

PROVA DE AVALIAÇÃO

NOME: _____ NÚMERO: _____

Observações obrigatórias

- antes de começar a responder, siga as seguintes instruções:

- 1- Coloque o nome e o número em **todas** as folhas da prova (quer de enunciado quer de resposta).
- 2- Assinale, no quadrado em baixo, a sua situação (EXAME OU 2ª FREQUÊNCIA), bem como identifique desde já os **grupos só aos quais deve responder**:

SITUAÇÃO DE AVALIAÇÃO A QUE CONCORRE	EXAME (GRUPOS I, II e III)	
	2ª FREQUÊNCIA (GRUPOS I, IV e V)	

- 3- O GRUPO I deve ser respondido nas folhas habituais de resposta distribuídas pelos docentes.
- 4- OS GRUPOS II, III, IV e V são assinalados na 5ª página de enunciado, devendo o aluno **escrever** a(s) alínea(s) correcta(s) no espaço adjacente a cada pergunta para o efeito destinado. Qualquer outra forma de resposta (círculo em redor da alínea, comentários nas margens, etc.) **não será considerada**.
- 5- Os GRUPOS II e IV obrigam, para lá da apresentação da(s) alínea(s) correcta(s) ao desenvolvimento nas folhas de resposta da justificação concernente.

GRUPO I (8 valores)

- 1- Comenta e distinga, de um modo conciso, os conceitos:
 - a) Multiplicador das Transferências e Multiplicador dos Impostos;
 - b) Multiplicador dos Gastos Públicos numa economia aberta e Multiplicador dos Gastos Públicos numa economia fechada;
 - c) Criação e emissão de Moeda;
 - d) Teoria das Vantagens Absolutas e Teoria das Vantagens Comparativas;
 - e) Défice Público e Saldo da Balança de Transacções Correntes.
- 2- Qual dos seguintes países A, B, C ou D teve uma maior taxa de crescimento real do PIB a preços de mercado entre 1999 e 2000?

País	PIB pm 1999	PIB pm 2000	Taxa de Inflação (%)
A	3000	4500	3
B	6000	7000	6
C	8000	10270	8
D	5000	5500	2

- 4- As equações seguintes representam diferentes despesas realizadas no presente ano no país X:

R=0	(R= transferências para os particulares)
C=0,9(Y-T)+900	(C= consumo, Y= PNB real)
I=2800	(I= investimento)
G=1000	(G= despesas públicas)
T=1000	(T= receitas fiscais)
X=800	(X= exportações)
M=800	(M= importações)
Yp=40000	(Yp= PNB potencial)

Sugira uma hipótese de modo a que o PNB real de X se aproxime do PNB potencial sem, no entanto, o saldo orçamental ficar deteriorado.

**GRUPO II (6 valores - cada resposta certa com justificação: 1 valor;
cada resposta certa sem justificação: 0,1 valor)**

- 2.1 É previsível que os automóveis da marca Ferrari apresentem uma elasticidade procura-rendimento
- positiva mas menor que 1
 - negativa mas maior que -1
 - positiva e maior que 1
 - nula
- 2.2 Se o preço dos cachorros quentes aumentar 22% e a quantidade procurada de cachorros quentes cair em 25%, estamos perante a constatação que a procura dos cachorros quentes é
- elástica
 - inelástica
 - elástica unitariamente
 - perfeitamente elástica
- 2.3) Qual dos seguintes bens tende a apresentar uma menor Elasticidade Rendimento?
- Massas alimentares
 - Equipamento *stereo*
 - Roupas com *design* assinado
 - Maçãs
- 2.4 Se a quantidade procurada de carne bovina aumentar 5% quando o preço da carne dos frangos aumenta 20%, então a elasticidade preço-cruzada da procura entre carne bovina e carne de frango é
- 0,25
 - 0,25
 - 4
 - 4
- 2.5 A elasticidade preço-procura para os *hamburguers* pode ser apresentada como
- a alteração na quantidade procurada de *hamburguers* quando o preço dos *hamburguers* aumenta em 30 cêntimos.
 - a percentagem de aumento na quantidade procurada de *hamburguers* quando o preço dos *hamburguers* cai em 1%.
 - o aumento na procura de *hamburguers* quando o preço dos *hamburguers* cai em 10%.
 - a redução na quantidade procurada de *hamburguers* quando o preço dos *hamburguers* cai 1%.
- 2.6) No contexto da Teoria do Consumidor, o que ocorre no "equilíbrio do consumidor"?
- Um consumidor gasta unicamente o rendimento corrente e jamais recorre a rendimentos futuros
 - O global de satisfação retribuída pela consumo de cada bem é igual para todas as possibilidades de aquisição
 - Um consumidor depende todo o seu rendimento (corrente e futuro) num único ano
 - Um consumidor está disposto a adquirir mais de um bem quando o preço do bem diminui
 - Na aquisição individual de cada bem, o consumidor retira uma utilidade adicional da "última unidade" consumida pelo preço desse bem equivalente para o conjunto possível de consumos.

GRUPO III (6 valores)

- 3.1) Suponha que numa semana o Nicolau pode produzir 4 pares de sapatos ou 5 pares de botas enquanto a Mariana consegue produzir 7 pares de sapatos ou 10 pares de botas. Então, o Nicolau tem uma vantagem _____ em produzir _____:
- comparativa; sapatos
 - absoluta; sapatos
 - comparativa; botas
 - absoluta; botas
 - nenhuma das alíneas anteriores

3.2) Qual seria o efeito mais directo sobre o mercado automóvel do aparecimento de legislação que incrementasse os benefícios sociais dos trabalhadores do sector, medida suportada pelas empresas do ramo:

- a) deslocação da curva da procura de novos carros para a direita
- b) deslocação da curva da oferta de novos carros para a esquerda
- c) deslocação da curva da oferta de novos carros para a direita
- d) deslocação da curva da procura de novos carros para a esquerda

3.3) Qual dos seguintes factores poderá melhor explicar uma redução da oferta de mosto do vinho do Porto:

- a) uma diminuição no preço das laranjas
- b) um aumento no rendimento médio das famílias
- c) um aumento no preço das uvas
- d) um aumento nos salários dos vindimadores

3.4) Qual o efeito no mercado do açúcar de um péssimo ano agrícola no sector do café:

- a) aumento da procura de açúcar
- b) diminuição da procura de açúcar
- c) aumento na oferta de açúcar
- d) diminuição da oferta de açúcar

3.5) Se o rendimento dos consumidores aumentar, o que mais provavelmente acontecerá no mercado das alfaces (assuma que a elasticidade procura-rendimento das alfaces é da ordem dos 0,2):

- a) o preço de equilíbrio aumenta e a quantidade diminui
- b) o preço de equilíbrio diminui e a quantidade aumenta
- c) o preço de equilíbrio e a quantidade aumentam
- d) o preço de equilíbrio e a quantidade diminuem

3.6) Qual o efeito de impor um salário mínimo abaixo do salário de equilíbrio no mercado dos trabalhadores especializados no sector das comunicações:

- a) a quantidade procurada vai ser maior que a quantidade oferecida
- b) a quantidade procurada vai ser igual à quantidade oferecida
- c) a quantidade oferecida vai ser maior que a quantidade procurada
- d) a quantidade oferecida diminui como consequência do excedente criado.

<p style="text-align: center;">GRUPO IV (6 valores - cada resposta certa com justificação: 1 valor; cada resposta certa sem justificação: 0,1 valor)</p>

Para este grupo considere o modelo presente na pergunta 4 do GRUPO I

4.1) No modelo esboçado, a propensão marginal à poupança do país X é

- a) 0
- b) 0,1
- c) 0,9
- d) 900

4.2) Qual é o valor do multiplicador das despesas públicas do país X?

- a) -9
- b) 5
- c) 9
- d) 10
- e) nenhum dos valores acima

4.3) Qual é o valor do multiplicador dos impostos (multiplicador fiscal) no país X?

- a) -9
- b) 5
- c) 9
- d) 10
- e) nenhum dos valores acima

4.4) Qual das seguintes hipóteses poderia reduzir o *output gap* (PNB potencial - PNB real) para menos de 1000 (isto é, o PNB real após a concretização de uma destas políticas subiria para mais de 39000)

- a) diminuição de G em 800
- b) aumento de G em 500
- c) aumento de G e de T em 2000
- d) aumento de T em 220
- e) nenhum dos valores acima

4.5) O saldo orçamental do país X é

- a) negativo
- b) equilibrado
- c) excedentário
- d) não existe informação suficiente para responder a esta pergunta

4.6) O Rendimento Disponível (Yd) do país X é

- a) 800
- b) 10000
- c) 37000
- d) não existe informação suficiente para responder a esta pergunta

GRUPO V (6 valores)

5.1) Uma tarifa provoca que tipo de efeitos na quantidade importada de bens?

- a) uma diminuição
- b) não há alteração visível
- c) um aumento
- d) depende da estação do ano em que a tarifa vigora

5.2) Debaixo de um sistema de taxas de câmbio flexíveis, se o preço do euro, face ao dólar, cair dos 12,5 cêntimos para os 10 cêntimos, então

- a) o dólar apreciou-se contra o euro
- b) o dólar depreciou-se face ao euro
- c) o dólar ficou desvalorizado
- d) os bens europeus tornaram-se mais caros

5.3) Em Economia, a taxa de câmbio entre duas divisas pode ser definida como

- a) a quantidade de uma divisa que deve ser entregue de forma a obter uma unidade de outra divisa
- b) a diferença entre exportações totais e importações totais
- c) o preço pelo qual as compras e as vendas de bens estrangeiros são realizadas
- d) a razão entre os preços de exportação e os preços de importação para um dado país

5.4) Uma tarifa provoca que tipo de efeitos no preço local de bens importados?

- a) uma diminuição
- b) um aumento
- c) não há alteração visível
- d) depende da estação do ano em que a tarifa vigora

5.5) Em 267 AC, existia na Ibéria um local chamado Brakar Agustina. Esse local era defendido por guerreiros denominados Brakaros. Perto desse local, viviam os Fam-Lican e os Mumad. Para entrarem em Brakar Agustina, todos tinham que entregar porcos e cevada aos Brakaros, correspondentes ao que tinham conseguido em seis meses. Num dado dia 8, os Brakaros recolheram, no total, 7 porcos e 12 medidas de cevada. Sabendo que 4 desses porcos e 6 das medidas de cevada vieram dos Fam-Lican, entre que razão de preços (porcos por medidas de cevada) se situará o comércio entre Fam-Lican e Mumad?

- a) $\frac{1}{2}$ e $\frac{2}{3}$
- b) $\frac{1}{2}$ e 1,5
- c) $\frac{2}{3}$ e 1,5
- d) 1,5 e 2

5.6) Se a taxa de câmbio entre o euro e o iene se alterar de 1 euro igual a 100 ienes para 1 euro igual a 150 ienes, então, *ceteris paribus*, o preço dos bens europeus exportados para o Japão

- a) vai aumentar
- b) vai diminuir
- c) permanecerá inalterável
- d) tanto pode aumentar como pode diminuir

QUADRO DAS RESPOSTAS

	Pergunta	Resposta
EXAME	2.1*	
	2.2*	
	2.3*	
	2.4*	
	2.5*	
	2.6*	
	3.1	
	3.2	
	3.3	
	3.4	
	3.5	
	3.6	
2ª FREQUÊNCIA	4.1*	
	4.2*	
	4.3*	
	4.4*	
	4.5*	
	4.6*	
	5.1	
	5.2	
	5.3	
	5.4	
	5.5	
	5.6	

* INCLUIR JUSTIFICAÇÃO NA FOLHA DE RESPOSTAS A ENTREGAR EM ANEXO

DURAÇÃO NORMAL DA PROVA: 2 HORAS (DURAÇÃO TOLERADA: 2 HORAS E 10 MINUTOS)

Bom trabalho!!!