

2024 年十堰市教育局直属学校公开招聘教师

《职业能力倾向测验 D 类》

模考 2

重要提示：

为维护您的个人权益，确保格木教育公务员模考的公平公正，请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定：监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况，并邀请 2 名考生代表验封签字后，方能开启试卷袋。

条
形
码

请将此条形码揭下，
贴在答题卡指定位置。

准考证号

姓名

第一部分 常识判断

(共 20 题, 参考时限 15 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 中国式现代化, 是中国共产党领导的社会主义现代化, 既有各国现代化的共同特征, 更有基于自己国情的中国特色。其特色指的是:

- ①中国式现代化是人口规模巨大的现代化
- ②中国式现代化是全体人民共同富裕的现代化
- ③中国式现代化是物质文明和精神文明相协调的现代化
- ④中国式现代化是人与自然和谐共生的现代化
- ⑤中国式现代化是走和平发展道路的现代化
- ⑥中国式现代化是中国特色社会主义的现代化

- A. ①②③④⑤
- B. ②③④⑤⑥
- C. ①③④⑤⑥
- D. ①②④⑤⑥

2. 二十大报告中实现科教兴国战略, 必须坚持 () 是第一生产力、() 是第一资源、() 是第一动力。

- A. 科技 环境 人才
- B. 科技 人才 教育
- C. 科技 人才 创新
- D. 科技 创新 人才

3. 党的十八大以来, 习近平总书记十分重视青年工作, 多次引经据典, 寄语新时代中国青年, 引用古诗文鼓励青年砥砺奋斗。下列习近平主席所引用的讲话不是针对青年人的是:

- A. 人生万事须自为, 跬步江山即寥廓
- B. 人不率则不从, 身不先则不信
- C. 常制不可以待变化, 一途不可以应无方, 刻船不可以索遗剑
- D. 士不可以不弘毅, 任重而道远

4. 纵观人类历史, 教育兴则国家兴, 教育强则国家强。世界强国无一不是教育强国, 教育始终是强国兴起的关键因素。建设教育强国, 是全面建成社会主义现代化强国的战略先导, 是实现高水平科技自立自强的重要支撑, 是促进全体人民共同富裕的有效途径, 是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。

以下关于十八大以来我国教育强国建设的成就表述错误的是:

- A. 我国已建成世界上规模最大的教育体系
- B. 教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列
- C. 我国目前的教育强国指数居全球第 23 位
- D. 我国基本普及九年义务教育

5. 关于教育强国建设的相关表述正确的有几项:

- ①坚持党对教育事业的全面领导为根本保证
- ②以立德树人为根本任务，以为党育人、为国育才为根本目标
- ③以服务中华民族伟大复兴为重要使命，以支撑引领中国式现代化为核心功能
- ④以教育理念、体系、制度、内容、方法、治理现代化为基本路径

A.1 项

B.2 项

C.3 项

D.4 项

6.下列人物与教育观念对应正确的是：

- A.陈鹤琴：“创造新文化，救活旧农村”
- B.梁漱溟：“大自然、大社会都是活教材”
- C.叶圣陶：“千教万教教人求真，千学万学学做真人”
- D.蔡元培：把美育特别提出来，倡导五育并举

7.教师布置和批改作业时，以下说法不正确的是：

A.鼓励布置分层作业、弹性作业和个性化作业，科学设计探究性作业和实践性作业，探索跨学科综合性作业。

B.要确保小学一二年级每天书面作业完成时间平均不超过 60 分钟

C.有条件的地方，鼓励科学利用信息技术手段进行作业分析诊断。

D.严禁给家长布置或变相布置作业，严禁要求家长批改作业。

8.关于教育惩戒，以下说法正确的是：

- A.教师不得对学生实施一节课课堂教学时间内的教室内站立的惩戒
- B.教师可以对学生进行适度罚款
- C.教育惩戒的目的重在惩戒
- D.教师不得采取体罚或变相体罚的形式进行惩戒

9.你是数学老师，有一位爱好打游戏的男生下课后找到你，告诉你：“老师你能不能不要讲太多方法，我觉得一种解法就够了，会算不就行了！”以下回应内容不妥的是：

- A.你的这种想法是“死学”的典型表现，总是想着偷懒，你这样学不好数学的
- B.你能表达出内心的真实想法，老师很开心，这说明你很有想法，也很勇敢。
- C.你想想，如果打游戏的时候，有人告诉你不同的高级打法，你会不会特别开心呀？同理，学习数学也是一样。

D.老师希望你以后可以把数学题当成闯关游戏，一题多解就是你闯关的技能，老师相信你会因此爱上数学的！

10.引起无意注意的客观刺激物的特点，以下说法不正确的是：

- A.强烈、新异的刺激
- B.稳定的刺激
- C.对比的刺激
- D.起指示作用的刺激

11. 下列对应错误的是:

- A. 第一部科普作品——《梦溪笔谈》
- B. 第一部文学批评专著——《典论·论文》
- C. 第一部长篇讽刺小说——《武林外史》
- D. 第一部字典——《说文解字》

12. 下列哪一件事情不是发生在战国时期:

- A. 商鞅变法
- B. 长平之战
- C. 负荆请罪
- D. 兔死狗烹

13. 中国古代有许多诗人都留下了很多光辉灿烂的诗句, 下列诗句和诗人对应不正确的是:

- A. 何以解忧? 唯有杜康。——曹操
- B. 归去来兮, 田园将芜胡不归! ——陶渊明
- C. 劝君更尽一杯酒, 西出阳关无故人。——王维
- D. 莫愁前路无知己, 天下谁人不识君。——岑参

14. 下列语句按时间先后排列正确的是:

- ①今天下三分, 益州疲弊, 此诚危急存亡之秋也
- ②海纳百川, 有容乃大; 壁立千仞, 无欲则刚
- ③合抱之木, 生于毫末; 九层之台, 起于累土
- ④国家之主人是谁? 即一国之民是也

- A. ①③②④
- B. ①③④②
- C. ③①②④
- D. ③①④②

15. 战国四公子, 亦称战国四君, 是指孟尝君田文、平原君赵胜、信陵君魏无忌与春申君黄歇。以下对应正确的是:

- A. 齐国信陵君魏无忌: 窃符救赵
- B. 楚国春申君黄歇: 鸡鸣狗盗
- C. 齐国孟尝君田文: 无妄之灾
- D. 赵国平原君赵胜: 毛遂自荐

16. 某单位员工黄某, 在自己的朋友圈多次用“疯狗”等口吻发图片及相关文字辱骂自己的领导张某, 张某通过其他成员发现此事, 并向黄某提起民事诉讼, 此案中黄某的行为属于:

- A. 侵犯了当事人的名誉权
- B. 侵犯了当事人的肖像权
- C. 侵犯了当事人的隐私权
- D. 侵犯了当事人的人身权

17. 下列开车哪种行为不会被吊销执照:

- A. 饮酒驾驶出租车上路
- B. 首次饮酒开着自己私家车上路
- C. 饮酒后违反道路交通安全法，发生重大交通事故的
- D. 一年内机动车驾驶人醉酒驾车被处罚两次以上的

18. 下列关于大气层知识描述有误的是：

- A. 对流层空气对流明显，气温随高度增加而降低，发生云、雾、雨等天气现象。
- B. 平流层大气平稳流动，天气晴朗，温度随高度增加而升高，是飞机飞行的理想空间。
- C. 中间层的空气垂直对流强烈，温度随高度增加而降低，空气电离程度强烈。极光出现在中间层。
- D. 电离层距离地面 50 千-1000 千米。被用来反射和传送高频无线电信号，实现远距离无线电通信。

19. 下列有关光的传播解释错误的是：

- A. 坐井观天一光的直线传播
- B. 当窗理云鬓、对镜贴花黄—镜面反射
- C. 举杯邀明月，对影成三人—光的折射
- D. 渔夫插鱼要插鱼的后方—光的折射

20. 下列有关维生素的说法错误的是：

- A. 脂溶性维生素：维生素 A、维生素 D
- B. 维生素 K 缺乏：神经损害，不育症
- C. 水溶性维生素：维生素 C、维生素 B1、维生素 B2
- D. 维生素 B2 缺乏：皮肤粗糙，皮炎，口腔溃疡

第二部分 言语理解与表达

(共 25 题, 参考时限 20 分钟)

本部分包括表达与理解两方面的内容, 请根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

21. 上海世博会上有超过 200 个国家和 45 个国际组织的积极参与, 他们的热情_____在展馆的建设和布展中, 几乎每座展馆都像是艺术作品, 体现着一方文化的精髓。这也是为何在今天, 人们仍然渴望世界互联互通的持续加强, 期待有各种各样的形式让世界各国真正组成一座“地球村”。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 浓缩
- B. 融入
- C. 汇聚
- D. 倾注

22. 此前, 国家卫健委已明确要求全国三级医院综合 ICU 要达到床位总数的 4%。软件方面, 《方案》要求, 对专科 ICU、内科、儿科、急诊科医务人员进行综合 ICU 专业技术培训; 加强对县域医共体内乡镇卫生院医护人员的培训, 通过远程医疗等方式提高基层医师对高风险人群的识别、诊断和处置能力。_____, 就是要及时充实县域医疗系统的专业人员力量。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 一言蔽之
- B. 大而化之
- C. 慎而思之
- D. 一概而论

23. 当今时代, 以信息技术为核心的新一轮科技革命正在_____兴起, 互联网日益成为创新驱动发展的先导力量, 深刻_____着人们的生产生活, 有力推动着社会发展。互联网真正让世界变成了地球村, 让国际社会越来越成为你中有我、我中有你的命运共同体。

以下词语填入横线恰当的一项是:

- A. 悄然 介入
- B. 滋生 助力
- C. 孕育 改变
- D. 蓬勃 影响

24. 时代在变, 文化也会随之改变, 在这个过程中, 也很有可能出现局部的_____或消解, 变化多端。时代的丰富性造就了文字的多样化, 但文化的个性与共性并不相互排斥, 而是相互补充、_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 淡化 齐头并进
- B. 强化 相辅相成
- C. 变化 相得益彰
- D. 深化 相反相成

25. 谦和礼敬的处世哲学, 在茶的推杯换盏中表达得_____, 充分_____中国茶文化独特魅力, 以此为载体也实现了中华优秀传统文化的传承。很多外国友人在品尝中国茶醇厚甜美的同时, 也为这种谦和礼敬的茶文化而折服。

依次填入横线处最恰当的一项是:

31.卡塔尔世界杯在_____中开幕,许多球迷从十点半的开幕式,守到凌晨的揭幕战,见证了东道主0:2不敌厄瓜多尔。解说嘉宾用沉郁的声音宣告,这是世界杯历史上首次东道主揭幕战落败——虽然卡塔尔全场踢得着实_____,但面对四年一次的世界杯,面对氛围拉满的揭幕战,许多球迷依然熬到了半夜三更。

依次填入横线处最恰当的一项是:

- A.人声鼎沸 大失所望
- B.万众瞩目 乏善可陈
- C.举世瞩目 差强人意
- D.锣鼓喧天 平平无奇

32.键盘间有_____,鼠标上有日月山河。近日,国家互联网信息办公室发布新修订的《互联网跟帖评论服务管理规定》,明确把评论、回复、留言、弹幕、点赞等方式,_____到跟帖评论服务及管理中,从多个方面_____跟帖评论领域的漏洞。个体、平台和监管机构三方都应履行责任,共守网络家园。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A.星辰大海 纳入 堵住
- B.星罗棋布 加入 封住
- C.星光灿烂 引入 顶住
- D.浩瀚星辰 融入 挺住

33.随着电影的普及,拉洋片的_____;随着网络资源愈发_____,播放露天电影的放映员越来越少。“俯仰之间,已为陈迹”,正是_____的规律。但谈起老行当,人们仍怀抱一份深情眷恋,这源于对赤诚生活的热爱,也饱含对历史文化的珍视。

以下词语填入横线恰当的一项是:

- A.寥寥无几 五花八门 与时俱进
- B.风毛麟角 包罗万象 吐故纳新
- C.趋于绝迹 触手可及 新陈代谢
- D.屈指可数 易如拾芥 日新月异

34.作风建设激浊扬清。这十年,_____正风肃纪,以钉钉子精神纠治“四风”,反对特权思想和特权现象,_____整治群众身边的不正之风和腐败问题,扶正祛邪、久久为功,刹住了一些长期没有刹住的歪风,纠治了一些多年未除的顽瘴痼疾,党在人民心中的形象和威信空前_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A.持之以恒 坚决 提升
- B.大刀阔斧 坚定 提高
- C.孜孜不倦 坚守 下降
- D.驰而不息 坚实 下调

35.事实上,尽快跳出“老年人是负担和累赘”的思维_____,通过_____的制度设计来保障老龄群体的个人权利,把选择权交给老年人自己,进而增加其社会参与度,不仅能真正实现每个人老年生活的效益最大化,更会不断_____老龄化社会的负面影响。

依次填入横线处最恰当的一项是：

- A.枷锁 科学性 减弱
- B.定势 预见性 消除
- C.惯性 总结性 减轻
- D.窠臼 前瞻性 削弱

36.随着社会经济的高速发展和人们生活水平的不断提高，人们对防爆安全的需求也日益增长。生产衣服的毛纺生产车间产生的纤维，粮食储藏或粮食加工车间里的粉尘，酿酒车间的酒香乙醇，香烟制造车间的烟草飞絮或者医院用的消毒剂，以及与日常生活相关的厨房燃气、甚至下水道生活垃圾产生的沼气，还有人们出行所需交通工具用的燃料等，都直接或间接地存在着诸多易燃易爆物质或危险环境。在这种情况下，为了安全，广泛地开展防爆科普工作，如让人们能够采用科学合理的仪器仪表预警感知、及时采取合适的爆炸预防或防护控制应对措施等防事故手段，就显得越来越重要。

这段文字想要表达的是：

- A.爆炸隐患在日常生活中无处不在
- B.要重视防爆科普工作的重要意义
- C.要把开展防爆科普工作提上日程
- D.防爆安全需求增长情况不容小觑

37.托举残疾人实现就业梦想，残疾人职业教育责任重大，事业光荣。过去一个时期，限于各地经济社会发展程度不均衡等现实困难，许多地方残疾人职业教育存在师资匮乏、课程设置陈旧、结构单一等诸多问题。随着社会的发展，残疾人职业教育受重视程度越来越高，应当鼓励和引导全社会共同参与职业教育，提升残疾人职业教育的水平，通过培训提高残疾人自立生活能力、通用职业素养、专业职业技能等，让广大残疾人有接受职业教育的信心和力量，真正通过职业教育掌握谋生本领，提高生活的幸福感和获得感。

这段文字的主要想表达的意思是：

- A.急需解决残疾人职业教育面临的诸多困难和问题
- B.残疾人职业教育是实现残疾人就业的重要途径
- C.残疾人职业教育需要引导鼓励全社会共同参与
- D.让残疾人能够独自生活是职业教育的主要内容

38.大数据的发展要遵循实践应用与理论升华相结合的科学路径。事实上，在大数据的概念被提出之前，已经有很多关于大数据获取、存储、处理和应用的研究和实践成果。_____。基于这点，我们要建立并完善大数据相关的理论体系，以更好地发现和利用大数据的潜在价值，推动大数据产业的健康发展。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.理论的升华一定能够促进实践的发展，即使不少大数据实践应用是在理论研究之前
- B.虽然实践应用是先于理论研究，但是凝炼的理论升华是实现大数据社会价值的必须

- C.因为理论指导实践是普遍的科学研究路径，所以建立完善的大数据理论是很重要的
- D.实践应用与理论研究是相辅相成、缺一不可的厚此薄彼的做法是错误的发展路径

39.近日，受疫情影响，各地中小学选择继续采用网络教学的模式。然而，网络教学虽然补上了“进度”，却每每失了“限度”。网课时间过长，以及随之而来的电子设备滥用、学生用眼健康等问题，引发广泛关注。对此，有关部门早就对网课时长作出限制。2020年4月，卫健委印发的《儿童青少年新冠肺炎疫情期间近视预防指引》规定：“小学生网课每天不超过2.5小时，每次不超过20分钟。”破解网课超时的顽疾，固然离不开政策监督，但同时也要考虑到一些现实因素。关键还是提升网课的学习效率，让教师放心，让家长安心，让学生学有所得。

这段文字的标题是：

- A.提高网课效率，破除网课顽疾
- B.疫情影响授课，网课益处多多
- C.限制网课课时，注意用眼健康
- D.破除网课顽疾，政策监督先行

40.深度合成技术是指利用深度学习、虚拟现实等生成合成类算法制作文本、图像、音频、视频、虚拟场景等网络信息技术。近年来，深度合成技术应用广泛、形式多样，在影视、传媒、教育等领域有大量应用形式，可实现特效制作、元宇宙场景、虚拟仿真教学等功能。但当前，网络传播环境日趋复杂，新型合成方法层出不穷，技术滥用的风险也在不断加剧。

这段文字意在说明：

- A.应加强对深度合成技术使用的管理
- B.深度合成技术的滥用风险让人防不胜防
- C.深度合成技术的应用前景比较广阔
- D.人们应该加强对网络环境的安全认知

41.①在该地出土大量唐代带有“傑谢镇”字样的汉文文书，说明该地为唐代于阗傑谢镇

②1901年，英国考古学家斯坦因在敦煌丹丹乌里克遗址发现了一封以犹太-波斯文书写的商业信件

③据碳-14年代测定丹丹乌里克遗址存在于400—870年

④此封信件是在此贸易的犹太商人所写，因故未能发出

⑤这两封信件被认为是同一人所写，时间大概在8世纪后半叶

⑥此外，1908年法国汉学家伯希和在敦煌藏经洞中发现了一封以希伯来文书写的祈祷文书，被认为应是8—9世纪的犹太人遗物

⑦2004年中国国家图书馆入藏了一批新疆和田地区出土的写本，其中有另一件完整的犹太-波斯语信件

⑧这些考古发现显示唐代犹太人已经沿着丝绸之路深入到于阗、敦煌等地贸易

对上述语句排序正确的一项是：

- A.②③①④⑦⑤⑥⑧
- B.⑦②③⑥①④⑤⑧

C.②③①⑤④⑦⑧⑥

D.⑦⑤③①②④⑧⑥

42.反制小型无人机所面临的困境是攻防之间的成本不平衡和反制效率低。从成本角度看,无人机通常是按系统以套为单位采购,例如,1套无人机系统包括指控子系统、保障子系统和若干架无人机等。这样计算,单架无人机与有人机相比成本更低;无人机系统与地空导弹系统相比成本也相当低。可见,不论是用有人战斗机拦截,还是用地空导弹或高炮进行拦截,在经济上都是不划算的(不考虑保卫目标的价值)。从作战效率看,小型无人机是典型的“低空、低速、小反射面目标”(就是人们常说的“低慢小”目标),雷达发现概率低、发现距离近,甚至在信号处理时直接把小型无人机滤掉,有“视而不见”的感觉;空空或地空导弹截获小型无人机非常困难,甚至无法构成攻击条件。所以拦截“低慢小”目标是一项棘手的任务。

