

山东省招远市事业单位考试(中小学教师类D类)职业能力倾向测验强化训练试题集

第一部分 单选题(150题)

- 1、下列句子中，没有语病的一句是（ ）。
- A. 有关专家指出，对综合处理生活垃圾和资源再利用与城市绿化、农业生产、工业制造等有机结合，可以逐步形成新的产业链，建立良好的“循环经济圈”
 - B. 今年的华交会开幕式取消了领导讲话、剪彩等一些程序化的活动，体现出更加注重务实和营造快捷通畅的商业氛围
 - C. 越来越重的升学竞争和课业负担，日益狭窄的生活空间和活动范围，使现在的中学生们很少有生活的体验和真实的感情
 - D. 经济全球化的迅速发展，不仅促进了货物、资本、人员等在各国家之间的频繁流动，而且引发了思想意识、价值观念、行为方式在世界范围的激烈碰撞

【答案】：D

- 2、“苟利国家生死以，岂因祸福避趋之”。这句话反映的我国爱国主义优良传统是（ ）。
- A. 热爱祖国，矢志不渝
 - B. 天下兴亡，匹夫有责
 - C. 维护统一，反对分裂
 - D. 同仇敌忾，抵御外强

【答案】：A

3、激光技术是 20 世纪 60 年代初发展起来的一门高新技术。激光的发射能力，能量高度集中，比普通光源亮度高亿万倍，比太阳表面的亮度高几百亿倍。若将中等强度的激光束汇聚，可以在焦点产生几千到几万度的高温。另外，激光的单色性很好。我们知道，光的不同颜色是由光的不同波长决定的，而激光的波长基本一致，谱线宽度很窄，颜色很纯。由于这个特性，激光在通信技术中应用很广。以下说法不符合文意的是（ ）

- A. 激光技术已有半个多世纪的历史
- B. 激光波长基本一致且单色性很好
- C. 激光技术有广阔的科技应用前景
- D. 激光技术有可能颠覆传统光学原理

【答案】：D

4、旅行社对 120 人的调查显示，喜欢爬山的与不喜欢爬山的人数比为 5：3；喜欢游泳的与不喜欢游泳的人数比为 7：5；两种活动都喜欢的有 43 人。对这两种活动都不喜欢的人数是（ ）。

- A. 18
- B. 27
- C. 28
- D. 32

【答案】：A

5、假设黄金价格为 500 美元/盎司，那么表中各年黄金储备量均超过相应年份国际储备量的国家有多少个？（ ）

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

【答案】：C

6、小篆：隶书（ ）

- A. 评剧：二人转
- B. 拉丁文：英语
- C. 诗歌：寓言
- D. 唐诗：汉乐府

【答案】： B

7、宪法是治国安邦的总（ ），是党和人民意志的集中（ ），在我们党治国理政活动中具有十分重要的地位和作用。

- A. 规范 呈现
- B. 章法 展现
- C. 章程 体现
- D. 标准 表现

【答案】： C

8、数字推理。给你一个数列，但其中缺少一项。要求你仔细观察数列的排列规律，从四个选项中选择最合适的一项，使之符合原数列的排列规律。21. -5， -1， 5， 13， （ ）， 35

- A. 20
- B. 21
- C. 23
- D. 25

【答案】： C

9、黏土看上去似乎是一种肥沃度差、由多种矿物质组成的混合物，但却可能是地球生命的起源地。在模拟古代的海水中，黏土会形成水凝胶——由大量可吸收液体的微小空间构成（像海绵一样）。过去几十亿年里，被禁锢在这些空间里的化学物可能发生了复杂的反应，从而形成了蛋白质、脱氧核糖核酸以及最终生成活细胞的各种系统。黏土形成的水凝胶可能对上述化学过程起到了禁锢和保护的作用，直至发育出将活细胞包裹住的细胞膜为止。这段文字意在说明：

- A. 黏土富含生命需要的营养物质
- B. 水凝胶对生化反应的保护作用
- C. 黏土在地球生命起源中的作用
- D. 地球生命也许最初发源于黏土

【答案】：D

10、0 0 1 4 （ ）

- A. 10
- B. 11
- C. 12
- D. 13

【答案】：B

11、下列句子中的病句是（ ）

- A. “舆论监督强势”并不表明我国舆论监督到位和充分
- B. 发展现代农业，是保障我国粮食安全的根本途径
- C. 应对公共应急事件处置是基层干部执政能力的重要组成部分
- D. 专家指出，张经理在处置突发事件时流泪表明他在应对复杂局面时缺乏对事态发展的判断和预测能力

【答案】：C

12、在 999 张牌上分别写上数 001, 002, 003, ..., 998, 999。甲、乙两人分这些纸牌, 分配办法是: 凡纸牌上写的三位数字的三个数码都不大于 5 的纸牌属于甲, 凡牌上有一个或一个以上的数码大于 5 的纸牌属于乙。例如, 324, 501 等属于甲, 而 007, 387, 923 等属于乙, 则甲分得牌的张数为 ()

- A. 215
- B. 216
- C. 214
- D. 217

【答案】： A

13、《三国演义》《水浒传》《西游记》都是总结型的杰作，作者总结了群众世代积累的艺术智慧，使之达到无可增损的_程度。其中《西游记》在总结型小说中又带有一定成分的_意义，它改变了长篇小说宋元以来的演史传统，使之在历史小说之外，另辟了一个神魔小说的领域。依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 成熟 创新
- B. 完善 借鉴
- C. 完美 开拓
- D. 圆满 启发

【答案】： C

14、甲、乙二人均系木材厂的工人。某日为某房主搬运木材，午休时，甲说不知这木材是否能燃烧，乙说我去试试，说完乙便用打火机去点，结果引燃了旁边的油桶，将房主的房子烧毁，乙对房子烧毁的态度是（ ）

- A. 疏忽大意的过失
- B. 间接故意
- C. 意外事件
- D. 过于自信的过失

【答案】： A

15、一种打印机，如果按销售价打九折出售，可盈利 215 元，如果按八折出售，就要亏损 125 元。则这种打印机的进货价为（

)。

- A. 3400 元
- B. 3060 元
- C. 2845 元
- D. 2720 元

【答案】：C

16、文明的发展就像一场梦，虽然醒来觉得（），而（）时是认真而严肃的。用精神分析的方法剥去梦的果实，留下梦的种子——本能的种子，就是宗教的起源。填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 神乎其神 身临其境
- B. 不可思议 身临其境
- C. 神乎其神 引人入胜
- D. 不可思议 引人入胜

【答案】：B

17、行政应急：是指关于国家行政机关行使应急职权以控制和处理突发公共事件的制度。根据以上定义，下列选项不属于行政应急的是（）。

- A. 在地震灾害突发后，行政机关采取应急措施
- B. 信访机关对扰乱其办公秩序的个别来访人员采取措施
- C. 严重动乱后发出戒严令
- D. 突发危害人类生命健康的流行性传染病，行政机关采取应急措施

【答案】：B

18、现行宪法规定，国务院对各部、各委员会发布的不适当命令、指示和规章有权（）。

- A. 改变
- B. 发回

- C. 改变或者撤销
- D. 撤销

【答案】： C

19、政府购买是指政府花钱设置法院，提供国防、建筑道路、开办学校等公共服务，也就说政府通过雇请公务员、教师和早公共设施或枪炮、潜艇等为社会提供服务。根据以上定义，下列项目中属于政府购买的是（ ）

- A. 地方政府办三所学校
- B. 政府给低收入者提供一笔住房补贴
- C. 政府组织群众贷款修公路
- D. 政府拨付 10. 亿元救助冰冻灾害的群众

【答案】： A

20、生物膜也称为生物被膜，是指附着于有生命或无生命的物体表面，被细菌胞外大分子（ 一般是多糖）包裹的微生物群体。生物膜上含有大量微生物、藻类和虫卵，通过_____微塑料颗粒这一“便车”，随着水流或空气，传播到世界各个角落，进行跨生物地理区域_____时，就可能导致生物入侵。

