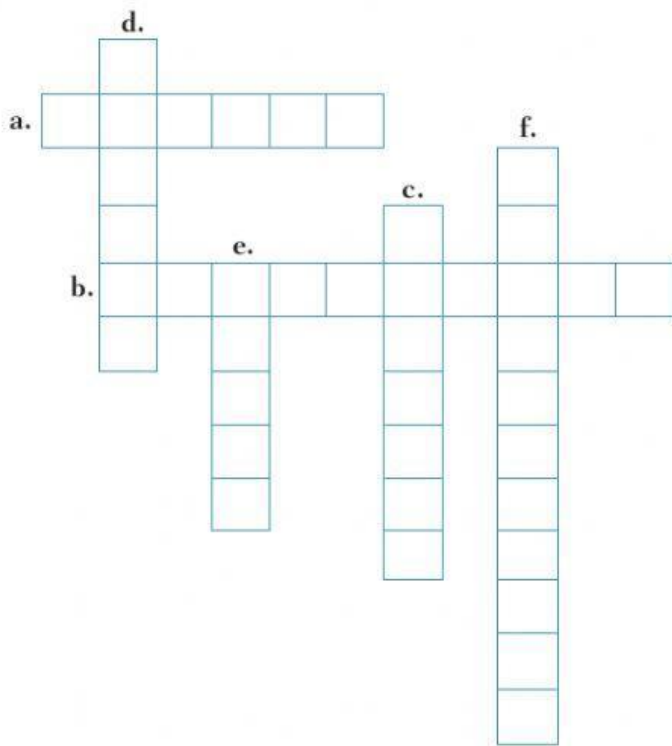


Hoja de trabajo

Nombre: _____ Fecha: _____

La teoría, el método y la técnica

- 1** Complete el crucigrama.

**Horizontal**

- a. Conjunto articulado de conocimientos y leyes que explican los fenómenos de cierto sector de la naturaleza.
 b. Técnica que recopila información por medio de fuentes, como bibliografías, hemerografías, páginas web, cartas, diarios íntimos, entrevistas y publicaciones, entre otras.

Vertical

- c. Conjunto de procedimientos y recursos de que se sirve una ciencia o un arte.
 d. Tiene una estrecha relación con la naturaleza de los objetos y fenómenos que se estudian y posee un dominio particular.
 e. Técnica que está basada en la recolección de datos directa del investigador.
 f. Están formadas por las prácticas y técnicas del investigador y por el conjunto de actividades intelectuales, como el análisis y la síntesis.

- 2** Responda a partir de la frase.

«En toda ciencia que esté en camino de organizarse, una teoría solo tiene derecho de ciudadanía cuando se apoya en hechos admitidos».

Alfred Binet

- ¿Qué quiere decir el autor en la frase?
-

- ¿Qué son los hechos admitidos?
-
-

3 Ordene de 1 a 8 los pasos que se deben seguir en una investigación.

- Prueba de los instrumentos.
- Interpretación y análisis de los datos y estimación de la validez de las conjeturas.
- Formulación de hipótesis.
- Determinación de los dominios en los cuales las conjeturas son válidas.
- Planteamiento del problema.
- Obtención de los datos mediante la contrastación empírica.
- Elección de las técnicas para la investigación.
- Derivación de las consecuencias lógicas de las conjeturas.

4 Escriba la letra que corresponde a cada enunciado.

T = Técnica

M = Método

<input type="radio"/> Inductivo	<input type="radio"/> Histórico
<input type="radio"/> Documental	<input type="radio"/> Deductivo
<input type="radio"/> Analítico	<input type="radio"/> De campo
<input type="radio"/> Entrevista	<input type="radio"/> Encuesta

5 Investigue.

Técnicas de campo	Técnicas documentales