

## EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA CUARTO AÑO DE EDUCACIÓN GENERAL BÁSICA CIENCIAS NATURALES

### REACTIVO DE IDENTIFICACION

1.- Clasifica en tu cuaderno los siguientes alimentos según su origen:

Lechuga – leche – papas – sardinas – choclos – garbanzos – sal -yogur – huevos – carne de cuy – corvina

| ORIGEN ANIMAL | ORIGEN VEGETAL   | ORIGEN MINERAL |
|---------------|--|----------------|
|               |  |                |

### REACTIVO DE DOBLE ALTERNATIVA:

2.- Coloque verdadero y falso.

- a. Debemos lavarnos las manos antes de comer o manipular alimentos.
- b. No es necesario lavar los alimentos que vayamos a comer crudos.
- c. Debemos cepillarnos los dientes solo después de cenar.
- d. Hay que masticar bien los alimentos antes de tragarlos.
- e. Tenemos que comer tres veces al día: desayuno, comida y cena.
- f. Debemos comer alimentos de todos los grupos.
- g. No debemos beber más de un litro diario de agua.

**REACTIVO DE SELECCIÓN MÚLTIPLE**

**3.- Seleccione los animales son vertebrados.**



**REACTIVO DE SELECCIÓN MÚLTIPLE**

**4.- Escoja la respuesta correcta de los siguientes conceptos:**

**RECURSOS RENOVALES:**

- Son aquellos recursos que se reponen en las condiciones físicas y naturales actuales independientemente del tiempo que tarde su regeneración.
- Son aquellos que no se extinguen terminan o gasta con el uso o paso del tiempo.

**RECURSOS NO RENOVALES:**

- Son aquellos que se regeneran con ayuda del hombre.
- Son aquellos que se forman muy lentamente y no se forman en condiciones normales en el medio ambiente.

**REACTIVO DE IDENTIFICACION**

**5.- Une con líneas según corresponda.**

RECURSOS NATURALES NO RENOVALES



RECURSOS NATURALES RENOVALES



### REACTIVO DE SELECCIÓN MULTIPLE

6.- Tachar el recuadro que corresponda a la pregunta.

#### PLANTAS ANGIOSPERMAS

Las semillas de las plantas angiospermas se desarrollan en el interior de los frutos.

Las semillas de las plantas angiospermas vuelan en el aire y caen en la tierra.

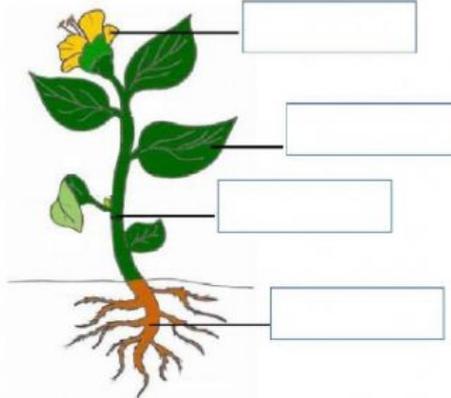
#### PLANTAS GIMNOSPERMAS

Las plantas gimnospermas no tienen semilla.

Las plantas gimnospermas no producen frutos sus semillas se forman dentro de piñas duras y leñosas.

### REACTIVO DE IDENTIFICACION

7.- Completa las partes de la planta.



RAÍZ 

TALLO 

HOJA 

FLOR



**REACTIVO DE SELECCIÓN MÚLTIPLE**

8.- Seleccione las características principales de los animales vertebrados.

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| <b>EXTREMIDADES</b>      | <b>UÑAS</b>    |
| <b>ESQUELETO INTERNO</b> | <b>DIENTES</b> |
| <b>ESCAMAS</b>           | <b>TRONCO</b>  |
| <b>PULMONES</b>          | <b>PELO</b>    |

