

判断推理

1.甲、乙、丙、丁四个男生参加引体向上测试，测试要求1分钟能做15个以上（包含15）为合格。小明、小勇、小强、小李对这4个人的测试结果做出如下猜测：

小明：甲1分钟至少做了15个引体向上；

小勇：这次测试没人合格；

小强：乙不合格；

小李：4个人中至少有一个人合格了；

结果这4个人的猜测中只有一个人的猜测是真的，则可以推出：

A.丙没合格

B.甲合格了

C.小勇说的话是真的

D.乙合格了

2.某班有50名学生，年龄最大的14岁，最小的12岁，平均身高1.63米。其中，所有年龄13岁以上且身高超过1.65米的学生都参加了运动会的开幕式方阵。

由此可知，以下正确的是：

A.所有身高超过1.65米但年龄不到13岁的学生都没有参加方阵

B.参加方阵的学生中，13岁以上的学生占了90%

C.未参加方阵的学生中不包括年龄13岁以上且身高超过1.65米的学生

D.没有13岁以下的学生参加了方阵

3.如果某人是抢劫犯，那么案发时他在犯罪现场。

则下列说法正确的是：

A.周明在犯罪现场，那么他是抢劫犯

B.王刚不是抢劫犯，那么案发时他一定不在犯罪现场

C.徐萍不在犯罪现场，但是他是抢劫犯

D.案发时杨立不在犯罪现场，那么他不是抢劫犯

4.有编号1-10共10个盒子。

已知：

（1）编号1-3的盒子里均有红球；

（2）蓝球都放在编号5的盒子里，这个盒子里也有白球；

(3) 黑球放在编号 10 的盒子里。据此可知, 以下哪项是不可能的?

- A. 编号 3 的盒子里有白球
- B. 编号 4 的盒子里有红球
- C. 编号 2 的盒子里有红球
- D. 编号 6 的盒子里有蓝球

5. 围棋决赛中共有编号 1-6 号六名选手, 对比赛的结果, 赵、钱、孙三人预测如下:

钱: 得第一名的不是 1 号选手就是 2 号选手;

孙: 第一名绝不可能是 3 号选手;

赵: 4 号选手、6 号选手都不可能得第一名。

最后, 三个人里面只有一个人预测对了, 则得第一名的可能是:

- A. 1 号选手
- B. 2 号选手
- C. 3 号选手
- D. 5 号选手

6. 一项研究发现, 十年前调查的某国老年人中有 15% 患有轻微白内障, 而在去年的调查中, 仅有 5% 的老年人患有轻微白内障。研究者们得出结论, 在这十年内, 老年人患白内障的比率显著降低了。

如果为真, 最能削弱研究者们上面得出的结论的一项是:

- A. 轻微白内障是老年人可能得的最普通的一种老年病
- B. 被调查的老年人来自不同收入背景的家庭
- C. 去年调查的老年人要比十年前年调查的老年人的平均年龄要小
- D. 被调查的老年人是从那些与这些研究者们进行合作的养老院中选取的

7. 转基因食品可能带来副作用, 但一种转基因大豆含有有益于人体健康的微量元素, 专家建议人们食用这种大豆加工成的产品。

以下哪项最能支持专家的建议?

- A. 从其他食品中不能得到此种微量元素
- B. 没有证据表明转基因食品会带来副作用
- C. 加工后的转基因食品副作用会减少
- D. 这种微量元素对人体健康的益处大于转基因食品副作用带来的危害

8. 高原反应是人体急速进入海拔 3000 米以上高原暴露于低压低氧环境后产生的各种不适, 是高原地区独有的常见病。临床发现, 父母双方都有高原反应的人比父母双方都没有高原反应的人, 发生高原反应的概率要高 1 倍多。据此, 有医生推测, 高原反应可能是先天性遗传性的。

下列哪项如果为真, 最能支持医生的推测?

A.据统计,父母亲中只有一人有高原反应的人出现高原反应的概率高于父母双方都没有高原反应的人,远低于父母双方都有高原反应的人

B.父母双方都有高原反应的人,到高原适应一段时间后,高原反应减弱速度远低于父母双方都没有高原反应的人

C.父母双方都有高原反应的人,无论如何锻炼和预防,到高原地区后几乎都会出现高原反应

D.父母双方都有高原反应的人,到高原地区即使没有高原反应,也依旧存在食欲减退、困倦疲惫等问题

9.某市实现高质量发展的关键,在于通过推动当地制造业的发展,建立健全现代化产业体系。该市产业园区的建设发展对建立健全现代化产业体系至关重要,因此也是推动实现高质量发展的关键。

下列选项中,与上述推论过程结构最为类似的是()。

A.与传统育苗方式相比,组织育苗是一种更为高效的组织快繁方式。因此,引进组织育苗技术很有意义

B.打好三大攻坚战是全面建成小康社会的前提条件,也是实现高质量发展的必备基础。所以,打好三大攻坚战才能实现经济社会的全面发展

C.公路网络不发达会导致交通落后,而交通落后已经成为制约乡镇加快发展的瓶颈。因此,乡镇要加快发展,必须加强路网建设

D.所有战略性新兴产业的产品均为高尖端产品,某公司的产品广泛应用于新型材料等战略性新兴产业。因此,该公司是一家高尖端制造企业

10.本届运动会上,冠军都来自 M 城,但没有一个亚军不是 M 城的。

由此可知,下列说法中一定正确的是:

A.冠军和亚军都是来自 M 城

B.冠军来自 M 城,但亚军不是

C.亚军中有些人来自 M 城

D.M 城中有些人不是冠军,也不是亚军

11.陈某并非既懂技术又懂管理。

如果上述断定为真,那么下述()项断定必定为真。

- A. 陈某懂管理但不懂技术
- B. 陈某既不懂技术也不懂管理
- C. 如果陈某懂技术，那么他一定不懂管理
- D. 如果陈某不懂技术，那么他一定懂管理

12. 珊瑚虫对海水的水质与温度有着近乎苛刻的要求，破坏了海水的水质，改变了海水的温度，都将对珊瑚虫造成致命伤害，而这将终止珊瑚礁的生长。因此只有尊重珊瑚虫的生长规律，才能有效防止在珊瑚礁开发利用上走弯路。

根据以上陈述，可以推出：

- A. 如果不尊重珊瑚虫的生长规律，就不能有效防止在开发利用珊瑚礁上走弯路
- B. 如果海水不受到任何污染，那么珊瑚礁就会永远生长下去
- C. 如果破坏了珊瑚礁，那么珊瑚虫也将无法生存下去
- D. 如果尊重珊瑚虫的生长规律，就能有效防止在开发利用珊瑚礁上走弯路

13. 在同一侧的房号为 1、2、3、4 的四间房里，分别住着来自韩国、法国、英国和德国的四位专家，有一位记者前来采访他们。

- ① 韩国人说：“我的房号大于德国人，且我不会说外语，也无法和邻居交流。”
- ② 法国人说：“我会说德语，但我却无法和我的邻居交流。”
- ③ 英国人说：“我会说韩语，但我只可以和我的一个邻居交流。”
- ④ 德国人说：“我会说我们这四个国家的语言。”

那么，按照房号从小往大排，房间里住的人的国籍依次是？

- A. 法国 英国 德国 韩国
- B. 德国 英国 法国 韩国
- C. 英国 德国 韩国 法国
- D. 德国 英国 韩国 法国

14. 小张、小王、小李、小赵 4 人参加学习小组，每人从《习近平谈治国理政》第一卷、《习近平谈治国理政》第二卷、《习近平谈治国理政》第三卷这三本书中挑选一本，再从这本书中选择 1~3 个专题进行学习，并谈心得体会。已知：

- (1) 小张和小赵挑选的书不同，选择学习的专题数也不同
- (2) 有 1 人选择了 1 个专题进行学习，有 2 人选择了 2 个专题进行学习
- (3) 小李选择了《习近平谈治国理政》第三卷中的 3 个专题进行学习

(4) 每本书都有人挑选, 小王和小赵挑选了《习近平谈治国理政》第一卷由此可以推出:

- A. 小张和小李挑选了同一本书
- B. 小王选择了 2 个专题进行学习
- C. 有人与小李选择了相同的书或专题数
- D. 小赵选择了第一卷的 2 个专题进行学习

15. 第十七次全国阅读调查显示, 2019 年我国成年国民的纸质图书阅读量有所下降。有人据此得出结论, 与过去相比, 现在的成年国民普遍不爱阅读了。

以下哪项如果为真, 最能削弱上述结论?

