

Querida familia: Hoy en mi clase, estudiamos sobre las mariquitas y dibujamos una utilizando impresiones de los pulgares.

¿Sabía usted que?

- Las mariquitas son un poco parecidas a las mariposas. Cambian a medida que crecen.
- Tanto las mariquitas como las mariposas provienen de huevos.
- Ambas cambian de aspecto desde el momento en que salen del huevo hasta que llegan a adultas.
- Las mariquitas son de utilidad para el jardín.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- Explica cómo sabes que las mariquitas son insectos.
- Cuéntame de qué forma las mariquitas se parecen a las mariposas.
- Describe cómo las mariquitas son de utilidad.

Vocabulario:

- mariquita: un escarabajo pequeño y redondo. Son rojas o naranjas. Suelen tener manchas negras.
- ciclo de vida: los cambios que un ser vivo atraviesa a medida que crece.
- metamorfosis: el cambio completo que sufren algunos seres vivos. Algunos seres vivos cambian a medida que crecen.
- larva: un insecto después de que sale del huevo. La larva aún no ha adoptado la forma adulta.
- pupa: la etapa media del desarrollo de un insecto. La etapa de pupa viene después de la etapa de larva.
- pulga: un insecto pequeño. Para alimentarse, las pulgas succionan la savia de las plantas.

Actividades:

Cuando el clima sea cálido, salgan y busquen mariquitas. Pídale a su hijo que le diga sobre todos los lugares donde encuentre mariquitas. Haga una lista y envíela a la escuela con su hijo.