

2023年2月18日丰都事业单位公开招聘考试《 职业能力倾向测验》A类试卷



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. 下列生活常识中，正确的是：
 - A. 流鼻血时抬高下巴或者举起反方向的手臂可以快速止血
 - B. KN95 口罩是工业防护口罩，不能预防新冠病毒
 - C. 碘伏不仅可以用于皮肤消毒，也可以用于黏膜消毒
 - D. 防蓝光眼镜可以有效过滤蓝光，起到预防近视的作用
2. 中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化。下列关于中国式现代化的相关说法，正确的有几项？
 - ①中国式现代化既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色
 - ②共同富裕是中国式现代化中最为关键的一项本质要求
 - ③物质富足、精神富有是社会主义现代化的根本要求
 - ④在长期探索和实践的基础上，经过十八大以来在理论和实践上的创新，中国共产党成功推进和拓展了中国式现代化
 - A. 1项
 - B. 2项
 - C. 3项
 - D. 4项
3. 习近平总书记指出，如何更好把青年团结起来、组织起来、动员起来，是新时代中国青年运动和青年工作必须要回答的重大课题。共青团要增强引领力、组织力和（ ），团结带领广大团员青年为实现中华民族伟大复兴而奋斗。
 - A. 服务力
 - B. 凝聚力
 - C. 号召力
 - D. 导向力
4. 按照国务院办公厅《关于推进国家公园建设若干财政政策的意见》，国家公园建设财政支持的重点方向不包括：
 - A. 培育国家公园文化
 - B. 提升国家公园野外巡护能力
 - C. 完善国家公园内必要的保护管理站、道路等基础设施
 - D. 聘请社会志愿者参与国家公园生态保护
5. 从“东方红一号”人造卫星到“神舟十五号”载人飞船，中国航天事业在几十年间取得了举世瞩目的成就，下列相关说法中，不正确的是：
 - A. “东方红一号”作为我国第一颗人造地球卫星，于1970年4月24日成功发射，至今仍在空间轨道上运行
 - B. 2019年1月3日，“嫦娥四号”探测器自主着陆在月球背面预选区内，实现了人类探测器首次在月球背面软着陆
 - C. “天问一号”探测器首次实现通过一次任务完成火星环绕、着陆和巡视三大目标，其搭载的火星车被命名为“祝融号”
 - D. 即将发射的“神舟十六号”飞行任务是中国空间站建造阶段的最后一次飞行任务，届时中国空间站将全面建成
6. 《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》以大历史观总结党的百年历史，深刻总结了我们党一百年来从小到大、从弱到强的成长历程。对此，下列说法正确的是：
 - A. 新民主主义时期实现了中国从封建专制制度向社会主义制度的飞跃
 - B. 社会主义革命时期实现了一穷二白、人口众多的东方大国迈进社会主义社会的伟大飞跃
 - C. 改革开放和社会主义现代化建设新时期推进了中华民族从站起来到富起来的伟大飞跃
 - D. 中国特色社会主义新时代使中华民族迎来了从富起来到强起来的伟大飞跃

7. 下列对于自然辩证法的说法，不正确的是：
- A. 有助于我们搭起从自然科学通向马克思主义的桥梁，树立正确的世界观，把自己培养成又红又专的建设人才
 - B. 理论上的全称命题是能证实的，原因是全称命题的对象在时间、空间上是无穷多的
 - C. 凡天鹅都是白的，有一千只天鹅都是白的，不能证明该命题是正确的，只要有一只天鹅是黑的，该命题就是错误的
 - D. 自然辩证法的创立和发展是和马克思、恩格斯联系在一起的，是从自然界本身的运动规律中得来的
8. 下列行为与涉嫌罪名相对应正确的是：
- A. 李康去年初在网上传播甲地因疫情严重即将封城的消息，引发大量群众的恐慌——寻衅滋事罪
 - B. 李越骑着摩托车抢夺路人的黄金项链，路人不放手，被拖行数十米，李越并没有放手，将黄金项链抢走后离开——抢夺罪
 - C. 被确诊的杨丽拒绝隔离，私自乘坐地铁回家，导致同车的数名乘客感染新冠——妨害传染病防治罪
 - D. 甲地法院副院长何丽在知道其中学同学犯罪的情况之下帮助其掩盖犯罪事实使其免于被追诉——包庇罪
9. 关于《市场主体登记管理条例》中的歇业制度，下列说法错误的是：
- A. 为陷入困境的市场主体提供了介于注销和正常营业之间的第三种选择
 - B. 为短期经营困难的企业设置了“缓冲区”
 - C. 让市场主体“留得青山”，积蓄后续发展力量
 - D. 申请歇业登记并不意味着被注销，也不是“停机保号”
10. 下列人物及其成就对应正确的是
- ①哥伦布——发现美洲大陆
 - ②迪亚士——发现好望角
 - ③迪亚士——开拓了从欧洲绕过非洲好望角通往印度的路线
 - ④麦哲伦——完成了人类首次环球航行
 - ⑤达·伽马——第一个从欧洲到印度的人
 - ⑥麦哲伦——四次横渡大西洋
- A. ①②④⑤⑥ B. ①②④⑤ C. ②③④⑥ D. ②⑤⑥
11. 以下说法错误的是：
- A. 长江鲟、中华鲟、白鲟都是中国长江流域特有的珍贵鱼类
 - B. 扬子鳄是中国特有的一种鳄鱼，属国家一级保护动物
 - C. 长江江豚是目前世界上唯一的淡水江豚
 - D. 白鲟是中国长江中最大的鱼，有“长江鱼王”之称
12. 下列应承担连带责任的情形中，正确的是：
- A. 某商场组织促销活动，由于人员众多，甲不知被谁推倒在地，造成轻微伤，商场和实际推倒甲的人应承担连带责任
 - B. 小钱将自己所有的车借给小周使用，小周驾驶该车造成交通事故，小钱和小周应承担连带责任
 - C. 张某和李某共同对赵某实施殴打，致使赵某手臂骨折，但不能确定具体是谁造成其手臂骨折，张某和李某应承担连带责任
 - D. A在医院手术后发现有一块纱布存留体内，医院和手术医生应承担连带责任
13. 下列古代文化常识中，不正确的一项是：
- A. “五音”，即宫、商、角、徵、羽五个音级，另有变宫、变徵，五音加二变，也合称“七音”
 - B. “嫡子”，即古代宗法社会正妻所生之子，也可专指正妻所生的长子，即嫡长子。从商代末期开始嫡长子享有法定的优先继承权
 - C. “五牲”，指用作祭品的物种禽畜：牛、羊、豕、犬、鸡，也可指供食用的五种野兽：麋、鹿、麋、狼

- 、兔
- D. “江左”，即江的西边，古人以东为右，以西为左，“江东”即指的是长江黄河等江河的东边
14. 下列哪个节气，在我国北回归线及其以南可明显感受到早春的来到，而以北大部分地区还只是进入春天的前奏？
- A. 立春 B. 雨水 C. 惊蛰 D. 春分
15. 下列关于重庆地理环境的说法，错误的是：
- A. 地处四川盆地边缘，地势由南北向长江河谷逐渐降低
- B. 属于亚热带季风性湿润气候，夏季高温，有“火炉”之称
- C. 喀斯特地貌分布广泛，有典型的石林、峡谷、天坑地缝等景观
- D. 市内河流峡谷众多，包括瞿塘峡、巫峡和西陵峡，即“长江三峡”
16. 关于政务服务“跨省通办”，下列说法错误的是：
- A. 涉及多地区、多部门
- B. 有利于加快形成国际统一大市场
- C. 解决群众急难愁盼
- D. 涉及数据共享、利益平衡
17. “三送红军到拿山，山上包谷金灿灿。包谷种子红军种，包谷棒棒咱们穷人搬。紧紧拉住红军手，红军啊，撒下的种子红了天。”这是下列哪首歌的歌词？
- A. 《毛主席的战士最听党的话》
- B. 《映山红》
- C. 《十送红军》
- D. 《在太行山上》
18. 牛顿力学理论为物理“大厦”的建立和发展作出了极大的贡献，下列关于牛顿力学的说法，正确的是：
- A. 摩擦力的方向与物体运动方向相反
- B. 正应力能够有效避免物体开裂
- C. 弹力本质上是由电磁力引起的
- D. 矫顽力是非磁性材料的特性之一
19. 我国长白山天池中的水有一半以上来自：
- A. 地下水 B. 融雪 C. 降雨 D. 上游河水
20. 血压是诊断疾病、观察病情变化与判断治疗效果的一项重要内容，下列有关血压的说法，错误的是：
- A. 血压是血液在血管内流动时作用于单位面积血管壁的侧压力
- B. 正常人血压的范围是舒张压90~139mmHg，收缩压60~89mmHg
- C. 历史上最早的血压计是用来测量马的血压的
- D. 疾病因素和非疾病因素都可能导致血压偏高，后者属于正常生理现象

言语理解与表达

21. 阅读不仅能激发读书兴趣、培养求知习惯、拓宽人生视野、丰富人文积淀，为我们未来的学习、生活打下良好的基础，更能陶冶性情、砥砺意志、滋养心灵、_____生命，为我们涂好精神底色，为人生大厦_____根基。
- 依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）
- A. 抚慰 奠定 B. 润泽 夯实 C. 超越 巩固 D. 充盈 铸就

22. 幽默和讽刺不同，幽默是善意的调侃，而且用的是一种很_____的语气。他的书许多地方都让我们发笑，但都是_____的微笑，而不会哄堂大笑。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 轻松 开怀 B. 婉柔 轻松 C. 快活 友善 D. 温婉 会心
23. 《乡愁》的艺术特点表现为情感相当深厚，但是印象非常_____，就是四个：邮票、船票、坟墓、海峡。四者表面上相互独立，实质上相互_____、相互补充，相互支撑。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 单纯 呼应 B. 简洁 依存 C. 单一 交融 D. 简单 融合
24. 小说之难，就在要让两个友好的人物在行为逻辑上拉开距离，两个人物行为逻辑_____，就容易构成性格_____，此乃小说写作之大忌。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 天差地别 冲突 B. 大相径庭 重叠
C. 大同小异 重复 D. 如出一辙 雷同
25. 艺术和文学的历史是对人类内心探索的记录，一代又一代艺术家虽然表面上各自独立，但是在表现人物内心的发现方面，却是_____，有相当明显的继承性，只有把他们之间的历史差异揪住不放，才能把那_____的变幻揭示出来。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 前仆后继 隐藏 B. 前赴后继 隐性
C. 一以贯之 隐舍 D. 前后一致 隐形
26. 强化就业、社保、养老、托育、助残等重点民生领域社会服务供需_____，加快完善全国统一的社会保障公共服务_____，提升服务资源配置效率和共享水平。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 对接 平台 B. 衔接 体系 C. 衔接 制度 D. 平衡 机制
27. 八字、紫薇斗数命运测算、看风水、塔罗牌、占星……不管是老祖宗留下来的“本土”玄学，还是西方的舶来品，很多年轻人对此_____，他们左手戴着招桃花运的水晶手链，右手戴着保平安的菩提子，整个儿就是土洋结合，把东西方的神秘玄学都_____。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 见好就收 兼容并包 B. 乐此不疲 包罗在内
C. 照单全收 悉数尽收 D. 来者不拒 囊括其中
28. 历史文本是主观与客观的统一，主观是指我们怎样记录已发生的事情，客观是指已发生的事情本身。每一个历史事件都是客观存在的，_____经过我们的记录又变成主观的了，_____我们不能因此就否认历史“客观”的存在。对待历史的基本态度，就是要尊重历史的客观事实，虽然这个客观只是相对的。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 但是 然而 B. 可是 所以 C. 由于 因而 D. 虽然 然而
29. 孙子曰：“兵者，国之大事，死生之地，存亡之道，不可不察也。”因为战争关系到一个国家的生死存亡，所以统治者必须_____对待战争，对于那些缺乏政治远见和战略价值而_____的愚蠢做法，孙子是坚决反对的。
依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。
A. 慎重 轻启战端 B. 谨慎 仓促动武
C. 真诚 崇尚武力 D. 认真 草率应战
30. 特斯拉最近在电池技术方面又取得了一项突破，这项最新研究成果显示，使用了LiFSI（双氟磺酰亚胺锂，简称“双氟”）作为电解液的主要物质，锂离子电池的使用寿命将能够达到一百年。如果该技术得到应用，那么电动车将终身不用换电池。双氟并不是一种新奇的电解液原料，由于制备工艺复杂、生产成本低

、提纯难度大，因而没有实现大规模应用。但是，双氟的性能业界____，并且有可能成为未来市场上的____。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 众所周知 高端产品 B. 众目睽睽 主要产品
C. 有目共睹 主流产品 D. 熟视无睹 重要产品

31. 新时代活力奔涌，新经济动能澎湃，新职业不断____。随着政策红利的不断____，我们相信，新职业的从业人员必将拥有更大发展空间，新职业也必将为经济高质量发展____强劲动能。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 涌现 增加 提高 B. 兴起 释放 注入
C. 产生 强化 增加 D. 出现 提升 添加

32. 我们要坚持“绿水青山就是金山银山”的理念，积极做好山水林田湖草沙一体化保护和系统治理工作，____污染防治能力，____生态文明制度体系，____人民生产生活环境。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 提高 完善 改进 B. 提升 健全 改善
C. 加强 建立 优化 D. 增强 构建 美化

33. 当代中国社会在历史发展进程中的重大理论创新和实践创新，都有待艺术创作以____的视觉语言去记载和表现。与西方社会不同的是，当代中国更注重社会整体的正能量，审美的普遍性和艺术的____，这也反过来____了社会主流价值观和普遍人性中的上进心、积极性。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 生动 趣味性 凸显 B. 形象 广泛性 表现
C. 形象 大众性 彰显 D. 活泼 趣味性 突出

34. 教师要严爱相济、润己泽人，以人格魅力____学生心灵，以学术____开启学生智慧，把自己的温暖和情感____到每一个学生身上，让每一个学生都健康成长，让每一个孩子都有人生____的机会。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 呵护 造诣 倾注 出彩 B. 关心 力量 传达 发展
C. 维护 魅力 输送 成长 D. 感染 造诣 倾注 飞跃

35. 平视世界不是盲目自信、妄自尊大、____。平视世界的中国人民依然会积极学习借鉴人类文明的一切有益成果，欢迎一切有益的建议和善意的批评，但不会照抄照搬别国的发展模式，也绝不接受任何外国“教师爷”般____的说教。

