

REPASO PROTOCTISTAS Y BACTERIAS

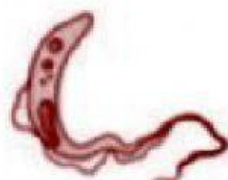
PROTOCTISTAS: PROTOZOOS Y ALGAS

1. Completa con la opción adecuada en cada característica de los protozoos:

- Son organismos , visibles .
- Su única célula es parecida a la de .
- Pueden vivir en medios , húmedos y en el de los animales.
- alimentan de otros seres vivos, es decir, su propio alimento.

2. Arrastra el nombre de cada uno en su lugar:

paramecio - vorticela - ameba - tripanosoma

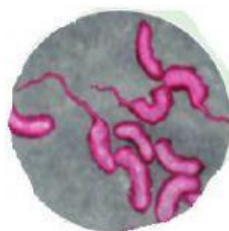


3. Elige la opción correcta para completar las frases sobre las algas:

BACTERIAS

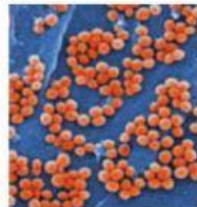
4. Las bacterias presentan formas muy diferentes. Arrastra la forma y el nombre de cada tipo de bacteria.

esférica - coma - espiral - alargada
coco - bacilos - espirilos - vibrios



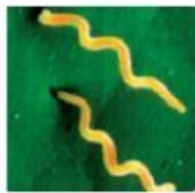
FORMA:

TIPO DE BACTERIA:



FORMA:

TIPO DE BACTERIA:



FORMA:

TIPO DE BACTERIA:



FORMA:

TIPO DE BACTERIA:

- 5.** Completa con las palabras adecuadas el siguiente texto sobre los virus.

Los virus, como el de la gripe, no se consideran verdaderos seres vivos y, por ello, no se incluyen en ningún _____ . La causa de esto es que su única forma de _____ es dentro de un organismo, al que causan _____ .

A pesar de que los virus no pueden desplazarse, pasan de unas personas a otras a través del _____ o por contacto _____. La manera de evitar contraer algunas enfermedades víricas es mediante las _____ .

IMPORTANCIA DE ESTOS MICROORGANISMOS EN LA SALUD, LA ALIMENTACIÓN Y LOS ECOSISTEMAS.

6. Escribe (V o F) si las siguientes frases son verdaderas o falsas respectivamente.

- Los protozoos no provocan enfermedades a otros seres vivos. _____
- Las algas tienen un papel muy importante en las cadenas alimenticias acuáticas. _____
- Todas las bacterias provocan enfermedades al resto de seres vivos. _____
- Hay bacterias muy importantes en alimentación, como las levaduras. _____
- Hay bacterias que se utilizan para dar sabor y aroma a los quesos. _____
- Algunas bacterias descomponen los restos de seres vivos y los devuelven al medio en forma de compuestos sencillos que enriquecen la tierra para las plantas. _____
- Las bacterias necesitan unas condiciones muy especiales para vivir, por lo que habitan en muy pocos lugares. _____
- En nuestro cuerpo viven muchas bacterias. _____