

专业：政治经济学

考试科目：经济学

一、名词解释（每题4分，共16分）

- 1、边际效用递减规律
- 2、消费者剩余
- 3、替代效应
- 4、资本有机构成

二、说明题（共30分）

- 1、用曲线说明对香烟征收销售税时，其税收主要由消费者承担。（10分）
- 2、用公式说明税收使MPC、MPS、和K（乘数）都变小。（10分）
- 3、用图形说明完全垄断的一级价格歧视。（10分）

三、计算题（共19分）

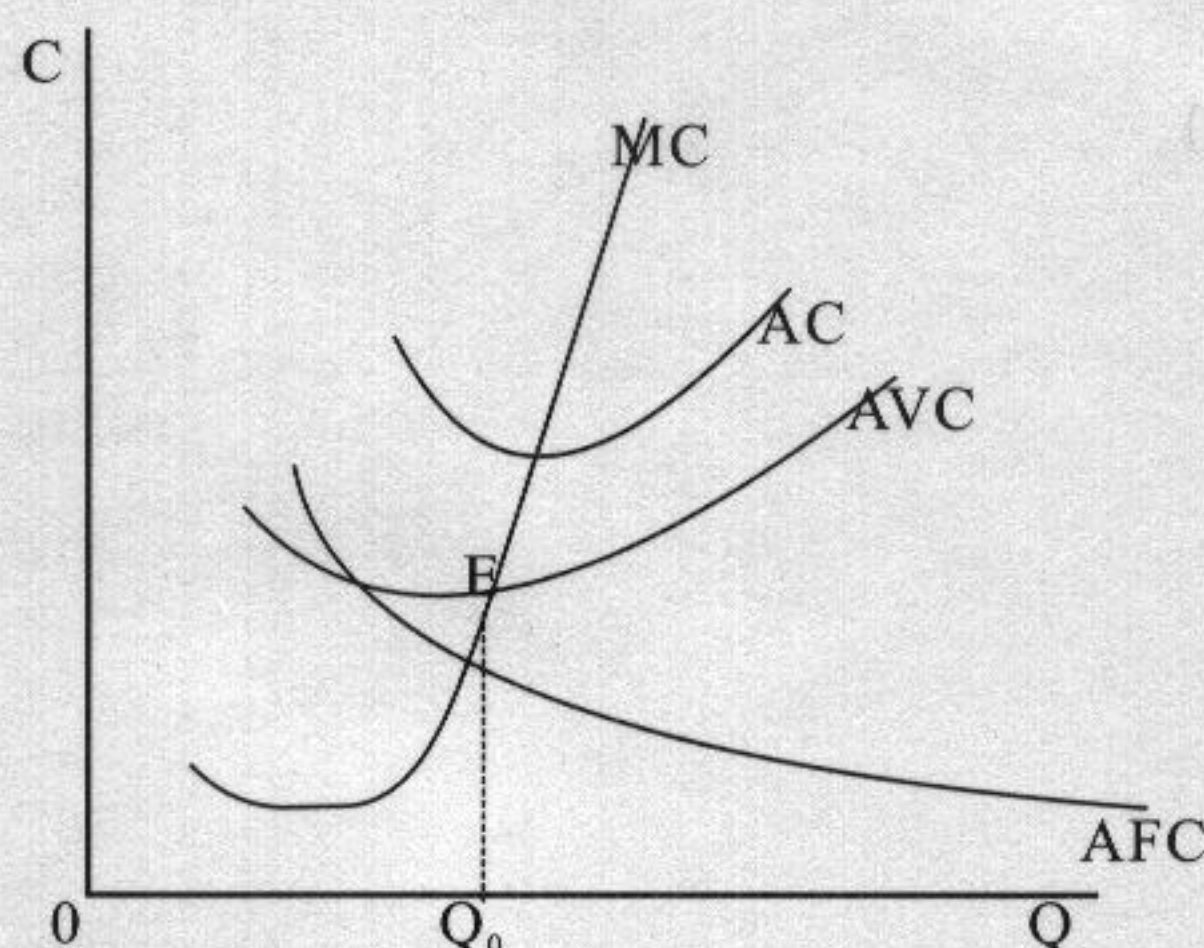
1、1998年1月某航空公司的飞机票下浮5%，使另一航空公司的乘客数量从去年同期的10000人下降到8000人，问两者的交叉弹性是多少？（6分）

2、在国民边际消费倾向为0.8、税率为0.20的情况下，财政赤字20亿元，问：（1）国民收入增加多少亿元？（2）税收增加多少亿元？（3）消费增加多少亿元？（4）储蓄增加多少亿元？（5）实际赤字多少亿元？（6分）

3、某食品公司产品与消费者收入的关系估计如下： $Q=2000+0.2I$ ，Q为需求量，I为平均家庭收入，分别算出收入由5000元上升到15000元和30000元的收入弹性。（7分）

四、分析题（共35分）

1、看图回答问题：



- (1) 为什么AC与AVC是十分相似的“U”型曲线？(2) AFC为什么随产量的增加越来越接近横轴？(3) 如何从理论上解释“E”点，即AVC的最低点？(10分)

2. 据奥肯定律分析：假定自然失业率为零，周期性失业率是8%均衡GNP是4000亿元，潜在GNP大致是多少？如果潜在GNP每年增长3%，两年内潜在GNP将是多少？均衡GNP必须每年增长多快才能在两年内达到潜在GNP水平？(10分)

3. 假设为增加货币供给量，中央银行在公开市场业务中向某甲购进国库券1000元，某甲将它存入A银行，A银行收到某甲存入的1000元现金后，在法定准备金率为20%的情况下，留存200元作为法定准备金，其余800元留给某乙。某乙将他从A银行贷得的800元存入B银行，B银行留存20%（160元）的准备金，余下的640元贷给某丙，…，如此反复进行，存款创造过程终止时，银行体系创造的货币是多少？参与存款创造的每家银行新增存款准备金之和是多少？如果除了法定准备金外，银行又自愿保留一笔超额准备金 ΔE ，并且超额准备 ΔE 与活期存款增量 ΔD_d 的比率，即 $\Delta E / \Delta D$ ，为5%（也就是超额准备金率为5%），存款乘数是否会变小？是多少？(15分)

五、论述题（每题25分，共50分。西方经济学题二选一，政治经济学题为必答题）

- （一）如何理解社会主义条件合法的劳动收入和非劳动收入的问题？（25分）
- （二）如何理解西方经济学中经济人的假设？（25分）
- （三）如何理解IS-LM模型中“凯恩斯流动陷阱”和“古典模型”状况下的货币政策和财政政策无效？（25分）