

准考证号：

姓名：

展鸿 2023 年国家公务员录用考试 《行政职业能力测验》模拟卷（一）

重要提示：

为维护您的个人权益，确保考试的公平公正，请您协助我们监督考试实施工作。

本场考试规定：监考老师要向本考场全体考生展示题本密封情况，并邀请 2 名考生代表签字后，方能开启试卷袋

条形码黏贴处

请将此条形码揭下，
贴在答题卡指定位置

展鸿 2023 年国家公务员录用考试笔试试卷 《行政职业能力测验》模拟卷（一）

注意事项

1. 这项测验共有五个部分，135 道题，总时限为 120 分钟。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供答题时参考。
2. 请将姓名与准考证号在指定位置上用黑色字迹的钢笔、签字笔或圆珠笔填写，并用 2B 铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请将题本上的条形码揭下，贴在答题卡指定位置。没有贴条形码的答题卡将按作废卡处理，成绩记为零分。
4. 题目应在答题卡上作答，在题本上作答一律无效。
5. 待监考老师宣布考试开始后，你才可以开始答题。
6. 监考老师宣布考试结束时，你应立即停止作答，将题本、答题卡和草稿纸都翻过来放在桌上，待监考老师确认数量无误、发出离开指令后，方可离开考场。
7. 试题答错不倒扣分。
8. 严禁折叠答题卡！

第一部分 常识判断

（共 20 题，参考时限 10 分钟）

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

1. 下列党的会议与所通过的决定或决议对应正确的是（ ）。
 - A. 党的十一届五中全会—《中共中央关于经济体制改革的决定》
 - B. 党的十一届六中全会—《关于建国以来党的若干历史问题的决议》
 - C. 党的十二届三中全会—《中共中央关于社会主义精神文明建设指导方针的决议》
 - D. 党的十二届六中全会—《中共中央关于建立社会主义市场经济体制若干问题的决定》
2. 下列对我国全过程人民民主表述不准确的是（ ）。
 - A. 推进全过程人民民主建设必须坚持走中国特色社会主义政治发展道路
 - B. 推进全过程人民民主建设，必须坚持党的领导、人民当家作主、依法治国有机统一
 - C. 深刻认识和把握全过程人民民主重大理念，发挥人大在发展全过程人民民主中的重要作用
 - D. 全过程人民民主体现了社会主义民主的本质特征，体现了国家一切权力属于公民的宪法原则，体现了我们党以人民为中心的根本宗旨
3. 习近平总书记指出，革命文物承载党和人民英勇奋斗的光荣历史，记录中国革命的伟大历程和感人事迹，是党和国家的宝贵财富，下列文物保护单位所陈列的革命文物，按其反映的中国革命发展进程

排序正确的是（ ）。

- ①中共一大会址纪念馆
 - ②瑞金中央革命根据地纪念馆
 - ③北大红楼
 - ④香山革命纪念馆
- A. ①②③④ B. ①③②④ C. ③①②④ D. ③②①④

4. 全党先后开展了多次集中性学习教育，这些集中性学习教育促使党的创造力、凝聚力、战斗力显著提高，党的自我净化、自我完善、自我革新、自我提高能力不断增强。下列集中性学习教育按时间先后排序正确的是（ ）。

- ①党的群众路线教育实践活动
 - ②“三严三实”专题教育
 - ③“不忘初心，牢记使命”主题教育
 - ④“两学一做”学习教育
- A. ①②③④ B. ①②④③ C. ①③②④ D. ②①④③

5. 政府信息公开对于提高政府工作的透明度，建设法治政府，充分发挥政府信息对人民群众生产、生活和经济活动的服务作用有重要意义，下列属于政府应当主动公开的信息是（ ）。

- ①行政机关在行政执法过程中形成的案卷信息
 - ②行政机关人事管理、后勤管理等内部事务方面的信息
 - ③办理行政许可和其他对外管理服务事项的依据、条件、程序以及办理结果
 - ④扶贫、教育、医疗、社会保障、促进就业等方面的政策、措施及其实施情况
- A. ①② B. ①④ C. ②③ D. ③④

6. 下列表述不属于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化的总体目标的一项是（ ）。

- A. 到中国共产党成立一百年时，在各方面制度更加成熟更加定型上取得明显成效
- B. 到二〇二五年，各方面制度建设取得重要进展，制度框架和政策体系基本形成
- C. 到二〇三五年，各方面制度更加完善，基本实现国家治理体系和治理能力现代化
- D. 到新中国成立一百年时，全面实现国家治理体系和治理能力现代化

7. 关于生活中的物理现象，下列说法正确的是（ ）。

- A. 烈日下，海水的温度要比沙子低，是因为海水的比热容比沙子小
- B. 煮鸡蛋时，鸡蛋放入锅中会沉入锅底，是因为鸡蛋的重力大于阻力
- C. 冻肉在空气中比在同温度水中解冻得快，是因为空气利于传热
- D. 大风吹来时，雨伞会被向上吸起来，是因为伞下方的压强大于上方

8. 坐在火车里透过车窗观察远处的景物，下列说法正确的是（ ）。

- ①远处景物朝火车前进的方向旋转
 - ②远处景物朝背离火车前进的方向旋转
 - ③远处景物相对观察者移动快
 - ④远处景物相对观察者移动慢
- A. ①④ B. ①③ C. ②③ D. ②④

9. 关于家庭急救常识，以下做法中错误的是（ ）。

- A. 鼻出血后可以采取指压止血法
- B. 烧烫伤应迅速使用大量冷水冲洗创面

- C. 体温过高发生惊厥应用棉被捂住患者，并用力拍打其背部
D. 骨折受伤可先用夹板或书本固定患肢
10. 关于发酵过程，下列说法错误的是（ ）。
- A. 发酵泛指利用微生物制造工业原料或者工业产品的过程
B. 发酵可以在无氧条件下进行，也可能在有氧条件下进行
C. 在微生物能量代谢中，发酵仅指专性厌氧微生物和兼性厌氧微生物在无氧的条件下分解各类有机物产生能量的一种方式
D. 柠檬酸和乳酸都可以作为发酵的催化剂
11. 下列有关生活常识的表述说法正确的是（ ）。
- A. 甲亢症患者应多食用富含碘元素的食物
B. 一般情况下，将水煮沸能起到软化作用
C. 声呐利用次声波定位物体位置，探测水的深度
D. 洗洁精利用表面活性剂将油污溶解成水的原理去污
12. 下列关于铁矿的说法正确的是（ ）。
- A. 赤铁矿与铁锈的主要成分相同
B. 磁铁矿一般呈黄褐色
C. “千锤百炼”是指铁矿石的开采过程
D. 我国的铁矿开采始于西汉时期
13. 古人常用“煎茶”的方法品茶，下列诗句中，和该风俗无关的是（ ）。
- A. 雪乳已翻煎处脚，松风忽作泻时声
B. 汤添勺水煎鱼眼，末下刀圭搅麴尘
C. 西崦人家应最乐，煮芹烧笋饷春耕
D. 新芽连拳半未舒，自摘至煎俄顷馀
14. 国家博物馆有以下四个展厅，观众最有可能看到国宝《千里江山图》的展厅是（ ）。
- A. 山水合璧—黄公望作品特展
B. 大唐风华—唐代精品文物展
C. 归来—国外返还中国流失文物展
D. 山水寄梦—历代绿水青山画特展
15. 一位古希腊科学家，在城市即将被攻破之际，依然孜孜不倦地研究问题，当士兵闯入他的住宅后，他脱口而出：“别动我的圆！”下列选项中与这位科学家有关的是（ ）。
- A. 发明圆周率
B. 撰写了《几何原本》
C. 发明了望远镜
D. 提出了日心说
16. 笔墨纸砚的制作历史悠久，历代都有著名的制品和艺人。安徽泾县（旧属宣城郡或宣州）就以生产（ ）而闻名。
- A. 笔
B. 墨
C. 纸
D. 砚
17. 根据民事诉讼法的规定，下列说法错误的是（ ）。
- A. 人民法院调解和好的离婚案件，可以不制作调解书
B. 修改后的民事诉讼法增加了“公益诉讼”的内容
C. 人民法院可以根据实际情况，决定采取传真的方式送达判决书
D. 修改后的民事诉讼法规定，当事人所在社区可推荐公民作为诉讼代理人
18. 为改善甲村的交通，乡政府决定对甲村村民每人征收 300 元，在向县政府报备后，委托甲村村

委会收取。村会计张某上门向李某收取了该费用，李某不服，提起行政诉讼。本案的被告应是（ ）。

- A. 县政府 B. 甲村村委会 C. 乡政府 D. 县政府、乡政府是共同被告

19. 下列与我国四大盆地有关的说法不正确的是（ ）。

- A. 柴达木盆地盛产小麦和青稞 B. 准噶尔盆地呈不规则三角形
C. 罗布泊位于塔里木盆地的东部 D. 四川盆地的气温高于同纬度其他地区

20. 如果某公司中小道消息很多，而正式渠道的消息较少，这意味着该公司（ ）。

- A. 正式沟通渠道中信息传递存在问题，需要调整
B. 非正式沟通渠道中信息传递很通畅，运作良好
C. 充分运用了非正式沟通渠道的作用，促进了信息的传递
D. 其中有部分人特别喜欢在背后乱发议论，传递小道消息

第二部分 言语理解与表达

（共 40 题，参考时限 35 分钟）

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题：

21. 很多人认可“高考工厂”的价值，是从高考升学成绩令人满意的立场出发的。换言之，在把孩子送往那里的家长眼中，他们对素质教育还是应试教育并没有情感上的_____，他们要的只是一个实用主义的结果——让孩子考上最理想的大学，“高考工厂”_____了这一点。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 偏爱 迎合 B. 侧重 体现
C. 取舍 印证 D. 偏向 满足

22. 不知从什么时候起，无论是说自己还是说别人缺点，似乎成了一件很难办、很纠结和很尴尬的事情。不少人或避重就轻、_____，或旁敲侧击、声东击西，总喜欢把缺点说得很巧妙、婉转和艺术，好比“思想按摩”，让人听得舒服，易于接受，于是出现了“自我批评谈情况，相互批评提希望”的怪现象。正是在这种风气下，“好缺点”_____。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 避实就虚 铺天盖地 B. 拈轻怕重 粉墨登场
C. 隔靴搔痒 应运而生 D. 挑肥拣瘦 大行其道

