

Las Conexiones a la Casa:

Querida familia:

Hoy en mi clase hicimos cometas y las hicimos volar.

¿Sabía usted que?

- Algunas de las distintas cosas que podemos ver volando en el cielo son aves, insectos, aeroplanos, aviones, helicópteros y cometas.
- Las aves y los insectos están naturalmente diseñados para volar. Los aeroplanos, aviones y helicópteros necesitan motores para volar.
- Las cometas no tienen motores.
- Las cometas deben ser livianas, mantener su forma y tener un hilo para volar.

Ahora le puede preguntar a su hijo:

- Cuéntame sobre tu cometa.
- ¿Qué usaste para hacer tu cometa?
- ¿Intentaste hacer volar tu cometa? ¿Qué sucedió?
- Cuéntame qué hace que vuele una cometa.

Actividades que puede hacer con su hijo:

- Intenten usar diferentes materiales para hacer una cometa. Experimenten qué funciona mejor para hacer que la cometa vuele. Envíe la cometa con su hijo a la escuela. Compararemos las diferentes cometas que los niños traigan a la escuela.

El vocabulario que puede usar con su hijo:

- cielo: el aire o espacio sobre la Tierra.
- volar: moverse por el aire.
- viento: el aire cuando se mueve sobre la superficie de la Tierra.
- elevar: mover algo hacia arriba; levantar.
- hacia arriba: mover hacia una posición o un lugar más altos.
- hacia abajo: mover hacia una posición o un lugar más bajos.