



# CONCURSO PÚBLICO 2012

Universidade Federal de Santa Maria

ECONOMISTA

NOME:

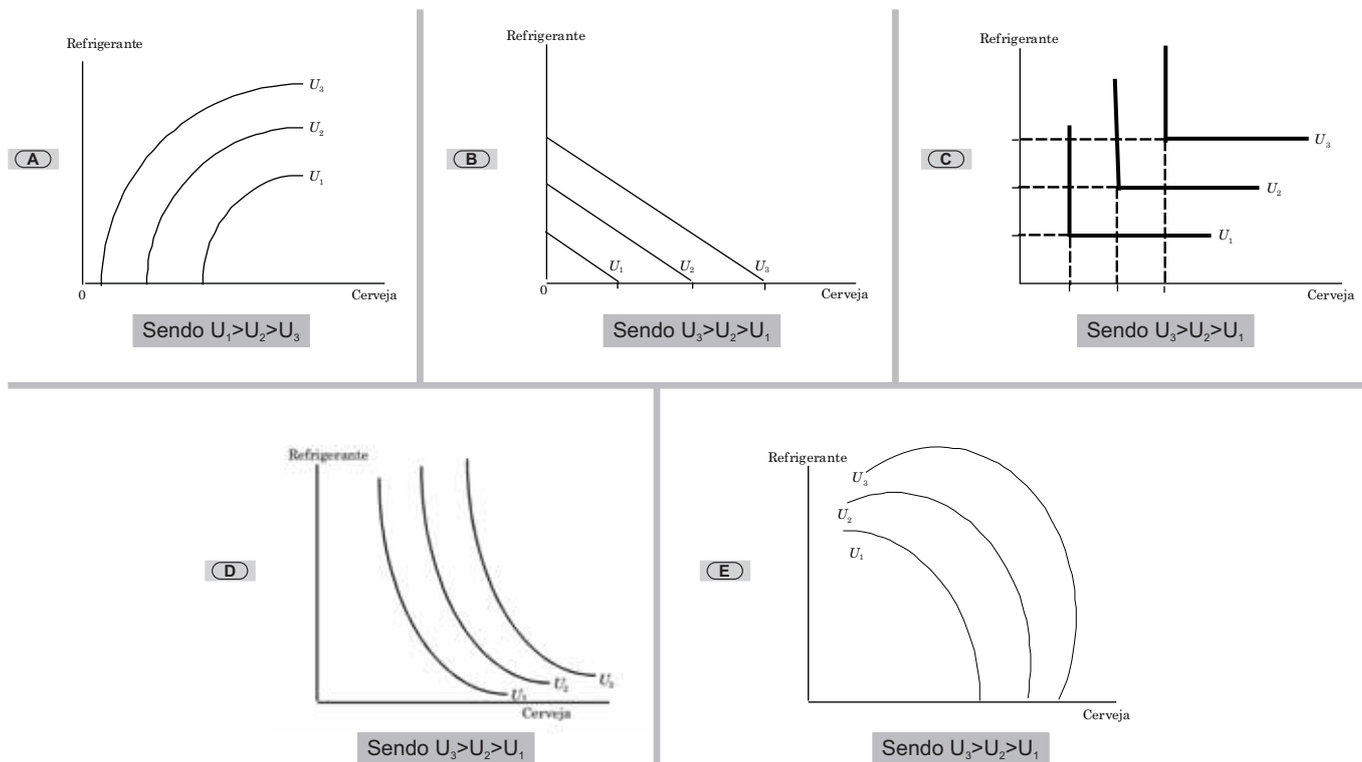
Nº INSC.:

UFSM

PRRH  
Pró-Reitoria de Recursos Humanos

COPERVES  
UFSM

Um indivíduo gosta de cerveja, mas detesta refrigerante. Com base na Teoria do Consumidor, selecione o gráfico que melhor represente o comportamento desse indivíduo.



No mercado de sabão em pó, existem duas empresas denominadas X e Y. A empresa X se defronta com a seguinte situação: lançar um novo sabão em pó ou não lançar, e a empresa Y se defronta com a seguinte situação: aumentar os gastos em publicidade e propaganda ou não aumentar. Isso pode ser representado da seguinte forma:

Y	X	
	Lançar novo sabão	Não lançar novo sabão
Aumentar os gastos com publicidade e propaganda	4	2
Não aumentar os gastos com publicidade e propaganda	1	1

Assinale a alternativa que melhor represente essa situação.

- (A) O equilíbrio de Nash ocorre se a empresa Y aumenta os gastos com publicidade e propaganda e a empresa X não lança novo sabão.
- (B) O equilíbrio de Nash ocorre se a empresa Y aumenta os gastos com publicidade e propaganda e a empresa X lança novo sabão.
- (C) O equilíbrio de Nash ocorre se empresa Y não aumenta os gastos com publicidade e propaganda e a empresa X lança novo sabão.
- (D) O equilíbrio de Nash ocorre se empresa Y não aumenta os gastos com publicidade e propaganda e a empresa X não lança novo sabão.
- (E) Não é possível alcançar o equilíbrio de Nash nessa situação.

A função utilidade de um consumidor é dada por  $u = x^{0.5}y^{0.5}$ , sendo esta sujeita à restrição orçamentária  $m = P_x X + P_y Y$ , em que  $P_x$  e  $P_y$  são os preços de X e Y, respectivamente. Com base nessa informação, assinale a alternativa que determina as quantidades de X e Y que maximizam a utilidade do consumidor.

- (A)  $X = \frac{m}{P_x}$  ;  $Y = \frac{m}{P_y}$
- (B)  $X = \frac{1}{P_x} (m - P_y Y)$ ;  $Y = \frac{1}{P_y} (m - P_x X)$
- (C)  $X = \frac{m}{2P_x}$  ;  $Y = \frac{m}{2P_y}$
- (D)  $X = \frac{Y}{U^2}$  ;  $Y = \frac{X}{U^2}$
- (E)  $X = mP_x$  ;  $Y = mP_y$

O quadro a seguir resume as informações sobre a possibilidade de uma operação financeira por parte de um consumidor diante de dois possíveis cenários econômicos (otimista/pessimista).

Cenário otimista		Cenário pessimista	
Probabilidade	Retorno financeiro (em R\$)	Probabilidade	Retorno financeiro (em R\$)
0,5	6,00	0,5	2,00

Com base nessas informações, assinale a alternativa em que constam o rendimento esperado e o risco, medido pelo desvio-padrão, respectivamente.

- (A) R\$ 2,00 e Risco de R\$ 0,0.
- (B) R\$ 3,50 e Risco de R\$ 1,50.
- (C) R\$ 7,00 e Risco de R\$ 0,50.
- (D) R\$ 5,00 e Risco de R\$ 2,50.
- (E) R\$ 4,00 e Risco de R\$ 2,00.

Considere uma empresa, em concorrência perfeita, que está com problemas financeiros. Assinale a alternativa em que consta quando um consultor econômico recomendaria o seu fechamento.

- (A) Quando o preço é igual à receita marginal.
- (B) Quando o preço é menor que o custo total médio.
- (C) Quando o custo total médio é igual ao custo marginal.
- (D) Quando a receita marginal é menor que o custo variável médio.
- (E) Quando o custo total médio é igual à receita marginal.

O equilíbrio de mercado de um bem X é representado pela intersecção das curvas de oferta e demanda de mercado. Admita movimentos nessas curvas e marque verdadeiro (V) ou falso (F) em cada afirmativa.

- ( ) Ao aumentar o preço do bem X, é possível, em condições especiais, que não haja alteração na demanda por esse bem.
- ( ) Ao variar o preço, é possível que oferta e demanda se desloquem.
- ( ) Ao aumentar a oferta do bem X, há necessariamente redução no preço desse bem.
- ( ) Se a curva da oferta é perfeitamente inclinada, o incremento da demanda não provoca alteração na quantidade demandada, mas sim nos preços.

A sequência correta é

- (A) F - F - F - V.
- (B) V - V - F - V.
- (C) V - F - V - F.
- (D) V - V - V - F.
- (E) F - F - V - V.

Suponha uma função custo total de longo prazo dada por  $CT = P_1X_1 + P_2X_2$ , em que  $X_1$  e  $X_2$  são insumos de produção e  $P_1$  e  $P_2$  são, respectivamente, os preços desses insumos. Com base nisso, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada afirmativa a seguir.

