

PRIMER PARCIAL DE MACROECONOMIA 2004

L. U. Nº: APELLIDO Y NOMBRE: FECHA:

1) Explique las diferencias entres:

- PBI a precios constantes y PBI a precios corrientes
- Inversión bruta e inversión neta
- Variable stock y variable flujo
- Tipo de cambio real y tipo de cambio nominal
- Balanza de pagos y Balance de pagos
- Ventajas comparativas y ventajas absolutas en el comercio internacional
- Circulación monetaria y base monetaria
- Desocupación y subocupación
- Redescuento estacional y redescuento por liquidez
- inflación y estanflación

2) Explique ¿Por qué la provisión de bienes públicos por parte del Estado es cuantificada por el gasto público?

3) Explique ¿Por qué en un país con sistema de tipo de cambio flexible, el ingreso de capital provocara más tarde una caída del saldo de la Balanza Comercial?

4) Indique V o F y justifique. El modelo del multiplicador del Presupuesto Equilibrado nos muestra:

- Que el ΔG es totalmente compensado con el ΔT
- Que el ΔG provoca ΔY en tanto que ΔT provoca $-\Delta Y$ por lo que finalmente será $Y = 0$
- El multiplicador del Gasto Publico sea $\Delta G / \Delta Y = 1 / 1 - b + t$

5) Explique mediante diagramas lógicos y graficos los siguientes efectos de la decisión del Banco Central de la República Argentina de $-\Delta$ en el encaje bancario, suponiendo un tipo de cambio fijo.

- Sobre índice Merval de la Bolsa de Valores.
- Sobre la inversión real
- sobre el flujo internación de capital
- Sobre el saldo de la Balanza Comercial
- Sobre la tasa de inflación y desempleo

UNIVERSITARIA

PRIMER PARCIAL DE MACROECONOMIA 2012

L. U. N°: APELLIDO Y NOMBRE FECHA:

Indique V o F y justifique su respuesta.

- 1) Atendiendo al modelo Multiplicador del presupuesto equilibrado cuando el gasto público se financia T_c , el nivel de Actividad económica, crece exactamente el valor de gasto Publico Prevista
- 2) a) Establezca Conceptualmente la diferencia entre Riqueza Interna y Riqueza Nacional.
b) Señale las partes de la cuenta ahorro e inversión y detalle las partidas que la comparen.
- 3) ¿Que variables pueden modificar el superávit Comercial? Explique y grafique
- 4) Con que curvas es posible visualizar si el país que se analiza es dependiente e independiente. Explique y grafique
- 5) Derive con el grafico de los 4 cuadrantes la curva LM. Señale un punto de excesos de demanda. Sobre oferta en este mercado y realice el esquema lógico de mecanismo automático que restablece el equilibrio ante el desajuste mencionado.
- 6) Con los siguientes datos determine:

$$\begin{aligned} C &= 12.000 + 0,85 YD \\ T_i &= 0,20 Y \\ G &= 50.000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} ORA &= 5.000 \\ Y &= 30.000 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} T_d &= 4.500 + 0,15 Y \\ x &= 30.000 \end{aligned}$$

$$M = 12.000 + 0,10 Y$$

- a) Calcule analíticamente el equilibrio inicial. Grafique.
- b) Aplicando el multiplicador, determine cuál será la variación en el nivel de actividad económica si se produce simultáneamente un aumento de \$200 en G; una disminución de 300 (*) y una merma de ORA DE \$250.
- c) En el grafico del cuadrante explique conceptualmente el desplazamiento que se produce en la curva ISm ante las modificaciones mencionadas en el Item B