

2015 年大连事业单位考试真题

公共基础知识

(共 50 题, 每题 0.6 分, 满分 30 分)

1. 铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来。9 月 3 日上午, 纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年大会在北京天安门广场隆重举行, 以盛大阅兵仪式, 同()一道纪念这个伟大的日子。

A. 世界人民 B. 全国人民 C. 世界各国人民 D. 全国各族人民

2. 国务院总理李克强 9 月 1 日主持召开国务院常务会议, 决定设立国家(), 政府与市场携手增强创业创新动力; 确定调整和完善固定资产投资项目资本金比例制度, 促进投资结构优化。

A. 小企业发展基金 B. 中小企业发展基金
C. 小企业创业发展基金 D. 中小企业创业发展基金

3. 北京令世界再次心动, 中国将续写奥运辉煌。国际奥委会第 128 次全会 7 月 31 日下午在马来西亚吉隆坡投票决定, 将()年冬奥会举办权交给北京。

A. 2020 年 B. 2025 年 C. 2022 年 D. 2023 年

4. 我国历史上最突出的一次民族大融合时期是()。

A. 春秋时期 B. 战国时期 C. 南北朝时期 D. 元明清时期

5. 国际上常用“恩格尔系数”来衡量一个国家或地区人民生活水平的高低, “恩格尔系数”指的是()。

A. 食品支出总额占家庭或个人消费支出总额的百分比
B. 家庭或个人消费支出总额占食品支出总额的百分比
C. 家庭生活费用与家庭收入的百分比
D. 人民家庭生活的实际水平

6. 存款准备金率是一国货币政策的重要工具, 提高存款准备金率会使()。

A. 贷款增加 B. 贷款减少 C. 存款增加 D. 存款减少

7. 著名科学家钱学森认为, 有六门基础学科: 天文学、地学、生物学、数学、物理学、化学。可以称为现代自然科学体系的基础的是()。

A. 地学和天文学 B. 物理学和数学 C. 物理学和化学 D. 数学和生物学

8. 如果其他条件不变, 人民币升值, 中国的对外贸易将会()。

- A. 出口减少 B. 出口增加 C. 进口减少 D. 对进出口没有影响
9. 北京时间 5 月 31 日凌晨, 2015 年国际田联钻石联赛尤金站男子百米“飞人大战”中, 有着悠久田径传统的美国俄勒冈大学见证了中国田径的历史突破, 苏炳添以 () 的成绩摘得铜牌, 成为首位跑进 10 秒以内的中国选手。
- A. 9 秒 98 B. 9 秒 99 C. 9 秒 97 D. 9 秒 95
10. 社会经济生活中有时会出现通货膨胀现象, 其主要表现是 ()
- A. 货币不断升值
B. 物价总水平不稳定
C. 社会总需求小于社会总供给
D. 货币发行量超过流通中所需要的金属货币量
11. “哲学可以被认为是全部科学之母”是爱因斯坦的著名论断, 其正确性在于: ()
- A. 将哲学与具体科学的关系理解为整体与部分的关系
B. 将研究世界最一般规律的哲学理解为具体科学的基础
C. 形象地说明哲学对具体科学研究具有世界观和方法论的指导作用
D. 形象地说明哲学与具体科学在研究对象与研究领域上具有一致性
12. “五行说”视金、木、水、火、土为万物之源, 该观点在哲学上属于典型的 ()。
- A. 朴素唯物主义观点
B. 形而上学唯物主义观点
C. 主观唯心主义观点
D. 客观唯心主义观点
13. 以下各种观点中, 正确地揭示了事物之间客观联系的是: ()
- A. 喜鹊报喜, 乌鸦报丧
B. 苟日新, 日日新, 又日新
C. 冬去春来, 夏尽秋至
D. 鱼儿离不开水, 瓜儿离不开秧
14. 真理不因人而异, 在真理面前人人平等, 这是因为 ()。
- A. 真理能正确地指导人类实践, 因而对所有人都有指导性
B. 真理是对客观事物及其规律的正确反映
C. 真理在本质上就是客观存在, 其存在与人的阶级地位无关
D. 任何具体真理都是“绝对真理”和“相对真理”的统一

15. 马克思主义认为,“自由”是指:()
- A. 人们进行选择的自主性、
B. 随心所欲为所欲为
C. 人们对必然的认识和客观的世界的改造
D. 摆脱必然性而独立
16. 一国在一定时期内(通常为一年)生产的各种最终产品和劳务按当年市场价格计算的价值总和,称为一国的()。
- A. 国内生产总值(GDP)
B. 国民生产净值(NNP)
C. 国内生产净值(NDP)
D. 国民生产总值(GNP)
17. 群众路线是无产阶级政党的()。
- A. 政治路线 B. 组织路线 C. 一切工作的根本路线 D. 思想路线
18. 毛泽东最早提出“马克思主义中国化”的命题是在:()
- A. “八七”会议 B. 遵义会议 C. 中共六届六中全会 D. 中共七大
19. 十二届全国人大常委会第七次会议审议通过全国人大常委会《关于确定中国人民抗日战争胜利纪念日的决定草案》和全国人大常委会《关于设立南京大屠杀死难者国家公祭日的决定草案》,草案将9月3日确定为中国人民抗日战争胜利纪念日,将()设立为南京大屠杀死难者国家公祭日。
- A. 8月15日 B. 9月18日 C. 12月1日 D. 12月13日
20. 从“2015国家机器人发展论坛上”获悉,2013年,我国新增机器人达到3.7万台,一跃成为全世界当年增加工业机器人数量最多的国家。2014年,这一数字已上升到大约5.6万台,其中有1万多台是国产的。这标志着我国成为世界()的工业机器人生产国。
- A. 第一大 B. 第二大 C. 第三大 D. 第四大
21. 时间和空间()
- A. 物质运动的根本原因 B. 物质运动的存在形式
C. 物质的唯一特性 D. 物质的根本属性
22. 下列表述符合辩证法思想的是()
- ①动中有静,静中有动 ②是亦彼也,彼亦是也
③对症下药,量体裁衣 ④因地制宜,因时制宜

A. ①②

B. ①③

C. ①②③

D. ①③④

23. 宋代诗人陆游在一首诗中说:“纸上得来终觉浅, 绝知此事要躬行。”这是在强调 ()

A. 读书不能获得真知

B. 实践是认识发展的动力

C. 实践是认识的来源

D. 实践是认识的目的

24. “善泳者溺, 善骑者堕, 各以其所好反自为祸”, 古人这句话给我们的启示是 ()

A. 事物在一定条件下是可以转化的

B. 要通过现象认识事物的本质

C. 人可以得于长处, 也可以失于长处

D. 矛盾的主要方面决定事物的本质

25. 被鲁迅称赞为“史家之绝唱, 无韵之离骚”的伟大著作是 ()

A. 红楼梦

B. 资治通鉴

C. 儒林外史

D. 史记

26. 鼓励市民采取绿色交通方式出行, 首先要提供充足和优质的公共交通, 这表明政府在履行 ()

A. 政治职能

B. 经济职能

C. 文化职能

D. 社会公共服务职能

27. 处置突发性公共事件的首要原则是 ()。

A. 迅速性原则

B. 效率性原则

C. 安全性原则

D. 慎重性原则

28. 五四新文化运动的主要发起人之一是 ()

A. 毛泽东

B. 赵树理

C. 梁启超

D. 陈独秀

29. 中国共产党的思想领导核心是 ()

- A. 从群众中来, 到群众中去
- B. 坚持马克思共产主义, 毛泽东思想
- C. 解放思想, 实事求是
- D. 坚持实践的观点

30. 整个行政执行过程中最具实质意义的, 最为关键的阶段是 ()

- A. 协调阶段
- B. 实施阶段
- C. 准备阶段
- D. 总结阶段

31. 现代生物技术的核心是 ()

- A. 酶工程
- B. 发酵工
- C. 细胞工程
- D. 基因工程

32. 下列有关计算机构成及性能的表述中, 不正确的是 ()

- A. 目前, 电子计算机的发展已进入第五代, 即人工智能计算机时代
- B. 运算器是计算机的“司令部”, 计算机中的数值运算通常采用十进制
- C. 字长是衡量计算机性能的一个主要指标, 字长越长, 进行数值运算
- D. 存储器的容量是标志计算机性能的一个主要指标, 从数量级上看, $G > M > k$

33. 以下各种能源中可再生的能源是 ()

- A. 太阳能
- B. 煤炭
- C. 核能
- D. 石油

34. 建设中国特色社会主义的哲学基础是 ()

- A. 主要矛盾和次要矛盾的相互关系哲学
- B. 矛盾的主要方面和次要方面
- C. 矛盾的同一性和斗争性相互关系原理

D. 矛盾的普遍性和特殊性

35. 中国古代地名中的“阴”“阳”往往体现了该地与相邻山、水的关系。“阳”的方位是

- A. 山之南、水之北
- B. 山之南、水之南
- C. 山之北、水之北
- D. 山之北、水之南

36. 某市人民政府向该市人民代表大会

- A. 报告
- B. 请示
- C. 议案
- D. 涵

37. 在下面各种观点中, 属于典型客观唯心主义的是哪一个?

- A. 荀子认为: “天行有常, 不为尧舜, 不为桀亡。”
- B. 王阳明主张, “心外无物, 心外无事, 心外无鬼。”
- C. 柏拉图认为, 物质世界是永恒“理念世界”, 不完全的复制
- D. 霍布斯认为: 物体是不依赖于我们思想的东西,

38. 下列作家中, 创作《激流三部曲》的是

- A. 茅盾
- B. 巴金
- C. 老舍
- D. 鲁迅

39. 伴随社会历史进程, 西方哲学的研究中心在近代开始变化, 这一变化

- A. 由世界观问题逐步转向人生观问题
- B. 由本体论问题逐步转向认识论问题
- C. 有自然观问题逐步转向历史观问题
- D. 由唯心主义至上转向唯物主义

40. 黑格尔的辩证法思想存在着一个根本缺陷, 这一缺陷在于 ()

- A. 将辩证法建立于客观唯心主义基础之上
- B. 将辩证法建立于主观唯心主义基础之上
- C. 将整个世界描写为一个发展过程

D. 将整个世界描写为一个相互联系的整体

41. 无产阶级政党的根本宗旨是 ()

- A. 实现共产主义
- B. 建设社会主义制度
- C. 为人民服务
- D. 夺取国家政权

42. 下列哪种观点是错误的? ()

- A. 科学社会主义是近代产业无产阶级解放运动的产物
- B. 科学社会主义的基本原理是有普遍意义的科学真理
- C. 科学社会主义是开放的科学
- D. 科学社会主义是空想社会主义理论发展的必然产物

43. 关于公文用印, 下列说法正确的是 ()

- A. 印章应“骑年盖月”
- B. 印章应压住正文
- C. 当印章与正文不同处一页时, 应在印章页注明“此页无正文”
- D. 印章不得压成文日期

44. 决定与决议的主要不同点在于 ()

- A. 规范性
- B. 领导指导性
- C. 时效性
- D. 生成程序

45. 首倡中国共产党与民主党派“长期共存, 互相监督”的方阵的是 ()

- A. 周恩来
- B. 毛泽东
- C. 刘少奇
- D. 陈云

46. 中国共产党在中国革命中战胜敌人的三大法宝是 ()

- A. 统一战线、武装斗争、党的建设
- B. 土地革命、武装斗争、党的建设
- C. 统一战线、土地革命、武装斗争
- D. 武装斗争、党的建设、群众路线

47. 明清时期是我国古典小说发展的巅峰阶段, 通常所说的中国古典主义文学四大名著就诞生在这一时期, 这四大名著是指 ()

- A. 《红楼梦》、《牡丹亭》、《水浒传》、《聊斋志异》
- B. 《西游记》、《儒林外史》、《三国演义》、《三言二拍》
- C. 《红楼梦》、《西游记》、《封神榜》、《金瓶梅》
- D. 《西游记》、《三国演义》、《水浒传》、《红楼梦》

48. “四书五经”是中国传统文化的重要组成部分, 是儒家思想的主要载体, 其中“四书”是指

《论语》、《孟子》、《大学》、()，“五经”是指《诗》、《书》、《礼》、《易》、《春秋》。

- A. 《坛经》 B. 《庄子》 C. 《道德经》 D. 《中庸》

49. () 认为，法治应包含两重意义，已成立的法律获得普遍的服从。而大家所服从的法律又应该本身是制定的良好的法律。

- A. 亚里士多德 B. 孟德斯鸠 C. 卢梭 D. 柏拉图

50. 四个全面指的是？()

- A. 全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党
B. 全面建成小康社会，全面改革开放，全面实现法治，全面从严治党
C. 全面建成社会主义，全面改革开放，全面实现法治，全面从严治党
D. 全面建成小康社会，全面深化改革，全面依法行政，全面从严治党

职业能力测验

(共 85 题，满分 70)

51. $-1/3, 1, 5, 17, 53, ()$

- A. 157 B. 153 C. 164 D. 161

52. $2, 3, 7, 19, 136, ()$

- A. 2584 B. 2580 C. 2686 D. 2684

53. $7, 19, 33, 71, 137, ()$

- A. 279 B. 258 C. 259 D. 268

54. $262, 264, 267, 272, 280, ()$

- A. 302 B. 309 C. 282 D. 292

55. $6, 8, 8, 0, -32, ()$

- A. -128 B. 64 C. -64 D. -96

56. $8, 11, 18, 34, 66, ()$

- A. 89 B. 97 C. 123 D. 154

57. $3, 2, 12, 5, 8, 28, 8, 15, 48, 19, 23, ()$

- A. 88 B. 90 C. 84 D. 86

58. $23, 56, 1130, 5330, ()$

- A. 111580 B. 112430 C. 121540 D. 111590

59. 0, 1/3, 1/2, 3/5, ()

- A. 5/6 B. 2/3 C. 3/4 D. 5/7

60. 比较大小: $a = \sqrt[3]{-15}$, $b = -\sqrt{6}$ 。()

- A. $a < b$ B. $a > b$ C. $a = b$ D. 无法确定

61. 2015-2-15 后第 90 天的日期是 ()

- A. 5. 15 B. 5. 16 C. 5. 13 D. 5. 14

62. 有一种长方形小纸板, 长为 19 毫米, 宽为 11 毫米。现在用同样大小的这种小纸板拼合成一个正方形, 问最少要几块这样的小纸板?

