

2019 年内蒙古赤峰事业单位线上模考试题（一）

一、单选

1. 2019 年 10 月 11 日，在对（ ）进行国事访问前夕，国家主席习近平发表题为《将跨越喜马拉雅的友谊推向新高度》的署名文章。

- A. 印度
- B. 巴基斯坦
- C. 尼泊尔
- D. 不丹

2. 2019 年 10 月 10 日，被习近平评价是“用美好青春诠释了共产党人的初心使命，谱写了新时代的青春之歌”的（ ）同志，被中共中央决定追授“全国优秀共产党员”称号。

- A. 黄文秀
- B. 贾立群
- C. 徐文华
- D. 蓝天野

3. （ ）是我国首个专门面向粤港澳大湾区播出的国家级电台频率。

- A. 粤港澳大湾区之声
- B. 粤港澳中国之声
- C. 粤港澳音乐之声
- D. 粤港澳经济之声

4. 韩国现任总统是（ ）

- A. 朴槿惠
- B. 文在寅
- C. 阮富仲
- D. 金正恩

5. 10 月 10 日上午，中国海军太原舰抵达（ ），将参加 10 月 14 日在该国举办的国际舰队阅舰式。这也是中国海军舰艇时隔 10 年再次访问该国。

- A. 美国
- B. 澳大利亚

C. 英国

D. 日本

6. 10月9日，瑞典皇家科学院将2019年诺贝尔化学奖授予约翰·B·古迪纳夫、M·斯坦利·威廷汉和吉野彰，以表彰他们在（ ）研发领域的贡献。

A. 新材料

B. 有机合成

C. 量子计算

D. 锂离子电池

7. 10月10日，第七届世界军人运动会执委会在武汉正式发布了本届军运会奖牌、奖杯和颁奖物资。本届军运会奖牌名为（ ）。

A. “和平友谊之星”

B. “友谊和平之星”

C. “文明进步之星”

D. “团结友谊之星”

8. 当地时间10月12日，肯尼亚马拉松运动员、奥运冠军和现世界纪录保持者基普乔格在奥地利维也纳跑完马拉松，成为人类史上第一个在（ ）内完成马拉松的运动员。

A. 4个小时

B. 3个小时

C. 2个小时

D. 1.5个小时

9. 相信“意念移物”，甚至相信可以用意念来直接改变物质结构，就是（ ）。

A. 主张精神主宰客观物质世界的主观唯心论

B. 主张精神是脱离人脑独立存在的客观唯心论

C. 承认一切皆有可能的可知论观点

D. 认为人具有主观能动性的实践唯物主义

10. 空想社会主义产生于19世纪初期，空想社会主义思潮也经历了三个历史发展阶段，其中成为科学社会主义的直接思想来源的是（ ）。

A. 18世纪的空想平均共产主义

B. 16—17世纪的早期空想社会主义

C. 19世纪初期批判的空想社会主义

D. 20 世纪的科学社会主义

11. 下列说法正确体现客观规律和主观能动性辩证关系的有 ()。

- ①量力而行，尽力而为②有条件要上，没有条件也要上
- ③解放思想，实事求是④不怕做不到，就怕想不到
- ⑤谋事在人，成事在天⑥心想事成

- A. ①③
- B. ①③⑤
- C. ①②③⑤
- D. ①③⑤⑥

12. 马克思主义的产生具有深刻的社会根源、阶级基础和思想渊源，其创始人马克思 1818 年 5 月 5 日出生在德国特利尔城的一个律师家庭，恩格斯 1820 年 11 月 28 日出生在德国巴门市的一个工厂主家庭，他们放弃了舒适安逸的生活，毅然选择了充满荆棘坎坷的革命道路，创立了科学社会主义，马克思、恩格斯之所以能够创立科学社会主义，主要是因为 ()。

- A. 德国是当时最为发达的资本主义国家
- B. 他们对时代有着超越常人的认知能力
- C. 社会历史条件和个人努力的相互作用
- D. 他们拥有优良的家庭背景和教育经历

13. 邓小平于 1985 年 3 月 28 日在会见日本自由民主党副总裁二阶堂进时阐述道：“现在我们正在做的改革这件事是够大胆的。但是，如果我们不这样做，前进就困难了，改革是中国的第二次革命”，之所以说改革是中国的第二次革命，是因为改革 ()。

- A. 是解决一切冲突的内在动力
- B. 是对原有体制进行根本性改革，是为了解放生产力
- C. 是国家富强，人民幸福的根本保证
- D. 是社会主义制度战胜资本主义制度的必然要求

14. 下列关于邓小平理论的内容，按时间的先后顺序排列排序正确的是 ()。

- ①重新确立“解放思想、实事求是”的思想路线
- ②提出“建设有中国特色社会主义”的科学命题
- ③提出“一个中心，两个基本点”的基本路线
- ④提出“社会主义本质”的理论

A. ②①③④

B. ①③②④

C. ①②③④

D. ②③①④

15. 根据《宪法》规定，民族自治地方是指（ ）。

A. 自治区、自治县

B. 自治区、自治州、自治县

C. 自治区、自治县、民族乡

D. 自治州、自治县

16. 某报社在一篇报道中披露某女影星甲曾做过不光彩的事情，致使甲备受歧视。甲因无法忍受巨大的精神压力，跳楼自杀未遂，但造成终身残疾。该报社的行为（ ）。

A. 是如实报道，不构成侵权

B. 侵害了甲的隐私权

C. 侵害了甲的生命权

D. 侵害了甲的健康权

17. 下列选项中，属于动产物权的是（ ）。

A. 留置权

B. 建设用地使用权

C. 宅基地使用权

D. 土地承包经营权

18. 在全国人民代表大会常务委员会决定特别行政区进入紧急状态后，以下哪一机关可发布命令将有关全国性法律在特别行政区实施（ ）

A. 全国人民代表大会

B. 全国人民代表大会常务委员会

C. 国务院

D. 国家主席

19. 下列属于不动产的是（ ）。

A. 沙漠里的帐篷

B. 地里的土豆

C. 森林里的林木

D. 水库中的鱼

20. 下列权利中，其客体既可以是动产也可以是权利的是（ ）。

A. 所有权

B. 抵押权

C. 地役权

D. 留置权

21. 甲和乙（均 12 岁）是邻居，某日两人一起出去玩，路上见到某家门口站的一条狗很威风，甲和乙都很喜欢，想将狗抱回家中。后两人买了些馒头蘸了酒喂狗吃，想将狗迷晕抱走。正要抱走的时候，狗的主人丙赶到，大声斥责，甲慌忙丢下馒头逃跑，却撞倒路边骑自行车的行人丁，自行车倒下将乙砸伤，丁亦受伤。对于乙和丁的损失，责任应当由谁承担？（ ）

A. 甲的监护人承担

B. 甲的监护人和丙共同承担

C. 丁承担

D. 乙的损失由其监护人承担，丁的损失由甲的监护人承担

22. 上调最低工资标准，是（ ）最直接、有效的措施。

A. 加强劳动者的劳动保护

B. 缓解“用工荒”

C. 增加失业保险金的缴存比例

D. 调节收入分配制度

23. 我国把（ ）作为全面建成小康社会的基本标志。

A. 经济总量世界第一

B. 农村贫困人口脱贫

C. GDP 增幅达到年均 8%

D. 基尼系数控制在 0.4

24. 维持市场平稳健康发展，防止股市泡沫，是政府宏观调控的主要任务之一。当股市增长过快时，政府可采取的调节措施是（ ）。

①降低银行存贷款利率

②降低利息税

③上调股票交易印花税

④扩大基金发行规模

A. ①②

B. ②③

C. ①④

D. ③④

25. 政府支出包括政府购买和政府转移支付，下列属于政府购买的是（ ）。

A. 财政拨款

B. 社会保障支出

C. 财政补贴

D. 投资大型公共项目

26. 在国际贸易过程中，若进口大于出口，称作（ ）。

A. 贸易顺差

B. 贸易逆差

C. 贸易平衡

D. 贸易差额

27. 下列关于通货膨胀的理解正确的是（ ）。

A. 政府应该大量发行货币以抑制通货膨胀

B. 通货膨胀是指这种或那种商品及劳务的价格一定时期内的上涨

C. 此时，社会总需求大于社会总供给

D. 无论通货膨胀的程度如何，都或多或少对资产阶级造成危害

28. （ ）位于管理活动过程的终点，把好这最后一关，才不会使错误的势态扩大，有助于保证系统处于正常状态。

A. 直接控制

B. 预先控制

C. 过程控制

D. 事后控制

29. 一种创新的制度是否优越的衡量标准是企业的（ ）是否降低。

A. 交易成本

B. 内部交易成本

C. 外部交易成本

D. 运行成本

30. 在社会主义市场经济条件下，下列属于我国政府的文化职能的是（ ）。

A. 宏观调控职能

B. 提供公共产品和服务职能

C. 市场监管职能

D. 发展卫生体育职能

31. 下列关于行政管理的说法，错误的是（ ）。

A. 行政管理既管理社会的公共事务，又实行阶级统治的政治职能

B. 行政活动都是直接或间接与国家权力相联系，以国家权力为基础的

C. 行政管理要讲究管理的效能和效率

D. 行政管理行为不受法律约束

32. 新诗体楚辞的开创者是（ ）。

A. 宋玉

B. 东方朔

C. 屈原

D. 贾谊

33. 宰相制度是我国古代政治制度的重要组成部分，它废止于（ ）。

A. 宋朝

B. 元朝

C. 明朝

D. 清朝

34. 西汉统治者为了“惩戒亡秦孤立之败”而采取的政策措施是（ ）。

A. 郡国并行制

B. “推恩令”

C. 编户齐民制度

D. 举孝廉制

35. 下列咏史诗句中涉及的历史事件，按时间先后顺序排列正确的是（ ）。

①汉月还从东海出，明妃西嫁无来日

②三分割据纡筹策，万古云霄一羽毛

③明月满营天似水，那堪回首别虞姬

④一举无两全，荆轲遂为血

A. ④①③②

B. ③④②①

C. ④③①②

D. ③①②④

36. 我国历史上许多父子名人，下列不是父子关系的是（ ）。

A. 苏洵——苏辙

B. 班彪——班固

C. 曹操——曹植

D. 李商隐——李贺

37. 南京大屠杀中保护了许多难民的美人是（ ）。

A. 拉贝

B. 辛德勒

C. 汉斯

D. 魏特琳

38. 我国古代不同时期的文学特色鲜明，下列佳句最能体现唐代文学特色的是（ ）。

A. 路漫漫其修远兮，吾将上下而求索

B. 床前明月光，疑是地上霜

C. 大江东去，浪淘尽，千古风流人物

D. 夕阳西下，断肠人在天涯

39. “下欺颜柳，上逼钟王”形容一个人的书法造诣极高。其中的“颜柳”、“钟王”

指的是中国古代的四大书法家，下列选项中不是“钟王颜柳”所指人物的是（ ）。

A. 钟绍京

B. 王羲之

C. 柳公权

D. 颜真卿

40. 下列按照时间顺序出现最晚的是（ ）。

A. 井田制

B. 九品中正制

C. 科举制

D. 郡县制

41. 著名物理学家杨振宁用“千古存心事，欧高黎嘉陈”的诗句歌颂了五位伟大的数学家，他们共同的研究领域是（ ）。

A. 代数

B. 几何

C. 数论

D. 概率论

42. 中国的现代文学发端于“五四”运动前后，新诗正是其中的一支。1921年29岁的（ ）写下了《女神》这一作品，形式、艺术、精神皆自由，堪称新诗奠基之作。

A. 胡适

B. 老舍

C. 梁实秋

D. 郭沫若

43. 下列关于外国近现代史上的事件表述不正确的是（ ）。

A. 1519年葡萄牙人麦哲伦开始了人类第一次环球航行

B. 伽利略在1609年用自制的天文望远镜发现了许多星体，为“日心说”提供了依据

C. 瓦特发明了一种称为“珍妮机”的手摇纺纱机

D. 日本在明治维新之后逐渐从一个闭关锁国的封建国家转变为资本主义国家

44. 下列有关文学家及其作品的说法不正确的是（ ）。

A. 《过秦论》是西汉贾谊政论散文的代表作

B. 《雷雨》是我国剧作家曹禺的代表作

C. 《装在套子里的人》是俄国批判现实主义作家别里科夫的著名小说之一

D. 《堂·吉珂德》是西班牙剧作家塞万提斯的代表作

45. 下列关于太阳的说法不正确的是（ ）。

A. 太阳是距离地球最近的恒星

B. 太阳大气层的主要成分有氢和氦

C. 太阳的平均密度小于地球的平均密度

D. 我们所见的太阳光主要来自于色球层

46. 地面上看，通信用地球同步卫星是静止不动的。它运行一周所用的时间是（ ）。

A. 24小时

B. 23 小时 56 分

C. 24 小时 4 分

D. 24 小时 56 分

47. 世界上三大地震带是（ ）。

A. 环太平洋地震带、印度洋地震带和海岭地震带

B. 环太平洋地震带、欧亚地震带和海岭地震带

C. 欧亚地震带、北冰洋地震带和环太平洋地震带

D. 印度洋地震带、北冰洋地震带和环太平洋地震带

48. 气象灾害一般包括天气、气候灾害和气象次生、衍生灾害。下列属于气象次生、衍生灾害的是（ ）。

A. 洪涝

B. 泥石流

C. 霜冻

D. 热浪

49. 下列关于经线和经度的说法中，错误的是（ ）。

A. 所有的经线都是以南北两极为端点的半圆，长度都相等

B. 通过英国伦敦格林尼治天文台旧址的经线为 0° 经线

C. 0° 经线也叫做本初子午线，它是计算地球经度的起算经线

D. 本初子午线向东至东经 180° 为东半球

50. 秦岭—淮河一线，是我国重要的一条地理分界线。下列关于秦岭—淮河一线的说法错误的是（ ）。

A. 是我国暖温带与亚热带的分界线

B. 是我国一月零度等温线

C. 是我国年降水量 400 毫米等降水量线

D. 是我国南北方的分界线

51. 我国暴雨的分布呈现的特征不包括（ ）。

A. 南方多，北方少

B. 沿海多，内陆少

C. 迎风坡侧多，背风坡侧少

D. 冬天多，夏天少

52. 对人体体温而言，既起到降温作用，又不易患空调病的空调温度是（ ）。

- A. 20℃—22℃
- B. 23℃—25℃
- C. 26℃—28℃
- D. 28℃—30℃

53. 松花蛋是我国的传统美食，下列关于松花蛋的说法错误的是（ ）。

- A. 制作松花蛋的主要原料有生石灰、纯碱等
- B. 松花蛋的“松花”是石灰少量浸入鸡蛋形成的，属于物理反应
- C. 因为松花蛋的蛋黄中的很多蛋白质被分解成了氨基酸，所以蛋黄比水煮蛋黄更鲜
- D. 松花蛋不可和甲鱼、李子、红糖一起食用

54. 下列生活小窍门错误的是（ ）。

- A. 白色衣服染上污迹，用一定比例的硼砂和水的溶液涂抹，即可去掉
- B. 烤炉里的污物，在烤炉冷却后将盐撒在上面，几小时后用湿海绵体擦拭即可
- C. 用喷洒过白醋和冷水的混合溶液的毛巾擦玻璃，玻璃即可洁净透亮
- D. 将发酵粉倒入马桶，几分钟后撒入醋，清洗干净后即可去除马桶异味

55. 酿造酒是借着酵母作用，把含淀粉和糖质原料的物质进行发酵，产生酒精成分从而形成酒。下列属于酿造酒的是（ ）。

- A. 伏特加
- B. 山西汾酒
- C. 青岛啤酒
- D. 贵州茅台

56. 下列有关噪声及噪声污染的表述，错误的是（ ）。

A. 噪声污染，是指所产生的环境噪声超过国家规定的环境噪声排放标准，并干扰他人正常生活、工作和学习的现象

- B. 噪声污染不会对建筑物构成危害
- C. 噪声污染的危害程度主要取决于噪声的频率、强度及暴露时间
- D. 超过 110 分贝的噪声可能导致永久性听力损伤

57. 下列对“南水北调”工程叙述有误的一项是（ ）。

- A. 是“中国新世纪四大工程”之一
- B. 南水北调工程总体格局分为东、西两条路线

C. 南水北调工程是从长江流域向干旱缺水的北方诸流域输水的超大型跨流域调水工程

D. 南水北调工程调水路线：从南至北途径鄂、豫、冀、苏、鲁、津、京七个省市

58. 市场上出售的“蒸馏水”“纯净水”等商品，作为日常饮用水，并不利于儿童的身体健康。在制备适合儿童饮用的商品饮用水时至少还需要添加的微量物质是（ ）。

A. 食用小苏打

B. 低浓度酒精

C. 含碘的食盐

D. 含钙的碳酸氢盐

59. 下列生活常识叙述正确的是（ ）。

A. 衣服染上墨水可用牛奶清洗

B. 早上蜘蛛网上有水珠表示要下雨

C. 火灾中如果身上着火要马上拍打

D. 水果榨汁喝更容易吸收维生素 C

60. 有一个铜球和一个铝球，外表、质量、体积都相同，不考虑摩擦力，同时从一个斜面落下，哪个球先到底端（ ）。

A. 同时

B. 铜球

C. 铝球

D. 无法判断

61. 下列有关医学常识说法正确的是（ ）。

A. 弱视是一种眼科检查无异常病变，但矫正视力低于 0.9 的眼病

B. 高烧不退的人应加盖棉被，增加排汗

C. 贫血病人应多吃含糖类和维生素较多的食物

D. 关节炎是因为寒冷造成的

62. 下列有关核磁共振成像技术的表述，不正确的是（ ）。

A. 又称自旋成像技术

B. 是一种非介入探测技术

C. 相对于 X 射线透视技术，它对人体会产生一定的辐射

D. 相对于超声探测技术，其成像更加清晰

63. 已知王婶和女儿小蕊都是 A 型血，那么小蕊爸爸王叔的血型有（ ）可能。

A. 1 种

B. 2 种

C. 3 种

D. 4 种

64. 甲公司诉乙公司合同纠纷一案，双方达成调解协议。法院制作调解书并送达双方当事人后，发现调解书的内容与双方达成的调解协议不一致。法院做法正确的是（ ）。

A. 应当根据调解协议，裁定补正调解书的相关内容

B. 将原调解书收回，按调解协议内容作出判决

C. 应当适用再审程序予以纠正

D. 将原调解书收回，重新制作调解书送达双方当事人

65. 根据我国现行《刑法》的规定，下列行为人的行为构成玩忽职守罪的是（ ）。

A. 某副县长为黑社会性质组织的领导成员毁灭罪证

B. 某副市长擅自挪用扶贫款 55000 元用于偿还个人债务

C. 某交通局长不认真履行职责，致使在建道路工程发生多人死伤的事故

D. 某税务科长违规向个体户出售发票，致使国家税收损失 15 万元

66. 根据我国《婚姻法》的规定，下列说法错误的是（ ）。

A. 我国《婚姻法》鼓励晚婚晚育

B. 夫妻一方因身体受到伤害获得的医疗费、残疾人生活补助费等费用属于夫妻共同财产

C. 结婚年龄，男不得早于 22 周岁，女不得早于 20 周岁

D. 一方专用的生活用品属于夫妻一方的财产

67. 按特别程序审理的案件，有特殊情况需要延长的，应当由本院院长批准。以下不受该限制的案件是（ ）。

A. 认定公民无民事行为能力或限制行为能力的案件

B. 认定财产无主的案件

C. 宣告公民失踪或者死亡的案件

D. 选民资格案件

68. 温室效应是由以下哪种气体过多引起的？（ ）

A. 一氧化碳

B. 二氧化碳

C. 氟利昂

D. 臭氧

69. 绿色 GDP 是指一个国家或地区在考虑了自然资源（主要包括土地、森林、矿产、水和海洋）与环境因素（包括生态环境、自然环境、人文环境等）影响之后经济活动的最终成果，即将经济活动中所付出的资源耗减成本和（ ）成本从 GDP 中予以扣除。

