

# Política monetária 1

1 Economistas clássicos	2 Keynesianos	3 Monetaristas
<ul style="list-style-type: none"> <li>A política monetária <b>não influi</b> em variáveis <b>reais</b>, tais como produção ou emprego. Ao contrário, ela influencia as variáveis <b>nominais</b>, por exemplo, os preços.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A política monetária influi em variáveis <b>reais</b>, tais como investimento ou emprego.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A <b>inflação</b> pode ser controlada por meio da <b>política monetária</b>.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Equação quantitativa por Fisher: <b><math>M \cdot V = P \cdot Q</math></b> M = Oferta de moeda / V = Velocidade P = Nível de preços / Q = Produção</li> <li>Se M aumenta, P também aumenta (inflação) supondo que V e Q são estáveis.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Exemplo de uma expansão monetária no caso de uma recessão:  A oferta de dinheiro aumenta → a taxa de juros diminui → o investimento aumenta</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>A política monetária não influi nas variáveis reais.</li> </ul>

