

第一部分 常识判断

(共 25 题)

请根据每道题的要求，从四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 2022 年政府工作报告指出，2022 年，国内生产总值预期增长()。

- A. 5.5%左右 B. 5.5%以上
C. 7.5%左右 D. 7.5%以上

1. A

解析:今年发展主要预期目标是:国内生产总值增长 5.5%左右;城镇新增就业 1100 万人以上,城镇调查失业率全年控制在 5.5%以内

2. 2022 年 4 月 16 日,神舟()载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆。从与空间站天和核心舱分离到返回地面,全程仅用 9 个多小时,中国载人飞船首次采用快速返回模式“回家”。

- A. 十二号 B. 十三号
C. 十四号 D. 十五号

答案 B

解析:快速回家模式十三号

3. 2022 年 3 月 5 日,十三届全国人大五次会议在北京召开,会上近 3000 名全国人大代表认真履行宪法和法律赋予的神圣职责,审议并表决通过了《中华人民共和国地方各级人民代表大会和地方各级人民政府组织法(修正草案)》。由此可见()。

- ①全国人大依法行使最高立法权 ②人大在国家机关中居于领导地位
③全国人大代表依法行使决定权 ④人民代表大会制度实行民主集中制

- A. ①③ B. ①④
C. ②③ D. ②④

3. A

解析:题干中强调人大代表通过了法律草案,体现的是人大的立法权与决定权。人民代表大会依法行使立法权,决定权,任免权,监督权。人大代表依法行使审议权,表决权,提案权,质询权。领导地位及民主集中制没有在题干中体现,故排除。

4. 习近平总书记说,经济特区处于改革开放最前沿,加强党的全面领导和党的建设有着更高要求。要深入贯彻新时代党的建设总要求,以改革创新精神在加强党的全面领导和党的建设方面率先示范,扩大基层党的组织覆盖和工作覆盖。上述材料表明()。

- A. 科学执政是中国共产党执政的基本方式
B. 全面坚持党的领导是我国的根本政治制度
C. 中国共产党积极履行组织社会主义经济建设的职能
D. 中国共产党是领导中国人民不断夺取新胜利的核心力量

4. D

解析:A:中国共产党执政的基本途径是依法执政,而不是科学执政,A 错误。B:根本政治制度是人民代表大会制度,B 错误。C:政府履行组织社会主义经济建设的职能,中国共产党并不是政府机关,并没有此职能,C 错误。D:中共中央政治局的会议议程研究制定十四五规划、二零三五年远景目标、部署下半年经济工作,表明中国共产党是领导中国人民不断夺取新胜利的核心力量。表明中国共产党是领导中国人民不断夺取新胜利的核心力量,D 正确。故本题选 D。

5. 今年 3 月 31 日召开的全国政务公开领导小组会议强调, 推进新时代政务公开工作, 必须坚持党的领导, 把准政务公开方向; 必须坚持人民至上, 以人民为中心推进政务公开。材料表明()。

- A. 公开必须自觉地接受党的领导和监督
- B. 政务公开必须以坚持党的领导为根本准则
- C. 政府政务公开要把党的利益摆在至高无上地位
- D. 政府政务公开要坚持人民立场和人民主体地位

5. D

解析: 十八大报告提出: “必须坚持人民主体地位。新的征程上, 全面... 推进权力运行公开化、规范化, 完善党务公开、政务公开、司法公开和各领域办事公开制度。”

6. 国家主席习近平向中俄科技创新年闭幕式致贺信时强调, 中俄双方要秉持世代友好、合作共赢理念, 务实推进各领域交流合作, 促进中俄关系向更高层次、更高质量、更高水平迈进, 为建设新型国际关系推动构建人类命运共同体注入新动力。据此可知()。

①中俄两国之间存在着广泛的共同利益需求②中国把维护中俄共同利益作为外交出发点③中国顺应了发展、合作、共赢的时代潮流④中国在国际新秩序中彰显大国应有的担当

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②④
- D. ③④

6. D

解析: 题干中①广泛共同利益没有体现。②外交出发点在于维护本国利益。加强各国的合作体现了中国顺应了发展、合作、共赢的时代潮流。“人类命运共同体”理念, 就充分体现了中国将自身发展与世界发展相统一的全球视野、世界胸怀和大国担当。所以③④符合题意当选。