A. 能源

B. 污染

C. 环境降级

D. 生态消耗

70. 述职报告写作时要求内容必须全面而又有所侧重，其侧重点应放在（ ）。

A. 导言部分

B. 成绩部分

C. 缺点部分

D. 意见部分

71. 下列应当加盖印章的是（ ）。

A. 国务院办公厅署名的函

B. 红十字会的公开信

C. 财政部工作会议纪要

D. 有发改委标志的通告

72. 公文写作的第一个重要环节是（ ）。

A. 选文种

B. 熟悉公文格式

C. 确定行文方向

D. 构思框架

73. 公文的结尾，通常采用下述形式（ ）。

A. 交代制发公文的根据与目的

B. 直接点明结论，以阐明制发此文的原因

C. 发出号召，提出希望与要求

D. 表示敬意、谢意

74. 公布对某名官员的任免情况时用（ ）文种。

A. 命令

B. 通知

C. 公告

D. 通告

75. 下列关于信息文稿的写作的说法错误的是（ ）。

A. 信息文稿必须要保证立意新颖

B. 信息文稿中可以有一到两个主题

C. 信息文稿行文一定要庄重

D. 信息文稿的表述一定要完整

76. 下列公文写作中，符合党政机关公文处理工作条例规定的是（ ）。

A. 联合行文时，使用主办机关的发文字号

B. 下行文应当标注签发人姓名，上行文可以不标注签发人姓名

C. 根据紧急程度，紧急公文应当分别标注“特急”“平急”

D. 涉密公文不标注份号

77. 在公文格式中，发文字号不包括（ ）。

A. 发文机关代字

B. 年份

C. 日期

D. 发文顺序号

78. USB 接口是计算机上的常用接口，其原意是（ ）。

A. 视频图形阵列

B. 串行高级技术附件

C. 电子集成驱动器

D. 通用串行总线

79. 显示器的什么指标越高，显示的图像越清晰（ ）。

A. 对比度

B. 亮度

C. 对比度和亮度

D. 分辨率

80. Excel 中，计算参数中所有数值的平均值的函数为（ ）。

- A. SUM
- B. AVERAGE
- C. COUNT
- D. TEXT

81. 下列叙述中，正确的是（ ）。

- A. CPU 能直接读取硬盘上的数据
- B. CPU 能直接存取内存储器
- C. CPU 由存储器、运算器和控制器组成
- D. CPU 主要用来存储程序和数据

82. 计算机之所以能按人们的意图自动进行工作，最直接的原因是采用了（ ）。

- A. 二进制
- B. 高速电子元件
- C. 程序设计语言
- D. 存储程序控制

83. 计算机按性能可以分为超级计算机、大型计算机、小型计算机、微型计算机和（ ）。

- A. 服务器
- B. 掌中设备
- C. 工作站
- D. 笔记本

84. 公文标题一般由（ ）构成。

- A. 收文机关名称、事由、文种
- B. 发文机关名称、收文机关名称、事由、文种
- C. 发文机关名称、事由、文种
- D. 发文机关名称、收文机关名称、事由

85. 在计算机的硬件技术中，构成存储器的最小单位是（ ）。

- A. 字节（BYTE）
- B. 二进制位（BIT）
- C. 字（WORD）
- D. 双字（DOUBLE WORD）

86. 把硬盘上的数据传送到计算机内存中去的操作称为（ ）。

A. 读盘

B. 写盘

C. 输出

D. 存盘

87. 计算机病毒是指能够侵入计算机系统，并在计算机系统中潜伏、传播、破坏系统正常工作的一种具有繁殖能力的（ ）。

A. 流行性感冒病毒

B. 特殊小程序

C. 特殊微生物

D. 源程序

88. SRAM 指的是（ ）。

A. 静态随机存储器

B. 静态只读存储器

C. 动态随机存储器

D. 动态只读存储器

89. 下列叙述中，正确的是（ ）。

A. 计算机的体积越大，其功能越强

B. CD-ROM 的容量比硬盘的容量大

C. 存储器具有记忆功能，故其中的信息任何时候都不会丢失

D. CPU 是中央处理器的简称

90. 现代计算机中采用二进制数制是因为二进制数的优点是（ ）。

A. 代码表示简短，易读

B. 物理上容易实现且简单可靠；运算规则简单；适合逻辑运算

C. 容易阅读，不易出错

D. 只有 0、1 两个符号，容易书写

91. 从十九大到二十大，是“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期。我们既要全面建成小康社会、实现第一个百年奋斗目标，又要_____开启全面建设社会主义现代化国家新征程，向第二个百年奋斗目标进军。

填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 乘势而上

B. 迎难而上

C. 一鼓作气

D. 中流击水

92. 应该承认，好读书这个习惯的养成是很重要的。_____根本不读书或者不喜欢读书，_____，说什么求甚解_____不求甚解都毫无意义了。_____不读书就不了解什么知识，不喜欢读也就不能用心去了解书中的道理。

填入横线最恰当的一项是（ ）。

A. 然而 尽管 和 因为

B. 要是 那么 和 如果

C. 但是 尽管 或 如果

D. 如果 那么 或 因为

93. 现在，全球工业产业和农产品的成本逐年下降，而中国工业产品和农业产品的成本逐年上升，我们要格外加强往来交流，引进更先进的技术和管埋，_____这个态势。

填入横线最恰当的一项是（ ）。

A. 转变

B. 扭转

C. 改变

D. 挽回

94. 在现今国际竞争格局中，一个国家的综合竞争力也取决于是否有若干个综合经济实力强大的_____或城市群，它们是一国国民经济的_____，代表国家参与国际竞争_____周边乃至全国经济的增长。

填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 地区 晴雨表 推动

B. 地域 风向标 撬动

C. 区域 制高点 带动

D. 区位 领头羊 启动

95. 高考是多年求学的检验，也是人生的一个起点，这些_____的“状元”能否成为栋梁之才，靠的是此后不懈的努力。但只要育人机制与用人机制之间的衔接通道没有彻底建立起来，这种众声喧哗的乱象还是会存在。

填入划线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 凤毛麟角

B. 形形色色

C. 屈指可数

D. 不一而足

96. 检验结果发现，吸烟愈多体力下降愈明显。钙与锌离子浓度也随吸烟量的增加而下降。专家们推测，这可能是由于体内烟碱浓度增加使某些运动神经元受到抑制，从而使骨髓肌兴奋性降低的缘故。

这段话主要支持了这样一个论点，即：

A. 吸烟使人体力下降

B. 烟碱浓度增加，运动神经元也相应增加

C. 钙与锌离子浓度的增加使骨髓肌兴奋性降低

D. 吸烟导致体内烟碱浓度增加从而使骨髓肌兴奋性降低

97. 指头上的结是文字的原始方式，目的就是用外在的象征，利用联想作用，帮助人的记忆在一个常常变动的环境中，我们感觉到自己记忆力不够时，方需要这些外在的象征。从语言变到文字，也就是从用声音来说词，变到用绳打结，用刀刻图，用笔写字，是出于我们的生活从定型到不定型的过程中。在都市中生活，一天到晚接触着陌生面孔的人才需要在袋里藏着本姓名录、通信簿。

这段文字主要论述了：

A. 说明环境对语言的影响

B. 说明语言是不断变化和发展的

C. 介绍“指头上的结”出现的原因和作用

D. 说明人的记忆力是有限的

98. 自上世纪 80 年代实行计划生育以来，最早一批独生子女父母已年逾 60 岁。不少独生子女异地求学、就业，与父母分隔两地。

作者接下来最可能介绍的是：

A. 老人生病住院时，谁来陪护成了难题

B. 取消计划生育迫在眉睫

C. 计划生育是错误的决定

D. 计划生育在现阶段还是可以继续

99. 如果说记忆包括形成、存储和提取这几个阶段，那么植物的确存在记忆。和人类一样，植物也存在多种不同形式的记忆。它们有短期记忆、免疫记忆，甚至还有跨代的记忆。比如，存在于捕蝇草中的短期记忆是基于电流的，很像动物的神经活动。当捕蝇草的触发毛中有两根被虫子触动，叶片就会闭合，也就是说它要记住此前有一根被触动过。不过这种记忆只能维持 20 秒，之后它就忘记了。

根据上述文字，下列说法正确的是：

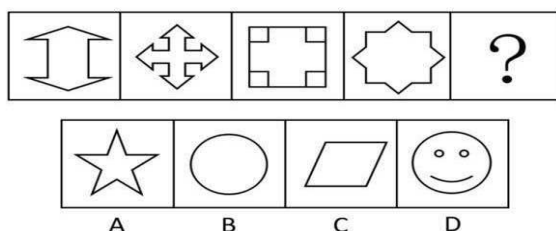
- A. 植物的记忆和人类的记忆一样，包括形成、存储和提取这几个阶段
- B. 不同植物的记忆形式不同，有长期的，也有短期的
- C. 捕蝇草短期记忆的存在机理和动物神经活动类似
- D. 捕蝇草的记忆只能维持 20 秒，之后就会忘记

100. 把下列句子组成语意连贯的语段，正确的排列顺序是（ ）。

- ①然而，我们的大脑对音乐的感知却不是这样
- ②所以要有交响乐，也正是这样的“和声”才使得我们这个世界充满趣味
- ③例如管弦乐的合奏，音波虽然混合，但是管乐声和弦乐声仍然保持各自的特点
- ④物理学家们长期热衷于研究的现象都是整体等于所有部分的加合，声音就是这样的
- ⑤整体可以大于部分之和，这一事实在对大多数人来说已经是显而易见的了，但是曾经让物理学家们感到非常窘困
- ⑥虽然管乐声和弦乐声独立地进入我们的耳朵，但是这两种声音的“和声”对我们的情感所产生影响却远远大于这两种乐器的单独作用

- A. ④①③⑥②⑤
- B. ④③①⑤⑥②
- C. ⑤③④①②⑥
- D. ⑤④③①⑥②

101. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号中去，使之呈现规律性：

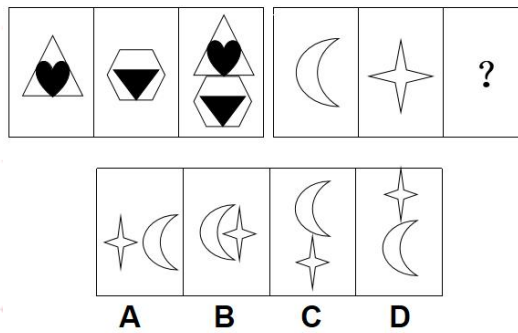


102. 根据所给图形的既有规律，选出一个最合理的答案：

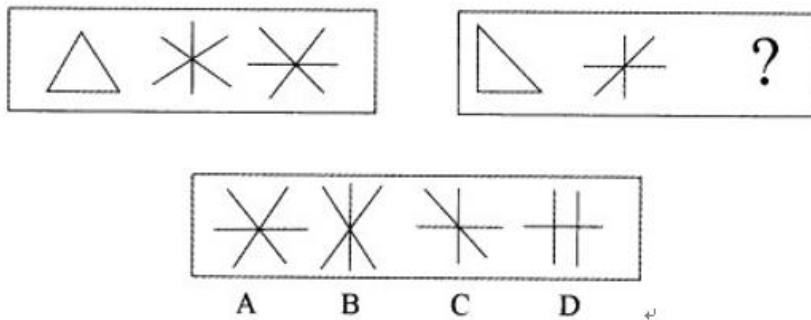
伞 开 了 健 鸟 ？

苗 样 时 可
A B C D

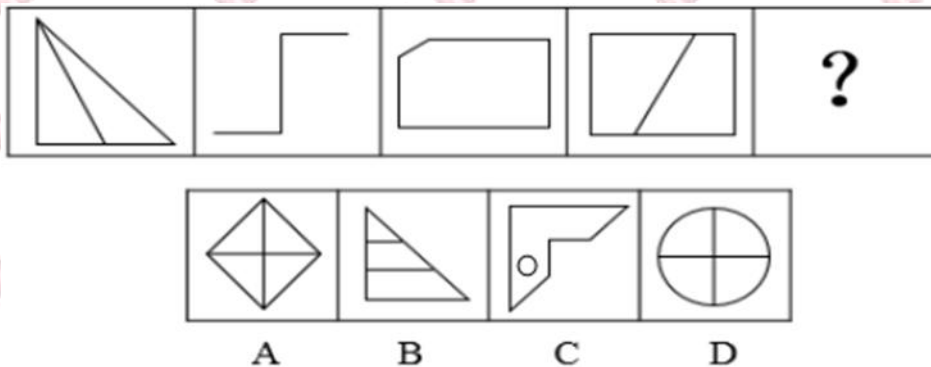
103. 观察已给图形规律，从以下选项中选出一项填充到问号中：



104. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填在问号处，使之呈现一定的规律性：



105. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填在问号处，使之呈现一定的规律性：



106. 稻米：大米

- A. 核桃：桃酥
- B. 棉花：棉籽
- C. 西瓜：瓜皮
- D. 花生：花生酱

107. 通货膨胀：物价上涨

- A. 风光旖旎：流连忘返
- B. 因地制宜：因势利导
- C. 孤苦伶仃：无依无靠
- D. 妄自菲薄：妄自尊大

108. 陶器：陶土

- A. 棉纶：尼龙
- B. 颜料：丹青
- C. 砖头：黏土
- D. 茶壶：茶水

109. 成熟：幼稚

- A. 犹疑：深信
- B. 超前：提前
- C. 婉拒：表扬
- D. 爽利：强横

110. 宋江：《水浒传》

- A. 林黛玉：《三国演义》
- B. 崔莺莺：《西厢记》
- C. 蒲松龄：《聊斋志异》
- D. 哪吒：《搜神记》

111. 行政许可，是指行政机关根据公民、法人或者其他组织提出的申请，经依法审查，准予其从事特定活动的行为。但有关行政机关对其他机关或者对其直接管理的事业单位的人事、财物、外事等事项的审批，不属于行政许可。行政许可的目的在于维护公共利益和社会秩序，保障和监督行政机关有效实施行政管理。根据上述定义，下列审批属于行政许可的是：

- A. 某市公安局鼓楼分局向市公安局申请有关“刑侦查技术创新”的课题并获得批准

- B. 乙某向某市司法局递交律师执业申请得到批准，获颁律师执业证
- C. 某高校向上级主管机关报告请求追加年度预算 500 万元并获得批准
- D. 某市公安局拟录用丙某为该局民警而报送上级机关审批，获得批准

112. “标题党”，是指在以互联网为代表的媒体上通过制作耸人听闻或者媚俗、低俗、庸俗等标题来吸引网友注意力，置新闻内容的基本事实于不顾，以达到增加点击量、提升知名度或者谋取一些见不得阳光的利益等各种目的的一小撮网站编辑、记者、管理者和网民等。

根据上述定义，下列属于“标题党”的是：

- A. 著名作家莫言把其创作的一部赞扬母性的小说命名为《丰乳肥臀》
- B. 富士康公司员工发生连续跳楼事件后，某编辑在某门户网站以《七连跳——又一个富士康员工自杀身亡》发帖报道此事
- C. 某写手在某军事论坛网站发表了《国防部长的一句话，美国和日本震惊了》为题的帖子，但读完并没有发现国防部长发表任何针对美日的强硬言论
- D. 某网民在某论坛发表名为《从荡妇到追求爱情的殉葬者——为潘金莲正名》的评论，他结合心理学知识一步步分析了小说中潘金莲心理的微妙变化，认为潘金莲大胆追求爱情却被封建礼教毒害

113. 监督权，是指公民有监督国家机关及其工作人员的公务活动的权利，它是公民参政权中的一项不可缺少的内容，是国家权利监督体系中的一种极具活力的监督。它包括公民直接行使的监督权和公民通过自己选举的国家代表机关代表行使的监督权，根据上述定义，下列属于监督权的是：

- A. 每个消费者都应该自觉维护自身的合法权益
- B. 网民“爱琴海”实名举报某市副市长在对某大型企业视察时收受大量现金事实，后经公安机关证实属实，该市长停职检查
- C. 老赵对公司某中层领导工作方式不满，向总裁匿名投诉
- D. 小李是一名科员，经常将同事休息期间聊天时透漏出的对领导不满向直属领导报告

114. 垂直搜索引擎是针对某一个行业的专业搜索引擎，是对网络资源中的某类专门的信息进行一一整合，定向分字段抽取需要的数据进行处理后再以某种形式返回给用户。

根据上述定义，下列应用与垂直搜索引擎关系最为密切的是：

- A. 在某个购物网站上在线购买鞋子
- B. 登录央视网站查询某个城市天气
- C. 用百度音乐搜索自己爱听的歌曲

D. 在某图书馆网站上查询该馆的藏书

115. 应激性是指生物对外界刺激所发生的一种趋利避害的反应，也是生物的根本特征之一。

根据上述定义，以下属于应激性的是：

A. 湖水中扔入石头泛起波澜

B. 手碰到燃烧的蜡烛立马缩回

C. 铁钉放置在潮湿的环境中生锈

D. 鞭炮点燃后发生爆炸，灰飞烟灭

116. 在目前财政拮据的情况下，在 A 市增加警力的建议不可取。在计算增加警力所需的经费开支时，光考虑到支付新增警员的工资是不够的，同时还要考虑到支付法庭和监狱新雇员的工资，由于警力的增加带来的逮捕、宣判和监管任务的增加，势必需要相关机构同时增员。以下哪项如果为真，最能削弱上述论证？

A. 虽然财政状况比较紧张，但新增警员需要的费用在整个财政支出中的比例是很小的

B. 增加一定的警力后，A 市的犯罪率会大大降低

C. 去年 B 市的警力增加了 15%，逮捕个案增加了 37%，判决个案增加了 9.5%

D. 可通过其他途径来承担一部分由于新增警力而带来的费用

117. 出于天气恶劣，同时许多原先种植大蒜的农民改种价值更高的烟草，所以过去的两年内国内的大蒜产量一直低于销售量。大蒜处于相对短缺的状态，价格也飞涨至与烟草相当。从上文可以推知：