23. 我们都曾在中学语文课本里学习过《核舟记》。“明有奇巧人曰王叔远，能以径寸之木，为宫室、器皿、人物，以至鸟兽、木石，罔不因势象形，各具情态。”方寸间的核雕_____。对于核雕手艺人而言，当 1.5 毫米的刻刀刀锋撞上一枚二三十毫米的橄榄核，是一场“硬碰硬”的交锋。又比如，很少有人知道，织造宋锦的花楼织机，竟与现代电子计算机的二进制_____。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 别有洞天 异曲同工 B. 别树一帜 一模一样

C. 熠熠生辉 如出一辙

D. 栩栩如生 大相径庭

24. 人机协作是工业机器人技术创新的重要趋势，手术机器人是协作机器人的典型应用。相比上届，本届大会医疗专区面积增加一倍，一些_____的手术机器人等备受关注。相比传统工业机器人，协作机器人更小更轻也更_____，在一些需要精密装配、产品包装等操作的行业，机器人也能大展身手。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

A. 登场 便捷

B. 亮相 灵活

C. 涌现 方便

D. 陈列 灵敏

25. 作为国家级非物质文化遗产，万荣笑话现有 2 名传承人，分别是 82 岁的解放和 72 岁的王克勤。解放老人主要做文史研究，多年来他对万荣笑话追根溯源，把这项非物质文化遗产的来龙去脉_____地呈现给大众。而王克勤老人则重在表演，每个段子都信手拈来，把口头文学演绎得_____，并且开堂授课，_____这项文化遗产。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

A. 一五一十 美轮美奂 弘扬

B. 实事求是 有声有色 发扬

C. 一清二楚 出神入化 传播

D. 原原本本 淋漓尽致 传承

26. 文化是旅游的_____。如今，乘着文化热的东风，博物馆、艺术主题酒店实现跨界突破，让人惊艳。文创酒店以文化为原点，深挖主题、注重体验，取得了不错的效果。还有_____的民宿经济，在“文创+旅游”业态模式下，早已成为风景，吸引众多游客打卡关注。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

A. 灵魂 异军突起

B. 本质 独树一帜

C. 基础 出类拔萃

D. 内涵 匠心独运

27. 近些年，随着老百姓的钱袋子越来越鼓，民众对投资理财的兴趣越来越浓，各平台的财经类资讯也做得_____。个人财经自媒体以其通俗性强、灵活多样的优势，吸引了大量的入门投资者和读者，也成就了一批拥趸无数的“大 V”和网红。一个蓬勃发展的行业总难免_____，在高额回报的利益驱动下，个别“名嘴”堕落为“黑嘴”，开始打起了精准收割“粉丝”的小算盘。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

A. 声名鹊起 鱼目混珠

B. 风生水起 泥沙俱下

C. 如火如荼 牛骥同皂

D. 甚嚣尘上 鱼龙混杂

28. 一个健康的市场绝不允许财经“黑嘴”_____。在日前召开的专项整治部署会上，国家网信办、发改委、财政部等多部门坚决表态，将督促符合语境指导主要商业网站平台对照专项整治要求，集中清理一批违规发布的财经类信息，依法依规严处一批问题严重的网站平台，封禁关停一批充当“黑嘴”、敲诈勒索、社会反映强烈的“自媒体”账号。

填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

A. 首当其冲

B. 各行其是

C. 兴风作浪

D. 独断专行

29. 治理毒品犯罪当拿出雷霆万钧之力，除恶务尽，并铲除毒品犯罪滋生的土壤，但执法的霹雳手段，不能_____现代法律的底线，更不能以一种反法治的手段去推动法治，否则注定是_____、抱

薪救火。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 违反 缘木求鱼 B. 突破 饮鸩止渴
C. 跨越 扬汤止沸 D. 触碰 适得其反

30. 在几千年的历史长河中，我国各民族在分布上交错杂居、文化上_____、经济上相互依存、情感上相互亲近，形成了你中有我、我中有你，谁也离不开谁的多元一体格局。大量极其丰富的文化遗产表明，远在新石器时代，北起黑龙江流域，南至南海诸岛，西起新疆、西藏，东到沿海地区和台湾的辽阔土地上，都遍布着中华各民族先人们的足迹，他们共同_____了我国辽阔富饶的疆土。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 历久弥新 开辟 B. 此消彼长 拓展
C. 兼收并蓄 开拓 D. 兼容并包 延伸

31. 商标是产品跨入市场的敲门砖，在行业竞争激烈的市场上，市场主体为了在竞争者中_____，往往倾向于选择能够彰显个性、标新立异的标识作为商标。然而，如果一味追求个性、博公众眼球，效果可能_____。一旦触碰公共秩序和良善风俗底线，就会遭遇商标注册申请被驳回的尴尬境遇。

依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 一马当先 大打折扣 B. 一鸣惊人 事与愿违
C. 拔得头筹 过犹不及 D. 独树一帜 适得其反

32. 长久以来，文化遗产是矜持、高贵、_____的。然而，近几年来，随着科技尤其是互联网科技的发展，许多博物馆开始拥抱互联网技术，使玻璃柜里的藏品有了虚拟的分身，更好地诉说自己的故事。其中，故宫博物院可谓是佼佼者。它获得的成功，证明了互联网技术“活化”文化的_____与必要性。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 唯我独尊 关键性 B. 阳春白雪 可行性
C. 超凡脱俗 实用性 D. 曲高和寡 重要性

33. 在第 16 届夏季残疾人奥林匹克运动会上，中国体育代表团取得 96 枚金牌、60 枚银牌、51 枚铜牌的优异成绩，实现了运动成绩和精神文明双丰收，为祖国和人民赢得了新的荣誉。残疾人运动员自强不息拼搏，在赛场上书写了_____的拼搏故事，_____了自强不息的生命真谛。正如残奥会标志上，象征着心智、身体和精神的三色丝带告诉人们的那样：身体的残缺并不妨碍精神的富足，人生的不幸更磨灭不了心智的强大。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 感人心脾 疏解 B. 感人至深 诠释
C. 娓娓动听 阐释 D. 振聋发聩 解释

34. 值得注意的是，部分文创产品存在设计简陋、千篇一律、质量_____等问题，也引来消费者吐槽。为此，《措施》明确提出，坚持创新驱动，鼓励开发数字文化创意产品；支持文化文物单位创新利用虚拟现实、增强现实、全息成像、裸眼三维图形显示（裸眼 3D）等技术，增强文化创意产品的文化

承载力、展现力和传播力。让虚拟世界展示真实的文化文物魅力，让传统文化在当代社会成功“穿越”，创新驱动，为文创产品实现长红_____了不竭动力。

依次填入划横线处最恰当的一项是（ ）。

- A. 鱼目混珠 注入 B. 泥沙俱下 更新
C. 良莠不齐 提供 D. 狗尾续貂 供应

35. 俗话说，“茶馆是个小成都，成都是个大茶馆”。成都茶馆在_____的茶香中，传递着爱国、文明、和谐等核心价值观理念，使社会主义核心价值观落细、落小、落实，让核心价值观与老百姓的生活“亲”起来、“近”起来，达到_____、入脑入心的目的。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 氤氲 春风化雨 B. 清冽 沁人心脾
C. 醇厚 栉风沐雨 D. 浓厚 潜移默化

36. 保护生态环境，需要民事诉讼法规定更为详尽的程序保障内容，从而促进民法和环境法更加积极的互动。民法确立的“绿色原则”的适用还有赖于生态环境保护的社会运行基础。无论是节约资源，还是保护生态环境，都需要政府与公民共同努力。事实上，环境问题关乎个人切身利益，而每位公民的活动都可能会对环境产生影响，“绿色原则”有利于促进公民树立环境保护意识，付诸行动、积极参与环境保护，最终实现环境保护的共治。

这段文字主要说的是（ ）。

- A. 保护生态环境还需要民法和环境法更加积极的互动
B. “绿色原则”有赖于生态环境保护的社会运行基础
C. 民法确立“绿色原则”有利于实现环境保护的共治
D. 迫切需要每位公民都付诸行动、积极参与环境保护

37. 地方政府和高校院所引进人才，要么是为了提高创新能力、推动高质量发展，要么是为了提升学科水平、更好培养人才、产出更多优秀成果，因此坚持什么样的标准至关重要。对于科技人才而言，最重要的衡量标准，应该是其当前的创新能力和未来的创新潜力，而不是简单地看“帽子”。正如成果评价不能简单地“数论文”一样，评价科技人才也不能简单地看“帽子”，而应该既看“帽子”也看“里子”。只看“帽子”、不看“里子”，无疑是本末倒置，会混淆科技人才的评价标准。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 要坚持正确的科技人才评价标准 B. 人才的“里子”比“帽子”更重要
C. 衡量人才要从创新能力和潜力加以评价 D. 对待人才不能只看“帽子”、只数“论文”

38. 海啸预警之所以会出现误报，是因为传统的预警主要是通过地震数据先反演震源参数，判断地震是否属于海啸地震，如果是的话就发布海啸预警。通过地震波和海啸波之间的时间差，这种预警可以在海啸到达之前几十分钟之内发布，给人们逃生时间。不过，震源机制或深度等参数如果不准，会影响反演的准确性进而导致误报。海啸波在外海会比在近岸传播得快，因此，使用深海海啸评估报告系统直接测量外海的海啸波，进而预测近岸海啸波，会提高预报的准确性。这是目前使预报更加准确的一种方法。

下列说法不符合原文的是（ ）。

- A. 海啸预警出现误报的原因是震源机制和深度等参数不精准
- B. 通过地震数据反演的海啸预警利用时间差给人们以逃生时间
- C. 通过测量外海的海啸波预测近岸海啸波可以提高海啸预警准确性
- D. 深海海啸评估报告系统是目前海啸预警方法中最准确的一种方法

39. 当前，有些地方建立了对少数民族乡村文化进行数字化采集的中国民族文化资源库项目，有的地方积极开展对中国古村落文化的数字化整理及利用工作，还有很多地方通过新媒体手段保存乡村文化记忆，等等。但与此同时，由于认识和条件上的限制，我国乡村文化资源数字化建设还存在一些短板。比如，乡村文化资源数字化网络开放共享程度不够，特色乡村文化建设趋于“同质化”，存在“千村一面”等现象。

这段文字着重强调的是（ ）。

- A. 中国民族文化资源库项目意义重大
- B. 不同地区积极探索乡村文化的方式
- C. 我国乡村文化资源数字化建设存在短板
- D. 亟待补齐乡村文化资源数字化建设短板

40. 法律和道德都是具有一定约束性的社会规范，都能发挥规范人们行为的功能。法律更注重以国家的外在强制力保障规则实施，主要是一种他律。道德虽然也通过社会评价等方式产生外部约束作用，但更强调自律，通过人们内心的价值认同来感染人心、凝聚共识，实现个体对于道德规范的自愿遵从。现代法治强调良法善治，实现这一目标离不开道德作用的发挥。道德为法律创制提供伦理基础，为法律的正当性提供评判标准，也为法律实施提供道义支持，对于法治体系的建立和运行具有重要支撑作用。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 良法善治的实现需要道德“保驾护航”
- B. 道德规范是现代法治精神的重要来源
- C. 法律和道德发挥作用的机制不同
- D. 法治和德治互为表里、不可偏废

41. 传统理论认为，人类祖先由于气候变化、树木减少，被迫离开树栖环境，选择在地面上直立行走。一项最新研究则认为，早期人类直立行走源自现今非洲东部和南部崎岖山脉地区，该地形是上新世时期火山喷发和构造板块移动形成的。人类的祖先被岩石地形和峡谷所吸引，这里可提供很好的庇护栖息地。同时有机会诱捕猎物；这种环境要求早期人类具备直立行走和攀登的能力，因此人类祖先最终逐渐进化为两足直立行走。

下列哪项与最新研究的结论相符？（ ）。

- A. 气候变化致使早期人类选择直立行走
- B. 人类祖先选择直立行走是为了更好适应地形环境
- C. 地质条件的变化改变了人类早期祖先的行走方式
- D. 人类祖先由于食物匮乏被迫离开最初的生活环境

42. 中国特色社会主义制度和国家治理体系之所以具有强大生命力和巨大优越性，一个重要原因在于其深深根植于中华优秀传统文化，具有深厚历史底蕴。坚持和完善中国特色社会主义制度，需要立足本土、深耕沃土，对中华优秀传统文化进行创造性转化、创新性发展，使之与时代进步相适应、与社会发展相协调，用文化滋养助推制度建设。

这段文字意在表达（ ）。

- A. 我国社会制度和国家治理体系的优越性
- B. 我国社会制度和国家治理体系根植于优秀传统文化
- C. 需对中华优秀传统文化进行创造性转化和创新性发展
- D. 需用中华优秀传统文化助推社会主义制度建设

43. 客观而言，在脱贫攻坚战中，虽然一些地方探索出了农民入股合作社当股东分红的经营模式，但由于农民是个体分散入股，在合作社中也只是小股东，各类决策经营权都由合作社说了算，农民在合作社中的主体地位和作用发挥不明显，积极性也不是很高。改变这种状况，需要集体经济组织出面，整合各类资源要素，比如各类“三农”资金、土地资源以及其他闲置资源等，以集体经济组织的名义加入到专业的合作社，从而增加农民的话语权和经营决策权，更有效地维护农民的利益。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 在合作社中引入集体经济组织的意义
- B. 农民在合作社中积极性不高的原因
- C. 当前巩固脱贫攻坚成果的主要途径
- D. 专业合作社在整合资源要素中的作用

44. 党的十八大以来，习近平总书记多次强调，要把加强基层党的建设、巩固党的执政基础作为贯穿社会治理和基层建设的一条红线。按照习近平总书记的要求，近年来，北京市在城市党建中积极推进“街乡吹哨、部门报到”改革，探索党建引领基层治理体制机制创新，着力构建党组织统一领导、各类组织积极协同、广大群众广泛参与的基层治理体系。实践证明，这一创新探索为社会治理和基层建设提供了有力的组织保证，也为大城市精细化管理提供了坚实平台。

最适合做这段话标题的是（ ）。

- A. 基层治理体系创新探索
- B. 基层治理之殇
- C. 基层治理理论体系
- D. 街乡吹哨、部门报到

45. ①不同利益取向、价值取向、兴趣取向的人都能各自建立联系，形成话语圈

②当今时代，思想文化日益多元多样，互联网显著强化了这一趋势

③在网络上，形形色色的思潮都有关注者，各种各样的言论都有应和者

④可以说，互联网把世界联成一片。但同时，它也导致信息碎片化，使社会价值观念更为凌乱、评判标准更加模糊

⑤人们凭借互联网，可以超越地域阻隔在全球建立联系，可以超越身份限制在全社会建立联系

⑥这当然极大满足了人们的信息需求和参与热情，激发了人们的创造力

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ⑥②①③⑤④
- B. ②⑤①③⑥④
- C. ③⑥⑤①②④
- D. ⑤②①④⑥③

46. ①用人的关键并不在于用这个人而不用那个人，而在于怎样使组织中的每个成员都能得到最适当的位置，发挥最大的潜能

②在不同的情境和条件下，长与短都会向自己的对立面转化，长的可以变短，短的可以变长

③扬长避短是用人的基本策略

④这种长与短互换的规律，是长短辩证关系中最容易被忽视的一部分

⑤管理者的高明之处，就在于短中见长，善用其短

⑥然而，在现实生活中，人的长处和短处并不是绝对的，没有静止不变的长，也没有一成不变的短
将以上6个句子重新排列，语序最恰当的是（ ）。

- A. ③⑥②④①⑤ B. ⑤④⑥②①③ C. ②⑤④①③⑥ D. ①⑤⑥③②④

47. 滔滔洪水来袭时，防汛救灾一线党旗飘扬，共产党员于危难关头冲在最前；德尔塔变异株来势汹汹，各个地方、各条战线密织新冠肺炎疫情防控网，共产党员于关键时刻守在一线；乡村全面振兴宏图展开，驻村第一书记日夜奔忙，共产党员于履责之时挑担最重……一幕幕场景、一个个画面向世人诠释着，_____。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 灾难无情人有情 B. 团结一致是攻坚克难的法宝
C. 时间是抢险救灾的生命线 D. 党在任何时候都把群众利益放在第一位

48. 依托数字文化资源进行新文旅业态和产品的开发，是文物古迹焕发新活力、增强吸引力的重要手段。但科技应用应有边界，即_____。一旦两者有冲突，理应遵循保护优先原则。打造沉浸式场景，要借助声光电影，将静态的、单一的遗产地场景，转化为多维、立体、丰富的体验场景，其目的无可非议。但沉浸式场景的构建多会涉及器材、设施、设备的导入和搭建，即使只存在小概率风险，也须慎重。鉴于此，文化遗产地的沉浸式游览，可考虑在遗产地保护范围之外，打造不依托文物本体的沉浸式体验项目。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 需坚持适度开发和可持续性发展策略
B. 不能对资源本身及其价值造成破坏或产生不良影响
C. 要把握好真实性和娱乐性之间的尺度
D. 不能过度强调沉浸式体验而忽略文化内涵

49. _____。《最强大脑》之所以历经四季，口碑愈佳，不仅因为有高质量的内容与制作作支撑，更因为节目本身所向观众传递出引人共鸣的人文情怀。不论是嘉宾身上不惧失败、敢于挑战的勇气，懂得感恩的人性美，还是节目向我们传递的关注科技、着眼未来的正能量，都成为打动我们的闪光之处，给了我们勇敢挑战和追逐的力量。

填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 随着时代的变化，科学科普和综艺、明星和素人的界限正在消失
B. 对于综艺来说，娱乐性和社会责任是可以相辅相成、相互提升的
C. 随着互联网视频、直播平台的火爆，电视节目面临着更大挑战
D. 综艺不仅是为了娱乐大众博人眼球，更应该承担起社会责任来

50. 多年以来，医生和家属对待癌症患者大多采用这样的态度，即向患者隐瞒已得癌症的实情，这种做法在医学上叫做“保护性医疗”，其目的在于减少患者的心理负担。但是，某肿瘤医院新设立的康复科的张主任却主张实行“公开性治疗”。

由此可推知下文将要论述的是（ ）。

- A. 医生和家属在实行“公开性治疗”过程中如何具体分配
- B. “保护性医疗”的弊端
- C. “公开性治疗”将使病情得到控制和好转
- D. “公开性治疗”的含义和形式

阅读以下文字，完成 51~55 题

根据《全国经济普查条例》的规定，国务院决定开展第三次全国经济普查工作：全面调查了解我国第二产业和第三产业的发展规模及布局；了解我国产业组织、产业结构、产业技术的现状以及各生产要素的构成；进一步查实服务业、战略性新兴产业和小微企业的发展状况；摸清我国各类单位的基本情况；全面更新覆盖国民经济各行业的的基本单位名录库、基础信息数据库和统计电子地理信息系统。通过普查，进一步夯实统计基础，健全统计工作的部门协调机制和信息共享机制，为_____宏观调控，加快经济结构战略性调整，科学制定中长期发展规划，提供科学准确的统计信息支持。

国务院将成立第三次全国经济普查领导小组，负责普查组织和实施中重大问题的研究和决策。普查领导小组由国务院领导同志任组长，成员单位包括国务院办公厅、统计局、发展改革委等部门。普查领导小组办公室设在统计局，负责普查的具体组织实施和协调。其中，涉及普查经费方面的事项，由财政部负责和协调；涉及固定资产投资保障方面的事项，由发展改革委负责和协调。国务院其他各有关部门，也要按照各自的职能，各负其责、通力协作、密切配合。

地方各级人民政府要设立相应的普查领导小组及其办公室，加强领导、认真组织好本地区的普查实施工作。对于普查工作中遇到的困难和问题，要及时采取措施，切实予以解决。要充分发挥街道办事处和居民委员会、乡镇政府和村民委员会的作用，广泛动员和组织社会力量积极参与并认真配合做好普查工作。

地方普查机构应当根据工作需要，聘用或者从有关单位商调符合条件的普查指导员和普查员，并及时支付聘用人员的劳动报酬，保证商调人员在原单位的工资、福利及其他待遇不变，稳定经济普查工作队伍，确保普查工作顺利进行。

利用统计电子地理信息系统，全面建立普查区电子地图；_____统计联网直报系统成果；积极推广使用手持电子数据采集设备，努力提高普查工作的信息化水平和效率，减轻基层普查人员的工作负担。

51. 根据上下文，填入第 1 段划线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 建立和健全
- B. 保障和完善
- C. 加强和改善
- D. 实现和发展

52. 下列标题中与本文内容吻合度最高的是（ ）。

- A. 《国务院关于开展第三次全国经济普查的通知》
- B. 《国务院关于开展第二、三产业调查统计工作的意见》
- C. 《国务院关于进一步加强的第三次全国经济普查管理的决定》
- D. 《国务院关于进一步加强的第三次全国经济普查工作的批复》

53. 下列关于全国经济普查的说法错误的是（ ）。

- A. 根据《全国经济普查条例》的规定，经济普查每 5 年进行一次
- B. 2019 年 1 月 1 日，第四次全国经济普查现场登记工作正式启动

- C. 普查取得的单位和个人资料，不作为对普查对象实施处罚的依据
D. 目的是全面调查我国第一、第二、第三产业的发展规模、布局和效益

54. 组织开展经济普查的目的是（ ）。

- A. 了解掌握我国第一产业发展情况
B. 全面掌握我国第二产业、第三产业的发展规模、结构和效益等情况
C. 建立健全基本单位名录库及其数据库系统
D. 为研究制定国民经济和社会发展规划，提高决策和管理水平奠定基础

55. 根据上下文，填入最后 1 段划线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 深化和普及 B. 巩固和拓展 C. 健全和支持 D. 改进和完善

阅读以下文字，完成 56~60 题

当下社会语言中产生了许多新词，“美女”算是其中之一，因为它已经不是传统语意上的“美女”了，而是几乎泛指一切女性。“美女”一词的滥用，似乎发端于文学界，所谓“美女作家”。当从文学自身寻找价值比较艰难的时候，从语言学角度去寻找，反而显得容易些了，这也许可以算作中国文学对于语言学的新贡献吧。继女作家统统被称为“美女作家”之后，电视上每出现一位女教授，都会被称为“美女教授”。现在到商场去买东西，都会有营业员凑上来问：“美女，买什么？”

在“美女”中，“美”已经成为虚词，没有任何实际意义了。“美女”对语言学带来了新的挑战，那就是需要重新定义“美”的内涵。如果从前称美女是对女性美的赞赏的话，现在已经完全沦为一种轻薄了。而且，从前的人含蓄，似乎很少在口语中直呼一个人为“美女”，哪怕她真的是一个美女。这不是审美的个体差异问题，也不是情人眼里出西施的特定审美现象，而是“美”字的滥用和美女称谓的泛化。就拿文化界来说，百姓对于知识女性的面孔可能是存在着“阅读定势”的，一看没到丑的地步，“美女”一词就脱口而出了，所以，现在大家需要区分的不是谁是“美女作家”“美女教授”，而是谁不是“美女作家”“美女教授”了。当特殊取代一般时，人们所做的就不是从一般中区别特殊，而是从特殊中区别一般了。

一个词汇的运用越是被泛化，意义也就越是被抽空。汉语中有很多词已经被用死掉了，属于一用就滥，一滥就死，比如文化、愿景等等。在文化界，死掉的词可能还有“大师”和“伟大”。评价一个文化人，动辄就是“大师”；评价一件文化产品，动辄就是“伟大”；一个二流作家可以被称为“大师”，一部三流小说可以被称为“伟大”作品。为什么会这样呢？原因很简单，这个时代恰恰无大师，恰恰不伟大，才导致了“大师”与“伟大”词汇的泛滥。真正在大师辈出的伟大时代，“大师”与“伟大”这两个词反而是很少用的，大家在谦虚认真地思考、交流与商榷，而不是随随便便把“大师”和“伟大”的帽子一扣拉倒。只有目力不逮的人，才会到处乱扣“大师”与“伟大”的帽子。

苏联解体以后，“同志”不好再称呼了，俄罗斯人不知所措，干脆称呼：男人、女人。于是，有人在喊一个人，却能引起半条街的回头率。“男人”和“女人”可以成为一种称谓，似乎是回到了对人的最本质、最普世的称谓层面，但也消解了语言的存在价值，实际上是语言的悲哀。“美女”所显示的，也是语言的滑稽与悲哀，对于用词和称谓的不加节制，有一天也许会导致中国人只能相互称“男人”和“女人”的尴尬境地了。“美女”一词的泛化体现的恰恰是语义的匮乏，以及词语尊严的下滑和人的漫

不经心。

56. 下列各项中，和“美女”一词同属称谓泛化现象的是_____。
- A. 电视主持人将所有节目嘉宾都称为“老师”
B. 近年来报纸刊物中频频出现“给力”一词
C. 皇帝在朝堂上往往称自己的大臣为“爱卿”
D. 某些人到处宣扬自己的“专家”身份
57. 对于“美女”一词滥用的现象，作者的态度是（ ）。
- A. 愤怒 B. 幽默 C. 悲哀 D. 无奈
58. 与第2段划线处“情人眼里出西施”特定审美现象，最接近的是（ ）。
- A. 爱屋及乌 B. 洛阳纸贵 C. 买椟还珠 D. 程门立雪
59. 根据本文，下列说法正确的是（ ）。
- A. “美女”一词的滥用是词语滥用的发端
B. 俄罗斯人互称“男人”“女人”体现了语言泛化问题
C. 运用频率越高的词语，其意义也就越抽象
D. 现代意义上的大师和传统意义上的区别在于包括了二流作家
60. 下列各项中，不属于文中“美女泛化”的原因的是（ ）。
- A. 人们对只是女性可能存在着“阅读定势” B. 现在的人不像以前的人那样含蓄和保守
C. 人们失去了认真思考交流和商榷的习惯 D. 现在“美女”一词已经带有轻薄的意味

第三部分 数量关系

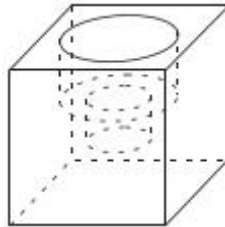
（共15题，参考时限15分钟）

在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案。

请开始答题：

61. 小李四年前投资的一套商品房价格上涨了50%，由于担心房价下跌，将该商品房按市价的9折出售，扣除成交价5%的相关交易费用后，比买进时赚了56.5万元。那么，小李买进该商品房时花了多少万元？（ ）
- A. 200 B. 250 C. 300 D. 350
62. 某次田径运动会中，选手参加各单项比赛计入所在团体总分的规则为：一等奖得9分，二等奖得5分，三等奖得2分。甲队共有10位选手参赛，均获奖。现知甲队最后总分为61分，问该队最多有几位选手获得一等奖？（ ）
- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6
63. 甲、乙、丙三所学校的学生被安排在周一至周五参观某革命纪念馆。纪念馆每天最多只能安排一所学校，其中甲学校连续参观两天，其余学校均只参观一天，那么共有多少种安排方法？（ ）
- A. 12种 B. 24种 C. 36种 D. 60种

64. 小庄要制作一个工业模具。他在一个边长 4 厘米的正方体表面正中心位置向下挖掉一个直径 2 厘米、高 2 厘米的圆柱体，接着再向下挖掉一个直径 1 厘米、高 1 厘米的小圆柱体（如下图所示）。那么，该模具的表面积约为多少平方厘米？（ ）



- A. 82.8 B. 108.6 C. 111.7 D. 114.8

65. 某银行推出 3 年期和 5 年期的两种理财产品 A 和 B，小王分别购买这两种产品各 1 万元，结果发现，按单利计算（即利息不产生收益），B 产品平均年收益率比 A 产品多 2 个百分点，期满后，B 产品总收益是 A 产品的 2.5 倍。那么，小王各花 1 万元购买 A、B 两种产品的平均年收益分别为（ ）。

- A. 700 元和 900 元 B. 600 元和 900 元
C. 500 元和 700 元 D. 400 元和 600 元

66. 甲、乙两车的出发点相距 360 千米，如果甲、乙在上午 8 点同时出发，相向行驶，分别在 12 点和 17 点到达对方出发点。但两车在到达对方出发点后，分别将行驶速度降低到原来的三分之一和一半，再返回各自出发点。那么在当日 18 点时，甲、乙相距（ ）。

- A. 120 千米 B. 160 千米 C. 200 千米 D. 240 千米

67. 某场学术论坛有 6 家企业作报告，其中 A 企业和 B 企业要求在相邻的时间内作报告，C 企业作报告的时间必须在 D 企业之后，在 E 企业之前，F 企业要求不能第一个，也不能最后一个作报告。如满足所有企业的要求，则报告的先后次序共有多少种不同的安排方式？（ ）

- A. 12 B. 24 C. 72 D. 144

68. 甲工程队与乙工程队的效率之比为 4:5，一项工程由甲工程队单独做 6 天，再由乙工程队单独做 8 天，最后由甲、乙两个工程队合作 4 天刚好完成。如果这项工程由甲工程队或乙工程队单独完成，则甲工程队所需天数比乙工程队所需天数多多少天？（ ）

- A. 3 B. 4 C. 5 D. 6

69. 将号码分别为 1、2、3、4、5、6 的 6 个小球放入一个袋中，这些小球仅号码不同，其余完全相同。首先，从袋中摸出一个球，号码为 a；放回后，再从此袋摸出一个球，其号码为 b，则使不等式 $a-2b+2 > 0$ 成立的事件发生的概率为（ ）。

- A. $\frac{1}{6}$ B. $\frac{1}{4}$ C. $\frac{1}{3}$ D. $\frac{1}{2}$

70. 某村民要在屋顶建造一个长方体无盖贮水池，如果池底每平方米的造价为 150 元，池壁每平方米的造价为 120 元，那么要造一个深为 3 米，容积为 48 立方米的无盖贮水池最低造价是多少元？（ ）

