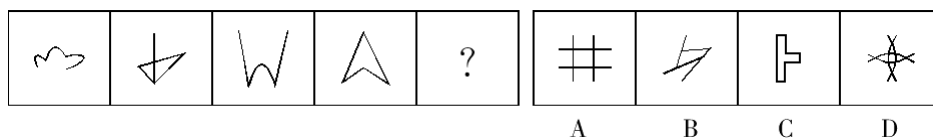
6.把下面的六个图形分成两类,使每一类图形都有各自的共同特征或规律,分类正确的一项是:



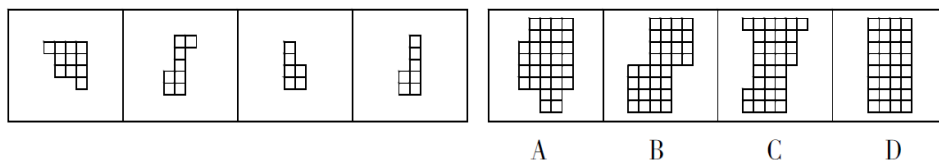
7.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。



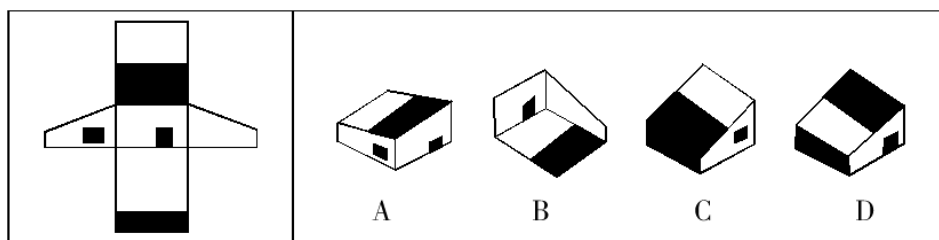
8.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



9.右边四个图形中，只有一个是左边四个图形拼合而成的，请把它找出来。

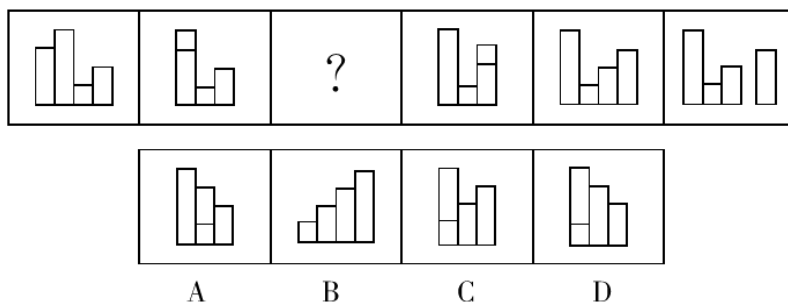


10.左边图形折起来，将得到右边哪一个图形？

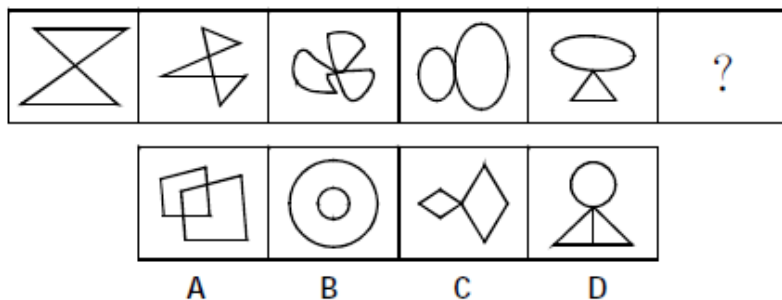


第六组

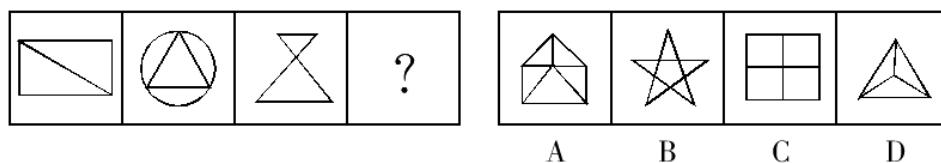
1. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



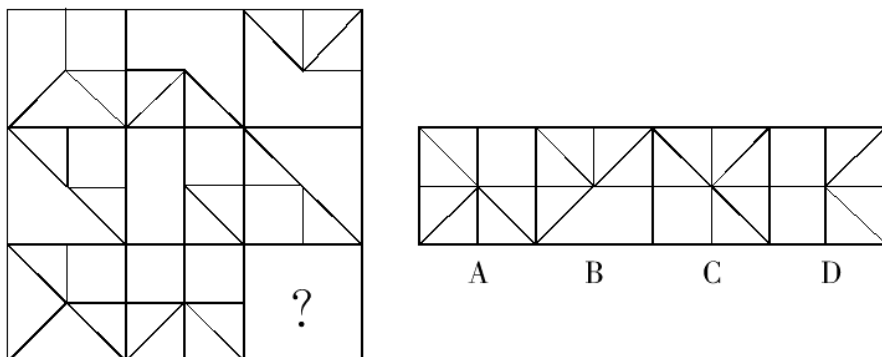
2. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



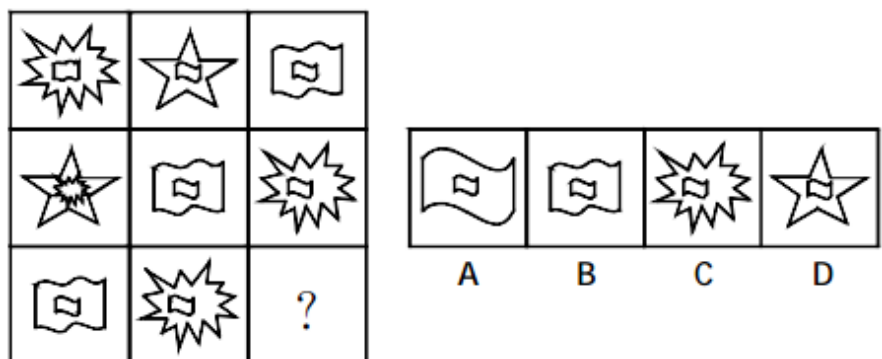
3. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



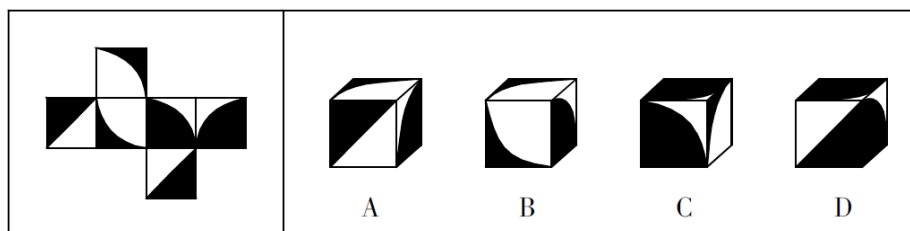
4.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



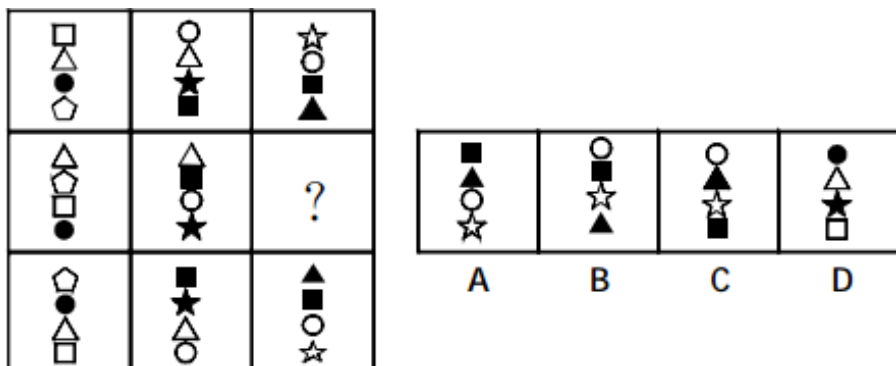
5.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



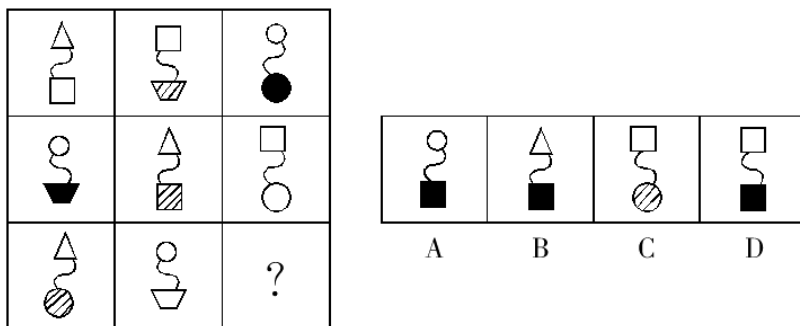
6.左边给定的是纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成？



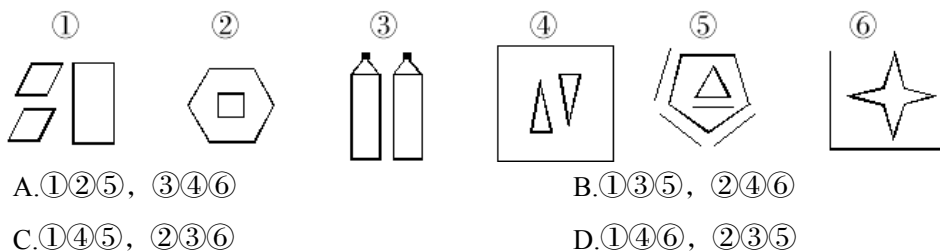
7.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定规律性:



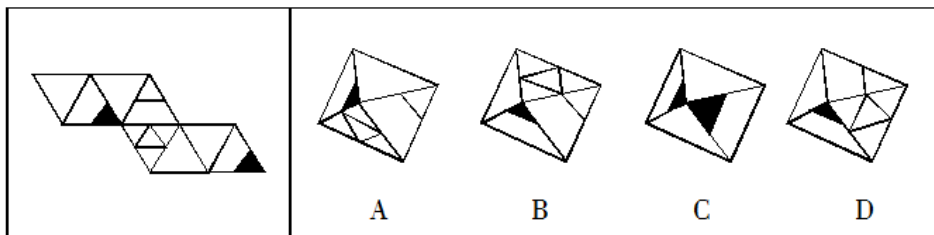
8.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



9.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:

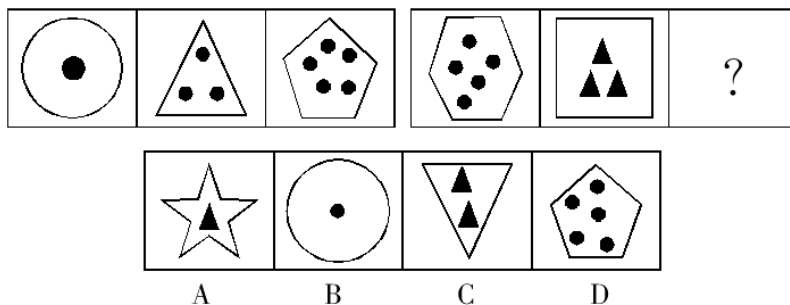


10. 左边给定的是纸盒的外表面，右边哪一项能由它折叠而成？

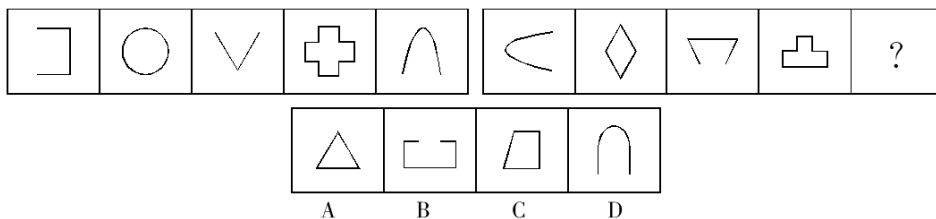


第七组

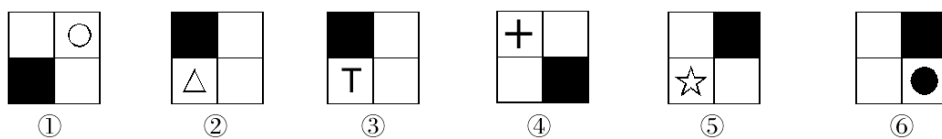
1. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



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. 把下面的六个小图形分为两类，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：



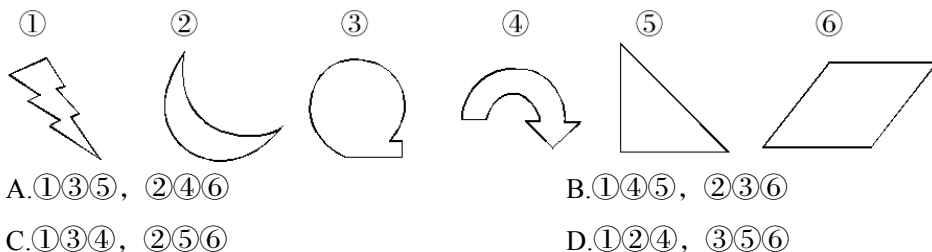
A. ①②③, ④⑤⑥

B. ①③⑤, ②④⑥

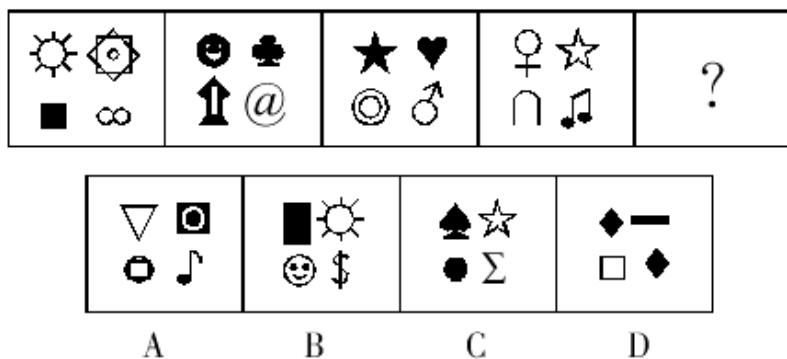
C. ①④⑤, ②③⑥

D. ①④⑥, ②③⑤

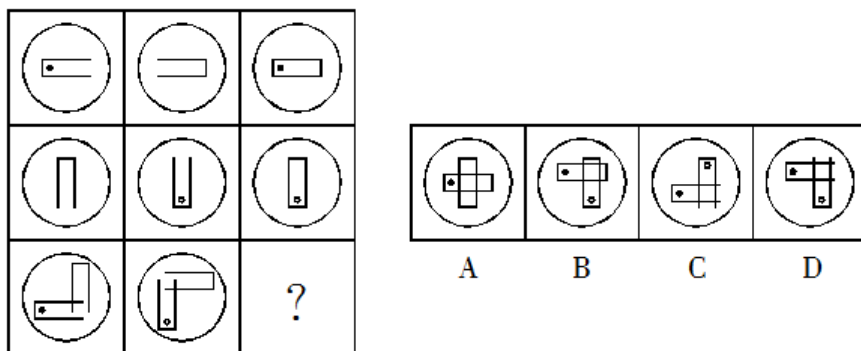
4. 把下面的六个图形分为两类，使每类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



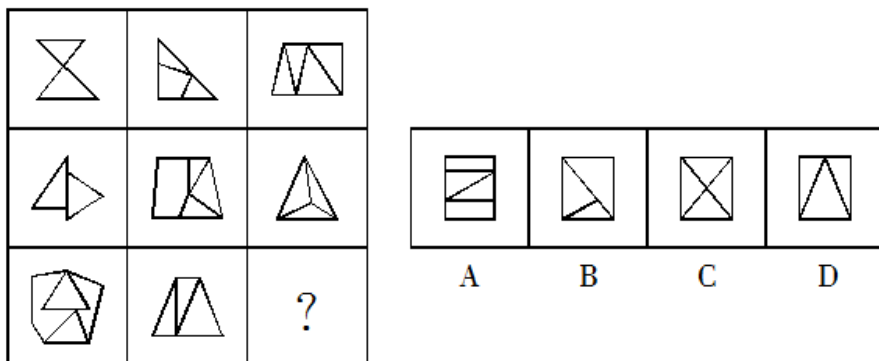
5. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



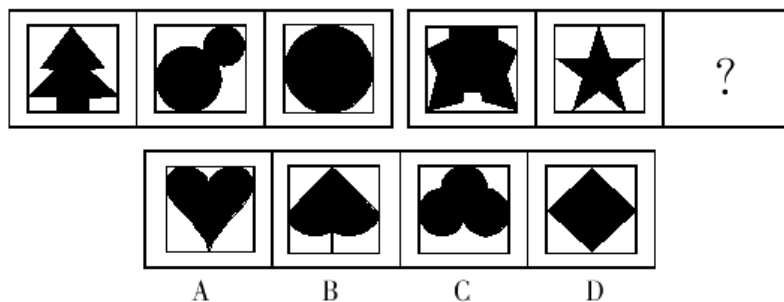
6. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



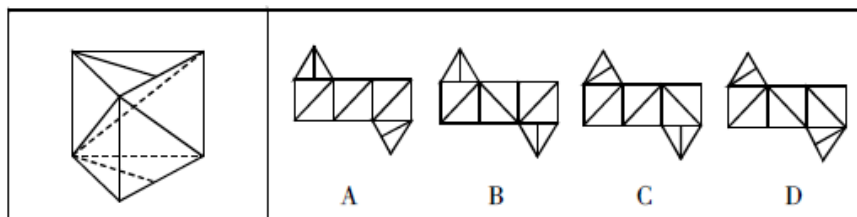
7.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



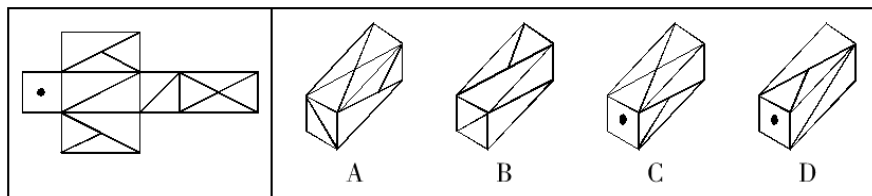
8.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性：



9.左边给定一立体，下面哪一项能由它展开而成？

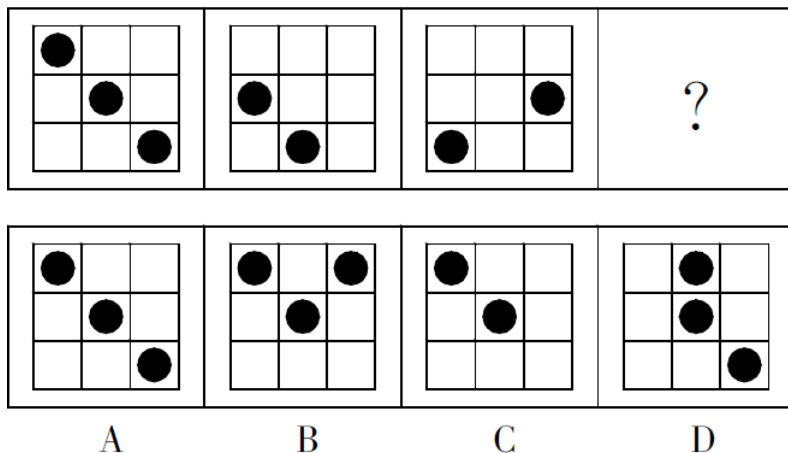


10.左边给定的是纸盒的外表面，右边哪一项能由它折叠而成？

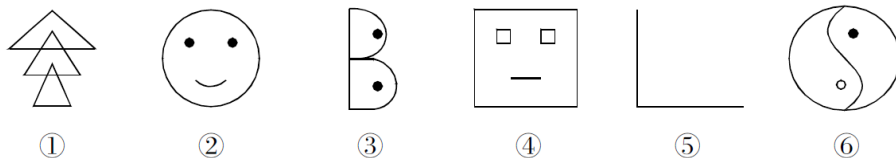


第八组

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. 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：



