



4to grado

Lectura de a pares: **Estrellas fugaces.**

Lector 1

Lector 2

Lector 1: Una vez escuché en la radio que por la noche se podía ver una lluvia de estrellas fugaces cruzando el cielo

Lector 2: ¿Sabés qué son las estrellas fugaces?

Lector 1: Mi papá me dijo que las estrellas fugaces son solo rocas muy chiquitas que pasan muy cerca de la Tierra.

Lector 2: Así es, son pedacitos de congelados de polvo, roca y gas que se mueven a través de nuestro sistema solar.

Lector 1: Van tan rápido que pueden prenderse fuego al rozar con el aire. Por eso brillan.

Lector 2: Cuando las estrellas fugaces chocan con el suelo se les llama meteoritos.

Lector 1: ¿Los meteoritos se parecen a una piedra?

Lector 2: La mayoría de los meteoritos se parecen mucho a las rocas de la Tierra. Por lo general su tamaño no es más grande que la palma de tu mano.

Lector 1: ¿Qué necesitamos para ver una estrella fugaz?

Lector 2: Solo necesitamos estar el aire libre, con poca luz. Sentarnos en algún lugar cómodo y mirar al cielo.

Lector 1: Ver una estrella fugaz luminosa durante unos segundos puede ser un recuerdo muy lindo.

Lector 2: Mirar las estrellas fugaces es un espectáculo único que nunca vas a olvidar ¡No lo dudes!