

Explora el cielo
junto a **Camaleón**:
cometas, asteroides
y meteoros.



Los **meteoros** o **estrellas fugaces**
son pedazos de rocas que flotan
en el espacio y que al **entrar en**
la atmósfera arden.



¡Esa es la **luz** que vemos
cruzar el cielo!

La **atmósfera** de la Tierra
nos protege de meteoros.

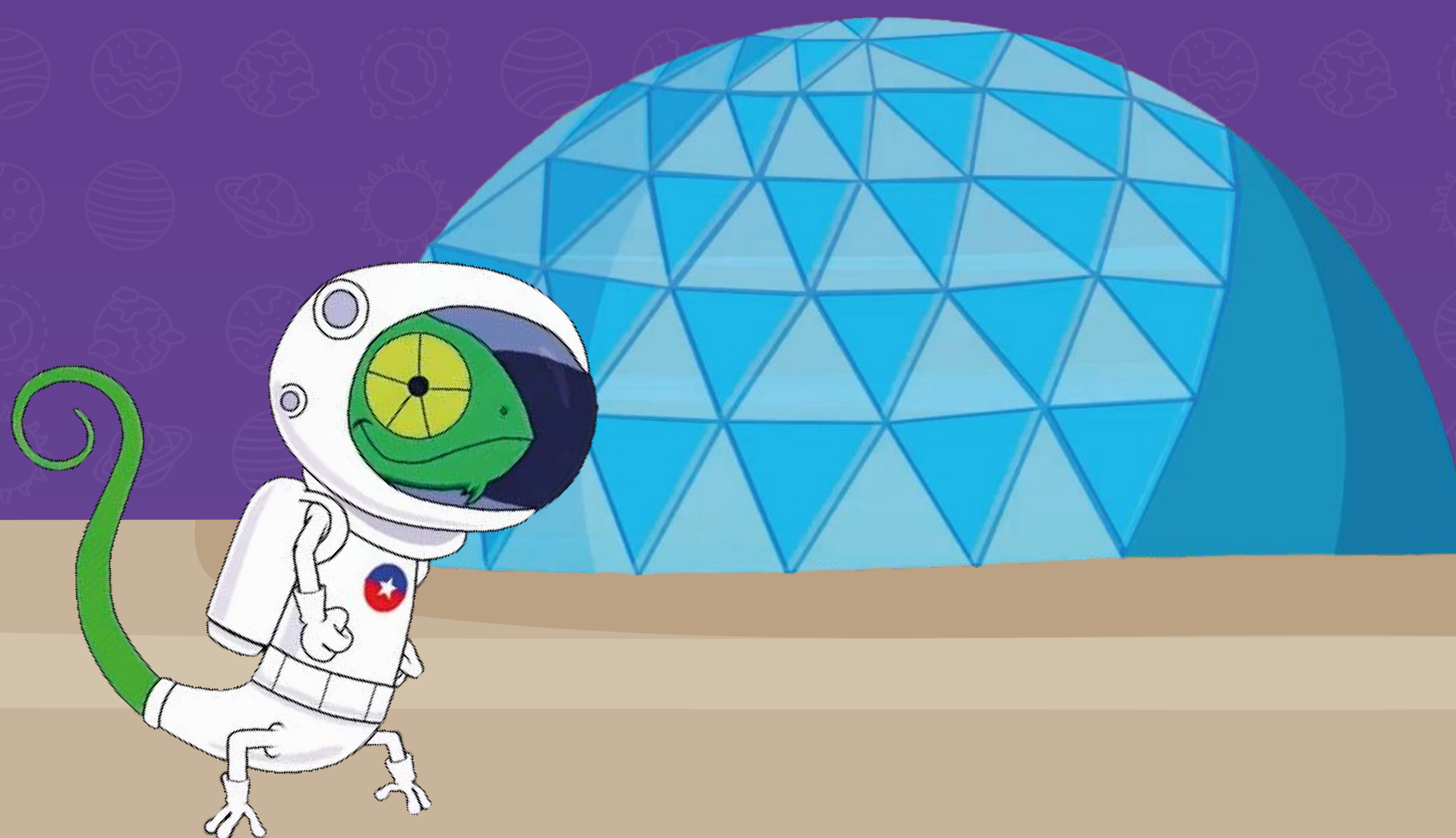


De los que entran, **solo unos**
pocos llegan a la superficie
terrestre.

Por otro lado, los **asteroides**
son objetos rocosos que
orbitan alrededor del Sol.
Entre **Marte** y **Júpiter** hay
un cinturón de ellos.



Los cometas son objetos de **hielo** y
polvo congelados que orbitan el Sol.
Uno de los más famosos es el **cometa**
Halley, visible cada 76 años.



¡Ahora ya sabes cómo
diferenciar entre
meteoros, asteroides y
cometas!