

Cuenca, Sábado 22 de Marzo 2025

MERCURITO

AÑO 24

Nº 1055

**DÍA MUNDIAL
DEL AGUA**



7

EXPLORANDO

4

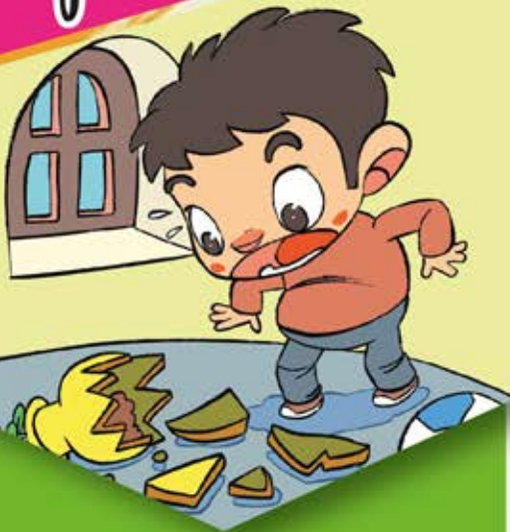
DUENDES Y HADAS

3

DE-MENTE

2

MÁQUINA DEL TIEMPO

HISTORIAS
Y VALORESTeo, Ana y
LA VERDAD

Teo y Ana eran amigos. Un día, Teo rompió un jarrón y dijo que fue el viento. Ana lo creyó, pero cuando su mamá descubrió la verdad, Teo tuvo problemas.

Ana le dijo: "Si hubieras dicho la verdad, no sería peor."

Teo entendió y prometió no mentir más. Desde entonces, siempre decía la verdad, y todos confiaban en él.

★ MORALEJA ★

La mentira puede parecer fácil al principio, pero siempre se descubre. Decir la verdad nos hace personas confiables y queridas.

22 DE MARZO
DÍA MUNDIAL DEL AGUA

El Día Mundial del Agua se celebra el 22 de marzo para recordar lo importante que es el agua en nuestras vidas. Sin agua, no podríamos beber, bañarnos, cocinar ni regar las plantas. También es el hogar de muchos animales, como peces y ranas.

Aunque el agua cubre gran parte de la Tierra, no toda es potable. Mucha gente en el mundo no tiene agua limpia para beber, por eso debemos cuidarla y no desperdiciarla.

El agua se mueve en un ciclo: se evapora, forma nubes, cae en forma de lluvia o nieve y vuelve a los ríos y mares.

Millones de animales dependen del agua, como peces, ranas, delfines y hasta insectos como las libélulas.

CONSEJOS PARA CUIDARLA!

Aquí tienes algunos consejos para ahorrar agua:

- * Cierra el grifo mientras te cepillas los dientes.
 - * Toma duchas cortas en vez de baños largos.
 - * Riega las plantas en la mañana o en la noche para que el agua no se evapore rápido. Trata de recoger agua lluvia para esta tarea.
 - * Repara fugas de agua en casa.
- Si todos ayudamos, habrá más agua para el futuro.
¡Cuidar el agua es cuidar la vida!



23 DE MARZO - DÍA MUNDIAL DEL APRENDIZAJE

El 23 de marzo celebramos el Día Mundial del Aprendizaje, una fecha especial para recordar que aprender es algo maravilloso y nos ayuda a crecer. Aprender no solo significa estudiar en la escuela, sino también descubrir cosas nuevas cada día.

El aprendizaje nos permite conocer el mundo, hacer preguntas y encontrar respuestas. Nos ayuda a leer, escribir, contar, dibujar, tocar un instrumento o hasta aprender otro idioma. También nos enseña a ser mejores personas, respetando a los demás y trabajando en equipo.

SABÍAS QUÉ:

- * Pregunta y sé curioso: nunca dejes de investigar cosas nuevas.
- * Lee todos los días, los libros tienen muchos secretos por descubrir.
- * Aprende jugando, los juegos ayudan a pensar y divertirse.
- * Practica lo que aprendes, así lo recordarás mejor.



