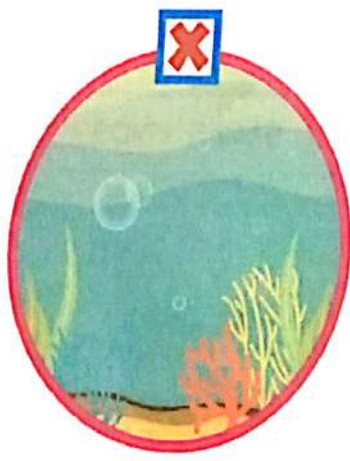
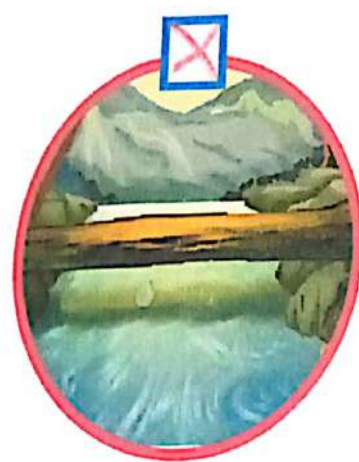
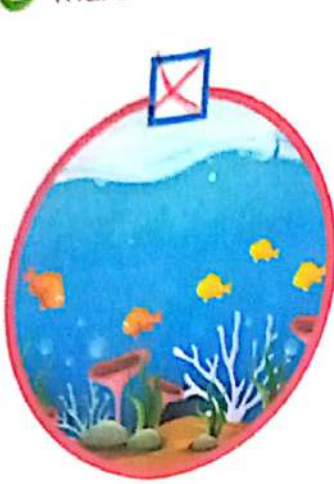


El ecosistema terrestre se caracteriza por bosques, praderas y desiertos.

5 Marca con una X las casillas donde hallan ecosistemas acuáticos.





- 1 De los siguientes ejemplos, ¿cuál corresponde a un ecosistema?
- (a) Un grupo de gallinas.
 - (b) Un apartamento donde viven tres gatos.
 - (c) Una laguna en las montañas.
 - (d) Una jaula con monos en un zoológico.
- 2 En Colombia existen muchos tipos de ecosistemas, gracias a la variedad de climas. De los siguientes ecosistemas, ¿cuál no corresponde a un ecosistema colombiano?
- (a) Ecosistema de bosque.
 - (b) Ecosistema de páramo.
 - (c) Ecosistema de desierto.
 - (d) Ecosistema polar.

3 Son ecosistemas acuáticos excepto:

- (a) Humedal.
- (b) Río.
- (c) Lago.
- (d) Bosque.

4 Son ecosistemas terrestres excepto:

- (a) Sabana.
- (b) Tundra.
- (c) Bosque.
- (d) Laguna.



¡¡Vamos por la excelencia!!

5 Responde en dos líneas ¿Qué son las sabanas?

Es una vegetación compuesta de plantas
talle alto, hierbas arbusto.

Rejilla de respuestas

	1	2	3	4	5
(a)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
(b)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
(c)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
(d)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



RECURSOS NATURALES



Los seres humanos utilizamos una serie de productos en nuestras actividades diarias que obtenemos de la naturaleza.



- 1 Realiza un listado de los productos que consideras indispensables para vivir. Luego analiza si todos los elementos incluidos son realmente necesarios.

Frutas
agua
huevos
Pan
Vegetales



Los recursos naturales son materiales proporcionados por la naturaleza y que son valiosos para las sociedades humanas por contribuir a su bienestar y desarrollo.

CLASIFICACIÓN DE LOS RECURSOS

» Recursos renovables

Son aquellos que pueden regenerarse mediante procesos naturales, de este modo aunque sean utilizados pueden seguir existiendo siempre que no se sobrepase su capacidad de regeneración. Por ejemplo se tiene a los animales, las plantas, el aire y el agua; sin embargo estos pueden verse amenazados por las actividades humanas como el manejo inadecuado de residuos que contaminan las fuentes hídricas, el aire y el suelo y también afecta a los seres vivos.



» Recursos no renovables

Son aquellos que una vez consumidos no pueden regenerarse de forma natural en una escala de tiempo humana. Ejemplo de ellos son los metales, el petróleo y el carbón.



USOS DE LOS RECURSOS NATURALES

Desde el punto de vista de la economía, los recursos naturales son valiosos para las sociedades humanas por contribuir a su bienestar y a su desarrollo de manera directa (materias primas, minerales, alimentos) o indirecta (servicios).

CUIDADO DE LOS RECURSOS NATURALES

Es de vital importancia la conservación de los recursos naturales porque sin estos nuestro bienestar y desarrollo se vería afectado.



- 1 Observa las imágenes y clasificalas en recursos naturales renovables y no renovables.



no renovable



Renovable



Metal no renovable

2 Observa tu entorno y elabora una lista de los recursos renovables que en el hoy

Luz del sol, viento, el agua,
arboles, Palomas, Animales,
tierra.



3 ¿Qué acciones contribuyen a la conservación de los recursos tanto renovables como no renovables?

Reciclado ahorrando agua, luz
Reutilizando