

Lista de macroeconomia

1-) Explique a idéia por trás de se calcular um índice geral de preços para o produto agregado. Em especial, explique os métodos de Laspeyres e Paasche para o cálculo desse índice.

2-) A tabela abaixo mostra a renda agregada nominal de um país imaginário para cada ano. A tabela também mostra o índice geral de preços para cada ano. A partir dessas informações, complete a tabela deixando explícito os cálculos feitos para encontrar os valores.

	Ano 1	Ano 2	Ano 3	Ano 4
Renda agregada nominal fornecida	\$800	\$1000	\$1500	\$1800
Índice geral de preços fornecido	0,80	1,00	1,25	1,20
Índice geral de preços (ano base = ano 3)				
Renda agregada real a preços do ano base				
Variação % ao ano da renda agregada nominal				
Variação % ao ano da inflação				
Variação % ao ano da renda agregada real				

3-) Suponha que você tenha a renda agregada nominal do Brasil e dos Estados Unidos para os anos de 2011, 2012 e 2013. Os dados do Brasil estão em R\$ e os dados dos Estados Unidos estão em US\$. Você quer saber o quão distante o Brasil está dos Estados Unidos nesses anos em termos de renda agregada real. Explique por etapas como faria isso.

4-) Como é oficialmente mensurada a taxa de desemprego e qual a dificuldade com os problemas do desalento e do sub-emprego? Qual a diferença entre desemprego friccional, desemprego estrutural e desemprego conjuntural?

5-) Escreva as equações das curvas IS, LM e BP e explique o que a forma de cada uma dessas curvas no plano taxa de juros versus produto agregado representa.

6-) Todo o resto constante (*ceteris paribus*), para José, taxa de juros alta prejudica o crescimento do país, mas para João, taxa de juros baixa é que é ruim para o crescimento do país. Quem está com a razão? Por quê?

7-) No caso de câmbio fixo, qual política governamental tem maior potencial de afetar o produto agregado: fiscal ou monetária? Por que uma e por que não a outra?

8-) No caso de câmbio livre, qual política governamental tem maior potencial de afetar o produto agregado: fiscal ou monetária? Por que uma e por que não a outra?

9-) Um país apresenta oferta agregada positivamente inclinada e está com o balanço de pagamentos positivo. Se esse país quiser manter o câmbio nominal estável, o que se espera que ocorra com a taxa de juros, o índice geral de preços e o produto agregado para que o balanço de pagamentos retorne ao equilíbrio? Explique a dinâmica.

10-) Um país apresenta oferta agregada positivamente inclinada e está com o balanço de pagamentos positivo. Se esse país deixar o câmbio nominal livre para flutuar, o que se espera que ocorra com a taxa de juros, o índice geral de preços e o produto agregado para que o balanço de pagamentos retorne ao equilíbrio? Explique a dinâmica.

11-) Assuma que um país com oferta agregada positivamente inclinada está inicialmente em equilíbrio real, monetário e externo. Explique como um choque negativo de oferta tal como um choque de alta do preço internacional do petróleo pode eventualmente levar a um problema de inflação crônica (inercial) com estagnação do produto.

12-) Explique como o milagre econômico proporcionado pela continuação da política de substituição de importações durante o regime militar acabou se tornando um problema de crescente endividamento interno e externo.