

¡Sigue el Rastro!



© El club de los protectores del planeta



United States Environmental Protection Agency

Solid Waste and Emergency Response (5305W)

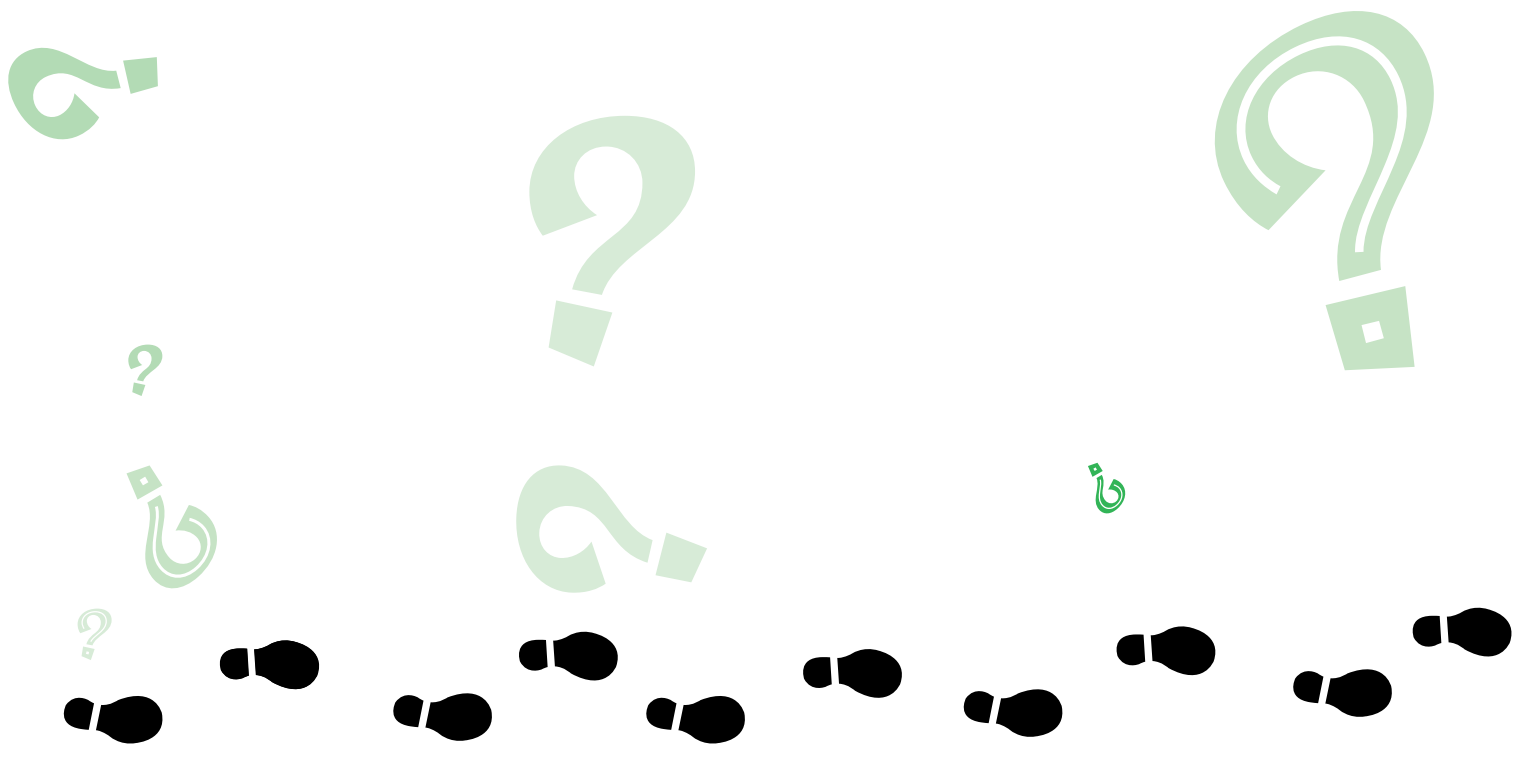
EPA530-x-xx-xxx
December 1998
www.epa.gov/osw



¿ Estás listo

para ser

un detective?



¡Mira!

Alguien ha dejado caer una nota importante, pero los dedos pegajosos han borrado algunas de las palabras. Sigue las huellas que ha dejado el sospechoso en la casa para aprender más sobre la Tierra y sus recursos, y busca las pistas para resolver el misterio al final.

Al pasar, colorea los dibujos.



Por todas partes que vemos maneras de ayudar a salvar los recursos de la Tierra. Los recursos son tesoros de la Tierra que nos ayudan a vivir y a crecer. Necesitamos conservar y el petróleo debido a que son escasos. Todos podemos ahorrar dinero y otros recursos como el agua y la electricidad. Todos podemos hacer cosas nuevas a partir de cosas recicladas consume menos energía, y recursos, por lo cual debes reciclar los productos reciclados en la tienda. Otra manera de devolverle a la Tierra lo que ella nos da es hacer abono. Los restos como los restos de comida y hojas, se ponen en una pila, donde se descomponen y se transforman en algo similar a la tierra. Después colocamos otra vez la mezcla en la Tierra para ayudar a crecer a las plantas.

Recuerda que debes ser cuidadoso cuando guardes o muevas cosas como la pintura, los juguetes, y los juguetes. Si entran al agua o al suelo, pueden hacerles daño a los seres humanos, a las plantas, y a los animales. Si seguimos cada uno de estos consejos, todos podemos ayudar a nuestro planeta.

CONSEJOS ÚTILES...

Algunas palabras importantes que te ayudarán en esta aventura:

Recurso:

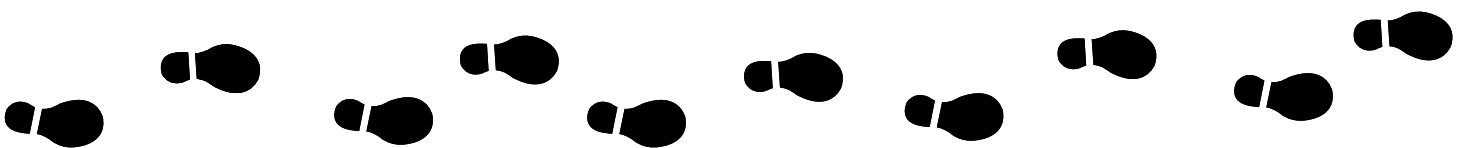
Los árboles, el agua, y la tierra son ejemplos de recursos naturales de la Tierra, que la gente necesita para vivir.

Conservar:

Conservar significa ahorrar; por ejemplo, conservar agua en lugar de desperdiciarla.

Reciclar:

Por ejemplo, las latas, los frascos, y las botellas son cosas que se pueden reciclar, o sea, con las que se pueden hacer nuevos productos.



¿Qué es un recurso?

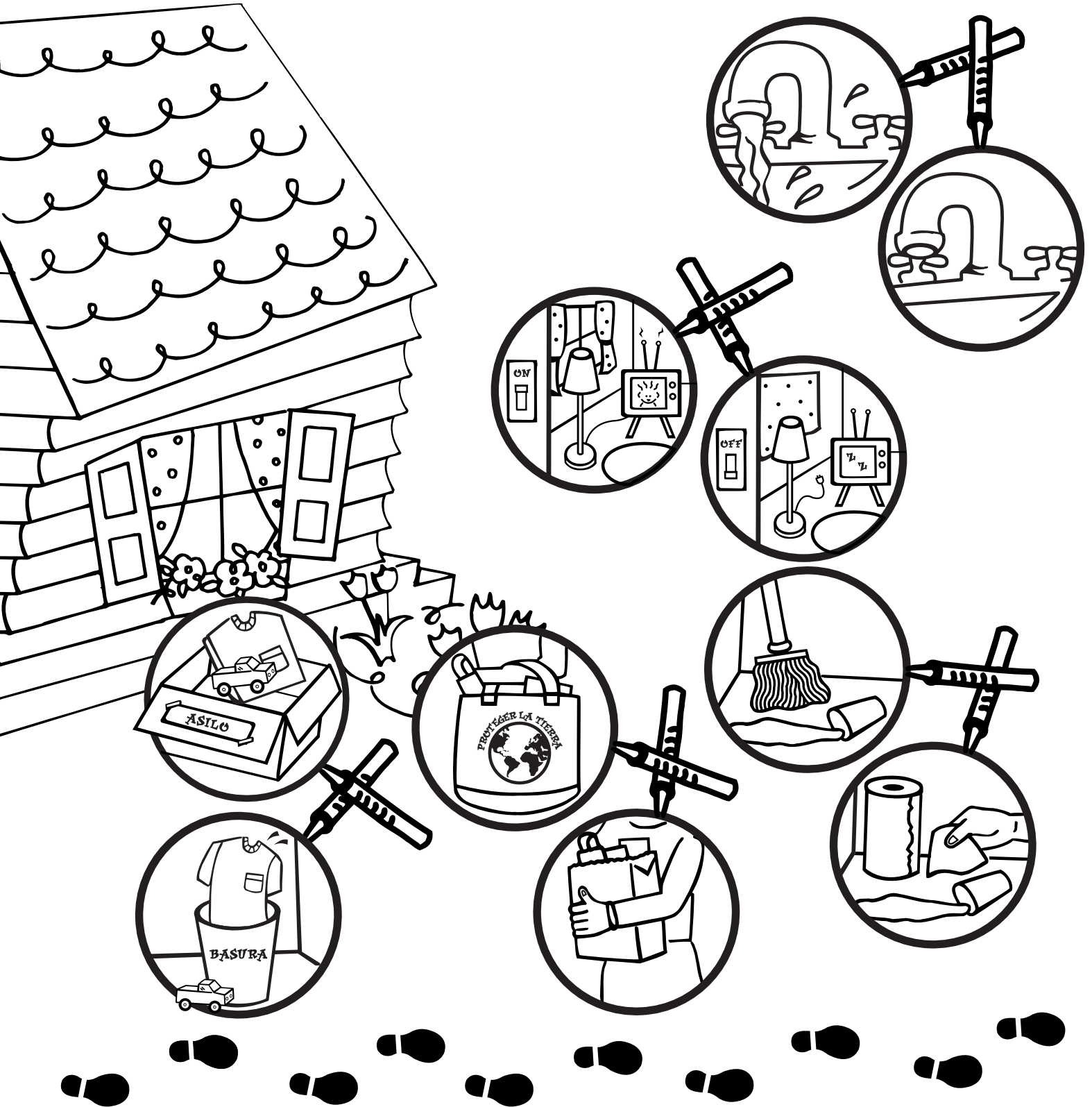
¡Espera! El sospechoso se detuvo en el árbol. Un árbol es un recurso natural, ya que es una parte de la Tierra que ayuda a los animales, a las plantas, y la gente a

vivir y a crecer. Los árboles producen comida como las manzanas y las nueces, y proveen madera para hacer cosas como el papel y los muebles. El aire, el agua, y la tierra son otros tipos de recursos. Mira las figuras siguientes. ¿Puedes dibujar un círculo alrededor de las cosas que vienen de los árboles o de la madera?



Ahora que has seguido el rastro dentro de la casa, echa un vistazo a tu alrededor. En cada habitación hay una persona que está ahorrando recursos mientras que otra no lo está haciendo. Ahorrar recursos es importante porque los recursos son limitados. Al ahorrar, conservamos las cosas buenas de la Tierra, como los recursos. ¿Puedes detectar los ahorros y colorear la mejor opción?

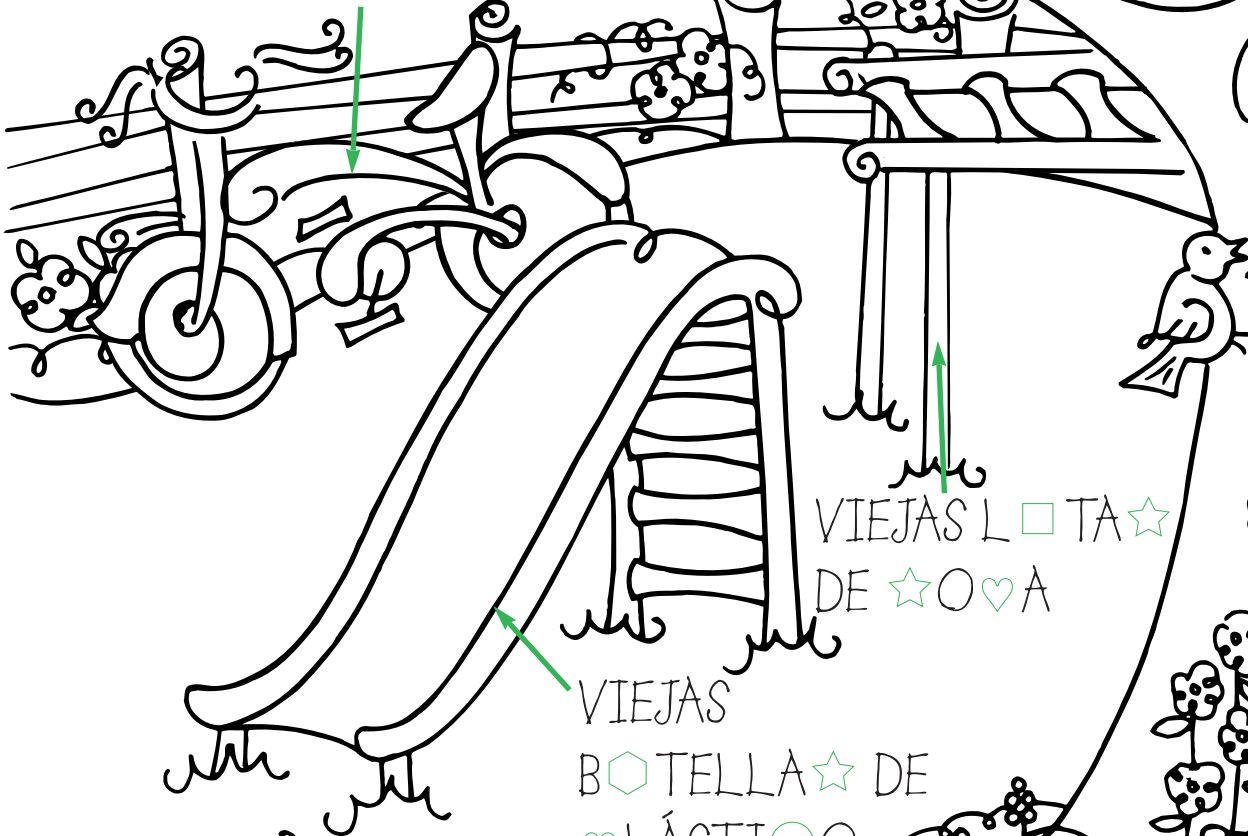
Busca el ahorro de recursos



De lo viejo a lo nuevo

Las latas, botellas y papel usado que tú recogiste para reciclar pueden transformarse en cosas nuevas. Hacer cosas nuevas a partir de las viejas cuesta menos dinero, menos energía, y menos recursos de la Tierra. Utiliza el código que aparece más abajo para descubrir como el camino de entrada, la bicicleta, el tobogán, y las barras pasan de ser algo viejo a algo nuevo. Llena las letras que faltan dentro de las formas.

VIEJAS L □ TA ☆
DE ◇ EFRESC O S



VIEJAS L □ TA ☆
DE ☆ O ♥ A

VIEJAS
B O T E L L A ☆ D E
♥ L Á S T I O O

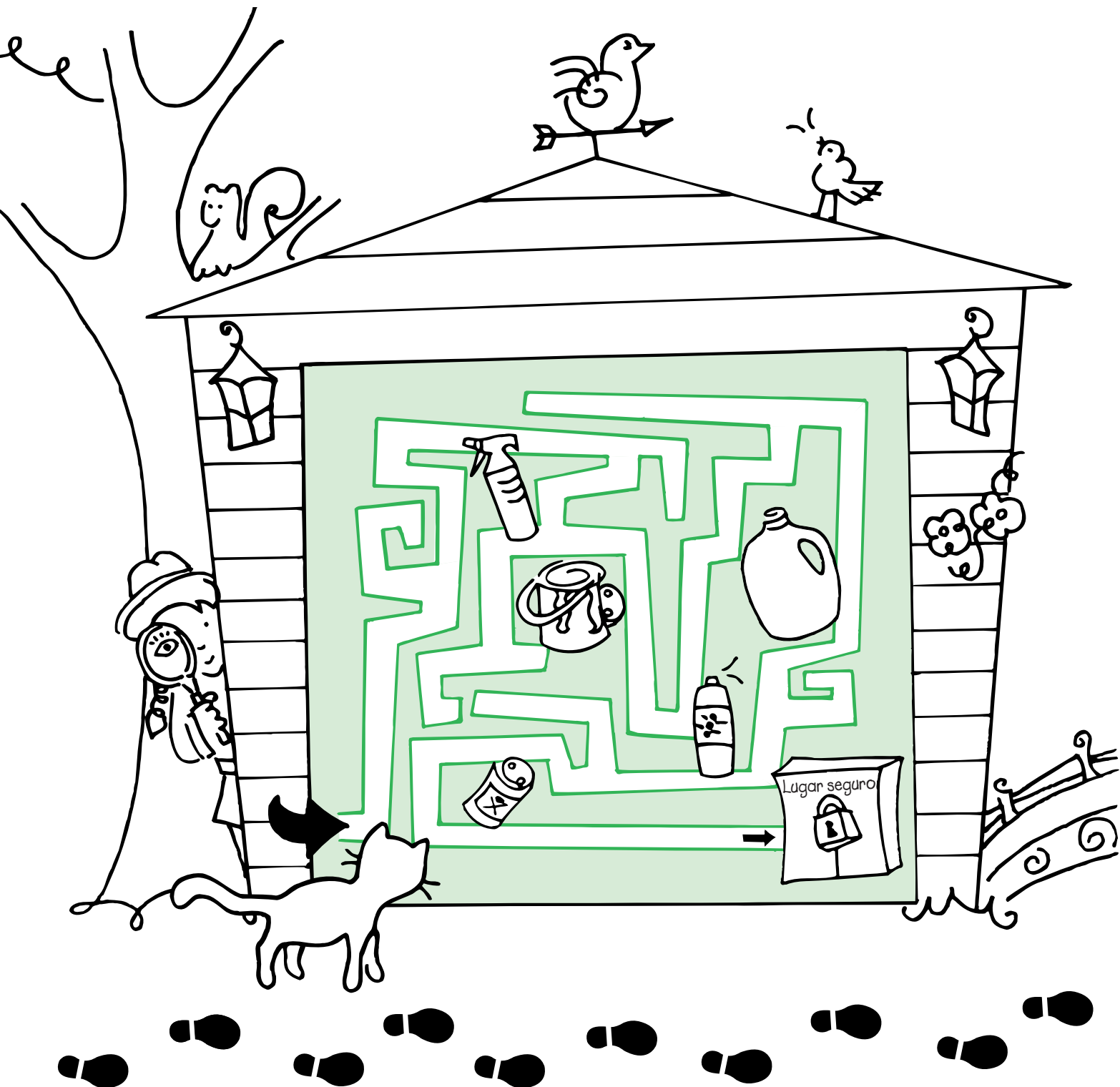
VIEJAS
L L □ N T A ☆

CODIGO:

□ = A	♥ = P
○ = C	◇ = R
◻ = O	☆ = S

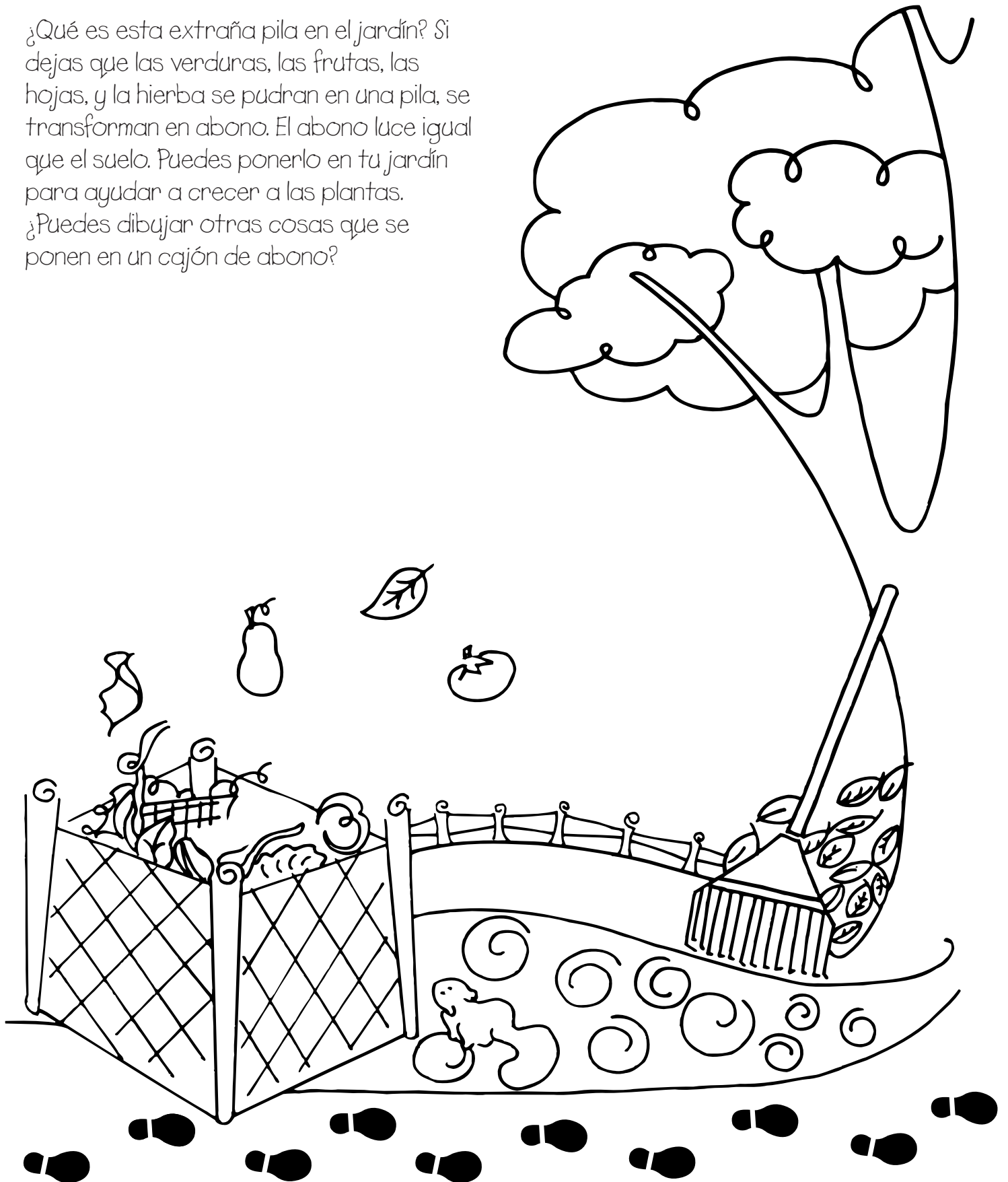
Manéjese con cuidado

Detective, camina con cuidado por la siguiente parte de la pista. La pintura, el rociador de insecticida, y los detergentes que hay en este garaje pueden ser peligrosos. Algunos tienen una etiqueta de veneno para que tú sepas que no debes comerlos ni beberlos. Ten cuidado al moverlos, y guárdalos en lugares seguros. ¿Puedes encontrar el lugar donde pueden guardarse sin peligro hasta ser sacados debidamente de tu casa?























¿Qué es el abono?

¿Qué es esta extraña pila en el jardín? Si dejas que las verduras, las frutas, las hojas, y la hierba se pudran en una pila, se transforman en abono. El abono luce igual que el suelo. Puedes ponerlo en tu jardín para ayudar a crecer a las plantas. ¿Puedes dibujar otras cosas que se ponen en un cajón de abono?



¡Buen trabajo, detective!

Encontraste todo lo que vio el sospechoso. Ahora puedes leer la nota en voz alta para ver las respuestas al misterio. Y también verás cuál es tu siguiente tarea.

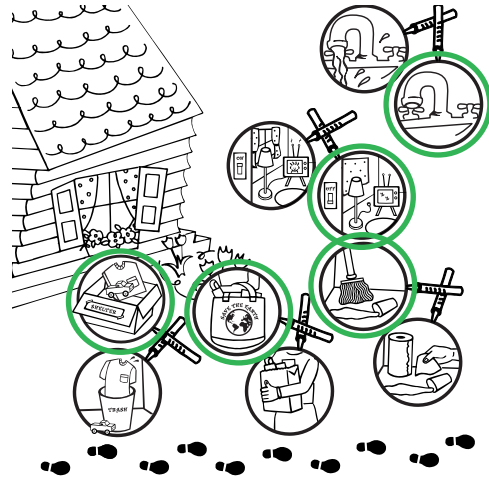
Por todas partes que miramos, vemos maneras de ayudar a salvar los recursos de la . Los recursos son tesoros de la  que nos ayudan a vivir y a crecer. Necesitamos conservar  y otros recursos como el  y el petróleo debido a que son escasos. Todos podemos ahorrar donando  o apagado el . Todos podemos ahorrar  las  o apagado el . Todos podemos hacer cosas nuevas a partir de cosas recicladas consume menos  energía, y recursos, por lo cual debes buscar los productos reciclados en la tienda. Otra manera de devolverle a la  lo que ella nos da es hacer abono. Los restos como , , y , se ponen en una pila, donde se descomponen y se transforman en algo similar a la tierra. Después colocamos otra vez la mezcla en la  para ayudar a crecer a las . Recuerda que debes ser cuidadoso cuando guardes o nuevas cosas como . Si entran al  o al suelo, pueden hacerles daño a , , y a los animales. Si seguimos cada uno de estos consejos, todos podemos ayudar a nuestro planeta.

Las Respuestas

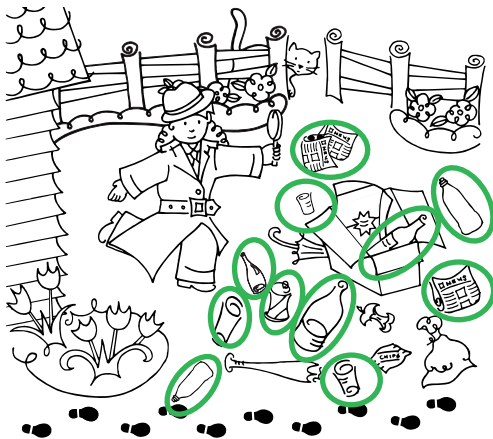
¿Qué es un recurso?



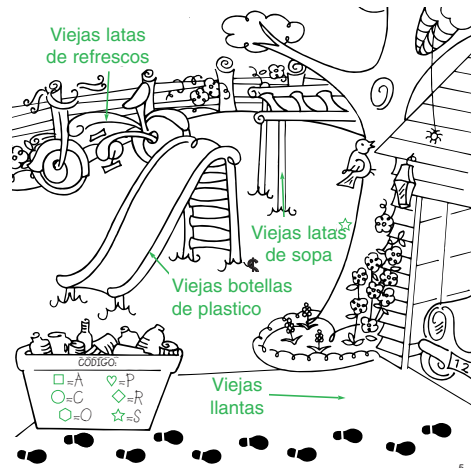
Busca el ahorro de recursos



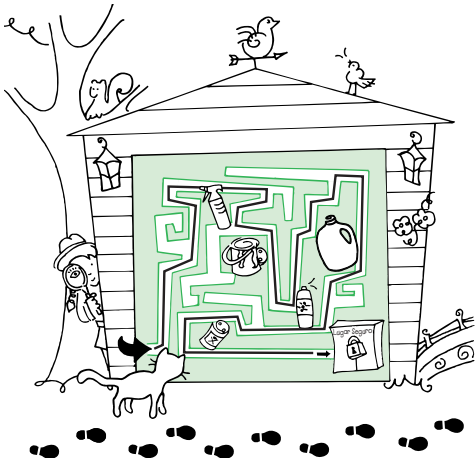
Al reciclar, se ahorran recursos



De lo viejo a lo nuevo



Manéjese con cuidado




¿Qué es el abono?

- Añade
- las frutas
- las verduras
- las hojas
- la hierba

a este dibujo





 Impreso en papel que contiene por lo menos 20 por ciento de fibras postconsumidores.

