

## 2017 年农信社行测真题

### 第一部分 言语理解与表达

一. 选词填空：要求你从所给的四个选项中选出一个填空，使句子的意思表达得最准确。

1、上世纪 80 年代第五代导演崛起之时，导演编剧为剧本反复推敲修改、演员为塑造好形象深入生活实地采风的故事\_\_\_\_\_，《红高粱》《黄土地》《霸王别姬》等在中国乃至世界电影史上留下印记的杰作，就是在创作者殚竭虑、心无旁骛的努力中诞生的。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 屈指可数
- B. 层出不穷
- C. 司空见惯
- D. 寥寥无几

2、市场的博弈是导火索。谁提供诱人的套餐和资费、更优质的服务，谁便可能拥有更大的市场份额——运营商深谙这样的市场规律，竞争对手的任何一个改变都可能引发“破窗效应”。面对长途漫游费，三大运营商相继\_\_\_\_\_，其实是遵循市场规律的必然选择。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 革旧图新
- B. 推陈出新
- C. 弃之度外
- D. 忍痛割爱

3、与先辈不同，这一新生代的中国研究人员不愿意\_\_\_\_\_接受古籍中的描写。在希冀精确追溯中国历史的尝试中，他们所\_\_\_\_\_的是实物、数据以及更为“西式”的方法。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 直接 擅长
- B. 无端 强调
- C. 被动 依靠
- D. 全盘 倚重

4、土壤动物作为生态系统物质循环中的重要消费者，在生态系统中起着重要的作用，一方面积极同化各种有用物质以\_\_\_\_\_其自身，另一方面又将其排泄产物归还到环境中不断\_\_\_\_\_环境。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 改造 建造
- B. 建造 改造

C. 塑造 改变

D. 强健 完善

5、休闲娱乐是许多观众对电影的主要诉求，这\_\_\_\_\_。但电影还是一种文化艺术，它不仅仅承担着娱乐功能，还具有审美和教育等艺术功能，需要\_\_\_\_\_价值和理想。如果观众对电影的诉求一直停留在娱乐上，那对市场是一种纵容和误导。依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 无可厚非 寄托

B. 不言而喻 蕴涵

C. 众所周知 体现

D. 了然于心 具备

6、在现实生活中，科学家们表示他们研发出新的耕种系统，可以在\_\_\_\_\_的环境中种植红薯和草莓，这种种植方式有望应用在火星或月球上。宇航员们可以在国际空间站上种植生菜，但是登上火星的宇航员需要更多的高热量食物，这种方法若成功应用在火星上，届时，宇航员在火星上就可以享用红薯，\_\_\_\_\_体能。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 贫瘠 保存

B. 恶劣 储蓄

C. 单一 增强

D. 极端 提升

7、尽管诗歌绝无翻译的可能，却大有翻译介绍的必要。有多位前辈时贤对诗歌翻译理论不乏鞭辟入里的\_\_\_\_\_。然而，何谓诗歌翻译的理想形式却\_\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 真知灼见 莫衷一是

B. 不刊之论 见仁见智

C. 高谈阔论 各抒己见

D. 远见卓识 众说纷纭

8、历史题材作品妇孺皆悦、老少咸宜，自古以来为民众\_\_\_\_\_。其优势在于能提供供给观众和读者以民族认同、文化认同，其故事和人物往往深深植根于民族精神传统，犹如\_\_\_\_\_的大树，每片叶子的纹理都向你诉说一种由来。在中国，文艺创作既受历史滋养，反过来，与历史\_\_\_\_\_的创作成果又转而对历史本身发生某种使用。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

A. 里谈巷议 盘根错节 融洽无间

B. 道路相告 千云蔽日 珠联璧合

C. 家传户诵 青枝绿叶 浑然一体

D. 喜闻乐见 枝繁叶茂 水乳交融

9、一个鸡蛋从外破壳，是毁灭，是\_\_\_\_\_；从内破壳，是突围，是新生。深化国



可以测量脉搏和血压的运动衣、带有保暖功能的袜子，甚至有一双可别你情绪的手套。这并不是\_\_\_\_，“智能服装”已经开始走进我们的生活。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 瞬息万变 信口开河      B. 突飞猛进 夸夸其谈  
C. 日新月异 天方夜谭      D. 千变万化 无稽之谈

14、中药里各种药材的配伍令药品成分复杂，基审评通过率低、投资大、周期长、风险高也是事实，让很多中药新药研发\_\_\_\_，也让许多好中药遭到埋没。中药审批应当提速，审批流程有待改善。不过，毕竟人命关天，审批质最可万万不能下降。用于临床检验的小白鼠或许让部分经验丰富的中医药专家们感到不快，但在药物上市时总可能会有经验难以\_\_\_\_的盲点。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 举步维艰 掩盖      B. 望而却步 覆盖  
C. 畏缩不前 遮盖      D. 踌躇不前 笼盖

15. 传统婚俗一二十道程序似乎太过\_\_\_\_，仔细考量，其中的一些文化元素仍有\_\_\_\_的价值。比如传统婚俗所倡导的相敬如宾、举案齐眉，所指向的家道和合、尊礼孝亲，所展望的庄重严肃、充满仪式感等，都有现实价值。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 冗长 不可或缺      B. 繁缛 不言而喻  
C. 烦琐 无可取代      D. 复杂 显而易见

二、阅读理解：每道题包含一段短文，短文后面是一个不完整的陈述，要求你从四个选项中选出的一个来完成陈述。注意：答案可能是完成对所给文字主要意思的提要，也可能是满足陈述中其他方面的要求，你的选择与所提要求最相符合。

16、与公众熟知的“隔代寄养”相比，“隔代探亲权”无疑是一个新鲜的词汇。在利益主体多元化、价值观念多样化的当下，离婚率提升高导致不少家庭结构出现破裂，孙子孙女和爷爷奶奶处于一种“分开”的状态。这不仅是一种物理上的距离，也是一种心理上的距离感和隔阂感。隔代探亲，便成为一些老人的利益诉求和情感需要。

这段文字意在强调：

- A. 隔代探亲权是新环境下的新事物      B. 离婚率升高导致祖孙之间的距离  
C. 隔代探亲权合乎情理但于法无据      D. 隔代探亲权是老人的诉求和需要

- 17、①一些直播内容游走于法律与道德的边界；  
②据统计，2015年中国在线直播平台数量接近200家，其中网络直播的市场规模约为90亿，网络直播平台用户数量已经达到2亿；  
③伴随互联网产业的迅猛发展，网络直播平台风生水起；  
④网络直播平台因其即时直播、互动性强等特点备受年轻人喜爱；  
⑤但粗口乱飞、网络主播衣着暴露等问题也导致网络直播平台乱象频发；  
⑥只需一台电脑一个账号，人人都可以变成“直播车”，网络直播成了当下最热的创业“风口”。

将以上6个句子重新排列，语序正确的是：

- A. ③④⑥①⑤②  
B. ②①④⑥③⑤  
C. ③⑥②④⑤①  
D. ②③⑤④⑥①

18、日本无法成为世界领先的强国，至少在18世纪后期绝无可能。当时日本的社会制度就像是中世纪的采邑制度，被称为大名主的领主以及统治阶层的武士所统治。当时日本没有中央政府，因此无法进行帝国主义式的扩张。日本人还有意将自身与外界影响隔绝开来，自16世纪德川时期开始，日本就采取闭关锁国政策，不让外国人进入其领土。日本的闭关锁国就等于将科学和技术知识拒之门外，而这些正是日本实现现代化所必需的。实际上，日本甚至不是一个单一民族国家。这段文字的关键词是：

- A. 崛起 隔绝 民族  
B. 崛起 隔绝 制度  
C. 隔绝 科技 制度  
D. 隔绝 科技 民族

19、求医问药是每一个走进医院的人的基本诉求，但患者常常犯同一个错误，那就是将诊疗决策的权利全部或大部分让渡给了医院与医生。理由是自己没有专业知识。无疑，医生有专业知识，但疾病的诊疗不是一个完整的知识与技术的过程，还有体验的咀嚼，情感、意志的映照等人文因素，对于疾苦，医生只是观察，而病人在体验，两方需要共情、对话才能达成共同决策。既然是共同决策，就有了患者自我选择的巨大空间，也有了寻求“最好的抉择”的意识。

对这段文字概括最准确的是：

- A. 患者没有专业知识将影响治疗效果  
B. 患者在治疗中必须坚守自己的权利  
C. 医患关系共同决策寻求最好的抉择。  
D. 患者在诊疗中拥有自我选择的空间

20、藏羚羊是中国国家一级保护动物，主要分布在西藏、青海、新疆西部近 80 多万平方公里的高寒荒漠地区，其中 80% 的区域在西藏羌塘境内。自上世纪 80 年代开始，由于受国际藏羚绒制品消费和非法贸易利益的驱使，青藏高原上的藏羚羊遭受了盗猎分子的大肆猎杀，种群数量急剧下降。当时青藏高原藏羚羊数量仅余六七万只。

这段文字一篇文章的引言，文章接下来最可能论述的是：

- A. 藏羚羊数量急剧下降的原因
- B. 保护藏羚羊的必要性
- C. 藏羚羊种群恢复状况良好
- D. 保护藏羚羊采取的措施

21、研究表明，由极端火山活动引起的地球海洋变化引发了最大规模的生物灭绝。这一发生在 2.52 亿年前的事件横扫了地球上超过 90% 的海洋物种和 2/3 的陆地生物。研究人员表示，当时地球海洋吸引了火山喷发释放的大量二氧化碳。这改变了海洋的化学组成成分——导致它们酸性更强——从而给地球上的生物带来灾难性的结果。这项由英国爱丁堡大学进行的研究首席展示了高度酸性的海洋是地球大灭绝事件的幕后真凶之一。这一研究发现将帮助科学家理解现代海洋酸化将给海洋生命带来的威胁。

下列说法与上述文字不相符的是：

- A. 火山活动导致海洋酸化
- B. 大量二氧化碳是海洋酸化的直接原因
- C. 海洋酸化曾引发大量生物灭绝
- D. 海洋酸化对陆地生物影响不大

22、正常成人每天钠需要量为 2200 毫克，我国成人一般日常所摄入的食物本身大约含有钠 1000 毫克，需要从食盐中摄入的钠为 1200 毫克，因此实际在每天食物的基础上，摄入 3 克食盐就基本达到人体钠的需要。由于加工食品和调味料在日常饮食中的滥用，我国居民食盐普遍超过 3 克，这加剧了人们的健康恶化。高盐分的摄入会导致高血压，从而容易诱发中风和心脏病等。

这段文字意在强调：

- A. 正常成人需控制盐的摄入量
- B. 过度食用加工食品，造成盐摄入量超标
- C. 需防止加工食品和调味料的滥用
- D. 盐摄入量普遍超标，不利于人体健康

23、当代建立世界秩序需要一个在各地区内部确立秩序观的一致战略，并将不同地区的秩序相互联系起来。这些目标不一定完全相同或能自我调和。一种极端运动若是获胜，或许会给一个地区带来秩序，但有可能在其他地区造成冲突，或是引发与其他地区的冲突。一种肯定个人尊严和参与治理、遵照一致同意的规则开展国际合作的世界秩序不失为一条出路，也是激励我们的动力。

为该片断加一个标题，最恰当的是：

- A. 重建世界秩序
- B. 世界秩序展望
- C. 世界秩序现状
- D. 维护世界秩序

24、在“内容为王”成为观念共识的年代，人们对营销手段多少都带有识别感和警惕性，先是有对实体书店沙龙化、文具店化、咖啡馆化的讨论，一些走红的实体书店往往铺货架构更多层次，似乎已经脱离书店本体。再有对新书腰封的讨论，图书编辑们在腰封广告语上下足了功夫，不遗余力地跟更多名人扯上关系，过度的尤其是名不副实的营销，耗费人们的耐心和注意力，使得与图书相关的市场变得可疑。

关于图书营销，下列说法与上述文字不相符的是：

- A. 图书的内容比营销手段更重要
- B. 走红的实体书店多数已经异化
- C. 腰封广告语多注重名人效应
- D. 多度营销不利于图书市场的发展

25、投资仍然是拉动中国经济增长的主要动力，但与以前主要靠地方政府利益驱动不同，现在的投资越来越受到企业利润和盈利能力的驱动，投资质量有明显提高。同时，盈利能力越强的工业行业，投资增长也越高。

这段话想表达的主要观点是：

- A. 投资仍然是拉动中国经济增长的主要动力
- B. 现在的投资越来越步入以市场为主导的良性循环轨道
- C. 以前的投资主要是靠地方政府利益驱动的
- D. 盈利能力越强的企业，投资增长越高

26、直面当代的小说其实是很难写的，大部分作家都更愿意写历史，而不愿意写嘈杂而模糊不清的当下。几乎所有当代的著名小说家都承认书写正在发生的当下是很难驾驭的，用某作家的话来说几乎就是一场悲剧，“悲剧是他要批判现实，却在现实生活中理屈词穷”；他要拨开现实生活的层层迷雾，自己却手脚无力，失去了方向感。如何避免这种窘境而又能与现实过手呢？鲁迅先生教过我们：直面惨淡的人生。”

这段文字意在强调：

- A. 小说家不愿意描写当下社会
- B. 直面当代的小说必须批判现实

- C. 作家描写当代社会需具备勇气
- D. 直面当代的小说很难写

【背景材料】

核能发电就是利用核反应堆中核裂变释放出的热能进行发电。它与火力发电极其相似，只是以核反应堆及蒸汽发生器来代替火力发电的锅炉，以核裂变能代替矿物燃料的化学能。

1954年，苏联建成世界上第一座装机容量为5兆瓦的核电站，英、美等国也相继建成各种类型的核电站。到1960年，有5个国家建成20座核电站，装机容量1279兆瓦。由于核浓缩技术的发展，到1966年，核能发电的成本已低于火力发电的成本，核能发电真正迈入实用阶段，1978年全世界22个国家和地区正在运行的30兆瓦以上的核电站反应堆已达200多座，总装机容量已达107776兆瓦。80年代因化石能源短缺日益突出，核能发电的进展更快。到1991年，全世界近30个国家和地区建成的核电机组为423套，总容量为3.275亿千瓦，其发电量占全世界发电总量的16%。

核能发电的能量来自核反应堆中可裂变材料（核燃料）进行裂变反应所释放的裂变能，裂变反应指铀-235、钚-239、铀-233等重元素在中子作用下分裂为两个碎片，同时放出中子和大量能量的过程，反应中，可裂变物的原子核吸收一个中子后发生裂变并放出两三个中子。若这些中子除去消耗，至少有一个中子能引起另一个原子核裂变，使裂变自持地进行，则这种反应成为链式裂变反应。实现链式反应是核能发电的前提。

要用反应堆产生核能，需要解决以下四个问题：①为核裂变链式反应提供必要的条件，使之得以进行。②链式反应必须能由人通过一定装置进行控制。失去控制的裂变能不仅不能用于发电，还会酿成灾害。③裂变反应产生的能量要能从反应堆中安全取出。④裂变反应中产生的中子和放射性物质对人体危害很大，必须设法避免它们对核电站工作人员和附近居民的伤害。

利用核能的最终目标是要实现受控核聚变。裂变时靠原子核分裂而释放出能量，聚变时则由较轻的原子核聚合成较重的原子核而释出能量。最常见的是由氢的同位素氘（又叫重氢）和氚（又叫超重氢）聚合成较重的原子核如氦而释出能量。

核聚变较之核裂变有两个重大优点。一是地球上蕴藏的核聚变能远比和裂变能丰富得多。据测算，每升海水中含有0.03克氘，所以地球上仅有海水中就有45万亿吨氘。1升海水中所含的氘，经过核聚变可提供相当于300升汽油燃烧后释放出的能量。地球上蕴藏的核聚变能约为蕴藏的可进行核裂变元素所能释出的

全部核裂变能的 1000 万倍，可以说是取之不竭的能源。至于氘，虽然自然界中不存在，但靠中子同锂作用可以产生，而海水中也含有大量锂。二是既干净又安全。因为它不会产生污染环境的放射性物质，所以是干净的。同时受控核聚变反应可在稀薄的气体中持续地稳定进行，所以是安全的。

请你根据上文内容回答第 27-30 题：

27、关于核能发电，根据文章可以知道的是：

- A. 现在核能发电的成本比火力发电高
- B. 核能发电的原理跟火力发电很不同
- C. 英国和美国是世界上最早建造核电站的国家
- D. 现在核电发电在世界上越来越普遍

28、根据文章，下面说法不正确的是：

- A. 核燃料进行裂变时产生裂变能
- B. 目前只有链式反应裂变才能提供核能
- C. 核燃料就是原子核、中子和重元素
- D. 链式反应必须通过一定装置进行控制

29、根据文章，核能发电潜在的危险是：

- A. 核燃料进行裂变时裂变不受控制
- B. 核裂变反应不能产生中子
- C. 核裂变链式反应没有条件进行
- D. 裂变的能量无法取出来

30、根据文章，可以知道：

- A. 核聚变没有核裂变容易控制
- B. 核聚变产生的能量没有核裂变大
- C. 核聚变的材料没有核裂变材料多
- D. 核聚变不产生放射性物质

## 第二部分 数量关系

数学运算，要求你自四个选项中选出你认为正确的一项，要求你充分利用所给条件，寻找解决问题的捷径。

31. 某四位数，各位数字之和等于 34，符合该条件的四位数共有多少个？

- A. 8
- B. 10

C. 12

D. 16

32. 在比例尺为 1:2000 的沙盘上, 实际面积为 8000000 平方米的生态公园为多少平方米?

A. 0.2

B. 4

C. 200

D. 400

33. 对一批编号为 1~100, 全部开关朝上(开)的灯进行以下操作: 凡是 1 的倍数反方向拨一次开关; 2 的倍数反方向又拨一次开关; 3 的倍数反方向又拨一次开关。请问最后为关闭状态的灯是多少盏?

A. 16

B. 33

C. 49

D. 55

34. 原来将一批水果按 100% 的利润定价出售, 由于价格过高, 无人购买, 不得不按 38% 的利润重新定价, 这样出售了其中的 40%, 此时因害怕生育水果会变质, 不得不再次降价, 售出了全部水果, 结果实际获得的总利润是原来利润的 30.2%, 那么第二次降价后的价格是第一次定价的( )

A. 25%

B. 40.5%

C. 48.5%

D. 62.5%

35. 某砖厂计划 20 天生产 30000 块砖, 现在已生产的块数可以装 2 辆卡车, 已知每盒装 6 块砖, 每箱装 40 盒, 每辆卡车装 50 箱, 照这样计算, 还要生产几天才能全部完成?

A. 4 天

B. 6 天

C. 8 天

D. 10 天

36. 某商店将某种电视机按进价提高 35% 后, 打出“九折优惠酬宾, 外送 50 元出租车费”的广告, 结果每台仍旧获利 208 元, 那么每台电视机的进价是多少元?

A. 800 元

B. 960 元

C. 1200 元

D. 1500 元

37. 我国民间常用十二生肖进行纪年, 十二生肖的排列顺序是: 鼠、牛、虎、兔、龙、蛇、马羊、猴、鸡、狗、猪。已知 2016 年是猴年, 那么 1938 年是: ( )

A. 虎年

B. 龙年

C. 猪年

D. 狗年

38. 有一步 96 集的电视剧从周三开始在某电视台播放。正常情况下, 周二至周五每天播放一集, 周六、周日每天播放两集, 周一停播。播完 35 集后, 遇抗战纪念日专题报道, 按, 之后继续按停播电视剧常规播放。那么该电视剧最后一集将在周几播出

A. 周二

B. 周三

C. 周五

D. 周六

39. 一种服装, 甲店比乙店的进货便宜 10%, 甲店按照 20% 的利润定价, 乙店按照

15%的利润定价，甲店比乙店的售价便宜 11.2 元，问甲店的进货价是多少元？

- A. 120 元
- B. 144 元
- C. 160 元
- D. 176 元

40. 某水上娱乐场的停车场有 10 辆观光车共游客进行环岛观光。每天上午 8 点整有一辆观光车进入停车场，同时有一辆观光车驶出停车场。以后每隔 12 分钟都有一辆观光车驶入停车场，同时每隔 10 分钟有一辆观光车驶出停车场，则到当天下午几点所有观光车都驶出了停车场？

- A. 4:10
- B. 4:50
- C. 5:10
- D. 5:30

41. 2014 年 2 月份的最后一天是星期五，则 2015 年的 3 月 5 日是：

- A. 星期六
- B. 星期五
- C. 星期四
- D. 星期一

42 有一辆火车以 150km/h 的速度离开长沙直奔北京，另一辆火车以 200km/h 的速度从北京开往长沙。如果有一架飞机，以 300km/h 的速度和两辆火车同时启动，从长沙出发，碰到另一辆火车后返回，依次在两辆火车之间来回飞行，直到亮亮火车相遇。

问这架飞机一共飞行了多长距离？

- A. 2 倍长沙到北京的铁路长
- B. 长沙到北京的铁路长
- C.  $\frac{7}{6}$  的长沙到北京的铁路长
- D.  $\frac{6}{7}$  长沙到北京的铁路长

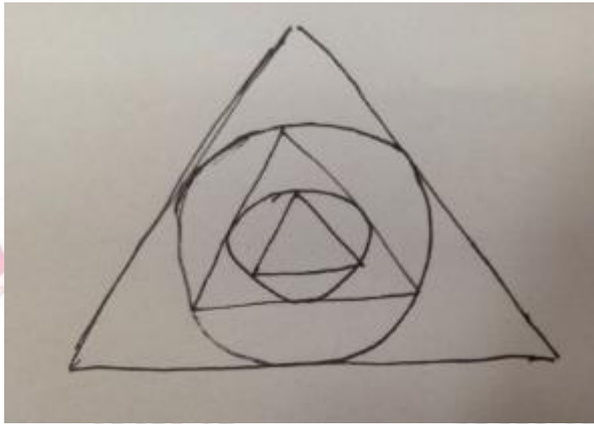
43. 如果一个正方形被任意的两条线段分成了 4 个长方形，这 4 个长方形周长的和是 200 米，那么，原来正方形的边长是多少？

- A. 25 米
- B. 40 米
- C. 50 米
- D. 100 米

44. 下列算式中（好事好+要做好=要做好事）不同的汉字代表不同的数字，如要是使算式成立，则“事”代表的数字可能是：

- A. 4
- B. 6
- C. 8
- D. 9

45. 如图所示，最大的三角形的面积是最小三角形的几倍？



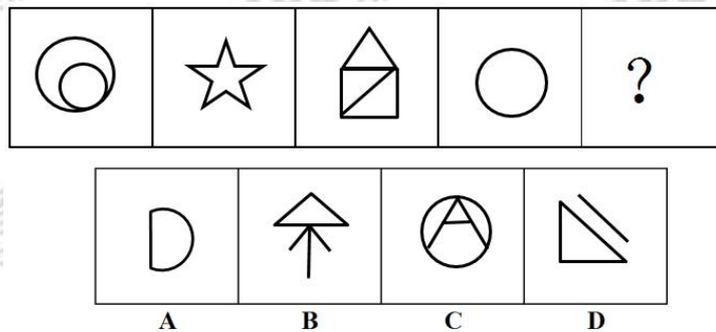
- A. 4
- B. 8
- C. 12
- D. 16

### 第三部分 判断推理

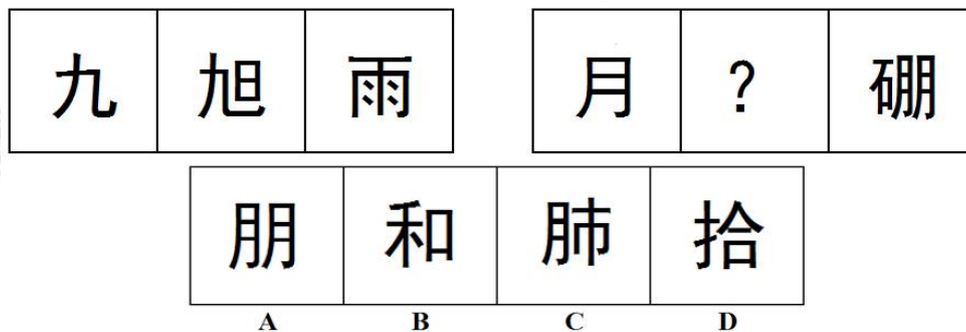
#### 一、图形推理。

每道题包含问题图形和可供选择的4个图形。问题图形具有一定的规律，也存在某种差异。要求你从四个选项中选择你认为最适合取代问号的一个。你要从中找出其变化的规律，并把这种规律正确地运用到解题过程中，或者依据图形变化的规律进行选择。

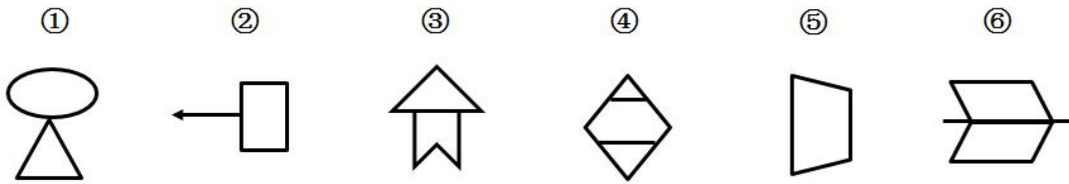
46.从所给的四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：



47.从所给四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：

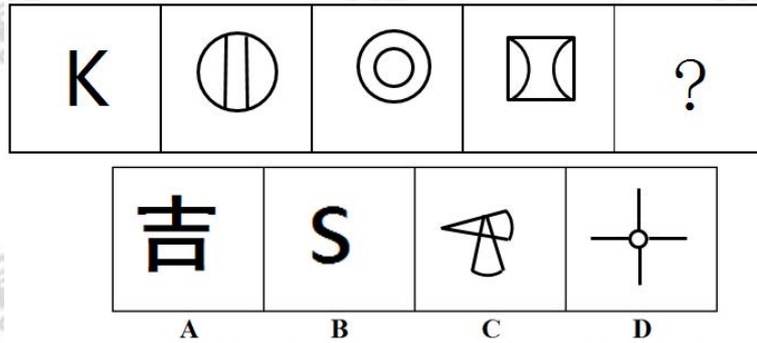


48.把下列的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：

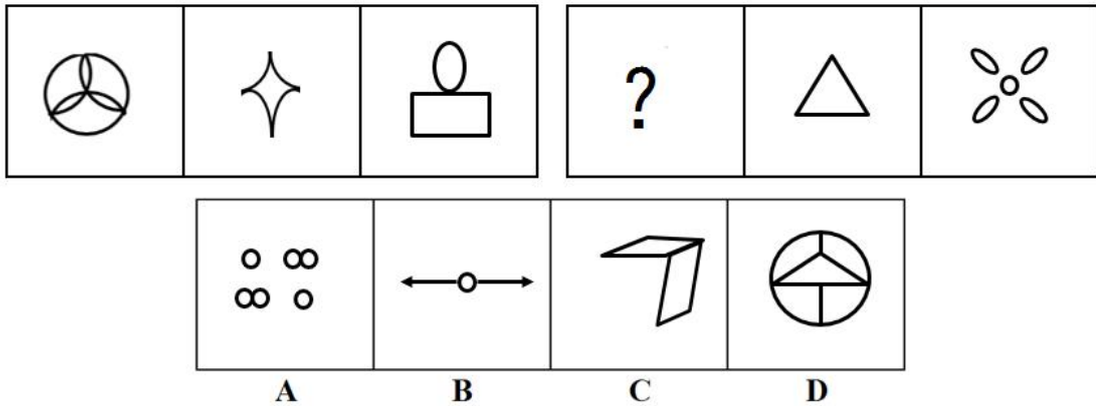


- A. ①②④, ③⑤⑥                      B. ①②⑤, ③④⑥  
 C. ①③④, ②⑤⑥                      D. ①③⑤, ②④⑥

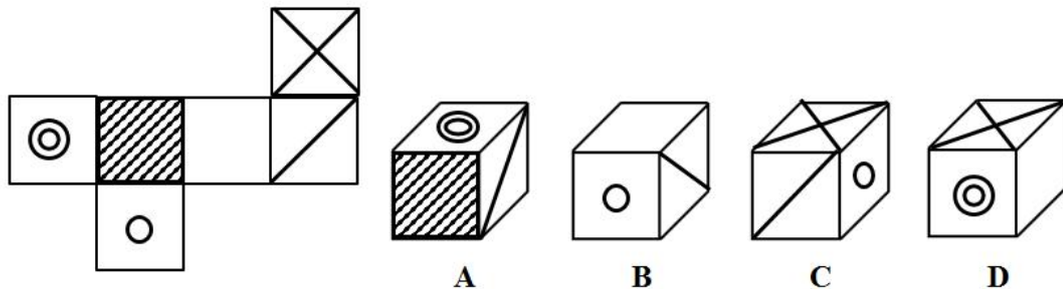
49. 从所给四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：



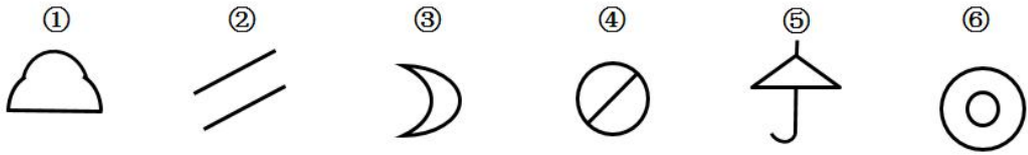
50. 从所给四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：



51. 左边给定的是纸盒的外表面，下列哪一项能由它折叠而成？



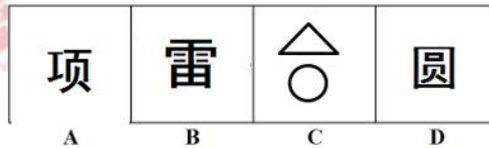
52. 把下列的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是：



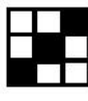
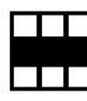
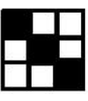
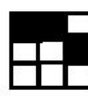
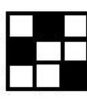
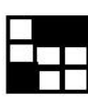
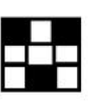
- A. ①②⑥; ③④⑤                      B. ①③④; ②⑤⑥  
 C. ①②⑤; ③④⑥                      D. ①②③; ④⑤⑥

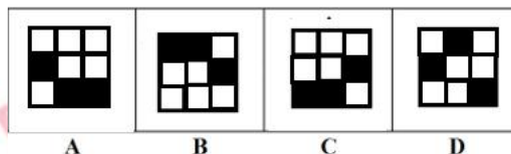
53. 从所给四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：

	仪	
岗	is	R
显		?

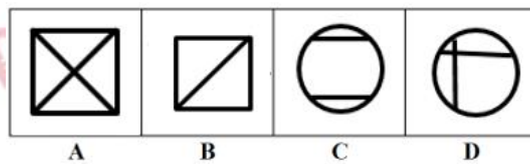
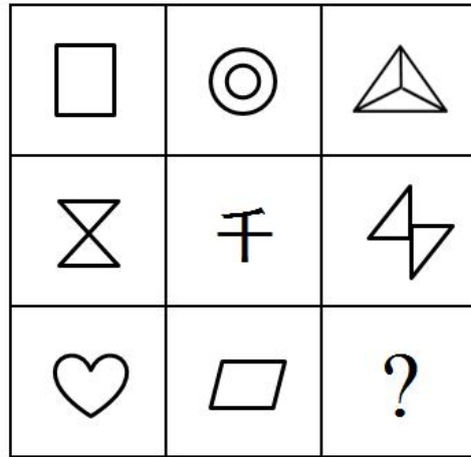


54. 从所给四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：

		
		
	?	



55. 从所给四个选项中，选择一个最合适的选项填入问号处，使之呈现一定的规律性：



二、演绎推理。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。

56.某公司部门有若干名职员。其中，1个是山东人，2个是北方人，1个是广东人，2个人本年度只负责营销，3个人本年度只负责项目策划。

假设以上的介绍涉及了该部门中的所有的人，那么，该部门最少可能是几个人，最多可能是几个人？

- A.最少可能是3个人，最多可能是8个人
- B.最少可能是5个人，最多可能是8个人
- C.最少可能是5个人，最多可能是9个人
- D.最少可能是3个人，最多可能是9个人

57.某集团现要招聘10名管理人员。最不可能被招聘的是学历在本科以下，或完全没有管理经验的人；在有可能被聘用的人员中，熟练使用英语或者日语的人将大大提高其被聘用的可能性。

如果上述断定是真的，则以下哪位应聘者最有可能被选上？

- A.王先生，40岁，大专学历，曾到北京大学经济管理学院进修半年，收获很大，应聘前刚辞去已任职五年的国内某星级酒店宾馆前厅经理职务
- B.谭女士，硕士研究生，现任国内某非211大学经济管理专业副教授，出版过管理学专著，承诺如被录用，将立即辞去现职
- C.姜小姐，经贸大学应届毕业生，本科学历，在校期间，曾任某商场业务部见习经理
- D.刘先生，南方某集团老总，被誉为无学历、无背景、白手起家的传奇式人物，该集团的倒闭让他不得不从头再来

58.大学其原始含义是师生共同体，指师生共同探索真理、传播知识的学术机构。因此，一流大学应该是一流师生的学术共同体，以培养学术造诣高深、道德高尚的人才为宗旨。如果没有对探索真理和传播知识的追求，大学就会脱离其本源，更无法成为一流。

- A.一流大学一定是师生一起探索真理、传播知识的学术机构

- B.只要坚持探索真理和传播知识，大学就不会脱离其本源
- C.只有坚持探索真理和传播知识，才能成为一流大学
- D.脱离本源的大学，放弃了对探索真理和传播知识的追求

59.奥运会田径比赛男子 10000 米的决赛中，始终跑在最前面的是甲、乙、丙三人中，一个是美国选手，一个是埃塞俄比亚选手，一个是肯尼亚选手，比赛结束后得知：

- (1) 甲的成绩比埃塞俄比亚选手的成绩好
- (2) 肯尼亚选手的成绩比乙的成绩差
- (3) 丙称赞肯尼亚选手发挥出色

以下哪一项肯定为真？

- A.甲、乙、丙依次为：肯尼亚选手、美国选手和埃塞俄比亚选手
- B.肯尼亚选手是冠军，美国选手是亚军，埃塞俄比亚选手是季军
- C.甲、乙、丙依次为：肯尼亚选手、埃塞俄比亚选手和美国选手
- D.美国选手是冠军，埃塞俄比亚选手是亚军，肯尼亚选手是季军

60.越来越多的有说服力的统计数据表明，具有某些性格特征的人易患高血压，而另一种性格特征的人易患心脏病，如此等等。因此，随着对性格特征的进一步分类研究，通过主动修正行为和调整性格特征以达到防治疾病的可能性大大提高。

如果以下哪一项为真，最能削弱上述结论？

- A.一个人可能会患有与各种不同性格特征具有关系的多种疾病
- B.某种性格与其相关的疾病可能由相同的生理因素导致
- C.某一种性格特征与某一种疾病的联系可能只是数据上的巧合，并不具有一般意义
- D.人们往往是在病情难以扭转的情况下才愿意修正自己的行为，但为时太晚

61.在接受颈椎病康复治疗的患者中，有人只接受针灸治疗，也有人同时接受针灸和西药双重治疗，前者可以得到与后者相同的预期治疗效果，对于上述接受西药治疗的颈椎病患者来说，此种药物对于获得预期的治疗效果是不可缺少。

若上述断定为真，则以下哪项一定为真？

- I.对于一部分颈椎病患者来说，要配合针灸取得治疗效果，西药治疗是不可缺少的
  - II.对于一部分颈椎病患者来说，要取得治疗效果，西药治疗是不可缺少的
  - III.对于所有颈椎病患者来说，要取得治疗效果，针灸是不可缺少的
- A.只有 I
  - B.只有 II
  - C.只有 III
  - D.只有 I 和 II

62.电视剧《还珠格格》中的经典台词“山无棱，天地合，才敢与君绝”若为真，则下面几个判断也必定为真的有几个？

- (1) 不与君绝，或山无棱与天地合；
- (2) 如果山无棱且天地合，则与君绝；
- (3) 如果与君绝，那么或者山有棱，或者天地未合；
- (4) 如果天地未合，则不与君绝；
- (5) 如果山有棱，则与君绝。

- A.0 个
- B.1 个
- C.2 个
- D.3 个

63.某旅行社去台湾旅游，除台北市外，还有6个城市或者景点可供选择：嘉义县、高雄市、日月潭、阿里山、妈祖庙、澎湖湾。考虑到时间、经费人员身体状况等因素；

- (1) 日月潭和澎湖湾至少要去一处；
- (2) 如果不去嘉义县或者不去高雄市，则不能去日月潭；
- (3) 如果不去嘉义县，也就不能去阿里山游玩；
- (4) 只有去妈祖庙，才能去澎湖湾；

最后商议，该旅行社不去妈祖庙，则以下哪项一定为真？

- A.该旅行社去嘉义县和澎湖湾
- B.该旅行社去高雄市和日月潭
- C.该旅行社去日月潭而不去高雄市
- D.该旅行社去日月潭和阿里山

64.某出版社近年来出版物的错字率较前几年有明显的增加，引起了读者的不满和有关部门的批评，这主要是由于出版社大量引进非专业编辑所致。当然，近年来该社出版物的大量增加也是一个重要原因。

上述议论中的漏洞，也类似的出现在：

I.航空公司近两年来的投诉率比前几年有明显的下降，这主要是由于该航空公司在裁员整顿的基础上，有效的提高了服务质量。当然，“911”事件后航班乘客数量的锐减也是一个重要原因。

II.近年来我国心血管病的死亡率，即由心血管病导致的死亡率在整个死亡人数中的比例，较前几年有明显增加，这主要由于随着经济的发展，我国民众的饮食结构和生活方式发生了容易诱发心血管病的不良变化。当然，由于心血管病主要是老年病，因此，我国人口的老齡化，即人口中老年人比例的增大也是一个重要的原因。

III.S市今年的高考录取率比去年增加了18%，这主要是由于各中学狠了抓教育质量。当然，另一个重要原因是，该市今年参加高考的人数比去年增加了20%。

- A.只有 I
- B.只有 II
- C.只有 III
- D.只有 I 和 III

65.据世界卫生组织2003年调查报告显示，70%的肝病患者都有熬夜的习惯。这说明，熬夜将极大增加患肝病的危险。

以下哪项如果为真，将严重削弱上述结论？

- A.有熬夜习惯的人在2003年超过世界总人口的65%
- B.没有熬夜习惯的人在2003年超过世界人口的30%
- C.2003年青少年中有熬夜习惯的人数随着电脑的普及有惊人的增长
- D.失眠被发现同样有导致肝病的危险

三、定义判断。每道题先给出一个概念的定义，然后分析列出四种情况，要求你严格依据定义，从中选出一个符合或不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

66.鲶鱼效应是指沙丁鱼不爱动，被捕上来不久就会死，于是渔民将一条鲶鱼放进装沙丁鱼的鱼舱，沙丁鱼要想躲过被吃的厄运，就必须在鱼槽内拼命地不停游动，从而降低了沙丁鱼的死亡率。

下列不属于“鲶鱼效应”的是：

- A.本田公司每年重点从外部“中途聘用”一些精干的、思维敏捷的生力军，有时候甚至聘

请常务董事

- B.柯达公司通过自己内部的评估中心对公司员工进行选拔培训，发掘领导人才
- C.各个县市推行人才引进，岗位与人才形成激烈的竞争
- D.恒大不惜重金四处引援，其他俱乐部纷纷效仿，国足比赛竞争激烈了，使中超联赛出现了繁荣的迹象

67.彼得原理是指在组织或企业的等级制度中，人会因某种特质或特殊技能，被提升到不能胜任的地步，相反变成组织的障碍物及负资产。

下列属于“彼得原理”的是：

- A.年迈的李教授一直致力于钢结构的研究，由于研究领域人才稀缺，退休后被大学返聘继续教学
- B.周某原本是公司的业务员，由于副总裁是他的亲戚，工作不到三个月就被提拔成了业务主管
- C.张某是房屋中介的业务员，因为业绩好，工作勤奋，被提拔成了销售主管
- D.刘老师是学校的特级教师，教学经验丰富，被提升为教务处处长，难以适应，工作很被动

68.破窗理论解释了一个朴素而重要的道理：环境具有强烈的暗示和诱导性，必须及时修复“第一扇被打破的窗户玻璃”；否则，很容易“满目疮痍”、“遍体鳞伤”。很显然，在一个脏、乱、差的地方，人们无所顾忌，大声喧哗、随地吐痰的现象随处可见；反之，在四周宁静、环境优雅的场所，人们总是自我约束，轻声细语、举止文明。这说明，人与环境之间是一种互动的关系。环境好，有着不良习惯的人也会有所收敛；环境差，文明的人也可能做出不文明的举动。

以下最符合“破窗理论”的是：

- A.建筑物上的一块玻璃如果被打碎，就会有很多玻璃被打碎，再也无法进行修复
- B.建筑物上一块玻璃如果被打碎，若没有得到修复，就会有更多的玻璃被打碎
- C.一个完整的建筑物，如果一块玻璃杯打碎，就再也不能回复其完整性
- D.被打碎一块玻璃的建筑物，因其质量原因其他玻璃也会被打碎，没必要进行修复

69.所谓市场失灵是指对于非公共物品而言由于市场垄断和价格扭曲，或对于公共物品而言由于信息不对称和外部性原因，导致资源配置无效或低效，从而不能实现最优的资源配置状态。市场失灵会导致市场行为的外部性可能产生负面的外溢效果和不能保证公共物品的充分供给等。

根据上述定义，下列属于“市场失灵”的是：

- A.建在河边上的工厂排出的废水污染了河流，对他人造成了损害
- B.随着劳动力价格的快速攀升，若干低端制造业向劳动力成本更低的国家和地区转移
- C.某商家为垄断市场，以低于成本价格销售商品
- D.央行下调存款准备金率，定向支持小微企业、三农、重大水利工程的发展

70.流动性偏好是指人们宁愿持有流动性高但不能生利的货币，也不愿持有其他能生利但较难变现的资产的心理动机。人们愿意以货币的形式或存款储蓄的形式保有一部分财富，而不愿以股票、债券等资本形式保有财富。

根据上述定义，下列现象适用于流动性偏好来加以解释的是：

- A.孩子一出生，家长就为孩子未来上大学办理教育储蓄

- B. 尽管银行连续降息，但人们仍将大量存款放在银行
- C. 金融危机背景下，股市动荡，股民纷纷退出股市
- D. 时至今日，黄金依然是人们抵御金融风险的不二之选

#### 第四部分 资料分析

##### (一)

根据以下材料回答 71-75 题：

2015 年，全国居民人均可支配收入 21966 元，按常住地分，城镇居民人均可支配收入 31195 元，比上年增长 8.2%；农村居民人均可支配收入 11422 元，比上年增长 8.9%；全年农村居民人均纯收入为 10772 元，全国农民工人人均月收入 3072 元，比上年增长 7.2%；全国居民人均消费支出 15712 元，比上年增长 8.4%。按常住地分，城镇居民人均消费支出 21392 元，增长 7.1%；农村居民人均消费支出 9223 元，增长 10.0%。

2015 年，全国参加城镇职工基本养老保险人数 35361 万人，比上年末增加 1236 万人，参加城乡居民基本养老保险人数 50472 万人，增加 365 万人。参加城镇基本医疗保险人数 66570 人，增加 6823 万人。其中，参加职工基本医疗保险人数 28894 万人，增加 598 万人，参加城镇居民基本医疗保险人数 37675 万人，增加 6225 万人。参加失业保险人数 17326 万人，增加 283 万人。

2015 年，全国领取失业保险金人数 227 万人，参加工伤保险人数 21404 万人，增加 765 万人，其中参加工伤保险的农民工 7489 万人，增加 127 万人。参加生育保险人数 17769 万人，增加 730 万人。

请开始答题：

71. 2014 年，城镇居民人均可支配收入与同期农村居民人均可支配收入相比：

- A. 多 9093 元
- B. 少 9093 元
- C. 多 18342 元
- D. 少 18342 元

72. 2014 年，城镇居民人均消费支出为\_\_\_\_\_元。

- A. 19974
- B. 21090
- C. 23927
- D. 24471

73. 2015 年，参加城镇职工基本养老保险人数比上年同期增长了：

- A. 3.2%
- B. 3.6%
- C. 4.1%
- D. 4.7%

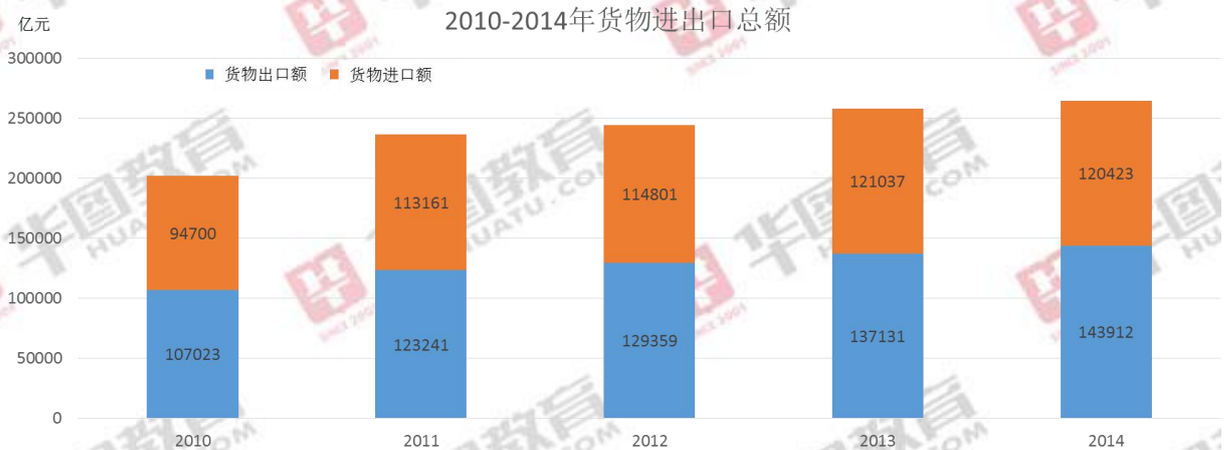
74. 2014 年，参加城镇居民基本医疗保险的人数占当年参加城镇基本医疗保险人数的比重为：

- A. 35.8%
- B. 41.7%
- C. 52.6%
- D. 56.3%

75. 下列说法错误的是：

- A. 2014 年，农民工人均月收入为 2866 元
- B. 2015 年，参加失业保险的人数比上年增加 1.7%
- C. 2015 年，参加工伤保险的农民工占工伤保险参保人数的比例为 35.0%
- D. 2015 年，生育保险参保人数的增长率为 5.9%

根据以下材料内容回答 76-80 题：



指标	金额 (亿元)	同比增长 (%)
货物进出口总额	264335	2.3
货物出口额	143912	4.9
其中：一般贸易	73944	9.6
加工贸易	54320	1.8
其中：机电产品	80527	2.6
高新技术产品	40570	-1
货物进口额	120423	-0.6
其中：一般贸易	68162	-1
加工贸易	32211	4.5
其中：机电产品	52509	0.7
高新技术产品	33876	-2.2
进出口差额 (出口减进口)	23489	—

请开始答题：

76. 2011-2014 年，货物进出口差额最大的年份是：

- A. 2011 年

- B. 2012 年
- C. 2013 年
- D. 2014 年

77. 2011-2014 年，货物进出口增长率最高的年份是：

- A. 2011 年
- B. 2012 年
- C. 2013 年
- D. 2014 年

78. 2012 年，货物出口额占货物进出口总额的比重为：

- A. 48.3%
- B. 53.0%
- C. 56.7%
- D. 61.1%

79. 2013 年，高新技术产品的进出口差额为多少亿元？

- A. 6342
- B. 6577
- C. 6921
- D. 7043

80. 下列说法正确的是：

- A. 2014 年，货物进口额比 2010 年多 4000 亿元以上
- B. 2014 年，一般贸易出口额的增长量为 7477 亿元
- C. 2013 年，加工贸易的进口额超过 30000 亿元
- D. 2013 年，机电产品的出口额低于该年度一般贸易的出口额

### 第五部分 常识判断

根据题目要求，在四个选项中选出一个正确答案。

81. 征地补偿费用属于农村集体经济组织所有，安置补助费必须专款专用，不得挪作他用。下列说法有误的是：

- A. 市、县和乡（镇）人民政府可以对需要安置的人员补助费进行统一管理和使用组织，由农村集体经济组织管理和使用。
- B. 需要安置的人员由农村集体经济组织安置的，安置补助费支付给农村集体经济组织，由农村集体经济组织管理和使用。
- C. 需要安置的人员由其他单位安置的，安置补助费支付给安置单位
- D. 需要安置的人员不需要统一安置的，安置补助费发放给被安置人员个人或者征得被安置人员同意后用于支付被安置人员的保险费。

82. 正月是农历的元月，古人称夜为“宵”，所以把一年中第一个月圆之夜正月十

五称为元宵节。下列不属于该传统节日别称的是：

- A. 上元节
- B. 元夕
- C. 水官节
- D. 灯节

83. 近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于完善农村土地所有权承包权经营权分置办法的意见》，要求在 2020 年年底前基本完成相关改革工作任务。“三权分置”改革，是继家庭联产承包责任制后我国农村改革的又一重大制度创新，是农村基本经营制度的自我完善。下列不属于“三权分置”范畴的是：

- A. 农村土地集体所有权
- B. 农民土地使用权
- C. 农户承包权
- D. 土地经营权

84. \_\_\_\_\_是我国对外关系的基本准则，赢得了许多国家的赞同。

- A. 独立自主
- B. 和平和发展道路
- C. 和平共处五项原则
- D. 反对霸权主义

85. 窃符救赵的故事概况为：魏安厘王二十年（公元前 257 年），秦国围困赵国都城邯郸，赵国求救于魏国，魏国惧怕秦国，不敢出兵救赵。情急之下，\_\_\_\_\_以国家利益为重，置生死于度外，借魏王姬妾如姬之手窃得兵符，夺取了兵权，不仅成功击败秦军、救援了赵国，也巩固了魏国在当时的地位。

- A. 魏国信陵君魏无忌
- B. 楚国春申君黄歇
- C. 齐国孟尝君田文
- D. 赵国平原君赵胜

86. 假设黄赤交角为 45 度，如果你用电筒和地球仪演示，得出的结论是：

- A. 太阳直射点沿着赤道移动，其余各地没有直射机会
- B. 太阳直射点在南北纬 45 度之间移动，全球有一半纬度的地方有直射机会
- C. 太阳直射点在南北极之间移动，全球各地均有直射机会
- D. 太阳终年直射赤道，昼长夜短的变化和四季分明更替。

87. 据联合国粮农组织公布的 2015 年全球森林资源评估结果显示，2010-2015 年，年均增加 154.2 万公顷，世界上净增森林面积最多的国家是：

- A. 加拿大
- B. 美国
- C. 俄罗斯
- D. 中国

88. “你耕田来我织布，我挑水来你浇园。寒窑虽破能避风雨，夫妻恩爱苦也甜。”这是黄梅戏《天仙配》中的一段唱词，它反映了我国古代经济的特点是：

- A. 农业与家庭手工业相结合
- B. 商品经济发达

C. 自耕农经济脆弱

D. 农家生活自然祥和

89. 2016 世界生命科学大会于 2016 年 11 月 1-3 日在中国北京国际会议中心举行。大会上，——介绍了正在探索种植的“海水稻”。青岛市日前成立了“青岛海水稻研发中心”，计划在 3 年内，实现海水稻种植亩产突破 200 公斤的目标。

- A. 韩启德
- B. 陈竺
- C. 李克强
- D. 袁隆平

90. 2016 年初，北京市的新能源汽车指标将不再进行摇号，直接将所有通过资格审查的申请人配置。这一措施旨在：

- A. 依靠科技进步，实现持续发展
- B. 运用经济手段，促进经济消费
- C. 加强消费指引，保护生态环境
- D. 促进资源节约，推进循环发展

91. 下列诗词和作者对应错误的是：

- A. 廉颇老矣，尚能饭否？——辛弃疾
- B. 但使龙城飞将在，不教胡马度阴山——王昌龄
- C. 忽如一夜春风来，千树万树梨花开——白居易
- D. 无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来——杜甫

92. 我们习惯上把第一、二次工业革命时期分别称之为“蒸汽时代”和“电气时代”，这样划分的主要依据是：

- A. 生产方式不同
- B. 通讯工具不同
- C. 交通工具不同
- D. 主要动力不同

93. 我国民法通则规定，公民下落不明满——年的，利害关系人可以向人民法院申请宣告他为失踪人

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 5

94. 香港歌星张明敏以一首歌曲《我的中国心》红遍大江南北，歌中唱到“洋装虽然穿在身，我心依然是中国心。”“洋装”开始传入中国是在：

- A. 鸦片战争前后
- B. 甲午中日战争前后
- C. 辛亥革命前后
- D. 五四运动前后

95. 水是一种重要的自然资源，与人类和生物生存、工农业生产等息息相关。下列有关水的认识或观点，不正确的是：

- A. 水的比热比沙石、泥土大得多，这是沿海地区日夜温差比内陆地区小的主要原因
- B. 在淡水资源缺乏的海岛上，可考虑用蒸馏法从海水中提取淡水
- C. 自来水中滴入硝酸银溶液有白色沉淀产生，热水瓶底常沉积一层水垢，这些都说明自来水不是纯净物。

D. 水是植物光合作用的原料，白天植物吸收大量的水主要用来满足光合作用的需要。

96. 北京时间 10 月 17 日 7 时左右，执行与天宫二号交会对接任务的神舟十一号载人飞船，在酒泉卫星发射中心发射升空后准确进入预定轨道，顺利将 2 名航天员送上太空。这 2 名航天员分别是：

- A. 张晓光 王亚平
- B. 刘洋 费俊龙
- C. 景海鹏 陈冬
- D. 翟志刚 陈冬

97. 成语“倒履相迎”现比喻对待朋友的热情和诚意，其历史典故指的是蔡邕倒穿鞋子迎接“建安七子”中的：

- A. 王粲 B. 孔融 C. 徐干 D. 阮瑀

98 经过\_\_\_\_\_批准，中国武警可以派员出境执行反恐怖主义任务。

- A. 中央政法委
- B. 中央军委
- C. 公安部
- D. 国务院

99. 《诗经·雅·天保》云：“百姓，官族姓也。”春秋后半期，土地个人私有的地主阶级代替土地嫡子世袭的领主阶级兴起。百姓逐渐失去贵族的意义，社会地位与庶民相似。导致这一变化的主要原因是：

- A. 分封制的加强
- B. 宗法制的衰落
- C. 禅让制的推行
- D. 世袭制的消失

100. “雄关漫道真如铁，而今迈步从头越。”这是毛泽东在 1935 年 2 月写下的《忆秦娥·娄关山》中的一句，其中“从头越”反映的历史事件是：

- A. 南昌起义，武装反抗国民党反动派
- B. 进军井冈山，农村包围城市
- C. 遵义会议，红军获得新生
- D. 长征胜利，红军开赴抗日前线

## 2017 年农信社行测真题解析

1【答案】B

【考点】逻辑填空题

【解析】《红高粱》《黄土地》《霸王别姬》等的诞生说明空处成语应该含有多的意思，排除 A、D，司空见惯，指某事常见，不足为奇。文段没有体现出多到让我们不奇怪的含义，层出不穷指接连不断地出现，符合文意。

故本题选 B 项。

2【答案】D

【考点】逻辑填空题

【解析】收取长途漫游费对三大运营商来说是盈利的途径之一，但是要想拥有更大的市场份额，他们只能做出让步，忍痛割爱指不是出自本意忍痛地放弃心爱的东西，符合文意。革旧图新：抛弃旧的事物，谋求新的途径。推陈出新：去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展。弃之度外：根本不放在心上。均不符合文意。

故本题选 D 项。

3【答案】D

【考点】逻辑填空题

【解析】文段中几个关键的语境信息“不愿意”、“希冀”等都表达了一种明显的主观能动性，因此正确答案也应在这方面与之保持一致。D 项中，“不愿意全盘接受”搭配恰当，而“所倚重的是实物……的方法”也表达了新生代的中国研究人员在尝试中的研究喜好，体现了一定的主观能动性。因此，本题答案为 D 选项。A 项中“擅长”一词指的是在某方面的能力比较强，仅为一种客观性的叙述，并不具有主观色彩，故 A 项错误。C 项中“无端”一词语义过重，用词不妥，也应排除。C 项中“依靠”一词语义过重，意为仅用实物、数据等方法，而文中是想表达侧重使用这些方法，故也应排除。

故本题选 D 项。

4【答案】B

【考点】逻辑填空题

【解析】从第二空切入，建造和环境搭配不当，改变不能体现出土壤动物将排泄产物归还到环境中对环境起到的好的作用，完善语义过重，因此改造最合适，把建造代入搭配合适。

故本题选 B 项

5【答案】A

【考点】逻辑填空题

【解析】不言而喻形容道理很明显；了然于心指一看心中就明白其中的意思，不符合文意，直接排除 B、D 选项，众所周知指大家都知道，无可厚非指没有可过分责难的，比众所周知更符合语境，再看第二空，电影还有审美和教育等功能，用寄托比体现更好，所以优选 A。

故本题选 A 项

6【答案】A

【考点】逻辑填空题

【解析】环境对应的是后面的火星，火星上的环境不是恶劣和极端的，排除 B、D 选项，宇航员吃红薯并不是可以增强体能，排除 C，而只是在保存体能而已。

故本题选 A 项

7【答案】B

【考点】逻辑填空题

【解析】由第一空对应“前辈”可知，其对诗歌翻译理论的意见是非常准确的，并且以“鞭辟入里”做修饰，形容见解的正确与深刻，C 项的高谈阔论多指不着边际地大发议论。（多含贬义），排除，D 项中的“远见卓识”意为远大的眼光、卓越的见识，而文中并无“远大”之意，故排除。A 项中的“真知灼见”意为正确的认识和透彻的见解；B 项中的“不刊之论”意为不可改动或不可磨灭的言论（刊：订正，修改），形容言论精确，无懈可击，均与文意相符。第二空，文段以“然而”转折，意在表达前辈对于诗歌翻译的理想形式的看法是不同的。A 的莫衷一是形容意见分歧，没有一致的看法，见仁见智指对同一问题各有各的见解，都符合语义，但见仁见智更能与前辈时贤相照应。

故正确答案为 B。

8【答案】D

【考点】逻辑填空题

【解析】里谈巷议指民间的议论，是名词，排除；道路相告指路上行人互相传递消息，形容消息或事件引人注目；家传户诵指家家户户传习诵读，放在此处修饰历史题材作品均不合适；喜闻乐见指喜欢听，乐意看，形容很受欢迎，与语境相符，再把后两个空代入均合适。

故正确答案为 D。

9【答案】A

【考点】逻辑填空题

【解析】第一空所填词语应和毁灭构成并列，C 项的败亡侧重的是失败而逃亡，不符合，直接排除，第二个空和塑造构成并列且和未来搭配，设计最合适。

故正确答案为 A。

10【答案】C

【考点】逻辑填空题

【解析】“居功至伟”的说法，这是错误的，正确的写法是“厥功至伟”。“厥功至伟”（亦作“厥功甚伟”），意思是“在某件事上，他（他们）的功劳很大”，是用来褒奖某人的功劳和贡献的成语，修饰人，不能和技术相搭；劳苦功高指做事勤苦，功劳很大，也指人，排除 AD，第二空通过后面的解释说明得出此处应填本末倒置，而非喧宾夺主，排除 B

故正确答案为 A。

11【答案】D

【考点】语句衔接题

【解析】后面例如是对空处的解释说明，空处的内容应和“都具有‘柔性美’的物质”构成照应，即情调都有柔性美，强调柔性美的只有 D。

故正确答案为 D。

12【答案】B

【考点】逻辑填空题

【解析】从第一空切入，积极的心理暗示为固定搭配，把刺激代入符合搭配。

故正确答案为D。

13【答案】C

【考点】逻辑填空题

【解析】A、D强调的是变化大，不能突显出科技的进步，排除AD，夸夸其谈形容说话或写文章浮夸，天方夜谭比喻虚诞离奇的议论，文段强调的不是浮夸而是荒诞，所以选C。

故正确答案为C。

14【答案】B

【考点】逻辑填空题

【解析】从第二空切入，和盲点搭配只有B选项，把望而却步代入合适。

故正确答案为B。

15【答案】C

【考点】逻辑填空题

【解析】一二十道程序体现了繁多，冗长不符合，排除A，从第二空切入，体现价值之大且和价值搭配的，只有C项的无可取代。

故正确答案为C。

16【答案】D

【考点】意图判断题

【解析】第一句引出“隔代探亲权”这一话题，接下来分析了造成当下孙子孙女和爷爷奶奶处于一种“分开”状态的原因，并指出“分开”状态不仅是一种物理上的距离，也是一种心理上的距离感和隔阂感”。最后在分析问题的基础上给出解决问题的对策，即隔代探亲成为老人的利益诉求和情感需要，D项是主旨句的同义替换。

故本题选 D 项

17【答案】C

【考点】意图判断题

【解析】第一步从选项入手，首句要么是第 3 句，要么是第 2 句，第 2 句说的是网络直播蓬勃发展的具体表现，所以第 3 句更适合做首句，排除 BD 两项，第 5 句和第 1 句讲的是直播的负面影响，根据话题的一致性，把其进行绑定，排除 A。

故本题选 C 项

18【答案】A

【考点】主旨概括题

【解析】文段首句指出日本无法成为世界领先的强国，接下来都是在分析原因，包括无法进行帝国主义的扩张、采取闭关锁国政策以及不是一个单一民族的国家。文段没有重点说科技和制度，排除 BCD。

故本题选 A 项

19【答案】C

【考点】主旨概括题

【解析】文段首先指出患者犯了一个错误并分析了造成这一错误的原因，通过但转折出医患双方要共情、对话才能达成共同决策，并对共同决策进行了补充说明，强调了共同决策的只有 C 项。

故本题选 C 项

20【答案】D

【考点】下文推断题

【解析】文段在尾句指出藏羚羊面临的生存危机这一问题，接下来应该重点讲述解决问题的对策，D 为解决问题的对策项。

故本题选 D 项

21【答案】D

【考点】细节理解题

【解析】原文中说“这一发生在 2.52 亿年前的事件横扫了地球上超过 90% 的海洋物种和 2/3 的陆地生物”，所以 D 与原文不符。

故本题选 D 项

22 【答案】 C

【考点】 意图判断题

【解析】 文段通过因此指出摄入 3 克食盐就基本达到人体钠的需要，接下来指出加工食品和调味料在日常饮食中的滥用加剧了人们的健康恶化，文段指出了问题但没有给出对策，C 项为合理对策项，优选。

故本题选 C 项

23 【答案】 A

【考点】 标题填入题

【解析】 文段重点在强调建立世界秩序应该怎么做，最后指出一种肯定个人尊严和参与治理、遵照一致同意的规则开展国际合作的世界秩序不失为一条出路，所以标题应为重建世界秩序。

故本题选 A 项

24 【答案】 A

【考点】 细节理解题

【解析】 文段开篇指出在“内容为王”成为观念共识的年代，人们对营销手段多少都带有识别感和警惕性，A 项与之不符

故本题选 A 项

25 【答案】 B

【考点】 意图判断题

【解析】 转折词“但”引出文段主题句，即现在的投资受到市场经济的驱动，质量明显提高，且盈利能力与投资量成正比。可看出投资日益步入以市场为主导的轨道。B 项表述最贴近主题句。

故本题选 B 项

26 【答案】 C

【考点】 意图判断题

【解析】 文段首先指出大部分作家不愿意写当下，最后作者提出了疑问——如何避免这种窘境而又能与现实过手呢？并对之进行了回答，给出了对策，强调了勇气的重要性只有 C 是对对策的同义替换。

故本题选 C 项

27 【答案】 D

【考点】 细节理解题

【解析】 从第二段越来越多的国家建了核电站可知 D 项正确。

故本题选 D 项

28 【答案】 C

【考点】 细节理解题

【解析】 C 项为无中生有。

故本题选 C 项

29 【答案】 A

【考点】 细节理解题

【解析】 第四段指出失去控制的裂变能不仅不能用于发电，还会酿成灾害，由此推出 A 选项为正确答案。

故本题选 A 项

30 【答案】 D

【考点】 细节理解题

【解析】 根据最后一段的“因为它不会产生污染环境的放射性物质，所以是干净的。”得出 D 为正确答案。

故本题选 D 项

31 【答案】 B

【考点】 计数问题

【解析】 四位数字之和为 34，平均每个数 8.5，则这四个数只能为 7, 9, 9, 9 或 8, 8, 9, 9。其中 7, 9, 9, 9 能组成  $C_4^1 = 4$  个，8, 8, 9, 9 能组成  $C_4^2 = 6$  个，所以一共有 10 个符合条件的四位数。

故本题选 B 选项。

32 【答案】 A

【考点】 几何问题

【解析】 长度之比为 N，则面积之比为  $N^2$ ，则在沙盘上实际面积为 8000000 平方米的面积为  $8000000 \div (2000^2) = 0.2$

故本题选 A 选项。

33 【答案】C

【考点】容斥问题

【解析】1的倍数反方向拨一次，这个时候灯全部处于关状态，2的倍数反方向又拨一次，这个时候编号为偶数的全部处于开状态，编号为奇数的处于关状态，即50开，50关，然后3的倍数反方向拨一次，有33个灯需要拨动，其中这33盏灯中有16盏灯的编号即是2的倍数又是3的倍数，有17盏灯只是3的倍数，则实际上有一盏灯被打开，所以一用有51盏灯处于开状态，那么除以关状态的有49盏。

故本题选C选项。

34 【答案】D

【考点】经济利润问题

【解析】题干中，没有出现具体数值，考虑用赋值法，设进价为100元/斤，进货10斤，则第一次定价为200元，第二次定价为138元。实际利润为： $100 \times 10 \times 30.2\% = 302$ 元，其中第一次降价后卖出4斤，每斤赚38元，则剩下六个每个赚 $(302 - 4 \times 38) \div 6 = 25$ 元。则第二次降价后的价格为125元，是第一次定价的62.5%。

故本题选D选项。

35 【答案】A

【考点】工程问题

【解析】每辆卡车可装： $50 \times 40 \times 6 = 12000$ 块砖，两辆卡车一起可装24000块砖，还剩6000块砖，需要4天完成。

故本题选A选项。

36 【答案】C

【考点】经济利润问题

【解析】设每台电视机的进价为x，则定价为1.35x，售价为 $1.35x \times 0.9$ ，另外送50元租车费，则获利： $1.35x \times 0.9 - x - 50 = 208$ ，解出 $x = 1200$ 元，则进价为1200元。

故本题选C选项。

37 【答案】A

【考点】时间问题

【解析】2016年与1938年相差78年， $78 \div 12 = 6$ 余6年，所以1938年为虎年。

故本题选A选项。

38 【答案】D

【考点】时间问题

【解析】第一周共播放： $3 + 4 = 7$ 集，第二周共播放： $4 + 4 = 8$ 集，35集停播，则 $7 + 8 + 8 + 8 + 4$ ，则周五晚上播完第35集，后停播，停播三天，下次播是从周二开始， $61 \div 8 = 7$ 余5，所以在周六晚上播完。

故本题选 D 选项。

39 【答案】 B

【考点】 经济利润问题

【解析】 设乙店的进价为  $x$ ，则甲店的为  $0.9x$ ，甲店的定价为  $0.9x \times 1.2$ ，乙店的进价为： $1.15x$ ，则  $1.15x - 0.9x \times 1.2 = 11.2$ ，则  $x = 160$  元，甲的定价为 144 元。

故本题选 B 选项。

40 【答案】 C

【考点】 边端问题

【解析】 12 分钟驶入一辆，10 分钟驶出一辆，则一个小时内，进 5 辆出 6 辆，实际出 1 辆，到下午 5 点整时有车库里面只有 1 辆车了，再过 10 分钟有一辆车驶出，则在 5:10，车库里面没有车了。

故本题选 C 选项。

41 【答案】 C

【考点】 时间问题

【解析】 2014 年是平年，2015 年也是平年，“度年如一日”则 2015 年的 2 月最后一天是周六，则 3 月 5 日是周四。

故本题选 C 选项。

42 【答案】 D

【考点】 行程问题

【解析】 两辆火车的速度和为  $350\text{km/h}$ ，飞机的速度为  $300\text{km/h}$ ，相同时间内，路程之比为速度之比。

故本题选 D 选项。

43 【答案】 A

【考点】 几何问题

【解析】 正方形被任意的两条线段分成了 4 分长方形，则新增加的两条边张都与正方向边长相同，在计算周长都被计算了两次，故正方形边长为  $200 \div 8 = 25$  米。

故本题选 A 选项。

44 【答案】 C

【考点】 代入排除法

【解析】 题中两个三位数之和为 4 位数，则四位数的首位为 1，则要为 1，那么好只能是 8 或者 9，代入排除，可知 9 是好，8 是事，做是 0。

故本题选 C 选项。

45 【答案】 D

【考点】 几何问题

【解析】设最外面的的正三角形边长为6，则最大圆的的半径为 $\sqrt{3}$ ，第二大的正三角形的边长为3，最小的为 $3/2$ ，则最大的三角形是最小的三角形的16倍。

故本题选D选项。

一. 图形推理

46. 【答案】A

【考点】数量类-一笔画

【解析】该题的出题形式为一条式，由前四个图形的规律推导第五个图形。看到题干中的第一个图形内切圆和第二个图形五角星，应该马上想到考点一笔画，这两个图形都是一笔画考点中经常出现的特殊图形。每一个图形都可以一笔画出，因此本题选A选项，能够由一笔画出。B、C、D选项均需两笔画。

47. 【答案】D

【考点】数量类-线条数（笔画数）

【解析】该题为两段式，看到汉字尤其是无明显特点的简单汉字，可以考虑数笔画。需要注意的是，在图形推理中，汉字的线条数即为汉字的笔画数。因此，第一段图形的线条数即笔画分别为2，6，8，不难看出规律：前两个图形的笔画数之和为第三个图形的笔画数。第二组图形的笔画分别为4，？，13，因此，要找一个笔画数为9的汉字。故本题选D选项。

48. 【答案】C

【考点】属性类-对称

【解析】题目中所给出的图形都为对称图形，把对称轴画出来，发现考的是对称轴的方向，①③④的对称轴都是竖轴，而②⑤⑥都是横轴。故本题选C选项。

49. 【答案】B

【考点】数量类-面

【解析】本题考图形的封闭空间分别为0，3，2，3，？，该数列为对称数列，故选一个封闭空间为0的图形，故本题选B选项

50. 【答案】B

【考点】属性类-对称

【解析】本题考图形对称轴的数量，第一组图形的对称轴数量分别为3，2，1；第二组为？，3，4，所以要找一个对称轴为2的图形，故本题正确答案为B选项。

51. 【答案】B

【考点】空间重构类-六面体

【解析】A选项阴影面与对角线面是相对面，排除；C选项“O”面与对角线面处于Z字形等距两端，为相对面，排除；D选项同心圆面与白面为相对面，排除。故本题选B选项。

52. 【答案】B

【考点】数量类-多笔画

【解析】①③④都是可以一笔画完，而②⑤⑥需要两笔画成。故本题选 B 选项。

53. 【答案】C

【考点】数量类-图形元素部分数

【解析】每行图形的部分数分别为 2, 3, 2; 3, 3, 1; 3, 2, ?。每一行的部分数之和为 7。所以要找一个部分数为 2 的图形。故本题正确答案为 C 选项。

54. 【答案】C

【考点】位置类-平移

【解析】此题考察的是位置类当中的考点——平移。首先整体观察图形，发现图形元素不变，考虑位置类。第一行图形中，第一个图形中第一列中的小黑块每次向上运动一格，第二列的小黑块不运动，第三列的小黑块每次向下运动一格。第二行图形的运动规律也同样如此，第一个图形中第一列中的小黑块每次向上运动一格，第二列的小黑块不运动，第三列的小黑块每次向下运动一格。将找到的规律应用到第三行，所以本题的正确答案为 C 选项。

55. 【答案】B

【考点】数量类-面

【解析】该题主要考察我们数量当中面的个数。每行面分别为 1, 2, 3; 2, 0, 2; 1, 1, ?; 呈现的规律是每一行前两个图形的面数之和等于第三个图形，所以应该选择一个有两个面的选项，故本题正确答案为 B 选项。

二、演绎推理

56. 【答案】B

【考点】分析推理

【解析】碰到这种类型的题目，可以按这样几个步骤解题：

(1) 找必然包含关系：2 个北方人必然包含一个山东人，因此 1 个山东人和 2 个北方人确定是 2 个人；

(2) 找必然全异关系：2 个是北方人，1 个是广东人必然不包含，因此前三个概念确定为 3 个人；2 个人本年度只负责营销，3 个人本年度只负责项目策划，是必然全异的，因此后 2 个概念确定是 5 个人；

(3) 找可能包含关系。问最少多少人，那么就让人数多的包含人数少的：最少 5 人。问最多多少人，那么就让人数多的包含关系都全异，即为 8 人。

57. 【答案】C

【考点】日常推理

【解析】第一步：抓住题干主要信息。题干前半部分指出被招上的人必须要有本科学以上以及管理工作经验。题干后半部分指出熟练使用英语或者日语的人被录用可能性更高，这意味着懂英语或懂日语不是必要条件。

第二步：逐一分析选项。

A 选项王先生只要大专学历，不符合题干必须本科学学历要求；

B 选项谭女士虽然有硕士研究生学历，并没有提到有管理；

C 选项姜小姐，有本科学学历，且有商场业务部见习经理，符合题目必要要求，因

此可能被录用。

D 选项中的刘先生，无学历，不符合题干必须要本科以上学历的要求。

因此本题的正确答案为 C。

58. 【答案】C

【考点】翻译推理

【解析】将题干最后一句翻译得：没有对探索真理和传播知识的追求→大学就会脱离其本源∧无法成为一流。

A 选项是大学的含义，而不是一流大学的概念，偷换概念；

B 选项翻译为：坚持探索真理和传播知识的追求→大学不会脱离其本源，与题干逻辑关系不符。属于否前错误。

C 选项翻译为：成为一流大学→坚持探索真理和传播知识的追求，是题干的逆否命题，与题干逻辑一致。

D 选项翻译为：脱离本源→放弃对探索真理和传播知识的追求，肯后肯前，与题干逻辑关系不一致。

故本题选 C 选项。

59. 【答案】A

【考点】分析推理

【解析】本题应用最大信息优先法，找到最大信息肯尼亚，由题干条件（2）（3）可以推出来自肯尼亚既不是乙也不是丙，只能是甲。以这个为推理起点，可以推出埃塞俄比亚<肯尼亚（甲）<乙；故可以推出埃塞俄比亚（丙）<肯尼亚（甲）<美国（乙）。

故本题正确答案为 A 选项。

60. 【答案】B

【考点】论证

【解析】首先找题干当中的论点，论点为：通过主动修正行为和调整性格特征以达到防治疾病的可能性大大提高。

分析选项：A 选项一个人可能会患有与各种不同性格特征具有关系的多种疾病，属于无关选项，并没有提及修正性格与预防疾病之间的关系。

B 选项说某种性格与其相关的疾病可能由相同的生理因素导致，说明性格和疾病之间尽管相关，但是它们之间没有因果关系，而是由共同的生理因素导致的，这样削弱了通过调整性格来预防疾病的论证。

C 选项说某一种性格特征与某一种疾病的联系可能只是数据上的巧合，表示这个数据不一定能得出题干的论证结论，但并不表示题干结论就不成立；

D 选项，人们往往是在病情难以扭转的情况下才愿意修正自己的行为，这只是说这种做法有争议，但是并没有否认做法有效果。

因此，本题的正确选项为 B。

61 【答案】B

【考点】论证

【解析】题干断定，对于接受药物质量的患者来说，此种药物对于获得预期的治疗效果是不可缺少的。因此，对于一部分患者来说，要配合针灸取得治疗效果，

西药治疗是不可缺少的，即 I 一定为真。题干断定，只接受针灸治疗而不接受西药的患者，可以得到预期治疗效果，因此，对于一部分颈椎病患者来说，要取得治疗效果，西药治疗是不可缺少的，即 II 一定为真。III 不一定为真。题干只断定在接受颈椎病康复治疗的患者中，有人只接受针灸治疗，也有人同时接受针灸和西药双重治疗，但没有断定，这两部分人包括所有接受治疗的患者，因此，完全有可能在治疗有效的患者中，有人未接受针灸。因此，此题的正确答案为 D 选项。

62. 【答案】C

【考点】翻译推理

【解析】由题干翻译：与君绝 $\rightarrow$ 山无棱 $\wedge$ 天地合，(1) 翻译为：不与君绝 $\vee$ (山无棱 $\wedge$ 天地合)，根据  $A\rightarrow B$  可以推出  $\neg A\vee B$ ，所以 (1) 正确；(2) 翻译为：山无棱 $\wedge$ 天地合 $\rightarrow$ 与君绝，与题干逻辑不一致；(3) 翻译为：与君绝 $\rightarrow$ 山无棱 $\vee$ 天地合，与题干逻辑不一致；(4) 翻译为：天地未合 $\rightarrow$ 不与君绝，否后推否前，是题干的逆否，可以从题干推出的；(5) 翻译为：山有棱 $\rightarrow$ 与君绝，与题干逻辑不符，故能推出的是 (1)、(4)，故本题选 C 选项。

63. 【答案】B

【考点】翻译推理

【解析】由题干翻译：(1) 日月潭 $\vee$ 澎湖湾；(2) 一嘉义 $\vee$ 一高雄 $\rightarrow$ 一日月潭；(3) 一嘉义 $\rightarrow$ 一阿里山；(4) 澎湖湾 $\rightarrow$ 妈祖庙。题干告诉我们不去妈祖庙，由 (4) 可以得不去澎湖湾，故由 (1) 否定肯定式，可以得去日月潭，故由 (2) 逆否可以推出去嘉义和高雄，故本题选 B 选项。

64. 【答案】C

【考点】翻译推理-平行结构

【解析】由题干翻译：非专业编辑 $\uparrow$ +出版量 $\uparrow$  $\rightarrow$ 错字率 $\uparrow$ ；I 翻译为：服务质量 $\uparrow$ +乘客数量 $\downarrow$  $\rightarrow$ 投诉率 $\uparrow$ ；II 翻译为：饮食变化+老龄化 $\uparrow$  $\rightarrow$ 死亡率 $\uparrow$ ；III 翻译为：教学质量 $\uparrow$ +人数 $\uparrow$  $\rightarrow$ 录取率 $\uparrow$ 。只有 III 与题干的类似。故本题选 C 选项。

65. 【答案】D

【考点】论证

【解析】本题的论点为：熬夜将极大增加患肝病的危险。A、B、C 都与题干论证没有必然的联系，属于无关选项，只有 D 选项描述失眠是导致肝病的原因，属于另有他因。故本题选 D 选项。

三、定义判断

66. 【答案】B

【考点】单定义

【解析】本题为选非题，题干中鲶鱼效应是指从外部引入新的事物，通过个体的“中途介入”，对群体起到竞争作用。A、C、D 都有从外部引进人才，使得原来的事物往更好的方向发展。只有 B 选项是从内部挑选人才解决问题，没有从外部引进，故不属于“鲶鱼效应”，故本题正确答案为 B 选项。

67. 【答案】D

【考点】单定义

【解析】本题“彼得效应”的关键词是（1）组织或者企业中；（2）某种特殊技能；（3）被提拔；（4）成为障碍物。

A 选项李教授被返聘继续教学并没有提到是被提升到不能胜任的地步，也没有成为组织的障碍物及负资产，不符合（3），（4）；

B 选项周某因是亲戚被提拔，不是因为技能被提拔，不符合要件（2），且没有体现（4），故不符合定义；

C 选项张某被提拔为销售主管，并没有表现出成为组织的障碍物，不符合（4）；

D 选项刘老师符合（1）（2）（3）（4）要件，因教学技能被提拔处长，但适应不了，表现为工作被动，符合题干定义。

故本题正确答案为 D 选项。

68. 【答案】B

【考点】单定义

【解析】题干阐述，必须及时修复“第一扇被打破的窗户玻璃”，否则会有更多玻璃被打碎，明显 A、C、D 都没有表达此含义，只有 B 符合题干定义。故本题选 B 选项。

69. 【答案】C

【考点】单定义

【解析】A 选项没有涉及到市场行为，没有提及导致资源配置无效或低效，故不属于该定义；B 选项随着劳动力价格的快速攀升，制造业转移，属于市场调配资源，不属于市场失灵；C 选项为了垄断，低于成本价销售商品，属于市场失灵；D 选项没有导致资源配置无效或低效，并且属于国家宏观调控，不属于市场失灵；故本题选 C 选项。

70. 【答案】B

【考点】单定义

【解析】A 选项中目的与题干表述的目的有区别；C 选项股民是愿意以股票、债券等资本形式保有财富，只是因为股市动荡才退出股市，但没有说明人们去选择流动性高的货币；D 选项黄金不属于流动性高的货币。只有 B 符合定义，故本题选 B 选项。

71 【答案】C

【考点】基期量

【解析】第一段材料可知：城镇居民人均可支配收入 31195 元，比上年增长 8.2%；农村居民人均可支配收入 11422 元，比上年增长 8.9%；则所求：

$$\frac{31195}{1+8.2\%} - \frac{11422}{1+8.9\%} = 18342 \text{ 元。}$$

故本题选 C 选项。

72 【答案】A

【考点】基期量

【解析】由第一段材料最后一句：“城镇居民人均消费支出 21392 元，增长 7.1%；”

可知，所求为  $\frac{21392}{1+7.1\%}=19974$  元。

故本题选 A 选项。

73 【答案】B

【考点】增长率

【解析】由第二段“全国参加城镇职工基本养老保险人数 35361 万人，比上年末增加 1236 万人”可知，所求为： $\frac{1236}{35361-1236}=3.6\%$

故本题选 B 选项。

74 【答案】C

【考点】基期比重

【解析】材料第二段“参加城镇基本医疗保险人数 66570 人，增加 6823 万人。其中，…，参加城镇居民基本医疗保险人数 37675 万人，增加 6225 万人。则所求为： $\frac{37675-6225}{66570-6823}=52.6\%$

故本题选 C 选项。

75 【答案】D

【考点】综合分析

【解析】A 项， $\frac{3072}{1+7.2\%}=2866$ ，B 项， $\frac{283}{17326-283}=1.7\%$ ，C 项为  $\frac{7489}{21404}=35\%$ ，D

项为： $\frac{730}{17039}=4.3\%$

故本题选 D 选项。

76 【答案】D

【考点】增长量

【解析】简单读数，2014 年差距最大。

故本题选 D 选项。

77 【答案】A

【考点】增长率

【解析】“钱多人少”，2011 年增长率最高

故本题选 A 选项。

78 【答案】B

【考点】比重

【解析】由柱状图可知，所求为： $\frac{129359}{244160}=53\%$

故本题选 B 选项。

79 【答案】A

【考点】基期量

【解析】由表格可知： $\frac{40570}{1-1.0\%} - \frac{33876}{1-2.2\%} = 6342$

故本题选 A 选项。

80 【答案】C

【考点】综合分析

【解析】A 项，所求为： $120423-94700=25723$ ，所以 A 错误；

B 项，所求为  $\frac{73944}{1+9.6\%} \times 9.6\% = 6477$ ，所以 B 错误；

C 项，所求为  $\frac{32211}{1+4.5\%} = 30823$ ，所以 C 正确；

D 项，现期量大，增长率小，则基期量大，所以 D 错误。

故本题选 C 选项。

81 【答案】A

【考点】法律

【解析】我国《土地管理法实施条例》明确规定，征用土地的安置补助费必须专款专用，不得挪作他用。需要安置的人员由农村集体经济组织安置的，安置补助费支付给农村集体经济组织，由农村集体经济组织管理和使用；由其他单位安置的，安置补助费支付给安置单位；不需要统一安置的，安置补助费发放给被安置人员个人或者征得被安置人员同意后用于支付被安置人员的保险费用。故选 A

82 【答案】C

【考点】文史

【解析】元宵节又叫做上元节、小正月、元夕节、灯节，水官节是农历十月十五，叫做下元节，本题选 C。

83 【答案】B

【考点】时政

【解析】完善三权分置办法，要求落实集体所有权、稳定农户承包权、放活土地经营权，本题选 B

84 【答案】C

【考点】现代史

【解析】1953 年 12 月，周恩来在接见印度政府代表团是第一次阐述了和平共处五项原则的设想，现在已经成为了公认的处理国际关系的普遍原则。本题选 C

85 【答案】A

【考点】文史

【解析】《史记·魏公子列传》记载了信陵君窃符救赵的故事。题目中出现魏王二字，也可以凭此判断选择魏国公子。齐国孟尝君有关的成语鸡鸣狗盗，与春

申君有关的成语是当断不断，反受其乱，与平原君有关的成语是毛遂自荐。因而选 A。

86 【答案】 B

【考点】 地理

【解析】 南北回归线的度数等于黄赤交角的度数，因而当黄赤交角 45 度时，太阳直射点在南北纬 45 度之间移动，全球有一半纬度的地方有直射机会。本题选 B。

87 【答案】 D

【考点】 时政

【解析】 根据联合国粮农组织（FAO）近期公布的 2015 年全球森林资源评估结果，2010 年至 2015 年，中国是世界上净增森林面积最多的国家，年均增加 154.2 万公顷。因此，答案应选 D。

88 【答案】 A

【考点】 经济

【解析】 我国古代长期局限于自给自足的自然经济，“重农、抑工、轻商”的传统极为严重，商品经济发展缓慢。题干阐述了农业与家庭手工业相结合的自然经济。本题易错选 C，因相对于 A 来说，C 有过度引申。因此，答案应选 A。

89 【答案】 D

【考点】 时政

【解析】 在近日举行的 2016 世界生命科学大会上，袁隆平介绍了正在探索种植的“海水稻”。据了解，青岛市日前成立了“青岛海水稻研发中心”，这是国内首个国家级海水稻研究发展中心，袁隆平担任该中心主任和首席科学家。该中心计划在 3 年时间内，实现海水稻种植亩产突破 200 公斤的目标。因此，答案应选 D。

90 【答案】 C

【考点】 时政

【解析】 新能源汽车的使用有利于保护环境，减少环境污染，材料中的措施有利于进一步刺激人们对新能源汽车的消费需求，目的是加强消费引领，保护生态环境，C 项正确；这一措施是依靠环保消费而不是依靠科技和节约资源来实现经济的可持续发展，故 A、D 项均不选；材料中的措施是运用行政手段来调节经济，B 项错误。因此，答案应选 C。

91 【答案】 C

【考点】 文学

【解析】 A 选项“廉颇老矣，尚能饭否”出自于辛弃疾著作《永遇乐 京口北固亭怀古》B 选项“但使龙城飞将在，不教胡马度阴山”出自于王昌龄的《出塞》D 选项“无边落木萧萧下，不尽长江滚滚来”出自杜甫作品《登高》C 选项是唐朝边塞诗人岑参在《白雪歌送武判官归京》中的诗句。这两句写的是

北国雪景，紧接着前面的“北风卷地百草折，胡天八月即飞雪”，以比喻的手法描写了北国突降大雪时的情形，这一片白雪皑皑、银装素裹的景象，就像是一夜春风吹来，漫山遍野的梨花盛开了。因此，答案应选 C。

92 【答案】 D

【考点】 历史

【解析】 两次工业革命的代表性成就明显不同，其实自工业革命开始以来共发生过三次科技革命，三次科技革命的标志各不相同，第一次科技革命的标志是蒸汽机的发明和广泛使用，这同时也是第一次工业革命的主要动力来源；第二次科技革命以电力的发明和使用以及内燃机的出现为标志，极大地推动了第二次工业革命的发展；第三次科技革命是以计算机为代表的信息技术革命，其标志主要要电子计算机，航天技术和新生物科技等，他们推动了二战后世界发生巨大变革。因此，答案应选 D。

93、【答案】 B

【考点】 民法-宣告失踪

【解析】 按照中国法律规定，公民下落不明满两年的，利害关系人可以向人民法院申请他为失踪人。宣告失踪必须具备以下三个条件：

主体条件

必须由利害关系人向人民法院申请。利害关系人包括配偶、父母、成年子女、祖父母、外祖父母、兄弟姐妹以及与被宣告失踪的人有民事权利义务关系的公民和法人。

客体条件

1. 有下落不明的事实。如发生洪水、地震、战争等情况。如果知道某人在某地，即使很久没有回来，也不能认为失踪。

2. 下落不明必须满两年。其中战争期间下落不明的，下落不明的时间从战争结束之日起算。

形式条件

申请必须采用书面形式，不得口头申请。必须经人民法院依照法定程序宣告失踪，任何单位与个人没有这个权利。因此，答案应选 B。

94 【答案】 A

【考点】 历史

【解析】 第一次鸦片战争中国失败，签订了《南京条约》，英国强占香港岛，中国的领土完整遭到破坏，丧失了独立自主的地位。自此，英国商品及文化日益深刻地影响香港。因此，答案应选 A。

95 【答案】 D

【考点】 科技

【解析】 C 水里面有氯离子，与硝酸银发生化学反应，形成氯化银，不是纯净水。

D 选项中白天植物吸收大量的水主要用于蒸腾作用。

96 【答案】C

【考点】时政

【解析】神舟十一号飞行乘组由景海鹏、陈冬组成，本题选C

97 【答案】A

【考点】文史

【解析】典故出自《三国志》，讲的是王粲与蔡邕的故事。东汉时期的大学问家蔡邕，文史、辞赋、音乐、天文无不精通，人称“人学显著，贵重朝廷”。但从不傲慢，有一次，他的好友王粲来拜访，正逢蔡邕睡午觉。家人告诉他王粲来到门外，蔡邕听到后，迅速起身跳下床，急急忙忙踏上鞋子就往门外跑，由于太慌忙，把右脚的鞋子踏到了左脚上，把左脚的鞋子踏到了右脚上，而且两只鞋都倒踏着。倒履相迎这个典故就是这么来的，说明对待朋友的热情和一片诚意。

98 【答案】B

【考点】法律

【解析】《反恐怖主义法》第七十二条第二款规定：中国人民解放军，中国人民武装警察派员出境执行反恐怖主义任务，由中央军事委员会批准。故本题选B。

99 【答案】B

【考点】文史

【解析】A选项，春秋后半期，诸侯崛起，表明分封制度的衰落。秦朝建立后，郡县制取代分封制，分封制结束。C选项，禅让制在夏朝就已经消失了，启建立了夏朝，至此，世袭制代替了禅让制。D选项，世袭制一直延续到清朝才结束。故本题选B。

100 【答案】B

【考点】近代史

【解析】毛泽东同志的这首词描写的是1935年1月的娄关山战役，娄山关一战，取得红军长征以来的首次大捷，为遵义会议的召开作出了重要贡献。故本题选C。

A选项中南昌起义发生于1927年7月，B选项建立井冈山革命根据地在1928年三湾改编之后。D选项中长征胜利是1936年10月，这三个事件都不再1935年左右，故排除，本题选C。