



Nombre del Conquistador _____

Mariposas

1. ¿Cuál es la diferencia entre las mariposas y las polillas?

Mariposas _____

Polillas _____

2. Definir los siguientes términos:

antenas _____

capullo _____

pupa _____

larva _____

crisálida _____

3. Ser capaz de identificar tres polillas y/o las mariposas por sus capullos.

Mariposas

1. _____ 3. _____

2. _____

Polillas

1. _____ 3. _____

2. _____

4. ¿Cuáles son las causas del polvo de color que queda en sus manos cuando usted toca las alas de una mariposa o polilla?

Examinar el polvo de una mariposa o polilla con una lente de aumento y describir sus hallazgos.

5. Nombrar tres polillas perjudiciales a los arboles y una polilla nociva a la casa y decir durante qué etapas de su vida ellos hacen sus daños.

	Polilla de árbol	Daño	Etapas de vida
1.	<hr/>	<hr/>	<hr/>
2.	<hr/>	<hr/>	<hr/>
3.	<hr/>	<hr/>	<hr/>

	Polilla de casa	Daño	Etapas de vida
1.	<hr/>	<hr/>	<hr/>

6. ¿Qué famosa mariposa sigue las aves hacia el sur cada invierno y viene hacia el norte en la primavera?

- ❑ 7. Identificar en el campo, dibujar, fotografiar o recolectar 25 especies de polillas y mariposas, con no más de dos especímenes de cualquier variedad. Cuando las recolecte, las muestras deben ser anestesiadas mediante el uso de tetracloruro de carbono u otros productos químicos en los frascos de recolección. En cada uno de los proyectos, correctamente etiquetados se debe incluir la siguiente información:
 - a. Nombre
 - b. Fecha observada
 - c. Ubicación
 - d. Hora del día
 - e. Planta con la cual el insecto fue alimentado y/o el material en el que se encontraba posado.

- ❑ 8. Describir el ciclo de vida de una mariposa o polilla. ¿Qué lección se puede aprender en relación con la resurrección de los justos.
