

# Musical Water/Agua musical

## Por qué es importante

Jugar con sonidos creados por agua en un vaso da la oportunidad a los niños de medir y echar líquido a la vez que hacen música. Esta actividad ayuda a su niño a desarrollar destrezas matemáticas y musicales mientras crea un instrumento musical.

## Materiales

Cinco vasos altos para beber, jarras de cristal o cualquier otro envase de cristal fácil de llenar, de tamaño y forma similar; agua; cuchara o lápiz; taza medidora

## Qué hacer

1. Sugiera a su niño que le ayude a echar agua en los cinco envases hasta diferentes niveles. Puede medir la cantidad de agua antes de echarla o marcar el envase con una línea para indicar el nivel deseado de agua.
2. Explique a su niño que va a usar los envases para hacer música. Déle una cuchara o un lápiz para que dé golpecitos en los envases. Anímelo a hablar acerca del sonido que hace cada envase. *Éste está casi lleno de agua. ¿Qué observas acerca del sonido que hace cuando le das un golpecito?*
3. Haga preguntas que le ayuden a comparar los sonidos. *¿En qué se diferencia el sonido de estos dos envases? ¿Cuál es la diferencia respecto al agua que tienen dentro?*
4. Sugiera a su niño que organice los envases llenos según la cantidad de agua que tengan, de menos cantidad a más. Hable de cómo los sonidos van de bajo a alto cuando da un golpecito en cada envase. *¿Qué oyes cuando das un golpecito en todos los vasos del más lleno al menos lleno? ¿Por qué piensas que los sonidos van de bajo a alto?*
5. Continúe la actividad mientras su niño se mantenga interesado, animándolo a que reorganice los envases y toque diferentes melodías.