- A. 一些图书馆改变了室内空间设计风格
- B. 据统计, 我国城镇居民的综合阅读率较农村居民高 11.2%
- C. 成年国民更倾向于数字化阅读方式而不是纸质书
- D. 成年国民的深度阅读人群的规模持续扩大

16. 一则消息称, 四川某地的箭竹正在开花, 花后箭竹将会死亡, 而且开花的面积正日益扩大。这一片区域是野生大熊猫栖居的地方, 而箭竹是大熊猫的食物。当李明看到这则消息时, 担忧地说: “野生大熊猫没有了食物, 数量肯定锐减, 说不定还会消失。”

以下哪项为真, 最能消除李明的担忧?

- A. 大熊猫忍饥挨饿的能力很强, 野生大熊猫更强
- B. 造成大熊猫数量锐减的原因不是食物而是区域内食肉动物的增多
- C. 目前开花的箭竹主要在 60 岁左右, 占当地箭竹总量的 20%
- D. 野生大熊猫数量本来就有限, 它们消耗的箭竹数量也同样有限

17. 李校长在评点各学院本届辅导员工作状况时表示, 本届辅导员是他见过的最为优秀的辅导员, 因为大多数辅导员对负责的学生都非常了解, 熟知他们的学习、生活以及家庭情况。

李校长得出上述结论的前提是:

- A. 在评定辅导员是否优秀的过程中, 校长的意见具有相当高的权重
- B. 只有学生才有权利评定一个辅导员是不是优秀
- C. 普通辅导员一般都不了解学生的学习、生活以及家庭情况
- D. 辅导员对学生的熟悉程度是评价辅导员工作是否优秀的重要标准

18.读者上网翻阅各类网络小说已成为阅读新时尚，“点击率小说”在网络小说的基础上脱颖而出，成为一种新的出版模式。网络上的作品因为高点击率走红出版，网络写手可以获得办税，网站因为人气赚取高点击率；出版社因为高点击率和人气判断市场，赢得市场销售业绩。为了获得更高的点击率，有的专业写手甚至根据出版商的需要来写书。

根据这段文字，无法推出的是：

- A.点击率小说受到网站和出版商的大力欢迎
- B.网络写手必须满足读者需求，作品才会有较高的点击率
- C.网络阅读将逐步取代传统的阅读模式
- D.点击率小说使网络写手、网站与出版社建立起“三赢”的出版模式

19.作为一家公立医院，朝阳医院连续三年在市文明办主持的“好医院”调查中位居榜首，该医院负责人说，这是由于该医院提供了更加优质的导诊服务。

对于调查结果，下列能够对此进行合理解释的是：

- A.调查对象是随机的，并没有覆盖所有的市民
- B.调查是全样本进行的，涉及到该市所有医院
- C.导诊服务是这项调查中占比最大的一项内容
- D.只有公立医院才能参加该项调查并参加评选

20.一个人如果是智者，那么他一定是一位谦和的人，而一个人只有常怀律己之心，他才会谦和。但是，如果一个人做不到心存敬畏，那么他就不会常怀律己之心。

由此可以推出：

- A.一个人如果做不到心存敬畏，他就不是一位智者
- B.一个人如果做到心存敬畏，他就会常怀律己之心
- C.一个人如果常怀律己之心，他就是一位智者
- D.一个人如果不常怀律己之心，他一定做不到心存敬畏

21.项目组讨论研究，根据大家目前的进度，这个项目必然不能按期完成。

这句话的意思是：

- A.根据大家目前的进度，这个项目不可能按期完成
- B.根据大家目前的进度，这个项目不一定能按期完成

- C.根据大家目前的进度，这个项目一定能按期完成
- D.根据大家目前的进度，这个项目也有可能按期完成

22.财务部小赵、小钱和小孙，行政部小张、小王和小李选择培训课程。培训课程有甲乙丙丁四种。已知：

- (1) 小赵选择的是甲或乙；
- (2) 小王选择的是丁；

(3) 如果一种课程没有任何一个财务部员工选择，那么任何一个行政部员工也不能选择该课程；如果一门课程没有任何行政部员工选择，那么任何一个财务部员工也不能选择；一位员工只能选择一门课程。

