PREESCOLAR

Múltiples Lenguajes







Primer grado

Secretaría de Educación Pública

Leticia Ramírez Amaya

Subsecretaría de Educación Básica

Martha Velda Hernández Moreno

Dirección General de Materiales Educativos

Marx Arriaga Navarro

Autores

Anne Marie Pierre Alberro Semerena Héctor Daniel Becerra López Juan Napoleón Cruz Paz Rodrigo Díaz Bueno Fabiola González Lechuga Víctor Hugo Hernández Rosas Martín Horacio Cañas Margarita Citlalli Ledesma Campillo Isaura Leonardo Salazar Sabina Mogur Lim Amanda Montero Bautista Omar Alejandro Morales Rodríguez Imelda Guadalupe Quintana Martínez Carla Raigoza Figueras Gimenna Schiaffini Rosales Ana Lucía Zamudio González

*Dirección editorial*Aleiandro Portilla de Buen

,

Coordinación editorial Irma Iliana Vargas Flores

Supervisión editorial Jessica Mariana Ortega Rodríguez

Corrección de estilo Sonia Raquel Cruz Paz Juan Napoleón Cruz Paz Isaura Leonardo Salazar

Producción editorial Martín Aguilar Gallegos

Seguimiento de producción editorial Moisés García González

Preprensa Citlali María del Socorro Rodríguez Merino Irene León Coxtinica Héctor Daniel Becerra López Noemí González González Blanca Leidy Guerrero Villalobos José Francisco Ibarra Meza

Nadira Nizametdinova Malekovna Aranka Guadalupe Rivera Mariscal Itzel Aurora Vázquez Flores

Diseño

Iconografía

Imelda Guadalupe Quintana Martínez

Diagramación

Jessica Paulina Garcia Acosta José Carlos Gutiérrez Martínez Salvador Guzmán Trujillo Ana Laura Jiménez Saucedo Omar Alejandro Morales Rodríguez Alicia Ortiz Cariño

Carla Raigoza Figueras Astrid Solange Stoopen Mendoza Portada

Luis Gabriel Pacheco Marcos

Primera edición, 2024 (ciclo escolar 2024-2025)

D. R. © Secretaría de Educación Pública, 2024,

Argentina 39 Contro

Argentina 28, Centro, 06020, Ciudad de México

ISBN: 978-607-579-492-1 Impreso en México

DISTRIBUCIÓN GRATUITA-PROHIBIDA SU VENTA

PRESENTACIÓN

Al recordar a su madre, y el mundo que ella soñaba para todxs: uno mejor para los humildes, para quienes aún conservan un alma pura, solidaria que no discrimina a las personas por su color de piel, su género, sus preferencias sexuales o por no tener un peso en la bolsa, la escritora y bailarina Nellie Campobello (*Las manos de mamá*, 1937) escribía:

Todo se acaba: las mesas, las sillas, los olanes de encaje, los pasteles, los colores de los talones de los niños sanos, los manteles, las tazas de té, los anillos, las monedas de plata y de oro, los costales de maíz.

Al nacer, nada de estas mentiras traemos. Entonces, ¿por qué sufrir para obtener cosas de mentiras? ¿Por qué no cerrar los ojos y extender la mano? Nos lo enseñó mamá.

Sabemos que Ella va a reír al ver que seguimos jugando con la tierra roja: aquí las vaquillas, acá los toros; las vacas en este rincón; las yeguas se meten corriendo por aquí...

Las gentes que viven de mentiras dirán: "¡Pero si esas semillas son frijoles!

¡Nos los comemos en sopa!". Mas como ellos no están en nuestro mundo, nosotros no los oímos. En cambio, percibimos la sonrisa de Ella, que nos dice:

"Sí, hijos; jueguen, para eso tienen a su madre (así como Ella nos lo decía entonces),

y si quieren quebrar las tazas, quiébrenlas."

Para Ella valía más una sonrisa que una taza; una mazorca de maíz, que una lentejuela.

Que no te convenzan de que el mundo se divide entre quienes valen más y quienes valen menos. No permitas las divisiones, los abusos, las injusticias. Todxs somos importantes. Desde aquella pequeña hormiga que encuentras en el patio de la escuela, el granito de arena que carga, las hojas de los árboles y todo lo que te rodea, hasta tus compañeras y compañeros, tus tutores, tus seres queridos, las y los vecinos de tu barrio que casi no conoces; todxs somos importantes. Nunca lo olvides.

Pequeña lectora y pequeño lector: en pocas partes del mundo los libros de texto son gratuitos y



llegan a las manos de todas las niñas y los niños. En México, se ha luchado porque todxs tengan acceso a la cultura. ¡Ahora te toca a ti recibir el fruto de esa lucha! El libro de texto que tienes en tus manos fue elaborado por docenas de maestras, maestros, ilustradoras e ilustradores de todo el país. Sus experiencias de vida y su profesionalismo se unieron con el anhelo de que en México se ofrezca una educación con equidad y excelencia, para que todxs aprendan sin importar su origen, género, preferencia sexual o condición social. Es decir, una educación centrada en la dignidad humana, la solidaridad, el amor a la patria, el respeto, el cuidado de la salud y la preservación del medio ambiente.

Quienes se encargaron de delinear los contenidos de este libro te desean la mejor de las experiencias y que conserves en la memoria a tu comunidad escolar; que recuerdes cómo marcaron tu vida. Considera que lo importante no es memorizar datos ni acaparar información para sentirte especial; lo relevante es entender que no estamos solos: nos rodean personas, plantas, animales... todxs merecen que los reconozcas y te integres de manera honesta y desinteresada.

Si tienes alguna duda o deseas enviarnos un comentario, escribe un mensaje al correo electrónico: librosdetexto@nube.sep.gob.mx

ÍNDICE

Cómo leer este libro	7	El sabor del chocolate	48
Malli y el baúl		¿Qué frutas y verduras	
del arte	8	hay en tu región?	52
Todas son ranas,		Pinturas de Mario Núñez	56
¿pero son diferentes?	14	Animales raros, pero bellos:	
Calcetín	16	El murciélago	
Animales, bichos, alimañas		diadema de Filipinas	58
y otras bestias	20	Pinturas rupestres	62
Naranja	24	Un extraño paseo	64
Chiras, pelas:		Veo, veo ¿qué ves?	71
¡a jugar con las canicas!	26	El viaje musical	
A bicho que no conozcas,		de Estrella la Mariposa	72
¡no le pises la cola!	30	Cabeza de mango	76
Titeres	36	Papalotla no supo	
Una palabra, un dibujo	38	que existía la noche	80
Turu y Pompo	42	Retos matemáticos	84
Hermosas y misteriosas	46	Caritas felices	88

Árboles y raíces	89	El cubo del mar y el ala	136
Los bisontes americanos	90	El cubo del pez y el oso	137
Obras de niños	94	Abatuti	138
El peso de las nubes	96	Animales raros, pero bellos:	
Manu		El picozapato	142
el cangrejo ermitaño	102	Maternidad	146
Soy	106	Los nombres de los dedos	148
El sueño de Paula	108	Las estrellas	152
La g busca a su familia	116	Palabras en lengua	
Animales, arte prehispánico .	121	El dragoncito azul	154
El terrestre		Créditos bibliográficos	156
más grande del mundo	122	Créditos iconográficos	157
Mariquita	124	¡Expresamos nuestras ideas	
Pelota mixteca	130	para ejercer nuestros	
Manuel Álvarez Bravo	132	derechos!	159

CÓMO LEER ESTE LIBRO

La lectura es parte de la naturaleza humana, igual que respirar, comer, dormir, reír o llorar. El mundo está lleno de señales que lees sin darte cuenta, porque todos los seres vivos que te rodean usan un lenguaje para comunicarse contigo. Incluso el cielo, con sus formas curiosas en las nubes. las copas de los árboles al agitarse con el viento y, por supuesto, los animales y los sonidos que emiten para expresar sus necesidades, te están contando algo todo el tiempo; sólo tienes que estar atento para mirarlo, sentirlo y escucharlo. Este libro fue hecho para invitarte a descubrir diversas maneras de aprender esos lenguajes y leer tu entorno, para motivar tu interés y curiosidad al observar el mundo, comunicarte e interactuar con él.

Por ello, incluimos una sección especial llamada "El baúl del arte", donde te proponemos reunir objetos de la naturaleza o de reúso que encuentres en tu casa, la escuela o espacios públicos y los uses para crear dibujos, pinturas, pequeñas esculturas, máscaras, disfraces o cualquier pieza artística que quieras compartir con tus compañeras y compañeros o familiares, de tal forma que des vida a tus propias historias.

Así, la imaginación, la mirada atenta y la agilidad mental serán tus aliadas principales en este viaje donde, si saltas de una parte a otra del libro, encontrarás ejercicios visuales, retos matemáticos y, sobre todo, historias escritas, pintadas o fotografiadas que te hablarán de sueños, emociones y la forma en que viven diversos seres maravillosos que comparten la Tierra con nosotros.

Este libro es para compartirse en una lectura colectiva: hoja tras hoja, junto a tu maestra, maestro o algún familiar que lea en voz alta a tu lado, descubrirás un secreto de lo que el mundo tiene que decirte a través de sus múltiples lenguajes.



Malli

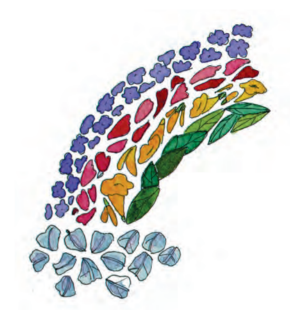
y el baúl del arte

¡Hola! Mi nombre es Malli y quiero contarte una historia que quizá te ayudará a crear pequeñas obras de arte y divertirte con tu comunidad.

Un día caminaba por la calle con mi fiel amigo,
Pulgas, cuando, siguiendo su naturaleza de perro, se paró a olfatear cerca de un árbol.



Noté que alrededor había varias flores de diferentes colores: algunas eran rosa intenso, otras, naranja brillante y otras, de un blanco tan luminoso que saltaban a la vista sobre la banqueta gris.

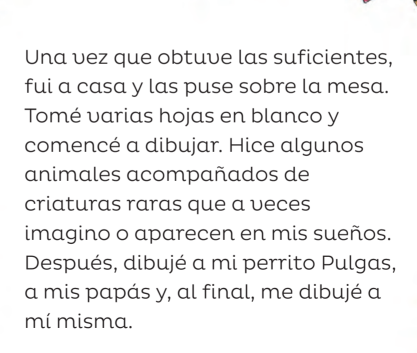


Recordé que el día anterior había llovido y seguramente se habían desprendido de sus tallos a causa del agua y el viento, y habían terminado en el suelo. Así que, mientras Pulgas seguía en lo suyo, tuve una gran idea: ¿y si hiciera un dibujo y usara los pétalos de las flores para ponerle color?



Me emocioné bastante y comencé a recolectar las más bonitas, tratando de juntar los más diversos colores y formas posibles.

^{Angélica} Guadalupe Mendía Martínez, ^{BAJA CALI}





Le pedí ayuda a mi mamá para cortar las flores y buscar algo con qué pegarlas. Las acomodé de tal manera que pudieran caber en los dibujos. Cuando terminé, mi mamá me ayudó a enmarcarlos para que quedaran como las obras que hemos visto en los museos.

Quedé tan contenta por lo que había hecho, que al siguiente día los llevé al salón de clases para enseñárselos a mis amigos y a la maestra. Les gustaron mucho y querían hacer lo mismo, por lo que la maestra nos repartió hojas para que dibujáramos lo que quisiéramos.

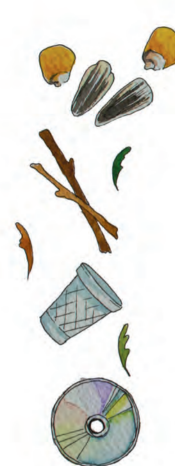


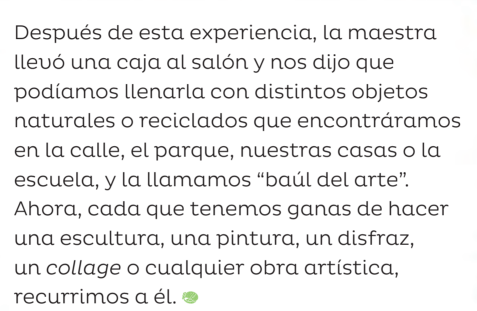


Después, nos pidió que al salir de clases buscáramos, en el patio de la escuela o de camino a casa, objetos como ramitas, piñas, flores, hojas e incluso piedritas, tierra o arena, para llenar nuestros dibujos con los colores de la naturaleza. Por cierto, la maestra nos dejó muy claro que no debíamos arrancar las flores que encontráramos, ya que las plantas, al igual que nosotros, son seres vivos que sienten.

Sólo debíamos tomar las flores que se hubieran caído de forma natural, como las bugambilias, las jacarandas o las nochebuenas.

Angélica Guadalupe Mendía Martínez, _{BAJA CALIFORNIA SUR}





Te invito a que hagas lo mismo con tus compañeras y compañeros de clase: comiencen a llenar su **baúl del arte** con objetos de la naturaleza y otros de reúso, para que luego se diviertan creando sus propias piezas artísticas.





Una mañana, mientras tomaba el sol, Calcetín perdió a su par.

Preocupado, mirando a uno y otro lado, recordó una canción:

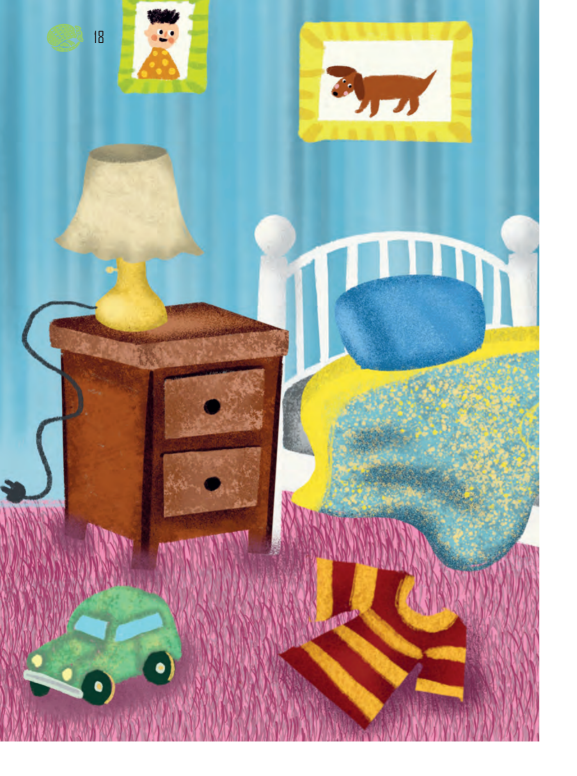
> "A pares y nones vamos a jugar. El que quede solo, ése perderá, ¡hey!"



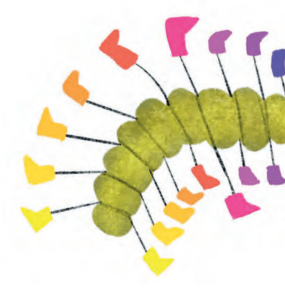


Ana María Hernández Hernández, ciudad de méxico

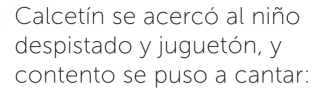














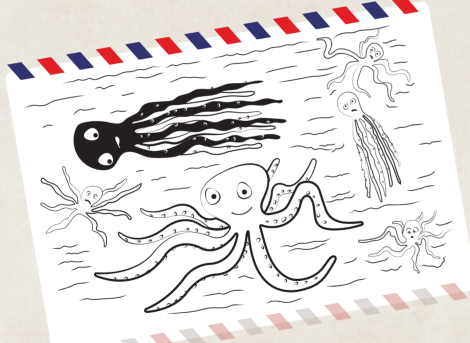
Ana María Hernández Hernández, CIUDAD DE MÉXICO

"A pares y nones vamos a jugar. No me quedé solo,

iseguro

ya encontré mi par, ¡hey!" •

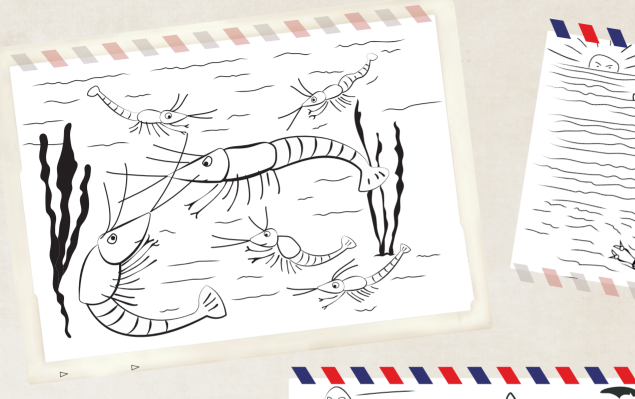
Animales. bichos. alimañas y otras bestias

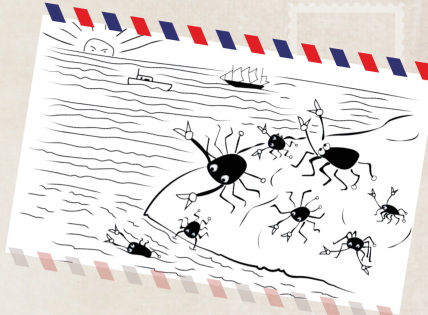


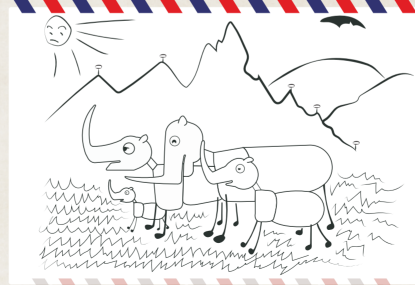






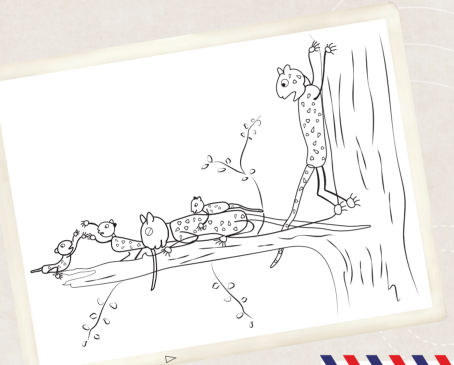




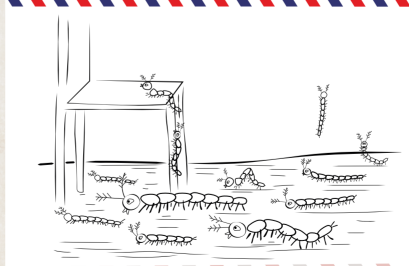


 \triangleright















Estas postales son fragmentos de días que han sido grabados en mi memoria a través de la tinta y mis recuerdos.

Naranja

Tengo un pequeño



entre mis



jugoso y llen• de luz.

¿Quién lo ha sembrado?



cada una es la promesa

de un



que crecerá

¡así como **yo** lo hago!







Chiras, pelas: ¡a jugar con las canicas!

Algunas parecen galaxias, otras asemejan los ojos de algún animal. Pueden ser de un solo color o contener pinceladas de varios colores. Son pequeñas esferas de diferentes materiales como vidrio, barro, arcilla o metal. Sus orígenes se remontan al antiguo Egipto y, en México, llegaron durante la época de la Colonia.

Jugar con ellas ha divertido a muchas generaciones en todo el mundo, y las ha ayudado a adquirir diversas habilidades.

> ¿Tú sabes cómo se juega? Hay muchas formas de hacerlo, pero las más conocidas son las siguientes.

El hoyito

Se dibuja una línea de salida y, a una distancia de tres a cinco metros, se traza el hoyito. Se designa el orden de los jugadores y el juego comienza cuando se tira la canica para golpear la de un contrario para que caiga en el hoyito.







no le pises la cola d'esta para qué sirve?



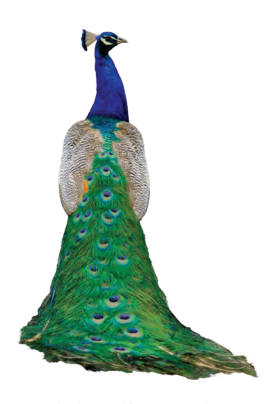


Con ella, el pangolín se protege de los depredadores.





Atracción



las plumas del

pavorreal es una
exhibición de belleza
para conquistar a las
hembras.





Desplazamiento

La cola funciona como contrapeso para equilibrar los grandes saltos del **guepardo**.

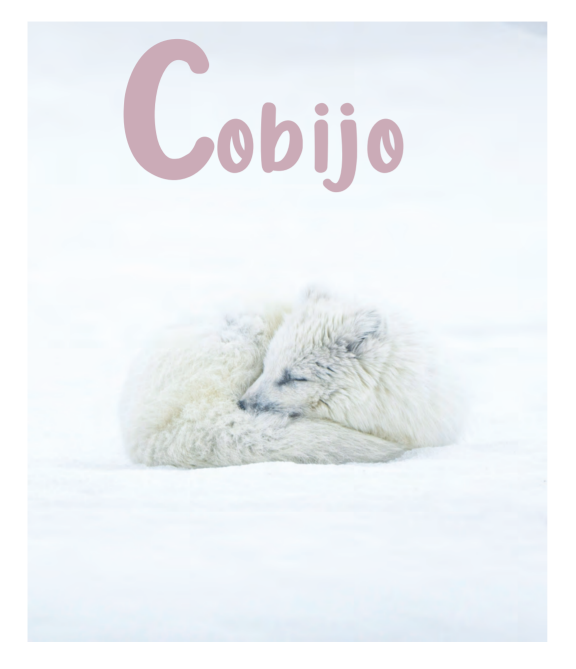




Protección



El **elefante** usa su cola como una mano para sujetar a sus crías.





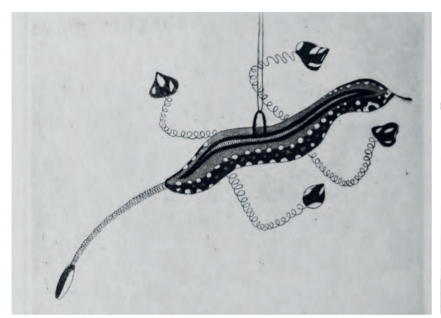
En los **ZOTTOS**, la cola sirve para conservar el calor y cubrirse del frío invernal.





A los **camaleones**, la cola les sirve como un quinto miembro para sujetarse. Los dedos de los camaleones típicos tienen forma de pinza y, por lo tanto, son ideales para escalar.

















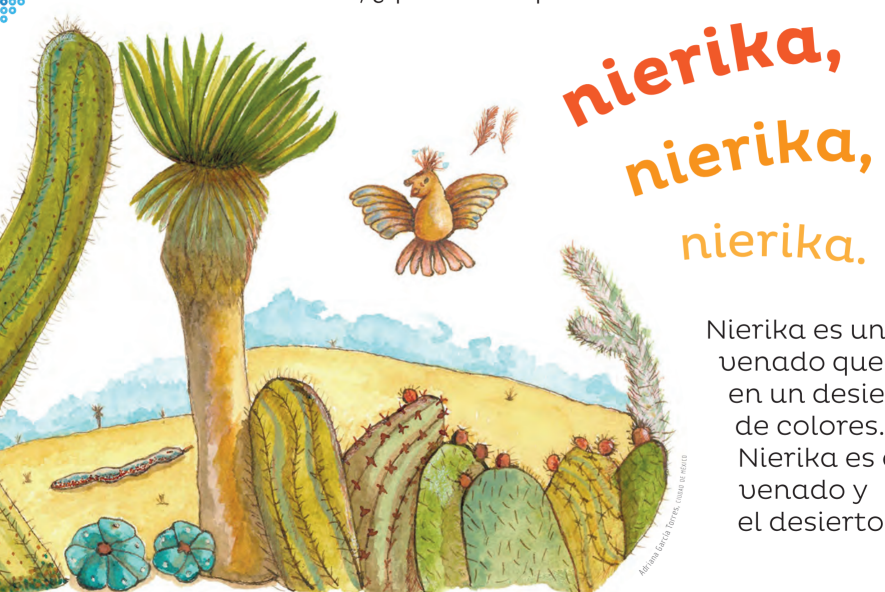








Repítela varias veces, ¿a qué suena?, ¿qué crees que sea?:



Nierika es un venado que vive en un desierto de colores. Nierika es el venado y el desierto.



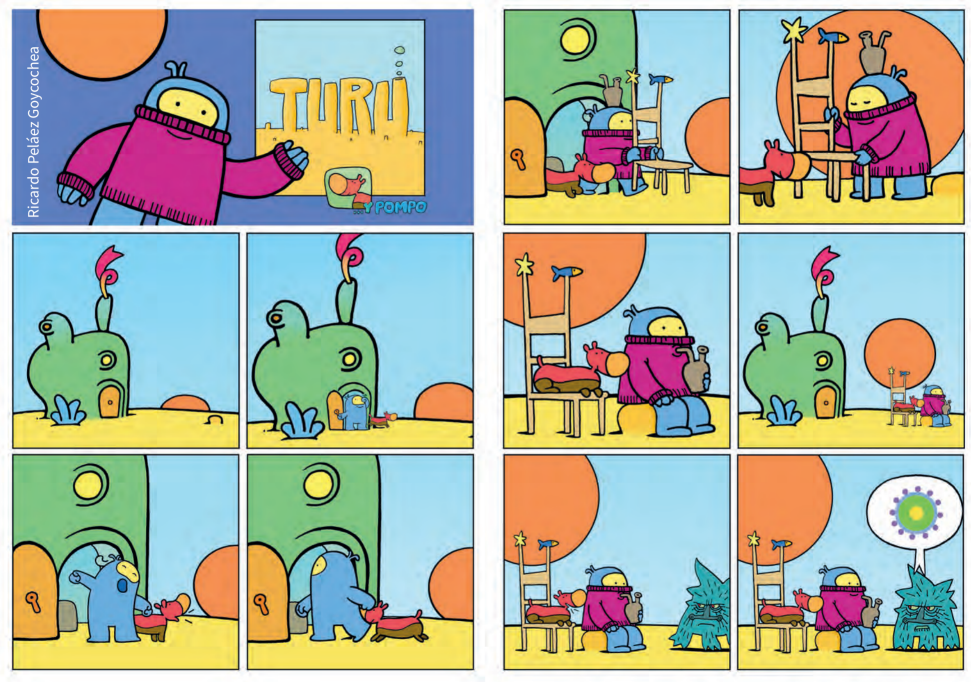
Alguien tuvo un sueño y, al despertar, quiso dibujar lo que vio en él.

