

Importante Macroeconomia Fórmulas PDF



Fórmulas Exemplos com unidades

Lista de 18 Importante Macroeconomia Fórmulas

1) Componentes da Demanda Agregada Fórmula

Fórmula

$$AD = C + I + G + XM$$

Exemplo

$$3680 = 500 + 280 + 400 + 2500$$

Avaliar Fórmula 

2) Despesas de Consumo Final Privado Fórmula

Fórmula

$$PFCE = HFCE + NPPIFCE$$

Exemplo

$$50010 = 35000 + 15010$$

Avaliar Fórmula 

3) Excedente Operacional Fórmula

Fórmula

$$OS = VO - ICN - CE - MI - CFC - NIT$$

Exemplo

$$29415 = 80000 - 25080 - 18000 - 2000 - 2505 - 3000$$

Avaliar Fórmula 

4) Expectativa de vida Fórmula

Fórmula

$$LE = CAI + ALEY - ADF$$

Exemplo

$$85 = 55 + 65 - 35$$

Avaliar Fórmula 

5) Mudança na oferta monetária Fórmula

Fórmula

$$\Delta M = \left(\frac{1}{rrr} \right) \cdot \Delta R - (IDA)$$

Exemplo

$$2211.6667 = \left(\frac{1}{0.9} \right) \cdot 2400 - (455)$$

Avaliar Fórmula 

6) Multiplicador de Depósito Simples Fórmula

Fórmula

$$SD_m = \frac{1}{rrr}$$

Exemplo

$$1.1111 = \frac{1}{0.9}$$

Avaliar Fórmula 

7) Multiplicador de despesas Fórmula

Fórmula

$$EM = \frac{INCP1}{\Delta G}$$

Exemplo

$$0.8333 = \frac{100}{120}$$

Avaliar Fórmula 

8) Produto Interno Bruto a Custo de Fator Fórmula

Fórmula

$$GDP_{fc} = GDP_{mp} + S_s - IT$$

Exemplo

$$34750 = 25050 + 12000 - 2300$$

Avaliar Fórmula 

9) Produto Interno Bruto Real per capita Fórmula

Fórmula

$$RGDPPC = \frac{RG}{TP}$$

Exemplo

$$0.5 = \frac{50000}{100000}$$

Avaliar Fórmula 

10) Produto Interno Líquido a Preço de Mercado Fórmula

Fórmula

$$NDP_{mp} = GDP_{mp} - D$$

Exemplo

$$23550 = 25050 - 1500$$

Avaliar Fórmula 

11) Produto Interno Líquido ao Custo dos Fatores Fórmula

Fórmula

$$NDP_{fc} = NDP_{mp} - NIT$$

Exemplo

$$20550 = 23550 - 3000$$

Avaliar Fórmula 

12) Produto Nacional Bruto a Preço de Mercado Fórmula

Fórmula

$$GNP_{mp} = GDP_{fc} + NFIA$$

Exemplo

$$35990 = 34750 + 1240$$

Avaliar Fórmula 

13) Renda Disponível Nacional Fórmula

Fórmula

$$NDI = NI + NIT + NCT_{rw}$$

Exemplo

$$33800 = 5000 + 3000 + 25800$$

Avaliar Fórmula 

14) Renda líquida do fator estrangeiro Fórmula

Fórmula

$$NFIA = NCE + NI_{pe} + N_{re}$$

Exemplo

$$1240 = 590 + 200 + 450$$

Avaliar Fórmula 

15) Renda Pessoal Disponível Fórmula

Fórmula

$$PDI = PI - PT - MRG$$

Exemplo

$$9000 = 20000 - 1000 - 10000$$

Avaliar Fórmula 



16) Salario real Fórmula

Fórmula

$$RW = \frac{NW}{CPI}$$

Exemplo

$$2450.9804 = \frac{2500000}{1020}$$

Avaliar Fórmula 

17) Taxa de câmbio efetiva real Fórmula

Fórmula

$$REER = \frac{CPI_d \cdot NEER}{CPI_f}$$

Exemplo

$$0.7574 = \frac{1.03 \cdot 0.75}{1.02}$$

Avaliar Fórmula 

18) Taxa de crescimento da oferta monetária Fórmula

Fórmula

$$g_m = R + g_y$$

Exemplo

$$1010.06 = 0.06 + 1010$$

Avaliar Fórmula 



Variáveis usadas na lista de Macroeconomia Fórmulas acima

- **AD** Componentes da Demanda Agregada
- **ADF** Fator de ajuste
- **ALEY** Expectativa média de vida
- **C** Despesas de Consumo Privado
- **CAI** Idade Atual do Indivíduo
- **CE** Remuneração dos empregados
- **CFC** Consumo de Capital Fixo
- **CPI** Índice de Preços ao Consumidor
- **CPI_d** Índice de preços ao consumidor da nação doméstica
- **CPI_f** Índice de Preços ao Consumidor de País Estrangeiro
- **D** Depreciação
- **EM** Multiplicador de despesas
- **G** Despesas Governamentais
- **g_m** Taxa de crescimento da oferta monetária
- **g_y** Taxa de crescimento do produto interno bruto real
- **GDP_{fc}** Produto Interno Bruto a Custo de Fator
- **GDP_{mp}** Produto Interno Bruto a Preço de Mercado
- **GNP_{mp}** Produto Nacional Bruto a Preço de Mercado
- **HFCE** Despesas de Consumo Final das Famílias
- **I** Despesas de Investimento
- **ICN** Consumo Intermediário
- **IDA** Valor do depósito inicial
- **INCPI** Índice Inicial de Preços ao Consumidor
- **IT** Impostos indiretos
- **LE** Expectativa de vida
- **MI** Renda Mista
- **MRG** Receitas Diversas do Governo
- **N_{re}** Lucro líquido retido
- **NCE** Remuneração Líquida dos Funcionários
- **NCT_{rw}** Transferências Correntes Líquidas do Resto do Mundo
- **NDI** Renda Disponível Nacional
- **NDP_{fc}** Produto Interno Líquido ao Custo dos Fatores
- **NDP_{mp}** Produto Interno Líquido a Preço de Mercado
- **NEER** Taxa de câmbio efetiva nominal
- **NFIA** Renda líquida do fator estrangeiro




- **NI** Renda nacional
- **NI_{pe}** Lucro Líquido de Propriedade e Empreendedorismo
- **NIT** Impostos indiretos líquidos
- **NPPIFCE** Instituições privadas sem fins lucrativos FCE
- **NW** Salário Nominal
- **OS** Excedente Operacional
- **PDI** Renda Pessoal Disponível
- **PFCE** Despesas de Consumo Final Privado
- **PI** Renda Pessoal
- **PT** Impostos Pessoais
- **R** Taxa de inflação
- **REER** Taxa de câmbio efetiva real
- **RG** Produto Interno Bruto Real
- **RGDPPC** Produto Interno Bruto Real per capita
- **rrr** Proporção de Reserva Exigida
- **RW** Salário real
- **S_s** Subsídios
- **SD_m** Multiplicador de Depósito Simples
- **TP** População total
- **VO** Valor da saída
- **X M** Exportações Líquidas
- **ΔG** Mudança nos gastos do governo
- **ΔM** Mudança na oferta monetária
- **ΔR** Mudança nas Reservas Bancárias



Baixe outros PDFs de Importante Economia

- **Importante Macroeconomia**
Fórmulas 
- **Importante Microeconomia**
Fórmulas 

Experimente nossas calculadoras visuais exclusivas

-  **Dividir fração** 
-  **Calculadora MMC** 

Por favor, **COMPARTILHE** este PDF com alguém que precise dele!

Este PDF pode ser baixado nestes idiomas

[English](#) [Spanish](#) [French](#) [German](#) [Russian](#) [Italian](#) [Portuguese](#) [Polish](#) [Dutch](#)

7/9/2024 | 6:43:42 AM UTC

