

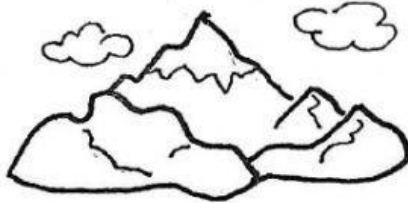
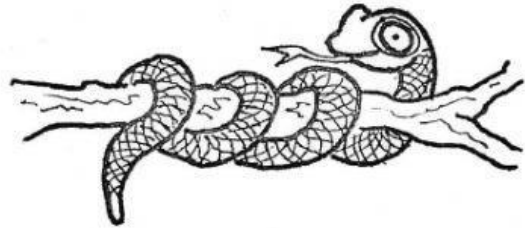
CIENCIAS NATURALES

Tema 5. LOS ECOSISTEMAS

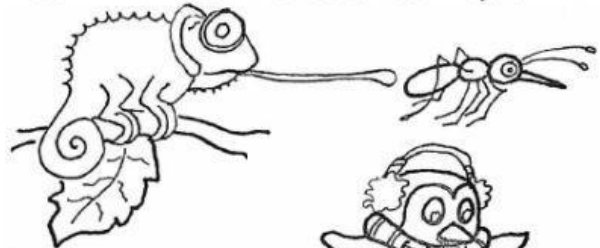
Resumen 1. EL ECOSISTEMA

EL ECOSISTEMA

Un _____
es un conjunto de seres
_____, el medio



_____ en el que
viven y las _____
que se establecen entre ellos; estas
pueden ser: las relaciones que
mantienen los _____
vivos entre sí y las _____
que
se establecen entre los seres
vivos y el _____ físico.



LOS ELEMENTOS DE UN ECOSISTEMA

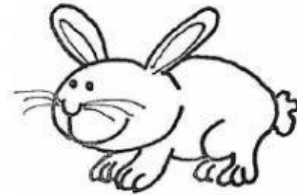
Los _____ que constituyen un
_____ son dos: los seres
_____ y el medio _____.

➤ LOS SERES VIVOS

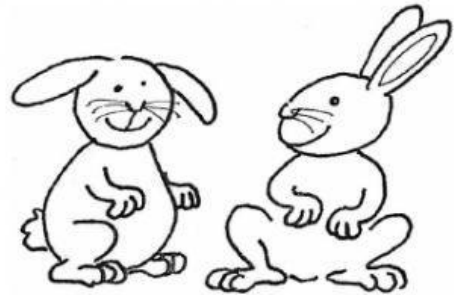
Los seres vivos son los _____ con _____, es decir, todos los animales o la _____, las plantas o la _____ y el _____ de seres vivos, como las _____, las _____, etc. que viven en un _____. El conjunto de todos estos seres vivos que viven en la Tierra se denomina la _____.

Entre los seres vivos de un ecosistema distinguimos: una _____, una población y una _____.

- **Una especie** está formada por los seres _____ que pueden _____ entre sí y tener descendencia _____.



- **Una** _____ está constituida por los _____ de una _____ misma _____.



- **Una** _____ es el _____ de _____ organismos _____ de _____ especies.



➤ EL MEDIO FÍSICO

El medio _____ está conformado por los componentes _____ del ecosistema y estos _____ influyen en los seres _____ que habitan en él.

Atendiendo a estas características del medio físico, se distinguen dos tipos de _____: los ecosistemas _____ y los ecosistemas _____.

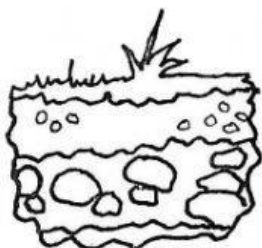
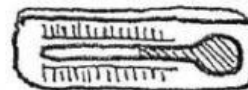
Los ecosistemas terrestres

Los ecosistemas _____ se encuentran en la _____ rodeados por el _____.

Los cuatro _____ que influyen en los _____ terrestres son:

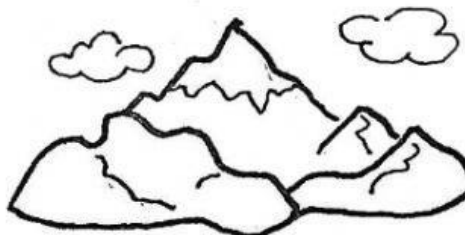
• La _____.

• La _____.



• El tipo de _____.

• El relieve.



• **Los ecosistemas acuáticos**

Los ecosistemas _____ se encuentran en una _____ de agua.

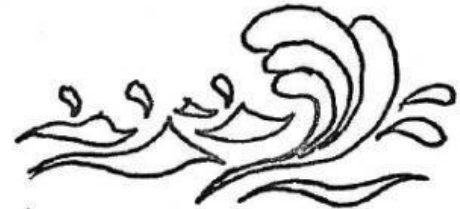
Los cinco _____ que influyen en los ecosistemas acuáticos son:



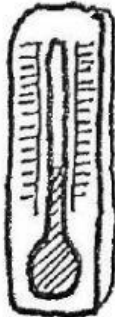
- Las sales.
- La _____.



- Las _____.



- La temperatura.



- El _____.

