

Q2\_Macro2019

Total de Perguntas: 10

A maioria das respostas corretas: #4

Menos Corrigir respostas: #3

1. Use a seguinte informação para responder à questão:  $C = 1.000. + 0,75YD$   $I = 500$   
 $G = 2.000$   $T = 1.000$ . Para esta economia, o nível de equilíbrio do PIB é igual a:

- 4/26  A 2500  
9/26  B 4500  
7/26  C 10000  
6/26  D 11000

2. Qual dos seguintes itens tenderia a diminuir o multiplicador?

- 5/26  A um aumento na propensão marginal a consumir  
15/26  B um aumento na propensão marginal a poupar  
2/26  C uma redução nos impostos  
4/26  D uma redução nos gastos do governo

3. Um aumento na propensão marginal a poupar de 0,3 para 0,6 fará com que:

- 11/26  A a inclinação da linha ZZ se acentue e uma variação dada no consumo autônomo ( $c_0$ ) tenha um efeito menor sobre a produção  
11/26  B a inclinação da linha ZZ se acentue e uma variação dada no consumo autônomo ( $c_0$ ) tenha um efeito maior sobre a produção  
2/26  C a linha ZZ se torne plana e uma variação dada no consumo autônomo ( $c_0$ ) tenha um efeito menor sobre a produção  
2/26  D a linha ZZ se torne plana e uma variação dada no consumo autônomo ( $c_0$ ) tenha um efeito maior sobre a produção

4. As políticas governamentais relativas a impostos e despesas são chamadas

- 26/26  A política fiscal  
0/26  B política de renda  
0/26  C política do lado da oferta  
0/26  D política monetária

5. Os demandantes no mercado de bens e serviços são compostos por:

- 10/26  (A) famílias e empresas
- 4/26  (B) famílias, governo e o resto do mundo
- 1/26  (C) governo e empresas
- 11/26  (D) famílias, governo, empresas e o resto do mundo

6. O maior componente de despesa do PIB é:

- 7/26  (A) gastos do governo
- 0/26  (B) investimento
- 17/26  (C) consumo
- 2/26  (D) exportações líquidas

7. Se um ponto da curva de demanda estiver abaixo da curva de 45°, então:

- 3/26  (A) o ponto é de equilíbrio
- 4/26  (B) a demanda excede a produção
- 14/26  (C) a produção excede a demanda
- 5/26  (D) nenhuma das alternativas

8. Assumindo a equação que caracteriza o produto de equilíbrio, se o multiplicador é igual a 4, um variação positiva de 20 no investimento terá:

- 4/26  (A) Uma variação positiva no produto de equilíbrio de 20
- 5/26  (B) Uma variação positiva no produto de equilíbrio de 5
- 16/26  (C) Uma variação positiva no produto de 80
- 1/26  (D) Uma variação positiva no produto de 40

9. Se o consumo autônomo aumenta, o multiplicador deverá:

- 12/26  (A) aumentar
- 2/26  (B) diminuir
- 11/26  (C) permanecer constante
- 1/26  (D) poderá aumentar ou diminuir, dependendo do tamanho do aumento do consumo autônomo

## 10. Se o gasto do governo diminui

- 22/26  A o dispêndio doméstico diminui, o que eleva os estoques das firmas, que diminuem sua produção, o que diminui a renda que, por sua vez, diminui o consumo e assim sucessivamente.
- 0/26  B o dispêndio doméstico diminui, o que diminui os estoques das firmas, que mantêm a oferta agregada constante, o que diminui a renda que, por sua vez, diminui o consumo, disparando o multiplicador keynesiano
- 1/26  C o dispêndio doméstico diminui, o que eleva os estoques das firmas, elevando a inclinação da curva ZZ e diminuindo a renda de equilíbrio final.
- 3/26  D o dispêndio doméstico diminui, o que eleva os estoques das firmas, diminuindo a inclinação da curva ZZ e diminuindo a renda de equilíbrio final.