



**¡Volemos una cometa durante el Mes Nacional de la Cometa!
¡Seleccionamos estas actividades ventosas especialmente para ti!**



Cometa con bolsita de plástico: ¡Toma una bolsa de plástico y un hilo dental o hilo de pescar para envolver las asas de la bolsa y haz una cometa! ¡Deja que tu hijo/a descubra en qué dirección debe correr para llevar la mayor cantidad de viento a la bolsa, lo que hará que vuele por más tiempo! La belleza de esta cometa es que si se rompe con el viento, tu hijo puede simplemente tomar otra bolsa de plástico para crear otra cometa.

Mira el viento: Para que una cometa se eleve, necesita viento. El viento es algo que no puedes ver, pero puedes sentir. ¡Esta actividad le permitirá a tu hijo/a sentir y VER el viento! Primero, enciende un ventilador de mesa o de piso y deja que tu hijo/a sienta el aire que proviene del giro de las aspas. Explícales que lo que sienten es viento, tal como lo sienten afuera. Luego, detén el ventilador y pega con cinta algunas serpentinas a la tapa frontal del ventilador. ¡Enciende el ventilador de nuevo y observa cómo comienzan a soplar las serpentinas! Puedes cambiar la velocidad del ventilador para mostrar cómo vuelan las serpentinas cuando la velocidad es lenta o rápida. Esto le ayudará a tu hijo/a a comprender por qué su cometa vuela más alto y durante un período de tiempo más largo cuando el viento es más fuerte y corren más rápido.

Soy una pequeña cometa

(canta con la melodía de "I'm a Little Teapot")

Soy una cometa.

Mírame volar, ¡ay, qué alto vuelo!

Cuando el viento comienza a soplar,

Doy vueltas y vueltas, ¡mírame volar!