

Lesson: How can the Sun help us explore other planets?

luminoso	cuando hay mucha luz, lo contrario de tenue
tenue	cuando no hay mucha luz, lo contrario de luminoso
distancia	la cantidad de espacio entre dos cosas
Tierra	el tercer planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
Júpiter	el quinto planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
Marte	el cuarto planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
Mercurio	el primer planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
modelo	una versión de mentiras de algo que los científicos y las científicas usan cuando la cosa de verdad es algo demasiado grande, pequeño, o complicado para poder usarlo en sus estudios
Neptuno	el octavo planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
orbitar	moverse en forma circular alrededor de un objeto, como lo hace la Tierra alrededor del Sol
planeta	un objeto grande y redondo que orbita una estrella en el espacio exterior
Saturno	el sexto planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
energía solar	energía que proviene del Sol que puede calentar cosas y puede ser usada para crear electricidad; es un recurso renovable
panel solar	panel que absorbe luz solar y puede almacenar su energía para usarla después
sistema solar	el conjunto de todos los planetas y otros objetos que orbitan una estrella
Urano	el séptimo planeta desde el Sol en nuestro sistema solar
Venus	el segundo planeta desde el Sol en nuestro sistema solar