

**公务员**

厚职公考官方微信公众号

扫码关注

真题试卷	预测押题	批改模考	经验分享
报名时间	报考指导	招聘信息	政策答疑

**2016 年浙江省招警考试  
行政职业能力测验试卷  
第一部分言语理解与表达  
(共 25 题, 参考时限 20 分钟)**

本部分主要考查考生对语言文字的理解和驾驭能力。这种能力包括对词、句子、短文一般意思和特定意义的理解;对比较复杂的概念和观点的准确理解;根据上下文,合理推断句子隐含的内容,准确地辨明句义,筛选信息等等。

请开始答题:

1. 为了使机器人理解幽默、挖苦、讽刺或其他高层次的\_\_\_\_\_特征,不仅需要机器人从声学特征中\_\_\_\_\_出情感,还需要它们理解语言的内在含义,并把对应的语言和这句话在表达时所传递出的情感放在一起对比。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 交流 识别
- B. 情感 区分
- C. 潜在 体会
- D. 复杂 分析

2. 天价罚单是一种\_\_\_\_\_,也是一种立场,它所释放的执法\_\_\_\_\_就在于,罚款不是儿戏,要罚得你肉疼,罚得你不敢无动于衷。但是,对付污染企业并非只有罚款一个法子。新环保法明确规定,对于拒不改正者,可对违法企业责任人,引入治安拘留处罚;构成犯罪



的, 依法追究其刑事责任。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 昭告 理念
- B. 宣告 思维
- C. 宣示 逻辑
- D. 信号 方式

3. 长期以来中国股市被外界冠之以“政策市”, 股市走势深受政策影响。这并不是说, 当股市\_\_\_\_\_时, 监管层不该出台政策进行干预, 而常常是在“父爱情节”下不当的政策干预, 造成股市发展\_\_\_\_\_了市场本身的规律。要改变这一现象, 还是要加强制度建设。这虽是老话常谈, 其实从一个侧面也说明了制度建设的重要性。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 变动 背离
- B. 异动 脱离
- C. 涨跌 违背
- D. 震荡 违反

4. 对于大多数的传统媒体而言, 或许很难\_\_\_\_\_建立具有上亿用户规模的超级平台实现“有话大声说”, 而通过我们的专业素养和专业能力做出“有品质”的作品, 实现“好话传千里”, 或许是我们更应该\_\_\_\_\_的。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 实现 深思熟虑
- B. 期待 知难而上
- C. 想象 寤寐求之
- D. 指望 孜孜以求

5. 能为几代人所激赏的文学名著, 给影视剧改编者留下的再创造的天地就变得\_\_\_\_\_得多。对于已经定型、成熟的著名剧作, 试图用当代人的意志、观念和情趣去作出“新的解释”, 便是超越了“再创造”的界限, \_\_\_\_\_, 是不宜提倡的。

填入画横线部分是最恰当的一项是:

- A. 平淡 因小失大
- B. 束缚 舍本逐末
- C. 局促 事倍功半
- D. 狭小 徒劳无益

6. 数码时代的人类有了更多快捷储存知识的方法, 许多知识信息在网络、电脑上\_\_\_\_\_, 无需再费时费力地加以记忆。虽然记忆的有些方面可以\_\_\_\_\_给书籍和数码机器, 但我们还是需要知道怎么才能最为有效的运用这些工具。所以, 我们仍然需要让自己的头脑和记忆处于最佳的状态。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 唾手可得 委托
- B. 俯拾即是 交付
- C. 应有尽有 传递
- D. 一览无余 转移

7. 莎氏喜剧中, 人物对话除了冷嘲热讽, 更多的是机智的幽默。在英式幽默中也经常用到双关、暗讽以及智慧笑话。英式幽默从本质上所表现出的对权势的轻视, 可谓从莎氏喜剧中\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是:



- A. 一脉相承
- B. 举一反三
- C. 发扬光大
- D. 受益匪浅

8. 世上有一样东西, 比任何别的东西都更\_\_\_\_\_于你, 那就是你的经历。你生命中的日子, 你在其中遭遇的人和事, 你因这些遭遇产生的悲欢、感受和思考, 这一切仅仅属于你, 不可能转让给任何别人, 哪怕是你最亲近的人。这是你最珍贵的\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 忠诚 财富
- B. 依附 资产
- C. 归属 品质
- D. 贴近 礼物

9. 工匠精神, 是一种工匠对产品\_\_\_\_\_的理念, 其内涵在于精益求精、注重细节、严谨专注。改革开放以来, 中国制造业高速增长、雄冠全球, 但高能耗、低技术、低创新、低附加值让“中国制造”难以真正\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 千锤百炼 力压群雄
- B. 精雕细琢 扬眉吐气
- C. 竭尽全力 脱颖而出
- D. 锲而不舍 名副其实

10. 许多历史学专业人士认为, 使用传记来研究历史的做法很\_\_\_\_\_, 很不可靠, 忽视了社会因素, 错误地以为是伟人创造了历史。而事实上, 社会是无数人工作和生活的产物, 因此历史就是无数传记的\_\_\_\_\_, 优秀传记的秘密是弄清个人及其社会之间的关系。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 危险 集合
- B. 夸张 再现
- C. 业余 精华
- D. 失败 汇聚

11. 语言发展自然是\_\_\_\_\_, 对网络词汇持宽容的态度也\_\_\_\_\_。然而, 这与反对语言的粗鄙化, 提倡书面语言的典雅并不矛盾。所以, 不加选择地用明显粗俗的网络词汇, 语文老师不应该放任。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 循序渐进 无可厚非
- B. 一日千里 顺理成章
- C. 大浪淘沙 理所应当
- D. 欣欣向荣 不足为奇

12. 随着上海未来法律服务的内容和种类的多元化、高端化, 国内业务和国际业务的边界进一步\_\_\_\_\_, 法律服务产品链也将进一步\_\_\_\_\_, 衍生至法律与其他领域的交叉增值服务, 这需要更多具备法律专业以外的多学科知识背景、跨专业执业能力、深厚人文素质底蕴, 能够面对未知挑战具备思考和处理能力的跨界法治人才。

填入画横线部分最恰当的一项是:

- A. 融合 延长
- B. 含糊 拓展
- C. 交叉 伸展



D. 模糊 拉伸

13. ①在作者的想象力与读者的想象力的较量中, 如果读者赢了, 那这部作品必定惨败

②科幻作品永远不会说“世界就是这样的”, 而始终在说“在这个世界上, 还有很多人类所不了解的东西, 每个人都可以尽情去思索、去发现。”

③如果在作者自己的想象力和“自我对世界已有认知的限制”之间的较量中, 作者的想象力输了, 那么注定这部作品即使没有失败也是平淡无奇的

④这些较量都是非常残酷的

⑤每一部科幻作品毋庸置疑都是一场想象力的较量

⑥在一部作品中, 既有作者的想象力与读者的想象力相较量, 也有作者自己的想象力与“自我对世界已有认知的限制”之间的较量

将以上 6 个句子重新排列, 语序正确的是:

A. ②⑤⑥④①③

B. ②⑥①③⑤④

C. ⑤④⑥③①②

D. ⑤②①③⑥④

14. 一个国家移民出去的人, 一般都是打拼精神很足的人。一般的移民, 特别是第一代, 他们吃的苦要比在国内生存多太多了, 而当初那些人, 他们承受着文化上的断裂, 承受着经济上立足的困难, 但仍旧顽强地打拼、生存。他们和民族根系的联系很远, 但也正因为如此, 他们对于民族文化的东西更加需要。实际上, 移民中保留的传统文化, 许多时候并不比国内少。而在异国他乡依旧遵循这些传统文化的人, 其实也是不同民族之间文化交流的一种重要方式。

这段文字主要是:

A. 介绍不同民族之间文化的差异

B. 强调移民对本民族文化的重视

C. 阐述传统文化对文化交流的影响

D. 说明移民在国外文化生活的困难

15. 不同的受众群体必然对应了不同的商业发展路径。“网红经济”本身就是一种提倡个性的商业模式, 因而在选择变现模式的时候需要将自身优势与受众需求结合起来, 找到最合适的路径。

这段话体现了“网红经济”营销的哪个特点?

A. 虚拟性

B. 服务性

C. 针对性

D. 私人性

16. 中国老百姓过去有敬惜字纸的传统, 进入现代社会, 文字或者阅读的这种神圣感正在逐渐消解, 一个重要原因是出版变得容易了, 书不像以往那么金贵了。中国现在每年出版 40 多万种纸质图书, 规模空前, 但其中真正能够浸润心灵、开启心智的图书数量仍然有限。面对琳琅满目的新书进行挑选时, 人们往往首先感受到的既不是对知识的敬意, 也不是“开卷有益”的喜悦, 而是“这是一本好书吗? 值得花费几个小时甚至几天的时间去读吗?”

根据这段文字, 人们对书籍不再像过去那样爱惜是因为:

A. 出版书籍数量太多难以选择

B. 电子书对纸质书的冲击较大

C. 社会心态浮躁难以静心阅读

D. 书籍数量多了但质量没跟上



17. 植物科学画家并没有想象中浪漫, 大多数时间, 他们面对的是黯然失色的标本, 而不是鲜活的植物。标本解剖是必须掌握的技能。每个植物标本解剖后区别于其他植物的特点都要一丝不苟地绘于图纸。关于植物的照片能作为辅助作画的手段, 但不能代替植物画, 因为它无法细致到剖面, 又常会带入无关的细节。有的许多年前采集下的植物, 随着气候和环境的变化已经消失了, 留下的标本就格外珍贵。而标本总是面临着虫噬的威胁, 一旦有了植物画再转化为电子版本, 信息就可以永远保留下来。

这段文字主要是:

- A. 说明标本解剖技能对植物科学画家的重要性
- B. 展现植物科学画家为植物画像的工作细节
- C. 介绍植物画对植物标本研究的科学价值
- D. 强调植物标本面临的难以保存的困境

18. 供给侧结构性改革是从供给、生产端入手, 激发微观主体的活力, 解放生产力, 开发优质新产品, 解决有效供给不适应市场需求变化, 使供需在更高水平实现新的平衡, 这就需要以提高劳动力市场的灵活性, 鼓励竞争, 打破垄断, 放宽准入, 减少政府不正当干预为基础和条件。为此, \_\_\_\_\_, 是全面推进供给侧改革必须跨越的首道门槛。

填入画横线处最适合的一句是:

- A. 加快形成社会资本公平竞争的市场准入和运营环境
- B. 激发调动社会资本参与促进供给侧结构性改革的热情和活力
- C. 废除妨碍权利公平、机会公平、规则公平的各种规定和做法
- D. 构建竞争有序的现代市场体系和营商环境

19. 在中华大地上, 农耕时代很长。这正是人和人的关系最为密切的时代, 也是人和大自然的关系最为密切的时代。也正是在农耕时代, 人类开始有了些闲暇和冥想, 在主观思维发展和客观环境变化的刺激下, 深思自己身与心的关系。农耕社会特别是原始农耕社会, 一个人是种不了地的, 需要多人合作, 甚至需要整个部落一起上, 这就培育了以“和”处理人际关系的伦理。俗语说的“种瓜得瓜, 种豆得豆”, 其实质是对现实与未来之间关系的揭示, 中国人秉承的“忠厚传家久, 诗书继世长”就由此来。

这段文字意在说明:

- A. 中华传统文化的历史十分悠久
- B. 农耕生活推动了人类社会的发展
- C. 人际合作从农耕社会开始就很密切
- D. 农耕时代的文化孕育发展了中华文化

20. 普利策新闻奖已经走过了一个卓越的世纪。从一开始, 普利策奖就拥有某种定义新闻业的能力, 即便是在这个新闻行业经历数字化巨变的时期。只需放眼今日的新闻界, 便知一片哀鸿之中, 人们需要普利策奖来打气, 也以其来鉴别新闻的好与坏。面临职业动荡和日常压力, 新闻从业者往往选择放弃深入的挖掘和艰苦的努力, 更不用说新媒体很多采取取巧的捷径来和传统媒体相竞争。而普利策奖告诉我们, 那些不取巧的深挖和努力是维持这个行业长存所不可或缺的。所以, \_\_\_\_\_。

填入画横线处最适合的一句是:

- A. 好的新闻就是好的新闻, 不论其新闻的形态为何
- B. 即便是在新媒体时代, 普利策奖也仍然举足轻重
- C. 普利策奖是否会被淘汰的问题, 与新媒体的勃兴无关
- D. 在媒体行业经历巨变的今天, 普利策奖也在与时俱进

21. 自 20 世纪以来, 传统的经典教育逐渐失色, 各级学校愈发重视自然科学乃至实用技能的教学, 这自然引起了守旧人士的不满。然而, 无可奈何花落去, 经典阅读的式微并





不以人的意志为转移, 我们似乎与传统渐行渐远——不论是传统的教育方式本身, 抑或是传统教育方式中对经典的珍视。

这段文字的主旨是:

- A. 传统经典教育难掩颓势
- B. 当代教育更加重视科学和技能
- C. 当代教育中存在实用主义倾向
- D. 经典阅读式微会带来不利后果

22. 尘世间最大的痛苦是, 世界变了自己却没变。不管是某个组织, 还是某个个体, 如果在过去一年感觉比周围其他人都要更“难”, 甚至“难”到了“发愁”“焦虑”; 如果内心还对周遭变化充斥着担心与恐惧, 那多半就需要不断地反求诸己: 既然这是一个充满了随机性、不确定性与混沌性的时代, 我们能多大程度上, 在变动的世界中管控好自己, 迎难而上, 顺势而为, 让“难”变得更得心、更应手?

通过这段文字, 作者想表达的意思是:

- A. 人应该随着世界的变化而变化
- B. 面对困难时, 要善于管控自己
- C. 对困难应采取一种轻视的态度
- D. 世界的不确定性令人产生不安全感

23. 我们不仅要毫不犹豫地惩罚那些自以为“泄义愤”的反社会罪犯, 而且也要警惕甚至惩罚那些心理扭曲的喝彩者。因为他们的喝彩, 不仅仅是对已发生罪行的粉饰, 更是对未来犯罪行为的教唆。而这种蛊惑与教唆的言行, 有可能导致对于社会的即刻而现实的危险。

通过这段文字, 作者想表达的意思是:

- A. 要严厉惩罚“泄义愤”的反社会罪犯
- B. 教唆“泄义愤”具有现实危险
- C. 喝彩“泄义愤”是对罪行的粉饰
- D. 要警惕和惩罚反社会犯罪的喝彩者

24. 我国农村贫困人口主要分布在偏远闭塞或生态脆弱地区, 而这些地区有不少具备旅游业发展条件。纵观现代发达国家与地区的崛起之路, 无论发展任何产业, 当地居民都会经历流通中的经济与文化冲突, 从而具备竞争能力。发展旅游业为贫困地区人口参与社会分工提供了可能, 并能在频繁的服务与交易互惠中, 带动贫困地区人口融入现代社会。同时, 一个地区的旅游开发往往都伴随着区域基础设施改善、景观风貌治理、特色产业培育等过程, 并能显著提升其教育、商业、服务业与文化水平。

这段文字意在说明:

- A. 偏远闭塞或生态脆弱的地区更适合发展旅游业
- B. 发展旅游业是一项需软硬件配套发展的系统性工程
- C. 旅游开发能够从经济、文化两方面推动贫困地区发展
- D. 我国贫困地区的发展应借鉴现代化发达国家与地区的经验

25. 城市马拉松带来的“福利”, 已然超越了一场单纯的体育赛事。事实上, 马拉松带来的影响力和公众的参与程度, 超过了很多传统项目, 它包含着明显的国际性、时尚性、年轻化、商业性与社交功能。也正因如此, 城市管理者如果只把眼睛盯着赛前、赛中, 而忽视了赛后, 以这样的态度发展体育运动、提升城市知名度, 很不科学。城市管理者应深挖当地的文化资源、历史积淀, 让这些具有较强独特性、较高认知度的名片, 与马拉松品牌的世界性影响融合起来, 并借助参赛者、大众传媒迅速放大。这对提升城市形象和知名度, 可谓事半功倍。

这段文字重在说明:



- A. 城市马拉松对城市国际化的作用不可忽视
- B. 提升城市形象不能靠举办一场体育赛事一蹴而就
- C. 文化历史资源丰富的城市无需借助赛事扩大知名度
- D. 举办马拉松赛事对城市管理者的管理水平提出了挑战

### 第二部分数量关系

(共 25 题, 参考时限 25 分钟)

本部分包括两种类型的试题:

#### 一、数字推理: 共 10 题。

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, 然后从四个选项  
中选出你认为最合理的一项来填补空缺项。

请开始答题:

26. 3, 5, 10, 18, 29, ( )

- A. 43
- B. 47
- C. 58
- D. 65

27. 12, 18, 30, 42, 66, ( )

- A. 78
- B. 108
- C. 138
- D. 152

28. 1, 1, 3, 5, 11, 21, ( )

- A. 32
- B. 38
- C. 40
- D. 43

29.  $-16, 8, 4, 6, ( ), \frac{105}{2}$

- A. 15
- B. 30
- C. 45
- D. 60

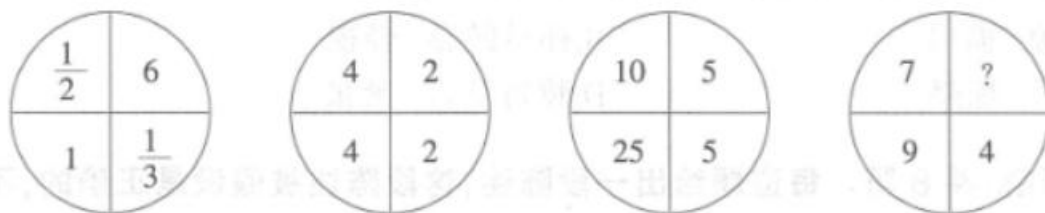
30. 3, 7, 8, 2,  $-12, -28, ( )$

- A. 32
- B. 16
- C.  $-16$
- D.  $-32$

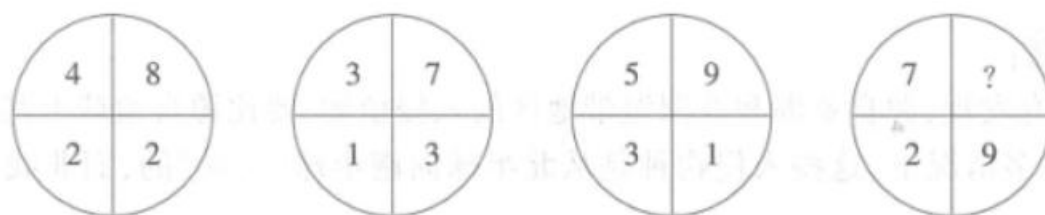
每题图形中的数字都包含一定的规律, 请你总结前三个图形中数字的规律, 从四个选项  
中选出你认为问号应该代表的数字。

请开始答题:

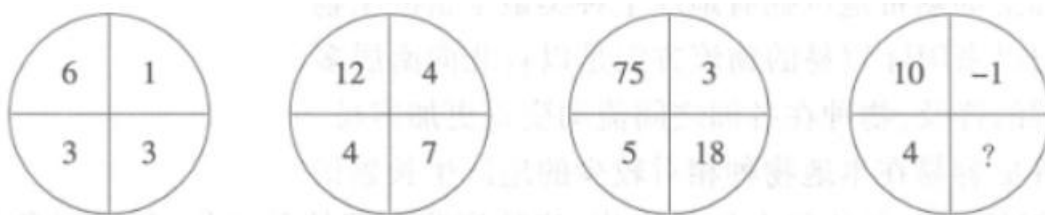
31.



- A. 3
  - B. 6
  - C. 9
  - D. 12
- 32.



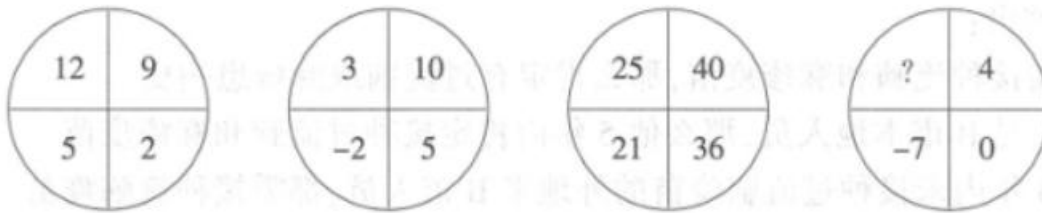
- A. 12
  - B. 15
  - C. 18
  - D. 24
- 33.



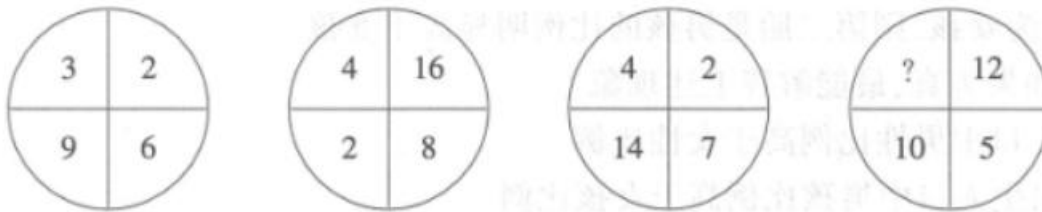
- A.  $\frac{1}{2}$
- B.  $\frac{3}{2}$
- C.  $\frac{5}{2}$
- D.  $\frac{7}{2}$

34.





- A. -3
  - B. -1
  - C. 1
  - D. 3
- 35.



- A. 6
- B. 12
- C. 24
- D. 48

二、数学运算：共 15 题。每道题呈现一段表述数字关系的文字资料，要求你迅速、准确地计算或论证出答案。

请开始答题：

36. 袋子里有红球白球若干，若每次拿出 6 个红球、4 个白球，则最终剩 5 个红球；若每次拿出 7 个红球、3 个白球，则最终剩 25 个白球。问袋子里红球有几个？

- A. 75 个
- B. 77 个
- C. 119 个
- D. 120 个

37. 一条道路，每隔 1.25 千米就有一个红绿灯，且所有红绿灯同步闪烁，其中绿灯闪烁 1 分钟，红灯闪烁 1 分钟，黄灯闪烁 5 秒钟，有一辆车从绿灯开始闪烁时匀速出发，问该车速度最快多少时全部不用等这条道路上的红黄灯？

- A. 30 千米 / 小时
- B. 36 千米 / 小时
- C. 40 千米 / 小时
- D. 45 千米 / 小时

38. A、B、C、D 四个人在圆形跑道跑步，A 每跑一圈，B 跑两圈，C 跑三圈，D 跑四圈。四个人同时从起点同向出发后，A 和 C 首次相遇的时间比 A 和 D 首次相遇的时间晚了一分钟，问 A 和 B 首次相遇是出发了多少分钟后？

- A. 4 分钟
- B. 5 分钟
- C. 6 分钟
- D. 10 分钟



39. 从 1 到 300 的整数中, 取任意两个相邻的数字, 若这两个数字满足这样的条件: 一个数字为 3 的倍数, 另一个数字为 4 的倍数, 则定义这两个数字为一组。

则 1 到 300 中有几组这样的数字?

- A. 25 组
- B. 50 组
- C. 60 组
- D. 75 组

40. 由于猪肉价格上涨, 某养殖户决定对三角形养猪场扩建, 养猪场三条边都分别往两端延长一倍, 形成六个新端点组成一个新的六边形养猪场, 则新的养猪场面积是原来养猪场的几倍?

- A. 9 倍
- B. 10 倍
- C. 12 倍
- D. 13 倍

41. 甲、乙两个人玩石头剪刀布游戏, 假设双方都是随机出拳, 问甲连续 5 次都没赢的概率大概是多少?

- A. 0.13
- B. 0.20
- C. 0.26
- D. 0.65

42. 有甲、乙、丙三种不同浓度的溶液, 如果将甲乙按照质量比 2:1 混合, 可以得到浓度为 40% 的新溶液; 如果将甲丙按照质量比 1:2 混合, 可以得到浓度为 40% 的新溶液; 如果将乙丙按照质量比 1:1 混合, 可以得到浓度为 27.5% 的新溶液。问甲、乙两种溶液按哪种质量比混合, 可以得到与丙溶液浓度相同的溶液?

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

43. 某单位来了 6 个实习生, 男女各三人, 分配到 2 个部门, 若要保证每个部门都能分到男女至少各一人, 则共有多少种分配方式?

- A. 18 种
- B. 36 种
- C. 72 种
- D. 144 种

44. 有一个矩形的花园, 面积是 2400 平方米, 且绕着花园走一圈是 220 米, 问该花园较长的一条边长度为多少?

- A. 30 米
- B. 40 米
- C. 60 米
- D. 80 米

45. 有 30 名大众评审为一名歌手的表演打分, 以他们的平均分作为该歌手的最后得分, 每位评审的打分只有 1 分、2 分、3 分、4 分、5 分五种选项, 已知该歌手最后得分是 3.7 分, 且有 10 名评审给歌手打了 5 分, 问打三分或以下的评审最多有多少人?

- A. 17 人



- B. 18 人
- C. 19 人
- D. 20 人

46. 某公司原有 40 名员工, 后又招聘了 10 名男员工, 该公司男员工占总员工数的比重上升了 6 个百分点。后有三名男员工辞职, 公司又招进三名女员工, 问现在男员工占公司总员工数的比重是多少?

- A. 60%
- B. 65%
- C. 70%
- D. 75%

47. 一只船发现漏水时, 已经进了一些水, 水匀速进入船内, 如果 6 人淘水, 3 小时淘完; 如果 8 人淘水, 2 小时淘完。如果要求 1 小时淘完, 则安排多少人淘水?

- A. 12 人
- B. 14 人
- C. 15 人
- D. 16 人

48. 甲、乙、丙三人的平均体重为 70 公斤, 甲、乙两人的平均体重比丙重 3 公斤, 甲比丙重 5 公斤, 则乙体重多少?

- A. 70 公斤
- B. 69 公斤
- C. 68 公斤
- D. 67 公斤

49. 一堆棋子中, 白棋子的数量是黑棋子的 2 倍。从这堆棋子中每次取出白棋子 5 颗、黑棋子 3 颗, 等黑棋子取完时, 白棋子还剩 10 颗。问这堆棋子中白棋子比黑棋子多几颗?

- A. 30 颗
- B. 25 颗
- C. 20 颗
- D. 15 颗

50. 某单位组织职工进行植树活动, 如果把树苗分给男女职工去栽, 则每人栽 6 棵; 如果单独让女职工栽, 则平均每人栽 8 棵。如果单独让男职工栽, 则平均每人栽多少棵?

- A. 16 棵
- B. 20 棵
- C. 24 棵
- D. 30 棵

### 第三部分判断推理

(共 20 题, 参考时限 20 分钟)

本部分包括三种类型的试题:

一、类比推理: 共 7 题。先给出一对相关的词, 要求你在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。

请开始答题:

51. 生产: 供给
- A. 刮风: 下雨
  - B. 立法: 执法
  - C. 骄傲: 落后



- D. 创新: 创业
- 52. 长安: 西安
  - A. 汴梁: 开封
  - B. 上都: 北京
  - C. 洛阳: 镐京
  - D. 金陵: 杭州
- 53. 钥匙: 大门
  - A. 鼠标: 键盘
  - B. 冰刀: 跑道
  - C. 粉笔: 黑板
  - D. 战场: 将军
- 54. 勤俭: 美德
  - A. 红酒: 白酒
  - B. 粮食: 米酒
  - C. 职业: 木匠
  - D. 姻亲: 亲戚
- 55. 索取: 施舍
  - A. 推辞: 推诿
  - B. 搜索: 咨询
  - C. 谈论: 比较
  - D. 创新: 守旧
- 56. 景点: 游客
  - A. 学校: 校长
  - B. 邮局: 邮差
  - C. 商店: 顾客
  - D. 银行: 保安
- 57. ( ) 对于害怕相当于侧目而视对于 ( )
  - A. 胆战心惊愤恨
  - B. 杯弓蛇影轻视
  - C. 草木皆兵惊恐
  - D. 瞠目结舌紧张

**二、逻辑判断: 共 8 题。每道题给出一段陈述, 这段陈述被假设是正确的, 不容置疑的, 要求你根据这段陈述, 选择一个答案。注意, 正确的答案应与所给的陈述相符合, 不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。**

请开始答题:

58. 最新研究发现, 源自亚洲和欧洲温带地区的入侵植物, 要比源自地球上其他任何地区的都要多; 而且更多情况下, 这些入侵物种是从北半球向南半球“迁徙”的, 而非我们之前预想的那样自南向北。

以下哪项如果为真, 最能解释上述研究发现?

- A. 南美洲和亚洲热带地区拥有地球上种类最丰富的植物
  - B. 几个世纪以来国际贸易的物流方向是以自北向南居多
  - C. 随着旅游的普及, 物种在各洲之间流动变得更加容易
  - D. 外来物种更容易在本地物种相对较少的地区生长繁衍
59. B 市组织外地来市各种人员的麻疹、流脑疫苗免费接种工作, 接种对象为: 3 年内



未接种过流脑疫苗或 5 年内未接种过麻疹疫苗、无流脑或麻疹患病史且年龄在 50 岁以下的外地来 B 市各种人员。

由此可以推出:

- A. 如果无需接种流脑和麻疹疫苗, 那么肯定有过流脑或麻疹患病史
- B. 如果某人是 B 市本地人员, 那么他 5 年内肯定接种过流脑和麻疹疫苗
- C. 只要是 3 年内未接种过流脑疫苗的外地来 B 市人员, 都需接种流脑疫苗
- D. 只要是 50 岁以上的外地来 B 市各种人员, 都不需要接种流脑或麻疹疫苗

60. 某地统计数据 displays, 在有两胎以上的家庭里, 若第一胎为男孩, 则第二胎男女比例基本持平; 若第一胎为女孩, 则第二胎是男孩的比例明显高于女孩。

以下哪项如果为真, 最能解释上述现象?

- A. 该地总人口中男性比例高于女性比例
- B. 该地新出生人口中男孩比例高于女孩比例
- C. 在有两胎以上的家庭中第一胎为女孩的家庭占多数
- D. 在第一胎为女孩的家庭中第二胎出生性别受人为干预

61. 如果脖子不舒服, 那不是落枕就是受风, 一定得去医院骨伤科看看。

由此可以推出:

- A. 如果小张去医院骨伤科看病, 那么他脖子一定不舒服
- B. 如果小张脖子没有不舒服, 那么他不会去医院骨伤科
- C. 如果小张既没落枕也没受风, 那么他不会去医院骨伤科
- D. 如果小张没去医院骨伤科看病, 那么他既没落枕也没受风

62. 可可中富含一种叫做黄烷醇的物质。在一项研究中, 37 位 50~69 岁的被试者连续 3 个月每天都喝一杯特别配置的可可饮料。其中 A 组被试者喝的饮料中含有比较多的黄烷醇, B 组被试者喝的饮料中则去除了这种成分。结果发现, A 组被试者的记忆力得到了明显的提高, 脑部扫描显示, 他们大脑中海马齿状回部位的血液流量提高了。研究者据此推测, 老年人可以多吃巧克力以恢复因年纪增长而衰退的记忆力。

以下哪项如果为真, 不能反驳研究人员的结论?

- A. 一般而言, 记忆力衰退很难通过改变食谱而逆转
- B. 大部分制造巧克力的方法会导致黄烷醇的损失
- C. A 组大脑中更为活跃的海马体主要负责短期记忆
- D. 研究所用的特制饮料所含黄烷醇远高于一般可可食品

63. 尽管传统的观念都认为中午小憩是有利于健康的, 但是科学家研究发现, 经常睡觉超过 60 分钟会使心血管疾病风险增加 82%, 而死亡风险增加 27%。但是如果午睡时间短于 30 分钟, 这些疾病风险却会相应地降低。科学家又进一步分析研究, 发现只要午睡时间超过 40 分钟, 得糖尿病、肥胖等代谢综合征的风险就会陡然加大。而且午觉要是超过 90 分钟, 你还容易疲劳一整天。

由此可以推出:

- A. 午睡时间越短, 越有利于健康
- B. 不睡午觉可以有效避免患心血管疾病、糖尿病
- C. 如果你一天都觉得疲劳, 那你午睡超过了 90 分钟
- D. 午睡时间过长, 反而不利于健康

64. 最近, “竹炭食品”在网上热销, 商家宣称这些食品可以帮助清除人体血液中的有毒有害物质, 有些贴上竹炭标签的花生甚至能够卖到 40 元一斤, 比普通花生的价格高出了两三倍。对此, 专家表示 “竹炭排毒” 其实是商家宣传的噱头, 无法真正帮助人体排毒。

以下哪项如果为真, 最能支持专家的观点?



- A. 食用竹炭粉制作的食品后, 有时会出现肠胃不适、拉肚子的情况
- B. 法律规定植物活性炭可在食品工业中使用, 但应在制成最终产品前除去
- C. 竹炭不能被人体吸收, 口服也只是在胃肠道里转一圈, 不会渗透到血液中
- D. 人体吸收的大部分有害物质会通过自身的代谢系统排出体外, 无需额外排毒

65. 近日, 某市有网民反映一些中小学以早培班、超常儿童班招生名义组织考试, 选拔超常儿童进入这类班级。对此, 该市教委表示已责令学校停止此类招生。

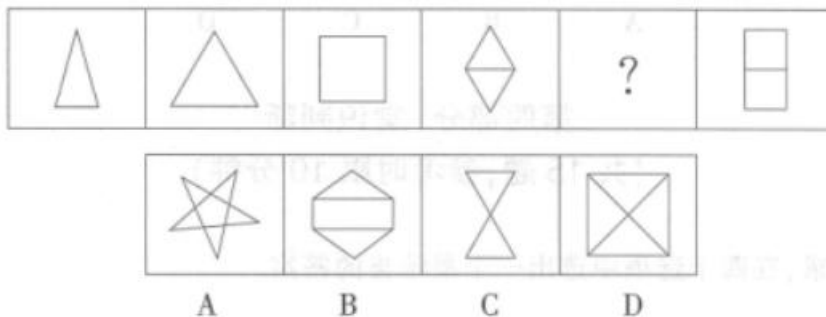
以下哪项如果为真, 不能支持上述决定?

