

2009年证券从业资格考试投资分析练习题证券从业资格考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/597/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E8_AF_81_c33_597843.htm

某公司2007年度。经营现金流量3 400万元。流动负债为6 000万元，长期负债为3 000万元，其中本期到期长期债务为580万元。该公司的现金流动负债比是（ ）。 A . 1.13 B . 0.57 C . 1.2 D . 0.38 【正确答案】：

B如果产品的销售价格下降将导致销量上升，那么产品的销售价格和销量之间存在的关系是（ ）。 A . 自相关关系 B . 共变关系 C . 因果关系 D . 相关关系 【正确答案】：

C关于证券组合管理的特点，下列说法不正确的是（ ）。 A . 强调构成组合的证券应多元化 B . 承担风险越大，收益越高 C . 证券组合的风险随着组合所包含证券数量的增加而增加 D . 强调投资的收益目标应与风险的承受能力相适应 【正确答案】：

C某投资者按1000元的价格购入年利率为8%的债券，持有2年后以1060元的价格卖出，那么该投资者的持有期收益率为（ ）。 A . 11% B . 10% C . 12% D . 11.5% 【正确答案】：

A【参考解析】：持有期收益率是指从买入债券到卖出债券期间所获得的年平均收益，包括当期发生的利息收益和资本利得，与买入债券的实际价格的比率，计算公式为 $Y = \frac{\text{持有期收益}}{\text{买入价格}}$ 《证券法》规定，在证券交易活动中做出虚假陈述或者信息误导的，责令改正，处以（ ）的罚款（ ）。 A . 1万元以上10万元以下 B . 3万元以上20万元以下 C . 5万元以上30万元以下 D . 10万元以上50万元以下 【正确答案】：

B STRIPS基于以下（ ）金融工程技术。 A . 分解技术 B . 组合技术 C . 整合技术 D . 无套利均衡分析技术 【正确答案】：

A利率消毒的假设条件

是（ ）。 A . 市场利率期限结构是正向的 B . 市场利率期限结构是反向的 C . 市场利率期限结构是水平的 D . 市场利率期限结构是拱形的 【正确答案】： C 在（ ）中，远期利率不再只是对未来即期利率的无偏估计，它还包含了流动性溢价

。 A . 市场预期理论 B . 市场分割理论 C . “无偏预期”理论 D . 流动性偏好理论 【正确答案】： D 【参考解析】： 利率

期限结构的市场预期理论认为远期利率是对未来即期利率的无偏估计，而流动性偏好理论认为，长期债券并不是短期债券的理想替代物，投资者在接受长期债券时就会要求将与较长偿还期限相联系的风险给予补偿，导致流动性溢价的存在。 以下属于扩张型资产重组的是（ ）。 A . 公司分立 B .

资产配负债剥离 C . 收购公司 D . 股权的无偿划拨 【正确答案】： C 【参考解析】： 扩张型资产重组指扩大公司经营规模

和资产重组的重组行为，包括购买资产、收购公司、收购股份、合资或联营组建子公司和公司合并。公司分立和资产配负债剥离属于调整型公司重组，股权的无偿划拨属于控制权变更型公司重组。（ ）是最大程度的市场效率概念。 A .

半弱势有效市场 B . 弱势有效市场 C . 强势有效市场 D . 半强势有效市场 【正确答案】： C 【参考解析】： 在强势有效市场

中，证券的价格充分反映所有相关的信息，包括所有公开的信息和内幕信息，任何人都不可能通过对公开或内幕的信息的分析来获得超额利润，这种市场是最有效率的。（ ）奉行

长期持有战略，以获取平均的长期收益率为投资目标的原则。 A . 基本分析流派 B . 技术分析流派 C . 心理分析流派 D .

学术分析流派 【正确答案】： D 【参考解析】： 基本分析流派是以宏观经济形势、行业特征及上市公司的基本财务资

料作为投资分析对象与投资决策基础的投资分析流派；技术分析流派是指以证券的市场价格、成交量、价和量的变化以及完成这些变化所经历的时间等市场行为作为投资分析对象与投资决策基础的投资分析流派；心理分析流派的投资分析主要有两个方向：个体心理分析和群体心理分析。KDJ指标的计算公式考虑的因素是（ ）。 A．开盘价、收盘价 B．最高价、最低价 C．开盘价、最高价、最低价 D．收盘价、最高价、最低价【正确答案】：D编辑推荐：好资料快收藏，百考试题证券站 百考试题证券在线模拟系统，海量题库2009年证券从业考试远程辅导，热招中！百考试题特别推荐：2009年证券投资分析每日一练3月试题汇总2009年证券投资分析每日一练2月试题汇总2009年证券投资分析每日一练1月试题汇总 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com