如果以上信息均为真，而且小钱选择的是乙种课程。那么，以下哪一项一定为真？

- A.小孙选择了丁种课程
- B.小李选择了丙种课程
- C.小张选择了乙种课程
- D.小赵选择了甲种课程

23.只有李教授来并且顾教授也来，王教授才有可能参加会议。

若以上命题为真，则可推知以下哪项可能发生？

- A.李教授参加了会议，但王教授没有参加
- B.李教授没有参加会议，但王教授参加了
- C.顾教授没有参加会议，李教授没有参加会议，王教授参加了会议
- D.顾教授参加了会议，李教授没有参加会议，王教授参加了会议

24.某公司新招录了 4 名博士，分别来自清华大学、北京大学、南开大学和天津大学，这 4 名博士被分配到总裁办、技术部和财务部工作。已知：

- (1) 从天津大学毕业的博士单独被分配到技术部工作；
- (2) 从南开大学毕业的博士没有被分配到总裁办；
- (3) 从清华大学毕业的博士和另外一名博士被分配到了同一个部门；
- (4) 从北京高校毕业的两名博士没有被分配到同一个部门。

根据已知条件，从清华大学毕业的博士被分配到了（ ）。

- A.财务部
- B.总裁办
- C.总裁办或财务部
- D.技术部

25.小江、小田、小郑、小罗是某银行 2021 年新入职员工，对他们的岗位分配做出如下预测：

- (1) 如果小江不去金融科技部，那么小田不去数字银行中心
- (2) 如果小田去公司业务部，那么小江不去金融科技部
- (3) 或者小田去数字银行中心，或者小郑不去跨境金融中心
- (4) 或者小罗去公司业务部，或者小田去公司业务部

如果上述四个条件成立，则以下（ ）为真，可得出“小罗去公司业务部”的结论。

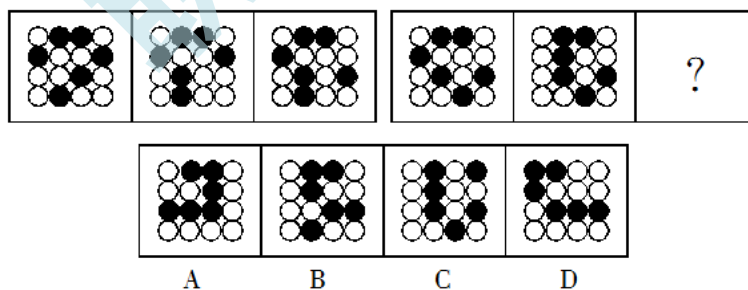
- A.小田不去数字银行中心
- B.小田去公司业务部
- C.小郑不去跨境金融中心
- D.小郑去跨境金融中心

26.X 品牌石墨烯电池成本正以每年 4%的比例上调,Y 品牌锂电池成本正以每年 6%的比例下降。如果两种产品成本浮动比例在三年内不变，那么三年后 Y 品牌锂电池的成本要低于 X 品牌石墨烯电池的成本。

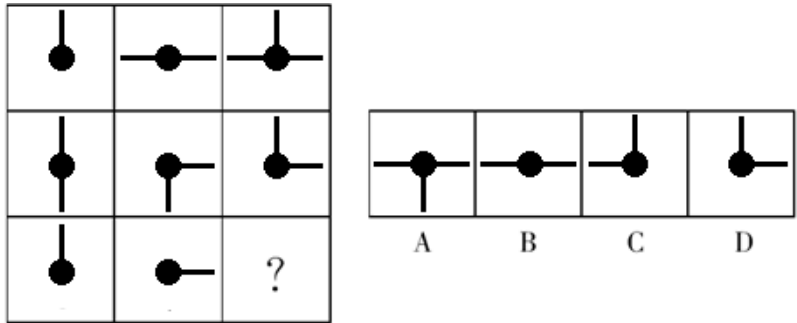
以下哪一项是准确信息在评价以上结论的正确性方面最有用？

- A.三年后 X 品牌石墨烯电池和 Y 品牌锂电池购买的数量
- B.当前 X 品牌石墨烯电池和 Y 品牌锂电池的实际售价
- C.当前 X 品牌石墨烯电池和 Y 品牌锂电池的实际成本
- D.三年前 X 品牌石墨烯电池和 Y 品牌锂电池的实际售价

27.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



28.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：

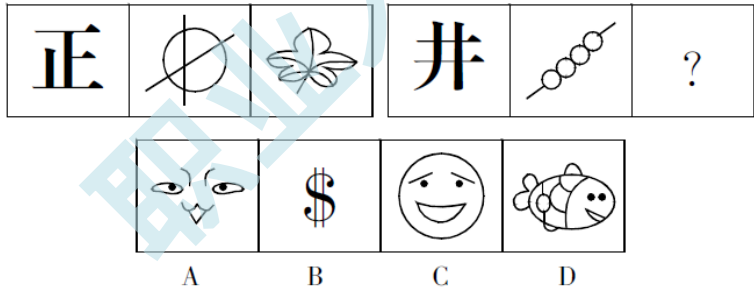


29.请你找出其中的规律，并分为两组，分组正确的是：

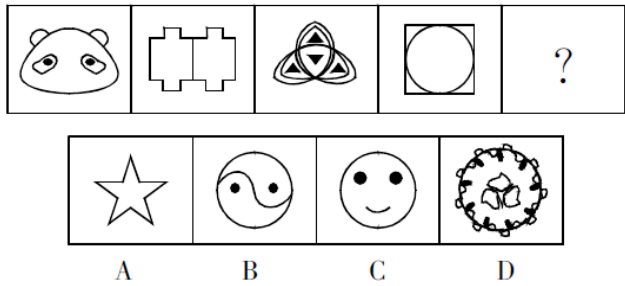


- A. ①②③, ④⑤⑥
B. ①④⑤, ②③⑥
C. ①③⑤, ②④⑥
D. ①②④, ③⑤⑥

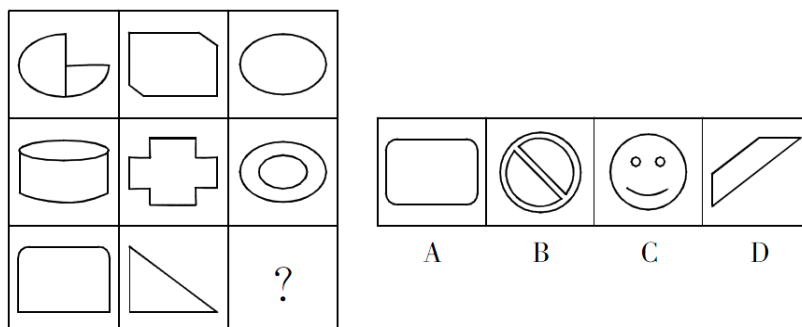
30.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



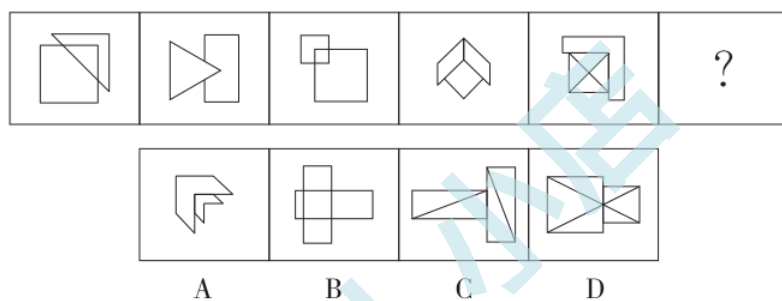
31.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



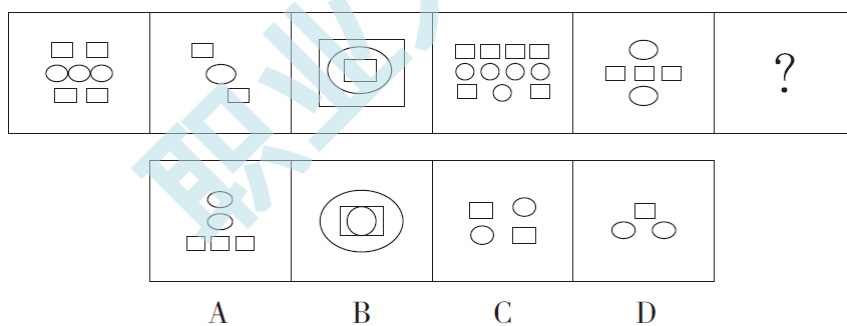
32.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



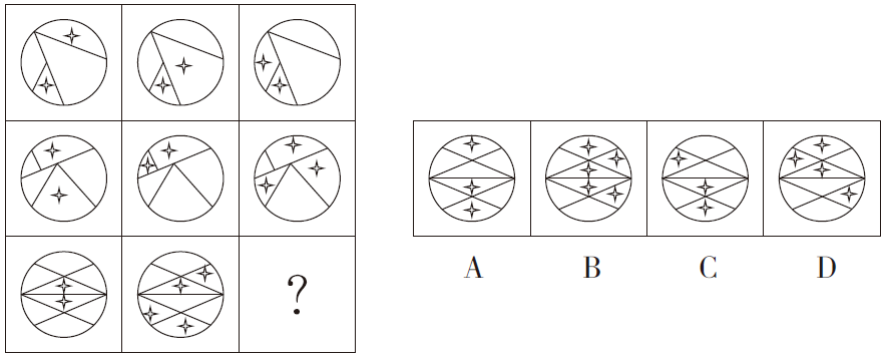
33.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



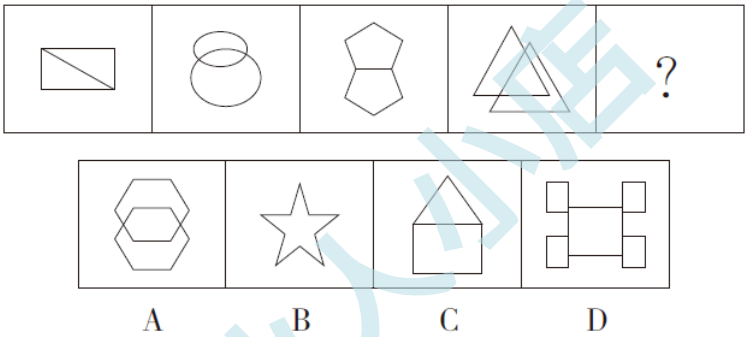
34.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



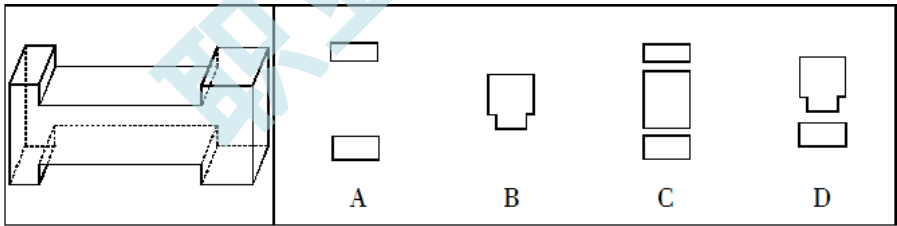
35.根据规律，填入问号处正确的一项是（ ）。



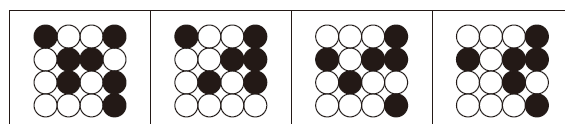
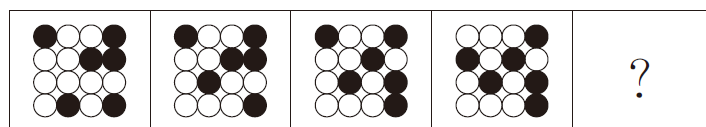
36.根据以下图形的规律，问号处应填入的是：



37.下面的立体图形如果从任一面剖开，以下哪一项不可能是该立体图形的截面？



38.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。



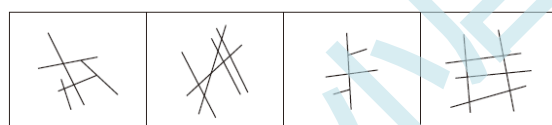
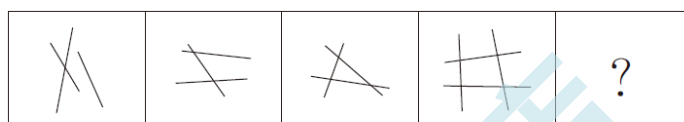
A

B

C

D

39.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。



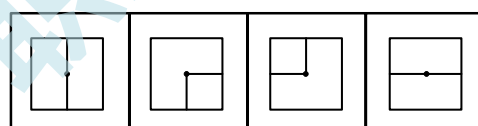
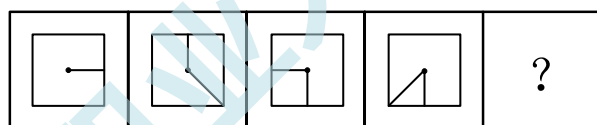
A

B

C

D

40.从所给的选项中选择最合适的一个, 使之呈现一定的规律性:



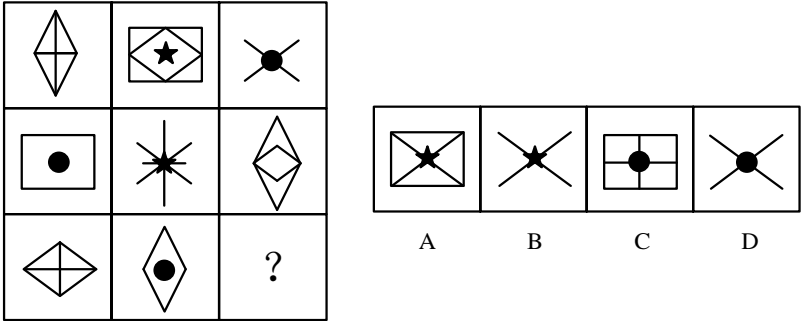
A

B

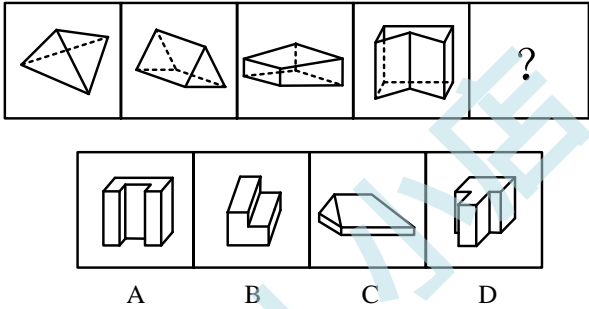
C

D

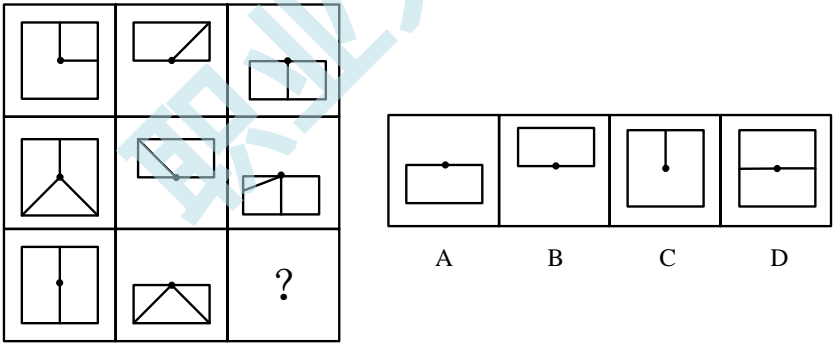
41.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



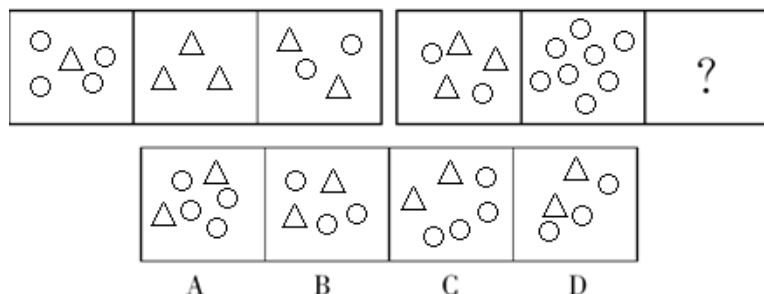
42.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



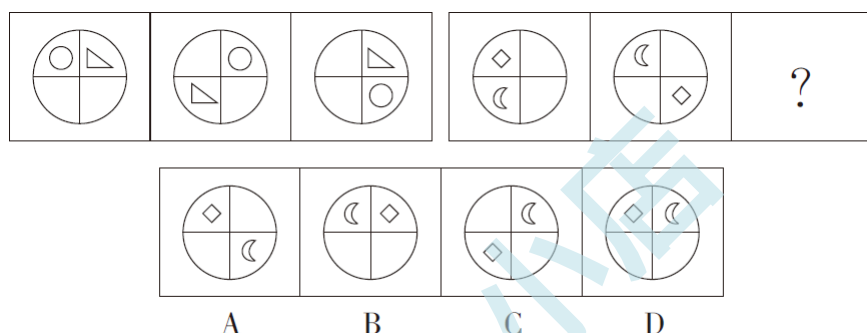
43.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



