



La Revolución Industrial.

Nombre:

¿Cuándo tuvo lugar la 1ª Revolución Industrial?

- A. ☐ En el siglo XX
- B. ☐ En el siglo XVII
- C. ☐ A finales del siglo XVI
- D. ☐ A mediados del siglo XVIII

Los principales inventos en la industria textil fueron:

- A. ☐ La lanzadera volante de Kay
- B. ☐ La hiladora mecánica de Samuelson
- C. ☐ La locomotora de Stevenson
- D. ☐ El telar multiforme de Anderson

¿Dónde tuvo lugar por primera vez?

- A. ☐ Francia
- B. ☐ Inglaterra
- C. ☐ España
- D. ☐ Italia

La rama del sector textil más activa durante la revolución industrial fue:

- A. ☐ El del lino
- B. ☐ El de la lana
- C. ☐ El del algodón
- D. ☐ El de los paños

¿A cuál de estas áreas afectó la 1ª Revolución Industrial?

- A. ☐ A la industria petrolera
- B. ☐ A la minería del carbón
- C. ☐ A la industria de automoción
- D. ☐ A la industria química

Las fuentes de energía punteras durante el siglo XIX fueron:

- A. ☐ La electricidad y el petróleo
- B. ☐ El vapor
- C. ☐ La animal y humana
- D. ☐ La eólica y solar

Para que tuviera lugar la revolución industrial fue necesario uno de estos factores.

- A. ☐ El trabajo de mano de obra esclava
- B. ☐ La unidad de los estados europeos
- C. ☐ Una revolución en el campo agrícola
- D. ☐ La revolución francesa

La revolución industrial supuso en materia demográfica

- A. ☐ El incremento de la población del campo
- B. ☐ El descenso de la población de las ciudades
- C. ☐ La emigración del campo a la ciudad
- D. ☐ El descenso de la natalidad

Elemento esencial en la industrialización fue:

- A. ☐ La abolición de la esclavitud
- B. ☐ La invención de la vacuna
- C. ☐ El descenso generalizado de la población
- D. ☐ El uso de la máquina de vapor

El régimen demográfico antiguo se caracteriza por:

- A. ☐ Bajas tasas de natalidad y altas de mortalidad
- B. ☐ Bajas tasas de natalidad y mortalidad
- C. ☐ Altas tasas de natalidad y de mortalidad
- D. ☐ Altas tasas de natalidad y bajas de mortalidad