

Repaso de temas en Ciencias Naturales

Selecciona los productos que contaminan el agua y escribe una X los que dañan el aire.



Selecciona cada producto y únelo a un cuadro alado del bote de basura que corresponde según su clasificación.

Orgánica		Inorgánica	
			
			
			
			
			

Encuentra en la sopa de letras 5 palabras y escríbelas en el espacio del texto para completarlo.

Los desechos _____ se transforman en otro tipo de materia orgánica de manera muy rápida y _____. Algunos ejemplos de ellos son los restos de _____, verduras, carne y cáscaras de huevo. En cambio, los inorgánicos, como el _____ y los plásticos, sufren una descomposición muy _____ que se acelera artificialmente.



Observa los ejemplos de residuos de la tabla, selecciona una de las siguientes palabras que contamina cada ejemplo y colócala donde va.

aire

agua

suelo

Ejemplos	Son contaminantes del...
Aceites, pinturas y solventes.	
Envases de vidrio, bolsas de plástico y metales.	
Esmog y humo de cigarros.	

Lee el texto y escribe (x) si la acción es reusar, (y) si la acción es reducir, (z) si la acción es reciclar en las oraciones siguientes.

La regla de las tres erres

Para disminuir el impacto de los desechos en la naturaleza podemos seguir las siguientes acciones a nivel personal:

- reusar, antes de desechar algún producto, considera si puede volverse a utilizar con la misma función o para otro fin;
- reducir, esta práctica consiste en disminuir el consumo de productos o servicios que no sean indispensables;
- reciclar, algunos productos pueden someterse a procesos artificiales con la finalidad de transformarlos en otros con los que puedan elaborarse nuevos productos, para lo cual es necesario previamente separar los desechos, por ejemplo, desde el hogar.

Estas tres prácticas se conocen con el nombre de regla de las tres erres y con ellas no sólo obtenemos beneficios ambientales, sino también personales, como el económico.



Logotipo que simboliza el reciclaje. Fue diseñado en 1970 por el artista Gary Anderson.

- ☐ a) Usar focos ahorradores de electricidad.
- ☐ b) Aprovechar las dos caras de las hojas de papel.
- ☐ c) Usar baterías recargables en lugar de las ordinarias.
- ☐ d) En trayectos cortos caminar en lugar de usar el automóvil.
- ☐ e) Preferir productos que no tengan empaques.
- ☐ f) Separar, por ejemplo, los desechos de metal de los de madera.
- ☐ g) Separar, por ejemplo, los desechos de vidrio de los de plástico.
- ☐ h) Usar las cajas para almacenar distintas cosas en más de una ocasión.
- ☐ i) No envolver los regalos o, en su defecto, hacerlo con papel periódico o de revista.

