

Prof. Reinaldo Pacheco da Costa

Aluno (a): \_\_\_\_\_  
Número USP: \_\_\_\_\_

EXERCÍCIOS OFERTA E DEMANDA  
set/2020

**1. Mudança na demanda: os jornais e a internet.**

Segundo o Centro de Pesquisa Pew para o Povo e a Imprensa, mais e mais pessoas — especialmente as pessoas mais jovens — estão buscando as notícias em fontes online e digitais. A maioria dos adultos americanos agora possui smartphones ou tablets, e a maioria dos americanos diz que usa esses dispositivos, em parte, para buscar notícias. De 2004 a 2012, a porcentagem de americanos que relatou estar buscando notícias em fontes digitais aumentou de 24% para 39%.

Como essa mudança de comportamento afetou o consumo de mídia impressa, rádio e noticiários de televisão?

- a) **Desenhar um modelo de oferta e demanda representando a situação antes da ocorrência do evento econômico.**
- b) **O evento econômico que está sendo analisado afeta a demanda ou a oferta?**
- c) **Represente graficamente as novas curvas de oferta e demanda**
- d) **Identifique o novo equilíbrio e compare o preço e quantidade de equilíbrio originais com os novos preço e quantidade de equilíbrio.**

**2. De acordo com a notícia abaixo responda as questões selecionadas:**

Receitas globais de semicondutores caem 7,3%, diz associação

Moacir Drska | Valor - 03/04/2012 ÀS 14H22

SÃO PAULO – As receitas globais do segmento de semicondutores tiveram uma queda de 7,3% em fevereiro, na comparação com um ano antes, segundo dados divulgados hoje pela Associação da Indústria de Semicondutores (SIA, na sigla em inglês). O faturamento do setor no período foi de US\$ 22,9 bilhões, o que representou, por sua vez, um recuo de 1,3% em relação ao mês de janeiro. (.)

Para o restante do ano, a SIA projeta uma recuperação nas vendas do setor, impulsionada pelo lançamento de produtos baseados em chips que aprimoram recursos como mobilidade e eficiência energética.

(<http://www.valor.com.br/empresas/2600638/receitas-globais-de-semicondutores-caem-73-diz-associacao>)

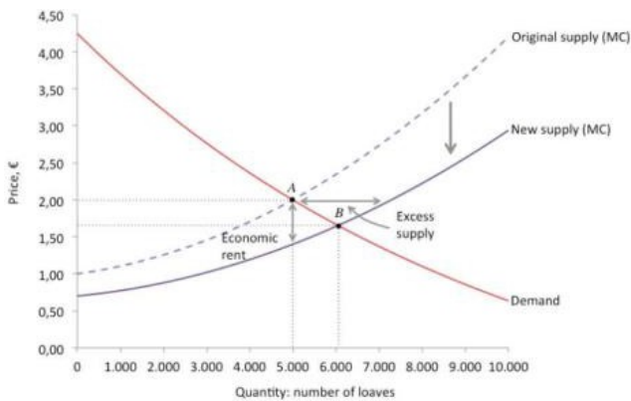
Com base na notícia, analise se as afirmações são verdadeiras ou falsas:

Se os preços de semicondutores se mantiveram constantes, houve deslocamento da

curva de demanda.

- i. A curva de demanda dos semicondutores pode se deslocar devido ao aumento nas matérias-primas dos semicondutores.
- ii. Uma das causas da queda da receita de semicondutores poderia ser a diminuição dos preços de computadores.
- iii. O lançamento de produtos baseados em chips com novas tecnologias pode ter efeito na oferta de outros mercados, como o de computadores, celulares e tablete

3. Considere um mercado em que padarias fornecem pão ao comércio de restaurantes. Uma nova tecnologia fica disponível para as padarias, alterando a curva de oferta, como mostra a figura.



- a. explique por que as padarias gostariam de aumentar as vendas. Por que eles não podem fazer isso pelo preço original?
- b. descrever como as ações das padarias poderiam ajustar o setor a um novo equilíbrio
- c. Que ações os restaurantes podem tomar enquanto o mercado não está em equilíbrio

4. Leia o artigo do Jornalista Kupfer e faça uma síntese do porque os preços estão subindo dentro da pandemia?

<https://economia.uol.com.br/colunas/jose-paulo-kupfer/2020/09/08/preco-alto-de-alimentos-afeta-mais-pobres-mas-nao-e-inflacao-antes-fosse.htm?fbclid=IwAR0j52KJVq4ZQfirhe-w6bRbc41RkxBDHTpwuzracaehMCte3h3uNhXhrbl>