



# 行政职业能力测验

## 真题及答案解析

(适用于公务员考试、选调生考试、事业单位考试、村官考试、三支一扶考试、军队文职考试、地方招警考试等公职类考试参考)



公众号名称: 厚职公考, 扫码关注获取更多真题和资料  
厚职公考网 (www.houzhiwang.com) 整理提供



## 2018 年陕西公务员考试行测真题及答案解析

### 2018 年陕西公务员考试真题及答案 (行测)

#### 第一部分: 常识判断

1. (单选题) 下列关于我国“乡村振兴战略”的表述中, 不正确的一项是 ( )
  - A. 这是习近平总书记提出的促进农业农村优先发展的新战略
  - B. 2020 年实现乡村振兴取得重要进展, 制度框架和政策体系基本形成
  - C. 2035 年实现乡村振兴取得决定性进展, 农业农村现代化基本实现
  - D. 2060 年实现乡村全面振兴, 达到农业强、农村美、农民富
2. (单选题) 下列表述中, 不符合《中华人民共和国监察法》的一项是 ( )
  - A. 中华人民共和国国家监察委员会是最高监察机关, 领导地方各级监察委员会的工作
  - B. 地方各级监察委员会主任每届任期同本级人民代表大会每届任期相同, 连选连任不得超过两届
  - C. 国家监察委员会由全国人民代表大会产生, 负责全国监察工作
  - D. 监察委员会履行监督、调查、处置等职责
3. (单选题) “这是一个光荣的名字、不朽的名字”, 这是中共中央总书记习近平同志对老一辈革命家 ( ) 的高度称赞。
  - A. 毛泽东
  - B. 邓小平
  - C. 周恩来
  - D. 彭德怀
4. (单选题) 中国共产党第十九届三中全会审议通过了 ( )
  - A. 《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》
  - B. 《中共中央关于深化党和国家领导制度改革的决定》
  - C. 《中共中央关于加强党的领导和全面从严治党的决定》
  - D. 《中共中央关于召开第十三届全国人民代表大会的决定》
5. (单选题) 下列表述中, 正确的一项是 ( )
  - A. 小张为某企业员工, 打算辞职, 须在 20 日前向单位提交书面辞职申请, 这一做法符合劳动法的相关规定
  - B. 小李企图入室盗窃, 但因入户门锁无法撬开, 多次尝试未果, 只好放弃, 这属于犯罪中止
  - C. 小王在网络上匿名发布关于某明星的虚假新闻, 对其造成名誉伤害, 小王不需要承担法律责任
  - D. 小赵在公交车上发现小吴偷其钱包, 对其穷追猛打致其死亡, 这属于防卫过当
6. (单选题) 在陕西省委十三届二次全委会上, 省委书记胡和平提出, 要以发展“三个经济”为突破口, 努力使对外开放成为新时代追赶超越的新优势。下列符合“三个经济”提法的是 ( )
  - A. 绿色经济、实体经济、共享经济



- B. 枢纽经济、门户经济、流动经济  
C. 绿色经济、创新经济、共享经济  
D. 枢纽经济、网络经济、流动经济
7. (单选题) 2018年2月, 经国务院批准, 国家发展与改革委员会等部委印发《关中平原城市群发展规划》, 规划指出, 关中平原城市群包括( ) 三省的3800万人口一体协同发展
- A. 陕西、山西、甘肃  
B. 陕西、山西、河南  
C. 陕西、宁夏、内蒙古  
D. 陕西、宁夏、青海
8. (单选题) 下列说法中, 正确的一项是( )
- A. 牛顿被称为“近代科学之父”  
B. 等量的100℃的水蒸气与100℃的水对人的烫伤同样严重  
C. 爱因斯坦是现代量子物理学的奠基人  
D. 雨后彩虹是光的反射与折射共同作用产生的现象
9. (单选题) 下列关于北斗卫星导航系统用途的说法中, 不正确的一项是( )
- A. 导航与通信的集成增强了导航能力和搜索救援能力, 可实现用户信共享和信息交换  
B. 多系统兼容服务, 可以实现公开服务相互兼容, 必要时提供多系统监测信息和差分改正信息  
C. 卫星使用寿命较长, 目前尚未组建完毕, 只能提供单向授时授权服务  
D. 以双向伪距时间同步方法摆脱卫星时间同步与精密轨道之间的依赖关系
10. (单选题) 下列诗句中, 描绘天气的一项是( )
- A. 四季无寒暑, 一雨便成秋  
B. 水光潋滟晴方好, 山色空濛雨亦奇  
C. 人间四月芳菲尽, 山寺桃花始盛开  
D. 映阶碧草自春色, 隔叶黄鹂空好音
11. (单选题) 下列说法中, 不正确的一项是( )
- A. “穿花蝴蝶深深见, 点水蜻蜓款款飞”描绘的是唐代曲江的景象  
B. 巴基斯坦的首都是伊斯兰堡  
C. 海上行驶的轮船发出六声短笛是转弯的警示  
D. 我国古代名画《清明上河图》描绘的是北宋汴梁秋天的景观
12. (单选题) 下列说法中, 正确的一项是( )
- A. 海昏侯墓与曾侯乙墓是在同一个省份发现的  
B. 藻类植物可以用作监测空气污染程度的指示植物  
C. 每天我国最先迎来黎明的地方是珍宝岛  
D. 秋天有的树叶变红是因为树叶中的红色花青素超过叶绿素
13. (单选题) 下列表述中, 不正确的一项是( )



- A. “晴川历历汉阳树, 芳草凄凄鹦鹉洲”中的鹦鹉洲在今武汉市
- B. 浊酒一杯家万里, 燕然未勒归无计”中的燕然指今天北京市
- C. “行到水穷处, 坐看云起时”所描绘的景观在今西安市
- D. “何处望神州?满眼风光北固楼”中的北固楼在今江苏省
14. (单选题) 下列说法中, 正确的一项是 ( )
- A. “锥刺股”是汉代孙敬的故事
- B. “头悬梁”是战国苏秦的故事
- C. “赵中令, 读鲁论。彼既仕, 学且勤。”中的赵中令即晋国赵盾
- D. “苏老泉, 二十七。始发愤, 读书籍。”中的苏老泉即宋代苏洵
15. (单选题) 下列成语中, 与魏蜀吴三国无关的一项是 ( )
- A. 临阵磨枪 篝火狐鸣 锄强扶弱
- B. 成败利钝 长驱直入 超群绝伦
- C. 车殆马烦 称王称霸 赤膊上阵
- D. 除残去秽 乘虚而入 重见天日
16. (多选题) 下列国家重点一级保护动物中, 分布在陕西省境内的有 ( )
- A. 丹顶鹤
- B. 朱鹮
- C. 大熊猫
- D. 金丝猴
17. (多选题) 下列名著中, 出自同一大洲的有 ( )
- A. 《基督山伯爵》
- B. 《百年孤独》
- C. 《红高粱》
- D. 《浮士德》
18. (多选题) 下列关于维生素的说法中, 正确的有 ( )
- A. 甲患有夜盲症, 可能是因为缺少维生素 A
- B. 乙患有脚气病, 可能是因为缺少维生素 B
- C. 丙患有坏血症, 可能是因为缺少维生素 C
- D. 丁患有佝偻病, 可能是因为缺少维生素 D
19. (多选题) 下列历史事件中, 发生在黄河流域的有 ( )
- A. 商鞅变法
- B. 王莽新政
- C. 魏孝文帝迁都
- D. 赤壁之战
20. (多选题) 下列各项中, 对应正确的有 ( )



- A. 草木有本心, 何求美人折——王昌龄
- B. 明月出天山, 苍茫云海间——李白
- C. 谁能绝人命, 以作时世贤——元结
- D. 艳色天下重, 西施宁久微——白居易

## 第二部分 言语理解与表达

21. (单选题) 中国文化讲究因果, 具体到陶瓷之上, 明显能看出地域文化的影响, 例如同为宋代青瓷。北方耀州青瓷与南方龙泉青瓷各自凸显性格, 耀州青瓷呈现橄榄绿, 强调\_\_\_\_; 龙泉青瓷呈梅子青, 表现\_\_\_\_; 演绎各自地方性格特点, 色泽即可见一斑。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 豪放 婉约
- B. 深沉 柔婉
- C. 沉着 俏皮
- D. 稳重 活泼

22. (单选题) 古人员, 腹有诗书自华, 这“气”\_\_\_\_就是浩荡的学养之气, 套用\_\_\_\_的说法, 对学者来说, “颜值”是学历, “气质”则是学养, 芳华易逝, 浩气永驻, 老学着身上散发的人性之光, 与其说是人生阅历的磨砺淘洗, 不如说是学识涵养的\_\_\_\_。

- A. 大概 时髦 日积月累
- B. 大约 时下 深厚积累
- C. 大抵 流行 千锤百炼
- D. 大致 通俗 博大精深

23. (单选题) 生命只有一次, 而人生也不过是时间的\_\_\_\_, 若让今天的时光白白\_\_\_\_, 就等于毁掉人生最后一页, 珍惜今天的一分一秒, 因为它们将一去不复返, 人无法把今天存入银行, 明天再来取用, 时间就像风一样不可\_\_\_\_, 每一分一秒, 要用双手撑住, 用爱心抚摸, 因为它们如此宝贵。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 累积 流失 捕捉
- B. 累计 流走 捕捉
- C. 累计 流失 捕获
- D. 累积 流走 捕获

24. (单选题) 壮阔的鼓声里, 原始的生命激情\_\_\_\_开来, 周围的空气变得燥热起来, 疯狂的鼓声是人类对自然膜拜得一种\_\_\_\_, 在左扑右冲的拼命厮杀之后, 高亢的鼓声将所有的喧嚣\_\_\_\_下来, 让人的心理封盖上一层霜, 空气开始窒息起来。热腾腾的鼓声里有远古的先祖, 诉说着三秦大地上马路泥土的\_\_\_\_, 诉说着深闺梦里人的哀怨, 诉说令人落寞转身失意的悲凉。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 激荡 表达 压榨 声韵
- B. 挥洒 传递 压制 声响
- C. 挥洒 传送 沉寂 声响
- D. 激荡 传达 沉淀 声韵



25. (单选题) 社会治理像一辆满载\_\_\_\_的大车, 需要各方\_\_\_\_, 不能互相掣肘, 部门之间的职能分工往往是条块化的, 但绝不能过分强调条块化, 而割裂了政策的统一性, 连贯性, 各部门在施政过程中务必从大局着眼, 相互配合、\_\_\_\_, 确保政策的顺畅统一, 这是习近平总书记强调的治国理政的系统思维。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 期许 同向发力 聚集合力
- B. 希望 同心协力 万众一心
- C. 期望 同心同德 凝聚共识
- D. 期待 同舟共济 齐心协力

26. (单选题) 当科技和生产力达到一定该堵的时候, 必然会\_\_\_\_未来人类的劳动结构和认知观念, 人类的未来将不会重复自己, 无须\_\_\_\_自身来构成生产关系, 人们可以做更有价值的事情, 相信那个时候就是丰富多元的文化\_\_\_\_的节点, 也是人性最光辉的时刻。生活就不仅仅是为了生活, 而是可以为了在有限的人生去\_\_\_\_存在的意义, 多美好。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 颠覆 异化 迸发 诠释
- B. 革新 异化 盛开 证实
- C. 颠覆 重构 迸发 证实
- D. 革新 重构 盛开 诠释

27. (单选题) 一杯清茶, 一条短讯, 甚至一段文字, 都是生活中简单的幸福, 世间没有太多的\_\_\_\_, 得到的不一定是最好的, 但一定是你需要的, 哪怕没有\_\_\_\_过现实的残酷, 没有得到想要的, 但幸福却是很简单的\_\_\_\_。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 心安理得 纠结 唾手可得
- B. 理所应当 执拗 不期而至
- C. 理所当然 困惑 如愿以偿
- D. 如愿以偿 执着 难以企及

28. (单选题) 霍金的病症恶化的相当迅速, 他预览自己活不到博士毕业答辩, 他开始极度迷恋瓦格纳作品, 符合他\_\_\_\_的黑暗情绪, 瓦格纳歌剧《尼伯龙根的指环》的第二部《女武神》是霍金的心头好, 乐队在演奏“宝剑的动机”和“爱的动机”的交织中, 达到演出的高潮。此时的霍金, 正在“命运的动机”的\_\_\_\_盟, 试图找到一丝光亮。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 一意孤行 千头万绪
- B. 穷途末路 千头万绪
- C. 穷途末路 晦暗不明
- D. 一意孤行 晦暗不明

29. (单选题) 折叠过往的忧伤, 暗藏到内心的角落, 就让我, 于阳光里, 望见美好。你看, 春光里的桃花娇艳, 樱花\_\_\_\_, 梨花好似纯洁的爱情。花红柳绿之间, 心间便洒满馨香的\_\_\_\_。喜爱在春光里



遇见美好, 遇见心间的思念, 收集满满的芬芳馥郁, \_\_\_\_\_ 生命中的遇见, 那一汪春光, 好似内心的深情, 总是深不见底。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 妩媚 诗行 丰盈
- B. 热情 诗篇 丰富
- C. 灿烂 诗句 充实
- D. 绽放 诗词 充盈

30. (单选题) 东风刮来的云朵里, 细腻如酥的雨丝儿飘落下来, 当云朵被\_\_\_\_得支离破碎时, 丝丝状状中阳光\_\_\_\_, 空气中透出些寒气, 又过了几天, 深夜里, 一股带着暖意和芬芳的神秘气息\_\_\_\_, 有什么东西似乎开始改变了。

- A. 撕裂 出现 突然入侵
- B. 分割 突现 黯然进入
- C. 割离 乍现 悄然侵入
- D. 分离 闪现 悠然涌入

31. (单选题) 6 世纪时, 君士但丁堡人口已逾百万, 这在当时的欧洲, 无城市可以\_\_\_\_\_, 欧洲的货物在此云集交易, 这座“沟通东方与西方的黄金桥梁”是个巨大的贸易市场。\_\_\_\_\_, 中古时期, 君士但丁堡一直保持着首富地位直至 13 世纪。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。

- A. 相提并论 琳琅满目
- B. 与之比肩 琳琅满目
- C. 相提并论 无奇不有
- D. 与之比肩 无奇不有

32. (单选题) 随着资本主义的迅猛发展, 对资本主义的批判也越来越多, 保守主义者们担心, 与市场相适应的价值观和趋向——到人类的其他组织形式中, 会破坏国家、社区、家庭等组织。人们将自身与政府的关系简单地看作是一种市场关系, 实质上是一种市场价值观的过度——。同样, 人们将市场的经济理性带到婚姻关系、家庭关系之中。不论是伯克、黑格尔、阿诺德、还是默瑟尔、哈贝马斯, 事实上都在担忧市场经济的思想渗透到所有的人类关系之中, 进而——人类社会的“温情”。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 扩散 滥用 稀释
- B. 散逸 蔓延 稀释
- C. 外溢 蔓延 瓦解
- D. 扩展 滥用 瓦解

33. (单选题) 研究电影史的朋友告诉我, 黑白片时代, 最盛产旷世美女, 嘉宝, 褒曼, 费雯·丽 彩色片时代, 唯有\_\_的美女, 才能对付恶毒的镜头; 今日科技高清电影里的绝色美女, 再也经不起\_\_我在画报上见过。

依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )





- A. 国色天香 检验 风情万种
- B. 浓妆艳抹 检验 摄人心魄
- C. 浓妆艳抹 探究 风情万种
- D. 国色天香 探究 摄人心魄

34. (单选题) 人类在物质世界里生根, 在理念世界里生活。如今, “大智云物移”正在深刻地改变着人类生存的物质世界, 而我们的理念已经远远落后于这个巨变的时代。何为个体? 为何他者? 何为集体? 何为自由? 是什么“诗与远方”? 什么是值得过的生活? 恐怕都需要重新思考、重新定义。因为, 仅仅依靠所谓的多样性已经不能满足集体与社会建设的现实需要, 仅仅依靠包容也不能安顿个体的生活。所以, 我们在\_\_\_\_的物质世界里活得\_\_\_\_, 我们在灯红酒绿中焦虑得\_\_\_\_。究竟该如何是好呢? 办法只有一个, 那就是修改旧有理念的“源代码”。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 日新月异 不知所措 意乱情迷
- B. 光怪陆离 百爪挠心 乱象丛生
- C. 光怪陆离 不知所措 意乱情迷
- D. 日新月异 百爪挠心 乱象丛生

35. (单选题) 一个时代有一个时代的主题, 一代人有一代人的使命, 我们也在用创造、用奋斗, 书写新时代的\_\_\_\_。回溯历史, 让我们摆脱“开出球籍”优思的, 是中华儿女敢叫日月换新天的\_\_\_\_: 助我们“杀出一条血路”的, 是亿万人民那一股子敢闯敢干的\_\_\_\_。依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )

- A. 壮丽篇章 满腔情怀 无畏气概
- B. 美好憧憬 满腔情怀 坚强毅力
- C. 壮丽篇章 豪情壮志 英雄气概
- D. 美好憧憬 豪情壮志 拼命精神

36. (单选题) 中国的城市化进程进展到目前的阶段, 已经从上一代人故土难离又难目的无奈抉择, 转换成自然而然的观念, “打工”这次不再能进入 90 后的语系, 在喜欢的城市工作, 就像“大学生毕业后找一家公司工作”一样自然, 无论有无户口和住房, 这些人已经是真正的城市人, 再也回不去他们出生的乡村或者小县城了, 在迅速变化的中国, 这些观念的演变才是真正深刻的改变。这段文字意在说明 ( )。

- A. 90 后的城镇化是一个不自觉的过程
- B. 户口和住房已经不再是城市化的必然需求了
- C. 观念的演变是城市化发展到新阶段的标志
- D. “打工”一词将逐步随着城市化的进程而退出历史舞台

37. (单选题) 当数字化智能化时代到来之后, 将会出现比现在的马云更能“云”的公司。那个时候的公司, 将在坚守其经济属性的基础上, 更加突出其社会属性, 呈现出社会组织的突出特征。因为, 互联网, 数字化, 云计算, 移动终端等技术。一方面为企业赋能, 让企业强大; 另一方面也为消费者赋能, 让消费者大联合。如果公司不突出社会属性, 全心全意为消费者服务, 他就无法持续“经济”下去, 比





如, 以为消费者发现自己购买的汽车有“天然”缺陷, 制造企业就会把同类车召回, 否则, 消费者就可能不再买它的任何一款车。这段文字意在说明 ( )

- A. 数字化智能化时代将改变公司的基本属性
- B. 社会属性是公司在未来必须凸显的一种特质
- C. “全心全意为消费者服务”是公司社会属性的核心
- D. 智能化及大地提高了广大消费者团结的可能性

38. (单选题) 站在亲情的角度, 人们都希望侍者没有真正的饿死去, 希望他们永远的而活下去, 这是正常的情感, 但是站在客观的角度, 每个死亡的生命至少在肉体上已经失去了生命的特征, 并且整个肉体也必然消失, 从精神层面上讲, 生命的延续是脱离生物学概念的, 一个人生命在精神层面存在多久, 取决于这个生命为世界带来了多少值得怀念的东西, 现代生命观提出了肉体的观念, 将拥有自己的器官是为生命的延续, 以及自己在这个世界存续的最好方式这段文字主要表明 ( )

- A. 精神层面的死亡不同于肉体方面的死亡
- B. 捐献器官是延长生命在世界上存续的时间的一种方式
- C. 生命观应该跳出肉体的层面, 倡导气管捐献
- D. 人们不希望亲人离世, 也愿意捐献他们的器官

39. (单选题) 近年来, “文化+科技”的应用, 使收藏在博物馆里, 远在祖国各地的文物“活”了起来, 在过去的一年里, 文化创新与科技创新不断发生“化学反应”从舞美设计到文物保护, 从互联网在线直播到博物馆数字化从互联网在线直播到博物馆数字化展陈, 文化领域各行各业纷纷插上科技的翅膀, 科技对文化发展的推动力愈加强劲。这段文字中的“化学反应”是 ( )

- A. 文化事业与科技事业融合发展, 相辅相成
- B. 之前鲜为人知的文物通过科技“活”了起来
- C. 科技创新支撑文化创新, 文化长信点燃科技创新
- D. 文化倾城各行业储助科技蓬勃发展, 百花齐放

40. (单选题) 区块链技术运行在一个完全 P2P 的网络里, 它不归谁所有, 也没人知道它在哪里运行, 因此拥有绝佳的保密性和安全性。一个不需要中心化网络的加密通信信透, 是急需认知重启的智能时代的技术利器。也许有人怀疑区块链的意义被夸大, 比如在上层建筑领域可能无法应用, 但它在法律甚至文化娱乐方面的使用都已经提上日程: 比如公证人用于确认和核实契约及合约等法律文件上的签名, 利用区块链技术, 这些文件可以进行数字化保存, 成为数字账本的一部分, 也有公司希望将区块链技术应用于法律文件, 提供“媒体文件的时间戳和指纹”, 由此消除现在对公证人橡皮图章的需求。这段文字意在说明 ( )

- A. 区块链技术在智能时代有着广泛的应用前景
- B. 当前的区块链技术还不成熟
- C. 区块链技术的优势在于其绝佳的保密性和安全性
- D. 现实生活中人们对区块链的质疑毫无道理



41. (单选题) 人工智能一旦变成现实, 将带来截然相反的两种图景: 一种是乐观的, 比如人工智能可以把人类从繁重的体力或脑力劳动中释放出来, 变成无需工作的自由发展的人; 另一种则是悲观的, 被剥夺了工作权利的人类将变得一文不值, 成为真正的“一无所有”者, 究竟是悲观, 还是乐观, 关键在于人工智能能否带来真正的社会革命, 让大多数人或者代表大多数人的组织成为使用人工智能的主体, 而不再是被少数大企业所垄断, 在这个意义上, 人工智能也许会带来更大的社会危机, 但危机也意味着浴火重生的可能。这段文字意在说明 ( )。

- A. 人工智能不论对于体力劳动者还是脑力劳动者都是危机
- B. 人工智能将深刻改变社会图景并被接受
- C. 人工智能能够为整个人类社会带来浴火重生的希望
- D. 人工智能会加剧大企业对相关产业的垄断局面

42. (单选题) 时间是大自然的产物, 节气展现的则是农耕文明的智慧。2016年, “二十四节气——中国人通过观察太阳周年运动而形成的时间知识体系及其实践”被列入世界非物质文化遗产代表作名录, 便是对其文化内涵的极大肯定。先民通过观察天文地理, 气象物候, 来感知自然变化, 安排农业活动, 敬天顺时, 依农得时。从而制造了二十四节气。所谓“认识一个民族, 其实就是认识它如何使用时间”, 节气犹如包裹着中华民族农耕文明的文化密码, 具有时间性与实践性的双重含义, 从中既可以窥探出古人如何让人之理性追问天地运行与造化万物, 更鲜活地展现了“天人合一”“和谐共生”的文化理念, 从自然中推演人文, 在人文中回归自然, 这就是中华民族的文化之基, 哲学之本。这段文字的主旨为 ( )

- A. 二十四节气是中华民族在长期农耕中观察自然、顺应自然的成果
- B. 二十四节气被列入世界非物质文化遗产代表作名录是对中华文化的肯定
- C. 二十四节气是中华民族的文化之基, 哲学之本
- D. 要想认识中华民族, 就要先认识二十四节气

43. (单选题) 近日, 剑桥分析公司被指控未经授权获取美国社交媒体“脸书”上多达 5000 万用户的信息, 脸书也因为没有防范一些人对数据的蓄意“滥用”而陷入丑闻风波, 数据被称为“新石油”, 它的价值是巨大的, 但数据交易常常是无形的, 几乎没有受到监管, 作为为数不多的支持高科技公司的组织之一, 欧盟将在五月粉出台严格的新数据法规, 脱欧后的英国也会遵守这些规定, 我们的信息是宝贵的, 但很多西方国家的政治家们的未能保护它。这段文字意在说明 ( )。

- A. 个人隐私数据是未来的重要资源
- B. 数据交易的无形特征加大了数据安全监管的难度
- C. 欧盟走在数据安全监管的前列
- D. 用户数据的泄露与滥用亟待监管

44. (单选题) 媒体是公众获取科技信息的重要渠道, 特别是在新媒体时代, 科学信息通过各种形式展现在公众面前, 比如, 在美国, 26%的社交媒体用户说他们会跟踪科学相关的页面, 33%的社交媒体用户认为社交媒体是他们获取科学信息的一个重要方式, 44%的社交媒体用户认为他们会在社交媒体上查看其它地方看不到的科学新闻。通过这段文字, 作者想要表达的是 ( )



- A. 社交媒体已经成为公众获取科技信息的主要渠道
- B. 互联网的发展促进了科技信息的普及
- C. 社交媒体成为了不常见的科学新闻主要来源
- D. 要对社交媒体上的科技信息进行判别和监督

45. (单选题) 未来数年, 一种新型电池技术可以是智能手机、汽车换个智能手表的电池容量增加 30% 或者更多, 在 sila Technologies 等创业公司的努力下。这一全新的锂硅电池在技术方面将远超当前的锂离子电池, 新型锂硅电池的阳极主要用硅来制作, 比起当前用石墨制作的电池阳极, 硅阳极可以存储更多的电量, 在现实应用中, 硅阳极一般往往比较脆弱, 或者寿命更短, sila Technologies 已开发出一种原型的产品, 解决了这个问题。即通过以上这段文字主要标明 ( )

- A. 新型锂硅电池将使智能手机等电池的容量大幅增加
- B. 新的船业公司总能在某些领域的技术创新方面一骑绝尘
- C. 硅和石墨烯纳米粒子的结合克服了传统电池技术的瓶颈
- D. 新的电池的技术的运用必将大大降低智能手机等电子产品的成本

46. (单选题) 我们生活的世界充满希望, 也充满挑战。中国人民历来富有正义感和同情心。历来把自己的前途命运同各国人民的前途命运紧密联系在一起, 始终密切关注和无私帮助仍然在战火、动荡、饥饿、贫困中的有关国家的人民, 始终愿意尽最大努力为人类和平与发展做出贡献, 中国人民这个愿望是真诚的, 中国绝不会以牺牲别国利益为代价来发展自己, 中国发展不对任何国家构成威胁, 中国永远不称霸, 永远不搞扩张。只有那些习惯于威胁他人的人才会把所有人都看成是威胁。对中国人民为人类和平与发展做贡献的真诚愿望和实际行动, 任何人都不应该误读, 更不应该曲解, 人间自有公道在! 这段文字的主旨在于 ( )。

- A. 中国人民历年富有正义感和同情心
- B. 中国人民尽最大努力为人类和平与发展作出贡献
- C. 中国人民的真诚愿望和实际行动不容被误读和曲解
- D. 中国不会以牺牲别国利益为代价来发展自己

47. (单选题) ①那么, 科技类综艺前景光明吗? 答案是肯定的。②2017 年, 科技类综艺节目迎来“小爆发”, 化高冷科技为电视语言。③创新驱动发展的国家战略, 荧屏对“泛娱乐化”的抑制, 人们对新科技的浓厚兴趣, 一些科学节目与大众化生活密切相关……④然而, 新鲜感和第一波热度过后, 人们发现, “叫好又叫座”之难使不少科技类综艺节目陷入尴尬境地。⑤这些都说明, 尽管科技类节目不易做, 但科技确实是综艺创作的“富矿”将以上 5 个句子重新排列, 语序正确的一项是 ( )

- A. ②⑤①④③
- B. ①③④②⑤
- C. ①②⑤④③
- D. ②④①③⑤

48. (单选题) “新子学”一经提出, 学界即展开了大范围讨论。“新子学”当然意味着诸子学的新发展, 亦即“新的诸子学”, 同时也包含“新诸子之学”。二者并非一种非此即彼的对立关系, 而是存在



着相生共促的密切关联。没有新的思想体系的建构, 即无所谓“新子学”, 诸子学也会失去方向; 同样, 没有深入的诸子学研究, 又何谈新思想体系? 故而“新子学”将文献研究、学术史研究和思想研究统一起来, 包纳并举。如需进一步深入理解这个问题, 则应当从探索“新子学”学术体系谈起。作者最有可能阐述的是 ( )

- A. “新子学”学术体系的构成
- B. “新子学”与诸子学的异同
- C. “新子学”学术体系的来源与演变
- D. 诸子学的发展历程

49. (单选题) ①首先, 文学在强大历史传统中形成了价值和审美的相对独立性, 同时又在不断进行自我调整, 展现出对新技术相适应的一面。最终使得文学借助技术平台进入网络。②其次, 网络通过设立新通道和新机制将文学纳入共同发展的轨道。③文学与网络的结合, 经历了既互相排斥又彼此吸引的矛盾运动。④这样的融合不仅改变了网络本身的内容构成, 也让网络世界成为一个有审美情感的、有价值温度的、要素更加完备的生态场。⑤在这一过程中, 传统文字倡导的权威性、崇高性和严肃性的美学逐渐被大众审美加以消解逐渐形成了强代入感、重消遣性、易于读者接受的语言和叙事方法。⑥其中包括建立交互性的反馈机制、嵌入超文本的编辑方式、收费阅读和打赏制度等, 对文学展开技术驯服和资本诱导, 促使文学发展趋向符合大众审美和传播标准。

将以上 6 个句子重新排列, 语序正确的一项是 ( )

- A. ③①④②⑥⑤
- B. ①③②⑥⑤④
- C. ③④①②⑤⑥
- D. ①③④⑥②⑤

### 第三部分 数量关系

50. (多选题) ( ), 4, 9, 16, 27, 38, ( )

- A. 0
- B. 2
- C. 53
- D. 68

51. (多选题) -3, 4, -1, ( ), 1, 4, ( )

- A. 0
- B. 1
- C. 2
- D. 3

52. (多选题) 25, 36, 39, 46, 59, ( ), ( )

- A. 43
- B. 58



C. 64

D. 73

53. (多选题) ( ), 10, 7, 9, 9, 15, ( )

A. 11

B. 13

C. 23

D. 31

54. (多选题) 100, 98, 98, 100, 104, ( ), ( )

A. 108

B. 110

C. 116

D. 118

55. (单选题) 上午9点整, 甲从A地出发, 骑自行车去B地, 乙从B地出发, 开车去A地。两人第一次相遇时为9点半, 甲乙到达目的地后都立即返回。若甲乙的速度比为1:3, 则他们第二次相遇时为 ( )

A. 9:40

B. 9:50

C. 10:00

D. 10:10

E. 10:20

F. 10:30

G. 10:40

H. 10:50

56. (单选题) 观众对五位歌手的歌曲进行投票, 每张选票都可以选择五首歌曲中的一首或多首, 但只有选择不超过3首歌曲的选票才是有效票, 五首歌曲的得票数分别为总票数的82%, 73%, 69%, 51%和45%, 那么本次投票的有效率最高可能为 ( )

A. 95%

B. 90%

C. 85%

D. 80%

E. 75%

F. 70%

G. 65%

H. 60%



57. (单选题) 106. 苗苗有一堆草莓, 乐乐也有一堆草莓。苗苗的草莓五个五个地数, 最后剩两个, 七个七个地数, 最后还是剩两个; 乐乐的草莓五个五个地数, 最后剩四个, 六个六个地数, 最后剩三个。

已知苗苗比乐乐多 8 个草莓, 则苗苗的草莓数为 ( )

- A. 37
- B. 62
- C. 72
- D. 77
- E. 87
- F. 92
- G. 102
- H. 107

58. (单选题) 某企业引进新技术后, 原材料成本降低了 40%, 单位人工成本上涨了 80%, 所需要的工人数降低为原来的一半。已知采用新技术前, 总人工成本为原材料成本的 4 倍, 则采用新技术后总人工成本是原材料成本的 ( ) 倍。

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4
- E. 5
- F. 6
- G. 7
- H. 8

59. (单选题) 有关部门对 120 种抽样食品进行化验分析, 结果显示, 抗氧化剂达标的有 68 种, 防腐剂达标的有 77 种, 漂白剂达标的有 59 种, 抗氧化剂和防腐剂都达标的有 54 种, 防腐剂和漂白剂都达标的有 43 种, 抗氧化剂和漂白剂都达标的有 35 种, 三种食品添加剂都达标的有 30 种, 那么三种食品添加剂都不达标的有 ( ) 种

- A. 14
- B. 15
- C. 16
- D. 17
- E. 18
- F. 19
- G. 20
- H. 21



60. (单选题) 有一个特制的钟, 一昼夜的时间为 20 小时, 每小时 100 分钟, 钟面上刻有从 1 到 10 十个计时数字, 均匀分布, 每两个数字之间有 10 个刻度。正午 12 点时, 这个钟显示为 10 点整, 那么下午 3 点半时, 这个钟的时针与分针之间的夹角约为 ( ) 度。

- A. 70
- B. 65
- C. 60
- D. 55
- E. 50
- F. 45
- G. 40
- H. 35

61. (单选题) 张老板用 100 万元购买甲乙两公司的理财产品, 其中 64 万元购买了长期理财产品, 已知他在甲公司购买的理财产品中, 长期与短期之比为 5:3, 在乙公司购买的理财产品中, 长期与短期之比为 2:1, 则在甲公司购买的短期理财产品为 ( ) 万元。

- A. 15
- B. 18
- C. 21
- D. 24
- E. 27
- F. 30
- G. 33
- H. 36

62. (单选题) 要完成某项工程, 甲施工队单独干需要 30 天才能完成, 乙施工队需要 40 天才能完成。甲乙合作干了 10 天, 因故停工 10 天, 再开工时甲乙丙三个施工队一起工作, 再干 4 天就可全部完工。那么, 丙队单独干需要大约 ( ) 天才能完成这项工程。

- A. 21
- B. 22
- C. 23
- D. 24
- E. 25
- F. 26
- G. 27
- H. 28





63. (单选题) 胜利小学的 225 名同学与红旗小学的 256 名同学一起春游, 将两所小学的同学混合在一起, 随机组合, 重新组织队伍, 要求每队人数相同且队伍数尽可能少, 那么胜利小学的张华与红旗小学的张明出现在同一队伍的概率约为 ( )

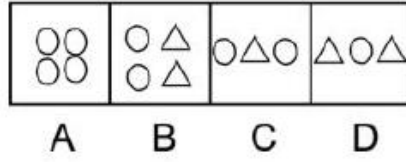
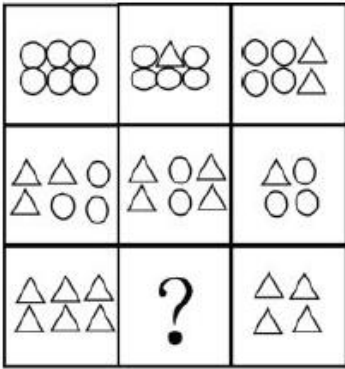
- A. 1.5%
- B. 2.5%
- C. 3.5%
- D. 4.5%
- E. 5.5%
- F. 6.5%
- G. 7.5%
- H. 8.5%

64. (单选题) 将棱长为 1 的正方体的六个面的中点相连接可以得到一个六面体, 则这个六面体的体积为 ( )

- A.  $1/6$
- B.  $\frac{\sqrt{2}}{6}$
- C.  $\frac{\sqrt{3}}{6}$
- D.  $1/4$
- E.  $1/3$
- F.  $\frac{\sqrt{2}}{3}$
- G.  $\frac{\sqrt{3}}{3}$
- H.  $1/2$

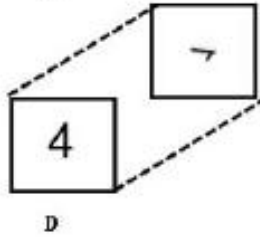
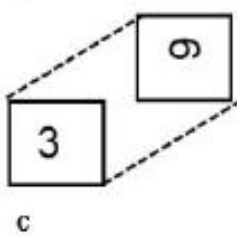
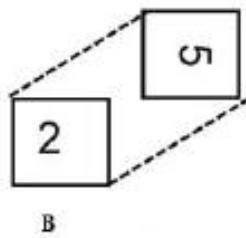
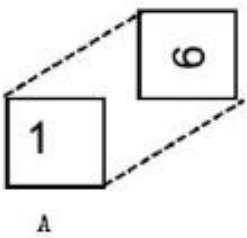
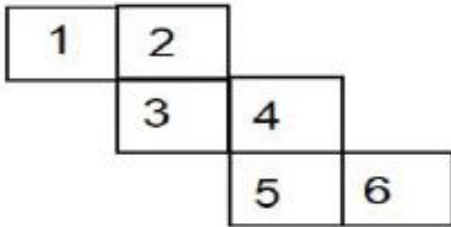
#### 第四部分 判断推理

65.



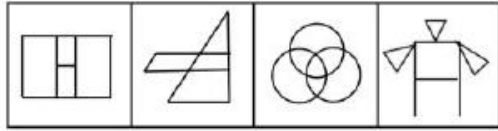
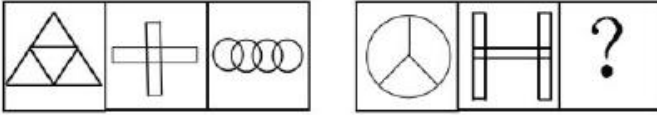
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

66.



- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

67.



A B C D

- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

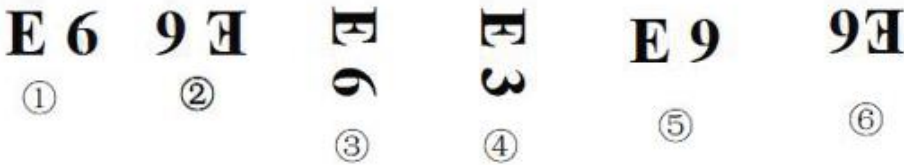
68.



A B C D

- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

69.



- A. ①③⑥, ②④⑤
- B. ①②④, ③⑤⑥
- C. ①③⑤, ②④⑥
- D. ①④⑤, ②③⑥

70. 近因效应是在总体印象形成过程中, 新近获得的信息对人们认知的影响, 远远大于以往所获得的信息, 这是因为, 在印象形成过程中, 人们对原来的印象逐渐淡忘, 当有新信息进入视野时, 容易对人们



的感官产生新的刺激, 从雨形成最新的印象, 直接影响人们的认知判断根据以上定义, 下列不属于近因效应的一项是 ( )

- A. 某社会名流声名卓著, 到了晚年却因为一桩丑闻而臭名昭著
- B. 面试时衣冠整洁, 给人以良好的印象, 被录取的几率也较大
- C. 夫妻本来感情很好, 因为一件小事吵架, 脑嚷着要离婚
- D. 小玲和小菲多年好友, 因小玲最近“得罪”了小菲, 两人形同陌路

71. 激励不相容是指在委托代理关系中, 委托人和代理人双方都会以自己的利益最大化来指导自己的行为, 制度安排使他们在目标和行为上出现不一致, 那些符合委托人利益的目标却无法对代理人产生激励作用的现象。

根据以上定义, 下列属于激励不相容的是 ( )

- A. 甲单位采取措施让每个员工在为企业多做贡献中成就自己的事业
- B. 乙公司职位晋升中论资排辈现象严重, 新人进入一段时间后工作积极性大大降低
- C. 丙在保险公司购买了医疗保险后, 没有像以前那样有规律地作息, 开始熬夜, 酗酒
- D. 丁医院对医生实行挂号费递增提成制度, 医生每个月接的挂号单越多, 提成比例越高

72. 商业生态系统是指由组织和个人所组成的经济联合体, 其成员包括核心企业、消费者、市场中介、供应商、风险承担者等, 在一定程度上还包括竞争者, 这些成员之间构成了价值链, 不同的链之间相互交织形成了价值网, 物质、能量和信息等通过价值网在联合体成员间流动和循环, 从而形成整体的竞争优势。根据以上定义, 下列企业行为与商业生态系统不符合的一项是 ( )

- A. 日立公司强调如何利用企业的内部资源来形成竞争优势
- B. 滴滴公司通过建设一个信息平台, 撬动圈内其他企业和个人的资源
- C. 飞利浦和美国电话电报公司合作, 也同德国西门子公司合作
- D. 苹果公司和微软公司的关系很复杂, 既合作又竞争

73. 迭代开发就是由于市场的不确定性高, 在需求没被完全地确定之前, 开发就迅速启动, 每次循环不求完美, 但求不断发现新问题, 获取和积累新知识, 并自适应地控制过程, 在一次迭代中完成系统的部分功能, 然后将未成熟的产品交付给领先用户, 通过他们的反馈来进一步细化需求, 从而进入下一轮的迭代, 不断获取用户需求、完善产品。根据以上定义, 下列不属于迭代开发的一项是 ( )

- A. 甲公司先向市场推出极简的原型产品, 以最小的成本和有效方式验证产品是否符合用户需求, 然后再结合需求, 迅速添加组件
- B. 乙公司开发产品时, 遵循预先计划的需求、分析、设计、编码、测试的步骤顺序进行, 成功开发出新产品
- C. 丙公司的某产品在推出 5 年之后才撤掉之前的测试版字样, 成为稳定的产品
- D. 丁公司在其开发的软件上采用了开源软件的模式, 与用户联合升级软件

74. 惭愧是指一个人在日常生活中, 由于对好的行为和圣贤的深入了解, 内心产生的一种以圣贤为榜样, 以好的行为为准绳, 并且拒绝不符合圣贤和好的言行的心理品格; 当这种心理品格植根后, 个人如果出现行为上的背离, 内心就会产生一种良心自责感。根据以上定义, 下列属于惭愧的一项是 ( )



- A. 甲在寒冬季节将水洒在楼道, 后来担心水冻成冰后给他人带来伤害, 内心非常愧疚。
- B. 乙考试作弊, 一直担心事情暴露后会遭到大家的谴责和批评, 内心忐忑不安。
- C. 丙在背后说同学坏话, 事后想起书中关于“真、善、美”的种种阐释, 内心觉得很不安。
- D. 丁偶然听了某道德楷模的讲座, 内心对该道德楷模产生一种敬佩的感觉。
75. 社会认同原理是指在周围环境不确定的情况下, 一个人无法判断自己的行为是否合理时, 往往会根据周围其他人的行为来决定自己应该怎么做, 这种行为模式完全是无意识的、条件反射式的。因此, 偏颇甚至伪造的证据也能愚弄我们。根据以上定义, 下列与社会认同原理无关的一项是 ( )
- A. 小悦悦被车碾压后, 路过的 19 人竟无一人主动上前救助。
- B. 某人正遭歹徒侵害, 周围有数百人观看, 但都无动于衷。
- C. 某地报道了幼儿园遭袭的消息后, 其他地方也出现了类似报道。
- D. 制造商们总是把自己的产品跟当前文化热潮联系起来。

来源 2018 年陕西公务员《行测》真题 (网友回忆)

76. “赋、比、兴”是三种作诗的手法。“赋”是“直陈其事”, 直接把事情说出来; “比”是“由心及物”, 是用所见之物寄托内心的情感; “兴”是“见物起兴”, 就是看到外界事物, 引起内心的感动, 由物及心。根据上述定义, 下列诗句使用了“兴”的手法是 ( )
- ①硕鼠硕鼠, 无食我黍, 三岁贯汝, 莫我肯顾, 逝将去汝, 迟被乐土, 乐土乐土, 爰得我所。
- ②关关雎鸠, 在河之洲, 窈窕淑女, 君子好逑。
- ③昔年种柳依依汉南。今看摇落, 凄怆江潭。树犹如此, 人何以堪!
- A. ①②
- B. ①③
- C. ②③
- D. ①②③

77. 强制性思维, 又称思维云集, 指患者头脑中出现大量不属于自己的思维, 这些思维不受患者意愿的支配, 强制性的在大脑中涌现, 好像在外力作用下别人思想在自己脑中运行, 内容大多杂乱无序, 有时甚至是患者所厌恶的根据以上定义, 下列属于强制性思维的一项 ( )
- A. 甲思维活动非常迟缓, 联想困难, 思考问题吃力, 反应迟钝
- B. 乙思维活动中联想松弛, 内容散漫, 思考问题不聚焦, 不深入
- C. 丙经常感觉到自己的思考被外界因素干扰, 自己非常厌恶
- D. 丁经常感到自己头脑中出现一些凌乱无序的想法, 自己根本无法支配
78. 帕金森定律是指行政机构的层级会像金字塔一样不断增多, 行政人员会不断膨胀, 每个人都很忙, 但组织效率越来越低下的现象导致这种现象的原因是一个不称职的官员, 通常会任用两个水平比自己更低的人当助手, 两个助手再分别为自己找两个更无能的助手, 如此类推, 就形成了一个臃肿的组织。根据以上定义, 下列可用帕金森定律解释的一项是 ( )
- A. 某贫困县有能力的人得不到重用, 而那些能力平庸的人又大量的超编进入行政机构, 致使这个国家贫困县吃“皇粮”的人不断增多



- B. 行政管理涉及的因素非常复杂, 管理者不能避免目标制订和执行永不出错, 管理者需要时时刻刻做好准备, 面对到来的失误和失败
- C. 某行政部门“根据贡献决定晋升”的晋升机制, 导致组织中的相当部分人员被推到了与其不称职的级别, 造成人浮于事, 效率低下
- D. 某管理者让下属有非常充足的时间去完成某项工作, 结果下属不仅把自己弄的一团糟, 整个部门也跟着混乱不堪
79. 跷跷板互惠原理是指人与人之间的互动, 就如坐跷跷板一样, 不能永远固定某一端高, 另一端低, 而是要高低交错。因此人们通常会以适当的方式回报他人为自己所做的一切, 因为接受往往与偿还的义务紧紧联系在一起。根据以上定义, 下列体现跷跷板互惠原理的一项是 ( )
- A. 赠人玫瑰, 手有余香。做好事不求回报, 同时内心得到了回报
- B. 为了降低客户订单的违约率, 销售人员通常在签约结束前问客户会不会如约履行承诺
- C. 我们喜欢与自己相似的人, 不管相似之处是在观点、个性、背景还是生活方式上
- D. 某文具店推出进店即送水的服务后, 文具销售量大增
80. 骆驼祥子: 四世同堂
- A. 呐喊: 雷雨
- B. 土门: 秦腔
- C. 红与黑: 老人与海
- D. 国富论: 资本论
81. 弹簧秤: 千克: 质量
- A. 温度计: 摄氏度: 温度
- B. 直尺: 平方米: 面积
- C. 表: 光年: 时间
- D. 考试: 分数: 成绩
82. 肺腑之言对于 ( ) 相当于 ( ) 对于艰苦
- A. 诚实 风尘仆仆
- B. 真诚 风餐露宿
- C. 诚信 千锤百炼
- D. 忠诚 风吹雨打
83. 耿耿于怀: 牵肠挂肚
- A. 敲山震虎: 打草惊蛇
- B. 旷古绝今: 无独有偶
- C. 工力悉敌: 旗鼓相当
- D. 望洋兴叹: 易如反掌
84. 菜刀: 砧板
- A. 火车: 铁轨



- B. 飞机: 引擎  
C. 电脑: 操作系统  
D. 行星: 轨道
85. 花容月貌对于 ( ) 相当于 ( ) 对于言语  
A. 漂亮 巧舌如簧  
B. 美丽 甜言蜜语  
C. 姿色 言外之意  
D. 容貌 花言巧语
86. 植物: 松树: 长寿  
A. 生物: 康乃馨: 健康  
B. 植物: 玫瑰: 富贵  
C. 动物: 鸽子: 和平  
D. 雕像: 狮子: 威严
87. 空中服务员: 飞行员  
A. 手机: 交警  
B. 学生: 教师  
C. 顾客: 营业员  
D. 护士: 医生
88. 铁: 铁锈  
A. 生石灰: 碳酸钙  
B. 水: 水蒸气  
C. 砷: 砒霜  
D. 小麦: 面粉
89. 打靶: 战士: 坦克  
A. 菜肴: 厨师: 炊具  
B. 实验: 教授: 论文  
C. 零件: 工人: 车床  
D. 购物: 消费者: 银行卡
90. 期末考试过后, 四位老师对六年级 (1) 班的英语课成绩有如下结论: 甲: 所有学生没有及格的。  
乙: 英语课代表王萌萌没有及格。丙: 学生并不是都没有及格。丁: 有的学生没有及格。如果四位老师中只有一人断定属实, 那么判断属实的是 ( )  
A. 甲  
B. 乙  
C. 丙  
D. 无法判断





91. 春天来了, 花园鲜花朵朵甲: 红色的花是桃花己: 红色的花可能是桃花丙: 红色的花是杏花花园里不会同时出现桃花和杏花, 只有一人说对, 那么对的是
- A. 甲
  - B. 乙
  - C. 丙
  - D. 丁
92. 某公司的所有销售人员都是陕西人, 有的陕西人喜欢吃辣椒, 改公司的总经理喜欢吃辣椒, 由此可以推出
- A. 该公司的总经理室山西人
  - B. 改公司的总经理可能是做销售的起家陕西人
  - C. 该公司的销售人员都喜欢吃辣椒
  - D. 该公司的销售人员可能都不喜欢吃辣椒
93. 在很多手机 APP 中, 都存在过度采集信息的问题, 并引起公众的疑虑, 用户一旦授权 APP 采集这些信息, 最担忧的就是隐私信息的安全问题, 而在这个信息飞速发展的时代, 绝对的信息安全几乎不可能实现, 近年来, 美国的脸书泄露用户事件, 以及国内最近的大数据“杀熟”, 可谓殷鉴不远, 最为最基础的电信服务提供商, 运营商拥有数以亿计用户的隐私数据, 一旦出现问题, 后果更是难以估测。由此可推出 ( )
- A. 必须规范手机 APP 和电信运营商对隐信息的采集与使用
  - B. 个人必须注重信息安全, 尽可能少使用手机 APP
  - C. 国内网络用户不要使用脸书, 更不要注册
  - D. 国家和个人必须抵制大数据“杀熟”, 规范对大数据的采集与使用
94. 对于共享单车来说, 同样需要走出烧钱的比拼的阶段, 寻求更能产生经济效益的经营模式。此次美团对膜拜的并购, 为共享单车这个市场的突破寻找了新的方向。美团虽是一家实力雄厚的企业, 在前两年公司估值已达 70 美亿元, 并且通过与大众点评的策略合作积累了企业并购的经验, 这使市场没有理由不看好它此次的收购, 但如果此次美团将膜拜揽入旗下后延续以往的烧钱模式, 以此为手段对共享单车的进入, 那么这场并购的意义就要打一个不小的折扣, 甚至会将美团拖得疲惫不堪。下列各项为真, 最能支持上述观点的是 ( )
- A. 美团对共享单车的并购标志着共享单车盈利模式的终结
  - B. 美团的雄厚实力足以支持并购来的膜拜, 即使烧钱, 也不足为惧
  - C. 市场对于这次并购的态度并不重要, 美团有自己的战略考虑
  - D. 美团只有将共享单车与其主营的业务相融合, 实现盈利, 并购才有意义
95. 中国科研环境在持续改善。数据显示, 2016 年, 中国研发经费投入总量为 1.57 万亿元, 成为仅次于美国的世界第二大研发经费投入国家, 随着一系列国家重点创新项目、重点学科和重点实验室陆续建立, 今天的中国, 已有能力为科研人员提供不输于西方国家的科研条件。下列各项如果为真, 最能加强上述论证的是 ( )



- A. 随着科研经费的提升, 中国也随之出台了一系列科研政策;
- B. 国家重点创新项目、重点学科和重点实验室对科研人员极具吸引力;
- C. 科研经费能够落到实处, 各类‘重点’举措使科研人员人尽其才;
- D. 科研经费的提升对于改善科研环境具有举足轻重的作用。
96. 2018 年全国高校毕业生将达 820 万, 再创历史新高。眼下为了‘抢’人才, 不少城市纷纷出台引才新政, 媒体进行的一项调查显示: 在回答‘你希望就业的城市’这一问题时, 六成受访者选择二线城市, 三成受访者选择一线城市, 仅一成选择三四线城市。这主要基于生活成本、就业机会与发展空间的综合考量。80. 53%的受访者认为房价等生活成本是主要考虑因素。换个更直白的说法, 就是一线城市居之不易, 于是大学生就业‘首选二线城市’。下列各项如果为真, 最能支持上述观点的是 ( )
- A. 一线城市经济活力强, 具有更多的发展机会
- B. 综合考虑生活成本与发展机会, 二线城市更受毕业生青睐
- C. 就目前情况来看, 三四线城市经济活力不足, 发展机会有限
- D. 高房价令毕业生对一线城市望而生畏
97. 在互联网产业集群区块链技术应用生态系统中, 有着几千万的注册会员, 他们组成了庞大的消费者群体, 也是互联网产业集群的具体对应物。作为传统意义上的消费者, 千百年来通过自身商业消费行为, 这个群体创造的价值见证了一代又一代的富翁、成功者、层出不穷的首富, 他们通过纸醉金迷、红灯酒绿、令人羡慕的生活, 享受着财富带来的豪宅、豪车、地位、荣耀, 他们的子女可以获得优质的教育机会, 得到父辈所有资源的传承, 这些固然有着个人努力的成分, 但是肯定与千百万人购买和使用了他们的产品与服务息息相关。由此可以推出:
- A. 互联网产业集群区块链技术的掌握者获得了大量财富
- B. 互联网产业集群区块链技术的掌握者提供了吸引人的产品和服务
- C. 与历史上的时代宠儿一样, 互联网产业集群区块链技术是一种造福手段
- D. 互联网产业集群区块链技术是未来互联网的发展趋势
98. 汽车的出现改变了现代生活的面貌: 改变了我们的生活所在地, 购买习惯、工作方式等。随着汽车越来越普遍, 它们已经成为社会文化和生态不可分割的一部分。但是世界卫生组织的数据显示, 每年由车祸导致的死亡人数约有 125 万人。其中, 半数死亡的情况为车辆与路人、自行车、摩托车相撞所致。车祸已成为 15-29 岁人群致死事件的罪魁祸首。那么自动驾驶车辆的出现将有改变这一现象的趋势。下列各项如果成真, 最能质疑上述结论的是 ( )
- A. 自动驾驶车辆撞人致死的事件已经发生
- B. 自动驾驶车辆的控制系統有待进一步完善
- C. 车祸的酿成与普罗大众的个人素质不无关系
- D. 自动驾驶车辆的商业普及率还很低
99. 2007 年以来, 我国正式启动了商业银行设立金融租赁公司的试点工作, 金融租赁行业迅猛发展, 行业内企业数量不断增加, 整体规模也在不断扩大。从为实体经济服务的角度看, 金融租赁行业在降低传统实体企业的固定成本、助力实体企业技术革新和提升效率方面, 发挥了积极作用。但是, 与深化



供给侧结构性改革、推动产业结构转型升级等要求相比, 金融租赁行业还未充分发挥其业务特长和优势。下列各项如果为真, 最能质疑上述观点的是 ( )

- A. 金融租赁行业覆盖面偏窄
- B. 金融租赁行业已成为中小企业发展的助力
- C. 金融租赁行业客户黏性较低
- D. 金融租赁行业盈利模式相对单一

## 第五部分 资料分析

阅读材料, 回答 100-104 题。

2017 年, 某省全省园林水果面积 1987.30 万亩, 比上年增长 4.8%, 其中, 苹果的挂果面积为 726.21 万亩, 同比增长 4.1%; 梨的挂果面积为 61.29 万亩, 同比增长-1.0%; 柑桔的挂果面积为 40.26 万亩, 同比增长 4.5%; 桃的挂果面积为 45.05 万亩, 同比增长 5.8%; 猕猴桃的挂果面积为 64.76 万亩, 同比增长 10.8%; 葡萄的挂果面积为 54.08 万亩, 同比增长 3.5%; 枣的挂果面积为 262.74 万亩, 同比增长 12.6%; 柿子的挂果面积为 37.80 万亩, 同比增长 0.4%; 杏的挂果面积为 45.42 万亩, 同比增长 4.1%; 石榴的挂果面积为 6.51 万亩, 同比增长 4.7%; 樱桃的挂果面积为 10.92 万亩, 同比增长 10.4%。

2017 年, 该省全省园林水果产量 1801.02 万吨, 增长 5.1%。其中, 苹果的产量为 1153.94 万吨, 同比增长 4.8%; 梨的产量为 110.37 万吨, 同比增长 5.9%; 柑桔的产量为 54.06 万吨, 同比增长 5.9%; 桃的产量为 84.61 万吨, 同比增长 7.4%; 猕猴桃的产量为 138.97 万吨, 同比增长 5.9%; 葡萄的产量为 68.15 万吨, 同比增长 3.2%; 枣的产量为 87.23 万吨, 同比增长 5.0%; 柿子的产量为 40.63 万吨, 同比增长 6.3%; 杏的产量为 20.21 万吨, 同比增长 3.2%; 石榴的产量为 10.34 万吨, 同比增长 7.9%; 樱桃的产量为 13.66 万吨, 同比增长 7.3%。

100. 2017 年, 该省单位面积产量最高的水果是 ( )

- A. 梨
- B. 苹果
- C. 桃
- D. 猕猴桃

101. 2017 年, 该省挂果面积最大水果的总产量是挂果面积最小面积总产量的 ( ) 倍

- A. 112
- B. 84
- C. 57
- D. 28

102. 2017 年, 该省挂果面积同比增速最高水果的单位面积产量约为 ( ) 斤/亩。

- A. 332
- B. 445
- C. 664



D. 1075

103. 2017 年, 单位面积产量超过 1000 公斤/亩的水果共有 ( ) 种

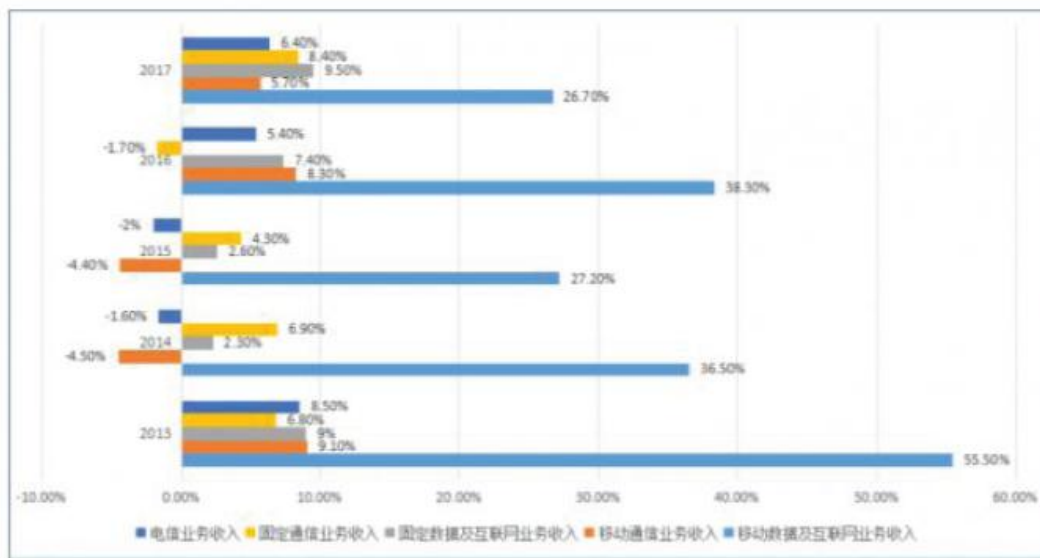
- A. 8
- B. 9
- C. 10
- D. 11

104. 根据上述资料, 下列说法不正确的一项是 ( )

- A. 2017 年, 共有 5 种水果的单位面积的产量同比有所下降
- B. 2017 年, 单位面积产量及同比增速均最低的水果是同一种水果
- C. 2016 年, 单位面积产量低于柿子水果仅有两种
- D. 2016 年, 单位面积产量从高到低的水果排序是苹果、柑橘、葡萄、樱桃

**阅读材料, 回答 105-109 题。**

2017 年, 我国电信业务收入 12620 亿元, 比上年增长 6.4%, 增速同比提高 1 个百分点。其中, 2017 年全年固定通信业务收入完成 3549 亿元, 比上年增长 8.4%, 在电信业务收入中占比为 28.1%, 2017 年, 在固定通信业务中固定数据及互联网业务收入达到 1971 亿元, 比上年增长 9.5%, 拉动电信业务收入增长 1.4 个百分点, 对全行业业务收入增长贡献率打 21.9%。2017 年全年移动通信业务实现收入 9071 亿元, 比上年增长 5.7%, 在电信业务收入中占比为 71.9%。2017 年, 在移动通信业务中移动数据及互联网业务收入 5489 亿元, 比上年增长 26.7%, 对收入增长贡献率达 152.1%



2013-2017 年我国电信业务及其分支业务收入的年均同比增速

105. 2017 年我国电信业务收入同比增长了大约 ( ) 亿元

- A. 681
- B. 759
- C. 808
- D. 818



106. 2017 年固定数据及互联网业务收入占电信业务收入的 ( )
- A. 15. 3%
  - B. 15. 4%
  - C. 15. 5%
  - D. 15. 6%
107. 2017 年移动数据及互联网业务收入在电信业务收入中的比重比 2016 年提高了大约 ( )
- A. 7%
  - B. 8%
  - C. 9%
  - D. 10%
108. 2017 年移动数据及互联网业务收入拉动电信业务收入增长 ( )
- A. 7. 2
  - B. 8. 2
  - C. 9. 2
  - D. 10. 2
109. 根据以上资料, 下列说法中正确的一项是 ( )
- A. 2013-2017 年, 移动通信业务收入在我国电信业务收入中的占比均高于 70%
  - B. 2013-2017 年, 移动数据及互联网业务收入在移动通信业务收入中的占比均高于 30%
  - C. 2013-2017 年, 固定数据及互联网业务收入在固定通信业务收入中的占比均高于 55%
  - D. 2013-2017 年, 固定通信业务收入的年度同比增速均高于童年我国电信业务收入的年度同比增速。

**阅读材料, 回答 110-114 题。**



2017 年全国规模以上文化及相关产业企业营业收入情况

	1-12 月		1-9 月		1-6 月		1-3 月	
	绝对额 (亿元)	比上年增长 (%)	绝对额 (亿元)	比上年增长 (%)	绝对额 (亿元)	比上年增长 (%)	绝对额 (亿元)	比上年增长 (%)
新闻出版发行服务	3566	7.2	2301	8.1	1521	5.9	681	4.8
广播电视电影服务	1749	6.1	1186	1.1	762	0.3	323	-4.0
文化艺术服务	434	17.1	283	16.3	169	14.7	76	15.8
文化信息传输服务	7990	34.6	5503	36	3397	32.7	1506	29.4
文化创意和设计服务	11891	8.6	8046	7.9	5171	6.3	2287	5.8
文化休闲娱乐服务	1545	14.7	1070	13	640	16.8	276	16.8
工艺美术品的生产	16544	7.5	12756	8.5	8503	10.5	3976	9.2
文化产品生产的辅助生产	9399	6.4	7084	8.8	4593	10.5	2039	9.0
文化用品的生产	33665	11.4	25556	13.4	16626	13.2	7733	13.0
文化专用设备的生产	5168	3.7	3834	-2.2	2492	2.2	1028	5.7
总计	91950	10.8	67618	11.4	43874	11.7	19926	11.0

110. 2017 年全国规模以上文化及相关产业企业营业收入比 2016 年增加大约 ( ) 亿

- A. 8936
- B. 8963
- C. 9836
- D. 9863

111. 2017 年 ( ) 全国规模以上文化及相关产业收入合计数同比增速最高。

- A. 一季度
- B. 二季度
- C. 三季度
- D. 四季度

112. 2017 年四季度 ( ) 产业的企业营业收入的环比增速最小。

- A. 工艺美术品
- B. 文化产品生产的辅助生产
- C. 文化用品生产
- D. 文化专用设备的生产

113. 2017 年第三季度 ( ) 个产业的企业营业收入实现环比下降。

- A. 4





- B. 5
- C. 6
- D. 7

114. 根据上述资料, 下列说法中不正确的一项是 ( )

- A. 2016 年第二季度所有产业的企业营业收入的环比增速都大于 10%
- B. 2017 年第二季度所有产业的企业营业收入的环比增速都大于 10%
- C. 2016 年第二季度到第四季度全国规模以上文化及相关产业企业营业收入合计数的环比增速均为正值
- D. 2017 年第二季度到第四季度全国规模以上文化及相关产业企业营业收入合计数的环比增速均为正值

**阅读材料, 回答 115-119 题。**

2017 年, 全国规模以上工业企业实现主营业务收入 116.5 万亿元, 比上年增长 11.1%; 全国规模以上工业企业发生主营业务成本 98.9 万亿元, 增长 7.0.8%; 全国规模以上工业企业实现利润总额 75187.1 亿元, 比上年增长 21%, 增速比 2016 年加快 12.5 个百分点; 全国规模以上工业企业主营业务收入利润率 (利润总额/主营业务收入) 为 6.46%, 比上年提高 0.54 个百分点。

2017 年, 全国规模以上工业企业每百元主营业务收入中的成本为 84.92 元, 比上年减少 0.25 元; 每百元主营业务收入中的费用为 7.77 元, 减少 0.2 元; 每百元资产实现的主营业务收入 (主营业务收入/总资产) 为 108.4 元, 增加 3.7 元; 人均主营业务收入 (主营业务收入/员工数量) 为 131.5 万元, 增加 15 万元。

2017 年主要经济类型规模以上工业企业的财务和经济效益指标					
	国有控股企业	集体企业	股份制企业	外商及港澳台商投资企业	私营企业
主营业务收入 (亿元)	258367.4	5413.8	837196.1	259181.2	400259.6
利润总额 (亿元)	16651.2	399.9	52404.4	18752.9	23753.1
主营业务成本 (亿元)	211177.7	4459.8	710435.7	218913.5	348344.6
每百元主营业务收入中的成本 (元)	81.74	82.38	84.86	84.46	87.03
每百元主营业务收入中的费用 (元)	8.42	10.67	7.78	8.25	6.6
每百元资产实现的主营业务收入 (元)	62.4	100.6	108.6	120.1	170.8
人均主营业务收入 (万元/人)	172.8	115.7	132.5	124.1	122.4
资产负债率 (%)	60.4	59.1	56.2	54.1	51.6
产成品存货周转天数 (天)	15.4	26.4	14.6	15.1	12.3
应收账款平均回收期 (天)	38.6	29.3	35.4	55.6	28.8

115. 2017 年全国规模以上工业企业实现利润总额比 2015 年增加了 ( )

- A. 13049
- B. 13409
- C. 17917
- D. 17971

116. 2017 年经济类型按主营业务收入利润率由低到高的排序是 ( )

- A. 私营企业 股份制企业 国有控股企业 外商及港澳台商投资企业
- B. 股份制企业 国有控股企业 集体企业 外商及港澳台商投资企业
- C. 私营企业 国有控股企业 股份制企业 集体企业
- D. 股份制企业 私营企业 集体企业 外商及港澳台商投资企业





117. 2017 年, 员工人数最多的经济类型是 ( )

- A. 国有控股企业
- B. 股份制企业
- C. 外商及港澳台商投资企业
- D. 私营企业

118. 2017 年, 在主要经济类型中, ( ) 的负债绝对额是最大的。

- A. 国有控股企业
- B. 股份制企业
- C. 外商及港澳台商投资企业
- D. 私营企业

119. 根据上述资料, 下列说法中正确的一项是 ( )

- A. 2016 年所有经济类型的规模以上工业企业主营业务收入利润率均低于其 2017 年的主营业务收入利润率
- B. 2016 年所有经济类型的规模以上工业企业每百元主营业务收入的成本均高于其 2017 年每百元主营业务收入的成本
- C. 2016 年国有控股规模以上工业企业的实现利润总额占该年所有经济类型规模以上工业企业的实现利润总额总合计数的 1/5 以上
- D. 2016 年国有控股规模以上工业企业的主营业务收入占该年所有经济类规模以上工业企业的主营业务收入合计数的 1/10 以上

### 参考答案及解析

1.D, 解析: 第一步, 本题考查时政知识, 要求选择说法不正确的一项。第二步, 明确实施乡村振兴战略的目标任务是, 到 2020 年, 乡村振兴取得重要进展, 制度框架和政策体系基本形成; 到 2035 年, 乡村振兴取得决定性进展, 农业农村现代化基本实现; 到 2050 年, 乡村全面振兴, 农业强、农村美、农民富全面实现因此, 选择 D 选项。A 项: 乡村振兴战略是习近平同志 2017 年 10 月 18 日在党的十九大报告中提出的战略。B 项: 到 2020 年, 乡村振兴取得重要进展, 制度框架和政策体系基本形成。C 项: 到 2035 年, 乡村振兴取得决定性进展, 农业农村现代化基本实现。

2.B, 解析: 第一步, 本题考查法律知识, 要求选择说法不符合的一项。第二步, 地方各级监察委员会组成人员的连选连任没有限制性规定。因此, 选择 B 选项。A 项: 第七条: 中华人民共和国国家监察委员会是最高监察机关; 第十条: 国家监察委员会领导地方各级监察委员会的工作, 上级监察委员会领导下级监察委员会的工作。

C 项: 第八条 国家监察委员会由全国人民代表大会产生, 负责全国监察工作。D 项: 第十一条 监察委员会依照本法和有关法律规定履行监督、调查、处置职责。

3.C, 解析: 第一步, 本题考查时政知识, 要求选择对应的人物。第二步, 习近平在纪念周恩来同志诞辰 120 周年座谈会上发表重要讲话。习近平说: “这是一个光荣的名字、不朽的名字。” 因此, 选择 C 选项。A 项、B 项、D 项不符合。



4. A, 解析: 第一步, 本题考查时政知识, 要求选择符合的一项。第二步, 全会审议通过了《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》和《深化党和国家机构改革方案》。因此, 选择 A 选项。B 项、C 项、D 项不符合。
5. D, 解析: 第一步, 本题考查法律知识, 要求选择正确的一项。第二步, 小赵发现小偷盗窃钱包将其打死, 属于防卫过当。因此, 选择 D 选项。A 项: 劳动者在转正之后解除劳动合同需要提前 30 提出。B 项: 客观原因使得已经着手实施的犯罪停止下来属于犯罪未遂。C 项: 小王侵犯他人名誉权, 需要承担侵权责任。
6. B, 解析: 第一步, 本题考查陕西省时政知识, 选择符合“三个经济”的选项第二步, 陕西省委书记胡和平在全省领导干部学习贯彻党的十九大精神专题研讨班上的讲话中提到, “加快发展枢纽经济、门户经济、流动经济, 大力发展金融、物流等现代服务业, 构建具有竞争力的现代产业体系” 因此, 选择 B 选项。A 项、C 项、D 项均与题干不符。
7. A, 解析: 第一步, 本题考查陕西省时政知识, 要求选择“关中平原城市群”包括的省份。第二步, 关中平原城市群包括陕西、山西、甘肃三个省份。因此, 选择 A 选项。B 项、C 项、D 项均与要求不符。
8. D, 解析: 第一步, 本题考查物理知识, 要求选择说法正确的一项。第二步, 彩虹是气象中的一种光学现象。当阳光照射到半空中的雨点, 光线被折射及反射, 在天空上形成拱形的七彩的光谱。因此, 选择 D 选项。A 项: 伽利略被称为“近代科学之父。” B 项: 100 度的水蒸气比 100 度的开水具有更多的内能。所以 100 度的水蒸气比 100 度的开水更加烫人 C 项: 现代量子物理学的奠基人是普朗克。
9. C, 解析: 第一步, 本题考查科技成就知识, 要求选择说法不正确的一项。第二步, 北斗卫星导航系统的主要用途有四个方面: (1) 导航与通信的集成增强了导航能力和搜索救援能力, 可实现用户信息共享和信息交换; (2) 多系统兼容服务, 可以实现公开服务相互兼容, 必要时提供多系统监测信息和差分改正信息; (3) 提供双向授时授权服务; (4) 以双向伪距时间同步方法摆脱卫星时间词步与精密轨道之间的依赖关系。因此, 选择 C 选项。A 项、B 项、D 项正确。
10. B, 解析: 第一步, 本题考查生活知识, 要求选择“描绘天气”的一项。第二步, “水光潋滟晴方好, 山色空蒙雨亦奇”, 描写的是晴天和雨天两种天气。因此, 选择 B 选项。A 项: “一年四季无寒暑, 一雨便成秋” 描述的是昆明市的气候特征。C 项: “人间四月芳菲尽, 山寺桃花是始盛开” 描写的平原和山地的气候差异。D 项: “映阶碧草自春色, 隔叶黄鹂空好音” 未提到天气现象。
11. C, 解析: 第一步, 本题考查人文其它知识, 要求选择不正确的一项。第二步, 轮船鸣笛六声短笛表示遇险。因此, 选择 C 选项。A 项: “穿花蛱蝶深深见, 点水蜻蜓款款飞”, 是唐朝诗人杜甫的作品, 原诗为《曲江二首》 B 项: 巴基斯坦的首都为伊斯兰堡, 前首都卡拉奇是最大城市。D 项: 《清明上河图》有种说法认为是秋季, 但有争议。
12. D, 解析: 第一步, 本题考查生活常识, 要求选择正确的一项。第二步, 树叶之所以会变红, 是因为花青素的含量增多。因此, 选择 D 选项。A 项: 海昏侯墓发现于江西省, 曾侯乙墓发现于湖北省。B 项: 苔藓植物的叶只有一层细胞, 二氧化硫等有毒气体可以从背腹两面侵入叶细胞, 使苔藓植物的生存受到威胁。人们利用苔藓植物的这个特点, 把它当做监测空气污染程度的指示植物, 所以不是藻类植物。C 项: 中国最东边的城市是抚远市, 而珍宝岛在虎林市, 抚远市是最早见黎明的。



13. B, 解析: 第一步, 本题考查文学知识, 选择不正确的选项。第二步, “浊酒一杯家万里, 燕然未勒归无计。”中的燕然是山名, 即今蒙古境内之杭爱山, 不是北京, 本选项错误。因此, 选择 B 选项。A 项: “晴川历历汉阳树, 芳草萋萋鹦鹉洲。”出自崔颢《黄鹤楼》, 其中的“鹦鹉洲”, 地名, 原在武汉市武昌城外江中。C 项: “行到水穷处, 坐看云起时”出自唐代诗人王维的《终南别业》, 终南山在今天西安。D 项: “何处望神州, 满眼风光本固楼”出自宋代大词人辛弃疾的《南乡子·登京口北固亭有怀》, 其中的北固楼坐落于镇江北固山, 属于江苏省。

14. D, 解析: 第一步, 本题考查中国历史知识, 选择对应正确的选项。第二步, “苏老泉, 二十七。始发愤, 读书籍。”苏洵, 自号老泉, 汉族, 眉州眉山人。北宋文学家, 与其子苏轼、苏辙并以文学著称于世, 世称“三苏”, 均被列入“唐宋八大家”。因此, 选择 D 选项。A 项: “锥刺股”, 《战国策·秦策一》: 中记载: 苏秦读书欲睡, 引锥自刺其股。孙敬是“悬梁”的主人公。B 项: 孙敬是“悬梁”的主人公。C 项: “赵中令, 读鲁论。彼既仕, 学且勤”中的“赵中令”是宋朝宰相赵普。

15. A, 解析: 第一步, 本题考查中国历史知识, 选择与魏蜀吴三国无关的一项。第二步, “临阵磨枪”出自曹雪芹《红楼梦》第七十回; “锄强扶弱”出自明·凌蒙初《二刻拍案惊奇》卷十二: “此等锄强扶弱的事, 不是我, 谁人肯做?”; “篝火狐鸣”出自《史记·陈涉世家》: “夜篝火, 狐鸣呼曰: ‘大楚兴, 陈胜王。’”此三项与魏蜀吴三国无关。因此, 选择 A 选项。B 项: 成败利钝、长驱直入、超群绝伦分别与诸葛亮、曹操、关羽有关。C 项: “车怠马烦”出自南朝·宋·鲍照《代白紵舞歌词》之一: “车怠马烦客忘归, 兰膏明烛承夜辉。”; “称王称霸”出自·魏·曹操《让县自明本志令》; “赤膊上阵”出自《三国演义》。D 项: “除残去秽”出自南朝·宋·范曄《后汉书·梁统传》: “仁者爱人, 义者政理, 爱人以除残为务, 政理以去乱为心。”“乘虚而入”出自《三国志卷十四·魏书十四》; “重见天日”出自宋·文天祥《文山全集·十三·真州杂赋·序》: “一入真州, 忽见中国衣冠, 如流浪人乍归故乡, 不意重睹天日至此。”

16. BCD, 解析: 第一步, 本题考察陕西省省情, 选择正确项第二步, 朱鹮陕西汉中洋县著名保护动物, 属于国家一级保护动物; 大熊猫在陕西省有分布, 属于国家一级保护动物; 金丝猴陕西著名的国家一级保护动物。因此, 选择 BCD 选项。A 项: 丹顶鹤主要生活在东北齐齐哈尔。

17. AD, 解析: 第一步: 本题考查文学常识, 选择正确项第二步: 《基督山伯爵》法国作家大仲马的作品; 《浮士德》是德国歌德的作品, 都属于欧洲国家。因此, 本题选择 AD。选项 B 项: 《百年孤独》是哥伦比亚作家加西亚·马尔克斯创作的长篇小说, 是其代表作, 也是拉丁美洲魔幻现实主义文学的代表作, 被誉为“再现拉丁美洲历史社会图景的鸿篇巨著”。作品描写了布恩迪亚家族七代人的传奇故事, 以及加勒比海沿岸小镇马孔多的百年兴衰, 反映了拉丁美洲一个世纪以来风云变幻的历史。作品融入神话传说、民间故事、宗教典故等神秘因素, 巧妙地糅合了现实与虚幻, 展现出一个瑰丽的想象世界, 成为 20 世纪重要的经典文学巨著之一。C 项: 《红高粱》是中国作家莫言创作的长篇小说, 以抗日战争及 20 世纪 30、40 年代高密东北乡的民间生活为背景。

18. ABCD, 解析: 第一步: 本题考查科技常识, 并选择正确选项第二步: A 项: 夜盲症俗称“雀蒙眼”, 是医学术语, 指在光线昏暗环境下或夜晚视物不清或完全看不见东西、行动困难的状况。该症状一般都是由于缺乏维生素 A。B 项: 脚气病又称为维生素 B1 (硫胺素) 缺乏病, 是常见的营养素缺乏病之一。C



项: 坏血症, 是由人体缺乏维生素 C 引起的 D 项: 佝偻病即维生素 D 缺乏性佝偻病, 是由于婴幼儿、儿童、青少年体内维生素 D 不足, 引起钙、磷代谢紊乱, 产生的一种以骨骼病变为特征的全身、慢性、营养性疾病。因此, 选择 ABCD 选项。

19. ABC, 解析: 第一步, 本题考查历史常识, 并选择正确项第二步, A 项: 商鞅变法是指战国时期 (公元前 475~公元前 221 年) 法家著名人物商鞅在秦国进行的两次政治改革。B 项: 王莽改制又称王莽新政, 是新朝皇帝王莽为缓和西汉末年日益加剧的社会矛盾而采取的一系列新的措施的“托古改制”。包括土地改革、币制改革、商业改革和官名县名改革。C 项: 孝文帝迁都洛阳是由魏晋南北朝时期的北魏孝文帝发动的迁都行动, 正式完成于太和十八年 (494)。目的是实行汉化, 是北魏实行汉化最重要的措施。D 项: 赤壁之战, 是指东汉末年, 孙权、刘备联军于建安十三年 (208 年) 在长江赤壁 (今湖北省赤壁市西北) 一带大破曹操大军的战役。这是中国历史上以少胜多、以弱胜强的著名战役之一, 是三国时期“三大战役”中最为著名的一场, 也是中国历史上第一次在长江流域进行的大规模江河作战。因此, 选择 ABC 选项。

20. BC, 解析: 第一步: 本题考查文学常识, 并选择正确选项第二步: A 项: “草木有本心, 何求美人折”。意思是: 一草一木都有自己的本心, 它们并不需要美人来欣赏, 折取。此句出自唐朝诗人张九龄的《感遇·其一》。B 项: “明月出天山, 苍茫云海间”出自唐代伟大诗人李白《关山月》, 此诗是李白借乐府旧题创作的一首五古。描写了远离家乡的戍边将士与家中妻室的相互思念之情, 深刻地反映了战争带给广大民众的痛苦。C 项: “谁能绝人命, 以作时世贤”意思是: 谁忍心断绝人民的生路, 换取时世所称赞的忠贤。此诗作于唐代宗广德二年 (764 年), 时元结任道州刺史。癸卯年十二月, 广西境内被称作“西原蛮”的一群强盗发动了武装暴乱, 曾攻占道州 (州治在今湖南道县) 达一月余, 其间烧杀抢掠, 无恶不作。第二年五月, 元结任道州刺史, 七月“西原蛮”又攻破了邻近的永州 (州治在今湖南零陵) 和邵州 (州治在今湖南邵阳), 却没有再攻道州。诗人认为, 这并不是官府“力能制敌”, 而是出于“西原蛮”对战乱中道州人民的“伤怜”, 相反, 朝廷派到地方上的租庸使却不能体恤人民, 在道州百姓“朝食是草根, 暮食乃木皮” (《舂陵行》) 的情况下, 仍旧残酷征敛, 有感于此, 作者写下了这首诗以警示征敛租税的官吏。D 项: “艳色天下重, 西施宁久微”意思是: 艳丽的姿色向来为天下器重, 美丽的西施怎么能久处低微。王维以这首诗来借咏西施, 以喻为人。《西施咏》取材于历史人物, 借古讽今。诗人借西施“朝贱夕贵”, 而浣纱同伴中仅她一人命运发生改变的经历, 悲叹世态炎凉, 抒发怀才不遇的不平与感慨; 借世人只见显贵时的西施之美, 表达对势利小人的嘲讽; 借“朝为越溪女”的西施“暮作吴宫妃”后的骄纵, 讥讽那些由于偶然机遇受到恩宠就趾高气扬、不可一世的人; 借效颦的东施, 劝告世人不要为了博取别人赏识而故作姿态, 弄巧成拙。因此, 选择 BC 选项。

21. B, 解析: 第一步, 本题考查逻辑填空实词辨析, 结合语境辨析词义。第二步, 由文段前文文化讲因果和后文演绎各自地方特点, 且第一空后出现分号, 说明两空之间并列关系且为相反相对, 排除 C、D, 空格前提到绿色, 搭配颜色只能用深沉, 而豪放往往用来形容人或者诗文豪迈、无拘束, 故排除。因此, 选择 B 选项。

22. C, 解析: 第一步, 本题考查逻辑填空实词辨析, 结合语境辨析词义。。第二步, 第一空格后出现就是, 说明是对于“气”的解释说明, 而大致、大概、大约: 表示推测, 对范围、程度不是很精准。大





抵: 大都, 表示总括一般的情况, 符合文意。且代入验证“流行的说法”对应后文“颜值”, 第三空“与其说、不如说”可知第三空应和前文磨砺淘洗构成一致, 故填千锤百炼。因此, 选择 C 选项。

23. A, 解析: 第一步, 本题考查逻辑填空实词辨析, 结合语境辨析词义。。第二步, 第一空语意应是人生是一个时间不断增加的过程, 累积侧重于积累、增加强调过程; 而累计是侧重于计算, 强调结果, 排除 BC, 第二空时间流失固定搭配, 第三空前文提到“像风一样不能”故捕捉代入验证, 符合语境。因此, 选择 A 选项。

24. D, 解析: 第一步, 本题考查逻辑填空实词辨析, 结合语境辨析词义。第二步, 第一空填入用来修饰激情都可以, 排不掉, 第二空前文提到鼓声, 应用传达, 传达: 通过语言或者声音来实现; 传递: 除了语音还要借助肢体, 而传递则是辗转传递, 表示一个接一个, 表达: 用口说或者文字把思想感情表示出来, 故排除 ABC, 第三空沉淀代入验证, 对应文段语境让“人的心里风盖上一层霜”第四空诉说着声韵, 符合。因此, 选择 D 选项。

25. D, 解析: 第一步, 本题考查逻辑填空实词、成语辨析, 结合语境辨析词义。第二步, 第二空, 空格后提到不能互相掣肘, 可排除 CD。同心同德: 思想一致、信念一致。同舟共济: 利害相同, 团结互助共同战胜困难。第三空前出现顿号, 并列关系, 说明应和相互配合意思一致, 万众一心强调千万人一条心形容团结一致。而文段前面提到各部门配合, 故聚集合力符合。因此, 选择 D 选项。

26. A, 解析: 第一步, 本题考查实词辨析, 通过实词辨析填空。第二步, 这个题可以从第四个空入手, 证实指的事实或者证据证明, 与文段的意义不搭配。故先排除 B、C。第三个空文化搭配, 盛开与文化不搭配, 故正确选项为 A。因此, 答案为 A 选项。

27. B, 解析: 第一步, 本题考查成语辨析, 通过文段语境和成语辨析填空。第二步, 第一个说明世间没有太多的必然, 所以第一个空心安理得: 自以为做得事情合乎道理, 心里坦然。文段没有自己做得事情排除。如愿以偿指的愿望实现。文段没有愿望, 排除。故第一个空先排除 A、D。理所应当与理所当然是近义词都指按道理应该这样, 符合语境。第二个搭配的是现实的残酷, 空困惑一般搭配的问题, 故排除 C。执拗: 固执任性, 用在文段中表明的是对残酷现实的不妥协。故正确选项为 B。因此, 正确选项为 B 选项。

28. B, 解析: 第一步, 本题考查成语辨析, 通过成语辨析填空。第二步, 第一个空搭配的是黑暗情绪, 文段前面也提到“预料自己活不到博士毕业答辩”。第一个空应该排除一意孤行: 现指顽固按照自己的想法, 独断独行, 不采纳他人的意见。贬义, 排除。故先 A、D。晦暗不明: 指不明亮, 昏暗, 指光线, 也可指两人之间的关系不明确。这里说的是霍金对生命的动机的思考, 不搭配排除 C。因此, 答案为 B 选项。

29. A, 解析: 第一步, 本题考查实词辨析, 通过语境填空。第二步, 整个文段用的是拟人的手法, 第一个空与前面的应该是并列关系。空与娇艳形成并列关系, 娇艳指的是娇媚艳丽, 第一个空只有妩媚与此匹配。妩媚: 柔媚的意思, 故正确选项只能选择 A。因此, 答案为 A 选项。

30. C, 解析: 第一步, 本题考查实词辨析, 通过实词辨析填空。第二步, 这个题可以从第三个空入手, D 选项悠然涌入, 悠然指安闲, 闲适的样子, B 选项黯然进入指的是情绪低落, 文段没有这些意思排除。故



先排除 B、D。第二个空文段强调之前没有阳光, 云朵被破碎时, 阳光突然出现, 乍现: 突然出现意思。故正确选项 C。因此, 答案为 C 选项。

31. B, 解析: 第一步: 阅读文段, 第一空考察: 相提并论, 强调的是把不同事物放在一起讨论。与文段不符, 排除 A, C 选项。第二步: 空前是形容贸易市场, 选择琳琅满目形容商品。因此, 正确答案为 B 选项。

32. C, 解析: 第一步: 阅读文段, 文段探讨的是价值观和趋向怎么到其他组织, 首先排除 A, D 选项。扩散和扩展一般搭配具体事务, 在此形容价值观, 排除。第二步: 注意第三个空, 文中空前利用“进一步”来形容, 说明第三空选的词语应是相对在程度重的词语, 排除稀释因此, 答案为 C 选项。

33. B, 解析: 第一步: 第一空需要选择的成语形容美女, 而且要与后文的才能对付恶毒的镜头, 对应, 选择浓妆艳抹, 排除 A, D 选项。第二步: 考察实测: 探究与检验的区别。探究有研究之意, 与文段无关, 排除。因此: 答案选择 B 选项。

34. D, 解析: 第一步: 题目是一道简单的成语辨析, 第一空需要选择形容物质世界, 排除光怪陆离, 因为文段的前部分都在描述的是世界的变化很快, 排除 B, C 选项。第二步: 第二空需要选择一个成语形容我们活得状态, 排除不知所措。不知所措强调的是事发突然不知道如何去应付, 与文段不符。排除因此正确答案为 D 选项。

35. C, 解析: 第一步: 题目是一道选词填空题, 考察成语的简单辨析第二步: 第一空前面有词语形容“书写”只能搭配篇章。排除 B, D 选项第三步: 第二空前面搭配敢叫日月换天的搭配豪情壮志因此, 答案选择 C 选项。

36. C, 解析: 第一步, 题目是一道意图判断题, 文段讲述的是: 打工这个概念的转变。第二步, 文段在尾部通过代词: 这阴道处文段的重点, 观念的演变才是真正的改变第三步, 同意替换文段重点因此, 选择 C 选项。

37. B, 解析: 第一步, 本题考意图题, 先通过阅读找出文段主旨, 再进行合理引申。第二步, 文段第一句说数字化的到来, 更加突出公司的社会性。因此之后得出结论, 是文段的主旨, 后面又通过一个反面论证, 例子证明了作者的观点。故文段强调的公司的社会性, 先排除 A、D。C 选项“全心全意为消费者服务”是公司社会属性的核心内容, 无中生有, 排除。因此, 答案为 B 选项。

38. B, 解析: 第一步, 阅读文段, 文段前半部分讲述客观角度的死亡, 以及精神层面的死亡。第二步: 文段提出了现代生命的肉体概念, 是这个世界存续的最好方式。因此文段, 统一替换得到答案为 B 选项。

39. B, 解析: 第一步: 本题是一道词语理解题, 定位“化学反应”。第二步: 阅读文段词语的附近, “‘文化+科技’的应用, 使收藏在博物馆里, 远在祖国各地的文物‘活’了起来, ”并且整个文段, 均是在表述文物保护。因此, 正确答案为 B 选项。

40. A, 解析: 第一步, 阅读文段寻找文段的重点, 通过因此关联词, 可以看到文段强调区块链具有绝佳的保密性和安全性。第二步: 文段接着强调区块链具有重要的意义, 后文举了大量的例子支撑文段的观点。第三步: 文段的重点是强调区块链有重要的意义, 同意替换选项为 A。



41. C, 解析: 第一步, 本题考意图题, 先通过阅读找出文段主旨, 再进行合理引申。第二步, 这个文段首先提出了人工智能一旦变成现实, 将带来两种图景, 接下来对两种图景进行解释, 后面的关键在于是文段的主旨, 让大多数人或者代表大多数的组织成为使用人工智能的主体, 进而人工智能会给社会带来浴火重生的可能。选型 C 说明的是人工智能给社会带来的变化。故正确选项为 C。A 选项人工智能给劳动者带来危机。是文段前面的悲观内容, 排除。B 选项人工智能被接受, 排除。D 选项主旨说的是不再被少数大企业所垄断, 与文段意思矛盾, 排除。因此, 答案为 C 选项。

42. C, 解析: 第一步, 题目是一道主旨概括题, 阅读文段, 发现文段的主体词为“二十四节气第二步: 阅读文段在文段的后半段谈到, 这是中华民族的文化之基, 哲学之本。因此, 正确答案为 C 选项。

43. D, 解析: 第一步, 本题考意图题, 先通过阅读找出文段主旨, 再进行合理引申。第二步, 文段开始先说明了脸上泄密事件, 转折之后数据是无形的, 没有受到监管。所以作者意图加强数据的监管。故正确选项为 D, A 选项是大数据的特点, B 选项强加因果错误。C 选项无中生有。因此, 答案为 D 选项。

44. A, 解析: 第一步, 本题考意图题, 先通过阅读找出文段主旨, 再进行合理引申。第二步, 这个文段第一句说到媒体是公众获取科技信息的重要渠道, 后面举例进行了说明, 这个文段是一个典型的总分结构, 提出观点一解释说明。所以主旨是第一句, 再次基础上再做合理引申。故正确选项为 A。B 互联网主体错误。C 选项是后面分论点的一部分内容, 排除。D 选项要对信息甄别和监督, 过度引申排除。因此, 答案为 A 选项。

45. A, 解析: 第一步, 本题考主旨题, 通过阅读找出文段主旨。第二步, 这个文段第一句说一种新型电池技术可以增加电池容量。后面对新技术的说明, 整个文段是一个总分结构, 提出观点一举例论证。故主旨就是第一句。A 选项是对文段主旨的同意替换, 正确选项。B 选项船业公司无中生有, C 选项两者相结合无中生有。D 选项降低成本无中生有排除。因此, 答案为 A 选项。

46. C, 解析: 第一步, 设问中关键词“主旨”, 说明这是一道主旨概括题, 文段为分总结构。第二步, 前文提到中国人民历来有同情心和正义感, 对于努力为人类和平与发展做贡献, 这是中国人民真诚的愿望, 后面重点说的是中国并不会称霸不会以他国利益为代价来发展自己, 对于这一愿望和行动, 任何人不应该被误读更不应该曲解, 故分总结构。AD 是分, 片面, 排除, B 的话题是中国人如何做, 而文段说的是他人对中国人民的愿望和行动不能曲解。因此, 选择 C 选项。

47. D, 解析: 第一步, 选项入手, 确定首句, 势均力敌型, 比较①②, ①为关联词后半部分不能做首句, 排除 BC。第二步, ②为首句, 选项入手比较④⑤, ②提到科技类综艺节目热度高, 形成固定收视群, ④转折后又提到其遇到的困难, 而⑤则为总结, 且“这些”不能指代②中话题, 故排除。因此, 选择 D 选项。

48. A, 解析: 第一步, 本题为下文推断题, 通读文段、分析尾句重在话题一致, 并选择正确项。第二步, 文段前文提到了“新子学”概念及意味着诸子学的新发展, 又提到两者之间关系, 尾句提到如需理解这个问题, 则应当从“新子学”学术体系谈起, 故尾句话题位“新子学”学术体系, 保证话题一致, 排除 BD, C 选项来源和演变前文已涉及, 排除。A 谈论的是学术体系的构成符合。因此, 选择 A 选项。





49. A, 解析: 第一步, 选项入手比较①③, ①是对③的解释, ③提出话题文学与网络结合, ①提到文学借助技术平台进入网络, 排除 BD。第二步, 选项入手, 比较①④, ④这样的融合指的应是①里面提到的文学借助技术平台进入网络这一融合, 故③①④, 验证关联, 选择 A。因此, 选择 A 选项。

50. BD, 解析: 数列满足规律  $(0^2 + 2), 1^2 + 3, 2^2 + 5, 3^2 + 7, 4^2 + 11, 5^2 + 13, (6^2 + 17)$ , 幂次数列, 修正项为质数。因此选择 B、D 选项。

51. AD, 解析: 数列满足中心对称规律, 数列共有 7 项, 以第四项为中心, 左右对称, 因此选择 A、D 选项。

52. CD, 解析: 数列满足规律相邻三项加和为完全平方数。  $25+36+39=100$ ;  $36+39+46=121$ ;  $39+46+59=144$ ;  $46+59+(64)=169$ ;  $59+(64)+(73)=196$ 。因此选择 C、D 选项。

53. BC, 解析: 数列共有 7 项, 对称数列。9 为 3 的平方;  $7+9=16$  为 4 的平方;  $10+15=25$  为 5 的平方;  $(13)+(23)=36$  为 6 的平方。因此选择 B、C 选项。

54. BD, 解析: 二级等差数列, 数列相邻两项做差为 -2, 0, 2, 4, (6), (8), 因此选择 B、D 选项。

55. C, 解析: 第一步, 标记量化关系“第一次相遇”、“速度比”、“第二次相遇”。第二步, 根据甲乙二人“速度比”为 1:3, 赋值二人速度分别为 2 和 6。“第一次相遇”用时  $9:30-9:00=30$  分钟=0.5 小时, 则 AB 两地相距  $(2+6) \times 0.5=4$ 。由于乙的速度是甲速度的 3 倍, 则第二次相遇为追及型相遇。第三步, 从第一次相遇结束到第二次相遇乙比甲多跑 2, 设第一次相遇结束到第二次相遇用时为 t, 则  $6t-2t=2$ , 即  $t=0.5$ , 故第二次相遇共用时  $0.5+0.5=1$  小时。因此选择 C 选项。

56. H, 解析: 第一步, 标记量化关系“最高”、“不超过”。第二步, 赋值共有 100 人进行投票, 则一共投票  $82+73+69+51+15=380$  票。想要投票有效率“最高”, 即有效投票人数最高, 无效人数最小。根据“不超过”, 令所有有效投票观众都投 3 票, 无效人数都投 5 幅, 多余票数  $380-100 \times 3=80$  票所对应人数最少, 无效人数为  $80 \div (5-3)=40$  人, 投票有效人数为  $100-40=60$  人, 有效率 60%。因此选择 H 选项。

57. H, 解析: 第一步, 标记量化关系“剩”, “多”。第二步, 根据余数口诀, 苗苗的草莓数量“剩”2 个, 则苗苗的草莓个数应是 5 和 7 的最小公倍数余 2, 即  $35n+2$ ; 同理, 乐乐的草莓数量为  $30m+9$ 。第三步, 代入排除, 苗苗的草莓数量只可能为 37, 72, 107, 又苗苗比乐乐“多”8 个草莓, 则乐乐的草莓数量为  $37-8=29$ 、63、99。满足  $30m+9$ , 仅有 107。因此选择 H 选项。

58. F, 解析: 第一步, 标记量化关系“降低”、“上涨”、“为”。第二步, 赋值采用新技术之前原材料成本为 100, 人工成本为 400。则采用新技术后, 原材料成本为 60, 人工成本为  $400 \times (1+80\%) \times 0.5=360$ 。第三步, 采用新技术后, 人工成本为原材料成本的  $360 \div 60=6$  倍。因此选择 F 选项。

59. E, 解析: 按照三集合容斥标准型, 直接设三种食品添加剂都不达标的为 x 种, 列出方程:  $68+77+59-54-43-35+30+x=120$ , 解得  $x=18$ , 因此选择 E 选项。

60. D, 解析: 第一步, 标记量化关系。第二步, 时针共有 10 个计时数字, 表盘一周 360 度, 则每两个计时数字之间相距 36 度。时针 100 分钟走 36 度, 则每分钟走 0.36 度; 分针 100 分钟走 360 度, 则每分钟走 3.6 度。分针每分钟比时针夺走  $3.6-0.36=3.24$  度。第三步, 下午 3 点半即 3 点 50 分, 3 点的时候时



针和分针相距  $3 \times 36 \text{度} = 108^\circ$ , 再多走 50 分钟, 每分钟多走 3.24 度, 则一共多走  $50 \times 3.24 = 162 \text{度}$ , 则时针分针相距  $162 - 108 = 54 \text{度}$ 。因此选择 D 选项。

61. D, 解析: 第一步, 本题考查基本知识点, 二元一次方程; 第二步, 根据题意假设张老板在甲公司购买的长、短期理财产品分别花  $5x$  和  $3x$ , 在乙公司购买的长、短期理财产品分别花  $2y$  和  $y$ , 购买长期理财花费 64 万元,

则购买短期花费 36 万元, 则可列出方程组  $\begin{cases} 5x + 2y = 64 \\ 3x + y = 36 \end{cases}$ , 解得  $x=8$ , 则张先生在甲公司购买的短期理财产品花费为  $3 \times 8 = 24$  元。因此选择 D 选项。

62. B, 解析: 第一步, 本题考查工程问题, 用赋值法解题。第二步, 赋值工程总量为 120, 则甲施工队的效率为 4, 乙施工队的效率为 3, 两队合作 10 天, 完成了  $(4+3) \times 10 = 70$  个工作量, 工程量还剩  $120 - 70 = 50$ , 停工 10 天后, 甲乙丙三个施工队一起工作, 用时 4 天全部完工, 则甲+乙+丙的效率 =  $50 \div 4 = 12.5$ , 所以丙的效率为  $12.5 - 3 - 4 = 5.5$ 。第三步, 丙单独干需要  $120 \div 5.5 = 21.8$ , 即需要 22 天能够完工。因此, 选择 B 选项。

63. F, 解析: 第一步, 标记量化关系。第二步, 两所小学共有  $225+256=481=13 \times 37$ 。每组人数相同且队伍尽

可能少, 则每组 37 人。第三步, 两人出现在同一组中的概率为  $\frac{C_{13}^1 \times C_{37}^2}{C_{481}^2} = \frac{1}{15} \approx 6.5\%$ 。因此选择 F 选项。

64. E, 解析: 第一步, 本题考查几何问题, 计算正八面体体积; 第二步, 画出图形, 图中正八面体由上下两个

四棱锥构成, 四棱锥底面积为  $1 \times 1 \div 2$ , 则正八面体体积计算方式为:  $2 \times \frac{1}{3} \times 1 \times 1 \times \frac{1}{2} \div 2 = \frac{1}{6}$ 。因此选择 E 选项。

65、C。

解析第一步, 本题考查数量类中的元素数量, 第二行中我们使用公式“图 2-图 1”等于“图 3-图 2”, 得到  $1\Delta - 1\text{圆} = 1\text{圆} - 3\Delta$ , 移项得  $2\text{圆} = 4\Delta$ ,  $1\text{圆} = 2\Delta$ 。第二步, 第三行第一个图形为  $6\Delta$ , 第三个图形为  $4\Delta$ , 故应选相当于  $5\Delta$  的选项, 按照上面得出的“ $1\text{圆} = 2\Delta$ ”的规律, 只有 C 可以换算成 5 个  $\Delta$ 。因此, 选择 C 选项。考点判断推理 图形推理 数量类

66、D。

解析第一步, 本题考查空间重构, 1-4, 2-5, 3-6 为相对面。第二步, D 选项是相对面, 且位置和朝向均正确。因此, 选择 D 选项。A 项: 不是相对面, 排除。B 项: 是相对面, 但 5 的朝向不正确, 排除。C 项: 是相对面, 但 6 的朝向不正确, 排除。

考点判断推理 图形推理 立体类

67、D。解析第一步, 本题考查数量类中的笔画问题, 第一段图形均为一笔画图形, 第二段的前两个图形均为两笔画图形, 故应选择一个两笔画图形。第二步, D 项图形有 4 个奇点, 为两笔画图形, 前后逻辑关系一致, 当选。因此, 选择 D 选项。A 项: 奇点数为 6, 是三笔画图形, 排除。B 项: 奇点数为 0, 是一笔画图形, 排除。C 项: 奇点数为 0, 是一笔画图形, 排除。

68、B。

解析第一步, 本题考查数量类中面的数量, 第一段图形中汉字的封闭空间均为 1, 第二段图形前两个汉字封闭空间均为 2, 故应选有 2 个封闭空间的选项, 而且两个封闭空间均为孤立不相邻的“口”字。第二



步, B 选项中有 2 个封闭空间, 而且两个封闭空间均为孤立不相邻的“口”字, 与题干逻辑关系一致, 当选。因此, 选择 B 选项。

69、A。

解析第一步, 本题考查位置类规律中的旋转, 其中①③⑥三个图形, 均为同一个图形旋转得到。第二步, ②④⑤三个图形, 均不可通过①③⑥三个图形旋转得到。因此, 选择 A 选项。

70、B。

解析第一步: 关键词①“人们对原来的印象逐渐淡忘”②“有新信息进入视野”③“形成最新的印象”。第二步: B 选项中不符合①, 故为 B。因此, 选择 B 选项。

71、C。

解析第一步: 关键词①“委托人和代理人”, ②“无法产生激励作用”, 第二步: 对比选项 A、D 产生了激励的作用, B 选项中没有委托人和代理人之间的关系, C 选项中委托人为丙, 代理人为保险公司, 丙的利益最大化就是要获得医疗赔偿, 而保险公司的利益最大化就是要保证丙的身体健康。因此, 选择 C 选项。

72、A。

解析第一步: 关键词①“指由组织和个人所组成的经济联合体”, ②“成员包括核心企业、消费者、市场中介、供应商、风险承担者等, 在一定程度上还包括竞争者”③, “不同的链之间相互交织”第二步: 对比选项解析: A 选项中不符合③。因此, 选择 A 选项。

73、B。

解析第一步: 关键词为①“未被完全确定”, ②“每次循环不求完美”③“将未成熟的产品交付给领先用户”④“通过反馈进入进一步细化需求”, 第二步: 对比选项: B 选项中不符合题干中所给所有的条件。因此, 选择 B 选项。

74、C。

解析第一步: 关键词为①“对好的行为和圣贤的深入了解”②“出现行为上的背离”③“内心就会产生一种良心自责感”第二步: A 选项中没有明确表述出关键词①的内容, 为不明确的选项, B 选项中并不是对于作弊行为产生的自责, 而是对事情可能暴露后产生的自责感。C 明确了想起“真、善、美”的种种阐释, 内心忐忑不安, D 选项中是偶然听了某道德楷模的讲座, 不符合①。故答案为 C。因此, 选择 C 选项。

75、C。

解析第一步: 关键词为①“一个人无法判断自己的行为是否合理时”, ②“根据周围其他人的行为来决定自己应该怎么做”, ③“这种行为模式完全是无意识的、条件反射式的”, 第二步: A 选项 19 人行为一致, 都是根据周围的人去做的行为, 故符合定义, B 选项数百人的行为一致, 故符合定义, C 选项其他地方出现类似报到, 不符合②, 不是根据周围人的行为去做的, D 选项制造商是把自己的产品跟当前文化热潮联系起来, 根据的周围其它人的行为来决定了自己的怎么做, 符合定义。因此, 选择 C 选项。

考点判断推理 定义判断 单定义

76、C。



解析第一步: 关键词“看到外界事物, 引起内心的感动, 由物及心”第二步: 对比选项①中所描述的是大老鼠呀大老鼠, 不要吃我种的黍! 多年辛苦养活你, 我的生活你不顾。发誓从此离开你, 到那理想新乐土。新乐土呀新乐土, 才是安居好去处。将贪官比作硕鼠, 故符合“比”, ②看到了外界的雉鸠, 想到了淑女, 故属于“兴”, ③看到柳树想到了人, 故属于“兴”, 答案为C。因此, 选择C选项。

77、D。

解析第一步: 关键词①“不属于自己的思维”, ②“这些思维不受患者意愿的支配”③“好像在外力作用下别人思想在自己脑中运行”第二步: 对比选项: A选项没有出现①, B选项未出现①, C选项中未出现③, D完全符合定义。因此, 选择D选项。

考点判断推理 定义判断 单定义

78、A。

解析第一步: 定义关键点: ①组织由于人员膨胀②效率变得低下, 第二步: A项符合所有关键点, 贫困县由于人员超编而变得效率低下。B项产生的原因是太过复杂, 而不是“人员膨胀”, 不符合①。C项是由于制度不合理, 不符合①。D项也不是由于“人员膨胀”, 不符合定义, 故选择A。因此, 选择A选项。

79、D。解析第一步: 定义关键点: ①回报别人的赠与②接受别人的好处, 第二步: A项没有体现别人的回报, 不满足①, B项没有体现①②, C项没有体现①②, D项文具店给客户的好处是送水, 而客户给文具店的好处是销售量大增, 体现了双方互惠互利, 故选D。因此, 选择D选项。

80、B。解析第一步, 本题考查常识, 先找出题干的逻辑关系, 《骆驼祥子》与《四世同堂》作者均为老舍, 故应当选择两作品作者相同的选项。第二步, 《土门》与《秦腔》作者均为贾平凹, 符合题干逻辑关系。因此, 选择B选项。A项: 《呐喊》作者是鲁迅, 《雷雨》作者是曹禺, 与题干逻辑关系不一致, 排除。B项: 《红与黑》作者是司汤达, 《老人与海》作者是海明威, 与题干逻辑关系不一致, 排除。C项: 《国富论》作者是亚当·斯密, 《资本论》作者是马克思, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

考点判断推理 类比推理 其他类比

81、A。

解析第一步, 本题考查内涵关系, 先找出题干的逻辑关系, 弹簧秤是一种测量工具, 测量单位是千克, 千克是一种质量单位。第二步, A项中温度计是一种测量工具, 测量单位是摄氏度, 摄氏度是一种温度单位。因此, 选择A选项。B项: 直尺是一种测量工具, 但单位应该是厘米, 而平方米是面积单位, 与题干逻辑关系不一致, 排除。C项: 表是一种测量工具, 但单位应该是秒, 而光年是长度单位, 与题干逻辑关系不一致, 排除。D项: 考试不是一种测量工具, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

82、B。

解析第一步, 本题考查内涵关系中的对应关系, 本题为填空类比, 依次将各个选项填入空中, 选择前后逻辑关系一致的一项。第二步, 肺腑之言是形容非常真诚的语言, 而风餐露宿是形容非常艰苦的旅行, 前后逻辑关系一致, 当选。因此, 选择B选项。A项: 肺腑之言与诚实没有必然联系, 前后逻辑关系不一致, 排除。C项: 肺腑之言与诚信没有关系, 前后逻辑关系不一致, 排除。D项: 肺腑之言与忠诚没有关系, 前后逻辑关系不一致, 排除。

83、C。





解析第一步, 本题考查语义关系中的近义词和褒贬义, 先找出题干的逻辑关系, 题干的两个词语为近义词, 而且“耿耿于怀”是中性词, “牵肠挂肚”也是中性词。第二步, “工力悉敌”和“旗鼓相当”也是近义词, 意思均为双方的功夫和力量完全相等, 不分高下, 而且均为中性词。因此, 选择C选项。A项: “敲山震虎”与“打草惊蛇”为近义词, 意思均为示警使得对方有所准备, 但“敲山震虎”是中性词, “打草惊蛇”为贬义词, 与题干逻辑关系不一致, 排除。B项: “旷古绝今”与“无独有偶”为反义词, 前者为非常罕见, 后者为某事并不稀奇, 与题干逻辑关系不一致, 排除。D项: “望洋兴叹”与“易如反掌”为反义词, 前者形容某事很困难, 后者形容某事很简单, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

84、A。

解析第一步, 本题考查内涵关系中的对应关系, 先找出题干的逻辑关系, 菜刀和砧板是配套使用的关系。第二步, 火车和铁轨也是配套使用的关系, 与题干逻辑关系一致, 当选。因此, 选择A选项。B项: 引擎是飞机的组成部分, 非配套使用的关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。C项: 操作系统是电脑的组成部分, 非配套使用的关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。D项: 轨道是行星的运动轨迹, 非配套使用的关系, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

85、D。

解析第一步, 本题考查内涵关系中的对应关系, 本题为填空类比, 依次将各个选项填入空中, 使得前后逻辑关系一致。第二步, 花容月貌形容“容貌”非常美丽, 而花言巧语是形容“言语”非常的华丽, 前后逻辑关系一致, 当选。因此, 选择D选项。A项: 花容月貌形容非常“漂亮”, 但是巧舌如簧不是说非常“言语”, 前后逻辑关系不一致, 排除。B项: 花容月貌形容非常“美丽”, 但是甜言蜜语不是说非常“言语”, 前后逻辑关系不一致, 排除。C项: 花容月貌形容“姿色”非常漂亮, 但是言外之意不是说非常“言语”, 前后逻辑关系不一致, 排除。

86、C。

解析第一步, 本题考查外延关系中的种属关系以及语义关系中的象征义, 先找出题干的逻辑关系, 松树是一种植物, 松树象征着长寿。第二步, 鸽子是一种动物, 而鸽子象征着和平, 与题干逻辑关系一致, 当选。因此, 选择C选项。A项: 康乃馨是一种生物, 但康乃馨不象征健康(康乃馨象征母爱), 与题干逻辑关系不一致, 排除。B项: 直尺是一种测量工具, 但玫瑰不象征富贵(象征富贵的是牡丹), 与题干逻辑关系不一致, 排除。D项: 狮子不是一种雕像, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

87、D。解析第一步, 本题考查外延关系中的职业并列关系, 先找出题干的逻辑关系, 空中服务员和飞行员都是飞机上的工作人员。第二步, 护士和医生都是医院的工作人员, 与题干逻辑关系一致, 当选。因此, 选择D选项。A项: 手机不是工作人员, 与题干逻辑关系不一致, 排除。B项: 教师是学校的工作人员, 但是学生不是工作人员, 与题干逻辑关系不一致, 排除。C项: 营业员是商店的工作人员, 但是顾客不是商店的工作人员, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

88、C。解析第一步, 本题考查常识, 先找出题干的逻辑关系, 铁锈是铁的氧化物。第二步, 砒霜是砷的氧化物, 与题干逻辑关系一致, 当选。因此, 选择C选项。A项: 碳酸钙是生石灰与二氧化碳反应的产物, 与题干逻辑关系不一致, 排除。B项: 水蒸气就是气态的水, 与题干逻辑关系不一致, 排除。D项: 面粉是小麦加工的产物, 与题干逻辑关系不一致, 排除。



89、D。

解析第一步, 本题考查内涵关系中的对应关系, 先找出题干的逻辑关系, 打靶是战士的动作, 坦克是战士使用的工具。第二步, 购物是消费者的动作, 银行卡是消费者使用的工具。与题干逻辑关系一致, 当选。因此, 选择D选项。A项: 菜肴不是厨师的动作, 与题干逻辑关系不一致, 排除。B项: 实验不是教授的动作, 与题干逻辑关系不一致, 排除。C项: 零件不是工人的工作, 与题干逻辑关系不一致, 排除。

90、C。

解析第一步, 本题考查真假推理的矛盾关系, 找到题干中甲和丙的关系为矛盾关系, 根据矛盾的特性可知甲和丙二者之间一真一假; 第二步, 根据条件中只有一句真话可知, 其余的乙和丁说的是假话, 根据乙的话为假话可知真实情况下王萌萌是及格的, 由此可知甲说: “所有同学都没及格” 是一句假话, 而矛盾的另一面丙为真话。因此答案选C。

考点判断推理 逻辑判断 真假推理

91、C。

解析第一步, 本题考查真假推理中的代入法, 需要将选项代入题干三句话, 看哪个选项符合题干中条件只有一句真话。第二步, A选项如果甲说的是真话, 红花是桃花的情况下, 那么甲乙都是真话, 不符合条件; B选项如果乙说的是真话, 红花可能是桃花的情况下, 那么甲乙的话真假不定, 不符合条件; C选项如果丙说的是真话, 红花是杏花的条件下, 那么甲乙的话都是假话, 符合条件只有一句为真, 因此答案选C。

92、D。

解析第一步, 本题考查翻译推理中的规则, 先将题干中句子翻译出: 销售人员→陕西人; 有的陕西人→喜吃辣椒; 总经理→喜吃辣椒。第二步, 将选项与题干比较是否符合推理规则, A选项总经理喜欢吃辣椒对于第二句话属于肯后, 是否是陕西人不确定, 因此排除A; B选项总经理喜吃辣椒肯后可能是陕西人, 但是不是做销售起家题干中根本没说, 因此排除B; C选项中由于第二句话是有的陕西人, 所以前两句也不能直接递推出销售人员都喜欢吃辣椒, 因此排除; D选项中也无法确定销售人员是否都喜欢吃辣椒, 但可能的说法是正确的, 因此选D。

93、A。

解析第一步, 本题考查的是归纳推理题中由题干可以推出的结论, 题干中介绍了手机APP和电信服务商掌握着用户的隐私数据存在隐患, 一旦出现问题会带来严重后果。第二步, 将选项与题干比较, A选项是题干中第一句话和最后一句话提出的手机APP和电信运营商都会对用户信息造成泄漏, 后果严重得出的; B选项中个人尽可能少使用手机APP不是题干的意思, 题干只是说用户要注意保护个人隐私。C选项并未提及让用户不要使用注册脸书, 犯了夸大事实的错误; D选项中未提及个人必须抵制大数据的采集使用, 应该由国家来管控大数据。

因此选A。

94、D。

解析第一步, 本题考查的是加强论证, 首先找到论点是最后一句: 如果美团收购依然烧钱模式, 那么并购就没有意义。翻译出来是: 美团并购继续原先模式→并购没有意义。第二步, 围绕论点比较选项, A选



项强调此次收购的意义, 但论点关心的是美团盈利和烧钱模式是否有关系, 所以 A 项无关; B 选项说美团实力雄厚, 烧钱也不要紧, 属于削弱的选项; C 选项和美团是否会盈利不重要。D 选项和题干中一样, 翻译出是: 并购有意义→不按照原先的烧钱模式, 属于重复了题干中论点, 因此, 选择 D 选项。

95、D。

解析第一步, 本题考察的是加强论证, 首先找到论点是第一句: 中国的科研环境在持续改善。论据是由于中国的科研经费投入大。第二步, 围绕论点比较选项, A 选项只说科研投入大, 科研环境是否改善未涉及, 属于和论点无关选项。B 选项强调重点项目对人才有吸引力, 但我国的科研环境是否改善未涉及, 所以无关排除。C 选项强调重点项目科研经费的作用, 但我国的科研环境是否改善未涉及, D 选项强调论据中说的科研经费提升能改善科研环境, 属于搭桥的选项, 因此, 选择 D 选项。

96、B。

解析第一步, 本题考察的是加强论证, 首先找到论点是最后一句话, 大学生首选二线城市的原因是房价等生活成本的问题。第二步, 围绕论点比较选项, A 选项只说一线城市好处, 大学生选择是否因为房价选择二线城市未提及, 排除 A; B 选项中重复了论点, 就是由于生活成本和发展机会选择了二线城市。C 选项解释的是为什么不选三四线城市, 但为什么选二线城市未清楚表达; D 选项解释了为什么不选一线城市, 为什么选二线城市未提及。因此, 选择 B 选项。

97、C。

解析第一步, 本题考查的是归纳推理, 题干主题为互联网产业集群区块链技术。第二步, 依次将选项与题干内容进行比较 A 项: 掌握者获得了大量财富, 与文中意思一致, 先保留。B 项: 提到了掌握者提供了吸引人的产品和服务, 但是原文中只说消费者被区块链技术吸引, 无法得出 BC: 文中提到区块链技术造就了无数富豪, 与 C 的含义一致, 先保留。D 项的“发展趋势”原文中没有提及, 无法得出, 排除。A 和 C 相比较, C 更为全面, 是对全文的概括, 比 A 更好, 故选 C。因此, 选择 C 选项。

98、A。

解析第一步, 本题考察的是削弱论证, 首先找到论点是最后一句话, 自动驾驶车辆出现将改变车祸致死的事件。第二步, 围绕论点比较选项, A 选项强调自动驾驶车辆也会出现车祸致死的现象, 因此削弱了自动驾驶车辆能改变车祸致死的论点。B 选项强调控制系统有待改善, 但是否会影响车祸死亡率未提及, 因此排除。C 选项强调车祸和个人素质有关, 但自动驾驶替代了人工能否影响车祸也未提及, 因此排除。D 选项只是强调自动驾驶车辆的普及率低, 但论点关系自动驾驶车辆是否能改变车祸致死未提及, 因此排除。因此, 选择 A 选项。

99、B。

解析第一步, 本题考查的是削弱论证, 论点为“金融租赁业还未充分发挥其业务特长和优势”。第二步, 围绕论点比较选项。A 选项中金融租赁行业覆盖面偏窄, 说明其本身存在缺陷, 与发挥其业务特长无关, 故 A 选项错误。B 选项中金融租赁行业已成为中小企业发展的助力, 说明金融租赁行业已经开始在发挥其业务特长和优势, 直接否定了论点, 故 B 正确。C 选项中金融租赁行业整体客户黏性较低, 说明刚行业还未发挥其业务特长和优势, 没有广泛被客户认可, 属于加强选项, 故 C 错误。D 选项提到的是金融租赁行业的盈利模式, 与论点发挥业务特长和优势无关, 故 D 错误。因此, 选择 B 选项。





100、第一步, 本题考查平均数比较。第二步, 根据题意列出四个选项的式子, 然后进行比较。四个选项列式依

次为  $\frac{110.37}{61.29}$ 、 $\frac{1153.94}{726.21}$ 、 $\frac{84.61}{45.05}$ 、 $\frac{138.97}{64.76}$ , 只有 D 选项首位商 2, 其余都商 1, 所以 D 选项最大。

101、第一步, 本题考查倍数计算。第二步, 根据题意寻找挂果面积最大和挂果面积最小的两种水果。第三步, 对应找出总产量, 然后做比。定位材料, 挂果面积最大的为苹果, 其水果总产量为 1153.94; 挂果面积最小的

为石榴, 其水果总产量为 10.34; 因此,  $\frac{1153.94}{10.34} \approx 112$ , 所以选择 A。

102、第一步, 本题考查平均数计算。第二步, 根据题意寻找挂果面积同比增速最高的水果。第三步, 对应找出总产量和总面积, 然后求出单位面积产量。第四步, 一吨等于两千斤。定位材料, 挂果面积同比增速最大的为枣, 其水果总产量为 87.23 万吨, 等于  $87.23 \times 2000 \times 10000$  斤; 其挂果面积为 262.74 万亩, 等于  $262.74 \times 10000$

亩; 则单位面积产量为  $\frac{87.23 \times 2000 \times 10000}{262.74 \times 10000} \approx 664$ 。所以选择 C。

103、第一步, 本题考查简单计算。第二步, 根据题意一吨等于一千公斤, 单位面积产量超过 1000 公斤/亩, 既需要题中各类水果的产量 (万吨) / 面积 (万亩), 首位超过 1 即可。第三步, 分别计算, 将首位超过 1 的数量数出来即可。可得, 共 11 种水果, 只有枣和杏首位不为 1, 则有 9 种水果单位面积产量超过 1000 公斤/亩。所以选择 B。

104、第一步, 根据四个选项信息, 分别计算判断正确与否第二步, 一般从简单的、好算的选项开始入手。A 选项, 单位面积产量与上一年份比高低, 只需要比较分子增长率和分母增长率即可, 如果分子的增长率小于分母增长率则比上年低。寻找题中所有水果分子和分母的增长率进行比较即可。分子为产量增长率, 分母为面积增长率, 可以得出葡萄、枣、杏、樱桃四种同比有所下降, A 项错误。B 选项, 单位面积产量最低的水果是枣, 利用平均数增长率公式可以得出单位面积同比增速最低的也是枣, B 项正确 C 选项, 柿子的单位面积产量为

$\frac{40.63}{37.8} = 1.07^+$ , 比柿子单位面积产量低的是杏和枣, 共 2 种, 所以 C 项正确。D 选项, 苹果单位面积产量为

$\frac{1153}{726} = 1.6$ , 柑桔单位面积产量为  $\frac{54}{40} = 1.35$ , 葡萄单位面积产量为  $\frac{68}{54} = 1.26$ , 樱桃的单位面积产量为

$\frac{13}{10.92} = 1.19$ , D 项正确。因此, 选择 A 选项。

105、第一步, 本题考查增长量计算。第二步, 根据题意找到 2017 年全国电信业务收入为 12620 亿元, 比上年



增长 6.4%, 列式为  $12620 \times \frac{6.4\%}{1+6.4\%}$ 。第三步, 根据特殊值 (百分化) 法,  $6.4\% \approx \frac{1}{15.5}$  第四步, 则  $12620 \times \frac{6.4\%}{1+6.4\%} \approx \frac{12620}{16.5} = 764$ 。因此, 选择 B 选项。

106、第一步, 本题考查比重计算。第二步, 根据题意找到 2017 年固定数据及互联网业务收入为 1971 亿元; 电信业务收入 12620 亿元。列式为  $\frac{1971}{12620}$ 。第三步, 选项差距很小, 所以需要精确计算, 约等于 15.6%。因此, 选择 D 选项。

107、第一步, 本题考查两期比重问题。第二步, 根据题意两期比重比较升降公式为  $\frac{A}{B} \left( \frac{a-b}{1+a} \right)$ 。第三步, 带入数字  $12620 \left( \frac{26.7\%-6.4\%}{1+26.7\%} \right) \approx 6.9\%$ 。因此, 选择 A 选项。

108、第一步, 本题考查拉动增长率, 公式为: 拉动增长率=部分增长量÷整体基期量; 第二步, 代入相关数据, 得:  $\frac{5489}{1+26.7\%} \times 26.7\% \div \frac{12620}{1+6.4\%} = 0.0975$ , 结合选项选择 10.2%。因此, 选择 D 选项。

109、第一步, 根据四个选项信息, 分别计算判断正确与否; 第二步, 一般从简单的、好算的选项开始入手; 第三步, A 选项, 经过计算发现 2013-2017 年每一年移动通信业务收入在电信业务收入中的占比均高于 70%, 所以 A 选项正确。B 选项, 2014 年移动数据及互联网业务收入在移动通信业务收入所占比例低于 30%,  $5489 (1+5.7\%) (1+8.3\%) (1-4.4\%) / 9071 (1+26.7\%) (1+38.3\%) (1+27.2\%) = 29.7\%$ , B 选项错误。C 选项, 16 年固定数据及互联网业务收入在固定通信业务收入中的占比低于 55%,  $1971 (1+8.4\%) / 3549 (1+9.5\%) = 54.9\%$ , C 选项错误。D 选项, 在图中读取数据, 发现 16 年固定通信业务收入的年度同比增速低于同年电信业务收入的年度同比增速, D 选项错误。因此, 选择 A 选项。

110、第一步, 本题考查增长量计算第二步, 定位表格第一列, 最后一行数据, 根据增长量计算的公式, 列式可得 2017 年全国规模以上文化及相关产业企业营业收入比 2016 年的增长量为  $\frac{91950}{1+10.8\%} \times 10.8\% = 8965$ , 根据选项, 选择 B 项。

111、第一步, 本题考查增速比较大小, 需要使用混合增长率来分别判断各季度的同比增速。第二步, 定位表格最后一行的数据, 1-3 增长率为 11%, 1-6 月增长率为 11.7%, 1-9 月增长率为 11.4%, 1-12 月增长率为 10.8%, 则可知一季度增长率为 11%, 二季度增长率大于 11.7%, 三季度增长率小于 11.4%, 四季度增长率小于 10.8%, 则增速最高的为二季度。选择 B 项。



112、第一步, 本题考查环比增长率比较大小, 定位材料 1-12 月和 1-9 月两列。第二步,

	2017 年第四季度	2017 年第三季度	环比增速
工艺美术品的生产	16544-12756=3788	12756-8503=4245	-10.7%
文化产品生产的辅助生产	9399-7084=2315	7084-4593=2491	-7.06%
文化用品生产	33665-25556=8109	25556-16626=8930	-9.2%
文化专用设备的生产	5168-3834=1344	3834-2492=1342	0.1%

则环比增速

最小的为工艺美术品的生产, 选择 A 项。

113、三季度环比下降即三季度收入小于二季度收入, 三季度收入为 1-9 月与 1-6 月差值, 二季度收入为 1-6 月与 1-3 月差值。三季度小于二季度, 即 1-9 月-1-6 月 < 1-6 月-1-3 月, 即 1-9 月+1-3 月 < 2×1-6 月, 新闻出版业 2301+681=2982 < 1521×2=3042; 同理, 广播电视电影服务、文化创意和设计服务、工艺美术品生产、文化产品生产的辅助生产、文化专用设备生产共 6 个产业满足。因此选择 C 选项

114、第一步, 根据四个选项信息, 分别计算判断正确与否第二步, 一般从简单的、好算的选项开始入手。第三步, A 选项, 经计算验证 A 选项正确, 计算过程太过复杂省略过程, 所以 A 选项排除。B 选项, 2017 年第二季度所有产业的企业营业收入的环比增速都大于 10%, 即第二季度/第一季度 > 1.1, 经计算验证全都符合, 所以 B 选项正确, 排除 B。C 选项, 经计算验证 C 选项正确, 计算过程太过复杂省略过程, 所以 C 选项排除。D 选项, 第一季度合计 19926 亿元, 第二季度 23948, 第三季度 23744, 第四季度 24332, 第三季度环比增速下降, 为负值, 所以 D 选项错误。因此, 选择 D。

115. 第一步, 本题考察间隔增长量。第二步, 根据材料中数据“全国规模以上工业企业实现利润总额 75187.1 亿元, 比上年增长 21%, 增速比 2016 年加快了 12.5%”, 所以 2017 年相对于 2016 年的增速为 21%, 2016 年相

对于 2015 年的增速为 21%-12.5%=8.5%。第三步, 根据间隔增长率的公式,  $R = r_1 + r_2 + r_1 r_2$ , 2017 年对于 2015 年的增长率等于 21%+12.5%+21%×12.5%=31.285%。第四步, 计算 2017 年对于 2015 年增长量则为

$$75187.1 \times \frac{31.285\%}{1+31.285\%} \approx 75187.1 \times \frac{31.3\%}{1+31.3\%} \approx 17923$$

。因此, 选择 C 选项。

116. 第一步, 本题考察分数比较。第二步, 利润率=利润/收入。第三步, 根据题意分别列式: 国有、集体、股

份制、外商及港澳台、私营企业分别为  $\frac{16651.2}{258367.4}$ 、 $\frac{399}{5413.8}$ 、 $\frac{52404.4}{837196.1}$ 、 $\frac{23753.1}{400259.6}$  第四步, 直除分别为 0.064、0.073、0.062、0.072、0.059, 从小到大依次为私营、股份制、国有、外商及港澳台、集体因此, 结合选项选择选择 A。

117. 第一步, 本题考察分数比较第二步, 人均主营业务收入 =  $\frac{\text{主营业务收入}}{\text{员工人数}}$ , 所以, 员工数 =  $\frac{\text{主营业务收入}}{\text{人均主营业务收入}}$  第三





$\frac{258367.4}{172.8}$ 、 $\frac{837196.1}{132.5}$ 、 $\frac{259181.2}{124.1}$ 、

步, 列出四个选项的式子, 国有、股份、外商及港澳台、私营分别为:  $\frac{400259.6}{122.4}$

122.4, 直除首位分别为 1、6、2、3。因此, 选择 B 选项。

118. 第一步, 本题考察计算。第二步, 资产负债率=负债总额/资产总额, 所以, 负债绝对额=资产总额×资产负债率。第三步, 题目中给出了主营业务收入及每百元资产实现的主营业务收入, 所以资产总额=主营业务收入/

每百元资产实现的主营业务收入。第四步, 所以负债绝对额= $\frac{\text{主营业务收入}}{\text{每百元主营业务收入}} \times \text{资产负债率}$ , 列出四个选项的式子, 国有、股份、外商及港澳台、私营分别为:

$\frac{258367.4}{62.4} \times 60.4\%$ 、 $\frac{837196.1}{108.6} \times 56.2\%$ 、 $\frac{259181.2}{120.1} \times 54.1\%$ 、 $\frac{400259.6}{170.8} \times 51.6\%$ , 简单观察, 资产负债率差不多相等, 所

以比大小时候主要是比较主营业务收入/每百元主营业务收入, 直除可得股份制企业最大。因此, 选择 B。

119. 第一步, 根据四个选项信息, 分别计算判断正确与否第二步, 一般从简单的、好算的选项开始入手。第三步, A 选项, 利润率=利润/收入, 要求 16 年收入利润率小于 17 年收入利润率, 即 17 年利润率和 16 年利润率相比增大, 所以需要 17 年利润的同比增长率大于 17 年收入的同比增长率。从图表中发现集体企业不符合要求, 所以 A 错误。B 选项, 每百元收入的成本=成本/收入, 要求 16 年每百元收入的成本高于 17 年每百元收入的成本, 即 17 年每百元收入的成本和 16 年相比变小了, 所以需要 17 年成本的同比增长率小于 17 年收入的同比增长率。从图表中发现外商及港澳台商投资企业不符合要求, 所以 B 错误。C 选项,  $\frac{16651.2}{16651.2+399.0+52404.4+18752.9+23753.1}$ , 小于 1/5, 所以 C 错误。D 选项,  $\frac{258367.4}{258367.4+5413.8+837196.1+259181.2+400259.6}$ , 大于 1/10, D 选项正确。因此选择 D。