



Nombre:

Indicaciones generales: a continuación, se presentan una serie de ejercicios, resuelva correctamente cada uno de ellos.

ACTIVIDAD UNICA: 40 ítems valor 2.5 puntos cada respuesta correcta, total 100 puntos.

- Lea y responda correctamente los siguientes enunciados.

- Es el proceso mediante el cual los seres humanos incorporamos los nutrientes que contienen los alimentos que consumimos:

Función de nutrición	Ingesta	Fotosíntesis
----------------------	---------	--------------

- En este proceso intervienen los dientes, la lengua y la saliva.

Masticar	Alimentación	Ingestión
----------	--------------	-----------

- Es la unidad de origen, estructural y funcional de los organismos:

Célula	Neutrón	Neurona
--------	---------	---------

- Son pequeñas, su ADN, es circular y está localizado en una región llamada nucleóide:

Célula Procariota	Pili	Célula Eucariota
-------------------	------	------------------

- Su ADN, es lineal y se encuentra protegido por una doble membrana que forma un núcleo.

Célula Eucariota	Célula Procariota	Núcleo
------------------	-------------------	--------

- Lea detenidamente los enunciados, luego seleccione la letra “V” si es verdadero y la letra “F” si el enunciado es falso.

- Gracias a la función de nutrición obtenemos la energía necesaria para realizar las funciones vitales
- En el proceso de digestión intervienen los dientes, la lengua y la saliva
- Los dientes cortan, trituran y muelen los alimentos, convirtiéndolos en trozos pequeños.
- La lengua ayuda a humedecer el alimento en la cavidad bucal
- Las glándulas salivales se encargan de mover los alimentos por la cavidad bucal.

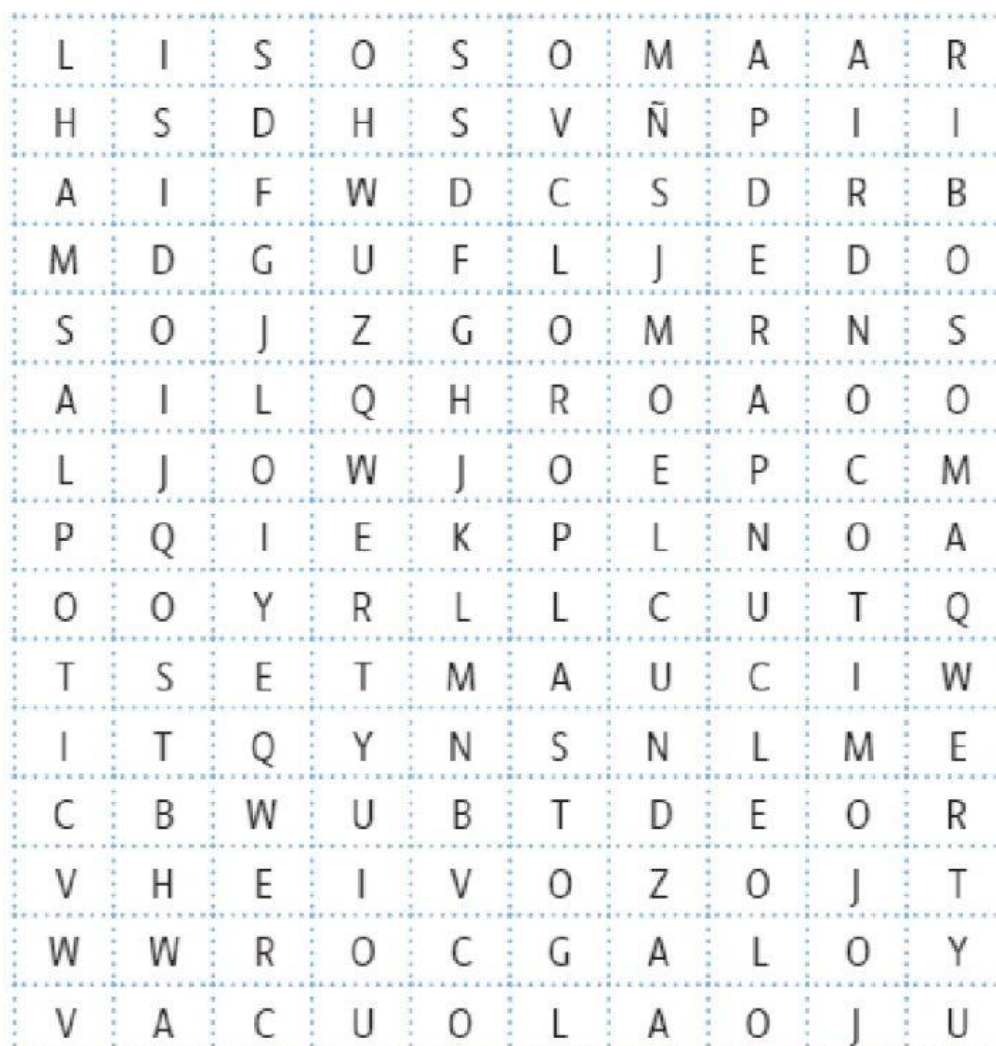
V	F
V	F
V	F
V	F
V	F

- Utilice las palabras de los recuadros para completar el párrafo correctamente.

procariotas	unicelulares	tejidos
órganos	multicelulares	sistemas
	eucariotas	

Los organismos que poseen una sola célula se llaman _____, si tienen núcleo pertenecen a las _____, pero si no lo tienen son _____ y si poseen más de una célula pertenecen al nivel _____. Cuando las células se agrupan forman _____ los cuales unidos en conjuntos crean _____, y estos agrupados de manera coordinada forman _____.

- Encuentre en la sopa de letras el listado de los partes de la célula que se encuentran a la derecha.



Citoplasma
Cloroplasto
Mitocondria
Núcleo
Pared
Ribosoma
Nucléolo
Lisosoma
Vacuola

- Una con una línea el concepto de la izquierda con el título de la derecha.

Se caracterizan porque poseen glándulas mamarias y su cuerpo se encuentra cubierto de pelos.

Nacen de huevos, respiran por pulmones, su piel es gruesa y está cubierta por escamas.

Son acuáticos, nacen de huevos, respiran por branquias y usan aletas para desplazarse.

Nacen de huevos y sufren metamorfosis, respiran por branquias, pulmones y a través de la piel. Las ranas forman parte de esta categoría.

Respiran por pulmones, nacen de huevos y su cuerpo está cubierto de plumas.

Peces

Anfibios

Reptiles

Mamíferos

Aves

- Escriba en cada recuadro, el nombre del reino al que pertenece.