下列选项符合原文的一项是:

- A.有人机比地空导弹系统成本低
- B.截获地空导弹系统的难度较高
- C.无人机成本低廉且作战效率高
- D.大型无人机很容易被雷达发现

43.随着生活节奏不断加快,社会对家政服务的需求也越来越强。从养育婴幼儿,到照料老年人;从帮助双职工解决孩子吃饭难的“小饭桌”,到分担上班族家务劳动的“小时工”。家政服务愈发多样化,帮不少家庭缓解了“后顾之忧”。但也要看到,目前家政服务欠缺品牌化、专业化、标准化,与人民群众的实际需要还存在差距。_____。

依次填入划横线部分最恰当的一项是:

- A.家政服务既可为有需要的居民解难,又能为未就业人员提供岗位
- B.家政服务产业需要政府部门、社会机构、家政企业协同配合
- C.创新家政产业链和供应链,提高家政服务的规模化、集约化水平
- D.创新家政服务服务模式、推动家政服务提质升级,很有必要

44.近年来,越来越多的中国文艺精品远渡重洋传播海外,取得了较好的社会反响。从20世纪90年代央视版四大名著电视剧风靡日韩和东南亚,到《甄嬛传》《琅琊榜》等古装剧受到海外观众追捧,再到《父母爱情》《人世间》等年代剧在数十个国家播出,还有纪录片《舌尖上的中国》在海外收获大批拥趸,越来越多中国优秀视听作品在海外落地播出推广,提升了中华文化的国际影响力。这些作品海外传播效果突出,具有较好的示范引领作用,我们可以从中学习借鉴相关经验做法,不断推动中华文化更好传播海外。

这段文字接下来最可能讲的是:

- A.如何才能创作出优秀的文艺作品
- B.推动中华文化向海外传播的方法途径
- C.文艺作品对传播中华文化的重要意义
- D.中国文艺精品受到海外观众的追捧

45.古时，人类是不太能感受到空间天气事件的。空间天气事件对人类的影响仅限于极光。对于中国人来说，因为我国地理纬度较低，磁纬度更低，基本上看不到极光。即使是在中国最北面的漠河，极光也是小概率事件。但是在中国的史书上也记录过极光事件。比如《旧唐书》中记载，在公元 775 年，“十二月丙子夜，东方月上有白气十余道，如匹帛，贯五车、东井、舆鬼、觜、参、毕、柳、轩辕，三更方后散。”白气十余道，如匹帛，只能用极光来解释。利用现代科学技术研究古树时发现，公元 775 年的碳 14 显著增加。太阳爆发的高能粒子与大气作用，会产生碳 14，随着水汽循环进入树木，因此也许就是那一次极为强烈的空间天气事件产生了非常明亮的极光，还延伸到了长安所处的中纬度地区。

下列选项符合原文的一项是：

- A.古时人类不太能感受到极光这一空间天气事件
- B.中国人因为地理纬度较低等的原因看不到极光
- C.《旧唐书》公元 775 年中国的极光事件有记载
- D.通过研究古树时发现极光曾出现在中纬度地区

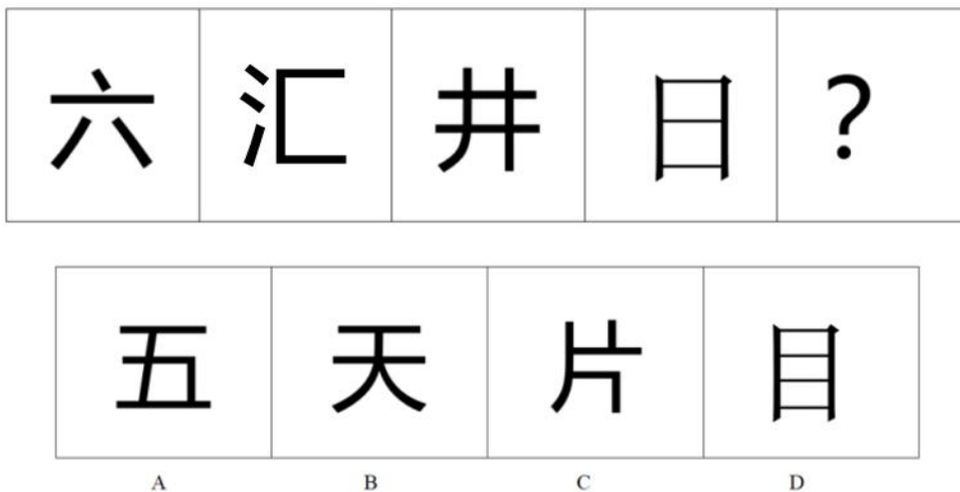
第三部分 判断推理

(共 30 题, 参考时限 30 分钟)

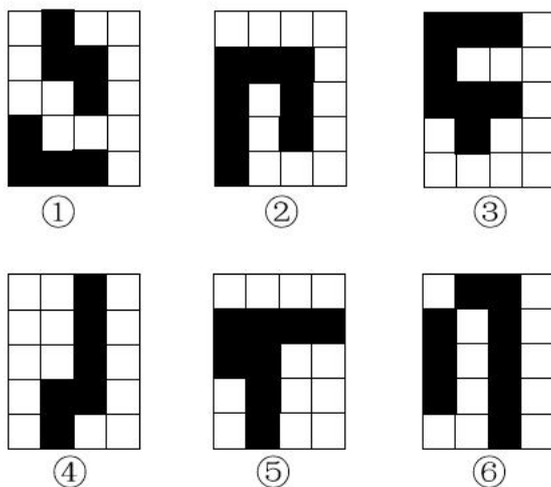
一、图形推理。请按每道题的答题要求回答。

请开始答题:

46. 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:



47. 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:



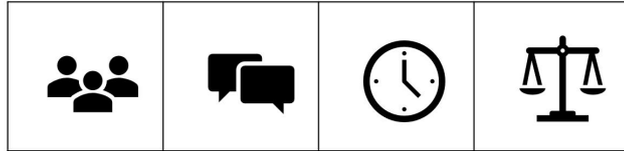
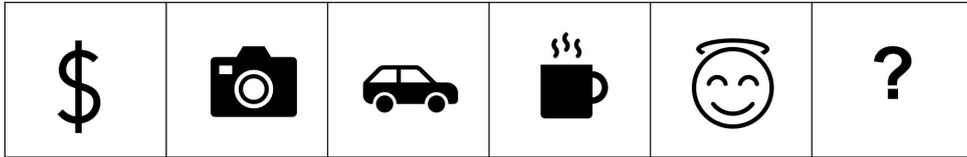
A. ①②④, ③⑤⑥

B. ①②⑤, ③④⑥

C. ①④⑤, ②③⑥

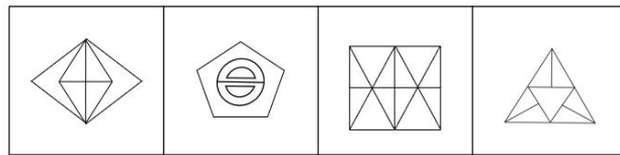
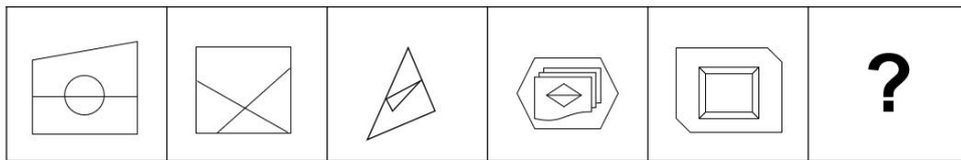
D. ①③⑥, ②④⑤

48. 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:



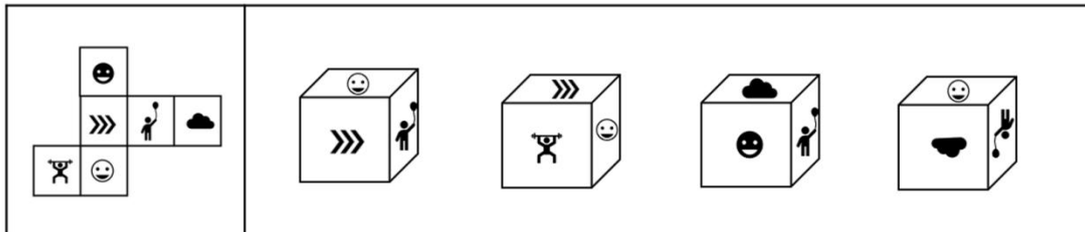
A B C D

49.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

50.左侧给定的是纸盒外表面展开图，右边哪一项能由它折叠而成？



A B C D

二、定义判断。每道题先给出定义，然后列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

51.感觉对比是指不同的刺激物作用于同一感受器，使感受性发生变化的现象。感觉对比有两种：同时对比和继时对比。几个刺激物同时作用于同一感受器时，使感受性发生变化的现象叫同时对比。几个刺激物先后作用于同一感受器，使感受性发生变化的现象叫继时对比。

根据上述定义，下列符合继时对比的是：

A.手从冷水里面出来再到稍热一些的水里面会感觉温度比直接进入热水更高

B.在喝苦药时加入一些糖会感觉苦味减轻了

C.在吃酸味的柠檬时加一些蜂蜜，会减轻口中的酸味

D.日常生活中穿在身上的衣服，戴着的手表、眼镜、帽子等，时间一长，就感觉不到这些东西的压力

52.心因性幻觉指与心理因素直接有关的幻觉，幻觉内容具有浓厚的情感色彩和幻想性，是患者急切盼望出现的事情。

根据上述定义，下列**不属于**心因性幻觉的是：

A.老王的母亲去世他十分伤心，哭泣时看到母亲在家里的椅子上坐着

B.小张的丈夫离家已有一年多了，小张十分思念他，看着丈夫的书桌就能看到丈夫坐在书桌旁沉思

C.小孟突然失去儿子，对着儿子的照片哭泣就能听到儿子和她说话

D.看到电视上出现美食的时候，小明感觉自己的口水都快流出来了

53.当个体因本身生理或心理上的缺陷致使不能达成某种目标时，改以采取其他方式来弥补或代偿这些缺陷，以减轻其自卑感、不安全感，建立自尊，称为补偿。补偿可分为消极性的补偿与积极性的补偿。所谓消极性的补偿，是指个体所使用来弥补缺陷的方法，对个体本身没有带来帮助，有时甚至带来更大的伤害。所谓积极性的补偿，是指以合宜的方法来弥补其缺陷。

根据上述定义，下列符合积极性的补偿的是：

A.小花说她小时候长的不美，转而致力于努力学习提高自己的学识，提升自己的内在美才有了今天的成就

B.想要减肥的小红一遇到不如意的事情就通过暴饮暴食来减轻其挫败感

C.得不到正向注意与关怀的小张通过做出负面举动来获得他人的注意

D.被同学孤立的小王选择封闭自己独来独往

54.引用别人的话有两种方式，一种是直接引用别人的原句，这叫直接引语；另一种是用自己的话来转述别人的话，且不能用引号，这是间接引语。

根据上述定义，下列采用间接引语的是：

A.小明想了一会，说：“我愿意再尝试一下”