- A. 降解、摄入
- B. 消化、聚集
- C. 搭乘、迁移
- D. 吸附、酶解

【答案】： C

21、文化哲学已成为当代哲学领域的显学，（ ）已经超越哲学领域，（ ）政治、文学、艺术、教育以及经济学等领域产生了较为深远的影响。

- A. 甚至 对
- B. 并且 在
- C. 乃至 在
- D. 而且 对

【答案】： A

22、已知我国和巴西的耕地面积分别为 12172 和 6449 万公顷，由此可以得出（ ）。

- A. 我国与巴西相比更重视粮食生产
- B. 巴西大部分耕地都种植经济作物
- C. 我国谷物平均亩产远远高于巴西
- D. 巴西经济发展的重点是第二产业

【答案】：A

23、下列物质中，不能用来酿酒的物质是（ ）。

- A. 玉米
- B. 高粱
- C. 黄豆
- D. 谷子

【答案】：C

24、大赛中，总是有发挥失准、名将落马情况，这类案例在全运会、亚运会、奥运会中俯拾皆是。许多优秀运动员卧薪尝胆，十年磨一剑，千辛苦，万努力，但关键时刻功亏一篑，留下“常使英雄泪满襟”的终生遗憾。关键时刻运动员为何发挥失准？这既是媒体炒作的卖点和百姓津津乐道的话题，也是运动心理学探索的重要方向。研究结果表明，这一现象可能同自我意识水平升高有关。根据这段文字，关键时刻运动员发挥失准的主要原因是（ ）。

- A. 关键时刻功亏一篑
- B. 媒体大肆炒作和百姓津津乐道
- C. 将过多的注意集中在自我表现上
- D. 在观众面前进行自我表现的愿望不强

【答案】：C

25、保护生态环境和自然资源属于政府的（ ）。

- A. 政治职能
- B. 文化职能
- C. 经济职能
- D. 社会职能

【答案】： D

26、在刑法的涉及问题上，目前我国采用的是（ ）

- A. 从新原则
- B. 从旧原则
- C. 从新兼从轻原则
- D. 从旧兼从轻原则

【答案】： D

27、某慈善机构募捐，按捐款数额排名前五位的依次是甲、乙、丙、丁、戊，五人共捐款 10 万元，且数额都不相同。如果甲的捐款刚好是乙、丙之和，乙的捐款刚好是丁、戊之和，那么丙的捐款最多为（ ）元。（捐款金额均是 1000 元的整数倍）

- A. 17000
- B. 18000
- C. 19000
- D. 20000

【答案】： A

28、下列选项中，属于十七大报告首次提出的是（ ）。

- A. 生态文明
- B. 创造条件让更多群众拥有财产性收入
- C. 分配更加注重公平
- D. 廉政文化

【答案】：B

29、下列各句中没有语病的一句是（ ）。

- A. 张局长做了关于绿化城市的报告
- B. 本校教职工或学生出入校门要凭工作证和学生证
- C. 在社会主义建设中，要发挥知识分子的充分作用
- D. 为了提高各级各类学校的教育质量，我们必须不断地充实和提高师资水平

【答案】：A

30、在公路发展的早期，它们的走势还能顺从地貌，即沿河流或森林的边缘发展。可如今，公路已无所不在，狼、熊等原本可以自由游荡的动物种群被分割得七零八落。与大型动物的种群相比，较小动物的种群在数量上具有更大的波动性，更容易发生杂居现象。这段话主要讲述的是（ ）。

- A. 公路发展的趋势
- B. 公路对动物的影响
- C. 动物生存状态的变化
- D. 不同动物的不同命运

【答案】：B

31、有调查显示，那些作息时间不同的夫妻，虽然每天相处的时间较少，但他们发生争吵的次数比作息时间基本相同的夫妻更多。因此，

为了建立良好的夫妻关系，夫妻之间应当尽量有相同的作息时间。最能削弱上述论点的一项是（

)

