

Recursos Naturales



Aquellos elementos proporcionados por la naturaleza sin intervención del hombre



Conservación

Racionalización de los recursos naturales, tomando en cuenta los recursos que se encuentran en peligro de extinción

Se clasifican

Renovable

Aquellos que se pueden reproducir, estos recursos nos proveen alimentos para poder vivir.

Agua (ríos, lagos y mares)
El suelo
Las plantas
Los animales

No renovable

Aquellos que no se pueden regenerar

El petróleo
Los metales
Los minerales
El gas natural

Inagotables

Aquellos que no se acaban con su utilización

El viento
La luz solar



Recicla
Recoger y tratar los desechos para obtener nuevos productos

Reutiliza
Aprovecha los residuos o desechos para fabricar otras cosas, o bien dárles otro uso.



Reduce
Evita todo aquello que genere un desperdicio innecesario.



I. Une con flechas el concepto y la ilustración



Es un gas invisible que rodea la tierra.

Son organismos vivos que se reproducen y se adaptan en diferentes tipos de hábitats, muchos de ellos nos proveen alimento.

Son organismos vivos que utilizan el agua, el sol, el aire y el suelo para hacer su propio alimento. Nos proveen alimento, ya sea sus raíces, sus tallos, sus hojas o sus frutos.

Es la capa superior de la tierra y nos brinda minerales. El suelo es importante para el crecimiento de las plantas y sirve de vivienda para muchos seres vivos.



Es un liquido transparente que forma parte de los lagos, océanos y rios del mundo. El agua es un recurso natural importante para los seres vivos poder vivir.

Es un factor fundamental en el proceso de fotosíntesis, tan importante para la vida. Nos brinda luz y calor.

2. Coloca en el recuadro cada lamina donde corresponda

Recurso Natural

No es un recurso natural

