



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) Esclerénquima 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 esclerénquima e) N.A.
- 8) ¿Cuál de las Parénquimas, permite desarrollar la Fotosíntesis?
a) Reserva b) Acuifero c) Clorofiliánico d) Vascular e) N.A.
- 9) ¿Cuál es el Tejido que sirve para almacenar almidón?
a) Epidermis b) Parénquima clorofiliánico
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