

EL REINO DE LOS HONGOS

1. Observa las palabras y completa el esquema.

Mohos

Hongos unicelulares

Hongos pluricelulares

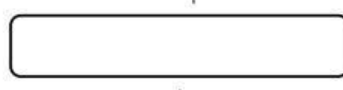
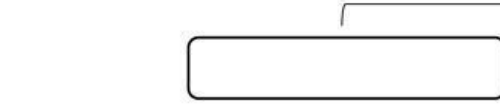
Levaduras

Hongos con seta

Níscalos

Existen numerosos hongos y podemos clasificarlos en (escribe en cada cajón):

HONGOS



La mayoría vive bajo en suelo alimentándose de restos de otros seres vivos.



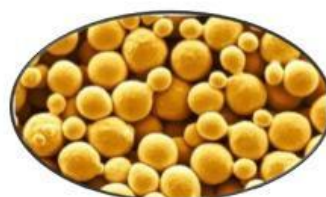
Forman una especie de pelusa sobre los alimentos u otros restos que les sirven de alimento



Los más conocidos son las



que se emplean para fabricar alimentos.



En algunas épocas forman setas comestibles, como los



EL REINO DE LOS HONGOS



Los hongos son muy importantes tanto para las personas como para los demás seres vivos

1. Lee las frases sobre el reino de los hongos e indica si son verdaderas o falsas.

V

F

▪ Hay hongos que participan en la elaboración de alimentos, como las levaduras del pan.

▪ Algunos hongos producen setas comestibles como los níscalos y otros producen setas venenosas como la oronja verde.

▪ Todos los hongos son seres unicelulares y la célula que forma su cuerpo es muy pequeña y sencilla.

▪ Los hongos fabrican su propio alimento y pueden desplazarse.

▪ Algunos hongos pueden causar enfermedades, especialmente en la piel.

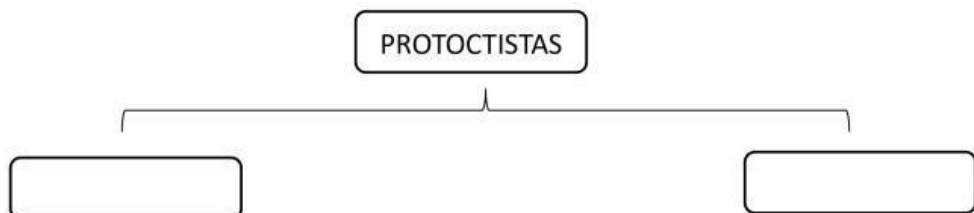
▪ Las amebas y las algas son dos tipos de hongos

▪ Los hongos descomponen los restos de otros seres vivos del suelo en sustancias sencillas. Las plantas utilizan estas sustancias para fabricar su alimento.

EL REINO DE LOS PROTOCTISTAS

Los protoctistas son un grupo de seres vivos que no pertenecen a ninguno de los otros cuatro reinos.

Este reino incluye dos tipos de seres vivos muy diferentes entre sí. Escribe cuáles son:



Lee las frases y selecciona la opción correcta.

- Son seres unicelulares, por lo que solo se pueden ver mediante microscopio.

protozoos

algas

- Pueden ser unicelulares o pluricelulares.

protozoos

algas

- Se parecen a las plantas en que fabrican su propio alimento.

protozoos

algas

- Se alimentan de otros seres vivos.

protozoos

algas

- Existen muchos grupos con formas muy diferentes. Algunos, como las amebas, pueden causarnos enfermedades.

protozoos

algas

- Pueden vivir en el agua o en el interior de otros seres vivos.

protozoos

algas

- Viven en el agua

protozoos

algas

EL REINO DE LAS BACTERIAS

1. Señala con un tic las principales características que corresponden al reino de las bacterias.

Todas las bacterias son seres vivos pluricelulares	
Las bacterias son todas unicelulares y la célula que forma su cuerpo es pequeña y sencilla	
Viven en todas partes de nuestro planeta: en el interior de otros seres vivos, en el suelo, en el aire, en el agua...	
Las bacterias sólo viven en el suelo y en agua contaminada	
Todas las bacterias fabrican su propio alimento	
Algunas bacterias fabrican su propio alimento y otras tienen que conseguirlo de otros seres vivos	
Algunas bacterias son beneficiosas para las personas, pero otras pueden provocar enfermedades	
Todas las bacterias son perjudiciales para los seres vivos	