7. 人脸识别技术是基于人类面部特征的唯一性来识别个人身份的生物识别技术。这项技术因其稳定、便捷等优势被广泛应用于安全防务、自助服务等领域, 同时也存在诸如泄露个人隐私等风险。材料启示我们()。

- A. 任何事物都有优点和缺点这两个方面
- B. 任何事物都是普遍性和特殊性的统一
- C. 承认矛盾才是正确认识 and 解决矛盾的关键
- D. 要坚持用既对立又统一的观点看问题

7. D

解析: A 不符合题意, 题干中并不体现任何事物都有优点和缺点这两个方面;

D 正确, 人脸识别技术这项技术因其稳定、便捷等优势被广泛应用于安全防务、自助服务等领域, 同时也存在诸如泄露个人隐私等风险。材料启示我们要坚持用既对立又统一的观点看问题;

C 错误, 具体问题具体分析是正确解决矛盾的关键;

B 不符合题意, 题干中并不体现事物都是共性和个性的统一。

本题考查: 用对立统一的观点看问题

①矛盾就是反映事物内部对立和统一的哲学范畴, 简言之, 矛盾就是对立统一。

②矛盾的对立属性是斗争性, 统一属性是同一性, 两者是矛盾所固有的相反相成的两种基本属性。

③同一以差别和对立为前提，没有斗争性，就没有矛盾双方的相互依存和相互贯通，事物就不能前进和发展。斗争性寓于同一性之中，并为同一性所制约矛盾双方既对立又统一，由此推动事物的运动，变化和发展。

④因此我们要在对立中把握统一，在统一中看到对立，用对立统一的观点看问题。

8. 碳纤维复合材料具有轻而强、轻而刚、耐高温、耐腐蚀、结构尺寸稳定性好等特点，已在航空航天、国防军工和民用工业等领域得到广泛应用。这表明()。

- A. 事物本质的展现有一个过程
- B. 把握事物的性质可以造福社会
- C. 人为事物的联系具有主观性
- D. 追求真理是一个永无止境的过程

8. B

解析:事物本质的展现有一个过程和追求真理是一个无止境的过程，是强调认识的过程，排除；碳纤维复合材料具有轻而强、轻而刚、耐高温、耐腐蚀、结构尺寸稳定性好等特点，已在航空航天、国防军工和民用工业等领域得到广泛应用。这表明矛盾具有特殊性，我们要具体问题具体分析，把握事物的性质可以造福社会。

9. 针对数据的网络攻击以及滥用问题，新修订的《网络安全审查办法》将重要数据处理活动纳入审查范围，同时更加规范网络平台赴国外上市审查，从而更好地保障人民群众切身利益、促进经济社会发展。这体现了()。①社会意识推动经济社会的发展②社会意识都是对社会存在的反映③生产关系对生产力具有反作用 ④上层建筑对经济基础具有反作用

- A. ①② B. ①③
- C. ②④ D. ③④

答案 C

10. 将财政支出分为经济建设费、国防费、社会文教费、行政管理费和其他支出，是按财政支出)所做的分类。

- A. 最终结果 B. 功能
- C. 发生时间 D. 在经济上是否直接获得补偿

10. B

解析:依据国家职能的分类，将财政支出区分为经济建设费、社会文教费、国防费、行政管理费和其他支出五大类

11. 关于货币本质的说法，错误的是()。

- A. 货币可以表现商品价值，但本身已经没有使用价值
- B. 货币是固定充当一般等价物的特殊商品
- C. 货币体现一定的生产关系
- D. 作为一般等价物，货币具有直接同所有商品相交换的能力

11. A

解析:货币是固定充当一般等价物的特殊商品。作为商品，货币与其他商品一样，具有价值和使用价值。

12. 政府调控宏观经济时，通常使用的货币政策工具不包括()。

- A. 存款准备金率 B. 转移支付
- C. 公开市场业务 D. 再贴现率

12. B

13. 影响财政收入规模的主要因素有()。

①经济发展水平 ②价格总水平 ③经济结构 ④分配制度和分配政策

A. ①②③ B. ②③④

C. ①③④ D. ①②③④

13. D

解析:影响我国财政收入规模的主要因素,除了经济发展水平外,还有生产技术水平、经济结构、分配制度和分配政策以及价格因素。

14. 行政管理活动的根本原则是()。

A. 依法管理 B. 超越宪法

C. 行政权力 D. 法律的特权

14. A

解析:行政管理活动的根本原则是依法管理。行政管理,特别是现代行政管理必须是以法律为根本的活动准则,在法律规定的范围内实施管理

15. 楚风集团公司新近从基层提拔了一批管理人员担任公司中层管理工作,上岗之前,公司要对他们进行培训,你认为培训的重点应该放在()。

A. 总结他们在基层工作的经验教训

B. 熟悉公司有关中层管理人员的奖惩制度

C. 促进他们重新认识管理职能的重点所在

D. 帮助他们完成管理角色的转变

15. D

解析:基层管理者是公司的一线管理人员,他们所管辖的仅仅是作业人员而不涉及其他管理者。他们的主要职责是给下属作业人员分派具体工作,保证各项任务的有效完成;而中层管理者通常是指处于高层管理者与基层管理者之间的个中间层次的管理人员,其主要职责是贯彻执行高层管理者所制定的重大决策,监督和协调基层管理者的工作。基层管理者和中层管理者由于二者职责不同,必须进行相应管理角色的转变才能更好担任接下来的中层管理职务,D符合题意。ABC选项都涵盖在D选项中,D选项应该是重点所在,所以排除ABC得到本题答案为D选项。

16. 下列关于行政处罚中的“一事不再罚原则”。说法正确的是()。

A. 针对一个违法行为,不能给予两次以上罚款的行政处罚

B. 针对一个违法行为,不能进行多种行政处罚

C. 针对一个违法行为,不能依据同一法律规范进行两次以上的处罚

D. 针对一个违法行为,不能由两个或两个以上的行政机关处罚

16. C

解析:一事不再罚原则是法理学上的概念,是指对违法行为人的同一个违法行为,不得以同一事实和同一依据,给予两次或者两次以上的处罚。

17. 受新冠疫情影响,马某的独资公司营业额下滑,资金周转不灵,遂将自己名下的房子以85万元的价格卖给甲,甲付清全款后人住。后马某又以80万的价格将房子卖给乙,并与乙办理了产权过户登记。下列选项中,说法错误的是()。

A. 因甲已付清全款并入住,马某的房子归甲所有

- B. 因乙已与马某办理过户登记，该房子归乙所有
- C. 乙有权请求法院要求甲限期搬离该房
- D. 甲有权请求马某返还房款并赔偿损失

17. A

解析:不动产未过户登记,所有权不转移。房屋未进行过户登记的,不转移所有权。法律依据:《中华人民共和国民法典》第二百零九条不动产物权的设立、变更、转让和消灭,经依法登记,发生法律效力;未经登记,不发生法律效力,但是法律另有规定的除外。

18. 张三(男),38 周岁,李四(女)32 周岁,夫妻常年不睦,经常发生口角,某日张三在饮酒情况下,驾车途中与其妻李四发生激烈争吵,张三气急不过直接将车开到某加油站,下车后拿出打火机,扬言要炸掉加油站,这一举动惊动了加油站所有工作人员,旁观群众纷纷拨打“110”,张三突然意志清醒,扔下打火机,准备驾车逃离。但被加油站人员当场擒获。突然又有加油站人员发现张三嘴带酒气,后张三被警察强行扭送至医院做酒精血液浓度检测,经查,张三的血液里酒精含量是 65.5mg/100ml 问张三的行为符合下列哪一选项?

- A. 张三的行为构成爆炸罪
- B. 张三的行为构成以危险方法危害公共安全罪
- C. 张三的行为构成危险驾驶罪
- D. 以上罪名均不成立,张三只需承担行政处罚

18. B

解析:以危险方法危害公共安全罪和爆炸罪的实施手段不同,爆炸罪是以点燃爆炸物,危害人身和财产安全为手段。以危险方法危害公共安全罪属于行为犯,无论是否造成严重后果,只要实施危害公共安全的行为都能构成该罪。不构成醉驾,驾驶员酒精含量大于或者等于 80mg / 100ml 的才算醉驾。

19. 甲和乙同时喜欢上小红,但小红早已钟情于甲,乙心中不忿,伺机将甲堵截到一窄巷中想一刀杀死甲,甲见状捡起一块砖头将乙砸成重伤。关于本案的说法正确的是()。

- A. 甲的行为属于正当防卫,无需承担刑事责任
- B. 甲的行为属于正当防卫,无需承担民事责任
- C. 选项 A 和 B 的说法都是正确的
- D. 以上说法都不对

19. A

乙想对甲行凶,行凶属于暴力犯罪,所以甲具有无限防卫权。题干中乙想杀死甲,甲实行防卫行为,属于正当防卫,不负刑事责任。“行凶”应是一种暴力犯罪行为,同时又危及人身安全的行为。

20. 1949 年 9 月下旬,毛泽东同志在中国人民政治协商会议第一届全体会议开幕式上庄严宣告:“我们的工作将写在人类的历史上,它将表明:占人类总数四分之一的中国人从此站立起来了。”他说这番话的时代背景是()

- A. 新民主主义革命取得基本胜利
- B. 开国大典的举行
- C. 抗美援朝战争的胜利
- D. 一五计划的完成

20. A

解析:B 开国大典在 10 月 1 号, C. 抗美援朝胜利在 1953 年
D. 一五计划在 1957 年完成

21、1972 年, 尼克森访华, 周恩来为他举行的宴会上, 说: 今天我们有巨大的分歧, 使我们走到一起的是我们有超过这些分歧的共同利益, 我国外交方针与这句话内容相关的是:

A、互不侵犯 B、互不干涉内政 C、求同存异 D、互相尊重领土完整

22、20 世纪 60 年代末期、70 年代初期、亚非拉广大发展中国家建立了一些区域性的国际组织……这些国际组织建立体现了

A、统一的世界市场开始形成 B、发达国家失去了国际主导权
C、世界多极化格局形成 D、亚非拉国家登上国际舞台

23 下列微生物及其应用对应正确的是

A、甲烷菌——制作酱油 B、醋酸菌——制作泡菜
C、酵母菌——制做面包 D、乳酸菌——生产沼气

24、风力发电机多是白色的原因有

1、有利于空中飞行人员, 清楚看见提前躲避
2、白色不会吸收太多紫外线辐射, 并能反射有色光, 缓解内部发热散热
3、有利于运维人员及时清理表面油污
4、白色涂料可以降低机组的制造和运维成本

A、123 B、124 C、134 D、1234

25、在 B7 单元格输入函数=SUM(B1, B3; B5)

A 计算 B1, B3, B4, B5 将结果放入 B7 B 计算 B1, B2, B3, B4, B5, 将结果放入 B7
C 计算 B1, B2, B3, B4, B5, B6 将结果放入 B7 D 计算 B1, B3, B4, B5, B6, 将结果放入 B7

26、网友从奔商品而来……有内容主播是否会成为为力啊直播带货的_____, 尚不可知, 但在一定程度上带货主播这个职业更加丰富的_____价值……

A 主人翁 实用 B 万金油 经济 C 常青树 精神 D 马前卒 社会

27、当商家开起一家家簇绒体验店并复制粘贴同样的产品与服务这此手工制品似乎再次被纳入工业化链条之中失去了_____的制作体验, 所以 DIY……提供个性化服务定制用户满意的产品提供_____的提导……