- A. 6460 B. 7200 C. 8160 D. 9600

71. 商店购入一百多件 A 款服装，其单件进价为整数元，总进价为 1 万元。已知单件 B 款服装的定价为其进价的 1.6 倍，其进价为 A 款服装的 75%，销售每件 B 款服装的利润正好为 A 款服装的一半。某

日商店以定价销售 A 款服装的总销售额超过 2500 元。问当天至少销售了多少件 A 款服装？（ ）

- A. 13 B. 15 C. 17 D. 19

72. 企业今年从全国 6 所知名大学招聘了 500 名应届生，从其中任意 2 所大学招聘的应届生数量均不相同。其中从 A 大学招聘的应届生数量最少且正好为 B 大学的一半。从 B 大学招聘的应届生数量为 6 所大学中最多的，则该企业今年从 A 大学至少招聘了多少名应届生？（ ）

- A. 48 B. 47 C. 46 D. 45

73. 某高校向学生颁发甲、乙两项奖学金共 10 万元。已知每份甲等、乙等奖学金的金额分别为 3000 元和 1000 元，每人最多只能获得一项奖学金，获得乙等奖学金的人数在获得甲等奖学金人数的 2 倍到 3 倍之间。问最多可能有多少人获得奖学金？（ ）

- A. 62 B. 64 C. 66 D. 68

74. 一战斗机从甲机场匀速开往乙机场，如果速度提高 25%，可比原定时间提前 12 分钟到达；如果以原定速度飞行 600 千米后，再将速度提高 $\frac{1}{3}$ ，可以提前 5 分钟到达。那么甲、乙两机场的距离是多少千米？（ ）

- A. 750 B. 800 C. 900 D. 1000

75. 甲、乙、丙三个农户种植龙稻、徽稻两种水稻，已知乙和丙水稻总产量是甲的 $\frac{4}{5}$ 。且龙稻产量分别占甲、乙、丙水稻总产量的 $\frac{1}{6}$ ， $\frac{1}{5}$ 和 $\frac{1}{3}$ ，乙和丙的龙稻产量之和等于甲龙稻产量，则甲、乙、丙水稻产量比为（ ）。

- A. 5:3:1 B. 10:7:1 C. 15:11:1 D. 20:15:1

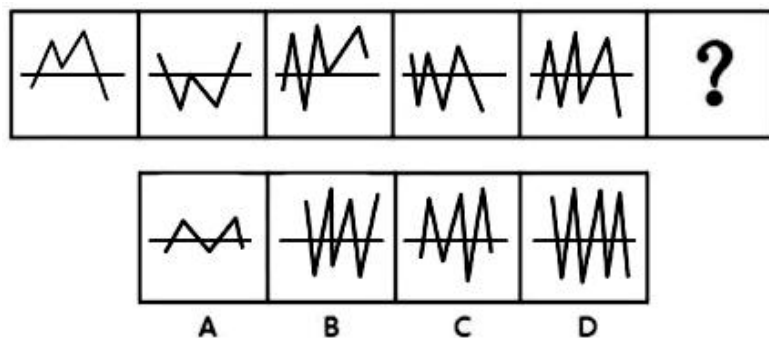
第四部分 判断推理

（共 40 题，参考时限 40 分钟）

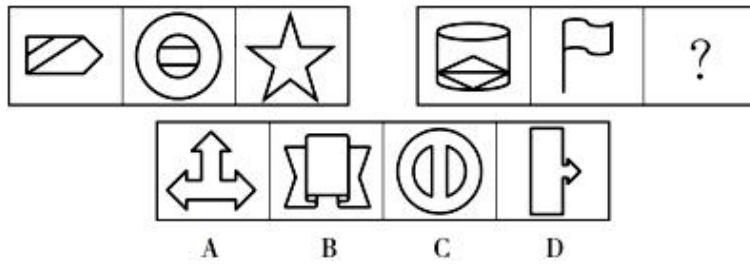
一、图形推理。共 10 题。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

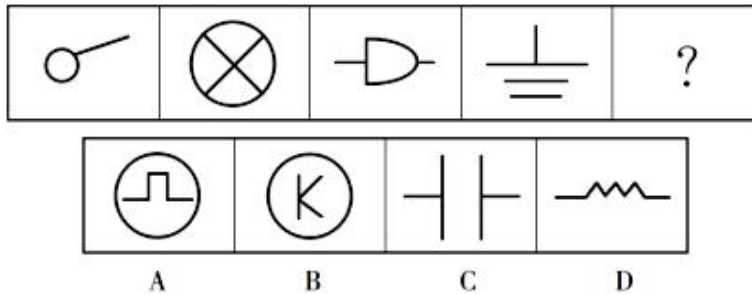
76. 请从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



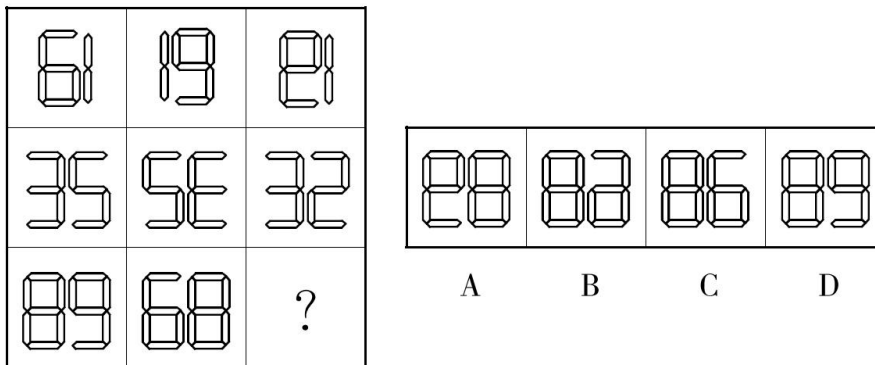
77. 从所给的四个选项中，选择最合适的一项填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



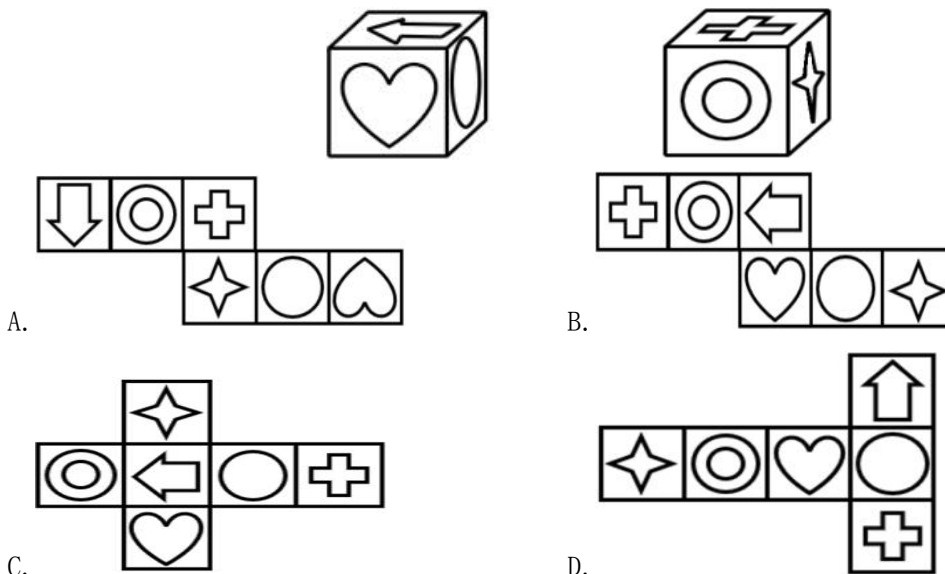
78. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



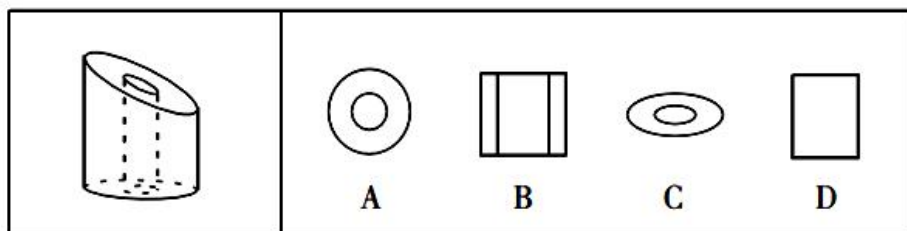
79. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



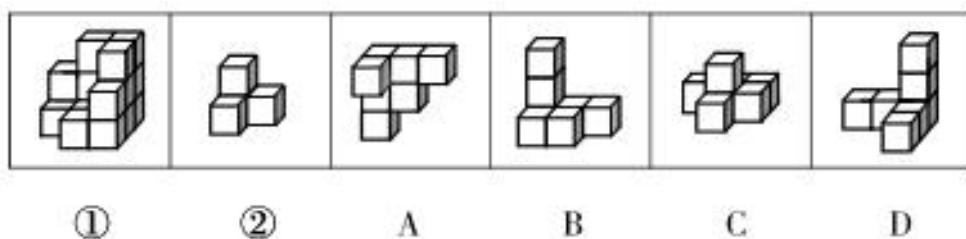
80. 图①和图②分别是某立方体从不同角度的视图，下列哪项不可能是该立方体的外表面展开图？（ ）



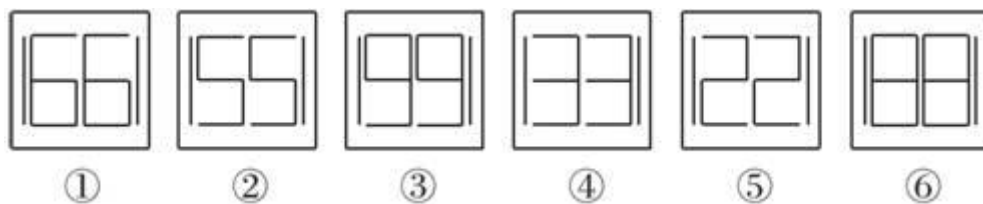
81. 将一个空心圆柱体斜切，得到下图所示物体，不可能是这一物体截面的是（ ）。



