



Guía N° 18

Curso	Primeros Básicos A- B- C- D- E
Asignatura	Ciencias Naturales
OA	OA 5: Reconocer y comparar diversas plantas y animales de nuestro país, considerando las características observables y proponiendo medidas para su cuidado.
Desempeño	1.- Ilustran (a través de dibujos) plantas y animales del entorno. 2.- Dan ejemplos de plantas típicas chilenas. 3.- Comparan plantas de distintas regiones de Chile.
Fecha	Semana del lunes 05 al viernes 16 de Octubre.

Nombre: _____ Curso: _____

FAUNA NATIVA DE CHILE

Actividad 1: Observa el video y desarrolla las preguntas.

<https://www.youtube.com/watch?v=q1xQApLvb8A>

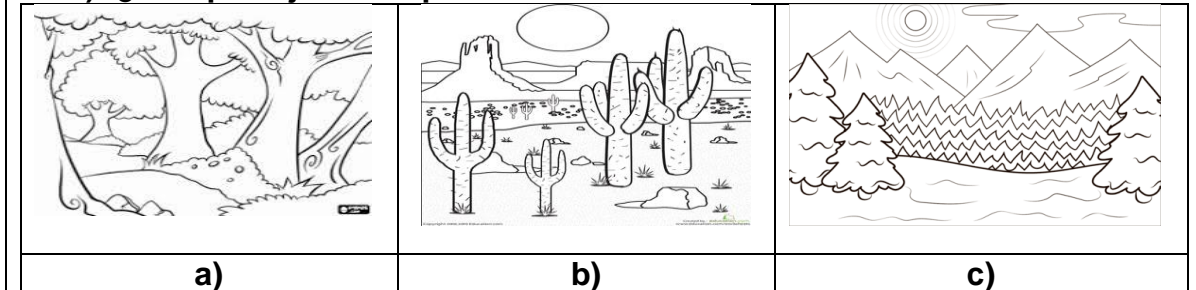
Zona Norte

La Zona Norte se caracteriza por tener un clima seco y cálido, durante el día es muy caluroso y por las noches es muy frío. Su clima es desértico llueve muy poco y escasa vegetación, algunas plantas de esta zona son: cactus, tamarugo y ñañauca. Dentro de la fauna encontramos a la llama vicuña y guanacos entre otros. Estos tres animales son de las familias de los camélidos

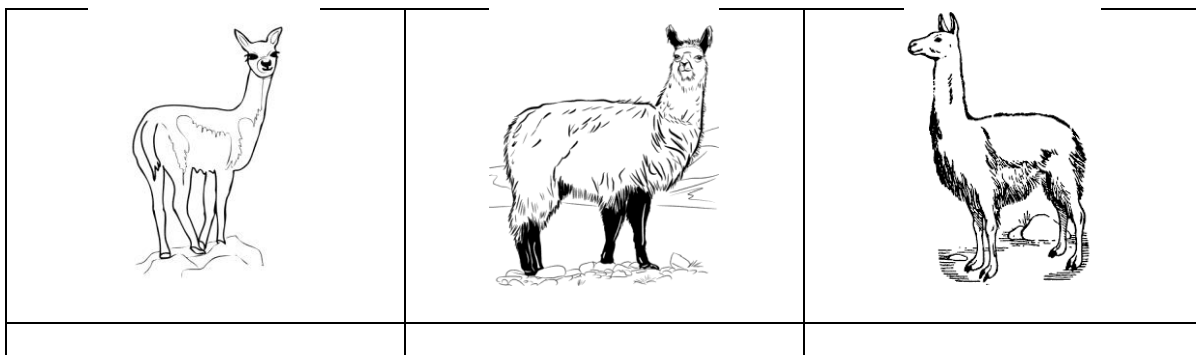
1) Explica cómo es el clima del norte de nuestro país.

x

2) ¿Qué paisaje corresponde a la zona norte de Chile?



3) Escribe el nombre de los siguientes camélidos nativos del norte Chile.



4) ¿De qué está cubierto el cuerpo de los camélidos?

a) Plumas	b) Pelos	c) Escamas
-----------	----------	------------

5) ¿Qué parte de su cuerpo utilizan para trasladarse de un lugar a otro?

a) Patas	b) Alas	c) Aletas
----------	---------	-----------



Zona Centro


La Zona Central es la más poblada del país en ella se distinguen las cuatro estaciones del año, su clima es templado, su paisaje es variado y se observan más ríos, en la Zona Central de Chile, la cordillera de los Andes es muy alta. Dentro de la flora encontramos el arrayán, el belloto, el chagual, el espino, la palma chilena, el roble, entre otros. Dentro de la fauna encontramos a el coipo, zorro culpeo, el puma y el cóndor entre otros.

Responde las preguntas.

1) Escribe 2 características de la zona Central.

a)
b)

2) Escribe de qué está cubierto el cuerpo de los siguientes animales.

3) Completa la oración según se desplaza cada animal nativo de la zona centro de Chile.