A 前所未有 不厌其烦 B 独一无二 因材施教
C 无与伦比 不遗余力 D 身临其境 行之苟

28、客户服务不同于商品销售需求千差万别很难做到整齐划一指望用_____的机器人客服解决所有的问题无异于_____最后可能客服越来越智能……

A 程式化 缘木求鱼 B 便捷化 刻舟求剑 C 智能化 对牛弹琴 D 专业化 痴人说梦

29、一种表情包的使用堪称一场多维度的互动, 一方面每个人都可以用安全从众_____着自我的真实态度……

A 华而不实 暗示 B 锋芒毕露 隐藏 C 词不达意 转变 D 味同嚼蜡 表达

30、打造网红景点_____但必须走正路, 可现在一些景点动歪脑筋这些网红景点有一个共同特征就是精于美容修饰, 痴迷于_____从本质……

A 事半功倍 弄虚作假 B 顺理成章 走马观花 C 无伤大雅 纸上谈兵 D 无可厚非 投机取巧

46、甲乙两个袋子有 210 斤米, 从甲袋取三分之一给乙, 又从乙袋子取三分之一给甲, 这时甲袋中的大米比乙袋多八分之五则原来甲中有 () 米

A120 B135 C150 D160

【答案】B

【解析】最后甲比乙多八分之五，可以得出甲为 130，乙为 80，倒推回去，乙为 $80 \rightarrow 120$ ，甲为 $210 - 120$ 等于 90，再往前推甲 $90 \rightarrow 135$ 。

47、一批水果按百分之五十利润定价，售出一半后加快售卖速度对剩下的进行打折销售，发现最后全部售完获利百分之三十八则后面打折多少（ ）

A7.8 B8.4 C8.5 D9

【答案】B

【解析】设水果有 10 个，成本为每个 10 元，总成本 100 元，定价为 15 元，设打折之后价格为 X 元，则有 $5 \times 15 + 5X = 138$ ，解得 X 等于 12.6，则打折为 $12.6 \div 15 = 0.84$

48、小明兄弟俩和爸爸年龄和 60 岁，4 年前爸爸年龄是兄弟两之和的 3 倍，诺小明比弟弟大 4 岁，则弟弟几岁（ ）

A6 B7 C8 D9

【答案】C

【解析】4 年前三人年龄和为 $60 - 12 = 48$ 岁，则 4 年前爸爸是 36 岁，兄弟两和为 12 岁，4 年后兄弟和为 20 岁，小明比弟弟大 4 岁，则弟弟为 $(20 - 4) \div 2$ 等于 8 岁

49、容器有浓度百分之十五盐水，加入百分之四十盐水五十克蒸发十克，测得溶液浓度百分之二十，则原来溶液有（ ）

A120 B180 C220 D240

【答案】D

【解析】设原有溶液 X 克，列方程 $(0.15X + 0.4 \times 50) \div (X + 50 - 10) = 0.2$ ，解得 $X = 240$

50、 $11.2^2 + 12.6^2 + 13.1^2 + 14.7^2 =$

A630.09 B630.9 C671.09 D671.9

【答案】D

【解析】完全平方方式展开：原式 $= 11 \times 11 + 12 \times 12 + 13 \times 13 + 14 \times 14 + 0.2 \times 0.2 + 0.6 \times 0.6 + 0.1 \times 0.1 + 0.7 \times 0.7 + 2 \times (11 \times 0.2 + 12 \times 0.6 + 13 \times 0.1 + 14 \times 0.7) = 671.9$

51、11 个数从小到大排，正好成等差数列，后五位之和 185，整个数列平均数 28，则数列最小数是（ ）

A11 B13 C14 D16

【答案】B

【解析】后五位数的平均数是 $185 \div 5$ 等于 37，也就是第 9 项是 37，数列平均数是 28，也就是第 6 项，求得公差为 $(37 - 28) \div 3$ 等于 3，则首项为 $28 - 3 \times 5$ 等于 13

52、小方早上去公司发现文件没拿于是以来时速度 1.5 倍回家取然后回公司来回一共比早上上班多用 20 分钟则他单程回家

A25 B35 C40 D60

【答案】D

【解析】设公司到家距离为 3，原速度为 1，则正常上班所花时间为 3 份，现在来回一趟花了 $6 \div 1.5$ 等于 4，4 份比 3 份多了 20 分钟，一份为 20 分钟，所有正常一趟需要 60 分钟

53、某班 50 人，29 人喜欢足球，28 个人喜欢看书，30 人喜欢羽毛球，42 人喜欢旅游，9 人只有单一爱好，且有 13 人全部 4 项喜欢，则有（ ）人兴趣爱好小于三项

