

# 2020年深圳公务员考试《行测》 I》试题



扫码下载公考通app  
发现更多申论历年真题



最新版公考通app->我的  
扫码工具扫描录入答案查看解析

## 一、常识判断

- 2020年，是具有特殊意义的一年，它承载了许多重大历史记忆，也将开启更加美好的国家未来。下列历史时点不属于2020年度记忆的是：
  - 深圳证券交易所成立40周年
  - “东方红一号”发射成功50周年
  - 深圳经济特区建立40周年
  - 全面建成小康社会收官之年
- 在“不忘初心，牢记使命”主题教育总结大会上，习近平总书记深刻阐释理论学习的重大意义，明确提出“要把学习贯彻（ ）作为思想武装的重中之重”。为我们高举思想旗帜，强化理论武装，夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利，提供了重要认识论和方法论。
  - 马克思主义基本原理
  - 党的创新理论
  - 党的基本理论
  - 党的初心使命
- 公权本姓公，用权当为民。党风廉政建设是党的重大政治任务，更是治党治国的永恒课题，下列名言体现了“廉洁自律”的精神内涵的是：
  - 见善如不及，见不善如探汤
  - 功崇惟志，业广惟勤
  - 君子务本，本立而道生
  - 法不能独立，类不能自行，得其人则存，失其人则亡
- 根据《深圳建设中国特色社会主义先行示范区综合改革试点实施方案（2020-2025年）》，中央支持更高水平深港合作，增强在粤港澳大湾区建设中的（ ）功能，努力创建社会主义现代化强国的城市范例。
  - 聚合辐射
  - 桥梁纽带
  - 头雁领航
  - 核心引擎
- 《中国共产党章程》规定，在特殊情况下可以直接接收党员，新冠肺炎“战疫”中，许多表现突出的医务人员、公安民警、社区工作者、基层干部群众等纷纷“火线入党”。关于在抢险救灾、抗击疫情等重大任务第一线发展党员，下列说法错误的是：
  - 应当进行入党宣誓
  - 在一线递交入党申请书或向党组织提出入党申请的，可及时吸收其为预备党员
  - 已确定为入党积极分子的，可及时吸收其为预备党员
  - 已确定为发展对象的，可及时吸收其为正式党员
- 2020年3月1日，《网络信息内容生态治理规定》正式试行，该项规定旨在整合多方主体，着力整治“网络暴力”乱象，但有人认为，此举将限制公民在网络平台自由发表言论的权利。甲、乙、丙对此展开讨论。

甲：“公民依托互联网行使言论自由时，网络信息内容服务平台应积极履行信息内容管理主体责任。”

乙：“英美等国限制言论自由的方式是追惩制，我国则是多方参与治理，以追惩制为主。预防制为辅。”

丙：“有的网民发微博证毁公众人物，其行使言论自由但侵害他人名誉权的行为触犯刑法。”

以上三人的说法正确的是：

- A . 只有甲
- B . 只有丙
- C . 甲, 乙
- D . 甲、乙、丙

7. 突如其来的新冠肺炎疫情对我国经济社会发展带来前所未有的冲击，2020年4月17日，中共中央政治局召开会议，首次明确提出“六保”任务，体现了问题导向和底线思维。下列内容不属于“六保”的是：

- A . 缺
- B . 缺
- C . 缺
- D . 缺

8. 众所周知，吸烟有害健康，于是，一个卷烟替代品——电子烟，借助“健康无害”的标签在烟民中流行起来。某科学期刊曾发布一项研究，对31名无吸烟史的健康人士进行电子烟吸食测试，测量其在吸食后的血氧变化。研究表明，只要吸食一次，血管功能便会短暂受损，若长期吸食，则血管功能可能难以修复，并有几率诱发心血管疾病。

以上事例体现的哲学原理不包括：

- A . 量变是质变的必要准备，质变是量变的必然结果
- B . 实践是认识产生和发展的基础
- C . 矛盾着的事物及其每一个侧面各有其特点
- D . 事物之间的联系具有普遍性

9. 某涉外机构拟对全体员工进行《中华人民共和国国家安全法》的普及教育活动，以提高全员的国家安全法治意识，增强防范和抵御安全风险能力，该机构将活动安排在（ ）将最具教育意义。

- A . 4月15日
- B . 5月4日
- C . 9月18日
- D . 12月4日

10. 某日，甲通过“代刷好评”网页广告找到乙，二人合同约定，由乙以每单0.5元的价格为甲的网店“刷好评”，服务费按月结算。三个月后，当乙向甲催收共计13000元服务费时，甲仅向其转账3000元，并以网店销量不好为由，拒绝支付余款。关于该案，下列说法不正确的是：

- A . 该合同损害了社会公共利益，属于无效合同
- B . “刷好评”行为属于法律规定的不正当竞争行为
- C . “刷好评”行为属于法律规定的虚假宣传行为
- D . 甲无权要求乙返还其已经支付的3000元

11. 深圳市公务员小宋不服所在单位对其作出的降职得人事处理决定，拟提出申诉，下列说法正确的是

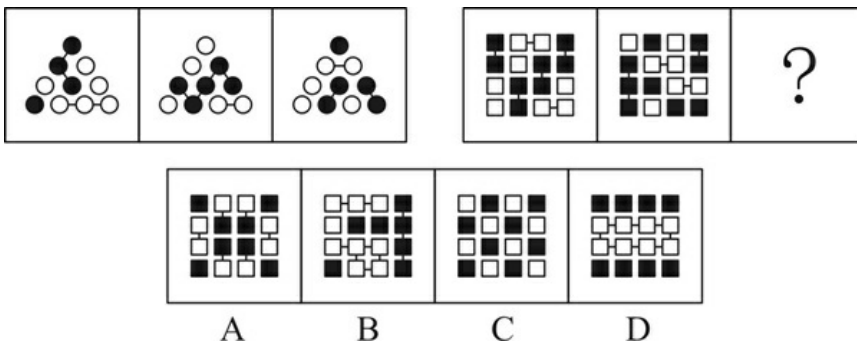
- A . 小宋须在该人事处理决定作出之日起三十日内提出申诉
- B . 受理申诉的机关应当组成公务员申诉公正委员会

- C. 小宋应当向广东省公务员主管部门提出申诉  
D. 若小宋对申诉处理决定不服，不得提出再申诉
12. 在全球经济一体化背景下，若一国的国际收支盈余，则该国短期内最不可能出现的情况是：
- A. 通货膨胀率升高  
B. 外汇储备增加  
C. 公民出境人数增加  
D. 对外清偿能力增强
13. 下判古代艺术名作的问世时间距离诗人李白的的生活年代最近的是：
- A. 《步辇图》  
B. 《快雪时晴帖》  
C. 《清明上河图》  
D. 《女史箴图》
14. 近年来，我国大力推进数字政府建设，助推国家治理体系和治理能力现代化。关于数字政府，下列说法不正确的是：
- A. 旨在构建统筹规划、统一标准、保障安全的电子政务系统，是电子政务发展的高级阶段  
B. 依托现代化信息技术手段，着力消除信息孤岛，实现政务数据全面共享和业务协同  
C. 由各级政府部门自行组织实施建设、管理、运营，确保管运统一、权责明确  
D. 有利于实现政务服务便利化、普惠化，打造人民满意的服务型政府
15. 国家航天局在2020年“中国航天日”线上启动仪式上宣布，中国行星探测任务正文命名为“（ ）系列”，该名称源于：
- A. 悟空，唐代游记  
B. 悟空，明代游记  
C. 天问，屈原长诗  
D. 天问，诗经
16. 2020年2-3月，中国科学院紫金山天文台接连发现三颗近地小行星，并对其开展了跟踪观测，以评估与预测对地球环境和人类生存安全可能产生的影响。若近地小行星撞击地球，下列说法错误的是：
- A. 小行星穿越大气层时，其部分机械能转化为内能，产生高温  
B. 小行星穿越大气层时，大气中的氮气在高温条件下与水化合成硝酸盐，形成强酸雨  
C. 小行星穿越大气层后，其重力势能转化为动能，产生极大加速  
D. 小行星撞击地球后，可能引发地震、海啸、火山喷发、森林大火等次生灾害
17. 近年来，深圳着力提高政务服务便捷化水平，更加注重从企业和群众的办事体验出发，积极拓展政务服务新模式，让市民办事少折腾、少跑腿、更舒心，下列不属于深圳政务服务新模式的是：
- A. 千人千面  
B. 无感申办  
C. 容缺办理  
D. 多门多网
18. 中共十九届五中全会提出到二〇三五年基本实现社会主义现代化远景目标，其中不包括：
- A. 基本建成法治国家、法治政府、法治社会

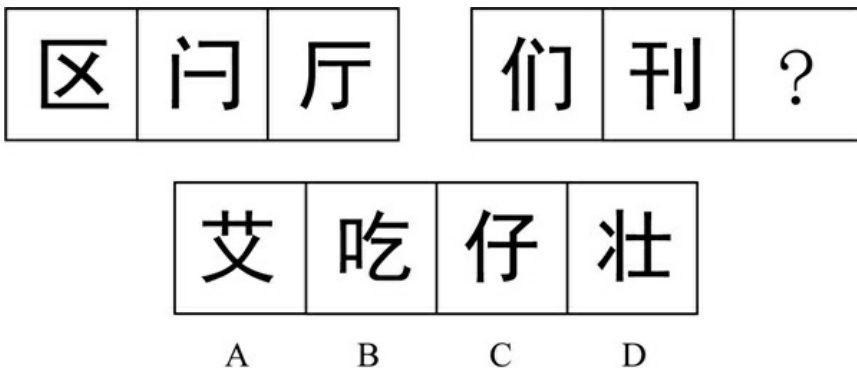
- B. 平安中国建设达到更高水平, 基本实现国防和军队现代化
  - C. 生态环境根本好转, 美丽中国建设目标基本实现
  - D. 基本建成文化强国、教育强国、人才强国、体育强国、健康强国
19. 与传统基础设施相比, 新型基础设施更加侧重于产业转型升级的新方向, 更能体现数字经济的特征。下列不属于“新基建”的是:
- A. 地下综合管廊
  - B. 深汕高铁
  - C. 5G基站
  - D. 特高压输电工程
20. 下列党政机关公文格式处理, 正确的是:
- A. 睦邻街道办事处印发公文, 其发文字号为“睦邻街道发〔2020〕第5号”
  - B. 多部门联合行文, 为便于在首页列全发文机关, 将正文移至第二页显示
  - C. 教育局印发公文, 其印章顶端上距附件说明三行
  - D. 保密局印发公文, 其密级和保密期限同行排列

二、判断推理

21. 从四个选项选择一个替代问号, 使两套图形的规律表现出最大的相似性, 最适合的是。



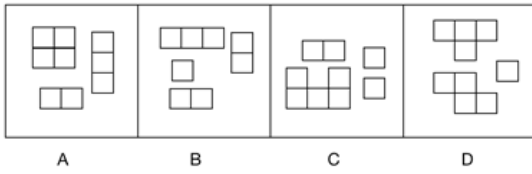
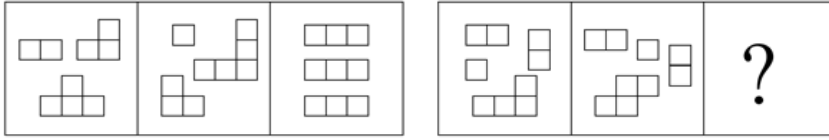
- A. 如上图所示
  - B. 如上图所示
  - C. 如上图所示
  - D. 如上图所示
22. 从四个选项选择一个替代问号, 使两套图形的规律表现出最大的相似性, 最适合的是:



- A. 如上图所示

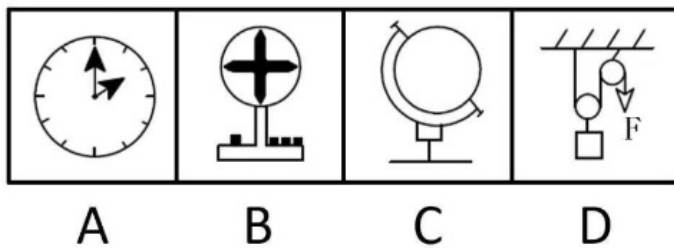
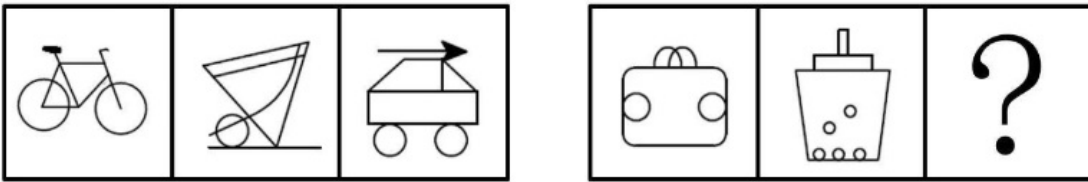
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

23. 从四个选项选择一个替代问号，使之呈现一定规律性，最适合的是：



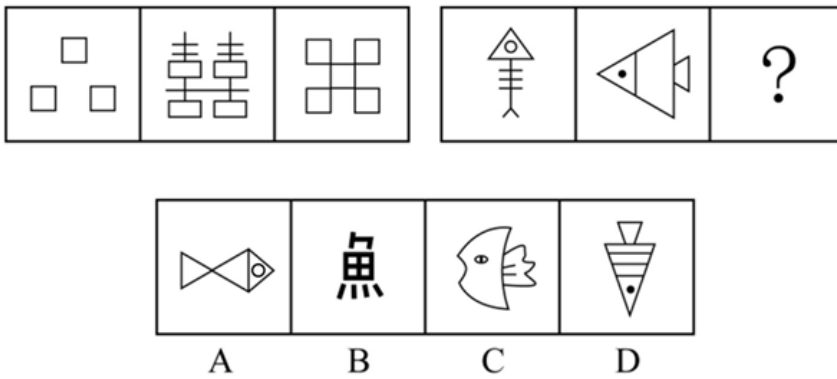
- A. 如上图所示
- B. 如上图所示
- C. 如上图所示
- D. 如上图所示

24. 从四个选项选择一个替代问号，使之呈现一定规律性，最适合的是：



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

25. 从四个选项选择一个替代问号，使之呈现一定规律性，最适合的是：



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

26. ①《松花江上》  
 ②《北京欢迎你》  
 ③《走进新时代》  
 ④《春天的故事》  
 ⑤《中国人民志愿军战歌》

- A . ⑤④①②③
- B . ⑤①④③②
- C . ①⑤④③②
- D . ①④⑤②③

27. ①用绳捆绑，加以检木  
 ②封泥盖章，作为信验  
 ③火上炙干，刮去青皮  
 ④联编成册，笔书文字  
 ⑤截竹为筒，破篾成牒

- A . ⑤③④②①
- B . ①③⑤④②
- C . ⑤③④①②
- D . ⑤①④③②

28. ①动物实验，结果积极  
 ②志愿接种，临床研究  
 ③获准上市，批量生产  
 ④获取样本，分离毒素  
 ⑤灭活减毒，制备疫苗

- A . ⑤④②③①
- B . ④⑤①②③

C . ②④①③⑤

D . ③④①⑤②

29. ①惊涛骇浪

②离家远航

③抓挠负伤

④群猴哄抢

⑤流落荒野

A . ②⑤④①③

B . ②①⑤④③

C . ⑤④③②①

D . ①⑤④③②

30. ①建立伏安特性曲线

②计算斜率，求解电阻值

③连接电路，闭合电建

④读取电流表与电压表示数

⑤调节滑动电阻器

A . ⑤④①②③

B . ③④①②⑤

C . ③⑤④①②

D . ④①②③⑤

31. 有的上位者缺乏主动性、创造性，因为他们不愿真正动脑筋想问题。

要使以上论证有效，必要的前提是：

A . 缺乏主动性，创造性的人很难上位

B . 某些不愿真正动脑筋想问题的人具有主动性、创造性

C . 某些缺乏主动性、创造性的人不愿真正动脑筋想问题

D . 不愿真正动脑筋想问题的人都缺乏主动性、创造性

32. 某国际连锁超市的中国大陆首店开业第一天，生意火爆程度令人瞠目结舌。当天新售会员卡即超16万张，因进店购物人数太多，超市入口处排起了长队，停车位至少要等3个小时。开业不到1小时，部分货架已挂上了商品售罄的牌子，分析人士认为，超市商品的低廉价格是引发抢购热潮的原因。

若以下各项为真，则最能削弱上述结论的是：

A . 该超市实行会员制，必须购买会员卡才能购物

B . 开业首日所售会员卡中，有相当部分是由超市管理层及其员工购入

C . 低成本策略几乎是所有商家都会选择的经营策略，力求在价格上吸引消费者

D . 大多数客人都是被超市开业首日的巨大优惠广告吸引而来

33. 有黑、白、蓝、红、黄5个小球。甲、乙、丙、丁、戊每轮从中各拿1个，同时确认颜色后放回，经过5轮，正好每个人都拿到过5个颜色的小球。已知：

(1) 甲最后拿的小球与乙第二轮拿的相同；



- (2) 乙第四轮拿的小球与戊第三轮拿的相同；
- (3) 丙第二轮拿的与甲第一轮拿的相同；
- (4) 丙最后拿的小球与乙第四轮拿的相同；
- (5) 丁第三轮拿的小球与丙第一轮拿的相同；
- (6) 丁最后拿的小球与丙第三轮拿的相同。

如果甲拿到的小球颜色依次是黑、白、蓝、红、黄，那么：

- A. 乙拿到的小球白、黄、红、黑、蓝
- B. 丙拿到的小球红、黑、黄、白、蓝
- C. 丁拿到的小球白、蓝、黄、黑、红
- D. 戊拿到的小球蓝、黑、白、黄、红

34. 某公司总经理郑某在家中被杀，警方确切掌握的是，案发当天，其下属赵一、王二、张三、李四都进出过一次郑某家中，且排除同时出现的可能性，被警方传讯前，四人秘密约定，向警方所作的每句供词都是虚假供述，供词如下：

- 赵一：“我们四人都没杀害他，我离开他家时，他还活着。”
- 王二：“我是第二个进他家的，我到他家时，他已经死了。”
- 张三：“我是第三个进他家的，我离开他家时，他还活着。”
- 李四：“凶手进他家不比我晚，到我他家时，他已经死了。”

由此可知推知，凶手是：

- A. 赵一
- B. 王二
- C. 张三
- D. 李四

35. 有的人是他随时可以批判的。

如果以上说法为真，则以下判断必然为真的是：

- (1) 批判他的人不可能随时都被他批判；
- (2) 有的人他能一直批判；
- (3) 他随时都可能批判人；
- (4) 他不能批判所有人。

- A. 只有(3)
- B. 只有(2)
- C. (1)(3)
- D. (2)(3)(4)

36. 如果古代帝王是否为圣贤明君有唯一标准，则秦始皇和武则天中至少有一人是圣贤明君。假设把秦始皇或武则天看作圣贤明君，那么汉武帝和明成祖则更加当之无愧。除非明朝出现永乐盛世且维持统治上千年，否则明成祖不配称为圣贤明君。但事实上，自明太祖朱元璋称帝建立大明，至李自成攻入北京明朝灭亡，历时仅276年。

根据上文，下列说法正确的是：

- A. 秦始皇和武则天中有一人是圣贤明君
- B. 汉武帝和明成祖都不是圣贤明君

- C. 古代帝王是否为圣贤明君并没有唯一标准
- D. 明朝本可以维持统治上千年

37. 泡菜效应，是指人在不同的环境里长期耳濡目染，就会“近朱者赤，近墨者黑”，就像同样的蔬菜在不同的水中浸泡一段时间后，制成的泡菜风味是不一样的。

下列事例体现了“泡菜效应”的是：

- A. 某市市民有个饮食规律，一家人中爸爸喜欢新鲜泡菜，妈妈喜欢老坛泡菜，孩子不喜欢泡菜
- B. 泡菜公司职员阿斌在研发组时，整天和组内同事浑水摸鱼；后调动至推广组，全组积极上进，他也变得干劲十足
- C. 某泡菜制作大师收了20名关门弟子同时授课，但还是有8名学徒制作的泡菜非常难吃
- D. 朴博士在欧洲旅居十年有余。但始终无法适应当地饮食习惯，每餐都会拿出家乡特产泡菜佐餐

38. 某款“打地鼠”游戏的规则如下：游戏开始后，界面随机出现编号为1-10的10只地鼠，玩家每次最多可击中1只地鼠，击中1号地鼠得1分，击中2号地鼠得2分，以此类推，击中10号地鼠得10分；玩家击中地鼠后，界面立即显示得分，游戏随即重新开始，游戏昵称分别为“盯得准”“出得快”“敲得狠”的3名玩家各参与4次游戏，每次都有得分，已知：

- (1) 没有人击中8-10号地鼠；
- (2) 每人总得分恰好都为17分，但每人的4次都击中了不同的地鼠；
- (3) “敲得狠”有2次得分和“盯得准”相同，其余2次得分和“出得快”相同；
- (4) “盯得准”和“出得快”只有1次得分相同。

由此可推知，“盯得准”和“出得快”都击中过（ ）地鼠。

- A. 2号
- B. 3号
- C. 4号
- D. 6号

39. 小亮是一名初中生，本学期设有语文、英语、数学、历史、地理、物理、化学、生物、道德与法治、体育共10门课程，疫情期间他每天在家上7节网课，上午4节，下午3节，中午有休息。某天，妈妈下班后问小亮当天的上课情况，小亮卖了个关子，说出如下事实：

- (1) 只有一门课程安排了两节课，上、下午各一节；
- (2) 语文课是紧挨着数学课上的；
- (3) 体育老师布置的任务是课后跳绳200次，我怕打扰楼下邻居，所以还没完成；
- (4) 物理课、化学课是在下午上的；
- (5) 没有历史、地理、生物、道德与法治课。

对于当天的上课情况，可推知：

- A. 上了5门课程
- B. 上午上了体育课
- C. 下午第一节课有可能是语文课
- D. 有可能上了两节化学课

40. “开窗理论”即运动型免疫抑制，是指人在突然高强度运动之后容易导致免疫力降低，免疫力低下期一般持续3-72小时不等，有时会出现上呼吸道不适或感染等现象。因此，要适当控制运动强度，在运动过程中补充碳水化合物，运动后补充蛋白质、维生素等营养素。

若以下各项为真，对上述结论没有支持作用的是：

- A . 高强度运动后，人对各种细菌、病毒的易感性增强
- B . 碳水化合物、蛋白质、维生素可以增强人体免疫力
- C . 专业运动员在高强度运动后的免疫低下期非常短暂
- D . 超过90分钟的高强度运动会让运动者的免疫力降低15%-70%

### 三、数量关系

41. 11 , 22 , 34 , :

- A . 50
- B . 48
- C . 46
- D . 44

42. 2 , 12 , 54 , 216 , :

- A . 802
- B . 810
- C . 816
- D . 820

43. 120 , 82 , 48 , 26 , 8 , :

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

44. -1 , 7 , 34 , 98 , 223 , :

- A . 461
- B . 441
- C . 440
- D . 439

45.  $2, 3, \frac{3}{2}, \frac{1}{4}$  :

- A . 1
- B .  $\frac{1}{2}$
- C .  $\frac{1}{36}$
- D .  $\frac{1}{72}$

46. 小成下午2点有课，出门前他发现寝室的挂钟因电池耗尽停在12点，于是匆匆换了新电池但是忘了校准时间就离开寝室，

到达教室时发现离上课还有15分钟，课后小成在教室自习到晚上9点才动身离开，到达寝室时发现挂钟显示为7点45分，若小成在寝室与教室之间往返用时相同，则其离开寝室的实际时间为下午：

- A . 1点15分
- B . 1点26分
- C . 1点30分
- D . 1点36分

47. 某喷绘机每次同时单面印刷2张广告布，每印1面需要1分钟，广告布印后需晾干2分钟，现需双面印刷15张广告布，则至少需（ ）分钟的印刷时间。

- A . 15
- B . 16
- C . 17
- D . 19

48. 深圳市民老李周末去郊游，他从家出发匀速骑行2小时到达梧桐山，游玩4小时后沿原路以原速返回，已知老李离开家5.5小时后，其子小李驾车以30公里/小时的速度从家出发沿同一路线接老李，两人在距离梧桐山10公里路程处相遇，则老李的骑行速度是（ ）公里/小时。

- A . 20
- B . 18
- C . 16
- D . 15

49. 某款游戏共有7名英雄供玩家选择，7名英雄的能力值恰好为1-7的不同整数。每局游戏开始前，玩家需要任选3名英雄进行组队。玩家阿坤在进行了无数次的组队尝试后发现，不能一味选择能力值高的英雄组队，只有当3名英雄的能力值平均数大于3且小于5时才能获胜。则阿坤在组队尝试过程中的胜率是：

- A . 20%
- B . 38%
- C . 50%
- D . 60%

50. 某科学家做了一项实验，通过向若干只狒狒提供不限量的香蕉和香肠以研究其食性。结果表明，90%的狒狒有进食，其中吃香蕉的狒狒是吃香肠的狒狒数量的3倍，而两种食物都吃的狒狒是只吃香肠的狒狒数量的 $\frac{2}{3}$ ，则未进食的狒狒是只吃香蕉的狒狒数量的：

- A .  $\frac{1}{5}$
- B .  $\frac{3}{10}$
- C .  $\frac{2}{13}$
- D .  $\frac{4}{15}$

51. 港口仓库有4个不同重量的集装箱（均为整数吨），管理员将集装箱重量两两求和，并将得到的6个数都登记在册，后因保

- 管不当，数据中的最大值被污渍遮盖。已知其余5个数据分别是23吨、27吨、30吨、31吨、34吨，则4个集装箱中最重的为( )吨。
- A . 17  
B . 18  
C . 21  
D . 23
52. 某班级开展素质拓展游戏，20名同学围成一个圆圈，以任意一名同学为起点从1开始依次报数，若所报数字含7或为7的倍数，则该同学需表演节目。表演后即退出圆圈，余下的同学继续报数，那么当圆圈内只剩5名同学时，报数次数最多的同学报过( )次。
- A . 4  
B . 5  
C . 6  
D . 7
53. 社区工作人员小吴在统计辖区人口的年龄时，不小心将某人年龄的十位数字与个位数字交换了位置，则以下可能为其错误年龄与实际年龄的差值的是：
- A . 45  
B . 46  
C . 47  
D . 48
54. 某演唱会主办方为观众准备了白红橙黄绿蓝紫7种颜色的荧光棒各若干只，每名观众可在入口处任意选取2只，若每种颜色的荧光棒都足够多，那么至少( )名观众中，一定有两人选取的荧光棒颜色完全相同。
- A . 14  
B . 22  
C . 28  
D . 29
55. “数艺杯”绘画比赛的决赛规则如下：由3位评委对11件作品进行投票，每位评委对每件作品可以投一票或者不投票；得3票的作品为一等奖，得2票的作品为二等奖；得1票的作品为三等奖，得票的作品为鼓励奖。已知三位评委分别投出了6票、7票、8票。且有3件作品为鼓励奖，那么
- A . 一等奖作品比三等奖作品多5件  
B . 一等奖作品比二等奖作品多2件  
C . 二等奖作品比一等奖作品多5件  
D . 二等奖作品比三等奖作品多3件

#### 四、言语理解与表达

56. 将下列选项中的词语依次填入句子横线处，最恰当的一组是：
- (1) 在金大的四年中，程先生如饥似渴地吸取营养，学问大进，他在晚年深情回忆：“在大学四年中，诸位老师各有专长，已使我\_\_\_\_\_, 枵腹日充。”

(2) 张旭诗云：“山无物态弄春晖，莫为轻阴便拟归”，可见在日常生活，斜风细雨也可能成为\_\_\_\_\_的借口。

- A. 耳濡目染、裹足不前
- B. 通达谙练、停滞不前
- C. 耳濡目染、停滞不前
- D. 通达谙练、裹足不前

57. 将下列选项中的词语依次填入句子横线处，最恰当的一组是：

走过绚烂之夏，秋天宛如巨幅油画缓缓\_\_\_\_\_在眼前，处处如泼墨一般，流溢着斑斓的色彩。绸缎般厚重的色调蔓延成流动的河，让高处的云天、远处的雪山、眼前的草地、脚下的河流渲染着奔放而自由的美丽，\_\_\_\_\_着浓到化不开的秋意。

- A. 展现、点染
- B. 铺展、浸染
- C. 展现、浸染
- D. 铺展、点染

58. 好的人才如高岭之花，求贤若渴者甚多。古有周公“\_\_\_\_\_”、秦昭王“五跪得范雎”、萧何“月下追韩信”、刘备“三顾茅庐”，想要在众多竞争者中最终得到人才，还得看如何抓住人才的心，创造出适合他们发挥才能的环境，并使其安居乐业，没有后顾之忧。

- A. 三年不目月
- B. 三年不窥园
- C. 一沐三握发
- D. 一饭三遗矢

59. 陈寅恪讲课，从不\_\_\_\_\_。他曾言：“前人讲过的，我不讲；近人讲过的，我不讲；外国人讲过的，我不讲；我自己过去讲过的，也不讲。现在只讲未曾有人讲过的”因而，陈寅恪上课的教室，总是坐得满满的。

- A. 拾人牙慧
- B. 人云亦云
- C. 步人后尘
- D. 随波逐流

60. 将下列选项中的词语依次填入各句横线处，最恰当的一项是：

(1) 她对这些诗人诗作的解析，\_\_\_\_\_，丝丝入扣，毫无牵强，读她的文章，就像是面对着那个活生生的诗人。

(2) 在边防工作站，我们见到了年轻的站长，他能用流利的外语与境外人员交谈，对境外的民族、文化等知识更是\_\_\_\_\_。

(3) 他删除的用心是隐秘的、手法是细腻的，但是，在\_\_\_\_\_的历史学家眼里，他所有暗中的手脚都无所遁形。

- A. 明察秋毫 洞若观火 了如指掌
- B. 明察秋毫 了如指掌 洞若观火
- C. 了如指掌 明察秋毫 洞若观火
- D. 洞若观火 了如指掌 明察秋毫

61. 将下列选项中的词语依次填入句子横线处恰当的一组是：

我们自幼及长，从做学生时的大小考试，到毕业后的就业、定级、升迁等，一生中不知要过多少路口。等候判决的滋味真

没少尝。当然，一个人\_\_\_\_\_有足够的悟性，\_\_\_\_\_迟早会看淡浮世功名，不再把自己放在这个等候判决的位置。\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_修炼到超脱生死的境界，恐怕总有一些事情的结局是我们不能无动于衷的。

- A . 只要 就 因此 哪怕
- B . 如果 就 但是 若非
- C . 即使 也 于是 一旦
- D . 只有 才 然而 倘若

62. 将下列选项中的词语依次填入句子横线处恰当的一组是：

毛笔文化的特征，恰是中国传统文人群体人格的\_\_\_\_\_。在总体上，它应该淡隐了，但这并不\_\_\_\_\_书法作为一种传统艺术光耀百世。喧嚣迅捷的现代社会时时需要获得审美慰抚，书法对此独具功效。我自己每每在头昏脑胀之际，近乎本能地把手伸向那些碑帖，只要轻轻翻开，洒脱委和的\_\_\_\_\_立即扑面而来。

- A . 反映 妨害 神韵
- B . 映照 妨碍 气韵
- C . 映射 阻碍 韵味
- D . 映衬 阻滞 风韵

63. 将下列选项中的词语依次填入句子横线处恰当的一组是：

(1) 这样多的读者哪一个是先看批评家的文章，然后再让批评家牵着鼻子走，\_\_\_\_\_地去读原著呢？我看是绝无仅有的。

(2) 30年前，国际形势\_\_\_\_\_，国内改革\_\_\_\_\_，党中央作出重大决策，掀开了我国改革开放向纵深推进的崭新篇章。

- A . 照本宣科 风云变幻 风起云涌
- B . 按图索骥 风起云涌 风云变幻
- C . 照本宣科 风起云涌 风云变幻
- D . 按图索骥 风云变幻 风起云涌

64. 将下列选项中的词语依次填入各句横线处，最恰当的一项是：

(1) 春运是我国特别的\_\_\_\_\_，1978-2020，我们经历了40多个春运，经过40多年的高速发展。我国已经从经济发展受交通瓶颈制约的国家成长为交通大国。

(2) 国务院决定，2020年4月4日举行全国性哀悼活动。在此期间，全国和驻外使领馆下半旗\_\_\_\_\_，全国停止公共娱乐活动。

- A . 胜景 致哀
- B . 胜景 志哀
- C . 盛景 致哀
- D . 盛景 志哀

65. 将下列选项中的词语依次填入横线处，最恰当的一组是：

一位学者在给中华书局百年的贺词中写道：“清末以来，中国文化传统之所以危而未倾，中华书局在以往百年中之努力与有功焉。”回望历史，此言可谓\_\_\_\_\_，一个国家民族的历史文化由其典籍\_\_\_\_\_，典籍存，则文化存；典籍亡，则文化亡。

- A . 不刊之论 承载

- B. 不根之论 承载
- C. 不刊之论 承继
- D. 不根之论 承继

66. 下列语句中，没有语病的一句是：

- A. 世界上没有哪一个国家能在这么短的时间内帮助这么多人脱贫，这对中国和世界都具有重大意义。
- B. 有学者统计，李时珍写《本草纲目》，参考书目极为丰富，其中和道教有关的超过20%左右。
- C. 通过越来越先进的计算机及其算法，使天文学家们对整个可观测宇宙中数以万亿计的星系演变过程有了更为细致的模拟分析。
- D. 冬日的内蒙古巴彦淖尔是十分寒冷的时候，但形式多样的冬季旅游活动却进行得热火朝天。

67. 下列语句中，没有语病的一句是：

- A. 尽管这份意见不乏突破，甚至提出故意从高空抛掷物品的，根据具体情形最高可按故意杀人罪定罪处罚，但仍显“先天不足”。
- B. 只有完善疏通市民投诉和反映问题的渠道，限定责任单位在规定时间内进行处理，否则就依法严加问责处罚，城市窖井盖是可以不沦为致命陷阱的。
- C. 虽然是公众人物，但应该严格要求自己，如果放纵自我，五毒俱全，还想着“收割流量”，怎么可能？
- D. 对道路工程的不安并非不是无中生有，近年来，多个城市都曾发生路面坍塌事故，看似互不关联的偶然事故，其实蕴涵着某种必然。

68. 下列语句中，有语病的一句是：

- A. 仍然有人经常问及中美科幻的差距，但现在的答案已与十年前格外大相径庭。
- B. 书是工具和媒介，它是用来传播知识的，只有被使用它才有价值。
- C. 广交会的延期举办不仅是一项经济命题，也是一项政治命题，更是一项生命命题。
- D. 红荷的红不同与桃、杏，鲜艳中显出端庄，就像白玉兰于素静中显出华贵一样。

69. 下列语句中，没有歧义的一句是：

- A. 这个连外科主任医师王刚都不认识的人，居然被评为本院的“杰出青年”？
- B. 这本讲述了一名大学生毕业之后的支教故事的小说被放在抽屉里。
- C. 教练让我们三个人一组去完成任务，这确实是最佳方案。
- D. 小宝似乎有绘画天赋，他最喜欢的就是在车上画画。

70. 下列语句中，没有语病的一句是：

- A. 一名考生的一系列小动作引起了监考员的怀疑，于是遭到了民警的讯问，被带回派出所进行调查。
- B. 虽然他几年前考试作弊的丑事被亲戚们早忘了，但这却作为一项犯罪记录永远镌刻在他的档案里。
- C. 他认为这种掩人耳目的小伎俩可以让自己获得高分，可等待他的只会是多年的禁考和零分。
- D. 该犯罪团伙上个月刚研发出的这种新型作弊橡皮擦，还未出售就被公安机关查获了。

71. 下列语句中，没有语病的一句是：

- A. 清华大学智能产业研究院将以人工智能、类脑计算与智能汽车开发相结合，打造世界顶尖的创新研究平台。
- B. 经过不懈努力，阿伯如今已经可以通过摄影获得稳定收入，他还和妻子一起开办了农家乐，生活条件大为改善。
- C. 该行动将严厉打击拒不支付劳动报酬犯罪，帮助被拖欠工资农民工解决临时生活困难，依法处置拖欠农民工工资违法



行为。

D. 在这场严峻的考验中，彰显了挺立风雨的坚强脊梁，共克时艰的磅礴力量，以及休戚与共的责任担当。

72. 下列语句中，有语病的一句是：

A. 令陈老板意想不到的，自己苦心经营多年的企业之所以破产，竟然是因为舆情应对不力引起的。

B. 天空高处很蓝，愈往边上愈淡，亮亮地发白，此时的未名湖畔像是一幅没有着色只有线条的钢笔画。

C. 今年以来，各大城市都在结合自身情况，打造从垃圾产生源头到回收的整套解决方案。

D. 理论医学并不会代替实验医学和循证医学，而是以二者的研究成果为基本研究材料。

73. 这位职业经理人具有过硬的专业素质，他通过对基于差异化战略的企业管理进行了研究，提出了有效的公司发展策略，为全面提高公司综合竞争力作出了贡献。

以上句子的语病类型是：

A. 成分残缺

B. 成分赘余

C. 搭配不当

D. 不合逻辑

74. 把下面几个句子组成语意连贯的一段文字，排序正确的一项是：

(1) 原因是，一个人永远不可能再是同一个人。

(2) 一切社会思想都犯这种错误。

(3) 一旦有可能通过强大的意志推翻整个世界，我们就会立刻加入独立的神的行列。

(4) 给全人类刻板地套上某种特殊的国家形式或社会形式是一种狭隘的做法。

(5) 于是，世界历史对于我们来说只不过是一种梦幻般的自我沉迷状态。

A. 3-5-1-2-4

B. 4-1-5-2-3

C. 3-5-4-1-2

D. 4-2-1-3-5

75. 把下面几个句子组成语意连贯的一段文字，排序正确的一项是：

(1) 由此形成了一个悖论。

(2) 一方面，专业化才能有好作家；另一方面，文学脱离生活本质，专业化难有好作家。

(3) 专门文学家的出现，是文学史上产生众多优秀作品的原因之一。

(4) 但是，文学的专门化，又使文学家们得以生活在书斋、阁楼、亭子间里，局限在一个独特的小圈子中，与社会和别人的生活相隔离。

(5) 文学家们受过良好教育，熟悉各种文学经典，掌握丰富的创作技巧，这些都是普通人难以企及的。

A. 2-3-4-5-1

B. 3-4-2-1-5

C. 3-5-4-1-2

D. 3-5-1-2-4

76. 鳝鱼在水中，若不将头部伸出水面呼吸新鲜空气的话，即使水中溶氧十分丰富，也很可能会窒息而死。一般雄鳝将头伸出水面呼吸的频率较高，雌鳝相对较低，小雌鳝甚至不到水面吞吐空气。因为，刚孵出的稚鳝具有胸鳍和鳍褶，上面有许多

毛细血管，卵黄囊上具有与水有很大接触面的血管网膜，这些血管网膜是这一时期的主要呼吸器官。稚鳃的胸鳍和鳃褶不停地扇动，在水中进行着气体交换，而不必将头伸出水面呼吸。随着稚鳃的个体增大，卵黄囊、鳃褶和胸鳍逐渐退化，而后主要靠口腔和喉部呼吸。

根据上文，不能推出的是：

- A. 即使水中溶氧丰富，鳃鱼也需要呼吸水面空气
- B. 血管网膜不再是成年鳃鱼的呼吸器官
- C. 在相同时间内，雄鳃将头部伸出水面的次数比雌鳃多
- D. 稚鳃一般不会将头部伸出水面呼吸

77. 普通照相中的人物，都装着在舞台上演剧的优伶的神气，或南面而朝的王者的神气，或庙里的菩萨像的神气，又好像正在摆步位的拳教师的神气。因为普通人坐在照相镜头前面被照的时间，往往起一种复杂的心理，以致手足无措，坐立不安，全身紧张得很，故其姿态极不自然，加之照相者又要命令他“头抬高点！”“眼睛看着！”“带点笑容！”内面已在紧张，外面又要听照相者的忠告，而把头抬高，把眼盯住，把嘴勉强笑出，这是何等困难而又滑稽的办法！

上文的主要观点是：

- A. 人无法通过照相展现生活状态
- B. 刻意营造美的氛围反而不美
- C. 普通照相中的人物姿态不是自然反映
- D. 人体美的状态，难以通过普通照相表达

78. 在传统画论中，诸如“神”“妙”“能”“逸”等术语暗示了一系列内化的批评标准，关注的是画家内在的感受能力和情绪状态，而不是能否准确地再现外部世界，或画面本身的形式感，与功能性较强的人物故事画或肖像画相比，山水画的题材处理相对自由，千树万树，只要把握“常理”，即可自由生发。苏轼说：“余尝论画，以为人禽宫室器用皆有常形，至于山石竹木，水波烟云，虽无常形，而有常理。”“常理”即自然万物的勃勃生机，需要画家超越肉眼所见的真实，用心灵去感受万物的生命与气质，有了这样的自由，山水画更便于展示“书写”的技巧与趣味。早在荆浩的《笔记法》中，“筋”“肉”“骨”“血”这一类书法创作经验已经完成了向山水画的转移，《笔记法》为画家提供了丰富的形式语言，当然，也提出了更高的技术要求。

下列对材料的理解，正确的是：

- A. “神”“妙”“能”“逸”等术语是专门用于评价传统山水画家的内化标准
- B. 画家需把握自然万物的“常理”，方能更自如地在山水画中展示“书写”的技巧与趣味
- C. 书法创作较之山水画创作，技术要求更高
- D. 人禽宫室器用，因其有常形，故可用作人物故事画或肖像画的题材，而山石竹木，水波烟云，因其无常形则不可

79. 无论过去还是现在，中国人的宗教首先都是一种祈求神力以增强对现世生活掌控的手段。此外，它还有道德教化作用，可以解释罪孽，蒙受的苦难，亡者的去向，为社会秩序与世俗权力的构建提供象征符号和隐喻，为永生的实现提供精神、仪式、身体方面的戒律。然而，中国的宗教从未产生过独立于宇宙存在的神圣观，而且支配人类所栖居的俗世的，并不是由超然物外的创世神设定的法则。因此，神圣和世俗有机地联系在了一起，都受制于物质世界所固有的改变和转化之力。

下列说法与原文意思相符的是：

- A. 对世俗进行道德教化是中国人的宗教最重要的作用
- B. 与独立宇宙存在的神圣观相比，以现世生活为基础的神圣观能更有效的支配人类所栖居的俗世
- C. 自古以来，中国的宗教从未产生过超然物外的创世神
- D. 中国的宗教产生了将神圣和世俗有机联系的神圣观

80. 虽说器物的名称只是一个符号，但名称又往往与我们对器物功能、性质的认定密切相关，尤其是夏商周时期的礼器。因此在器物命名上，我们应该慎重，不能想当然，应尽量避免简单化和先入为主。在考虑器型的同时，更应该通过多学科手段弄清楚器物的功能、用途。此外，考古学界还应该制定某种共同遵守的器物命名标准与规范。唯有如此，我们对古代器物的命名才可能更准确，更具有科学性、规范性和统一性。

下列对材料的理解，错误的是：

- A. 考古学界以往对器物的命名往往流于简单化和先入为主，不够慎重
- B. 器物的名称不仅是一个符号，还反映了人们对器物功能、性质的认知
- C. 器物的功能、性质、用途以及器形，都是器物命名的依据
- D. 制定器物命名标准与规范是提高器物命名准确性和统一性的必要手段

81. 在北京人头盖骨失踪63年后，周口店再次成为世界关注的焦点。目前，这里正在进行大规模勘探，希望北京人头盖骨能够“再现”。与“挖新”工程几乎同一时刻，“搜旧”工作也被提上了有关部门的议事日程。日籍沉船“阿波丸”号被许多人认为是北京人头盖骨最有可能的藏身之处。据报道，国家博物馆水下考古研究中心主任、中国水下考古队队长表示，水下考古队正在集训，等待明年选择适当时机出发——打捞“阿波丸”号。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 北京人头盖骨失踪之谜
- B. 寻觅沉船——北京人头盖骨在哪里
- C. 周口店有望“再现”北京猿人遗址
- D. 考古队明年下水搜寻北京人头盖骨

82. 想来一杯奶茶不用排队，“代买奶茶”的小哥会将热乎的奶茶送到手中；外出旅行家里的宠物没人照看，代遛狗服务让主人安心外出；商场停车位难找，代客泊车服务让逛街更方便；朋友聚会喝酒，代驾司机送自己安全到家……在互联网模式普及后，随着移动支付以及共享经济发展趋于成熟，“代经济”的发展速度得以提升。动动手指就能解决问题，“代经济”的发展不仅为“懒人”们提供全新消费选择，也为市场注入新活力。有学者表示，于社会而言，专业的事由专业的人来干，催生相关行业兴起，社会分工进一步细化有助于增加就业机会，促进经济增长。当然，“代经济”个性化发展还需谨防乱象伴生。

这段文字接下来最有可能讲述的是：

- A. “代经济”增加就业机会，促进经济增长的具体表现
- B. “代经济”所伴生的乱象的种种表现
- C. “代经济”所伴生的乱象对社会的负面影响
- D. 对“代经济”所伴生的乱象予以监管的具体措施

83. 如今，音乐艺术好像进入了一个兴盛时期。中国人谁不能唱几支歌？然而，就是在这种全民皆卡拉OK的热潮中，音乐正令人不安地走“下坡路”。有报道称，目前各种演奏会的观众中，大部分是音乐圈的人。其余的是音乐学院的老师和学生们，形成今天你演我看、明天我演你看的情形。与此形成强烈反差的，是人们对儿童音乐教育的热情。笛子二胡、吉他扬琴、黑管小号萨克斯、电子琴手风琴乃至钢琴，所有高雅的乐器都走进了儿童世界。

文中“与此形成强烈反差的”中的“此”具体指代的是：

- A. 音乐正令人不安地走“下坡路”
- B. 全民皆卡拉OK的社会现象
- C. 专业音乐人士是各种演奏会的主要观众来源

D. 各种演奏会上, 音乐圈内人互为表演者和观众的情形

84. 前颞上回是位于耳朵上方的一小块脑组织, 左右各一个, 主要负责声音信号的处理, 和语言能力有关。“人的左脑负责语言和逻辑思维, 右脑负责空间意识和直觉”这一说法是有道理的, 原因就在于左右脑前颞上回的神经结构有所不同。左脑前颞上回向其他部位伸展的神经树突数量较少, 长度也较短。这样的结构提高了神经信号的传导速度, 却降低了信号来源的广度。右脑前颞上回则正相反, 向外伸展的神经树突数量较多, 走的距离也长, 这样的结构牺牲了神经信号的传导速度, 却让右脑接收信息的来源更广, 可供选择的信息更多, 更容易找出隐藏在大脑深处的被遗忘的信息, 而灵感就是这么来的。下列说法与原文意思相符的是:

- A. 人的左右脑对语言能力的分工不同源于左右脑结构的重大差异
- B. 灵感来临时, 右脑前颞上回比左脑前颞上回更活跃
- C. 由于右脑前颞上回的神经树突数量多、距离长, 因而右脑的反应速度比左脑慢
- D. 灵感与以往知识或经验的积累有关

85. 文物是活着的历史, 保护文物本质就是保护历史, 护佑文化遗产。近年来, 随着城市化进程加快, 文物破坏严重与保护不力的矛盾日益突出, 亟待公益诉讼在依法保护文物方面及时补位, 而文物具有典型的公共利益属性, 完全契合公益诉讼保护公共利益的立法意图。此前的司法实践中, 也曾有社会组织对破坏、损毁文物的违法行为提起过公益诉讼。由于我国目前尚未建立起文物保护的民事公益诉讼制度, 多数社会组织在提起文物保护的公益诉讼时, 只能以破坏生态环境为由, 诉请追究未认真履行保护文物职责的地方政府或职能部门的责任。

这段文字意在:

- A. 揭露文物保护不力的社会现象
- B. 陈述文物保护公益诉讼的司法实践
- C. 呼吁将文物保护纳入民事公益诉讼范围
- D. 强调用法律武器保护文物的重要性

## 五、资料分析

2018年, 某市实现地区生产总值24221.98亿元, 比上年增长7.6%。其中, 第一产业增加值22.09亿元, 增长3.9%; 第二产业增加值9961.95亿元, 增长9.3%; 第三产业增加值14237.94亿元, 增长6.4%。现代产业中, 现代服务业增加值10090.59亿元, 增长7.1%; 先进制造业增加值6564.83亿元, 增长12.0%; 高技术制造业增加值6131.20亿元, 增长13.3%。四大支柱产业中, 金融业增加值3067.21亿元, 增长3.6%; 物流业增加值2541.58亿元, 增长9.4%; 文化及相关产业(规模以上)增加值1560.52亿元, 增长6.3%; 高新技术产业增加值8296.63亿元, 增长12.7%。七大战略性新兴产业增加值合计9155.18亿元, 比上年增长9.5%, 占地区生产总值比重37.8%。其中, 新一代信息技术产业增加值4772.02亿元, 增长10.9%; 数字经济产业增加值1240.73亿元, 增长3.8%; 高端装备制造产业增加值1065.82亿元, 增长10.7%; 绿色低碳产业增加值990.73亿元, 增长11.7%; 海洋经济产业增加值421.69亿元, 下降11.3%; 新材料产业增加值365.61亿元, 增长8.6%; 生物医药产业增加值298.58亿元, 增长22.3%。

全市年末常住人口1302.66万人, 其中常住户籍人口454.70万人, 增长4.6%, 占常住人口比重34.9%; 常住非户籍人口847.97万人, 增长3.6%, 占比65.1%。年末城镇登记失业率为2.3%。全年居民消费价格比上年上涨2.8%。全年完成一般公共预算收入3538.41亿元, 比上年增长6.2%。其中税收收入2899.60亿元, 增长9.2%。一般公共预算支出4282.54亿元, 下降6.8%。

86. 2017年, 该市三大产业增加值同比增速最快的是:

- A . 第一产业
- B . 第二产业
- C . 第三产业
- D . 无法判断

87. 2018年，下列产业对该市地区生产总值增长的贡献率最大的是：

- A . 第三产业
- B . 现代服务业
- C . 文化及相关产业（规模以上）
- D . 高新技术产业

88. 2018年，从产业增加值的同比增量看，该市七大战略性新兴产业中，高端装备制造产业和（ ）最接近。

- A . 新一代信息技术产业
- B . 数字经济产业
- C . 绿色低碳产业
- D . 生物医药产业

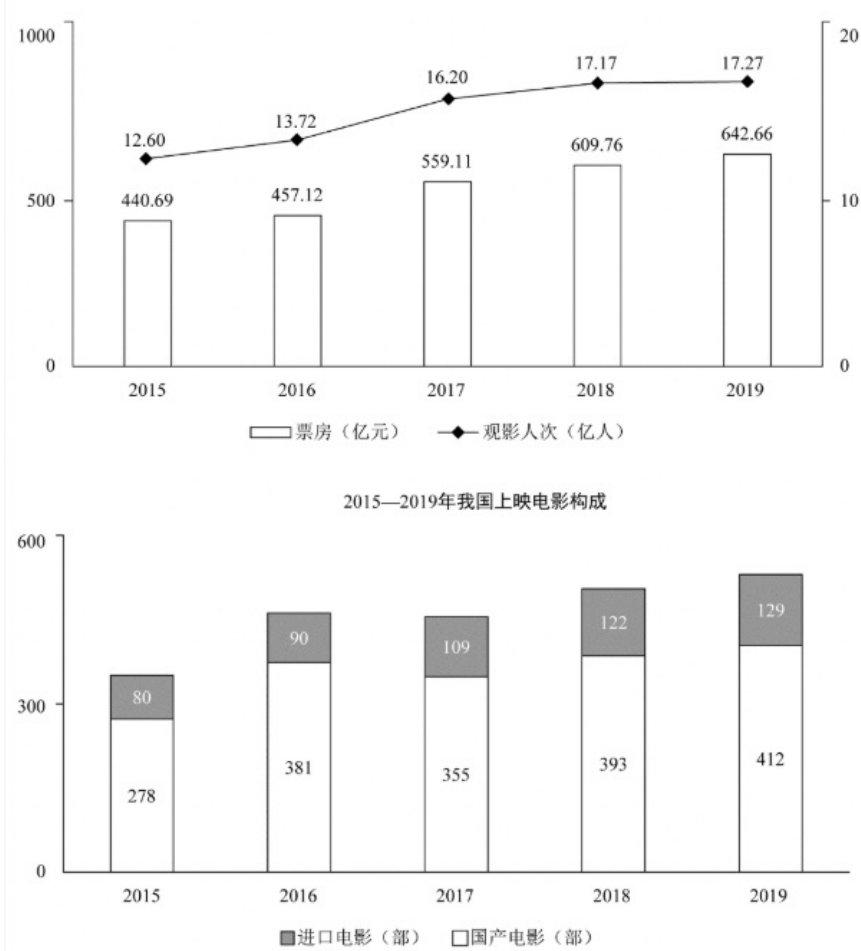
89. 2018年，该市年末常住人口同比增长约：

- A . 3.6%
- B . 3.9%
- C . 4.7%
- D . 4.2%

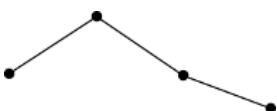
90. 根据上文，下列说法正确的是：

- A . 2018年，该市第二产业增加值占地区生产总值比重同比下降
- B . 2017年，该市四大支柱产业中，物流业增加值最大
- C . 2018年，该市年末城镇登记失业人口29.96万人
- D . 2018年，该市一般公共预算收入中，非税收收入同比负增长

2015年——2019年我国电影票房及观影人次



91. 若电影票房按“观影人次×平均票价”计算，则2019年电影平均票价比2015年：
- A . 高2.2元  
 B . 高3.9元  
 C . 低2.2元  
 D . 低3.9元
92. 2016-2019年，电影票房同比增幅最低的年份，当年观影人次的同比增幅为：
- A . 0.6%  
 B . 6.9%  
 C . 8.9%  
 D . 18.1%
93. 2016-2019年，上映电影数同比增幅超过10%的年份有（ ）个。
- A . 1  
 B . 2  
 C . 3  
 D . 4
94. 2016—2019年，下列指标中，与下方折线图的变化趋势最相符的是：



- A . 上映国产电影数
- B . 电影观影人次同比增量
- C . 电影平均票价
- D . 上映进口电影数同比增量

95. 根据上图，下列说法正确的是：

- A . 2015—2019年，上映电影数与电影票房的变化趋势一致
- B . 2016—2019年，观影人次同比增长最快的一年，其电影票房及上映电影数均同比增长最快
- C . 2015—2019年，上映电影平均票房均超1亿元/部
- D . 2015—2019年，当年电影票房超过五年年均电影票房的年份有3个

2011—2018年我国部分财政指标情况

单位：亿元

年份 \ 指标	2011年	2012年	2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年
国家财政收入	103874	117254	129210	140370	152269	159605	172593	183360
国家财政支出	109248	125953	140212	151786	175878	187755	203089	220904
国家税收收入	89738	100614	110531	119175	124922	130361	144370	156403
其中：国内增值税	24267	26416	28810	30855	31109	40712	56378	61531
国内消费税	6936	7876	8231	8907	10542	10217	10225	10632
关税	2559	2784	2631	2843	2561	2604	2998	2848
个人所得税	6054	5820	6532	7377	8617	10089	11966	13872
企业所得税	16770	19655	22427	24642	27134	28851	32117	35324
中央财政收入	51327	56175	60198	64493	69267	72366	81123	85456
中央财政支出	16514	18765	20472	22570	25542	27404	29857	32708
中央税收收入	48632	53295	56640	60035	62260	65669	75697	80448

96. 2012—2018年，国家财政支出同比增速最快的年份是：

- A . 2018年
- B . 2015年
- C . 2014年
- D . 2012年

97. 2011—2018年，国家财政赤字的变化趋势为：

- A . 不断缩小
- B . 与国家财政收入的变化趋势相反
- C . 不断扩大
- D . 先扩大后缩小

98. 2018年，上表所列国家税收收入的税种中，按税收收入同比增速从高到低排序，正确的是：

- A . 企业所得税 > 国内增值税 > 个人所得税 > 国内消费税 > 关税
- B . 个人所得税 > 企业所得税 > 国内增值税 > 国内消费税 > 关税
- C . 企业所得税 > 个人所得税 > 国内增值税 > 关税 > 国内消费税
- D . 个人所得税 > 国内消费税 > 企业所得税 > 国内增值税 > 关税

99. 2011—2016年，中央税收收入年均增速约为：

- A . 6.2%
- B . 7.1%
- C . 7.6%
- D . 7.9%

100. 根据上表，下列说法正确的有（ ）个。

- (1) 2011—2018年，中央财政支出占国家财政支出比重逐年降低
- (2) 2011—2018年，地方财政收入均超过6万亿元
- (3) 与2011年相比，2018年中央财政收入的增幅小于国家财政收入的增幅

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