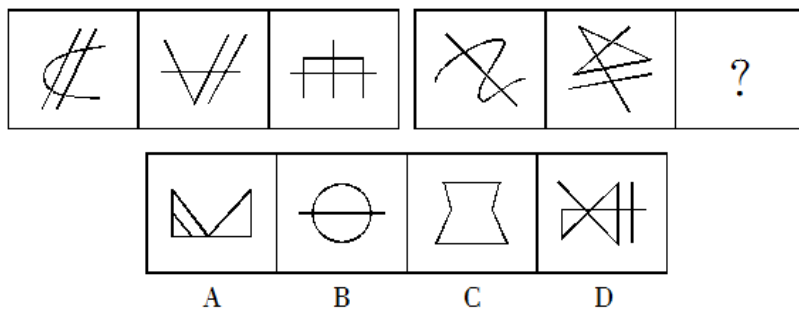
A. ①④⑤, ②③⑥

B. ①④⑥, ②③⑤

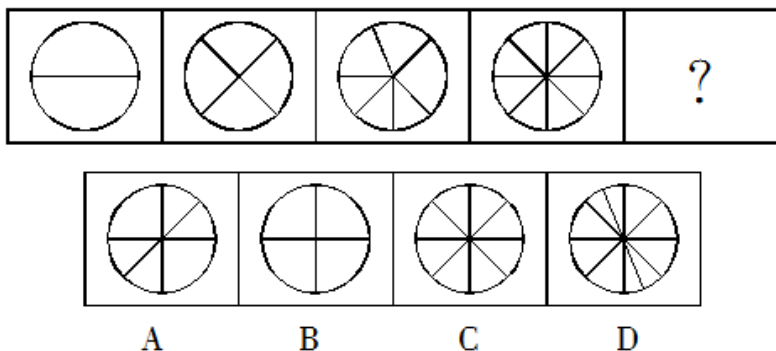
C. ①③⑤, ②④⑥

D. ①②③, ④⑤⑥

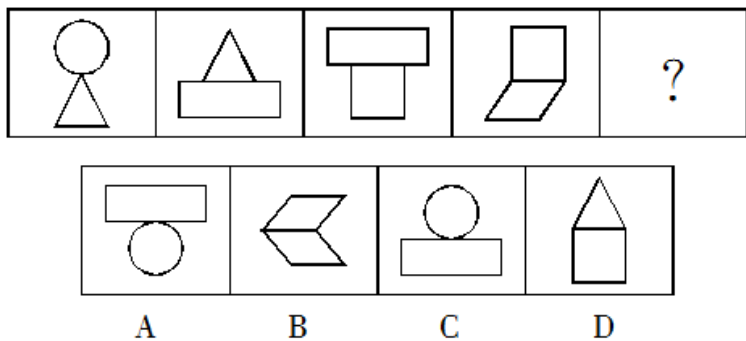
3. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



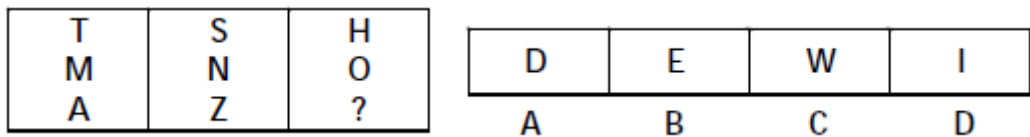
4.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性。



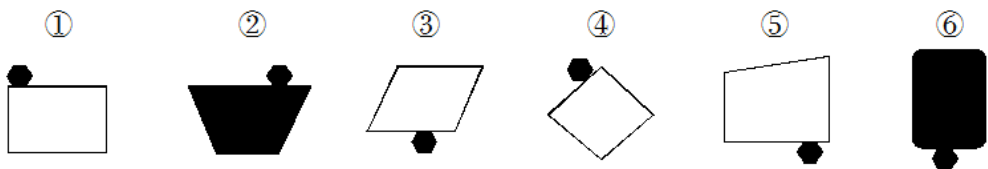
5.从所给四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



6.从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之符合已呈现的规律性。



7.把下面六个图形分为两类,使得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:



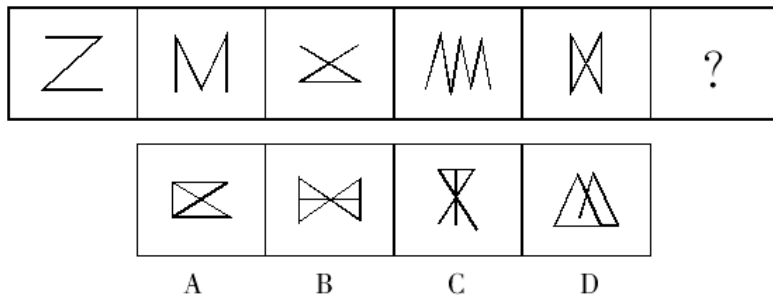
A.①②③, ④⑤⑥

B.①③⑤, ②④⑥

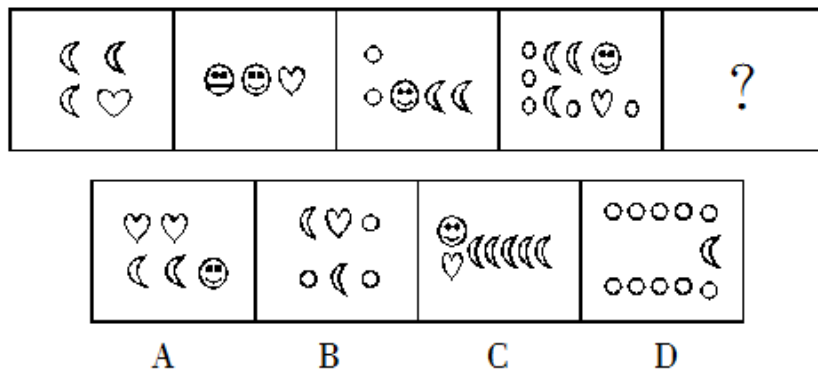
C.①④⑤, ②③⑥

D.①②④, ③⑤⑥

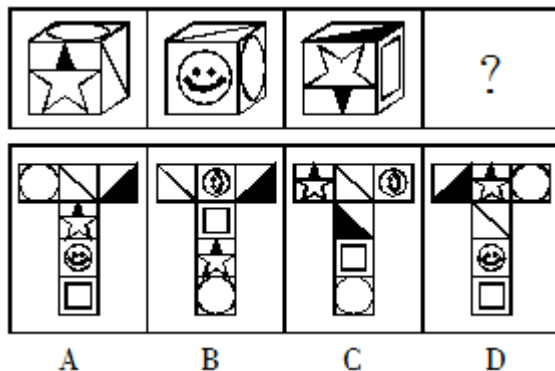
8.从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性:



9.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:



10.从所给选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之符合所给的题干所示:



第九组

1.刻板印象是将对一类人行为的整体印象推广到个体的过程。它是由于人们在种族（或民族）、宗教、性别、年龄等方面的差异而形成的。对一个人的刻板印象可导致知觉错误。

根据上述定义，下列不属于刻板印象的是：

- A.东北人都是活雷锋，有事找东北人没错
- B.俗话说“家贫出孝子”，老李家境贫寒，他的孩子肯定孝敬父母
- C.某企业觉得有些地方的人不诚实，因此没有录用来自这一地区的小张
- D.经理认为小王在工作中经常出错，所以今后对他的任用要谨慎

2.一般来讲，耕作的涵义是指作物在种植之前，或在生长期间，为了改善作物生长条件，对土壤进行机械操作。耕作的目的有三个：（1）改良土壤结构；（2）把农作物残茬和有机肥掩埋并掺和到土壤中；（3）清除杂草和其他不需要的植株。

根据上述定义，下列选项中属于耕作的是：

- A.下雪后将板结的表土破碎
- B.在麦田旁挖排水渠
- C.在农田里种植绿肥作物
- D.喷洒杀虫剂以杀灭害虫

3.政府失灵，是指个人对公共物品的需求在现代民主政治中得不到很好的满足，公共部分在提供公共物品时趋向于浪费和滥用资源，致使公共支出规模过大或者效率降低，政府的活动或干预措施缺乏效率，或者说政府做出了降低经济效率的决策或不能实施改善经济效率的决策。

根据上述定义，下列属于政府失灵的是：

- A.私立医院的优质医疗服务只有少数富人群体可以享用
- B.购买国产汽车可以享受政府补贴的政策使得进口汽车销量受到严重影响
- C.因资格审查政策有漏洞，大批经济适用房被有多套住房的人买走
- D.政府的西部开发计划使得不少高科技人才流向西部边远地区

4.社区作为社会生活的基本单位,是指一定数量居民组成的,具有内在互动关系与文化维系力的地域性的生活共同体,地域、人口、组织结构和文化是社区构成的基本要素。

根据上述定义,下列属于社区的是:

- A.某医院住院部的所有病人
- B.具有多个地方办事处的某行业协会
- C.居住在某个自然村的所有农村居民
- D.负责处理居民事务的某街道办事处

5.衰老是指机体从性成熟后开始或加速的一种持续发展且不可逆转的过程。

根据上述定义,下列选项中属于衰老的是:

- A.老年人身高下降,脊柱弯曲,皮肤松弛,须发脱落
- B.某干部退休后,睡眠不好,情绪烦躁,不愿与人交往
- C.某青年原本活泼好动、热情奔放,但因学业繁重而郁郁寡欢
- D.某工人因长期在噪音环境下工作,导致听觉能力下降

6.想象是指在原有经验的基础上创造新形象的思维活动。按照想象是否受意志控制,可分为随意想象和不随意想象。不随意想象的特点是把各种印象和信息离奇、突然、有时是无意义地组合在一起。随意想象是把各种印象和信息自觉控制、有目的、经过意志的努力呈现出需要的场景。

根据上述定义,下列选项属于随意想象的是:

- A.小王面对设计图,憧憬着公司新大楼竣工后的样子
- B.张三接到录取通知,想到自己实现了目标,很兴奋
- C.小李昨天晚上睡觉时,梦到了儿时一起嬉戏的伙伴
- D.小陈的父亲看着照片回忆起当年上山下乡时的场景

7.职业素质是指劳动者在一定的生理和心理条件的基础上,通过教育、劳动实践和自我修养等途径而形成和发展起来的,在职业活动中发挥重要作用的内在基本品质。

下列不属于职业素质的是:

- A.教师广博的知识和高尚的人格
- B.作家对生活敏锐的感觉力和较强的语言表达能力
- C.画家所具有的不同于一般人的颜色辨别能力和空间想象能力
- D.声乐演唱家所具有的不同于一般人的生理遗传因素

8.人类命运共同体是指在追求本国利益时兼顾他国合理关切，在谋求本国发展中促进各国共同发展。人类只有一个地球，各国共处一个世界，要倡导“人类命运共同体”意识。

根据上述定义，以下不符合人类命运共同体理念的是：

- A.中国始终坚持正确的义利观，树立共同、综合、合作、可持续的新安全观
- B.中国必须统筹国际国内两个大局，始终走和平发展道路
- C.人类命运共同体没有超越社会制度差异、意识形态差异和价值观念分歧
- D.中国愿意始终做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者

9.全球变暖（global warming）指的是在一段时间中，地球的大气和海洋因温室效应而造成温度上升的气候变化现象，为公地悲剧之一，而其所造成的效应称之为全球变暖效应。

根据上述定义，下列表述不是全球变暖效应的一项是：

- A.近年极端天气事件更强更频繁，譬如洪水、旱灾、热浪、飓风和龙卷风
- B.太平洋海平面上升和降雨量及降雪量在数额上和样式上的变化
- C.世界上出现更高或更低的农产量、冰河撤退、夏天时河流流量减少、物种消失及疾病肆虐
- D.非洲大陆全洲年平均气温在 20℃以上的地方约占全洲面积 95%，其中一半以上的地区终年炎热，有将近一半的地区有着炎热的暖季和温暖的凉季

10.职务发明，是指企业、事业单位、社会团体、国家机关的工作人员执行本单位的任务或者主要是利用本单位的物质条件所完成的职务发明创造。

根据上述定义，下列属于职务发明的是：

- A.张大爷参加了老年健身活动俱乐部，发明了一种新型的健身器材

- B.小李受公司委托参加了某高校一项课题研究，发明了一种新技术
- C.刘老师在家设计了一个多功能黑板，以方便平时上课使用
- D.王同学在读高中时就发明了一种多功能雨伞，并获得了专利

第十组

1.反应性相倚是指在沟通过程中，沟通双方都以对方的行为作为自己行为的依据，做出相应的反应，而并不按照原来的计划进行沟通。

根据上述定义，下列属于反应性相倚的是：

A.小何计划出国读博，申请几所学校都收到了录取通知，他反复研究，并征求导师的意见，做出了最终决定

B.方某通过房产中介看中了黄某的房子，与黄某沟通后发现其房屋的产权证尚未取得，于是方某决定推迟购买

C.小李报名参加演讲比赛，初赛晋级后进入复赛，但复赛时间和小李的外语考试冲突，于是小李改变计划，选择退赛

D.某公司计划推行新考核制度，各部门负责人希望按部门情况分别拟定，后公司决定先保留原制度，针对个别情况逐步调整，各部门表示同意

2.园林是指在一定地域运用工程技术和艺术手段，通过改造地形（或进一步筑山、叠石、理水），种植花草，营造建筑和布置园路等途径，创作而成的优美自然环境和游憩境域。

根据上述定义，下列属于园林的是：

A.某企业为了营造良好的工作环境，在厂房前后种植了大量的树木和花草

B.老张承包一片山林，建造餐厅和客舍，吸引城市游客前来休闲观光

C.某区专辟一块地供市民休闲，修建回廊亭阁、假山喷泉，以树木花草环绕

D.某地树木葱茏，山清水秀，且遗留许多奇特的民俗，很多游客慕名前往

3.行政公产是指由行政主体（主要是指国家行政机关）为了提供公用而所有或管领的财产。这一概念主要包含了三层意思：第一，行政公产必须供公共之目的；第二，行政公产必须由行政主体所有或者管理；第三，行政公产是一种财产。

根据上述定义，下列不属于行政公产的是：

A.国有土地收益

B.京沪高速公路

C.省图书馆

D.村办企业

4.主人翁意识就是企业职工对自己在企业中的主体地位和主体作用有自觉的认识,清醒地意识到自己作为企业主人的存在,通过各种途径和形式直接参与企业的管理和领导,表现出积极性、主动性和创造性。

根据上述定义,以下属于主人翁意识的是:

- A.市医院遇到一例罕见的脑部疑难杂症,科室王主任主动提出担任手术的主刀医生
- B.电子厂收购一个企业,派总经理、会计师、总工程师各一名管理该企业
- C.原料厂濒临倒闭,全厂职工不离不弃,献计献策,发动改革,渡过了难关
- D.小赵每次都能又快又好地完成领导交代的各项任务

5.定义:

- ①流转课税:指以流转额为课税对象的税类。
- ②所得课税:指以所得额为课税对象的税类。
- ③财产课税:指以法人和自然人拥有和归其支配的财产为课税对象的税类。

典型例证:

- (1)王女士自购了一套别墅,她每月需要支付每平方米5元的物业管理费。
- (2)刘先生抽奖中了一台汽车,但他必须缴纳2.5万元的税费之后才能获得这辆车。
- (3)服务行业销售货物的增值税起征点将由5000元提高到1万元。

上述典型例证与定义存在对应关系的数目有:

- A.0个
- B.1个
- C.2个
- D.3个

6.白色农业是指以蛋白质工程、细胞工程、酶工程为基础,用基因工程等高科技手段开发微生物资源的工程农业。它是通过优化配置微生物资源,利用微生物惊人的繁殖生产能力,在工厂化条件下生产人类及动植物所需营养品及保健品的新型农业。

根据上述定义,下列不属于白色农业的是:

- A.使用各种农业废料制成的蛋白饲料、秸秆饲料、EP多效生物添加剂
- B.某农业示范园建成稻菇连作、无公害蔬菜生产、优质稻生产等基地和生态养殖场
- C.农业生产中应用细菌、真菌、昆虫病毒等构成的杀虫剂、杀菌剂、除草剂

