

## Prueba: El Método Científico

- I. Ordena las partes del Método Científico.



II. Parea cada pregunta con su hipótesis.

Preguntas	Hipótesis
¿Por qué emigran las aves?	Los químicos en los productos.
¿Cuál puede ser la causa de la pérdida del cabello?	A causa del clima.
¿Por qué hace más calor en los últimos años?	Por la contaminación que dañan la capa de ozono.
¿Por qué las personas de esta época viven más?	A causa del polvo del Sahara.
¿Cuál es la razón por la que hay varios niños con problemas respiratorios?	Hay mejores cuidados médicos y tratamientos.

III. Completar las Oraciones en los espacios en blanco. (Valor: 8pts)

- |                         |                  |                |
|-------------------------|------------------|----------------|
| - pregunta              | -Experimentación | -conclusión    |
| -analiza los resultados | -hipótesis       | -observaciones |

1. Debemos hacer una \_\_\_\_\_ sobre algo que ha sido observado y que deseamos investigar.
2. Se \_\_\_\_\_ cuando anotamos los datos obtenidos de nuestra investigación para estudiar los mismos y así llegar a una conclusión.
3. \_\_\_\_\_ es el proceso en el que ponemos a prueba nuestra hipótesis.
4. Luego de finalizar el experimento en la \_\_\_\_\_ se indica si es correcta o incorrecta nuestra hipótesis.
5. La \_\_\_\_\_ es una posible respuesta a una pregunta que debe ponerse a prueba en un experimento.
6. La \_\_\_\_\_ consiste en seleccionar aquello que queremos analizar y estudiar.