

# 2022 年10月30日九龙坡区事业单位联考A类 《职业能力倾向测验》试卷



扫描二维码  
下载**事考帮**APP

查看更多考试真题与解析

## 常识判断

1. 2022年10月16日，中国共产党第二十次全国代表大会在北京人民大会堂开幕，习近平代表第十九届中央委员会向大会作了报告，下列关于该报告内容的描述，正确的有几项？（ ）
  - ①十八大以来的十年，我们经历了中国共产党成立一百周年，中国特色社会主义进入新时代，完成脱贫攻坚、全面建成小康社会这三件具有重大意义的大事
  - ②我们提出并贯彻新发展理念，着力推进高质量发展，推动构建新发展格局，实施供给侧结构性改革，制定一系列具有全局意义的区域重大战略，经济实力实现历史性跃升
  - ③开辟马克思主义中国化时代新境界，必须坚持人民至上，坚持自信自立、坚持守正创新、坚持问题导向、坚持系统观念、坚持胸怀天下
  - ④中国共产党的中心任务就是团结带领全国各族人民，以经济建设为中心，坚持四项基本原则，持续深化改革，努力把我国建设成为社会主义现代化强国

A. 1项                      B. 2项                      C. 3项                      D. 4项
2. 我们一方面运用适度规模财政货币政策加大宏观调控力度，另一方面持续深化“放管服”改革增强发展内生动力。下列关于“放管服”的具体含义，错误的是（ ）。
  - A. 实际是放开搞活，促进公平竞争，给群众经商办企业更多自由和便利
  - B. 政府部门要创新和加强监督职能，利用新技术新体制加强监管体制创新
  - C. 最大限度减少管理责任，主要做到简政放权，降低准入门槛
  - D. 转变政府职能减少政府对市场进行干预，将市场的事交由市场来决定
3. 根据《中华人民共和国监察法》，下列选项中，不属于监察机关的监察对象的是（ ）。
  - A. 为国家机关提供购买服务的人员
  - B. 法律、法规授权或者受国家机关依法委托管理公共事务的组织中从事公务的人员
  - C. 国有企业管理人员
  - D. 基层群众性自治组织中从事管理的人员
4. 《国务院办公厅关于推动个人养老金发展的意见》印发后，我国多层次养老保险体系主要包括三个方面，其中，实现养老保险补充功能的是（ ）。
  - A. 基本养老保险
  - B. 企业年金
  - C. 个人养老金和其他个人商业养老金
  - D. 职业年金
5. 2022年9月14日至16日，国家主席习近平在撒马尔罕国际会议中心出席上海合作组织成员国元首理事会第二十二次会议。下列关于上合组织的说法，错误的是（ ）。
  - A. 印度和巴基斯坦的加入使上合组织在地域和性质上再次蜕变
  - B. 上合组织的前身是“上海五国会晤”。1996年，中国与原苏联邻国——俄罗斯、哈萨克斯坦、吉尔吉斯斯坦、塔吉克斯坦举行元首会晤，着手改善和提高边境地区互信问题
  - C. 上合组织不再是单单解决边境地区互信问题，也不仅仅是中国与原苏联邻国关系问题，而变成中国与原苏联近邻地区发展政治、安全和经济互动的平台
  - D. 确立了“互信、互帮、平等、协商、尊重多样文明，谋求共同发展”的“上海精神”
6. 根据《中华人民共和国刑法》，下列关于“挪用公款罪”的表述，正确的是（ ）。
  - A. 挪用公款进行非法活动的，或者挪用公款数额较大、进行营利活动的，或者挪用公款数额较大、超过三

- 个月未还的，从重处罚
- B. 国家工作人员利用职务上的便利，侵吞、窃取，骗取或者以其他手段非法占有公共财物的，是挪用公款罪
- C. 国家工作人员利用职务上的便利，挪用公款归个人使用，是挪用公款罪
- D. 挪用用于救灾、抢险、防汛、优抚、扶贫、移民、救济款物归个人使用的，从重处罚
7. 下列关于社会主义市场经济的说法，不正确的是（ ）。
- A. 属于商品经济的一种
- B. 市场在国家宏观调控下对资源配置起决定性作用
- C. 上世纪50年代中期以毛泽东为核心的第一代中央领导集体就已经开始探索
- D. 其健康运行，需要依靠市场调节“看得见的手”的调控作用
8. 储能是目前制约新能源发电发展的瓶颈，目前最为成熟和经济的储能方式是（ ）。
- A. 锂离子电池储能
- B. 压缩空气储能
- C. 电解水制氢
- D. 抽水蓄能
9. 食品样品热量定义为：1ml（质量为1g）受热时每升高1摄氏度所需热量的为4.184焦耳，即1卡，下列常见食物热量估计正确的是（ ）。
- ①小米粥100g：50千卡
- ②黄豆100g：360千卡
- ③汉堡：100g：900千卡
- ④披萨100g：200千卡
- ⑤鸡胸肉100g：133千卡
- ⑥鸡蛋100g：147千卡
- ⑦香蕉100g：90千卡
- A. ②③④⑥⑦
- B. ①②④⑤⑥⑦
- C. ①②③④⑤⑥
- D. ①②③④⑤⑥⑦
10. 下列古诗中提到的地名，组合正确的是（ ）。
- A. 饮湖上初晴后雨——江苏苏州
- B. 朝辞白帝彩云间——重庆万州
- C. 日照香炉生紫烟——山东日照
- D. 横看成岭侧成峰——江西庐山
11. 下列关于中国地形的说法，不正确的是（ ）。
- A. 青藏高原是我国四大高原之首
- B. 位于准噶尔盐地的塔克拉玛干沙漠，是我国最大的沙漠
- C. 柴达木盆地盛产石油、有色金属等而被称为“聚宝盆”
- D. 云贵高原地表崎岖，多喀斯特地貌
12. 下列对动物分类的描述，错误的是（ ）。
- A. 猫科动物是哺乳纲、食肉目、猫科动物下的动物，分为2亚科即猫亚科和豹亚科
- B. 食肉目是哺乳纲下的一目，俗称猛兽或食肉兽。具食肉齿，即上颌最后2枚前臼齿和下颌最前2枚臼齿
- C. 脊索动物门是动物界最高等的一门。脊索动物包括尾索动物、头索动物和脊椎动物
- D. 脊索动物门分3个亚门：尾索动物亚门、头索动物亚门、脊椎动物亚门
13. 下列和环境有关的说法，正确的是（ ）。
- A. 臭氧对人类的有益作用是吸收二氧化碳
- B. 绿色食品是指生产过程中无排放、对环境无污染的食品
- C. 通常所说的“白色污染”指的是冶炼厂的白色烟尘

- D. 排放到大气中的二氧化硫及氮的氧化物会形成“酸雨”
14. 下列关于篮球运动的说法，正确的是（ ）。
- A. 按照国际篮球联合会的规定，国际标准篮球场应为28mx 15m的长方形，场地的丈量从界线的内沿量起
- B. 按照国际篮球联合会的规定，篮板应横宽1.80米，竖高1.05米，下沿距离地面3.05米
- C. 1922年12月21日，由美国体育教师詹姆斯·奈史密斯发明
- D. 按照国际篮球联合会的规定，所有篮球比赛赛场上的三分线顶弧距离篮筐应为7.25米
15. 成语“逐鹿中原”出自“秦失其鹿，天下共逐之”。其中的“鹿”最有可能指代的是（ ）。
- A. 政治 B. 咸阳 C. 猎物 D. 权力
16. 下列说法正确的是（ ）。
- A. 有鬃毛的狮子是雌狮
- B. 人类的性别是由Y染色体决定的
- C. 人体最坚硬的部分是脊骨
- D. 飞行速度最快的鸟是猎鹰
17. 围绕科教兴市和人才强市行动计划，重庆市提出打造的人才生态环境定位是（ ）。
- A. “近悦远来” B. “英才计划”
- C. “美丽之地” D. “两地”“两高”
18. 今年8月份，面对复杂严峻的国际环境和国内疫情散发多发，极端高温天气等多重预期考验，全国各地区各部门高效统筹疫情防控和经济社会的发展，加力落实稳经济一揽子政策和接续政策措施，加快释放政策效能，国民经济延续恢复发展态势。下列属于这一时期经济运行情况的有（ ）。
- ①工业生产回升，装备制造业较快增长
- ②服务业持续恢复，现代服务业增势较好
- ③市场销售恢复加快，社会消费品零售总额累计增速由负转正
- ④固定资产投资稳中有升，高技术产业投资增长较快
- ⑤货物进出口持续增长，一般贸易占比提升
- ⑥就业形势总体稳定，城镇调查失业率有所下降
- ⑦居民消费价格基本平稳，工业生产者价格涨幅继续回落
- A. ①②③④⑥⑦ B. ②③④⑤⑥⑦
- C. ①②③⑤⑥⑦ D. ①②③④⑤⑥⑦
19. 坚持和加强党的全面领导，最重要的是（ ）。
- A. 完善党的领导体制
- B. 改进党的领导方式
- C. 承担起执政兴国的政治责任
- D. 坚决维护党中央权威和集中统一领导
20. 2022年8月2日，美国国会众议长佩洛西窜访中国台湾地区，严重违背了“中美三个联合公报”。关于“中美三个联合公报”，下列说法不正确的是（ ）。
- A. 始于美国总统尼克松访华时期的“上海公报”
- B. 均强调坚持一个中国原则
- C. 最后一个“联合公报”即“八·一七公报”签订于1984年
- D. 是中美关系健康发展的政治基础

## 言语理解与表达

21. 近年来,为缓解经济下行压力,降低企业成本,稳市场主体稳就业,党中央先后7次\_\_\_\_\_降低社会保险费率,5项社会保险单位费率由30%\_\_\_\_\_23.45%,企业社保成本大幅缩减。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 要求 减低                      B. 安排 减少                      C. 部署 降至                      D. 布署 降低
22. 历史文化的滋养,既在\_\_\_\_\_的历史回眸之中,也在可感、可知、可参与的切身体验之中。深入挖掘文物背后的文化价值,开发更多符合大众需求的文创产品,让文物与大众更\_\_\_\_\_,这是文创产品走红的启示之一,也是“让文物真正活起来”的必然要求。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 一眼万年 亲切                      B. 洞察大事 贴合  
C. 思接千载 亲近                      D. 亲身经历 契合
23. 从北京崇雍大街,到福建福州三坊七巷,再到广东潮州牌坊街,如今,越来越多的“老街巷”变为\_\_\_\_\_,成为人们领略城市文化\_\_\_\_\_的一扇窗口。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. “新风景” 景观                      B. “小确幸” 风景  
C. “新地标” 魅力                      D. “小清新” 亮点
24. 2022全国农业高新技术成果交易活动采用市场化机制、线上线下“双轮驱动”的方式,\_\_\_\_\_科学家、企业家、创投家等创新主体,\_\_\_\_\_技术研发、产业应用、商业运营等创新场景,\_\_\_\_\_科技、产业、资本等创新要素,有效构建多场景、多主体、多要素融合发展的创新生态,是推动农业科技创新成果转化的重要抓手。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 联通 打通 融通                      B. 联系 打开 融合  
C. 联合 开放 融入                      D. 集合 开创 嵌入
25. 走进村庄,山水韵味扑面而来,只见\_\_\_\_\_清水穿街过巷,注入村内的新惠渠。水从何来?溯其源头,在村内的大庙胡同,竟见到\_\_\_\_\_四五个泉眼,如“喷珠屑玉各澜翻”,煞是可爱。在固新村,这样的泉眼足足有20多个。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 汨汨 粗粗细细                      B. 条条 方方圆圆  
C. 涓涓 深深浅浅                      D. 潺潺 大大小小
26. 党的十八大以来,在习近平总书记关于网络强国的重要思想\_\_\_\_\_下,我国积极开展网络文明建设工作,推动完善网络文明建设顶层设计,推进互联网内容建设,弘扬新风正气,深化网络生态治理,网络空间正能量更加\_\_\_\_\_,全社会共建共享网上美好精神家园的氛围日渐\_\_\_\_\_。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 指向 丰富 成熟                      B. 指引 充沛 浓厚  
C. 指导 充足 浓重                      D. 指挥 巨大 热烈
27. 长期以来,中国同汽车产业发展较早的国家开展了装备、技术、标准等领域的交流合作,既实现了\_\_\_\_\_,又共同促进了产业发展和升级。中国将继续以\_\_\_\_\_的姿态深化新能源汽车产业相关领域的国际合作,以合作促发展,以发展促升级。  
填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 查缺补漏 积极                      B. 取长补短 昂扬  
C. 优势互补 开放                      D. 共建共享 大国
28. 随着国家稳经济一揽子政策措施\_\_\_\_\_,稳外贸等各项工作加快推进,外贸市场主体活力有效激发,我国货物服务贸易进出口规模延续增长趋势。从结构上看,包括电信、计算机和信息服务在内的知识密集型服



务贸易继续保持增长，\_\_\_\_\_我国在相关领域的竞争力不断增强。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 突飞猛进 凸显  
B. 落地见效 表明  
C. 取得进展 显示  
D. 稳步推进 表示

29. 日前，中央网信办组织召开2022年全国深入推进IPv6规模部署和应用工作推进会议。记者从会议上获悉：\_\_\_\_\_今年7月，我国IPv6活跃用户数达6.97亿，固定网络IPv6流量占比达10%，移动网络IPv6流量占比达40%，整体发展势头\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 截至到 干劲  
B. 结束于 强力  
C. 截止 稳健  
D. 截至 良好

30. 纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行。社会实践为高校学生了解国情、认识社会、研究问题提供了宝贵\_\_\_\_\_。在广袤的祖国大地上，青年学子们有的重走红色足迹、传承红色基因，有的参与基层治理、调研国情民情……他们关注时代、关注社会，汲取养分、\_\_\_\_\_在祖国最需要的地方淬炼青春、茁壮成长。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 素材 服务民生  
B. 契机 学以致用  
C. 机遇 丰富思想  
D. 资源 厚植阅历

31. 30余年来，他的创作始终立足于时代生活，题材不断变化。从早期的民族题材到都市题材、历史题材等，他从不同视角\_\_\_\_\_历史现场和社会生活，探索古典主义油画语言对当下文化情境的表达与呈现，从而在创作中实现对精神世界的\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 深入 对照  
B. 切入 观照  
C. 再现 呼应  
D. 重现 印证

32. 一年来，各地各校严格落实“双减”政策，根据自身实际情况探索推出各具特色的具体举措，取得了积极成效，积累了不少经验。改革实践充分说明，让教育回归良好\_\_\_\_\_，是人民群众的热切期盼，更是国家和社会发展的必然要求。面向未来，要继续强化学校的\_\_\_\_\_作用，更好促进学生全面发展、健康成长。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 环境 主渠道  
B. 生态 主阵地  
C. 土壤 主战场  
D. 氛围 指挥棒

33. 法治兴则民族兴，法治强则国家强。十年来，宪法实施和监督全面加强，重要领域立法加快推进，法治政府建设不断深入，执法司法\_\_\_\_\_显著提升，法治社会建设明显加强，法治工作队伍建设水平不断提升，法治固根本、稳预期、利长远的\_\_\_\_\_作用进一步发挥。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 公平性 服务  
B. 公信力 保障  
C. 公正性 支撑  
D. 震慑力 指导

34. 艺术创新绝非是单纯的图式\_\_\_\_\_，每一种成功的视觉样式，都表现出特定的哲学观念、情感体验、精神诉求，油画的民族化探索，需要在时代生活中不断进行创造性转化、创新性发展，我们将继续致力于古典油画语言与\_\_\_\_\_的结合，使中国油画在时代精神的表达中焕发新的艺术光彩。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 翻新 民族审美  
B. 更新 民族精神  
C. 换新 大国情怀  
D. 焕新 大国气象

35. 梅花和菊花，百花中一首一尾，在缺温度、缺雨水、缺阳光的季节开放，真的有些苦哈哈的味道——而这种苦，在有节操的人看来，就是不随波，不逐流，不从众，不媚俗，是傲霜斗雪，是\_\_\_\_\_，是\_\_\_\_\_——一因而都跟君子之风联系在一起。

填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 特立独行 凛然自得  
B. 与众不同 洁身自爱  
C. 孤芳自赏 独善其身  
D. 孤芳自赏 不拘小节

36. 继续大力推动资源向主业企业、优势企业、“链长”企业集中，鼓励更多企业和地区形成“一业一企、一企一业”新格局，实现业务板块清晰，“小散弱”问题基本清零。主动挖掘央企之间、央地之间跨企业、跨层级、跨区域的整合空间，在更广范围促进资源优化配置。强化整合后的深度融合，充分释放一体化运作红利。

这段文字意在说明国企改革补短板强弱项需要（ ）。

- A. 聚焦权责清晰，完善公司治理
  - B. 聚焦示范引领，推进上市公司相关改革任务
  - C. 聚焦提升监管效能，优化国资监管
  - D. 聚焦核心竞争力，推进专业化整合
37. 越是经济全球化遭遇逆流、保护主义抬头，我们越要坚持敞开大门搞建设，越要以改革开放为经济发展增动力，一方面，以进博会、服贸会、消博会等向世界展现改革开放的信心和意志。另一方面，稳住外贸外资基本盘，积极促进进出口、扩大进口，做好技术、外资引进工作。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 中国开放的大门不会关闭，只会越开越大
  - B. 服务合作促发展，绿色创新迎未来
  - C. 服贸会见证了中国服务贸易快速发展的历程
  - D. 坚定信心、迎难而上，就一定能为稳经济作出更大贡献
38. 生态环境投入不是无谓投入、无效投入，而是关系经济社会高质量发展、可持续发展的基础性、战略性投入，以断面水质污染补偿为例，南通市通州区坚持“谁超标、谁补偿，谁达标、谁收益”原则，强化水环境整治。近年来，南通生态补偿资金达1.5亿元，真金白银的投入，促进了治水资源的优化配置。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 把生态环保专项资金用在刀刃上
  - B. 生态保护需推动工作的战略化、高质化
  - C. 投入有利于让长江生态环境持续好转
  - D. 生态环境要保护就要投入
39. 目前，我国模仿型、排浪式消费阶段基本结束，个性化、多样化消费渐成主流，反映在农村家电消费中，随着农民收入逐步提高，农村网络不断普及、物流更加畅通，用电环境持续改善，农村消费者的消费偏好已从“有没有”向“好不好”转变，对低碳、绿色、智能、时尚家电的消费升级需求更为强烈。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 更好推动新一轮家电下乡，需要以市场化手段补齐家电市场短板弱项
  - B. 为县乡家电市场提供更高水平供给、通过创新供给激活需求的重要性显著上升
  - C. 新一轮家电下乡有助于更好释放农村市场家电消费潜能，可谓正当其时
  - D. 各方协同发力，全面强化农村消费者权益保护，定能让利好政策切实惠及消费者
40. 2021年，我国新能源汽车年产量分别达到354.5万和352.1万辆，同比均增长1.6倍，连续7年位居全球第一，至今年一季度末，我国新能源汽车累计推广1033.4万辆，全球市场份额提升至65%，今年上半年，新能源汽车市场渗透率达到21.6%。

这段文字意在说明新能源汽车（ ）。

- A. 市场驱动越发明显
  - B. 市场规模不断扩大
  - C. 中国品牌地位提升
  - D. 已实现可持续发展
41. 滩里人祖祖辈辈与黄河为伴，黄河像母亲一样哺育着他们。过去，他们敬黄河、爱黄河，但也怕黄河、怨黄河。如今，\_\_\_\_\_，人们心里感恩这个好时代，对黄河、对家乡的爱，也变得更加深沉、浓烈。幸福的生活让人振奋激昂，让人舒心欢唱。

填入划线部分最恰当的是（ ）。

- A. 堤防日益坚固
- B. 村民搬迁安家，旧村土地复耕
- C. 麦子收成变好了
- D. “悬”在头上的水患解除了

42. \_\_\_\_\_。在一旁智能书架侧面的检索屏幕上输入书名，就能快速导航到具体书架和层架。智能追踪技术，让这本书无论被归还至书架何处，都能瞬间被检索到，读者还能体验机器人送书服务，扫码入座后，图书能由特殊的“馆员”——服务机器人送到相应座位。

填入划线部分最恰当的是（ ）。

- A. 看不见的智慧其实更多
- B. 智能借阅系统全新上线
- C. 以新面貌适应阅读生态变化
- D. 智能借阅与传统借阅并存

43. 每年4月前后，油菜花绽放，块块垛田宛如一座座小岛。这里独特的低洼地水土利用方式和罕见的规模庞大的垛田地地貌集群闻名于世。作为我国18项全球重要农业文化遗产之一，这里的垛田因地制宜、因水而宜，挖土增高，\_\_\_\_\_，创造性地将沼泽地改造成岛状耕地。

填入划线部分最恰当的是（ ）。

- A. 将低洼沼泽地变成可利用的高质量垛田
- B. “垛上种蔬菜、水沟养鱼虾”成了一道独特的风景线
- C. 体现尊重自然、顺应自然，人与自然和谐共生的生态理念
- D. 形成了“竹林+村落+梯田+河流”可循环的生态系统

44. 当然，消费信贷是一把双刃剑，消费者在借贷时，要理性考虑自身借款需求，选择合规的金融机构。现在不少平台频频植入信用贷款广告，容易诱导消费者无意中确认申请，这时消费者要审慎考虑自身的真实消费和借款需求，量入为出，不要超出自身还款能力，更不宜在多个机构和平台多头借款。\_\_\_\_\_，才能降低市场风险，促进消费贷款成本下降。

填入划线部分最恰当的是（ ）。

- A. 只有市场主体、消费者都能审慎借款，及时还贷
- B. 只有为消费者减息降费创造空间
- C. 只有迅速刻画出消费者的信用状况和借贷习惯
- D. 只有推送便捷的消费信贷产品

45. 受益于冰雪运动“南展西扩东进”，在许多南方城市，冰雪运动走进校园社区，推动全民健身走向纵深。以四川为例，目前成都已建成较大规模的冰场14个、雪场6个，每年举办各级各类冰雪赛事近200场，\_\_\_\_\_，在各方支持下，四川省组建起短道速滑、花样滑冰、女子冰球，滑雪、速度轮滑、冰壶6个项目的9支专业队，在训运动员212名，专业教练员24名。

填入划线部分最恰当的是（ ）。

- A. 既要注重科技力量的支持，也要注重发挥市场的作用
- B. 升级运动会促进了南方城市建立冰雪运动队、完善场地设施
- C. 冰雪运动“南展西扩东进”深入推进
- D. 政府主导、社会参与的办赛模式为人才培养选拔打下基础

46. ①这些作品大多出自中青年美术工作者之手  
②期待更多美术工作者让文物华彩在笔端绽放  
③以文物保护利用为主题的美术作品，体现了新时代主题性美术创作的新气象  
④他们以活跃的艺术思维，通过不同形式展现我国文物工作的新进展，为主题性美术创作拓展了空间  
⑤新时代的中国，文物事业前景广阔

将以上几个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ③①④⑤②
- B. ⑤②①④③
- C. ③⑤②①④
- D. ⑤②④③①



47. ①“麦熟一晌，虎口夺粮”“收麦如救火”，麦子一熟，家里的男女老少都要上阵抢收麦子  
②收麦的苦和累，主要因为时间的紧迫  
③农村有句谚语：“收麦有五忙，割、拉、碾、晒、藏。”  
④在所有农作物收割中，收麦是最忙、最苦、最累的活儿  
⑤芒种时节，是小麦收割时节  
将以上几个句子重新排列，语序正确的是（ ）。
- A. ④①⑤③②      B. ⑤①③④②      C. ④③⑤①②      D. ⑤③④②①
48. 课程思政效果评价要注重评价指标的科学性和评价主体的多元化。可以围绕社会需求、用人单位要求、专业定位、课程标准、学生发展等维度，聚焦爱国情怀，责任意识、职业素养、团队精神、学习态度和自信心等要素，开展课程思政效果评价，推动教师投身课程思政建设，更好地发挥积极性、主动性和创造性。
- 这段文字意在说明（ ）。
- A. 高校课程思政建设环境不断优化  
B. 要将价值引领融入课程设计  
C. 要将思政元素融入课程教学  
D. 要将立德树人融入课程评价
49. 天津大学开发专门的实践课程，让学生在出发前了解调研相关内容，学习调研基本方法，指导学生搜集资料，取得素材、形成成果；西安交通大学加强学校和地方的联系，建立一批实践基地，为学校大批学生进行长期、长效的社会实践活动提供保障等。此外，近年来各地宣传、文化、科技、体育等单位和机构，也为学生参与实践锻炼提供了有利条件。
- 这段文字意在说明（ ）。
- A. 社会实践是一项系统工程  
B. 社会实践需要高校的不懈努力、各地各部门的大力配合  
C. 指导学生学会实践，不少高校作出探索  
D. 期待青年以扎实的社会实践，了解国情民情
50. 图书馆的建设目标，是“全媒体时代的复合型图书馆”“大数据时代的智慧图书馆”。在这里，可借阅的图书、可使用的座位、可参与的活动与可利用的空间，都能实现预约，既保证便利性与公平性，也促进了个性化服务。
- 这段文字意在说明（ ）。
- A. 随着阅读生态的整体变化，数字阅读的日益普及，图书馆确实面临着一定的挑战  
B. 图书馆需要以新的面貌，适应社会阅读生态的变化  
C. 图书馆不仅是阅读的空间，还是学习、交流、创造的空间  
D. 图书馆必须重新梳理，重构自己的服务体系

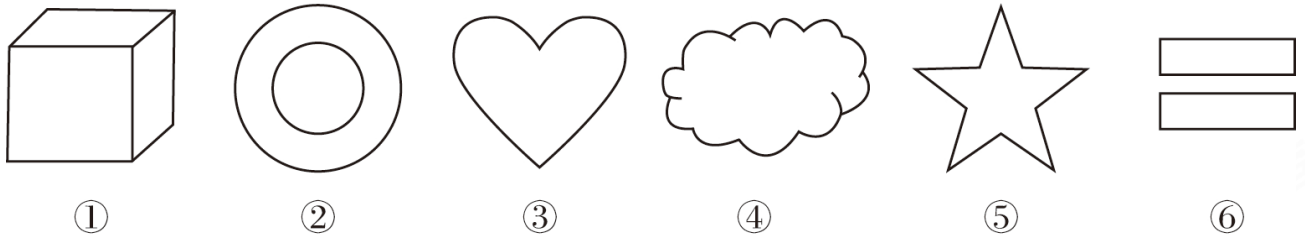
## 数量关系

51. 日清、恒润、亚亨3家食品有限公司承接一个月饼订单。日清公司单独做完需要20天完成，恒润公司单独做完需要25天完成。起初，日清、恒润公司一起做月饼10天，后因疫情防控要求均停工7天，再开工时3家公司做月饼，再过1天就可全部做完。那么，在不考虑疫情防控情况下，若由亚亨单独完成该订单，共需用多少天？（ ）
- A. 40      B. 60      C. 80      D. 100

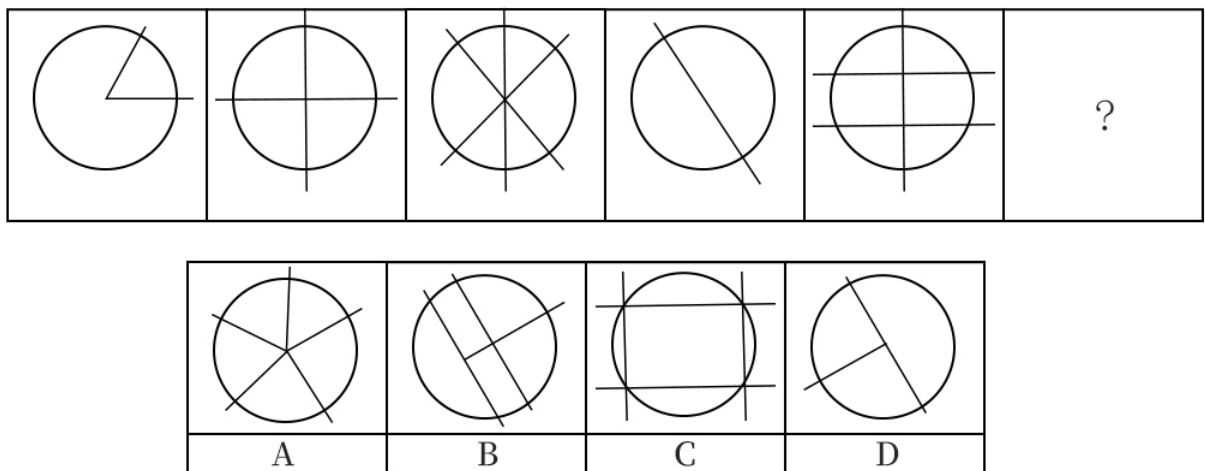
52. 工会委员小李去局机关报送材料，出发时时钟的分针和时针刚好形成直角，报完材料后，时针刚好旋转15度，那么此时分针旋转过的角度为多少度？（ ）  
A. 120 B. 150 C. 180 D. 210
53. 某单位在2022年7月1日星期五，参加市里的唱红歌活动，并将在9月30日参加庆国庆演唱会，那么届时是：（ ）  
A. 星期一 B. 星期二 C. 星期四 D. 星期五
54. 4名同学一起玩弹玻璃球的游戏，一共有12个相同的玻璃球。如果把全部的玻璃球分成4份，每份最多为5颗，且不能一样多，共有多少种分法？（ ）  
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
55. 社区医疗队去支援核酸检测，队伍长200米，排在最后的宣传员要从最前面拍摄队伍前进时的视频，她用1分钟跑到队伍最前面，完成拍摄后又在队伍休息时，以同样的速度跑回队尾，用了40秒，如果队伍和通讯员均匀速前进，则宣传员在医疗队行进时，从最前面跑到队尾需多少秒？（ ）  
A. 25 B. 30 C. 35 D. 45

## 判断推理

56. 把下面的图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



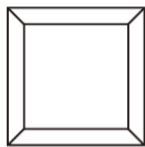
- A. ①②⑥，③④⑤  
B. ①②③，④⑤⑥  
C. ①④⑤，②③⑥  
D. ①⑤⑥，②③④
57. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



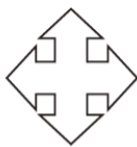
- A. A B. B C. C D. D
58. 把下面的图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



①



②



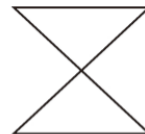
③



④



⑤



⑥

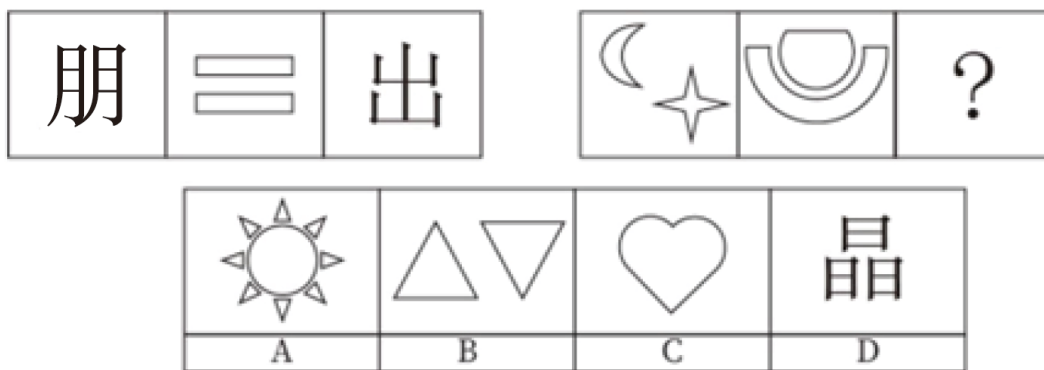
A. ①②⑤, ③④⑥

B. ①②④, ③⑤⑥

C. ①②③, ④⑤⑥

D. ①③⑥, ②④⑤

59. 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 ( )。



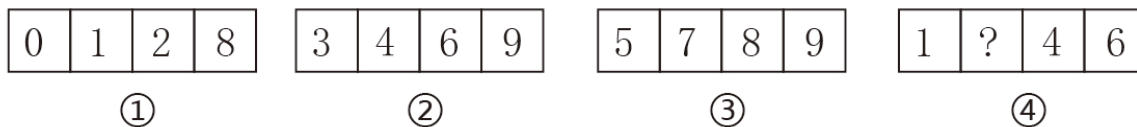
A. A

B. B

C. C

D. D

60. 根据①②③图形的变化规律, 编号④的图形中间号处的数字应该是 ( )。



①

②

③

④

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

61. 绿色能源, 即清洁能源, 是指不排放污染物、能够直接用于生产生活的能源, 包括核能和“可再生能源”。

根据上述定义, 下列选项不属于绿色能源的是 ( )。

A. 由地壳抽取的天然热能

B. 水体的动能、势能和压力能等能量

C. 以化学能形式贮存在生物中的太阳能

D. 天然蕴藏于地层中的烃类和非烃类气体的混合物的能量

62. 内卷化, 网络流行词, 指同行间竞相付出更多努力以争夺有限资源, 从而导致个体“收益努力比”下降的现象, 也指一种社会或文化模式在某一发展阶段达到一种确定的形式后, 便停滞不前或无法转化为另一种高级模式的现象。

根据上述定义, 下列选项不属于内卷化的是 ( )。

A. 老师对论文作业的字数要求是5000字左右即可, 但是不少人为了更好的成绩, 都选择写到8000到10000字

B. 国家机构不是靠提高旧有或新增机构的效益, 而是靠复制或扩大旧有的国家与社会的关系来扩大其行政职能

C. 明星名气大了, 资本市场估值高了, 平台流量升了, 粉丝则通过“倒牛奶”等方式争夺流量

D. 2019年~2021年，人社部发布4批56个技能人员新职业，许多年轻人开始告别“996”，从互联网大厂等原来的主流就业平台转向新职业

63. 元宇宙，指利用科技手段进行链接与创造的，与现实世界映射与交互的虚拟世界，具备新型社会体系的数字生活空间。

根据上述定义，下列选项不属于元宇宙的是（ ）。

- A. 佩戴VR设备，让人进入一种“万物皆备于我”的沉浸式专属场景
- B. 对开发平台和社区空间进行编辑，做剧本或设置游戏关卡等
- C. 置身于巨屏影院，欣赏视听感觉超炫的院线大片
- D. 通过大数据精准“猜你喜欢”，直接把产品推给用户，实现“概率购买的赌注”

64. 与“通讯”以记叙、描写、抒情、议论等多种手法，具体、生动、形象地反映新闻事件或典型人物的一种报道形式不同，“消息”是以简明的文字迅速及时地报道最新事实的短篇新闻宣传形式。

根据上述定义，下列新闻中最可能为消息的是（ ）。

- A. 《一个中子与一座城的奇妙反应》
- B. 《我国专任教师总数达1844.4万人》
- C. 《做好大运河保护利用的大文章》
- D. 《用爱浇灌祖国的花朵》

65. 时空伴随者是指本人的电话号码与确诊者的号码在同一时空网格（范围是800m×800m）共同停留超过10分钟，而且最近14天任一方号码累计停留时间30小时以上，这样查出的号码就是时空伴随号码，本人也就是时空伴随者，然而时空伴随者并不符合密接、次密接的范畴，因此时空伴随者既不是密接也不是次密接。

根据上述定义，下列符合“时空伴随者”的是（ ）。

- A. 在办公室、车间、班组、电梯、食堂、教室等同一场所有近距离接触的人员
- B. 暴露于病例或无症状感染者污染的环境和物品的人员
- C. 与密切接触者有共居住生活，同一密闭环境工作、聚餐和娱乐等近距离接触但未采取有效防护的人员，重点人群中与密切接触者接触频繁的人员
- D. 感染者14天内到过某地，凡是这14天轨迹中与其有过交集的人员

66. “很喜欢文学”是一种阴阳怪气的反讽文学，表面上说着很喜欢，但实际上很讨厌或者是一种自嘲的语句，通常句式为：很喜欢XX，有一种XX的感觉。

根据上述定义，下列不属于“很喜欢文学”的是（ ）。

- A. 很喜欢早起，有一种魂飞魄散的感觉
- B. 很喜欢通宵，有一种命悬一线的感觉
- C. 很喜欢上班，有一种坐牢的感觉
- D. 很喜欢郊游，有一种豁然开朗的感觉

67. 反事实思维是个体对不真实的条件或可能性进行替换的一种思维过程。根据发生的方向，可分为上行反事实思维和下行反事实思维。上行反事实思维是对于过去已经发生了的事件，想象如果满足某种条件，就有可能出现比真实结果更好的结果。下行反事实思维是指可替代的结果比真实的结果更糟糕。

根据上述定义，下列属于下行反事实思维的是（ ）。

- A. 小张认为，10年前如果他接受的是另一份工作，他现在的生活会好得多
- B. 小李认为，她非常感谢自己在大学选择心理学，这帮助她更好地助人助己
- C. 小王心想：如果没有吃那么多薯片，现在就不会那么不舒服了
- D. 网球运动员小赵心想：如果比赛前能到比赛场地进行过适应性训练，那么今天这场球就不会输

68. 身体肥胖：甜品

- A. 社交自由：手机
- B. 听力损伤：噪音
- C. 生日聚会：气球
- D. 身残志坚：车祸

69. 杜康：醍醐  
A. 白日：锦鲤 B. 蟾宫：朱曦 C. 蝉娟：桂宫 D. 惊鸿：一瞥
70. 忘忧物：扫愁帚  
A. 奉送：奉还 B. 原谅：包涵 C. 迎接：失迎 D. 巾幗：须眉
71. 木材：家具  
A. 金属：手机 B. 布料：衣服 C. 涤纶：衬衫 D. 饼干：包装袋
72. 橄榄：橄榄油  
A. 黄豆：豆浆 B. 镜片：眼镜 C. 芯片：手表 D. 相机：照片
73. 助听器：耳朵  
A. 拐杖：老人 B. 杯垫：水杯  
C. 弹簧：握力器 D. 鼠标：笔记本电脑
74. 天：地：遮天盖地  
A. 内：外：攘外安内 B. 上：下：上蹿下跳  
C. 尊：卑：男尊女卑 D. 长：短：家长里短
75. 依偎：偎依  
A. 面相：相面 B. 容颜：面容 C. 虚空：空虚 D. 宦官：宦官
76. ( ) 对于 莺啭 相当于 暮夏 对于 ( )  
A. 古筝；冬雪 B. 晨钟；春风 C. 蝉鸣；残春 D. 暮鼓；秋雨
77. 深藏若虚 对于 ( ) 相当于 ( ) 对于 无影无踪  
A. 虚怀若谷；有迹可循 B. 深藏不露；锋芒毕露  
C. 脱颖而出；蛛丝马迹 D. 从容不迫；措手不及
78. 变应原特异性免疫治疗（脱敏治疗），是世界卫生组织（WHO）推荐的唯一可能影响过敏性疾病自然进程、改变免疫应答机制的“对因”疗法。  
以下哪项如果为真，最能支持上述结论？ ( )  
A. 随着标准化过敏药物种类和安全性的发展，以及对治疗方案的不断规范，脱敏治疗可以造福越来越多的患者  
B. 脱敏治疗先给予低剂量的过敏原药物，达到维持量后再持续足够疗程，使患者免疫系统逐渐“适应”外界过敏原  
C. 脱敏治疗包括皮下注射和舌下含服两种方式，脱敏治疗疗效分为短期疗效和长期疗效  
D. 脱敏治疗并不绝对有效，不同病人、不同过敏原效果可能有差异
79. 研究者找来100名怀孕32~36周的孕妇，将她们分成三组，在排除其他影响后让其中两组分别摄入含有胡萝卜或羽衣甘蓝粉末的胶囊，另一组作为空白对照。研究证实，未出生的胎儿能感知到母亲吃下食物的风味，他们还会对不同风味做出反应。  
以下哪项如果为真，最能支持上述结论？ ( )  
A. 研究者发现，接触蔬菜风味物质的胎儿产生了与对照组类似的面部反应  
B. 在孕妇吃下食物后，吸收进入体内的风味物质也会扩散进入羊水，并被胎儿的嗅觉与味觉系统感知  
C. 研究者用高清超声扫描观察了胎儿对食物风味的反应  
D. 羽衣甘蓝常因苦味明显、口感不佳，胎儿在接触这种风味后，他们出现了与对照组明显不同的面部反应
80. 蚊子是杀人最多的动物。科学家认为，如果能用AI识别它们，人们就能更好地追踪蚊子，从而预防疾病传播。  
以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？ ( )  
A. 为了训练AI，研究者与志愿者在实验室里亲自收集了1500张活蚊子和死蚊子的照片  
B. 很多蚊子被拍死之前，还会咬研究者一口



- C. 效果最好的AI，识别准确率达到了80%左右  
D. 人们见到蚊子的第一反应往往是拍死，而不是打开手机让AI识别
81. 对于很多动物来说，在这个世界的生存策略无外乎两大类：要么生下很多很多后代，要么自己活得很久很久，寿命和生育能力往往难以兼得。  
以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）  
A. 草地上常见的黑毛蚁，不育的工蚁只能活一年，而和她们基因组相同的蚁后姐妹却可以产生100万个卵并活30年之久  
B. 生育很多后代的动物常以牺牲自己的寿命为代价，将重要的营养、代谢资源分配给繁殖  
C. 一些早早放弃繁殖的动物——比如家养的牲畜或宠物被人阉割，其平均寿命普遍比同类更长  
D. 一种叫做“跳镰猛蚁”的蚂蚁身上，工蚁只能活7个月左右，而蚁后的寿命通常有5年
82. 单位工会为给职工购买国庆福利，根据预算金额选购商品，一共有甲、乙、丙、丁、戊、己六种商品可供选择。不过因为预算有限，福利选择必须符合以下条件：  
(1) 只有选择乙和丙，才可选择甲；  
(2) 如果选择了戊，就不能再选择丙，也不能选择丁；  
(3) 只有选择了戊，才可选择己；  
已知工会选择了甲，请问以下哪项有可能是工会选择的其他福利？（ ）  
A. 乙和己                      B. 乙和戊                      C. 丙和戊                      D. 丙和丁
83. 为配合事业单位开展机构改革，现进行人员的重新调配。对办公室的小汪、房管处的小李、计财处的小青进行重新安排，其中，小李不去办公室。  
那么，改革调整后的结果是（ ）。  
A. 小汪去办公室，小李去计财处，小青去房管处  
B. 小汪去房管处，小李去计财处，小青去办公室  
C. 小汪去房管处，小李去办公室，小青去计财处  
D. 小汪去计财处，小李去房管处，小青去办公室

阅读下列材料，作答第84题至85题

#### 材料1

根据以下材料，回答84-85题。

随着移动网络的迅猛发展，人们的时间也更显碎片化，碎片化娱乐也为更多的人所熟悉。碎片化娱乐是指随着碎片化生活的到来，人们选择的娱乐方式也呈现出了碎片化趋势。吃早餐的时候刷抖音，开车路上听APP的短篇笑话，泡澡时听着音乐……随着智能手机深度侵占现代人的生活，年轻人的时间也越来越碎片化，这让大家娱乐方式也出现了极大的变化。碎片化娱乐对人们来说到底是好是坏，众说纷纭。

甲：人们的思考专注能力在碎片化娱乐的影响下逐渐下降，导致我们工作学习能力下降，从而降低了我们在社会实践中发挥出潜力和才能。因此，我认为，碎片化娱乐降低了人们的幸福感。

乙：我不同意，因为使人失去自主思考和判断能力的并非是碎片化娱乐，而是碎片化的生活时间。

丙：我认为碎片化娱乐带给了我们巨大的幸福，因为碎片化娱乐并非长时间的完整性的娱乐，而是将娱乐碎片化，穿插于我们的生活之中。随着时代的快速发展，人们变得更加忙碌，空闲的时间越来越少，而碎片化娱乐恰好可以解决这一问题。

丁：碎片化娱乐会造成人们大脑对高刺激的麻木适应，人们感知快乐的方式趋于同质化，对刺激的需求越来越难以满足，幸福感知能力逐渐降低。

84. 下列哪项作为前提，最能支持甲的观点？（ ）
- A. 若人们在社会实践中不能很好发挥潜力和才能，则他们的幸福感会降低  
B. 只有人们的思考专注能力下降，人们才会感到幸福感降低  
C. 如果人们的工作学习能力提高了，人们的幸福感也会提高  
D. 作为一种主观体验，幸福感是没有任何一个恒定的标准来判断的
85. 下列说法正确的是（ ）。
- A. 甲和乙的论证结构相同  
B. 甲和丙的论证结构相同  
C. 甲和丁的论证结构相同  
D. 乙和丙的论证结构相同

## 资料分析

阅读下列材料，作答第86题至90题

### 材料1

2022年8月份，从环比看，CPI由上月上涨0.5%转为下降0.1%，其中食品价格上涨0.5%，涨幅比上月回落2.5个百分点，影响CPI上涨约0.10个百分点。食品中，生猪出栏逐步恢复正常，加之消费需求季节性走弱，猪肉价格上涨0.4%，涨幅比上月回落25.2个百分点；8月北方蔬菜上市量增加，但中下旬南方高温干旱天气影响蔬菜生产供应，全国鲜菜价格先降后涨，全月平均比上月上涨2.0%，涨幅低于历史同期平均水平；鸡蛋和鲜果价格均呈季节性变动，分别上涨3.5%和下降1.0%；粮食、食用植物油、水产品等其他食品价格变动不大。非食品价格下降0.3%，降幅比上月扩大0.2个百分点，影响CPI下降约0.22个百分点。非食品中，工业消费品价格下降0.7%，降幅比上月扩大0.2个百分点，其中受国际油价下行影响，国内汽油和柴油价格分别下降4.8%和5.2%，合计影响CPI下降约0.20个百分点；服务价格由上月上涨0.3%转为持平，其中受疫情影响，飞机票和交通工具租赁费价格分别下降7.5%和1.0%。

从同比看，CPI上涨2.5%，涨幅比上月回落0.2个百分点。其中，食品价格上涨6.1%，涨幅比上月回落0.2个百分点，影响CPI上涨约1.09个百分点。食品中，猪肉价格上涨22.4%，涨幅比上月扩大2.2个百分点，主要是去年同期基数走低影响；在猪肉价格上涨带动下，鸡肉和鸭肉价格分别上涨6.6%和12.7%，涨幅比上月均有扩大；鲜果和鲜菜价格分别上涨16.3%和6.0%，涨幅比上月均有回落；食用植物油和粮食价格分别上涨7.9%和3.3%。非食品价格上涨1.7%，涨幅比上月回落0.2个百分点，影响CPI上涨约1.38个百分点，非食品中，工业消费品价格上涨3.0%，涨幅比上月回落0.5个百分点，其中汽油、柴油和液化石油气价格分别上涨20.2%、21.9%和19.8%，涨幅均有回落；服务价格上涨0.7%，涨幅与上月相同。

86. 2022年7月份，猪肉价格环比上涨了：
- A. 0.4%                      B. 20.2%                      C. 22.4%                      D. 25.6%
87. 2022年8月份，从环比看，食品中涨幅最大的是：
- A. 猪肉                      B. 鸡蛋                      C. 蔬菜                      D. 鲜果
88. 2022年7月份，从同比看，食品价格上涨了：

- A. 1.09%                      B. 5.07%                      C. 6.1%                      D. 6.3%
89. 2022年7月份，工业消费品价格同比涨幅最大的是：  
A. 汽油                      B. 柴油                      C. 液化石油                      D. 不能确定
90. 以下信息中，能够从上述材料推出的有几项？  
①2022年8月份，猪肉价格同比涨幅较大的原因主要是去年同期基数走低  
②2022年8月份，CPI环比由涨转降，同比涨幅略有回落  
③2022年8月份，CPI环比降幅略有收窄，同比涨幅持续回落  
A. 0                      B. 1                      C. 2                      D. 3

阅读下列材料，作答第91题至95题

材料2

重庆市从2012年开始智慧城市建设，在研究第三产业占比的影响是否可以减少二氧化碳的排放时，在统计年鉴中搜集到的数据如下表格：

年份	第三产业占比 (%)	二氧化碳排放量 (百万吨)
2008	40.97	118.9895856
2009	37.89	130.9978453
2010	36.35	141.0189216
2011	36.2	147.6394072
2012	39.39	151.8495747
2013	41.53	148.5692399
2014	46.78	152.420743
2015	47.7	140.7408161
2016	48.13	145.6179556

91. 重庆市智慧城市建设的第一年，第三产业占比对比上一年的变化是：  
A. -0.15%                      B. 3.19%                      C. 8.81%                      D. -0.41%
92. 重庆市智慧城市建设的第三年，第三产业占比与上一年同比增长：  
A. 8.81%                      B. 1.97%                      C. 12.64%                      D. 31.77%
93. 重庆市智慧城市建设的第一年，二氧化碳增长排放量较上一年的增长排放量减少了约多少百万吨？  
A. 2.41                      B. 4.21                      C. 0.92                      D. 7.49

94. 重庆市建设智慧城市期间，二氧化碳排放量并不是一直减少，其中最不可能的原因：

- A. 智慧城市建设刚起步，在减排效果的体现有延后效应
- B. 统计出错
- C. 智慧城市建设的某些阶段会加剧碳排放
- D. 各行业因其他建设加剧了碳排放

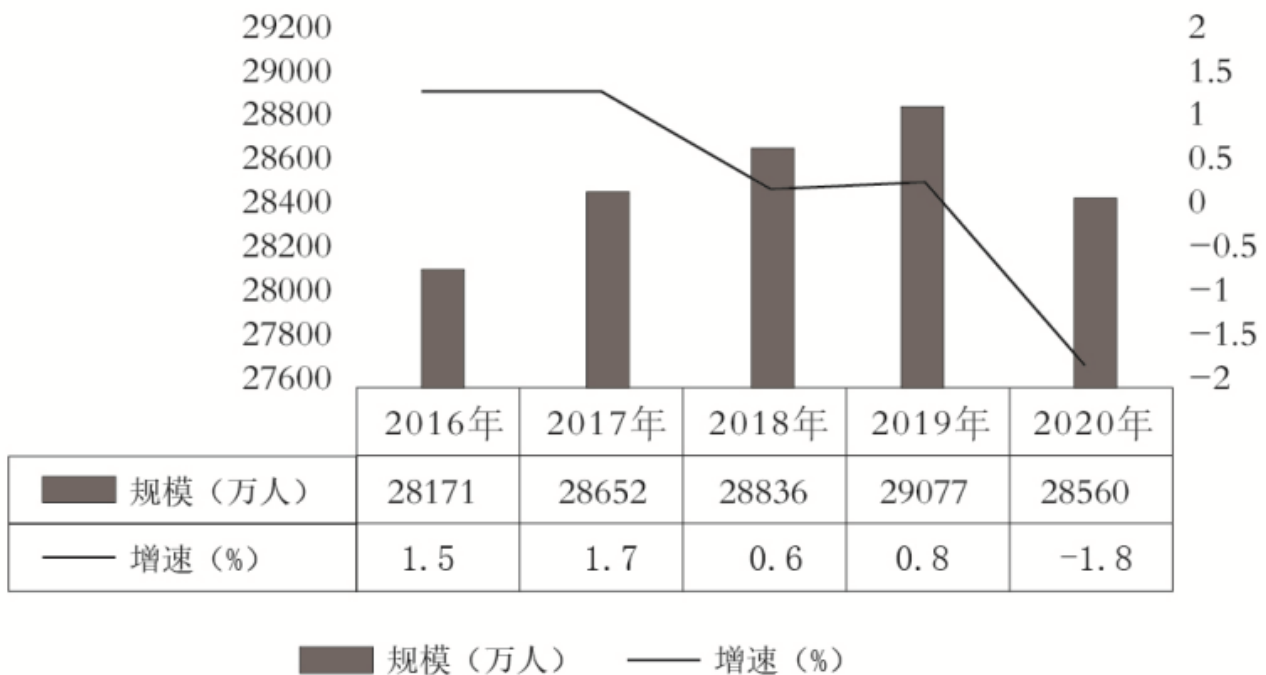
95. 根据表格数据，重庆智慧城市建设程度抑制二氧化碳排放的效果最明显的是：

- A. 2012年
- B. 2013年
- C. 2014年
- D. 2015年

阅读下列材料，作答第96题至100题

材料3

农民工规模及增速



## 2020年外出农民工地区分布构成

单位：万人、%


按输出地分	外出农民工总量			构成		
	外出农民工	跨省流动	省内流动	外出农民工	跨省流动	省内流动
合计	16959	7052	9907	100.0	41.6	58.4
东部地区	4624	719	3905	100.0	15.5	84.5
中部地区	6210	3593	2617	100.0	57.9	42.1
西部地区	5490	2557	2933	100.0	46.6	53.4
东北地区	635	183	452	100.0	28.8	71.2

96. 农民工规模增速最快的是哪一年？  
A. 2016年                      B. 2017年                      C. 2018年                      D. 2019年
97. 2020年较2019年农民工总量下降了多少万人？  
A. 481                          B. 184                          C. 241                          D. 517
98. 2020年西部地区的外出农民工占外出农民工总量的百分比是：  
A. 27.3%                      B. 36.6%                      C. 32.4%                      D. 3.7%
99. 2020年各地区省内流动的农民工占比少于该地区农民工总量一半的地区有几个？  
A. 1                              B. 2                              C. 3                              D. 4
100. 下列说法中正确的是：  
A. 2020年农民工总量比上年下降1.8%，规模为上年的98.2%  
B. 2016年到2019年农民工规模及增速呈上升趋势  
C. 2020年中部地区的外出农民工数量占外出农民工总量的32.4%  
D. 2020年省内流动的农民工数量占比最大的地区是东北地区



## 打开事考帮APP 扫码对答案



1. 点击APP个人中心右上角“”扫码
2. 提交答案即可查看报告与解析