D.发挥各种技术措施的科学组合,形成宜林则林、宜牧则牧、宜水则水的高效农业群

7.健康教育是为促进人们自发地、自觉地接受并采取有益于健康的行为与生活方式,根除或者减少对健康有影响的危险因素,预防疾病并达到促进身心健康和提高生活质量的目标而开展的有组织、有计划的系统的社会教育活动。

根据上述定义,下列属于健康教育的是:

- A.某公司在乡下举办健康知识讲座,并以此为机会向老人们推销保健品
- B.某高校开设的一门“心理健康”选修课非常受同学们欢迎,甚至连附近的市民都来旁听
- C.某医院于周日组织医务人员在小区广场举行义诊活动,免费为居民提供测血压、量体温和医疗咨询等服务
- D.某社区为防范秋天老年人心脑血管疾病高发,每年9月都会聘请知名专家针对老年居民举行讲座,普及医疗知识

8.商标平行进口是指在国际货物买卖中,某商标权或商标使用权已受一国法律保护,而进口商未经该国商标所有人或商标使用权人许可,从国外进口相同商标商品。

根据上述定义,下列选项属于商标平行进口的是:

- A.甲国生产商与乙国经销商签约销售一款新型发动机,但后者未经甲国生产商许可擅自将此产品销往丙国
- B.甲国某饮料生产商授权乙国企业在乙国境内使用其品牌生产、销售饮料,后者未经许可将此饮料销往丙国
- C.甲国某家电生产商授权乙国厂商使用其商标生产彩电,乙国经销商未经后者许可从甲国进口该品牌彩电
- D.甲国一汽车制造商允许乙国某服装厂在T恤上使用其商标,该服装厂又以高价将T恤返销到甲国的市场

9.自居是指个体把不属于自己的某些特点、性格品质、理论观点当作是自己的，或者效仿自己崇拜的某些群体。一方面可以满足自尊心，提高价值感；另一方面可以减缓焦虑。

根据上述定义，下列最符合自居的是：

A.小林的哥哥考上了大学，小林非常羡慕，辞去工厂的工作，准备参加来年高考，期待着能像哥哥那样

B.小张新入学，不适应环境，他总是想办法向学校里高年级的风云人物讨教成功经验，然后照搬到自己的学习和生活中

C.小梅是个彻头彻尾的追星族，每次演唱会她总是买最贵的票坐在前排，跟随着音乐节奏挥手舞动，并经常上台献花

D.为了继承家业，小峰大学没毕业就成为家庭企业的董事长，他的言谈举止俨然是一位叱咤商场多年的老江湖

10.获致身份指的是一个人经历某种公开的、具有竞争性的活动或因具备某种特殊的本领而获得的社会地位。

根据上述定义，以下属于获致身份的是：

A.爱国者

B.书法家

C.董事长

D.环保人士

第十一组

1.从法律规则形式特征上看,可分为规范性规则 and 标准性规则。规范性规则指规则的内容明确、肯定和具体,且可直接适用的规则;标准性规则则指法律规则的部分内容或全部内容(事实状态、权利、义务、后果等)具有一定伸缩性,须经解释方可使用且可适当裁量的规则。

根据上述定义,下列属于规范性规则的是:

- A. “早六点至晚六点间本街道禁止通车”
- B. “每一选民在一次选举中只有一个投票权”
- C. “民事活动应当尊重社会公德,不得损害社会公共利益”
- D. “行政机关作出责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚决定之前,应当告知当事人有要求举行听证的权利”

2.医疗意外是指医务人员在对患者诊疗过程中,虽然是按照常规操作,并未违反有关法规及医疗操作的常规规定,但由于对疾病认识不完备和疾病本身的复杂性,出现了原来预想不到或者无法拒绝的特殊情况,并导致了不良的后果。

根据上述定义,下列不属于医疗意外的是:

- A.老王因病毒性肝炎入院治疗,在治疗期间又患病毒性感冒,使肝炎加重,医院向老王的家属下达病危通知书
- B.小刘注射了某种消炎药后发生了严重的过敏反应,但按照有关规定注射该消炎药前无需进行试敏
- C.老李因胃癌入院进行胃部切除手术,在手术期间老李突发心肌梗塞,经抢救无效死亡
- D.护士小周送药时将两位病人的药物弄混,未料其中一位病人因药物与其病症相冲而病情加重

3.波丽安娜效应根据小说《少女波丽安娜》中的人物提出,是指通常情况下,人们会对别人给予他们的正面描述表示认同。巴纳姆效应是指绝大多数人都会很容易地相信一个笼统的、一般性的人格描述特别适合自己。

根据上述定义，下列没有反映上述效应的是：

A.小王在面试的环节中表现非常好，事后面试官告诉他，认为他有很强的沟通协调能力和解决问题的能力，他觉得自己确实是这样

B.某明星近来人气很高，虽然有一些负面新闻，但在粉丝看来，他是亲切而率真的，他自己也在微博上澄清了事实，希望获得大家的支持

C.小明在网上看到了有关星座性格分析的内容，他觉得里面的描述比如“适应能力很好，在生活中充满了活力，在社交圈举止得当”这些内容非常符合自己

D.实验者给一批被试做了人格调查，后拿出两份结果让其判断。事实上，一份是被试个人填写的结果，另一份是这批被试的回答平均起来的结果，被试大都认为后者更准确地表达了自己的人格特征

4.关系营销是指以市场和利润为导向的基础上，卖方通过满足顾客全方位的需求，不仅达成短期交易，而且与顾客建立和保持长期的相互依赖关系，创造出忠诚的顾客，取得长期稳定的竞争优势。

根据以上定义，下列哪项能体现关系营销？

A.某广告公司在商场门口推出时尚表演，以推广该公司的知名度

B.某知名品牌服装在换季之时，以低于成本的特优价格清仓甩卖

C.某施工队以“绝不以次充好、按时保质完成”的承诺，赢得了这次竞标

D.某电脑销售公司在各地建立了维修站点，提供快速、优质的售后服务

5.知情同意原则是指临床医师在为病人作出诊断和治疗方案后，必须向病人提供包括诊断结论、治疗决策、病情预后及诊治费用等方面真实、充分的信息，尤其是诊疗方案的性质、作用、依据、损伤、风险、不可预测的意外及其他可供选择的诊疗方案及其利弊等信息，使病人或家属经深思熟虑自主作出选择，并以相应方式表达其接受或拒绝此种诊疗方案的意愿和承诺；在得到患方明确承诺后，才可最终确定和实施由其确认的诊治方案。

根据上述定义，下列违反了知情同意原则的是：

A.医生向白血病患儿的家属交代了骨髓移植手术的作用、风险、预后及花费等情况，家属在讨论后，决定在手术同意书上签字

B.医生向患者交代了目前患者可以选择的两种治疗方案,但患者和家属由于文化水平低,并未听懂,因此让医生替他们做决定

C.某患者在进行检查前,医生将检查的用处以及可能存在的风险向患者告知,患者表示清楚,但非常关心检查的费用是否报销,在得知是自费检查时,拒绝了该项检查

D.某患者在化疗前,医生提供了两种可供选择的方案,一种是效果较好但昂贵的进口药,一种是效果稍差但便宜的国产药,家属和患者的意见不一致,请医生帮他们拿主意,在医生的耐心解释下,患者与家属终于达成了共识

