



TEXAS FARM BUREAU®



# Sandía

LIBRO DE ACTIVIDADES

Este libro le pertenece a:

# CICLO DE VIDA DE UNA SANDÍA

¡Une la imagen con el término correcto con los números del 1 al 6!



1

SEMILLA

2

BROTAR

3

VID CON FLORACIÓN

4

POLINIZACIÓN

5

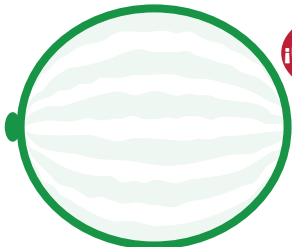
SANDÍA VERDE

6

SANDÍA MADURA

## POR QUÉ EL NOMBRE SANDÍA

¡Colorea la cantidad de agua que hay en una sandía y compárala con la cantidad de agua que hay en la Tierra!



¡COLORÉAME!



La Tierra es  
aproximadamente  
**70%**  
agua.

**PISTA:** El porcentaje de agua en una sandía es mayor que el porcentaje de agua en la Tierra.

# COSECHA DE SANDÍA

¡Marca con una X la forma correcta de cosecharlos!



¿Por qué es importante que se cosechen de esta manera?

---

---

## TIPOS DE SANDÍA



¡HECHO DIVERTIDO!

¡Hay más de **1,200** variedades!

Dos de los más comunes son los que tienen semillas y los que no tienen semillas. Circule las similitudes y haga un cuadro alrededor de las diferencias.

**SIN SEMILLAS**



**CON SEMILLAS**



PESO

CÁSCARA VERDE

ROJO ADENTRO

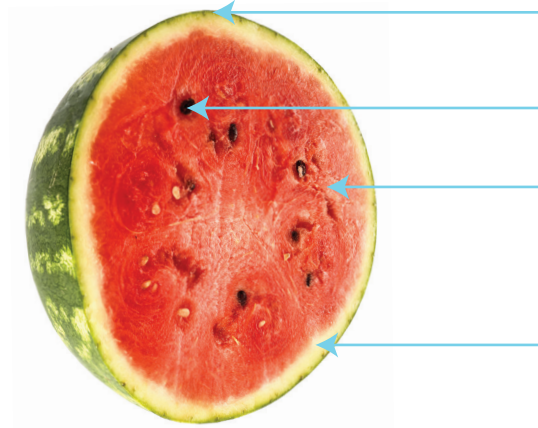
REDONDEADO

SEMILLAS DE COLOR NEGRO

# PARTES DE LA SANDÍA

Etiqueta las partes de una sandía.

SEMILLA LA CÁSCARA LA PULPA LA CORTEZA



## ¿SABÍAS?

Todas las partes de una sandía se puede comer.

## SANDÍAS

EN CRECIMIENTO

¿?  
PREGUNTA  
DE TRIVIA

¿Qué parte de la sandía no se come con mayor frecuencia?

¡Conozca algunas de las formas en que se usa la cáscara y **circule** tu favorito!

### JUGO DE SANDÍA



La cáscara se puede mezclar con jugo de sandía.

### PASTEL DE SANDÍA



La cáscara de sandía cortada en cubitos se puede mezclar con otras frutas para hacer relleno de pastel.

### ENSALADA DE SANDÍA



La cáscara de sandía se puede cortar en cubitos o en rodajas y agregar a la ensalada.