

准考证号

姓名



SINCE 2001

华图教育
HUATU.COM

证券代码 830858

0591-87618197
0591-87896332



2019 年福建省事业单位公开招聘考试第四次联考

《综合基础知识》试卷



华图福建事业单位考试研究院 审定

说明

这项测验共有五个部分，110 道题，总分时限为 120 分钟。

请在机读答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名、涂写准考证号。

请仔细阅读下面的注意事项，这对你获得成功非常重要：

- 1、题目应在答题卡上作答，不要在题本上作任何记号。
- 2、监考人员宣布考试开始时，你才可以开始答题。
- 3、监考人员宣布考试结束时，你应立即放下铅笔，考试题本、答题卡 and 草稿纸都留在桌上，然后离开。

如果你违反了以上任何一项要求，都将影响你的成绩。

- 1、在这项测验中，可能有一些试题较难，因此你不要在一道题上思考时间太久，遇到不会答的题目，可先跳过去，如果有时间再去思考。否则，你可能没有时间完成后面的题目。

- 2、试题答错不倒扣分。

- 3、特别提醒你注意，涂写答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡！

停！请不要往下翻！听候监考老师的指示。

否则，会影响你的成绩。

*本试卷所选真题，均来源于网络或根据考生回忆整理。

第一部分 公共基础知识

根据题目要求，在四个选项中选出一个正确答案。（共 30 题，每题 0.8 分，计 24 分）

1. 2019 年 10 月 28 日至 31 日，中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议在北京举行，会议强调，要把我国制度优势更好地转化为国家_____，为实现“两个一百年”奋斗目标，实现中华民族伟大复兴的中国梦提供有力保证。

A. 制度自信 B. 经济发展 C. 治理效能 D. 社会稳定

2. 2019 年 11 月 5 日，习近平主席在第二届中国国际进口博览会开幕式上的主旨演讲中指出，我们应该坚持以_____求发展，深化交流合作，坚持“拉手”而不是松手，坚持“拆墙”而不是“筑墙”，坚决反对保护主义，单边主义，不断削减贸易壁垒，推动全球价值链、供应链更加完善，共同培育市场需求。

A. 改革 B. 开放 C. 创新 D. 共享

3. 哲学社会科学具有不可替代的重要作用。哲学社会科学工作需要加强对哲学社会科学成功的形象化解读，故事化表达，让以马克思主义为指导的哲学社会科学理论成果“飞入寻常百姓家”。这是基于：

A. 哲学能决定人们认识和改造世界的能力
B. 哲学能帮助人们树立科学的人生观、价值观
C. 马克思主义哲学是科学的世界观又是科学方法论
D. 马克思主义哲学实现了唯物主义的辩证法的有机结合。

4. 要建设文明之中国，先进之政党，必须具有“治天下者先治己，治己者先治心”的理念，必须把修身立德、治心养性作为立身之本、从

政之基。从辩证唯物论角度看，以上论述蕴含的哲理是：

- A. 意识活动具有直接现实性
- B. 意识对人们改造客观世界具有能动作用
- C. 人的主观精神是改造客观世界的可靠保证
- D. 意识对人的实践活动具有绝对的控制作用

5. 习近平同志多次强调，推动中华文明创造性转化和创新性发展，让“书写在古籍里的文字活起来”。他普于用典，常常古为今用，推陈出新，不断激活优秀传统文化。下列用语与对应的哲理一致的是：

- A. “苟日新，日日新，又日新”——意识对物质具有反作用
- B. “安而不忘危，存而不忘亡，治而不忘乱”——具体问题具体分析
- C. “不驰于空想，不鹜于虚声”——坚持实践第一
- D. “少年辛苦终身事，莫向光阴惰寸功”——坚持适度原则

答案：1-5 CBCBC

6. 消除贫困、改善民生、逐步实现共同富裕，是社会主义的本质要求。脱贫攻坚战的冲锋号已经吹响，我们要立下愚公移山志，咬定目标、苦干实干，坚决打赢脱贫攻坚战。打赢脱贫攻坚战，要坚持群众主体，激发内生动力。继续推进开发式扶贫，处理好国家、社会帮扶和自身努力的关系，发扬自力更生、艰苦奋斗、勤劳致富精神，充分调动贫困地区干部群众积极性和创造性，注重扶贫先扶智，增强贫困人口自我发展能力。这段话体现的历史唯物主义观点是

- A. 团结人民群众，遵从群众价值选择

- B. 依靠人民群众，推动社会历史进步
- C. 发挥群众智慧，提升人民群众素质
- D. 坚持公平正义，提高群众福利水平

7. 2019年5月，第二届数字中国建设峰会在福建福州举行。日新月异的信息革命与中华民族伟大复兴进程历史性交汇，赋予第二届数字中国建设峰会更加特殊的使命。新一代信息技术与政府改革、经济发展、社会民生、人民生活深度融合，我国全面迈进数字化发展的新阶段。这表明

- A. 数字化技术是中国经济创新发展的决定因素
- B. 数字化技术可以消除经济建设中存在的各种问题
- C. 数字化技术是弘扬社会正能量的重要载体
- D. 数字化技术已经成为国民经济发展的助推器

8. 科技创新最重要的因素是人，必须充分调动科研人员的积极性、创造性，进步完善以增加知识价值为导向的分配政策，深化薪酬度、科研奖励制度等

改革，落实科技成果“三权下放”、股权期权激励等政策。关于以知识价值为导向的分配政策对经济社会发展的意义，下列说法不准确的是

- A. 有利于增强全社会创造活力，激发经济内生动力
- B. 有利于推进基本公共服务均等化，缩小收入分配的差距
- C. 有利于健全绩效按贡献参与度分配体系，调动科技人员积极性
- D. 有利于实施创新驱动发展战略，推动科技成果向现实生产力转化

9. 政府在众多领域深度参与到市场中，政府行为对市场竞争的深度干预让市场缺乏公平有序的竞争。要实现经济转型和发展，关键是建立

有序、公平竞争的市场，建立公平竞争审查制度，不断激发市场主体的创造性，释放出发展的活力。关于建立公平竞争审查制度的意义，下列说法错误的是：

- A. 有利于政府决策市场行为并进行宏观调控
- B. 有利于建立社会信用制度，规范市场秩序
- C. 有利于建立公平、公正的市场秩序，促进市场公平竞争
- D. 有利于克服市场缺陷，完善市场机制，实现资源配置

10. 相比去年，今年某省新增“中国名牌产品”68个，发明专利申请量和授权量分别增长50.7%和20.9%；高新技术产业产值占规模以上工业总产值的比重达到26.2%，比上一年提高了2.1个百分点。这表明该省：

- A. 体制改革深入推进，经济增长快
- B. 经济规模不断扩大，工业产值快速增加
- C. 经济结构不断优化，发展方式进一步转变
- D. 科技创新能力不断增强，高新技术产业成为基础产业

答案：6-10 BDBAC

11. 提高个人所得税起征点，增加子女教育、大病医疗等专项费用扣除，目的在于合理减负，鼓励人民群众通过劳动增加收入，迈向富裕。当前我国适当提高个人所得税起征点：

- A. 体现出我国税收“取之于民，用之于民”的性质
- B. 是国家财税体制改革，优化税种结构的重要举措
- C. 是国家运用货币政策，调节个人收入分配的体现

D. 有利于实现社会公平，增强广大人民群众幸福感

12. 某乡镇在发展中痛定思痛，关停并转高耗能、高污染企业，复原古色古香的老街，开发生态茶园及果蔬基地、造文化小镇、生态小镇。这种“腾笼换鸟”式的发展理念属于：

- A. 绿色发展
- B. 创新发展
- C. 区域发展
- D. 和谐发展

13. 交通运输部发布的《网络预约出租汽车经营服务管理暂行办法》从国家法规层面首次明确了网约车的合法地位，同时对网约车平台、车辆、驾驶员等提出了相应的准入与约束条件，关于网约车服务合法化，下列说法错误的是：

- A. 有助于增加出行服务的供给，满足人民群众的出行需求
- B. 使闲置的社会车辆得到充分利用，提高资源利用效率
- C. 有利于促进出租车市场开展公平竞争，激发市场活力
- D. 导致出租车公司经营管理弱化，影响了出租车服务质量

14. 港澳大湾区地处沿海，居开放的前沿，香港、澳门的金融、贸易、航运等服务业发达，广州、深圳在商贸物流、新兴产业方面实力雄厚，已初步形成以战略性新兴产业为先导，先进制造业和现代服务业为主体的产业结构。由此可见建设粤港澳大湾区可以：

- A. 发挥我国经济优势，促进全球经济协调发展
- B. 融入国家发展大局，实现珠三角区域共享发展
- C. 促进资源优化配置，推动珠三角区域优势互补
- D. 贯彻新发展理念，实现区域经济弯道超车发展

15. 根据我国宪法的有关规定，下列说法不正确的是：

- A. 中华人民共和国公民在法律面前一律平等

- B. 一切法律、行政法规和地方性法规都不得同宪法相抵触
- C. 国家工作人员就职时应当依照法律规定公开进行宪法宣誓
- D. 城市郊区的土地，除由法律规定属于集体所有的以外，属于国家所有

答案：11-15 DADBD

16. 李某超速驾驶汽车，丁某逆行骑摩托车。两车相撞，摩托车飞至人行道，将行人林某砸伤。林某的损害应由：

- A. 李某单独承担责任
- B. 丁某单独承担责任
- C. 李某、丁某承担连带责任
- D. 李某、丁某承担按份责任

17. 甲向H银行贷款，以其别墅设定抵押。之后，甲在别墅院内建造了独立车库。贷款到期，甲无力偿还。H银行享有优先受偿权的财产：

- A. 仅限于别墅
- B. 包括别墅、车库
- C. 包括别墅及其建设用地使用权
- D. 包括别墅、车库及二者的建设用地使用权

18. 杨某在《奔流》杂志发表了一篇小说，但未作版权声明。读者陆某将该小说推荐给《传奇文摘》杂志社，《传奇文摘》杂志社若要转载该小说，则：

- A. 不必经杨某同意，但应向杨某支付稿酬
- B. 必须经杨某同意，但不必向杨某支付稿酬
- C. 不必经《奔流》杂志社同意，但应向《奔流》杂志社支付稿酬

D. 必须经《奔流》杂志社同意，但应向《奔流》杂志社支付稿酬

19. 《民法总则》规定，未成年人的父母已经死亡或者没有监护能力的，由下列有监护能力的人按顺序担任监护人：(一)祖父母、外祖父母，(二)兄、姐，(三)经未成年人住所地的居民委员会、村民委员会或者民政部门同意的其他愿意担任监护人的：

- A. 近亲属或者组织
- B. 个人或者组织
- C. 近亲属或者其他朋友
- D. 个人或者单位

20. 李某以迷信方式恐吓刘某有灾祸，刘某一时慌乱，请李某帮忙。李某让刘某带 10 万元现金作“镇邪物”，找法师“消灾”。途中，李某趁帮刘某拿包之机，用书本调换了 10 万元现金。李某的行为构成：

- A. 侵占罪
- B. 诈骗罪
- C. 盗窃罪
- D. 敲诈勒索罪

答案：16-20 DAABC

21. 下列属于共同犯罪的是：

A. 丙将铁门撬开让丁潜入仓库行窃，丁得手后未通知丙就驾车逃离现场

B. 甲凌晨翻墙进入某仓库行窃，偶遇行窃得手的乙，二人得手后各自离开

C. 甲遭乙抢夺跌倒昏迷在路边，路人丙见状顺手将甲手腕上的金表取走

D. 小学生小葵和小辛在三楼阳台嬉戏，误将花盆从阳台碰下，砸中过路老者，

导致其重伤住院

22. 随着脱贫攻坚、乡村振兴的推进，各种资源要素汇集乡村，化作推动乡村发展的强劲动力。当务之急，国家投入要少点“包办”思维，把重点转移到提

高基层治理能力上来。对于提高基层治理能力，下列说法错误的是：

- A. 基层治理要保持体制的稳定性，要发挥村民自治的制度优势
- B. 基层治理要讲究方法论，要让基层干部成为创造性治理者
- C. 基层治理强调多元共治，政府要自觉退出基层治理领域
- D. 基层治理要树立价值观导向，避免“施舍型”治理

23. 《医疗保障扶贫三年行动实施方案(2018~2020年)》提出，到2020年，

农村贫困人口全部纳入基本医保、大病保险和医疗救助保障范围，农村贫困人口医疗保障受益水平明显提高。上述举措有利于：

- A. 统筹城乡协调发展，加快推进农业生产现代化
- B. 完善社会保障体系，实现发展成果由人民共享
- C. 完善再分配机制，增加居民收入
- D. 打赢脱贫攻坚战，实现同步富裕

24. 为进一步加强和改进街道社区党建工作，某街道社区的“党群议事会”活动阵地“老工匠议事厅”揭牌成立，成员由退休老同志组成，基本涵盖了居民

信得过的各方“精英人士”。这一治理措施：

- A. 有利于加快转变党的执政方式
- B. 有利于加强行政系统外部监督
- C. 发挥了基层协商民主的独特优势
- D. 创新了基层群众性自治组织的形式

25. 网络连通世界的每个角落，网络治理也是一个全球性、国际性的问题，如何维护网络主权成为各国参与全球网络治理时面对的一个关键问题。维护网络

主权，世界各国应该：

- ① 共享网络核心技术，合作打击黑客攻击、木马控制、病毒传播
- ② 尊重每个国家发展、运用、管理互联网的权利，反对网络霸权
- ③ 将互联网纳入联合国多边治理框架下，构建网络主权安全新秩序
- ④ 消除不同国家信息传播格局的差异，填补信息鸿沟

- A. ①②
- B. ①④
- C. ②③
- D. ③④

答案：21-25 ACBCC

26. 就业是最大的民生工程，是社会稳定的重要保障，在错综复杂的国内外形势下，我国把稳就业列为“六稳”之首，并以一系列实招、硬招为稳就业工作提供强力支撑。下列稳就业举措中，做法不正确的是：

- A. 明确政府兜底，保证就业数量

- B. 加强技能培训，提高就业质量
- C. 发力减税降费，稳企业利就业
- D. 拓展就业新渠道，开辟就业新空间

27. 一年多来，美国政府单方面挑起并不断升级中美经贸摩擦，给两国经贸关系和世界经济带来不利影响。围绕这场罕见经贸争端的是是非非，海内外已经发表了大量言论，事由更加清楚，真相更加明了。

下列关于中美经贸摩擦说法不正确的是：

- A. 中美经贸关系理应互利共赢而非“零和博弈”
- B. 对中国输美产品加征关税不符合美国民众利益
- C. 贸易保护能实现美国制造业回流从而增加就业机会
- D. 美国奉行单边主义行不通，极限施压对中国不管用

28. 北京故宫博物院积极开辟新思路，不仅让雍容华贵的朝珠与现代的电子耳机实现了“合体”，还推出了“朕就是这样的汉子”折扇、顶戴花翎官帽防晒

伞等文化创意产品。这一做法：

- A. 创新了传统文化的传承方式
- B. 丰富了文化继承的内容
- C. 表明中华文化具有包容性
- D. 说明文化对人产生潜移默化的影响

29. 氢能具有燃烧热值高、清洁无污染、利用形式多、可储能等优点，广泛应用于交通、化工原料、工业、建筑等领域。到 2050 年，氢能在我国终端能源体系占比将达 10%。氢能的广泛应用将：

- A. 助推生态保护和修复工程
- B. 从根本上解决我国能源问题

- C. 是打赢污染防治攻坚战的政治之本之策
- D. 有助于形成节约资源和保护环境的产业格局
30. 下列有关公文稿本与法定效用关系界定错误的是：
- A. 草稿是原始的非正式文稿，不具备正式公文的法定效用
- B. 作为复制件的公文副本(如抄本、复印本等)，具有正式公文的法定效用
- C. 试行本即试验推行本，在规定的试验推行期间具有正式公文的法定效用
- D. 定稿是内容已确定、已履行法定生效程序的最后完成稿，具备正式公文效用

答案：26-30 ACADB

第二部分 言语理解与表达

根据题目要求，在四个选项中选出一个正确答案。(共 25 题，每题 1 分，计 25 分)

31. 填入下列横线处恰当的是：广场上，悠扬的琴声如一股甜蜜的气息____，周围林立的参天大树里，低矮的灌木丛里，朵朵盛开的月季里，都像流淌和分泌这音符。

- A. 神清气爽 B. 心旷神怡
- C. 沁人心脾 D. 言犹在耳

32. 依次填入下列横线处的是：文天祥____是南宋丞相，____是状元出身；____是南宋最具人望的文人，____是抗元名将。

- A. 虽然 但 不仅 还 B. 既 又 既 也
C. 不仅 还 且 还 D. 虽然 还 且 更

33. 依次填入下列横线处的是：这两位物理学家在地底深处观测宇宙，不仅____了标准模型的不完整性，为人类粒子物理学研究提出了新问题，也____了人类宇宙学研究的新领域，他们获得诺贝尔物理学奖可以说是：

- A. 展示 开创 众望所归
B. 展现 开拓 不负众望
C. 揭示 开辟 实至名归
D. 揭开 开展 名至实归

34. 依次填入的词语是：要深入挖掘福建省丰富多彩的历史文化资源和多元化内涵，着力在思想上____、艺术上____、制作上____、不断____福建文化的凝聚力、感召力和影响力，打响福建文化品牌。

- A. 提炼 锤炼 精炼 增强
B. 精炼 提炼 锤炼 强化
C. 提炼 精炼 锤炼 强化
D. 锤炼 提炼 精炼 增强

35. 依次填入的词语是，想象的好处____，坏处是有时会____。当它还是浮在空中的时候，往往一切都非常美好；但一旦落地变成现实，它就可能瞬间崩塌。

- A. 形形色色，白日做梦
B. 不胜枚举，异想天开
C. 五花八门，空中阁楼
D. 应有尽有，脆弱易碎

答案：31-35 CBCAD

36. (空)

37. 当前人们对益智类玩具期望过高，如识字类玩具、数字类玩具就大受消费者的热捧。其实益智类玩具远未达到所宣传的效果，如搭积木的孩子往往会被认为空间推理能力强，数学逻辑思维好，但不少专家指出，搭积木的效果并没有那么神奇，孩子们只是从诸如球、小卡车和小斜坡中学到了关于重力、形状和运动的物理学知识。

最适合这段文字标题的是

- A. 一无是处的益智类玩具
- B. 益智类玩具的益处无多
- C. 被夸大的益智类玩具
- D. 益智类玩具的前堪忧

38. 人工智能在军事上有广阔的应用前景。未来。随着大量智能化无人系统运用于战场，战争成本将大大降低，作战人员“零伤亡”有望成为现实；但在复杂的战场环境下，拥有高度智能的无人作战系统极可能出现识别错误，通信降级甚至被敌方电磁、网络攻击后“倒戈反击”等情况，诸如系统失控更可能给智能武器的军事应用带来巨大的隐患。这段文字意在强调：

- A. 人工智能军事应用前景广阔
- B. 人工智能军事应用隐患无穷
- C. 人工智能军事应用可能倒戈反击

D. 人工智能军事应用是一把“双刃剑”

39. 有科学家认为，当人们仰卧时，排列一个词的速度比站立时要快3.1秒。字谜游戏主要测试人们心智的敏锐性，这其中的一个原因是人们经常是在一瞬间的灵感下猜出来的。另据一位心理运动科学家研究发现，大脑中去甲肾上腺素的影响被降低，也许与血液循环的关系更大。躺下时，大脑的血液流动更加顺畅，大脑处于充血充氧状态，从而使大脑细胞能够充分发挥作用。

这段文字旨在表达：

- A. 数字游戏能增加心智的敏锐性
- B. 躺着可以促进瞬间灵感的发生
- C. 躺着可以增强人们心智的敏锐性
- D. 去甲肾上腺素会影响大脑细胞的发挥

40. 内容与形式——当漫长的理论游历重返这一对古老范畴的时候，二者之间旷日持久的主从之争似乎丧失了意义。历史、主体、意识形态、语言与文学的多边关系表明，历史不仅是文学关注的对象，等待文学的描述；同时，文学也是历史的关注对象，历史一刻也没有停止改造和重塑文学。这种改造和重塑的幅度甚至动摇了传统的内容、形式之间的分界。换言之，何谓内容，或何谓形式，不存在本质的规定。如果说，不同视角形成的视差可能导致结论的重写，那么，历史制造的各种视角带来常见的转换即是，外部的历史不仅可能进驻文学形成“内容”，而且还可能进一步酿成未来的“文学形式”。

根据这段文字，下列论述错误的是：

- A. 随着历史及其他因素的参与，内容与形式间传统的主从关系逐渐被消解

B. 历史对于文学形式的改造和重塑必须与文学形式体系隐含的惯性进行搏斗

C. 历史对文学的改造，一定程度上消解了内容形式呈主从对立的传统逻辑范畴

D. 历史不仅可以进驻文学成为内容，一定程度上还可改造和重塑文学形式

答案：37-40 CDCB

41. 每个人在自己的现实世界之外，还拥有—个虚构的世界，很多的情感、欲望和想象都存放在那里，期望被叫醒。电影、文学、音乐、美术，所有形式的艺术如同叫醒闹钟，让人们虚构世界里的—情感、欲望和想象获得起床出门的机会。然后，虚构世界开始修改现实世界，现实世界也开始修改虚构世界，这样的相互修改之后_____，并且存储在记忆之中。

填入横线处最恰当的是：

- A. 现实世界更加丰富多彩了
- B. 虚拟世界更加丰富多彩了
- C. 世界在不知不觉中变了模样
- D. 人生不知不觉丰满宽广起来

42. 不是所有的图像都只表达—种意思，—幅画可能容纳千言万语，甚至千言万语也叙说不尽。那种“—等于—”的明指图像，适用于日常生活的行动规范；而“—不等于—”的“胞喻”图像，由于人们对图像认知、联想等差异，会产生理解上的分歧。

根据这段文字，下列说法错误的是：

- A. 明指图像表达清楚的意思
- B. 有些图像的意思叙说不尽
- C. “隐喻”图像不适用于日常生活
- D. 明指图像意思明确，不易产生分歧

43. 众所周知，宇宙空间的环境极其恶劣：真空、低温、辐射，还有高能粒子和飞来飞去的碎片等。这些对于人类来说都是致命的。为了应对这些问题，执行太空行走任务之前，科学家和工程师们会绞尽脑汁地不断完善宇航服，航天员也要充分接受如何使用宇航服和如何规避这些风险的训练。

对这段文字概括最准确的是：

- A. 太空环境极其恶劣
- B. 完善宇航服是极其必要的
- C. 没有防护的太空行走是致命的
- D. 太空充满危险，防护行走须谨慎

44. 腊月初八煮食腊八粥的风俗起源，流传版本较多，但现今见到的最早文字记载，是宋代孟元老的《东京梦华录》：“是日诸大寺作浴佛会，并送七宝五味粥与门徒，谓之腊八粥。”

根据这则材料，下列说法不正确的是：

- A. 腊八喝粥的风俗始于宋代
- B. “腊八粥”的起源有各种说法
- C. “腊八粥”风俗可能与佛教有关
- D. “腊八粥”之名可能出现在末代之前

45. 诺罗敦·西哈努克亲王是非常出名的柬埔寨人，诺罗敦是其姓氏，

西哈努克是其名字。他的儿子名为诺罗敦·拉那列。不过，在柬埔寨，只有贵族才有继承父姓的权利，而平民往往用父名作为自己的姓，也有以祖父名为姓的。因此，在柬埔寨，平民家庭的姓氏往往代代不同。

这段文字旨在说明：

- A. 柬埔寨贵族与平民的权利区别
- B. 柬埔寨人姓氏继承的风俗习惯
- C. 柬埔寨贵族才有继承父姓的权利
- D. 柬埔寨平民以父名或祖父名作为自己的姓

答案：41-45 DCDAB

46. 潜艇要在冰下发射导弹，自然要破冰上浮。潜艇专家从海里畅游的鲸鱼身上受到了启发。众所周知，鲸鱼每隔几十分钟必须破冰吸一次气。巨大的鲸鱼背就像海中的一个孤岛，又像一座小山，当鲸鱼上浮换气时，不仅会产生巨大的上浮压力，坚硬的鲸鱼背还能像一把利剑般使厚厚的冰层破裂。这一过程气势雄伟，潜艇破冰执行任务与之很相似。

最适合作这段文字标题的是：

- A. 鲸鱼与潜艇
- B. 鲸鱼与仿生学
- C. 冰下发射导弹原理
- D. 鲸背效应与潜艇导弹发射

47. 新加坡国立大学的学者发现：比自己富裕的人就住在隔壁会让人们的血压从 30 岁起就开始猛升。这种压力在整个成年期内会积累起来，增加了退休时患上严重高血压的风险。然而，过了 65 岁之后，这种效应

似乎消失了。这也许是因为人们开始重新思考什么才是生活中最重要的事情。

最契合这段文字的观点是：

- A. 与人攀比会令人心情不愉快或沮丧，有可能患上高血压
- B. 60 岁左右的人特别喜欢总结自己的成就，并与别人做比较
- C. 成年人由于工作压力过大，患严重高血压的风险增加
- D. 退休人员有更多时间来反思总结自己所取得的成就和遗憾

48. 小城镇是许多“70 后”作家寻找的最早的、最有持久力的文学根据地。需要特别提出的是，“70 后”作家面对“城镇中国”的书写有一个变化的轨迹：最初，小城承载着他们关于乡土清明、安静的想象，他们通过建构关于美好的小城的想象来抵抗物质时代的侵袭。但离开小城后，他们很快进行了自我修正，小城镇的美好开始坍塌、毁坏，他们不得不面对这个惨痛的现实场景。

这段文字旨在说明：

- A. 小城镇是“70 后”作家寻找的最早的、最有持久力的文学根据地
- B. “70 后”作家面对“城镇中国”的书写有一个变化的轨迹
- C. “70 后”作家不得不面对小城镇的美好开始坍塌毁坏的惨痛现实
- D. “70 后”作家通过建构美好的小城的想象来抵抗物质时代的侵袭

49. 科学界合成了一类叫拓扑绝缘体的奇特材料：内部是绝缘材料，表面却能导电，而且电子可以完全自由移动。因为电子只是从表面的原子上传导，产生了一种电子——自旋耦合量子相互效应，消除了电子移动时不断掉头的现象，也免除了电子从材料内部打洞前进的困难。与现有的电子产品中电子的移动相比，拓扑绝缘体上的电子传导就像汽车从拥挤的街道驶上高速公路。

最适合这段文字标题的是：

- A. 拓扑绝缘体：电子材料新时代
- B. 拓扑绝缘体：电子不再掉头
- C. 拓扑绝缘体：电子的高速公路
- D. 拓扑绝缘体：电子不再打洞

50. 农耕时代在天寒地冻的冬季，农作物已冬藏，人也冬闲。以过年为中心的人们安享着一年劳动成果，并积储能量，协调关系，迎接春阳。

“一夜连双岁，

五更分两年”的除夕，是辞旧迎新的高潮。中国人具有时间不断更新意识，旧年之将逝，即意味着新年之到来。新生命的诞生，也正可视为旧生命的延续。所以我们把除夕和年初一连在一起，把冬储和迎春连在一起，都属于过年。

这段文字旨在讨论：

- A. 春节与季节更替的关系
- B. 春节与生命意识的关系
- C. 春节与秋储冬藏的关系
- D. 春节与农耕文明的关系

答案：46-50 DABCB

51. 古人出书难，编纂文集或全集时，多少都有所取舍。现在不一样，出书太容易了，于是各家文集或全集地开花。说是“文化积累”，可对具体作者来说，出全集不一定是好事。把能找到的东西都放进来，表面上很丰富，实则可能因其过分芜杂，反而降低了水准。

根据这段文字，下列说法不正确的是：

- A. 古人的“全集”多少会有些不全

- B. 即便编“全集”，也要做好取舍
- C. “全集”太全了会降低作者本人的水平
- D. “全集”材料的取舍体现了编者的水平

52. 大数据时代产生的新计算社会学可引发社会学革命，即大数据时代“社会科学的计算范式”能广为社会学共同体接受和认同，从而取代既有的其他范式或者至少成为一种在社会学研究中占主导地位的主流范式，学者认为这已经是一种必然趋势。由于社会学学科的特殊性，全球社会学将由此形成新的主导与追随关系体系，并以一种全新的方式争夺学术话语权。

从这段文字可以推知：

- A. 社会学学科的特殊性决定了学术话语的新样式
- B. 当前的社会学是一门多范式共存的社会科学
- C. “社会科学的计算范式”已成为社会学的主流范式
- D. 大数据时代产生的新计算社会学引发了社会学革命

53. 作为过往人类文学经验的解释者，文学思想史家既无法宣称某些论据材料专属于自己研究的范围，也不能完全据有某一种研究方法或理论范式，他们通常只是“材料”的“消耗者”与“方法”的“使用者”。因此，文学思想史研究的所谓“加法”，不仅意味着资料篇目的选取应该在更大范围内、更深层面上将与文学思想史关联的学术思想史、历史通史等内容纳入研究视野，以重新审视文学思想史的材料来源，还意味着在研究范式的选择上要充分兼顾到文学思想史与相关学科的差异与互补。

对划线句子理解正确的是：

- A. 文学思想史家的工作意义不在于发现材料或发明方法
- B. 文学思想史家往往不具备发现材料或发明方法的能力

- C. 文学思想史家局限于人类文学经验层面而无法超拔
- D. 文学思想史家在研究材料和研究方法上都有待更新

54. 不可否认，非遗数据库、数字化应用、大数据分析为非物质文化遗产保护提供了强大的技术支持，使非物质文化遗产的保存、保护与创新焕发出新的面貌。但是，在为数字化保护拍手叫好的时候，我们需要深刻地反思数字化保护是否能够完整地表达出非物质文化遗产的文化属性。正是因为目前的研究和实践往往忽略非物质文化遗产的文化属性，数字化保护才暗含着多层次的风险。

由这段文字可以推出：

- A. 非物质化遗产的数字化保护存着本真性风险
- B. 数字化保护无法表达出非物质文化遗产的文化属性
- C. 非物质文化遗产的文化属性与数字化技术具有矛盾性
- D. 在对非物质文化遗产进行数字化保护时要关注其文化属性

55. 谈到绚丽多姿的色彩，鸟类显然是自然界中的佼佼者。许多色彩鲜艳的鸟从食物中获得色素，但鸚鵡却非如此。最新一项对虎皮鸚鵡的研究提到，有新的证据解释这些鸟是如何产生特有的黄色、蓝色和绿色羽毛的。研究人员在虎皮鸚的生长羽毛中整定出一种非典型的高表达基因，这种基因能生产鸚鵡身上的黄色素。研究者还发现，一些不能产生黄色素的长尾小鸚鵡的羽毛也有黄色到绿色到蓝色的颜色变化。

