

HỌC VIỆN HẬU CẦN

**KHOA: TÀI CHÍNH**



**ĐỀ THI MÔN: KINH TẾ VI MÔ**

**Đối tượng: Cử nhân phân đội ngoài ngành**

Thời gian: 60 phút

**Đề số 02**

**Các câu bình luận sau đúng hay sai. Tại sao? ( hãy giải thích ngắn gọn )**

1. Cung của một hàng hóa tăng lên được thể hiện thông qua sự vận động dọc theo đường cung lên trên
2. Một phần của đường chi phí cận biên là đường cung của doanh nghiệp cạnh tranh hoàn hảo?
3. Nếu giá cao hơn giá cân bằng, người tiêu dùng có thể mua được một số lượng hàng hoá mà họ sẵn sàng mua?
4. Khi giá bán tụt xuống dưới mức chi phí trung bình tối thiểu thì một hãng cạnh tranh hoàn hảo nên đóng cửa sản xuất ngay
5. Cho hàm cung và cầu của hàng hoá A như sau:

$$P = 30 - 0,2Q \text{ và } P = 2 + 0,2Q$$

Nếu nhà nước đánh thuế  $t = 4/\text{sản phẩm}$  bán ra thì giá và lượng cân bằng sẽ là  $P_e = 20$  và  $Q_e = 60$

6. Nếu  $P = 10$  thì  $Q = 600$ ;  $P = 15$  thì  $Q = 400$ . khi đó  $E = 0.1$ ?
7. Nếu A sẵn sàng thanh toán cho 1 chiếc máy là: 100.000đ và 150.000đ cho 2 chiếc máy đó, thì có thể hiểu lợi ích cận biên của chiếc máy thứ hai là 50.000đ?
8. Nếu tổng chi phí của việc sản xuất 6 đơn vị sản phẩm là 48USD và chi phí cận biên của đơn vị thứ 7 là 15USD thì chi phí biến đổi bình quân của 7 đơn vị là 9USD?
9. Thị trường sản phẩm A có hàm cung và cầu như sau:  $Q = P - 10$  và  $Q = 100 - P$   
Nếu nhà nước đánh thuế  $t = 10/\text{sản phẩm}$  bán ra thì phần thuế phải chịu của người sản xuất /1 sản phẩm là 6/sản phẩm
10. Một nhà độc quyền có hàm cầu về sản phẩm của mình là  $P = 500 - Q$  Hàm chi phí bình quân  $ATC = Q + 4$ . Giá và sản lượng của nhà độc quyền để tối đa hoá lợi nhuận là  $P = 350, Q = 150$