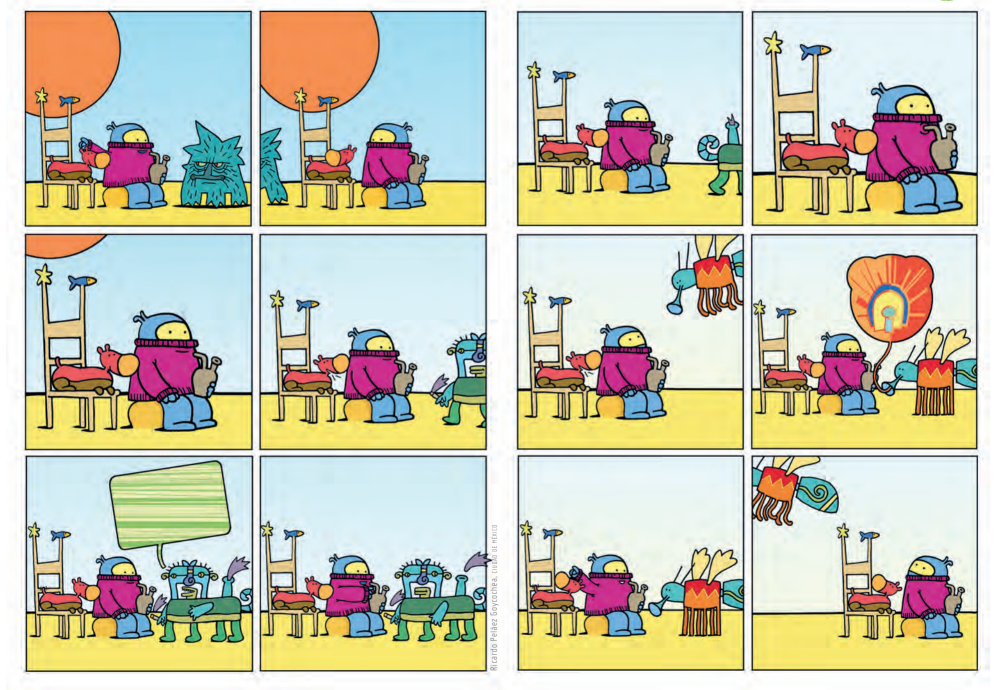
vierika con

Nierika con es un sueño pintado es un sueño pintado hilos de estambre.

¡Tú también podrías hacerlo! Visita el **baúl del arte** y busca colores y objetos para darle vida a tus sueños en un dibujo, una máscara o una pequeña escultura.

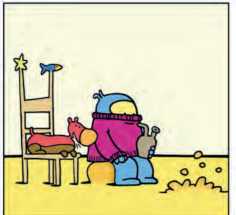


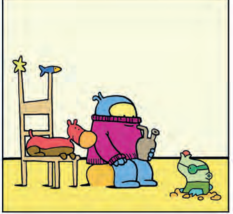


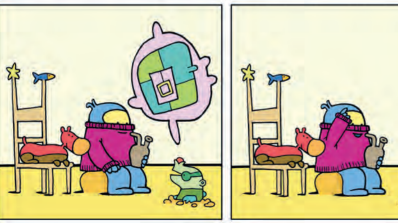


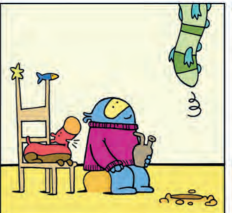


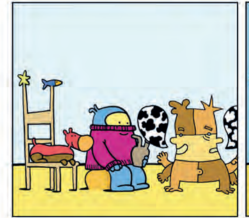


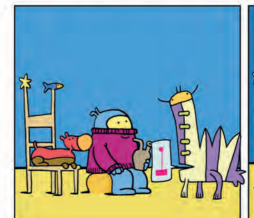


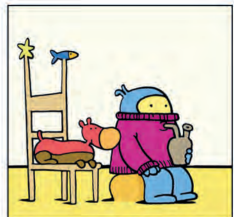


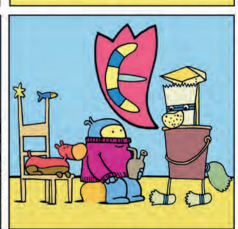


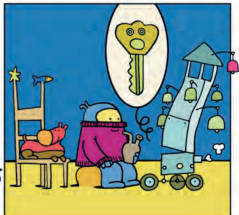


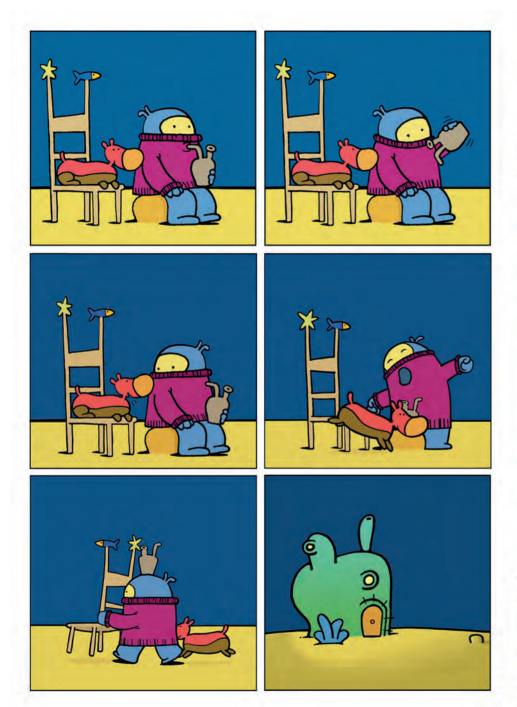
















segura.



Hermosas y misteriOsas

. las .cia sandas inchones de para de sandas sus tentacios sus tentaciones de para sus ten Las medusas viven en el mar desde hace muchísimos años. Son animales fascinantes que flotan en el agua con sus tentáculos ondulantes y colores brillantes. Pero, ¡cuidado! Aunque son muy bellas, algunas especies denominadas aguamalas pueden picar, así que es importante admirarlas desde una distancia

y defenderse de posibles de predadores.





Tienen cuerpos transparentes que les permiten **esconderse y flotar** suavemente en el agua.

Algunas medusas brillan en la oscuridad, ¡como luciérnagas submarinas!

Esto se debe a que sus cuerpos pueden emitir luz. Es como si llevaran sus propias lucecitas de fiesta o navidad.

ruauhtémoc Wetzka, VERACRUZ

Las medusas son hermosas y misteriosas; nos recuerdan lo increíble y diverso que es nuestro océano.

¡Una razón más para cuidarlas! •

Sabar del Chocolate

Me dicen que el chocolate sabe a cacao: no es verdad. Bueno, sí sabe un poquito, pero sabe a mil cosas más.

Sabe a mi papá contando de cuando conoció el mar, con una taza en la mesa y un pedazo de pan.

Sarah Esther Legorreta Medrano, colima















¿Qué frutas y verduraş









Observa con detenimiento estas pinturas de Mario Núñez.



Inventa una o más historias, de lo que te imaginas al verlas.





El murciélago diadema de Filipinas Son los murciélagos más grandes del mundo.

Llegan a medir 1.5 metros y a pesar hasta 1.2 kilos, y sus alas, extendidas, miden hasta 1.5 metros.



Son nativos de **Filipinas** y prefieren los lugares poco habitados.



Son importantes **polinizadores** y regadores de semillas.



Se alimentan de las frutas que encuentran en su camino, y su alimento preferido es el higo.

Se encuentran **en peligro de extinción** a causa de la deforestación de su hábitat y la caza intensiva para obtener su carne.





















extraño paseo

Remedios era una niña muy curiosa. Cerca de su casa había un bosque que le gustaba explorar.

Al principio, tuvo un poco de miedo porque no había nadie y temía perderse, pero, luego, vio unos letreros con flechas que colgaban de los troncos y las ramas, que indicaban hacia dónde seguir y por dónde regresar.



Vagabundo, 1957, Remedios Varo (1908-19

Mientras avanzaba, comenzó a notar que el paisaje cambiaba muchísimo: los colores eran más oscuros o más brillantes, y se escuchaba una mezcla de maullidos con música y silbidos de pájaros.

¡Parecía como si hubiera llegado a un enorme jardín secreto!



Paraíso de los gatos, 1955, Remedios Varo (1908-1963)





El flautista, 1955, Remedios Varo (1908-1963)

No sabía cómo nombrar lo que había ahí: podría ser una mujer disfrazada de búho con capa y pantalón de plumas, pero la cabeza se veía muy real como para ser una máscara.



La creación de las aves, 1957, Remedios Varo (1908-1963)



Siguió explorando y encontró un cuarto parecido al de su abuelita, pero el ropero era una ventana por donde se colaban las nubes. Lo más extraño era que, en medio, había una silla con el respaldo altísimo y, sentada en ella, una señora que, al parecer, nunca pudo levantarse de ahí, porque comenzaba a convertirse en la silla.

Ahora sí se asustó: ¿qué tal que ya no podía salir y se convertía en alguna de esas cosas?



Tránsito en espiral, 1962, Remedios Varo (1908-1963)

Entonces se asomó por la terraza y vio que, del otro lado del jardín, pasaba un señor montado en algo parecido a una bicicleta y pensó que él podría ayudarla a regresar a casa.

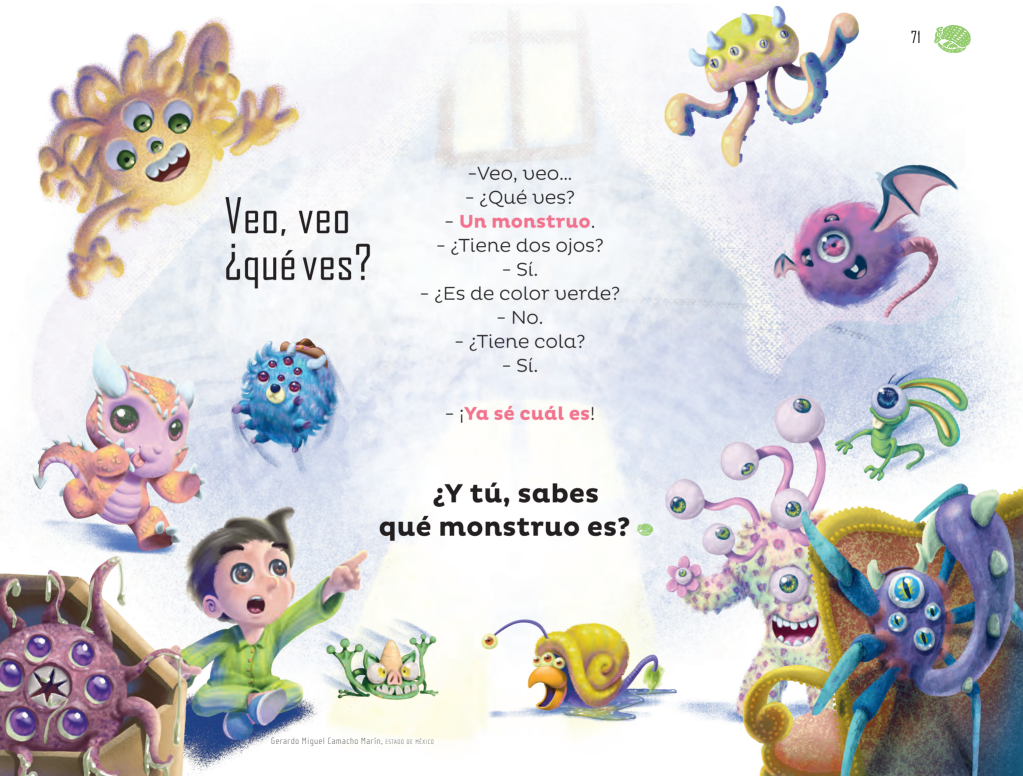
"¡Hey, señor de la bici!, ¿me puede llevar a la entrada del bosque?", le gritó.

El señor, tan amable que era y tanto que le gustaba pasear, le dijo que sí, pero tenía que compartir el viaje con Camelia, su felina compañía.

Remedios se emocionó de que al fin alguien le respondiera y se apresuró a bajar mientras pensaba que, al regresar a casa, dibujaría todo lo que había visto para no olvidarlo jamás.



Roulotte, 1955, Remedios Varo (1908-1963)





El viaje musical de Estrella la Mariposa

Rodrigo Díaz Bueno

En un bosque
encantado vivía
Estrella, una mariposa
muy especial, pues
tenía el don de llevar
la música en sus alas.
Un día, Estrella decidió
emprender un viaje
mágico para compartir
la alegría de la música
con todos los habitantes
del bosque.

Nathalia Colmar, cludad de méxico



II: El encuentro con los amigos del bosque

I: El descubrimiento de la melodía

Estrella comenzó su viaje volando entre los árboles. Mientras danzaba entre las flores, escuchó el suave murmullo del arroyo y el canto de los pájaros. Estrella decidió unir esos sonidos en una hermosa melodía. Con sus alas tocaba el agua del arroyo y movía las hojas al ritmo del viento, creando una canción encantadora que resonaba en todo el bosque.

Durante su vuelo musical, Estrella conoció a sus amigos: el zorro curioso, el búho sabio y el conejito juguetón. Cada uno tenía un sonido especial en su interior. Juntos, decidieron formar una banda. El zorro tocaba las hojas secas como tambores, el búho hacía melodías con su aleteo y el conejito creaba ritmos saltarines con sus patitas.

