

**BALANCE DE SITUACIÓN A 1 DE ENERO DE 2008**

	<b>ACTIVO</b>
70.000	(202) Concesiones administrativas
180.000	(210) Terrenos y bienes naturales
300.000	(211) Construcciones
50.000	(217) Equipos para procesos de información
(12.000)	(281) Amortización Acumulada I.M.
150.000	(430) Clientes
20.000	(431) Clientes, efec. c. a cobrar
50.000	(570) Caja, euros
250.000	(572) Bancos
<b>1.058.000</b>	
	<b>PATRIMONIO NETO Y PASIVO</b>
800.000	(100) Capital Social
90.000	(112) Reserva Legal
80.000	(113) Reservas Voluntarias
88.000	(400) Proveedores
<b>1.058.000</b>	

Las operaciones de este año han sido las siguientes:

- 1.- La empresa compra mercaderías, su valor ha ascendido a 80.000 euros. La operación se realiza a crédito, siendo el IVA de la operación el 16%.
- 2.- La empresa factura por la venta de mercaderías 50.000 euros. El IVA de la operación es el 16%.
- 3.- Se liquidan todas las deudas con Hacienda. La empresa realiza esta operación a través de banco.

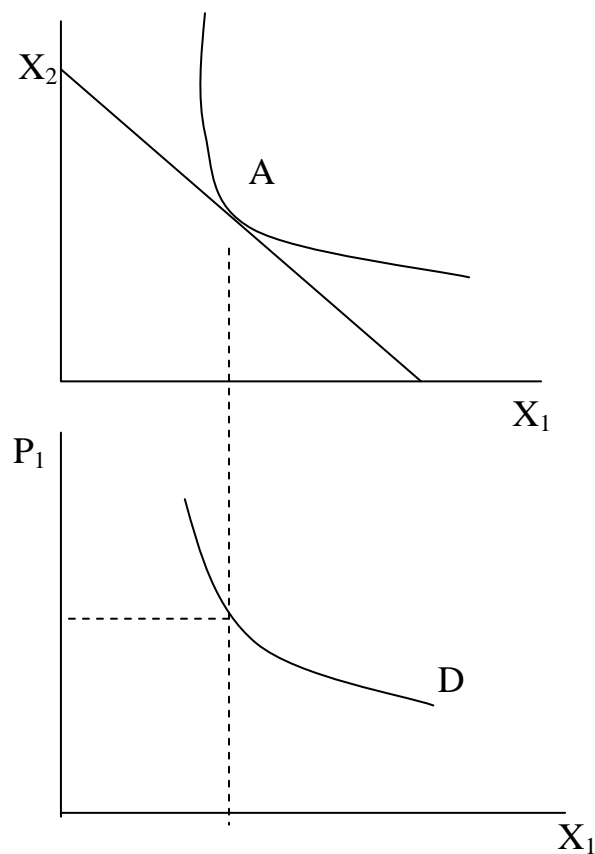
- 4.- Se venden los equipos para procesos de información en 10.000 euros. La amortización practicada hasta el momento ascendía a 5.000 euros. La operación se realizó a través del banco.
- 5.- Se acuerda un porcentaje de amortización del 5 % Realice su correspondiente anotación contable.
- 6.- Se cobra la letra a través del banco.
- 7.- Las existencias finales de mercaderías son nulas. Se procede a regularizar y calcular el beneficio contable.

8. ¿Cómo se denomina la curva a lo largo de la cual el producto obtenido, con diferentes combinaciones de factores, es constante?
9. Calcule el valor de la Renta Nacional de un país si dispone de la siguiente información sobre la contabilidad nacional:
- Producto Nacional Bruto = 500.000 u.m.
  - Impuestos Indirectos = 23.000 u.m.
  - Intereses Deuda Pública = 35.000 u.m.
  - Amortización del período = 55.000 u.m.
  - Transferencias de la Seguridad Social = 15.000 u.m.
  - Valor del ocio = 27.000 u.m.
10. Cuándo se mide la producción de un país, ¿cuál es la diferencia entre el Producto Nacional Bruto (PNB) y el Producto Interior Bruto (PIB)?
11. y 12. Una pastelería averigua que el mercado puede demandar 10 ó 40 tartas diarias. Producir una tarta tiene un coste de 100 euros cuando la producción es de 10 unidades. Cuando se producen 40 tartas, el coste por unidad es de 70 euros. Todas las tartas se venden a 120 euros la unidad.
- a) Construya la matriz de decisión indicando los cálculos realizados.

b) En situación de incertidumbre ¿cuánto decidirá producir el pastelero? Razone su respuesta.

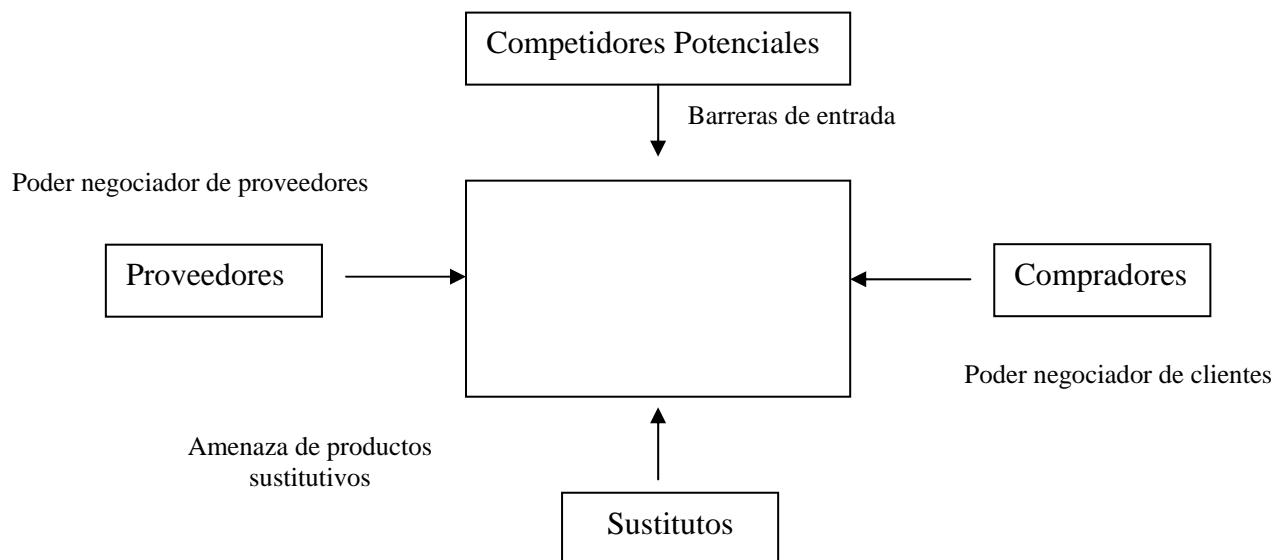
13. ¿De qué factores depende la función de demanda del consumidor?

14. ¿Qué ocurrirá en los gráficos siguientes ante un aumento del precio del bien 2?  
Represente gráficamente los movimientos que sean consecuencia de este aumento.



15. Después del análisis anterior, podemos afirmar que el bien 1 es un bien inferior. Verdadero o falso. Razone su respuesta.

16. Complete el siguiente gráfico y explique brevemente el papel que cumple/n el/los agentes que haya tenido que incluir, en el entorno específico de la empresa



17. ¿En qué consisten las estrategias de expansión? Describa brevemente cada una de ellas.

18. La departamentalización por funciones favorece la especialización. Verdadero o falso, razone su respuesta.
19. Describa el payback como criterio de selección de inversiones y comente cual es la principal limitación de este sistema.
20. Un sorteo de la lotería promete al ganador que recibirá la cantidad de 72.000 euros al año durante 25 años. Uno de los participantes en el sorteo desea saber a cuánto dinero equivaldría esa cantidad si la percibiera ahora en un único pago. Calcule esa equivalencia suponiendo que el tipo de interés anual es del 5%.