

Unidad 5 Semana 4

Pregunta esencial: ¿Cómo pueden los descubrimientos científicos cambiar con el tiempo?

Cuentos

"Cambio en la visiones de la Tierra"

"¿Cuándo un planeta no es un planeta?"

"Luna nueva"

Género

Texto expositivo

Estrategia de comprensión

Hacer y responder preguntas

Destreza de comprensión

Estructura del texto

Estrategia de vocabulario

Raíces latinas

Género de escritura

Informe de investigación

Gramática

Adjetivos y adverbios comparativos y superlativos

Ortografía:

Acentuación de palabras compuestas

Palabra de ortografía:

verdiazul
sacapuntas
espantapájaros
sordomudo
bajamar
astronauta
sobrevolar
puntapié
telaraña
cejijunto
aerostática
teledirigible
telescopio
cumpleaños
supervivencia
saltamontes
bocacalle
boquiabierto
pasodoble
guardacostas

Vocabulario

cálculo - Un **cálculo** es una operación matemática que se realiza para encontrar una respuesta. **Cognado:** *calculate*

aproximadamente - Dos cosas que tienen **aproximadamente** el mismo tamaño tienen casi las mismas dimensiones.

Cognado: *approximately*

astronómico - Algo **astronómico** se refiere al espacio exterior o a la astronomía. **Cognado:** *astronomical*

criterio - Un **criterio** es una norma para juzgar algo, o tomar una decisión. **Cognado:** *criterion*

diámetro - El **diámetro** es la línea recta que pasa del centro hacia los extremos de una circunferencia.

Cognado: *diameter*

esfera - Una **esfera** es cualquier cosa que tiene forma de pelota o de balón. **Cognado:** *sphere*

evaluar - Al **evaluar** algo, se examina su valor. **Cognado:** *evaluate*

orbitar - Un objeto que **orbita** otro gira alrededor de este una y otra vez. **Cognado:** *orbits*