



BIOLOGÍA

Nombres y Apellidos : Fecha :

Grado : 3ero Nivel : Secundaria

Curso : Biología

- 1) ¿Cuál es la relación entre dos seres vivos donde una especie es inhibida y la otra no se afecta?
a) Comensalismo b) Parasitismo c) Mutualismo d) Amensalismo e) N.A.

- 2) ¿Cómo pueden ser las relaciones interespecíficas?
a) Interespecíficas positivas b) Interespecíficas negativas
c) a y b d) Asociaciones positivas y negativas e) N.A.

- 3) ¿Cuál es la relación que existe entre la Rémora y el Tiburón?
a) Mutualismo b) Comensalismo c) Amensalismo d) Parasitismo e) N.A.

- 4) ¿Cómo puede ser el Mutualismo?
a) Obligatorio b) Facultativo c) a y b d) Negativo e) N.A.

- 5) ¿Cuál de las especies es un organismo autótrofo?
a) Protozoario b) Pingüino c) Alga d) Bacteria e) N.A.

- 6) ¿Cuál de las especies son desintegradores en el ecosistema?
a) Ichu, vicuña b) Hongo, Musgo c) Hongo, Bacteria d) Protozoarios e) N.A.

- 7) ