

1. ¿Qué indicador utilizaría para mostrar la intensificación del proceso de globalización?

- La tasa de crecimiento
- El ratio de apertura
- El tipo de cambio
- Ninguna de las anteriores es correcta.

(X) Exportaciones → Ventas a terceros países
(M) Importaciones → Compras a terceros países

$$\text{Ratio de apertura} = \frac{X + M}{\text{PIB}} \times 100$$

2. Indique si la siguiente afirmación es correcta: "La globalización es un fenómeno novedoso iniciada en el siglo XX".

- Sí, ya que el primer proceso de globalización se inició a finales del siglo XX.
- No, porque la globalización iniciada a finales del siglo XX es la segunda fase de un proceso más amplio.
- No, porque la globalización iniciada a finales del siglo XX es la tercera fase de un proceso más amplio.
- Sí, porque fue el periodo de hiperglobalización.

3. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

- La desigualdad facilita el crecimiento económico y ayuda a reducir la pobreza de un país.
- La desigualdad limita el crecimiento económico y ayuda a reducir la pobreza de un país.
- La desigualdad limita el crecimiento económico y es un obstáculo adicional a la reducción de la pobreza de un país.
- La desigualdad facilita el crecimiento económico y es un obstáculo adicional a la reducción de la pobreza de un país.

4. ¿Cuáles son los factores que **unidos a la industrialización en un país emergente ayudarían a hacer sostenible el crecimiento económico de dicho país?**

- El desarrollo de las infraestructuras en el país y la inversión en tecnología.
- El desarrollo de las infraestructuras en el país y la mejora de la capacidad en el diseño industrial y el marketing.
- El desarrollo de las infraestructuras en el país, la inversión en tecnología y la mejora de la capacidad en el diseño industrial y el marketing.
- Ninguna de las anteriores es correcta.

{ Infraestructuras,
Tecnología,
Diseño Ind + Mark. }

5. Indique cuál de las siguientes situaciones no sería un ejemplo de deslocalización de la actividad productiva:

- La porcelana de Jadró, que se diseña y se produce en España.
- La muñeca Barbie se diseña en EE.UU. El plástico y el pelo provienen de Taiwán y Japón y la ropa de China.
- El teléfono móvil Bq. se diseña y monta en España y los componentes provienen de China.
- Las zapatillas Nike, que se diseñan en EE.UU. y se producen en Asia.

6. Indique cuáles de los siguientes factores son determinantes del crecimiento económico.

- Los recursos naturales.
- La formación de capital.
- Los recursos humanos.
- Todos los anteriores.

8. Una medida de política monetaria restrictiva es:

- Compra de activos financieros a entidades financieras.
- b • Venta de activos financieros a entidades financieras. *
- c • Incremento de los coeficientes legales de reserva. *
- La segunda y tercera respuesta. ●

Venta activos ~ Retirar dinero → Restrict
Compra activos ~ Suministrar " → Exp

Incremento coef. legal reserva → Restrict.
(Coeficiente de reserva)

9. Si el tipo de cambio dólar/euro aumenta significa que:

- Por un euro ahora se obtienen más dólares.
- Por un euro ahora se obtienen menos dólares.
- El dólar se ha apreciado respecto al euro.
- Disminuye la cantidad ofrecida de euros.

dólar/Euro

2 dólares/Euro →
1 Euro equivale a 2 dólares

5 \$/€
1 € equivale a 5 \$

10. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

- La deflación es un proceso continuado de caída de precios que deprime la economía.
- El riesgo a entrar en deflación llevó al Banco Central Europeo a anunciar, a mediados del 2015, la compra de activos por más de un billón de euros.
- El riesgo a entrar en deflación llevó al Banco Central Europeo a anunciar, a mediados del 2015, la venta de activos por más de un billón de euros.
- La primera y segunda respuestas son ciertas.

2015 Comprar activos \Rightarrow Inyectar dinero

3. En un país con una economía abierta, cuyas relaciones con el exterior se limitan al intercambio de las mercancías y en la cual las importaciones (M) son 300 u.m. las exportaciones (X) 500 u.m. y el nivel de renta o PIB es 1.600 u.m. Calcule el ratio de apertura al comercio internacional del país.

- 50%
- 31,25 %.
- 18,75 %.
- 12,5%.

$$M = 300 \text{ u.m.}$$

$$X = 500 \text{ u.m.}$$

$$PIB = 1600 \text{ u.m.}$$

$$R.A. = \frac{X + M}{PIB} \times 100 = \frac{500 + 300}{1600} \times 100$$

$$= 0'5 \times 100 = 50\%$$

6. De una economía se conocen los siguientes datos: PIB del año 2013 fue de 350.000 millones de euros y la población era de 50 millones de habitantes el PIB el año 2014 fue de 379.387,5 millones de euros y la población creció en 250.000 habitantes. Calcular la tasa de crecimiento en términos del PIB per cápita

- 7.28%
- 7.5%
- -7.28%
- 7.86%

$$350\,000 - 000.000$$

$$\text{PIB per cápita} = \frac{\text{PIB}}{\text{Población}}$$

Datos	2013	2014
PIB	350.000 millones	379.387,5 millones
Población	50 millones	50'25 millones

$$50 \text{ mill} + 250.000$$

$$50\,000.000 + 250.000 = 50\,250.000$$

$$= 50'25 \text{ millones}$$

$$2013 \text{ PIBpc} = \frac{350.000}{50} = 7000 //$$

$$2014 \text{ PIBpc} = \frac{379.387,5}{50'25} = 7550 //$$

¿Cuánto ha crecido PIBpc 2013 al 2014?

$$\frac{\text{PIBpc 2014}}{\text{PIBpc 2013}} \times 100 = \frac{7550}{7000} \times 100 = 107'857$$

$$107'857 - 100 = 7'857 \approx 7'86\%$$

$$\textcircled{\left(\frac{PSB_{pc} 2014}{PSB_{pc} 2013} - 1 \right) \times 100 //$$

$$\rightarrow \frac{PSB_{pc} 2014 - PSB_{pc} 2013}{PSB_{pc} 2013} \times 100$$







