



Nombre: \_\_\_\_\_

Curso: \_\_\_\_\_

## Evaluación

### 1. Relaciona cada invento de la primera revolución industrial con su inventor:

Máquina de vapor	James Hargreaves
Telar mecánico	Edmund Cartwright
Barco de vapor	John Fitchen
Hiladora Jenny	James Watt
Ferrocarril	Richard Trevithick

### Completar.

### 2. La primera revolución industrial se caracterizó por la producción industrial a gran escala especialmente en los sectores

\_\_\_\_\_

- a. Textiles, agropecuarios y tecnológicos
- b. Metalúrgicos, de alimentos y ganadero.
- c. Textiles, metalúrgicos y de alimentos

### 3. La máquina de vapor fue 1 de los inventos clave de la primera revolución industrial. Fue inventada por \_\_\_\_\_ en el año \_\_\_\_\_

- a. James Hargreaves, 1767.
- b. James Watt, 1764
- c. James Watt, 1769.

### 4. Contestar verdadero y Falso según correspondan:

La segunda revolución industrial se da a partir del año de 1870 hasta 1920

\_\_\_\_\_