B.犀利的评说能加深读者的理解

C.小张长叹一声，小王聪明绝顶，他真的不如小王

D.小白根本不理解八面玲珑的意思，就用在他的文章里

55.感性营销是针对消费者感性消费提出的一个新概念，也是消费者市场购买者行为的一种新趋势。而感性产品是指为感性消费所提供的旨在满足人们心理感受和精神欲望的产品。

根据上述定义，下列**不涉及**感性产品的是：

A.无锡红豆集团的“红豆”品牌衬衣让人不由联想到唐代诗人王维的名句“红豆生南国，春来发几枝”，由此引发“此物最相思”的情感，受到不同层次、年龄的消费者的青睐

B.“孔府家酒”采用古色古香的瓷瓶包装，造型典雅古朴，表现出中国源远流长的儒家文化和酒文化特色，因而在上市之初大受欢迎

C.“百事可乐”所有的推广活动都以年轻人的自我形象为核心开展，围绕着“渴望无限”不断塑造出更自由、更年轻、更独立、更多机会……支持百事取得了越来越多的成就

D.在一款热门手机游戏中，你可以随时随地输入“/pizza”这个指令，就会出现必胜客的订餐订单，填写好订单后定购信息随即就发往了必胜客订餐中心，一会你就能吃上披萨饼了

56.“利基”是更窄地确定某些群体，这是一个小市场并且它的需要没有被服务好，或者说“有获取利益的基础”。营销者通常确定利基市场的方法是把市场细分再细分，或确定一组有区别的为特定的利益组合在一起的少数人。

根据上述定义，下列**不涉及**利基市场的是：

A.针对酒精过敏者、司机等特殊人群，某啤酒公司推出采用特殊工艺酿制而成的完全不含酒精的啤酒

B.为满足嗜酒肥胖消费者的特殊要求，“瘦啤酒”不仅开胃健脾，消火安神，还可使人体重减轻，减肥者只需一日三餐适量饮用，即可在短期内达到减肥效果

C.某啤酒公司推出采用特殊酿造工艺，添加菊花、薄荷、竹叶、金银花、人参等中药材配制成的滋补型营养保健啤酒，打通中老年市场

D.某啤酒公司，开创啤酒的“人情化概念”，推广出人情化啤酒

57.晕轮效应是在人际相互作用过程中形成的一种夸大的社会现象，正如日、月的光辉，在云雾的作用下扩大到四周，形成一种光环作用。是指当认知者对认知对象的某种特征形成好的或者坏的印象后，掩盖了其他品质或特点，或者倾向于据此推论其他方面的特征。

根据上述定义，下列**没有**体现“晕轮效应”的是：

A.厌恶和尚，恨及袈裟 B.天下乌鸦一般黑

C.情人眼里出西施 D.爱屋及乌

58.转基因技术是将高产、抗逆、抗病虫、提高营养品质等已知功能性状的基因，通过现代科技手段转入到目标生物体中，使受体生物在原有遗传特性基础上增加新的功能特性，获得新的品种，生产新的产品。

根据上述定义，下列**不涉及**转基因技术的是：

A.利用现代分子生物技术将非常遥远的物种和有用植物的基因引入需要改良的玉米遗传材料中，并使它的后代反映出人们寻求的优质玉米

B.通过应用粒介导转移脱氧核糖核酸（DNA）技术，进而培育出抗草甘膦大豆

C.通过将优良性状能互补的水稻品种进行杂交，生产具有杂种优势的杂交水稻

D.苏云金芽孢杆菌的代谢过程中能产生一种 Bt 杀虫蛋白，它对多种害虫具有毒杀作用，作为生物农药广泛使用在蔬菜、瓜果等作物上。通过根癌农杆菌介导等方法培育出抗虫棉

59.GDP，国内生产总值英文简称，是指一个国家（国界范围内）所有常驻单位在一定时期内生产的所有最终产品和劳务的市场价值。GNP，国民生产总值英文简称，是指一个国家（或地区）所有国民在一定时期内新生产的产品和服务价值的总和。

根据上述定义，下列应该计算在中国的 GNP 中的是：

- A.日本企业在印尼生产的产品
- B.苏州工业园区内的外国企业生产的产品
- C.我国国有企业设在越南的工厂生产的产品
- D.苹果公司在中国生产制造的手机出口到美国的销售收入

60. 化学反应是指分子破裂成原子，原子重新排列组合生成新分子的过程。在反应中常伴有发光、发热、变色、生成沉淀物等，判断一个反应是否为化学反应的依据是反应是否生成新的分子。

根据上述定义，下列**不涉及**化学反应的是：

- A.千锤万凿出深山，烈火焚烧若等闲
- B.春蚕到死丝方尽，蜡炬成灰泪始干
- C.爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏
- D.忽如一夜春风来，千树万树梨花开

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

61. 冰箱：电器

- A.动画：卡通
- B.杉树：桦树
- C.电脑：设备
- D.电扇：散热

62. 排山倒海：翻山越岭

- A.鸟兽虫鱼：吹拉弹唱
- B.偷鸡摸狗：拈花惹草
- C.呼朋唤友：发号施令
- D.蚍蜉撼树：风卷残云

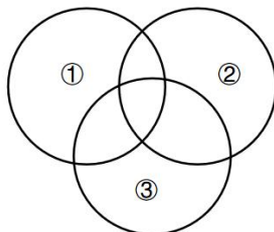
63. 交警：狱警：人民警察

- A.鲸鱼：鲨鱼：咸水鱼
- B.男性：女性：成年人
- C.飞机：火车：交通工具
- D.鲜花：小草：大树

64. 篮筐：篮球场：打篮球

- A.奶牛：草原：放牧
- B.屏幕：电视机：看电视
- C.舞台：灯光：舞台剧
- D.音响：电影院：看电影

65. 如果用一个圆来表示词语所指称的对象的集合，那么以下哪项中三个词语之间的关系符合下图？



- A.①金银花，②忍冬，③中药
- B.①草本植物，②药用植物，③小麦

- C.①中药，②动物药，③矿物药 D.①大棚作物，②经济作物，③纤维作物

四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

66.某教育机构在年末进行了“最受学员欢迎老师”的评选活动，获得“最受学员欢迎老师”称号的人会得到公司奖励，最终小龙以半数以上选票获得了这一称号，因此小龙是全公司最受学员欢迎的老师。

下列选项最能削弱上述结论的是：

- A.公司的高层股东均没有参与投票
B.有些员工上个月离职了，没有参与评选
C.参与投票的是公司员工，无法代表学员群体的意见
D.小宇老师在此次评选活动中以微弱差距位列第二

67.小李、小余、小严三人有不同的爱好，分别是打游戏、刷抖音、看豆瓣，其他同学对于他们的爱好做了如下猜测：

- 甲：小李爱看豆瓣，小余爱打游戏；
乙：小李爱打游戏，小严爱看豆瓣；
丙：小李爱刷抖音，小余爱看豆瓣。

后面证实，甲、乙、丙都只猜对了一半。那么，小李、小余、小严的爱好分别是：

- A.打游戏，刷抖音，看豆瓣 B.看豆瓣，刷抖音，打游戏
C.刷抖音，看豆瓣，打游戏 D.刷抖音，打游戏，看豆瓣

68.大蒜是多年生草本植物，全体具强烈臭辣味。但对于人体具有多种益处，其中之一可以增加肝糖元合成；因此有些专家认为，多吃大蒜可以治疗糖尿病。

下列哪项为真可以加强上述结论？

- A.老王每顿饭都吃大蒜，这么多年都没有得糖尿病
B.糖尿病只能预防，无法治愈
C.肝糖元主要由血液内的各种糖分运输到肝脏再转化而来，糖尿病治疗很关键的一环就是要控制血糖水平
D.糖尿病的主要诱因是肥胖导致的血糖高

69.早期肿瘤患者的5年生存率可达91%，而晚期肿瘤缺乏有效治疗方案，存活率大幅降低。研究发现，肿瘤可能包含多种真菌，通过特殊的血液检测技术能够更早发现肿瘤，为患者赢得更大生存机会。

如果以下论断均为真，除哪项外均能支持上述发现？

- A.早期肿瘤的真菌含量极微，血液检测技术能够检测到这些真菌
B.这种血液检测技术价格昂贵，难以加入到常规体检当中
C.早期肿瘤发病初期人可能没有什么感觉，但是血液中的肿瘤标志物含量已经足够检测
D.大多数早期的肿瘤通过医疗介入都是可以控制甚至治愈的

70.新冠病毒是病毒的一种，而病毒的结构非常简单，由蛋白质外壳和内部的遗传物质组成。病毒不能独立生存，必须生活在其他生物的细胞内。所以有些人认为，新冠病毒无法通过环境传播。

以下各项如果为真，哪项最能削弱上述结论？

- A.新冠病毒主要通过患者的飞沫、呼出的气体直接吸入导致感染
- B.诺如病毒也是病毒的一种，其可以通过环境传播
- C.在一些环境检测样本中呈现新冠病毒阳性反应，经检测其足够致病
- D.新冠病毒具有超强变异能力，短时间内就可以产生几代不同植株

五、综合判断推理。每道题给出若干材料，要求你根据所给材料，在每小题中选择一个最恰当的答案。

材料题

某小区物业呼吁业主不要投喂流浪猫，以防流浪猫数量变多。对于是否要投喂流浪猫，该小区业主持不同声音，他们各自提出了自己的看法：

业主 1 号：大多数流浪猫破坏生态的案例都发生在孤立的、缺乏本土猫科动物的生态系中，在中国境内并无此系统，所以如果你担心自己投喂流浪猫是不是会破坏生态环境，那大可不必。

业主 2 号：流浪猫是“百亿杀手”。通过问卷方法，某团队首次评估了户外猫对中国野生动物的威胁，他们在一场科普报告中给出了一组惊人的数据：我国一年至少有 121 亿野生动物死于猫口。

业主 3 号：流浪猫具有破坏一定范围内生态系统的能力，可能导致其他动物的灭绝。

业主 4 号：大型流浪狗会伤人，对业主的人身安全带来极大隐患，既然都是流浪动物，流浪猫也会伤人。

业主 5 号：正是有人投喂了流浪猫，才让它们产生了依赖，待在小区不走了。流浪猫的存在肯定会带来一些困扰。

业主 6 号：有的业主在单元门口给流浪猫安了窝，还放了食物盘，但是卫生状况堪忧，蚊蝇滋生，到处乱飞。

业主 7 号：19 世纪晚期，猫被引渡到南非的达森岛上后，就开始猎捕蜥蜴、冕麦鸡以及盔珠鸡。20 世纪 50 年代一支军卫队将猫引入墨西哥的索科罗岛后，当地一个鸽子物种迅速灭绝了。

业主 8 号：流浪猫在小区里跑来跑去，会吓到小孩子、影响小区居住环境。

业主 9 号：只要实施 TNR，就是绝育后放归，就可以避免猫给邻居带来困扰，也可以防止流浪猫群体不断增大。

根据上述材料，回答下列 71~75 题。

71.以下哪项表述最为准确地指出了业主 4 号存在的逻辑错误？

- A.机械类比
- B.因果倒置
- C.以偏概全
- D.诉诸情感

72.哪个业主的表述可以支持业主 3 号？

- A.1 号
- B.7 号
- C.9 号
- D.8 号

73. 业主 6 号和业主 8 号可以对几号业主起到支持作用:

- A. 5 号
- B. 7 号
- C. 9 号
- D. 1 号

74. 对下列问题的回答, **除哪项外**, 对业主 2 的论证是重要的?

- A. 调查结束后, 在统计建模的过程中, 是否排除了一部分研究数据
- B. 调查数据来源的地区范围是怎样的
- C. 问卷调查时, 回答者回忆的内容是否可靠
- D. “小猫摄像机”、粪便分析等能否作为辅助分析手段

75. 业主 9 号质疑了谁的观点?