Cóndor – zorro Culpeo - coipo

- Se desplaza nadando y caminando a la vez _____.
- Se desplaza volando _____.
- Se desplaza caminando _____.

Zona Sur

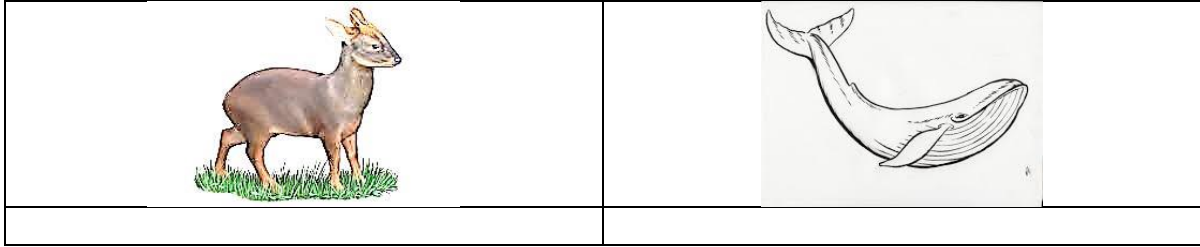
Esta zona se caracteriza por ser lluviosa y fría en invierno. Gracias a su clima lluvioso es que podemos disfrutar de mucha vegetación, bellos bosques y lagos de color esmeralda. En estas regiones poco a poco la cordillera cae al mar. En los bosques del sur de Chile encontramos a los pudúes y en las costas se encuentra a la ballena jorobada, entre otros.

Responde las preguntas.

1) ¿Qué caracteriza a la zona sur?

x

2) ¿Qué animales se encuentran en esta zona?



3) ¿En qué se diferencian estas dos especies nativas del sur de Chile?

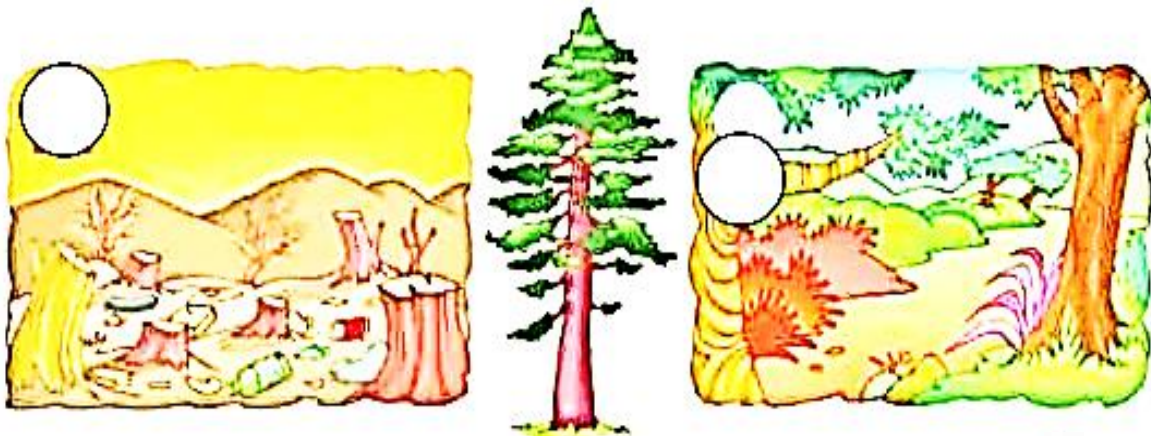
- a) _____
b) _____

FLORA NATIVA DE CHILE

Las principales causas de que algunas plantas típicas de Chile estén en peligro de extinción son, por ejemplo, la explotación indiscriminada de los bosques y los incendios forestales.

Actividad 2: Observa cada imagen y comenta que sucede.

1.- ¿En cuál de estos paisajes se cuida el árbol llamado alerce? Marca con un



2.- ¿Qué acciones permiten el cuidado de las plantas? Marca con un



- Trabaja en el cuaderno de actividades página 55.



Ticket de salida

Responde las preguntas:

1.- ¿Qué característica tiene este paisaje?

- a) Es caluroso y llueve poco.
- b) Tiene 4 estaciones del año.
- c) Llueve mucho y hay mucha vegetación.



2.- ¿Qué animal está cubierto de pelos y puede vivir en el hábitat anterior?

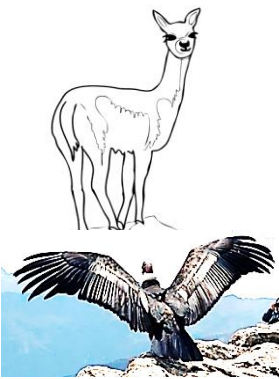
- a) El pudú.
- b) El guanaco.
- c) El zorro culpeo.

3.- ¿De quién se habla?

“Habita el sur de Chile, está cubierto de pelos, se desplaza nadando y caminando”

- a) Ballena jorobada.
- b) El cóndor.
- c) El coipo.

4.- ¿En qué se diferencian estos animales nativos de Chile?



1) _____

2) _____

Envía ticket de salida a profesora