

MATERIAL DIDACTICO RAYITAS

Reutilizar

Reducir

Reciclar

Se refiere a poder hacer uso de las cosas y darles una mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas y así disminuir el volumen de la basura.

Se trata de simplificar el consumo de los productos que consumimos de manera desmedida; por ejemplo no pedir bolsa en el supermercado y mejor llevar una propia.

de someter los
en el cual se
tilizar.
se pueden
per, cartón, vidrio,
etc.



Materia Didáctica Rayitas

Material Gratuito www.materialedidacticorayitas.com

SIGUEME EN
FACEBOOK
"MATERIAL
DIDACTICO
RAYITAS"



Reutiliza

Se refiere a poder hacer uso de las cosas y darles una mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas y así disminuir el volumen de la basura.

Recicla

Consiste en someter los materiales a un proceso en el cual se puedan volver a utilizar.

Algunos materiales que se pueden reciclar son: papel, cartón, vidrio, etc.

SIGUEME EN
FACEBOOK

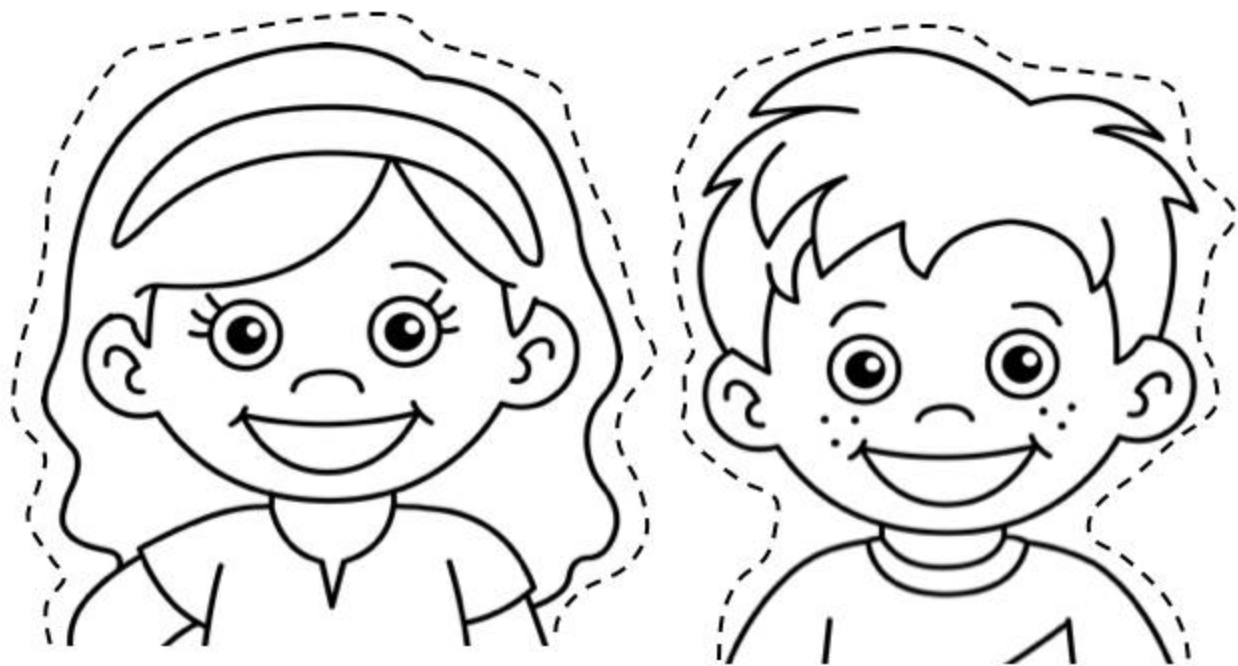
" MATERIAL

DIDACTICO

RAYITAS "

INTERACTIVO "EL USO DE LAS 3 "R"

Material Gratuito www.materialdidacticorayitas.com



Recorta y pega las imágenes de los niños sobre tu Interactivo

Construye tu interactivo; recorta y pega sobre la plantilla; después escribe debajo de cada acción algunas estrategias para poder reutilizar, reducir o reciclar materiales

Reutiliza	Reduce	Recicla
<p>Se refiere a poder hacer uso de las cosas y darles la mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas y así disminuir el volumen de la basura.</p>	<p>Se trata de simplificar el consumo de los productos que consumimos de manera desmedida; por ejemplo no pedir bolsa en el supermercado y mejor llevar una propia.</p>	<p>Consiste en someter los materiales a un proceso en el cual se puedan volver a utilizar. Algunos materiales que se pueden reciclar son: papel, cartón, vidrio, etc.</p>

Recorta y pega cada elemento en la parte de tu interactivo que corresponde.

Consiste en someter los materiales a un proceso en el cual se puedan volver a utilizar.

Algunos materiales que se pueden reciclar son: papel, cartón, vidrio, etc.

Se trata de simplificar el consumo de los productos que consumimos de manera desmedida; por ejemplo no pedir bolsa en el supermercado y mejor llevar una propia.

Se refiere a poder hacer uso de las cosas y darles la mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas y así disminuir el volumen de la basura.

Recorta y pega cada elemento en la parte de tu interactivo que corresponde.

Consiste en someter los materiales a un proceso en el cual se puedan volver a utilizar.

Algunos materiales que se pueden reciclar son: papel, cartón, vidrio, etc.

Se trata de simplificar el consumo de los productos que consumimos de manera desmedida; por ejemplo no pedir bolsa en el supermercado y mejor llevar una propia.

Se refiere a poder hacer uso de las cosas y darles la mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas y así disminuir el volumen de la basura.

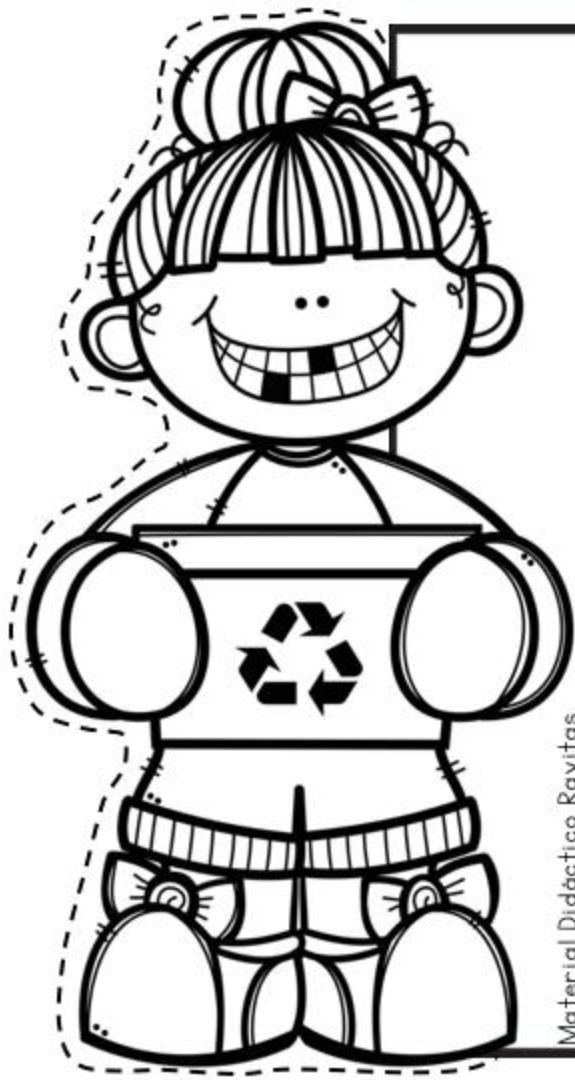
Pega

Pega

Pega

INTERACTIVO "EL USO DE LAS 3 "R"

Material Gratuito www.materialdidactico rayitas.com



Material Didáctico Rayitas

MATERIAL DIDACTICO RAYITAS

Reutilizar

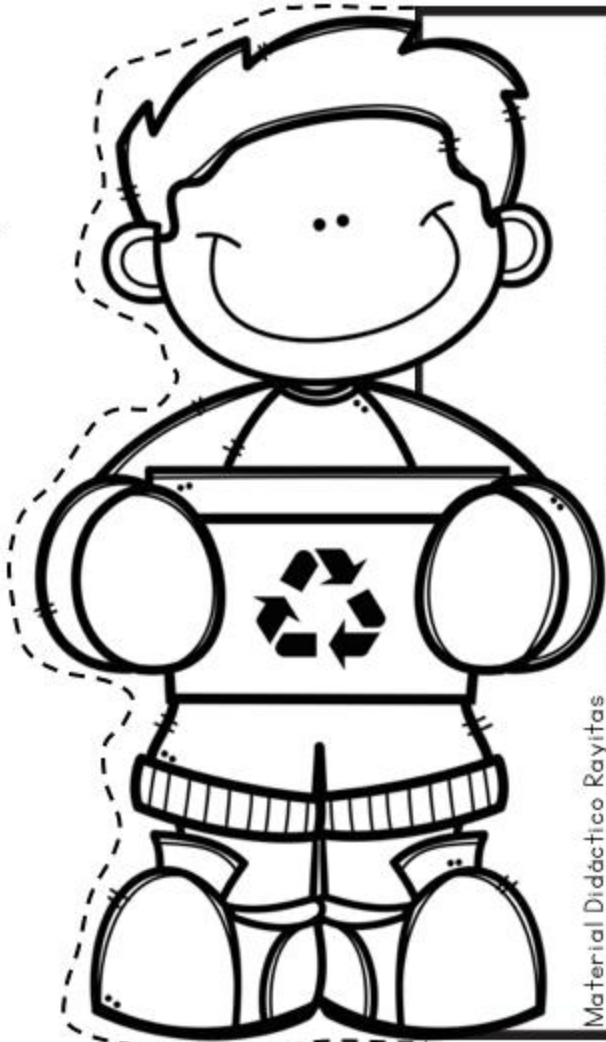
Reducir

Reciclar

INTERACTIVO "EL USO DE LAS 3 "R"

Material Gratuito

www.materialdidactico rayitas.com



Material Didáctico Rayitas

MATERIAL DIDACTICO RAYITAS

Reutilizar

Reducir

Reciclar

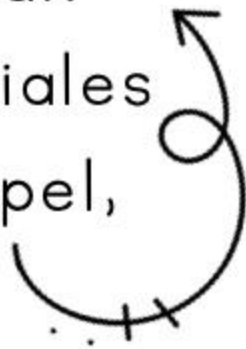
EL USO DE LAS 3 "R"

MATERIAL DIDACTICO RAYITAS

RECICLAR



Consiste en someter los materiales a un proceso en el cual se puedan volver a utilizar. Algunos materiales que se pueden reciclar son: papel, cartón, vidrio, etc.



EL USO DE LAS 3 "R"

MATERIAL DIDACTICO RAYITAS

REDUCIR



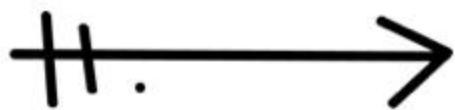
Se trata de simplificar el consumo de los productos que consumimos de manera desmedida; por ejemplo no pedir bolsa en el supermercado y mejor llevar una propia.



EL USO DE LAS 3 "R"

MATERIAL DIDACTICO RAYITAS

REUTILIZAR



Se refiere a poder hacer uso de las cosas y darles la mayor utilidad posible antes de que llegue la hora de deshacernos de ellas y así disminuir el volumen de la basura.



MATERIAL DIDACTICO



RAYITAS

MATERIAL GRATUITO



<https://www.facebook.com/mdrayitas/>

[https://www.facebook.com/groups/
materialdidacticorayitas/](https://www.facebook.com/groups/materialdidacticorayitas/)

Diseño. Diana Solórzano

<https://www.materialdidacticorayitas.com>



mdrayitas

<https://www.instagram.com/mdrayitas/>



Visita:



<https://educacionprimaria.mx/>

&

<https://materialeducativo.org/>



Siguenos y elije ver primero

<https://www.facebook.com/educacionprimariamx/>

&

<https://www.facebook.com/materialeducativomx/>

Con un comentario, un me gusta o compartir nuestras publicaciones nos ayudas para poder seguir compartiendo material y puedas recibir en tiempo y forma los mejores materiales educativos gratis. ¡Agradecer es regalarnos un me gusta, un comentario, etiquetar o compartir!

<https://materialeducativo.org/>

<https://educacionprimaria.mx/>

Ayúdanos para que puedas seguir recibiendo

los mejores materiales educativos totalmente gratis
Desde tu computadora o laptop ingresa a:

<https://www.facebook.com/educacionprimariamx/>

<https://www.facebook.com/materialeducativomx/>



Clic en siguiendo.



Clic en ver primero.

De esta manera podrás seguir recibiendo oportunamente los mejores materiales educativos e información importante.

Ayúdanos para que puedas seguir recibiendo

los mejores materiales educativos totalmente gratis
Desde tu celular ingresa a nuestra página de facebook y sigue los pasos:

1



Clic en los tres puntos.

2



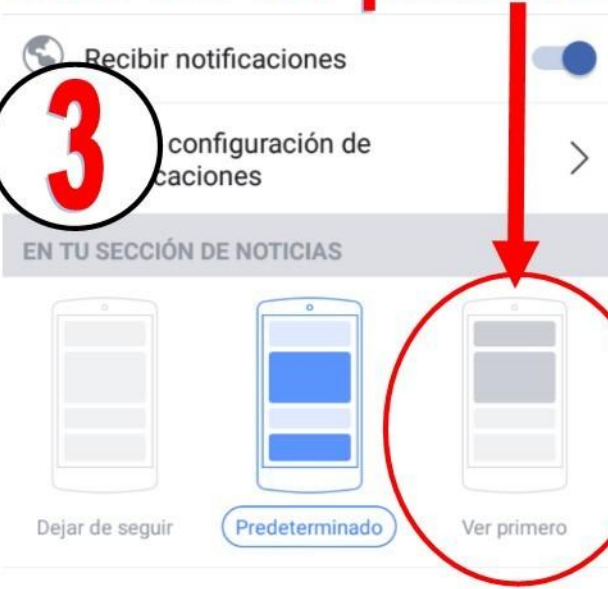
Clic en siguiendo.

4



Listo, muchas gracias.

3



Clic en ver primero.

Encuentra siempre las últimas publicaciones en la parte superior de la sección de noticias.

De esta manera podrás seguir recibiendo oportunamente los mejores materiales educativos e información importante.