

REINOS BIOLÓGICOS



1. Arrastra los carteles relacionando cada reino con sus características

PROTISTA	ANIMALIA		
MONERA	FUNGI		
PLANTAE			

CARACTERÍSTICAS	REINO	ORGANISMO
Eucariotas, pluricelulares, heterótrofos		
Carecen de núcleo celular definido (procariotas). Unicelulares		
Eucariotas, pluricelulares que forman tejidos autótrofos		
Tienen núcleo celular definido (eucariotas). Unicelulares o pluricelulares		
Eucariotas, pluricelulares que forman tejidos, heterótrofos		

2. Selecciona la respuesta correcta.

a. Bacterias en forma de coma

b. Bacterias en forma de bastón

c. Bacterias en forma de esfera

d. Bacterias en forma espiral.



3. **Selecciona la alternativa correcta**

El reino protista tiene dos grupos que son los protozoos y ...

hongos

plantas

algas

Son organismos de vida libre que para movilizarse usan cilios. Ejemplo: *Paramecium*

Sarcodinos

Ciliados

Flagelados

Son organismos que utilizan pseudópodos para movilizarse. Ejemplo: *Ameba*

Sarcodinos

Ciliados

Esporozoos

Parásitos que producen enfermedades como la malaria, se reproducen mediante esporas

Ciliados

Esporozoos

Sarcodinos