



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 llaman 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