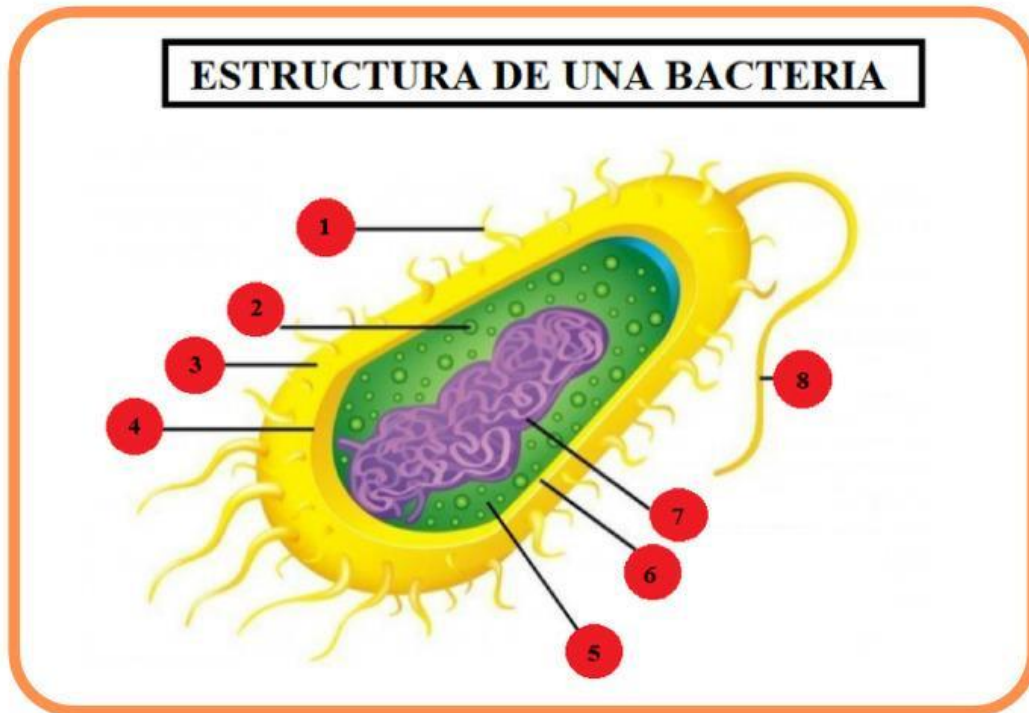


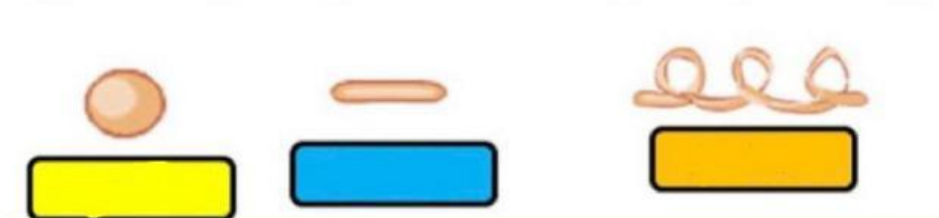
ESTRUCTURA BACTERIANA

1-Identifica cada una de las partes de la bacteria con su respectivo número



2-Menciona las tres morfologías básicas que presentan las bacterias

3-Coloca el nombre de las morfologías correspondientes



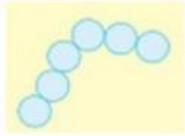
ESTRUCTURA BACTERIANA

4-¿De qué tiene forma un ESPIRILLO?

5-¿Cómo se les conoce a los bacilos que aparecen en cadena ?



6-En esta imagen aparece un:



Según la agrupación de los cocos, relaciona la respuesta correcta:

Diplococo

Coco

Estafilococo

Tétrada

Estreptococo



8-A los cocos que aparecen en forma de racimos de uvas se les conoce cómo :



ESTRUCTURA BACTERIANA

9-¿Qué es un flagelo?

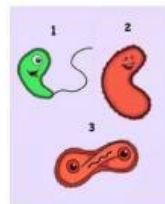
10-¿Cuáles son los diversos tipos de flagelos?

11-Coloca el nombre de cada uno:



12-¿Qué proteína compone a los flagelos?

13-¿Cuál de los siguientes espirilos se le conoce como "VIBRIO"?



14-En esta imagen aparece un:



ESTRUCTURA BACTERIANA

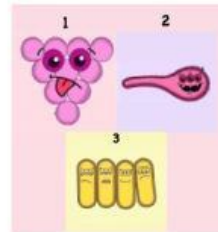
15-En esta imagen aparece un:



16-En esta imagen aparece un:

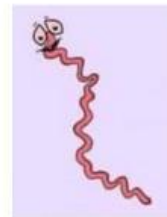


17-¿Cuál pertenece a la clasificación de bacilos?



18-¿Qué nombre recibe a la adopción de diferentes formas en una misma especie?

19-¿Qué es lo que se muestra en la imagen?



20- La sustancia laxa en las bacterias Gram negativas esta formada por:

