



- Instrucciones:**
- a) **Duración: 1 hora y 30 minutos.**
 - b) El alumno elegirá una de las dos opciones siguientes.
 - c) La estructura del examen, con la correspondiente valoración de cada parte, es la siguiente:
 - **2 cuestiones teóricas**, con un total de **3 puntos**. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos.
 - **2 problemas**, con un valor total de **4 puntos**. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos.
 - **10 preguntas tipo test** de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un valor total de **3 puntos**. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3, cada incorrecta restará 0,1 y el hecho de no contestar no puntuará.

OPCIÓN "A"

PREGUNTAS DE RESPUESTA CORTA:

1. Concepto de amortización. Comente las causas más comunes de su existencia.
2. Elementos básicos que constituyen la empresa.

PROBLEMAS:

1. La Empresa MEGA S. A. se encuentra estudiando tres inversiones. En la tabla están reflejados el Desembolso inicial y los Flujos de caja de cada inversión en euros.

PROYECTO	Desembolso inicial	Q ₁	Q ₂	Q ₃	Q ₄
X	18.000	7.000	9.000	8.000	12.000
Y	30.000	15.000	15.000	15.000	-----
Z	25.000	12.000	11.000	10.000	-----

Se pide: Determine cuál sería la inversión que más interesaría a la empresa según el criterio del Valor Actual Neto o VAN. Considere una tasa de actualización del 7% anual.

2. La empresa BAI-BAI obtuvo el pasado ejercicio un beneficio antes impuestos de 100.000 euros. El valor de sus activos totales es de 500.000 euros. El 80% del ese valor estaba financiado mediante recursos ajenos remunerados al 10% de interés anual. Sabiendo que los impuestos suponen el 35 % del beneficio, calcule la rentabilidad económica y la rentabilidad financiera que obtuvo esta empresa.



PREGUNTAS TIPO TEST. Responda en el mismo pliego donde ha contestado las otras preguntas y resuelto los problemas. Indique el número de pregunta (1, 2, 3,... 10) y la letra de la respuesta que considere correcta (a, b o c).

1. Si se constituye una S.A. con un capital social inicial suscrito de 120.000 euros, los socios fundadores tienen la obligación de desembolsar, como mínimo, en el momento de la constitución:
 - a) 50.000 euros.
 - b) 30.000 euros.
 - c) La totalidad del capital suscrito: 120.000 euros.
2. La operación que consiste en que un banco anticipa al tenedor de una letra su pago antes de la fecha de su vencimiento se llama:
 - a) Descuento de efectos.
 - b) Cancelación de la deuda.
 - c) Pago diferido.
3. En la etapa de madurez de un producto:
 - a) El beneficio de la empresa es creciente.
 - b) La velocidad de crecimiento de las ventas se estabiliza.
 - c) Las ventas experimentan un fuerte crecimiento.
4. ¿Cuál de los siguientes tipos de sociedades es personalista?
 - a) Una sociedad anónima.
 - b) Una sociedad comanditaria.
 - c) Una sociedad limitada.
5. El objetivo de la contabilidad es:
 - a) Informar de la situación económica y patrimonial de la empresa.
 - b) Analizar la compraventa de mercancías.
 - c) Realizar estudios de mercado.
6. El concepto de *staff* hace referencia a:
 - a) Un órgano ejecutivo de la estructura de la organización.
 - b) Un órgano de asesoramiento de la estructura de la organización.
 - c) Un mecanismo de control para los trabajadores.
7. El patrimonio de una empresa es:
 - a) El conjunto de bienes y derechos propiedad de la empresa.
 - b) El conjunto de las aportaciones de los socios.
 - c) El conjunto de bienes, derechos a su favor y de obligaciones.
8. Las acciones son:
 - a) Fracciones del capital de una sociedad anónima.
 - b) Fracciones de un derecho de suscripción preferente.
 - c) Fracciones de un empréstito.
9. Teniendo en cuenta el número de trabajadores, una empresa con 450 empleados es:
 - a) Pequeña.
 - b) Mediana.
 - c) Grande.
10. El periodo de maduración está relacionado con:
 - a) El ciclo de renovación del inmovilizado.
 - b) El ciclo de explotación.
 - c) La financiación utilizada en las inversiones.



- Instrucciones:**
- a) **Duración: 1 hora y 30 minutos.**
 - b) El alumno elegirá una de las dos opciones siguientes.
 - c) La estructura del examen, con la correspondiente valoración de cada parte, es la siguiente:
 - **2 cuestiones teóricas**, con un total de **3 puntos**. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos.
 - **2 problemas**, con un valor total de **4 puntos**. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos.
 - **10 preguntas tipo test** de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un valor total de **3 puntos**. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3, cada incorrecta restará 0,1 y el hecho de no contestar no puntuará.

OPCIÓN "B"

PREGUNTAS DE RESPUESTA CORTA:

1. La financiación interna o autofinanciación.
2. Características de las sociedades de responsabilidad limitada.

PROBLEMAS:

1. Determine el punto muerto para una empresa de la que se conoce que para un volumen de ventas de 10.000 unidades los costes variables totales son de 21.000 euros y los costes fijos son de 27.000 euros. El precio de venta de cada unidad de producto es de 10 euros. Explique el significado económico del resultado obtenido y en qué unidades se expresa. Calcule el beneficio o pérdida de la empresa.
2. Las cuentas que figuran en el balance de una empresa, con sus valores en euros, son las siguientes:

Construcciones: 300,51; Mobiliario: 60,10; Proveedores: 15,03; Clientes: 27,05;
Caja: 3,01; Capital Social: 270,46; Reservas: 90,15; Bancos c/c: 12,02;
Deudas a l/p: 63,11; Existencias: 63,11; Deudas a c/p: 27,05

Organice el balance por masas patrimoniales y halle al menos tres ratios financieros que conozca. Comente los resultados.



PREGUNTAS TIPO TEST. Responda en el mismo pliego donde ha contestado las otras preguntas y resuelto los problemas. Indique el número de pregunta (1, 2, 3,...10) y la letra de la respuesta que considere correcta (a, b o c).

1. El concepto de flujo de caja de una inversión hace referencia a:
 - a) La diferencia entre los ingresos y los gastos derivados de la inversión.
 - b) La diferencia entre los beneficios y los perdidas derivados de la inversión.
 - c) La diferencia entre los cobros y los pagos derivados de la inversión.
2. La investigación de mercados tiene como finalidad:
 - a) Distribuir los bienes que fabrican las empresas.
 - b) Proporcionar información sobre el mercado y el entorno.
 - c) Informar a los consumidores.
3. La función de control:
 - a) Es la de delegar autoridad y responsabilidad.
 - b) Es un medio de previsión y corrección de problemas.
 - c) Consiste en velar por el mantenimiento de la disciplina de la empresa.
4. El *marketing-mix* lo forman:
 - a) Producto, precio, distribución y comunicación comercial.
 - b) Producto, precio, mercado y vendedores.
 - c) Precio, mercado, empresa y producto.
5. La rentabilidad económica relaciona:
 - a) El beneficio económico con los recursos permanentes.
 - b) El beneficio económico con los capitales propios de la empresa.
 - c) El beneficio económico con el activo total.
6. Los beneficios sociales que se recogen en el balance social de la empresa son:
 - a) Los recursos sociales o económicos añadidos por la empresa a la sociedad y que ésta considera positivos.
 - b) Los recursos sociales o económicos que la empresa destina a su personal.
 - c) Ninguna de las anteriores.
7. La tecnoestructura de la empresa está formada por:
 - a) El conjunto de máquinas, equipos e instalaciones que posee.
 - b) El personal técnico de producción.
 - c) La estructura directiva.
8. El plazo de recuperación o *pay-back* es:
 - a) El periodo medio de maduración.
 - b) El tiempo promedio para recuperar una unidad invertida en el ciclo de depreciación.
 - c) El periodo de tiempo para recuperar la inversión o desembolso inicial.
9. Las obligaciones son:
 - a) Partes proporcionales de un empréstito.
 - b) Partes proporcionales del capital social.
 - c) Los dividendos pagados a los accionistas.
10. La selección interna del personal:
 - a) Es una importante fuente de motivación.
 - b) Posibilita el rejuvenecimiento de las plantillas.
 - c) Permite introducir mejores técnicas de trabajo.



- Instrucciones:**
- a) Duración: 1 hora y 30 minutos.
 - b) El alumno elegirá una de las dos opciones siguientes.
 - c) La estructura del examen, con la correspondiente valoración de cada parte, es la siguiente:
 - 2 cuestiones teóricas, con un total de 3 puntos. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos.
 - 2 problemas, con un valor total de 4 puntos. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos.
 - 10 preguntas tipo test de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un valor total de 3 puntos. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3, cada incorrecta restará 0,1 y el hecho de no contestar no puntuará.

OPCIÓN "A"

PREGUNTAS DE RESPUESTA CORTA:

1. Concepto de amortización. Comente las causas más comunes de su existencia. *Editex, 2000, p. 77. McGraw-Hill, 1998, p. 204.*
2. Elementos básicos que constituyen la empresa. *Editex, 2000, p. 30; Algaida, p. 8.*

PROBLEMAS:

1. La Empresa MEGA S. A. se encuentra estudiando tres inversiones. En la tabla están reflejados el Desembolso inicial y los Flujos de caja de cada inversión en euros.

PROYECTO	Desembolso inicial	Q ₁	Q ₂	Q ₃	Q ₄
X	18.000	7.000	9.000	8.000	12.000
Y	30.000	15.000	15.000	15.000	-----
Z	25.000	12.000	11.000	10.000	-----

Se pide: Determine cuál sería la inversión que más interesaría a la empresa según el criterio del Valor Actual Neto o VAN. Considere una tasa de actualización del 7% anual.

SOLUCIÓN

$$VAN = -A + Q_1/(1+i) + Q_2/(1+i)^2 + Q_3/(1+i)^3 + Q_4/(1+i)^4$$

INVERSIÓN X:

$$VAN = - 18.000 + 7.000/(1 + 0,07) + 9.000/(1 + 0,07)^2 + 8.000/(1 + 0,07)^3 + 12.000/(1 + 0,07)^4$$

$$VAN = - 18.000 + 6.542,06 + 7.860,95 + 6.530,38 + 9.154,74 = - 18.000 + 30.088,13$$

$$VAN = 12.088,13 \text{ euros.}$$

INVERSIÓN Y:

$$VAN = - 30.000 + 15.000/(1 + 0,07) + 15.000/(1 + 0,07)^2 + 15.000/(1 + 0,07)^3$$



$$\text{VAN} = -30.000 + 14.018,69 + 13.101,58 + 12.244,47 = -30.000 + 39.364,74$$
$$\text{VAN} = 9.364,74 \text{ euros.}$$

$$\text{INVERSIÓN Z: VAN} = -25.000 + 12.000/(1 + 0,07) + 11.000/(1 + 0,07)^2 + 10.000/(1 + 0,07)^3$$
$$\text{VAN} = -25.000 + 11.214,95 + 12.593,90 + 8.162,98 = -25.000 + 31.971,83$$
$$\text{VAN} = 3.985,75 \text{ euros.}$$

La mejor inversión según este método es la Inversión X, ya que es la que más beneficios obtiene.

2. La empresa BAI-BAI obtuvo el pasado ejercicio un beneficio antes impuestos de 100.000 euros. El valor de sus activos totales es de 500.000 euros. El 80% del ese valor estaba financiado mediante recursos ajenos remunerados al 10% de interés anual. Sabiendo que los impuestos suponen el 35 % del beneficio, calcule la rentabilidad económica y la rentabilidad financiera que obtuvo esta empresa.

SOLUCIÓN:

a) Rentabilidad económica. (1 punto).

$$\text{Rentabilidad económica} = \text{BAIT} / \text{Activo total} = 100.000 / 500.000 = 0,2$$

$$\text{BAIT} = \text{BAT} + \text{intereses} = 100.000 + 40.000 = 140.000 \text{ euros.}$$

$$\text{Intereses} = 400.000 \times 0,1 = 40.000 \text{ euros.}$$

b) Rentabilidad financiera. (1 puntos).

$$\text{Rentabilidad financiera} = \text{BN} / \text{Fondos propios} = 65.000 / 100.000 = 0,65$$

$$\text{BN} = \text{BAT} - \text{Impuestos} = 100.000 - 35.000 = 65.000 \text{ euros.}$$

$$\text{Impuestos} = \text{BAT} \times t = 100.000 \times 0,35 = 35.000 \text{ euros.}$$

$$\text{Fondos propios} = 20\% \times 500.000 = 100.000 \text{ euros}$$



PREGUNTAS TIPO TEST. Responda en el mismo pliego donde ha contestado las otras preguntas y resuelto los problemas. Indique el número de pregunta (1, 2, 3,... 10) y la letra de la respuesta que considere correcta (a, b o c).

1. Si se constituye una S.A. con un capital social inicial suscrito de 120.000 euros, los socios fundadores tienen la obligación de desembolsar, como mínimo, en el momento de la constitución:
 - a) 50.00 euros.
 - b) **30.000 euros.+**
 - c) La totalidad del capital suscrito: 120.000 euros.
2. La operación que consiste en que un banco anticipa al tenedor de una letra su pago antes de la fecha de su vencimiento se llama:
 - a) **Descuento de efectos.+**
 - b) Cancelación de la deuda.
 - c) Pago diferido.
3. En la etapa de madurez de un producto:
 - a) El beneficio de la empresa es creciente.
 - b) **La velocidad de crecimiento de las ventas se estabiliza.+**
 - c) Las ventas experimentan un fuerte crecimiento.
4. ¿Cuál de los siguientes tipos de sociedades es personalista?
 - a) Una sociedad anónima.
 - b) **Una sociedad comanditaria.+**
 - c) Una sociedad limitada.
5. El objetivo de la contabilidad es:
 - a) **Informar de la situación económica y patrimonial de la empresa.+**
 - b) Analizar la compraventa de mercancías.
 - c) Realizar estudios de mercado.
6. El concepto de *staff* hace referencia a:
 - a) Un órgano ejecutivo de la estructura de la organización.
 - b) **Un órgano de asesoramiento de la estructura de la organización.+**
 - c) Un mecanismo de control para los trabajadores.
7. El patrimonio de una empresa es:
 - a) El conjunto de bienes y derechos propiedad de la empresa.
 - b) El conjunto de las aportaciones de los socios.
 - c) **El conjunto de bienes, derechos a su favor y de obligaciones.+**
8. Las acciones son:
 - a) **Fracciones del capital de una sociedad anónima.+**
 - b) Fracciones de un derecho de suscripción preferente.
 - c) Fracciones de un empréstito.
9. Teniendo en cuenta el número de trabajadores, una empresa con 450 empleados es:
 - a) Pequeña.
 - b) **Mediana.+**
 - c) Grande.
10. El periodo de maduración está relacionado con:
 - a) El ciclo de renovación del inmovilizado.
 - b) **El ciclo de explotación.+**
 - c) La financiación utilizada en las inversiones.



- Instrucciones:**
- a) **Duración: 1 hora y 30 minutos.**
 - b) El alumno elegirá una de las dos opciones siguientes.
 - c) La estructura del examen, con la correspondiente valoración de cada parte, es la siguiente:
 - **2 cuestiones teóricas**, con un total de **3 puntos**. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos.
 - **2 problemas**, con un valor total de **4 puntos**. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos.
 - **10 preguntas tipo test** de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un valor total de **3 puntos**. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3, cada incorrecta restará 0,1 y el hecho de no contestar no

OPCIÓN "B"

PREGUNTAS DE RESPUESTA CORTA:

1. Las fuentes de financiación interna o autofinanciación. *Algaida, pp. 37-8. McGraw-Hill, pp. 203-5.*
2. Características de las sociedades de responsabilidad limitada. *Algaida, pp. 64-5.*

PROBLEMAS:

1. Determine el punto muerto para una empresa de la que se conoce que para un volumen de ventas de 10.000 unidades los costes variables totales son de 21.000 euros y los costes fijos son de 27.000 euros. El precio de venta de cada unidad de producto es de 10 euros. Explique el significado económico del resultado obtenido y en qué unidades se expresa. Calcule el beneficio o pérdida de la empresa.

SOLUCIÓN.

$$\text{Punto muerto} = CF / (P_V - C_V)$$

Coste variable unitario = Coste variable total / nº de unidades.

$$\text{Coste variable unitario} = 21.000 / 10.000 = 2,1 \text{ euros}$$

$$\text{Punto muerto} = 27.000 / (10 - 2,1) = 27.000 / 7,9 = 3.417,72 \text{ unidades de producto.}$$

La empresa produce por encima del punto muerto, lo cual quiere decir que obtendrá beneficios.

Puntuación: 1 punto.

$$\text{Beneficio} = \text{Ingresos} - \text{Gastos.}$$

Ingresos = Precio de venta * nº unidades de producto.

$$\text{Ingresos} = 10 * 10.000 = 100.000 \text{ Euros.}$$

$$\text{Gastos} = C_f + C_v * N^\circ \text{ unidades} = 27.000 + 2,1 * 10.000 = 27.000 + 21.000 = 48.000 \text{ euros}$$

$$\text{Beneficio} = 100.000 - 48.000 = 52.000 \text{ euros.}$$

Puntuación: 1 punto.



2. Las cuentas que figuran en el balance de una empresa, con sus valores en euros, son las siguientes:

Construcciones: 300,51; Mobiliario: 60,10; Proveedores: 15,03; Clientes: 27,05;
Caja: 3,01; Capital Social: 270,46; Reservas: 90,15; Bancos c/c: 12,02;
Deudas a l/p: 63,11; Existencias: 63,11; Deudas a c/p: 27,05

Organice el balance por masas patrimoniales y halle al menos tres ratios financieros que conozca. Comente los resultados.

SOLUCIÓN:

ACTIVO FIJO 360,61	PASIVO FIJO..... 423,72
INMOVILIZADO MATERIAL	RECURSOS PROPIOS..... 360,61
Construcciones.. 300,51	Capital Social 270,46
Mobiliario 60,10	Reservas 90,15
ACTIVO CIRCULANTE..... 105,19	EXIGIBLE A L.P..... 63,11
EXISTENCIAS	Deudas a l/p 63,11
Existencias 63,11	PASIVO CIRCULANTE..... 42,08
REALIZABLE	EXIGIBLE A C.P..... 42,08
Clientes 27,05	Proveedores 15,03
DISPONIBLE	Deudas a c/p 27,05
Bancos..... 12,02	
Caja 3,01	
TOTAL ACTIVO: 465,8	TOTAL PASIVO: 465,8

(1 punto)

Editorial Algaida:

Ratio de Solvencia Total: Activo total neto / Exigible total = $465,78/105,18 = 4,428$

Ratio de Consistencia o Firmeza: Activo fijo/Pasivo exigible a largo p. = $360,61/63,11 = 5,71$

Ratio de Solvencia Técnica: Activo Circulante/Exigible a corto p. = $105,19/42,08 = 2,499$

Ratio de Tesorería: (Disponible + Derechos de cobro)/ Exigible a corto p. = $42,08/42,08 = 1$

Ratio de Tesorería Inmediata: Disponible/ Exigible a corto p. = $15,03/42,08 = 0,3571$

Editorial Editex:

Inmovilización = Activo fijo / Recursos propios y Exigible a largo plazo

Disponibilidad = Activo circulante / Recursos propios y Exigible a corto plazo

Endeudamiento total = Exigible total / Recursos propios

Endeudamiento a largo plazo = Exigible a largo plazo / Recursos propios



UNIVERSIDADES DE ANDALUCÍA
PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

BACHILLERATO

ECONOMÍA Y
ORGANIZACIÓN
DE EMPRESAS

Endeudamiento a corto plazo = Exigible a corto plazo / Recursos propios

Tesorería = Disponible y Realizable / Exigible a corto plazo

Liquidez = Disponible, Realizable y Existencias / Exigible total

Editorial Mcgraw-Hill:

Ratio de disponibilidad = Disponible / Exigible a C.P.

Ratio de tesorería = Disponible y Realizable / Exigible a C.P.

Ratio de liquidez = Disponible + Realizable + Existencias / Exigible C.P.

Ratio de solvencia = Activo real / Exigible total

Ratio de endeudamiento = Exigible total / Fondos propios

Ratio de inmovilización = Inmovilizado / Capitales permanentes

Puntuación: 1 punto; 0,333 por cada uno de los tres ratios bien calculados



PREGUNTAS TIPO TEST. Responda en el mismo pliego donde ha contestado las otras preguntas y resuelto los problemas. Indique el número de pregunta (1, 2, 3,...10) y la letra de la respuesta que considere correcta (a, b o c).

1. El concepto de flujo de caja de una inversión hace referencia a:
 - a) La diferencia entre los ingresos y los gastos derivados de la inversión.
 - b) La diferencia entre los beneficios y los perdidas derivados de la inversión.
 - c) **La diferencia entre los cobros y los pagos derivados de la inversión.+**
2. La investigación de mercados tiene como finalidad:
 - a) Distribuir los bienes que fabrican las empresas.
 - b) **Proporcionar información sobre el mercado y el entorno.+**
 - c) Informar a los consumidores.
3. La función de control:
 - a) Es la de delegar autoridad y responsabilidad.
 - b) **Es un medio de previsión y corrección de problemas.+**
 - c) Consiste en velar por el mantenimiento de la disciplina de la empresa.
4. El *marketing-mix* lo forman:
 - a) **Producto, precio, distribución y comunicación comercial.+**
 - b) Producto, precio, mercado y vendedores.
 - c) Precio, mercado, empresa y producto.
5. La rentabilidad económica relaciona:
 - a) El beneficio económico con los recursos permanentes.
 - b) El beneficio económico con los capitales propios de la empresa.
 - c) **El beneficio económico con el activo total.+**
6. Los beneficios sociales que se recogen en el balance social de la empresa son:
 - a) **Los recursos sociales o económicos añadidos por la empresa a la sociedad y que ésta considera positivos.+**
 - a) Los recursos sociales o económicos que la empresa destina a su personal.
 - b) Ninguna de las anteriores.
7. La tecnoestructura de la empresa está formada por:
 - a) El conjunto de máquinas, equipos e instalaciones que posee.
 - b) El personal técnico de producción.
 - c) **La estructura directiva.+**
8. El plazo de recuperación o *pay-back* es:
 - a) El periodo medio de maduración.
 - b) El tiempo promedio para recuperar una unidad invertida en el ciclo de depreciación.
 - c) **El periodo de tiempo para recuperar la inversión o desembolso inicial.+**
9. Las obligaciones son:
 - a) **Partes proporcionales de un empréstito.+**
 - b) Partes proporcionales del capital social.
 - c) Los dividendos pagados a los accionistas.
10. La selección interna del personal:
 - a) **Es una importante fuente de motivación.+**
 - b) Posibilita el rejuvenecimiento de las plantillas.
 - c) Permite introducir mejores técnicas de trabajo.



CRITERIOS ESPECÍFICOS DE CORRECCIÓN

El examen consta de tres partes (en cada una de sus opciones) que tendrán los siguientes criterios de corrección y calificaciones máximas:

- a) **2 cuestiones teóricas**, con un total de **3 puntos**. Cada una tendrá una puntuación máxima de 1,5 puntos. Para calificar estas cuestiones se tendrá en cuenta que el contenido de la respuesta sea correcto y completo, la claridad de la exposición, la concreción y la adecuada presentación. El alumno deberá contestar exclusivamente a lo que se le pregunta, y sólo cuando así se exija debe sostener sus respuestas con ejemplos.
- b) **2 problemas**, con un total de **4 puntos**. Cada uno tendrá una puntuación máxima de 2 puntos. Para calificar estos problemas se tendrá en cuenta que el planteamiento sea correcto, que la resolución no contenga errores de cálculo, que esté debidamente desarrollada (para que puedan detectarse los errores), que la presentación sea clara y limpia y que aparezcan expresamente y con exactitud los resultados que se pidan.
- c) **10 preguntas tipo test** de tres respuestas alternativas y sólo una correcta, con un total de **3 puntos**. Cada respuesta correcta se calificará con 0,3 puntos; cada respuesta incorrecta restará 0,1; y el hecho de no responder no puntuará. En ningún caso este apartado tendrá una calificación negativa (el mínimo será de cero puntos). Se contestará en el mismo pliego donde se contestan las otras preguntas y se resuelven los problemas, indicando el número de pregunta y la letra de la respuesta que se considere correcta.