A. 大蒜只有大量种植才有利可图

B. 气候一旦回转正常，国内大蒜的产量又会回升

C. 过去两年内国内的大蒜剩余储备减少了

D. 过去两年内种植大蒜的农民获利之大是前所未有的

118. 有数据表明，自“酒驾”入刑以来，由于“酒驾”而导致的交通事故已经下降了 40%，因此，刑罚比思想教育在塑造人们的行为方面更有效。

以下哪项信息为真，能够最有效地反驳上述结论：

A. 部分因“酒驾”被判刑的人员在获释后依然还有“酒驾”行为

B. 大部分民众表示自己由于考虑到“酒驾”可能造成的严重后果而放弃了“酒驾”的行为

C. 自“酒驾”入刑以来，因“酒驾”而导致的严重交通事故并没有明显减少

D. 自“酒驾”入刑以来，社会各界均加大了对“酒驾”严重后果的宣传和教育力度

119. 有一项长期跟踪调查结果显示，坚持常年晨练的人与从不晨练的人相比，平均寿命相同。可见，晨练并不能延长寿命。

如果以下陈述为真，哪一项最有力地削弱了上述论证：

- A. 晨练能舒缓筋骨，促进血液循环
- B. 常年坚持晨练的人之前大多都患过重大疾病
- C. 早上的空气质量较差，晨练会吸入更多有害空气
- D. 有些人身体素质好，但是寿命却低于平均寿命

120. 元旦节期间，某单位举办有奖竞猜活动，有甲、乙、丙、丁、戊五位员工参与竞猜。每人将自己的谜底写在纸条上交给主持人。主持人看了五位员工的谜底之后，遗憾的说道：“只有一个人猜中了谜底。”并让五位员工猜测谁猜中了谜底。

甲说：“或者是我猜中的，或者是丙猜中的。”

乙说：“不是戊猜中的。”

丙说：“如果不是丁猜中的，那么一定是乙猜中的。”

丁说：“既不是我猜中的，也不是乙猜中的。”

戊说：“既不是丙猜中的，也不是甲猜中的。”

主持人说：“你们五个人的猜测，只有两个人的话是真的。”

根据主持人的话，可以判定以下哪项是真的？

- A. 甲猜中此谜底
- B. 乙猜中此谜底
- C. 丁猜中此谜底
- D. 戊猜中此谜底

121. 2016年某公司校招扩大规模，招聘的本科生和研究生分别比去年校招多12%和15%，而本科生和研究生多招的人数刚好相同。则去年该公司招聘的本科生比研究生（ ）

- A. 多20%
- B. 少20%
- C. 多25%
- D. 少25%

122. 假如每3个啤酒瓶可以换一瓶啤酒，某人买了10瓶，那么他最多可以喝（ ）瓶

- A. 11

B. 12

C. 14

D. 15

123. 张某早晨批发了 1500 元的苹果和葡萄，苹果每斤 3.25 元，葡萄每斤 2.5 元。到了下午全部售完后发现，苹果平均每斤盈利 10%，而葡萄损耗严重，平均每斤亏损 15%。两种水果共获利 100 元。问张某早晨批发了多少斤苹果？

A. 200

B. 80

C. 300

D. 400

124. 某新开加油站之前无库存，每个月初进货 400 吨汽油，每月稳定可卖出月初进货后库存量的 80%，如果长期保持这种状态，该加油站的汽油库存最大量将无限接近多少吨？

A. 320

B. 400

C. 500

D. 600

125. 有一片矩形空地，已知一条边长为 20 米，另一边长为整数米。该矩形空地周长小于 100 米，面积大于 550 平方米。现需在矩形空地边界上种树，要求两棵树苗沿边界线间距大于等于 5 米（两棵树如在拐角两边，间距分别到顶点的距离相加），则最多需要准备多少棵树苗？

A. 16

B. 17

C. 18

D. 19

126. 某单位向希望工程捐款，其中部门领导每人捐 50 元。普通员工每人捐 20 元。某部门所有人员共捐款 320 元，已知该部门总人数超过 10 人，该部门可能有几名部门领导？

()。

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

127. 一个圆形牧场面积为 3 平方公里。牧民骑马以每小时 18 公里速度围牧场外沿巡视一圈，约需要几分钟？（ ）。

A. 12

B. 18

C. 20

D. 24

128. 60 名员工投票从甲、乙、丙三人中评选出最佳员工，选举时每人只能投票选举一人，得票最多的人当选。开票中途累计，前 30 张选票中，甲得 15 票，乙得 10 票，丙得 5 票。问在尚未统计的选票中，甲至少再得多少票就一定当选（ ）。

A. 15

B. 13

C. 10

D. 8

129. 有纯液态酒精一桶，倒出 10 升后用水灌满，再倒出混合液 5 升，再用水灌满。这时酒精浓度为 72%。则桶容量为（ ）升。

A. 60

B. 50

C. 45

D. 40

130. 甲、乙两种商品，其成本价共 100 元。如果甲、乙商品分别按 30% 和 20% 利润定价，并以定价的 90% 出售，全部售出后共获得利润 14.3 元，则甲商品的成本价是（ ）。

A. 55

B. 60

C. 70

D. 48

根据所给资料，回答下列 131-135 问题。

某地区的全年财政收入完成 6.97 亿元，完成年度计划的 110.6%，按可比口径计算比上年增长 20.6%。其中营业税 2.89 亿元，增长 18.9%，占全区财政收入的 41.5%，拉动财政收

入增长 8 个百分点；房产税 1.2 亿元，增长 32.3%，占全区财政收入的 17.2%，拉动财政收入增长 5.1 个百分点；增值税 0.75 亿元，增长 3.2%，占全区财政收入的 10.8%，拉动财政收入增长 0.4 个百分点；企业所得税 0.71 亿元，增长 15.1%，占全区财政收入的 10.2%，拉动财政收入增长 1.6 个百分点；其它科目合计 1.42 亿元，增长 29.6%，占全区财政收入的 20.3%，拉动财政收入增长 5.5 个百分点。

131. 该地区去年的增值税为多少亿元？（ ）

A. 0.774

B. 0.727

C. 0.726

D. 0.775

132. 营业税和企业所得税一共拉动财政收入增长了多少个百分点？（ ）

A. 9.6

B. 8

C. 13.1

D. 8.4

133. 房产税占全区财政收入的比例增加了多少？（ ）

A. 2.0%

B. 1.8%

C. 1.6%

D. 1.5%

134. 全年财政收入的计划是多少亿元？（ ）

A. 5.78

B. 6.03

C. 6.30

D. 6.45

135. 其他科目的财政收入增长了多少亿元？（ ）

A. 0.420

B. 0.324

C. 0.36

D. 0.402

根据所给资料，回答下列 136-140 问题。

2011 年第一季度我国建筑业产值为 16096.4 亿元。其中，建筑工程产值 14220.0 亿元，安装工程产值 1405.2 亿元，其他 471.2 亿元。华东六省一市数据如下表。

2011 年第一季度我国华东六省一市建筑产值统计

单位：亿元

省（市）	合计	建筑工程	安装工程	其他
上海市	739.2	610.4	104.5	24.3
江苏省	1773.2	1621.2	139.4	12.6
浙江省	2381.2	2134.1	171.8	75.3
安徽省	625.7	544.9	53.1	27.7
福建省	583.9	534.3	42.7	6.9
江西省	334.2	301.9	19.3	12.4
山东	838.5	682.7	129.1	26.7

136. 2011 年一季度，华东六省一市建筑业产值的平均值是（ ）

- A. 1437.8 亿元
- B. 1367.3 亿元
- C. 1039.4 亿元
- D. 872.7 亿元

137. 2011 年一季度，江苏省建筑业产值占我国建筑业产值的比重是（ ）

- A. 8.76%
- B. 10.01%
- C. 11.02%
- D. 17.25%

138. 2011 年一季度，华东六省一市安装工程产值高于其平均产值的省（市）有（ ）

- A. 1 个
- B. 2 个
- C. 3 个
- D. 4 个

139. 2011 年一季度，华东六省一市建筑工程产值与安装工程产值之比最大的三个省（市）是（ ）

- A. 浙江省、福建省、江西省
- B. 江苏省、上海市、江西省
- C. 福建省、安徽省、江西省
- D. 浙江省、福建省、山东省

140. 下列判断不正确的有（ ）

- (1) 2011 年一季度，江西省建筑业每项产值在华东六省一市中都是最低。
- (2) 2011 年一季度，江苏省建筑业产值比上海市高出 139.9%。
- (3) 2011 年一季度，华东六省一市建筑工程产值占其建筑业产值的比重均超过 80%。

A. 0 个 B. 1 个 C. 2 个 D. 3 个

二、多选题

141. 十九大报告指出，领导十三亿多人的社会主义大国，我们党既要政治过硬，也要本领高强。要（ ）。

- A. 增强学习本领，增强政治领导本领
- B. 增强改革创新本领，增强科学发展本领
- C. 增强依法执政本领，增强群众工作本领
- D. 增强狠抓落实本领，增强驾驭风险本领

142. 新时代坚持和发展中国特色社会主义的基本方略是（ ）。

- A. 坚持党对一切工作的领导，坚持以人民为中心，坚持全面深化改革
- B. 坚持新发展理念，坚持人民当家作主，坚持全面依法治国
- C. 坚持社会主义核心价值体系，坚持在发展中保障和改善民生，坚持人与自然和谐共生
- D. 坚持总体国家安全观，坚持党对人民军队的绝对领导，坚持“一国两制”和推进祖国统一

143. 依法执政是中国共产党执政的基本方式。下列能直接体现这一基本方式的是（ ）。

- A. 全党开展深入学习实践科学发展观活动
- B. 党的主张经过法定程序上升为国家意志
- C. 党支持人民代表大会依法履行职能
- D. 党领导政协发挥政治协商和民主监督作用

144. 下列说法正确地概括了主观能动性与客观规律性关系的是（ ）。

- A. 只有在认识自然的基础上，人们才有自由的活动
- B. 巧妇难为无米之炊

C. 有条件要上，没有条件也要上

D. 情况明，决心大，方法对

145. 在全国人大开会期间，全国人大代表的权利有（ ）。

A. 在全国人大各种会议上的行动，不受法律追究

B. 非经全国人大主席团许可，不受逮捕

C. 提出对我国国务院或国务院各部委的质询案

D. 提出全国人大职权范围内的议案

146. 第二次工业革命中，科学技术的突出发展主要表现在（ ）方面。

A. 电力的广泛应用

B. 新通讯手段的发明

C. 珍妮机的发明和应用

D. 内燃机和新交通工具的创制

147. 合成高分子化合物是人类化学史上的创举之一。下列有关高分子化合物及其用途的说法，错误的有（ ）。

A. 合成高分子化合物是由小分子通过离合反应制得的

B. 聚乙烯、合成橡胶、纤维素属于有机合成高分子化合物

C. 聚苯乙烯具有良好的绝热、绝缘和透明性，可用作包装材料

D. 高分子化合物的相对分子质量一般都在 1 万以上

148. 慰问信中可使用（ ）。

A. 感谢用语

B. 抒情手法

C. 祝愿用语

D. 关心鼓励用语

149. 海洋是地球上最广阔的水体的总称。下列有关海洋的说法正确的有（ ）。

A. 地球上四个主要的大洋分别为太平洋、大西洋、印度洋和南大洋

B. 潮汐是海水在月亮和太阳的引力下所做的周期性运动

C. 深海下潜的世界最深记录超过 1 万米

D. 海洋生物物种高度丰富的区域应当建立海洋自然保护区

150. 云计算是一种全新网络服务方式，分布于全世界的成千上万台服务器被网络聚成了一片拥有巨大处理能力的“云”。关于这片“云”，下列说法正确的有（ ）。

- A. 云计算是一种按使用付费的模式
- B. 云计算是将传统以桌面为核心的任务处理转变为以网络为核心的任务处理
- C. 云计算可以真正实现按需计算、多人协作
- D. 云计算数据存储最可靠、最安全，用户无需担心安全问题

三、判断题

151. 改革开放以来的伟大实践和所取得的巨大成就无可争辩地证明，中国特色经济体制是决定当代中国命运的关键抉择，是发展中国特色社会主义、实现中华民族伟大复兴的必由之路。（ ）

152. 事业单位人事争议仲裁机构既要受理事业单位与职工之间发生的人事争议，也要受理军队聘用单位与文职人员之间发生的人事争议。（ ）

153. 习近平总书记指出，消除贫困、改善民生、实现共同富裕是社会主义的最低要求。（ ）

154. 在当前及未来的很长一段时间里，以经济建设为中心是兴国之要，与时俱进仍是解决我国所有问题的关键。（ ）

155. 我国社会主义初级阶段最大的实际是生产力水平低且具有多层次、不平衡的特点。（ ）

156. 一篇完整的信息文稿主要是由形式结构决定的。（ ）

157. 公文成文日期以加盖印章之日为准。（ ）

158. 在处理日常来电来函的工作中，如果遇到函电内容紧急的，值班人员可以代为答复或表态；而一般的来电和来信，则由值班人员负责记录和登记。（ ）

159. “函”就是信，不具有正式公文的法定效力。（ ）

160. 世界上最大的半岛是印度半岛，位于亚洲西南部，是古老平坦台地式高原，地势自西南向东北倾斜。（ ）