- A. 157 B. 172 C. 209 D. 无法确定

63. 从 1 开始, 自然数中, 第 100 个不能被 3 整除的数是 ()

- A. 152 B. 149 C. 142 D. 123

64. 有甲、乙两项工程, 张师傅单独完成甲工程需 6 天, 单独完成乙工程需 30 天, 李师傅单独完成甲工程需 18 天, 单独完成乙工程需 24 天, 若合作两项工程, 最少天数 ()

- A. 16 B. 10 C. 12 D. 15

65. 某单位有宿舍 11 间, 可以住 67 人, 已知每间小宿舍住 5 人, 中宿舍住 7 人, 大宿舍 8 人, 则小宿舍件数是 ()

- A. 6 B. 9 C. 8 D. 7

66. 在现实生活中, 做人的学问往往比做事的学问更具有实用价值, 更重要也更难掌握。做事仅靠技术就能_____, 做人则是一门弹性极强的艺术。讲求的是无法量化和_____的分寸感, 做事学一次即有毕业的可能, 做人却活到老学 到老, 要一辈子下功夫。

依此填入括号内部分最恰当的一项是 ()

- A. 独当一面 学习
B. 如鱼得水 掌握
C. 游刃有余 控制
D. 臻于佳境 复制

67. 我相信, 骄傲是和才能成正比的。但是, 正如大才_____, 小才华而不实一样, 大骄傲往往谦逊平和, 只有小骄傲才露出一副_____的傲慢脸相。有巨大优越感的人, 必定也有包容万物、宽待众生的_____。

填入横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 傲然睥睨 目空一切 胸襟
- B. 卓尔不群 旁若无人 情怀
- C. 朴实无华 不可一世 胸怀
- D. 桀骜不驯 妄自菲薄 素养

68. 树，并不把自己的一切呈现出来。它总是谦虚地隐藏一半在地下，变成根系，从而形成了树的深度。只有最智慧的人才明白这个道理，不去_____自己的全部。树的枝条向所有方向_____，树叶密密麻麻敞开，只要能接收到阳光，并没有特别的忌讳，有多少人能珍惜来自宇宙的每一点营养呢？

填入横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 夸耀 伸展 B. 夸赞 伸服 C. 夸耀 延伸 D. 夸赞 延伸

69. 诗经是我国历史上的第一部诗歌总集，对我国的诗歌产生了深远的影响。许多佳句传唱千古，例如首片《关雎》的：“关关雎鸠，在河之洲。_____”的名句。

- A. 所谓伊人，在水一方。
- B. 执子之手，与子偕老。
- C. 风雨如晦，鸡鸣不已。
- D. 窈窕淑女，君子好逑。

70. “你工作多久挣的钱，才够买一个麦当劳的‘巨无霸’？”要是猛然被这样提问，多数人可能会打个愣，因为不少人通常更习惯另一种算法，即我一个月的工资够买几个“巨无霸”？这两个问题看上去是一回事，但在统计学意义上却有着明显的差别。前者是以商品来考察劳动力的价值，后者则是（ ）

- A. 用劳动力来考察商品的价值
- B. 用商品的价值来考察劳动力
- C. 用收入来衡量购买力的水平
- D. 用购买力衡量收入的水平

71. 不同管理层次、不同岗位上的人员，不管其工作内容有多大的 _____，均有其工作的目标和重点。我们必须 _____ 目标，抓住重点，有所取舍，集中 _____ 做属于我们该做的事。

填入画横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A. 差距 制定 物力
- B. 差别 明确 精力

C. 区别 实现 财力

D. 差异 确定 人力

72. 在这种人才供需状况下, 简单地把市场当时_____不了的东西弄到某种库房里暂时存放, _____它的上市时间, 显然不是解决问题的办法, _____你能把它们在库房里放一辈子。问题的关键其实在于你得能让这些人在出库时正好避开供大于求的行业, 最好还落在供不应求的行业中。 填入划横线部分最恰当的一项是 ()。

A. 接受 预测 似乎

B. 容纳 改变 或许

C. 转化 控制 既然

D. 消化 拖延 除非

73. 那天夜晚, 他抱着吉他即兴演唱了几支歌, 脸上是_____的表情, 像孩子那样快乐, 像农夫那样淳朴。我_____一次感受到, 好的男子汉本质上都是农夫, 朴实, 宁静, 沉湎于自己的园地, _____那是音乐、绘画_____书籍。

A. 陶醉 不只 不管 还是

B. 迷醉 不止 不管 还是

C. 迷醉 不只 如果 或者

D. 陶醉 不止 如果 或者

74. 作为一个公司领导, 不需要、也不可能事必躬亲, 但一定要_____, 能够在注重细节当中比他人观察得更细致、_____, 在某一细节的操作上做出榜样, 并形成_____, 使每个员工都不敢马虎, 无法_____。只有这样, 企业的工作才能真正做细。填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

A. 明察秋毫 周密 威慑力 搪塞

B. 明辨是非 周详 使命感 推脱

C. 抓大放小 透彻 好习惯 塞责

D. 高瞻远瞩 入微 内聚力 敷衍

75. 随着人类社会的发展, 地球的容颜逐渐由美变丑了。特别是迈入工业社会以后, 人类在向大自然索取大量财富的同时, 也排放大量的废气、废水和废渣, 污染着自己赖以生存的_____, 地球伤痕累累, 公害却频频发生 _____, 人们感到生活在一个缺乏安全的环境中。填入划横线部分最恰当的一项是:

A. 天空、河流和大地, “三废” 的阴影像阴云在世界各地飘荡

- B. 空气、水源和土壤，“三废”的阴影像幽灵在世界各地游荡
- C. 沃野、蓝天和长河，“三废”的阴影像虎豹在世界各地肆虐
- D. 土壤、水源和空气，“三废”的阴影像强盗在世界各地横行

76. 汉语成语有固定的结构形式和固定的说法，下列各句中，划线的成语使用恰当的一句是（ ）

- A. 作为人民大众所欢迎的文艺工作者，难道在艺术上不应该精益求精吗？
- B. 五四以后，旧体诗已经式微，即使偶然有人唱和写作，也不过是噤若寒蝉。
- C. 在这次学术会议上，专家学者们高谈阔论，肆无忌惮，畅所欲言。
- D. 放眼望去，满园的红牡丹姹紫嫣红，美不胜收。

77. 在张家口正北数百里的地方. 是一片平荡的浩茫无涯的高原. 高原上没有突兀的大山和幽深的峡谷最多是些碟子样的浅浅的盆地. 到处 (①长着丰茂的绿草. ②铺着黄澄澄的细沙). 大片大片乳白色的羊群在上面蠕动. 晨曦中. 草原是蓝色的. 远看就像 (③巨大的. ④反映着蓝天的)湖泊. 羊群便是飘曳的云影.) 顺序分别填入句中. 全部恰当的一组是 ()

- A. ①②③④
- B. ①②④③
- C. ②①④③
- D. ②①③④

78. 下列各句没有语病的一项是 ()

- A. 当冰雪皑皑之际，唯独梅花昂然绽放于枝头，对生命充满希望和自信，教人精神为之一振。
- B. 坐火车到威尔士北部最高的斯诺登尼亚山峰去观赏高原风光，是威尔士最主要的一个景点。
- C. 1984年12月26日，中国首次南极考察队抵达南极洲。12月31日，南极洲上第一次飘起了五星红旗。
- D. 那跳跃着鸣禽的绿林，树上缠绕着藤蔓的绿叶，以及时隐时现的山岚雾霭，把我整个心灵都吸引过去。

79. 从给出的几句话中找出没有语病的一句：()。

- A. 从这件平凡的小事中，却说明了一个大问题
- B. 这件平凡的小事，说明了一个大问题
- C. 从这件平凡的小事说明了一个大问题
- D. 平凡的小事中却说明了一个大问题

80. 下面句子中有语病的是：()

- A. 天气渐渐凉了，树叶也随着秋风吹黄了。
- B. 我们对这项事业很有信心。

C. 有志者事竟成，这是至理名言。

D. 钢与铁的成分是相同的，但硬度有差别。

81. 请从给出的几句话中找出表达有歧义的一句()

A. 小王跑过去把自己的棉袄脱下来递给了老张

B. 国庆之夜，中心广场挤满了观看喷泉的人

C. 我看见老王很高兴

D. 现代汉语是一门实践性很强的课

82. 下列四句有歧义的是()。

A. 这个镇去年人均收入比前年翻了一倍。

B. 父亲从昆明带回来一大箱他最爱吃的芒果

C. 自从他担任市委书记以来，全市面貌焕然一新

D. 王新曾在北京大学就读

83. 敬语，就是指对听话人表示尊敬的语言手段，下列关于称谓敬语用法，解释不正确的一项是()

A. 对他人称呼自己父母，可用“先父”、“先母”

B. 在别人面前称呼自己的弟弟妹妹 可用“舍弟”、“舍妹”

C. 称呼谈话对方的子女或收信人的子女 可用“令郎”、“令爱”

D. 与人交谈或写信称呼对方父母 可尊称“家父”、“家母”

84. “诗中有画，画中有诗”是苏轼在《东坡题跋》中对唐代王维的作品中指出：“味摩诘之诗，诗中有画；观摩诘之画，画中有诗。”对于这段话的理解中，不恰当的一项是()

A. 这段话说的是王维诗与画的艺术特色

B. 诗与画的融化结合，不仅是王维诗画的特点，也是中国画的传统，中国画的特点

C. 画中有场景诗意，诗中有画的空间结构，苏轼在对王维诗歌评论中表达了自己的艺术理想

D. 王维即是诗人，又是画家，他的画必然有诗的成分，而他的诗也必然有画的成分。

85. 地质学家对喜马拉雅山进行了研究，特别是近 20 年来世界各国学者纷纷对青藏高原进行实地勘测，弄清了喜马拉雅山脉的来龙去脉。科学家们从喜马拉雅山的原层海相沉积层中找到了鱼龙、三叶虫、珊瑚、海藻等古海洋生物的化石标本，从而证明：早在 4000~5000 万年前，喜马拉雅山脉所处地区是一片湛蓝的大海。关系判断正确的一项是：()

A. 因果

B. 条件

C. 转折

D. 解释说明

经过 1600 年努力，数学家终于证明蜜蜂是世界上工作效率最高的建筑者。四世纪古希

古希腊数学家佩波斯提出, 蜂窝的优美形状, 是自然界最有效劳动的代表。他猜想, 人们所见到的、截面呈六边形的蜂窝, 是蜜蜂采用最少量的蜂蜡建造成的。他的这一猜想称为“蜂窝猜想”, 但这一猜想一直没有人能证明。

几周前, 美密执安大学数学家黑尔宣称, 他已破解这一猜想。蜂窝是一座十分精密的建筑工程。蜜蜂建巢时, 青壮年工蜂负责分泌片状新鲜蜂蜡, 每片只有针头大小。而另一些工蜂则负责将这些蜂蜡仔细摆放到一定的位置, 以形成竖直六面柱体。每一面蜂蜡隔墙厚度不到 0.1 毫米, 误差只有 0.002 毫米。6 面隔墙宽度完全相同, 墙之间的角度正好 120 度, 形成一个完美的几何图形。

人们一直疑问, 蜜蜂为什么不让其巢室呈三角形、正方形或其他形状呢? 隔墙为什么呈平面, 而不是呈曲面呢? 虽然蜂窝是一个三维体建筑, 但每一个蜂巢都是六面柱体, 而蜂蜡墙的总面积仅与蜂巢的截面有关。由此引出一个数学问题, 即寻找面积最大、周长最小的平面图形。

1943 年, 匈牙利数学家陶斯巧妙地证明, 在所有首尾相连的多边形中, 正多边形的周长是最小的。但如果多边形的边是曲线时, 会发生什么情况呢? 陶斯认为, 正六边形与其他任何形状的图形相比, 它的周长最小, 但他不能证明这一点。而黑尔在考虑了周边是曲线时, 无论是曲线向外突, 还是向内凹, 都证明了由许多正六边形组成的图形周长最小。他已将 19 页的证明过程放在因特网上, 许多专家都已看到了这一证明, 认为黑尔的证明是正确的。

86. 文中画线句中“破解”一词的意思是

- A. 弄清了蜂窝的优美形状为什么说是自然界最有效劳动的代表。
- B. 证明了截面呈六边形的蜂窝是蜜蜂采用最少量的蜂蜡建造成的。
- C. 了解到蜜蜂建巢时, 青壮年工蜂负责分泌片状新鲜蜂蜡; 而另一些工蜂则负责将这些蜂蜡仔细摆放到一定位置。
- D. 解答了蜜蜂为什么不让其巢室呈三角形、正方形或其他形状的问题。

87. 下列与黑尔所做的研究的内容没有直接关系的一项是

- A. 寻找面积最大、周长最小的平面图形。
- B. 证明在所有首尾相连的多边形中, 正多边形的周长是最小的。
- C. 证明周边是曲线时, 由许多正六边形组成的图形周长最小。
- D. 论证每一面蜂蜡隔墙厚度不到 0.1 毫米, 误差只有 0.002 毫米

88. 下列理解不符合原文意思的一项是

- A. 数学家经过 1600 年的努力, 终于证明蜜蜂是世界上工作效率最高的建筑者。
- B. “蜂窝猜想”是由古希腊数学家佩波斯提出的以为蜜蜂是用最少量的蜂蜡建造蜂窝的推测。

C. 由于蜂窝中的每一个蜂巢都是六面柱体, 所以蜂蜡墙的总面积仅与蜂巢的截面有关。

D. 美密执安大学数学家黑尔已将其破解“蜂窝猜想”的全过程放在因特网上。

89. 根据本文所提供的信息, 以下推断正确的一项是

A. 蜜蜂不让其巢室呈三角形、正方形或其他形状的原因是为了用最少的蜂蜡建造最大的蜂窝。

B. 匈牙利数学家陶斯已于 1943 年寻找到面积最大、周长最小的平面图形——正六边形。

C. 佩波斯提出的“蜂窝猜想”, 最终由不同时代的数学家陶斯与黑尔共同完成了其证明过程。

D. 当周边是曲线时, 无论曲线向外突还是向内凹, 许多六边形组成的图形周长总是最小。

90. 文中末尾“这一证明”指的是 ()

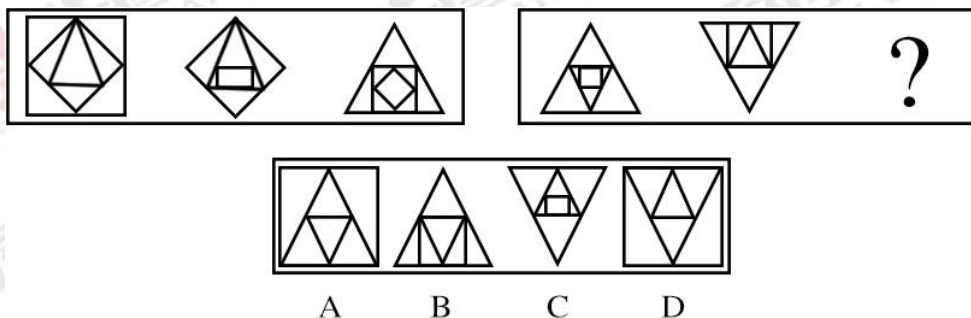
A. 陶斯关于正六边形周长的证明。

B. 黑尔在考虑周边是曲线的情况下, 对为正六边形组成的图形周长最小的证明。

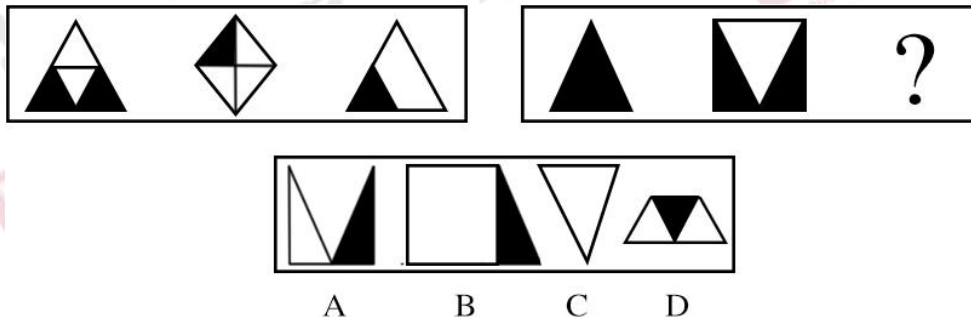
C. 在首尾相边的多边形中, 正多边形的周长最小。

D. 蜜蜂是世界上工作效率最高的建筑者。

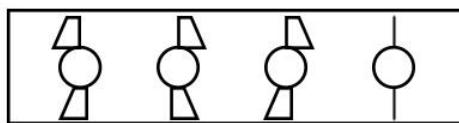
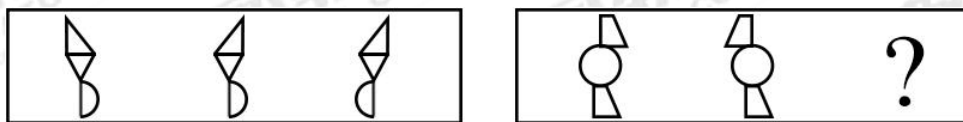
91.