- A. 各种早培班、超常儿童班成了家长变相择校的途径
- B. 早培班招生考试主要测查学生的知识面, 题目并不难
- C. 如学生确有特长, 学校和家长可通过跳级、个性化教学等方式满足其需求
- D. 义务教育阶段是以就近免试入学为原则, 类似选拔已违反相关政策

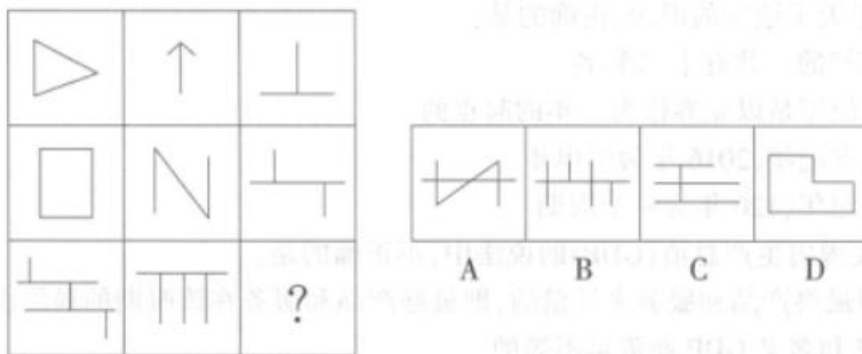
**三、图形推理: 共 5 题。请按每道题的答题要求作答。**

请开始答题:

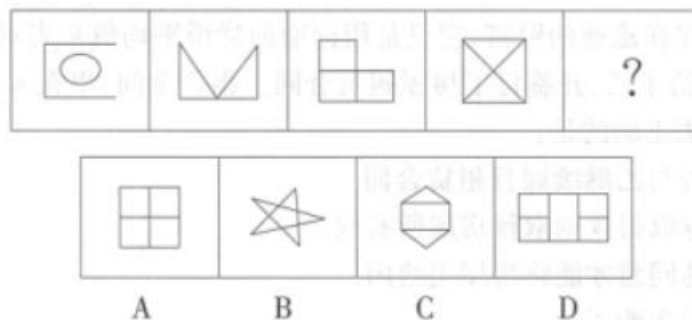
66. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



67. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。

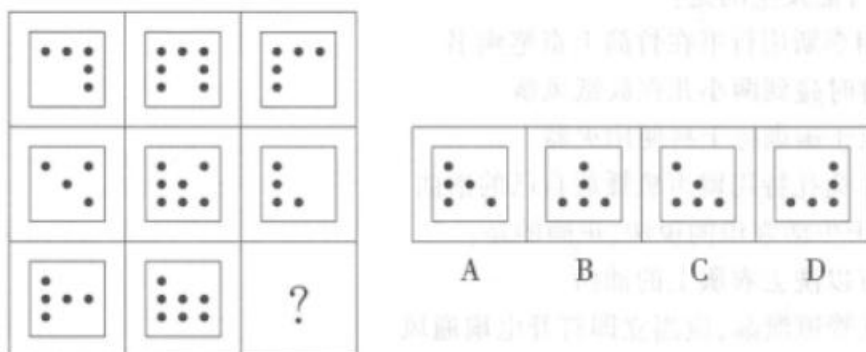


68. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。

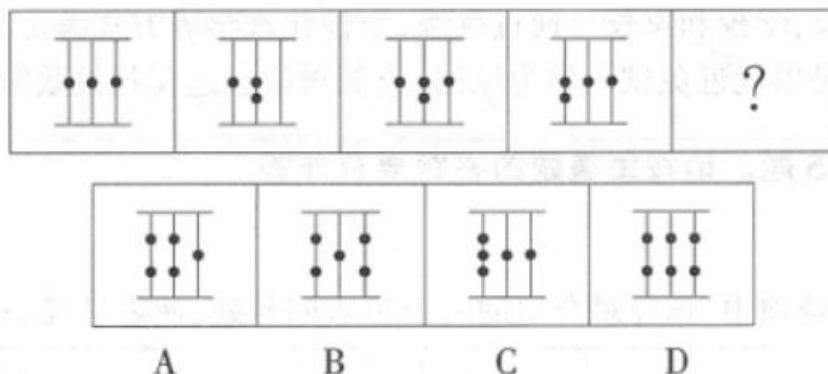


69. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。





70. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性。



#### 第四部分常识判断

(共 15 题, 参考时限 10 分钟)

根据题目要求, 在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

71. 以下关于天干地支的说法, 正确的是:

- A. 表示“天干”的一共有十二个字
- B. 天干地支纪年是以立春作为一年的起点的
- C. 用天干地支纪年, 2016 年为甲申年
- D. 天干地支纪年, 120 年为一个周期

72. 下列有关国内生产总值 (GDP) 的说法中, 不正确的是:

- A. GDP 是用最终产品和服务来计量的, 即最终产品和服务在该时期的最终出售价值
- B. 实质 GDP 和名义 GDP 通常是不等的
- C. 用生产法、收入法、支出法三种方法核算 GDP, 从理论上说其核算结果是不同的
- D. GDP 不是实实在在流通的财富, 它只是用标准的货币平均值来表示财富的多少

73. 甲将房屋出租给了乙, 并签订了房屋租赁合同。租赁期间, 甲在未通知乙的情况下将房屋卖给了丙。下列说法正确的是:

- A. 丙可以决定是否与乙继续履行租赁合同
- B. 丙可以根据善意取得规则取得房屋所有权
- C. 甲应当征得乙的同意才能将房屋卖给丙
- D. 甲侵害了乙的优先购买权

74. 下列有可能发生的是:

- A. 秦朝丞相李斯用行书在竹简上奋笔疾书
- B. 孔子出游时碰到两小儿在放纸风筝
- C. 明朝名臣于谦训练士兵使用火器



- D. 音乐天才莫扎特用留声机播放自己的谱曲
75. 下列关于生活常识的说法, 正确的是:
- A. 用汽油可以洗去衣服上的油污
  - B. 室内燃气管道泄漏, 应当立即打开电扇通风
  - C. 稀释浓硫酸时, 应当将水慢慢倒入浓硫酸中
  - D. 用热水配置腌制用的盐水, 可以大大增加盐的溶解
76. 以下古代儒家思想中生活年代最早的一位是:
- A. 程颐
  - B. 董仲舒
  - C. 朱熹
  - D. 王阳明
77. 以下哪一本历史著作所记述的历史时期与其他三本最为不同?
- A. 《春秋》
  - B. 《左传》
  - C. 《公羊传》
  - D. 《战国策》
78. 以下现象与物理学原理对应不正确的是:
- A. 冬季从保温瓶里倒出一些开水, 盖紧瓶塞时, 常会看到瓶塞马上跳一下——热胀冷缩
- B. 煮食物时, 喷出的水蒸气比热水、热汤烫伤更严重——气体液化放热
- C. 用高压锅煮食物熟得快些——气压加大时, 沸点降低
- D. 往保温瓶灌开水时, 不灌满能更好地保温——气体是热的不良导体
79. 以下关于化学知识的说法不正确的是:
- A. 爆竹爆炸是化学变化
  - B. 电解铝的原理就是从铝的氧化物中还原出铝
  - C. 有机物包括所有含碳化合物或碳氢化合物及其衍生物
  - D. 化学实验室一般不用水灭火
80. 以下关于地理学知识的说法正确的是:
- A. 秦岭—淮河一线是中国 (特别是东部) 南方和北方的地理分界线
  - B. 巴基斯坦是世界上穆斯林人口最多的国家
  - C. 北京、首尔、东京三座城市中, 最北面的是东京
  - D. 北海道、北海、纽芬兰、秘鲁等渔场的形成原因都是寒暖流交汇
81. 下列关于“十三五”时期经济社会发展的基本理念的表述不正确的是:
- A. 创新是引领发展的第一动力
  - B. 协调是持续健康发展的内在要求
  - C. 开放是中国特色社会主义的本质要求
  - D. 绿色是永续发展的必要条件和人民对美好生活追求的重要体现
82. 我国商周时代的青铜器不仅是盛物用的容器, 也是宗庙中的礼器。商周青铜器的主要成分是:
- A. 铜与锡
  - B. 铜与金
  - C. 铜与铁
  - D. 铜与铝
83. 下列四组历史文化名人中, 不属于父子关系的一组是:



- A. 王羲之——王献之
- B. 欧阳询——欧阳修
- C. 苏洵——苏轼
- D. 司马谈——司马迁

84. 下列诗句与杭州西湖无关的一句是:

- A. 接天莲叶无穷碧, 映日荷花别样红
- B. 最爱湖东行不足, 绿杨阴里白沙堤
- C. 落霞与孤鹜齐飞, 秋水共长天一色
- D. 水光潋滟晴方好, 山色空蒙雨亦奇

85. 根据 2016 年的《国务院政府工作报告》, 下列关于我国今年发展的主要预期目标的表述不正确的是:

- A. 国内生产总值中高速增长, 增长保持在 7% 以上
- B. 居民消费价格涨幅 3% 左右
- C. 城镇新增就业 1000 万人以上, 城镇登记失业率 4.5% 以内
- D. 单位国内生产总值能耗下降 3.4% 以上, 主要污染物排放继续减少

### 第五部分资料分析

(共 15 题, 参考时限 15 分钟)

所给出的图、表或一段文字资料均有 5 个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

请开始答题:

#### 一、根据下列资料, 回答 86~90 题。

2013 年某市国有企事业单位专业技术人员基本情况

单位: 万人

类别	合计	其中	按学历分		
		# 女性	大学本科及以上	中等专业	高中及以下
总计	90.67	43.70	82.08	5.48	3.11
高级岗位	9.90	3.74	9.82	0.05	0.03
中级岗位	28.16	14.53	27.07	0.75	0.34
初级岗位	29.85	15.01	25.51	3.28	1.06
未聘人员	22.76	10.42	19.68	1.40	1.68
总计	90.67	43.70	82.08	5.48	3.11
工程技术人员	26.20	5.46	23.56	1.46	1.18
农业技术人员	0.34	0.10	0.26	0.05	0.03
卫生技术人员	2.35	0.84	2.30	0.03	0.02
科学研究人员	11.10	8.04	9.42	1.60	0.08
教学人员	17.96	12.61	17.75	0.18	0.03
经济人员	21.73	10.47	19.05	1.38	1.30
财会人员	6.06	3.91	5.42	0.46	0.18
统计人员	0.69	0.40	0.58	0.06	0.05
新闻出版、播音人员	0.11	0.06	0.11		
翻译人员	0.85	0.46	0.81	0.02	0.02
艺术人员	0.62	0.25	0.46	0.09	0.07
其他专业人员	2.66	1.10	2.36	0.15	0.15

86. 2013 年该市国有企事业单位专业技术人员中, 以下哪一类的大学本科及以上人员



最多?

- A. 工程技术人员
- B. 教学人员
- C. 经济人员
- D. 科学研究人员

87. 2013 年该市国有企事业单位专业技术人员中, 以下哪一类岗位中女性占比最高?

- A. 高级岗位
- B. 中级岗位
- C. 初级岗位
- D. 未聘人员

88. 2013 年该市国有企事业单位专业技术人员中, 以下哪一类的高中及以下人员占比最高?

- A. 工程技术人员
- B. 农业技术人员
- C. 卫生技术人员
- D. 科学研究人员

89. 2013 年关于该市国有企事业单位专业技术人员说法不正确的是:

- A. 高级岗位中, 大学本专科以上占比达到 99%
- B. 全部专业技术人员中, 大学本专科以上占比高于 90%
- C. 未聘人员中女性的占比比高级、中级和初级岗位都低
- D. 初级岗位中的中等专业人员占全部该学历人员的一半以上

90. 2013 年关于该市国有企事业单位专业技术人员说法不正确的是:

- A. 工程技术人员中女性占比是表中所以分类中最低的
- B. 新闻出版、播音人员中大学本专科以上占比是表中所有分类中最高的
- C. 教学人员、经济人员和财会人员三类人员之和多于 50 万人
- D. 经济人员、财会人员和艺术人员三类人员中高中及以下学员人员之和不足全部高中及以下学历人员的一半

二、根据下列资料, 回答 91~95 题。

2015 年, Z 省共有小学 3303 所, 招生 59.9 万人; 在校生 357 万人, 比上年增长 0.7%, 小学学龄儿童入学率为 99.99%。小学生均校舍建筑面积 8.2 平方米; 生均图书 26.8 册; 每百名学生拥有计算机 17.1 台。共有初中 1712 所, 招生 48.9 万人; 在校生 147.9 万人, 初中入学率为 99.99%。初中生均校舍建筑面积 18.3 平方米; 生均图书 45.7 册; 每百名学生拥有计算机 28.3 台。义务教育中小学随迁子女在校生 146.1 万人, 比上年增长 1.5%, 其中在公办学校就读人数为 105.9 万人。随迁子女在校生中, 在小学就读的有 115.6 万人; 在初中就读的有 30.5 万人。

全省各类中等职业教育学校 357 所, 招生 22.9 万人, 在校生 64.6 万人; 普通高中 563 所, 招生 26 万人, 在校生 77.3 万人, 毕业生 27.1 万人。全省共有普通高校 108 所 (含独立院校及筹建院校)。研究生、本科、专科招生比例为 1:7.2:6.2。全年研究生招生 21496 人, 其中, 博士生 2421 人, 硕士生 19075 人, 招生总数比去年增长 6.6%。全省共有幼儿园 8909 所, 在园幼儿 190.2 万人。幼儿园专任教师 11.6 万人, 比去年增加 0.4 万人; 幼儿教师学历合格率为 99.8%。

91. 2015 年, Z 省义务教育中小学随迁子女在校生在公办学校就读的比例约为:

- A. 71.8%
- B. 72.5%



- C. 73.2%  
 D. 73.8%
92. 2015年, Z省义务教育阶段、中等职业教育与普通高中阶段共招生多少人?  
 A. 157.7万人  
 B. 155.7万人  
 C. 153.5万人  
 D. 151.7万人
93. 2015年, Z省在园幼儿与专任幼儿教师之比约为:  
 A. 15.2:1  
 B. 15.8:1  
 C. 16.4:1  
 D. 16.7:1
94. 2015年, Z省初中生均图书量比小学多:  
 A. 16.3册  
 B. 17.6册  
 C. 18.9册  
 D. 19.5册
95. 根据资料, 下列说法不正确的是:  
 A. 2014年, Z省全年研究生招生超过2万人  
 B. 2015年, Z省小学在校生人数比初中与中等职业教育学校之和还多  
 C. 2015年, Z省普通高校本科招生数量占普通高校总招生数的一半  
 D. 2015年, Z省义务教育随迁子女在小学就读的人数超过随迁子女在校生的80%

三、根据下列资料, 回答96~100题。

2010—2015年全市货物进出口额



2015年全市货物进出口总额及增幅

指标	总额(亿美元)	增长(%)
货物进出口总额	665.66	-2.1
货物出口额	500.67	1.8
一般贸易	433.78	5.1
进料加工贸易	60.95	-15.0
机电产品	201.92	4.4
高新技术产品	63.60	6.2
货物进口额	165.00	-12.3


96. 2010—2015年全市货物进出口顺差最大的年份的顺差约比最小的年份多:  
 A. 100亿美元



- B. 150 亿美元  
 C. 200 亿美元  
 D. 250 亿美元
97. 2011—2015 年全市货物进出口额同比增长最快的年份的增长率约为:  
 A. 15.8%  
 B. 17.6%  
 C. 19.3%  
 D. 22.2%
98. 2014 年“进料加工贸易”出口额约占全市货物出口额的:  
 A. 12.2%  
 B. 14.6%  
 C. 37.1%  
 D. 43.1%
99. 2011—2015 年全市货物出口额与货物进口额同比均呈正增长状态的年份有:  
 A. 1 个  
 B. 2 个  
 C. 3 个  
 D. 4 个
100. 根据资料, 下列说法不正确的是:  
 A. 2014 年“进料加工贸易”的出口额比“高新技术产品”多  
 B. 2014 年全市货物出口额的同比增长率比 2013 年高  
 C. 2011—2015 年全市货物进口额均不足货物出口额的一半  
 D. 2014 年“机电产品”的出口额小于 200 亿美元

**【参考答案及解析】**

**2016 年浙江省招警考试  
 行政职业能力测验试卷参考答案及解析**

 **答案总览**

1~5	ACBDD	6~10	AAABC	11~15	CDABC	16~20	DCADB
21~25	AADCA	26~30	AADAD	31~35	ACBAC	36~40	CBCBD
41~45	AABDC	46~50	CBBAC	51~55	BACDD	56~60	CABDD
61~65	DCDCB	66~70	CDDCC	71~75	BCDCA	76~80	BDCCA
81~85	CABCA	86~90	ABBCC	91~95	BACCD	96~100	BDBAC

**真题精解**

1. **【答案】**A。 **解析：**第一空，由“或其他高层次”可知，所填词语应是对“幽默、挖苦、讽刺”的类属概括，“交流”或“情感”比较恰当，排除 C、D。第二空，人的声音中蕴含着很多信息，机器人要根据声学特征判断出人的情感倾向，与此义最接近的是“识别”。故本题选 A。

2. **【答案】**C。 **解析：**由“罚款不是儿戏，要罚得你肉疼，罚得你不敢无动于衷”可知，此处是从思维逻辑层面探讨环保部门开出天价罚单的初衷。首先排除表行为层面的“方式”，即 D 项。“执法理念”多指具体的一些规范，如公正、文明、以人为本等，关于罚款目的的阐述不属于执法理念，排除 A。第一空，“宣告”侧重于告知，“宣示”侧重于一种表态。与“立





场”对应, 选“宣示”恰当。故本题选 C。

3. 【答案】B。解析: 第一空, 选项四个词语都可与股市搭配。区别在于“变动”“涨跌”“震荡”都属于股市正常的周期性波动调整, 而“异动”的“异”含有不同寻常的意思。句意为当股市出现异常情况时, 监管层进行干预是合理的, 故此处应填“异动”。第二空, “脱离规律”也搭配恰当。故本题选 B。

4. 【答案】D。解析: 第二空, “实现‘好话传千里’”应是大多数传统媒体追求的目标。“深思熟虑”和“知难而上”词义与语境不符, 排除 A、B。“寤寐求之”指迫切地希望得到某种事物, 侧重的是思想层面的“希望”; “孜孜以求”指不知疲倦地追求某种事物, 侧重的是行动层面的“勤勉”。而要实现上面的目标, 更需要的是实际的行动, 排除 C。第一空, “指望”填入亦符合句意。故本题选 D。

5. 【答案】D。解析: 第一空, 为几代人所激赏的文学名著已经在读者心目中留下了固定的印象, 因此给改编者留下的空间应是变得很小。“平淡”与此不符, 排除 A。“束缚”不能直接与“天地”搭配, 排除 B。第二空, “事倍功半”指工作费力大, 收效小; “徒劳无益”指白费劲, 没有一点用处。“徒劳无益”程度更重。由“超越了‘再创造’的界限”“不宜提倡”可知, 作者对重新解释定型的名作的做法持完全否定态度, “徒劳无益”更符合作者的这一倾向。故本题选 D。

6. 【答案】A。解析: 第一空, 后句“无需再费时费力地加以记忆”提示此处所填词语应表示知识信息在网络、电脑上的容易得到。“俯拾即是”“应有尽有”都强调多, “一览无余”强调没有阻碍, 没有遗漏, 均不合句意, 排除 B、C、D。第二空, “委托”指把事情托付给别人或别的机构办理, 符合书籍和数码机器减轻了部分记忆负担的语境。故本题选 A。

7. 【答案】A。解析: 空缺处所填词语应能表达英式幽默和莎氏喜剧的关系。“一脉相承”比喻某种思想、行为或学说之间有继承关系。“举一反三”形容善于推论, 能触类旁通, 善于学习, 能够由此知彼。“发扬光大”指使好的作风、传统等得到发展, 多用于讲话。“受益匪浅”指意识或形态方面有很大的收获, 多表自谦。莎氏喜剧中的幽默和英式幽默都属于英式思维的幽默, 二者系出同源, “一脉相承”填入最恰当。故本题选 A。

8. 【答案】A。解析: 第二空, 此处的“这”指的是你的经历, “经历是品质”搭配不当, 排除 C。第一空, 对应“仅仅属于你, 不可能转让给任何别人, 哪怕是你最亲近的人”, 文段强调的是经历很珍贵, 永远不会背弃你。“忠诚”填入最恰当。故本题选 A。

9. 【答案】B。解析: 第一空, 由工匠精神“其内涵在于精益求精、注重细节、严谨专注”可知, 所填的词语应包含精益求精、注重细节、严谨专注之意。“竭尽全力”强调努力, “锲而不舍”强调有恒心、有毅力, 均与语境不符。“千锤百炼”虽也含有精益求精的意思, 但体现不出“严谨专注”, 故不如“精雕细琢”填入恰当。第二空, “扬眉吐气”填入也符合句意。故本题选 B。

10. 【答案】C。解析: 由“历史专业人士认为”“很不可靠, 忽视了社会因素”可知, 第一空所填词语是专业人士对一种错误的研究方法的批驳。“危险”“失败”语义过重, 排除 A、D。使用传记来研究历史在专业人士眼中应是一种“业余”的做法, 而谈不上“夸张”, 排除 B。第二空, “精华”填入也符合句意。故本题选 C。

11. 【答案】C。解析: 第一空, 语言发展的速度有快有慢, 过程中有蓬勃发展的阶段也有相对萎靡的阶段, 故填“一日千里”“欣欣向荣”不合逻辑, 排除 B、D。第二空, “无可厚非”表示虽有缺点, 但是可以原谅。对网络词汇持宽容的态度并没有错, 故“理所应当”填入更恰当。本题选 C。

12. 【答案】D。解析: 第一空, 句中说的是国内业务和国际业务出现了交叉和融合的趋势, 二者的界限不再泾渭分明。“融合”“交叉”“含糊”均不能描述边界, “边界模糊”为固定搭配。第二空, “拉伸产业链”为经济领域的习惯表述。故本题选 D。



13. 【答案】A。解析：④句中的“这些较量”指的是⑥句中的“作者的想象力与读者的想象力相比较量”和“作者自己的想象力与‘自我对世界已有认知的限制’之间的较量”，故两句应相连，且顺序为⑥④，排除 B、C。⑥句提出两种较量，①、③具体分析较量的结果，故⑥句应在①③之前，排除 D。本题选 A。

14. 【答案】B。解析：文段围绕“移民”展开，说明他们虽然和民族根系的联系很远，保留的传统文化却并不比国内少，这些依旧遵循本民族传统文化的移民，也是不同民族之间文化交流的一种重要方式。A、C 项未提到“移民”这一论述对象，排除。D 项的“困难”非文段重点，文段着重强调的是虽有困难，仍保留了相当多的传统文化。故本题选 B。

15. 【答案】C。解析：由“在选择变现模式的时候需要将自身优势与受众需求结合起来，找到最合适的路径”可知，“网红经济”能否成功变现，取决于是否找准了受众的需求，“针对性”对此概括最恰当。故本题选 C。

16. 【答案】D。解析：由“其中真正能够浸润心灵、开启心智的图书数量仍然有限”“人们往往首先感受到的……是‘这是一本好书吗？值得花费几个小时甚至几天的时间去读吗？’”可知，人们之所以不像之前那么爱惜书籍，是缘于书籍质量的下降。故本题选 D。

17. 【答案】C。解析：文段前三句由植物科学画家的工作状态引出“植物画”这一主题，后文着重强调了植物画区别于植物照片的优势，以及其对保留植物标本信息的重要价值。A、D 项未提到“植物画”，B 项的“工作细节”非文段重点。故本题选 C。

