

Querida familia: Hoy en mi clase, aprendimos sobre los productos lácteos e hicimos helado.

¿Sabía usted que?

- Los líquidos y los sólidos son diferentes. Los líquidos fluyen. Los sólidos no fluyen.
- La leche y la crema son líquidos que tiene un poco de grasa.
- Las pequeñas porciones de grasa se rompen cuando la leche y la crema se mezclan.
- Las partículas de grasa más grandes se convierten en helado.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- Cuéntame cómo un líquido es diferente de un sólido.
- ¿Qué usaste para hacer helado?
- Explícame cómo hiciste helado.

El vocabulario que puede usar con su hijo:

- lácteo: es un alimento que está elaborado con leche o productos lácteos.
- producto: es algo que está hecho a partir de otra cosa.
- líquido: es un tipo de materia. Los líquidos pueden fluir. El agua es un líquido.
- sólido: es algo con figura firme. Los sólidos tienen altura, anchura y profundidad.
- crema: la parte de la leche entera que contiene grasa.
- helado: un alimento congelado y dulce. Se elabora al mezclar y congelar la crema con azúcar.

Actividades que puede hacer con su hijo:

Lleve a su hijo a la sección de productos lácteos del supermercado. Conversen sobre todas las cosas que se fabrican con leche. Pídale a su hijo que le cuente cuál es su lácteo favorito. Escriba en el espacio a continuación o en una hoja de papel, y envíela a la escuela.