82. 下列哪个选项可与①和②组成一个正方体？（ ）

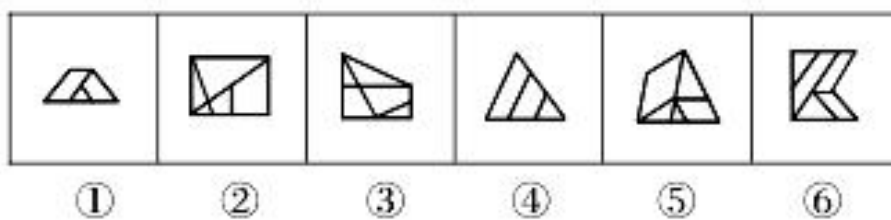


83. 把下面的六个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



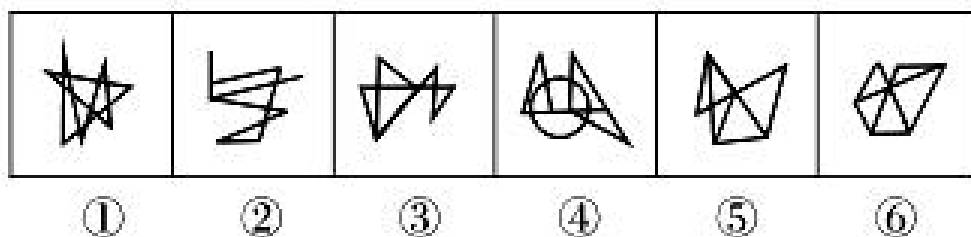
A. ①②⑤, ③④⑥
B. ①③④, ②⑤⑥
C. ①③⑤, ②④⑥
D. ①④⑥, ②③⑤

84. 把下面的六个图形分为两类，使每一类都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



A. ①②④, ③⑤⑥
B. ①③⑥, ②④⑤
C. ①②⑤, ③④⑥
D. ①④⑥, ②③⑤

85. 把下面的六个图形分为两类，使每一类都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



- A. ①②⑤, ③④⑥
B. ①③④, ②⑤⑥
C. ①④⑤, ②③⑥
D. ①②③, ④⑤⑥

二、定义判断。共 10 题。每道题先给出定义，然后列出四种情况。要求你严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。

请开始答题：

86. 政务公开是指政府的工作内容公开化，对于政府筹划或正准备进行的工作，分类进行公开，并对各项工作内容及进程予以公开，任何公民可以通过特定途径进行查询、监督。

下列不属于政务公开的是（ ）。

- A. D 部门在门户网站建立公共政务服务信息库，进行网上咨询
B. L 县对人员考录、年度考核、表彰奖励等事项实行社会公示制
C. X 村通过政务公开栏展示企业项目承包情况和村现金收付表
D. K 市利用广播、电视等新闻媒体准确及时地发布春耕春播信息

87. 挤进效应是指政府采用扩张性财政政策时，能够诱导民间消费和投资的增加，从而带动产出总量或就业总量增加的效应；挤出效应是指当供应和需求有新的增加时，随着政府支出的增加而引起的私人消费或投资降低的效果，这会导致部分资金从原来的预支中挤出，而流入到新的商品中。

根据上述定义，下列属于挤出效应的是（ ）。

- A. 某地区县政府对家庭困难的个体经营者减免税收，从而带动当地的个体经济
B. 某地区政府计划投资一些大型化工项目并建立化工厂，由于工厂将占用一部分耕地，因此该地区粮食价格上涨
C. 由于适龄儿童增加，该地区政府加大了对学校基础建设的资金投入，并降低学杂费，于是当地家庭为孩子报艺术班的比例增加了
D. 某市实行房屋限购令后，楼市交易低迷，人们转向投资邻市，使邻市楼市被进一步催热

88. 内隐认知是指人的大脑对各种刺激的内部加工过程，即在认知过程中，虽然行为者不能回忆某一过去经验，但这一经验已潜在地对行为者的行为和判断产生影响。

根据上述定义，下列符合内隐认知的是（ ）。

- A. 小方在电视上看到某品牌手机的广告，她想到爸爸使用的手机听筒有问题，不如买一款广告中的手机送给他
B. 小辉利用业余时间学习了法语，工作后由于没有从事法语相关工作，法语学习就被迫中断了
C. 三十岁的张明很怕毛毛虫，母亲认为这是因为他一岁半时曾被毛毛虫蜇伤过
D. 一些企业借鉴国外经验，请名人为公司产品代言，并进行广泛宣传，以此为企业赢得利润和声誉

89. 社会调整是通过一定的社会权威确定社会主体的行为方式，指明其发挥作用和发展的方向，有目的地将其纳入一定的社会秩序之中，社会调整根据其作用于人们行为的方式，和人们服从它的原因，可分为内在调整和外在调整。内在调整是人们学习一定社会群体的行为规则的过程。外在调整则是通过外部压力使人们遵守一定社会规范的过程。

根据上述定义，下列各项中属于内在调整的是（ ）。

- A. 社会舆论的监督也是实现领导干部廉洁自律的途径之一
- B. 在警方新一轮的整肃之下，社会秩序明显好转
- C. 3岁的小明在父母的教育下，知道过马路要走斑马线
- D. 改革开放以来，国家高度重视并奖励科研，高水平的成果层出不穷

90. 加害给付是指在履行合同的过程中，合同关系中的债务人所作出的履行行为不符合合同的规定，并且这种不适当履行行为造成了对债权人的履行利益以外的损害，这一损害包括人身损害或给付标的以外的其他财产损害。

根据上述定义，下列没有反映加害给付的是（ ）。

- A. 甲公司与乙宾馆协议，约定在该宾馆举办答谢酒宴，结果在酒席中部分客人食用海鲜后出现了食物中毒的情况
- B. 甲与乙一直有合作协议，2018年年初，甲将患有传染病的家禽卖给农场主乙，致使乙农场的其他家禽染病死亡
- C. 甲电子商城与供货商乙签订采购协议，乙将有问题的充电宝供货给甲，一名消费者购买了甲商城的充电宝，使用时发生爆炸，一只手受伤
- D. 甲水果店欲采购水果，于是与乙供货商签订合同，后发现乙送来的水果中部分已经腐烂，无法销售

91. 《宪法》第40条规定：中华人民共和国公民的通信自由和通信秘密受法律的保护。除因国家安全或者追查刑事犯罪的需要，由公安机关或者检察机关依照法律规定的程序对通信进行检查外，任何组织或个人不得以任何理由，侵犯公民的通信自由和通信秘密。

依据上述规定，下列说法中正确的是（ ）。

- A. 某市人民法院为了查明案情，根据需要，可以对当事人王某的手机通话记录予以查验
- B. 某市人民法院不能对当事人王某所有与案件无关的通话记录予以查验
- C. 无论什么理由，某市人民法院都不得对当事人王某的通话记录予以查验
- D. 某市人民法院是否有权查验当事人王某通话记录并不重要，重要的是它有助于法院作出公正的判决

92. 结构性失业，是指由于经济结构（包括产业结构、产品结构、地区结构）发生了变化，现有劳动力的知识、技能、观念、区域分布等不适应这种变化，与市场需求不匹配而引发的失业。

根据上述定义，下列属于结构性失业的是（ ）。

- A. 小王因为所学专业偏冷，大学毕业后马上就“失业”了
- B. 文化水平不高的张阿姨不适应现代化的要求，失业了
- C. 小李由于没有大学英语六级证书，在找工作时老是碰壁
- D. 上海的一家企业缺少高级工，存在人才空位现象

93. 有心理学家认为人的大脑中有两套系统，即系统1和系统2。系统1的运行是无意识且快速的，不怎么费脑力，完全处于自主控制状态。系统2则将注意力转移到需要费脑力的大脑活动上来，例如复杂的运算。系统2的运行通常与行为、选择和专注等主观体验相关联。

根据上述定义，下列各项属于系统 2 运行引发的行为是（ ）。

- A. 察觉语气中的不友善
- B. 确定突然出现的声源
- C. 看到恐怖画面后做出厌恶的表情
- D. 观察自己在社交场合的做法是否得体

94. 流量，是指单位时间内通过特定表面的流体（液体或气体）的量（体积或质量）。当流体量以体积表示时称为体积流量；当流体量以质量表示时称为质量流量。

根据上述定义，下列选项含有对体积流量描述的是（ ）。

A. 亚马逊河蜿蜒 6440 千米，流域面积达 691.5 万平方公里，每年注入大西洋的水流占世界河流注入大洋总量的六分之一

B. 日本暖流在台湾岛东面的外海处，其宽度约有 100~200 千米，深 200 米，最大流速每昼夜可达 60~90 千米

C. 维多利亚大瀑布位于非洲赞比亚和津巴布韦接壤区，在赞比西河河水充盈时，会有每秒 7500 立方米的水汹涌越过

D. 里海位于欧亚内陆交界处，是世界上最大的咸水湖，拥有 130 条入海河流，也因此蓄水量达到了 7.6 万平方千米

95. 概念混淆，是指由于自然语言的多义性和模糊性而产生的非形式谬误。构型歧义，是指由于句子语法结构的不正确而产生的歧义性谬误。

根据上述定义，下列属于构型歧义的是（ ）。

- A. 一人去算命，问家庭，算命先生掐指一算，说，父在母先亡
- B. 问：如果你哥哥有五个苹果，你拿走三个，结果怎样？答：结果他会揍我一顿
- C. 三个秀才问考试结果，算命先生伸出一个手指头，说了一个“一”，便再不出声
- D. 元宵夜，一女子想去观灯，丈夫说：家中不是已点灯了吗

三、类比推理。共 10 题。每道题先给出一组相关的词，要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题：

