

# 河北省任丘市事业单位考试(自然科学专技类 C 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、下列各句中句意明确的一项是 。
- A. 内容正确是衡量作品质量优劣的一个重要标准
  - B. 中国邮电电信总局与美国 CDC 公司签订了全国无线电寻呼 (BP 机) 联网工程
  - C. 国务院决定免征关税和进口增值税的目的和意义, 在于进一步扩大利用外资, 鼓励引进国外的先进技术和设备, 促进产业结构的调整, 使其更趋完善
  - D. 今天下午, 张董事长、王总经理和其他公司领导一起参加了市里举办的开发区招商引资项目洽谈会

【答案】： C

- 2、研究人员对 75 个胎儿进行了跟踪调查, 他们中的 60 个偏好吸吮右手, 15 个偏好吸吮左手。在这些胎儿出生后成长到 10 到 12 岁时, 研究人员发现, 60 个在胎儿阶段吸吮右手的孩子习惯用右手; 而在 15 个吸吮左手的胎儿中, 有 10 个仍旧习惯用左手, 另外 5 个则变成“右撇子”。从这段文字中, 不能推出的是 ( ) 。
- A. 大部分人是“右撇子”
  - B. 人的偏侧性随着年龄的增长不断改变
  - C. 大多数人的偏侧性在胎儿时期就形成了
  - D. “左撇子”可能变成“右撇子”, 而“右撇子”很难变成“左撇子”

【答案】： B

3、美国科学家泰勒几乎每天都有 10 个新想法，其中有 9 个半都是错的，但他并不在乎，仍然孜孜不倦地进行科学研究，“每天半个对的新想法”积累起来，使泰勒获得了巨大的成功，成为世界闻名的“氢弹之父”。因此（ ）。

- A. 要创新就会犯错误
- B. 新想法总会有 90%是错的
- C. 美国人并不在乎错误
- D. 泰勒是个善于创新的人

【答案】：D

4、研究人员进行了一项纵观察性研究，观察了四千名无糖尿病患者（平均年龄 65 岁），结果在随访期内，其中有 200 名研究对象最后患上了 2 型糖尿病，而患上 2 型糖尿病的患者有 20%自述存在孤独感，而自述不存在孤独感的对象仅有 1.5%的参与者患上 2 型糖尿病。因此研究人员得出结论，孤独感是患上 2 型糖尿病的重要影响因素之一。

- A. 孤独感与应激激素皮质醇的水平变化有关，而皮质醇在糖尿病中发挥着重要作用
- B. 研究还发现研究对象患 2 型糖尿病与年龄、性别、吸烟状况、运动、饮酒、高血压和心血管疾病无关
- C. 患上 2 型糖尿病的患者会产生孤独感，或者叫寂寞这种消极的情绪，且会与日俱增
- D. 自述存在孤独感的那批研究对象年龄普遍比自述不存在孤独感的研究对象年龄大

【答案】：C

5、下列哪项中的民俗均与端午节有关？（ ）

- A. 剪窗花、踏青、燃放灯火、放风筝
- B. 饮菊花酒、赏月、插茱萸、猜灯谜
- C. 赏菊花、放孔明灯、插柳、贴春联
- D. 饮雄黄酒、吃粽子、赛龙舟、插菖蒲

【答案】：D

6、某剧场共有 100 个座位，如果当票价为 10 元时，票能售完，当票价超过 10 元时，每升高 2 元，就会少卖出 5 张票。那么当总的售票收入为 1360 元时，票价为多少？（ ）。

- A. 12 元
- B. 14 元
- C. 16 元
- D. 18 元

【答案】：C

7、 某公司 38 名员工一起去划船，共租了 8 条船，大船坐 6 人，小船坐 4 人，刚好坐满，则小船共有（ ）条。

- A. 5
- B. 4
- C. 3
- D. 2

【答案】：A

8、关于我国战国七雄地理位置描述准确的是（ ）。

- A. 齐国的纬度最高
- B. 楚国的纬度最低
- C. 燕国的经度最小
- D. 秦国的经度最大

**【答案】**： B

9、食物链一词是英国动物学家埃尔顿 (C. S. Eiton) 于 1927

年首次提出的。如果一种有毒物质被食物链的低级部分吸收，如被草吸收，虽然浓度很低，不影响草的生长，但兔子吃草后有毒物质很难排泄，会在它体内积累；鹰吃大量的兔子，有毒物质会在鹰体内进一步积累。美国国鸟白头鹰之所以面临灭绝，并不是被人捕杀，而是因为有害化学物质 DDT 逐步在其体内积累，导致生下的蛋皆是软壳，无法孵化。

- A. 食物链一词的来源和含义
- B. 美国白头鹰灭绝的原因
- C. 食物链的累积和放大效应
- D. 环境对食物链有非常重要的影响

**【答案】：**C

10、银行一年定期存款利率是 4.7%，两年期利率是 5.1%，某人将 1000 元存三年，三年后本息共多少元？（按利息税 20% 计算）（ ）。

- A. 1074.5
- B. 1153.79
- C. 1149.0
- D. 1122.27

**【答案】：**D

11、赛事对于（ ）相当于（ ）对于编辑

- A. 哨子；文字
- B. 运动；校对
- C. 裁判；书稿
- D. 进取；精确

**【答案】：**C

12、人体发生花粉等过敏反应时,由于毛细血管壁的通透性增加,血浆蛋白渗出,会造成局部( )。

- A. 血浆量增加
- B. 组织液减少
- C. 组织液增加
- D. 淋巴减少

【答案】： C

13、637951, 59736, 6795, 976, ( )

- A. 96
- B. 69
- C. 76
- D. 67

【答案】： B

14、流行病学的一系列证据证明，来自道路的交通噪音会导致心脏病发作。长期暴露在交通噪音中，人体血液的生化性质（血清蛋白、血糖和各种电解质含量等）会发生改变。在这一方面，连汽车尾气的杀伤力都\_\_\_\_\_。

- A. 甘拜下风
- B. 望洋兴叹
- C. 退避三舍
- D. 自惭形秽

【答案】： A

15、制度 对于 ( ) 相当于 ( ) 对于 实施

- A. 建设；执行
- B. 章程；管理
- C. 完善；政策
- D. 欠缺；延缓

【答案】：C

16、革开放以来，随着市场经济的发展和政府职能的（ ），政府管理社会的方法逐步从行政管理向公共管理转变，公共事务的管理主体日趋多元化，（ ）趋于多样化，正在（ ）形成以政府为的、多元的、开放的公共管理体系。填入括号内部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 转变 手法 中心
- B. 转向 手段 中心
- C. 转变 手段 核心
- D. 转向 手法 核心

【答案】： C

17、①英国广播公司（ BBC）的纪录片《杜甫：中国最伟大的诗人》（下称《杜甫》）引起不少国内观众特别是青年网友的热烈关切，该片主持人和导演是英国曼彻斯特大学历史学教授迈克尔·伍德（ MichaelWood），他深度参与的其他作品如《中华的故事》《中国改革开放的故事》等此前同样被国人追捧和喜爱。

- A. 历久弥新相似性
- B. 熠熠生辉共通性
- C. 积厚流光共情心
- D. 引人入胜同理心

【答案】： B

18、我国立法上将犯罪分 10 类，并通过刑法分则第一至第十章分别予以论述，这种分类主要是依据（ ）。

- A. 主体的不同
- B. 客体的不同
- C. 主观要件不同
- D. 客观要件的不同

【答案】： B

19、一个长方形周长是 88 厘米，如果它的宽增加 25%，长减少  $\frac{1}{7}$ ，周长不变，求这个长方形的面积。（ ）

- A. 448cm<sup>2</sup>
- B. 468cm<sup>2</sup>
- C. 480cm<sup>2</sup>
- D. 484cm<sup>2</sup>

【答案】： A

20、19 世纪的西方建筑师大多满足于把钢铁作为一种（ ）手段应用于当时流行的古典式或哥特式建筑。很久以后，建筑师才（ ）了古典和哥特模式，充分 民挥了钢铁架结构的各种潜能。

- A. 次要 放弃
- B. 补充 摆脱
- C. 主要 超越
- D. 典型 淘汰

【答案】： B

21、下列选项中，不属于陕西地方戏曲剧种的是（ ）。

- A. 老腔
- B. 眉户
- C. 碗碗腔
- D. 蒲州梆子

【答案】： D

22、小赵骑车去医院看病，父亲在发现小赵忘带医保卡时以 60 千米/小时的速度开车追上小赵，把医保卡交给他并立即返回。小赵拿到医保卡后又骑了 10 分钟到达医院，小赵父亲也同时到家。假如小赵从家到医院共用时 50 分钟，则小赵的速度为多少千米/小时？（假定小赵及其父亲全程都匀速行驶，忽略父子二人交接卡的时间）（

)。

- A. 10
- B. 12
- C. 15
- D. 20

**【答案】：C**

23、心理学家指出：倘若人在儿童时期能得到父母的照顾和爱抚，并受到伙伴的信任，那么他们成年后不易患身心疾病，生活与事业往往较为顺利。研究表明，如果只保障孩子物质生活上的需要，而缺乏人际的感情融合，那么孩子往往身心不够健康。有关专家做过这样的实验，把从此小住在孤儿院的孩子分成两组，一组一直放在孤儿院，另一组分给其他养父养母，一年后，后一组的孩子无论在智力上或体制上都发展的更好。对这段文字的主旨概括最准确的是（ ）

- A. 人际友爱对身心健康起着重要作用
- B. 人们应该加强对孩子的照顾
- C. 孩子身心不够健康是由于童年时没有得到父母的照顾和爱抚
- D. 人际友爱对身心健康起着决定作用

**【答案】：A**

24、去年以来，全国许多主要城市的房地产价格出现不同幅度的增长，有些城市甚至创出近期新高。这是自去年国家出台一系列调控措施后，房地产价格再次出现上涨。这也使社会舆论再次就经济是否过热展开了争论。在此背景下，有人认为，国家去年出台的宏观调控措施未达到预期效果。以下哪一项最能有力地反驳上述结论？（

)

- A. 如果国家不出台一系列宏观调控措施，房地产价格可能上升得更高
- B. 国家出台的调控措施对房价的影响需要一个过程，不可能立竿见影
- C. 从近期的调研情况来看，今年上半年，房地产的供应数量有所下降
- D. 房地产的价格主要受市场供求关系影响，国家不可能出台规定价格

**【答案】：**A

25、现代化工业社会过多燃烧煤炭、石油和天然气等化石资源，使自然界更多（更强）地产生灾害性天气（气候）现象，包括有（ ）。

- A. ②③④
- B. ①④⑥
- C. ①④⑤
- D. ①③⑤

**【答案】：**D

26、1， 2， 2， 4， 2， 8， 4， 16， （ ）。

- A. 16
- B. 10
- C. 6
- D. 4

**【答案】：**D

27、爬行动物不是两栖动物，两栖动物都是卵生的、所以凡是卵生的动物都不是爬行动物。以下选项与题面推理形式相同的是（ ）

- A. 商品都是有使用价值的，貂皮大衣是有使用价值的，所以貂皮大衣是商品
- B. 考试不及格就会补考，补考的学生不能参加三好学生评选，所有不能参加三好学生评选的人都曾经考试不及格
- C. 广东人不是香港人，香港人说粤语，因此所有说粤语的人都不是香

港人

D. 过度溺爱孩子会导致孩子经常哭闹，经常哭闹都有肠胃问题，所以孩子的肠胃问题可能是由于家长溺爱造成的

**【答案】**：B

28、①开发区建设是我国改革开放的成功实践，对（甲）体制改革、（乙）投资环境、（丙）产业集聚、（丁）开放型经济发挥了不可替代的作用，开发区已成为推动我国工业化、城镇化快速发展和对外开放的重要平台。当前，全球经济和产业格局正在发生深刻变化，我国经济发展进入新常态，面对新形势，必须进一步发挥开发区作为改革开放排头兵的作用，形成新的集聚效应和增长动力，引领经济结构优化调整和发展方式转变。为深入贯彻落实《中共中央 国务院关于构建开放型经济新体制的若干意见》，经国务院同意，现提出以下意见。

- A. 螺丝钉
- B. 桥头堡
- C. 火车头
- D. 发动机

【答案】：C

29、黄桃：水蜜桃：桃（        ）

- A. 红缨枪：冲锋枪：枪
- B. 地中海：大海：海
- C. 煎饼：烧饼：饼
- D. 雏菊：杭菊：菊

【答案】：D

30、人类登天考验多 人一旦暴露在太空中，将面临失压、缺氧、低温和辐射损伤四大危险。这样的情形下，人类登天首先是要拥有强大的运载工具，其次是要研制出能模拟地球基本生活条件的载人航天器。发射载人航天器的火箭，其可靠性几乎要达到 100%。当今发射载人航天器的运载火箭一般不超过 3 级，其原因是随着火箭级数的增加，火箭系统会变得越来越复杂，可靠性也将下降，只要其中一级火箭出现故障，就会导致箭毁人亡，级数越少，可靠性越高。

发射我国“神州”号飞船的“长征”二号F型火箭就是一个典型。它是在以前发射卫星的“长征”二号E型火箭基础上研制出来的，并增加了故障检测处理和逃逸系统。故障检测处理系统有两个主要任务，一是判断火箭故障，出现故障时向有关系统发出逃逸指令和中止飞行指令；二是航天员逃逸时完成逃逸飞行器的时序控制等。逃逸系统的任务是当运载火箭抛弃整流罩前发生重大危险，威胁到航天员的生命安全时，能使航天员脱离危险区，并为航天员的返回着陆提供必要的条件。“长征”二号F型为2级火箭，其可靠性提高到97%，航天员的安全性达到了99.7%。载人航天器与无人航天器的主要区别是增装了环境控制和生命保障系统、航天服和应急逃生装置等特设系统，以便为航天员提供服务。另外，载人航天器有较大的活动空间；结构密封性能一定要好；还要有返回地球所需的装备，即返回着陆系统。航天服是一种在真空环境中穿着的特殊服装，是在载人航天器上升、返回及出现故障或航天员出舱时使用，因而是必不可少的。宇宙飞船上的应急逃生装置有弹射座椅、救生塔和载人机动装置等，他们在飞行的不同阶段各有各的用途。为了保证万无一失，载人航天器中一些关键部件采用双备份甚至三备份。飞船返回要闯过三道“鬼门关”：一是过载关，飞船高速进入大气层时会产生巨大的冲击过载，就像飞机撞山一般，所以必须使过载限制在人的耐受范围内。二是火焰关，飞船返回时与大气层的剧烈摩擦会产生几千摄氏度的高温。三是撞击关，尽管飞船降落时有降落伞帮助减速，但降速仍较高。另外，还要保证其落点精度，以便【 】发现营救。载人航天器起降过程中巨大的加速度和减速度、高强度的噪音、剧烈的震动和猛烈的冲击等，可使人体内部的液体和组织发生位移，引起胸痛、呼吸困难、肌肉紧张、黑视等，只有精心挑选和受过特殊训练的航天员才能适应。根据原文提供的信息，以下判断和表述正确的一项是（ ）

- A. 运载火箭的级数与火箭系统的复杂性成正比，与火箭的可靠性成反比。
- B. “‘长征’二号F型火箭”上的逃逸系统可以充分保障飞船完成在轨运行任务后，使航天员安全返回地面。
- C. 载人飞船返回地球，只要穿过了过载关、火焰关和撞击关这三道关口，就可以确保生命无忧了。
- D. 由于登天和落地对人的体质具有特殊要求，只有经过精心挑选和特殊训练的航天员才能适应，因此普通人将永远无法进入太空。

【答案】：A

31、在我们居住的北半球上，出现冬天冷夏天热这一自然现象的主要原因是（ ）。

- A. 季风
- B. 地球自转
- C. 地球公转
- D. 海洋暖流

【答案】：C

32、3,  $3+\sqrt{2}$ ,  $5+\sqrt{3}$ , 9, ( ),  $13+\sqrt{6}$

- A.  $9+\sqrt{5}$
- B.  $10+\sqrt{5}$
- C.  $11+\sqrt{5}$
- D.  $12+\sqrt{5}$

【答案】：C

33、“被告陈 XX 到京后，即窜入故宫珍宝馆（ ）作案路线，选定盗窃目标。”

