

Opció A

Apartat A: cada pregunta es valora per 1 punt màxim. Si es demana que, a més de respondre la pregunta, es represente un gràfic, es pose la fórmula o es cite un exemple, la puntuació assignarà ½ punt a la resposta correcta i un altre ½ punt al gràfic, fórmula o exemple.

Apartat B:

L'alumne ha de respondre fent una exposició sobre els apartats següents, que es puntuaran de la manera següent:

- Definició de la inflació i la fórmula (1 punt).
- Causes de la inflació: inflació de demanda i inflació de costos (1 punt).
- Conseqüències de la inflació: pèrdua del poder adquisitiu i la incertesa (1 punt).

Apartat C:

1r El gràfic de les corbes d'oferta i demanda es puntua amb ½ punt.

El preu (3 euros) i la quantitat d'equilibri (80 unitats) es puntua amb ½ punt.

2n Cal indicar que hi ha un excés d'oferta i la seua representació gràfica amb ½ punt. El càlcul ( $120-60 = 60$  unitats) es puntuarà amb ½ punt.

3r Elasticitat =  $-\frac{(40-60)/60}{[(5-4)/4]} = 1,3$  (0,75 punts)

La demanda és elàstica (0,25 punts).

Criteris de correcció

Opció B

Apartat A: cada pregunta es valora per 1 punt màxim. Si es demana que, a més de respondre la pregunta, es represente un gràfic, es pose la fórmula o es cite un exemple, la puntuació assignarà ½ punt a la resposta correcta i un altre ½ punt al gràfic, fórmula o exemple.

Apartat B:

L'alumne ha de respondre fent una exposició sobre els apartats següents, que es puntuaran de la manera següent:

- Teoria de l'avantatge comparatiu: especialització i comerç (1,5 punts)
- Argumentació i mesures proteccionistes (1,5 punts)

Apartat C:

a) Apuja el preu i disminueix la quantitat en l'equilibri. Desplaçament a l'esquerra de la corba d'oferta (1 punt).

b) Abaixa el preu i disminueix la quantitat en l'equilibri. Desplaçament de la corba de demanda a l'esquerra (1 punt).

c) Desplaçament de la corba d'oferta cap a la dreta. Baixada de preus i augment de la quantitat en l'equilibri (1 punt).

## Criterios de corrección.

Economía Septiembre 2007

### Opción A

Apartado A: Cada pregunta se valora por 1 punto máximo. Si se pide que además de contestar a la pregunta que represente un gráfico, ponga la fórmula o cite un ejemplo, la puntuación asignará 1/2 punto a la respuesta correcta y otro 1/2 punto al gráfico, fórmula o ejemplo.

### Apartado B:

El alumno tiene que responder exponiendo los siguientes apartados que se puntuarán del siguiente modo:

- Definición de la inflación y la fórmula (1 pto)
- Causas de la inflación: inflación de demanda e inflación de costes (1 pto)
- Consecuencias de la inflación: pérdida del poder adquisitivo y la incertidumbre (1 pto)

### Apartado C:

1º El gráfico de las curvas de oferta y demanda se puntúa con 1/2 pto.

El precio (3 euros) y la cantidad de equilibrio (80 unidades) se puntúa con 1/2 pto.

2º Indicar que hay un exceso de oferta y su representación gráfica con 1/2 pto. El cálculo  $(120-60 = 60$  unidades) se puntuará con 1/2 pto.

3º Elasticidad =  $-\frac{(40-60)/60}{(5-4)/4} = 1,3$  (0,75 pto)

La demanda es elástica (0,25 pto)

## Criterios de corrección.

### Opción B

Apartado A: Cada pregunta se valora por 1 punto máximo. Si se pide que además de contestar a la pregunta que represente un gráfico, ponga la fórmula o cite un ejemplo, la puntuación asignará 1/2 punto a la respuesta correcta y otro 1/2 punto al gráfico, fórmula o ejemplo.

### Apartado B:

El alumno tiene que responder exponiendo los siguientes apartados que se puntuarán del siguiente modo:

- Teoría de la ventaja comparativa: especialización y comercio (1,5 pto)
- Argumentación y medidas proteccionistas (1,5 pto)

### Apartado C:

a) Sube el precio y disminuye la cantidad en el equilibrio. Desplazamiento a la izquierda de la curva de oferta (1 pto).

b) Baja el precio y disminuye la cantidad en el equilibrio. Desplazamiento de la curva demanda a la izquierda (1 pto).

c) Desplazamiento de la curva de oferta hacia la derecha. Bajada de precios y aumento de la cantidad en el equilibrio (1 pto)