依次填入画横线部分最恰当的一项是（ ）。

- A. 沾沾自喜 居高临下 B. 固步自封 颐指气使
C. 骄傲自大 指手画脚 D. 停滞不前 说三道四

36. 如果你提出的是反对性意见，有人会说，这到哪里去找共同点？其实不然，共同点是不仅仅局限于方案内容本身的，还在于培养共同的心理感受，使对方愿意接受你。而且，可以说，越是你准备提出反对意见，你就越可能招致敌意，因而越需要寻找共同点来减轻这种敌意，获得对方的心理认同。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 提出反对意见要慎重，这会招致对方的敌意
B. 寻找共同点不一定要在方案内容本身
C. 意见能否被接纳，培养共同的心理感受至关重要
D. 提出反对意见之前，有必要先获得对方的心理认同

37. 推销员的目光中包含着遣词用句，包含着推销员打动人心的神情直率。一个聪明的推销员总是直率地说出实情，他会真诚地看着他的客户，这样会给人留下深刻的印象。即使是第一次不能成交，他给人留下的也

是真诚。耍小聪明的招数愚弄不了第二次，巧舌如簧并不能取胜，而真诚的言语才能打动人心。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 耍小聪明的招式、巧舌如簧并不能取胜
- B. 第一次不能成交，也要给对方留下好印象
- C. 用目光交流往往比语言更为直率、有效
- D. 取得客户的信任才是成功的销售之路

38. 当一个人面对自卑而积极地寻求补偿、追求卓越时，自卑感反而是一种催人向上的动力，这时人会开拓和体验积极的生活。如果面对卑微、无能、弱小、自救无措而消沉，深重的自卑感会把人吞没，使人放弃自我改善的念头，陷入消极的人生，另一个极端是，有的人为了使自己摆脱卑微，不顾别人的需要和社会的需求，只专注追求个人优越，导致过度补偿，变本加厉地自我表现，好大喜功，专横跋扈，贬低别人。

根据这段文字，可以得出的结论是（ ）

- A. 专横跋扈，贬低他人往往是自卑感作祟
- B. 自卑感使人放弃自我改善的念头，陷入消极的人生
- C. 人们面对自卑感因抉择不同，导致其人格上的差异
- D. 自卑感是催人向上的动力，鼓励人们积极寻求补偿

39. 黄河文化是中华民族之根，黄河是中华民族的母亲河，是中华民族摇篮。许多远古时期的文化遗址都集中在黄河流域。炎帝与黄帝的融合、黄帝与蚩尤之战、嫫祖养蚕缫丝、尧禅位给舜、鲧禹治理水灾、后稷教民稼穡等神话传说都与这里有关。依据大量考古发现和古典文献记载，无可辩驳地证明黄河流域是中华文明起源的主要区域，是中华文明的重要源头。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 黄河的历史发源悠久
- B. 黄河文化对中华民族的重要性
- C. 黄河是中华文明的主要区域
- D. 黄河文化是中华文明的唯一源头

40. 万物的自然本性不同，其自然能力也各不相同。可是有一点是共同的，就是在它们充分而自由地发挥其自然能力的时候，它们都是同等幸福的。《逍遥游》里讲了一个大鸟和小鸟的故事。两只鸟的能力完全不一样，大鸟能飞九万里，小鸟从这棵树飞不到那棵树。可是只要它们都做到了它们能做的、爱做的，它们都同样幸福。

这段文字主要告诉我们（ ）。

- A. 幸福是一种自由自在的状态，并没有差异性
- B. 幸福就是做自己能做且爱做的事情
- C. 万物的自然本性不同，其自然能力也各不相同
- D. 幸福就是充分而自由地发挥个人能力，不盲目攀比

41. 儒家的社会政治哲学是保守的，同时又是革命的。它保守就在于它本质上是贵族政治的哲学；它又革命，就在于它给予这种贵族政治以新的解释。它维护君子与小人的区别，这一点是孔子时代的封建的中国所普遍接受的，但是它同时坚决主张，君子与小人的区别不应当像原先那样根据血统，而应当根据才德。

根据这段文字，下列表述准确是（ ）。

- A. 儒家本质上是贵族政治的哲学，保守性较强
- B. 孔子学说坚持君子小人之辨，具有划时代意义
- C. 儒家推崇才德而非血统，是其对传统贵族政治的一次革新
- D. 儒家维护君子与小人的区别，有利于贵族统治

42. 不少受访青年表示，在自己艰难前行、前途坎坷茫然的时候，如果有种工具能帮助我们指引方向，便如同救命稻草。但由于心理咨询费用过高，大家更愿意选择简单、直接、省钱、保密的心理测试，作为自己缓

解焦虑的“安慰剂”。“心理测试给了我积极的心理暗示，后来事情也确实往好的方向发展。”小王说，这或许就是心理测试的魅力。

这段文字意在说明（ ）。

- A. 心理测试比心理咨询更有优势，且价格亲民
- B. 心理测试可以给人带来正向鼓励，使人受益
- C. 心理测试迎合了当下年轻人渴望缓解焦虑的需求
- D. 心理测试具有很强的专业性，可以疏导心理困惑

43. 文明形成的标志，此前国际学术界通说可概括为三要素——城市、冶金技术和文字。这样的标准来自古两河流域、古埃及等文明的早期研究，但把上古中国“对号入座”的话，却是一件不容易的事。依据 20 年来获得的考古材料，探源工程归纳出进入文明社会的四个普遍特征：一是生产力，农业和手工业有相当程度发展；二是社会明显分化；三是出现作为政治、经济、文化中心的城市；四是存在王权，出现国家。这四条标准一方面反映了中国历史的特点，另一方面更为符合人类历史发展既有普遍性，也存在多样与差异的实际。

根据这段文字，下列表述准确是（ ）。

- A. 国际学术界关于文明形成的通说，不适用于中国
 - B. 探源工程用 20 年时间归纳出了文明社会的“四个普遍特征”
 - C. “四个普遍特征”是对国际学术界通说——“三要素”的一次丰富和补充
 - D. “四个普遍特征”说法更为符合人类历史发展普遍性与差异性共存的实际
44. 在中华版本发展的历史长河中，版本的载体千变万化，从早期刻符甲骨到“知识之舟”的纸质书，再到新兴数字媒体，数千年间陶石、兽骨、金属、竹木、纸张、数字等都可作为版本载体。尽管版本形式多种多样，但其承载信息、传播知识、促进交流的作用始终不变，传承中华文明，延续精神根脉，版本样态虽繁，作用互补为一。

这段文字没有论及的是（ ）。

- A. 在中华文明史上，先后出现过多种版本载体
 - B. 新兴数字媒体成为版本载体的最新形态
 - C. 版本载体形式多样，但作用是相同的
 - D. 有些版本载体现代社会已经弃用，但价值却依然存在
45. 时间旅行是否可行？我们到底能否前往未来或者回到过去？在相对论出现之前，人们一定会毫不犹豫地否定这种只会出现在科幻文学中的想法。“昨日之日不可留”，时间是恒定的，过去的时间永远不可能再回来！但爱因斯坦“相对论”的提出彻底颠覆了人们的时间观念，并将“时间旅行”的可能性纳入科学讨论的范畴。在相对论中，爱因斯坦提出“时间是相对的”的说法，认为我们感知到的时间其实是相对的、可以伸展和收缩的、视观察者移动多快而决定的。此外，爱因斯坦还提出光速不变假设，即光的速度是恒定的，一切物质的运动速度都无法超越光速。因此，假设一个人的运动速度接近或达到光速，那么时间就会变慢或者静止。

根据这段文字，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 在爱因斯坦提出相对论前，“时间旅行”这一概念更多出现在科幻文学中
 - B. 爱因斯坦相对论使“时间旅行”的可能性纳入科学讨论范畴
 - C. 在相对论的基础上，爱因斯坦还提出了“光速不变”理论，并研究发现光速是恒定的
 - D. 当观察者速度足够快，即便没有达到光速，也会一定程度地改变时间量
46. 碳排放管理员的工作涉及碳排放强度测算、碳交易政策执行等专业知识，技术性很强。而有关这一新职业的培训教育体系尚未建立，无论是教材、师资还是培训机构都处于起步阶段。这便给了违法分子以可乘之机，加之政府对这类新职业监管缺位，由此导致培训机构鱼龙混杂，培训市场乱象丛生。如果任由一些不法分子进行虚假广告宣传，使不明就里的人上当受骗，就可能使新职业很快被污名化，并影响其健康规

范发展。

这段文字意在强调（ ）。

- A. 新职业的培训教育体系亟需建立起来
- B. 新职业培训机构鱼龙混杂，培训市场乱象丛生
- C. 加强对新职业培训的监管势在必行
- D. 新职业一旦被污名化，最终会影响其健康规范发展

47. ①由于它对星系中恒星轨道的引力，我们虽然观察不到它，但能肯定它存在
②事实上，目前科学界认为，宇宙中“暗物质”的总量远远超过了正常物质的总量
③一旦我们将所有这些“暗物质”都加起来，宇宙质量大约能达到阻止膨胀所需物质质量的 1/10
④要知道，像银河系这样螺旋星系外围，有很多恒星都在围绕着它们的星系公转，这些恒星的公转速度太快以至于已经超出了能看到的星系恒星的引力吸引
⑤关于宇宙质量，还存在着很多神秘物质。研究显示，在我们的星系和其他星系中，包含着大量“暗物质”

⑥所以，一定存在其他的物质引力将其约束在轨道上，这些物质可能就是“暗物质”

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ②③⑤①④⑥
- B. ⑤①④⑥②③
- C. ⑤②③①④⑥
- D. ⑤①②③④⑥

48. ①唐人创造的诗歌境界，是一个层次缈远、容量很大的艺术天地
②唐人在此基础上，不仅传神写景，而且在景物的传神描写中融入了浓烈的感情，使景物和情思成为不可分割的境界整体
③写出了多层次的境界和多层次的情思，写出了意境的氛围和画意
④魏晋六朝诗人注意到了眼前景物与主观情思活动交融一体的表现，意境创造有了很大的进展
⑤不仅写出了情景交融的境界，而且写出了象外之象，景外之景，味外之味，韵外之致
⑥特别是山水诗人们，对景物的描写趋于细腻传神，实在是意境创造的一大进步

将以上 6 个句子重新排列，语序正确的是（ ）。

- A. ④②⑥①③⑤
- B. ①④②⑥⑤③
- C. ④⑥②⑤③①
- D. ①⑥③②⑤④

49. 民间文学彰显着中华民族独特的精神标识。在北京师范大学文学院副院长杨利慧看来，世代相传的民间文学是一个群体区别于其他群体的独特标识，是该群体文化身份的一种证明方式，为其提供了持续的身份认同感。民间文学更成为各民族在日益多元的世界中寻找自我定位和意义的基础。

这段文字主要论述的是（ ）。

- A. 民间文学的时代价值
- B. 民间文学的精神标识
- C. 民间文学的文化身份
- D. 民间文学的世界定位

50. 互联网平台通过获取网民在网络上的行为，经过算法等科技手段得到与网民生活、工作、身份等密切相关的大量数据，网民正在成为不断向各种网络平台被动提交各种数据的“数据人”，网络平台数据日益激增，网络虚拟空间获得了与公权力相对应的私权力。近年来，不断出现个人信息被泄漏和网络数据被滥用的情况，网络平台的风险在不断地增大，如果拥有“私权力”的网络平台掌握的大量数据一旦泄露或被非法利用，甚至会危害社会秩序和国家安全。可以说，没有数据安全，数字经济的发展、数字社会的运行将失去防火墙。因此，需要整合多方资源，推动企业自律、政府监管与市场调节形成合力，构建系统性、整体性、协同性的_____，更好地服务于数字经济发展。

填入画横线部分最恰当的一句是（ ）。

- A. 数据资源共享网络系统
- B. 数据资源管理系统
- C. 数据安全治理制度体系
- D. 数据安全多元共治生态

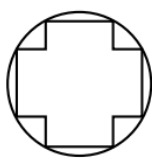
51. 小赵、小王、小孙三人计划在植树节当天种树，7个小时能够栽种完成，已知小赵单独完成所用的时间与小王、小孙两人合种的时间相同，小孙单独完成的时间是小赵、小王合种时间的3倍。问小孙单独种完这些树需要多久？（ ）
- A. 30天 B. 24天 C. 26天 D. 28天
52. 某高校分教师和行政人员两类，如果将行政人员调走20人后，教师与行政人员的比例为5:3，如果又调走22名教师，此时他们的人数比为3:4，则教师和行政人员的最初比值为（ ）。
- A. 7:8 B. 8:9 C. 9:10 D. 10:11
53. 小明和小红分别在不同出发点同时沿着相反方向绕环形跑道均速跑步，小明的速度是小红的1.5倍。当小红跑完100米时，两人第一次相遇，当小明差50米跑完第一圈时，两人又第二次相遇。问当两人第10次相遇时，小明跑完了几圈又几米？（ ）
- A. 5圈100米 B. 6圈350米 C. 5圈350米 D. 6圈100米
54. 果农清理一堆橘子，发现橘子两个两个地数，余一个；三个三个地数，余两个；四个四个地数，余三个；五个五个地数，余四个；六个六个地数，余五个；七个七个地数，余六个。问这堆橘子至少有多少个？（ ）
- A. 419个 B. 399个 C. 389个 D. 379个
55. 某单位为迎接外籍参观团计划从175名员工中挑选拥有普通话证书和英语专四证书的员工进行接待，其中有94人拥有普通话证书，58人拥有英语专四证书，既没有普通话证书又没有英语专四证书的员工有29人，那么有多少人可以接待外籍参观团？（ ）
- A. 6人 B. 7人 C. 8人 D. 9人

判断推理

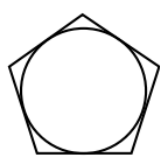
56. 把下面6个图形分为两类，使每一类图形都有各自的共同特征或规律，分类正确的一项是（ ）。



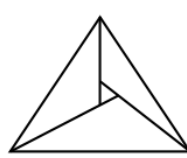
①



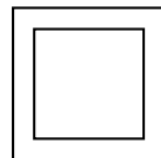
②



③



④



⑤



⑥

- A. ①②⑤, ③④⑥ B. ①②④, ③⑤⑥
C. ①②③, ④⑤⑥ D. ①③⑥, ②④⑤
57. 把下面6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（ ）。



①



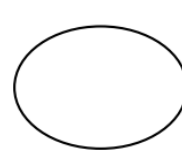
②



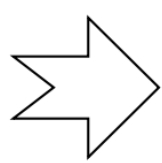
③



④



⑤



⑥

- A. ①③⑥, ②④⑤ B. ①②④, ③⑤⑥

C. ①③⑤, ②④⑥

D. ①⑤⑥, ②③④

58. 把下面6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 ()。

共

B

后

Q

如

高

①

②

③

④

⑤

⑥

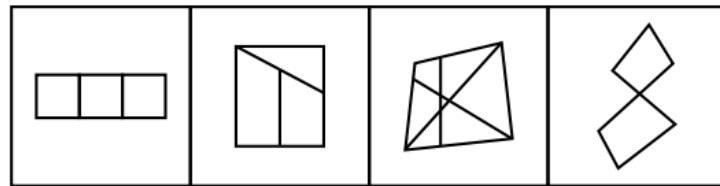
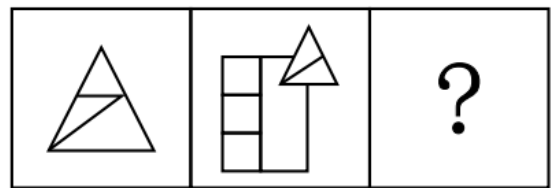
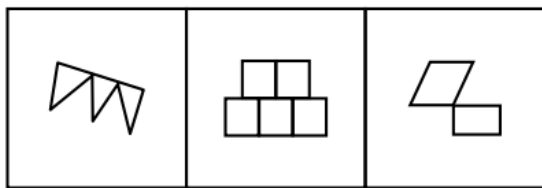
A. ①②⑤, ③④⑥

B. ①③④, ②⑤⑥

C. ①②③, ④⑤⑥

D. ①②④, ③⑤⑥

59. 从所给四个选项中, 选出最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性 ()。



A

B

C

D

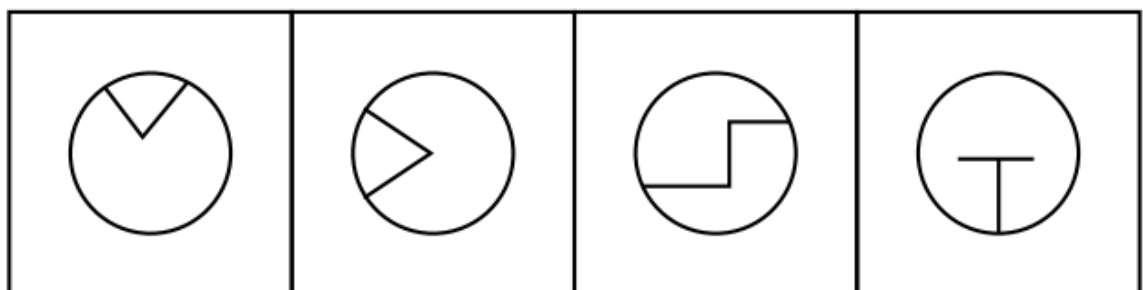
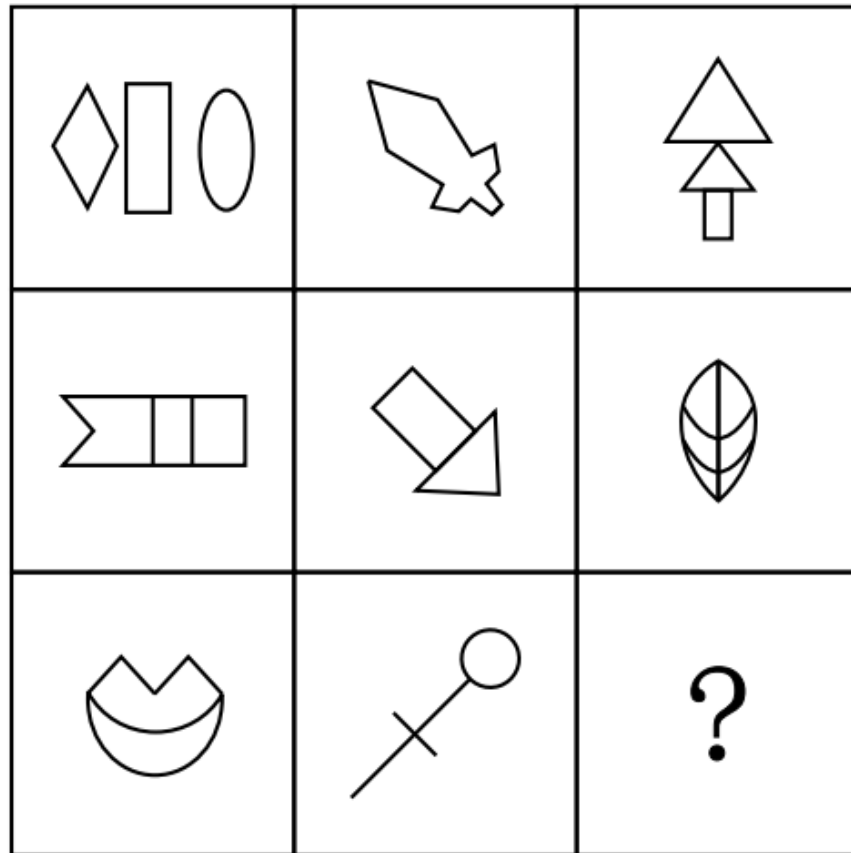
A. A

B. B

C. C

D. D

60. 从所给四个选项中, 选出最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性 ()。



A

B

C

D

A. A

B. B

C. C

D. D

61. 双重人格具体指一个人具有两个相对独特的并相互分开的人格，并以原 / 初始人格（未分裂出其他人格时的患者）为主人格，分裂 / 衍生人格为亚人格的一种精神变态现象。

根据上述定义，下列选项不属于双重人格表现的是（ ）。

- A. 至少两种身份或人格周期性地控制着患者的行为
 - B. 存在两种或两种以上的不同的身份或人格状态，每一种都有自己相对稳定的对周围环境和自己的观察方法、联系及想法
 - C. 由某种物质产生的直接生理作用，如酒精中毒时突然发昏及混乱行为，或者是由一般性躯体疾病引起的复杂性部分癫痫发作
 - D. 外在环境的“压力”越大，自我调适机制的功能越差，则人格分裂的程度越大
62. 潜意识是心理学术语，“人类的本能是大脑的一种潜意识”是指人类心理活动中未被觉察的部分，是人们“已经发生但并未达到意识状态的心理活动过程”。弗洛伊德又将潜意识分为前意识和无意识两个部分，

有的又译为前意识和潜意识。

根据上述定义，下列选项不属于利用潜意识的是（ ）。

- A. 有不少人苦思冥想某一问题，结果却在梦中，或是在早晨醒来，或在洗澡时，或在走路时突然从大脑中蹦出了答案或灵感
- B. 不断输入新的有利于积极成功的信息资料，使积极成功心态占据统治地位，甚至成为支配我们行为的直觉习惯和超感
- C. 确立目标后，不断地想象、不断地自我确认、不断地自我暗示
- D. 遇到消极思想信息时，不需要刻意抑制，顺其自然

63. 回避条件作用是指当预示厌恶刺激或不愉快情境即将出现的信号呈现时，有机体自发地做出某种反应，从而避免了厌恶刺激或不愉快情境的出现，则该反应在以后的类似情境中发生的概率也会增加。

根据上述定义，下列选项属于回避条件作用的是（ ）。

- A. 李四每次看见妈妈皱眉头，就知道妈妈快要生气了，一到这时，他赶紧跑开
- B. 王五与家人一起吃火锅，他尝了红汤里的毛肚，辣得赶紧喝水
- C. 张三下班回家时，看见马路上有一只死老鼠，他绕道走开
- D. 周末，丁刘带着女儿去书店看书，可是进书店后发现里面人声嘈杂，他带着女儿去了另一家书店

64. 正面管教是一种既不严厉也不骄纵的方法。它以相互尊重与合作为基础，把和善与坚定融为一体，以此为基石，在孩子自我控制的基础上，培养孩子的各项技能。

根据上述定义，下列选项属于正面管教的行为是（ ）。

- A. 初中一年级的李明每次放学回到家，妈妈都会很严格地要求李明，在没有获得妈妈同意的情况下，什么都不做。李明意识到妈妈要我怎么做，我就怎么做就好了，以免因为自己的选择，而惹妈妈不开心
- B. 每个周末，李明和妈妈都会有一个亲子时光，李明会给妈妈揉背或者按摩，妈妈也会和李明谈心或者游戏。妈妈经常说的一句是：“在尊重别人的前提下，你可以选择。”
- C. 李明每天放学回家都有妈妈陪伴他写作业，一遇到不会的题，李明就会请教妈妈，妈妈每次都是很认真、负责地解答，李明很依赖妈妈
- D. 李明的爸爸顺从不认同自己观点的领导，以免丢掉饭碗，下班回家也是很顺从孩子，以免让孩子感觉不到爱

65. 印象管理，有时又称印象整饰，是指人们试图管理和控制他人对自己所形成的印象的过程。恰当的印象管理是人际交往的润滑剂，可以使交往顺畅地继续下去，是人类文明的标志，个人修养的量尺。

根据上述定义，下列选项不属于印象管理的是（ ）。

- A. 为了让别人觉得自己是淑女，从穿着到言行都会尽量让自己看起来更像个淑女
- B. 努力记住别人名字，以便在下次见面时叫出，以示尊重
- C. 投人所好，通过各种途径努力使别人感觉良好
- D. 努力提升个人能力素质，以便在竞选时胜出

66. 近因效应是指最近或者最终的印象往往是最强烈的，可以冲淡之前产生的各种因素；晕轮效应是指一个人进行评价时，往往会因为对他的某一特质的强烈的清晰的感知，而掩盖了该人其他方面的品质。

根据上述定义，下列选项既不属于近因效应又不属于晕轮效应的是（ ）。

- A. 情人眼里出西施
- B. 路遥知马力，日久见人心
- C. 士别三日，当刮目相看
- D. 以小人之心度君子之腹

67. 网络成瘾是一种以不自主地长期强迫性使用网络为主要表现的现象。受检者往往会无节制地花费大量时间和精力在互联网上持续聊天、浏览、游戏等，以致损害身体健康，并出现各种人格及行为异常。

根据上述定义，下列选项属于网络成瘾的是（ ）。

- A. 刘敏通过网络结交了一些朋友，并因受到这些人的影响吸毒上瘾，与家人关系恶化
- B. 张合十分喜欢看网络小说，经常看网络小说看到凌晨三四点钟，即使父母努力劝阻也没有有什么用，天天

自言自语幻想着小说情景

C. 张强从小就喜欢电子产品，高中时期就梦想着成为一名职业电竞选手，因此每天花费大量的时间在网络游戏上

D. 李凯认为网络世界更容易找到对象，为此每天上下班期间都会经常用网络社交软件和他人交流

68. 纪念性雕塑：石头雕塑

A. 太阳伞：五折伞

B. 纯棉袜：中筒袜

C. 签字笔：中性笔

D. 防盗门：不锈钢门

69. 硬盘：设备：存储

A. 水杯：解渴：容器

B. 咖啡：饮品：提神

C. 游轮：客舱：观光

D. 工作：方式：调研

70. 红色文化：物质文化：非物质文化

A. 证明：论证：反驳

B. 经济调控：直接调控：间接调控

C. 国内新闻：事件性新闻：非事件性新闻

D. 支出：公共消费支出：个人消费支出

71. 寺庙：木鱼

A. 村庄：镰刀

B. 警局：手拷

C. 汽车：安全带

D. 学校：教室

72. 天鹅：优雅

A. 秋风：萧瑟

B. 竹子：坚韧

C. 喜鹊：喜讯

D. 同学：同窗

73. 航天员：选拔

A. 血压计：测量

B. 寒潮：预警

C. 文物：发掘

D. 乡村：旅游

74. 增强体质：锻炼：缓解压力

A. 预防疾病：疫苗：免疫治疗

B. 教书育人：教育：传授知识

C. 拉动消费：消费券：规范市场

D. 育苗：插秧：施肥

75. 黄豆：臭豆腐

A. 甘蔗：水果软糖

B. 树木：纸张

C. 塑料：水杯

D. 棉花：棉衣

76. 天南地北：山南海北

A. 天崩地裂：大江南北

B. 妇孺：儿童

C. 建筑：平房

D. 天时地利：天高地厚

77. 方向盘 对于（ ）相当于（ ）对于 房屋

A. 安全带；门窗

B. 方向；安全

C. 司机；保姆

D. 汽车；窗户

78. 有新闻称检测的多款薯片样品的2A类致癌物丙烯酰胺含量高于欧盟设定的基准水平值（750ug/kg），其中三款薯片的丙烯酰胺含量超过了2000ug/kg。从整体情况看，熔烤型薯片丙烯酰胺平均含量为油炸型薯片平均含量的6倍。所以，薯片不能再吃。

下列哪项如果为真，最能削弱上述结论？（ ）

A. 丙烯酰胺在动物实验中主要表现为对周围神经的损伤、生殖毒性和致癌性

B. 欧盟规定的基准水平值是绩效指标，而非安全限量指标

C. 在家料理土豆等淀粉含量高的食物也会产生丙烯酰胺

D. 薯片作为一款零食，确实少有人大量食用

79. 在我国多种中药的书籍当中都提到过茶叶，茶叶本身来说具有止渴、安神、利尿、止咳、祛痰、明目、祛

烦除腻、解毒消炎功效，很多人饭后都不忘喝一杯浓茶。他们觉得，饭后喝杯浓茶能帮助减轻油腻感。但近日有专家指出，饭后立即喝茶并不能刮油。

下列哪项如果为真，最能支持上述观点？（ ）

- A. 茶叶里并不含清理胃肠道的油腻所需要的脂肪酶
- B. 茶中富含单宁酸，会影响蛋白质吸收，阻碍人体有效摄入营养
- C. 茶叶中含有茶碱等复杂成分能刺激胃酸分泌，进而促进消化
- D. 饭后喝茶确实会使人产生消脂解腻或饿得更快的感觉

80. 恐龙属于卵生动物，恐龙蛋的孵化成功率直接决定了恐龙种群的繁盛与否。因此，有研究者提出，在白垩世，随着自然生态系统和恐龙自身的协同演化，恐龙多样性发生了持续性衰退，降低了恐龙这个类群的环境适应能力，并导致其无法在由火山爆发或小行星撞击等重大灾害事件所引起的环境剧变中生存和复苏，从而最终走向灭绝。

若要上述研究发现成立，需要补充的前提是（ ）。

- A. 恐龙蛋的孵化需要合适的温度、湿度甚至二氧化碳浓度
- B. 7200万年前我国的恐龙多样性出现明显的降低趋势
- C. 恐龙蛋的孵化需要经过几个星期也可能是几个月
- D. 恐龙蛋最早在法国南部普罗旺斯的白垩纪地层中发现

81. 五班的班长是一个品学兼优并且多才多艺的学生，很多同学都很羡慕她，五班李同学说：“我们班长既会画画，也会唱歌”，依此，下列最能驳倒上述论断的有几项？（ ）

- ①班长会画画，但是不会唱歌
- ②二年级的期末考试班长每门成绩都是A，并且在期末才艺汇演中还获得了最佳表演小童星的称号
- ③班长或者不是品学兼优，或者不是多才多艺
- ④如果她不会画画，那么她也不会唱歌

- A. 1项 B. 2项 C. 3项 D. 4项

82. 某单位领导根据小张、小李和小王的科研发展实际需求，提出选派他们出国培训的两个相容的选择方案：

（1）小张和小李都不派出

（2）派出小王

综合考虑这两个方案，其意思可以表达为（ ）。

- A. 如果小王被派出，则小张和小李都要派出
- B. 如果小张和小李都没有被派出，则要派出小王
- C. 只要小张和小李有一人被派出，就要派出小王
- D. 如果小王没有被派出，则小张和小李都要派出

阅读下列材料，作答第83题至85题

材料1

根据以下材料，回答 83~85 题。

无人驾驶汽车是一种智能汽车，主要依靠车内的以计算机系统为主的智能驾驶仪来实现无人驾驶。它通过车载传感器感知路面环境，并通过感知所获得的道路、车辆位置和障碍物信息，控制车辆的转向和速度，自动规划行车路线，从而使汽车到达预定目标。无人驾驶可谓是一门前沿技术，无数人看好它，又有无数人反对它，那么无人驾驶汽车到底应不应该被允许上路行驶，不同的人有着不同的看法。

甲：无人驾驶汽车的安全性问题实在令人担忧，因为美国已经发生过自动驾驶车撞死行人的事件。

乙：我认为无人驾驶汽车比普通汽车更安全。因为现在社会上很多交通事故都是驾驶员的操作失误导致的。

丙：人的反应极限是 100 毫秒左右，一旦有特别紧急的状况发生，人不能及时做出反应，而电脑的反应速度远超人类，电脑可以避免人无法避免的紧急事故，所以，无人驾驶汽车可以提高行车安全性。

丁：如果无人驾驶汽车发生交通事故，那么交通责任可能在驾驶人的操纵、车辆的硬件制造或者车辆自动驾驶软件方面，但是，现在交通责任判定并没有明确规定。因此，我认为存在无人驾驶汽车的安全性问题。

83. 对于甲和丁的言论，评价不正确的是（ ）。
- A. 二人的言论均是前提和结论之间不具有必然的推出关系
 - B. 甲的言论是把个体所具有的属性当成整体所具有的属性
 - C. 丁的言论中结论表述过于绝对化
 - D. 二人的言论均是从过去推知未来，出现了预期理由
84. 回答下列哪个问题，对乙的论证最重要？（ ）
- A. 无人驾驶汽车和普通汽车到底哪个更容易出现失误？
 - B. 现在社会上的交通事故还由哪些原因导致？
 - C. 无人驾驶汽车是否会出现刹车失灵的情形？
 - D. 是否有人既选择普通汽车又选择无人驾驶汽车？
85. 对于丙的言论，评价正确的是（ ）。
- A. 存在模糊不清的概念表达
 - B. 直接反驳了乙论证的理由
 - C. 直接反驳了乙论证的结论
 - D. 直接反驳了甲论证的结论

资料分析

阅读下列材料，作答第86题至90题

材料

2021年我国研究与试验发展（R&D）经费投入总量为2.8万亿元，比上年增长14.6%，增速比上年加快4.4个百分点，已连续6年保持两位数增长。按不变价计算，R&D经费比上年增长9.8%，高于“十四五”发展规划“全社会研发经费投入年均增长7%以上”的目标。R&D经费投入强度（R&D经费与GDP之比）为2.44%，比上年提高0.03个百分点，呈现稳步提升态势。

从投入规模看，我国R&D经费总量稳居世界第二，相当于美国的份额由2016年的44.2%提高到2020年的49.1%。从增长速度看，2016~2021年，我国R&D经费年均增长12.3%，明显高于美国（7.8%）、日本（1.0%）、德国（3.5%）和韩国（7.6%）等发达国家2016~2020年的增速。从投入强度看，我国2021年2.44%的水平在世界主要国家中排名第13位，超过法国（2.35%）、荷兰（2.29%）等创新型国家。

2021年，我国基础研究经费为1817.0亿元，比上年增长23.9%，增速较上年提升14.1个百分点，比R&D经费增速高9.3个百分点。2016年以来，基础研究经费以年均17.2%的速度增长，比同期R&D经费年均增速高8.0个百分点。5年间基础研究经费实现翻番。

2021年，企业、政府属研究机构 and 高校这三大执行主体R&D经费分别为21504.1亿元、3717.9亿元和21

80.5亿元，分别比上年增长15.2%、9.1%和15.8%。

2021年，我国东、中、西部地区R&D经费分别为18928.1亿元、5346.4亿元和3681.8亿元，分别比上年增长14.6%、14.7%和14.6%；东部地区对全国R&D经费增长的贡献为67.7%，领先优势依然明显。

分地区看，R&D经费超过千亿元的省（市）达到11个，比上年增加3个（湖南、河南和安徽）；R&D经费投入强度超过全国平均水平的省（市）有6个，分别是北京（6.53%）、上海（4.21%）、天津（3.66%）、广东（3.22%）、江苏（2.95%）和浙江（2.94%），R&D投入强度的头部效应愈发显现。

受新冠肺炎疫情影响，部分财政支持科技项目延迟或暂缓执行，2020年财政科技支出有所下降。2021年，国家财政科技支出为10766.7亿元，比上年增长6.7%，呈恢复增长态势。其中，中央与地方财政科技支出分别为3794.9亿元和6971.8亿元，分别占全国财政科技支出的35.2%和64.8%。

86. 2021年，全社会研发经费投入增长率比“十四五”发展规划的目标高多少个百分点？（ ）

- A. 0.3 B. 2.8 C. 7 D. 9.8

87. 2016年以来，R&D经费年均增速为（ ）。

- A. 8% B. 9.2% C. 14.1% D. 17.2%

88. 结合给定资料，全国R&D经费投入强度的平均水平最不可能为（ ）。

- A. 2.94% B. 2.92% C. 2.86% D. 2.78%

89. 从国际比较看，我国R&D投入继续呈现什么特点？（ ）

- A. 小体量、高增长 B. 大体量、高增长
C. 小体量、低增长 D. 大体量、低增长

90. 以下信息中，不能够从上述资料推出的是（ ）。

- A. 研究与试验发展（R&D）经费投入保持较快增长
B. 基础研究经费占R&D经费比重明显提升
C. 企业研发投入主体地位不断增强
D. 中部地区对研发投入的拉动作用明显

阅读下列材料，作答第91题至95题

材料

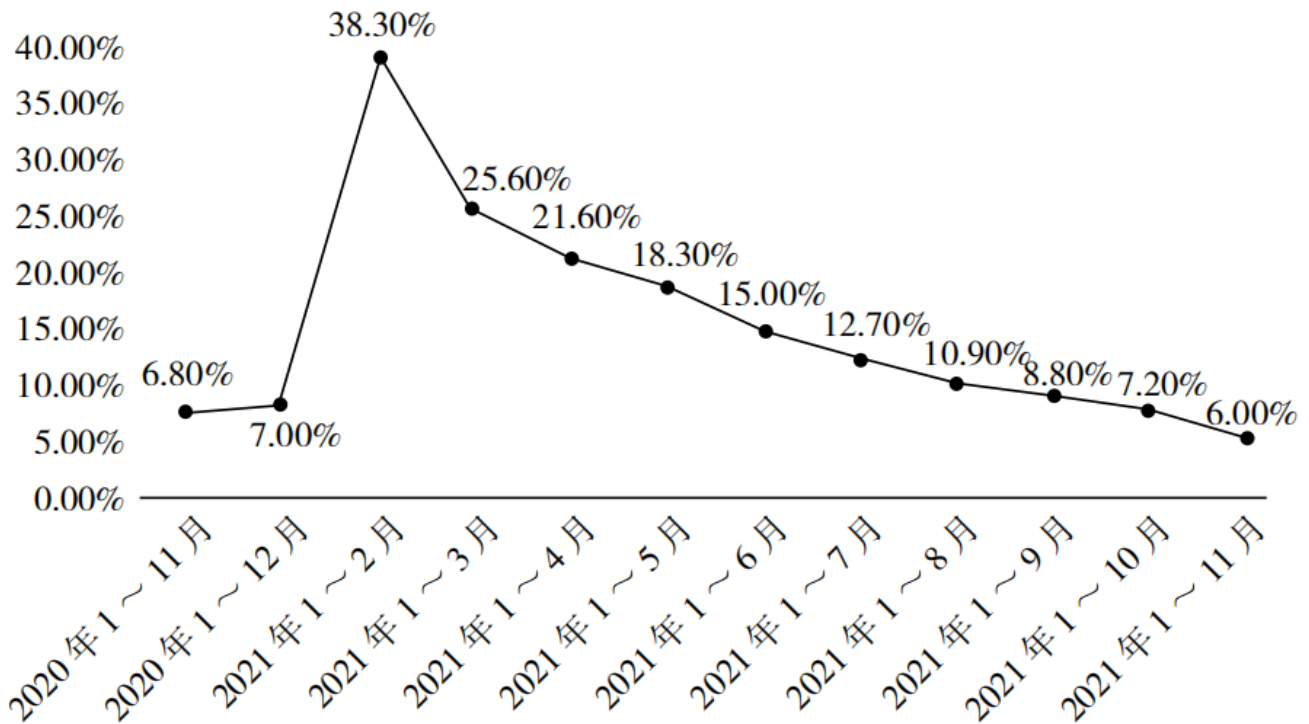
国家统计局公布数据显示，2021年1~11月份，全国房地产开发投资137314亿元，同比增长6.0%；比2019年1~11月份增长13.2%，两年平均增长6.4%。其中，住宅投资103587亿元，增长8.1%。

分地区来看，1~11月份，东部地区房地产开发投资72483亿元，同比增长5.8%；中部地区投资28674亿元，增长10.2%；西部地区投资30959亿元，增长4.1%；东北地区投资5199亿元，下降0.9%。

1~11月份，房地产开发企业房屋施工面积959654万平方米，同比增长6.3%。其中，住宅施工面积679540万平方米，增长6.5%。房屋新开工面积182820万平方米，下降9.1%。

其中，住宅新开工面积135017万平方米，下降8.4%。房屋竣工面积68754万平方米，增长16.2%。其中，住宅竣工面积49582万平方米，增长16.2%。1~11月份，房地产开发企业土地购置面积18287万平方千米，同比下降11.2%；土地成交价款14519亿元，增长4.5%

全国房地产开发投资增速



91. 2021年1~11月份，分地区来看，各地区房地产开发投资与去年同期相比，增幅最大的是（ ）。
- A. 东部地区 B. 中部地区 C. 西部地区 D. 东北地区
92. 以下说法与资料相符的是（ ）。
- A. 2021年1~11月份房屋竣工面积和住宅竣工面积的增长幅度相同
- B. 2021年1~11月份房屋施工面积和住宅施工面积的增长幅度相同
- C. 2021年1~11月份分地区来看各地区房地产开发投资都略有增加
- D. 2021年1~11月份全国房地产开发投资总额递减
93. 2020年1~11月份全国房地产开发投资总额约为多少亿元？（ ）
- A. 121302 B. 137314 C. 129542 D. 103587
94. 2020年1~11月份房地产开发企业土地购置面积约为多少万平方千米？（ ）
- A. 18287 B. 16445 C. 20593 D. 14519
95. 下列说法中错误的是（ ）。
- A. 2020年1~11月份住宅投资约为95825亿元
- B. 2021年1~11月份分地区来看各地区房地产开发投资平均额为34328.75亿元
- C. 2021年1~11月份全国房地产开发投资增速递减
- D. 2020年1~11月份土地成交价款约为15203亿元

阅读下列材料，作答第96题至100题

材料

2022年1~5月份，社会消费品零售总额171689亿元，同比下降1.5%，其中，除汽车以外的消费品零售

额155095亿元，下降0.5%。5月份，社会消费品零售总额33547亿元，同比下降6.7%。其中，除汽车以外的消费品零售额30361亿元，下降5.6%。

按经营单位所在地分，1~5月份，城镇消费品零售额149134亿元，同比下降1.6%；乡村消费品零售额22555亿元，下降1.0%。5月份，城镇消费品零售额29205亿元，同比下降6.7%；乡村消费品零售额4342亿元，下降6.3%。

按消费类型分，1~5月份，商品零售155415亿元，同比下降0.7%；餐饮收入16274亿元，下降8.5%。5月份，商品零售30535亿元，同比下降5.0%；餐饮收入3012亿元，下降21.1%。


按零售业态分，1~5月份，限额以上零售业单位中的超市、便利店、专业店零售额同比分别增长4.0%、4.7%、1.2%。百货店、专卖店分别下降10.3%、7.6%。

2022年1~5月份，全国网上零售额49604亿元，同比增长2.9%，其中实物商品网上零售额42718亿元，增长5.6%；在实物商品网上零售额中，吃类、用类商品分别增长16.0%、6.3%，穿类下降1.6%。

96. 2022年1~5月，限额以上零售业单位中零售额同比增长最高的是（ ）。
- A. 百货店 B. 便利店 C. 超市 D. 专卖店
97. 2022年1~5月，实物类商品网上零售额占社会消费品零售总额的比重为（ ）。
- A. 23.1% B. 24.9% C. 27.5% D. 27.8%
98. 2022年5月，城镇消费品零售额与乡村消费品零售额相比（ ）。
- A. 高5.6倍 B. 高5.7倍 C. 高5.8倍 D. 高5.9倍
99. 若2022年5月汽车消费品零售额环比增长3.6%，则4月汽车消费品零售额约为多少亿元？（ ）
- A. 3075 B. 2970 C. 2790 D. 3040
100. 综合分析以上资料，无法推断出的是（ ）。
- A. 虽然基本生活和部分升级类消费增势较好，但消费市场萎缩态势没有改变
- B. 疫情对消费市场短期影响较大，市场销售明显下降
- C. 网上商品零售保持增长，线上消费占比持续提升
- D. 超市等零售业态小幅增长，社区零售店增势较好

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