- A. 探测

- B. 窥测
- C. 侦测
- D. 探视

【答案】： B

34、某公司甲、乙两个营业部共有 50 人，其中 32 人为男性。已知甲营业部的男女比例为 5 : 3，乙营业部的男女比例为 2: 1，问甲营业部有多少名女职员？（

- )
- A. 18
  - B. 16
  - C. 12
  - D. 9

**【答案】：C**

35、在我国加入世界贸易组织、农业科技迅猛发展的形势下，农业面临的竞争首先是科技竞争。只有尽快提高农民的文化素质和科技意识，才能不断推广大批先进实用的农业科技成果，为农业和农村经济的发展提供有力的科技支撑。我国将继续推进农业和农村经济结构调整，大力发展优势农产品和特色产业，将在粮食主产区推广 50 个优质高产高效品种和 10 项关键技术。这些品种和技术的推广和运用都需要高素质的农民。为此，国家已经决定大力发展农村成人教育，在全国普遍开展农村实用技术培训，每年将培训农民超过 1 亿人次。这段文字的意思是在强调（ ）。

- A. 农民亟需提高科学文化素质
- B. 国家加大农业和农村经济结构调整
- C. 发展科技才能提高我国农业的竞争力
- D. 每年有大量农民接受农村实用技术培训

**【答案】：A**

36、一个盒子里有乒乓球 100 多个，如果每次取 5 个出来最后剩下 4 个，如果每次取 4 个最后剩 3 个，如果每次取 3 个最后剩 2 个，那么如果每次取 12 个最后剩多少个？（ ）

- A. 11
- B. 10
- C. 9
- D. 8

【答案】：A

37、1999年广告费支出最大的五个公司中哪一个公司的广告支出比（广告支出+销售额）小？（ ）

- A. P
- B. Q
- C. R
- D. S

【答案】：D

38、淹没：水（ ）

- A. 监禁：牢房
- B. 埋葬：泥土
- C. 结冰：冰箱
- D. 围攻：部队

【答案】：B

39、（ ）没有权力制定规章。

- A. 国家发展和改革委员会
- B. 国务院办公厅
- C. 国家人事部
- D. 审计署

【答案】：B

40、最近十年，地震、火山爆发和异常天气对人类造成的灾害比数十年前明显增多，这说明，地球正变得对人类越来越充满敌意和危险。这是人类在追求经济高速发展中破坏生态环境而付出的代价。以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？（ ）

- A. 经济发展使人类有可能运用高科技手段来减轻自然灾害的危险
- B. 经济发展并不必然导致全球生态环境的恶化
- C. 自然灾害对人类造成的危害，远低于战争、恐怖主义等为人灾难
- D. 全球经济发展的不平衡所造成的人口膨胀和相对贫困，使得越来越多的人不得不居住在生态环境恶劣的地区

【答案】：D

41、仓库里的货第一天运出 20%，第二天运出 27 吨，第三天又运出剩下的 10%，最后剩下的比原货物的一半多 1 吨，求原有货物多少吨？（ ）

- A. 112
- B. 115
- C. 120
- D. 129

【答案】：B

42、当行政行为违法时，下列选项中，除（ ）外，都拥有撤销权。

- A. 人民法院
- B. 人民检察院
- C. 国务院
- D. 作出行政行为的机关

【答案】：B

43、现在统计中常用的人均可支配收入由四部分构成，分别是：工资性收入、转移性收入、经营性收入和财产性收入。财产性收入一般是指家庭拥有的动产（如银行存款、有价证券等）、不动产（如房屋、车辆、土地、收藏品等）所获得的收入。它包括出让财产使用权

所获得的利息、租金、专利收入等；财产营运所获得的红利收入、财产增值收益等。

- A. 王某家传的青花瓷器在展览会上被专家估价为 200 万元
- B. 李某买了一辆载重 10 吨的货车跑运营，每年收入 8

万元以上

- C. 赵某为公司作出重大贡献，公司给予 10 万元的奖励
- D. 高某在闹市有一间房屋，某厂家在房顶安放了广告牌，并支付给他一定费用

**【答案】：** D

44、浓度为 70%的酒精溶液 100 克与浓度为 20%的酒精溶液 400 克混合后得到的酒精溶液的浓度是多少？（ ）

- A. 30%
- B. 32%
- C. 40%
- D. 45%

**【答案】：** A

45、生物大分子药物（如蛋白质或核酸药物）的分子量非常大，很难进入细胞里面发挥作用。然而令人惊奇的是，病毒尺寸远远大于蛋白质，却可以轻而易举地进入细胞内，它是利用什么“秘密武器”呢？科学家在研究 HIV 时，发现病毒表面有一段氨基酸序列在入侵细胞时起着关键作用，于是他们把这段有用的序列克隆出来，发现只要连接上这段多肽序列，无论是生物大分子还是几百纳米大小的颗粒，都能畅通无阻地穿过细胞膜进入细胞内，于是科学家将这种神奇的多肽称为穿膜肽。

- A. 穿膜肽技术的特征
- B. 穿膜肽技术的概念
- C. 穿膜肽的具体应用
- D. 穿膜肽存在的缺陷

**【答案】：** C

46、据统计，地震常常发生在夜间，而且还常常发生在农历初一或者十五前后，这是因为（

)。

- A. 人们的错觉，因为人们在白天接收的刺激比较多，不容易感知小地震的发生
- B. 农历初一、十五与夜间，地球表面受太阳、月球引力较大
- C. 夜间气温较低，地表容易为炽热的岩浆冲破，而农历初一或者十五也常常是当月中气温最低的时段
- D. 地震统计仅统计较为剧烈的地震，而大多数地震是较为轻微的

【答案】：B

47、在新时代，我们要大力提升发展质量和效益，坚持质量第一、（ ）质量变革、（ ）质量优势、建设质量强国、（ ）高质量发展。

- A. 发动 增强 追求
- B. 提倡 增加 达到
- C. 推动 增强 实现
- D. 倡导 增加 完成

【答案】：C

48、事业的成败往往不只取决于人才的\_\_\_\_，还在于人才的有效使用，世界上只有\_\_\_\_的人，而没有无用的人，问题的关键在于如何使用人才。依次填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 多寡 失意
- B. 得失 错位
- C. 优劣 失败
- D. 高低 误用

【答案】：B

49、没有 18 世纪的蒸汽机和纺织机也就没有工业革命，没有 19 世纪的电气技术和汽车，没有 20 世纪的半导体集成电路以及生物制药，物联网，也就没有今天众多的新产业和极大丰富的产品，但是 21 世纪的智能化手机能和蒸汽机汽车相比吗 今天的很多技术虽然改变了生活方式，但没有带来新的动力和产业的剧变，许多高科技公司，虽然抢眼风光，但对经济的实际影响并不像社会关注的那么大，我们面对的不单单是金融危机，其实也是一场产业危机和创新性危机。这段文字表达了作者（ ）

- A. 对创新性危机引发金融危机的警惕
- B. 对新技术革命不如传统技术的遗憾
- C. 对缺乏提供经济的重大创新的忧虑
- D. 对产业发展缺乏革命性创新的批评

**【答案】：** D

50、新中国成立以来，我国提出了一系列的外交方针政策：①“韬光养晦，有所作为”；②“和平共处五项原则”、“求同存异”；③“搁置争议，共同开发”；④“和谐共处”、“合作共赢”。上述方针政策按时间先后顺序排列正确的是（ ）。

- A. ②③①④
- B. ②①③④
- C. ①②③④
- D. ①②④③

**【答案】：** A

51、好的散文不会让读者感到与作者生疏，作品在描摹眼中世界的同时也在清晰地勾画着自身的影响。实际上\_\_\_\_，无论作品本身是优是劣，“作者形象”并不等同于作家的自画像，它是作家灵魂的投影，是展现在文字中的一种人生境界，是写作视角和阅读视角综合的结果。填入划线处最恰当的一句是（）。

- A. 写作是一种意味深长的印记
- B. 作品传达的是作者独有的情感体验
- C. 没有一部作品不在描绘着“作者形象”
- D. 每一篇散文都是人文情怀与精神价值的融合

**【答案】：C**

52、根据《保险法》的规定，对于保险合同的条款，保险人与投保人、被保险人或者受益人有争议的，人民法院或者仲裁机构当应作出（）。

- A. 有利于保险人与被保险人的解释
- B. 有利保险人与受益人的解释
- C. 有利于被保险人和受益人的解释
- D. 有利于保险人与投保人的解释

**【答案】：C**

53、环保部门对一定时间内的河流水质进行采样，原计划每 41 分钟采样 1 次，但在实际采样过程中，第一次和最后一次采样的时间与原计划相同，每两次采样的间隔变成 20 分钟，采样次数比原计划增加了 1 倍。问实际采样次数是多少次？（ ）

- A. 22
- B. 32
- C. 42
- D. 52

**【答案】：C**

54、下列属于不可以提起复议的行为是：

- A. 国务院某部门的《关于提高食盐出厂（场）价格的通知》
- B. 某市政府的《XX市农村社会基本养老保险实施细则》
- C. 某镇政府的《关于出生人口性别比升高专项整治活动的意见》
- D. 某省人大的《××省实施〈中华人民共和国消费者权益保护法〉办法》

**【答案】：** D

55、在市场经济条件下，（ ）没有有效的监督和制约，在选择采购对象、签订采购协议中（ ）不可避免地会出现问题。（ ）  
，完备的制度还需要配套的改革、教育、监督和事后查处等多方面形成合力，（ ），再好的规章制度也很难抑制贪念。

- A. 只要 就 所以 而且
- B. 一旦 便 既然 那么
- C. 如果 就 因此 否则
- D. 即使 仍 因为 所以

**【答案】：C**

56、0 0 1 4 （ ）

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

**【答案】：B**

57、.153, 179, 227, 321, 533, （ ）

- A. 789
- B. 919
- C. 1229
- D. 1079

**【答案】：D**

58、赛马场的跑马道 600 米长，现有甲,乙,丙三匹马，甲 1 分钟跑 2 圈，乙 1 分钟跑 3 圈，丙 1 分钟跑 4 圈。如果这三匹马并排在起跑线上，同时往一个方向跑，请问经过几分钟，这三匹马自出发后第一次并排在起跑线上？（

)。

- A. 1 / 2
- B. 1
- C. 6
- D. 12

**【答案】：** B

59、历史上匈奴、鲜卑、羯、氐、羌、契丹、女真等游牧民族（ ）在中原建立了政权，经过历史风雨的洗礼和涤荡，他们一部分西迁，一部分在历史中（ ），一部分融合入汉族，一部分仍保持了本民族的特征和习俗，生活在中华民族大家庭当中。

- A. 全部 消亡
- B. 先后 隐退
- C. 一度 湮灭
- D. 曾经 变迁

**【答案】：** C

60、交管局要求司机在通过某特定路段时，在白天也要像晚上一样使用大灯，结果发现这条路上的年事故发生率比从前降低了 15%。他们得出结论说，在全市范围内都推行该项规定会同样地降低事故发生率。最能支持上述论断的一项是（ ）。

- A. 该测试路段在选取时包括了在该市驾车时可能遇见的多种路况
- B. 由于可以选择其他路线，因此所测试路段的交通量在测试期间减少了
- C. 在某些条件下，包括有雾和暴雨的条件下，大多数司机已经在白天使用了大灯
- D. 司机们对在该测试路段使用大灯的要求的了解来自于在每个行驶方向上的三个显著的标牌

**【答案】：** A

61、有一本畅销书，今年每册书的成本比去年增加了 10%，因此每册书的利润下降了 20%，但是今年的销量比去年增加了 70%。则今年销售该畅销书的总利润比去年增加了（ ）

- A. 36%
- B. 25%
- C. 20%
- D. 15%

【答案】： A

62、（ ）对于 手机，相当于 交流 对于（ ）

- A. 电视文学
- B. 电脑文化
- C. 信号文字
- D. 通讯语言

【答案】： D

63、下列四句中有歧义的是（ ）。

- A. 必须改变传统的数学方式才能适应当前形势发展的需要
- B. 这个报告内容丰富，获得一致好评
- C. 幼儿园的领导采纳了小朋友的意见
- D. 张应华背着王宏总经理到银行办完了手续

【答案】： D

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/188063022024007051>