TRABALENGUAS

El frijolito frágil frió frente al frío friso,
y el frío friso frició al frijolito frágil.
¿Quién frió al frijolito frágil frente al frío friso?
¡El frijolito frágil fue frito frente al frío friso!

**

Frieda frisa frías flores,
y las flores frías frisa Frieda,
si Frieda frisa frías flores,
¿quién frisa las flores frías?

CHISTES

Qué le dice una iguana a su hermana gemela?
Somos iguanitas.

¿Por qué los esqueletos no pelean entre ellos?
Porque no tienen agallas.

¿Cómo insulta un pollito a otro pollito?
¡Caldito seas!

¿Qué le dice un plátano a una gelatina?
¡Todavía no me tiembles!

ADMINANZAS

Vivo en el cielo y viajo sin parar,
mi nave es un cohete que me lleva a bailar.
¿Quién soy?

R: El astronauta

Soy el que enseña con paciencia,
te ayudo a aprender con diligencia,
te doy la clave del saber,
¿quién soy, puedes responder?

R: El profesor



UNE CON UNA LÍNEA





EL BOSQUE MÁGICO

Pepe y Paz eran hermanos a los que les encantaba jugar al aire libre. Un día, su mamá les dijo:

— ¡Dejen las pantallas y salgan a jugar!

Al principio no sabían qué hacer, pero cuando llegaron al parque, algo increíble sucedió.

— ¡Este no es un parque cualquiera! —dijo Pepe— ¡Es un bosque mágico!

— ¡Sí! ¡Y somos exploradores en busca de un tesoro escondido! —añadió Paz emocionada.

Con ramas hicieron espadas, las piedras se convirtieron en pistas y los árboles eran torres encantadas. Imaginaban que había duendes y dragones. Corrían, saltaban y reían sin parar.

Después de mucho jugar, encontraron un tronco hueco con un viejo cofre dentro. Aunque solo tenía hojas y piñas, ellos imaginaron que era un tesoro de oro brillante.

Cuando regresaron a casa, su mamá les preguntó:

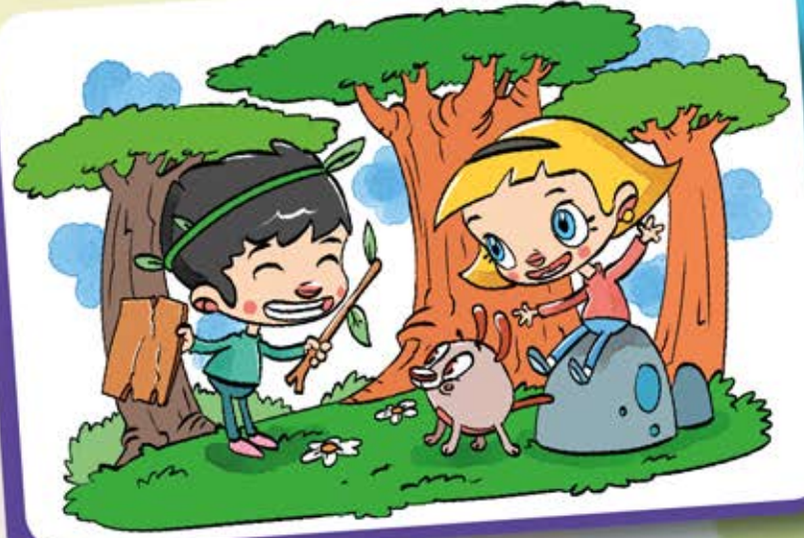
— ¿Se divertieron?

— ¡Sí! Descubrimos un bosque mágico y un tesoro escondido —dijo Paz.

— ¡Y luchamos contra dragones! —agregó Pepe.

Su mamá sonrió. Sabía que la imaginación podía convertir cualquier rincón en un mundo increíble. Desde entonces, Pepe y Paz prefirieron siempre jugar al aire libre.

Encuentra las diferencias



ACTIVIDADES

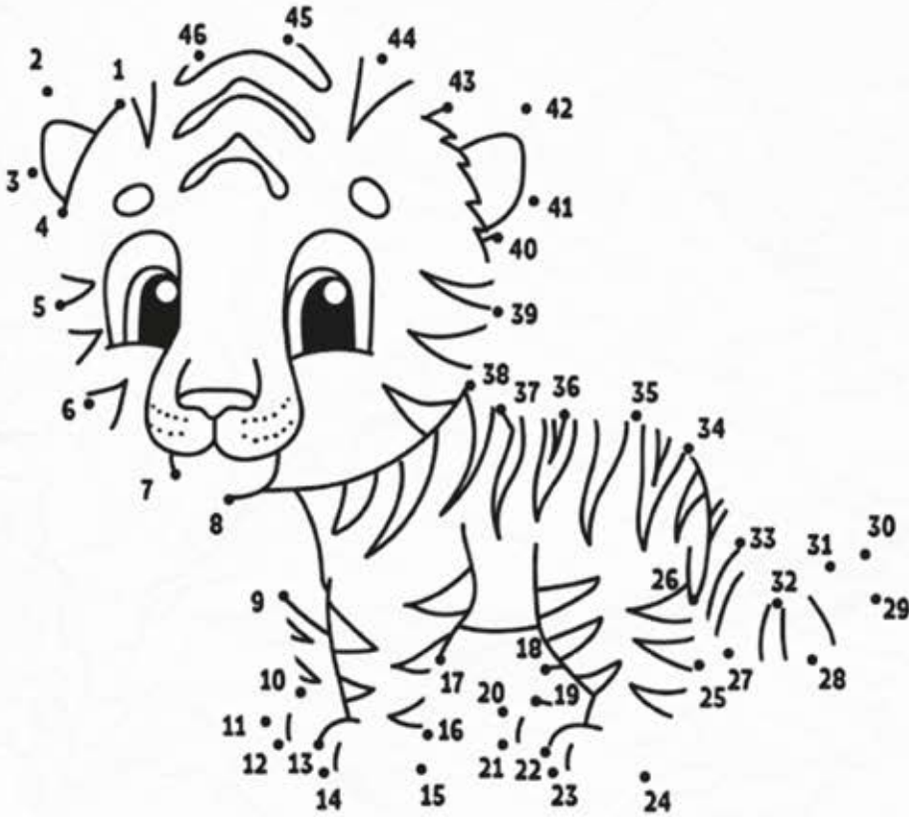
¿Por qué mamá les pidió a Pepe y Paz que salieran a jugar al aire libre?

¿Cómo transformaron Pepe y Paz el parque en un lugar especial durante su juego?

¿Qué encontraron dentro del tronco hueco? ¿Qué decidieron que era?

¿Qué aprendieron Pepe y Paz sobre la importancia de jugar fuera de casa?

COMPLETA EL DIBUJO



COLOREA

COLOREA



LABERINTO



CÓMO SE DIBUJA UN... HIPOPÓTAMO



Bandada

Quando estos grandes grupos vuelan reciben el nombre de bandadas, y durante la temporada reproductiva las colonias de cría se ubican en un sitio determinado para incubar sus huevos y cuidar a los polluelos.

CURIOSIDADES



Mercurito es una publicación semanal de:



EL MERCURIO
DIARIO INDEPENDIENTE DEL AUSTR

DIRECCIÓN Y EDICIÓN:	Lcda. Dory Zamora Merchán
DIBUJOS:	Rafael Carrasco Vintimilla
DISEÑO / DIAGRAMACIÓN:	Dis. John Paúl Carpio F.
FOTOS:	Diario El Mercurio



CLUB Mercurito

Envíanos tu foto con tus datos personales al correo electrónico:

mercurito@elmercurio.com.ec

y sé parte de nuestra sección

CURIOSIDADES DEL PIANO



TIENE SU DÍA MUNDIAL

El 28 de marzo se celebra el Día Mundial del Piano. Este bello instrumento musical aunque parece un instrumento sencillo, está compuesto por más de 12,000 piezas, muchas de ellas móviles. Esto permite que cada tecla suene de manera perfecta cuando la presionamos. El nombre original del piano era pianoforte porque podía tocar notas suaves (piano) y fuertes (forte). Con el tiempo, se acortó simplemente a "piano".



CUERDAS Y PERCUSIÓN

Aunque parece un teclado, en su interior tiene cuerdas que suenan cuando los martillos las golpean. Esto lo convierte en un instrumento híbrido: de cuerdas (como la guitarra) y de percusión (como el tambor). Cada tecla de un piano acciona una o varias cuerdas para producir sonido. Un piano estándar tiene entre 220 y 236 cuerdas, afinadas con precisión para lograr las notas perfectas. ¡Por eso suena tan hermoso!



EXISTEN PIANOS VERTICALES Y DE COLA

El piano de cola tiene las cuerdas en posición horizontal, lo que le da su forma elegante y larga. El piano vertical tiene las cuerdas en posición vertical, lo que lo hace más compacto y perfecto para hogares pequeños. Estudios demuestran que tocar el piano mejora la memoria, la concentración y la coordinación. ¡Incluso puede hacer que el cerebro funcione más rápido y creativo!



DATITOS

Si se cuida bien, un piano puede durar más de un siglo. Algunos pianos antiguos siguen sonando hermosos, gracias a su construcción resistente y materiales de calidad. Son muy pesados porque están hechos de madera y metal. Un piano de cola puede pesar hasta 500 kg, lo mismo que un oso polar adulto. Los astronautas llevan teclados electrónicos al espacio para relajarse y entretenerse. La música ayuda a reducir el estrés durante sus misiones.

Receta



RICO CHOCOLATE CALIENTE

** Con ayuda de un adulto

INGREDIENTES:

- 200 g de Leche condensada
- 30 g de cocoa
- 500 ml de agua
- 10 g de harina de maíz
- 1/2 cucharadita de extracto de vainilla

PREPARACIÓN:

1. Mezcla la harina de maíz con 50 ml de agua.
 2. En una ollita a fuego medio verter el resto de agua, incorporar la leche condensada y mezclar bien.
 3. Cuando esté caliente, añadir la cocoa, la mezcla de harina y la esencia de vainilla. Cocinar 5 minutos removiendo constantemente hasta que espese ligeramente.
 4. Verter el chocolate caliente en una taza y servir de inmediato.
- Delicioso!!!

PECECITOS MÓVILES CON CARTULINA



MATERIALES

- Cartulina de colores
- Tijeras (con supervisión de un adulto)
- Pegamento o cinta adhesiva
- Hilo o lana
- Marcadores o lápices de colores
- Perforadora (opcional)

INSTRUCCIONES

1. Dibuja peces de diferentes formas en cartulina de colores.
2. Recórtalos con cuidado.
3. Usa marcadores para dibujarles ojos, escamas y bocas divertidas.
4. Haz una pequeña aleta móvil. Corta una tirita de cartulina y dóblala por la mitad. Pega un lado en la parte trasera del pez y deja el otro libre para que parezca que se mueve.
5. Haz un agujero en la parte superior. Usa una perforadora o haz un pequeño orificio con la punta de un lápiz.
6. Pasa un hilo por el agujero y haz un nudo.
7. ¡Cuélgalos y hazlos nadar! Puedes colgarlos en una rama, un palo o pegarlos al techo. Si los mueves suavemente, parecerá que están nadando. ¡Listo!

SERPIENTE ARTICULADA

MATERIALES

- Cartulina de colores
- Tijeras (con supervisión de un adulto)
- Pegamento o cinta adhesiva
- Rotuladores o colores
- Un trozo de hilo o lana

INSTRUCCIONES

1. Recorta varias tiras de cartulina de 2 cm de ancho y 10 cm de largo. Usa diferentes colores para hacerla más llamativa.
2. Forma los eslabones del cuerpo: Toma una tira y haz un aro, pegando los extremos. Pasa otra tira por el aro y pégala para formar una cadena de anillos. Repite hasta que tengas el largo deseado.
3. Dibuja y recorta una cabeza de serpiente en cartulina.
4. Pégala en el primer aro de la cadena. Dibuja los ojos y una lengua roja en forma de tira.
5. Agrega un hilo para moverla. Pega o grapa un trozo de hilo en la cabeza. Tira suavemente del hilo y verás cómo la serpiente se mueve como si se deslizara.
6. ¡Lista! Ahora tienes una serpiente flexible y divertida!

