

TEMA 2. LA REVOLUCIÓN INDUSTRIAL

1. ¿Qué provocó las transformaciones agrícolas en la Revolución Industrial?

- a) Un aumento escaso de la producción de cereales.
- b) Un descenso notable de la producción de alimentos.
- c) Un aumento notable de la producción de alimentos.
- d) Un descenso notable de la producción de cebada.

2. ¿Cómo se denomina la situación en la que las fábricas producen una cantidad de productos mucho mayor que la capacidad de consumo de la sociedad?

- a) Crisis de subproducción.
- b) Crisis de sobresistencia.
- c) Crisis de subsistencia.
- d) Crisis de sobreproducción.

3. ¿Cuál se convirtió en la gran fuente de energía de la Revolución Industrial?

- a) El sol
- b) El petróleo
- c) El carbón
- d) El gas natural

4. ¿Qué efectos tuvo la revolución de los transportes en el comercio y la globalización?

- a) Disminución de la especialización económica de los territorios.
- b) Aumento de los precios en los intercambios comerciales.
- c) Crecimiento sin precedentes de los intercambios comerciales y apertura de nuevos mercados.
- d) Reducción de la capacidad de carga y rapidez en los viajes.

5. ¿Cuál fue la consecuencia directa de la creación de la primera línea ferroviaria de pasajeros entre Manchester y Liverpool en 1830?

- a) Mayor inseguridad en los trayectos.
- b) Aumento del precio de los viajes.
- c) Disminución del número de pasajeros.
- d) Reducción del tiempo de los viajes y aumento de la seguridad.

6. ¿Qué es el acero?

- a) Una aleación de hierro y aluminio.
- b) Una aleación de cobre y carbono.
- c) Una aleación de hierro y carbono.
- d) Una aleación de aluminio y cobre.

7. ¿Cuál fue el resultado principal de la fabricación en serie y la implementación del fordismo?

- a) Estandarización y masificación de la producción con costos y precios reducidos.
- b) Disminución de la calidad de los productos.
- c) Aumento de los costos de producción.
- d) Reducción de la productividad individual.

8. ¿Qué implicó la introducción del sistema fabril en la producción?

- a) Incremento de los costes de producción.
- b) Eliminación de la división del trabajo.
- c) Mayor control sobre la mano de obra y producción en serie.
- d) Reducción de la productividad.

9. La revolución en las finanzas supuso...

- a) poder vender productos en mercados lejanos y extensos.
- b) poner al servicio de la industria nuevas máquinas y fuentes de energía.
- c) un incremento de la población.
- d) nuevos sistemas de financiar a las empresas y facilitar los pagos.

10. Una máquina de vapor es...

- a) un motor de combustión interna que transforma la energía térmica en energía mecánica.
- b) un motor de combustión externa que transforma la energía mecánica en energía térmica.
- c) un motor de combustión externa que transforma la energía térmica en energía mecánica.
- d) un motor de combustión interna que transforma la energía mecánica en energía térmica.

11. ¿En qué año se inventó la locomotora de vapor?

- a) 1910
- b) 1764
- c) 1829
- d) 1814

12. Sector industrial dedicado a la producción de metales es la...

- a) Industria textil.
- b) Industria siderúrgica.
- c) Industria tecnológica.
- d) Industria comercial.

13. ¿Cómo se llama la corriente ideológica, económica, política y filosófica que surgió para oponerse a los sistemas del Antiguo Régimen?

- a) Socialismo
- b) Comunismo
- c) Liberalismo
- d) Absolutismo

14. La parcela de gran extensión (más de 100 hectáreas) se denomina:

- a) Autofundio
- b) Latifundio
- c) Minifundio
- d) Superfundio

15. ¿Qué papel desempeñó la clase media en la sociedad de la Segunda Revolución Industrial?

- a) Actuaba como moderadora y aportaba estabilidad social.
- b) Estaba desvinculada de los conflictos sociales.
- c) Ejercía como clase dirigente y política.
- d) Controlaba los medios de producción.

16. ¿Quién inventó el telar mecánico?

- a) John Kay
- b) Henry Bessemer
- c) Abraham Darby
- d) Edward Cartwright

17. ¿Cuál fue una de las ventajas que facilitaron el desarrollo industrial en Gran Bretaña?

- a) Red de comunicación deficiente.
- b) Existencia de yacimientos de hierro y carbón, y un imperio colonial.
- c) Falta de materias primas.
- d) Inestabilidad política.

18. En el sistema capitalista, los instrumentos de producción son predominantemente de...

- a) propiedad intervenida por el Estado.
- b) propiedad privada.
- c) propiedad pública.
- d) propiedad arrendada.

19. ¿A qué se debe la revolución demográfica?

- a) Al aumento de la producción de alimentos.
- b) A las mejoras en la medicina.
- c) Todas son correctas
- d) A las mejoras en la higiene.

20. ¿Cuál fue una de las características distintivas del sistema fabril durante la Primera Revolución Industrial?

- a) Uso exclusivo de energía hidráulica.
- b) Producción artesanal.
- c) Control de gremios en la producción.
- d) Concentración de mano de obra en fábricas.

21. ¿Qué movimiento exigía el sufragio universal masculino y representación en el Parlamento durante el periodo de 1838 a 1848 en Gran Bretaña?

- a) Ludismo y destrucción violenta de máquinas.
- b) Asociaciones de ayuda mutua entre trabajadores.
- c) Movimiento cartista.
- d) Fundación de sindicatos (Trade Unions).

22. Los paisajes fruto de las escorias del material y el humo de la combustión del carbón se denominan...

- a) paisajes grises
- b) paisajes verdes
- c) paisajes azules
- d) paisajes negros

23. ¿Qué condiciones enfrentaban los obreros en sus lugares de trabajo durante la Segunda Revolución Industrial?

- a) Igualdad salarial entre hombres y mujeres.
- b) Largos horarios laborales, insalubridad y salarios bajos.
- c) Protección frente a accidentes y enfermedades.
- d) Condiciones laborales seguras y jornadas cortas.

24. ¿Cuál fue la base teórica del capitalismo consolidado durante la Revolución Industrial?

- a) Socialismo de mercado.
- b) Liberalismo económico.
- c) Proteccionismo económico.
- d) Mercantilismo económico.

25. ¿Quién inventó la primera locomotora de vapor?

- a) Boulton
- b) Newcomen
- c) Stephenson
- d) Watt

26. Con el sistema Norfolk se aplica...

- a) la rotación cuatrienal de cultivos.
- b) la rotación quinquenal de cultivos.
- c) la rotación trienal de cultivos.
- d) la rotación bienal de cultivos.

27. ¿Qué medio de transporte acortó el tiempo de travesía transatlántica entre Europa y América a principios del siglo XIX?

- a) Barco a vela.
- b) Ferrocarril.
- c) Automóvil.
- d) Barco de vapor.

28. ¿Cuál fue un avance clave en la energía durante la Segunda Revolución Industrial?

- a) La expansión de la energía solar.
- b) La adopción masiva de la energía nuclear.
- c) La sustitución de motores de vapor por eléctricos y de explosión.
- d) El uso generalizado del carbón.

29. ¿Cuáles fueron las dos grandes ideologías revolucionarias durante este periodo?

- a) Capitalismo y socialismo.
- b) Marxismo y anarquismo.
- c) Anarquismo y socialismo utópico.
- d) Ludismo y reformismo.

30. ¿Cómo se denomina el modelo económico por el que la producción no era sólo para autoconsumo sino también para la venta?

- a) Economía de autoconsumo
- b) Economía de mercado
- c) Economía de subsistencia
- d) Economía de venta

31. ¿Por qué se llamó Revolución Industrial?

- a) Porque su economía dejó de basarse en la agricultura y artesanía.
- b) Porque el pueblo no tenía dinero.
- c) Porque dependían de las guerras.
- d) Porque Robert Indust fue su principal promotor.

32. ¿Cuál fue el impacto de la mentalidad innovadora en el proceso de industrialización?

- a) Reducción de la competencia.
- b) Incremento de la productividad y la competencia.
- c) Desestímulo de la experimentación.
- d) Disminución de la actividad económica.

33. ¿Quién inventó la lanzadera volante para los telares?

- a) Edward Cartwright
- b) Henry Bessemer
- c) John Kay
- d) Abraham Darby

34. El canal de Suez facilita la comunicación entre...

- a) Asia y Europa
- b) Atlántico y Pacífico
- c) Europa y África
- d) África y Asia

35. ¿Qué término describe el sistema en el que los productores rurales transformaban la materia prima en sus hogares a cambio de un salario?

- a) Domestic system.
- b) Sistema fabril.
- c) Sistema artesanal.
- d) Producción mecanizada.

36. ¿Cuál fue la principal fuente de energía que se utilizó en las máquinas de vapor de la Revolución Industrial?

- a) Petróleo
- b) Luz solar
- c) Carbón
- d) Gasolina

37. ¿Qué efecto tuvo la introducción del telar mecánico de Cartwright en 1785 en la industria textil?

- a) Redujo la producción de tejidos.
- b) Detuvo la mecanización textil.
- c) No tuvo impacto en la productividad.
- d) Aumentó la velocidad del proceso de tejido.

38. ¿Qué medio de comunicación que circulaba sobre raíles existía antes del ferrocarril?

- a) Vagonetas o diligencias tiradas por animales.
- b) Vagonetas o diligencias tiradas por locomotoras.
- c) Vagonetas o diligencias tiradas por personas.
- d) Ninguna es correcta.

39. ¿Qué innovación tecnológica permitió la producción en serie durante la Segunda Revolución Industrial?

- a) El descubrimiento de la electricidad.
- b) La introducción de la cadena de montaje según el taylorismo.
- c) La adopción de la tecnología nuclear.
- d) La invención del motor de vapor.

40. ¿Qué grupo social se convirtió en la clase dirigente durante la Revolución Industrial?

- a) La alta burguesía.
- b) La nobleza europea.
- c) La clase obrera.
- d) La clase media.

41. La Revolución Industrial supuso el paso de...

- a) una economía agraria a una economía industrial y de una sociedad rural a una sociedad urbana.
- b) una sociedad industrial a una sociedad agraria.
- c) un gobierno absolutista a un gobierno liberal.
- d) el uso del automóvil a uso del ferrocarril.

42. ¿Cuál de las siguientes acciones representó uno de los primeros movimientos de los trabajadores durante la industrialización?

- a) Ludismo y destrucción violenta de máquinas.
- b) Fundación de sindicatos (Trade Unions).
- c) Apoyo al movimiento cartista.
- d) Creación de cooperativas de consumo.

43. ¿Quién el convertidor que permitió la fabricación de acero de forma industrial?

- a) Henry Bessemer
- b) John Kay
- c) Abraham Darby
- d) Edward Cartwright

44. ¿Qué caracterizó a las organizaciones obreras reformistas desde mediados del siglo XIX?

- a) El deseo de mejorar las condiciones de trabajo sin cuestionar el capitalismo.
- b) El rechazo a la participación en la vida política.
- c) La defensa de la propiedad privada de los medios de producción.
- d) La búsqueda de la destrucción del capitalismo.

45. ¿Dónde y cuándo comenzó la Revolución Industrial?

- a) En EE.UU. a principios del siglo XVIII.
- b) En Alemania y Gran Bretaña, paralelamente, a principios del siglo XIX.
- c) En Gran Bretaña en la segunda mitad del siglo XVIII.
- d) En EE.UU., Gran Bretaña, Alemania y Japón, en la segunda mitad del siglo XVIII.

46. ¿Cómo se llama el "padre" del liberalismo económico?

- a) Rousseau
- b) Adam Smith
- c) Voltaire
- d) Bruce Wayne

47. ¿Qué efecto tuvieron las innovaciones en los sistemas de transporte en el número de pasajeros transportados entre Liverpool y Manchester?

- a) Disminuyó la cantidad de pasajeros y redujo la duración del viaje.
- b) Redujo la cantidad de pasajeros y aumentó la duración del viaje.
- c) Aumentó la cantidad de pasajeros y redujo la duración del viaje.
- d) No tuvo impacto en la cantidad de pasajeros ni en la duración del viaje.

48. La primera línea ferroviaria del mundo unió las ciudades de:

- a) París - Berlín
- b) Barcelona - Mataró
- c) Manchester - Liverpool
- d) Londres - Edimburgo

49. ¿Quién empezó a utilizar carbón de coque en los hornos de fundición?

- a) John Kay
- b) Abraham Darby
- c) Henry Bessemer
- d) Edward Cartwright

50. ¿Qué revoluciones se desarrollaron paralelas a la Revolución Industrial?

- a) Agrícola, transportes, comercio y finanzas.
- b) Agrícola, turística, demográfica, tecnológica, transportes, comercio y finanzas.
- c) Agrícola, demográfica, transportes, comercio y finanzas.
- d) Agrícola, demográfica, tecnológica, transportes, comercio y finanzas.

51. ¿Cuál era la condición principal de los trabajadores y campesinos jornaleros durante este periodo?

- a) Acceso a una buena atención médica.
- b) Poseer propiedades en las áreas urbanas.
- c) Dependencia de un salario a cambio de su trabajo.
- d) Disponibilidad de lujosas viviendas.

52. ¿Cuál es el principal objetivo del sistema capitalista?

- a) La reducción de costes de producción.
- b) Todas son correctas.
- c) El bienestar de los trabajadores.
- d) El máximo beneficio.

53. Cuando las parcelas agrícolas no están cercadas lo llamamos...

- a) sistema de campos abiertos o enclosures.
- b) sistema de campos vallados o enclosures.
- c) sistema de campos abiertos o openfields.
- d) sistema de campos cerrados o enclosures.

54. ¿Qué principio del liberalismo económico enfatizaba que el mercado libre equilibraba los intereses de compradores y vendedores, variando el precio según la oferta y la demanda?

- a) Ley de la oferta y la demanda.
- b) Libre iniciativa.
- c) Ley de la competencia.
- d) Mano invisible.

55. ¿Qué alimento se convirtió en un alimento fundamental para la población en la Revolución Industrial?

- a) Trigo
- b) Nabo
- c) Patata
- d) Maíz

56. ¿Cuáles fueron las principales transformaciones en el sector agrario?

- a) La aplicación de un sistema de propiedad feudal, cambios en el sistema de cultivo y la mecanización.
- b) Nueva estructura de la propiedad, cambios en el sistema de cultivo y la humanización.
- c) Nueva estructura de la propiedad, cambios en el sistema de cultivo y la mecanización.
- d) Nueva estructura de la propiedad, cambios en el sistema de eliminación de malas hierbas y la mecanización.

57. ¿Qué industrias destacaron en la Revolución Industrial?

- a) La industria comercial y la tecnológica
- b) La industria textil y la tecnológica
- c) La industria comercial y la siderúrgica
- d) La industria textil y la siderúrgica

58. ¿Qué medida legislativa se implementó en 1833 en relación con el trabajo infantil en las fábricas?

- a) Ninguna mujer trabajará más de 12 horas al día.
- b) Ningún niño menor de 9 años trabajará en las fábricas.
- c) Ninguna mujer ni niño menor de 10 años trabajará en la mina.
- d) Los niños entre 9 y 13 años trabajarán hasta 9 horas.

59. La "sociedad de clases" divide la sociedad por...

- a) todas son correctas
- b) riqueza
- c) estamentos
- d) nacimiento

60. ¿Qué legislación permitió transformar la estructura de la tierra en Gran Bretaña y aumentar su productividad agrícola?

- a) Leyes de Cercamiento.
- b) Leyes de Comunalidad.
- c) Leyes de Distribución de Tierras.
- d) Leyes de Libertad Agraria.

61. ¿Cuándo empezó la Revolución Industrial en España?

- a) En el siglo XXI
- b) En el siglo XX
- c) En el siglo XIX
- d) En el siglo XVIII

62. La esperanza de vida paso de...

- a) 58 años a finales del siglo XVIII a 80 años a finales del siglo XIX.
- b) 38 años a finales del siglo XVIII a 50 años a finales del siglo XIX.
- c) 28 años a finales del siglo XVIII a 59 años a finales del siglo XX.
- d) 38 años a finales del siglo XVII a 60 años a finales del siglo XIX.

63. ¿Cómo se llama el mecanismo por el que el movimiento de vaiven del pistón de un motor de vapor se transforma en movimiento de rotación?

- a) Biela-manivela.
- b) Cilindro.
- c) Condensador.
- d) Balancín.

64. ¿Cómo influyó la industrialización en el crecimiento de las ciudades?

- a) Aumentó la especialización económica en las áreas rurales.
- b) Provocó un decrecimiento demográfico.
- c) Condujo al éxodo rural y al crecimiento de las ciudades debido a la falta de tierras y trabajo en el campo.
- d) Favoreció la conservación de las estructuras urbanas tradicionales.

65. La revolución en el transporte y el comercio supuso...

- a) nuevos sistemas de financiar a las empresas y facilitar los pagos.
- b) poder vender productos en mercados lejanos y extensos.
- c) poner al servicio de la industria nuevas máquinas y fuentes de energía.
- d) un incremento de la población.

66. ¿Cuál fue la principal distinción entre las clases sociales durante la Segunda Revolución Industrial?

- a) Las diferencias en las propiedades económicas.
- b) La pertenencia a una determinada región geográfica.
- c) La diferencia en el acceso a la educación.
- d) La diferencia en el estatus matrimonial.

67. La revolución agrícola supuso...

- a) un incremento de la población.
- b) poner al servicio de la industria nuevas máquinas y fuentes de energía.
- c) un aumento de cantidad de alimentos.
- d) poder vender productos en mercados lejanos y extensos.

68. ¿Qué evento en mayo de 1886 en Chicago está asociado con la lucha por la jornada laboral de 8 horas?

- a) La fundación de la II Internacional.
- b) El establecimiento del 1.º de mayo como fiesta de los trabajadores.
- c) Una huelga general y enfrentamientos que resultaron en víctimas mortales.
- d) La creación de la Primera Asociación Internacional de Trabajadores.

69. ¿Cuál fue la principal diferencia entre las ideas marxistas y anarquistas sobre cómo alcanzar una sociedad igualitaria?

- a) La búsqueda de la abolición de las clases sociales.
- b) El rechazo de la libertad individual.
- c) La defensa del poder del Estado para implementar cambios.
- d) La creación de sindicatos revolucionarios.

70. ¿Qué inventor perfeccionó técnicas como la pudelación y el laminado de hierro en 1783?

- a) Abraham Darby
- b) Matthew Boulton
- c) James Watt
- d) Cort

71. ¿En qué dos clases sociales dividió la sociedad en el sistema capitalista?

- a) Nobleza y burguesía
- b) Nobleza, burguesía y proletariado
- c) Burguesía y proletariado.
- d) Nobleza y proletariado

72. ¿Cómo se denomina las sociedades empresariales en las que el capital se divide en participaciones?

- a) Sociedades Anónimas
- b) Sociedades Compartidas
- c) Sociedades Divididas
- d) Sociedades Limitadas

73. ¿Dónde se concentraron las industrias durante la Revolución Industrial en España?

- a) Madrid y País Vasco
- b) Cataluña y País Vasco
- c) Cataluña y Madrid
- d) Alicante y Valencia

74. La imposición de aranceles a la entrada de productos extranjeros se denomina...

- a) economía planificada
- b) librecambio
- c) control fiscal
- d) proteccionismo

75. ¿En qué año se inventó la locomotora de vapor?

- a) 1914
- b) 1829
- c) 1889
- d) 1814

76. ¿Cómo eran las jornadas laborales en las fábricas y las minas?

- a) de 8 a 10 horas diarias y con dos días de descanso semanal.
- b) de 14 a 16 horas diarias y sin apenas descanso semanal.
- c) de 10 a 12 horas diarias y con dos días de descanso semanal.
- d) de 8 a 10 horas diarias y sin apenas descanso semanal.

77. ¿Qué máquina fue la base de la Revolución Industrial?

- a) El telar mecánico
- b) La máquina de vapor
- c) El automóvil
- d) El ferrocarril

78. La revolución demográfica supuso...

- a) un aumento de cantidad de alimentos.
- b) un incremento de la población.
- c) poder vender productos en mercados lejanos y extensos.
- d) poner al servicio de la industria nuevas máquinas y fuentes de energía.

79. ¿Cómo se denominan los impuestos a la entrada de productos extranjeros a un país?

- a) Impuesto sobre el Valor Añadido (IVA)
- b) Aranceles aduaneros
- c) Impuestos a la Renta de las Personas Físicas (IRPF)
- d) Impuesto al Desarrollo Industrial Operado con Transportes Antiguos (IDIOTA)

80. Cuando las parcelas agrícolas están cercadas lo llamamos...

- a) sistema de campos vallados o enclosures.
- b) sistema de campos cerrados o enclosures.
- c) sistema de campos abiertos o openfields.
- d) sistema de campos abiertos o enclosures.

81. La revolución tecnológica supuso...

- a) nuevos sistemas de financiar a las empresas y facilitar los pagos.
- b) poner al servicio de la industria nuevas máquinas y fuentes de energía.
- c) poder vender productos en mercados lejanos y extensos.
- d) un incremento de la población.

82. ¿Quiénes inventaron la máquina de vapor?

- a) Balder y Watt
- b) Boulton y Watt
- c) Newcomen y Balder
- d) Newcomen y Watt

83. ¿Cómo se llaman los barrios de nueva construcción donde vivía la burguesía de la Revolución Industrial en las ciudades?

- a) Barrios obreros
- b) Ampliaciones
- c) Ensanches
- d) Zonas industriales

84. ¿Cómo se financió la gran industria durante la Revolución Industrial?

- a) Exclusivamente con inversiones estatales.
- b) A través de subvenciones gubernamentales.
- c) Mediante la venta de acciones en sociedades anónimas (S.A.) y préstamos bancarios.
- d) Únicamente a través de préstamos familiares.

85. ¿Qué caracterizó el proceso de industrialización en Gran Bretaña durante la Revolución Industrial?

- a) Incremento de la economía agraria.
- b) Reducción de la población.
- c) Desarrollo exclusivo de la medicina.
- d) Auge de la industria y el comercio.

86. ¿Qué industria se convirtió en el sector imprescindible de la Revolución industrial asociado a la minería?

- a) La siderurgia.
- b) La agricultura.
- c) La restauración.
- d) El comercio.

87. El sistema Norfolk implica...

- a) un nuevo sistema de navegación.
- b) una nueva organización en la rotación de cultivos.
- c) la aplicación de la máquina de vapor a la agricultura.
- d) nuevos telares en la industria.

88. ¿Cuál de las siguientes tecnologías se utilizaba principalmente antes de la Primera Revolución Industrial para generar fuerza motriz?

- a) Energía hidráulica, eólica y animal
- b) Energía geotérmica
- c) Energía nuclear
- d) Energía solar

89. ¿Qué efecto tuvieron las innovaciones en los sistemas de transporte en la economía?

- a) Reducción de los costes de construcción y mantenimiento.
- b) Aumento del tiempo de los viajes y costes de comunicación.
- c) Disminución de la demanda de materias primas y mano de obra.
- d) Impacto multiplicador sobre la economía al requerir materias primas, mano de obra y capital para su construcción.

90. ¿Cómo se denominaba la clase obrera de la sociedad de clases?

- a) Proletariado
- b) Burguesía
- c) Clero
- d) Nobleza

91. ¿Qué es el éxodo rural?

- a) El trasvase de la población de la ciudad al campo.
- b) El trasvase de población del campo a la ciudad, al ver las malas condiciones de las ciudades industriales, de nuevo, vuelve al campo.
- c) El trasvase de la población del campo a la ciudad.
- d) El trasvase de población en una aldea de campo a otra.

92. ¿Qué países se adaptaron antes a la industrialización?

- a) Francia, Bélgica, Suiza, Alemania y Estados Unidos
- b) Bélgica, Alemania y Estados Unidos
- c) Estados Unidos, Alemania y España
- d) Francia, Suiza y Alemania.

93. ¿Cuál fue uno de los factores clave que permitieron el crecimiento de la población en Gran Bretaña durante el siglo XVIII?

- a) Crisis económica.
- b) Emigración masiva.
- c) Disminución de la alimentación.
- d) Mejora en medicina, higiene y alimentación.

94. ¿Qué país industrializado experimentó un rápido crecimiento gracias a la abundancia de recursos naturales y un mercado interior expansivo?

- a) Bélgica.
- b) Rusia.
- c) Estados Unidos.
- d) Japón.

95. ¿Cuál fue uno de los países europeos donde la industrialización tuvo un comienzo lento pero creció significativamente en la segunda mitad del siglo gracias al empuje del ferrocarril y el progreso de industrias como la automotriz y eléctrica?

- a) Francia.
- b) Alemania.
- c) Italia.
- d) Bélgica.

96. Sector industrial dedicado a la producción de fibras y telas es la...

- a) Industria comercial.
- b) Industria textil.
- c) Industria siderúrgica.
- d) Industria tecnológica.

97. ¿Qué sector industrial experimentó un gran desarrollo durante la segunda revolución industrial?

- a) La industria alimentaria.
- b) La minería de oro.
- c) La metalurgia de bienes de equipo y la industria química.
- d) La industria textil.

98. La parcela pequeña cuya producción se destina principalmente al consumo de la familia, recibe el nombre de:

- a) Latifundio
- b) Autofundio
- c) Superfundio
- d) Minifundio

99. En la revolución demográfica...

- a) la población crece porque se mantiene la mortalidad y se reduce la natalidad.
- b) la población decrece porque se mantiene la mortalidad y se reduce la natalidad.
- c) la población decrece porque se mantiene la natalidad y se reduce la mortalidad.
- d) la población crece porque se mantiene la natalidad y se reduce la mortalidad.

100. ¿Cómo se llama el empresario que, junto a Watt, comercializó la máquina de vapor?

- a) Matthew Boulton
- b) Thomas Boulton
- c) Matthew Newcomen
- d) Thomas Newcomen

-----Clave-----

1. (c)	11. (c)	21. (c)	31. (a)	41. (a)	51. (c)	61. (c)	71. (c)	81. (b)	91. (c)
2. (d)	12. (b)	22. (d)	32. (b)	42. (a)	52. (d)	62. (b)	72. (a)	82. (d)	92. (a)
3. (c)	13. (c)	23. (b)	33. (c)	43. (a)	53. (c)	63. (a)	73. (b)	83. (c)	93. (d)
4. (c)	14. (b)	24. (b)	34. (a)	44. (a)	54. (a)	64. (c)	74. (d)	84. (c)	94. (c)
5. (d)	15. (a)	25. (c)	35. (a)	45. (c)	55. (c)	65. (b)	75. (b)	85. (d)	95. (a)
6. (c)	16. (d)	26. (a)	36. (c)	46. (b)	56. (c)	66. (a)	76. (b)	86. (a)	96. (b)
7. (a)	17. (b)	27. (d)	37. (d)	47. (c)	57. (d)	67. (c)	77. (b)	87. (b)	97. (c)
8. (c)	18. (b)	28. (c)	38. (a)	48. (c)	58. (b)	68. (c)	78. (b)	88. (a)	98. (d)
9. (d)	19. (c)	29. (b)	39. (b)	49. (b)	59. (b)	69. (c)	79. (b)	89. (d)	99. (d)
10. (c)	20. (d)	30. (b)	40. (a)	50. (d)	60. (a)	70. (d)	80. (b)	90. (a)	100. (a)