92.

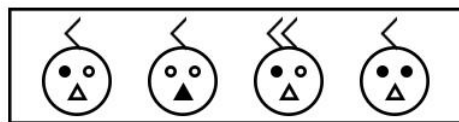
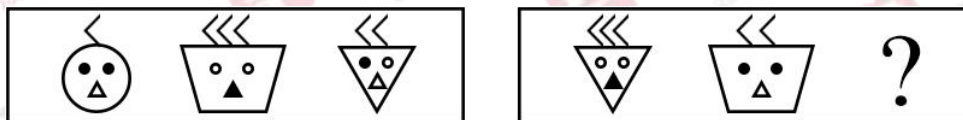


93.



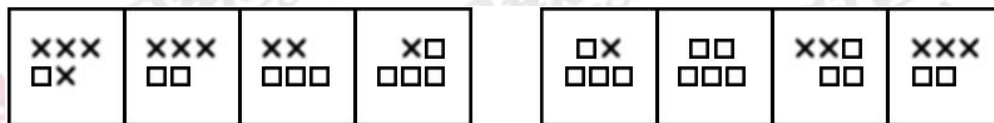
A B C D

94.



A B C D

95.



A B C D

96. 社会：和谐（ ）

- A. 关系：冷淡 B. 剥削：反抗 C. 反感：同情 D. 银行：贷款

97. 航空母舰：大海（ ）

- A. 轮船：长江 B. 飞机：机场 C. 卫星：月亮 D. 雄鹰：高空

98. 检察院：检察官（ ）

- A. 公安局：小偷 B. 政府机关：公务员 C. 工人：工地 D. 研究所：建筑师

99. 阿波罗：太阳（ ）

- A. 维纳斯：文学
B. 狄安娜：月亮
C. 马尔斯：侵略
D. 该隐：大地

100. 博客对于_____相当于凤梨对于_____。

- A. 博主——水果 B. 空间——葡萄 C. 网络日志——菠萝 D. 新浪——梨

101. 移花接木: 李园 ()

- A. 桃园结义: 刘秀
- B. 篝火狐鸣: 张角
- C. 破釜沉舟: 项羽
- D. 毛遂自荐: 信陵君

102. 斯大林格勒保卫战: 希特勒 ()

- A. 诺曼底登陆: 艾森豪威尔
- B. 敦克尔刻大撤退: 拿破仑
- C. 马斯顿荒原战役: 查理一世
- D. 滑铁卢战役: 威灵顿

103. 报纸: 大连日报 ()

- A. 茶: 铁观音
- B. 树: 树叶
- C. 鱼: 鲸鱼
- D. 鸟: 蝙蝠

104. 十面埋伏: 韩信

- A. 鸡鸣狗盗: 春申军
- B. 指鹿为马: 秦桧
- C. 口蜜腹剑: 李林甫
- D. 纸上谈兵: 赵奢

105. 澎湃: 蜿蜒

- A. 犹豫: 彷徨
- B. 踟蹰: 浏览
- C. 疯狂: 坎坷
- D. 激荡: 逶迤

106. 美国的总统林肯说:“最高明的骗子,可能在某个时刻欺骗所有的人,也可能在所有的时刻欺骗某些人,但不可能在所有时刻欺骗所有的人。”如果林肯的上述断定是真的,那么下面哪项断定是假的? ()

- A. 林肯可能在任何时刻都不受骗
- B. 不存在某一时刻有人可能不受骗
- C. 林肯可能在某个时刻受骗
- D. 不存在某一时刻所有的人都必然不受骗

107. 只有在适当的温度下,鸡蛋才能孵出小鸡,现在小鸡已经孵出来了,可见温度是适当的。

下面哪项与上述推理结构相似? ()

- A. 如果物体间发生摩擦,就会生热,现在物体间已经发生了摩擦,所以就会产生热。
- B. 只有年满 18 周岁的公民才有选举权,赵某已经有选举权,所以他一定年满 18 周岁。
- C. 公民都有劳动的权利,张某是公民,所以张某有劳动的权利。
- D. 我国刑法规定:致人重伤的处三年以上七年以下有期徒刑,被告已致人重伤,因此,他应处以三年以上七年以下有期徒刑。

108. 有甲、乙、丙、丁四个果园,其中甲园的各种果树都能在乙园找到,丙园的果树种类包含所有的乙园果树种类,而丙园中有一些果树在丁园也有种植,则 ()

- A. 甲园中有一些果树能在丁园中找到
- B. 甲园中所有的果树都能在丙园中找到
- C. 丁园中所有的果树都能在乙园中找到
- D. 乙园中有一些果树能在丁园中找到

109. 桌子上摆着金匣子、银匣子和铜匣子，金匣子上写着一句话：“珠宝不在此匣中”，银匣子上写着一句话：“珠宝在金匣中”，铜匣子上写着一句话：“珠宝不在此匣中”。现已知道，这三句话中，只有一句话是真的，那么（ ）

- A. 珠宝在金匣中
- B. 珠宝在银匣中
- C. 珠宝在铜匣中
- D. 珠宝不在任何匣中

110. 一所好的大学必然由多方面因素造成的：要有雄厚的师资力量，要有优秀的生源，要有良好的教学管理和教学方法，上述条件缺一不可。据此，以下论述正确的是（ ）

- A. 有雄厚的师资力量就能成为好的大学
- B. 良好的教学管理是成为好的大学的必要条件
- C. 有优秀的生源必然是好的大学
- D. 良好的教学方法是好大学的最重要标志

111. “子非鱼，安知鱼之乐”。“子亦非鱼，安知鱼之非乐。”下面哪项与上文的对话最为类似？（ ）

- A. “你为什么不去送行？”“你怎么知道我没去呢？”
- B. “你怎么负的伤？”“我怎么回忆得起当时的情况呢？”
- C. “你为什么到军事禁区里来？”“难道我不能到这里来看看吗？”
- D. “唐玄宗来烧过香，你有什么证据？”“你又有什么证据说唐玄宗没有烧过香？”

112. 传统的问题解决方法强调以往的知识经验，而现代问题解决方法则强调从达到目标的所有可能途径中选择出最佳的一种，由于两者均不能成功地解决所有问题。因此，（ ）

- A. 应该根据不同的问题选择一种方法
- B. 根据实际情况来决定用适合的方法，或者传统或者现代
- C. 不能只采用一种方法
- D. 没有完全满意的解决方法

113. 甲、乙、丙、丁四人涉嫌某案被传讯。甲说：“作案者是乙。”乙说：“作案者是甲”。丙说：“作案者不是我”，丁说：“作案者在我们四人中”。如果四人中有且只有一个人说真话。则哪项断定成立？（ ）

- A. 作案者是甲
- B. 作案者是乙

C. 作案者是丙 D. 题干中的条件不足以断定谁是作案者

114. 老师要求学生甲要努力学习法律。甲说：“我长大了又不想当律师，何必学法律”。以下哪项是学生甲回答中包含的前提？（ ）

- A. 要当律师，需要学法律 B. 只有当律师，才需要学法律
- C. 当律师没有什么大意思 D. 学了法律才能当律师

115. 有人做了一个实验：把男女老少若干人分为两组，一组人在一间房里连续躺二十天，另一组人在一间房里每天允许运动四次，每次十分钟。结果前一组的人二十天以后疲乏，便秘食少，起来后头晕、心悸，走不动，甚至晕倒，而另一组人却一如往常。这个实验主要说明（ ）。

- A. 运动对人体是必要的
- B. 每天运动四次，每次十分钟最有益健康
- C. 躺二十天会使人生病的
- D. 只要参加活动，身体就一定会好

116. 动产质押：是指债务人或第三人将其动产移交债权人占有，将该动产作为债权的担保，债务人不履行债务时，债权人有权以该动产折价或者变卖，拍卖该动产的价款优先受偿。其中债务人或第三人为出质人，债权人为质权人，移交的动产为质物。根据上述定义，下列行为属于动产质押的是（ ）。

- A. 某私营企业老板因感觉自己经营才能有限，因而高薪聘请总经理，并将公司移交其管理，自己每年抽取一定的利润，其余由其自主决定
- B. 某公司因严重缺乏流动资金，影响了正常生产，于是向银行借了一大笔贷款，并以该公司为抵押，声明如到期不能归还，银行可拍卖其公司
- C. 李四因赌博欠人钱财甚多，他准备出去做生意还债，走之前，以房产证为抵押，换取了一点本钱
- D. 张×因久病不起，欠下大笔医药费无力偿还，以其地产为抵押借了同村人的钱还上

117. 国家秘密：是指关系到国家的安全和利益，依照法定程序确定的，在一定时间内只限一定范围的人员知悉的事项。根据以上定义，下列陈述中不包含国家秘密的是（ ）。

- A. 王某在国家机关工作，一些文件关系到国家安全和利益
- B. 张某所在单位的业务内容中有一些是不允许公开的
- C. 李某所在单位规定其在一定时间内不得与一定范围的人员接触
- D. 法院在审判时的法定程序

118. 电子商务: 是指通过数字通信进行商品和服务的买卖以及资金的转账。

下列不属于电子商务的是 ()。

- A. 微软公司建立自己的主页, 提供网上订购电脑软件业务
- B. 企业与企业之间通过网络银行实现转账支付
- C. 新浪网每天向人们免费提供大量信息
- D. 亚马逊网络书店在网络上接受订单, 但通过邮寄的方法交付产品

119. 有限责任公司又称有限公司, 指依照公司法的有关规定设立的, 股东以其出资额为限对公司承担责任, 公司以其全部资产对公司的债务承担责任的企业法人。其股东人数有最高人数的限制, 不能公开募集股份, 不能发行股票, 而且股东转让有严格限制。下列单位不是有限责任公司的是 ()。

- A. 北京电气有限责任公司
- B. 北京市证券交易所挂牌上市的 100 家公司
- C. 河北食品贸易有限责任公司
- D. 公司倒闭破产后, 公司经理的股份全部亏空, 但他个人财产不受影响的公司

120. 回避制度: 回避制度: 是指与刑事案件有某种利害关系或其他特殊关系的司法工作人员, 包括侦查人员、检察人员、审判人员、书记员、鉴定人、翻译人员等, 不能参加该案件处理工作的一项诉讼制度。在某一案件中, 下列人员可以不回避的是 ()。

- A. 当事人的妈妈, 法院法医鉴定员
- B. 当事人的哥哥, 负责法院同声翻译
- C. 当事人的同学, 邮递员, 住在法院隔壁
- D. 当事人的父亲, 该县检察院副检察长

121. 劳动报酬: 是指劳动者因提供劳动而获得的所有报酬的总和, 它等于工资和福利之和。

根据以上定义, 下面哪种组合构成劳动报酬? ()

- A. 小王超额完成计件任务 500 件, 按单价 10 元计, 公司付给他 5000 元人民币
- B. 小王超额完成任务, 公司除发一定数目的工资外, 给了他两周的带薪假期
- C. 小王把公司发的 5000 元用来购买股票, 获得了 2000 元收益
- D. 小王完成任务后又加班工作了 4 个小时, 公司付给他 400 元的加班费

122. 遗产: 是指公民死去时所遗留的个人合法财产。它是财产继承权的个体。根据上述定义, 下列属于遗产的是:

- A. 王某死后留下的两个女儿

- B. 张菲生前所欠下的巨额债务
- C. 李军遇难后仅有的三间小屋
- D. 一歹徒抢劫大批财产存在自己家中的密室里,但他自己不幸在一次作案中被逮捕,现已判处死刑

123. 公务员录用中的平等原则:指符合报考条件公民参加录用考试法律地位的平等,公民在平等的条件下参加竞争和被择优录用。

根据上述定义,下列哪项属于平等竞争? ()

- A. 某县在招公务员时,内部有不成文规定,不招女性
- B. 某市为提高公务员素质,在招考公务员时规定持自考生本科文凭者不得报名
- C. 某区为扩大应试者来源,把被辞退刚一年的一位报考者也列到准考者的名单之上
- D. 某省为培养少数民族人才,规定在同等条件下要优先录用少数民族的应试者

124. 行政处理,是行政主体为了实现相应法律、法规和规章确定的行政管理目标和任务,应行政相对人申请或依职权处理涉及特定行政相对人特定权利义务事项的具体行政行为。所谓行政相对人是指在行政法律关系中与行政主体相对应的另一当事人。

根据上述定义,下列行为属于行政处理的是()。

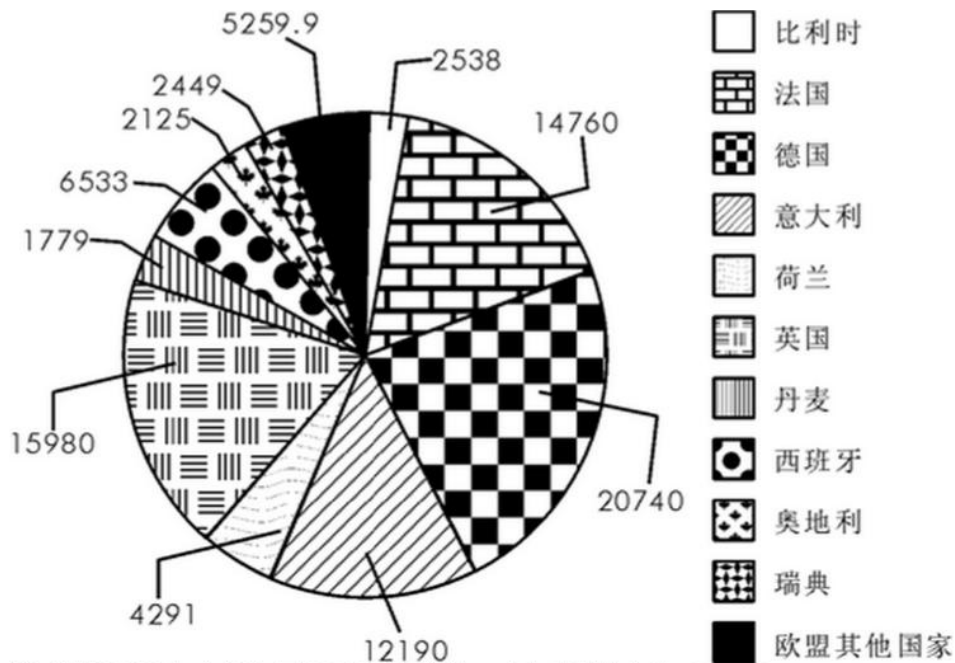
- A. 中央作出开发西部的战略部署
- B. 全国人大提出修改《婚姻法》
- C. 行政机关主持的对特定纠纷进行的诉讼外调解
- D. 公安机关逮捕犯罪人员

125. 定金:是指合同当事人一方,以保证合同履行为目的,于合同成立后、履行前向对方交付的一定数目的金钱。债务人履行债务后,定金应充抵,价款或收回。给付定金一方不履行债务的无权要求返还定金;收受定金的一方不履行债务的应双倍返还定金。_____ 根据上述情况,下列属于预付定金的是()。

- A. 进入一个公司上班,公司要收取一定的担保费
- B. 某企业在与另一个企业签订合同时因担心对方不能按期付款,于是要求对方在合同中写明,如不能履行协议,以其所有资产担保
- C. 某制药厂因某种药材紧缺,在与某个药材老板签订合同后,因担心其以高价卖给其他制药厂,于是先预付了全部货款的 30%给他
- D. 地产商为了销售楼房,推出了分期付款的方式,一般首付为 8 万元或 10 万,其后每月交付几千元不等

(一) 根据下列材料, 回答 126-130 题。

2012 年欧盟各国 GDP 值比例图 (单位: 亿欧元)



126. 根据 2012 年欧盟各国 GDP 值比例图, 西班牙的排名为 ()。

- A. 第 5 B. 第 6 C. 第 7 D. 第 8

127. 荷兰的 GDP 总量占欧盟 GDP 总量的 ()。

- A. 2.0% B. 4.8% C. 7.3% D. 13.8%

128. 德、法、英三国 GDP 总量占欧盟 GDP 总量的 ()。

- A. 48.4% B. 53.8% C. 55.2% D. 58.1%

129. 奥地利的 GDP 总量比利时的 GDP 总量少 ()。

- A. 5% B. 16.3% C. 19.4% D. 22.5%

130. 从上图可以推出的结论是 ()。

- I. 瑞典与比利时的 GDP 总量相差最少
 - II. 前五名之外的其他国家的 GDP 总量小于德、法两国 GDP 总量之和
 - III. 英国 GDP 总量比德国 GDP 总量少的比例小于丹麦 GDP 总量比瑞典 GDP 总量少的比例
- A. 只有 I B. 只有 II C. 只有 III D. I、II、III 均正确

(二) 根据下表, 回答 131-135 题

全国主要流域水资源分布状况

流域片	水资源总量 (亿立方米)	地表水资源量 (亿立方米)	地下水资源量 (亿立方米)	地表水与地下 水资源重复量 (亿立方米)	降水量 (亿立方米)
全 国	27460.2	26250.7	8299.3	7089.9	60415.5
松 花 江	1424.0	1211.4	476.8	264.2	4782.6
辽 河	345.2	255.4	172.9	83.1	1586.2
海 河	321.1	130.8	252.9	62.6	1862.9
黄 河	827.3	685.8	426.3	284.8	4417.0
淮 河	1851.6	1520.8	600.5	269.6	3994.6
长 江	10064.8	9959.7	2445.8	2340.6	18593.0
东南诸河	1312.4	1304.2	400.8	392.7	2486.1
珠 江	4172.2	4159.1	1223.4	1210.3	7587.9
西南诸河	5771.6	5771.5	1406.4	1406.4	8925.7
西北诸河	1369.8	1252.0	893.5	775.7	6179.7

131. 根据上表数据不能得出的结论是()。

- A. 我国水资源分布不平衡
- B. 全国各个江河流域地下水储量不平衡
- C. 全国各个地区的江河数量不平衡
- D. 我国各个江河流域的降水量不平衡

132. 地表水资源量占各个流域的水资源总量的比例最大的是()。

- A. 松花江
- B. 长江
- C. 珠江
- D. 黄河

133. 下列说法正确的是()。

- A. 全国各个水系的地表水都比地下水丰富
- B. 降水是各个江河水资源的主要来源
- C. 珠江的流域面积比辽河大
- D. 西南诸河的地表水是其水资源总量的主要构成

134. 地下水资源总量高于地表水资源总量的是()。

- A. 海河
- B. 长江
- C. 珠江
- D. 辽河

135. 下列叙述错误的是()。

- A. 长江流域的水资源丰富, 流域面积广, 应充分利用
- B. 由于降水量少, 海河与辽河的水资源储量在全国属于匮乏地区
- C. 地下水与地表水的匮乏是造成西北诸河水资源匮乏的原因
- D. 珠江流域在全国属于少雨地区

2015 年大连事业单位考试真题解析

公共基础知识

(共 50 题, 每题 0.6 分, 满分 30 分)

1. 铭记历史、缅怀先烈、珍爱和平、开创未来。9 月 3 日上午, 纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 70 周年大会在北京天安门广场隆重举行, 以盛大阅兵仪式, 同 () 一道纪念这个伟大的日子。

- A. 世界人民 B. 全国人民 C. 世界各国人民 D. 全国各族人民

【答案】A

【解析】时事政治。

2. 国务院总理李克强 9 月 1 日主持召开国务院常务会议, 决定设立国家 (), 政府与市场携手增强创业创新动力; 确定调整和完善固定资产投资项目资本金比例制度, 促进投资结构优化。

- A. 小企业发展基金 B. 中小企业发展基金
C. 小企业创业发展基金 D. 中小企业创业发展基金

【答案】B

【解析】时事政治: 国务院总理李克强 9 月 1 日主持召开国务院常务会议, 决定设立国家中小企业发展基金, 政府与市场携手增强创业创新动力; 确定调整和完善固定资产投资项目资本金比例制度, 促进投资结构优化; 部署推进分级诊疗制度建设, 合理配置医疗资源方便群众就医; 通过《中华人民共和国电影产业促进法(草案)》。

3. 北京令世界再次心动, 中国将续写奥运辉煌。国际奥委会第 128 次全会 7 月 31 日下午在马来西亚吉隆坡投票决定, 将 () 年冬奥会举办权交给北京。

- A. 2020 年 B. 2025 年 C. 2022 年 D. 2023 年

【答案】C

【解析】时事政治: 北京令世界再次心动, 中国将续写奥运辉煌。国际奥委会第 128 次全会 7 月 31 日下午在马来西亚吉隆坡投票决定, 将 2022 年冬奥会举办权交给北京。北京成为既举办夏季奥运会, 又举办冬季奥运会的“奥运历史第一城”。

4. 我国历史上最突出的一次民族大融合时期是 ()。

- A. 春秋时期 B. 战国时期 C. 南北朝时期 D. 元明清时期

【答案】C

5. 国际上常用“恩格尔系数”来衡量一个国家或地区人民生活水平的高低，“恩格尔系数”指的是 ()。

- A. 食品支出总额占家庭或个人消费支出总额的百分比
B. 家庭或个人消费支出总额占食品支出总额的百分比
C. 家庭生活费用与家庭收入的百分比
D. 人民家庭生活的实际水平

【答案】A

【解析】恩格尔系数指的是食品支出占总支出的一比重。恩格尔系数越高,反映的国家或者地区的居民生活水平越低。

6. 存款准备金率是一国货币政策的重要工具,提高存款准备金率会使 ()。

- A. 贷款增加 B. 贷款减少 C. 存款增加 D. 存款减少

【答案】B

【解析】存款准备金率是指金融机构为保证客户提取存款和资金清算需要而存放的在中央银行的存款。银行的资金都有客户的存款,存款量是一定的,银行贷款资金就是另一部分客户的存款,提高了银行存款准备金率,你们银行就需要存放更多的钱到中央银行,导致银行可贷出资金量减少了。例如:客户存1亿元人民币,准备金率为20%,折银行存放2000万在中央银行,只可带出8000万,如果准备金率提高到25%,可贷资金就变成了7500万元,当然银行发放的贷款数量会减少。

7. 著名科学家钱学森认为,有六门基础学科:天文学、地学、生物学、数学、物理学、化学。

可以称为现代自然科学体系的基础的是 ()。

- A. 地学和天文学 B. 物理学和数学 C. 物理学和化学 D. 数学和生物学

【答案】B

【解析】著名科学家钱学森认为,有六门基础学科:天文学、地学、生物学、数学、物理学、化学。可以称为现代自然科学体系的基础的是物理学和数学。

8. 如果其他条件不变, 人民币升值, 中国的对外贸易将会 ()。

- A. 出口减少 B. 出口增加 C. 进口减少 D. 对进出口没有影响

【答案】A

【解析】根据国家信息中心利用模型对汇率升值进行模拟分析得出的结论: 人民币升值 2%, 出口增速将减少 1.5 个百分点, 进口增速增加 0.2 个百分点。

9. 北京时间 5 月 31 日凌晨, 2015 年国际田联钻石联赛尤金站男子百米“飞人大战”中, 有着悠久田径传统的美国俄勒冈大学见证了中国田径的历史突破, 苏炳添以 () 的成绩摘得铜牌, 成为首位跑进 10 秒以内的中国选手。

- A. 9 秒 98 B. 9 秒 99 C. 9 秒 97 D. 9 秒 95

【答案】B

【解析】北京时间 5 月 31 日凌晨, 2015 年国际田联钻石联赛尤金站男子百米“飞人大战”中, 有着悠久田径传统的美国俄勒冈大学见证了中国田径的历史突破, 苏炳添以 9 秒 99 的成绩摘得铜牌, 成为首位跑进 10 秒以内的中国选手。

10. 社会经济生活中有时会出现通货膨胀现象, 其主要表现是 ()

- A. 货币不断升值
B. 物价总水平不稳定
C. 社会总需求小于社会总供给
D. 货币发行量超过流通中所需要的金属货币量

【答案】B

【解析】通货膨胀指的是纸币的量超过流通中实际需要的货币量, 不是金属货币量, 所以 D 错误; 通货膨胀造成货币贬值, 所以 A 错误; 通货膨胀的实质社会总需求大于社会总供给, 所以 C 错误。

11. “哲学可以被认为是全部科学之母”是爱因斯坦的著名论断, 其正确性在于: ()

- A. 将哲学与具体科学的关系理解为整体与部分的关系
B. 将研究世界最一般规律的哲学理解为具体科学的基础
C. 形象地说明哲学对具体科学研究具有世界观和方法论的指导作用
D. 形象地说明哲学与具体科学在研究对象与研究领域上具有一致性

【答案】C

【解析】本题考查的是哲学和具体科学之间的关系,具体科学是哲学的基础,哲学对具体科学起到一定的指导作用,所以排除AB选项,选择C;D哲学研究的是自然社会和思维领域的知识,具体科学研究的是某个领域的知识,所以在研究对象与研究领域上是有区别的。

12. “五行说”视金、木、水、火、土为万物之源,该观点在哲学上属于典型的()。

- A. 朴素唯物主义观点
- B. 形而上学唯物主义观点
- C. 主观唯心主义观点
- D. 客观唯心主义观点

【答案】A

【解析】古代朴素唯物主义把世界的本原定位是从自然界去寻找某种具体的实物,比如说金木水火土,形而上学唯物主义认为世界的本原是原子,主观唯心主义认为世界的本原是主观精神,客观唯心主义认为世界的本原是客观精神,比如说绝对精神,上帝等。

13. 以下各种观点中,正确地揭示了事物之间客观联系的是:()

- A. 喜鹊报喜,乌鸦报丧
- B. 苟日新,日日新,又日新
- C. 冬去春来,夏尽秋至
- D. 鱼儿离不开水,瓜儿离不开秧

【答案】D

【解析】只有D选项揭示了事物之间的客观联系,A选项毫无依据,是生活中的说法,B选项强调的是发展,C说的是自然现象。

14. 真理不因人而异,在真理面前人人平等,这是因为()。

- A. 真理能正确地指导人类实践,因而对所有人都有指导性
- B. 真理是对客观事物及其规律的正确反映
- C. 真理在本质上就是客观存在,其存在与人的阶级地位无关
- D. 任何具体真理都是“绝对真理”和“相对真理”的统一

【答案】D

15. 马克思主义认为,“自由”是指:()

- A. 人们进行选择的自主性、
- B. 随心所欲为所欲为
- C. 人们对必然的认识和客观的世界的改造
- D. 摆脱必然性而独立

【答案】C

【解析】自由不是指为所欲为,而指的是有目的,有选择的,是对必然的认识并在此基础上对客观世界的改造。

16. 一国在一定时期内(通常为一年)生产的各种最终产品和劳务按当年市场价格计算的价值总和,称为一国的()。

- A. 国内生产总值(GDP)
- B. 国民生产净值(NNP)
- C. 国内生产净值(NDP)
- D. 国民生产总值(GNP)

【答案】A

【解析】国内生产总值(GDP)是指一定时期内(一个季度或一年),一个国家或地区的经济中所生产出的全部最终产品和提供劳务的市场价值的总和。国民生产净值(NNP)是指一个国家在一定时期内所生产的最终产品和劳务按市场价格计算的净值。国内生产净值(NDP)是指在国民生产总值(GDP)中扣除生产资本的消耗后得到的国内生产总值。国民生产总值(GNP)是指一个国家或地区的所有常住单位在一定时期内在国内和国外所生产的最终成果和提供的劳务价值。所以本题应选A。

17. 群众路线是无产阶级政党的()。

- A. 政治路线
- B. 组织路线
- C. 一切工作的根本路线
- D. 思想路线

【答案】C

【解析】无产阶级政党的根本路线就是群众路线,指的是:从群众来,到群众去;党的政治路线指的是十一届三中全会以来,党中央在总结我国社会主义建设的历史经验教训的基础上,在社会主义现代化建设的伟大实践中,坚持把马克思列宁主义基本原理同中国具体实际相结合,逐步形成和发展了建设有中国特色社会主义理论,并在这个理论的指导下,制定了党

在社会主义初级阶段的基本路线,即新时期党的政治路线。党的组织路线这条组织路线的基本内容包括:坚持从严治党,坚决清除党内的腐败现象和各种不正之风,保持和发扬党的优良传统和作风;实行党政职能分开,改善党的领导制度、领导方法和领导作风,加强党的领导作用;坚持民主集中制原则,在高度民主的基础上实现高度集中,加强组织纪律性,健全党的生活,保持党在思想上的高度一致以及组织上的巩固和统一;正确执行党的干部路线和干部政策,按照德才兼备的标准培养、选拔、使用干部,要全面、准确地按照革命化、年轻化、知识化、专业化的要求,搞好各级领导班子的建设,建设一支高素质的干部队伍;加强党的基层组织建设,发挥共产党员的先锋模范作用,提高党组织的战斗力的等等。党的思想路线党的思想路线,亦称“党的认识路线”,是一切从实际出发,理论联系实际,实事求是,在实践中检验真理和发展真理。

18. 毛泽东最早提出“马克思主义中国化”的命题是在: ()

- A. “八七”会议 B. 遵义会议 C. 中共六届六中全会 D. 中共七大

【答案】C

【解析】中共六届六中全会毛泽东最早提出马克思主义中国化;八七会议毛泽东提出枪杆子里面出政权,遵义会议毛泽东开始掌握国家领导权,中共七大将毛泽东思想确立为党的指导。

19. 十二届全国人大常委会第七次会议审议通过全国人大常委会《关于确定中国人民抗日战争胜利纪念日的决定草案》和全国人大常委会《关于设立南京大屠杀死难者国家公祭日的决定草案》,草案将9月3日确定为中国人民抗日战争胜利纪念日,将()设立为南京大屠杀死难者国家公祭日。

- A. 8月15日 B. 9月18日 C. 12月1日 D. 12月13日

【答案】D

【解析】南京大屠杀公祭日是12月13日。

20. 从“2015国家机器人发展论坛上”获悉,2013年,我国新增机器人达到3.7万台,一跃成为全世界当年增加工业机器人数量最多的国家。2014年,这一数字已上升到大约5.6万台,其中有1万多台是国产的。这标志着我国成为世界()的工业机器人生产国。

- A. 第一大 B. 第二大 C. 第三大 D. 第四大

【答案】A

【解析】2014 年，这一数字已上升到大约 5.6 万台，其中有 1 万多台是国产的。这标志着我国成为世界一大的工业机器人生产国。

21. 时间和空间 ()

- A. 物质运动的根本原因
- B. 物质运动的存在形式
- C. 物质的唯一特性
- D. 物质的根本属性

【答案】B

【解析】时间和空间是物质运动的存在形式, A 选项物质的根本原因是矛盾; 物质的唯一特性是客观实在性, 物质的根本属性是运动。

22. 下列表述符合辩证法思想的是 ()

- ①动中有静, 静中有动
 - ②是亦彼也, 彼亦是也
 - ③对症下药, 量体裁衣
 - ④因地制宜, 因时制宜
- A. ①②
 - B. ①③
 - C. ①②③
 - D. ①③④

【答案】D

【解析】②说的是相对主义, 形而上学的一种观点, 第一个说的是动静辩证关系原理, 第三个和第四个说的是矛盾特殊性, 具体问题具体分析。

23. 宋代诗人陆游在一首诗中说: “纸上得来终觉浅, 绝知此事要躬行。” 这是在强调 ()