18. 【答案】A。解析：文段首先介绍了供给侧结构性改革是什么，然后说明要实现供给侧结构性改革需要什么作为基础和条件，末句以“为此”总结，说明全面推进供给侧改革必须跨越的首道门槛。“首道门槛”是对前文“基础和条件”的进一步强调，故空缺处句子应是对“提高劳动力市场的灵活性，鼓励竞争，打破垄断，放宽准入，减少政府不正当干预”的进一步概括。B 项强调激发热情和活力，C 项强调公平，D 项强调竞争有序，均不如 A 项“形成社会资本公平竞争的市场准入和运营环境”与前文契合紧密。故本题选 A。

19. 【答案】D。解析：文段首先指出中国的农耕时代很长，在这一阶段，人类开始有了闲暇和冥想，深思自己身与心的关系。然后说明农耕时代培育了以“和”处理人际关系的伦理，最后阐述了中国人秉承的“忠厚传家久，诗书继世长”也来自于农耕时代的文化。由此可知，文段主要阐述的是农耕时代文化对后世中华文化的影响。A 项未出现主题词“农耕”，排除；B 项“人类社会的发展”范畴太大，未体现文化层面，排除；C 项只体现了文段第四句，片面。故本题选 D。

20. 【答案】B。解析：文段围绕“普利策奖”展开，作为文段的总结句，也不应脱离这一主题，据此排除 A 项。前文未涉及普利策奖“与时俱进”的内容，D 项衔接不当，排除。文段并未涉及普利策奖淘汰的话题，C 项衔接“是否会被淘汰的问题”过于突兀。对应前文的“已经走过了一个卓越的世纪”“从一开始，普利策奖就拥有某种定义新闻业的能力”，末句强调新媒体时代的今天，普利策奖的地位依然重要更符合逻辑。故本题选 B。

21. 【答案】A。解析：文段为转折结构，首先指出 20 世纪以来传统教育逐渐失色，引起了守旧人士的不满，然后以“然而”转折，说明经典阅读的式微是大势所趋，不以人的意志为转移。文段主旨在论述“传统经典教育”而非“当代教育”，排除 B、C。D 项的“不利后果”文段未涉及，推断过度。故本题选 A。

22. 【答案】A。解析：文段首先提出观点，“尘世间最大的痛苦是，世界变了自己却没变”。然后说明当感觉对周遭的变化到了担心恐惧焦虑程度时，就要开始反省了——提醒自己，既然世界充满了变化与不确定，自己能做到多大程度的与时俱进才能让自己不那么恐惧世界的变化。由此可知，作者主要想表达是面对世界的变化，我们应该顺势而为，与时俱变。B 项“困难”比较笼统，C 项未提到“变化”，D 项未说明如何应对变化。故本题选 A。

23. 【答案】D。解析：文段为总分结构，首句指出不仅要惩罚“泄义愤”的反社会罪犯，

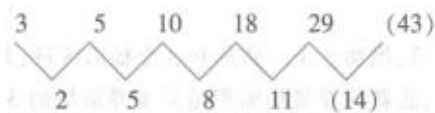


更要警惕和惩罚心理扭曲的喝彩者, 后文具体阐释了这类喝彩者对社会的危害。文段主要围绕“喝彩者”展开, 据此排除 A、B 项; C 项“对罪行的粉饰”只是喝彩者的危害之一, 不全面。故本题选 D。

24. 【答案】C。解析: 文段首先指出不少贫困地区具备发展旅游的条件; 然后指出发展旅游会给当地居民带来经济和文化冲突, 从而使其竞争力得到提升; 接着对此进行了具体的阐释。文段没有将偏远闭塞或生态脆弱的地区与其他地区作对比, 也没有将这些地区发展旅游与发展其他产业进行对比, 故 A 项的“更适合”无法得出。B 项没有提到“贫困地区”, D 项没有提到“旅游”, 均可排除。故本题选 C。

25. 【答案】A。解析: 文段首先指出城市马拉松的福利不止赛事本身, 还包含了许多其他功能; 然后就此提出城市管理者如果只关注如何搞好赛事本身而忽视了赛后的影响, 就会淡化城市马拉松的功能; 接着指出城市管理者应深挖当地文化资源、历史积淀, 使之与马拉松结合起来, 如此必能极大提升城市国际知名度。可见, 作者重在说明, 不要只想着如何搞好马拉松这个赛事本身, 须知马拉松还对城市知名度的提升有着极大的作用, 即提醒城市管理者不要忽视了城市马拉松对城市知名度的作用。B 项未提到“马拉松”, C 项“无需借助”与文意相悖, 排除; D 项比较笼统, 没有体现城市马拉松对城市知名度的影响, 排除。故答案选 A。

26. 【答案】A。解析: 二级等差数列。

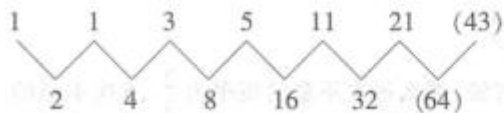


作差  
公差为 3 的等差数列

27. 【答案】A。解析: 每一项都是 6 的倍数, 依次是  $6 \times 2$ 、 $6 \times 3$ 、 $6 \times 5$ 、 $6 \times 7$ 、 $6 \times 11$ 、 $(6 \times 13)$ , 其中 2, 3, 5, 7, 11, 13 是连续质数, 故选 A。

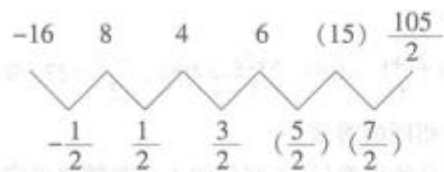
28. 【答案】D。解析: 方法一, 第一项  $\times 2$  + 第二项 = 第三项, 依此规律,  $11 \times 2 + 21 = (43)$ 。

方法二, 相邻两项之和是公比为 2 的等比数列。



作和  
公比为 2 等比数列

29. 【答案】A。解析: 等比数列变式。



作商  
公差为 1 的等差数列

30. 【答案】D。解析: (第二项 - 第一项)  $\times 2$  = 第三项, 依此类推,  $(7 - 3) \times 2 = 8$ ,  $(8 - 7) \times 2 = 2$ ,  $(2 - 8) \times 2 = -12$ ,  $(-12 - 2) \times 2 = -28$ ,  $[-28 - (-12)] \times 2 = -32$ , 故选 D。

31. 【答案】A。解析: 左上 - 右下 = 左下  $\div$  右上。  $\frac{1}{2} - \frac{1}{3} = 1 \div 6$ ,  $4 - 2 = 4 \div 2$ ,  $10 - 5 = 25 \div 5$ ,  $7 - 4 = 9 \div (3)$ , 故选 A。

32. 【答案】C。解析: 左上 + 右下 = 右上 - 左下。  $4 + 2 = 8 - 2$ ,  $3 + 3 = 7 - 1$ ,  $5 + 1 = 9 - 3$ ,  $7 + 9 = (18) - 2$ , 故选 C。

33. 【答案】B。解析: 左上 + 左下 = 右下 - 右上。  $6 \div 3 = 3 - 1$ ,  $12 \div 4 = 7 - 4$ ,  $75 \div 5 = 18 - 3$ ,  $10 \div 4 = (\frac{3}{2}) - (-1)$ , 故选 B。



34. 【答案】A。解析: 左上-左下=右上-右下。12-5=9-2, 3-(-2)=10-5, 25-21=40-36, (-3)-(-7)=4-0, 故选 A。

35. 【答案】C。解析: 左上×右下=左下×右上。3×6=9×2, 4×8=2×16, 4×7=14×2, (24)×5=10×12, 故选 C。

36. 【答案】C。解析: 设第一种情形下取了  $m$  次, 第二种情形下取了  $n$  次, 两种情况下红球和白球的数量相等,  $6m+5=7n$ ,  $4m=3n+25$ , 解得  $m=19$ ,  $n=17$ , 则根据第二种情形, 红球有  $17×7=119$  个, 选择 C。

37. 【答案】B。解析: 车匀速出发, 经过每一段路所用的时间是相同的, 要保证不遇到这条路上的所有红黄灯, 汽车在每一段路上行驶的时间应该与红黄绿灯的闪烁周期契合。汽车的最大速度的情况是汽车行驶 1.25 千米, 正好是 1 个闪烁周期, 为 1 分钟+1 分钟+5 秒=125 秒, 时速为  $1.25÷125=0.01$  千米/秒=36 千米/小时。即在某路口刚好为绿灯, 车以该速度出发, 以后每到路口都是刚好为绿灯, 并且这是符合题意的最大速度。

38. 【答案】C。解析: 根据题意设 A 的速度为  $x$ , 则 B 的速度为  $2x$ , C 的速度为  $3x$ , D 的速度为  $4x$ , 跑道全程为  $S$ , A、C 相遇时间为  $S÷(3x-x)=\frac{S}{2x}$ , A、D 相遇时间为  $S÷(4x-x)=\frac{S}{3x}$ , 题干中说 A、C 相遇时间比 A、D 相遇时间晚 1 分钟, 则  $\frac{S}{3x}+1=\frac{S}{2x}$ , 解得  $S=6x$ , A、B 首次相遇的时间为  $S÷(2x-x)=6$  分钟。

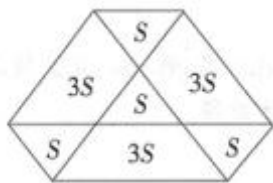
39. 【答案】B。解析: 相邻两个数字分别为 3 的倍数和 4 的倍数, 则分两种情况讨论:

(1) 第一个数是 3 的倍数, 第二个数是 4 的倍数, 设这两个数分别是  $4x-1$ ,  $4x$ , 则  $4x-1$  是 3 的倍数, 即  $4x$  除以 3 余数为 1, 由于 4 除以 3 余数为 1, 根据积的余数与余数的积同余可知,  $x$  除以 3 余数应为 1, 故可设  $x=3m+1$ , 则两数分别为  $12m+3$ 、 $12m+4$ 。

(2) 第一个数是 4 的倍数, 第二个数是 3 的倍数, 设这两个数分别为  $4x$ ,  $4x+1$ , 则  $4x+1$  是 3 的倍数,  $4x$  除以 3 余数为 2, 由于 4 除以 3 余数为 1, 根据积的余数与余数的积同余可知,  $x$  除以 3 余数应为 2, 故可设  $x=3m+2$ , 则两数分别为  $12m+8$ 、 $12m+9$ 。

可以看出, 两种情况是没有重复的。300÷12=25, 可见两种情况下的  $m$  都可以从 0 取值到 24, 都是 25 组, 共 50 组, 选择 B。

40. 【答案】D。解析: 如图所示, 三角形的三边都往两端延长一倍后, 增加 3 个三角形和 3 个梯形区域, 其中三角形面积与原三角形面积相等, 梯形面积是原三角形面积的 3 倍, 故新的养猪场面积是原来养猪场的  $3+3×3+1=13$  倍。



41. 【答案】A。解析: 石头剪刀布的游戏, 不赢, 就表示平或者输, 那么每次不赢的概率为  $\frac{2}{3}$ , 5 次不赢的概率为  $(\frac{2}{3})^5 \approx 0.13$ , 故选 A。

42. 【答案】A。解析: 设甲、乙、丙三种溶液的浓度分别是  $x$ 、 $y$ 、 $z$ , 则  $\frac{2x+y}{3}=40\%$ ,  $\frac{x+2z}{3}=40\%$ ,  $\frac{y+z}{2}=27.5\%$ , 解得  $x=50\%$ ,  $y=20\%$ ,  $z=35\%$ , 甲、乙以 1:1 混合时即可得到与丙溶液浓度相同的溶液。





43. 【答案】B。解析：排列组合问题。设有甲、乙两个部门，选定人分给甲部门，乙部门的人也就随之确定了。选定人分给甲部门，有四种情况，一男一女，一男二女，二男一女，二男二女，每种都有  $3 \times 3 = 9$  种分配方式，故共有 36 种情况，选择 B。

44. 【答案】D。解析：周长为 220 米，说明长宽之和为 110 米，且矩形的面积为 2400 平方米，根据选项，满足条件的长宽分别为 80 米和 30 米，那么较长的一条边长为 80 米。

45. 【答案】C。解析：评审打分之数为  $3.7 \times 30 = 111$  分，打 5 分的 10 个评审共打了 50 分，剩下 20 个评审共打了  $111 - 50 = 61$  分。若 20 个评审都打 3 分，则为 60 分。故打三分或三分以下的评审人数小于 20，最多可以为 19 人，即有 19 人打 3 分，另有 1 人打 4 分，总分为 61 分，符合题意。故本题答案为 C。

46. 【答案】C。解析：设男员工原来有  $x$  人，有  $\frac{x+10}{50} - \frac{x}{40} = \frac{6}{100}$ ，解得  $x = 28$ ，所求为  $(28 + 10 - 3) \div 50 = 70\%$ ，故选 C。

47. 【答案】B。解析：牛吃草问题。设需要安排  $x$  人淘水，每个人的淘水效率为 1，水匀速进入船内的速率为  $k$ ，则有  $3 \times (6 - k) = 2 \times (8 - k) = 1 \times (x - k)$ ，解得  $k = 2$ ， $x = 14$ ，故选 B。

48. 【答案】B。解析：设丙的体重为  $x$  公斤，则甲的体重为  $(x + 5)$  公斤，乙的体重为  $(x + 3) \times 2 - (x + 5) = x + 1$  公斤，有  $3x + 6 = 70 \times 3$ ，解得  $x = 68$  公斤，因此乙重 69 公斤，故选 B。

49. 【答案】A。解析：设共取了  $m$  次，则  $5m + 10 = 2 \times 3m$ ， $m = 10$ ，则白、黑棋子数量分别是 60、30，白棋子比黑棋子多 30 颗。

50. 【答案】C。解析：特殊值法。假设有 48 棵树，则该单位有男女职工 8 人，女职工 6 人，男职工 2 人，那么单独让男职工栽，平均每人栽 24 棵树，故选 C。

51. 【答案】B。解析：题干为必要条件关系。生产是供给的必要条件，立法是执法的必要条件。故选 B。

52. 【答案】A。解析：长安为历史上西安的古称，汴梁为历史上开封的古称。B 项上都是元朝的首都，位于内蒙古自治区锡林郭勒盟正蓝旗草原；C 项镐京是西周时代的首都，位于今西安市长安区；D 项金陵为历史上南京的古称。故选 A。

53. 【答案】C。解析：钥匙作用于大门上可以开锁，粉笔作用于黑板上可以书写。故选 C。

54. 【答案】D。解析：勤俭是美德的一种，姻亲是亲戚的一种。故选 D。

55. 【答案】D。解析：索取和施舍为反义词，创新和守旧也为反义词。故选 D。

56. 【答案】C。解析：游客到景点旅游，顾客到商店购物。故选 C。

57. 【答案】A。解析：胆战心惊表示害怕，侧目而视表示愤恨。故选 A。

58. 【答案】B。解析：题干研究为地球上入侵物种主要是由北半球向南半球迁徙。A、C 项为无关项；D 项说明外来物种更容易在本地物种相对较少的地区生长繁衍，但并未提及哪些地区物种相对多，哪些地区相对少，则不能解释题干研究；B 项说明国际贸易的物流方向是以自北向南居多，而物种的“迁徙”多是伴随着国际贸易的物流，很好地解释了这一研究。故答案选 B。

59. 【答案】D。解析：由题干可得：①3 年内未接种过流脑疫苗或 5 年内未接种过麻疹疫苗；②无流脑或麻疹患病史；③50 岁以下；④外地来 B 市各种人员。推理关系为：免费接种  $\rightarrow$  ①且②且③且④。

A 项否定前件不是有效推理，错误；B 项否定后件其中一个肢命题不能推出其他肢命题的情况，错误；C 项肯定后件其中一个肢命题不能肯定后件，更不能推出肯定的前件，错误；D 项否定后件其中一个肢命题则能否定后件，否后则否前，正确。故答案选 D。



60. 【答案】D。解析：题干中的现象为：因第一胎男女性别的不一样而第二胎男孩女孩的比例不一致。即第一胎性别和第二胎性别比例之间的关系，D项解释了二者之间的联系。A、B、C项都为无关项，不能解释。故答案选D。

61. 【答案】D。解析：题干推理关系为：脖子不舒服→要么落枕要么受风→一定去医院骨伤科。根据假言命题推理规则，A项肯后不能肯前，错误；B、C项否前不能否后，错误；D项否定后件推出否定前件，正确。故答案选D。

62. 【答案】C。解析：题干结论为：老年人可以多吃巧克力以恢复记忆力。论据为饮料中含有黄烷酮较多的一组比饮料中去除黄烷酮成分的一组记忆力得到明显提高，且海马齿状回部位的血流量提高。A项说明记忆力衰退很难通过改变食谱而逆转，B项说明即使吃巧克力也不能补充黄烷酮，D项说明实验中的黄烷酮含量并非通过一般可可食品能达到，均反驳了结论；C项虽然是“短期记忆”，但仍然是记忆的一种，建立了海马体和记忆之间的联系，加强了结论。故答案选C。

63. 【答案】D。解析：由题干午睡30分钟、40分钟和60分钟的各项数据对比，可说明午睡时间过长对身体不利，D项可以推出；题干只是说午睡短于30分钟疾病会降低，并没有说越短越健康，A项说法不准确；B项的说法明显没有根据，排除；题干为“午觉要是超过90分钟，你还容易疲劳一整天”，C项肯后不能肯前，排除。故答案选D。

64. 【答案】C。解析：题干专家的观点为：竹炭食品不能帮助人体排毒。A项偶尔的不良反应和身体排毒之间没有直接联系，不能支持专家观点；B项法律规定的事项不能说明竹炭食品到底有没有排毒的功能，也不能支持专家的观点；C项说明竹炭不能被吸收，且不会渗透到血液中，削弱了题干“竹炭食品能排毒”的论据，支持了专家的观点；D项为无关项。故答案选C。

65. 【答案】B。解析：题干的结论是教委责令学校停止中小学以早培班、超常儿童班招生名义组织考试招生。A项说明其是变相择校的途径，会有不好的社会影响，C项指出家长可以通过其他方式满足需求，早培班的存在没有必要，D项指出早培班已违反相关政策，三项均支持了题干决定；B项“早培班考查学生的知识面，题目不难”，并未指出该类培训班的性质是好还是不好，不能支持决定。故答案选B。

66. 【答案】C。解析：图形中长度相等的线段数依次为2、3、4、5、(6)、7。据此选择C。

67. 【答案】D。解析：第一行的三个图形都有1条竖线，第二行都有2条竖线，第三行都有3条竖线，D项有3条竖线，因此答案为D。

68. 【答案】D。解析：题干图形的封闭区域数为1、2、3、4，因此下一个图形应该有5个封闭区域，答案为D。

69. 【答案】C。解析：每行第一个图形和第三个图形直接叠加得到第二个图形，因此答案为C。

70. 【答案】C。解析：从第一个图形开始，依次移动一个黑点、增加一个黑点，循环操作得到后面的图形，由此选择C。

71. 【答案】B。解析：表述天干的有十个字（十天干），即甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸，表述“地支”的有十二个字（十二地支）即子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥。故A选项说法错误。天干地支纪年从寅月起点（立春准确时刻）开始，如2012年壬辰（龙）年始于2012年2月4日12时33分立春（时刻）。故B选项说法正确。用天干地支纪年，2016年为丙申年。故C选项说法错误。天干地支纪年，60年为一个周期。故D选项说法错误。故本题答案为B。

72. 【答案】C。解析：国内生产总值是指一个国家（国界范围内）所有常驻单位在一定时期内生产的所有最终产品和劳务的市场价值。国内生产总值是用最终产品和服务来计量





的, 故 A 选项说法正确。实质 GDP 和名义 GDP 通常是不等的, 它们之间的关系是: 实质 GDP = 名义 GDP ÷ 本地生产总值平减物价指数 (指以基期为 100 该期间的指数), 故 B 选项说法正确。GDP 核算有三种方法, 即生产法、收入法、支出法, 三种方法从不同的角度反映国民经济生产活动成果, 理论上三种方法的核算结果相同。故 C 选项说法错误。GDP 不是实实在在流通的财富, 它只是用标准的货币平均值来表示财富的多少。但是生产出来的东西能不能完全的转化成流通的财富, 这是不一定的。故 D 选项说法正确。故本题答案为 C。

73. 【答案】D。解析: 根据“买卖不破租赁”原则, 甲将房屋出卖给丙, 不会影响乙的租赁合同, 故而乙和丙之间的租赁合同仍然有效, 故 A 项说法错误。善意取得规则适用的前提是无权处分, 本题中房屋所有人是甲, 甲将房屋出卖给丙, 这是合法的房屋买卖合同, 不涉及无权处分, 故而丙不构成善意取得, B 项错误。甲处分自己的财产无须乙的同意, 甲只需提前通知乙以便于乙行使优先购买权, 这并不意味着甲处分自己的财产需承租人同意, 故 C 项错误。《最高人民法院关于审理城镇房屋租赁合同纠纷案件具体应用法律若干问题的解释》第 21 条规定, 出租人出卖租赁房屋未在合理期限内通知承租人或者存在其他侵害承租人优先购买权情形, 承租人请求出租人承担赔偿责任的, 人民法院应予支持。但请求确认出租人与第三人签订的房屋买卖合同无效的, 人民法院不予支持。故 D 项说法正确。故本题答案为 D。

74. 【答案】C。解析: 行书是介于楷书与草书之间的一种书体, 大约出现在西汉晚期和东汉初期, 到魏晋南北朝时期达到成熟。李斯是秦朝丞相, 故 A 选项不可能出现。据考古发现, 西汉初期, 已发明了造纸术。东汉时期蔡伦在前人利用废丝绵造纸的基础上, 采用树皮、麻头、破布、废渔网为原料, 成功地制造了纸张, 改进了造纸术。孔子生活在春秋战国时期, 故 B 选项不可能出现。唐朝末年, 火药已被用于军事。由于战事频繁, 火药和火器在宋代得以全面发展, 在军事上的应用更加纯熟、多样。明代的火器发展到鼎盛时期。故 C 选项可能出现。莫扎特 (1756—1791 年), 奥地利作曲家, 欧洲维也纳古典乐派的代表人物之一。1857 年法国发明家斯科特发明了声波振记器, 这是最早的原始录音机, 是留声机的鼻祖。1877 年, 爱迪生发明了留声机。故 D 选项不可能出现。故本题答案为 C。

75. 【答案】A。解析: 汽油可以将油污溶解进而除去油污, A 项说法正确。燃气泄漏时应杜绝一切火种, 严禁开关电器用具, 以免发生爆炸, B 项说法错误。稀释浓硫酸时浓硫酸溶于水会放出大量的热, 水的密度比浓硫酸的密度小, 所以如果将水倒入浓硫酸中水会浮在浓硫酸的上面而沸腾造成液滴飞溅, 所以稀释浓硫酸一定要将浓硫酸沿着容器壁慢慢倒入水中并不断搅拌使热量迅速散失。C 项说法错误。NaCl 溶解度随温度升高变化不大, D 项说法错误, 故本题答案为 A。