- A. 夫妻产生矛盾后，往往以作息时间不同来表现不满
- B. 具有同事关系的夫妻更容易在工作上产生矛盾
- C. 作息时间不同的夫妻更容易产生矛盾
- D. 生活习惯不同是夫妻产生矛盾的主要原因

【答案】：A

32、小王参加公务员考试被某机关录用，在试用期间因违反公务员纪律被取消录用，小王不服，他可以采取的正确方法是（?）。

- A. 向人民法院申请行政复议
- B. 向人民法院申请行政诉讼
- C. 向公务员主管部门提出申诉
- D. 向人事争议仲裁委员会申请仲裁

【答案】：C

33、有人说：“中国运动员也有人获得法国网球公开赛（简称法网）的冠军。” 如果这个断定为真，不能由此断定真假的是（ ）。

- A. I 和 II
- B. I、II 和 III
- C. I 和 III
- D. 只有 I

【答案】：A

34、夏夜星空的某一区域，有 7 颗明亮的星星：A 星、B 星、C 星、D 星、E 星、F 星、G 星，它们由北至南排列成一条直线，同时发现：（1）C 星与 E 星相邻；（2）B 星和 F 星相邻；（3）F 星与 C 星相邻；（4）G 星与位于最南侧的那颗星相邻。据此，7 颗星由北至南的顺序可以是（ ）

- A. D 星、B 星、C 星、A 星、E 星、F 星、G 星

B. A 星、F 星、B 星、C 星、E 星、G 星、D 星

C. D 星、B 星、F 星、E 星、C 星、G 星、A 星

D. A 星、E 星、C 星、F 星、B 星、G 星、D 星

【答案】：D

35、温家宝总理在十届全国人大五次会议记者招待会上回答台湾记者提问时表示，台海两岸和平发展是大势所趋，是任何人无法改变的，并引用了“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春”这句诗来表达其要义。“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春”是富于想象而涵义深刻的名句，下列诗句中与此名句蕴含的哲理相同的是（ ）。

- A. 登高壮观天地间，大江茫茫去不还
- B. 飞流直下三千尺，疑是银河落九天
- C. 千江有水千江月，万里无云万里天
- D. 芳林新叶催陈叶，流水前波让后波

【答案】：D

36、广度经济是一种多样化生产经营商品或服务的经济，当同时生产X和Y的成本低于单独生产两种商品或服务的时候，就存在广度经济。根据上述定义，下列不存在广度经济的是（ ）。

- A. 巧克力工厂生产巧克力的生产线也用于生产巧克力花生豆
- B. 干洗店在干洗业务之外，同时提供皮衣保养等服务
- C. “扬名”饮料公司的工业园同时有生产“扬名”牌童装的车间
- D. 旅行社销售各种旅游产品的同时有偿提供导游和伴游服务

【答案】：C

37、终于我确信无法阻止你离开的脚步，于是我重新开始享受孤独。以下哪项是上述推理的前提？（ ）

- A. 除非我确信无法阻止你离开的脚步，否则我就不能享受孤独
- B. 只有我确信无法阻止你离开的脚步，我才开始享受孤独
- C. 或者我不确信是否无法阻止你离开，或者我必须重新开始享受孤独
- D. 我不确信是否无法阻止你离开的脚步，但我只能重新开始享受孤独

【答案】：C

38、经过五年的不懈努力，群众反映强烈的突出问题得到有效（ ），不正之风得以扭转，可以说作风建设改变了中国，在全面从严治党历史进程中写下了（ ）的一笔。

- A. 遏制 铿锵有力
- B. 遏止 入木三分
- C. 遏止 掷地有声
- D. 遏制 浓墨重彩

【答案】：D

39、天降大雪，多条高速公路纷纷关闭，有些高速公路管理者认为，如果不关闭高速公路，就会发生重大交通事故，给人民生命财产带来巨大损失。但是，很多司机并不同意这种观点。据此，下列哪项判断最有可能是这些司机所同意的观点？（ ）

- A. 在积有冰雪的高速公路上高速行驶，很容易出车祸
- B. 交通事故在所难免，关闭了高速公路，也有可能在普通公路上发生重大交通事故
- C. 不关闭高速公路，也不会发生重大交通事故
- D. 高速公路越关闭，则冰雪越不容易融化；冰雪不容易融化，则高速公路越要关闭