96. 雨：雪

- A. 热水瓶：盘子
- B. 加热器：电容器
- C. 音响：显示器
- D. 电视机：游戏机

97. 唐诗：七律

- A. 曲艺：越剧
- B. 自行车：汽车
- C. 瓷器：茶杯
- D. 哺乳动物：老虎

98. 亚洲：非洲

- A. 金星：火星
- B. 城市：街市
- C. 紫色：色彩
- D. 南极：北方

99. 铁索桥：钢材

- A. 石塔：砖头
- B. 包子：面粉

- C. 二胡：琴弦
100. 玫瑰：植物：动物
A. 童话：书籍：影像
C. 镜片：太阳镜：墨镜
101. 党员：干部：青年
A. 化合反应：氧化反应：化学反应
C. 检察官：检察长：检察员
102. 男博士：女教授：教授
A. 政治家：文学家：作家
C. 电动车：电冰箱：电器
103. 站台：码头：停机坪
A. 现金：支票：银行卡
C. 外套：婚纱：羽绒服
104. () 之于 实事求是 相当于 南辕北辙 之于 ()
A. 按图索骥 方枘圆凿
C. 量体裁衣 背道而驰
105. 作家 之于 作品 相当于 () 之于 ()
A. 蜜蜂 蜂蜜
C. 鸡蛋 母鸡
D. 互联网：光纤
B. 画眉：鸟：鱼
D. 雾：雨：风
B. 芦苇：吊兰：鸢尾
D. 处长：教授：博士
B. 无理数：正整数：正数
D. 公路桥：铁路桥：桥梁
B. 软件：硬件：互联网
D. 演员：群众：主持人
B. 上下求索 左顾右盼
D. 刻舟求剑 声东击西
B. 货币 货物
D. 园丁 园林

四、逻辑判断。共 10 题。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的，要求你根据这段陈述选择一个答案。

请开始答题：

106. 如今，常有人抱怨自己很难有充足的睡眠，睡眠质量也常常不佳。一些专家认为这与现代科技的众多产物，比如长明的路灯、电视、电脑和手机有关，正是这些人造光源和电子设备产生的光扰乱了睡眠，让人们难以入睡。

以下哪项如果为真，最能支持上述结论？()

- A. 当个体暴露在灯光下，入睡会变得比以往困难，睡眠也呈现出碎片化的状况
B. 现代人的昼夜节律常被工作和时差打乱，电子设备和人造光源并不是睡眠被打断的唯一原因
C. 当前一些人的睡眠问题很可能不是因为睡眠总时间短，而是因为使用电脑等设备引发了一些健康问题
D. 在一些没有电的农村地区，人们的平均睡眠时间比生活在城市同龄人的睡眠时间长很多

107. 研究人员用最先进的 X 光微体扫描设备以及三维模拟软件，成功还原了“布尔吉斯页岩型生物群”的“生存环境”。结果发现，在“始海百合”（布尔吉斯页岩型生物群落中的一员）身边，有潜居动物频繁穿越运动而形成的无数坑洞。研究人员据此认为，这两种动物是可以和平共处的。距今约 5.31 亿年前寒武纪布尔吉斯页岩型生物群消失并不是因为贝壳、蠕虫等潜居生物的扰乱与破坏。

以下哪项如果为真，最能支持研究人员的观点？（ ）

- A. 潜居动物的频繁穿越不会扰乱其他生物的生长
- B. 有些种类的潜居生物没有频繁运动的习性
- C. “始海百合”不会对贝壳、蠕虫等潜居生物的生存造成威胁
- D. 同时期的一块“纳罗虫”化石，其尾巴部位因为某种潜居动物的穿越而被破坏了

108. 甲、乙、丙、丁、戊、己是六个兄弟姐妹，他们的年龄大小符合以下的标准：

- ①丙有两个姐姐
- ②乙没有弟弟
- ③丁既没有弟弟也没有妹妹
- ④甲、戊、丁的性别相同；乙、丙、己的性别相同

由此可以推出（ ）。

- A. 甲排行老大
- B. 丙是女的
- C. 乙排行老五
- D. 己排行老四

109. 以“如果孙强、李超不是优秀共青团员，那么周红是优秀共青团员”为一前提，若要必然推出“李超是优秀共青团员”，则需要增加下列哪项作为前提？（ ）

- A. 周红不是优秀共青团员
- B. 孙强是优秀共青团员
- C. 周红是优秀共青团员，而孙强不是优秀共青团员
- D. 孙强和周红都不是优秀共青团员

110. 暑假期间，学校组织高二（五）班的同学于7月20日外出旅游，小明说：“如果我去，小强与小林就一定都会去。”小强说：“如果我去，那么小燕与小芬至少有一个人会去。”小燕说：“只有不下雨，我才会去。”小芬说：“只有气温在30摄氏度以下，我才会去。”天气预报显示，7月20日，小雨，32至37摄氏度。

根据以上文字，下列选项中可以推出的是（ ）。

- A. 小明、小强、小林、小燕与小芬都没有外出旅游
- B. 小燕、小芬没有外出旅游，但小明、小林与小强外出旅游
- C. 小燕、小芬与小强没有外出旅游，但小明与小林外出旅游
- D. 小明、小强、小林、小燕与小芬都外出旅游

111. 有经济学者不赞成政府对低收入人群的直接救助，主张政府对大企业家和富人采取优惠的财政和税收政策，认为大企业家和富人的投资与消费活动会促进经济发展，增加穷人的就业机会，将财富从社会上层传递到社会底层。

如果以下各项为真，最能削弱上述理论的观点是（ ）。

- A. 政府对大企业家和富人采取优惠的财政和税收政策，导致因贫富差距拉大而引发不确定的社会矛盾
- B. 打破收入分配方面的平均主义，鼓励一部分人先富起来，但具体实施这一政策存在不可预见的风险
- C. 高收入者的消费需求达到饱和后，人的“自私性”将抑制投资需求，社会投资规模也不再继续增长

D. 政府的财政和税收政策应该优惠穷人，提高穷人购买力同样会增加有效消费需求促使经济持续发展

112. 人体的瘦蛋白是脂肪细胞分泌的可以抑制食欲的激素。某研究小组认为体外注射瘦蛋白能够起到减肥作用，他们找来三名因基因突变患有先天瘦蛋白缺乏症并进而导致病态肥胖的患者进行试验，要求患者观看一组美食图片，并使用脑功能核磁扫描技术，记录患者在注射瘦蛋白和未注射瘦蛋白时的脑部活动差异。扫描结果显示，没有注射瘦蛋白时观看图片，下丘脑摄食中枢非常活跃，患者主观感觉非常饥饿；而注射瘦蛋白之后，大脑中饥饿感的部分活动减缓，而使人们产生饱腹或满足感的大脑区域活动加速。因此，研究小组认为，瘦蛋白注射剂将是未来最有效的减肥药物。

下列哪项如果为真，最能质疑研究小组的结论？（ ）

- A. 瘦蛋白注射剂只对瘦蛋白缺乏症的人起作用，对体内瘦蛋白含量正常的肥胖人群无效
- B. 瘦蛋白注射剂会干扰大脑正常神经信号传递，可能导致一定程度的厌食
- C. 瘦蛋白注射剂与体内瘦蛋白的组成成分并非完全一样
- D. 瘦蛋白注射剂价格昂贵且保存困难，很难在市场推广

113. 据悉，科学家已在肝脏中找到了真正清除炎症细胞的“功臣”之一——LSECtin。LSECtin 能选择性地识别出被激活的炎症细胞，有效制止它们繁殖并抑制它们产生炎症因子。科学家利用最尖端的基因剔除技术，从动物机体内完全去掉 LSECtin，发现机体内的炎症细胞明显增多，炎症因子也会随之急剧增加。人们由此推测，LSECtin 很有可能发展成为治疗肝脏炎性疾病的特效药物。

以下各项判断如果为真，则哪项最能支持上述推测？（ ）

- A. 给患有急性肝炎的动物注入 LSECtin 后，发现其肝脏内的炎症因子明显减少
- B. 肝脏能清除不断从血液中循环到肝脏内的炎症细胞
- C. LSECtin 是迄今为止第一个被发现的在肝脏中特异表达的免疫调控分子
- D. 这项重要的研究成果进一步丰富了肝脏免疫学理论

114. 有媒体报道：近 10 年来，有关癌症病患者的报道日趋增多。可见我们的生活变得越来越危险了，我们每天都饱受各种机器产生的辐射和各种有害化学物质的侵害，这些辐射和化学侵害都是致癌的祸首。

以下选项如果为真，能够反驳以上论述的是（ ）。

- A. 机器和化学物质给我们带来了各种便利，让我们节省下更多时间来享受生活
- B. 随着工业发展，各种大型厂房进驻某地，附近村落的癌症发病率比以往显著提高
- C. 随着医学技术的不断进步，癌症病患者的生存时间更长，而且更多的人愿意谈及癌症这个话题了
- D. 媒体总是喜欢报道骇人听闻的言论来吸引眼球，增加销售量

115. 研究表明，口腔中存在一种格式链球菌，容易在牙齿表面形成斑块，并且会从牙龈的出血伤口进入血管，格式链球菌的外表有一种分子结构，与一种具有凝血作用的蛋白质相似，会导致血小板凝聚成团，逐渐引发血栓和心内膜炎等，因此，注意口腔卫生，可以预防心血管疾病。

以下各项如果为真，最能支持上述结论？（ ）

- A. 格式链球菌进入血液后，会躲在血小板凝聚的团块里，不易被免疫细胞杀死

- B. 掌握格式链球菌引起血小板凝聚的原理后，可研发药物阻止这一过程
- C. 通过刷牙等方式保持口腔清洁，可以减少格式链球菌在牙齿上聚集和滋长
- D. 如果格式链球菌在血液中长期存在，就会引发病变，如血管栓塞等

第五部分 资料分析

(共 20 题，参考时限 20 分钟)

所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答，你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

请开始答题：

一、根据以下资料，回答 116~120 题。

截至 2017 年年末，J 市城市商业综合体为 3 家，经营商户数为 889 户，全年可出租面积 123124 平方米，车位数 481 个，全年总客流量 1457 万人次，实现营业收入 14.1 亿元。城市商业综合体零售业内零售业、餐饮业、服务业商户从业人员期末人数分别为 3143 人、499 人和 251 人，全年分别实现营业收入 12.7 亿元、0.7 亿元和 0.5 亿元。

2015~2017 年 J 市城市商业综合体自营、联营商户经营情况

		商户数 (个)	期末从业人数 (人)	营业额 (万元)	营业面积 (平方米)
2015	全 部	790	2588	86264	94384
	自营、联营	688	1947	82618	66828
2016	全 部	869	3573	97585	120043
	自营、联营	621	2030	70133	54931
2017	全 部	889	3893	141079	117317
	自营、联营	621	2180	99885	53202

2017 年 J 市城市商业综合体商户分布

	自营、联营 (个)	租赁 (个)
合 计	621	268
其中：零售业	588	149
其中：百货店	0	1
超市	2	1
专卖店	586	147
餐饮业	32	90
服务业	1	29
其中：电影院	0	2
游乐游艺	1	8
KTV	0	1
健身休闲	0	9
生活服务	0	9

