



# BIOLOGÍA

Nombres y Apellidos : .....

Fecha : .....

Grado : 5to

Nivel : Secundaria

- 1) ¿Quién es el responsable del crecimiento y grosor de las Plantas?  
a) Floema      b) Xilema      c) Meristemo Primario      d) Meristemo Secundario      e) N.A.
- 2) ¿Quién se encarga de la conducción de agua y Sales minerales?  
a) Savia Bruta      b) Xilema      c) Floema      d) Savia Elaborada      e) N.A.
- 3) ¿Quién brinda flexibilidad a tallos jóvenes o Herbáceos?  
a) Colénquima      b) Esclerenquima      c) Parenquima      d) Vasculafres      e) N.A.
- 4) ¿Cuál es el tejido presente en plantas acuáticas que almacenan moléculas de aguas?  
a) Epidermis inferior      b) parénquima de Acuífero  
c) Parénquima aerífero      d) Colénquima      e) N.A.
- 5) ¿Quién es el encargado de Transportar la Savia Elaborada?  
a) Parénquima      b) Floema      c) Xilema      d) Esclerenquima      e) N.A.
- 6) ¿Qué función cumplen los tejidos vegetales Xilema y Floema?  
a) Soporte      b) Conducción      c) Absorción      d) Protección      e) N.A.
- 7) ¿Cómo se denominan los Meristemos de acuerdo a su Posición?  
a) Primitivos y apicales      b) Apicales y laterales  
c) Cambium y Felógeno      d) Colénquima y esclerenquima      e) N.A.
- 8) ¿Cuál de las Parénquimas, permite desarrollar la Fotosíntesis?  
a) Reserva      b) Acuífero      c) Clorofiliano      d) Vascular      e) N.A.
- 9) ¿Cuál es el Tejido que sirve para almacenar almidón?  
a) Epidermis      b) Parénquima clorofiliano  
c) Parénquima amiláceo      d) Aerénquima      e) N.A.
- 10) ¿Cuál es la Capa, que evita la desecación de las Capas y permite el intercambio Gaseoso?  
a) Tejido Suberoso      b) Epidermis      c) Colénquima      d) Dermis      e) N.A.

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz