



# BIOLOGÍA

Nombres y Apellidos : ..... Fecha : .....

Grado : 1ero

Nivel : Secundaria

Curso : Biología

- 1) ¿Cuál es la Estructura de la Bacteria que es una Capa Gelatinosa?  
a) Cápsula      b) Pared Celular      c) Membrana      d) Citoplasma      e) N.A.
- 2) ¿En qué parte de la estructura bacteriana se encuentra los Ribosomas?  
a) Cápsula      b) Pared Celular      c) Membrana      d) Citoplasma      e) N.A.
- 3) ¿Cómo se llama los Filamentos de la Bacteria que le permite Moverse?  
a) Pili      b) Flagelos      c) Plásmido      d) Ribosomas      e) N.A.
- 4) ¿Cuál de las Especies de Bacterianas es Productor de Antibióticos?  
a) Lactobacillus      b) Bacillus      c) Escherichia      d) Streptomyces      e) T.E.
- 5) ¿Cuál de las Especies de Bacterianas perjudiciales produce Fiebre y dolor Muscular?  
a) Salmonella      b) Bacillus      c) Cholerae      d) Listeria Monocytogenes      e) N.A.
- 6) ¿Cuál es Organismo unicelular, procariontes y autótrofo del Reino Monera?  
a) Insectos      b) Virus      c) Bacterias      d) Algas      e) N.A.
- 7) ¿Cuál es el Principal Componente de la Pared Celular de las Bacterias?  
a) Celulosa      b) Azúcares      c) Almidón      d) Quitina      e) N.A.
- 8) ¿Cuál es el único Organelo que se encuentra en el Citoplasma de la Bacteria?  
a) Mitocondria      b) Ribosoma      c) Núcleo      d) Lisosoma      e) N.A.
- 9) ¿Cómo se les considera a la Bacteria en la cadena Alimenticia?  
a) Productores      b) Descomponedores      c) Consumidores      d) Carroñeros      e) N.A.
- 10) ¿Cuál es el tipo de Reproducción que tienen las Bacterias?  
a) Fragmentación      b) Regeneración      c) Bipartición      d) Fecundación      e) N.A.

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz