

## 2016 年上半年浙江省事业单位统考笔试试卷

### 《职业能力倾向测验》

#### 说 明

这项测验共有五个部分，100 道题，时限 90 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

**请在题本和答题卡上严格按照要求填写自己的姓名、涂写准考证号。**

请仔细阅读下面的注意事项，这对你获得成功非常重要。

1. 题目应在答题卡上作答，在这份题本上作答无效。
2. 你可以在此题本的空隙处打草稿。
3. 监考人员宣布考试开始后，你才可以开始答题。
4. 监考人员宣布考试结束时，你应立即放下铅笔，停止答题。
5. 考试结束后，当你将题本、答题卡交给监考人员时，请让监考人员在你的准考证上签名，以证明你确已将题本和答题卡交给监考人员。否则，若题本、答题卡遗失，由你承担责任。监考人员签名后，你才可离开考场。
6. 在这项测验中，可能有一些试题是很容易的，但任何人都很难在规定的时间内答对所有的题目。因此你不要在一道题上思考时间太久，遇到不会答的题目，可先跳过去，待答完了那些容易的题目后，如果有时间再去思考，否则，你可能没有时间去答后面更容易的题目。试题答错不倒扣分。
7. **特别提醒你注意，填涂答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡！**

#### 第一部分 言语理解与表达

(共 25 题，参考时限 25 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. 为了理解幽默、挖苦、讽刺或其他高层次的\_\_\_\_\_特征，不止需要机器人从声学特征中\_\_\_\_\_出情感，还需要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。填入划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





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。而当初的那些人，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. 介绍不用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，存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难

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。

---

填入划横线处最合适的一句是（ ）。

- 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，更不用说新兴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，\_\_\_\_\_。

填入划横线处最合适的一句是（ ）。

- 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，与新媒体的助兴无关
- 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，作者最想表达的意思是（ ）。

- 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”的反社会演员

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击，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，城市管理者不能只把眼睛盯着赛前、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。

这段文字意在说明（ ）。

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

※※※ 第一部分结束，请继续做第二部分！ ※※※

## 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。

1. 给你一个数列, 但其中缺乏一项, 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

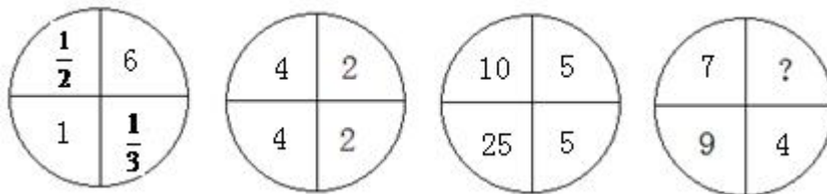
30. 3 7 8 2 -12 -28 ( )

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

2. 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, 从四个选项中选择你认为问号应该代表的数字。

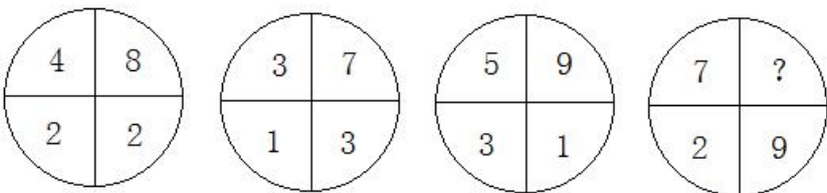
请开始答题:

31.



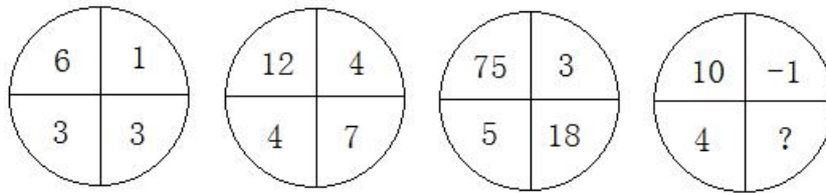
A. 3                      B. 6                      C. 9                      D. 12

32.



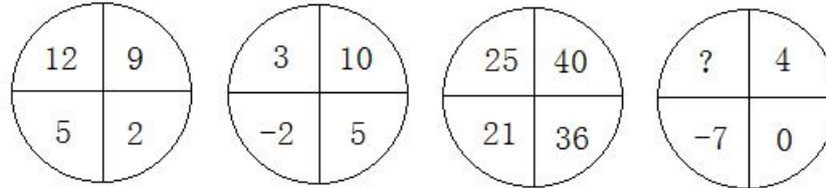
A. 12                      B. 15                      C. 18                      D. 24

33.



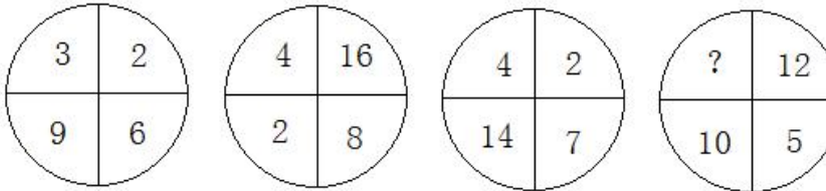
- A.  $\frac{1}{2}$                       B.  $\frac{3}{2}$                       C.  $\frac{5}{2}$                       D.  $\frac{7}{2}$

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。每道试题呈现一道算术式，或表述数字关系的一段文字，要求你迅速、准确地计算或论证出答案。

请开始答题：

36. 袋子里有红球和白球若干，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，有一辆车从红绿灯刚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绿灯？（    ）

- 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。则从 1 到 300 中有几组这样的数字？（    ）



---

50. 某单位组织员工进行植树活动。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。如果单独让男员工栽，则平均每人栽多少棵？（ ）

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

**\*\*\* 第二部分结束，请继续做第三部分！ \*\*\***

### 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逻辑关系上最贴近或相似的词。

**请开始答题：**

51. 生产：供给

A. 刮风：下雨

C. 骄傲：落后

52. 长安：西安

A. 汴梁：开封

C. 洛阳：镐京

53. 钥匙：大门

A. 鼠标：键盘

C. 粉笔：黑板

54. 勤俭：美德

A. 红酒：白酒

C. 职业：木匠

55. 索取：施舍

A. 推辞：推诿

C. 谈论：比较

56. 景点：游客

A. 学校：校长

C. 商店：顾客

57. ( ) 对于 害怕 相当于 侧目而视 对于 ( )

A. 胆战心惊 愤恨

C. 草木皆兵 惊恐

B. 立法：执法

D. 创新：创业

B. 上都：北京

D. 金陵：杭州

B. 冰刀：跑道

D. 战场：将军

B. 粮食：米酒

D. 姻亲：亲戚

B. 搜索：咨询

D. 创新：守旧

B. 邮局：邮差

D. 银行：保安

B. 杯弓蛇影 轻视

D. 瞠目结舌 紧张

---

二、判断推理：共 8 题。每题给出一段陈述，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. 某地统计数据显示，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. 该地新生儿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. 可可中富含一种叫作黄烷醇的物质。在一项研究中，37 位 50~69 岁的被试连续 3 个月每天都喝一杯特别配置的可可饮料。其中 A 组被试喝的饮料中含有比较多的黄烷醇，B 组被试喝的饮料中则去除了这种成分。结果发现：A 组被试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，经常睡午觉超过 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的降低。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，“竹炭用品”在网上热销，商家宣传这些食品可以帮助消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. 食用竹炭制作的食品时，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。

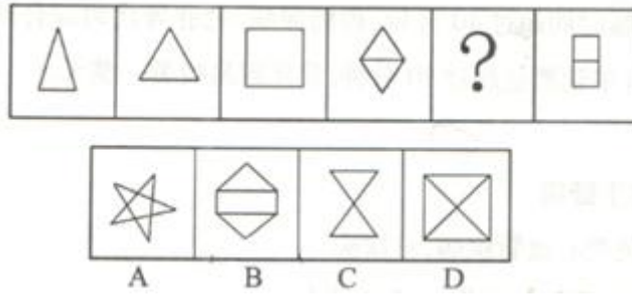
以下哪项如果为真，不能支持上述决定？（ ）

- 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

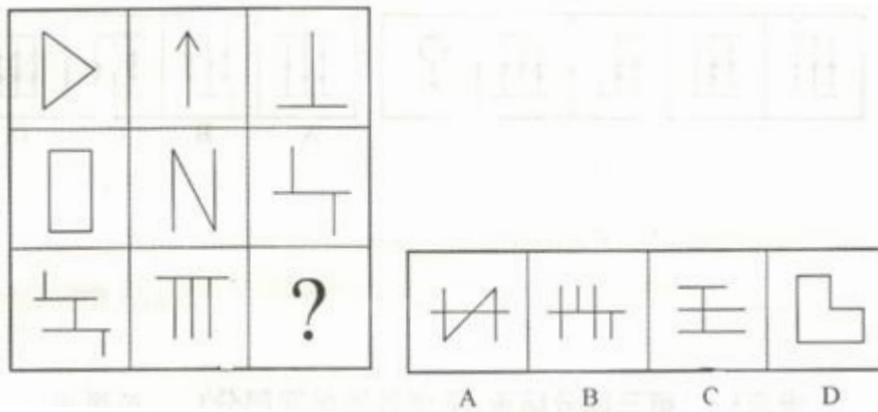
**三、图形推理：共 5 题。请按每道题的答案要求作答。**

**请开始答题：**

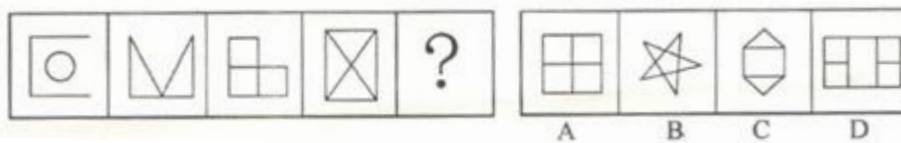
66. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



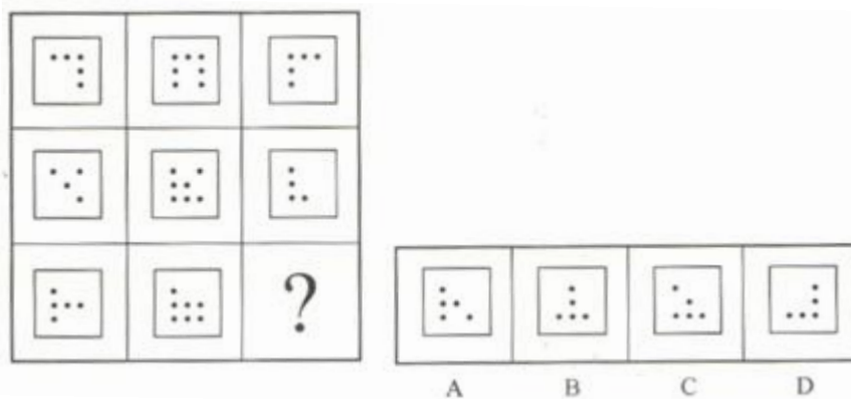
67. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



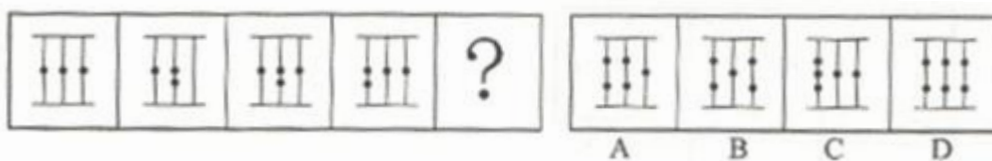
68. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性。



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。



---

※※※ 第三部分结束，请继续做第四部分！ ※※※

### 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. 用汽油可以洗去衣物上的油污
  - 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. 用热水配制腌制用的盐水，可以大大增加盐的溶解
76. 以下古代儒家思想家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, 盖紧瓶盖时, 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——气体是热量的不良导体

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%，主要污染物排放继续减少

※※※ 第四部分结束，请继续做第五部分！ ※※※

### 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。

某市国有企事业单位专业技术人员基本情况 (2013)

单位：万人

类别	合计	其中	按学历分		
		#女性	大学本专科以上	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专科以上人员最多？ ( )

---

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有分类中最低的

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中高中及以下学历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(含独立学院及筹建院校)。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，招生总数比上年增长 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，比上年增加 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

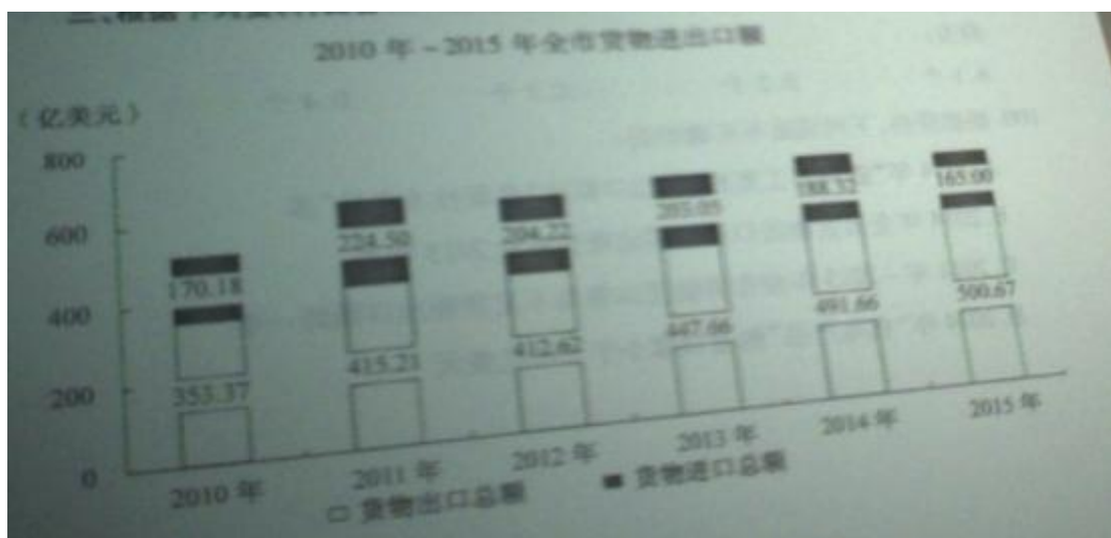
C. 153.5 万人

D. 151.7 万人

93. 2015 年，Z 省在园幼儿与专任幼儿教师的比约为（ ）。
- 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. 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. 2014 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 年~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 年~2015 年全市货物进出口额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. 2010 年~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 年~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 年~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

**※※※ 全部测验到此结束! ※※※**

2016 年上半年浙江省事业单位联考  
《职业能力倾向测验》真题参考解析（答案仅供参考）

1. 【答案】A 【解析】幽默、挖苦、讽刺均为交流方式，故第一空选择“交流”最为合适，机器人从声学特征中显然是在辨识情感特征，故第二空可选“识别”、“区分”。故选 A。
2. 【答案】C 【解析】“昭告”为动词，无法与“是一种”搭配，“信号”和题干语境不符，“宣告”与“宣示”相比较，“宣示”更侧重于展示；“思维”侧重于思考过程，“方式”显然不是后文表现的内容。故选 C。
3. 【答案】B 【解析】政府出手干预必然是股市发生“异动”的时候。故选 B。
4. 【答案】D 【解析】对于大多数传统媒体而言，显然是难以实现后文目标的，故选择“实现”或“指望”，而后文的简单目标则是其应该追求的，故选择“孜孜以求”。故选 D。
5. 【答案】D 【解析】天地是一种对空间的描述，只能使用“狭小”。故选 D。
6. 【答案】A 【解析】第一空由后文“无需再费时费力地加以记忆”可知前文应该是容易得到的意思，“唾手可得”最为合适。故选 A。
7. 【答案】A 【解析】本题不严谨。作者原文用词为“一脉相承”，但事实上使用“从莎氏喜剧中一脉相承”为病句。在不考虑作者原文的情况下，使用 D 项更佳。
8. 【答案】A 【解析】从文段来看，“经历”是只属于自己的东西，可知第一空适合使用“忠诚”；而只属于自己，自然是自己的“财富”。故选 A。
9. 【答案】B 【解析】从第一空后“精益求精、注重细节、严谨专注”可知“精雕细琢”最为合适。故选 B。
10. 【答案】C 【解析】本题不严谨。作者原文用词为“业余”、“精华”。第一空从后文“不可靠”可知应填含义与之匹配的词，“业余”最为合适；但第二空由“社会是无数人工作和生活的产物”，可知选择“精华”并不合适。
11. 【答案】C 【解析】从题干看，语言的发展是不断有新词出现旧词消失的过程。“一日千里”、“欣欣向荣”与之不符，“循序渐进”指遵循一定的方法、次序前进，同样不合适。故选 C。
12. 【答案】D 【解析】“边界”只能与“模糊”搭配。故选 D。
13. 【答案】A 【解析】④显然不适合放在尾句，排除 B、D 两项，④中的“这些较量”指的是⑥中的“既有作者的想象力与读者的想象力相较量，也有作者自己想象力与自我对世界已有认知的限制之间的较量”，故④应排在⑥后。故选 A。
14. 【答案】B 【解析】概括类题目。文段开篇引出移民概念，中间通过转折词引出重点“但也正因为如此，他们对于民族文化的东西更加需要”。故选 B。
15. 【答案】C 【解析】网红经济本身是一种强调个性的商业模式，与个性相对应的就是选项中的“针对性”，故选 C。
16. 【答案】D 【解析】文段首句即提出原因“出版变得容易了”，之后又补充“其中真正能够浸润心灵、开启心智的图书数量仍然有限”。D 项为对这两者的概括。故选 D。
17. 【答案】C 【解析】概括类题目。文段首句引出植物画和标本解剖的关系。之后跳转至植物画的价值，即“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”，其后内容为对该中心句的解释。故选 C。
18. 【答案】A 【解析】语句衔接题。文段前后为因果关系，横线画在结果部分，故需结合前文原因“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”，可知 A 项与其中关键词“竞争”、“打破垄断”、“准入”最为贴近。故选 A。
19. 【答案】D 【解析】概括类题目。文段先论述中华文明农耕时代特点，最终论及其对中华文化的影响“中国人秉承的‘忠厚传家久，诗书继世长’就由此来”。故选 D。
20. 【答案】B 【解析】语句衔接题。文段前后为因果关系。文段开头指出普利策奖的重要影

响力。之后先称新媒体很多已经放弃了深入的挖掘和艰苦的努力，然后通过“而”转折，指出普利策奖仍然重视这些东西。B项一方面做到了首尾呼应，另一方面与上文原因衔接顺畅。故选B。

21.【答案】A【解析】概括类题目。文段开头以守旧人士的不满为引子，通过“然而”引出中心句“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”。故选A。

22.【答案】B【解析】概括类题目。文段先提出由于世界变化对一部分人造成了困难，之后提出对策“管控自己，迎难而上”。故选B。

23.【答案】D【解析】概括类题目。文段首句通过递进词“而且”引出中心“要警惕甚至惩罚些心理扭曲的喝彩者”，之后为对该句的解释。D项表述与之最为接近。故选D。

24.【答案】C【解析】概括类题目。文段首句提出有些贫困地区具有发展旅游业的条件。之后多方面论述发展旅游业对贫困地区的意义。故选C。本题易误选A项，考生需注意“部分地区具备发展旅游业的条件”不意味着“远闭塞或生态脆弱的地区更适合发展旅游业”。

25.【答案】D【解析】概括类题目。文段后半部分为对城市管理者提出的对策。故选D。

26.【答案】A【解析】两两做差得：2、5、8、11、(14)，是公差为3的等差数列。所以下一项应为 $29+14=43$ 。故选A。

27.【答案】A【解析】由于数列每一项都是6的倍数，所以考虑将6提出，得到2、3、5、7、11、( )，发现这是质数数列，下一项应为13，所以所求的数字应为6乘以13，等于78。故选A。

28.【答案】D【解析】逐渐递增数列，考虑逐项加和，得到2、4、8、16、32、( )，下一项应为64，所求数字应为 $64-21=43$ 。故选D。

29.【答案】D【解析】数列有明显倍数关系，所以先考虑做商，得到：-2、2、( )，将其全部写为分数形式有( )，分子全部相同，分母为公差为2的等差数列，所以两个括号中应分别为代入可得到验证，所以本题应选D。故选D。

30.【答案】D【解析】数列中出现负数，一定会有做差。而观察可知所以接下来应为故选D。

31.【答案】A【解析】由题目观察可知，。因此所求数字应为。故选A。

32.【答案】C【解析】由题目观察可知，。因此所求数字应为。故选C。

33.【答案】B【解析】由题目观察可知，。因此所求数字应为。故选B。

34.【答案】A【解析】由题目观察可知，。因此所求数字应为。故选A。

35.【答案】C【解析】由题目观察可知，。因此所求数字应为。故选C。

36.【答案】C【解析】由“每次拿7个红球，3个白球，则最终剩25个白球”可知，红球个数是7的倍数，排除A、D。由“每次拿出6个红球、4个白球，则最终剩5个红球”可知，白球个数为4的倍数。此时选择代入，如果红球有77个，则根据第二种取法可知，红球11次拿完，则白球的个数为个，不是4的倍数，排除B。故选C。

37.【答案】B

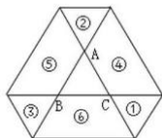
【解析】要满足题意，则该汽车每次到达路口时均为绿灯。由于所有红绿灯同步闪烁，因此两个路口间应耗时，而距离1.25千米。故该车的最快速度应为 $=36$ 千米/时。故选B。

38.【答案】C【解析】赋值法。根据题意，给A、B、C、D四人的速度赋值为1、2、3、4，则总路程赋值为它们的最小公倍数12。由题意可知：两者之间差2份时间，即为1分钟。则12份时间应为6分钟。故选C。

39.【答案】B【解析】解法1：题意要求的数字组有两种情况：3的倍数和4的倍数，或者4的倍数和3的倍数。按第一种，则该数字组为 $3n$ 和 $3n+1$ ，由于 $3n+1$ 是4的倍数，则 $3n$ 除以4应余3，即 $n$ 除以4应余1，则 $n$ 应为 $4a+1$ 。由题意可知，可得 $a$ 为非负整数，则其应小于等于24，即共有25组数字；同理，第二种也有25组数字。故选B。

解法2：按第一种， $3n+1$ 应是4的倍数，则代入 $n=0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, \dots$ 等，发现 $n=1$ ，

5, 9, 13……时满足题意, 也即每四个数中 (0, 1, 2, 3 中 1 满足, 4, 5, 6, 7 中 5 满足) 有 1 个数满足题意, 而  $3n+1$  小于等于 300,  $n$  小于等于 99, 从 0 算起, 共有 100 个数字, 则满足题意的数字组共有  $100/4=25$  组; 同理, 按第二种,  $4n$  为 4 的倍数,  $4n+1$  应为 3 的倍数, 则代入  $n=0, 1, 2, 3, 4, 5, 6$ ……等, 发现  $n=2, 5, 8, \dots$  时满足题意, 也即每三个数中 (0, 1, 2 中 2 满足; 3, 4, 5 中 5 满足) 有 1 个数满足题意, 而  $4n+1$  小于等于 300,  $n$  小于等于 74, 从 0 算起, 共有 75 个数字, 则满足题意的数字组共有  $75/3=25$  组; 故选 B。



40. 【答案】D 【解析】

由图中可以看出, 三角形①②③的面积均等于三角形 ABC 的面积, 四边形④⑤⑥的面积为三角形 ABC 面积的 3 倍。如原养猪场面积为 1, 则新的养猪场面积为, 即是原养猪场的 13 倍。故选 D。

41. 【答案】A 【解析】石头剪刀布游戏甲乙选择的策略组合共有 9 种, 甲获胜有 3 种情况, 故获胜的概率是  $1/3$ , 而不胜的概率是  $2/3$ , 连续 5 局不胜的概率则为。故选 A。 42. 【答案】D 【解析】假设甲乙丙的浓度分别为  $x, y, z$ , 则根据题意可得

由前两个方程可得; 即, 即甲乙之比为 1:1 时, 可得丙的浓度。故选 A。

43. 【答案】C 【解析】某部门先选, 则先选一名男性、一名女性, 共种方法, 再从剩下 4 人中任选 1 人, 为 4 种, 剩余 3 人去另一部门, 则共有种方法。两个部门都有可能先选, 所以总共有 72 种方法。故选 C。

44. 【答案】D 【解析】设矩形的长和宽分别为  $x, y$ , 根据题意可列方程组: 观察选项可知,  $x, y$  应为 30、80, 或者 40、60, 代入发现 30、80 正确, 所以较长的一条边的长度为 80 米。故选 D。

45. 【答案】C 【解析】根据题意, 要使要使打三分或以下的评审最多, 则应使打 5 分和打 4 分的评审尽可能少。假设打 1、2、3 分的评委分别为  $x, y, z$  人, 要使它们最多, 则打 4 分的应尽可能小, 假设其为 0, 则可得, 而由题意还可知, 则可知, 即使打 3 分及以下的评委都给了 3 分, 所以, 其中应有 1 名评委给 4 分, 才能使等式成立。所以, 打 3 分及以下的评委人数应为 19 人。故选 C。

46. 【答案】C 【解析】设该公司最初有  $x$  名男员工, 则由题意可知, 可解得  $x=28$ , 则此时公司有 38 名男员工, 12 名女员工; 按照题意“3 名男员工辞职, 公司又招进 3 名女员工”, 则公司有 35 名男员工, 15 名女员工, 则男员工比重为  $35/50=70%$ 。故选 C。

47. 【答案】B

【解析】典型的牛吃草问题。直接套公式得:

解得  $x=2, Y=12, z=14$ 。故选 B。 48. 【答案】B 【解析】假设甲乙丙的体重分别为  $x, y, z$ , 则由题意可得: 将  $x$  和  $z$  分别化为  $y$  的相关式子, 带入第一个式子, 可得  $y=69$ 。故选 B。

49. 【答案】A 【解析】由题意知, 每次白棋子都比黑棋子多取 2 颗, 所以白棋子比黑棋子多出的总数减去最后剩下的 10 颗后, 可以被 2 整除, 由此排除 B、D; 代入 C, 如果白棋子比黑棋子多 20 颗, 则取了, 即白棋子有 35 颗, 黑棋子有 15 颗, 不满足题目中的 2 倍关系, 故排除。故选 A。

50. 【答案】C 【解析】假设共有 24 颗树苗 (6 和 8 的最小公倍数), 则男女共有人, 女员工有人, 即男员工只有 1 人, 所以分给他去栽的话, 应有 24 棵树。故选 C。

51. 【答案】B 【解析】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】西安古称长安，开封古称汴梁。故选 A。
53. 【答案】C 【解析】钥匙的作用对象是大门，粉笔的作用对象是黑板。故选 C。
54. 【答案】D 【解析】勤俭是一种美德，姻亲是一种亲戚。故选 D。
55. 【答案】D 【解析】索取和施舍互为反义词，创新和守旧互为反义词。故选 D。
56. 【答案】C 【解析】游客是景点的享受服务者，顾客是商场的享受服务者。故选 C。
57. 【答案】A 【解析】胆战心惊象征害怕，侧目而视象征愤恨。故选 A。
58. 【答案】B 【解析】解释型题目。题干要求解释内容为“这些入侵物种是从北半球向南半球迁徙”而非“自南向北”，四个选项中只有 B 项与“迁徙”和“由北向南”有关。故选 B。
59. 【答案】D 【解析】命题推理，考查联言选言命题。题干可以整理为：A（3 年未接种过流脑疫苗或 5 年内未接种过麻疹疫苗）且 B（无流脑或麻疹患病史）且 C（年龄在 50 岁以下且外地来 B 市），三项皆符合才需接种。D 项“50 岁以上”不符合 C 条件，故无需接种。故选 D。
60. 【答案】D 【解析】解释型题目。正常情况下男女婴儿出生率应持平，“若第一胎为男孩，则第二胎男女比例基本持平”符合正常情况。“若第一胎为女孩，则第二胎是男孩的比例明显高于女孩”，说明在第一胎为女孩的情况下，出现了其他影响因素。只有 D 项指出第一胎为女孩时的其他影响因素。故选 D。
61. 【答案】D 【解析】命题推理。题干可整理为：脖子不舒服→（落枕或受风）→去骨伤科。D 项为其逆否命题推理形式。故选 D。
62. 【答案】C 【解析】削弱型题目。题干通过对照试验得出结论“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。”实验中发现黄烷醇可以提高记忆力，而论论点中称可以恢复老年人记忆力，A 项指出其差异，故可以削弱；实验中使用的是可可，而论论点中称可用巧克力，B 项指出该差异，故可以削弱；C 项中“A 组大脑中更为活跃的海马体主要负责短期记忆”，短期记忆仍属于记忆的一部分，故无法削弱；D 项指出实验中饮料和一般情况存在较大差异，实验结论可能无法推及到日常生活，故可以削弱。故选 C。
63. 【答案】D 【解析】结论型题目。由于题干只是给出几个时间段，而未对 30 分钟以下睡眠进行线性分析，无法得出 A 项；B 项内容题干未提及；午睡时间超过 90 分钟会疲劳并不意味着疲劳是由午睡超过 90 分钟导致，无法得出 C 项；D 项为题干的主旨大意。故选 D。
64. 【答案】C 【解析】支持型题目。题干论点为“竹炭排毒”其实是商家宣传的噱头，无法真正帮助人体排毒”。A、B、D 三项均无法说明竹炭不具有排毒作用，只有 C 项通过竹炭无法进入血液，侧面说明其不具有排毒作用。故选 C。
65. 【答案】B 【解析】支持型题目。题干要求支持“学校停止此类招生”，显然 B 项与其无关。故选 B。
66. 【答案】C 【解析】等长线段数规律。题干中图形等长线段数分别为 2、3、4、5、？、7。故选 C。
67. 【答案】D 【解析】竖线数规律。题干第一行图形均有一条竖线，第二行图形均有两条竖线，第三行图形均有三条竖线。故选 D。
68. 【答案】D 【解析】封闭面数量规律。题干封闭面数量分别为 1、2、3、4、？。故选 D。
69. 【答案】C 【解析】简单叠加规律，每行第一个和第三个图形简单叠加得到中间图形。故选 C。
70. 【答案】A 【解析】移动规律。将第三列黑点移动到第二列，得到第二幅图；将被移走的黑点重新补上，得到第三幅图；将第二列一个黑点移动到第一列，得到第四幅图；将被移走的黑点重新补上，可得 A 项。故选 A。
71. 【答案】B 【解析】“甲、乙、丙、丁、戊、己、庚、辛、壬、癸”被称为十天干，“子、丑、寅、卯、辰、巳、午、未、申、酉、戌、亥”被称为十二地支，A 项错误。天干地支纪年是从

寅月（立春准确时刻）开始的，B项正确。用天干地支纪年，2016年为丙申年，C项错误。古代纪年历法中，十天干和十二地支依次相配，组成60个基本单位，两者按固定的顺序相互配合，即60年为一个周期，D项错误。故选B。

72.【答案】C【解析】GDP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。GDP核算有三种方法，即生产法、收入法、支出法。其中，生产法是从生产的角度衡量常驻单位在核算期内新创造价值的一种方法，即从国民经济各个部门在核算期内生产的总产品价值中，扣除生产过程中投入的中间产品价值，得到增加值。核算公式为：增加值=总产出-中间投入。收入法是从生产过程创造收入的角度，根据生产要素在生产过程中应得的收入份额反映最终成果的一种核算方法。按照这种核算方法，增加值由劳动者报酬、生产税净额、固定资产折旧和营业盈余四部分相加得到。支出法是从最终使用的角度衡量核算期内产品和服务的最终去向，包括最终消费支出、资本形成总额和货物与服务净出口三个部分。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。C项说法错误，其余三项说法均正确。故选C。

73.【答案】D【解析】《合同法》第229条规定，租赁物在租赁期间发生所有权变动的，不影响租赁合同的效力。因此丙乙之间的租赁合同有效并不是由丙决定的，A项错误。甲是房屋的所有权人，出售自己的房屋属于有权处分，不需要征得乙的同意，故丙是基于合同取得房屋所有权而不是根据善意取得规则取得房屋所有权，B、C项说法错误。《合同法》第230条规定，出租人出卖租赁房屋的，应当在出卖之前的合理期限内通知承租人，承租人享有以同等条件优先购买的权利。因此甲未通知乙就将房屋卖给了丙，侵害了乙的优先购买权，D项正确。故选D。

74.【答案】C【解析】行书是介于楷书和草书之间的一种书体，大约出现在西汉晚期和东汉初期，因此秦朝丞相不可能用行书书写，A项错误。制作风筝需要使用纸张，纸张是东汉时期的蔡伦发明了造纸术之后才被制造的，而孔子生活在春秋战国时期，因此孔子不可能碰到放风筝的小儿，B项错误。我国是最早发明火药的国家，黑色火药在晚唐时正式出现，因此明朝名臣于谦可能训练士兵使用火器，C项正确。留声机是爱迪生最伟大的发明之一，发明时间为1877年，而莫扎特卒于1791年，因此莫扎特不可能使用留声机播放自己的谱曲，D项错误。故选C。

75.【答案】A【解析】汽油和油污都属于有机物，利用相似相溶的原理，可以用汽油溶解衣物上的油污，A项说法正确。当室内燃气管道泄漏时，为避免发生爆炸，应杜绝一切火种，打开电风扇易产生电火花，从而可能引起爆炸，B项说法错误。由于浓硫酸有强烈的腐蚀性，溶于水时又放出大量热量，易使水沸腾而引起浓硫酸飞溅至皮肤或衣物上导致严重的后果，因此使用和稀释浓硫酸必须将浓硫酸缓缓地沿器壁注入水中，同时要搅动液体，以使热量及时地扩散，C项说法错误。盐（NaCl）的溶解度虽随温度的升高而升高，但升高幅度很小，D项说法错误。故选A。

76.【答案】B【解析】程颐是北宋理学家和教育家，与其胞兄程颢共创“洛学”，为理学奠定了基础。董仲舒是汉代思想家、哲学家、政治家、教育家，其提出了“天人感应”“大一统”学说和“罢黜百家，表彰六经”的主张。朱熹是南宋著名的理学家、思想家，闽学派的代表人物，儒学集大成者，世尊称为朱子，其代表作《四书章句集注》成为钦定的教科书和科举考试的标准。王守仁别号阳明，是明代著名的思想家、文学家，其学说思想王学（阳明学）是明代影响最大的哲学思想。因此，以上古代儒学家中生活年代最早的是董仲舒。故选B。

77.【答案】D【解析】《春秋》是儒家经书，记载了公元前722年~公元前481年（春秋时期）的历史，也是中国现存最早的一部编年体史书。由于《春秋》的记事过于简略，因而后来出现了很多对《春秋》所记载的历史进行补充、解释、阐发的书，被称为“传”。其中成书于先秦的较著名的是被称为“春秋三传”的《左传》《公羊传》《谷梁传》。因此A、B、C三项所记述的历史都集中在春秋时期。《战国策》记事年代起于战国初年，止于秦灭六国，与其他三项不同。

故选 D。

78.【答案】C【解析】用高压锅煮食物熟得快些的原因是高压锅密封好，锅内气压大于大气压，水的沸点升高，C项说法错误。故选 C。

79.【答案】C【解析】有机物即有机化合物，是含碳化合物（一氧化碳、二氧化碳、碳酸盐、金属碳化物等少数简单含碳化合物除外）或碳氢化合物及其衍生物的总称，C项说法错误。化学实验室一般不用水灭火，这是因为水可以和一些药品发生剧烈反应，反而会引起更大的火灾。因此化学实验室通常用沙土、灭火毯、二氧化碳灭火器、泡沫灭火器等进行灭火，D项说法正确。A、B两项说法均正确。故选 C。

80.【答案】A【解析】我国南北方的地理分界线是秦岭—淮河一线，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，居第二、三位的国家分别是巴基斯坦、印度，B项说法错误。北京处于北纬 $39.4^{\circ} \sim 41.6^{\circ}$ ，首尔处于北纬 $37^{\circ}33'$ ，东京处于北纬 $35.4^{\circ}$ ，因此最北面的是北京，C项说法错误。秘鲁渔场的形成原因不是处于寒暖流交汇处，而是秘鲁附近有寒流经过，寒流把表层海水带走，海底的水上升以补偿表层被带走的海水，并把海底的营养物质带到海面，大量的营养物质形成了浮游生物有利的生长环境，因此形成了渔场，D项说法错误。故选 A。

81.【答案】C【解析】“十三五”规划纲要提出，实现发展目标，破解发展难题，厚植发展优势，必须牢固树立和贯彻落实创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念。其中，共享是中国特色社会主义的本质要求，必须坚持发展为了人民、发展依靠人民、发展成果由人民共享。开放是国家繁荣发展的必由之路，C项说法错误。故选 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。我国商周时代的青铜器具，不仅是盛物用的容器，也是宗庙中的礼器。青铜器的数量可以表示出身份地位的高低，青铜器形制的大小也可以显示出权力的等级。故选 A。

83.【答案】B【解析】欧阳询是唐代著名的书法家，与虞世南、褚遂良、薛稷并称初唐四大家；欧阳修是北宋文坛四大家之一，两者不是父子关系。A、C、D三组关系均为父子关系。故选 B。

