

PRÁCTICA CALIFICADA

REINO PROTISTA

I. Selecciona la(s) respuesta(s) correcta(s).

1. Son características del reino protista:

- A) Algunos son unicelulares B) Son procariotas C) Sólo tienen nutrición autótrofa D) Son eucariotas

2. El término protista significa:

- A) Unicelulares B) Primeros C) Simples D) Microscópicos

3. Grupo de protistas parecidos a las plantas:

- A) Mohos B) Amebas C) Protozoos D) Algas

4. Las diatomeas pertenecen a la siguiente jerarquía taxonómica:

- A) Bacillariofitas B) Rodofitas C) Euglenofitas D) Dinofitas

II. Arrastra y suelta texto sobre los espacios en blanco.



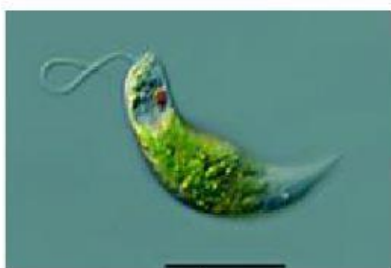
--	--



--	--



--	--



--	--



--	--



--	--

Rodofita

Ciliado

Clorofita

Sarcodino

Euglenofita

Bacillariofita

Alga verde

Mococho

Paramecio

Euglena

Diatomeas

Ameba

PRÁCTICA CALIFICADA

III. Encuentra la palabra perdida, para dar coherencia a cada enunciado.

1. Los(las) _____ son muy parecidos a los (las) _____, por su nutrición heterótrofa.
2. Las algas _____ son vistas a través de un microscopio, por ejemplo, _____.
3. Los _____ son protozoos que tienen _____ como órgano locomotor, este se parece mucho a un látigo. Un ejemplo de este es _____ “parásito intestinal del hombre”.

IV. Selecciona V si es verdadero o F si es falso.

1. Todos los protistas son pluricelulares. **V** **F**
2. El paramecio es un alga que presenta cilios. **V** **F**
3. Las algas clorofitas tienen pigmento rojizo. **V** **F**
4. Algunos protozoos causan enfermedades al ser humano. **V** **F**
5. Las amebas presentan cilios como órganos locomotores. **V** **F**

“La fuerza que tienes dentro de ti, te hará alcanzar todo lo que puedas soñar”