

Exercícios Vasconcellos Cap. 1 e Cap.2

Capítulo 1

QUESTÕES DE REVISÃO

1. Por que os problemas econômicos fundamentais (o que, como e para quem produzir) originam-se da escassez de recursos produtivos escassos?
2. Quais as principais diferenças entre uma economia de mercado e uma economia centralizada?
3. O que mostra a curva de possibilidades de produção ou curva de transformação?
4. Explique o formato da curva de possibilidades de produção. Qual seria esse formato, se os custos de oportunidade fossem constantes?
5. Explique o que vêm a ser argumentos positivos e argumentos normativos em Economia.

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA

1. O problema fundamental com o qual a Economia se preocupa é:
 - a. A pobreza.
 - b. O controle dos bens produzidos.
 - c. A escassez.
 - d. A taxa de daqueles que recebem toda e qualquer espécie de renda.
 - e. A estrutura de mercado de uma economia.
2. Os problemas econômicos relativos a “o que e quanto”, “como” e “para quem” produzir existem:²
 - a. Apenas nas sociedades de planejamento centralizado.
 - b. Apenas nas sociedades de “livre empresa” ou capitalistas, nas quais o problema da escolha é mais agudo.
 - c. Em todas as sociedades, não importando seu grau de desenvolvimento ou sua forma de organização política.
 - d. Apenas nas sociedades “subdesenvolvidas”, uma vez que desenvolvimento é, em grande parte, enfrentar esses três problemas.
 - e. Todas as respostas anteriores estão corretas.
3. Em um sistema de livre iniciativa privada, o sistema de preços restabelece a posição de equilíbrio:
 - a. Por meio da concorrência entre compradores, quando houver excesso de oferta.
 - b. Por meio da concorrência entre vendedores, quando houver excesso de demanda.
 - c. Por pressões para baixo e para cima nos preços, tais que acabem, respectivamente, com o excesso de demanda e com o excesso de oferta.
 - d. Por meio de pressões sobre os preços que aumentam a quantidade demandada e diminuem a quantidade ofertada, quando há excesso de oferta, e que aumentam a quantidade ofertada e diminuem a demandada, quando há excesso de demanda.
 - e. Todas as alternativas anteriores são falsas.
4. A “Curva de Possibilidades de Produção” é utilizada nos manuais de economia para ilustrar um dos problemas fundamentais do sistema econômico: por um lado, os recursos são limitados (escassez) e não podem satisfazer a todas as necessidades ou desejos; por outro, é necessário realizar escolhas. Essa curva, quando construída para dois bens, mostra:
 - a. Os desejos dos indivíduos perante a produção total desses dois bens.
 - b. A quantidade total produzida desses dois bens em função do emprego total da mão de obra.
 - c. A quantidade disponível desses dois bens em função das necessidades dos indivíduos dessa sociedade.
 - d. Quanto se pode produzir dos bens com as quantidades de trabalho, capital e terra existentes e com determinada tecnologia.
 - e. A impossibilidade de atender às necessidades dessa sociedade, visto que os recursos são escassos.

Capítulo 2

QUESTÕES DE REVISÃO

1. Qual o papel dos preços relativos na análise microeconômica?
2. No raciocínio econômico, qual a importância da hipótese do *coeteris paribus*?
3. Qual o principal campo de atuação da teoria microeconômica?
4. Como se divide o estudo microeconômico?
5. Conceitue a função demanda. Que diferenças há entre demanda e quantidade demandada?
6. Conceitue a função oferta. De que variáveis depende a oferta de uma mercadoria?
7. Explique e ilustre graficamente o que ocorre com o equilíbrio de mercado, nos seguintes casos:
 - a) aumento do preço de um bem complementar;
 - b) diminuição do preço de um bem substituto, no consumo;
 - c) diminuição na renda dos consumidores, de um bem normal;
 - d) aumento da renda dos consumidores, de um bem inferior;

- e) diminuição no custo da mão de obra.

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA

1. Assinale a alternativa correta:
 - a) A macroeconomia analisa mercados específicos, enquanto a microeconomia analisa os grandes agregados.
 - b) A hipótese *coeteris paribus* é fundamental para o entendimento da macroeconomia.
 - c) No mercado de bens e serviços, são determinados os preços dos fatores de produção.
 - d) A questão “como produzir” é decidida no mercado de fatores de produção.
 - e) Todas as alternativas estão erradas.
2. Se o produto *A* é um bem normal e o produto *B* é um bem inferior, um aumento da renda do consumidor provavelmente:
 - a) Aumentará a quantidade demandada de *A*, enquanto a de *B* permanecerá constante.
 - b) Aumentará simultaneamente os preços de *A* e *B*.
 - c) O consumo de *B* diminuirá e o de *A* crescerá.
 - d) Os consumos dos dois bens aumentarão.
 - e) Nenhuma das alternativas é correta.
3. Assinale os fatores mais importantes que afetam as quantidades procuradas:
 - a) Preço e durabilidade do bem.
 - b) Preço do bem, renda do consumidor, custos de produção.
 - c) Preço do bem, preços dos bens substitutos e complementares, renda e preferência do consumidor.
 - d) Renda do consumidor, custos de produção.
 - e) Preço do bem, preços dos bens substitutos e complementares, custos de produção, preferência dos consumidores.

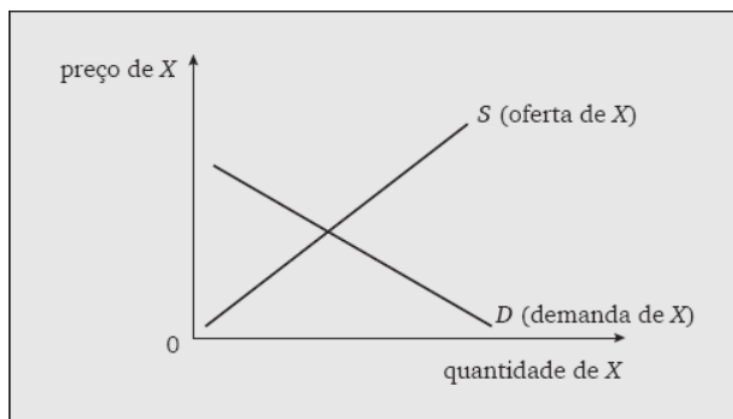
4. O efeito total de uma variação no preço é a soma de:
- Efeito substituição e efeito preço.
 - Efeito substituição e efeito renda.
 - Efeito renda e efeito preço.
 - Efeito preço, efeito renda e efeito substituição.
 - N.r.a.
5. O leite torna-se mais barato e seu consumo aumenta. Paralelamente, o consumidor diminui sua demanda de chá. Leite e chá são bens:
- Complementares.
 - Substitutos.
 - Independentes.
 - Inferiores.
 - De Giffen.
6. Dada a função demanda de x :
- $$D_x = 30 - 0,3 p_x + 0,7 p_y + 1,3R$$
- sendo p_x e p_y os preços dos bens x e y , e R a renda dos consumidores, assinale a alternativa correta:
- O bem x é um bem inferior, e x e y são bens complementares.
 - O bem y é um bem normal, e x e y são bens substitutos.
 - Os bens x e y são complementares, e x é um bem normal.
 - Os bens x e y são substitutos, e x é um bem normal.
 - Os bens x e y são substitutos, e x é um bem inferior.

7. Supondo o preço do bem no eixo vertical e a quantidade ofertada no eixo horizontal, podemos afirmar que, *coeteris paribus*:
- A curva de oferta desloca-se para a direita quando o preço do bem aumenta.
 - A curva de oferta desloca-se para a esquerda quando o preço do bem cai.
 - A curva de oferta desloca-se para a direita quando aumentam os custos de produção.

- d) A quantidade ofertada aumenta quando o preço do bem aumenta, *coeteris paribus*.
- e) Todas as alternativas estão corretas.
8. Para fazer distinção entre oferta e quantidade ofertada, sabemos que:
- A oferta refere-se a alterações no preço do bem, e a quantidade ofertada, a alterações nas demais variáveis que afetam a oferta.
 - A oferta refere-se a variações a longo prazo, e a quantidade ofertada, a mudanças de curto prazo.
 - A quantidade ofertada só varia em função de mudanças no preço do próprio bem, enquanto a oferta varia quando ocorrerem mudanças nas demais variáveis que afetam a oferta do bem.
 - Não há diferença entre alterações na oferta e na quantidade ofertada.
 - Nenhuma das respostas anteriores é correta.

9. Assinale a alternativa correta, *coeteris paribus*:
- Um aumento da oferta diminui o preço e aumenta a quantidade demandada do bem.
 - Uma diminuição da demanda aumenta o preço e diminui a quantidade ofertada e demandada do bem.
 - Um aumento da demanda aumenta o preço e diminui a oferta do bem.
 - Um aumento da demanda aumenta o preço, a quantidade demandada e a oferta do bem.
 - Todas as respostas anteriores estão erradas.
10. O aumento do poder aquisitivo, basicamente determinado pelo crescimento da renda disponível da coletividade, poderá provocar a expansão da procura de determinado produto. Evidentemente, o preço de equilíbrio:
- Deslocar-se-á da posição de equilíbrio inicial para um nível mais alto, se não houver possibilidade da expansão da oferta do produto.
 - Cairá do ponto inicial para uma posição mais baixa, se a oferta do produto permanecer inalterada.
 - Permanecerá inalterado, pois as variações de quantidades procuradas se realizam ao longo da curva inicialmente definida.
 - Permanecerá inalterado, pois as variações de quantidades ofertadas se realizam ao longo da curva inicialmente definida.
 - Nenhuma das alternativas anteriores.

11. Dado o diagrama a seguir, representativo do equilíbrio no mercado do bem X , assinale a alternativa correta.



- a) X é um bem de Giffen.
- b) Tudo o mais constante, o ingresso de empresas produtoras no mercado do bem X provocaria elevação do preço de equilíbrio desse bem.
- c) O mercado do bem X é caracterizado por concorrência perfeita.
- d) Tudo o mais constante, um aumento da renda dos consumidores provocaria um aumento no preço de equilíbrio do bem X , se este for inferior.
- e) Tudo o mais constante, a diminuição do preço do bem Y , substituto do bem X , levará a um aumento do preço de equilíbrio de X .

12. Dadas as funções oferta e demanda do bem 1,

$$D_1 = 20 - 0,2p_1 - p_2 + 0,1 R$$

$$S_1 = 0,8p_1$$

e a renda do consumidor $R = 1.000$, o preço do bem 2 $p_2 = 20$, assinale a alternativa errada:

- a) O preço de equilíbrio do bem 1 é 100.
- b) A quantidade de equilíbrio do bem 1 é 80.
- c) Os bens 1 e 2 são bens complementares.
- d) O bem 2 é um bem normal.
- e) O bem 1 não é um bem inferior.