

Tan alto como un montón de hojas, tan alto como mi rodilla

Objetivo: Comparar longitudes, alturas y atributos de objetos.

Necesitarán:

- Masa Play-doh: casera (receta a continuación) o comprada en la tienda
- Una superficie plana, lisa y fácil de limpiar
- Herramientas opcionales: rodillo de amasar, cucharas de plástico, tenedores de plástico y cuchillos de plástico.

Exploren:

- Hagan espirales con la masa.
 - Coloquen un pedazo de masa de forma ovalada sobre una superficie plana. Formen un rollo con la masa de un lado a otro sobre la superficie. Enrollen la masa desde la punta de sus dedos hasta la muñeca.
- Hagan círculos con la masa.
 - Coloquen una bola de masa sobre una superficie plana. ¿Cuán fina y redonda se puede hacer la masa?

Qué intentar:

- Formen la espiral más larga que puedan con la masa. ¿Es más largo que su pie? ¿Les llegará a las rodillas?
- Hagan una hoja de arcilla. Hagan una hoja de arcilla más larga. Hagan hojas de diferentes tamaños.
- Hagan formas con la masa. ¿Qué formas hicieron? ¿Qué tamaño tienen? Cuenten las formas que hicieron.

Masa Play-doh de Star Bright Books

Ingredientes de la receta:

- 1 taza de harina común
- 1/4 de taza de sal
- 1/4 de taza de agua
- 2 cucharadas de aceite vegetal
- Unas gotas de colorante para alimentos

Qué hacer:

1. Incentive a su hijo a medir todos los ingredientes. Ayude a su hijo en lo que necesite.
2. Combinen y mezclen la harina y la sal en un bol.
3. Combinen y mezclen el agua, el aceite vegetal y el colorante en otro bol.
4. Viertan la mezcla de agua en la mezcla de harina.
5. Batan hasta que quede suave.
6. Guarden la masa en una bolsa o recipiente de plástico.