- ( ) A função custo é definida como sendo o custo mínimo para se alcançar um determinado nível de produção.
- ( ) Custo médio decrescente implica rendimento de escala crescente.
- ( ) Uma empresa consegue maximizar seu lucro sem, necessariamente, minimizar custos.
- ( ) O ponto de minimização de custo de uma empresa é onde a taxa marginal de substituição técnica dos fatores de produção for igual à razão de preço dos mesmos.

A sequência correta é

- (A) V - V - F - V.                      (C) F - V - F - F.                      (E) V - F - F - V.  
 (B) F - V - F - V.                      (D) V - F - V - F.

Considere que as curvas de demanda e oferta do bem X, para o município Z, possam ser representadas por:  $Q_{dx} = 40 - 5P_x$  (curva de demanda) e  $Q_{sx} = -10 + 10P_x$  (curva de oferta), em que  $P_x$  é o preço de X. Caso ocorra um aumento de 20% na quantidade demandada, concomitantemente com aumento de 50% na quantidade ofertada, o novo preço e a nova quantidade serão, respectivamente, de

- (A)  $P_x = R\$ 2,38$  e  $Q_x = 33,72$ .  
 (B)  $P_x = R\$ 3,33$  e  $Q_x = 23,33$ .  
 (C)  $P_x = R\$ 2,00$  e  $Q_x = 20,00$ .  
 (D)  $P_x = R\$ 3,00$  e  $Q_x = 30,00$ .  
 (E)  $P_x = R\$ 8,00$  e  $Q_x = 2,50$ .

Na abordagem da Teoria do Consumidor, um indivíduo realiza suas escolhas sob a condição de risco e incerteza. Então, é correto afirmar:

- (A) A concavidade das curvas de indiferença determina o nível de aversão ao risco do consumidor.  
 (B) A concavidade da função utilidade determina o nível de aversão ao risco do consumidor.  
 (C) As curvas de indiferença são côncavas para o consumidor amante do risco e convexas para aqueles com aversão ao risco.  
 (D) A função utilidade para um indivíduo amante do risco é côncava com relação à origem.  
 (E) Para um consumidor amante do risco, é indiferente o recebimento de uma renda garantida e o recebimento de uma renda incerta, que apresente o mesmo valor da renda esperada.

Considerando questões relacionadas a estruturas de mercado, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) nas seguintes alternativas:

- ( ) O oligopólio pode ser puro e diferenciado.
- ( ) O monopolista é um tomador de preços.
- ( ) No oligopólio, não existem barreiras à entrada de novas empresas.
- ( ) No cartel, as empresas não fazem coalizões e não coordenam preços.

A sequência correta é

- (A) V - V - V - V.                      (C) V - F - V - F.                      (E) V - F - F - F.  
 (B) F - F - F - F.                      (D) F - F - V - V.

Com base em uma estrutura de mercado oligopolista, analise as afirmativas e, a seguir, marque verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma delas.

- ( ) No modelo de Cournot, as empresas produzem mercadorias homogêneas, cada uma considera fixo o nível da produção da concorrente e todas decidem, simultaneamente, a quantidade a ser produzida.
- ( ) No modelo de Stackelberg, as empresas determinam, simultaneamente, o nível de produção.
- ( ) No modelo de Bertrand, as empresas produzem uma mercadoria não homogênea, sendo que cada uma delas não considera o preço de sua concorrente. Assim, as empresas decidem não simultaneamente qual o preço a ser cobrado.
- ( ) Duopólio é um mercado no qual duas empresas não competem entre si.

A sequência correta é

- (A) V - V - V - V.
- (B) F - F - F - F.
- (C) V - F - F - F.
- (D) F - F - V - V.
- (E) V - V - F - F.

Considere uma empresa monopolista produzindo onde a elasticidade da curva de demanda ( $\epsilon$ ) é igual a 3. Neste caso, a empresa vende o seu produto no mercado por R\$ 50,00. Se essa empresa se depara com um incremento do custo de produção de R\$ 10,00 por unidade produzida, sendo sua curva de demanda linear, o seu novo preço de equilíbrio seria de

- (A) R\$ 53,00.
- (B) R\$ 60,00.
- (C) R\$ 65,00.
- (D) R\$ 55,00.
- (E) R\$ 58,00.

Analise as seguintes afirmações relativas à teoria do consumidor e, após, marque verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma delas.

- ( ) As preferências dos consumidores são completas.
- ( ) As preferências dos consumidores não são transitivas.
- ( ) As curvas de indiferença mostram todas as combinações de capital e trabalho que podem ser adquiridas mediante dado custo.
- ( ) A taxa marginal de substituição mostra a quantidade mínima de um bem que o consumidor está disposto a deixar de consumir para obter uma unidade adicional de outro bem.

A sequência correta é

- (A) V - V - V - V.
- (B) F - V - V - V.
- (C) F - F - F - F.
- (D) V - V - F - F.
- (E) V - F - F - F.

Em relação à teoria do equilíbrio geral, indique verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma das alternativas a seguir.

- ( ) Um equilíbrio de Pareto-eficiente ocorre sobre a curva de contrato.
- ( ) Em uma caixa de Edgeworth, a taxa marginal de substituição de dois consumidores é igual em todos os pontos da curva de contrato.
- ( ) Em uma fronteira de possibilidade de produção, a Taxa Marginal de Transformação do bem X pelo bem Y aumenta à medida que se produz mais do bem Y e menos do bem X.
- ( ) Alcança-se a eficiência na alocação dos bens X e Y entre os consumidores se, e somente se, a taxa marginal de substituição de X por Y for igual à taxa marginal de transformação desses bens.

A sequência correta é

- (A) V - V - F - V.
- (B) V - V - V - F.
- (C) V - F - V - F.
- (D) F - V - F - F.
- (E) F - V - V - V.

Os quinze moradores de um determinado bairro estão dispostos a pagar R\$ 4,00 por cada árvore, seja qual for o número de árvores plantadas. Se o custo de plantar X árvores for dado por  $C(X) = X^2 + 2X$ , qual será o número Pareto eficiente de árvores plantadas?

- (A) 30.
- (B) 28.
- (C) 29.
- (D) 40.
- (E) 41.

Em relação às externalidades, analise cada uma das afirmativas a seguir.

- I - Externalidade pode ser definida como a ação de um produtor ou consumidor que afeta outros produtores ou consumidores, mas que não é considerada no preço de mercado.
- II - Quando existem externalidades negativas, o custo marginal social é maior que o custo marginal da empresa.
- III - Se a empresa que gera externalidades possui uma tecnologia de proporções fixas, a externalidade pode ser diminuída apenas mediante incentivo para que a empresa reduza seu nível de produção.
- IV - Se as preferências forem quase lineares, a quantidade eficiente de uma externalidade de consumo dependerá da distribuição dos direitos de propriedade.

Está(ão) correta(s)

- (A) apenas I e II.
- (B) apenas I, II e III.
- (C) apenas I e IV.
- (D) apenas II e III.
- (E) apenas IV.

Julgue as seguintes afirmações sobre Teorias dos Custos e do mercado concorrencial:

- I - Normalmente, a curva de oferta de curto prazo é menos elástica do que a curva de oferta de longo prazo.
- II - A curva de oferta de longo prazo é a parte da inclinação ascendente da curva de custo marginal de longo prazo que se localiza acima da curva de custo médio de longo prazo.
- III - A presença de lucro econômico puro pode ser representado graficamente pela distância entre receita marginal e custo marginal.
- IV - A presença de lucro econômico puro numa estrutura concorrencial pode ser representada graficamente pela distância entre preço e custo variável médio.

Está(ão) correta(s)

(A) apenas I e II.

(C) apenas I e IV.

(E) apenas IV.

(B) apenas I, II e III.

(D) apenas II e III.

Com relação à teoria dos custos de produção, examine as afirmações:

I - Uma empresa que é proprietária do seu imóvel não estaria, evidentemente, pagando aluguel, logo este não deveria ser um item de custo para a empresa.

II - Do ponto de vista do economista, uma indústria que encomenda uma máquina, para desempenhar funções específicas no seu processo de produção, no valor de R\$ 50.000,00 e, mesmo que essa máquina não possa ser convertida em uso alternativo deveria ter a sua depreciação contemplada nos custos de produção.

III - Tanto no curto como no longo prazo, os custos de produção podem ser classificados como custos fixos e variáveis.

IV - No curto prazo, o custo fixo independe da quantidade produzida, contudo o custo fixo médio tende a reduzir com o aumento da quantidade produzida. Como consequência disso, o custo médio se aproxima do custo variável médio.

Está(ão) correta(s)

(A) apenas I e II.

(C) apenas I, II e IV.

(E) apenas IV.

(B) apenas II e III.

(D) apenas III e IV.

Em relação à teoria dos jogos, analise cada uma das afirmativas a seguir.

I - Uma estratégia ótima não maximiza o *payoff* esperado do jogador.

II - Um jogo não cooperativo ocorre quando não são possíveis a negociação e o cumprimento de contrato entre os participantes.

III - O conceito de equilíbrio de Nash é “faço o melhor que posso independente do que você está fazendo e você faz o melhor que pode independente do que eu esteja fazendo”.

IV - O conceito de estratégias dominantes é eu estou fazendo o melhor que posso em função do que você está fazendo e você está fazendo o melhor que pode em função do que estou fazendo.

Está(ão) correta(s)

(A) apenas I e II.

(C) apenas II.

(E) apenas I e IV.

(B) apenas III.

(D) apenas IV.

Considerando o poder de mercado, analise cada uma das afirmações a seguir.

I - O poder de um monopolista é dado pela diferença entre o preço e custo médio.

II - Quando os compradores conseguem obter preços abaixo do valor marginal atribuído à mercadoria, pode-se afirmar que eles têm poder de monopólio.

III - Tanto o poder de monopólio, quanto o de monopólio resultam em níveis de produção abaixo da concorrência perfeita.

IV - Quanto mais agressiva for a competição entre as empresas, menor o poder de monopólio de cada empresa.

Estão corretas

(A) apenas I e II.

(C) apenas I e IV.

(E) apenas III e IV.

(B) apenas II e III.

(D) apenas II, III e IV.

Considerando os diferentes tipos de impostos, analise as seguintes afirmações:

I - O imposto de renda pessoa física (IRPF) é um tipo de imposto que mais se adapta aos princípios de equidade e progressividade.

II - O imposto de renda pessoa jurídica (IRPJ) pode ser calculado somente a partir do lucro real e lucro presumido.

III - O principal problema do IRPJ é que ele pode contrariar o princípio da equidade e progressividade.

IV - O tributo sobre o patrimônio mais utilizado no mundo é o que incide sobre os imóveis. Em tese, o Imposto Predial Territorial Urbano (IPTU) presta-se a respeitar os princípios da equidade e regressividade.

Está(ão) correta(s)

- (A) apenas I.  (C) apenas I e III.  (E) apenas III e IV.  
 (B) apenas I e II.  (D) apenas II e III.

Com relação a um sistema tributário ideal, todas as alternativas a seguir estão corretas, À EXCEÇÃO DE:

- (A) A distribuição do ônus tributário deve ser equitativa, ou que cada indivíduo pague sua contribuição justa.  
 (B) A arrecadação tributária deve ser conduzida no sentido de onerar os indivíduos de maior renda.  
 (C) A relação existente entre aumento das alíquotas e aumento das receitas é expressa no que a literatura econômica denomina Curva de Laffer.  
 (D) O sistema tributário deve ser eficiente a fim de facilitar o entendimento dos agentes econômicos, minimizando assim os custos de fiscalização da arrecadação.  
 (E) O sistema tributário deve ser estruturado de forma a interferir o máximo possível na alocação dos recursos da economia para que o governo mantenha sua arrecadação tributária.

O sistema orçamentário moderno é composto de três funções. Com base nessa informação, assinale a alternativa correta.

- (A) Gestão de custos, gestão estratégica e administração da produção.  
 (B) Planejamento, gerência e controle.  
 (C) Marketing, administração da qualidade e controle.  
 (D) Planejamento, administração de recursos humanos e administração da produção.  
 (E) Administração da produção, administração financeira e gestão estratégica.

Assinale a única alternativa que NÃO corresponde a um dos princípios orçamentários.

- (A) Competitividade.  
 (B) Unidade.  
 (C) Anualidade.  
 (D) Universalidade.  
 (E) Exclusividade.

Assinale a única afirmação que NÃO corresponde a um dos objetivos do Plano Plurianual da União.

- (A) Orientar a ação governamental.  
 (B) Definir a taxa de juros básica da economia.  
 (C) Orientar o planejamento.  
 (D) Definir as diretrizes que irão nortear o orçamento.  
 (E) Disciplinar a execução das despesas com investimento.

Tendo como referência a dívida pública, indique verdadeira (V) ou falsa (F) em cada uma das alternativas a seguir.

- ( ) O fator relevante na evolução da dinâmica da relação dívida-pública PIB é o tamanho relativo do resultado operacional e não do nominal no ambiente de inflação alta.
- ( ) A definição da meta adequada de resultado primário a ser perseguido não depende do nível esperado da taxa de juros básica da economia.
- ( ) A forma de medir, mais adequadamente, o “verdadeiro” financiamento monetário que atenua o crescimento da razão dívida PIB, é através do cálculo da senhoriagem real.
- ( ) A partir de 2003, a intensidade da apreciação cambial fez com que a dívida externa, associada ao câmbio, minguasse rapidamente, gerando um efeito patrimonial favorável para as contas públicas o que fez diminuir o tamanho da dívida pública.

A sequência correta é

- (A) V - V - V - F.
- (B) F - F - V - V.
- (C) V - F - F - F.
- (D) V - V - V - V.
- (E) V - F - V - V.

A promoção do desenvolvimento e os esforços no sentido de minimizar os conflitos sociais são naturalmente objetivos de qualquer governo. As afirmações a seguir caracterizam as políticas populistas de acordo com seus críticos, À EXCEÇÃO DE:

- (A) Ativismo governamental.
- (B) Redistributivismo a qualquer custo.
- (C) Percepção do *trade-off* inflação e desemprego.
- (D) Tentativas de promover o crescimento econômico independente das condições macroeconômicas.
- (E) Ausência da percepção da existência de restrição macroeconômica.

Uma das interpretações teóricas mais conhecidas acerca da dinâmica da política fiscal é a Teoria do Ciclo Político. Considerando o ciclo econômico de curto prazo, associado a essa teoria, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada alternativa.

- ( ) Os estímulos fiscais e monetários para o aumento da renda real e do emprego têm custo inflacionário.
- ( ) Existe hiato temporal entre os benefícios iniciais de uma política econômica orientada para o crescimento e os prejuízos representados pela alta taxa de inflação.
- ( ) A memória do eleitorado é curta de modo que a perda de prestígio do governo, associada a um aumento do desemprego no início de seu mandato é maior do que o ganho de popularidade causada pela redução do desemprego próximo às eleições.
- ( ) Os eleitores têm escassa capacidade de prever o futuro, portanto atribuem muito peso às prováveis consequências pós-eleitorais das políticas expansionistas.

A sequência correta é

- (A) V - V - V - V.
- (B) V - F - V - V.
- (C) V - V - V - F.
- (D) V - V - F - F.
- (E) F - F - V - V.



Em relação aos deslocamentos das curvas IS/LM, um aumento do gasto do governo faz

- (A) IS deslocar para a esquerda e LM não se deslocar.
- (B) IS deslocar para a direita e LM deslocar para a esquerda.
- (C) IS deslocar para a direita e LM não se deslocar.
- (D) IS não se deslocar e LM não se deslocar.
- (E) IS se deslocar para a esquerda e LM se deslocar para a direita.

Considerando os efeitos de curto e médio prazos, pode-se afirmar:

A expansão monetária \_\_\_\_\_ o nível de produto e \_\_\_\_\_ a taxa de juros no curto prazo, enquanto no médio prazo o nível de produto \_\_\_\_\_ e as taxas de juros e os níveis de preços \_\_\_\_\_.

A sequência que completa as lacunas corretamente é

- (A) aumenta – diminui – permanece inalterado – aumentam
- (B) aumenta – aumenta – aumenta – diminuem
- (C) diminui – diminui – permanece inalterado – aumentam
- (D) diminui – aumenta – permanece inalterado – permanecem inalterados
- (E) aumenta – diminui – aumenta – diminuem

A \_\_\_\_\_ fiscal em um país grande a ponto de influenciar os investimentos internacionais \_\_\_\_\_ a taxa de juros internacionais. A taxa de juros tem impacto \_\_\_\_\_ em um pequeno país, causando superavit comercial.

A sequência que completa corretamente as lacunas é

- (A) expansão – diminui – negativo
- (B) expansão – aumenta – negativo
- (C) contração – aumenta – positivo
- (D) contração – diminui – positivo
- (E) expansão – diminui – positivo

A relação entre inflação e desemprego é conhecida na literatura como curva de Phillips. A partir dessa informação, assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada alternativa a seguir.

- ( ) Considerando que a inflação efetiva é igual a inflação esperada, então a curva de Phillips revela que o produto está em seu nível de pleno emprego.
- ( ) Na curva de Phillips, quando a inflação efetiva excede a esperada, o desemprego efetivo está abaixo do pleno emprego.
- ( ) O desemprego está na taxa natural quando a inflação efetiva é igual a esperada.
- ( ) A estagflação ocorre quando há uma recessão sobre a curva de Phillips de curto prazo baseada em inflação esperada elevada.

A sequência correta é

- (A) V - F - F - F.
- (B) V - V - V - V.
- (C) V - V - V - F.
- (D) V - F - F - V.
- (E) F - F - F - V.

Considerando os efeitos da Crise Global, marque a alternativa correta.

- (A) O estopim da crise não foi a queda dos preços nas moradias nos Estados Unidos, iniciada em 2006.
- (B) A crise ocorreu porque os credores imobiliários não estavam dispostos a conceder empréstimos para mutuários de um modo geral.
- (C) Em meio à crise, os ativos mantidos pelos bancos não eram complexos e isso contribuiu para a redução do valor desses ativos.
- (D) A crise financeira americana rapidamente se estendeu para o restante do mundo. Os países foram afetados tanto pela queda nas exportações como pela reversão nos fluxos de capitais.
- (E) O capital dos bancos era alto *vis-à-vis* seus ativos financeiros.

Marque verdadeira (V) ou falsa (F) em cada afirmação a seguir relacionada à taxa de câmbio e juros.

- ( ) A relação de arbitragem entre taxas de juros e taxas de câmbio sugere que, a menos que os países estejam dispostos a tolerar grandes variações nas suas taxas de câmbio, as taxas de juros interna e externa, provavelmente, se moverão juntas.
- ( ) A abertura do mercado de bens permite às pessoas e às empresas escolherem entre bens domésticos e estrangeiros. Essa escolha depende fundamentalmente da taxa de câmbio nominal.
- ( ) A abertura dos mercados financeiros permite que os investidores escolham entre ativos domésticos e estrangeiros. Essa escolha depende fundamentalmente das taxas de retorno relativas desses ativos.
- ( ) A taxa de câmbio é o preço relativo dos bens domésticos em termos de bens estrangeiros, sendo igual à taxa nominal de câmbio, vezes o nível de preços domésticos, divididos pelo nível de preço estrangeiro.

A sequência correta é

- (A) V - F - F - F.
- (B) F - F - F - V.
- (C) V - F - F - V.
- (D) F - V - F - V.
- (E) V - V - F - V.

O efeito Fisher mostra que a taxa nominal de juros pode mudar por variações na

- (A) taxa de juros real e na taxa de inflação esperada.
- (B) taxa de câmbio e na taxa de juros real.
- (C) inflação e no desemprego.
- (D) balança comercial e no superavit primário.
- (E) taxa de juros real e no desemprego.

Assinale verdadeira (V) ou falsa (F) em cada afirmação a seguir, relacionada às contas de transação corrente e financeira do balanço de pagamentos.

- ( ) Aumento do investimento deve refletir em deterioração da balança comercial.
- ( ) Aumento do déficit orçamentário deve se refletir ou em aumento da poupança privada ou diminuição do investimento.
- ( ) Um país com baixa taxa de poupança deve ter uma alta taxa de investimento, ou um grande superavit comercial.
- ( ) Um superavit comercial implica empréstimo líquido do país para o resto do mundo, e um déficit comercial implica um empréstimo líquido que um país toma do resto do mundo.

A sequência correta é

- (A) V - F - F - V.
- (B) V - F - F - F.
- (C) F - F - F - V.
- (D) V - V - F - F.
- (E) V - V - F - V.