6.布雷斯悖论现象是指在一个交通网络上增加一条路段不仅没有减少交通延滞,反而使整个交通网络上所有出行者的出行时间都增加的现象。

根据上述定义,下列属于布雷斯悖论现象的是:

A.H市在拆除了一条6车道高速路,修建成一个方圆8千米的公园后,很多道路专家惊讶地发现,城市环境改善了,交通状况也没有恶化

B.为缓解交通拥堵,G市将市内与主干道相连的几条单行线改为双向通行,结果交通事故明显增多,堵车情况进一步恶化

C.N市在城区主干道下方又修建了一条地下隧道,由于入口处和出口处交通汇集,隧道建成后交通反较之前更为拥堵

D.W市新建了两条贯通城市东-西、南-北的双向4车道柏油马路后,市内交通不再像以前那么拥堵了

7.心理学家将人的智力分为晶体智力和流体智力。晶体智力指以学得的经验为基础的认知能力,受后天的经验影响较大,主要表现为运用已有知识和技能去吸收新知识和解决新问题的能力,这些能力一般不随年龄的增长而减退。流体智力是一种以生理为基础的认知能力,它随年龄的衰老而减退。

根据上述定义,下列不属于晶体智力的是:

A.小李毕业后找了一份文秘的工作,入职一年后,她已经能熟练掌握各种常用的文字及图片处理软件

B.小张被称为“神童”,因为他4岁半就能背诵上百首古诗文,对于电话号码等数字信息更是过目不忘

C.赵阿姨是小镇上远近闻名的“神厨”，她经常在家里试验各种美味佳肴与朋友分享，并出版了美食书籍

D.王女士的父亲在清史研究领域独树一帜，王女士从小耳濡目染，具有很强的文字驾驭能力，已经发表数篇小说

8.产业结构，亦称国民经济的部门结构，是指国民经济各产业部门之间以及各产业部门内部的构成。社会生产的产业结构或部门结构是在一般分工和特殊分工的基础上产生和发展起来的。研究产业结构，主要是研究生产资料和生活资料两大部类之间的关系；从部门来看，主要是研究农业、轻工业、重工业、建筑业、商业服务业等部门之间的关系，以及各产业部门的内部关系。

下列哪一项属于产业结构的要素？

- A.需求结构、资源供给结构、科学技术
- B.技术结构、产业布局、产业组织、产业链
- C.主导产业、生产率、物质产品
- D.生产要素、产业划分、科技投入

9.行政调解：是指在国家行政机关的主持下，以当事人双方自愿为基础，以国家法律、法规及政策为依据，以自愿为原则，通过对争议双方的说服与劝导，促使双方当事人互让互谅、平等协商、达成协议，以解决有关争议而达成和解协议的活动。

以下属于行政调解行为的是：

- A.街道社居委对辖区内邻里纠纷进行调解
- B.工商局所辖的消费者协会对消费纠纷进行调解
- C.交警队对车辆碰撞事故进行责任认定，提出调处意见
- D.某市经济仲裁委员会对企业之间的经济合同纠纷进行调解

10.诈骗罪，指以非法占有为目的，用虚构事实或者隐瞒真相的方法，骗取数额较大的公私财物的行为。

根据上述定义，下列可以构成诈骗罪的是：

A.甲假装在商场购买西装，售货员乙让其试穿，甲穿上西装后声称去照镜子，趁乙接待其他顾客之际偷偷窜走

B.某加油站负责人通过在计价器上动手脚，使得实际加油量少于机器显示数量，据此获取大笔收益

C.某甲在低价出售其别墅时隐藏其中曾发生凶杀案的事实，致某乙因不知情而购买

D.某售楼小姐甲向客户乙推销地铁口的楼盘，称楼盘的升值空间很大。乙购房后两个月，房价大跌，致乙遭受惨重损失

第十二组

1.一般来说,关于世界的表述有两种类型:第一种是实证表述,只是如实做出关于世界是什么样子的表述。第二种是规范表述,做出的是关于世界应该是什么样子的表述,通常含有价值判断,即做出好坏或应该与否的判断。

根据上述定义,下列判断正确的是:

- A. “提高汇率会减少通货膨胀是错误的”是实证表述
- B. “政府立法禁止在公共场合吸烟是正确的”是实证表述
- C. “汽油税的分担对于驾驶员来说太不公平了”是规范表述
- D. “如果政府提高酒税,酒厂的利益就会减少”是规范表述

2.角色冲突:当一个人扮演一个角色或同时扮演几个不同的角色时,由于不能胜任,造成不适宜而发生的矛盾和冲突。

下列情形中不属于角色冲突的一项是:

- A.一些大一新生入学后,面对新的生活环境很不适应
- B.某公司一职员由于业绩出众,被公司提拔为销售经理,但是他感到力不从心
- C.假期里,张某的妻子想让他陪她出去旅游,而他母亲想让他回家陪陪父母
- D.在边远山区的一所小学里,某位老师既教数学,又教语文,但学生们的两门功课成绩都很好

3.根据我国《合同法》的规定,要约是希望和他人订立合同的意思表示。要约必须表明经受要约人的承诺,要约人即受该意思表示约束。

根据上述定义,下列选项中属于要约的是:

- A.甲对乙说:“我打算卖掉我的手机,价格1千元左右吧。”
- B.西安火车站的始发列车时刻表
- C.某报纸征稿启事:“凡我报选用者按200元/千字从优支付稿酬。”
- D.某培训机构打出广告:“高级辅导班2000元/人,随到随学。”

4.垂直思维是以逻辑与数学为代表的传统思维模式,强调事物的确定性,从前提作出严谨推导;水平思维则注重创新,考虑事物多种选择的可能性,追求思考的丰富性。

根据上述定义,下列选项属于水平思维应用的是:

- A.金导电、银导电、铜导电……所以金属能导电
- B.凯库勒梦见蛇咬住自己的尾巴,推断出苯的结构
- C.法拉第认为电能产生磁场,那么磁场也能产生电
- D.根据相对原子质量,用元素周期表预测未知元素

5.地质遗迹资源是指在地球演化的漫长的地质历史时期中,由于内外动力的地质作用而形成,发展并保存下来的珍贵的、不可再生的,并能在现在和可预见的将来,可供人类开发利用并产生经济价值,以提高人类当前和将来福利的自然遗产。

根据上述定义,下列属于地质遗迹资源的是:

- A.某地建立的地质纪念碑
- B.某地风景优美的溶洞群
- C.专门收藏地质标本的国土资源博物馆
- D.历史悠久且景色宜人的大运河

6.恐怖症是指病人对某种特定的客体或处境或与人交往时而产生强烈恐惧,并主动采取回避方式来解除这种焦虑不安。

根据以上定义,下列属于恐怖症的是:

A.小红从小就怕虫子,一见到虫子就躲到父母身后,现在小红已经 20 岁了,仍然怕虫子,一见到都会尖叫跳起

B.建筑工人小张一次从高的围栏上摔下,造成骨折。好了之后他一直害怕到高的地方而因此换了工作,并将家搬到了一楼,就连看电视也不敢看有关高空作业的节目

C.于艳艳特别怕黑,快到黑天,她就得赶紧回家,除非到灯光较多的夜市区。如果需要到黑的地方,必须有人陪着她,她才敢去

D.刘柳是个非常内向的人,一见生人就脸红,要是见异性就更严重,连话都说不出来了,所以他特别害怕到交际的场合,每逢单位组织活动他都紧张得不得了

7.主观唯心主义把个人的某种主观精神如感觉、经验、心灵、意识、观念、意志等看作是世界上一切事物产生和存在的根源与基础,而世界上的一切事物则是由这些主观精神所派生的,是这些主观精神的显现。

根据上述定义,下列观点不属于主观唯心主义的是:

- A.生死有命,富贵在天
- B.对象和感觉是同一个东西
- C.有条件要上,没条件也要上
- D.万物森然于方寸之间,满心而发,充塞宇宙

8.复合肥料是指含有氮、磷、钾三种或其中两种要素,由化学方法直接合成或在此基础上再添加其他营养成分加工制成的化学肥料。

根据上述定义,以下不属于复合肥料的是:

- A.磷酸铵
- B.硝酸钾
- C.硝磷钾
- D.氯化钾

9.投射作用是指个人将自己不喜欢或不被社会所接受的冲动欲望、思想观念、性格特点等转嫁到他人身上,认为他人也有同样的特质。

根据上述定义,下列属于投射作用的是:

- A.吃不到葡萄说葡萄酸
- B.推己及人
- C.爱屋及乌
- D.以小人之心度君子之腹

10.权力是指一个人影响另一个人的能力。其中强制性权力是建立在惧怕的基础上,一个人如果不服从的话就可能产生消极的后果,出于对这种后果的惧怕,这个人就对强制性权力作出了反应。奖赏性权力是指人们服从一个人的愿望或指示是因为这种服从能给他们带来益处。因此,那些能给人们带来他们所期望的报酬的人就拥有了权力。法定性权力是指一个人通过组织正式层级结构中的职位所获得的权力。法定性权力取决于个人在组织中的职位,它是一个人正式或官方明确规定的权威地位。有些人能使事情发生,是因为他们有这么做的权力与权威。

根据上述定义,下列各项中没有涉及到上述三种权力的是:

- A.经理要求所有员工放弃假期在公司加班，虽然不情愿，但员工们都没有提出异议
- B.小李在工作决策上与老王产生分歧，经过考虑后，小李认为老王的经验比他更丰富，处理过更多同类事务，所以决定听从老王的决策
- C.四岁的小明发现，只要他给小朋友糖吃，小朋友就愿意和他玩，所以他经常从家里带糖到幼儿园与小朋友们分享
- D.小刘在下班途中被抢劫，看到歹徒只有一人，小刘决定反抗，但是当他看到歹徒拿出刀来，他又放弃了反抗的想法

第十三组

1.旗开得胜：马到成功

A.拨乱反正：沉冤昭雪

C.水到渠成：瓜熟蒂落

B.牛高马大：虎穴得子

D.缘木求鱼：鹰击长空

2.考试：试卷

A.血压：血压计

C.温度：温度计

B.考评：考评表

D.湿度：湿度表

3.土地：耕种

A.共享单车：租金

C.矩阵二维码：支付

B.电子报纸：便利

D.剪纸艺术：传播

4.上元节：赏花灯

A.七夕节：鹊桥相会

C.重阳节：登高

B.端午节：插茱萸

D.中秋节：游湖

5.物价上涨：宏观调控：经济措施

A.刮风：下雨：乌云

C.生病：吃药：治疗

B.落后：教育：政策

D.生产：运输：商品

6.交通违章：警察：银行

A.招商：企业家：政府

C.犯罪：法官：监狱

B.离婚：夫妻：民政局

D.比赛：裁判：运动场

7.地理：自然地理：经济地理

A.城市：居民区：商业区

C.糖果：水果糖：芝麻糖

B.卫星：遥感：雷达

D.单位：千米：公里

8.电动汽车：电动车：汽车

A.航天飞机：宇宙飞船：飞行器

B.军医：医生：军人

C.研究生：研究：学生

D.法官：法律：官员

9.（ ） 对于 暗中 相当于 要挟 对于 （ ）

A.侦查 强迫

B.偷袭 武力

C.帮忙 抗争

D.公开 协助

10.书签 对于 （ ） 相当于 （ ） 对于 浏览器

A.阅读 网页

B.书本 收藏夹

C.记录 网页

D.书本 插件

第十四组

1.精致：粗糙

A.河水：海水

C.违背：遵循

B.山峰：山岭

D.怀疑：守信

2.黄豆：蚕豆

A.饰具：灯具

C.猴子：狮子

B.鲫鱼：鲸鱼

D.木瓜：西瓜

3.风俗：习惯

A.男人：大人

C.电力：能源

B.吃饭：生活

D.爱好：特长

4.手术刀：外科医生

A.渔网：渔民

C.打火机：抽烟者

B.讲台：教师

D.望远镜：科学家

5.防火墙：隔离网

A.暖气片：电热毯

C.存储器：计算器

B.手表：罗盘

D.孔明灯：节能灯

6.陆军：空军：作战

A.播种机：收割机：农业

C.超市：商场：促销

B.汽车：轮船：运输

D.法院：政府：司法

7.氧气：树叶：光合作用

A.荒漠：草原：过度放牧

C.电能：河流：势能转换

B.潮汐：海洋：引力

D.美酒：粮食：真菌

8.冲突：解决：和谐

A.吵架：爆发：混乱

C.噪音：消除：安静

B.生活：富裕：美好

D.兴奋：镇定：放松

9.剧本 对于 () 相当于 () 对于 正文

A.台词 信函

C.人物 公文

B.影片 原著

D.剧情 标题

10.振动 对于 () 相当于 () 对于 彩虹

A.声调 衍射

C.声波 折射

B.发声 光线

D.声响 波长

第十五组

1.庆丰包子：简朴

A.太阳：黑暗

C.鸽子：和平

B.藏羚羊：保护动物

D.黄连：中药

2.旗舰店：商店

A.黄金水道：航线

C.总统套房：标间

B.劳力士：钟表

D.金刚钻：瓷器

3.嫁：娶

A.教：授

C.买：卖

B.订：阅

D.进：出

4.无边落木：不尽长江

A.千里冰封：万里雪飘

C.映阶碧草：隔叶黄鹂

B.晴川历历：芳草萋萋

D.山重水复：柳暗花明

5.牙膏：牙刷

A.墨水：钢笔

C.空调：遥控器

B.肥皂：洗衣粉

D.眼镜片：眼镜架

6.海水：盐分：细胞脱水

A.树木砍伐：沙尘暴：植树造林

C.汽车运输：二氧化氮：气温升高

B.碳酸饮料：二氧化碳：骨质疏松

D.温室效应：臭氧层破坏：皮肤癌

7.团扇：羽毛扇：舞蹈扇

A.宣纸：餐巾纸：铜版纸

C.排球：羽毛球：乒乓球

B.圈椅：实木椅：办公椅

D.墨镜：老花镜：显微镜

8. 发动机：飞机：旅客

A. 琴键：钢琴：音乐

B. 电池：手电筒：灯光

C. 发条：钟表：时间

D. 杆秤：秤杆：重量

9. 风险 对于 () 相当于 制度 对于 ()

A. 巨大 激进

B. 信用 管理

C. 规避 完善

D. 减少 缺失

10. () 对于 效益 相当于 经营 对于 ()

A. 投入 利润

B. 成本 税收

C. 生产 规划

D. 资本 管理