76. 【答案】B。解析: A 项程颐是北宋思想家, B 项董仲舒为汉代思想家, C 项朱熹为南宋思想家, D 项王阳明为明代思想家。故本题答案为 B。

77. 【答案】D。解析: 《春秋》经文言简义深, 如无注释, 则无法理解, 注释《春秋》的书, 有左氏、公羊、谷梁三家 (即《左氏春秋传》《春秋公羊传》《春秋谷梁传》), 因此 ABC 项都为记述春秋时期历史, D 项为记述战国时期历史, 故本题答案为 D。

78. 【答案】C。解析: 高压锅密封好, 锅内气压高, 水的沸点高, 因此食物熟得快, C 项说法错误, 故本题答案为 C。

79. 【答案】C。解析: 有机化合物主要是由碳元素、氢元素组成, 是一定含碳的化合物, 但是不包括碳的氧化物 (一氧化碳、二氧化碳)、碳酸, 碳酸盐、氰化物、硫氰化物、氰酸盐、金属碳化物、部分简单含碳化合物 (如 SiC) 等物质。C 项说法错误, 故本题答案为 C。

80. 【答案】A。解析: 秦岭—淮河一线, 就是我们常说的中国南北地理分界线。此线南北, 无论是自然条件、农业生产方式, 还是地理风貌以及人民的生活习俗, 都有明显的不同。



同。A 项说法正确。世界上穆斯林人口最多的国家是印度尼西亚。B 项说法错误。北京大致位于 40. N、116. E, 和首尔、东京相比, 位于最北面的是北京, C 项说法错误。渔场形成的成因一般有两个, 一种是位于寒流和暖流交汇处, 寒暖流交汇使得水的环境发生变化, 所以鱼类不敢贸然向前, 于是在交汇处聚集, 并且寒暖流交汇使得海水搅动, 底层的营养物质都跑到表层, 成为鱼群的饵料。比如北海渔场、北海道渔场、纽芬兰渔场三个都是位于寒暖流交汇; 另一种成因是受到上升流的影响, 比如秘鲁渔场是由于受东南信风的影响, 风从岸边吹向太平洋, 所以岸边海水不断减少, 底层的海水便上来补充, 同时把大量的营养物质带到表层来, 成为鱼群的饵料。D 项说法错误。故本题答案为 A。

81. 【答案】C。解析: 十三五时期经济社会发展的基本理念:

- (1) 创新是引领发展的第一动力。
- (2) 协调是持续健康发展的内在要求。
- (3) 绿色是永续发展的必要条件和人民对美好生活追求的重要体现。
- (4) 开放是国家繁荣发展的必由之路。
- (5) 共享是中国特色社会主义的本质要求。

故本题答案为 C。

82. 【答案】A。解析: 青铜器是由青铜合金 (红铜与锡的合金) 制成的器具, 故本题选 A。

83. 【答案】B。解析: 欧阳询是唐代书法家, 欧阳修是宋代文学家, 两者不是父子关系, 故本题选 B。

84. 【答案】C。解析: “接天莲叶无穷碧, 映日荷花别样红”出自南宋诗人杨万里的七言绝句《晓出净慈寺送林子方》。该作品生动描绘了杭州西湖夏季时的不胜美景, 是歌咏该景致的经典作品。A 正确。“最爱湖东行不足, 绿杨阴里白沙堤”出自白居易的《钱塘湖春行》。描写的是西湖美景。B 正确。“水光潋滟晴方好, 山色空蒙雨亦奇。”出自宋朝诗人苏轼的《饮湖上初晴后雨》。描写这一天诗人在西湖游宴, 起初阳光明媚, 后来下起了雨。“晴方好… ‘雨亦奇”, 是诗人对西湖美景的赞誉。D 正确。“落霞与孤鹜齐飞, 秋水共长天一色”出自唐朝王勃的《滕王阁序》, 滕王阁在今江西省南昌市。C 错误。故本题答案选 C。

85. 【答案】A。解析: 2 月 6 年《国务院政府工作报告》指出, 今年发展的主要预期目标是: 国内生产总值增长 6. 5%—7%, 居民消费价格涨幅 3010 左右, 城镇新增就业 1000 万人以上, 城镇登记失业率 4. 5%以内, 进出口回稳向好, 国际收支基本平衡, 居民收入增长和经济增长基本同步。单位国内生产总值能耗下降 3. 4%以上, 主要污染物排放继续减少。故本题答案为 A。

86. 【答案】A。解析: 根据题干要求在表格第四列找到四个选项所对应的数值, 分别为 23. 56、17. 75、19. 05、9. 42, 可知 A 选项所对应的数值最大。

87. 【答案】B。解析: 用第三列的数据除以第二列的数据, 即为各选项所代表的女性占比, 分别为  $\frac{3.74}{9.90} < \frac{1}{2}$ 、 $\frac{14.53}{28.16} > \frac{1}{2}$ 、 $\frac{15.01}{29.85} > \frac{1}{2}$ 、 $\frac{10.42}{22.76} < \frac{1}{2}$  可排除 A、D。比较 B、C, 因为  $\frac{15.01-14.53}{29.85-28.16} = \frac{0.48}{1.69} < \frac{1}{2} < \frac{14.53}{28.16}$ , 故  $\frac{14.53}{28.16} > \frac{15.01}{29.85}$ , 选 B。

88. 【答案】B。解析: 用第六列的数据除以第一列的数据, 即为各选项所代表的数值, 分别为  $\frac{1.18}{26.20} < 5\%$ 、 $\frac{0.03}{0.34} > 5\%$ 、 $\frac{0.02}{2.35} < 1\%$ 、 $\frac{0.08}{11.10} < 1\%$ , 故选 B。

89. 【答案】C。解析: A 项, 根据表格第四行, 高级岗位中大学本科以上占比为  $9.82 \div 9.90 > 99\%$ , 正确:

B 项, 根据表格第三行, 全部专业技术人员中, 大学本科以上占比为  $80.08 \div 90.67 >$



90%, 正确:

C 项, 由前面题目可知, 未聘人员中的女性占比 ( $\frac{10.42}{22.76}$ ), 高于高级岗位中的女性占比 ( $\frac{3.74}{9.90}$ ), 错误。直接选择 C。

验证 D 项: 根据表格第六行, 初级岗位中中等专业有 3.28 人, 占有中等专业人员的占比为  $3.28 \div 5.48 > 50\%$ , 正确。

90. 【答案】C。解析: A 项, 由表格第二列和第三列可知, 工程技术人员中女性占比为  $5.46 \div 26.20 < \frac{1}{4}$ , 其他专业技术人员女性占比均大于  $\frac{1}{4}$ , 正确;

B 项, 由表格第二列和第四列可知, 新闻出版、播音人员中大学本科以上占比为 100%, 显然最高, 正确;

C 项, 教学、经济、财会人员三类人员之和为  $17.96 + 21.73 + 6.06 < 18 + 22 + 6.06 = 46.06 < 50$ , 错误。直接选择 C。

验证 D 项: 由表格最后一列, 经济人员、财会人员和艺术人员三类人员中高中及以下学员人员之和  $1.30 + 0.18 + 0.05 = 1.53$  万人, 全部高中及以下学历人员为 3.11 万人,  $1.53 < 3.11 \div 2$ , 正确。

91. 【答案】B。解析: 由材料第一段“义务教育中小学随迁子女在校生 146.1 万人, 比上年增长 1.5%, 其中在公办学校就读人数为 105.9 万人”可知, 所求为  $105 \div 146.1 \approx 72.X\%$ , 故选 B。

92. 【答案】A。解析: 由材料第一段“2015 年, Z 省共有小学 3303 所, 招生 59.9 万人”“共有初中 1712 所, 招生 48.9 万人”和材料第二段“全省各类中等职业教育学校 357 所, 招生 22.9 万人……普通高中 563 所, 招生 26 万人”可知, 所求为  $59.9 + 48.9 + 22.9 + 26 = 157.7$  万人, 故选 A。

93. 【答案】C。解析: 由材料第二段“全省共有幼儿园 8909 所, 在园幼儿 1902 万人。幼儿园专任教师 11.6 万人”可知, 所求为  $1902 \div 11.6 \approx 164.1$ , 故选 C。

94. 【答案】C。解析: 由材料第一段“小学生均图书 26.8 册”“初中生均图书 45.7 册”可知, 所求为  $45.7 - 26.8 = 18.9$  册, 故选 C。

95. 【答案】D。解析: A 项, 由材料第二段“全年研究生招生 21496 人, ……招生总数比上年增长 6.6%”可知, 所求为  $\frac{21496}{1+6.6\%} = \frac{21496}{1.066} \approx 20170$  人, 正确;

B 项, 由材料第一段“2015 年, Z 省共有小学 3303 所, 招生 59.9 万人; 在校生 357 万人”“共有初中 1712 所, 招生 48.9 万人; 在校生 147.9 万人”和材料第二段“全省各类中等职业教育学校 357 所, 招生 22.9 万人, 在校生 64.6 万人”, 可知,  $357 万人 > 147.9 万人 + 64.6 万人$ , 正确;

C 项, 由材料第二段“全省共有普通高校 108 所 (含独立学院和筹建院校)。研究生、本科、专科招生比例为 1:7.2:6.2”可知,  $7.2 = 1 + 6.2$ , 即 Z 省普通高校本科招生数量占普通高校总招生数的一半, 正确;

D 项, 由材料第一段“义务教育中小学随迁子女在校生 146.1 万人……随迁子女在校生中, 在小学就读的有 115.6 万人”可知, Z 省义务教育随迁子女在小学就读的人数占随迁子女在校生人数的  $\frac{115.6}{146.1} \approx 79.X\%$ , 错误;

综上, 应选 D。

96. 【答案】B。解析: 由柱形图可知, 顺差 = 出口 - 进口, 顺差最大的年份是 2015 年,



500.67 - 165 ≈ 336 亿美元, 最小的年份是 2010 年, 353.37 - 170.18 ≈ 183 亿美元, 336 - 183 = 153 亿美元, 与选项 B 最接近, 故选 B。

97. 【答案】D。解析: 由柱形图可知, 2011 年的增量最大, 且 2010 年的进出口总额最小, 故 2011 年的进出口总额的增长率最大, 为

$$\frac{224.50+415.21}{170.18+353.37} - 1 \approx \frac{225+415}{170+353} - 1 = \frac{640}{523} - 1 = \frac{117}{523} > 20\%$$
, 故选 D。

98. 【答案】B。解析: 由材料表格第五行可知, 2014 年进料加工贸易出口额为  $\frac{60.95}{1-15.0\%}$  亿美元; 由柱形图可知 2014 年全市货物出口额为 491.66 亿美元, 则 2014 年进料加工贸易

出口额占全市货物出口额的比重为  $\frac{60.95}{1-15} \div 491.66 \approx \frac{61}{0.85} \times \frac{1}{490} = \frac{61}{8.5 \times (50-1)} \approx \frac{61}{417} = 14.X\%$ , 故选

B。

99. 【答案】A。解析: 由柱形图可知, 只有 2011 年的进出口额均呈正增长状态, 故选 A。

100. 【答案】C。解析: A 项, 由表格第五行、第七行可知, 2014 年, 进料加工贸易出口额为  $\frac{60.95}{1-15\%} = 7X$  亿美元, 高新技术产品出口额为  $\frac{63.60}{1+6.2\%} = 5X$  亿美元, 正确;

B 项, 由柱形图可知, 2014 年全市货物出口额增长率为  $\frac{491.66}{447.66} - 1 = \frac{44}{447.66} > 9\%$ , 2013

年全市货物出口额增长率为  $\frac{447.66}{412.62} - 1 = \frac{35.04}{412.62} < 9\%$ , 正确;

C 项, 由柱形图可知, 2011 年货物进口额占出口额的比重为  $\frac{224.5}{415.21} > 50\%$ , 错误;

D 项, 由表格第六行可知, 2014 机电产品出口额为  $\frac{201.92}{1+4.4\%} < 200$  亿美元, 正确;

综上所述, 应选 C。