

2021 年度湖北省事业单位联考《职业能力倾向测验 A 类》 密卷模考 2

重要提示：

为维护您的个人权益，确保格木教育事业单位模考的公平公正，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 名考生代表验封签字后，方能开启试卷袋。

条
形
码

请将此条形码揭下，
贴在答题卡指定位置。

准考证号

姓名

第一部分 常识判断

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. 根据党的十九届五中全会精神，下列说法正确的是：

- A. 通过了国民经济和社会发展第十四个五年规划
- B. 通过了二〇三五年远景目标规划
- C. 推动区域协调发展，推进以人为核心的新型城镇化
- D. 确保二〇三五年实现建军百年奋斗目标

2. 以下有关习近平主席 2021 年新年贺词讲话说法错误的是：

- A. 2020 年我国粮食生产喜获“十七连丰”
- B. 从十九大到 2020 年，现行标准下近 1 亿农村贫困人口全部脱贫，832 个贫困县全部摘帽
- C. 2021 年是中国共产党百年华诞
- D. “奋斗者”号实现深水坐底万米以下水域

3. 2021 年 1 月 1 日，《中华人民共和国民法典》开始施行。以下说法错误的是：

- A. 《民法典》的公布日期即其实施日期
- B. 《民法典》中的“超过”不包括本数
- C. 《民法典》施行后，《担保法》同时废止
- D. 《民法典》是我国市场经济的基本法

4. 2020 年 12 月 26 日，第十三届全国人民代表大会常务委员会第二十四次会议通过刑法修正案(十一)。

关于此次修正，说法正确的是：

- A. 修改后的最低刑事责任年龄下调至 10 周岁
- B. 修改后的刑法通过之日起施行
- C. 本次修正案不适用于中国人民解放军的现役军官
- D. 将基因编辑、克隆的人类胚胎植入人体或者动物体内可能涉嫌刑事犯罪

5. 长江是中华民族的“母亲河”，有关“长江大保护”说法错误的是：

- A. 《中华人民共和国长江保护法》将于 2021 年 3 月 1 日起施行
- B. 从 2021 年 1 月 1 日零时起，长江流域重点水域 10 年禁渔全面启动
- C. 长江江豚确定为国家二级保护野生动物
- D. 截至 2020 年底，长江干流实现了全 II 类水体

6. 下列历史事件按出现时间的先后顺序，排列正确的是：

①戊戌变法 ②李悝变法 ③庆历新政 ④永贞革新

A. ②④③①

B. ③④①②

C. ①②③④

D. ①②④③

7. 毛泽东是著名的无产阶级革命家，也是一位豪迈的诗人。以下他的诗作与历史背景对应错误的是：

A. 今日长缨在手，何时缚住苍龙——长征翻越六盘山

B. 从头越，苍山如海，残阳如血——红军攻打娄山关

C. 神女应无恙，当惊世界殊——毛主席视察武汉横渡长江

D. 莫道昆明池水浅，观鱼胜过富春江——建国后毛主席视察昆明

8. 关于中国历史上著名的农民起义，下列说法错误的是：

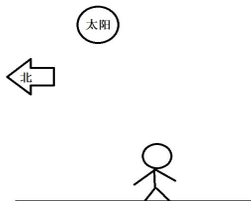
A. 陈胜吴广大泽乡起义，建立“张楚”政权

B. 王莽改制引发民怨沸腾，爆发绿林赤眉起义

C. 宋江起义为小说家施耐庵杜撰，历史上并无此人

D. “满城尽带黄金甲”是唐朝农民起义领袖黄巢所作诗篇

9. 下图所示为夏至日的正午 12 点，小明观察到的太阳大致位置。小明最有可能在以下那座城市：



A. 桂林

B. 深圳

C. 大理

D. 厦门

10. 四大名楼是指四座古代著名楼阁，滕王阁，黄鹤楼，岳阳楼，鹳雀楼。下面说法错误的是：

A. 滕王阁上可见赣江之水奔流北上，汇入长江

B. 黄鹤楼外长江奔腾，李白诗云“烟波江上使人愁”正写此景

C. 岳阳楼前可能见到“气蒸云梦泽，波撼岳阳城”的景象

D. 鹳雀楼是四大名楼中唯一位于长江以北的

11. 根据相关的法律法规，下列说法正确的是：

A. 甲与乙签订的买卖合同生效后，发现价款约定不明确，可再签订补充协议

B. 丙在购物平台上购买的商品，交付时间为下单时间

C. 丁把从朋友处借的电脑卖给戊，戊取得电脑后并没有电脑的所有权

D. 己与朋友签订赠予合同后后悔，不可撤销该合同

12. 下列选项中，符合《民法典》相关规定的是：

- A. 张三要求其妻子在家中育儿，不得参加工作
- B. 李四受国外影视剧影响，要求其配偶冠夫姓
- C. 王五重病，其配偶不同意支付医疗费，王五要求婚内分割财产
- D. 成年的小明要求其丧偶父亲不得再婚

13. 下列用于气候预测、环境监测、科学研究的气象卫星系列的是：

- A. “海洋”卫星
- B. “风云”卫星
- C. “天绘”卫星
- D. “北斗”卫星

14. 1959年，（ ）发射的“月球2号”卫星成为最先把物体送上月球的卫星。

- A. 美国
- B. 苏联
- C. 德国
- D. 中国

15. 我国现存最古老的一座无一颗钉子的塔是：

- A. 应县木塔
- B. 大雁塔
- C. 白塔
- D. 小雁塔

16. 我国“红旗”系列是：

- A. 一系列近程、中远程和洲际弹道导弹
- B. 运载火箭型号
- C. 地空防空导弹的主体
- D. 空间站项目

17. 下列说法错误的是：

- A. 糖尿病患者不宜使用谷物粥类
- B. 衣服上染上血渍时，需要热水清洗
- C. 早晨起来不能空腹喝牛奶
- D. 医用消毒酒精的浓度是75%

18. 下列说法错误的是：

- A. 衣物上的蓝墨水污迹，可用牛奶搓揉清洗
- B. 早晨蜘蛛网上有水珠表示天气晴朗
- C. 扎啤是经过发酵的啤酒
- D. 自来水管“出汗”是水蒸气液化的结果，常常是下雨的预兆。

19. 下列现象中，不属于分子运动的是：

- A. 长期堆煤的墙角变黑
- B. 樟脑丸放久了会变小
- C. 寒冬雪花飞舞
- D. 墨水在水里扩散

20. 下列成语与其出处的时代对应错误的一项是：

- A. 当垆卖酒——汉
- B. 口蜜腹剑——唐
- C. 暮鼓晨钟——秦
- D. 纸醉金迷——宋

第二部分 言语理解与表达

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. 红色基因不是古董，她的生命力在于挖掘出新的时代内涵，彰显出新的时代价值。感悟革命传统的崇高，激活我们身上的红色基因，最终要体现到为崇高事业的不懈奋斗中。惟有保持革命战争年代那么一股劲，那么一种革命热情，那么一种拼命精神，才能使红色基因_____，使我们的事业永续推进。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 代代相传
- B. 发扬光大
- C. 深入人心
- D. 根深蒂固

22. “道德是社会关系的基石，是人际和谐的基础。”在道德践履的路上，没有人可以_____。以良好风气的软引导呼唤公德，以制度法律的硬约束护佑公德，文明的沃土就不会沙化。更关键是你我共同呵护，点点滴滴磨砺道德自觉，危急关头果断施以援手，这样，社会公德就不会遭遇破窗效应，文明的幼苗就能长成参天大树。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A. 独善其身
- B. 袖手旁观
- C. 逃之夭夭
- D. 置身事外

23. 最近，中共中央纪委机关、中共中央组织部、国家监察委员会联合印发了《关于严肃换届纪律加强换届风气监督的通知》，强调要贯彻落实新时代党的组织路线，树立正确的选人用人导向，深入整治选人用人不正之风，这为严肃换届纪律、保证换届工作顺利开展、营造_____的换届环境提供了基本遵循和重要保证。

填入划横线处最合适的一项是：

- A. 两袖清风
- B. 高风亮节
- C. 风清气正
- D. 一清如水

24. 实干方能兴邦、实干方能强国、实干方能富民。一切不思进取、庸政怠政、明哲保身、得过且过的思想和行为都是同人民群众期盼、同新时代新要求_____的。

填入划横线处最合适的一项是：

- A. 大相径庭
- B. 南辕北辙
- C. 格格不入
- D. 针锋相对

25. 实践“三个代表”，加强和改进党的作风建设，必须把思想作风建设摆在第一位。只有坚持解放思想、实事求是，反对_____、不思进取，以与时俱进的思想观念和奋发有为的精神状态开展工作，才能不断推动改革开放和社会主义现代化建设事业向前发展。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A. 因循守旧
- B. 沾沾自喜
- C. 妄自菲薄
- D. 刚愎自用

26.领导干部“说农话、吃农饭、干农活、睡农炕”，进寻常百姓家，到田间地头，入生产一线，_____泥土芬芳，感知百姓冷暖，不摆架子，不打官腔，不管是深入基层还是平时生活中都能与人民群众打成一片，这样_____接地气，能够融洽干群关系，增强公仆意识和为民情怀，更好的联系群众，服务群众。

填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.播撒 下马观花
B.感受 随机应变
C.体味 入乡随俗
D.体会 入境问俗

27.格格村以前穷，健身设施少，村民想健身也难找到地方。近年来，在驻村扶贫工作队的帮助下，格格村建起了健身广场、配备了健身器材、请来了体育指导员，让村民在家门口就能锻炼身体——_____的健身设施为生活_____了一抹亮色。

依次填入划横线部分最恰当的一项是：

- A.唾手可得 增加
B.近在咫尺 增进
C.触手可及 增添
D.比肩而立 描画

28.网络语言幽默风趣，生动活泼，有不少还_____社会潮流，传递公众心声，常常能给人以耳目一新之感，所以深受人们特别是年轻人的喜爱。在这种情况下，一看到“拒绝网络流行语”这样的字眼，有些人心里不舒服，表示要为“网络语”鸣不平。其实大可不必，国家机关公文、教科书等拒绝网络语_____。

填入划空格处最恰当的一项是：

- A.引领 无可厚非
B.顺应 无可非议
C.影响 不容置喙
D.控制 毋庸置疑

29.大疫落定，新加坡《联合早报》一位记者来到武汉，她看到的是一个_____、充满活力和生机的城市，学校里孩子们盛装打扮，菜市场整齐干净，堵车高峰车龙一眼望不到头，路边烧烤摊烟火缭绕，个体户大姐朴实而坚强……她不由感慨：听说疫情曾来过。毫无疑问，武汉已经从百年不遇的疫情中_____、浴火重生。

填入划空格处最恰当的一项是：

- A.井井有条 重整旗鼓
B.循规蹈矩 破茧成蝶
C.按部就班 凤凰涅槃
D.生机勃勃 破釜沉舟

30.兰州高龄环卫工被要求签“生死状”事件连日来引发众多网友关注。按照国家规定和相关政策，这部分人员属于劝退范围，但大部分环卫职工属于低收入家庭，根本不愿意放弃这个工作岗位。超过年龄的环卫职工无法办理工伤保险，才签订了所谓的“生死状”。“生死状”_____出老无所依的尴尬，老无所依不是子女的过错，也不是政府不作为，而是多种因素的时代造就。这需要政府制定更可行的方案，不能一味的只考虑补贴，老人只要能劳动，就要给他们_____的机会。

填入划空格处最恰当的一项是：

- A.折射 自食其力
B.暗示 自力更生
C.传递 自强不息
D.显示 自给自足

31.无所畏才能“云开见月，柳暗花明”。干事创业不可能是_____的，前进的道路上难免遇到困难和挫折，如果我们没有一个坚定的信念和一股克难的勇气，那么我们的工作可能就会半途而废，事业也会

_____。作为党员干部，尤其是年轻的干部，我们要有敢为人先的闯劲和舍我其谁的担当，把党的事业和人民的重托落到实处。

填入划横线部分最恰当的一项：

- A.一蹴而就 败走麦城 B.一帆风顺 折戟沉沙
C.一挥而就 偃旗息鼓 D.一马当先 进退维艰

32.如今，一支话筒、一个摄像头、一台电脑就可打造出一场令人_____的直播购物。大到飞向太空的火箭发射服务，小到田间地头的马铃薯，都能在直播间被“买买买”——这是“万物皆可直播”所带来的火爆景象。在直播电商_____发展的同时，不少问题也开始浮现。

填入划横线部分最恰当的一项：

- A.博人眼球 如日中天 B.刮目相看 风起云涌
C.另眼相看 方兴未艾 D.耳目一新 如火如荼

33.当下，表情包已经成为不可或缺的社交语言之一。但软萌的儿童与带“颜色”的文字组合在一起，还是引发了很大争议。网络聊天可以轻松愉快些，使用表情包也_____，前提是_____道德与法律的底线，儿童软色情表情包已经突破了底线。但是，表情包的使用场合多较为_____，这也给打击治理带来了难度，但这并不意味对它就无计可施。

填入划横线部分最恰当的一项：

- A.情有可原 僭越 隐秘
B.无可厚非 逾越 私密
C.理所当然 跨越 频繁
D.无可非议 超越 分散

34.文物不可再生，历史不可_____。因此，每一座历史文化名城的存在，都弥足珍贵，实属难得，需要我们真诚地去爱护，呵护好她，建设好她。呵护需要精心，建设需要科学，城市规划和建设要高度重视历史文化保护，不_____，不大拆大建，其一桥、一楼、一街、一砖、一瓦，都当尽力维护好其历史原貌，就如习近平总书记所讲，要更多采用微改造这种“_____”功夫，注重文明传承、文化延续，让城市留下记忆，让人们记住乡愁。

填入划横线部分最恰当的一项：

- A.移植 贪大求快 修缮
B.复制 急功近利 绣花
C.重来 急于求成 易容
D.再现 鞭打快牛 微整

35.张生全的小说机智漂亮，很吸引人。一部《重返蜀山》，_____，读完深陷于其中众多的人物、生动的细节和积极昂扬的主题中，使人很难走出作者的“猜谜”式的写作陷阱。《重返蜀山》人物繁多，场景刻画精妙，而能做到_____，是因为作者对人物的刻意安排以形成多声部合唱的框架，尽可能全面_____地呈现生活。

填入划横线部分最恰当的一项：

- A.浩如烟海 条分缕析 多维
- B.妙语连珠 井然有序 客观
- C.洋洋洒洒 有条不紊 立体
- D.卷帙浩繁 一气呵成 真实

36.AI 计算能力和科学计算能力反映一个国家最前沿的计算能力。据最新评估，全球计算力水平前 5 名的行业分别是互联网、制造、金融、政府和电信。制造业是全球计算力投入最大的传统行业，“制造业升级，计算力先行”是制造企业转型升级的必经之路。而相比全球，中国作为计算力指数排名第 2 的国家，其制造业的计算力水平与欧美和日本相比仍有差距。在制造业中，德、法等国家对于计算能力的应用和需求的规模不如中国，但应用效率比中国高，中国制造企业的数字化进程相对较慢，仍有很多企业没有完全数字化。现阶段国内制造业对于计算能力的要求更多来自消费制造业，如家电联网、智能家居等产品，但很多种工业生产对物联网等新技术和计算力的应用还不是很足。

下列说法不正确的是：

- A.制造业转型升级必须提升计算能力
- B.中国制造业的计算机应用效率存在不足
- C.消费制造业是我国计算能力的主要应用领域
- D.全球计算机投入主要在互联网领域

37.诗歌具有教化作用，古已有之。孔子说：“诗，可以兴，可以观，可以群，可以怨。”可见，诗教的内涵丰富而又具体。中华文化自来重视人的道德养成，对于接受知识教育的当代青少年来说，道德教育同样重要。我们与其板起面孔对他们进行严肃的道理说教，不如以寓教于乐为原则，寻求一种更感性、更活泼、更优美的道德教育方式。而诗歌正是这样一种能够给人带来愉悦享受与心灵触动的，也易于被人接受的教育样式。

这段文字主要强调：

- A.道德教育是青少年的基础教育
- B.诗歌的内涵丰富具体、活泼感性
- C.我们应寻求更有效的道德教育方式
- D.诗歌作为道德教育方式更有效

38.如何在中小学加强学生手机管理，近年来成为摆在广大教育工作者面前的难题。智能手机，不仅是通信工具，还有上网、游戏和社交等多种功能。自控力较差的学生，容易沉迷其中，浪费时间，损害视力，甚至接触到暴力、色情等不良信息。现在让学生学会正确使用和管理手机，将来学生走上社会，才有可能在面对更新的事物时做到正确驾驭、合理使用。学会正确使用手机是一门必修课，也是当下教育的一部分。

这段文字想要表达的主要意思是：

- A.学校要将手机使用纳入日常教育管理
- B.手机如何才能拿得起、放得下、管得住

C.教育工作者应该把手机管理作为第一要务

D.学生面对手机要做到正确合理地使用

39.让城市发展更智慧一些，离不开制度创新更进一步。随着智慧城市治理实践的深入，人们越来越发现，数据积累难、共享难的问题，背后都有体制机制不健全的问题。比如，数据因归集难、无标准而无法互通，会让有些智慧平台难有用武之地；缺乏数据监管机制和技术，导致相关部门担心泄露问题而不愿分享重要数据；地方数据管理权限不高，会影响相关治理的大数据分析以及相关业务的办理。这些问题，都有待制度创新来破题。只有在实践中不断摸索完善，依靠制度创新驱动，打破“数据桎梏”，才能不断提升智慧城市数字治理的水平。

这段文字想要表达的主要意思是：

A.体制机制不健全是智慧城市发展的瓶颈

B.打造智慧城市，完善数据监管机制

C.打破“数据桎梏”，打造智慧城市

D.制度更创新，城市更聪明

40.特教事业是社会发展的一个重要兜底工程，既要“一个都不能少”，又要尊重差异、突出特色。因此，要不断优化教育结构、学科专业结构、人才培养结构，紧扣落实立德树人根本任务，采取相互融合、相互衔接的教育方式，建设一支高素质特殊教育师资队伍。通过不断深化特殊教育课程内容改革，着力完善符合特殊少年儿童需要的特殊教育教材建设。多措并举提升特殊教育发展水平，使特殊教育更好地对接发展所需、基层所盼、民心所向。

这段文字意在说明：

A.多方合作是优化特殊教育结构的关键举措

B.更好的呵护源于更优质的特殊教育服务体系

C.特殊教育应该回应发展所需、基层所盼、民心所向

D.特教事业需要在尊重差异中突出特色

41.孩子的成长是一趟单行列车，一旦错过陪伴孩子成长的最佳时段，事后就很难弥补缺憾。激发家庭教育的“父能量”，不应仅停留于倡导“爸爸接送日”，还应从切实扭转家教观念，鼓励爸爸们学习育子之道等方面综合施策。在某些发达国家，甚至通过立法，引导父亲参与子女教育，这或许是个办法。但更多的爸爸们应该反思，自觉行动起来，为家庭教育“补钙”，工作再忙也要多抽时间，多回家陪孩子，尽到一个好父亲的责任。

这段文字意在强调：

A.激发家庭教育“父能量”势在必行

B.父亲要转变观念参与家庭教育

C.呼吁开展更多地活动鼓励父亲参与家庭教育

D.父亲在家庭教育的地位不可或缺

42.教育的目的是培养健全的“人”，而不是贴着诸多标签的“男人”和“女人”。一方面，每个个体的天生气质和正当喜好不应有贵贱、高下、好坏之分，不应用刻板印象制造出更多的人为约束框架。另一方面，

负责任、有担当、明是非、富有同情心和同理心等品质，是每一个人都应学习并追求的“阳刚之气”。要知道，在真实的世界里，林黛玉式女性可能“活不过三集”，好莱坞壮汉式男性大概率也会麻烦不断。更多时候，坚强给了女性以力量，温柔则让男性多了绅士风度。

这段文字意在强调：

- A.人人须有“阳刚之气”
- B.健全的人格才是教育所求
- C.教育没有必要贴上性别标签
- D.教育培养应因性别而异

43.近年来，随着人们生活水平不断提高，消费对经济拉动作用不断增强，社会消费总量进一步攀升。同时，不理性消费导致的资源浪费和环境污染问题日益凸显，绿色发展迫切呼唤绿色消费。日前最新调查报告显示，与2019年相比，公众绿色生活方式总体有所提升，93.3%的受访者表示践行绿色消费对保护生态环境很重要，但只有57.6%的受访者认为自己做得比较好。可以看出，绿色消费行动力度和理念普及之间仍然存在差距。

这段文字意在强调：

- A.要坚持贯彻绿色消费理念
- B.绿色消费有利于绿色发展
- C.当前绿色消费“知行不合一”
- D.要将绿色消费落实在行动

44.①研究发现，定期运动的骑行爱好者肌肉质量和力量并未因年龄增长而减小

②终生有规律地运动不仅有益身体健康，还能减缓衰老速度

③研究还发现，骑行爱好者的免疫系统似乎也没有衰老迹象

④体脂肪和胆固醇水平也没有随年龄的增长而增加

⑤胸腺产生的“免疫武器”T细胞数量与年轻人一样多

⑥一般来说，随着年老体衰，胸腺功能会逐渐退化，产生的T细胞数量也随之下降

以上6句话排列正确的一项是：

- A.②①④③⑤⑥
- B.①④③⑥⑤②
- C.③⑤⑥②①④
- D.⑥⑤②①④③

45.①从人口数量的角度讲，防控好金砖国家的疫情就保护好了全球四成以上的人口

②金砖国家人口众多，五国总人口占世界人口的42%

③2019年，金砖国家GDP占世界经济总量的近1/4

④金砖国家的人口和经济占比举足轻重，对全球疫情和经济复苏有着深远的影响

⑤在经济层面，金砖国家一直是地区和全球经济增长重要的推动力

⑥因此，如何统筹金砖国家的疫情防控和经济复苏双轨并进对全球来说至关重要

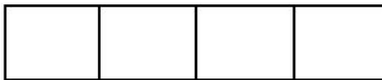
以上6句话排列正确的一项是：

- A.⑤③①④②⑥
- B.⑥④②①⑤③

C. ②④①⑤⑥③

D. ④②①⑤③⑥

50. 一块果园，分成面积相同的四个区域（如图所示），有足够量的苹果、梨和桃树可供种植，每个区域只种一种果树。则相邻两区域所种果树互不相同的概率是（ ）。



A. $\frac{16}{81}$

B. $\frac{8}{81}$

C. $\frac{8}{27}$

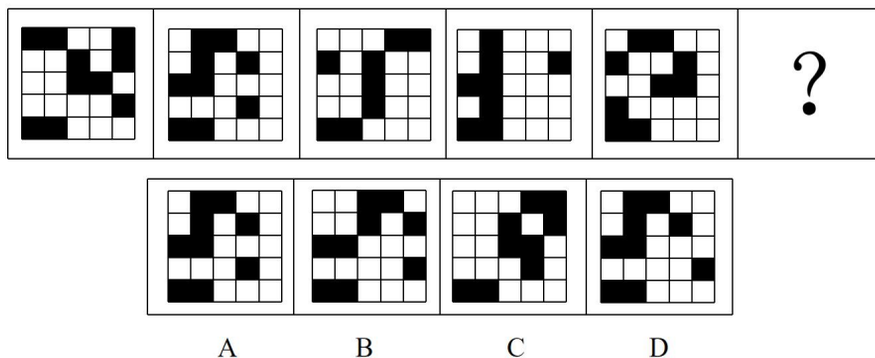
D. $\frac{10}{27}$

第四部分 判断推理

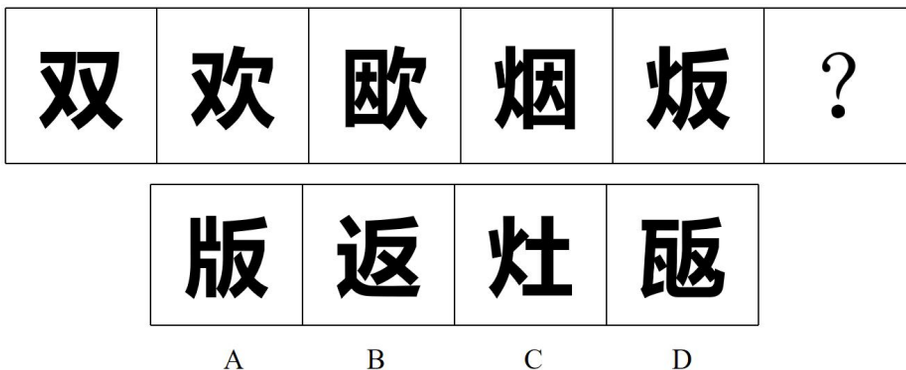
一、图形推理。请按每道题的答题要求回答。

请开始答题:

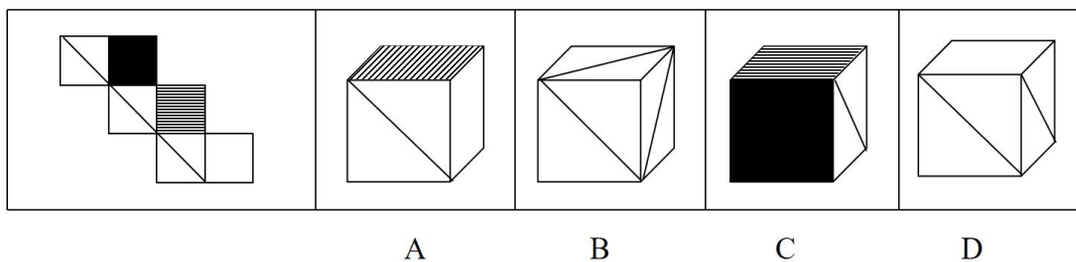
51.从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



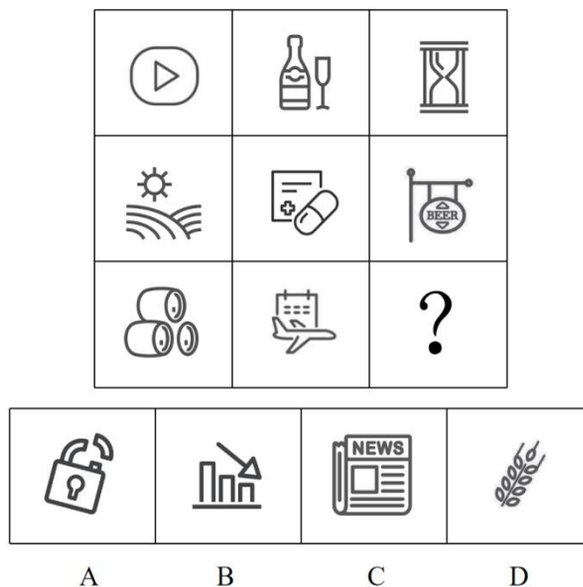
52.从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性:



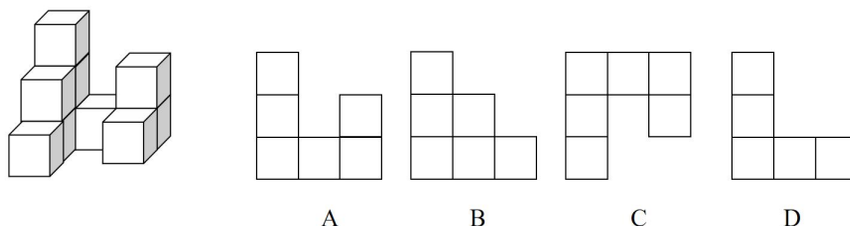
53.左图给定的是正方体纸盒的外表面, 下面哪一项能由它折叠而成?



54.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:



55. 下列立体图形，其视图（正视图、俯视图、侧视图）不可能是所给四个选项中的哪一项？



二、定义判断。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：

56. 体感异常是指躯体内部产生性质不明确，部位不具体的不舒适感或难以忍受的异常感觉。患者常主诉牵拉、挤压、游蚁虫爬、扭转等感觉，多见于具有疑病症状的各种神经症。

根据上述定义，下列属于体感异常的是：

- A. 一位高度近视的游客在游乐园游玩刺激项目时，遵循工作人员的要求将眼镜放置于存储柜中，由于看不清远处的风景，游戏的体验感大大下降
- B. 某抑郁症患者因服用某抗抑郁药物，在早期的时候出现了轻微的胃肠道的反应，如恶心、口干和厌食，他也说不上来是为什么，后来在医生调整服用剂量后症状才慢慢消失
- C. 某年轻战士在负重 30 余公斤徒步拉练后，发现自己的关节受损，韧带稍有拉伤，决定好好休息一个小时
- D. 一位精神分裂症患者总觉得自己身体内部的器官时不时会拧在一起，仿佛有只无形的手在牵拉身体，但却无法确定具体是哪个部位不舒服

57. 反向诱导是指政府、媒体等主体所采取的措施或者宣传活动，在实际的社会生活中不但没有收到

预期的效果，反而导致了与预期相反的社会现象大量出现。

根据上述定义，下列属于反向诱导的是：

A.为响应疫情常态化管理，各大影院在入场处都设置了自动体温测量设备，来观影的游客也都很配合工作人员查验健康码

B.某大学预效仿其他学校的严格管理，要求大一至大二的学生每个晴天的早上来操场做早操，无故缺到三次者将取消年终奖奖学金的评比资格

C.某村利用大喇叭播放春节禁止燃放烟火的广播，告知村民燃放烟火的坏处，结果反而导致很多村民在田野里肆意放烟花

D.为减少疫情防控的工作量，很多在外务工者响应城市号召，选择留在当地过年

58.文化遗产分为物质文化遗产和非物质文化遗产。物质文化遗产又称“有形文化遗产”，其包括历史文物、历史建筑、人类文化遗址。非物质文化遗产是指各族人民世代相传并视为其文化遗产组成部分的各种传统文化表现形式，以及与传统文化表现形式相关的实物和场所。包括传统口头文学以及作为其载体的语言；传统技艺、医药和历法；传统礼仪、节庆等民俗等。

根据上述定义，下列**不属于**非物质文化遗产的是：

A.三江并流 B.广西左江花山岩画

C.黎族传统纺染织绣技艺 D.二十四节气

59.三个阄儿中两个写“有”，一个空白，然后一字排开，摆放的顺序是“有”字阄在两边，空白阄在中间。然后让被试者从中只抽取一次。虽然每个阄的中彩概率是均等的，但绝大多数人在心理上对第1个和第3个都会有点儿抗拒，总认为不可能那么巧，两个“有”字阄正好排在最前和最后，因此绝大多数人都抽取第2个。这种效应就叫做“三分之一效应”。

根据上述定义，下列属于三分之一效应的是：

A.在认真评估了省内的三所不同大学后，夏某选择了距离家乡最近的一所大学攻读硕士

B.很多S区的女性在选择伴侣的时候，通常都不喜欢最白的，也不喜欢最胖的，因为她们认为白的和胖的普遍缺乏安全感

C.当顾客走进一条商业街时，通常是不可能第一家店铺成交的，他总得走走看看，货比三家，怕自己上当，通常也不会是在最后一家成交

D.不管你是专科生、本科生还是硕士生，只要专业符合都可以报名该岗位，只是用人单位可能更倾向于录取学历最低的专科生

60.在语流中，由于受到相邻音节的相邻音素的影响，一些音节中的声母、韵母或声调会发生语音的变化，这种情况就是“语流音变”。它包括同化、异化、弱化、脱落等种类。

根据上述定义，下列**不属于**语流音变的是：

A.英语中表示复数的词尾 s 本应读作[s]，但在 dogs 中因为受到了前面浊音 g 的读音的影响，变成浊音[z]

B.在汉语中“苦啊”的“啊”是语气词，当前一个音节的尾音是“u”时，“啊”要读写作“哇”

C.在英语里，一些助动词或系词与主语连读时会脱落某些音素，如 I am 变为 I' m

D.受浙江某方言的影响，很多学生改变不了发音习惯，不会区分“en”和“eng”，经常把“大风吹”读成“大分吹”

61.配套效应是指人们在拥有了一件新的物品后不断配置与其相适应的物品以达到心理上平衡的现象。

根据上述定义，下列属于配套效应的是：

A.没有水，鱼就无法生存，因此水和鱼是配套的一个系统

B.张某领养了一只流浪猫，先是买了笼子减少猫的应激反应，后又陆续购置了宠物的各种用品，最后才觉得这只猫是属于他的

C.孙某从邻居处订购了一束百合花，孙某收到货后随手将其插在以前腌菜用的玻璃罐中，没想到搭配效果非常不错

D.最近某购物网站推出十周年活动，邹某浏览了优惠方式后，准备购买想念了很久的划船机，这样她在家除了跑步还可以划船

62.潜台词原本指在戏剧的台词中没有直接说出但观众通过思考都能领悟得出来的言语。现也指生活中在某一话语的背后，所隐藏着的那些没有直接、明白表达出来的意思。

根据上述定义，下列涉及到潜台词的是：

A.回想去年高考，S 中学的第一批上线率高达 87%，700 分以上达 48 人。今年该中学第一批上线率也是 87%，恭贺 S 中学 2020 年高考再创辉煌！

B.某地报告指出，截至目前，16 处县级及以上集中式饮用水水源地 220 个问题全部完成整改，39 处“千吨万人”农村水源地全部明确边界

C.电视里正在播报明天的天气预报：明天最高气温为 6°，多云转小雨

D.某城区一位医生规定，初次就诊，收 500 美元诊费，以后复诊，每次还要收 100 美元。为了省点钱，一个年轻女子初次见到这位医生时就欢快地说：“大夫，我又来了！”

63.博喻，就是用几个喻体从不同角度反复设喻去说明一个本体。它可以是用多个喻体描绘本体的一个方面，也可以是用多个喻体描绘本体的几种状态。

根据上述定义，下列**没有**应用博喻的是：

A.青春是风中的野火，是雨中的花蕾，是一枚等待成熟的青苹果

B.纺车总是安安稳稳地呆在那里，像露出头角的蜗牛，像着陆停驶的飞机

C.山上有了小屋，好比一望无际的水面飘过一片风帆，辽阔无边的天空掠过一只飞雁，是单纯的底色上一点灵动的色彩，是山川美景中的一点生气，一点情调

D.我就知道，我们之间已经隔了一层可悲的厚障壁了，我也说不出话

64.有丝分裂又称为间接分裂，是指一种真核细胞分裂产生体细胞的过程，特点是细胞在分裂的过程中有纺锤体和染色体出现，这种分裂方式普遍见于高等动植物。无丝分裂又叫核粒组丝分裂，指处于间期的细胞核不经过任何有丝分裂时期，而分裂为大小大致相等的两部分的细胞分裂方式。高等植物营养丰富的部位，无丝分裂很普遍。

根据上述定义，下列说法**错误**的是：

A.蚕豆的根尖分生组织可以进行有丝分裂

B.洋葱的根尖分生组织可以进行有丝分裂

C.蛙的红细胞分裂方式是有丝分裂

D.有些植物可进行无丝分裂，也可进行有丝分裂

65.表见代理是指虽然行为人事实上无代理权，但相对人有理由认为行为人有代理权而与其进行法律行为，其行为的法律后果由被代理人承担的代理。

根据上述定义，下列存在表见代理的是：

A.李某原是某建设公司的工程负责人，辞职后便自己创建小型施工队，在队友收集项目信息后，皆由他负责与工程公司谈项目、签合同

B.安某和儿子发生争吵之后，儿子趁其不备偷偷拿走安某的身份证、产权证等证件便离家出走，打算让安某着急几天之后再回家

C.张某原是“蓝天”装修公司的施工负责人，为公司向“美木”企业采购木材。被辞退的张某迅速利用原工作证件和假公章，在“美木”公司鉴定不出假冒的情况下与之签订了大量购买合同

D.陈某在风景区游玩时无意中捡到一部手机，在发现该手机不存在开机密码时，陈某还是将手机上交到了景区的失物招领处

三、类比推理。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：

66.劳动力：吸纳

A.基础：教育 B.就业：促进

C.研究：深入 D.人口：结构

67.豆：红豆：纳豆

A.蔬菜：菠菜：香菜

B.奶：牛奶：酸奶

C.皮蛋：松花蛋：卤蛋

D.瓜：白兰瓜：西瓜霜

68.通讯：手机：信息

A.运输：货车：货物

B.网络：软件：计算机

C.动物：水牛：黄牛

D.码头：轮船：乘客

69.抱残守缺：故步自封：墨守成规

A.本末倒置：舍本逐末：以一持万

B.不谋而合：不约而同：不可胜数

C.防患未然：曲突徙薪：未雨绸缪

D.鹤立鸡群：相形见绌：出类拔萃

70.决定：正确

A.美丽：传说B.语言：文字

C.食物：美味D.注视：严密

71.蚊香：灭蚊

A.相声：快板B.冰箱：保鲜

C.房间：朝向D.网络：网购

72.绿叶：叶绿素

A.番茄：维生素 B.蛋黄：蛋白质

C.南瓜：秋葵D.胡萝卜：β-胡萝卜素

73.下单：配送

A.插秧：收割B.实验：成果

C.通过：考试D.户外：健身

74.说学逗唱 对于 () 相当于 () 对于 戏曲

A.艺术：生旦净丑B.相声：唱念做打

C.演员：京剧D.全堂八角鼓：蟒袍

75.唐氏综合征 对于 () 相当于 () 对于 煤炭取暖

- A.21-三体综合征；寒冷
- B.先天性心脏病；蜂窝煤
- C.染色体；一氧化碳中毒
- D.产前诊断；环境通风

四、逻辑判断。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：

76.如果不与时俱进，那么就不能跟上时代的步伐。某公司一直紧跟时代的步伐，可见该公司实践了与时俱进。下列哪个推理结构与上述推理在形式上是相同的？（ ）

- A.如果不自强不息，就不能把握命运。小刘自强不息，所以小刘能够把握自己的命运
- B.只有勤于思考，才能发现大自然的奥秘。小李勤于思考，所以小李能够发现大自然的奥秘
- C.如果不改革开放，那么就不能富国强民。中国实现了富国强民，说明进行了改革开放
- D.如果坚持不懈，那么一定能取得最终胜利。小赵取得了最终胜利，所以小赵一直坚持不懈。

77.麦当劳（中国）有限公司被发现更名为“金拱门（中国）有限公司”。据报道，这次改名是麦当劳与中信、凯雷成为战略合作伙伴后，因业务发展需要而变更的，但麦当劳餐厅名称、食品安全标准、营运流程等均保持不变。有网友便感叹道，“这名字太接地气了，该公司的市场份额会不断提升”。然而在改名后的头两个月，其市场份额不但没有提高反而有所下降。

以下哪项如果为真，最能解释上述现象？（ ）

- A.消费者听到这个消息后纷纷表示愿意去尝试
- B.该公司服务员的态度并没有得到很大的提升
- C.很多其它的饮食企业也效仿其更改了自己企业的名称
- D.改名后的一大段时间内顾客并不知道金拱门其实就是麦当劳

78.研究表明一些来自姬蛛科的蜘蛛能对付比自己重 50 倍的猎物，例如蜥蜴、蟑螂等。面对这些“大块头”时，蜘蛛会把蛛丝附着、包裹在猎物身上，借助蜘蛛网吊起猎物。被囚禁在半空的猎物无法逃脱，只能沦为蜘蛛的网中餐。

以下哪项为真，最能支持上述结论？（ ）

- A.研究者目前还不清楚蛛丝的承重极限
- B.蜘蛛就像是用蜘蛛丝制造了一个滑轮，这能帮助它们突破自身的极限，对付大型猎物
- C.不仅仅是蜘蛛，蚂蚁也能搬动比自己重 50 倍的食物
- D.为了顺利过冬，蜘蛛不得不储存大量的食物

79.最近，冷链运输的食品好几次被曝检出新冠病毒核酸阳性。冰棍、车厘子、乳清……前段时间，还有汽车零部件上检出病毒的新闻出来。因此，有人认为，国外生产的护肤品也有可能存在新冠病毒。

以下哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

A.某国外面霜企业声称自己是“修女手工制作”

B.国外护肤品企业几乎都是靠流水线上的机器混合原料、灌装、包装的，就算有工人参与其中，也会经过消毒、除尘，穿戴全套的隔离装备

C.与其担忧海淘或者进口化妆品的病毒污染，还不如在生活中严格防范

D.如果还不放心，用浓度大于 70%的酒精给包装消毒后再开封，就可以安心使用了

80.大量研究证明，吡硫翁锌（ZPT）具有很强的抗菌能力，能够有效地杀死马拉色菌。因此，ZPT 作为去屑剂被广泛用于各大知名品牌的去屑洗发水中。

为了使上述论证成立，必须补充以下哪项作为前提？（ ）

A.研究表明，马拉色菌与头皮屑的发生和严重程度密切相关

B.人类外用 ZPT 基本不会产生急性毒性，1%~2%范围内使用是安全的。

C.ZPT 作为去屑剂已有 60 多年的使用历史

D.ZPT 会随着生活用水排放到河流等水环境，ZPT 对水生生物是有胚胎毒性的

五、综合判断推理。每道题给出若干材料，要求应试人员综合运用各种推理能力，选择一个最恰当的答案。

请开始答题：

材料一：

有科学证据证明，睡眠不足跟癌症是有关系的。在小鼠实验上。一组小鼠剥夺其睡眠，睡觉不好，另一组小鼠能够正常睡眠。睡眠不好的小鼠，如果给它接种肿瘤细胞，它很快就患病癌症。

材料二：

癌症是可以遗传的，由遗传因素引起的癌症占全部肿瘤的 5%以内。另外，大部分肿瘤与家族性的遗传因素有关。家族中有患有某类肿瘤的，其家族成员中患有该病的几率较普通人群要高。癌症并不会直接遗传，遗传因素在肿瘤发生中的作用，就是它增加了发生肿瘤的几率和对致癌因子的敏感性。

材料三：

最近世界著名医学杂志《柳叶刀》上，一项大规模流行病学调查统计发现，证明反复或长期的低剂量辐射能增加急性白血病的死亡率。研究人员对长期低剂量辐射与白血病等癌症的死亡率之间的关系进行了一项大型的流行病学调查。调查对象是 308297 名来自法国、英国和美国的从事核相关工作的成年雇员，他们因为职业的原因，暴露于低剂量辐射中至少一年以上。论文利用统计方法，量化了每个调查对象的辐射吸收剂

量与白血病、淋巴瘤和多发性骨髓瘤的死亡率的关系。研究发现，即使是每年累积仅 1.1mGy 这样极低水平的辐射剂量，累积辐射总量每增加 1Gy，白血病(不包括慢性淋巴细胞白血病)的超额相关危险(ERR)系数会增加 2.96。

材料四：

与癌症病人同吃、同住不会被传染。癌症属于恶性肿瘤，但不是传染病，所以不会传染给正常人。即使有些癌细胞会随着吃饭时的唾液进入到正常人体内，大部分肿瘤细胞也会被胃酸吞噬掉，不会进入人体内，就算通过损伤的口腔黏膜或者胃肠道黏膜进入人体内，也会被人体正常的免疫系统吞噬掉，在正常人体内无法存活。癌症跟日常的不良生活习惯和饮食结构有很大关系。

根据上述材料，回答以下 81-85 题：

81.以下哪项如果为真，**最不能**支持材料一的结论？

- A.睡眠不足会使人们产生精力受损，免疫力低下等症状
- B.睡眠正常的小鼠，给它接种肿瘤细胞，它癌症长得很慢
- C.如果是睡眠好的人，再次癌症复发的概率很小，而睡眠不好的人，癌症复发风险会增加很多
- D.除容易造成癌症外，睡眠不足也容易造成个人抑郁，加快衰老速度

82.以下哪项如果为真，最能支持材料三的结论？

- A.大量的高剂量辐射会造成更高几率的急性白血病
- B.调查发现，即使像儿童等很少或者不接触辐射的群体，他们当中也有很多患白血病的案例
- C.机体长期暴露于低剂量辐射会使得生物体蛋白质、核酸产生交联而引发白血病等基因突变类疾病
- D.急性白血病的致病原因多元，遗传也可能是一种因素

83.小张听了身边一些人的观点“与癌症病人同吃、同住会被传染，也会得癌症”，小张自己也产生了困惑。以下如果为真，**除了哪项**外均能解释小张的疑惑，：

- A.小张身边这些人的观点很多是道听途说，并没有参考参考权威人士的解读，也缺乏科学依据
- B.因为癌症和遗传有一定关联，得癌症的人其直系亲属患癌症概率增高，所以表现出“同吃、同住会被传染”的假象

C.同吃、同住的人群可能会存在相似的饮食、作息习惯，而这些也是致癌的相关重要因素

D.癌症有多种致病因素造成，至今人们对它的研究仍处于探索阶段

84.如果上述研究结果都是可信的，由此我们可以推知：

- A.能够做到良好生活习惯和保证充足睡眠的人不会得癌症
- B.引起癌症的原因多样，既有已发现的因素，又有未发现的因素
- C.导致癌症的最主要原因遗传因素

D.导致癌症的因素可能不限于遗传、睡眠、辐射这三个致病因素

85.下列哪项建议，**不是**基于四项材料的结论得出的？

A.由遗传因素引起的癌症占全部肿瘤的比例不高

B.家族中有患有某类肿瘤的，其家族成员中患有该病以外其他癌症的几率较普通人群也会高

C.睡眠充足有助于预防癌症

D.癌症跟日常的不良生活习惯和饮食结构有很大关系

第五部分 资料分析

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

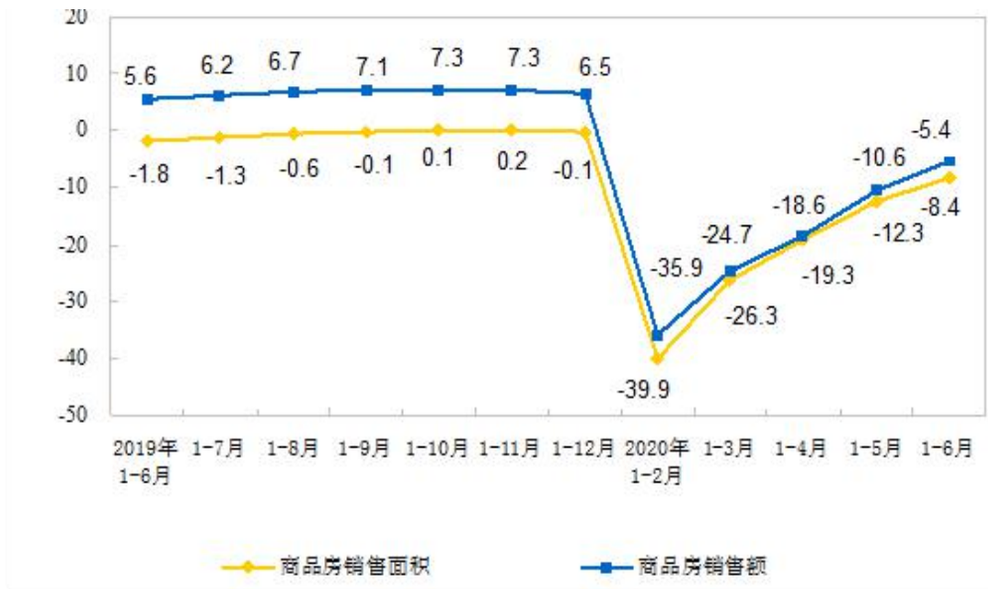
一、根据所给资料，回答 86~90 题。

2020 年 1—6 月份全国房地产开发和销售情况

指标	绝对量	同比增长 (%)
房屋施工面积 (万平方米)	792721	2.6
房屋新开工面积 (万平方米)	97536	-7.6
房屋竣工面积 (万平方米)	29030	-10.5
土地购置面积 (万平方米)	7965	-0.9
土地成交价款 (亿元)	4036	5.9
商品房销售面积 (万平方米)	69404	-8.4
其中：住宅	61119	-7.6
办公楼	1290	-26.5
商业营业用房	3659	-20.7
商品房销售额 (亿元)	66895	-5.4
其中：住宅	59633	-2.8
办公楼	1789	-28.0
商业营业用房	3874	-25.5

2020 年 1-6 月份东中西部和东北地区房地产开发投资情况

地 区	投资额 (亿元)	同比增长 (%)		
		住 宅	住 宅	
全国总计	62780	46350	1.9	2.6
东部地区	33940	24474	2.3	2.0
中部地区	12272	9606	-4.8	-2.9
西部地区	14242	10457	7.6	9.8
东北地区	2326	1814	1.0	3.0



全国商品房销售面积及销售额增速（单位：%）

86.2020年1-6月份，以下各类商品房中，单位面积销售额高于整体水平的是：（ ）

- A.住宅
- B.办公楼
- C.商业营业用房
- D.以上三者皆是

87.2020年1-6月份，中部地区房地产开发投资额比上年同期约：（ ）

- A.增加 514 亿元
- B.增加 618 亿元
- C.减少 514 亿元
- D.减少 618 亿元

88.2020年1-6月份，全国商品房单位面积销售额的同比增速约为：（ ）

- A.2.7%
- B.-15.1%
- C.3.3%
- D.-3.2%

89.2020年1-6月份全国商品房销售面积相较于2018年同期减少约（ ）亿平方米。

- A.0.77
- B.0.63
- C.0.08
- D.0.06

90.能够从上述资料中推出的是：

- A.2020年1-6月份，各地区住宅投资额变化率由高至低依次为西部-东北-东部-中部
- B.2019年，全国商品房销售额9月份同比增速高于12月份
- C.2019年1-6月份，东部地区非住宅投资额约为9183万元
- D.2020年1-6月份，全国房屋施工面积同比变化量低于房屋竣工面积

二、根据所给资料，回答91~95题。