84.【答案】C【解析】A项出自南宋诗人杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，该诗生动描绘了杭州西湖夏季时的不胜美景。B项出自白居易的《钱塘湖春行》，钱塘湖即西湖，本句诗的意思为“我最喜爱西湖东边的美景，总观赏不够，尤其是绿色杨柳荫下的白沙堤”，表达诗人对西湖的赞美之情。C项出自唐代王勃的《滕王阁序》，作者以落霞、孤鹜、秋水和长天四个景象勾勒出一幅关于滕王阁的宁静致远的画面，与杭州西湖无关。D项出自诗人苏轼的《饮湖上初晴后雨》，这首诗的下句为“欲把西湖比西子，淡妆浓抹总相宜”，描写的是杭州西湖。故选 C。

85.【答案】A【解析】根据2016年的政府工作报告，2016年我国发展的主要预期目标是：国内生产总值增长 $6.5\% \sim 7\%$ ，居民消费价格涨幅 $3\%$ 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。A项表述错误。故选 A。

86.【答案】A

【解析】简单找数据题目，由题目表格中“大学本专科以上”一列可知，大学本专科以上，工程技术人员为23.56万人，教学人员为17.75万人，经济人员为19.05万人，科学研究人员为9.42万人。故选 A。

87.【答案】B

【解析】由题意知，这四类人员中女性占比分别为（注意，女性一列是人数）第一和第四小于 $50\%$ ，第二和第三大于 $50\%$ ，故排除A、D；对于采用差分法，右侧为大分数，做差得差

分数，小于小分数，则大分数小于小分数，故第二项是最大的。故选 B。

88.【答案】B

【解析】由题意知，这四类人员中高中及以下占比分别为分子大、分母小，则第二项可排除掉第三项；第二和第四比较，第四的分子为第二的 3 倍不到，但分母却是其 30 倍，所以第四项偏小；第二和第一比较，第一的分子是第二的近 40 倍，分母为其近 80 倍，所以第一项偏小。故选 B。

89.【答案】C 【解析】A 选项中，高级岗位的大学本专科比例为，故正确；B 选项中，全部专业技术人员的大学本专科比例为，直接除首位上 9，故正确；C 选项中，未聘人员中女性占比高于高级岗位的女性占比（由 87 题可得），故错误；D 选项，初级岗位中中等专业人员占全部该学历人员的比重为，大于 50%，故正确。故选 C。

90.【答案】C

【解析】由于 A、B 较难判断，故先看 C、D，C 选项中，教学人员、经济人员以及财会人员之和为  $17.93+21.73+6.06$  小于 47 万人，故错误。故选 C。

91.【答案】B 【解析】由题意知，中小学随迁子女在校生 146.1 万人，在公办学校就读的为 105.9 万人，其比例为，选项差异小，只好老实算。故选 B。

92.【答案】A 【解析】根据材料，2015 年 Z 省小学招生 59.9 万人，初中招生 48.9 万人，中等职业教育招生 22.9 万人，普通高中阶段招生 26 万人，共招生  $59.9+48.9+22.9+26=157.7$  万人。故选 A。

93.【答案】C 【解析】根据材料可知，2015 年 Z 省全省在园幼儿 190.2 万人，幼儿园专任教师 11.6 万人。其比例为  $190.2:11.6 \approx 16.5:1$ 。故选 C。

94.【答案】C 【解析】尾数法。初中生均图书量为 45.7 册，比小学的 26.8 册多  $(45.7-26.8)$  册，尾数为 9。故选 C。

95.【答案】D 【解析】A 选项，全年研究生共 21496 人，同比增长 6.6%，则上年人数为，首位上 2，故大于 20000 人，A 正确；B 选项，2015 年小学在校生 357 万人，大于初中和初等职业教育在校生人数  $(147.9+64.6=212.5)$  万人，且在校生人数与上年相比变化不大，故 B 正确；C 选项，本科招生数量占高校总招生的比重为 C 正确；D 选项，在小学就读的随迁子女占总数的比重为，首位只能上 7，故错误。故选 D。

96.【答案】B 【解析】2010 至 2015 年间，顺差最大的是 2015 年的  $(500-165)=325$  亿元，最小的是 2010 年的  $(353-170)=180$  亿元，二者相差 145 亿元。故选 B。

97.【答案】B 【解析】观察柱状图，2010 年到 2011 年，柱高增加最大，且 2010 年的柱高为几年来最低，因此 2011 年增长最快。2010 年与 2011 年的货物进出口总额分别为  $353.37+170.18=520$  亿美元和  $415.21+224.50=640$  亿美元，其增长率为。故选 D。

98.【答案】B 【解析】由题意知，2014 年的进料加工贸易出口额为亿美元，而全市货物出口额为 491 亿美元，进料加工贸易占总体的比重为故选 B。

99.【答案】A

【解析】由题意可知，全市货物出口额同比呈正增长状态的只有 2011 年一年，所以两者均为增长的年份最多为 1 年。故选 A。

100.【答案】C 【解析】A 选项，2014 年的进料加工贸易出口额为，大于 70 亿美元，高新技术产品为，小于 70 亿美元，A 正确；B 选项，2013、2014 两年的全市货物出口额同比增长率分别为和，前者小于 9%，后者约为 10%，故 B 正确；C 选项，2011 年货物进出口额之比为，明显大于 50%，C 错误；D 选项，2014 年机电产品出口额为，首位无法上 2，故正确。故选 C。