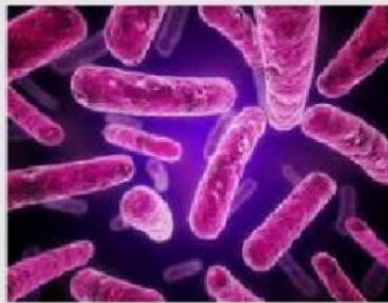
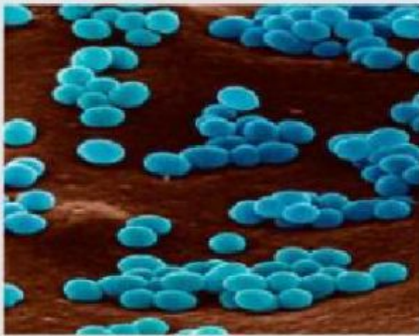


Actividad reinos de la naturaleza

Grado quinto

MÓNERAS Y PROTISTAS

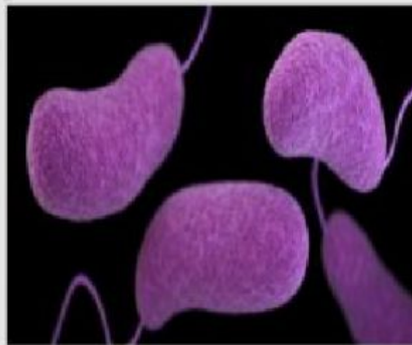
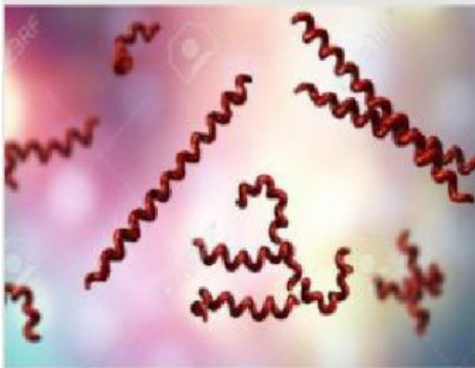
Arrastra el nombre al dibujo correspondiente:



Espirilos

Cocos

Bacilos



Vibrios

2. Une con flechas:

Cocos

Vibrios

Espiroquetas

Bacilos

Tienen forma de espiral

Tienen forma de esferas

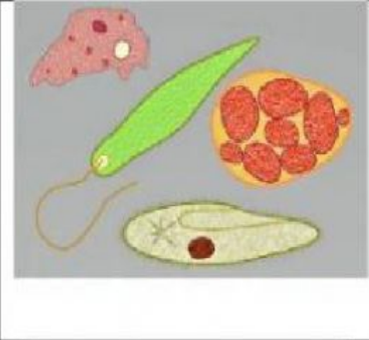
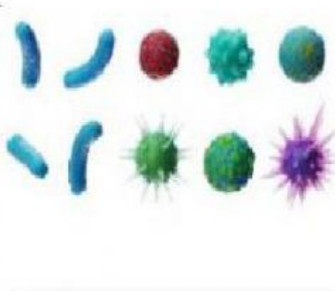
Tienen forma de bastoncillos

Tienen forma de comas

3. selecciona las frases que son verdaderas

- A. Al reino protista pertenecen las algas y los protozoos.
- B. Las bacterias son protozoos.
- C. Los protistas pueden ser unicelulares o pluricelulares.
- D. Las amebas pertenecen al reino monera.
- E. Algunos protistas fabrican su propio alimento.
- F. Los protozoos son seres microscópicos.

4. Observa cada imagen y escribe a qué reino de la naturaleza pertenece.

| | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |
|  |  |  |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> | <input type="text"/> |

5. Los protozoos son organismos:

- Unicelulares Pluricelulares
- Procariotas Eucariotas.
- Autótrofos Heterótrofos

b) Las algas son organismos:

- Unicelulares Pluricelulares
- Procariotas Eucariotas.
- Autótrofos Heterótrofos