- A. 读书不能获得真知
- B. 实践是认识发展的动力
- C. 实践是认识的来源
- D. 实践是认识的目的

【答案】C

【解析】题目中的意思是想知道事情的来源要亲自去实践, 所以选择 C 选项。

24. “善泳者溺, 善骑者堕, 各以其所好反自为祸”, 古人这句话给我们的启示是 ()

- A. 事物在一定条件下是可以转化的
- B. 要通过现象认识事物的本质

- C. 人可以得于长处，也可以失于长处
- D. 矛盾的主要方面决定事物的本质

【答案】A

【解析】擅长游泳的人溺水而死说的是矛盾双方在一定条件下可以相互转化。

25. 被鲁迅称赞为“史家之绝唱，无韵之离骚”的伟大著作是（ ）。

- A. 红楼梦
- B. 资治通鉴
- C. 儒林外史
- D. 史记

【答案】D

【解析】被鲁迅称赞为“史家之绝唱，无韵之离骚”的伟大著作是《史记》。

26. 鼓励市民采取绿色交通方式出行，首先要提供充足和优质的公共交通，这表明政府在履行（ ）。

- A. 政治职能
- B. 经济职能
- C. 文化职能
- D. 社会公共服务职能

【答案】D

【解析】考查的管理知识，政府一共有四个职能，分别是政治职能，包括军事保卫，外交，民主建设；经济职能包括宏观调控，提供公共产品和服务，市场监管的职能，文化职能主要指的是科教文卫的职能，提供公共服务是政府的公共服务职能，所以选择D。

27. 处置突发性公共事件的首要原则是（ ）。

- A. 迅速性原则
- B. 效率性原则
- C. 安全性原则
- D. 慎重性原则

【答案】A

【解析】处置突发性公共事件的首要原则是迅速性原则。

28. 五四新文化运动的主要发起人之一是 ()

- A. 毛泽东
- B. 赵树理
- C. 梁启超
- D. 陈独秀

【答案】D

【解析】新文化运动是 1919 年五四运动爆发前后由胡适、陈独秀、鲁迅、钱玄同、李大钊等一些受过西方教育（当时称为新式教育）的人发起的一次“反传统、反孔教、反文言”的思想文化革新、文学革命运动。

29. 中国共产党的思想领导核心是 ()

- A. 从群众中来，到群众中去
- B. 坚持马克思共产主义，毛泽东思想
- C. 解放思想，实事求是
- D. 坚持实践的观点

【答案】C

【解析】中国共产党的思想领导核心是解放思想，实事求是。

30. 整个行政执行过程中最具实质意义的，最为关键的阶段是 ()

- A. 协调阶段
- B. 实施阶段
- C. 准备阶段
- D. 总结阶段

【答案】B

【解析】在行政执行过程中，最关键的阶段是实施阶段，所以选择 B。

31. 现代生物技术的核心是 ()

- A. 酶工程

- B. 发酵工
- C. 细胞工程
- D. 基因工程

【答案】D

32. 下列有关计算机构成及性能的表述中, 不正确的是 ()

- A. 目前, 电子计算机的发展已进入第五代, 即人工智能计算机时代
- B. 运算器是计算机的“司令部”, 计算机中的数值运算通常采用十进制
- C. 字长是衡量计算机性能的一个主要指标, 字长越长, 进行数值运算
- D. 存储器的容量是标志计算机性能的一个主要指标, 从数量级上看, $G>M>k$

【答案】B

【解析】计算机中的数值运算通常采用二进制。

33. 以下各种能源中可再生的能源是 ()

- A. 太阳能
- B. 煤炭
- C. 核能
- D. 石油

【答案】A

【解析】可再生资源, 指可以重新利用的资源或者在短时期内可以再生, 或是可以循环使用的自然资源, 所以选择 A。

34. 建设中国特色社会主义的哲学基础是 ()

- A. 主要矛盾和次要矛盾的相互关系哲学
- B. 矛盾的主要方面和次要方面
- C. 矛盾的同性和斗争性相互关系原理
- D. 矛盾的普遍性和特殊性

【答案】D

【解析】社会主义具有普遍性, 中国特设社会主义具有特殊性, 所以选择 D。

35. 中国古代地名中的“阴”“阳”往往体现了该地与相邻山、水的关系。“阳”的方位是

- A. 山之南、水之北
- B. 山之南、水之南
- C. 山之北、水之北
- D. 山之北、水之南

【答案】A

【解析】山之南成为阳，山之北称为阴，与此相反，水之南称为阴，水之北称为阳。

36. 某市人民政府向该市人民代表大会

- A. 报告
- B. 请示
- C. 议案
- D. 涵

【答案】C

【解析】本题考查的是公文的知识，某市人民政府向该市人民代表大会提请审议的事项指的是议案。

37. 在下面各种观点中，属于典型客观唯心主义的是哪一个？

- A. 荀子认为：“天行有常，不为尧舜，不为桀亡。”
- B. 王阳明主张，“心外无物，心外无事，心外无鬼。”
- C. 柏拉图认为，物质世界是永恒“理念世界”，不完全的复制
- D. 霍布斯认为：物体是不依赖于我们思想的东西

【答案】C

【解析】A选项是朴素唯物主义；B选项是主观唯心主义；D选项是唯物主义。

38. 下列作家中，创作《激流三部曲》的是

- A. 茅盾
- B. 巴金
- C. 老舍
- D. 鲁迅

【答案】B

【解析】《激流三部曲》是巴金的著作，《激流三部曲》包括《家》、《春》、《秋》是巴金呼吁自由、民主、尊重人格、人性解放的最鲜明的一面旗帜。

39. 伴随社会历史进程，西方哲学的研究中心在近代开始变化，这一变化

- A. 由世界观问题逐步转向人生观问题
- B. 由本体论问题逐步转向认识论问题
- C. 有自然观问题逐步转向历史观问题
- D. 由唯心主义至上转向唯物主义

【答案】B

40. 黑格尔的辩证法思想存在着一个根本缺陷，这一缺陷在于（ ）

- A. 将辩证法建立于客观唯心主义基础之上
- B. 将辩证法建立于主观唯心主义基础之上
- C. 将整个世界描写为一个发展过程
- D. 将整个世界描写为一个相互联系的整体

【答案】A

【解析】黑格尔是一个典型的客观唯心主义代表人物，所以选择 A 选项。

41. 无产阶级政党的根本宗旨是（ ）

- A. 实现共产主义
- B. 建设社会主义制度
- C. 为人民服务
- D. 夺取国家政权

【答案】C

【解析】无产阶级政党的根本宗旨是为人民服务。

42. 下列哪种观点是错误的？（ ）

- A. 科学社会主义是近代产业无产阶级解放运动的产物
- B. 科学社会主义的基本原理是有普遍意义的科学真理
- C. 科学社会主义是开放的科学
- D. 科学社会主义是空想社会主义理论发展的必然产物

【答案】D

【解析】空想社会主义是社会主义的来源，但是它不能说它是科学社会主义的必然产物。

43. 关于公文用印，下列说法正确的是（ ）

- A. 印章应“骑年盖月”
- B. 印章应压住正文
- C. 当印章与正文不同处一页时，应在印章页注明“此页无正文”
- D. 印章不得压成文日期

【答案】A

【解析】印章必须正压发文机关和成文日期，所以 B 错，D 错；必须使印章和正文同处一页，绝对不得出现此页无正文的现象。

44. 决定与决议的主要不同点在于（ ）

- A. 规范性
- B. 领导指导性
- C. 时效性
- D. 生成程序

【答案】D

【解析】决议必须经过会议讨论通过的文种，而决定不是，所以主要不同点是生成程序不同。

45. 首倡中国共产党与民主党派“长期共存，互相监督”的方针的是（ ）

- A. 周恩来
- B. 毛泽东
- C. 刘少奇
- D. 陈云

【答案】B

【解析】1956 年社会主义改造基本完成以后，毛泽东提出了中国共产党与民主党派“长期共存、互相监督”的方针。

46. 中国共产党在中国革命中战胜敌人的三大法宝是（ ）

- A. 统一战线、武装斗争、党的建设
- B. 土地革命、武装斗争、党的建设
- C. 统一战线、土地革命、武装斗争
- D. 武装斗争、党的建设、群众路线

【答案】A

【解析】中国革命的三大法宝指的是统一战线、武装斗争、党的建设。

47. 明清时期是我国古典小说发展的巅峰阶段，通常所说的中国古典主义文学四大名著就诞生在这一时期，这四大名著是指（）

- A. 《红楼梦》、《牡丹亭》、《水浒传》、《聊斋志异》
- B. 《西游记》、《儒林外史》、《三国演义》、《三言二拍》
- C. 《红楼梦》、《西游记》、《封神榜》、《金瓶梅》
- D. 《西游记》、《三国演义》、《水浒传》、《红楼梦》

【答案】D

【解析】四大名著指的是《西游记》、《三国演义》、《水浒传》、《红楼梦》。

48. “四书五经”是中国传统文化的重要组成，是儒家思想的主要载体，其中“四书”是指《论语》、《孟子》、《大学》、（），“五经”是指《诗》、《书》、《礼》、《易》、《春秋》。

- A. 《坛经》
- B. 《庄子》
- C. 《道德经》
- D. 《中庸》

【答案】D

【解析】儒家的“四书五经”，四书指的是《论语》、《孟子》、《大学》、《中庸》，“五经”是指《诗》、《书》、《礼》、《易》、《春秋》。

49. （）认为，法治应包含两重意义，已成立的法律获得普遍的服从。而大家所服从的法律又应该本身是制定的良好的法律。

- A. 亚里士多德
- B. 孟德斯鸠
- C. 卢梭
- D. 柏拉图

【答案】A

50. 四个全面指的是？（）

- A. 全面建成小康社会、全面深化改革、全面依法治国、全面从严治党
- B. 全面建成小康社会，全面改革开放，全面实现法治，全面从严治党
- C. 全面建成社会主义，全面改革开放，全面实现法治，全面从严治党
- D. 全面建成小康社会，全面深化改革，全面依法行政，全面从严治党

【答案】A

职业能力测验

(共 85 题, 满分 70)

51. $-1/3, 1, 5, 17, 53, ()$

- A. 157 B. 153 C. 164 D. 161

【答案】D

【解析】后一项是前一项的 3 倍再加 2, 所以空缺项为 $53 \times 3 + 2 = 161$ 。

52. $2, 3, 7, 19, 136, ()$

- A. 2584 B. 2580 C. 2686 D. 2684

【答案】B

【解析】 $2 \times 3 + 1 = 7$; $3 \times 7 - 2 = 19$; $7 \times 19 + 3 = 136$, 修正项为 +1, -2, +3, 接下来应为 -4, 故空缺项为 $19 \times 136 - 4 = 2580$ 。

53. $7, 19, 33, 71, 137, ()$

- A. 279 B. 258 C. 259 D. 268

【答案】A

【解析】 $7 \times 2 + 5 = 19$; $19 \times 2 - 5 = 33$; $33 \times 2 + 5 = 71$; $71 \times 2 - 5 = 137$, 修正项为正负交错情形, 空缺项应为 $137 \times 2 + 5 = 279$ 。

54. $262, 264, 267, 272, 280, ()$

- A. 302 B. 309 C. 282 D. 292

【答案】D

【解析】三级等差数列。

55. $6, 8, 8, 0, -32, ()$

- A. -128 B. 64 C. -64 D. -96

【答案】A

【解析】 $(8-6) \times 4 = 8$; $(8-8) \times 4 = 0$; $(0-8) \times 4 = -32$, 故空缺项为 $(-32-0) \times 4 = -128$ 。

56. $8, 11, 18, 34, 66, ()$

- A. 89 B. 97 C. 123 D. 154

【答案】C

【解析】两两做差；两两做差；平方数列

57. 3 2 12, 5 8 28, 8 15 48, 19 23 ()

A. 88 B. 90 C. 84 D. 86

【答案】D

【解析】 $(3+2+1) \times 2=12$, $(5+8+1) \times 2=28$, $(8+15+1) \times 2=48$, 故空缺项为 $(19+23+1) \times 2=86$ 。

58. 23, 56, 1130, 5330, ()

A. 111580 B. 112430 C. 121540 D. 111590

【答案】D

【解析】第一项 23, $2+3=5$, $2 \times 3=6$, 组合成第二项 56; $5+6=11$, $5 \times 6=30$, 组合成第三项 1130; $1+1+3+0=5$, $11 \times 30=330$, 组合成第四项 5330; 因此所缺项前面部分为 $5+3+3+0=11$, 后面部分为 $53 \times 30=1590$, 组合成第五项 111590。

59. 0, $1/3$, $1/2$, $3/5$, ()

A. $5/6$ B. $2/3$ C. $3/4$ D. $5/7$

【答案】B

60. 比较大小: $a=\sqrt[3]{-15}$, $b=-\sqrt{6}$ 。()

A. $a < b$ B. $a > b$ C. $a = b$ D. 无法确定

【答案】A

61. 2015-2-15 后第 90 天的日期是 ()

A. 5. 15 B. 5. 16 C. 5. 13 D. 5. 14

【答案】B

【解析】 $13+31+30=74$ 天, $90-74=16$ 。

62. 有一种长方形小纸板, 长为 19 毫米, 宽为 11 毫米。现在用同样大小的这种小纸板拼合成一个正方形, 问最少要几块这样的小纸板?

- A. 157 B. 172 C. 209 D. 无法确定

【答案】C

【解析】11 与 19 的最小公倍数。

63. 从 1 开始, 自然数中, 第 100 个不能被 3 整除的数是 ()

- A. 152 B. 149 C. 142 D. 123

【答案】B

【解析】每连续的三个数中有两个不能被 3 整除, 一个能被 3 整除。设 $an=3n$, 当 $an=150$ 时, $n=50$, 所以从 1 开始, 到 150 的自然数中, 第 100 个不能被 3 整除的数是 149。

64. 有甲、乙两项工程, 张师傅单独完成甲工程需 6 天, 单独完成乙工程需 30 天, 李师傅单独完成甲工程需 18 天, 单独完成乙工程需 24 天, 若合作两项工程, 最少天数 ()

- A. 16 B. 10 C. 12 D. 15

【答案】A

65. 某单位有宿舍 11 间, 可以住 67 人, 已知每间小宿舍住 5 人, 中宿舍住 7 人, 大宿舍 8 人, 则小宿舍件数是 ()

- A. 6 B. 9 C. 8 D. 7

【答案】A

66. 在现实生活中, 做人的学问往往比做事的学问更具有实用价值, 更重要也更难掌握。做事仅靠技术就能_____, 做人则是一门弹性极强的艺术。讲求的是无法量化和_____的分寸感, 做事学一次即有毕业的可能, 做人却活到老学到老, 要一辈子下功夫。

依此填入括号内部分最恰当的一项是 ()

- A. 独当一面 学习
B. 如鱼得水 掌握
C. 游刃有余 控制
D. 臻于佳境 复制

【答案】D

【解析】本题突破点在第二空。根据前文语境信息“做人则是一门弹性极强的艺术”、“无法量化”等可知，填入的词应与此意相对应。“复制”指依照原件制作成同样的，置于此处，“无法复制”符合语境要求。第一空，“臻于佳境”指达到最佳境界；形容状态极佳或解决问题非常轻松；此处强调做事仅靠技术就能做的很好，置于此处符合语境。因此，本题答案为D。

67. 我相信，骄傲是和才能成正比的。但是，正如大才_____，小才华而不实一样，大骄傲往往谦逊平和，只有小骄傲才露出一副_____的傲慢脸相。有巨大优越感的人，必定也有包容万物、宽待众生的_____。

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 傲然睥睨 目空一切 胸襟
- B. 卓尔不群 旁若无人 情怀
- C. 朴实无华 不可一世 胸怀
- D. 桀骜不驯 妄自菲薄 素养

【答案】C

【解析】反向对应关系。傲然睥睨：斜着眼向旁边看。形容非常傲慢。

68. 树，并不把自己的一切呈现出来。它总是谦虚地隐藏一半在地下，变成根系，从而形成了树的深度。只有最智慧的人才明白这个道理，不去_____自己的全部。树的枝条向所有方向_____，树叶密密麻麻敞开，只要能接收到阳光，并没有特别的忌讳，有多少人能珍惜来自宇宙的每一点营养呢？

填入横线部分最恰当的一项是()。

- A. 夸耀 伸展 B. 夸赞 伸服 C. 夸耀 延伸 D. 夸赞 延伸

【答案】C

【解析】夸耀指向人展示自己。夸赞指赞赏。因此，文段夸耀合适。伸展，是指向一定方向延长或扩展。动词，是指在宽度、大小、范围上向外延长、伸展。这一变化既可用在客观事物上，也可以用于抽象的诸如话题上。

69. 诗经是我国历史上的第一部诗歌总集，对我国的诗歌产生了深远的影响。许多佳句传唱

千古，例如首片《关雎》的：“关关雎鸠，在河之洲。_____”的名句。

- A. 所谓伊人，在水一方。
- B. 执子之手，与子偕老。
- C. 风雨如晦，鸡鸣不已。
- D. 窈窕淑女，君子好逑。

【答案】D

【解析】《诗经·关雎》原文。

70. “你工作多久挣的钱，才够买一个麦当劳的‘巨无霸’？”要是猛然被这样提问，多数人可能会打个愣，因为不少人通常更习惯另一种算法，即我一个月的工资够买几个“巨无霸”？这两个问题看上去是一回事，但在统计学意义上却有着明显的差别。前者是以商品来考察劳动力的价值，后者则是（ ）

- A. 用劳动力来考察商品的价值
- B. 用商品的价值来考察劳动力
- C. 用收入来衡量购买力的水平
- D. 用购买力衡量收入的水平

【答案】D

【解析】首先要弄清“我一个月的工资够买几个‘巨无霸’”的意思；“够买几个‘巨无霸’”就是购买力，因此这个问题实际就是用购买力来衡量“我一个月的工资”即收入的水平。分析：你工作多久挣的钱，才够买一个麦当劳的‘巨无霸’？”（这句强调的是“巨无霸”）“一个月的工资够买几个“巨无霸”？”（这句强调的是“一个月的工资”即收入。）“前者是以商品来考察劳动力的价值”，“用购买力衡量收入的水平”虽然说法不一样，某只认为根本性质上是一样的。那就变成前一句的说法了。后一句应该正好是和前一句反过来的。

71. 不同管理层次、不同岗位上的人员，不管其工作内容有多大的 _____ ，均有其工作的目标和重点。我们必须 _____ 目标，抓住重点，有所取舍，集中 _____ 做属于我们该做的事。

填入画横线部分最恰当的一项是：（ ）

- A. 差距 制定 物力
- B. 差别 明确 精力

- C. 区别 实现 财力
- D. 差异 确定 人力

【答案】B

【解析】“明确目标、集中精力”是最常用的搭配，因此正确答案选B。

72. 在这种人才供需状况下，简单地把市场当时_____不了的东西弄到某种库房里暂时存放，_____它的上市时间，显然不是解决问题的办法，_____你能把它们在库房里放一辈子。问题的关键其实在于你得能让这些人在出库时正好避开供大于求的行业，最好还落在供不应求的行业中。填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 接受 预测 似乎
- B. 容纳 改变 或许
- C. 转化 控制 既然
- D. 消化 拖延 除非

【答案】D

【解析】第二空，根据前文语境“弄到某种库房里暂时存放”可知，此处应为“拖延”上市时间。第三空，前面的“显然不是解决问题的办法”与后文的“你能把它们在库房里放一辈子”构成让步条件句，填入“除非”符合文段的关联关系。因此，本题答案为D选项。

73. 那天夜晚，他抱着吉他即兴演唱了几支歌，脸上是_____的表情，像孩子那样快乐，像农夫那样淳朴。我_____一次感受到，好的男子汉本质上都是农夫，朴实，宁静，沉湎于自己的园地，_____那是音乐、绘画_____书籍。

- A. 陶醉 不只 不管 还是
- B. 迷醉 不止 不管 还是
- C. 迷醉 不只 如果 或者
- D. 陶醉 不止 如果 或者

【答案】A

【解析】本题可从第二空入手，“不止”强调的是“超出某个数量或范围”，通常和数量词搭配，符合文意。再观察第三空，根据文意，音乐、绘画与书籍应是“同时存在”的关系，应填入“不管……还是”。因此，本题答案为A选项。

74. 作为一个公司领导, 不需要、也不可能事必躬亲, 但一定要_____, 能够在注重细节当中比他人观察得更细致、_____, 在某一细节的操作上做出榜样, 并形成_____, 使每个员工都不敢马虎, 无法_____。只有这样, 企业的工作才能真正做细。填入画横线部分最恰当的一项是 ()。

- A. 明察秋毫 周密 威慑力 搪塞
- B. 明辨是非 周详 使命感 推脱
- C. 抓大放小 透彻 好习惯 塞责
- D. 高瞻远瞩 入微 内聚力 敷衍

【答案】A

【解析】本题突破点在第一空。此处填入的成语应与后文语境的“能够在注重细节当中比他人观察得更细致”相对应“明察秋毫”原形容人目光敏锐, 任何细小的事物都能看得很清楚, 后多形容人能洞察事理; 填入此处符合语境。第二空, 与前文的“更细致”为并列结构, 应表意一致, “周密”意为周到而细密, 符合语境要求。第三空, 根据后文语境的“使每个员工都不敢马虎”可知, 应为形成“威慑力”。第四空, “搪塞”意为敷衍塞责, 填入此处符合语境。因此, 本题答案为 A 选项

75. 随着人类社会的发展, 地球的容颜逐渐由美变丑了。特别是迈入工业社会以后, 人类在向大自然索取大量财富的同时, 也排放大量的废气、废水和废渣, 污染着自己赖以生存的_____, 地球伤痕累累, 公害却频频发生 _____, 人们感到生活在一个缺乏安全的环境中。填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 天空、河流和大地, “三废”的阴影像阴云在世界各地飘荡
- B. 空气、水源和土壤, “三废”的阴影像幽灵在世界各地游荡
- C. 沃野、蓝天和长河, “三废”的阴影像虎豹在世界各地肆虐
- D. 土壤、水源和空气, “三废”的阴影像强盗在世界各地横行

【答案】B

【解析】第一空应该与上文“废气、废水、废渣”照应并注意语体色彩; 第二空考查修辞, 注意比喻句中本体、喻体的相似性。

76. 汉语成语有固定的结构形式和固定的说法, 下列各句中, 划线的成语使用恰当的一句是 ()

- A. 作为人民大众所欢迎的文艺工作者, 难道在艺术上不应该精益求精吗?
- B. 五四以后, 旧体诗已经式微, 即使偶然有人唱和写作, 也不过是噤若寒蝉。
- C. 在这次学术会议上, 专家学者们高谈阔论, 肆无忌惮, 畅所欲言。
- D. 放眼望去, 满园的红牡丹姹紫嫣红, 美不胜收。

【答案】A

77. 在张家口正北数百里的地方. 是一片平荡的浩茫无涯的高原. 高原上没有突兀的大山和幽深的峡谷最多是些碟子样的浅浅的盆地. 到处 (①长着丰茂的绿草. ②铺着黄澄澄的细沙). 大片大片乳白色的羊群在上面蠕动. 晨曦中. 草原是蓝色的. 远看就像 (③巨大的. ④反映着蓝天的)湖泊. 羊群便是飘曳的云影.) 顺序分别填入句中. 全部恰当的一组是 ()

- A. ①②③④
- B. ①②④③
- C. ②①④③
- D. ②①③④

【答案】C

【解析】选自冯骥才《铺花的歧路》。

78. 下列各句没有语病的一项是 ()

- A. 当冰雪皑皑之际, 唯独梅花昂然绽放于枝头, 对生命充满希望和自信, 教人精神为之一振。
- B. 坐火车到威尔士北部最高的斯诺登尼亚山峰去观赏高原风光, 是威尔士最主要的一个景点。
- C. 1984年12月26日, 中国首次南极考察队抵达南极洲。12月31日, 南极洲上第一次飘起了五星红旗。
- D. 那跳跃着鸣禽的绿林, 树上缠绕着藤蔓的绿叶, 以及时隐时现的山岚雾霭, 把我整个心灵都吸引过去。

【答案】D

【解析】A项句式杂糅。“教人精神为之一振”包含了两种句式: 教人精神一振(被动句式); 人的精神为之一振(主动句式), 一句话不可能既是被动又是主动, “教人”和“为之”是两种句式的杂糅。“教人精神一振”应改为“人的精神为之一振”主动句式和被动句式杂糅的结构混乱; B主语与宾语搭配不当; C语序不当, “首次”移到“抵达”之前。

79. 从给出的几句话中找出没有语病的一句: ()。

- A. 从这件平凡的小事中, 却说明了一个大问题

- B. 这件平凡的小事，说明了一个大问题
- C. 从这件平凡的小事说明了一个大问题
- D. 平凡的小事中却说明了一个大问题

【答案】B

【解析】其他选项均缺少主语。

80. 下面句子中有语病的是：()

- A. 天气渐渐凉了，树叶也随着秋风吹黄了。
- B. 我们对这项事业很有信心。
- C. 有志者事竟成，这是至理名言。
- D. 钢与铁的成分是相同的，但硬度有差别。

【答案】A

【解析】A 句式杂糅

81. 请从给出的几句话中找出表达有歧义的一句()

- A. 小王跑过去把自己的棉袄脱下来递给了老张
- B. 国庆之夜，中心广场挤满了观看喷泉的人
- C. 我看见老王很高兴
- D. 现代汉语是一门实践性很强的课

【答案】C

【解析】不知道是老王高兴还是“我”高兴。

82. 下列四句有歧义的是()。

- A. 这个镇去年人均收入比前年翻了一倍。
- B. 父亲从昆明带回来一大箱他最爱吃的芒果
- C. 自从他担任市委书记以来，全市面貌焕然一新
- D. 王新曾在北京大学就读

【答案】B

【解析】“他”指代不明。

83. 敬语, 就是指对听话人表示尊敬的语言手段, 下列关于称谓敬语用法, 解释不正确的一项是 ()

- A. 对他人称呼自己父母, 可用“先父”、“先母”
- B. 在别人面前称呼自己的弟弟妹妹 可用“舍弟”、“舍妹”
- C. 称呼谈话对方的子女或收信人的子女 可用“令郎”、“令爱”
- D. 与人交谈或写信称呼对方父母 可尊称“家父”、“家母”

【答案】A

【解析】“先母”一般出现在社交场合, 是对他人讲到自己已逝世的母亲时所用的敬词, 即“我的已经逝世的母亲”, 因此, “先母”必须是第一人称呼语。不论出于多么敬重的心情, 称呼别人去世的母亲都是不能使用“先母”这个称呼的。“先父”的使用与此相同。

84. “诗中有画, 画中有诗”是苏轼在《东坡题跋》中对唐代王维的作品中指出: “味摩诘之诗, 诗中有画; 观摩诘之画, 画中有诗。”对于这段话的理解中, 不恰当的一项是 ()

- A. 这段话说的是王维诗与画的艺术特色
- B. 诗与画的融化结合, 不仅是王维诗画的特点, 也是中国画的传统, 中国画的特点
- C. 画中有场景诗意, 诗中有画的空间结构, 苏轼在对王维诗歌评论中表达了自己的艺术理想
- D. 王维即是诗人, 又是画家, 他的画必然有诗的成分, 而他的诗也必然有画的成分。

【答案】D

【解析】表述过于绝对。

85. 地质学家对喜马拉雅山进行了研究, 特别是近 20 年来世界各国学者纷纷对青藏高原进行实地勘测, 弄清了喜马拉雅山脉的来龙去脉。科学家们从喜马拉雅山的原层海相沉积层中找到了鱼龙、三叶虫、珊瑚、海藻等古海洋生物的化石标本, 从而证明: 早在 4000~5000 万年前, 喜马拉雅山脉所处地区是一片湛蓝的大海。关系判断正确的一项是: ()

- A. 因果
- B. 条件
- C. 转折
- D. 解释说明

【答案】D

【解析】近半个世纪以来, 地质学家对喜马拉雅山进行了研究, 特别是近 20 年来世界各国学者纷纷对青藏高原进行实地勘测, 弄清了喜马拉雅山脉的来龙去脉。是对上一句的补充解释, 科学家们从喜马拉雅山的原始海相沉积层中找到了鱼龙、三叶虫、珊瑚、海藻等古海洋生物的化石标本, 从而证明: 早在 4000—5000 万年前, 喜马拉雅山脉所处地区是一片湛蓝

的大海。

经过 1600 年努力, 数学家终于证明蜜蜂是世界上工作效率最高的建筑者。四世纪古希腊数学家佩波斯提出, 蜂窝的优美形状, 是自然界最有效劳动的代表。他猜想, 人们所见到的、截面呈六边形的蜂窝, 是蜜蜂采用最少量的蜂蜡建造成的。他的这一猜想称为“蜂窝猜想”, 但这一猜想一直没有人能证明。

几周前, 美密执安大学数学家黑尔宣称, 他已破解这一猜想。蜂窝是一座十分精密的建筑工程。蜜蜂建巢时, 青壮年工蜂负责分泌片状新鲜蜂蜡, 每片只有针头大小。而另一些工蜂则负责将这些蜂蜡仔细摆放到一定的位置, 以形成竖直六面柱体。每一面蜂蜡隔墙厚度不到 0.1 毫米, 误差只有 0.002 毫米。6 面隔墙宽度完全相同, 墙之间的角度正好 120 度, 形成一个完美的几何图形。

人们一直疑问, 蜜蜂为什么不让其巢室呈三角形、正方形或其他形状呢? 隔墙为什么呈平面, 而不是呈曲面呢? 虽然蜂窝是一个三维体建筑, 但每一个蜂巢都是六面柱体, 而蜂蜡墙的总面积仅与蜂巢的截面有关。由此引出一个数学问题, 即寻找面积最大、周长最小的平面图形。

1943 年, 匈牙利数学家陶斯巧妙地证明, 在所有首尾相连的多边形中, 正多边形的周长是最小的。但如果多边形的边是曲线时, 会发生什么情况呢? 陶斯认为, 正六边形与其他任何形状的图形相比, 它的周长最小, 但他不能证明这一点。而黑尔在考虑了周边是曲线时, 无论是曲线向外突, 还是向内凹, 都证明了由许多正六边形组成的图形周长最小。他已将 19 页的证明过程放在因特网上, 许多专家都已看到了这一证明, 认为黑尔的证明是正确的。

86. 文中画线句中“破解”一词的意思是

- A. 弄清了蜂窝的优美形状为什么说是自然界最有效劳动的代表。
- B. 证明了截面呈六边形的蜂窝是蜜蜂采用最少量的蜂蜡建造成的。
- C. 了解到蜜蜂建巢时, 青壮年工蜂负责分泌片状新鲜蜂蜡; 而另一些工蜂则负责将这些蜂蜡仔细摆放到一定位置。
- D. 解答了蜜蜂为什么不让其巢室呈三角形、正方形或其他形状的问题。

【答案】B

【解析】破解的对象即为猜想, 文中的猜想指的是“人们所见到的、截面呈六边形的蜂窝, 是蜜蜂采用最少量的蜂蜡建造成的”。

87. 下列与黑尔所做的研究的内容没有直接关系的一项是

- A. 寻找面积最大、周长最小的平面图形。

- B. 证明在所有首尾相连的多边形中, 正多边形的周长是最小的。
- C. 证明周边是曲线时, 由许多正六边形组成的图形周长最小。
- D. 论证每一面蜂蜡隔墙厚度不到 0.1 毫米, 误差只有 0.002 毫米

