

Cuenca, Sábado 5 de Octubre 2024

MERCURITO

AÑO 23

Nº 1031

**DÍA MUNDIAL
DEL HÁBITAT**



7

EXPLORANDO

4

DUENDES Y HADAS

3

DE-MENTE

2

MÁQUINA DEL TIEMPO

HISTORIAS
Y VALORESEL PAJARITO Y
LA SEMILLA

En un bosque, un pajarito llamado Pico encontró una semilla brillante. Emocionado, decidió plantarla para que creciera un hermoso árbol. Cada día, Pico regaba la semilla y la cuidaba con esmero. Pero, al pasar los días, se impacientó. Veía que sus amigos volaban y jugaban, mientras él esperaba. Frustrado, decidió dejar de cuidar la semilla y se fue a jugar.

Pasaron semanas, y un día, Pico regresó al lugar. Para su sorpresa, vio que una pequeña planta había brotado. Sonrió, pero se dio cuenta de que había perdido tiempo. Si hubiera sido paciente, el árbol ya estaría grande.

Con dedicación y paciencia, Pico decidió cuidar la planta hasta que se convirtiera en un frondoso árbol, donde sus amigos también podían jugar.

★ MORALEJA ★

La paciencia y el esfuerzo valen la pena; lo que se cultiva con amor siempre florecerá.

7 DE OCTUBRE:
DÍA MUNDIAL DEL HÁBITAT

El Día Mundial del Hábitat se celebra el primer lunes de octubre cada año. Este día es muy especial porque nos recuerda la importancia de tener un lugar seguro y saludable donde vivir. El hábitat no solo se refiere a nuestras casas, sino también a las ciudades, los parques y todos los lugares donde las personas y los animales viven.

La importancia de este día radica en que nos ayuda a reflexionar sobre cómo mejorar nuestros entornos. Muchas personas en el mundo no tienen acceso a viviendas adecuadas, lo que puede afectar su salud y bienestar. Este día nos invita a pensar en cómo podemos ayudar a que todos tengan un hogar seguro y cómodo.

Además, el Día Mundial del Hábitat también nos recuerda que debemos cuidar nuestro planeta. Al construir y mantener nuestras casas y ciudades, es crucial proteger el medio ambiente. Esto incluye plantar árboles, reciclar y usar recursos de manera responsable.

SABÍAS QUÉ:

- El hábitat es el lugar donde vive un ser vivo, ya sea una persona, un animal o una planta. Este lugar proporciona todo lo que necesita para sobrevivir: comida, agua, refugio y un entorno adecuado.



- Por ejemplo, el hábitat de un pez es el agua del océano o de un río, donde puede nadar y encontrar alimento. El hábitat de un pájaro es en los árboles, donde hace su nido y encuentra insectos o semillas para comer.

7 DE OCTUBRE - DÍA MUNDIAL DEL ALGODÓN

El Día Mundial del Algodón es importante porque nos ayuda a reconocer el papel fundamental que tiene el algodón en nuestras vidas. El algodón es una planta cuyas fibras se utilizan para hacer muchos productos, especialmente ropa.

El algodón es suave y cómodo, lo que lo convierte en una excelente opción para camisetas, pantalones y sábanas. Además, muchas personas en todo el mundo trabajan en la producción de algodón, desde los agricultores que lo cultivan hasta los fabricantes que lo convierten en ropa.

Este día también nos recuerda la importancia de cultivar el algodón de manera sostenible, es decir, de una forma que proteja el medio ambiente y garantice que las personas que trabajan en su producción tengan buenas condiciones laborales.

SABÍAS QUÉ:

- Los principales productores de algodón en el mundo son: China, India y Estados Unidos.
- El algodón se cosecha una vez al año.



trabalenguas

El gran bicho negro mordió al gran oso negro, pero el gran oso negro devolvió el mordisco al gran bicho negro.

**

Si la práctica hace al maestro y el maestro necesita práctica, yo tengo una práctica perfecta y soy prácticamente perfecto.

CHISTES

Un niño le pregunta a su padre: "Papá, ¿qué se siente tener un hijo tan guapo?" El padre sonríe y responde: "No sé hijo, pregúntale a tu abuelo".

**

Un hombre va al médico y le dice: "Doctor, tengo un problema con mi memoria. Siempre olvido cosas". El médico responde: "¿Desde cuándo le pasa eso?". El hombre dice: "¿Desde cuándo qué?".

UNE CON UNA LÍNEA



ADIVINANZAS

Mi padre al cuello la ata
y poco a poco la aprieta
hasta llegar a su meta.

R: La corbata

En una casa de cuero
hay cinco hermanos distintos;
que lo adivines espero.

R: El zapato





EL SECRETO DEL AGUA DE LLUVIA

En el alegre pueblo de Verdejardín, los niños disfrutaban jugando en los campos y corriendo por las calles. Sin embargo, había un gran problema: la lluvia era escasa y la tierra se secaba. Un día, Sofía, una niña muy curiosa, decidió preguntar a su abuelo por qué no había más agua.

—Abuelo, ¿por qué no podemos recolectar el agua de lluvia?

—preguntó.

—Esa es una gran idea, Sofía —respondió el abuelo—. Recolectar agua de lluvia nos ayuda a cuidar el medio ambiente y a no desperdiciar este recurso tan valioso.

Motivada por la respuesta de su abuelo, Sofía decidió actuar. Hizo un plan y llamó a sus amigos: Lucas, Ana y Diego. Juntos, fueron al mercado y compraron un barril grande para recolectar el agua.

Cuando llegó la primera lluvia, todos

corrieron a colocar el barril bajo el canalón del tejado. Miraban con emoción cómo el agua caía, llenando el barril poco a poco. Al finalizar la tormenta, el barril estaba lleno.

Los días siguientes, Sofía y sus amigos utilizaron el agua para regar el jardín de su escuela. Pronto, flores de colores brillantes comenzaron a florecer y los árboles dieron frutos. El jardín se convirtió en un lugar hermoso donde todos querían jugar.

Un día, el alcalde del pueblo llegó y se sorprendió al ver el espléndido jardín. Sofía le explicó cómo recolectaban el agua de lluvia. El alcalde, impresionado, decidió que todos en Verdejardín deberían hacer lo mismo.

Así, el pueblo comenzó a recolectar agua de lluvia. Con el tiempo, Verdejardín se transformó en un lugar verde y lleno de vida.

Encuentra las diferencias



ACTIVIDADES

¿Cómo se llamaban los amigos de Sofía?

¿Cuál fue su plan?

¿En qué se convirtió el jardín?

¿Para qué usaron el agua?

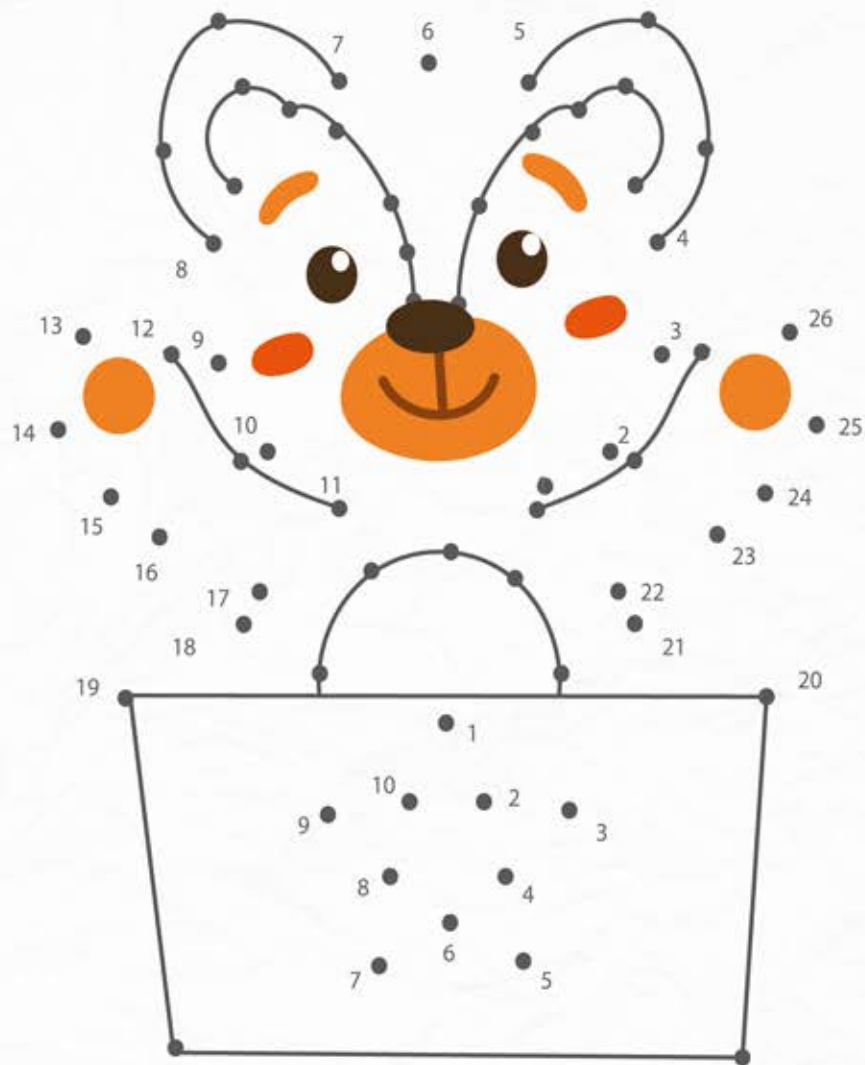
Blank lines for writing the answer to the first question.

Blank lines for writing the answer to the second question.

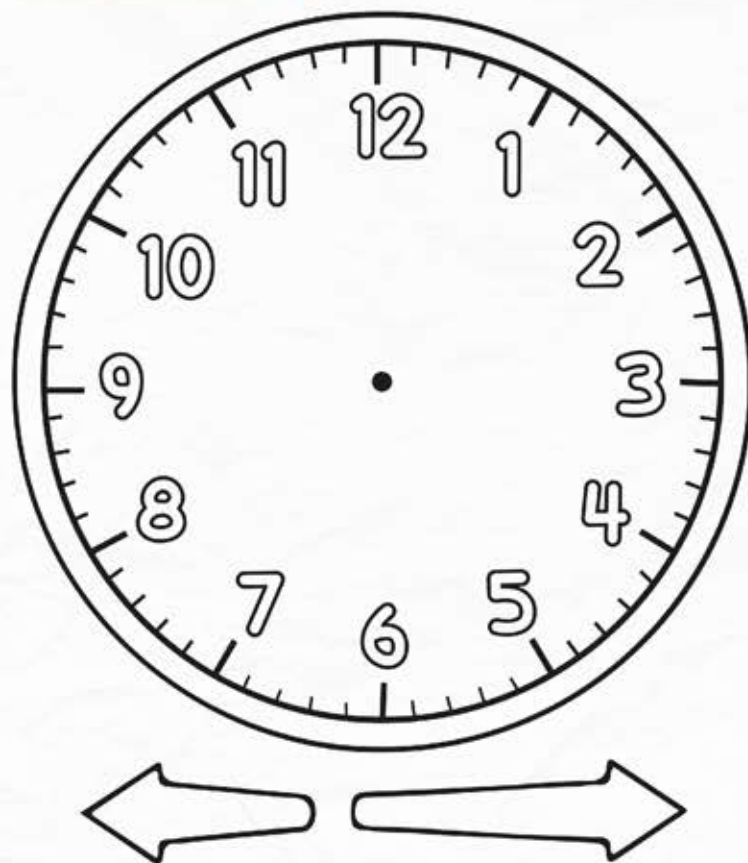
Blank lines for writing the answer to the third question.

Blank lines for writing the answer to the fourth question.

UNE LOS PUNTOS

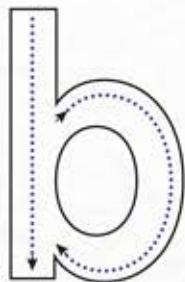


¿QUÉ HORA ES?



Con ayuda de tus papitos coloca la hora 11:18 p.m.

SIGUE EL TRAZO



COLOREA



CURIOSIDADES

COLOREA



Las abejas pueden reconocer rostros humanos

Las abejas pueden ver lo mismo que los humanos, y son tan inteligentes que los experimentos han demostrado que pueden ser entrenadas para reconocer rostros humanos. Un estudio demostró que el proceso que siguen es similar al nuestro: examinan una cara como un todo en lugar de distinguir cada elemento por separado.



Mercurito es una publicación semanal de:



EL MERCURIO
DIARIO INDEPENDIENTE DEL AUSTRO

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 SOBRE LA ARQUITECTURA

QUÉ ES?

La arquitectura es el arte y la ciencia de diseñar edificios y espacios. Este 7 de octubre se celebra el día mundial de la arquitectura. Los arquitectos son las personas que crean planos y diseños para que nuestras casas, escuelas, parques y otras estructuras sean funcionales y bonitas. No solo se trata de hacer edificios, la arquitectura es importante por muchas razones. Primero, nos proporciona refugio y seguridad, creando hogares donde podemos sentirnos cómodos. También, la arquitectura puede reflejar la cultura de un lugar. Por último, un buen diseño arquitectónico puede ayudar a proteger el medio ambiente, utilizando materiales sostenibles y creando espacios verdes.



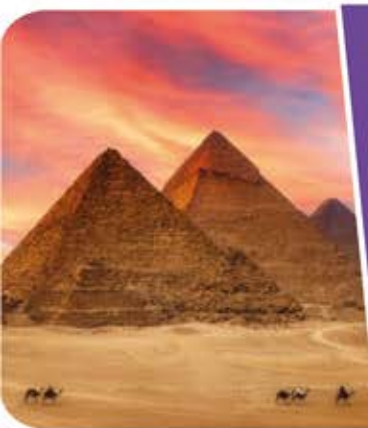
EL DISEÑO DE LAS CASAS

Las casas son una parte fundamental de la arquitectura. En diferentes partes del mundo, las casas tienen estilos únicos que reflejan la cultura y el clima de cada lugar. Por ejemplo, en lugares cálidos, las casas suelen tener techos altos y ventanas grandes para mantener el aire fresco. En zonas frías, las casas son más compactas y están diseñadas para conservar el calor. Además, algunas casas en regiones de montaña están construidas sobre pilotes para protegerse de las avalanchas. Cada diseño cuenta una historia sobre cómo la gente vive y se adapta a su entorno. ¡Es fascinante ver cómo la arquitectura puede ser tan variada!



LOS TEMPLOS ANTIGUOS

Los templos antiguos, como las pirámides de Egipto, son ejemplos sorprendentes de arquitectura. Se construyeron hace miles de años sin las herramientas modernas que tenemos hoy. Los antiguos egipcios usaron bloques de piedra enormes y técnicas ingeniosas para alinear las pirámides con las estrellas. Estos monumentos no solo eran lugares de adoración, sino también tumbas para los faraones. ¡Imagina lo que debió costar hacer una estructura tan grande solo con la fuerza humana!



LOS RASCACIELOS Y SU ALTURA

¿Sabías que el edificio más alto del mundo es el Burj Khalifa en Dubái? ¡Mide más de 828 metros! Los rascacielos son construcciones impresionantes que se elevan hacia el cielo. Para construir un rascacielos, se necesitan materiales fuertes como acero y concreto. Además, deben ser diseñados para resistir el viento y los terremotos. Los arquitectos utilizan tecnología avanzada y simulaciones para asegurarse de que estas estructuras sean seguras. ¡Imagina vivir en un piso 100 y tener una vista espectacular de la ciudad!



Receta



MANZANAS RELLENAS

** Con ayuda de un adulto

INGREDIENTES:

- 4 manzanas grandes
- 50 gr de azúcar moreno (2 cucharadas)
- 1 cucharadita de canela en polvo
- 25 gr de nueces peladas y troceadas
- 40 gr de pasas
- 1 cucharada de mantequilla
- 150 ml de agua caliente

PREPARACIÓN:

1. Lava y seca bien las manzanas. Con ayuda de un adulto descórzalas con la ayuda de un cuchillo, sin llegar a agujerear la base (para que no se salga el relleno).
2. Pon en un bol el azúcar moreno, la canela y las nueces troceadas. Pica las pasas y añádelas. Mezcla todo bien.
3. Pon las manzanas en una fuente apta para horno. Rellena las manzanas con la mezcla. Añade una pequeña porción de mantequilla sobre el relleno (una cucharada repartida entre las 4 manzanas). Vierte el agua caliente en la fuente.
4. Hornea las manzanas a 190°C con el horno precalentado durante 30-45 minutos, hasta que estén cocidas.
5. Saca las manzanas rellenas del horno, sírvelas en una fuente y rocíalas con el jugo que han soltado.



JARDÍN DE PIEDRAS PINTADAS



MATERIALES

- Piedras lisas (puedes recogerlas en el parque)
- Pintura acrílica o pintura de dedos
- Pinceles
- Sellador (opcional, para proteger la pintura)
- Plato o bandeja (para trabajar)

INSTRUCCIONES

1. Busca piedras lisas y limpias. Puedes recoger algunas en el jardín o parque. Asegúrate de que sean lo suficientemente grandes para pintar.
2. Antes de pintar, piensa en qué dibujos o patrones quieres hacer. Pueden ser animales, flores, caras o cualquier cosa que te guste.
3. Coloca las piedras en un plato o bandeja para no ensuciar. Usa pinceles para pintar tus diseños en las piedras. Deja volar tu creatividad y pinta lo que desees.
4. Una vez que hayas terminado de pintar, deja que las piedras se sequen completamente. Esto puede tardar varias horas.
5. Si quieres que tus piedras sean más duraderas, puedes aplicar un sellador transparente para proteger la pintura.
6. Una vez secas, coloca las piedras decoradas en el jardín, en macetas o en cualquier lugar especial de tu casa. ¡Ahora tienes un colorido jardín de piedras!

MARIONETAS DE BOTELLAS DE PLÁSTICO

MATERIALES

- Botellas de plástico vacías
- Tijeras
- Pintura acrílica o marcadores permanentes
- Ojos móviles (opcional)
- Lana o hilo (para el cabello)
- Cinta adhesiva
- Pinceles
- Accesorios (tela, botones, etc.)

INSTRUCCIONES

1. Lava bien la botella y quita la etiqueta. Sécala.
2. Con las tijeras, corta la parte superior de la botella, dejando aproximadamente un tercio en la parte inferior. Esta será la base de la marioneta.
3. Usa pintura acrílica o marcadores permanentes para dibujar la cara de tu marioneta. Puedes hacer ojos, boca, nariz y cualquier expresión que te guste.
4. Si tienes ojos móviles, pégalos con cinta adhesiva. Si no, dibuja los ojos directamente.
5. Corta trozos de lana o hilo y pégalos en la parte superior de la botella para hacer el cabello. Usa cinta adhesiva para fijarlos.
6. Usa tela, botones o cualquier material que tengas para vestir a tu marioneta. Puedes hacerle ropa, un sombrero o accesorios.
7. Una vez que esté todo seco y decorado, ¡tu marioneta está lista para actuar!

