

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

唯一微信: 1090080651

2018年10月27日浙江省事业单位统考《职业能力倾向测验》还原试题

(声明: 1.此试题来源于网络及网友回忆, 谨供参考; 2.若有权利人对试题及解析主张权利, 请及时联系, 将依法采取措施保障权利人合法权益)

### 第一部分 言语理解与表达

1. 六十年前, 人们初识计算机的时候就在想: 能否有一天可以创造出一种人工智能, 达到甚至超越人类的智能水平。如今, 科幻电影中的场景已经出现在现实生活中, 我们似乎看到了人类科学正在加速冲向那个\_\_\_\_\_的时刻。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 前所未有 B. 梦寐以求 C. 精彩纷呈 D. 众望所归

2. 当前, 互联网模式迭代迅速, 甚至当新模式生成时, 大部分人还\_\_\_\_\_。比如“区块链”, 尽管各大媒体热炒这个概念, 不少人还是对此一头雾水, 但它在专业技术层次上的实践, 已有多年的历史了。这种专业性和普适性之间的\_\_\_\_\_。恰恰是互联网世界未来可能的趋向。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 浑然不觉 落差 B. 固执己见 联系  
C. 不以为然 差异 D. 充耳不闻 结合

3. 适度的、健康的个人负值是经济成功转型的一个\_\_\_\_\_。它提振消费, 改善生活, 利于经济长期增长, 但不好的、过度的负值则\_\_\_\_\_。它会挤压家庭部门的现金, 削弱国民对未来实体经济的乐观预期。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 表征 适得其反 B. 关键 得不偿失  
C. 基础 危机重重 D. 目标 事与愿违

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

唯一微信: 1090080651

4. 北极气候变暖的节奏已经远远超出了目前最\_\_\_\_\_的预测。海冰的消亡、水汽对热量的阻挡作用、高空气流的巨幅摆动等因素, 都让原本安静的北极变得燥热, 甚至在很多方面不断打破历史记录。北极的气候剧变不只是一个\_\_\_\_\_的问题, 它可能在全球范围内引发不可逆的极端气候。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 悲观 时间性 B. 谨慎 偶然性  
C. 激进 地区性 D. 准确 局部性

5. 预言家们爱拿古代进行\_\_\_\_\_说什么好景不再的凄凉话。其实这有很大的局限性, 更像是\_\_\_\_\_。他们忽略了一个最重要的维度: 古代中国是一个农业社会, 当今中国却已经基本实现了工业化。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 比喻 缘木求鱼 B. 类比 刻舟求剑  
C. 对比 朝三暮四 D. 比较 井底之蛙

6. 表面上\_\_\_\_\_的楼市背后却暗流汹涌, 此次开盘引来“抢购”的背后是一系列“怪象”: 二手房价格远超新房价格, 价格倒挂现象严重; 地价高过房价呈现“面粉贵于面包”的情况; 刚需购房者在买房路上\_\_\_\_\_, 中签率过低使有的刚需参加数十次甚至上百次摇号仍“一房难求”; 仍有部分开发商在新房二手房价格倒挂的情况下捂盘惜售。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 波澜不惊 不知所措 B. 高歌猛进 步履维艰  
C. 一帆风顺 筚路蓝缕 D. 风平浪静 疲于奔命

7. 传统文化应当弘扬, 然而, 时代不同了, 社会进步了, 对儒家理学等“历史遗产”不能\_\_\_\_\_而要“取其精华, 去其糟粕”, 在批判的基础上继承和\_\_\_\_\_, 可是, 近年来偏偏有人打着弘扬传统文化的旗号, 干着为封建思想招魂的事情。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 故步自封 摄取 B. 全盘照搬 吸收  
C. 囫囵吞枣 包容 D. 置若罔闻 吸纳

1 关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

唯一微信: 1090080651

8. 在互联网上, 由于制造围观就能赚钱, 因而\_\_\_\_\_的人很多, 骗子也不少, 不负责任的起哄者更是\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 夸夸其谈 司空见惯 B. 大言不惭 无独有偶  
C. 哗众取宠 屡见不鲜 D. 口若悬河 不足为奇

9. 作为地球生态圈的组成部分, 南极\_\_\_\_\_地会受到人类活和全球气候变化的影响。臭氧层空洞和冰架崩解这样的影响因为视觉冲击力而广受关注, 而全球气候变化对物种生存\_\_\_\_\_的影响会被人们忽视。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 首当其冲 微乎其微 B. 自然而然 愈演愈烈  
C. 不出意料 日积月累 D. 不可避免 潜移默化

10. 虽然每座城市的主导产业都是单一的, 但形成城市群后, 多样化、综合性的整体功能, 远远大于单个城市功能简单\_\_\_\_\_。区域内产业调整合理, 增大了城市间的\_\_\_\_\_, 整个城市群的经济稳定性也会因此增加。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 叠加 互补性 B. 积累 融合性  
C. 拼接 交叉性 D. 重复 合作性

11. 近几十年来, 多个职能部门和研究机构发布过的促进和保障青少年健康的调查报告和各种建议, 要求已经数不胜数。关于青少年的健康状况, 具体数字\_\_\_\_\_, 但是, 我国青少年的健康状况\_\_\_\_\_, 一些重要指标趋向负面, 则是共识。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 不尽相同 不容乐观 B. 大同小异 每况愈下  
C. 一言难尽 显而易见 D. 迥然不同 差强人意

12. 下列划线词语古今意义没有变化的一项是:

- A. 师者, 所以传道授业解惑也  
B. 吾尝终日而思矣, 不如须臾之所学也  
C. 蚯无爪牙之利, 筋骨之强, 上食埃土, 下饮黄泉  
D. 且燕赵处秦革灭殆尽之际, 可谓智力孤危, 战败而亡

13. ①这当中, 病毒或细菌是最大的麻烦制造者, 它们的入侵几乎不可容忍

②当然, 这个论断并不是要否认现代医学, 而是希望从另一个侧面, 再想一想: 在我们会生病的这种机制背后, 可能另有隐情

③从演化的角度讲, 生病可能是我们的身体为了达到另一种目的所产生的一种妥协

④但是, 很少有人从一个系统的角度去思考, 人们为什么会生病

⑤很多人认为, 生病就应该用最直接有效的药物控制症状, 迅速把问题扼杀在摇篮里, 因为一旦产生并发症, 身体可能就要遭受更严重的折磨

⑥深入研究, 科学家总会发现, 这好像不是一次简单的攻击和防御过程

将以上 6 个句子重新排列, 语序正确的是:

- A. ③①②④⑤⑥ B. ③⑥④⑤②① C. ⑤①④⑥③② D. ⑤④③①②⑥

14. ①比如, 我们常常将现实中的人工智能和科幻电影中的人工智能混为一谈

②当前, 科学技术的巨大进步推动了人工智能的迅猛发展, 人工智能成了全球产业界、学界的高频词

③事实上, 这两者完全是两种不同阶段的人工智能

④虽然人工智能的确存在某种不确定性的风险, 但对于类似问题的讨论, 需要建立在清晰的定义或限定的范围内才有意义

⑤当然, 其中的问题源于人工智能缺乏统一的定义, 甚至于何为人工智能, 当前在学界、业界、产界都没有任何定论。这样的结果之一, 就是人工智能不必要的恐惧或是认知上的混乱, 甚至在传播的过程中造成了不必要的祖曲和误解

⑥然而, 当在谈论人工智能可能对人类带来的负面影响或效应时, 很多讨论都陷入了某种

怪圈,即并不能很好地在限定的范围内讨论相应的问题和对应的责任,最终使得所提建议的价值打了折扣

将以上6个句子重新排序,语序正确的是:

- A. ②⑥⑤③①④      B. ④⑥②③⑤①      C. ②④⑤①③⑥      D. ④②⑥⑤①③

15. 在汉朝以前,史书上关于蹴鞠的记载只有零星碎片,但是从中不难看出,蹴鞠至少起源于春秋战国时代,而且兼具娱乐和锻炼的性质,并且在此后的数千年中,蹴鞠一直具有这两种性质。到了汉代,蹴鞠得到快速发展。最先对蹴鞠的发展起到关键作用的人物,是刘邦的父亲刘太公。刘邦称帝后,刘太公定长安,对家乡的蹴鞠十分怀念。于是刘邦在长安城找了一块空地,仿造了老家沛县丰邑,并把丰邑老乡也迁了过来,同时迁来的还有蹴鞠,从此蹴鞠就在长安生根发芽,深受汉室皇帝以及高官贵族的喜爱。

文字主要说明:

- A. 蹴鞠在汉朝得到了快速发展  
B. 蹴鞠的起源时期及其发展历程  
C. 蹴鞠受到古代皇帝和高官贵族喜爱的原因  
D. 蹴鞠的性质随历史发展而不断变化

16. 互联网平台的使用要求个人做出信息的让渡,也许有些让渡是必要的,但互联网公司对于用户个人信息在技术上和商业上的全方位捕捉则侵蚀了这个社会运作的基础——对个人权利的保护。我们本来需要靠对个人信息的隐患来形成一个自我保护的心理机制和社会机制,由此获得安全感,但现在这两个机制都被破坏了,个人在心理上的安全感,以及一个社会信息安全,由此变得脆弱。

这段文字意在说明:

- A. 用户面对互联网做出信息让渡时应持谨慎态度  
B. 技术和商业的驱动带来了侵犯个人隐私的网络安全隐患  
C. 个人信息泄漏对个人和社会安全的影响超出了人们的预期  
D. 互联网公司对个人隐私的过度侵犯潜藏着巨大安全风险

17. 城建档案作为城市建设发展中直接形成的历史记录,是城市的发展建设资料,为城市的发展变化描绘了清晰的轨迹。而城建档案的编研工作,其本身就是一项文化选择。有人形容城建档案是一座城市的宝矿,能否挖掘出来,编研工作显得尤其重要。编研做得好,就能发挥蕴藏在档案中的文化引领作用,再用其指导城市建设,从而满足公众对一座城市的精神文化需求,实现城市文化的延续与发展。因而\_\_\_\_\_。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 编研工作需要集思广益,离不开广大人民群众参与  
B. 城建档案编研工作是城市文化建设不可或缺的一部分  
C. 城建档案编研不仅是一个技术概念,更是一个文化概念  
D. 这些档案背后蕴藏的人文情怀与历史文化影响不可小觑

18. 尽管起步较晚,\_\_\_\_\_。巴西大部分领土位于热带地区,日照时间长,太阳能发电潜力巨大。作为重要光伏原材料的硅在巴西的储量也十分丰富。此外,巴西非常重视环境保护,相关法规十分严格。光伏发电作为清洁能源,对环境影响较小,易于推广。另一方面,伴随着近年来全球光伏发电的快速发展,更多的新技术、新材料得以运用,成本逐步降低,也为巴西发展光伏发电产业创造了条件。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 巴西在光伏领域仍具有独特的优势  
B. 但巴西在光伏领域已经开始奋起直追  
C. 却无法阻挡巴西在光伏领域后发制人的脚步  
D. 但巴西已然成为全球光伏领域的领头羊

19. 近年来,金融消费纠纷频发,然而对簿公堂时,对于营销过程中究竟发生了什么,买卖双方各执一词,给监管者和执法者裁断造成不少困惑。常言道,“口说无凭,立字为证”。“双录”就是通过影音手段,使销售行为可回放、重要信息可查询,厘清双方责任、避免

推诿扯皮,在保护消费者合法权益的同时,也令合规经营者免受“冤屈”。为遏制违规营销,以往监管部门和行业协会做过很多尝试。比如出台行业示范条款、规定重疾险核心病种、进行合同表述通俗化改革、明确免责条款印刷字号,等等。然而,利益驱动之下,一些营销人员总能想办法绕过规矩坑蒙消费者,因此,监管部门让买卖双方“出镜留声”,也是为了更有效保护消费者想出的一个招数。

这段文字主要介绍了:

- A. 监管部门和行业协会为避免金融纠纷所做的种种尝试
- B. “出镜留声”在金融纠纷责任厘清过程中发挥的作用
- C. “双录”制度的具体解释和标准的操作步骤
- D. 监管部门出台“双录”制度的原因及其意义

20. 爱情之美在于没有固定法则,多姿多彩。青年在坚守“愿等待不愿将就”的同时,也不妨放弃一些偏见,多给自己一些机会,积极走出去。结识更多的人,才有可能遇到有趣的灵魂。不将就,是选择上的不凑合,不代表行动上的不作为、不主动。

通过这段文字,作者想表达的观点是:

- A. 爱情要坚守宁缺毋滥
- B. 爱情之美仁者见仁智者见智
- C. 青年人追求爱情应更加主动
- D. 青年人的爱情观需要摒弃偏见

21. 《琵琶记》的剧本在乡村、宗族、市场等不同场域演出时,细节上常有微妙变动:市场演出本体现老百姓的道德观,在社会风气更开放的江浙演出的吴本倾向脱离礼教,而在宗族势力强大的福建上演的闽本则重视尊卑关系。

这段文字说明:

- A. 戏曲有较强的广泛性以及观众的互动性
- B. 戏曲折射出传统时代中国人的文化政治观念
- C. 戏曲在演出过程中不断完善演进
- D. 戏曲是古代政权教化民众的一个渠道

22. 如果简单地把平台调动的劳务都认定为企业的员工,就是否认了企业的市场属性。这种安排看似是保护了劳动力的权益,但从长远来看则未必是一种有效的安排。试想,如果使用 Uber 的司机都会被认定为是 Uber 的员工,那么 Uber 公司恐怕要掂量一下雇佣这么多人是不是值得。这就逼着它按照传统出租车公司的经营模式,严格挑选一小部分员工。

下列哪项最可能是上述文字的作者所持的立场?

- A. 保障劳动者的权益是首当其冲的
- B. 平台具有企业和市场的“二重性”
- C. 企业与市场之间的关系是比较模糊的
- D. 平台有权利设定进入平台的前提条件

23. 在这个传播方式日新月异而娱乐节目大行其道的时代,那些坚守着严肃内容的节目创作者固然令人肃然起敬,但是有限的传播渠道却让人心急。我们国家拥有着最强大的文化宝库,但是这些精神和物质宝藏一度被大众所忽视,如果能将其打造成品牌范式,将这些严谨、专业的文化知识进行大范围的传播,那么整个文娱市场的生态也许会变得丰厚饱满得多。

这段文字意在说明:

- A. 严肃文化因传播渠道有限在文娱市场不受重视
- B. 整个文娱市场综艺节目质量参差、同质化严重
- C. 应着力打造文化类节目品牌,扩大传播
- D. 文化类节目应当融入综艺元素,以满足大众口味

24. 西藏平均海拔 4500 米,因高寒缺氧,这里一度被认为是“世界上最不适合人类居住”的区域。交通、气候所带来的自然屏障,也使西藏在过去和内地的连接上存在较多困难。也因此,其一度被认为是封闭而保守的。然而事实上,\_\_\_\_\_ : 在南边,它向印度、尼泊尔等国家学习;在东北面,它向汉族地区学习;在西北,它向中亚地区民族的文化学习。

填入划横线部分最恰当的一项是:

- A. 现代和传统在西藏相得益彰
- B. 开放和包容一直是藏文化的特点

C. 在西藏可以找到源自内心的平和与安逸 D. 一到西藏就能感受到不一样的文化氛围

25. 随着现代科技飞速发展, 留住兵马俑令人惊叹的绚丽色彩已经实现。随着研究深入, 专家发现, 秦人对色彩的使用颇有章法, 但仍有谜团未解。据《史记·秦始皇本纪》记载, 秦始皇统一六国后, 把黑色作为最尊贵的颜色, “衣服旄旌节旗皆上黑”。然而, 兵马俑的服装却是多彩的。据统计, 兵马俑的服饰上有粉绿朱红、枣红、粉红、天蓝、白色、赭石等十几种颜色, 尤以粉绿朱红、粉紫、天蓝等四色数量最多。

这段文字接下来最有可能讲的内容是:

- A. 秦人尚黑的传统 B. 秦代染色技术原理  
C. 粉绿等颜色为什么占比最多 D. 兵马俑色彩丰富的原因

## 第二部分 数量关系

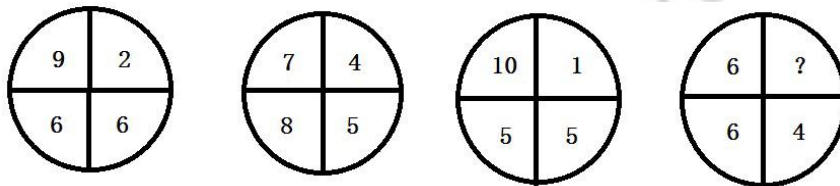
### 一、数字推理

26. 2、3、9、18、45、( )  
A. 63 B. 81 C. 99 D. 125  
27. 4、6、12、14、20、( )  
A. 22 B. 24 C. 28 D. 30  
28. 90、30、12、6、4、( )  
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4  
29. 6、13、18、37、68、123、( )  
A. 218 B. 228 C. 246 D. 259  
30. 1、2、7、20、61、( )  
A. 101 B. 142 C. 156 D. 182

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

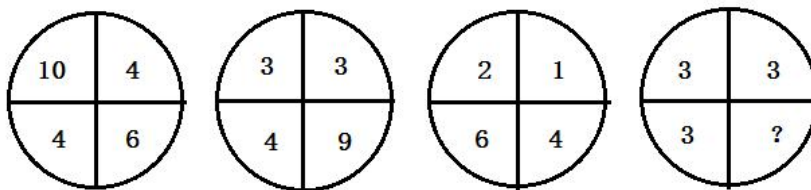
唯一微信: 1090080651

31.



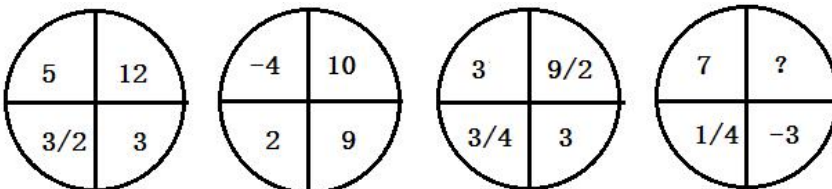
- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

32.



