



Guía de Ciencia Naturales 3º año básico

Nombre: _____ Fecha: _____

¿Qué plantas hay en Chile?

En Chile hay una gran variedad de plantas. Algunas de ellas se denominan nativas o autóctonas. Esto quiere decir que siempre han vivido dentro de un determinado territorio.

I.- Identifica las plantas autóctonas y luego anota en los recuadros según corresponda. Página 118 y 119.

Zona Norte	Zona Central	Zona Sur

¿Qué se cultiva en Chile?

En Chile existe una gran diversidad de climas y suelos. Por ello, es posible contar con una inmensa variedad de cultivos.

II.- Identifica que se cultiva en Chile por zona y anota en los recuadros según corresponda. Página 120

Zona Norte	Zona Central	Zona Sur

III.-Observa y responde. Página 121



a.- Imagina que este lugar se ve afectado por un gran incendio que destruye todas las plantas. ¿De qué manera afectaría a los otros seres vivos que están en el lugar?

b.- Propón dos medidas para prevenir incendios.

IV.- Responde las siguientes preguntas:

1.- ¿Qué es la basura? Página 124

2.- ¿Qué son los residuos? Página 124

3.- ¿Qué son los desechos? Página 124

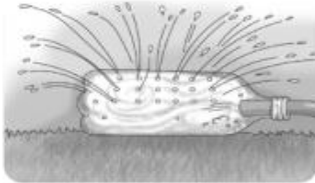
4.- ¿Qué es reutilizar? Página 128

5.- ¿Qué es reciclar? Página 130

6.- ¿Qué es reducir? Página 127

7.- ¿Qué acción representa cada imagen?

a.



- Reducir
- Reutilizar
- Reciclar

b.



- Reducir
- Reutilizar
- Reciclar

8.- ¿Qué harías para reducir, reutilizar y reciclar?

Reducir	Reutilizar	Reciclar