最适合作这段文字标题的是：

- A. 绚丽多姿的鸟类羽毛
- B. 食物给鸚鵡披上了五彩衣
- C. 鸚鵡羽毛的色泽变化
- D. 基因给给鸚鵡披上了五彩衣

答案：51-55 CBCDD

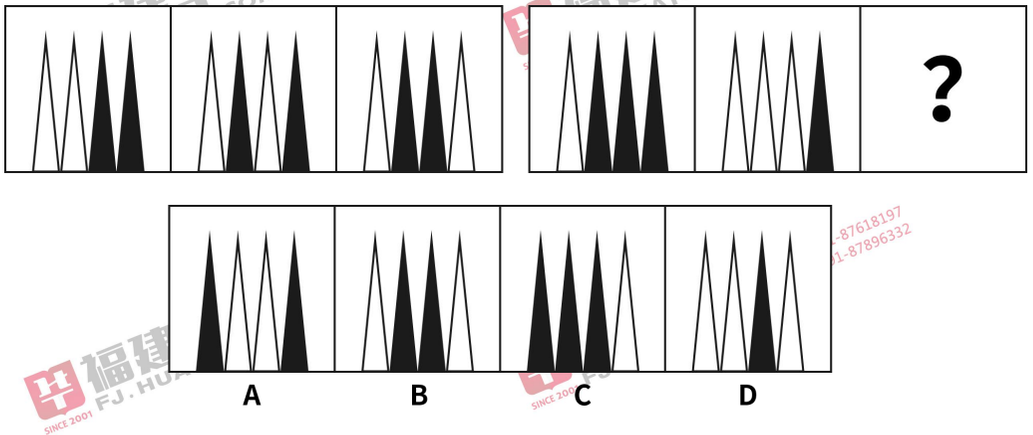
第三部分 判断推理

本部分包含五种类型，共 30 道试题：

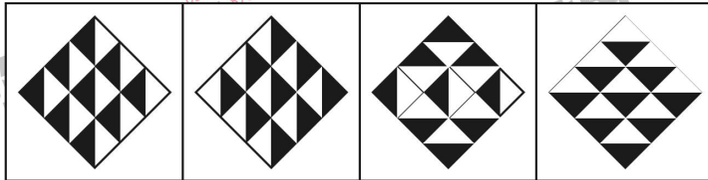
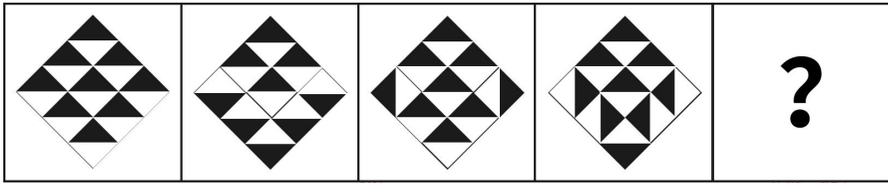
一、图形推理

请认真观察每组图形，理解其中含义，判断出它的逻辑和顺序，并在四选项中选择最正确的答案。（共 5 题，每题 0.9 分，共计 4.5 分）

56. 填入问号处最恰当的是？



57. 填入问号处最恰当的是？



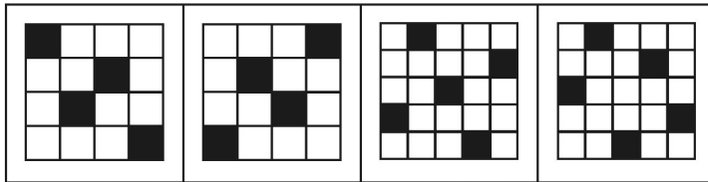
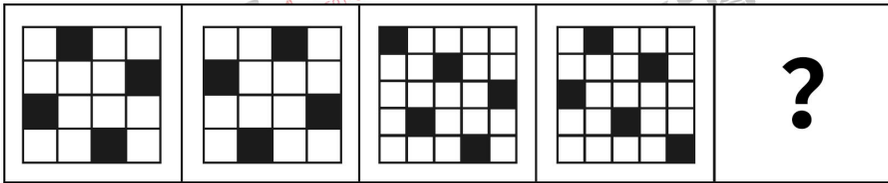
A

B

C

D

58. 填入问号处最恰当的是?



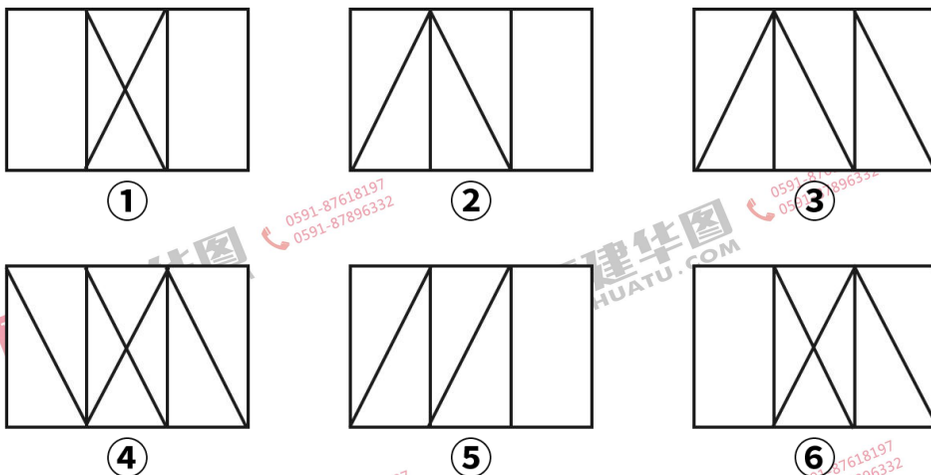
A

B

C

D

59. 下列图形按照能否一笔画成可分为:



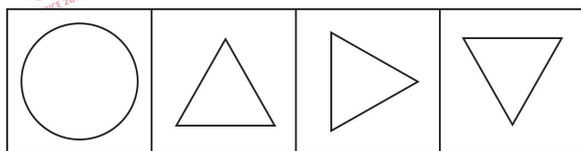
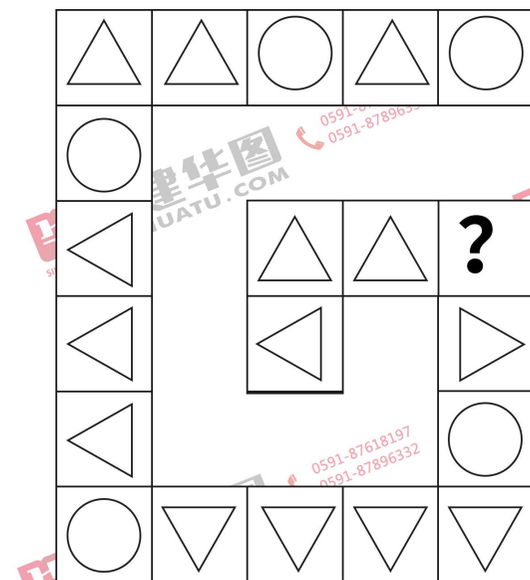
①⑤⑥, ②③④

B. ①④⑥, ②③⑤

C. ①②⑤, ③④⑥

D. ①②③, ④⑤⑥

60. 填入问号处最恰当的是?



A

B

C

D

⑤以次充好

A. ④—③—②—①—⑤

B. ③—④—⑤—②—①

C. ②—③—⑤—④—①

D. ⑤—①—③—④—②

65. ①酒店人满为患 ②举办以冰雪为主题的展览

③艺术大师、游客慕名前来 ④受到启发建造冰雪酒店

⑤睡袋里过夜，体验后异常兴奋

A. ②—③—①—⑤—④

B. ③—②—⑤—④—①

C. ⑤—④—①—②—③

D. ④—②—①—③—⑤

答案：61-65:DCDBA

三、类比推理

每道题给出一对相关的词，然后请在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词(共5题，每题0.8分，计4分)

66. 字体—隶书

A. 琵琶—扬琴

B. 艺术—音乐

C. 纯金—纹银

D. 胰腺—胆囊

67. 春联—桃符

A. 故乡—桑梓

B. 世族—寒门

C. 冗长—简短

D. 署名—落款

68. 锻炼一锤炼一磨练

- A. 接待一接应一接防
- B. 旁白一旁听一旁证
- C. 补课一补正一补缀
- D. 勤劳一勤快一勤谨

69. 拦河坝一泄水闸

- A. 天花板一防火墙
- B. 烘干机一加湿器
- C. 千里马一五步蛇
- D. 煤气管一下水道

70. 鹬蚌相争一渔翁得利

- A. 沐猴而冠一向隅而泣
- B. 月晕而风一础润而雨
- C. 城门失火一殃及池鱼
- D. 闻风而起一落荒而逃

答案：66-70:BADBC

四. 定义判断

每道题先给出一个观念的定义，然后分别列出四种情况，请严格依据定义，从中选出一个最符合或最不符合该的定义的答案。注意：假设这个定义是正确的，不容置疑的。（共5题，每题0.9分，计4.5分）

71. 法律事实，是指能够引起法律关系产生、变更和消灭的现象和事实，法律事实包括法律事件和法律行为。其中，法律事件是法律规范规

定的不以当事人的意志为转移的客观事实，法律行为是当事人在自主意志支配下有意识地改变法律关系的活动。

根据上述定义，下列哪项不属于法律事实的是：

- A. 王某因病去世，他的三个子女根据王某所留遗嘱分割遗产
- B. 某印刷厂的仓库被山洪淹没，损失惨重，事后该厂根据其与保险公司签订的保险合同向保险公司提出索赔要求
- C. 张某与李某恋爱后分手，双方就青春损失费达成相关协议，张某拒绝履行

D. 暴雨造成出租屋倒塌，出租人据此要求终止和承租人的租赁关系

72. 相对剥夺感，是指人们将自己与周围其他参照群体或个人的情况进行比较后，感到自己的应得利益受到“剥夺”而产生的一种不平衡的心理感受。相对剥夺感往往体现为相同条件下的两个人、两个群体受到了无根据的差别对待。

根据上述定义，下列属于相对剥夺感的是：

- A. 余某的父母给先结婚的弟弟买了一辆跑车，余某心理产生的不平衡感觉
- B. 吴某看到同事都在某新区购买了住房，他认为自己也应在此小区购房

C. 甲乙两人都参与了某单位后勤处长的公开竞选，甲得知自己落选后产生的失落感

D. 陆某得知与自己同等条件退休的同事周某的退休金比自己高而产生的失衡感

73. 行政合同，是指行政机关为实现行政职能，同公民、法人和其他组织经过协商达成一致设立、变更和终止双方行政法上权利义务的协议。

行政合同的本质是利用协商机制和市场机制实现行政职能。行政合同具有以下特征:行政当事人是行政合同的主体:在内容上,行政当事人的合同自由范围受到限制,这是因为行政合同必须维护公共利益和公共安全:行政合同双方承担更多的公法责任。

根据上述定义,下列属于行政合同的是:

- A. F 县税务局与某建筑公司签订的税务大楼建筑工程总承包合同
- B. M 市公安局与某计算机公司缔结的有关采购办公电脑的合同
- C. L 市国土资源局与某企业缔结的国有土地出让的合同
- D. K 县人民政府与某律师事务所签订的常年法律顾问服务合同

74. 价格歧视,是指商品或者服务的提供者在向不同的接受者提供相同等级、相同质量的商品或服务时,在接受者之间实行不同的销售价格或者收费标准。企业实施“价格视”有利于实现精准营销,扩大市场占有率,追求利润最大化。

根据上述定义,下列不属于价格歧视的是:

- A. 我国许多城市公交公司对经常乘车的中小学生实行公交月票卡制度
- B. 航空公司根据乘客的里程累积数为乘客提供不同的价格折扣
- C. 我国有些电影院对儿童和老年人收取低于其他观众的价格
- D. 国庆期间某品牌服装店开展八折促销活动

75. 增强现实技术(AR)是一种将真实世界信息和虚拟世界信息“无缝”集成的新技术。它把原本在现实世界的一定时间空间范围内很难体验到的实体信息(视觉信息、声音、味道、触觉等)通过电脑等科学技术,模拟仿真后再叠加,将虚拟的信息应用到真实世界,被人类感官所感知,从而达到超越现实的感官体验。它具有三个突出的特点:①真实世界和虚

拟世界的信息集成；②具有实时交互性；③是在三维尺度空间中增添定位虚拟物体。

根据上述定义，下列不属于增强现实技术运用的是：

- A. 在娱乐游戏中，让位于全球不同地点的玩家，共同进入一个真实的自然场景，以虚拟替身的形式，进行网络对战
- B. 在某博物馆，参观者使用特定设备可以“穿透”石棺，显示内部的木乃伊，对准木乃伊扫描一下，就可以看到木乃伊的骨架
- C. 在医学教学中，让学生借助跟踪球、HMD、感觉手套，对虚拟的人体模型，进行“尸体”解剖和各种手术练习
- D. 在视频通话的同时，可以在通话者的面部实时叠加一些如帽子、眼镜等虚拟物体，提高视频对话的趣味性

答案：71-75: CDCDD

五、逻辑判断

每题给出一段陈述，扯断陈述被假设是正确的，不容置疑的。请根据这段陈述，选择一个答案。注意，正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可从陈述中直接推出。（共 10 题，每题 1 分，计 10 分）

76. 不想当将军的士兵，一定不是好士兵。

根据以上逻辑论述，可以推出下列哪一项为真？

- A. 坏士兵一定想当将军
- B. 想当将军的士兵，一定是好士兵
- C. 坏士兵一定不想当将军

D. 想当将军的士兵，不一定是好士兵

77. 某花卉博览会上，有甲、乙、丙三种花，分别是菊花、牡丹、郁金香，丙比郁金香的花期长，甲和牡丹花的花期一样，牡丹花的花期比乙短。

根据以上面试，能够推出下列哪个结论：

A. 甲是郁金香，乙是牡丹，丙是菊花

B. 甲是郁金香，乙是菊花，丙是牡丹

C. 甲是菊花，乙是郁金香，丙是牡丹

D. 甲是牡丹，乙是郁金香，丙是菊花

78. 由于大蒜价格上涨，甚至被社会舆论戏谑为“蒜你狠”，有人认为，那些年前该种棉花的农民，并不见得比不改种的好，但是这个观点是不正确的。

下列哪项最可能加强上述结论：

A. 那些该种棉花的农民并不能预见到棉花价格会下降很多

B. 那些该种棉花的农民并不能预见大蒜价格会涨的多高。

C. 如果农民不改种棉花，大蒜的供给不可能如此之低而导致价格上涨。

D. 当棉花种植数量大幅上升时，棉花的供给就会上升，价格就会下降。

79. 有研究者指出，太阳耀斑、太阳黑子、行星引力、月相变化都会引起地球极低频电磁波的变化，造成地球上的灾害，大的如火山爆发、地震活气候骤变，小则造成无数次交通事故。

下列最能支持研究者论断的是：

A. 漫不经心的驾驶员往往在满月的日子更容易出车祸。

- B. 2011 年 9 月望日，印尼岛发生 6.8 级地震。
- C. 2014 年 3 月 7 日，马来西亚航空公司 MH370 航班失联。
- D. 据不完全统计，全球发生 11 次重大火车事故有 7 次发生在“朔日”“望日”及前后一天

80. 有医学研究现实，过多食用肉类食物尤其是香肠火腿类肉制品会导致癌症发病的可能性上升。因此，有专家提出结论，不要再吃肉了，而应该通过吃蔬菜和水果来延长寿命。下列哪项如果为真，最能削弱上述研究成果？

A. 一项对 3 万名妇女进行 7 年追踪调查显示，长期吃肉并没有给她们的身體造成伤害

B. 一项对 1 万名男性进行 8 年追踪调查显示，长期吃肉并没有增加他们患病的风险

C. 一项对 1 万名均未吃肉的发达地区和欠发达地区儿童的对照调查显示，他们的健康状况差异不显著

D. 一项对 2 万名老人进行的 3 年追踪调查显示，不吃肉的人，超过平均寿命的概率较低

答案：76-80:DBCDD

81. 东北虎是我国濒危的野生动物，目前数量极为少，为了进一步保护东北虎种群，增加其数量，唯一有效的办法就是人工繁殖。下列哪项如果为真，最能对上述结论提出质疑？

A. 近 3 年在国内动物园中通过人工繁殖的东北虎总数 13 只，而野生环境中出生的东北虎数量未知。

B. 动物专家认为，东北虎通过人工繁殖饲养，会改变其遗传基因特性，将无法适应野生的自然环境，且人工繁殖的存活率低。

C. 目前，我国森林环境受到不同程度的破坏，适合于东北虎的生存空间有限，野生环境下东北虎繁殖数量低。

D. 野生环境下繁殖的东北虎，能更好地适应大自然，具备野外独立生存能力。

82. 在当前的图书销售市场上，正版图书的销售情况始终不佳，盗版图书却屡禁不止，销售异常火爆，有人认为这主要是盗版图书的价格更有市场优势，因此，大多数消费者在选择图书的时候会选择盗版，下列哪项是上述论断中的隐含假设：

A. 正版图书内容单一，不适应市场的需要

B. 工商部门在打击盗版图书方面力度不够

C. 盗版图书和正版图书在质量上面没有很大差异

D. 和正版图书相比，盗版图书有着更为完善的销售网络

83. 转基因技术是利用基因重组技术，将人工分离或修饰的功能基因导入生物体，从而使其在抗病史、抗逆、营养和品质等方面满足农业生产和人民消费需求。因此，转基因抗虫棉的种植，只要使用少量的农药就能有效控制棉铃虫和红铃虫。

下列哪项如果为真，最能加强上述论证？

A. 转基因虽然是一项新技术，但没有脱离生物学的规律

B. 转基因大豆磨成大豆油，生产过程中抗生素基因变成碎片，基本不可能发生基因转移

C. 棉铃虫和红铃虫是我国棉花生产的主要害虫，因此，可以通过转基因技术进行控制

D. 食用的转基因产品安全性问题受到较多的关注

84. 目前很多非处方感冒药中，都含有一种叫对乙酰氨基酚的成分，用于辅助治疗感冒中常见的疼痛和发热症状，经常服用有可能导致服用者有生命危险。

下列哪项如果为真，最有助于解释上述结论？

A. 是药三分毒，服用任何药物都有可能引起不良反应，肝脏是人体解毒器官，因此经常服用感冒药有可能引起肝衰竭

B. 长期酗酒者服用大剂量对乙酰氨基酚，其肝毒性会明显增加，即使在正常服用剂量下，也可能导致部分人特异性肝损伤

C. 服用对乙酰氨基酚造成肝损伤的危险多发生在同一时间内服用多种含对乙酰氨基酚的药物制剂，或加大剂量，及长期服用的情况

D. 儿童和具有基础肝脏疾病患者使用此类感冒药发生肝损伤的几率更大

85. 六位同学参加体能测试，学号分别是 1 至 6 号。测试结果出来后，五名考官分别说了五句话：

- (1) 1 号、5 号、6 号三人中只有两人达标
- (2) 1 号和 2 号两人最少有一个达标
- (3) 2 号和 3 号两人要么都达标，要么都没有达标
- (4) 1 号和 4 号两人中只有一人达标
- (5) 3 号和 4 号两人中也只有一人达标

以上都是事实。据此，可以推出全部达标人数是

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

D. 6

答案：81-85:DCCAB

第四部分

数量关系

一、数字推理

给你一个数列，但其中缺少一项，要求你仔细观察数列的排列规律，然后从四个选项中选出最合理的一项，来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。（共5题，每题0.9分，计4.5分）

86. $-2, 1, (), -5, 13, -29, 61$

A. -1

B. 1

C. -2

D. 2

87. $0, 1, 2, 9, 44, (), 1854$

A. 256

B. 263

C. 265

D. 275

88. $\frac{9}{8}, \frac{3}{4}, \frac{1}{2}, (), \frac{2}{9}, \frac{4}{27}$

A. 1

B. $\frac{1}{3}$

C. $\frac{1}{6}$

D. $\frac{1}{9}$

89. 2 3 4 7 12 23 44 ()

A. 75

B. 79

C. 83

D. 87

90. 3 9 12 27 () 45 48 63

A. 10

B. 12

C. 27

D. 36

答案: 86-90BCBDC

二、数学运算

在这部分试题中，每道试题为一段表述数字关系的文字，请准确、迅速地计算出结果。(共 10 题，每题 1 分，计 10 分)

91. 计算： $5/6 - 7/12 + 9/20 - 11/30 = ?$

A. $1/2$

B. $1/3$

C. $1/4$

D. $1/5$

92. 两筐苹果共 130 公斤，如果将甲筐苹果的八分之一装入乙筐，甲、乙两筐苹果的重量比是 7:6。那么甲筐原来有苹果多少公斤？

A. 60 B. 70 C. 80 D. 90

93. 一种浓缩饮料，果汁含量为 80%。如果用 100 克这种饮料勾兑成果汁含量为 20% 的饮料，要加入多少克的水？

A. 200 B. 300 C. 400 D. 500

94. 有一项工程，一队先做 6 小时，二队接着做 12 小时可以完成。一队先做 8 小时，二队接着做 6 小时也可以完成。如果一队先做若干小时后，二队接着做 21 小时才完成。那么一队先做了多少小时？

A. 3 B. 5 C. 6 D. 7

95. 把 23 个苹果分别放在 4 个盘子里，那么必有一个盘子里至少有几个苹果？

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

答案：86-90BCBDC

96. 电动扶梯有 150 级台阶，以匀速行驶，小明和小红从扶梯上楼。已知小明每分钟走 25 级台阶，结果他们分别用 5 分钟和 6 分钟到达楼上。那么小红每分钟走多少级台阶

A. 30 B. 25 C. 20 D. 15

97. 甲乙二人到沙漠去探险，已知每人最多可以携带一个人 12 天的食物和水，每人每天可以向沙漠深入 10 公里，如果不能将部分食物和水放在途中，要求二人最后返回出发点。那么其中一人最远可以深入到沙漠多少公里？

A. 70 B. 80 C. 90 D. 100

98. 甲商品的成本比乙商品少 100 元，将甲、乙商品分别按 30% 和

20%的利润定价。后来又都按定价的9折出售，共获利40元。那么乙商品的成本是多少元？

- A. 205 B. 228 C. 270 D. 280

99. 加油站每次只能给一辆车加油，已知给甲、丙两车加油分别需要8分钟和3分钟，给乙车加油的时间介于甲、丙两车之间。现有甲、乙、丙车各一辆同时来加油，合理安排加油顺序后，共用三辆车的总时间最短仅需27分钟。那么给乙车加油需要多少分钟？

- A. 7 B. 6 C. 5 D. 4

100. 有大、中、小三个池口都是正方形的长方体水池，已知中、小水池的池口边长分别为50cm和40cm。把两堆石子分别沉入中、小池内，这两个水池的水面分别上升了8cm和10cm。把两堆石子都沉入大水池，水面上升了10cm。那么大水池的池口边长是多少？

- A. 60cm B. 65cm C. 70cm D. 75cm

答案：91-95BCBAD

第五部分 资料分析

所给出的图、表、文字或综合性资料均设置了若干个问题，请根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。（共10题，每题1分，计10分）

（一）根据下列资料回答101-105题

2014年，我国轻工工艺品对外贸易总体保持平稳增长，进出口总值达到8322.6亿美元，占全商品贸易总额的19.3%，增长10.0%，增速

较全商品高 6.6

个百分点。其中出口 6615.8 亿美元，占全商品出口额 28.2%，增长 7.8%，增速较全商品高 1.8 个百分点，各月出口增速波动较大；进口 1706.8 亿美元，占全商品进口额的 8.7%，增长 19.3%。全年轻工工艺品进出口形势有以下特点：

重点商品出口表现不一，增速有涨有跌。

2014 年，我国传统大宗轻工工艺品出口总额排名前列的分别是：珠宝首饰出口 622.1 亿美元，同比增长 26.8%；鞋类出口 562.5 亿美元，同比增长 10.8%；家具出口 527.2 亿美元，同比增长 0.6%；塑料制品出口 395.7 亿美元，同比增长 4.8%；箱包出口 271.2 亿美元，同比下降 1.7%；陶瓷出口 220.7 亿美元，同比增长 15.2%；纸张纸浆出口 179.5 亿美元，同比增长 11.5%；玻璃制品出口 160.4 亿美元，同比下降 1.0%；玩具出口 141.4 亿美元，同比增长 14.2%。

出口方式以一般贸易为主，加工贸易增速较快。

2014 年一般贸易出口金额为 3939.1 亿美元，同比增长 6.0%，占出口总额的 59.5%；加工贸易出口金额为 1974.0 亿美元，同比增长 7.2%，占出口总额的 29.8%。

对欧盟和东盟出口增速较快，对日出口降幅扩大。

美国、欧盟和日本等发达经济体仍是我国轻工工艺品最大的出口市场，其出口额占出口总额的比例分别为 20.8%、17.4% 和 5.2%。2014 年我国对美国出口 1376.7 亿美元，同比增长 5.6%；对欧盟出口 1150.1 亿美元，同比增长 7.7%；

对日本出口 346.9 亿美元，同比下降 2.4%；对东盟出口 628.7 亿美元，同比增长 9.7%；对金砖国家出口 437.8 亿美元，其中出口俄罗斯、

印度增长较快，分别为 13.4% 和 8.1%，对南非和巴西出口则分别下降 13.9% 和 5.5%。

答案：96-100CBBCA

101. 2014 年，我国轻工工艺品进出口对全商品贸易总额增长的贡献约为：

- A. 19% B. 349%
C. 42% D. 53%

102. 按 2013 年我国轻工工艺品出口总额排序，正确的是：

- A. 珠宝首饰 > 鞋类 > 家具 B. 珠宝首饰 > 家具 > 鞋类
C. 家具 > 珠宝首饰 > 鞋类 D. 家具 > 鞋类 > 珠宝首饰

103. 2014 年，我国轻工工艺品出口方式中除一般贸易和加工贸易两种方式外，其余方式贸易出口金额比上年约：

- A. 增长 2.1% B. 增长 21%
C. 下降 2.1% D. 下降 21%

104. 2014 年，对我国轻工工艺品出口同比增量最大的地区是：

- A. 欧盟 B. 东盟
C. 金砖国家 D. 美国

105. 下列选项中，能够从资料中推出的是：

- A. 2014 年，我国轻工工艺品进口增速比全商品高
B. 2014 年，我国轻工工艺品出口方式中加工贸易的增幅最大
C. 2014 年，我国轻工工艺品对美国、欧盟和日本出口合计数占比超过一半

D. 2014 年，除箱包和玻璃制品外，其余传统大宗轻工工艺品出口额均有不同幅度的增长

答案：101-105DDBAA

(二) 根据下列资料回答 106-110 题

根据 CNNIC《第 36 次中国互联网络发展状况统计报告》数据，截至 2015 年 6 月，我国使用手机上网玩游戏的用户规模达到 2.67 亿，较去年底增长了 1876 万，占整体手机网民的 45%。相比 PC 游戏，手机游戏的使用时间碎片化、上手门槛低、游戏玩法多样，使得各年龄段人群都可以找到适合自己的游戏类型，因此，手机网络游戏使用率依然存在一定的提升空间。

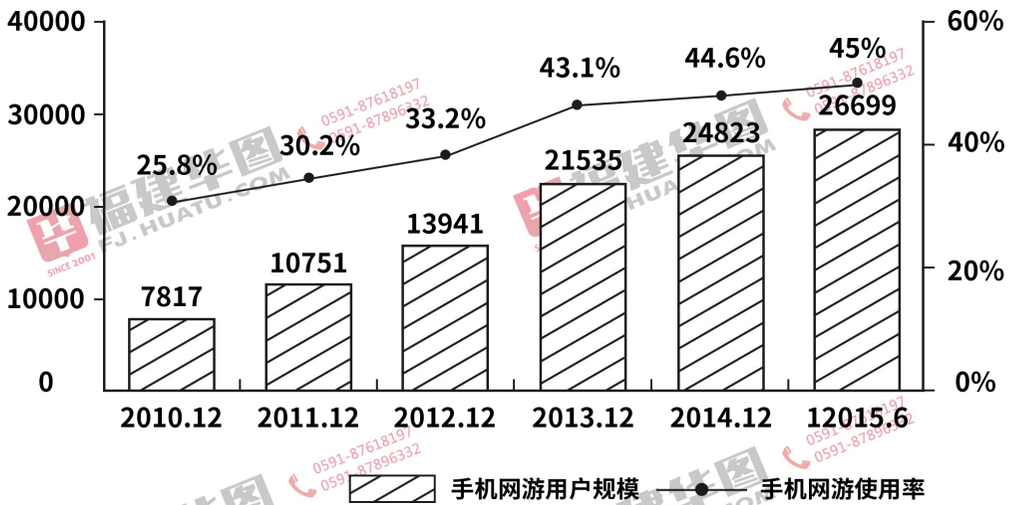


图 1 . 手机网游用户规模及使用率

随着国内移动游戏的重度化发展，用户的游戏频率和时长相比 2014 年产生了显著变化。用户使用习惯的变化反映了游戏用户黏性的提升，

进而增强了用户为游戏付费的可能性。受这一因素影响，预计 2015 年底移动游戏行业的整体营收有显著增长。

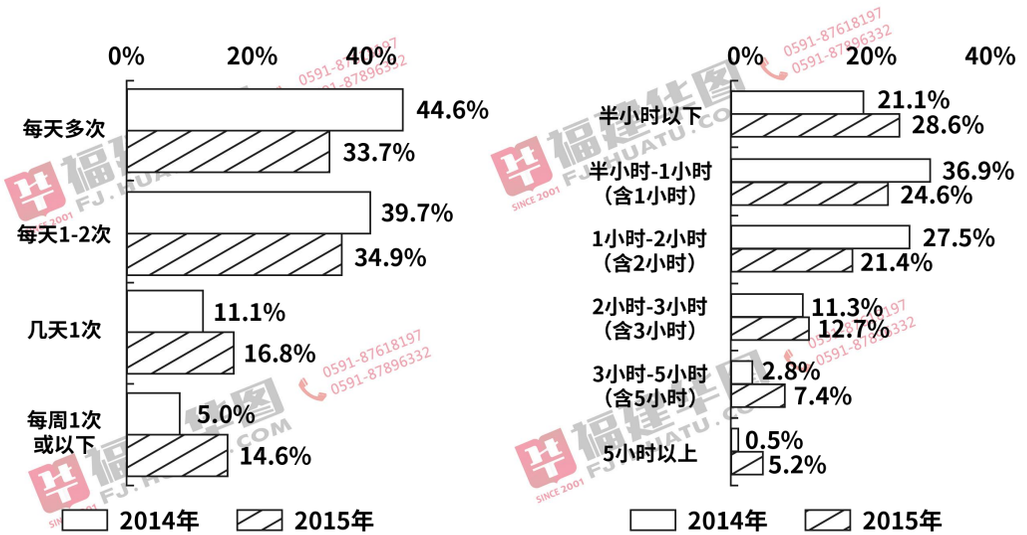


图 2. 游戏频率与游戏时长

106. 2015 年上半年，我国整体手机网民规模较 2014 年度增长了约 _____ 万。

- A. 3074
- B. 3674
- C. 4169
- D. 4706

107. 若保持 2014 年同比增速，预计 2015 年下半年我国手机网游用户规模将增加 _____ 万。

- A. 1816
- B. 1914
- C. 3692

D. 3792

108. 从时长上看, 2015 年游戏时长两小时以上的手机用户比例同比
_____个百分点。

A. 提高 1.4

B. 下降 1.4

C. 提高 10.7

D. 下降 10.7

109. 根据 2014、2015 年手机游戏用户的又是频率与游戏时长统计,
反映出手机游戏用户使用习惯趋向于:

A. “低频高时长”的重度化

B. “高频低时长”的碎片化

C. “低频高时长”的碎片化

D. “高频低时长”的重度化

110. 根据上述资料, 下列说法不正确的是:

A. 2011-2014 年, 我国手机网游使用率持续增长, 其中 2014 年增速
最慢

B. 2011-2014 年, 手机游戏用户黏性于移动游戏行业的整体营收成正
比

C. 2011-2014 年, 手机网游用户规模的年增长速度均低于整体手机网
民

D. 2011-2014 年, 手机游戏用户的规模持续增长, 其中 2013 年增速
最快

答案: 106-110CBCDC

※※※全部测试到此结束※※※