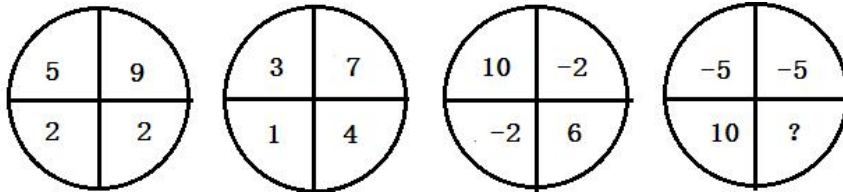
- A. 3 B. 6 C. 9 D. 12

33.



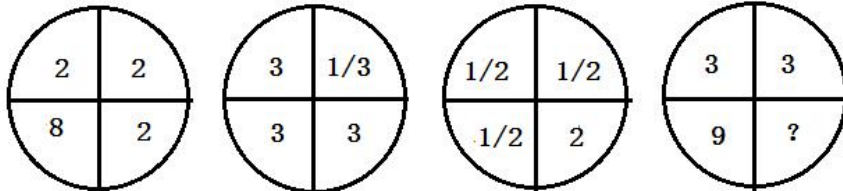
- A. 1 B. 2 C. 3 D. 4

34.



- A. -6      B. -4      C. -2      D. 0

35.



- A. 1      B. 2      C. 3      D. 4

## 二、数学运算

36. 工程队修一条路，如果第一天修 15 米，以后每天都比前一天多修 3 米，最后一天只需要修 9 米就可以完工；后改变工期计划，第一天修 24 米，以后每天都比前一天同样多修 3 米，结果最后一天修 21 米后完工。问这条路共有多少米？

- A. 231      B. 252      C. 273      D. 261

37. 有五根仅长度和颜色不同的木棍，长度分别为 19 厘米、49 厘米、26 厘米、55 厘米和 22 厘米，现将其中若干木棍拼接起来，在地面树一根高度大雨 0.9 米且不到 1 米的旗杆。假设木棍间连接没有缝隙，问可组成多少根不同的旗杆？

- A. 12      B. 18      C. 24      D. 30

38. 有一水池，如果打开甲水龙头注水，需要 5 个小时装满水，如果打开乙水龙头注水，需要 8 个小时装满水，如果打开丙水龙头放水，需要 6 个小时放空水池。现打开甲水龙头一小时，然后打开乙水龙头，过一小时后再打开丙水龙头，问再过多少小时可以注满水池？

- A. 3      B. 4      C. 5      D. 6

39. 小敏沿公路以不变的速度走路去学校，该路上 62 路公共汽车也以不变的速度行驶。在小敏走路过程中，每隔 11 分钟就会有辆 62 路公共汽车从后面超过她，每隔 7 分钟就遇到迎面开来的一辆 62 路公共汽车。问公共汽车的速度是小敏走路速度的多少倍？

- A. 3      B. 3.5      C. 4      D. 4.5

40. 甲、乙两只装盐水的桶，甲桶有盐水 90 千克，浓度为 40%；乙桶有盐水 60 千克，浓度为 20%。要使两桶盐水的浓度相等，需把两桶盐水相互交换多少千克？

- A. 24      B. 28      C. 32      D. 36

41. 某办公用品店举办促销活动，打八五折出售某款耗材，活动第一天销量是未打折时的 3 倍，利润是未打折时的 1.2 倍。活动第二天打九折出售，问销量要是未打折时的多少倍，两天活动的平均利润才能与平时相当？

- A.  $4/3$       B. 1.5      C.  $5/3$       D. 2

42. 工厂生产某种商品，每天的产量和销量均相同，库存维持在库房容量的 50%。现用 20 天时间改造生产线，每天的产量减半，改造完成时库存只有库房容量的 10%。改造完成后生产线效率是改造前的 2 倍，问销量至少要是之前的多少倍，才能保证在 30 天内库存不会超过库房容量？

- A. 1.25      B. 1.5      C. 1.75      D. 2

43. 专卖店销售两种不同配置的电脑，低配版每台售价 5500 元；高配版每台售价 9500 元。教师节举办促销活动，规定教师购买电脑打八折。当天销售这两种电脑共 10 台，其中有 3 台是教师购买的，总销售额为 66900 元。问当天销售的低配版电脑中，有多少台不是教师购买的？

- A. 1      B. 2      C. 3      D. 4

44. 一列客车完全经过路边的一根电线杆用时 15 秒，完全超过一列速度为其一半的货车用



时 75 秒。已知货车的长度为 900 米,问客车的速度为多少米/秒?

- A. 20                      B. 30                      C. 40                      D. 50

45. 某单位 45 名职工利用假期重读马克思主义著作,其中 60%的人阅读《资本论》,阅读《共产党宣言》的人比阅读《政治经济学批判》的多 5 人,但少于阅读《资本论》的人。已知所有人都阅读过这三本著作中的至少一本,问最多有多少人这三本著作都阅读?

- A. 12                      B. 13                      C. 14                      D. 15

46. 投资者 2018 年以同样的价格卖出甲、乙两件艺术品。其中甲艺术品的卖出价比买入低 20%,乙艺术品的卖出价比买入价高 60%,总卖出价比买入价高 6 万元。问甲艺术品的买入价比乙艺术品高多少万元?

- A. 30                      B. 36                      C. 42                      D. 48

47. 4 名职工向单位图书馆捐献了一批书籍,捐献后图书馆的书籍总数增加了 25%。已知小张捐赠了 4 人捐赠总数的 30%且比小陈多捐 300 本,小王捐赠的数量正好等于小刘和小陈捐赠数量之和,小刘捐赠的数量是小陈的 2.5 倍。问捐赠后图书馆有多少本书?

- A. 4500                      B. 6000                      C. 7500                      D. 9000

48. 小张骑自行车上坡、下坡、平路的速度分别为 10 千米/小时、20 千米/小时和 15 千米/小时。他骑自行车从甲地出发前往乙地,先上坡一段距离再骑一段距离的平路到两地中点然后直接下坡,全程平均速度为 15 千米/小时。如小张 10:00 出发,12:00 达到乙地,则他在平路上骑行了多少千米?

- A. 6.0                      B. 7.5                      C. 9.0                      D. 12.0

49. 10 人参加知识竞赛,竞赛内容为 100 道选择题,没人答对的题数都不相同。将所有人按答对题数从高到低排列,前五名依次是小王、小张、小刘、小陈和小周。小王答对的题数比小张多 2 道,比小刘多 5 道,小张和小周答对的题数之和与小陈的和相同,第 6-10 名总共答对 286 道题。问小王和小张均答对的题最少有多少道?

- A. 32                      B. 34                      C. 36                      D. 38

50. 某市实验小学在全校开展“最美少先队员”民主推选活动,全校师生在 10 名候选人中选择 2 名进行投票。投票结束后发现,没有任何一种候选人的组合得到了超过 12 票,问该校参与投票的师生最多有多少人?

- A. 495                      B. 496                      C. 540                      D. 541

### 第三部分 判断推理

#### 一、类比推理

51. 合同: 盖章

- A. 电脑: 关机                      B. 公交车: 售票  
C. 发票: 打印                      D. 信用卡: 激活

52. 自卑: 鼓励: 自信

- A. 麻木: 提醒: 敏感                      B. 平静: 安抚: 激动  
C. 担心: 开导: 放心                      D. 糊涂: 思考: 明白

53. 影响: 轩然大波

- A. 判断: 似是而非                      B. 毛病: 吹毛求疵  
C. 价值: 不值一提                      D. 成就: 丰功伟绩

54. 桎梏: 刑具: 束缚

- A. 月光: 月亮: 皎洁                      B. 曙光: 阳光: 希望  
C. 兄弟: 手足: 友谊                      D. 危机: 风险: 突发

55. 字: 词: 句

- A. 点: 线: 面                      B. 时: 分: 秒  
C. 根: 茎: 叶                      D. 河: 湖: 海

56. 动员: 部署

- A. 生存: 生活                      B. 重建: 反思  
C. 消化: 吸收                      D. 印刷: 校对

57. ( ) 对于盥洗室 相当于 制冷对于 ( )

- A. 洗手间 电风扇 B. 饮水机 休息室  
C. 洗漱 冰箱 D. 水池 空调

58. ( ) 对于 计时器 相当于 质量对于 ( )

- A. 钟表 重量 B. 时间 天平  
C. 秒表 商品 D. 比赛 砝码

## 二、逻辑推理

59. 一位小学教师声称其发现了“第十名现象”，即在一个班级中，日后最有出息的学生往往不是学习成绩最好的前几名，而是班上处于中游水平的第十名左右的学生。该教师称，这种现象出现的原因是这类成绩中等的学生拥有性格优势，他们既没有优秀生“想赢怕输”的负担，也没有差生的自卑心理，他们敢闯敢拼，因此在后面的人生中比前两者更容易取得成功。

以下哪项如果为真，最能质疑该教师的观点？

- A. 最能影响小学生性格发展的因素是老师以及家长的教导，而非成绩高低  
B. 当年成绩中等的学生现在平均工资远高于当年成绩靠后的学生  
C. 判断一个人成功与否取决于他是否感到幸福  
D. 一些小学时成绩处于中游的学生进入大学后成绩大幅度下滑

60. 英国曾经流传这样一个战争的小故事：“少了一颗铁钉，丢了一只马掌；少了一个马掌，摔死了一匹战马；摔死了一匹战马，死了一位将军；死了一位将军，败了一场战役；毁了一场战役，丢了一个国家。所以，少了一颗铁钉导致了一个国家的灭亡。”

以下哪项论述与这个故事使用了同样的逻辑推理方法？

- A. 前天我看这部电影时被感动哭了，昨天我和张鹏看这部电影时也哭了，所以，你看这部电影时也会哭的  
B. 足球比赛中冯欣由于不冷静与对方发生了冲突，被红牌罚下，致使球队士气下滑输掉了比赛，所以这场比赛的败因是冯欣  
C. 水不在深，有龙则灵。因此，无论水深与否，只要有龙就有灵气  
D. 这次数学比赛竞赛冠军如果不是王明，那就一定是刘丽，赛后结果显示不是冠军，所以冠军肯定是刘丽

61. 近年来，人工智能行业迅猛发展，很多人对于未来人类的工作将会被人工智所取代的论断感到担忧。对此，一位专家发表了他的看法：人工智能永远只能肤浅的模仿人类的精神，无论人工智能显得多么“聪明”，只证明了它的创造者——人类——的智慧在更高的层次上，所以人类的工作是不可能被人工智能取代的。

如果上述专家论述为真，则必须以下列哪项为前提？

- A. 人类与人工智能合作的工作效率比人工智能单独工作时高  
B. 人类的智慧可能会被人工智能完全模仿，但人类的精神不可能被完全模仿  
C. 只有在人工智能拥有比人类更高的智慧时人类的工作才会被取代  
D. 人工智能行业的发展速度会被控制在正常的范围内

62. 某大学组织学术研讨会，邀请该校教师和学生共 10 人参加。10 位参会人员的学历为 4 位本科，4 位硕士和 2 位博士。已知参会人员有 7 位男性，3 位女性；博士不都是学生，也不都是女性；所有的硕士学生都是男性，所有的博士学生都不是男性；只有一位男教师学历是本科，只有一位女教师学历是硕士；本科学生人数等于硕士学生与博士学生的人数之和，硕士教师人数等于本科教师人数与博士教师人数之和，硕士教师人数等于硕士学生人数。

下列关于此次参会人员情况说法不正确的是：

- A. 一定有一位学生是女博士  
B. 本科教师、硕士学生和博士教师性别相同  
C. 本科学生人数等于本科教师人数  
D. 硕士学生人数小于参会女性人数



63. “没有真正的苏格兰人”谬误，也称“诉诸纯洁”谬误，是指当一个人主张“所有的A皆为B”时，发生了“A不为B”的反例，而后此人改口主张“B这种A并不是真正A’，而“真正的A都是B”。

下列论述中存在“没有真正的苏格兰人”谬误的一项是：

- A. 甲：所有的小饭馆都是不卫生的。  
乙：有的小饭馆还是很干净的，你不要以偏概全。  
甲：我去过好几家小饭馆，都很不卫生，其他的一定也是这样
- B. 甲：我们必须驱逐校园中的所有流浪狗，预防水痘。  
乙：医学已经证明了流浪狗不会携带水痘病毒。  
甲：最近身边得水痘的同学越来越多，一定是学校里流浪狗越来越多的关系！
- C. 甲：明天所有人都应该去人民英雄纪念碑纪念革命先烈。  
乙：我临时有事不能去。  
甲：真正的好同志都会去，如果你不去，就是在侮辱革命先烈
- D. 甲：所有的球迷都喜欢去现场看球，咱们一起去吗？  
乙：我也是球迷，但我不喜欢去现场看球，现场太嘈杂了  
甲：真正的球迷都喜欢去现场看球，你是个不懂球的伪球迷！

64. 人人都喜欢丰衣足食、酒足饭饱，然而，英国伦敦大学健康老化研究所称其通过统计发现：食量减少 40%，可能让寿命延长 20 年，所以，如果你想长寿，请减少食量、保持饥饿。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？

- A. 有一些团体严格遵守只吃素食的饮食原则，他们的寿命比全球平均寿命长
- B. 食物摄入量较低时，人体可产生一种酮基分子来减缓血管系统的细胞老化
- C. 统计发现，粮食缺乏使全球每年有 300 万以上的人因为饥饿而死亡
- D. 有关专家表示，影响人体寿命长短的决定性因素是遗传基因

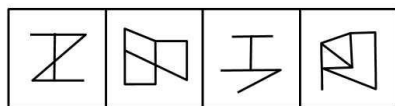
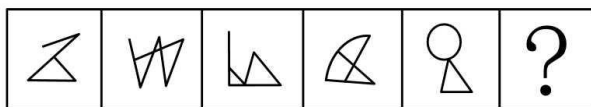
65. A 市规定：在室内公共场所吸烟属于违规吸烟，将对吸烟者进行罚款。该规定出台后，A 市的违规吸烟现象仍然屡禁不止。对此，有关专家表示，如果不对违规吸烟者罚款，而是将违规吸烟记录纳入其诚信档案，就会有效消除大部分违规吸烟现象。

下列最不可能是上述论证前提假设的是：

- A. 仅凭现有的罚款制度无法遏制违规吸烟现象的发生
- B. A 市很多吸烟者认为只要交了罚款就可以违规吸烟
- C. 违规吸烟者认为诚信档案的违规记录比罚款更重要
- D. A 市的公共场所都装有摄像头可有效监控违规吸烟

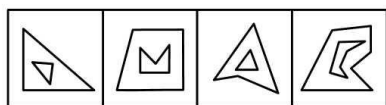
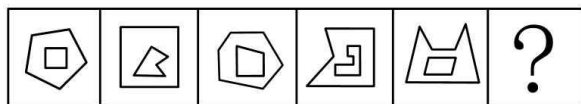
### 三、图形推理

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：



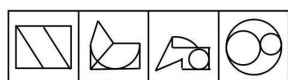
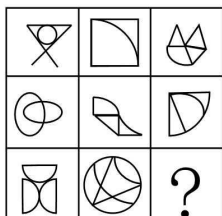
A B C D

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：



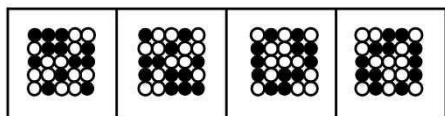
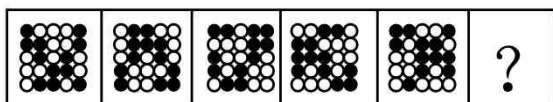
A B C D

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：



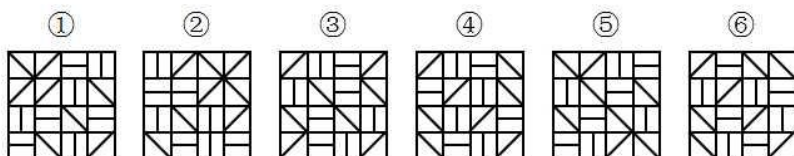
A B C D

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：



A B C D

70.



- A. ①③④, ②⑤⑥ B. ①③⑤, ②④⑥  
C. ①②⑥, ③④⑤ D. ①④⑥, ②③⑤

关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息

唯一微信：1090080651

#### 第四部分 常识判断

71. 下列战役不是发生在第二次世界大战时期的是：

- A. 中途岛海战 B. 莫斯科保卫战 C. 诺曼底登陆战 D. 凡尔登战役

72. 下列科学史上哪一重大贡献与另外三项来自不同国家？

- A. “日心说”的提出 B. 电磁感应现象的发现  
C. 蒸汽机的发明 D. 生物进化概念形成

73. 关于声波，下列说法不正确的是：

- A. 声波的传播速度由传播介质决定  
B. “只闻其声，不见其人”是声波的干涉现象  
C. 在声波频率范围内，发声频率越高，音调越高

D. 人耳能听到的声波频率一般在 20Hz-20KHz 之间

74. 关于金属和金属元素, 下列说法不正确的是:

- A. 铜元素是人体必须的一种微量元素
- B. 铁被称为是黑色金属, 因为纯铁是黑色的
- C. 钢铁生产上用锰铁合金作为去硫剂和去氧剂
- D. 钾等碱金属在自然状态下只以盐类形式存在

75. 下列诗词中提到的历史时间发生时间最晚的是:

- A. 至今思项羽, 不肯过江东
- B. 东风不与周郎便, 铜雀春深锁二桥
- C. 商女不知亡国恨, 隔江犹唱后庭花
- D. 马嵬坡下泥土中, 不见玉颜空死处

76. 下列哪一项不是 2018 年新组建的国务院组成部门?

- A. 自然资源部
- B. 文化和旅游部
- C. 工业和信息化部
- D. 退役军人事务部

77. 2005 年 6 月 21 日, 时任浙江省委书记习近平首次公开提出“红船精神”的概念, 下列哪一项不属于红船精神的内涵?

- A. 立党为公, 忠诚为民的奉献精神
- B. 开天辟地, 敢为人先的首创精神
- C. 坚定理想, 百折不挠的奋斗精神
- D. 坚忍不拔, 诚信守法的创业精神

78. 下列关于世界著名山脉的说法不正确的是:

- A. 安第斯山脉从北到南纵贯南美大陆西部
- B. 阿尔卑斯山脉地处温带和亚热带之间
- C. 高加索山脉位于亚洲和非洲的地理分界线上
- D. 喜马拉雅山脉穿过我国和巴基斯坦、印度、尼泊尔等国

79. 下列关于动物的说法不正确的是:

- A. 鸵鸟是当今世界上体型最大的鸟类
- B. 麋鹿因其独特的外形而被称为“四不像”
- C. 袋鼠和松鼠、老鼠一样都属于啮齿类动物
- D. 扬子鳄因具有恐龙类爬行动物的许多特征而被称为活化石

80. 秋天是一个适合出行、旅游的季节, 下列关于秋天的说法不正确的是:

- A. 秋天气温逐渐下降主要因为太阳与地球的距离逐渐变远
- B. 秋高气爽主要是因为收到高压增强的影响
- C. 秋天落叶主要是因为要减少水分和养分的消耗
- D. 红叶、黄叶的出现主要是因为叶片内叶绿素减少、叶黄素等增多

81. 根据《中华人民共和国刑法》规定, 诽谤罪是指故意捏造并散布虚构的事实, 足以贬损他人人格, 破坏他人名誉、情节严重的行为。下列行为构成诽谤罪的是:

- A. 小王发现其部门经理收受贿赂的确凿证据后, 在网上公开发布相关证物, 导致该部门经理精神失常后自杀
- B. 小李为掩盖其挪用公款的行为, 在全单位的例会上指责与此时毫无关系的同事小杨挪用公款, 严重破坏了小杨的名誉
- C. 小张通过技术手段合成了一张显示有小刘患有艾滋病的病历照片, 并通过微信将病历照片发给他, 并扬言不给钱就公开发到网上去
- D. 小赵为阻止化工厂建在其居住小区附近, 在小区内张贴了数十张含有该化工厂污染超标、违法建设等不实信息的海报

82. 下列情形中, 表明力能改变物体运动状态的是:

- A. 用力将橡皮筋拉长
- B. 足球被守门员踢飞
- C. 一锤下去把易拉罐锤扁
- D. 刀刃被磨得锋利

83. 为了防止风把办公室的门带上, 小刘把一张纸折了几下, 塞在门缝下面增加门与地面之间摩擦力的原理是:

- A. 增大压力  
C. 减少空气

- B. 增大牵引力  
D. 增加接触面积

84. 在我国古代历史上, 由一些人因其在其所擅长的领域取得了极大的成就而被人尊称为“圣”。下列历史人物与其尊称对应全部正确的是:

- A. 亚圣——孟子 酒圣——杜康 词圣——辛弃疾  
B. 文圣——周公 元圣——孔子 史圣——司马迁  
C. 诗圣——杜甫 医圣——华佗 画圣——吴道子  
D. 兵圣——孙武 茶圣——陆羽 书圣——王羲之

85. 下列不同朝代的官名与其在当时的职能对应不正确的一项是:

- A. 清朝按察使——主管一省巡查、吏治刑法  
B. 唐朝户部尚书——主管国家经济、赋役、户口  
C. 汉朝执金吾——主管起草诏书、发文、备皇帝询  
D. 明朝鸿胪寺卿——主管朝会、筵席、祭祀

### 第五部分 资料分析

一、根据下列材料, 回答第 86-90 题

2017 年, B 省共有农业产业化龙头经营组织 2575 个, 比上年增加 46 个。其中, 龙头企业 2303 个, 增加 91 个。

2017 年, 全省农业产业化龙头企业实现销售收入 3858.0 亿元, 比上年增长 6.2%。从产业类型看, 销售收入前三位是粮食类, 奶类和饲料类龙头企业, 销售收入分别为 602.7 亿元, 323.9 亿元和 287.2 亿元。中草药生产(加工)龙头企业发展较快, 销售收入达到 67.1 亿元, 增长 53.7%。

2017 年, 全省农业产业化龙头企业经营组织固定资产净值达到 1502.0 亿元, 比上年增长 13.8%; 共实现销售收入 4299.4 亿元, 增长 7.0%; 共实现利润 489.0 亿元, 比上年增长 5.0%; 上交税金 98.1 亿元, 增长 8.5%; 从业人员 53.5 万人, 增长 0.3%; 带动农户 1821.9 万户, 增长 10.1%。

2017 年, 全省农业产化龙头企业固定资产净值达到 1422.6 亿元, 比上年增长 16.5%; 从业人员 42.1 万人, 增长 1.2%; 带动农户 1560.5 万户, 增长 12.2%。

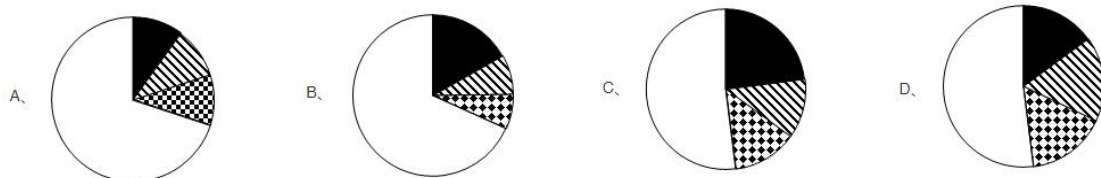
2017 年 B 省农业化生产(加工)基地经营状况

	数量(个)	数量同比增加(个)	销售产值(亿元)	产值同比增长(%)
种植业产业基地	413	16	1772.7	1.8
养殖业产业基地	296	2	1155.0	2.4
农产品加工基地	33	0	688.8	5.1

86. 2016 年 B 省农业产业化龙头经营组织中, 非企业组织有多少个? ( )

- A. 135 B. 227 C. 272 D. 317

87. 以下饼图中, 能准确反映 2017 年 B 省粮食类(黑色)、奶类(斜线)、饲料类(棋盘)和其他(白色)龙头企业销售收入占该省农业产业化龙头企业总收入比重关系的是:



88. 2017 年, B 省农业产业化龙头经营组织平均每名从业人员创造的利润余额比上年同期增长了:

- A. 4.7% B. 9.2% C. 13.5% D. 15.1%

89. 2017 年, B 省平均每个农业产业化生产(加工)基地创造的销售产值约为多少亿元?

- A. 3.9 B. 4.9 C. 8.9 D. 20.9

90. 能够从上述资料中推出的:

- A. 2017 年, B 省中草药生产(加工)龙头企业销售收入占农业产业化龙头企业的比重比上年提高 2 个百分点以上
- B. 2017 年, B 省农业产业化龙头企业平均每万元固定资产净值实现的销售收入高于上年水平
- C. 2017 年, B 省农业产业化龙头经营组织从业人员中, 在非企业组织就业的比重高于两成
- D. 2017 年, B 省平均每家种植业生产基地创造的销售产值高于上年水平

## 二、根据下列材料, 回答第 91-95 题

2016 年, 某市总供水量 199342.27 万立方米。同比增加 300.61 万立方米。其中境外饮水量 149613.15 万立方米, 同比减少 14819.83 万立方米。在全是供水量中, 地表水源供水量 187628.67 万立方米, 地下水源供水量 592.00 万立方米, 其他水源供水量 11121.60 万立方米(污水处理回用 9236.40 万立方米, 雨水利用 1885.20 万立方米)。2016 年该市海水利用量 118.16 亿立方米。

2016 年, 全市用水量 199342.27 万立方米。其中: 农业用水 8030.20 万立方米, 同比减少 153.71 万立方米; 城市工业用水 50081.12 万立方米, 同比减少 577.61 万立方米; 城市居民生活用水 71974.30 万立方米, 同比增加 525.86 万立方米; 城市公共用水 58065.34 万立方米(建筑业用水 6449.05 万立方米, 服务业用水 51616.29 万立方米), 同比增加 710.10 万立方米; 城市环境用水 11191.31 万立方米, 同比减少 204.03 万立方米。

2016 年, 全市用水消耗量 49220.15 万立方米, 同比增加 320.33 万立方米, 综合耗水率 25.34%。其中: 农业用水 6279.88 万立方米, 城市工业用水 10135.51 万立方米, 城市居民生活用水 13976.78 万立方米, 城市公共用水 14351.91 万立方米, 城市环境用水 4476.07 万立方米。

2016 年, 全市废污水排放量 136559.83 万立方米。其中: 居民生活污水占 40.94%, 第二产业废污水占 29.76%, 第三产业废污水占 29.30%。

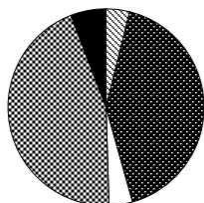
91. 2016 年, 该市境外饮水量占总供水量的比重比上年约:

- A. 增长了 8 个百分点                      B. 下降了 8 个百分点
- C. 增长了 0.8 个百分点                  D. 下降了 0.8 个百分点

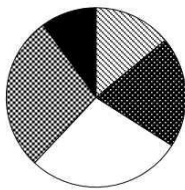
92. 2016 年, 该市地表水源供水量约是地下水源供水量的多少倍?

- A. 317                      B. 334                      C. 378                      D. 393

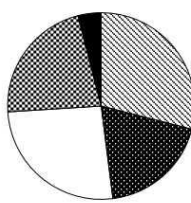
93. 以下饼图中, 能够准确反映 2016 年该市用水量总体结构的是:



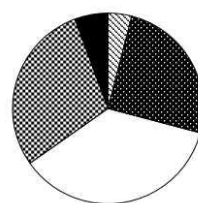
A



B



C



D

94. 2016 年, 以下各项用水中, 该市综合耗水率最高的是:

- A. 城市居民生活用水                      B. 城市工业用水
- C. 农业用水                                  D. 城市环境用水

95. 能够从上述资料中推出的是:

- A. 2016 年, 该市城市公共用水量和城市工业用水量之和超过该市总用水量的 60%
- B. 2016 年, 该市第二产业和第三产业的废水排放量均不超过 4 亿立方米
- C. 2016 年, 该市各项用水中, 城市居民生活用水量同比增速最快
- D. 2016 年, 该市海水利用量是总供水量的 5 倍多

## 三、根据下列材料, 回答第 96-100 题

2018 年二季度, J 省各项社会服务事业中费用累计支出 933638.1 万元, 同比增长 12.71%, 一季度累计支出 409206.2 万元, 同比增长 5.87%。

指标名称	二季度 (万元)	同比 (%)	一季度 (万元)	同比 (%)
1. 抚恤支出	69200.1	-2.41	35077.0	-0.13
2. 退役安置	381552.3		188093.5	
3. 社会福利	96187.9		43663.6	444.88
4. 社会救助	229591.9	423.35	81101.4	99.17
(1) 最低生活保障	68264.6	154.27	33324.8	
A 城市低保累积支出	45964.6		22950.8	1.34
I 城市低保金	45214.1	1.72	22533.9	3.83
II 城市低保临时补助	750.5	2.48	416.9	-55.92
B 农村低保累积支出	22300.0	-29.58	10374.0	0.72
I 农村低保金	22123.7	-3.78	10294.1	1.77
II 农村低保临时补助	176.3	-3.58	79.9	-56.62
(2) 特困人员救助供养支出	6550.6	-24.2	2807.0	
A 城市特困人员救助供养支出	1295.8		508.1	87.49
B 农村特困人员救助供养支出	5254.8	74.57	2298.9	50.41
(3) 直接医疗救助支出	9965.5	51.52	5313.0	33.9
(4) 临时救助支出	3294.2	14.06	2369.8	1249.54

96. 下列四类社会服务事业中, 2018 年二季度支出小于一季度的是:

- A. 抚恤支出      B. 退役安置      C. 社会福利      D. 社会救助

97. 2018 年上半年, 农村特困人员救助供养支出约是城市特困人员救助供养支出的:

- A. 2.9 倍      B. 3.5 倍      C. 4.1 倍      D. 4.9 倍

98. 下列四项中, 累计支出同比减少量最多的是:

- A. 2018 年二季度城市低保临时补助      B. 2018 年一季度城市低保临时补助  
C. 2018 年二季度农村低保临时补助      D. 2018 年一季度农村低保临时补助

99. 2018 年一季度, 直接医疗救助支出占社会救助支出的比重同比约:

- A. 下降了 3 个百分点      B. 上升了 3 个百分点  
C. 下降了 11 个百分点      D. 上升了 11 个百分点

100. 下列说法与资料相符的是:

- A. 2018 年二季度, 表中四类社会服务事业费用之和占总费用的比重不到 2/3  
B. 2018 年二季度, 农村低保金占农村低保累计支出的比重低于上年同期  
C. 2017 年上半年, 城市特困人员救助供养支出月均超过 150 万元  
D. 2018 年上半年, 城市低保累计支出是农村低保累计支出的 2 倍多



关注微信公众号 yiqishanganba 及时获取、下载更多视频、资料等更新讯息  
唯一微信：1090080651

唯一微信：1090080651