

NOMBRE _____ FECHA _____

1. Describe de dónde es tu suelo.

- ¿Dónde lo obtuviste? _____
- ¿Qué estaba creciendo allí? _____
- ¿Qué más notaste? _____
- Haz un dibujo del sitio.

2. Describe el suelo.

- ¿De qué color es? _____
- ¿Cómo se siente? _____
- ¿Cómo huele? _____
- ¿Cómo son las partículas más grandes del suelo? ¿Las más pequeñas? _____

3. Hacer un batido de tierra:

- Coloca alrededor de media taza (120 ml) de tierra en un frasco.
- Agregue aproximadamente 2 tazas (500 ml) de agua.
- Ponga la tapa bien apretada.

¿Qué crees que sucederá si agitas el frasco y lo dejas reposar durante un par de horas o toda la noche?

NOMBRE _____ FECHA _____

4. Agite el frasco con fuerza durante un minuto. Dibuja cómo se ve la mezcla de tierra y agua justo después de sacudirla.

5. Deje reposar el frasco sin tocar durante unos minutos. ¿Qué notas que sucede? Escribe o dibuja lo que observas.

6. Deje reposar el frasco sin tocar durante varias horas o toda la noche. Dibuja cómo se ve el contenido del frasco después de haber reposado durante este tiempo.

PROFESIONES

¡A LOS CIENTÍFICOS DEL SUELO les gusta mucho la tierra! Investigan cómo se relaciona el suelo con el crecimiento de las plantas o estudian cómo el cuidado del suelo puede mejorar la salud de los bosques.

AMO MI
TRABAJO VERDE