A8 B12 C18 D25

【答案】D

【解析】设一项都不喜欢的有 X 人，喜欢 2 项的有 a 人，喜欢三项的有 $50 - X - a - 9 - 13$ 人，列方程 $29 + 28 + 30 + 42 = 0 \times X + 1 \times 9 + 2 \times a + 3 \times (28 - X - a) + 4 \times 13$ ，解得 $3X + a = 25$ ，题目要求为 $X + 9 + a$ ，代入得到为 $25 - 2X$ ，必为偶数，选择 D

75. 交通事故是指车辆在道路上因过错或者意外造成人身伤亡或者财产损失的事件。如果以上表述为真，下列选项中最有可能不属于交通事故的选项是（）。

- A. 张某开车时看手机，追尾前面的小汽车
- B. 李某开车看到路上有一条狗，直接撞死后回家煮火锅吃了
- C. 王某正常开车时为躲避对向车辆，撞到了路边的大树上
- D. 朱某在开车时违规鸣笛，路人胡某受到惊吓后摔伤了胳膊

76. 黑天鹅事件是指十分难以预测但是又会产生重大影响的事件，如果以上表述为真，下列选项中最有可能不属于王明工的直件的选项是（）

- A. 2015年发生的“东方之星沉船事件”
- B. 2022年发生的俄罗斯与乌克兰冲突
- C. 2022年发生的“唐山打人事件”
- D. 1997年发生的亚洲金融危机

77. 极端天气气候事件是指一定地区在一定时间内出现的历史上罕见的气象事件。如果以上表述为真，下列选项中最有可能属于极端天气气候的选项是（）。

- A. 暴雨
- B. 龙卷风
- C. 炎热
- D. 大雾

78. 绿色低碳产品是指在压产滥非-但十外人任能抵低污沈低排放要求的商品。如果以上表述为真，下列选项中最有可能属于绿色低碳产品的选项是（）。

- A. 白炽灯
- B. 节能灯
- C. 感应灯
- D. 霓虹灯

79. 普惠型涉农贷款是县域金融机构发放的，支持农业生产、农村建设和农民生产生活的贷款。如果以上表述为真，下列选项中最有可能不属于普惠性涉农贷款的选项是（）。

- A. 某水产养殖户为扩大养殖规模贷款10万元
- B. 某种粮大户决定贷款10万元购买某公司的股份
- C. 某蔬菜种植户决定贷款10万元重新搭建蔬菜种植大棚
- D. 某村村委会决定贷款10万元硬化村里的主干道

80. 新材料是指新近发展或正在发展的具有优异性能的结构材料和有特殊性质的功能材料。如果以上表述为真，下列选项中最有可能不属于新材料的选项是（）

- A. 特高压陶瓷绝缘子
- B. 汽车轻量化复合材料
- C. 新型高密木板
- D. 高强度玻璃纤维

81. 领导:干部（）

- A. 导购: 顾客
- B. 动物: 植物
- C. 青年: 学生
- D. 医生: 护士

82. 风:风帆（）

- A. 汽: 汽车
- B. 电: 电灯

D. 水:水手

C. 船:船桨

83. 监督:检查 ()

B. 流泪:哭泣

A. 排查:寻找

D. 探险:旅游

C. 反抗:争以吵

84. 温柔:体贴 ()

B. 嚣张:霸道

A. 关心:爱护

D. 天怒:人怨

C. 心狠:手辣

85. 沉着:慌张 ()

B. 高大:猥琐

A. 清楚:明白

D. 善良:邪恶

C. 执着:固执

86. 天晴:下雨 ()。

B. 动物:植物

A. 男人:女人

D. 警察:警督

C. 红灯:绿灯

87. 妻子:老婆 ()。

B. 青年:少年

A. 孩子:儿童

D. 蜂蛛:蛤蟆

C. 豹子:大虫

88. 桥:大桥 ()

B. 白马:马

A. 猪:肥猪

D. 飞:飞机

C. 灯笼:灯笼草

89. 鱼:鱼籽 ()。

B. 瓜:瓜籽

A. 马:马腿

D. 蛋:鸡蛋

C. 牛:牛黄

90. 不三不四:堂堂正正 ()

B. 风生水起:轰轰烈烈

A. 神清气爽:萎靡不振

D. 朝秦暮楚:水性杨花

C. 狼狈为奸:流济一气

91. 只有疫情被有序地控制,才能为人民生命健康提供坚实的保障,才能为正常的生产生活创造有利的条件。如果以上表述为真,下列推理中最可能为真的选项是()。

- A. 疫情没有被有序地控制,就不能为正常的生产生活创造有利条件
- B. 疫情被有序控制就能为人民生命健康提供坚实的保障
- C. 不能为人民生命健康提供坚实的保障是因为疫情没有被有序控制
- D. 能不能为正常的生产生活创造有利的条件关键在于疫情能不能被有序控制

92. 如果我们能始终坚持人民利益高于一切,紧紧依靠人民,就能永远立于不败之地。如果以上表述为真,下列推理中最有可能为真的选项是()。

- A. 不能坚持人民利益高于一切,就无法做到永远立于不败之地
- B. 始终坚持了人民利益高于一切,我们就能永远立于不败之地
- C. 我们能够永远立于不败之地,就是因为紧紧依靠人民
- D. 坚持人民利益高于一切就必须紧紧依靠人民

93. 我国顺应经济全球化大势,坚定不移推进高水平对外开放,积极融入世界经济,对外开放取得了一系列突破性进展和标志性成果。如果以上表述为真,下列最不能支持该观点的选项是()。

- A. 在全世界的经济都不景气的情况下,我国 2021 年的 GDP 增速为 8.1%,GDP 总量达到 114.4 万亿元。
- B. 在全世界的经济都不景气的情况下,我国 2021 年的货物贸易总额达到 6.05 万亿美元
- C. 在全世界的经济都不景气的情况下,我国 2021 年的服务贸易总额突破 8000 亿美元
- D. 在全世界的经济都不景气的情况下,我国 2021 年吸引外资达到 1.15 万亿人民币

94. 从说给的四个选项中,选择最适合的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性()



A B C D

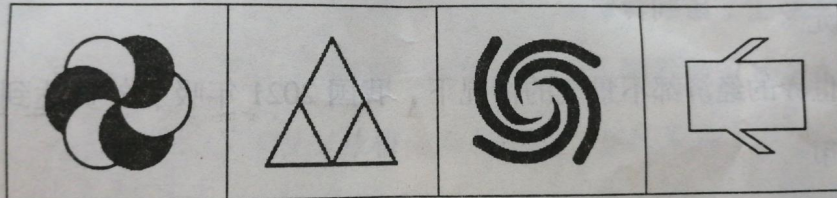
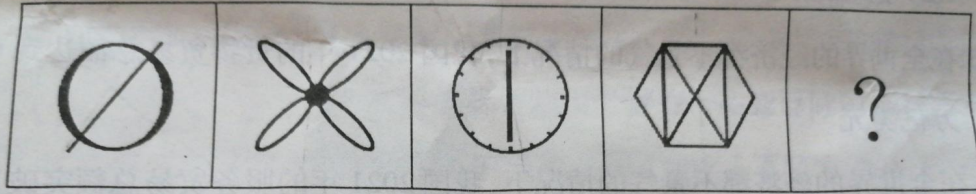
监	所	除	峻
---	---	---	---

95. 从所给的四个选项中,选择最适合的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性()

CN	HJ	DF	IU	?
TE	VR	MH	PK	

A B C D

96. 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

99. 以下哪项为真，最能支持上述结论（ ）

A 动画片中展现的孩子气能够帮助我们振奋精神，其中超级可爱的配色和图画也有益于人保持乐观。尤其卡通人物所体现出的世界观对于对抗压力和抑郁最有效

B 一些成年人喜欢观看动画片是因为动画片有趣

C 随着社会发展，很多成年人会有很多的压力

D 很多成年人不敢跟别人说自己喜欢看动画片

100. 哪项为真，最能削弱以上结论

A 并没有科学证据表明成年人可以通过看动画片来调节心情

B 材料所属的只有在一开始并不喜欢看动画片

C 一项对成年人的研究表示很多心情不好的成年人看了动画片之后，心情并没有得到有效改善

D. 成年人调节心情的方式很多种