【答案】：C

40、哲学是属于理智方面的事，文学是属于情感方面的事。我们研究哲学时，每须先将头脑放冷静了，然后才能寻究其中的道理。至读文学时，则宜带着兴奋的心灵，欣赏其一切。若

读“哲理诗”，理智与感情并用，同时冷热，很觉不痛快。这段文字的主要论题是（ ）。

- A. 哲学与文学的差别
- B. 研究哲学的方法
- C. 欣赏文学的方法
- D. 哲理诗的缺点

【答案】：D

41、微信群 之于 （ ） 相当于 （ ） 之于 教学

- A. 符号；黑板
- B. 点赞；教师
- C. 社交；教室
- D. 红包；奖励

【答案】：C

42、新中国成立以来，我国高等教育机制几经变动，但基本上是由政府统包统办和直接的行政管理。改革开放十几年来，高教体制改革迈出了重要步伐，取得了很大成绩。但从总体上看，仍然滞后于经济体制改革进程和社会发展。这段话主要支持了这样一个论点，即（ ）。

- A. 我国高等教育体制需要进行配套改革以适应经济体制改革和社会发展
- B. 改革开放以来，我国高等教育体制改革已经取得了很大的成就
- C. 原来的高等教育体制从来就没有适应社会发展的需要
- D. 新中国成立以来，我国的高等教育体制发生过多变动

【答案】：A

43、下列关于人体血压的说法，正确的是（ ）。

- A. 心室收缩时，动脉血压值称为收缩压，也称为低压

- B. 正常的血压是血液循环流动的前提，受到多种因素的影响
- C. 高血压对身体健康有重大危害，低血压不会影响身体健康
- D. 高血压病人应遵医嘱，服用降压药；血压正常后，应立刻停药

【答案】： B

44、47，53，49，51，40，60，38，（ ）

- A. 48
- B. 54
- C. 60
- D. 62

【答案】：D

45、下列各项中，不符合《中华人民共和国劳动合同法》的是（ ）。

- A. 用人单位强令冒险作业危及劳动者人身安全的，劳动者可以立即解除劳动合同
- B. 劳动者在试用期间被证明不符合录用条件的，用人单位可以解除劳动合同
- C. 非全日制用工劳动报酬结算支付周期最长不得超过一个月
- D. 用人单位自用工之日起超过一个月不满一年未与劳动者订立书面劳动合同的，应当向劳动者每月支付两倍的工资

【答案】：C

46、茶艺是一种综合性的生活艺术，但对于“茶艺”的____诠释究竟是什么却众说纷纭，即使开茶艺馆的人，也多半____。依次填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 合理 人云亦云
- B. 准确 语焉不详
- C. 精确 各执己见
- D. 全面 一知半解

【答案】：B

47、某人连续打工24天，赚得190元（日工资10元，星期六做半天工，发半日工资，星期日休息，无工资）。

已知他打工是从1月下旬的某一天开始的，这个月的1号恰好是星期日。问：这人打工结束的那一天是2月几日？（ ）

- A. 16
- B. 17
- C. 18
- D. 19

【答案】：C

48、世界自然基金会的报告显示，如今生物物种消亡的速度比以往任何时候都快。目前非洲有13000头犀牛，而原先在这片大陆上，这种庞然大物的数目曾达到100万头。在非洲，河马的数量下降了95%，现在那里只有1300头河马，而在30年前，这种厚皮动物的数量达到29000头。每年至少有800头河马的牙齿和肉在非洲被交易。对这段的理解正确的是（ ）

- A. 世界自然基金会的主要职能是关注和保护地球生物物种
- B. 在过去的30年中全世界河马的数量已经下降了95%
- C. 现在，物种的消亡速度要大大快于其他种类的动物
- D. 人类的活动是河马数量急剧下降的主要原因

