



BIOLOGÍA

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : 4to Nivel : Secundaria

1) ¿Cuál de los organismos es considerado Pluricelular?

- a) Levadura b) Bacteria c) Champiñon d) Cianofita e) N.A.

2) ¿Cuál de los organismos tiene Célula de Tipo Eucariota?

- a) Protozoario b) Arqueobacteria c) Bacteria d) Cianobacteria e) T.E.

3) ¿Por qué elementos está formado el ATP?

- a) Adenina b) Ribosa c) Fosfato d) Todos Ellos e) N.A.

4) ¿Qué tipo de Anabolismo es la Fotosíntesis?

- a) Fotones b) Endergónico c) Exergónico d) Aeróbicos e) N.A.

5) ¿Cómo se llama la reacción química donde las Moléculas Complejas se desdoblan a Moléculas Sencillas?

- a) Anabolismo b) Adenosis c) Catabolismo d) Glucolisis e) N.A.

6) ¿Cuál es un ejemplo de Anabolismo?

- a) Respiración b) glucolisis c) Fotosíntesis d) Adenosis e) N.A.

7) ¿Cuáles son los Pigmentos Verdes de la Fotosíntesis?

- a) Ficobilinas b) Tilacoides c) Xantofila d) Clorofilas e) N.A.

8) ¿De qué color es el Pigmento Xantofila?

- a) Verde b) Anaranjado c) Amarillo d) Rojo e) N.A.

9) ¿Cuáles son las Proteínas biocatalizadoras?

- a) Glucosa b) Enzimas c) CO₂ d) H₂O e) N.A.

10) ¿En qué proceso el agua es absorbido por la raíz de la Planta?

- a) Fotosistema b) Fase Luminosa c) Fotolisis del agua d) Clorofila e) N.A.