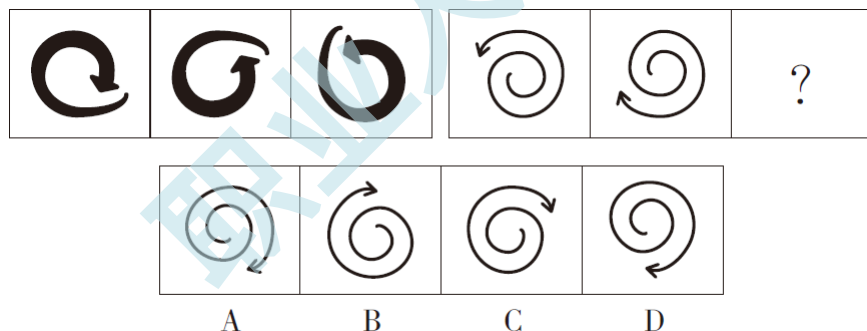
44.从所给的选项中选择最合适的一个，使之呈现一定的规律性：



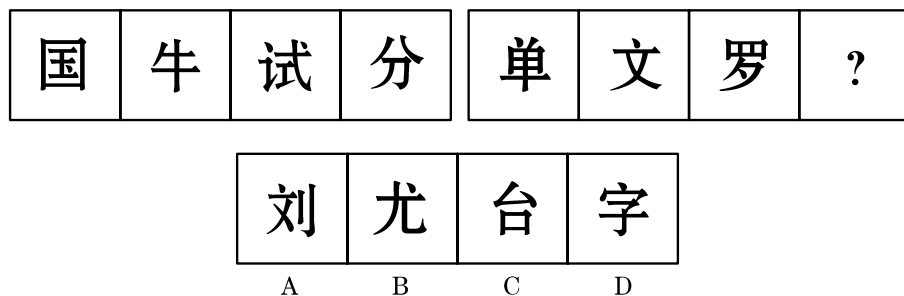
45.从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



46.根据规律，填入问号处的图形是（ ）。



47.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。



48.“卡尔多·希克斯改进”是经济学家提出的一个描述收入分配和资源配置状态的经济模型，旨在确立一项衡量经济政策和行为成功与否的标准。其特点是，在一种变革中，获益者得到的利益足以弥补利益受损失者的损失。他要求一项经济政策能够从长远提高全社会的效率。

根据上述定义，下列事项中符合“卡尔多·希克斯改进”的是：

- A.国家扩大“营改增”范围，财政收入有所减少，但部分企业经济效益因此提高
- B.国家完善初次分配中个人所得税税制，中低收入者收入增加，但高收入者缴税增多
- C.某地降低最低工资标准，劳动者收入可能减少，但企业近期利润可能增加
- D.市政府向社会购买养老服务，政府收入减少，但社会公益事业得到更好发展

49.可转换公司债券是债券持有人可按照发行时约定的价格将债券转换成发债公司普通股股票的债券。如果债券持有人不想转换，则可以继续持有债券直到偿还期满时收取本金和利息，或者在流通市场出售变现。如果持有人看好发债公司股票增值潜力，在宽限期之后可以行使转换权，按照预定转换价格将债券转换成为股票，发债公司不得拒绝。

根据上述定义，下列表述正确的是（ ）。

- A.可转换公司债券，就是一定条件下可以转换为公司普通股股票的债券
- B.可转换公司债券，就是随时可以转换为公司优先股股票的债券
- C.可转换公司债券，可以随意转换为公司股票，不受任何限制
- D.可转换公司债券，就是随时可以转换为公司普通股股票的债券

50.普惠金融，是指以丰富的形式、为广泛的对象提供的金融支持服务，尤其关注处于弱势地位的金融服务需求者（如偏远地区居民、小微企业等）能否从正规渠道公平地获得所需的金融产品或服务。

根据上述定义，下列不属于普惠金融的是（ ）。

- A.某银行为小微企业提供小额信贷服务
- B.某农村信用合作社将资金贷给乡村地区急需资金的农村妇女
- C.某银行向涉农企业发放贷款用于支持企业做好粮食收购工作
- D.某银行向大型企业发放固定资产贷款以解决其资金周转困难