注：全国商业综合体=自营、联营+租赁

116. 2017 年，J 市城市商业综合体平均每人次客流带来多少元营业额？（ ）
- A. 不到 50 元 B. 50~100 元之间
- C. 100~500 元之间 D. 超过 500 元
117. 2017 年末，J 市城市商业综合体平均每个租赁商户的营业面积约是自营、联营商户的多少倍？（ ）
- A. 1.5 B. 2.8 C. 5.1 D. 9.4
118. 2017 年，租赁商户营业额占 J 市城市商业综合体总营业额的比重比 2015 年（ ）。
- A. 高 15 个百分点以内 B. 高 15 个百分点以上
- C. 低 15 个百分点以内 D. 低 15 个百分点以上
119. 将 J 市城市商业综合体内 3 类商户按照 2017 年末平均每家商户的从业人数从高到低排序，正确的是（ ）。
- A. 服务业、零售业、餐饮业 B. 服务业、餐饮业、零售业
- C. 零售业、餐饮业、服务业 D. 餐饮业、零售业、服务业
120. 关于 J 市城市商业综合体内商户经营情况，能够从上述资料中推出的是（ ）。
- A. 2017 年底营业面积占可出租面积的 98% 以上
- B. 2017 年底平均每家自营、联营商户的从业人数少于 2015 年底
- C. 2017 年底专卖店中自营、联营商户占比高于零售业商户中自营、联营商户占比
- D. 2016 年底自营、联营商户营业面积占总营业面积的比重高于 2015 年

二、根据以下资料，回答 121~125 题。

2019 年 2 月中下旬，某市统计局随机抽取 2000 名在该市居住半年以上的 18~65 周岁居民，就其 2019 年春节期间的消费情况进行了调查。调查结果显示：与上年春节相比，28.3% 的受访居民消费支出有所增加，58.0% 的受访居民消费支出基本持平。

图 1 2019 年春节不同消费支出金额受访居民构成

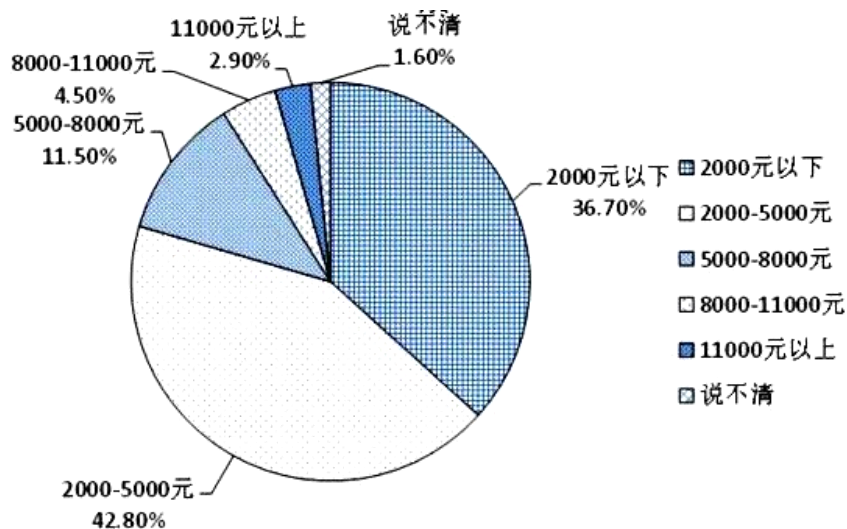
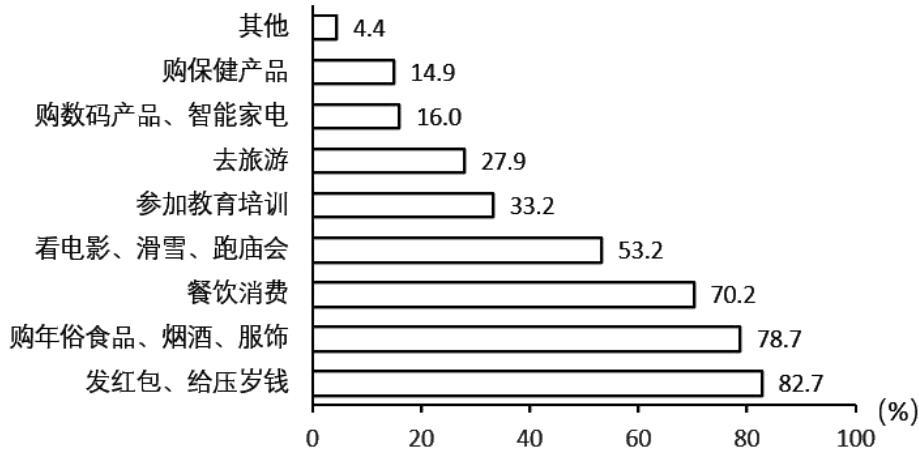


图 2 2019 年春节期间不同消费项目受访居民占比



121. 受访居民中，2019 年春节期间消费支出多于上年的人数与少于上年的人数相差（ ）。

- A. 274 人 B. 292 人 C. 594 人 D. 886 人

122. 2019 年春节期间有“餐饮消费”的受访居民中，一定有人（ ）。

- A. 参加教育培训 B. 去旅游
C. 购保健产品 D. 购数码产品、智能家电

123. 2019 年春节期间消费支出在 2000 元以下的受访居民中，“发红包、给压岁钱的”至少占（ ）。

- A. 79.4% B. 61.0% C. 58.4% D. 52.9%

124. 2019 年春节期间消费支出在 5000 元以上的受访居民人数有可能是（ ）。

- A. 320 人 B. 388 人 C. 420 人 D. 456 人

125. 关于 2019 年春节期间消费，从上述资料中能够推出的是（ ）。

- A. “购年俗食品、烟酒、服饰”的受访居民中没有人消费支出超过 8000 元
B. 消费支出与上年基本持平的受访居民中有 16 人消费支出为 2000~5000 元
C. 受访居民中去“看电影、滑雪、逛庙会”的比“参加教育培训”的多 400 人
D. 至少有 14.9%的受访居民同时选择“购保健产品”“购数码产品、智能家电”和“去旅游”

三、根据以下资料回答，126~130 题。

2021 年 7 月份社会消费品零售总额主要数据

指 标	7 月		1~7 月	
	绝对量 (亿元)	同比增长(%)	绝对量 (亿元)	同比增长(%)
社会消费品零售总额	34925	8.5	246829	20.7
其中：除汽车以外的消费品零售额	31578	9.7	221631	20.2
其中：限额以上单位消费品零售额	12425	8.5	91259	23.6
其中：实物商品网上零售额	-	-	58130	17.6
按经营地分				

城镇	30379	8.4	214476	20.9
乡村	4547	8.8	32353	19.4
按消费类型分				
餐饮收入	3751	14.3	25463	42.3
其中：限额以上单位餐饮收入	896	20.7	5842	49.5
商品零售	31174	7.8	221366	18.7
其中：粮油、食品类	1246	11.3	9291	10.6
饮料类	233	20.8	1587	27.9
烟酒类	325	15.1	2588	29.6
服装鞋帽、针纺织品类	945	7.5	7673	29.8
化妆品类	239	2.8	2158	23.4
金银珠宝类	203	14.3	1730	52.8
日用品类	551	13.1	4110	21.5
家用电器和音像器材类	741	8.2	5165	17.6
中西药品类	456	8.6	3248	10.9
文化办公用品类	303	14.8	2132	21.7
家具类	138	11.0	917	26.7
通讯器材类	387	0.1	3376	22.4
石油及制品类	1753	22.7	11382	21.9
汽车类	3347	-1.8	25198	25.0
建筑及装潢材料类	157	11.6	1038	29.2
注：1. 此表速度均为未扣除价格因素的名义增速。 2. 此表中部分数据因四舍五入，存在总计与分项合计不等的情况。				

126. 2021 年 1~7 月，下列各项消费品零售额同比增量最多的是（ ）。

- A. 烟酒类 B. 日用品类
 C. 服装鞋帽、针纺织品类 D. 家用电器和音像器材类

127. 2021 年 7 月，在商品零售中，消费品零售额排名前三的类别，其零售额合计占社会消费品零售总额的比重约为（ ）。

- A. 13.9% B. 15.6% C. 17.3% D. 18.2%

128. 2021 年 1~6 月，城镇消费品零售总额同比增速约为（ ）。

- A. 20.1% B. 21.7% C. 23.2% D. 25.1%

129. 2020 年 1~7 月，中西药品类零售额比文化办公用品类零售额多约多少亿元？（ ）

- A. 741 B. 895 C. 1177 D. 1483

130. 能够从上述资料中推出的有几项？（ ）

- ①2020 年 1~6 月，汽车类零售额
 ②2021 年 6 月，乡村消费品零售额
 ③2021 年 7 月，限额以上单位消费品零售额占社会消费品零售总额的比重较上年同期相比不变
 ④2021 年 7 月，在社会消费品零售总额中，除汽车以外的消费品零售额同比增量超过 3000 亿元

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

四、根据以下资料回答，131~135 题。



131. 2016~2018 年电影票房总和约是 2012~2014 年电影票房总和的多少倍? ()

A. 1.4

B. 1.7

C. 2.4

D. 3.1

132. 下列各年份中, 中国电影总票房同比增速最快的是 ()。

A. 2013 年

B. 2016 年

C. 2017 年

D. 2018 年

133. 假使保持 2018 年的电影票房同比增量, 那么我国电影总票房将在哪一年首次超过 1000 亿元?

()

A. 2025 年

B. 2026 年

C. 2027 年

D. 2028 年

134. 2012~2018 年, 中国电影总票房同比增量最多的年份是 ()。

A. 2013 年

B. 2014 年

C. 2018 年

D. 2015 年

135. 能够从上述资料中推出的是 ()。

A. 2018 年电影总票房相较于 2012 年来说翻了两番

B. 2015 年电影总票房是 2013 年的 1.8 倍

C. 2017 年电影总票房比 2014 年多了 263.72 亿元

D. 2014 年, 中国电影总票房同比增速超过 35%