



Cómo los monos salvaron la Luna

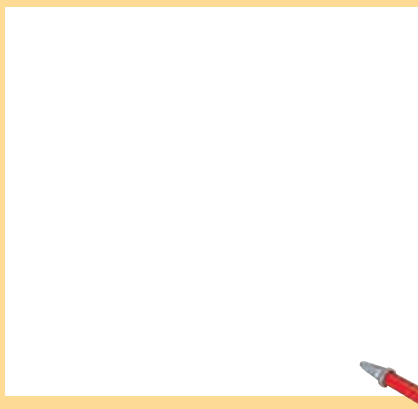
ANTES DE LEER...

Leé el título del texto, **observá** el dibujo y **respondé**.

- ¿De qué creés que se trata la lectura?
- ¿Qué creés que va a pasar?
- ¿Dónde ocurrirá la historia?

DIARIO DEL LECTOR

Realizá un dibujo sobre un hecho parecido al de la historia y **contáselo** a tus compañeros.



Había una vez, en un profundo y espeso bosque, una gran familia de monos. Pasaban todo el tiempo saltando alegremente por las ramas de los árboles, comiendo nueces y mortificándose unos a otros.

Una noche, mientras descansaban en las ramas de los árboles, vieron en el **lago** del bosque el reflejo de la Luna.

—¡Miren! —gritó uno de los monos—. ¡La Luna se cayó en el lago! Tenemos que salvarla: el mundo no se puede quedar sin Luna.

¿Qué creés que harán los monos?

Los otros monos respondieron:

—Está bien, vamos a sacarla del lago.

Y se pusieron a discutir sobre cuál era la mejor manera de salvar a la Luna. Uno de ellos dijo:

—Tenemos que hacer una cadena. Con ella sacaremos a la Luna del agua y la colgaremos de nuevo en el cielo.

¿Creés que los monos puedan realmente colgar la Luna en el cielo?

—¡Muy bien! —gritaron los otros monos. Y se pusieron manos a la obra.

Uno se agarró de la rama del árbol que se inclinaba sobre el lago; el segundo se colgó de su cola y el tercero, de la cola del segundo. Así, colgándose unos de otros, los monos hicieron una cadena que llegó hasta el agua.



LECTURA

Pero la rama en la cual el primer mono se había colgado no soportó el peso y empezó a inclinarse cada vez más, hasta que la cola del último mono chocó con el agua. Se agitó, entonces, la superficie del lago y el reflejo de la Luna desapareció.

Al mismo tiempo se partió la rama y todos los monos fueron a parar al agua.

Imaginá lo que pasó con los monos.

Cuando salieron mojados, asustados y temblando de frío, volvieron a las ramas del árbol y uno de los monos, al mirar hacia arriba, vio la Luna.

—¡Miren amigos! —gritó.

—¡La Luna ha vuelto a su lugar! Seguro que cuando hicimos la cadena tuvo miedo de que la atrapáramos y regresó al cielo.

La alegría de los monos era tan grande que hasta olvidaron el desagradable baño nocturno que se habían dado.

—¡Hemos salvado al mundo! —decían con orgullo a los demás animales—. Gracias a nosotros el mundo no se ha quedado sin Luna.

Cuento popular del Tíbet.



GLOSARIO

lago. Masa de agua depositada en un terreno con comunicación al mar o sin ella.

CONVIVENCIA CIUDADANA

Trabajo en equipo

El trabajo en equipo permite hacer cosas que no podríamos hacer solos.

¿Creés que un solo mono habría logrado formar una cadena para entrar en el lago?

Conversen sobre actividades que podrían hacer juntos para lograr lo que no podrían conseguir solos.

Comprensión lectora

Interpretativo

Argumentativo

Propositivo

1 Seleccioná la palabra que completa la frase y **píntala**.

El cuento se trata de...

conejos

sapos

monos

El cuento se desarrolla en...

una fiesta

en el bosque

en la ciudad

Los personajes del cuento son...

alegres

tristes

bravos

2 Ordená los sucesos del cuento. Numerá **1, 2, 3, 4**, según corresponda.

Los monos hicieron una cadena para sacar a la Luna del lago.



La rama del árbol no soportó el peso de los monos y se rompió.



Los monos vivían en un espeso y profundo bosque.



Los monos decían: *¡Gracias a nosotros el mundo no se ha quedado sin Luna!*



3 ¿Quién es más importante en la historia: los monos o la Luna? **Dibujá** y **justificá** tu respuesta.



LECTURA

4 **Respondé:** ¿Por qué los monos creyeron que habían resuelto el problema?

5 **Escribí tu opinión** sobre el cuento.

6 **Anotá** una actitud positiva y otra negativa que demostraron los monos.

Positiva

Negativa

7 **Realizá** un dibujo de tu animal favorito. **Detallá** sus aspectos físicos y otras cualidades.

VOCABULARIO DE LA LECTURA

1 **Leé** cada oración. **Deducí** y **escribí** el significado de la palabra **cadena**.

• Me regalaron una **cadena** por mi cumpleaños.

• Los bomberos hicieron una **cadena** para rescatar a los heridos.
