厦门大学《经济学原理》 课程期末试卷



<u>经济</u>学院 <u>2020</u>年级 <u>经济学大类</u>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. 35 万 B. 20 万 C. 25 万 D.10 万



- 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:

- 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.	豆	常和	Ø
--------------------	---	----	---

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? (P	

- 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: ()
- 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:(())))



- 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:())

- 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 ((ノ
- 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: (📙)

10.	下列哪一项不影响长期经济增长率?	(V
-----	------------------	---	---

- 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. 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.Y=K1/2L1/2 $A.Y=K^{1/2}+L^{1/2}$

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(

- 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. 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?(//)
 - A. 1000 美元;
 - B. 4000 美元;
 - C. 5000 美元:



D.0美元

		*地起到增加货币供给的作用?)
16. 中央银行以下哪一	一种政策组合会一致	效地起到增加货币供给的作用? 降低贴现率 ;	
山东政府信券。	降低法定性 鱼 並,	Left 1844	
A. 田唇政府 顷分, B. 出售政府债券,	提高法定准备金,	提高如此十,	

- 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 (/ /)
- 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. 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((
- 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(
- 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
3. 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 (A B) C
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
.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
3.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. 总需求的增加胜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 牛奶产量		蜂蜜价格	蜂蜜产量	
	(美元/品脱)	(品脱)	(美元/品脱)	(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)