【答案】：D

49、在“首届京剧旦角最佳演员”的评选中，梅兰芳、程砚秋、尚小云、（ ）当选，被誉为京剧“四大名旦”。

- A. 荀慧生
- B. 常香玉
- C. 王汉伦
- D. 阎立品

【答案】：A

50、从 401 到 1000 的所有整数中，被 8 除余数为 1 的数有多少个？（
）

- A. 75
- B. 62
- C. 54
- D. 110

【答案】：A

51、为了统一工资总额的计算方法，保证国家对工资进行统一的（
），有利于编制、检查计划和进行工资管理，国家统计局颁布了工资
总额组成的规定。

- A. 估算
- B. 测算
- C. 核算
- D. 运算

【答案】：C

52、有一列士兵排成若干层的中空方阵，外层共有 68 人，中间一层共
有 44 人，则该方阵士兵的总人数是（ ）

- A. 296 人
- B. 308 人
- C. 324 人
- D. 348 人

【答案】：B

53、根据我国宪法规定，决定战争与和平问题的职权由（ ）。

- A. 全国人民代表大会常务委员会行使
- B. 全国人民代表大会行使
- C. 国家中央军事委员会行使
- D. 中国共产党中央军事委员会行使

【答案】： B

54、①因为，这两个看来完全相同的温度平均值具有不同的意义 ②只看平均值，难免以偏概全 ③当某个城市某一天的平均气温与全国一年的平均气温完全相同时 ④还要了解影响温度变化的各种因素 ⑤人们如果要到不同的地方去旅行，所要带的衣物不能以所在城市某一天的气温为依据 ⑥要认清后者，不但需要了解某地四季高低温度的差距有多少排列组合最连贯的是（ ）

- A. ⑤⑥④①③②
- B. ③⑤①⑥④②
- C. ③⑤⑥②①④
- D. ⑤⑥②①④③

【答案】： B

55、某企业 1999 年产值的 20% 相当于 1998 年产值的 25%，那么 1999 年的产值与 1998 年的产值相比（ ）。

- A. 降低了 5%
- B. 提高了 5%
- C. 提高了 20%
- D. 提高了 25%

【答案】： D

56、培养基是指供给微生物、植物或动物（

或组织)生长繁殖的,由不同营养物质组合配置而成的营养基质,一般都含有碳水化合物、含氮物质、无机盐、维生素、水等物质。天然培养基是利用动物、植物或微生物包括其提取物制成的培养基;合成培养基是根据天然培养基的成分,用化学物质模拟合成、人工设计而配置的培养基;半组合培养基是以化学试剂配置为主,同时还加有少量天然成分的培养基。

- A.为促进乳酸菌生长,使用小麦的麦芽汁制成的培养基
- B.为加速诱发绿萝生长,将有机成分、矿物元素、琼脂等按3:1:2的比例制成的培养基
- C.为观察产气荚膜梭菌的生成,在1000毫升新鲜牛奶中加入10毫升硫酸亚铁制成的培养基
- D.为研究鸡胚细胞的生长,在一定比例的盐水氨基酸溶液中加入少量玉米汁制成的培养基

【答案】: D

57、目前我国实行的最低生活保障线的标准不一,许多欠发达地区是每人每月50元或60元,某地新闻报道中还以"低保水平提高到每月50元"为题以示政绩。各地的物价水平、生活指数当然很不相同,但是,在今日的中国,即便许多发达城市的低保线是每月300多元,低保户维持生计尚显困难,那么一个月50元的艰辛就不难想见。这段文字主要是在强调: ()

- A.我国实行的最低生活保障线的标准不一
- B.一些地方以提高低保水平为政绩指标
- C.发达地区的最低生活保障线标准较低
- D.欠发达地区的最低生活保障线标准较低

【答案】: D

58、法律从何时开始生效,一般根据该项法律的性质和实际需要来决定,通常有三种方式:第一种是法律条文中明确规定自公布之日起施行;第二种是法律公布后先予试行或暂行,而后由立法部门加以补充

