

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

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

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



### **Todos Cumplimos un Ciclo**

En la naturaleza todo se renueva continuamente. Los días se suceden uno tras otro y cada día nacen nuevas plantas y animales, pero cada día también hay plantas y animales que mueren. Esto permite que la naturaleza este en equilibrio y haya suficientes recursos para todos.

Desde la planta más pequeña hasta los animales más grandes cumplen un ciclo vital. Este ciclo vital consta de una serie de etapas que permiten la sucesión de nuevas generaciones de individuos y, con ello, la supervivencia de las especies.

Si una de estas etapas se interrumpe, las especies pueden verse amenazadas.

Ciertas actividades humanas que destruyen o modifican el hábitat, como la deforestación, los incendios forestales, la contaminación, la caza indiscriminada, la venta de especies silvestres, entre otras, ponen en peligro de extinción a varias especies, tanto de plantas como de animales.

Si no tomamos las medidas para detener las amenazas al ambiente, podemos perder la gran riqueza animal y vegetal que existe en el mundo, poniendo en riesgo la supervivencia de las futuras generaciones humanas. Demos el primer paso protegiendo y respetando a nuestras mascotas y a las plantas del hogar, de la escuela, de los parques y los jardines, no botando basura en las calles o parques, etc.

Los ciclos son nacer, reproducirse, crecer y morir.

### **Preguntas**

1) ¿Qué pasa con la naturaleza?

R:

2) ¿Qué pasa cada día?

R:

3) ¿Qué es un ciclo vital?

R:

4) ¿Qué pasa si se interrumpe una de esas etapas?

R:

5) ¿Qué ha pasado con las actividades humanas y la naturaleza?

R:

6) ¿Qué pasaría si no tomamos medidas al respecto?

R: