

## 《经济学基础》测试题 4

得分	一、选择题（每小题 1 分，共 20 分）

1. 经济学可定义为（ ）。  
研究政府对市场制度的调节问题  
研究稀缺资源的配置效率问题  
研究企业如何赚取利润的问题  
研究如何使人变得更无私，以缓解资源稀缺性问题
2. 海南离岛免税政策的正式实施，使海南旅游市场（ ）迅速增加。  
A. 供给            B. 供给量            C. 需求            D. 需求量
3. 消费者剩余是指消费者（ ）。  
A. 实际支付的金额            B. 愿意支付的金额  
C. 获得额外的满意程度            D. 愿意支付金额与实际支付金额之差
4. 当某消费者由商品 X 的消费获得的边际效用  $MU_x = 0$  时，（ ）。  
A.  $TU_x = 0$             B.  $TU_x$  达最大            C.  $TU_x$  上升            D.  $TU_x$  下降
5. 如果某商品的价格下跌 10%，引起需求量增加 10%，则该商品（ ）。  
A. 需求富有弹性            B. 需求单一弹性            C. 需求缺乏弹性            D. 需求完全弹性
6. 当其他条件不变时，农民收入的增加会使其（ ）向右移动。  
A. 预算线            B. 无差异曲线            C. 供给曲线            D. 边际收益曲线
7. 当单个可变要素的投入量处于合理区域时，必然有（ ）。  
A. TP 开始下降            B. MP 开始上升            C.  $AP \geq MP$             D.  $AP \leq MP$
8. 商品 x 和商品 y 是相互替代的，则 x 的价格下降将导致（ ）。  
A x 的需求曲线向右移动；            B x 的需求曲线向左移动；  
C y 的需求曲线向右移动；            D y 的需求曲线向左移动。
9. 某种商品价格下降对其互补品的影响是（ ）。  
A 互补品的需求曲线向左移动；  
B 互补品的需求曲线向右移动；  
C 互补品的供给趋向向右移动；  
D 互补品的价格上升。
10. 在下面几种曲线中，未呈现“U”型的曲线是（ ）。  
A. VC            B. AC            C. AVC            D. MC
11. 短期生产周期中，厂商的平均成本 AC 为 12 元，其中平均固定成本 AFC 为 6 元，该厂商平均可变成本是（ ）。  
A. 12 元            B. 6 元            C. 0 元            D. 18 元
12. 保持所有其他因素不变，某种商品的价格下降，将导致（ ）。  
A 需求量增加            B 需求量减少            C 需求增加            D 需求减少
13. 下述哪一项不属于总需求？（ ）。  
A. 税收            B. 消费            C. 政府支出            D. 出口

14. 下列哪一种说法体现了外部不经济概念（ ）。  
A. 连天下雨减少了小麦产量            B. 小麦减产引起农民收入下降  
C. 吸烟有害于自身健康            D. 吸烟有害于他人健康
15. 如果边际储蓄倾向为 0.4，则边际消费倾向应为（ ）。  
A. 0.4            B. 0.6            C. 4.0            D. 1.4
16. 下列项目中不被计入 GDP 的是（ ）。  
A. 折旧            B. 所得税            C. 租金            D. 中间产品
17. 预算线反映了（ ）。  
A 消费者的收入约束            B 消费者的偏好            C 消费者人数            D 货币的购买力
18. 假定其他条件不变，如果某种商品的价格下降，根据效用最大化原则，消费者则会（ ）这种商品的购买。  
A 增加            B 减少            C 不改变            D 增加或减少。
19. 生产要素（投入）和产出水平的关系称为（ ）。  
A 生产函数            B 生产可能性曲线            C 总成本曲线            D 平均成本曲线。
20. 市场经济中，人们通过（ ）协调各个经济主体的政策和经济活动  
A 风俗            B 纪律            C 价格机制            D 道德

得分	二、判断题（每小题 1 分，共 10 分）

1. 微观经济学的基本理论是价格理论（ ）
2. “个税起征点提高至 3000 元，将会促进内需增加”是经济学规范分析法。（ ）
3. 需求量的变动是引起均衡价格波动的直接原因。（ ）
4. 因随消费量增加总效用会增加，所以商品需求曲线应呈正斜率。（ ）
5. 无差异曲线与预算线相切时，消费者实现了效用最大化。（ ）
6. 平均产量曲线一定经过边际曲线的最高点，并与 X 轴相交。（ ）
7. 在生产的有效区域内，等产量曲线不能相交（ ）
8. 完全竞争厂商实现长期均衡的条件为： $MR=MC=AR=AC$ 。（ ）
9. GDP 即国内生产总值，是一个流量指标。（ ）
10. 从总供给看，四部门的国民收入应为： $Y=C+S+T+X$ （ ）

得分	三、名词解释题（每小题 5 分，共 20 分）

1. 生产要素 2. 需求 3. 供给曲线 4. 市场失灵

得分 四、简答题（每小题 10 分，共 20 分）

- 1、什么是等产量线？等产量线的特征。  
2、微观经济学与宏观经济学的关系。

得分 五、计算题（第 1 题 7.5 分，第 2 题 7.5 分，共 15 分）

1. 根据下表中某企业既有的产量及相关数据，推算出其他数据（总产量保留整数，平均产量保留一位小数）（每空 0.5 分，共计 7.5 分）

机 床 (K)	工 人 (L)	总产量 (TP <sub>L</sub> )	平均产量 (AP <sub>L</sub> )	边际产量 (MP <sub>L</sub> )
4	4		8.0	-
4	5	41		
4	6		9.0	
4	7			9
4	8		8.9	
4	9	75		
4	10			0
4	11	70		

2. 已知某完全竞争市场中单个厂商的短期成本函数  $STC = 错误：引用源未找到 - 2$  错误：引用源未找到  $+15Q + 10$ ，求：  
 (1) 请指出该短期成本函数中的可变成本和固定成本部分。（2分）  
 (2) 当市场上的产品价格  $P=55$  时，厂商的短期均衡产量和利润是多少？（3.5分）  
 (3) 当市场价格将为多少时，厂商必须停止生产？（2分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案										
当前题号，共 11 页	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
答案										

得分 六、材料分析题（共 15 分）

歌星的高收入合理吗？

某歌星一场演唱会的出场费的收入是几十万元人民币，是普通人几年或几十年的收入，老百姓难免有不平衡之感，歌星的收入主要来源是门票的收入。我们分析演唱会门票的价格，如果想听演唱会的人增加了，而歌手的供给不变，则门票的价格就会上升，由于演唱会举办方与歌手都能从高价格的门票中得到更多的收益，他们还增加演唱会的场次；同理可以推出，如果没有那么多歌迷，需求减少，门票的价格必然下降，他们会减少演唱会的场次。如果歌手增加，门票的价格也会下降，演唱会的场次增加；同理可以推出，歌手减少，门票的价格也会上升，演唱会的场次会减少。这就是经济学分析的供求规律。

讨论题：

1. 什么是供求规律？  
2. 为什么歌星的高收入是合理的？

广州城建职业学院 2016 至 2017 学年第 1 学期

《经济学基础》答题卡（C 卷）

适用专业：16 级国际贸易专业/跨境电商专业/报关货运专业 考试时间：100 分钟 共 4 页

题号	一	二	三	四	五	六	总分
得分							
评卷人							

得分 一、选择题（每小题1分，共20分）

得分 二、判断题（每小题1分，共10分）

得分 三、名词解释题（每小题5分，共20分）

1、 生产要素

2. 需求

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
答案										

3. 供给曲线

4. 市场失灵

得分 四、简答题（每小题10分，共20分）

--	--

1. 什么是等产量线？等产量线的特征。

2. 微观经济学与宏观经济学的关系

得分 五、计算题（第1题7.5分，第2题7.5分，共15分）

1. 根据下表中某企业既有的产量及相关数据，推算出其他数据（总产量保留整数，平均产量保留一位小数）（每空0.5分，共计7.5分）

机 床 (K)	工 人 (L)	总产量 ( $TP_L$ )	平均产量 ( $AP_L$ )	边际产量 ( $MP_L$ )
4	4		8.0	-
4	5	41		
4	6		9.0	
4	7			9
4	8		8.9	
4	9	75		
4	10			0
4	11	70		

3. 已知某完全竞争市场中单个厂商的短期成本函数  $STC = \text{错误：引用源未找到} + 15Q + 10$ ，求：

(4) 请指出该短期成本函数中的可变成本和固定成本部分。（2分）

(5) 当市场上的产品价格  $P=55$  时，厂商的短期均衡产量和利润是多少？（3.5分）

分)  
(6) 当市场价格将为多少时, 厂商必须停止生产? (2分)

得分	六、材料分析题 (共 15 分)

歌星的高收入合理吗?

某歌星一场演唱会的出场费的收入是几十万元人民币, 是普通人几年或几十年的收入, 老百姓难免有不平衡之感, 歌星的收入主要来源是门票的收入。我们分析演唱会门票的价格, 如果想听演唱会的人增加了, 而歌手的供给不变, 则门票的价格就会上升, 由于演唱会举办方与歌手都能从高价格的门票中得到更多的收益, 他们还增加演唱会的场次; 同理可以推出, 如果没有那么多歌迷, 需求减少, 门票的价格必然下降, 他们会减少演唱会的场次。如果歌手增加, 门票的价格也会下降, 演唱会的场次增加; 同理可以推出, 歌手减少, 门票的价格也会上升, 演唱会的场次会减少。这就是经济学分析的供求规律。

讨论题:

1. 什么是供求规律? (5分)
2. 为什么歌星的高收入是合理的? (10分)