- A. 5 号
- B. 1 号
- C. 3 号
- D. 7 号

二、资料分析。所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

(一) 根据所给资料，回答 81-85 题。

2020 年末金融机构（含外资）本外币存贷款余额（单位：亿元）

指标	年末数	增加额
各项存款余额	188081.6	2745.0
其中：人民币存款	181105.6	2529.4
其中：境内存款	185479.2	2367.2
其中：住户存款	44486.1	817.7
非金融企业存款	66021.2	2191.9
各项贷款余额	84308.8	1200.3
其中：人民币贷款	81035.2	805.7
其中：境内贷款	82498.7	406.4
其中：住户消费贷款	16352.7	-106.9
其中：短期贷款	25971.1	899.3
中长期贷款	51753.8	949.8
票据融资	3910.7	-863.7

2020 年证券交易额 126 万亿元，比上年增长 33.1%。增速比上年加快 3.1 个百分点。其中，股票交易额 31.9 万亿元，增长 72.4%；基金交易额 3.5 万亿元。

全年实现原保险保费收入 2303 亿元，比上年增长 10.9%。其中，财产险保费收入 441.4 亿元，人身险保费收入 1861.6 亿元。全年各类保险赔付支出 750.6 亿元，增长 4.4%。其中，财产险赔付 262.5 亿元，人身险赔付 488.1 亿元。

81.2019 末金融机构（含外资）本外币各项存款余额比各项贷款余额：

- A.高 2 倍多
- B.高 1 倍多
- C.低 2 倍多
- D.低 1 倍多

82.2020 末金融机构（含外资）本外币存贷款余额同比增速最快的是：

- A.住户存款
- B.非金融企业存款
- C.短期贷款
- D.中长期贷款

83.如 2021 年及以后年份同比增量保持不变，金融机构（含外资）本外币各项存款余额将在哪年首次超

第五部分 策略选择

(共 10 题, 参考时限 10 分钟)

一、单选题

91. 一位初中教师教《圆》这一单元时, 发现学生的知识基础差别较大, 正确的做法是 ()

- A. 教学应该面向全体学生, 按照班上最低的水平来开展教学
- B. 为了保证升学率, 忽略班上个别基础特别弱的学生
- C. 对几位成绩好的学生提出了不同的要求
- D. 教师按照自己的备课内容来授课

92. 老师、家长都反映亮亮是个“不开窍”的孩子。别的同学背课文, 一下子就能背下来了, 可他读了好几遍, 还是记不住; 一道算术题, 老师课堂上讲过了, 家长又帮他复习了, 可他仍然出错; 有时就连常用字的书写也会出错。亮亮说: “我平时很努力, 上课都做到认真听讲, 可是还是感觉自己跟不上大家。”面对老师和父母的责怪, 亮亮感到很不自信, 逐渐地失去了对学习的兴趣。但亮亮在绘画上很有天赋, 他还代表过班级参加学校的比赛, 并取得了不错的成绩。根据学生心理发展的特点分析, 下列观点不正确的是 ()。

- A. 遗传素质是人身心发展的物质基础, 亮亮天资不够聪颖
- B. 教师要考虑学生是否存在学习心理品质问题
- C. 主观能动性是人身心发展的内部动力, 亮亮的学习兴趣没有被激活
- D. 教师可以通过组建学习互助组来帮助亮亮改善学习

93. 李晓从师范大学中文系毕业后应聘到某市某实验初中任教, 刚刚参加工作, 李晓踌躇满志, 决心要把自己所学的知识毫无保留地传授给学生。她非常认真地准备了上课的资料, 上网查了初中生的心理特点。但没有想到第一节课就出现了问题, 自己准备的内容只讲了半个小时就讲完了, 剩下的时间老师和学生都无所事事。特别是讲课中和学生的交流也遇到了障碍, 自己的讲课方式学生适应不了, 单一的教学方法使学生失去了学习兴趣。

下列对李晓没有上好这节课的原因分析错误的是 ()。

- A. 李晓对待上课的态度不够认真
- B. 教学中只注重使用以语言传递为主的教学方法
- C. 忽视了与学生特点相对应的教学方法的使用
- D. 没有去了解学生的知识基础情况

94. 高三学生张玲平时成绩很优秀, 但在学校进行的第一次、第二次高考模拟考试时, 成绩大幅下滑,

就不想去学校了。如果去了学校，不到十分钟她必会肚子疼，以至于无法上学，到医院检查后各项生理指标正常。后经学校心理辅导老师了解，原来她从小到大一直是家中成绩最好的孩子，并被树立为榜样，她也特别希望能以良好的成绩回报父母。事与愿违，她在中考等重要考试中均以失败告终。想到即将到来的高考，她担心“历史”重演。

针对张玲的情况，心理辅导老师建议其每当出现肚子疼，就坐在座位上闭眼想象自己最喜欢、最向往的场景，考试中使用正向的自我对话，如：“我能应付这个考试”“成绩并不重要，学会才是重要的”“无论考试的结果如何，都将不会是最后一次”，以此来缓解焦虑。

上述材料给我们的启发不包括（ ）。

- A. 缓解学生的考试焦虑症，父母要对子女有合理的期望
- B. 考试焦虑症必要时可以采用心理治疗，并配合抗焦虑的药物
- C. 学业压力和考试焦虑会形成恶性循环，令考试焦虑症越来越严重
- D. 考试焦虑症的形成原因主要是学生内部的压力，所以只要处理好学生的心态和观念就可以了。

95. 某初中二年级一女生把男同学向其表达爱慕之意的“情书”交给了你，作为教师，你会如何处理？

- ①分别找该事件中的女生、男生谈话，了解他们的真实想法
- ②青春期对异性的情感是正常的心理现象，引导他们正确处理
- ③对女生的行为给予肯定，择机单独对男生进行批评
- ④把交上来的“情书”暂时搁置一段时间，待女生情绪平稳后再处理

- A. ②④ B. ①③
- C. ③④ D. ①②

96. 课堂上有位学生指出老师对某个问题的解释有误，面对这种情况，正确的处理办法是（ ）

- A. 某某同学，算你厉害，老师不如你，以后老师的课就由你来上好了
- B. 忽略该同学的质疑，继续上课
- C. 和该同学一起探讨对这个问题的理解
- D. 坚持认为自己对这个问题的理解是正确的

97. 课间，王老师发现教室地面纸屑很多，便让劳动委员安排打扫，自己去另一个班上课了。劳动委员心想，等放学后再让值日生打扫吧。不料这时值周生来检查卫生，班级被扣分了。同学们纷纷责备劳动委员和值日生。他俩也为谁该负责争得面红耳赤。事后，劳动委员内疚不已，决定辞职。面对这种情概况，教师正确的处理方式有（ ）

- C. 让他每天写一条“带齐学具”的记事，自我督促检查
- D. 当小杰忘记带学习用具时，不让别的同学借给他用