## ECONOMIA OFERTA E DEMANDA – QUESTÕES PARA REVISÃO

<u>ATENÇÃO</u>: Para cada questão (e suas letras) é preciso montar um gráfico. Deixe bem claro qual o novo ponto de equilíbrio e em que direção ocorreu o deslocamento do preço e quantidades comercializadas.

- 1) Suponha que um clima excepcionalmente quente ocasione um deslocamento para a direita da curva de demanda de sorvete. Demonstre o que acontece com o preço e a quantidade ofertada e demandada de sorvete.
- 2) Utilize as curvas de oferta e demanda para ilustrar de que forma cada um dos seguintes eventos afetaria o preço e a quantidade de manteiga comprada e vendida:
- a) Um aumento no preço da margarina.
- b) Um aumento no preço do leite.
- c) Uma redução nos níveis da renda média, supondo a manteiga como um bem normal.
- 3) Utilize os deslocamentos das curvas de oferta e demanda para ilustrar os efeitos dos eventos a seguir, ocorridos no mercado de café. Esclareça qual a direção da modificação ocorrida tanto no preço como na quantidade comercializada. Considere que café e refrigerantes são bens substitutos.
- a) Os cientistas descobrem que tomar uma xícara de café por dia evita doenças.
- b) O preço dos refrigerantes cai pela metade.
- c) A seca reduz a colheita de café a um terço da quantidade normal.
- d) Novas tecnologias permitem dobrar a produtividade dos cafeeiros.
- 4) Considere o mercado de um bem inferior que inicialmente encontra-se no ponto de equilibro  $P_eQ_e$ . Após uma redução da renda dos consumidores desse bem, o que se espera que aconteça com a quantidade demandada e o preço do bem? Represente graficamente essa alteração no mercado.
- 5) Leia atentamente o texto abaixo e, com as informações disponíveis, responda às questões:

...desde dezembro de 2013, a cidade registrou chuvas abaixo das médias históricas em todos os meses. De acordo com o gerente da unidade de Piracicaba do Ceagesp, Raphael Pedroso, os reflexos da seca podem variar para cada produto. Algumas frutas acabam se desenvolvendo menos, e outras mais. "O melão, por exemplo, teve produção muito elevada...", afirmou.

Ainda segundo o gerente, no caso dos legumes, a produção foi baixa, o que fez os preços subirem. "Vagem, tomate e batata não tiveram bom desenvolvimento e ficaram mais caros", disse. O posto do Ceagesp tem circulação de 4 a 5 mil toneladas de alimentos por mês. Com a chegada do inverno, segundo Pedroso, a demanda por frutas cai e a procura por legumes se eleva.

Fonte: www.gl.globo.com 30/06/2014

Utilizando o gráfico de oferta e demanda, demonstre **a**) o efeito das chuvas abaixo das médias, sobre o preço do melão; **b**) o efeito da chegada do inverno sobre o preço das frutas.