

本试题由 kaoyan.com 网友 gyy1017 提供

一、计算分析题：

1. 考察的是宏观中费雪的时际选择模型，同时也就是微观中跨时期选择。
2. “价格错觉模型”。
3. 索洛增长模型。具体如下：假设生产函数为柯布道格拉斯生产函数 $Y = aL(\alpha)K(\beta)$
 - (1) 写出新古典增长模型的两个最重要的假设，并理解其假设有何现实意义。
 - (2) 写出人均生产函数
 - (3) 计算函数的资本变化率，劳动增长率，人均资本占有增长率
 - (4) 写出稳态均衡条件，并计算均衡增长状态下的人均产出
4. “前后不一致性和通货膨胀与失业之间的取舍”。

以上试题来自 kaoyan.com 网友的回忆，仅供参考，纠错请发邮件至 suggest@kaoyan.com。