

厦门大学《经济学原理》课程期末试卷



经济学院 2020 年级 经济学大类专业

主考教师：_____ 试卷类型：(A 卷)

(注：所有题目答案都必须写在答题纸上，写在试卷上的均无效)

一、名词解释 (共 6 小题，每题 2 分，共计 12 分)

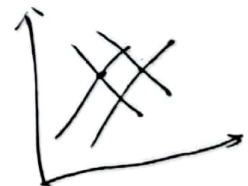
1. 需求价格弹性
2. 价格上限
3. 摩擦性失业
4. 效率工资
5. 费雪效应
6. 国内生产总值 (GDP)

二、单项选择题 (共 20 小题，每题 1.5 分，共计 30 分)

1. 小刚就业时面临三个选择：可以选择去银行工作，收入 20 万；可以选择去航空公司工作，收入 25 万，还可以选择出国学习，学费 10 万。小刚选择出国的机会成本是 (A)
- A. 35 万 B. 20 万 C. 25 万 D. 10 万

2. 一份受消费者欢迎的报告中指出：科学家发现，多吃苹果有益于健康；同时因为新技术的推广，提高了苹果的产量，那么将会使：(D)

- A. 均衡价格将上升，但对该市场均衡数量的影响则是不确定的
B. 均衡价格将下降，但对该市场均衡数量的影响则是不确定的
C. 均衡数量将下降，但对该市场均衡价格的影响则是不确定的
D. 均衡数量将上升，但对该市场均衡价格的影响则是不确定的



3. 当禽流感到来时，鸡蛋的销量下降了，但价格却没有太大的变化。对此解释最为合理的是：(C)

- A. 鸡蛋的供给曲线完全水平，而需求曲线左移
B. 鸡蛋的需求曲线完全水平，而供给曲线左移
C. 鸡蛋的供给曲线和需求曲线都发生了左移



D 这种现象违背了供求理论，属于异常现象

4. 假设公寓的均衡价格是每月 500 美元，而政府规定租金控制在 250 美元。由于租金控制，下列哪一种情况是不可能发生的？ (B)

- A. 住房短缺；
- B. 房东可以对公寓租赁者实行歧视；
- C. 为了租到公寓要贿赂房东；
- D. 公寓的质量将提高

5. 在下列哪一种情况下，科斯定理并不适用： (C)

- A. 双方之间存在严重的外部性
- B. 法院系统可以有效地执行所有合约
- C. 交易成本使谈判变得困难
- D. 双方都完全了解外部性

6. 走路口渴的武松在路边以每碗 5 个铜板的价格买了 15 碗酒喝。下列说法正确的是： (D)

- A. 他支付的酒的价格表示了它喝第 1 碗酒的支付意愿
- B. 武松喝完第 15 碗酒才停止，表明前面 14 碗酒都没有带给他享受
- C. 武松喝每一碗酒的价格都相同，表明他对每碗酒的支付意愿是相同的
- D. 武松喝第 15 碗酒的支付意愿等于酒的价格

7. 在下列哪一种情况下，科斯定理并不适用： (B)

- A. 双方之间存在严重的外部性
- B. 交易成本使谈判变得困难
- C. 法院系统可以有效地执行所有合约
- D. 双方都完全了解外部性

8. 李雷以 10 元将小麦粉卖给韩梅梅，韩梅梅将其做成了 4 个黄油菠萝面包，每个黄油菠萝面包的市场价格为 8 元，目前顾客已购买了其中的 3 个，还剩 1 个等待售出。以上行为产生的 GDP 为 (C)

- A. 10 元
- B. 40 元
- C. 32 元
- D. 24 元

9. 使用支出法核算 GDP 时投资不包括： (B)



- A. 企业存货 B. 股票 C. 家庭购买的新住房 D. 新机器设备

10. 下列哪一项不影响长期经济增长率? (D)

- A. 计划生育政策的制定和实施
B. 大学毕业生人数的增长
C. 外国先进技术的引进
D. 货币供应量的增加

11. 下列哪项应计入中国的 GDP 中 (A)

- A. 厦门机场在翔安建设新机场的支出;
B. 转让一辆二手汽车的收入;
C. 中国京剧团在欧洲演出的收入;
D. 汽车厂购买轮胎并用于当期生产的支出

12. 在下列生产函数中, 哪个是规模报酬不变的 (B)

- A. $Y = K^{1/2} + L^{1/2}$ B. $Y = K^{1/2} L^{1/2}$
C. $Y = KL$ D. $Y = K/L$

13. 工资高于竞争的均衡工资引起以下哪一种类型的失业 (B)

- A. 摩擦性失业;
B. 结构性失业;
C. 周期性失业;
D. 部门性失业

14. 失业保障计划增加了 (A)

- A. 摩擦性失业
B. 季节性失业
C. 青少年的失业
D. 周期性失业

15. 假设美联储购买了你的 1000 美元政府债券。如果你把这 1000 美元全部存入银行, 且银行准备金率是 20%, 那么美联储的行为会引起货币供给量多大的潜在变动? (C)

- A. 1000 美元;
B. 4000 美元;
C. 5000 美元;



D. 0 美元

16. 中央银行以下哪一种政策组合会一致地起到增加货币供给的作用? (D)

- A. 出售政府债券, 降低法定准备金, 降低贴现率;
- B. 出售政府债券, 提高法定准备金, 提高贴现率;
- C. 购买政府债券, 提高法定准备金, 降低贴现率;
- D. 购买政府债券, 降低法定准备金, 降低贴现率

17. 如果名义 GDP 是 600 元, 真实 GDP 为 300 元, 货币供给为 200 元, 下列哪种表述是正确的 (C)

- A. 物价水平是 $1/2$, 货币流动速度是 3
- B. 物价水平是 $1/2$, 货币流动速度是 6
- C. 物价水平是 2, 货币流动速度是 3
- D. 物价水平是 2, 货币流动速度是 6

18. 在长期中, 货币需求主要取决于 (A)

- A. 平均物价水平;
- B. 信用卡的可获得性;
- C. 银行贷款的可获得性;
- D. 利率

19. 假设一国居民边际消费倾向是 0.8, 若该国中央政府决定向该国西部高速公路建设增加 50 亿元财政资金支持, 假设如没有挤出效应, 则根据乘数效应该国 GDP 将 (C)

- A. 上升 100 亿元
- B. 下降 100 亿元
- C. 上升 250 亿元
- D. 下降 250 亿元

20. 一个经济由于总需求不足陷入衰退。政府通过减少 200 亿美元税收而刺激总需求。假设中央银行调整货币供给, 以使利率不变, 没有挤出效应, 边际消费倾向为 0.8, 则减税会使得总需求增加 (D)

- A. 160 亿美元;
- B. 600 亿美元;
- C. 640 亿美元;
- D. 800 亿美元



三、多项选择题（共 5 小题，每题 2 分，共计 10 分）

1. 下面关于弹性的观点，哪些是正确的？（ ）
 - A. 线性需求曲线上各点的弹性各不相同
 - B. 劣质品和正常品是通过需求价格弹性来区分的
 - C. 绝大多数商品的长期供给比短期供给更有弹性
 - D. 若两商品的交叉价格弹性小于 1，那么他们是互补品
2. 政府通过法律，对购买汽车的人征收一定比例的税收，以下说法正确的是（ ）
 - A. 税收负担由消费者全部承担
 - B. 汽车的消费者和生产者共同承担税收负担
 - C. 汽车市场的均衡数量和价格不受影响
 - D. 汽车市场的均衡数量有所下降
3. 下列关于自然失业率的说法正确的有（ *ABC* ）
 - A. 自然失业率通常大于零
 - B. 自然失业率是会改变的
 - C. 自然失业率是充分就业水平下的失业率
 - D. 自然失业率是历史上最低限度水平的失业率
4. 假设人们预期通货膨胀率等于 3%，但实际上物价上升了 5%，这种未预期到的高通货膨胀帮助了以下哪些主体：（ ）
 - A. 作为债务人的政府
 - B. 有固定利率抵押贷款的房主
 - C. 签订劳动合同第二年的工会工人
 - D. 把其某些资金投资于政府债券的大学
5. 当政府增加政府购买时，下列说法中正确的是：（ ）
 - A. 这是一种扩张性财政政策
 - B. 乘数效应会倾向于增加总需求
 - C. 挤出效应会倾向于减少总需求
 - D. 总需求的增加既可能大于也可能小于政府购买的增加

四、判断正误并简要分析（共 6 小题，每题 3 分，共计 18 分）

1. 当商品的需求价格弹性小于 1 时，降低销售价格会使总收益增加。



2. “新冠疫情”期间，口罩的价格上升了，购买的人也大大增加了。这一现象违背了需求定理，因为价格上升导致需求量上升而非下降。
3. 储蓄率的增加不能长期地提高一国的增长率。
4. 失业保险可以降低失业率，因为它可以帮助人们更容易找到工作。
5. 政府购买性支出和税收同等幅度的增加对总需求没有影响。
6. 在短期和长期中，使货币市场供求保持平衡的变量是一致的。

三、简答或计算题（共 3 题，每题 10 分，共 30 分）

1. 某大学附近的学生公寓每间租金 300 元，目前共租出 15000 间，该大学要扩大招生，据测算，在现在的价格和数量上，公寓的需求价格弹性和供给弹性分别为 0.25 和 0.5。假定供给和需求函数均为线性函数。试求：

- (1) 需求函数和供给函数。
- (2) 如果对公寓的需求增长 20%，新的均衡价格和数量是多少？
- (3) 计算新均衡点的需求价格弹性。

2. 假设今年的货币供给是 5000 亿美元，名义 GDP 是 10 万亿美元，而实际 GDP 是 5 万亿美元。问题：

- (1) 物价水平是多少？货币流通速度是多少？
- (2) 假设货币流通速度是不变的，而每年经济的物品与劳务产量增加 5%。如果保持货币供给不变，明年的名义 GDP 和物价水平是多少？
- (3) 如果央行想保持物价水平不变，应该把明年的货币供给确定为多少？
- (4) 如果央行想使通货膨胀为 10%，应该把货币供给确定为多少？

3. 考虑一个只生产牛奶和蜂蜜的经济：

年份	牛奶价格 (美元/品脱)	牛奶产量 (品脱)	蜂蜜价格 (美元/品脱)	蜂蜜产量 (品脱)
2016	1	100	2	50
2017	1	200	2	100
2018	2	200	4	100

a. 把 2016 年作为基年，计算每年的名义 GDP、真实 GDP 和 GDP 平减指数。（3 分）



- b. 在 2017 年和 2018 年，经济福利增加了吗？解释原因。（4 分）
- c. 事实上，GDP 并不是衡量经济福利的好指标，请你简要说出三点理由。（3 分）

