

NOMBRE: \_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

MAESTRO(A): \_\_\_\_\_ GRADO: \_\_\_\_\_ GRUPO: \_\_\_\_\_

ESCUELA: \_\_\_\_\_



## **La Desaparición de los Dinosaurios**

A lo largo de la historia de la tierra ha habido varias grandes extinciones de especies, en las que desaparecieron la mayoría de las plantas y animales que existían en la época.

La última gran extinción se produjo hace 65 millones de años. En ella desaparecieron la mitad de los animales que había en la tierra, entre ellos los que tanto conoces, los grandes dinosaurios.

Se cree que esta extinción fue debida al impacto de un cometa. Este impacto levanto enormes cantidades de polvo que cubrieron toda la atmósfera de la Tierra y evitaron la entrada de rayos del sol. Las plantas no pudieron realizar la fotosíntesis y liberar el oxígeno que necesitaban todos estos animales y plantas, por lo que fueron muriendo.

Ten en cuenta que los hombres y los dinosaurios nunca vivieron juntos en la Tierra.

Fernando G Rodríguez

Mi Primer Libro de Historia

### **Preguntas**

1) ¿Cuántas extinciones ha habido en la tierra?

R:

2) ¿Qué han desaparecido en la Tierra?

R:

3) ¿Cuándo sucedió la última gran extinción?

R:

4) ¿Qué desaparecieron en ella?

R:

5) ¿Por qué fue la extinción?

R:

6) ¿Con ese impacto que sucedió?

R:

7) ¿Los Dinosaurios y hombres vivieron juntos en la Tierra?

R: