

国家开放大学(中央广播电视大学)2018 年春季学期“开放本科”期末考试

西方经济学(本) 试题

2018 年 7 月

题 号	一	二	三	四	五	总 分
分 数						

得 分	评卷人

一、单项选择题(每题 2 分,共 30 分,请将你认为的正确答案的序号填入该题后的括号内)

1. 一般来说无差异曲线的形状是()。
- A. 向右上方倾斜的曲线

B. 向右下方倾斜的曲线

C. 一条与横轴垂直的线

D. 一条与横轴平行的线
2. 生产者为了生产一定数量的产品所放弃的使用相同的生产要素在其它生产用途中所得到的最高收入,这一成本定义是指()。
- A. 会计成本

B. 隐成本

C. 显成本

D. 机会成本
3. 在完全垄断市场上,厂商的边际收益与平均收益之间的关系是()。
- A. 边际收益小于平均收益

B. 边际收益大于平均收益

C. 边际收益等于平均收益

D. 边际收益曲线交于平均收益曲线的最低点

4. 完全竞争市场的厂商短期供给曲线是指()。
- A. $AVC > SMC$ 中的那部分 AVC 曲线 B. $C > SMC$ 中的那部分 AC 曲线
C. $SMC \geq AVC$ 那部分 SMC 曲线 D. $SMC \geq AC$ 那部分 SMC 曲线
5. 劳动的供给曲线是一条()。
- A. 向右上方倾斜的曲线 B. 向右下方倾斜的曲线
C. 向后弯曲的曲线 D. 与横轴平行的曲线
6. 公共产品的产权是属于社会,而不属于任何个人是指它的()。
- A. 排他性 B. 非排他性
C. 竞争性 D. 非竞争性
7. 两部门均衡的条件是()。
- A. $I = S$ B. $I + G = S + T$
C. $I + G + X = S + T + M$ D. $AD = AS$
8. 在一个国家或地区的领土上,在一定时期内所生产的最终产品按市场价格计算的净值是()。
- A. 国内生产总值 B. 国民生产总值
C. 国民收入 D. 国内生产净值
9. 如果国民收入为零,短期消费将()。
- A. 为零 B. 为负
C. 为边际消费倾向 D. 为基本的消费支出
10. 利率提高时,投资需求将()。
- A. 增加 B. 减少
C. 不变 D. 无法确定
11. IS 曲线是描述()。
- A. 产品市场达到均衡时,国民收入与利率之间的关系
B. 货币市场达到均衡时,国民收入与利率之间的关系
C. 货币市场达到均衡时,国民收入与价格之间的关系
D. 产品市场达到均衡时,国民收入与价格之间的关系

得 分	评卷人

三、简答题(第 21 小题 12 分,第 22 小题 13 分,共 25 分)

21. 画图说明等成本曲线的特征。
22. 简述自动稳定器的作用及其波动的意义。

得 分	评卷人

四、计算题(第 23 小题 7 分,第 24 小题 8 分,共 15 分)

23. 已知某家庭的总效用方程为 $TU=20Q-Q^2$, Q 为消费商品数量,试求该家庭消费多少商品时效用最大? 效用最大额是多少?
24. 设有如下简单经济模型: $C=80+0.75Y_d$, $Y_d=Y-T$, $T=-20+0.2Y$, $I=50+0.1Y$, $G=200$
试求:收入、消费、投资与税收的均衡值及综合乘数。

得 分	评卷人

五、论述题(共 20 分)

25. 结合所学的通货膨胀理论,谈谈我国近期通货膨胀产生的原因及对经济的影响。

试卷代号:1026

国家开放大学(中央广播电视大学)2018 年春季学期“开放本科”期末考试

西方经济学(本) 试题答案及评分标准

(供参考)

2018 年 7 月

一、单项选择题(每题 2 分,共 30 分)

- | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|
| 1. B | 2. D | 3. C | 4. C | 5. C |
| 6. B | 7. A | 8. D | 9. D | 10. B |
| 11. A | 12. D | 13. C | 14. C | 15. C |

二、配伍题(每题 2 分,共 10 分)

16. 供给规律:(E)是指商品价格提高,对该商品的供给量增加,反之,商品价格下降,则对该商品的供给量减少,供给数量和商品价格呈同向变化的关系。
17. 洛伦兹曲线:(D)是指由美国统计学家 M. 洛伦兹提出的用以反映国民收入分配平均程度的线。
18. 外部经济:(B)是指某个家庭或厂商的一项经济活动给其他家庭或厂商无偿地带来好处,显然,这项经济活动的私人利益小于社会利益。
19. 投资乘数:(A)是指投资引起的收入增加量与投资增加量之间的比率
20. 总需求:(C)是指全社会在一定时间内,在一定价格水平条件下,对产品和劳务的需求量。

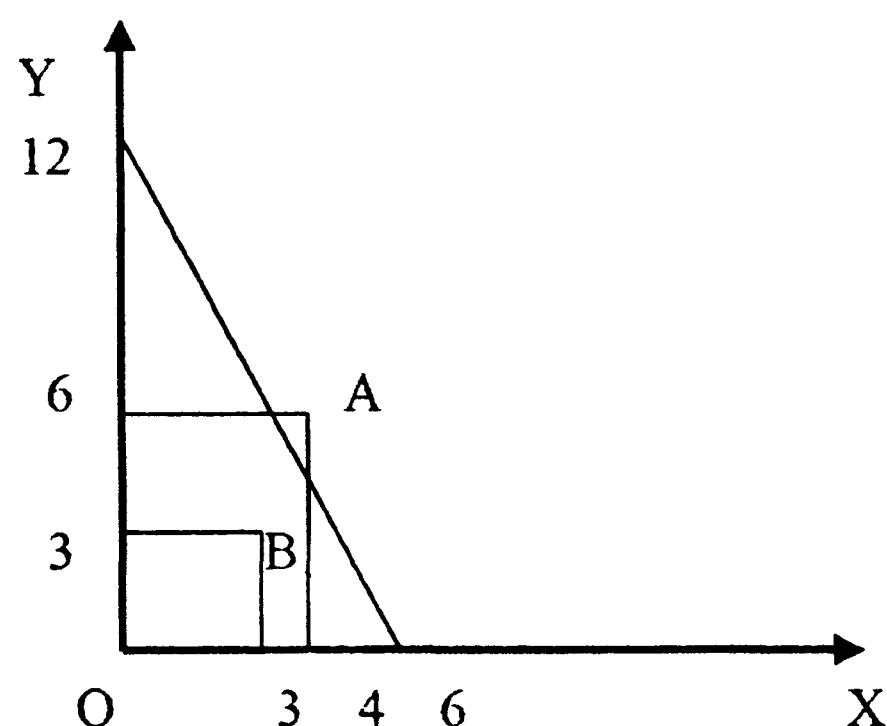
三、简答题(第 21 小题 12 分,第 22 小题 13 分,共 25 分)

21. 画图说明等成本曲线的特征。

参考答案

(1)等成本线是指在生产要素的价格和厂商的成本既定的条件下,厂商可以购买的两种生产要素的组合所形成的曲线。(2 分)

如图所示(4 分)



(2)在等成本线以外点,如图中的 A 点,两种生产要素的组合是最大的,但成本达不到;在等成本线以内的点,如图中的 B 点,成本虽然能够达到,但两种生产要素的组合不是最大;只有等成本线上的各点,是在成本既定的条件下,两种要素的组合是最大的。(6 分)

22. 简述自动稳定器的作用及其波动的意义。

参考答案

政府税收与转移支付具有适应经济波动而自动增减,并进而影响社会总需求的特点,一般称这样的财政政策及其效应为财政制度的自动稳定器。(3 分)

在经济处于繁荣状态时,人们的收入增加,税收自动而及时地增加,失业保险、贫困救济、农产品支持价格等转移支付会减少,有助于抑制通货膨胀;而在经济衰退时期,税收自动而及时减少,各项转移支付的增加,又助于缓和经济的衰退。因此,自动稳定器能够减轻经济周期的波动幅度,降低波峰高度,提高谷底高度。(5 分)

但是,由于自动稳定器仅仅是对经济波动动作稳定性的反应,在波动产生之前并不能发生作用。同时,它也不能充分调节社会需求,从而不能消除经济危机。因此,要实现充分就业、经济稳定增长以及物价稳定等目标,还必须依赖相机抉择的财政政策的积极作用。(5 分)

四、计算题(第 23 小题 7 分,第 24 小题 8 分,共 15 分)

23. 已知某家庭的总效用方程为 $TU=20Q-Q^2$, Q 为消费商品数量,试求该家庭消费多少商品时效用最大? 效用最大额是多少?

参考答案

解:总效用为 $TU=20Q-Q^2$

所以边际效用 $MU=20-2Q$

效用最大时,边际效用应该为零。即 $MU=20-2Q=0 \quad Q=10$ 。

总效用 $TU=20 \cdot 10-10^2=100$ 。

即消费 10 个商品时,效用最大。最大效用额为 100。

答:(略)(7 分)

24. 设有如下简单经济模型： $C=80+0.75Y_d$ ， $Y_d=Y-T$ ， $T=-20+0.2Y$ ， $I=50+0.1Y$ ， $G=200$

试求：收入、消费、投资与税收的均衡值及综合乘数。

参考答案：

解：

$$Y=C+I+G=80+0.75[Y-(20+0.2Y)]+50+0.1Y+200$$

$$Y=1150$$

$$C=80+0.75Y_d=785$$

$$I=50+0.1Y=165 \quad (4 \text{ 分})$$

$$Y_d=-20+0.2Y=210$$

$$K=\frac{1}{1-(0.75 \times 0.8+0.1)}=3.3 \quad (4 \text{ 分})$$

五、论述题(共 20 分)

25. 结合所学的通货膨胀理论，谈谈我国近期通货膨胀产生的原因及对经济的影响。

(1)通货膨胀一般指产品和劳务价格水平的普遍而持续上升。(2 分)

(2)西方经济学家认为造成通货膨胀的原因有：

第一，需求拉动的通货膨胀：是指社会总需求增长过快所引起的一般价格水平的普遍而持续上涨。

第二，成本推进通货膨胀：是指在没有超额需求的条件下，由于供给方面成本的提高所引起的价格水平的普遍持续上涨，成本推进的通货膨胀包括三种类型：工资过度上涨；利润过度增加；进口商品价格上涨。

第三，需求拉动和成本推动混合型通货膨胀：是指在现实生活中，需求拉动和成本推动的作用常常混合在一起，所以形成混合型通货膨胀。

第四，结构型通货膨胀：是指在供求基本平衡条件下，由于个别关键性商品比例失调，或者由于经济部门发展不平衡而引起的通货膨胀。(10 分)

(3)联系实际部分。(8 分)