III: La gran fiesta musical

IV: La armonía del bosque

La noticia del grupo musical de
Estrella se extendió por todo el bosque.
Los animales se reunieron en un
claro, formando un círculo alrededor
de los músicos. La ardilla tocaba las
castañuelas con sus nueces, los grillos
creaban melodías con sus chirridos
y hasta los árboles balanceaban sus
ramas al ritmo de la música.
Era una fiesta llena de

alegría y armonía.

El sonido de la música se elevó hasta el cielo. Las nubes bailaban al compás de la melodía y las estrellas brillaban al unísono. El bosque entero se llenó de una paz musical que tocaba el corazón de cada ser vivo. Todos se unieron en una canción de amor y amistad, agradeciendo a Estrella por llevarles tanta felicidad.

Con el final de la fiesta, Estrella sabía que su misión estaba completa. Las melodías que había compartido con todos los habitantes del bosque permanecerían para siempre en sus corazones. Estrella, satisfecha por haber llevado la alegría de la música a cada rincón, se despidió con una dulce melodía y voló hacia un nuevo amanecer, llevando consigo el recuerdo de la armonía del

Ahora que conoces a Estrella la Mariposa y sus amigos, ¡anímate a visitar el **baúl del arte** y busca objetos para hacer sonidos y disfraces que representen los diferentes personajes y eventos de esta historia!



Cabeza demango

Dicen que cuando las mujeres están embarazadas tienen **muchos antojos.** Es un buen momento para pedir las cosas que siempre has querido: joyas, dinero, un perro-robot que no haga del baño para que no tengas que limpiar...



Bueno, no es así... Debe ser antojo de comida: tacos de cocodrilo con nopales o guisado de ballena en salsa de plátano, por ejemplo.

Bueno... tampoco es así. Debes pedir algo menos raro: un elote con mayonesa o un helado de chocolate. Dicen que si no se cumple el antojo, algo terrible pasará: el bebé nacerá **con cara de esa comida**.





Seguro tú crees que eso no puede pasar, que sólo es un chiste o inventos de la gente. Ríete si quieres, no me importa. Yo, al contrario, lloro porque sé que es verdad, porque cada vez que me miro al espejo veo mi cabeza rara, única y especial... mi cara amarilla y alargada... y grito:



Así es. **Tengo cabeza de mango.**

Mis papás se llevaron una gran sorpresa al verme por primera vez: todo este problema por no comer un mango. Y conforme crecía, la cosa se fue complicando. Cuando era un bebé y mis tías, los amigos de mis papás y, en fin, todos los adultos me saludaban con un beso... ¡era horrible! Mi delicioso aroma y mi grandioso sabor hacían que no dejaran de besarme. ¡Querían morderme, estoy seguro! Pero entonces yo comenzaba a llorar y mejor se iban.



En una ocasión, al jugar con la pelota, me tropecé y caí al suelo. Un cachorro que me miraba se aproximó a ver si me había lastimado: acercó su pequeño hocico a mi cara y comenzó a darme lengüetazos para consolarme.



Parece que en ese momento descubrió que le gustaba el mango, porque una vez que empezó, ya no quiso parar. Desde entonces, todos los días, en cuanto salgo de casa, va tras de mí. Antes sólo eran lengüetazos, pero desde que creció y desarrolló fuertes dientes para moler carne y croquetas, vivo con el miedo de que me muerda y le agarre más gusto al mango.





Me toca vivir con estas cosas sólo porque mi mamá no cumplió su antojo. Lo más triste de todo no es que la gente hable de lo sabroso que soy, sino que...

me dan ganas de comprobarlo y tengo curiosidad de... mmm...

o no puedo morderme a mí mismo... ¿o sí?





Papalotla nació con el día. Era cilíndrica y húmeda, **era una larva**.



Había quienes la miraban con desprecio, pero ella no se daba cuenta porque estaba enfocada en entender qué eran esas luces que la deslumbraban y esos ruidos nuevos, tan molestos...



Su olfato le indicaba que, de la izquierda, le llegaba un olor sabroso. Se arrastró hacia allá y encontró un manjar.





Comió muchas hojitas y, de pronto, sintió que todo su cuerpo se agitaba de forma muy extraña... ¡Papalotla comenzó a transformarse en mariposa!

Al principio se sintió desorientada. Su cuerpo había cambiado mucho y ahora podía volar.





Papalotla jugó de flor en flor hasta que se encontró un papalote de vistosos colores y también voló y jugó con él hasta cansarse.

Los que antes la habían visto con desprecio, ahora, admiraban su belleza, pero ella no se daba cuenta porque estaba concentrada en mirar al sol. La luz del día se iba yendo poco a poco y Papalotla empezó a sentir que algo en ella también se apagaba.





Se fue quedando dormida hasta que entró en un **sueño colorido** del que nunca despertó.

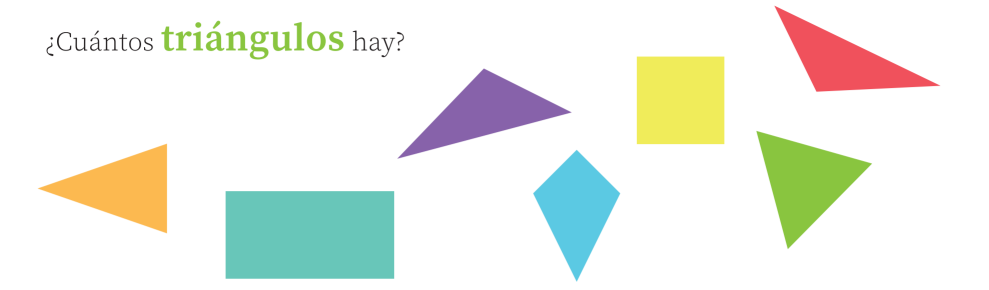


Retos matemáticos

¿Qué insecto sigue?





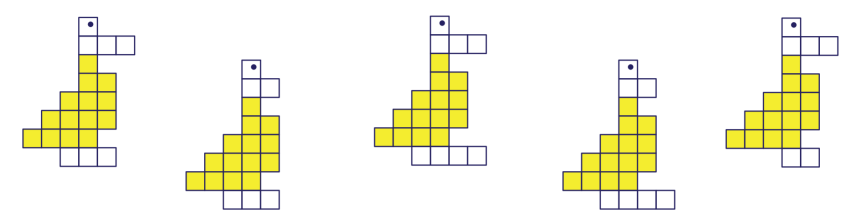


¿Cuáles **vocales** tienen en **común** las **palabras** ABUELA y MURCIÉLAGO?

ABUELA

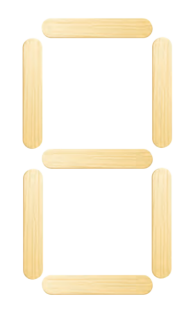
MURCIELAGO

¿Cuál de las figuras tiene más cuadraditos?



Utiliza palitos para formar el 8 de la **figura**.

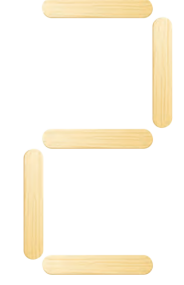
Quita un palito y forma un 6.



Utiliza

palitos para formar el 2 de la **figura**. Mueve un

palito para formar un 3.







Asómate al **baúl del arte** y busca materiales con los que puedas formar o dibujar alguna de las figuras que acabas de descubrir en estos retos.







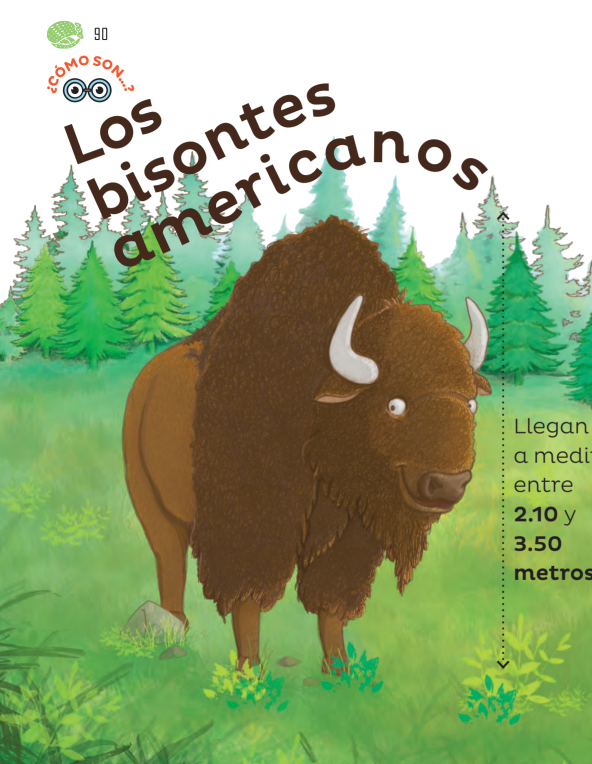










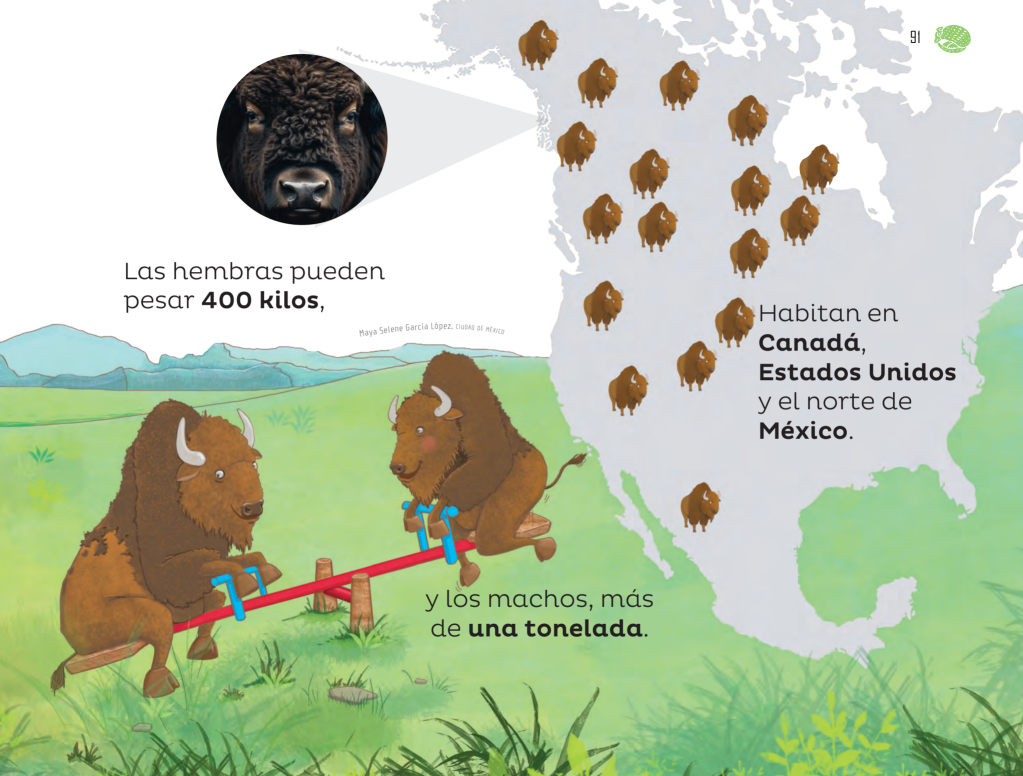


Son animales libres que viven en armonía con su entorno.

a medir metros.



Las sabanas y praderas son las preferidas para su desarrollo.





1000000 Un millón

1000 Unidad de millar

100 Centena

10 Decena

1 Unidad

Se estima que, antes de la llegada de los europeos a América, había cerca de **60 millones** de bisontes, pero comenzaron a cazarlos hasta

dejar sólo unos cuantos



centenares.

Por fortuna, después de estar casi extintos, su población ha aumentado y ya no están en peligro de desaparecer.



























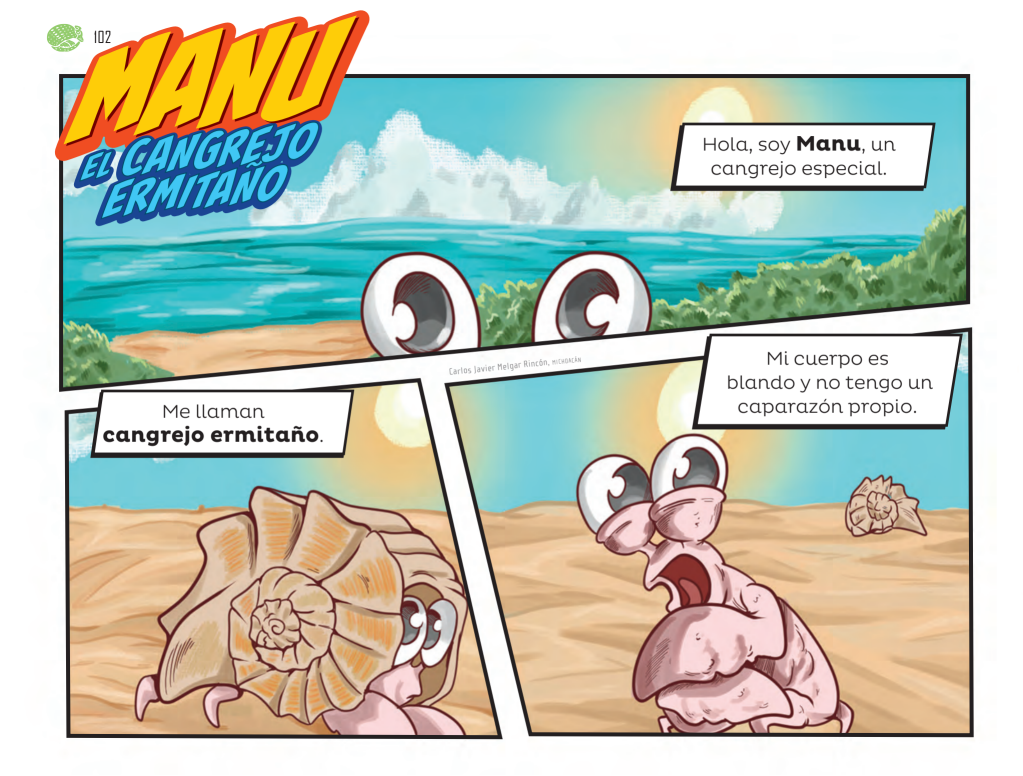


¿Elefantes? ¡Sí, elefantes! Así lo calculan los científicos. Y si estuviera a punto de llover, la nube pesaría lo que 200 mil elefantes. ¿Te imaginas? ¡Es muchísimo!

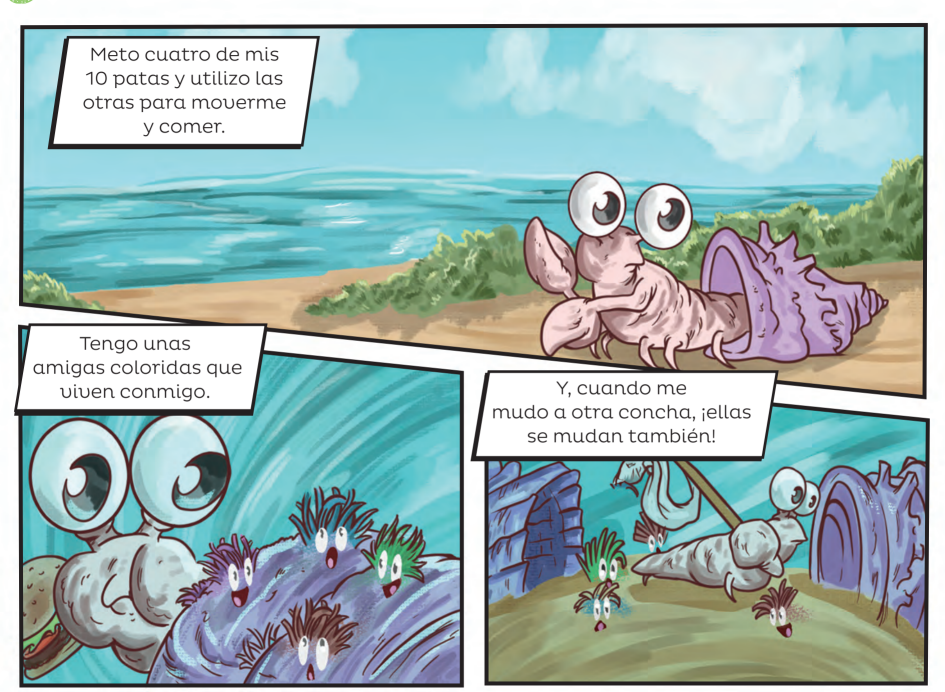










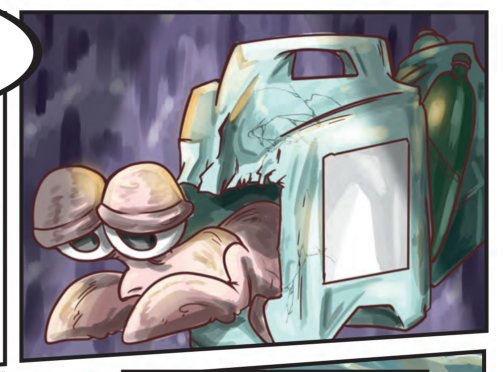




Siempre he tenido la suerte de encontrar caparazones donde vivir, pero a algunos de mis compañeros les va muy mal.







Ayúdanos a tener un hogar adecuado: no tires basura cuando visites las playas!





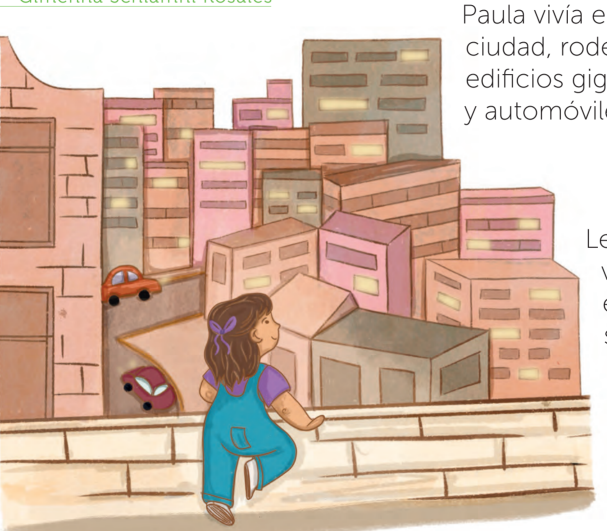






El sueño de Paula

Gimenna Schiaffini Rosales



Paula vivía en una gran ciudad, rodeada de edificios gigantescos y automóviles ruidosos.

> Le gustaba imaginar que vivía lejos de ahí. Por eso, siempre le pedía a su mamá que le leyera un cuento donde aparecieran sus personajes favoritos: los animales de la sabana.





Empezó a recorrer el terreno y se encontró con un enorme elefante. Para su sorpresa, el elefante podía hablar, y, después de darle la bienvenida a la sabana, se presentó:

—Hola, soy Matías, un elefante fuerte y grande, pero uso mi fuerza para cuidar y proteger a los demás.

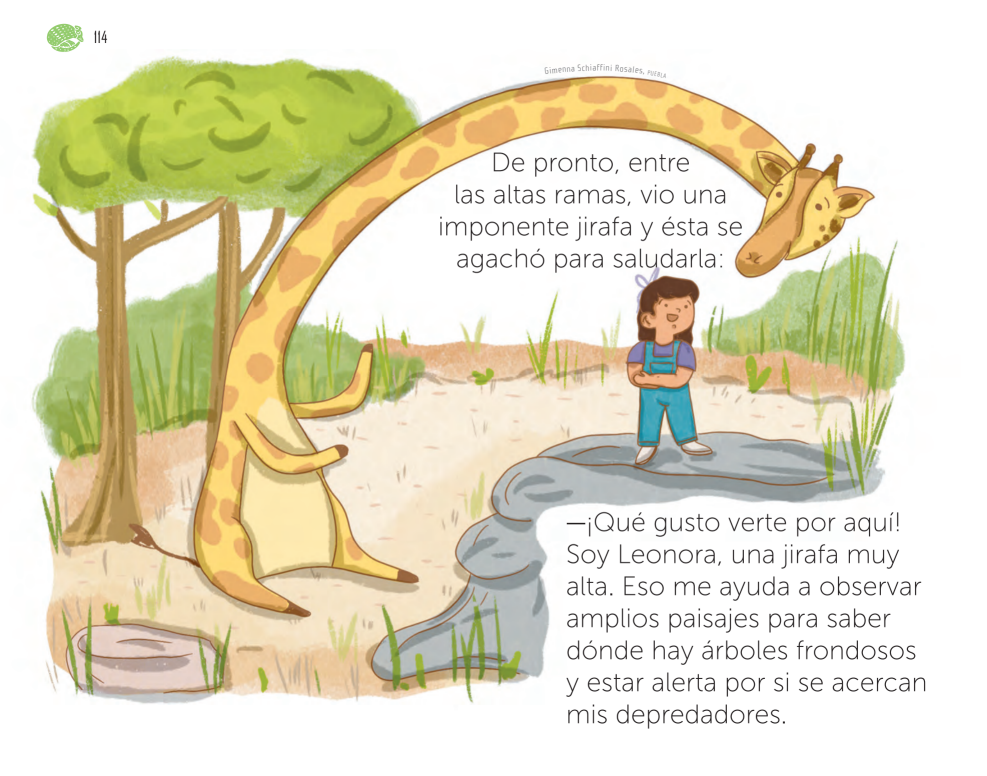
Gimenna Schiaffini Rosales, PUEBLA

Paula sonrió, regresándole el saludo, y siguió avanzando.









Como puedes ver, no temo a los humanos, ni en sueños, ni en la vida real.

Mientras la jirafa decía estas últimas palabras,

Paula empezó a percibir la luz del día a través de los párpados y la sabana se fue diluyendo, dejando en su lugar la habitación de su casa en la ciudad.

> Sin embargo, al despertar, su corazón estaba lleno de la sabiduría que habían compartido aquellos increíbles animales.







Decidió recorrerlo y se dio cuenta de que no era su casa y que su familia no estaba ahí. Asustada, notó que a su alrededor todas las letras eran distintas y comenzó a llorar. Recordó que su papá le dijo: "No llores, porque si lloras no vas a conseguir nada", así que trató de calmarse y se sentó bajo la sombra del árbol ilustrado.

Ahí se tomó el tiempo para pensar y preguntarse cómo había llegado al lugar donde estaba y cómo iba a regresar con su familia.

Recordó la clase donde su maestro les explicó que existen varios tipos de alfabetos con distintas cantidades de letras. Todos los alfabetos tienen letras mayúsculas, minúsculas, números y varios signos que sirven para escribir ideas.



El maestro también les explicó que, en cada alfabeto, existen familias tipográficas formadas, a su vez, por signos que se acomodan uno junto a otro en renglones para armar palabras y transmitir un mensaje. Cada signo es una letra y tiene diferentes grosores, anchuras o inclinaciones, y de ello depende el nombre de su familia. "¡Claro, como yo!" dijo la bonita letra, "que soy una g minúscula y formo parte de la familia Bembo".



La pequeña g seguía muy concentrada pensando en sus lecciones y cómo éstas le ayudarían a encontrar el camino para llegar con su familia, cuando una catarina curiosa que llevaba tiempo observándola, le cayó en la panza y la hizo dar un brinco.



-¡Ahhhhhh!, ¿qué eres tú?, no pareces de una familia de letras... ¿Eres parte de la ilustración? -dijo sobresaltada la g.

La catarina la vio y, sin decir nada, siguió caminando hacia su cara. Muy seria, le contestó:

-¿Pues qué más υοy a ser?, ¡soy una catarina!, un bello insecto.

-¡Pues sí que eres bonita!

-Por ahí cuentan que si te encuentras con una de nosotras, tendrás buena suerte -dijo sonriendo la catarina.

—¡Suerte! —respondió gritando la **g**. Se quedó pensando por unos minutos y continuó: —¡Eso es lo que necesito!

−Oye, y, ¿cómo te llamas?

La catarina, muy dulce, se presentó:

-Me llamo Tina la catarina -y muy orgullosa le tendió la mano- ¡mucho gusto!, letra...





−Soy la g de la familia Bembo−.

siempre he querido conocer!

-Tu nombre parece italiano, y tal vez podré ayudarte a regresar a casa, pero tendremos que caminar un poco para salir de este cuento —le dijo Tina.

Tina era una catarina muy lista y, como le gustaba leer, descubrió que la familia Bembo había sido creada por un italiano que vivió en Venecia, una ciudad llena de canales y góndolas.

—¡Te acompañaré a buscar a tu familia y de paso visitaré esa ciudad que



Así, recorrieron el cuento brincando distintos tipos de letras y emprendieron el viaje hacia casa, donde la familia Bembo andaba de góndola en góndola buscando, a su vez, a la pequeña g.





El terrestre

más grande del mundo

Pueden llegar a medir entre tres o cuatro metros de altura y pesar lo mismo que una camioneta grande, dependiendo del tamaño del elefante.







La trompa del elefante tiene alrededor de cuarenta mil músculos, algo así como sesenta y cinco veces más de lo que tiene el cuerpo humano. Y con ella pueden recoger el alimento que llevan a su boca, emitir sonidos, succionar agua, y usarla como regadera para darse un buen baño.



Los elefantes son animales muy sociables entre su especie, por ello están acostumbrados a pasar su vida en manada.

Mariquita

Mariquita es una pequeña carnívora, pues no porque viva entre las plantas tendría que ser vegetariana.





O quizá, pescando en un riachuelo un buen cazón para asarlo. Nada de eso, ella anda en busca de algo más nutritivo para su especie.

Entonces, te preguntarás, ¿qué come Mariquita?
Aunque suene raro, ¡se alimenta de los organismos que destruyen la vegetación terrestre!





Dentro de su menú favorito, se encuentran los pulgones, unos pequeños insectos que habitan en plantas o cultivos y se alimentan de la savia y otros minerales que contienen las plantas, lo que ocasiona que éstas mueran poco a poco.

Al comerlos, ayuda también a que los agricultores dejen de usar insecticidas con químicos perjudiciales para el cuerpo humano.







Pero los pulgones son sólo su platillo principal; también le gustan las cochinillas, las larvas de moscas y los ácaros, gracias a lo cual, ¡Mariquita ha recibido el premio a excelente controladora biológica!



¿Alguna vez la has visto de cerca? Tiene antenas en la cabeza y seis patas cortas.

Su cuerpo es ovalado y, sobre él, hay una capa de membranas endurecidas que forman un pequeño caparazón para proteger las alas con las que vuela.

Estos caparazones pueden ser rojos, anaranjados o amarillos y están decorados con puntos o rayas negras que sirven para alejar a los depredadores.

Y aunque parezca inofensiva, ¡hay que tener cuidado con Mariquita!

Cuando está en peligro, sus patas expulsan un líquido de mal sabor para que las arañas, pájaros o ranas que intentan comerlas no vuelvan hacerlo, a menos que quieran experimentar algo desagradable en su paladar.





En nuestra cultura, además de ver a Mariquita como un ser pequeño y amigable, muchas veces decimos que encontrarnos con una en casa es sinónimo de suerte y buenas noticias.

Incluso, los abuelos cuentan que si te encuentras con una y logras sostenerla con tus dedos, debes pedir un deseo y liberarla para que lo lleve al cielo.

¿Y en tu comunidad, qué otras cosas han observado o escuchado sobre Mariquita?

Escanea el código QR o consulta la página de internet para que puedas observar el ciclo de vida de una mariquita.



https://bit.ly/4b94Rrp

ancisco Manuel Palma Lagunas, ciuoko

Pelota mixteca

El actual juego de pelota mixteca, cuyos orígenes se remontan a la época prehispánica, se practica en los

estados de Oaxaca, Guerrero, Puebla y Ciudad

de México, así como en algunas ciudades en

Estados Unidos, donde radican migrantes

mixtecos. El guante con el que se golpea

la pelota de hule se sujeta a la muñeca

con correas. Es muy pesado y está conformado por capas

de piel y cubierto de clavos

aplanados. Se juega en un

espacio abierto de forma

rectangular donde se ubica una piedra aplanada llamada botadera,

que sirve para iniciar el juego. En cada

encuentro participan dos equipos de cinco personas cada uno.

El juego comienza en el momento en que un jugador rebota la pelota sobre la botadera y la lanza para que el equipo contrario la devuelva al vuelo o después de un rebote.

Los árbitros aseguran el correcto desarrollo de la competencia y llevan el conteo de los puntos, muy similar al del tenis: 15, 30, 40 y tanto. El equipo ganador es quien obtiene 3 de 5 tantos.











Manuel Álvarez Bravo

Manuel nace en 1902. Su abuelo, pintor, y su padre, maestro, eran aficionados a la fotografía. Él heredó este gusto y dedicó gran parte de los cien años que vivió a fotografiar estampas cotidianas en diversos espacios mexicanos.

Un pez que llaman sierra, 1944.



Recuerdo de Atzompan, 1943, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002)



La hija de los danzantes, 1933, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002)



La hermosa alfarera, 1930's, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002)

Los dibujos también pueden

ser fotografías de lo que ves alrededor. Acude al **baúl del arte** y usa los objetos



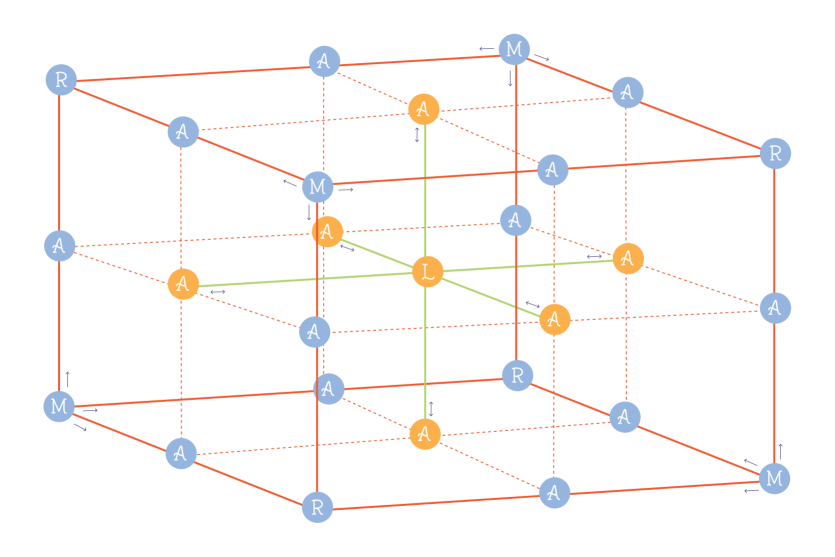


que desees para hacer un retrato de tu lugar favorito cerca de casa o la escuela.

Sed pública, 1933, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002)

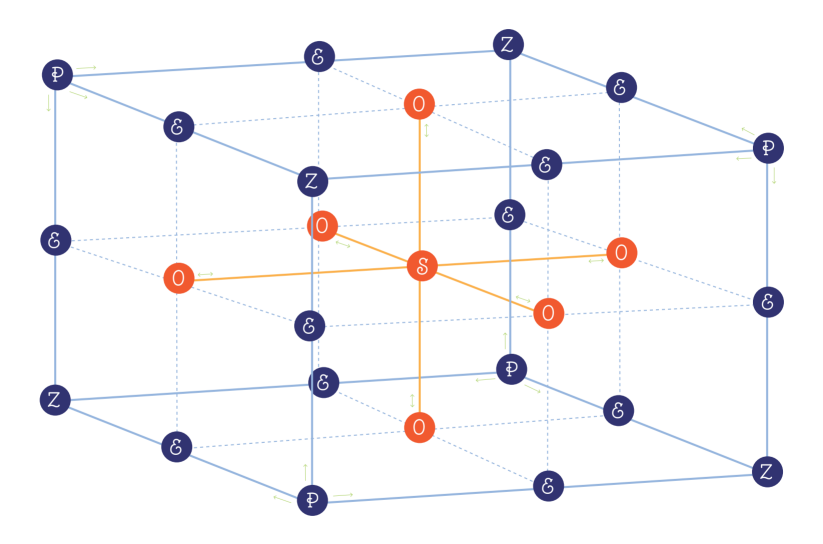


Elcubodelmaryelala





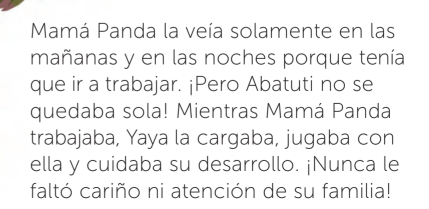
Elcubodelpezyeloso



Abatuti

Abatuti es una pandita muy juguetona. Desde pequeña le ha gustado explorar su entorno.

Mamá Panda le leía cuentos incluso antes de que naciera y le contaba sobre las bellezas del mundo. Yaya Panda, su abuelita, le daba papilla, fruta, agua y toda la comida que necesitaba para crecer.



A lo largo de los años, Abatuti gozaba las lecturas y aventuras plasmadas en los libros, asistía contenta a sus clases y platicaba y jugaba con sus compañeros. Pero empezó a notar algo muy curioso: todos los ositos tenían colores definidos. Unos eran color marrón; otros, negro; unos más, blanco. Ella era la única osita bicolor: blanco y negro.

Un día, después de regresar de la escuela, Abatuti le preguntó a Yaya Panda por qué ella tenía dos colores, mientras que sus compañeros tenían uno. Con la sabiduría y el cariño que caracterizan a las abuelitas, Yaya le contestó que ella tenía dos colores porque era especial.



De inmediato, Abatuti pensó: "Los colores son especiales porque iluminan el entorno. La naturaleza está llena de color. Mis compañeros tienen color. Yo tengo blanco y negro, que, por lo que dicen las lecturas, no son colores. Creo que mis compañeros son especiales, pero yo no tanto".





Esperó a que Mamá Panda regresara de trabajar; y cuando lo hizo, le preguntó de la forma más sencilla y clara: "¿Por qué yo tengo dos colores que no son colores, mientras que mis compañeros tienen colores que sí lo son y cada uno lleva un color distinto?".

Mamá Panda la vio a los ojos, le pidió que se sentara y le respondió con amor y sinceridad: "Abatuti, pandita mía, tienes dos colores que no son colores, efectivamente. Pero, ¿sabías que el negro es la ausencia de color y que el blanco es la mezcla de todos los colores?







Animales raros, pero bellos:



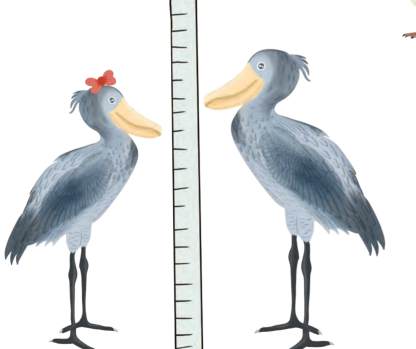
Su nombre se debe al parecido de su pico con el de un **zapato zueco** holandés.



Miden entre 1.10 y **1.50 metros** y sus alas pueden extenderse hasta 2.60 metros.



Su **pico** es tan **inmenso**, que se considera el tercero más largo después del de los pelícanos y las cigüeñas.



El picozapato macho llega a pesar 5 kilos y medio, y la hembra, hasta 5 kilos. Viven en los pantanos de agua dulce del **centro de África** tropical, desde el sur de Sudán y Sudán del Sur hasta partes del este de Congo, Ruanda, Uganda, el oeste de Tanzania y el norte de Zambia.

Suelen ser silenciosos, pero, cuando necesitan comunicarse, emiten sonidos parecidos a los **mugidos vacunos**.



En el mundo hay menos de **5 300 picozapatos**, es decir que es una especie en peligro de extinción.

Su alimento principal son los **peces**, aunque también pueden comer ranas, serpientes, roedores, caracoles, tortugas, pequeñas aves acuáticas y hasta crías de **cocodrilos**.

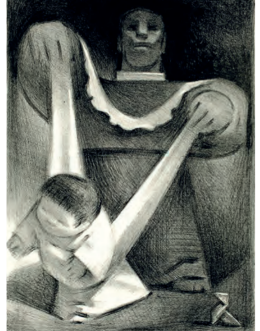


























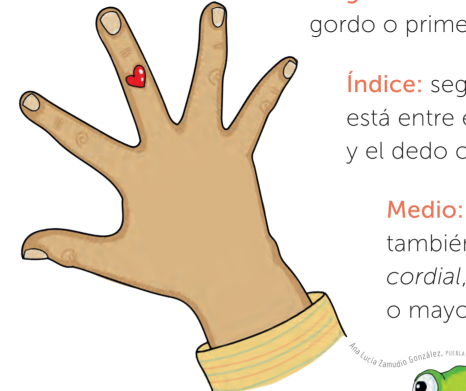








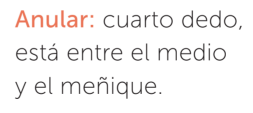
Te presento a los dedos de las manos. Son cinco y tienen diferentes tamaños, cada uno con nombre y funciones propias:



Pulgar: es el dedo gordo o primer dedo.

Índice: segundo dedo, está entre el pulgar y el dedo corazón.

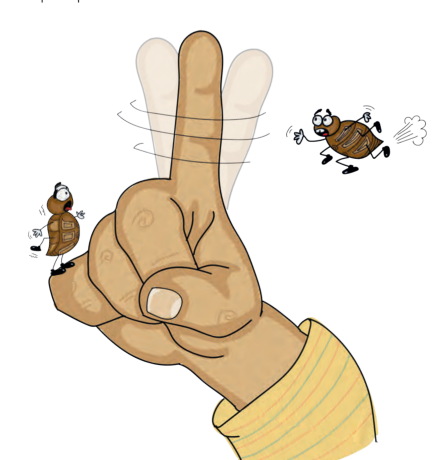
Medio: tercer dedo, también se llama cordial, corazón o mayor.



Meñique: el quinto dedo, también es llamado *dedo auricular*.



Al primer dedo alguien le llamó "el matapulgas", ya que lo utilizaban para deshacerse de los insectos y puede que sea la explicación de por qué ahora se le conoce como *pulgar*. ¿Has oído hablar de "Pulgarcito"?, era un niño tan pequeño como este dedo.

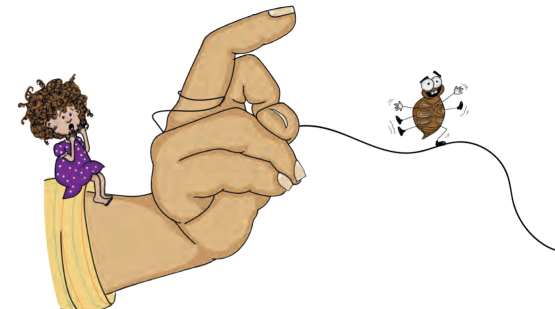


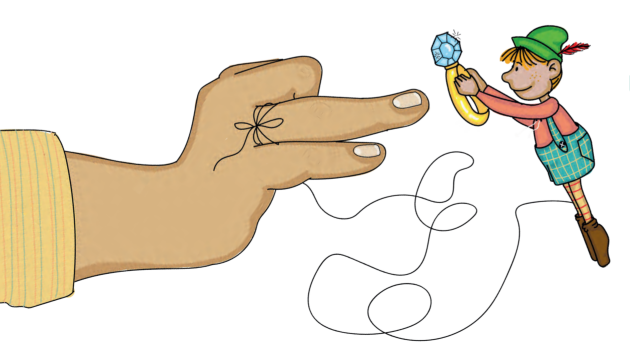
El segundo es el índice porque señala hacia algún lugar o un objeto. Puedes usarlo para decir "sí" o "no" y, aunque los otros cuatro dedos de tu mano también se mueven, éste es el único que cumple con esa función.

El más grande es el medio.

Muchos se ofenden al verlo
solito, pero él no es vulgar y
mucho menos ofensivo.

Gracias a su tamaño puedes
manipular cosas chicas o
grandes con la ayuda de alguno
de los otros dedos de la mano.





El anular es el cuarto dedo. Es tan fuerte que te ayuda a sujetar las cosas sin usar los otros dedos. Dicen que está conectado directamente con el corazón, tal vez por eso a la gente le gusta decorarlo con anillos.



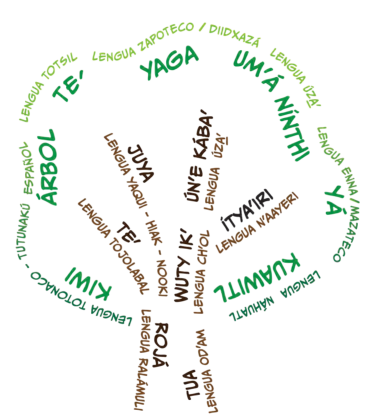
Las estrellas

Lejos, brillan brillantinas,

tintinean, juguetonas,
lucecitas en el cielo.
¿Una lámpara Universo
encienden?, ¿pares de ojos en
la Vía Láctea la noche
miran? Hechas de gas y plasma,

las estrellas iluminan.





CHICAL TO JOLABA

KINTANUM

LENGUA TO JOLABA

XINTANUM

LENGUA TO JOLABA

LENGUA TO LENGUA TO JOLABAL

NAJITIKAM

LENGUA RALIANUL

LENGUA RAL ZITAN UUN LENGUA TOTSIL

LENGUA YAQUI - HIAK NOOKI BA'AM LENGUA RALÁMULI BA'WÍ LENGUA N'AAYERI JÁH LENGUA TOTSIL LENGUA ÚZA KÚRI LENGUA OD'AM SUUDAI' LENGUA CH'OL JA LENGUA Vo LENGUA UZH NOLJUA NÁHUATL ESPAÑOL AGUA LENGUA ZAPOTECO / DIIDXAZÁ NISA LENGUA TOJOLABAL JA' LENGUA TOTONACO - TUTUNAKÚ CHUCHUT

Paola Stefani La Madrid, CIUDAD DE MÉXICO

dragoncito

Si los dragones son animales fantásticos que sólo existen en los cuentos y en nuestra imaginación, entonces,

¿quién es el dragoncito azul?

El dragoncito azul es un pequeño lagarto endémico de México, lo que significa que sólo habita en nuestro país.

Podemos verlo cuando nos adentramos en los bosques húmedos de los estados de Puebla y Veracruz. La mayoría es de color verde, pero hay unos muy especiales, difíciles de encontrar, que tienen un color azul turquesa intenso.

Este color tan llamativo se debe a su particular tipo de alimentación. Cuando este pequeño reptil sale de su hábitat y se alimenta de insectos y arañas no venenosas, pierde ese peculiar color azul turquesa y retoma un color verde convencional.



Sin embargo, **lo llamativo de su color le ha traído problemas**. Está en peligro de extinción porque las personas lo matan al creer que es venenoso, o lo atrapan para venderlo como animal exótico.

Ahora que tú sabes que este colorido dragón no es peligroso y que pierde su color azul tan especial al tenerlo en cautiverio, coméntalo con tus familiares y amigos, para que, cuando tengan la suerte de encontrar uno,

¡lo respeten y dejen en libertad! 🍩

CRÉDITOS BIBLIOGRÁFICOS

- ACyV (21 de diciembre de 2022). "Mirando hacia arriba. ¿Podemos saber cuánto pesan una nube?", en El Confidencial, España. Disponible en https://www.elconfidencial.com/alma-corazon-vida/2022-12-21/podemos-saber-cuando-pesan-las-nubes_3543142/ (Consultado el 23 de febrero 2024).
- Barrionuevo, Clara (5 de abril, 2021). "¿Conoces a este animal que vive con su casa cuestas?", en *Ecocultura*. Disponible en https://www.ecocultura.com/conoces-animal-vive-casa-cuestas/ (Consultado el 16 de febrero 2024).
- Bayón, Álvaro (17 de agosto de 2022). "El zorro volador, el murciélago más grande (Muy Animal)", en *Muy* interesante. Disponible en https://www.muyintere sante.es/naturaleza/25873.html (Consultado el 29 de enero 2024).
- Bejarano Ramet, Enrique (2012). "¿Jugamos a las canicas?" en *EFDeportes.com Revista Digital*, núm 141. Disponible en https://www.efdeportes.com/efd167/jugamos-a-las-canicas.htm (Consultado el 16 de enero 2024).
- Bird, Jonathan (2014). "Incredible footage of hermit crab changing shells with anemones!" [video], en Blueworldtv [productor]. Disponible en https://www.youtube.com/watch?v=dYFALyP2e7U&t=42 (Consultado el 22 de mayo de 2024).
- El Dodo (2020). "El maravilloso ciclo de vida de una mariquita" (video). Disponible en https://www.youtube.com/watch?v=GdIr48Fnumo (Consultado el 11 de febrero de 2024).
- Gargantilla, Pedro (24 de noviembre de 2018). "Por qué pesan más las nubes que los elefantes", en *ABC Ciencia*, España. Disponible en https://www.abc.es/ciencia/abci-pesan-mas-nubes-elefantes-201811240221_noticia.html (Consultado el 23 de febrero de 2024).

- Heraldo (14 de marzo de 2018). "¿Cuánto pesan las nubes?", en *Heraldo*. Disponible en https://www.heraldo.es/noticias/sociedad/2018/03/14/cuanto-pesan-las-nubes-1229843-310.html (Consultado el 23 de febrero de 2024).
- Instituto Politécnico Nacional (1 de diciembre de 2022).

 CARDENAL NORTEÑO, Cardinalis cardinalis (hembra). Disponible en https://www.cicimar.ipn.mx/divulgacion-aves-de-bcs/cardenal-norteno/ (Consultado el 05 de febrero de 2024).
- México Desconocido (s. f.). "Las canicas ¿Cómo se juega? tipos de canicas e historia", en *México Desconocido*. Disponible en https://www.mexicodesconocido.com.mx/canicas-historia-como-jugar-html.html (Consultado el 16 de enero de 2024).
- National Geographic (s. f.). "Medusas", en *National Geographic España*. Disponible en https://www.nationalgeographic.com.es/animales/medusas (Consultado el 05 de febrero de 2024).
- National Geographic Photo Ark (s. f.). "Mariquitas", en National Geographic. Disponible en https://www. nationalgeographicla.com/animales/mariquitas (Consultado el 11 de febrero de 2024).
- Naturalista CO (s. f.). Zorro Volador Filipino (Acerodon jubatus). Disponible en https://colombia.inaturalist.org/taxa/40834-Acerodon-jubatus (Consultado el 29 de enero 2024).
- Oceana (s. f.). Reportaje Medusas. Disponible en https://europe.oceana.org/es/reportaje-medusas-1/ (Consultado el 05 de febrero de 2024).
- Redacción (2023). "Las catarinas... ¿'predicen' el clima? El significado que no conocías de estos animales", en *Radio Fórmula*. Disponible en https://www.radioformula.com.mx/estilo-de-vida/2023/8/25/las-catarinas-predicen-el-clima-el-significa do-que-no-conocias-de-estos-animales-777657. html (Consultado el 11 de febrero de 2024).

- Rothschuh Osorio, Ulla (7 de junio de 2022). "Partes de la mariquita", en *Ecología verde*. Disponible en https://www.ecologiaverde.com/partes-de-la-mariqui ta-3934.html (Consultado el 11 de febrero 2024).
- Sedema (s. f.). Catarinas: Guardianas coloridas. Disponible en http://www.data.sedema.cdmx.gob.mx:8081/culturaambiental/index.php/catarinas-guardianas-coloridas (Consultado el 11 de febrero 2024).
- Villalobos, José D. (30 de agosto de 2023). "¿Cuándo llegaron las canicas a México?", en La PS4. Disponible en https://www.laps4.com/preguntas-y-respuestas/cuando-llegaron-las-canicas-a-mexico#:~text=El%20 juego%20de%20las%20canicas,m%C3%A1s%20 canicas%20%C2%A1Recuperemos%20esta%20di versi%C3%B3n! (Consultado el 16 de enero 2024).



CRÉDITOS ICONOGRÁFICOS

Creadores visuales por convocatoria

Gabriel Pacheco: portada

Angélica Guadalupe Mendía Martínez: **pp.** 8-13.

Ana María Hernández Hernández: pp. 16-19.

Beatriz Saldaña Peláez: pp. 24-25.

lara Wanda Gjinovich: **pp.** 26-29.

Adriana García Torres: pp. 38-41.

Ricardo Peláez Goycochea: pp. 42-45.

Cuauhtémoc Germán Cuaquehua Calixto (Cuauhtémoc Wetzka):

pp. 46-47.

Sarah Esther Legorreta Medrano: pp. 48-51.

Atzimba Gabriela Aguilar Nájera: pp. 52-55.

Nidia Alejandra Hernández Hernández: pp. 58-59

(centro der. y ab.), 60-61.

Gerardo Miguel Camacho Marín: p. 71.

Mara Natalia Edisa Juárez Ramírez (Nathalia Colmar): pp. 72-75.

José Alfredo (Ito) Contreras Godínez: **pp.** 76-79.

Kathia Corina Recio Hernández: pp. 80-83.

Maya Selene García López: pp. 90-91 (der. v ab.), 92-93.

Tania Edith Juárez Ceciliano: pp. 96-101.

Carlos Javier Melgar Rincón: pp. 102-105.

Ana Lucía Zamudio González: pp. 106-107, 148-151.

Gimena Schiaffini Rosales: pp. 108-115.

Belén García Monrov: pp. 116-120.

beleft Garcia Worlloy. **pp.** 110-120.

Jesica Colín Olivares: pp. 124 (ab.), 125-126 (cento), 127

(centro y ab.), 128 (arr.), 129.

Raquel Jannet Sotomayor: pp. 138-141.

María José Salas González: pp. 142 (izq.), 143-145.

Clara Estefanía Hernández Valdez: p. 152.

Paola Stefani La Madrid: pp. 154-155 (der.).

Fotógrafos por convocatoria

Francisco Manuel Palma Lagunas: pp. 130-131.

Fotografía

p. 14: (arr.) rana*; (ab. izg.) rana de árbol de ojos rojos, fotografía de Steven Easley**;(ab. der.) rana arbórea gris, fotografía de Blake Ross**; p. 15: (A) rana, fotografía de Oliver Angus**; (B) rana ojos rojos, fotografía bajo licencia CC0/pxhere.com; (C) rana venenosa azul y roja, fotografía de Greg Lasley**; (D) rana en tronco, fotografía de Mahyana**; pp. 20- 23: ilustraciones de Eliseo de Buen Lozano, Colección particular; p. 26: canica, fotografía de Héctor Daniel Becerra López/Archivo iconográfico DGME-SEB-SEP; p. 30: (izg.) pangolín, fotografía de Flowco, bajo licencia CC BY 2.0; (der.) pangolín, fotografía de Scott Edmunds, bajo licencia CC BY 2.0; p. 31: (izg. y der.) pavorreales, fotografías bajo licencia CC0/pexels.com; p. 32: (izq.) guepardo, fotografía bajo licencia CC0/rawpixel.com; (der.) guepardo, fotografía bajo licencia CC0/unplash.com; p. 33: (izq.) cola de elefante*; (der.) elefante africanos, fotografía de Simben**; p. 34: (izq.) zorro, fotografía bajo licencia CC0/unplash.com; (der.) zorro blanco*; p. 35: (izg.) cola de camaleón, fotografía bajo licencia CC0/unplash.com; (der.) camaleón, fotografía bajo licencia CC0/unplash.com; p. 36: (A) Lagartija, 1947, Lola Cueto (1897-1978), grabado, aquatinta, 24 × 31 cm, Colección Andrés Blaisten, Fondo Francisco Díaz de León; (B) Títeres, ca. 1925, Tina Modotti (1896-1942), Ciudad de México, Colección Tina Modotti. © 35293. Secretaría de Cultura. INAH. Sinafo, FN. México***: (C) Mujeres, 1947, Lola Cueto (1897-1978), grabado, aquatinta, 31 × 24 cm, Colección Andrés Blaisten, Fondo Francisco Díaz de León; (D) niñas en pizarrón, fotografía de Orsalia Iraís Hernández Güereca/Archivo iconográfico DGME-SEB-SEP; (E) Acróbata, 1947, Lola Cueto (1897-1978), grabado, aquatinta, 31 × 24 cm, Colección Andrés Blaisten, Fondo Francisco Díaz de León; (F)) Muerte con cruceta, 1947, Lola Cueto (1897-1978), 31 × 24 cm, Colección Andrés Blaisten, Fondo Francisco Díaz de León; (G) Perro, 1947, Lola Cueto (1897-1978), grabado, aquatinta, 31 × 24 cm, Colección Andrés Blaisten, Fondo Francisco Díaz de León; p. 37: Títeres Huamantla, Promotur; p. 56: Sin título, 2024, Mario Núñez (1963), técnica mixta sobre papel, 21 × 28.5 cm, Colección particular; p. 57: Sin título, 2024, Mario Núñez (1963), técnica mixta sobre papel, 21 × 28.5 cm, Colección particular; p. 59: (arr. izg.) zorro volador filipino, fotografía de Mattew Kwan; p. 62: Bisonte macho en el techo de polícromos, foto: Museo de Altamira/P. Saura; p. 63: (A) cueva de Las Manos, Perito Moreno, Argentina, fotografía de Marianocecowski, bajo licencia CC0; (B) Bosque Nacional Salmon,

Challis, Clayton, Estados Unidos, fotografía bajo licencia CC0/rawpixel. com, (C) cierva en el techo de polícromos, foto: Museo de Altamira/P. Saura; (D) panel de Caballos (detalle), Cueva Chauvet, Francia, bajo licencia CC BY-SA 4.0; (E) Interior de la cueva de Lascaux Codex, Francia, fotografía bajo licencia CC BY 4.0; (F) cueva*: p. 64; Vagabundo. 1957, Remedios Varo (1908-1963), óleo sobre masonite, Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/Secretaría de Cultura/Somaap; p. 65: Paraíso de los gatos, 1955, Remedios Varo (1908-1963), óleo sobre masonite, Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/Secretaría de Cultura/ Somaap; p. 66: El flautista, 1955, Remedios Varo (1908-1963), óleo y nácar incrustado sobre masonite. Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/ Secretaría de Cultura/Somaap; p. 67: La creación de las aves, 1957, Remedios Varo (1908-1963), óleo sobre masonite, Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/Secretaría de Cultura/Somaan: p. 68: Mimetismo. 1960, Remedios Varo (1908-1963), óleo sobre masonite, Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/Secretaría de Cultura/Somaap; p. 69: Tránsito en espiral, 1962, Remedios Varo (1908-1963), óleo sobre tela, 100 × 115 cm, Colección particular/Somaap; p. 70: Roulotte, 1955, Remedios Varo (1908-1963), óleo sobre masonite, Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/Secretaría de Cultura/Somaap; p. 84: (A) chaqueta amarilla; (B) coleóptero; (C) escatabajo, origamis de Ivan Svatko, bajo licencia CC BY-NC-ND 2.0; p. 86: abatelenguas, fotografía bajo licencia CC0/freepik.com; p. 87: paloma, fotografía bajo licencia CC0/ freepik.com; p. 88: (A) niños wixarikas, Hatmasie Huejuguilla, Jalisco México, fotografía de Alejandra Leyva Macías; (B) niños, fotografía de Ana Odette Batajas; (C) niños, Guerrero, México, fotografía de Cecilia del Carmen Luévano; (D) niño con elote, fotografía de Jill Alison Hartley; (E y M) niños y niña wixarika Pueblo Nuevo Jalisco, México; niño fotografía de Diana de la Mora Márquez; (F-G) niña y niño, fotografías de Juan Carlos Luna Bernal; (H-I) niñas, fotografías de Roberto Obregón Ortiz; (J-L, N) niñas, fotografías de Martín Córdova Salinas/ /Archivo iconográfico DGME-SEB-SEP; (O) niño en cuclillas*; (P) niño wirarika con vestimenta tradicional, Mexquitic, Jalisco, México, fotografía de Hugo Ortuño Suárez; p. 89: raíces y árboles, Colección particular; p. 91: bisonte, fotografía bajo licencia CC0/freepik.com; p. 94: Danzantes, 1935, José Chávez Morado (1909-2002), óleo sobre tela, 55.5 × 71 cm, Colección Andrés Blaisten/Somaap; p. 95: (A) La niña del taco, 1947, Rosa Rolanda (1895-1970), óleo sobre tela, 75.3 × 60.3 cm, Colección Andrés Blaisten; (B) Niños jugando, 1950, Alfonso X. Peña

(1903-1964), óleo sobre tela, 70 × 55 cm; Colección Andrés Blaisten; (C) Niña cargando a su hermanita (Niña madre), 1956, David Alfaro Siqueiros (1896-1974), litografía lápiz tuche v escariador, 90 × 66 cm, Cortesía Colección Museo de Arte Carrillo Gil-INBAL-SC.@D.R: (D) Niña de la muñeca, 1943, Rosa Rolanda (1895-1970), óleosobre tela, 65 × 50 cm, Colección Andrés Blaisten; (E) Niña con faisán, ca.1920, anónimo (Escuelas al Aire Libre), óleo sobre tela, 38 × 48 cm. Colección Andrés Blaisten; (F) Los hijos de mi compradre, 1930, FRivera (1886-1957), óleo sobre lámina, 42.5 × 34.5 cm, Colección Banco Nacional de México, fotografía de Martín Aguilar Gallegos/Archivo iconográfico DGME-SEB-SEP, D.R. © 2024 Banco de México, Fiduciario en el Fideicomiso relativo a los Museos Diego Rivera y Frida Kahlo. Av. Cinco de Mayo 2, col. Centro, del. Cuauhtémoc, 06059, México, Ciudad de México, reproducción autorizada por el Instituto Nacional de Bellas Artes y Literatura, 2024; (G) Niña, ca. 1925, Gabriel Fernández Ledesma (1900-1983), óleo sobre tela, 72 × 55 cm, Colección Andrés Blaisten; p. 121: (A) perro cebado, sentado con el hocico abierto, 200 a. C.-600, Colima, México, con englobe pulido, Archivo Digitalización de las Colecciones Arqueológicas del Museo Nacional de Antropología. Secretaría de Cultura-INAH-CANON, reproducción autorizada por el Instituto Nacional de Antropología e Historia: (B) perro, 1500 a. C-1521 d. C. Colima, México. 28 × 25.7 × 43.6 cm, Archivo Digitalización de las Colecciones Arqueológicas del Museo Nacional de Antropología. Secretaría de Cultura-INAH-CANON, reproducción autorizada por el Instituto Nacional de Antropología e Historia; (C) vasija con efigie de jaguar, 600-900 d. C., Panamá, cerámica pintada, 16.5 × 24.1 × 10.1 cm, © Museo de Arte del Condado de Los Ángeles (LACMA), ID: ma-360822; (D) perro, 200 a. C.-500 d. C., Colima, México, cerámica pintada engobe con decoración incisa, 41.9 × 19.6 × 49.5 cm, © Museo de Arte del Condado de Los Ángeles (LACMA), ID: ma-47640; (E) coyote, escultura de Basalto, figura zoomofa, zona arqueológica Ihuatzio, Museo Regional Michoacano, Dr. Nicolás León Calderón, Museo Nacional de Antropología. Secretaría de Cultura.- INAH.- MEX; reproducción autorizada por el Instituto Nacional de Antropología e Historia; (F); escultura de jaguar, 1500 a.C-

1521 d.C., Monte Albán, México, 88.5 × 51 × 53 cm, Archivo Digitalización de las Colecciones Arqueológicas del Museo Nacional de Antropología. Secretaría de Cultura-INAH-CANON, reproducción autorizada por el Instituto Nacional de Antropología e Historia; p. 122: elefantes*; p. 123: (arr.) elefantes, fotografía de Marie Delport**; (centro) trompa de elefante*; (der.) elefante, fotografía de Mary Hunter**; p. 124: catarina de siete puntos, fotografía de Alexis**; p. 126: (izg.) catarina de siete puntos, fotografía de Ryosuke Kuwahara**; (der.) mariguita*; p. 127: (izg.) microcaria pupillata, fotografía de Hlchan**; (der.) mariguita de veintidós puntos, fotografía de Rasmus Allesoee**: p. 128; catarina de siete puntos, fotografía de Arthrozo**; p. 132: Un pez que llaman Sierra, 1944, Acapulco, Guerrero, México, Manuel Álvarez Brayo (1902-2002). © Archivo Manuel Álvarez Bravo, S.C; p. 133: Recuerdo de Atzompa, 1943, Atzompa, Oaxaca, México, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002). © Archivo Manuel Álvarez Bravo, S.C; p. 134: (izg.) La hija de los danzantes, 1933, Cholula, Puebla, México, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002), © Archivo Manuel Álvarez Bravo, S.C; (der.) La hermosa alfarera, 1930s. México. Manuel Álvarez Bravo (1902-2002), © Archivo Manuel Álvarez Bravo, S.C; p. 135: (izq.) El ensueño, 1931, Centro Histórico, Ciudad de México, México, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002), © Archivo Manuel Álvarez Bravo, S.C. (der.) Sed pública, 1933. Tenancingo. Estado de México, México, Manuel Álvarez Bravo (1902-2002), © Archivo Manuel Álvarez Bravo, S.C; p. 142: (arr.) par de zapatos de madera, 1889-1890, Paul Gauquin (1848-1903), roble policromado, cuero y clavos de hierro, 12.9 × 32.7 × 11.3 cm, Galería Nacional de Arte, ID: 1963.10.239.b; (ab.) picozapato, fotografía de Stephen John Davies**; p. 146: (A) Madre campesina, 1924, David Alfaro Siqueiros (1896-1974), óleo sobre yute, Acervo Museo de Arte Moderno-INBAL/Secretaría de Cultura/Somaap; (B) Jalalag, 1928, Oaxaca, Gabriel Fernández Ledesma (1900-1983), gouache sobre papel, 46.5 x 39.5 cm, Colección Andrés Blaisten; (C) Maternidad, 1960, Celia Calderón (1921-1969), óleo sobre masonite, 60 × 54 cm, Colección Andrés Blaisten; (D) Los primeros pasos, 1946, Jean Charlot (1898-1979), litografía sobre papel, 35.6 × 25.4 cm, Museo de Arte Contemporáneo de Madison/Somaap,

ID: 1968, 1,0213; (E) Dos figuras (Pareia de niños), ca.1926, Fernando Reyes (activo de 1924-1928), óleo sobre tela 62.4 × 72.2 cm, Colección Andrés Blaisten; (F) La familia, ca.1948, Celia Calderón (1921-1969), óleo sobre madera, 74 × 85 cm, Colección Andrés Blaisten; p. 147: (A); Río Tehuantepec / Río Tehuantepec, 1945, Miguel Covarrubias (1904-1957), litografía sobre papel,12 × 9 pulgadas, Museo de Arte Contemporáneo de Madison, ID: 1968.1.0589; (B) El primer diente 1936. Jean Charlot (1898-1979), óleo sobre tela, 100 × 76 cm, Colección Andrés Blaisten/Somaap; (C) Paisaje chamula, 1953, Fanny Rabel (1922-2008), litografía, Acervo Museo Nacional de la Fotografía Gabriela Chávez, Museo de la Estampa-INBAL/Secretaría de Cultura/Somaap; (D) La mujer del rebozo rojo - Mujer con mantón rojo,1953, Celia Calderón (1921-1969), litografía en color sobre papel, 16 × 13 pulgadas, Museo de Arte Contemporáneo de Madison, ID: 1968.1.0856; (E) Cocina mexicana, 1947, Jean Charlot (1898-1979), litografía, sobre papel, 33 × 48.2 cm, Museo de Arte Contemporáneo de Madison/Somaap, ID: 1968.1. 0587; (F) Triques (Oaxaca), 1945, Carlos Mérida (1891-1984), serigrafía sobre papel, 31.5 × 23.5 cm, Museo Reina Sofía/Somaap, no. de registro: DO03588-015; (G) India Oaxagueña, 1928, Lola Cueto (1897-1978), tapiz sobre manta, técnica cadeneta, 118 x 74 cm, Colección Andrés Blaisten. Fondo Francisco Díaz de León; p. 155: dragoncito de labios rojos, fotografía de Filoescencia**.

- * fotografía bajo licencia CC0/pixabay.com
- **fotografía bajo licencia CC BY-NC/iNaturalist.org
- ***Secretaría de Cultura- INAH- MEX; reproducción autorizada por el Instituto Nacional de Antropología e Historia.

Múltiples lenguajes. Primer grado de preescolar. se imprimió por encargo de la Comisión Nacional de Libros de Texto Gratuitos, en los talleres de XXXXXXXX, con domicilio en XXXXXXXXXXX en el mes de XXXXXXX de 2024. El tiraje fue de XXXXXXX ejemplares.

¡Expresamos nuestras ideas para ejercer nuestros derechos!

Esta nueva familia de libros está pensada para los estudiantes de todo México, por lo que tus ideas y opiniones sobre ellos son muy importantes. Expresar lo que piensas sobre Múltiples Lenguajes. Primer grado de preescolar permitirá saber cómo mejorar su perspectiva solidaria, diversa y plural. Puedes enviar tus opiniones por medio de correo postal, o por correo electrónico a la dirección: librodetexto@nube.sep.gob.mx 1. ¿Recibiste tu libro el primer día de clases? 7. Los textos ¿fueron de tú interés? 11. ¿Consultas la biblioteca pública de tu comunidad?, ¿por qué? 2. ¿Te gustó tu libro? 8. ¿Hay otros libros en tu aula además de los de texto? 3. ¿Qué fue lo que más te gustó? 12. ¿Tienes libros en tu casa, además de los 9. ¿Qué te gustaría que estuviera en tu libro libros de texto gratuitos? y no lo tiene? 13. ¿Lees los libros de texto gratuitos con los 4. ¿Qué partes de tu libro te agradaron más? adultos de tu casa? 10. ¿Consultas los libros de la biblioteca de tu escuela?, ¿por qué? ¡Gracias por tu participación! 5. ¿Te gustaron las imágenes?

6. ¿Las imágenes te ayudaron a entender los

textos?



Dirección General de Materiales Educativos

Avenida Universidad 1200, Colonia Xoco, Benito Juárez, C.P. 03330, Ciudad de México

Datos generales			
Entidad:			
Escuela:			
Turno: Matutino Vesp	ertino Escuela de tie	mpo completo	
Nombre del alumno:			
Domicilio del alumno:			
Grado:			
Doblar aquí			