完善，再通过为正式法律，但在试行期间，该法律也具有约束力； 第三种是（）。

- A. 法律公布后并不立即生效施行，经过一定时期后才开始施行
- B. 法律公布后并不立即生效施行，经过一年后才开始施行
- C. 法律公布后并不立即生效施行，经过至少一年后才开始施行
- D. 法律公布后并不立即生效施行，经过一定时期后才开始施行，法律中明确规定生效施行的日期

【答案】：D

- 59、某班学生不到 50 人，在一次考试中，有 $\frac{1}{7}$ 人得优， $\frac{1}{3}$ 人得良， $\frac{1}{2}$ 人及格，其余的均不及格，那么不及格的人数是（ ）。
- A. 1
 - B. 2
 - C. 3
 - D. 4

【答案】：A

- 60、A、B、C、D、E 五个人在一次满分为 100 分的考试中，得分都是大于 91 的整数。如果 A、B、C 的平均分为 95 分，B、C、D 的平均分为 94 分，A 是第一名，E 是第三名得 96 分。则 D 的得分是：（ ）。
- A. 96 分
 - B. 98 分
 - C. 97 分
 - D. 99 分

【答案】：C

- 61、一个边长为 a 的正方体木块漂浮在水池中，木块底部距离水面 10 厘米，如果将一个边长为 $2a$ 的相同材质的正方体木块也放入该水池，则这一木块底部应距离水面（

)。

- A. 5 厘米
- B. 10 厘米
- C. 20 厘米
- D. 40 厘米

【答案】： C

62、我国坚持独立自主、自力更生和对外开放方针的哲学依据是（
）

- A. 主要矛盾和次要矛盾的辩证关系原理
- B. 矛盾的普遍性和特殊性的辩证关系原理
- C. 矛盾的主要方面和次要方面辩证关系原理
- D. 内因和外因辩证统一的原理

【答案】： D

63、生物学家认为，人体有两个大脑系统存在，一个是头颅中的大脑系统，另一个是胸腹内的“第二大脑”系统。下列诗词描写的活动与“第二大脑”系统有关的是（
）

- A. 自从弃置便衰朽，世事蹉跎成白首
- B. 一向年光有限身，等闲离别易消魂
- C. 无可奈何花落去，似曾相识燕归来
- D. 料得年年肠断处，明月夜，短松冈

【答案】： D

64、建设现代农业，要努力在提高粮食生产能力上（
）新潜力，在优化农业结构上（
）新途径，在转变农业发展方式上（
）新突破。

- A. 发掘 开发 寻求
- B. 挖掘 开发 寻找

- | | | |
|-------|----|----|
| C. 发掘 | 开辟 | 寻找 |
| D. 挖掘 | 开辟 | 寻求 |

【答案】：D

65、有一个整数，用它分别去除 157、234 和 324，得到的三个余数之和是 100。求这个整数。（ ）

- A. 44
- B. 43
- C. 42
- D. 41

【答案】： D

66、对某班学生喜欢的体育活动进行调查后发现：该班的学生或者喜欢打篮球，或者喜欢打羽毛球；如果喜欢打排球，则不喜欢打羽毛球；该班的班长喜欢打排球，因此他也喜欢打乒乓球。以下哪项最可能是上述论证的假设？（ ）

- A. 该班的班长至少喜欢三项体育活动
- B. 喜欢打乒乓球的学生都喜欢打羽毛球
- C. 喜欢打篮球的学生都喜欢打乒乓球
- D. 该班学生喜欢的体育活动只有篮球、羽毛球、排球和乒乓球四项

【答案】： C

67、科学研究表明，原来太阳是一个能量输出不断变化的天体，正是这些变化，才引起了高层大气和电离层状态的强烈扰动。由此可以得出以下推断：（ ）

- A. 太阳是一个能量输出不断变化的天体，它的变化导致空间天气的变化
- B. 太阳能量输出的不断变化，引起高层大气和电离层状态的强烈扰动，这是造成严重灾害的根本原因
- C. 太阳能量的不断输出，将引起地球空间环境发生急剧变化
- D. 太阳能量的不断变化，是造成自然灾害的直接因素和直接原因

【答案】： A

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/138121101045007051>