【答案】D

【解析】D 项不是论证的内容, 黑尔不论证蜂蜡隔墙厚度与误差, 此误差是客观事实。

88. 下列理解不符合原文意思的一项是

- A. 数学家经过 1600 年的努力, 终于证明蜜蜂是世界上工作效率最高的建筑者。
- B. “蜂窝猜想”是由古希腊数学家佩波斯提出的以为蜜蜂是用最少量的蜂蜡建造蜂窝的推测。
- C. 由于蜂窝中的每一个蜂巢都是六面柱体, 所以蜂蜡墙的总面积仅与蜂巢的截面有关。
- D. 美密执安大学数学家黑尔已将其破解“蜂窝猜想”的全过程放在因特网上。

【答案】D

【解析】放在因特网上的仅仅是“周边是曲线时, 无论曲线向外突, 还是向内凹, 许多正六边形组成的图形周长最小”这一例题的论证过程。

89. 根据本文所提供的信息, 以下推断正确的一项是

- A. 蜜蜂不使其巢室呈三角形、正方形或其他形状的原因是为了用最少的蜂蜡建造最大的蜂窝。
- B. 匈牙利数学家陶斯已于 1943 年寻找到面积最大、周长最小的平面图形——正六边形。
- C. 佩波斯提出的“蜂窝猜想”, 最终由不同时代的数学家陶斯与黑尔共同完成了其证明过程。
- D. 当周边是曲线时, 无论曲线向外突还是向内凹, 许多六边形组成的图形周长总是最小。

【答案】A

【解析】B 项错在将陶斯未能最终证明的东西说成已经找到, C 项错在说证明过程是两位数学家共同完成的, D 项错在用六边形替代正六边形。

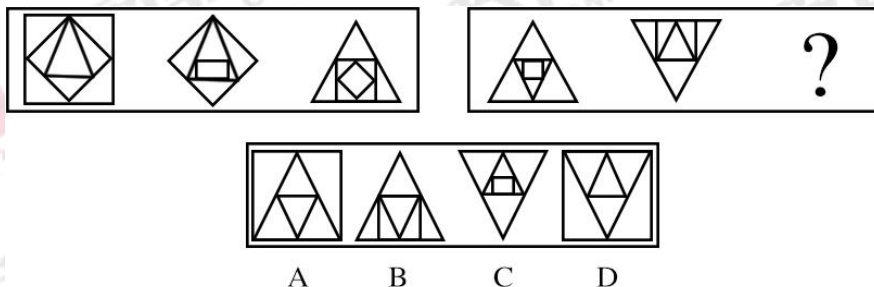
90. 文中末尾“这一证明”指的是 ()

- A. 陶斯关于正六边形周长的证明。
- B. 黑尔在考虑周边是曲线的情况下, 对为正六边形组成的图形周长最小的证明。
- C. 在首尾相边的多边形中, 正多边形的周长最小。
- D. 蜜蜂是世界上工作效率最高的建筑者。

【答案】B

【解析】就近指代。

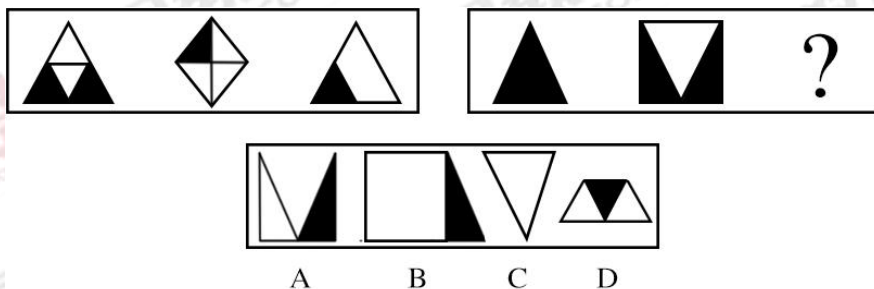
91.



【答案】A

【解析】考查遍历

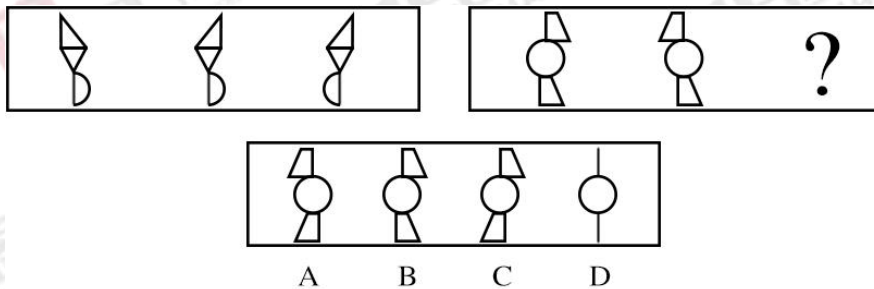
92.



【答案】A

【解析】考查黑色图形占整体的面积，前一段二分之一，四分之一，四分之一；后一段一，二分之一，二分之一。

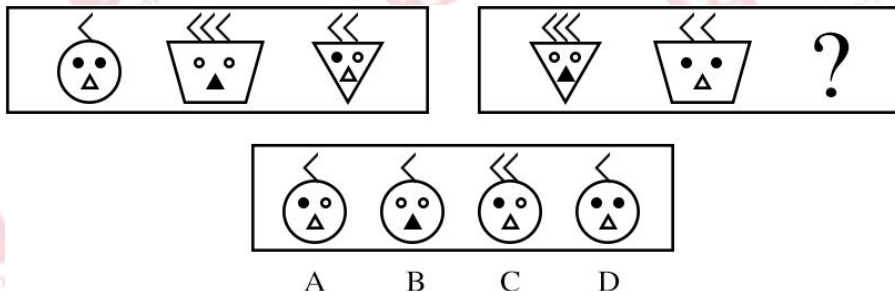
93.



【答案】A

【解析】考查翻转

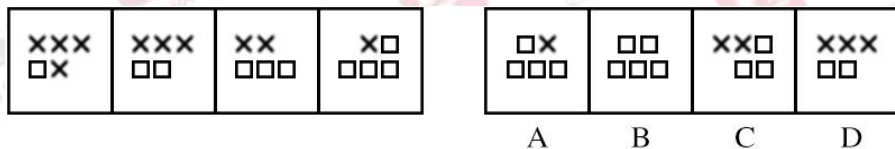
94.



【答案】A

【解析】考查遍历

95.



【答案】B

【解析】考查素的个数

96. 社会：和谐（ ）

- A. 关系：冷淡 B. 剥削：反抗 C. 反感：同情 D. 银行：贷款

【答案】A

【解析】考查对应关系

97. 航空母舰：大海（ ）

- A. 轮船：长江 B. 飞机：机场 C. 卫星：月亮 D. 雄鹰：高空

【答案】D

【解析】考查属性，航空母舰必然在大海上航行，且大海是宏观概念；雄鹰在高空飞翔，且高空是宏观概念。

98. 检察院：检察官（ ）

- A. 公安局：小偷 B. 政府机关：公务员 C. 工人：工地 D. 研究所：建筑师

【答案】B

【解析】考查包含关系

99. 阿波罗: 太阳 ()

- A. 维纳斯: 文学
- B. 狄安娜: 月亮
- C. 马尔斯: 侵略
- D. 该隐: 大地

【答案】D

【解析】考察对应关系

100. 博客对于_____相当于凤梨对于_____。

- A. 博主——水果
- B. 空间——葡萄
- C. 网络日志——菠萝
- D. 新浪——梨

【答案】C

【解析】考查同一关系

101. 移花接木: 李园 ()

- A. 桃园结义: 刘秀
- B. 篝火狐鸣: 张角
- C. 破釜沉舟: 项羽
- D. 毛遂自荐: 信陵君

【答案】C

【解析】考查对应关系

102. 斯大林格勒保卫战: 希特勒 ()

- A. 诺曼底登陆: 艾森豪威尔
- B. 敦克尔刻大撤退: 拿破仑
- C. 马斯顿荒原战役: 查理一世
- D. 滑铁卢战役: 威灵顿

【答案】A

【解析】考查对应关系

103. 报纸：大连日报（ ）

- A. 茶：铁观音 B. 树：树叶 C. 鱼：鲸鱼 D. 鸟：蝙蝠

【答案】A

【解析】考查对应关系

104. 十面埋伏：韩信

- A. 鸡鸣狗盗：春申军 B. 指鹿为马：秦桧 C. 口蜜腹剑：李林甫 D. 纸上谈兵：赵奢

【答案】C

【解析】考查对应关系

105. 澎湃：蜿蜒

- A. 犹豫：彷徨 B. 踟蹰：浏览 C. 疯狂：坎坷 D. 激荡：逶迤

【答案】A

【解析】考查连绵词，第一组词为双声词，第二组词是叠韵词

106. 美国的总统林肯说：“最高明的骗子，可能在某个时刻欺骗所有的人，也可能在所有的时刻欺骗某些人，但不可能在所有时刻欺骗所有的人。”如果林肯的上述断定是真的，那么下面哪项断定是假的？（ ）

- A. 林肯可能在任何时刻都不受骗
B. 不存在某一时刻有人可能不受骗
C. 林肯可能在某个时刻受骗
D. 不存在某一时刻所有的人都必然不受骗

【答案】B

【解析】此题考查的是结论类的日常推理题型。在题干中高明的骗子有三种情况：①在某个时刻欺骗所有的人②可能在所有的时刻欺骗某些人③不可能在所有时刻欺骗所有的人。A选项中的描述符合②，排除；B选项中不符合①，是假的；C选项中的描述符合①，排除；D选项的意思是“某一时刻有的人会受骗”，符合①，排除。因此，本题答案为B选项。

107. 只有在适当的温度下，鸡蛋才能孵出小鸡，现在小鸡已经孵出来了，可见温度是适当的。

下面哪项与上述推理结构相似？（ ）

- A. 如果物体间发生摩擦, 就会生热, 现在物体间已经发生了摩擦, 所以就会产生热。
- B. 只有年满 18 周岁的公民才有选举权, 赵某已经有选举权, 所以他一定年满 18 周岁。
- C. 公民都有劳动的权利, 张某是公民, 所以张某有劳动的权利。
- D. 我国刑法规定: 致人重伤的处三年以上七年以下有期徒刑, 被告已致人重伤, 因此, 他应处以三年以上七年以下有期徒刑。

【答案】B

【解析】考查日常推理评价类型题干中逻辑关联词为只有……才……

108. 有甲、乙、丙、丁四个果园, 其中甲园的各种果树都能在乙园找到, 丙园的果树种类包含所有的乙园果树种类, 而丙园中有一些果树在丁园也有种植, 则 ()

- A. 甲园中有一些果树能在丁园中找到
- B. 甲园中所有的果树都能在丙园中找到
- C. 丁园中所有的果树都能在乙园中找到
- D. 乙园中有一些果树能在丁园中找到

【答案】B

【解析】根据题干信息, 果树量比较: 丙园>乙园>甲园, 因此, B 项是正确的

109. 桌子上摆着金匣子、银匣子和铜匣子, 金匣子上写着一句话: “珠宝不在此匣中”, 银匣子上写着一句话: “珠宝在金匣中”, 铜匣子上写着一句话: “珠宝不在此匣中”。现已知道, 这三句话中, 只有一句话是真的, 那么 ()

- A. 珠宝在金匣中
- B. 珠宝在银匣中
- C. 珠宝在铜匣中
- D. 珠宝不在任何匣中

【答案】C

【解析】本题考查真假推理, 从题干中可知金匣子与银匣子为矛盾关系, 得知铜匣子为假话, 因此真话为在铜匣子里。

110. 一所好的大学必然由多方面因素造成的: 要有雄厚的师资力量, 要有优秀的生源, 要有良好的教学管理和教学方法, 上述条件缺一不可。据此, 以下论述正确的是 ()

- A. 有雄厚的师资力量就能成为好的大学
- B. 良好的教学管理是成为好的大学的必要条件
- C. 有优秀的生源必然是好的大学
- D. 良好的教学方法是好大学的最重要标志

【答案】B

【解析】考查发你推理题目。好大学→师资力量且良好生源且教学管理且教学方法。

111. “子非鱼，安知鱼之乐”。“子亦非鱼，安只鱼之非乐。”下面哪项与上文的对话最为类似？（ ）

- A. “你为什么不去送行？”“你怎么知道我没去呢？”
- B. “你怎么负的伤？”“我怎么回忆得起当时的情况呢？”
- C. “你为什么到军事禁区里来？”“难道我不能到这里来看看吗？”
- D. “唐玄宗来烧过香，你有什么证据？”“你又有什么证据说唐玄宗没有烧过香？”

【答案】D

【解析】考查评价类型

112. 传统的问题解决方法强调以往的知识经验，而现代问题解决方法则强调从达到目标的所有可能途径中选择出最佳的一种，由于两者均不能成功地解决所有问题。因此，（ ）

- A. 应该根据不同的问题选择一种方法
- B. 根据实际情况来决定用适合的方法，或者传统或者现代
- C. 不能只采用一种方法
- D. 没有完全满意的解决方法

【答案】B

【解析】考查日常推理，B 选项中根据实际情况为从弱原则，AD 选项过于绝对，C 选项无法推出。

113. 甲、乙、丙、丁四人涉嫌某案被传讯。甲说：“作案者是乙。”乙说：“作案者是甲”。丙说：“作案者不是我”，丁说：“作案者在我们四人中”。如果四人中有且只有一个人说真话。则哪项断定成立？（ ）

- A. 作案者是甲
- B. 作案者是乙
- C. 作案者是丙
- D. 题干中的条件不足以断定谁是作案者

【答案】D

【解析】考查真假推理。根据包容关系题干中甲→丁、乙→丁，题干中只有一真，根据包容关系的特性一真前假，推出甲乙为假，但丙和丁因条件不足无法断定真假，因此答案为 D。

114. 老师要求学生甲要努力学习法律。甲说：“我长大了又不想当律师，何必学法律”。以下哪项是学生甲回答中包含的前提？（ ）

- A. 要当律师，需要学法律
- B. 只有当律师，才需要学法律
- C. 当律师没有什么大意思
- D. 学了法律才能当律师

【答案】B

【解析】考查翻译论证题目，题干为法律→律师，B选项法律→律师。

115. 有人做了一个实验：把男女老少若干人分为两组，一组人在一间房里连续躺二十天，另一组人在一间房里每天允许运动四次，每次十分钟。结果前一组的人二十天以后疲乏，便秘食少，起来后头晕、心悸，走不动，甚至晕倒，而另一组人却一如往常。这个实验主要说明（ ）。

- A. 运动对人体是必要的
- B. 每天运动四次，每次十分钟最有益健康
- C. 躺二十天会使人生病的
- D. 只要参加活动，身体就一定会好

【答案】A

【解析】考查日常推理题目，B选项中“最”与D选项中“一定”过于绝对；C选项“生病”夸大事实。

116. 动产质押：是指债务人或第三人将其动产移交债权人占有，将该动产作为债权的担保，债务人不履行债务时，债权人有权以该动产折价或者变卖，拍卖该动产的价款优先受偿。其中债务人或第三人为出质人，债权人为质权人，移交的动产为质物。根据上述定义，下列行为属于动产质押的是（ ）。

- A. 某私营企业老板因感觉自己经营才能有限，因而高薪聘请总经理，并将公司移交其管理，自己每年抽取一定的利润，其余由其自主决定
- B. 某公司因严重缺乏流动资金，影响了正常生产，于是向银行借了一大笔贷款，并以该公司为抵押，声明如到期不能归还，银行可拍卖其公司
- C. 李四因赌博欠人钱财甚多，他准备出去做生意还债，走之前，以房产证为抵押，换取了一点本钱

D. 张×因久病不起, 欠下大笔医药费无力偿还, 以其地产为抵押借了同村人的钱还上

【答案】B

【解析】题干中为“动产”A“管理”、C“房产证”、“地产”均不是动产。

117. 国家秘密: 是指关系到国家的安全和利益, 依照法定程序确定的, 在一定时间内只限一定范围的人员知悉的事项。根据以上定义, 下列陈述中不包含国家秘密的是 ()。

- A. 王某在国家机关工作, 一些文件关系到国家安全和利益
- B. 张某所在单位的业务内容中有一些是不允许公开的
- C. 李某所在单位规定其在一定时间内不得与一定范围的人员接触
- D. 法院在审判时的法定程序

【答案】D

【解析】题干中为“国家秘密”D选项法律程序是公开的。

118. 电子商务: 是指通过数字通信进行商品和服务的买卖以及资金的转账。

下列不属于电子商务的是 ()。

- A. 微软公司建立自己的主页, 提供网上订购电脑软件业务
- B. 企业与企业之间通过网络银行实现转账支付
- C. 新浪网每天向人们免费提供大量信息
- D. 亚马逊网络书店在网络上接受订单, 但通过邮寄的方法交付产品

【答案】C

【解析】题干中电子商务是要进行买卖; C选项中是免费的。

119. 有限责任公司又称有限公司, 指依照公司法的有关规定设立的, 股东以其出资额为限对公司承担责任, 公司以其全部资产对公司的债务承担责任的企业法人。其股东人数有最高人数的限制, 不能公开募集股份, 不能发行股票, 而且股东转让有严格限制。下列单位不是有限责任公司的是 ()。

- A. 北京电气有限责任公司
- B. 北京市证券交易所挂牌上市的 100 家公司
- C. 河北食品贸易有限责任公司
- D. 公司倒闭破产后, 公司经理的股份全部亏空, 但他个人财产不受影响的公司

【答案】B

【解析】题干中明确指出“不发股票”，B选项为证券交易所，错误。

120. 回避制度: 回避制度: 是指与刑事案件有某种利害关系或其他特殊关系的司法工作人员, 包括侦查人员、检察人员、审判人员、书记员、鉴定人、翻译人员等, 不能参加该案件处理工作的一项诉讼制度。在某一案件中, 下列人员可以不回避的是 ()。

- A. 当事人的妈妈, 法院法医鉴定员
- B. 当事人的哥哥, 负责法院同声翻译
- C. 当事人的同学, 邮递员, 住在法院隔壁
- D. 当事人的父亲, 该县检察院副检察长

【答案】C

【解析】题干中回避制度: 是指与刑事案件有某种利害关系或其他特殊关系的司法工作人员, C选项同学。

121. 劳动报酬: 是指劳动者因提供劳动而获得的所有报酬的总和, 它等于工资和福利之和。根据以上定义, 下面哪种组合构成劳动报酬? ()

- A. 小王超额完成计件任务 500 件, 按单价 10 元计, 公司付给他 5000 元人民币
- B. 小王超额完成任务, 公司除发一定数目的工资外, 给了他两周的带薪假期
- C. 小王把公司发的 5000 元用来购买股票, 获得了 2000 元收益
- D. 小王完成任务后又加班工作了 4 个小时, 公司付给他 400 元的加班费

【答案】B

【解析】题干中组合构成劳动报酬, B选项发工资与休假属于组合构成劳动报酬。

122. 遗产: 是指公民死去时所遗留的个人合法财产。它是财产继承权的个体。根据上述定义, 下列属于遗产的是:

- A. 王某死后留下的两个女儿
- B. 张菲生前所欠下的巨额债务
- C. 李军遇难后仅有的三间小屋
- D. 一歹徒抢劫大批财产存在自己家中的密室里, 但他自己不幸在一次作案中被逮捕, 现已判处死刑

【答案】C

【解析】三间小屋属于遗产。

123. 公务员录用中的平等原则: 指符合报考条件条件的公民参加录用考试法律地位的平等, 公民在平等的条件下参加竞争和被择优录用。

根据上述定义, 下列哪项属于平等竞争? ()

- A. 某县在招公务员时, 内部有不成文规定, 不招女性
- B. 某市为提高公务员素质, 在招考公务员时规定持自考生本科文凭者不得报名
- C. 某区为扩大应试者来源, 把被辞退刚一年的一位报考者也列到准考者的名单之上
- D. 某省为培养少数民族人才, 规定在同等条件下要优先录用少数民族的应试者

【答案】D

124. 行政处理, 是行政主体为了实现相应法律、法规和规章确定的行政管理目标和任务, 应行政相对人申请或依职权处理涉及特定行政相对人特定权利义务事项的具体行政行为。所谓行政相对人是指在行政法律关系中与行政主体相对应的另一当事人。

根据上述定义, 下列行为属于行政处理的是()。

- A. 中央作出开发西部的战略部署
- B. 全国人大提出修改《婚姻法》
- C. 行政机关主持的对特定纠纷进行的诉讼外调解
- D. 公安机关逮捕犯罪人员

【答案】C

【解析】题干中主语是行政机关做行政行为。行政处理的关键要件是“行政主体”“特定行政相对人特定权利义务事项的具体行政行为”, A 项中是一个计划不是具体的行政行为, 故排除。B 项是全国人大的权利, 不是具体的行政行为, 故排除。C 项, 行政机关是行政主体, 特定纠纷是特定权利义务事项, 进行的诉讼外调解是具体的行政行为, 符合定义要求。D 项是公安机关的职责, 不是应行政相对人的申请, 不符合定义, 故排除。因此本题答案为 C 选项。

125. 定金: 是指合同当事人一方, 以保证合同履行为目的, 于合同成立后、履行前向对方交付的一定数目的金钱。债务人履行债务后, 定金应充抵, 介款或收回。给付定金一方不履行

债务的无权要求返还定金；收受定金的一方不履行债务的应双倍返还定金。_____ 根据上述情况，下列属于预付定金的是()。

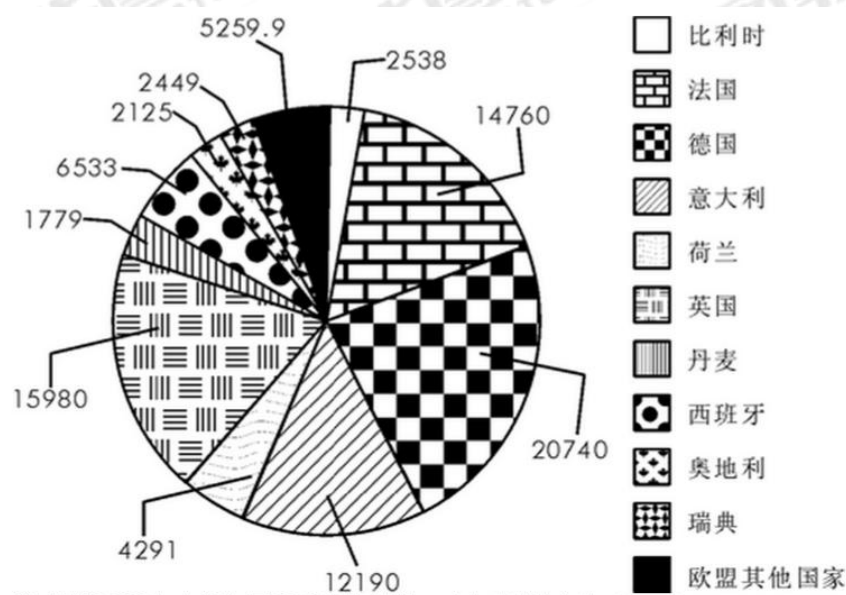
- A. 进入一个公司上班，公司要收取一定的担保费
- B. 某企业在与另一个企业签订合同时因担心对方不能按期付款，于是要求对方在合同中写明，如不能履行协议，以其所有资产担保
- C. 某制药厂因某种药材紧缺，在与某个药材老板签订合同后，因担心其以高价卖给其他制药厂，于是先预付了全部货款的 30% 给他
- D. 地产商为了销售楼房，推出了分期付款的方式，一般首付为为 8 万元或 10 万，其后每月交付几千元不等

【答案】C

【解析】定金 A 选项没有合同，B 选项没有预先支付，D 选项为一种付款方式。

(一) 根据下列材料，回答 126-130 题。

2012 年欧盟各国 GDP 值比例图 (单位: 亿欧元)



126. 根据 2012 年欧盟各国 GDP 值比例图，西班牙的排名为()。

- A. 第 5
- B. 第 6
- C. 第 7
- D. 第 8

【答案】A

【解析】图中欧盟各国 GDP 值比例按从大到小排列，得到 20740、15980、14760、12190、6533、...、1779，其中西班牙是 6533，排在第五名。

127. 荷兰的 GDP 总量占欧盟 GDP 总量的 ()。

- A. 2.0% B. 4.8% C. 7.3% D. 13.8%

【答案】B

【解析】考虑本材料题的各小题需多次使用 GDP 总量进行计算，有必要计算出其精确值。各国 GDP 总量 = 20740 + 12190 + 4291 + 15980 + 1779 + 6533 + 2125 + 2449 + 5259.9 + 2538 + 14760 = 88644.9，荷兰 GDP 占比为 $4291 \div 88644.9$ ，经观察可知，4291 略小于 8864 的一半，即最终比例计算值略小于 5%，故正确答案为 B 项。

128. 德、法、英三国 GDP 总量占欧盟 GDP 总量的 ()。

- A. 48.4% B. 53.8% C. 55.2% D. 58.1%

【答案】D

【解析】德法英三国的 GDP 总量为 $14760 + 20740 + 15980 = 51480$ ，德英法三国 GDP 总量占比为 $51480 \div 88644.9 > 51 \div 90 \approx 56.7\%$ 。

129. 奥地利的 GDP 总量比利时的 GDP 总量少 ()。

- A. 5% B. 16.3% C. 19.4% D. 22.5%

【答案】B

【解析】由统计图知，比利时的 GDP 值为 2538，奥地利的 GDP 值为 2125，则奥地利的 GDP 总量比利时的 GDP 总量少 $(2538 - 2125) \div 2538 \approx 4/25 \approx 16\%$ 。

130. 从上图可以推出的结论是 ()。

- I. 瑞典与比利时的 GDP 总量相差最少
 - II. 前五名之外的其他国家的 GDP 总量小于德、法两国 GDP 总量之和
 - III. 英国 GDP 总量比德国 GDP 总量少的比例小于丹麦 GDP 总量比瑞典 GDP 总量少的比例
- A. 只有 I B. 只有 II C. 只有 III D. I、II、III 均正确

【答案】D

【解析】I 正确，结论 I 中，瑞典 GDP 值为 2538，比利时 GDP 值为 2449，相差为 $2538 - 2449 = 89$ ，尚不足 100，而其他任意两国都没有如此接近；

II 正确, 结论 II 中, 前五名国家的 GDP 总量为 $20740+15980+14760+12190+6533$, 显然该计算值超过 68000, 除这五国以外的其他国家 GDP 总值为 $88644.9-68000 \approx 20000$, 而德法两国总数为 35000 以上;

III 正确, 验证结论 III, 英国 GDP 值比德国 GDP 值小的比例为 $(20740-15980) \div 20740 \approx 23\%$, 丹麦 GDP 总量比瑞典 GDP 总量少的比例为 $(2449-1779) \div 2449 \approx 27\%$ 。

故正确答案为 D。

(二) 根据下表, 回答 131-135 题

全国主要流域水资源分布状况

流域片	水资源总量 (亿立方米)	地表水资源量 (亿立方米)	地下水资源量 (亿立方米)	地表水与地下 水资源重复量 (亿立方米)	降水量 (亿立方米)
全 国	27460.2	26250.7	8299.3	7089.9	60415.5
松 花 江	1424.0	1211.4	476.8	264.2	4782.6
辽 河	345.2	255.4	172.9	83.1	1586.2
海 河	321.1	130.8	252.9	62.6	1862.9
黄 河	827.3	685.8	426.3	284.8	4417.0
淮 河	1851.6	1520.8	600.5	269.6	3994.6
长 江	10064.8	9959.7	2445.8	2340.6	18593.0
东南诸河	1312.4	1304.2	400.8	392.7	2486.1
珠 江	4172.2	4159.1	1223.4	1210.3	7587.9
西南诸河	5771.6	5771.5	1406.4	1406.4	8925.7
西北诸河	1369.8	1252.0	893.5	775.7	6179.7

131. 根据上表数据不能得出的结论是()。

- A. 我国水资源分布不平衡
- B. 全国各个江河流域地下水储量不平衡
- C. 全国各个地区的江河数量不平衡
- D. 我国各个江河流域的降水量不平衡

【答案】C

【解析】A 选项, 从表中的第二列可以看出我国水资源分布不平衡, 具有东多西少、南多北少的特点, 因此 A 选项正确;

B 选项, 从表格的第三列可以看出全国各个江河流域地下水储量不平衡, 因此 B 选项正确;

C 选项, 表格没有涉及到江河数量, 因此 C 选项错误;

D 选项, 从表格的最后一列可以看出我国各个江河流域的降水量不平衡, 所以 D 选项正确。

因此, 本题答案为 C 选项。

132. 地表水资源量占各个流域的水资源总量的比例最大的是()。

- A. 松花江 B. 长江 C. 珠江 D. 黄河

【答案】C

$$\frac{1211.4}{1424.0}, \frac{9959.7}{10064.8}, \frac{4159.1}{4172.2}, \frac{685.8}{827.3}$$

【解析】

133. 下列说法正确的是()。

- A. 全国各个水系的地表水都比地下水丰富
B. 降水是各个江河水资源的主要来源
C. 珠江的流域面积比辽河大
D. 西南诸河的地表水是其水资源总量的主要构成

【答案】D

【解析】A 选项, 观察表格发现, 海河的地下水比地表水丰富, A 选项错误; B 选项, 从表格中无从得知降水是否是各个江河水资源的主要来源, B 选项错误; C 选项, 从表格中无从得知珠江的流域面积是否比辽河大, C 选项错误; D 选项, 因为西南诸河水资源总量为 5771.6 亿立方米, 而地表水资源量为 5771.5 亿立方米, 所以可以说地表水是其水资源总量的主要构成, D 选项正确。因此, 本题答案为 D 选项

134. 地下水资源总量高于地表水资源总量的是()。

- A. 海河 B. 长江 C. 珠江 D. 辽河

【答案】A

【解析】观察表格可知, 只有海河地下水资源总量高于地表水资源总量, 因此, 本题答案为

A 选项。

135. 下列叙述错误的是()。

- A. 长江流域的水资源丰富, 流域面积广, 应充分利用
- B. 由于降水量少, 海河与辽河的水资源储量在全国属于匮乏地区
- C. 地下水与地表水的匮乏是造成西北诸河水资源匮乏的原因
- D. 珠江流域在全国属于少雨地区

【答案】D

【解析】A 选项, 总所周知, 长江是亚洲第一大河, 世界第三大河, 水资源丰富, 流域面积广阔, 所以 A 选项正确; B 选项, 观察表格可知, 海河和辽河流域的降水量较其他河流偏低, 所以海河与辽河的水资源储量在全国属于匮乏地区, B 选项说法正确; C 选项, 观察表格可知, 西北诸河的地下水与地表水水量较低, 重复量较大, 造成了西北诸河水资源的匮乏, C 选项正确; D 选项, 观察表格可知, 珠江流域的降水量 7587.9 亿立方米比大部分的河流都大, 所以珠江流域在全国应该属于多雨地区, D 选项错误。因此, 本题答案为 D 选项。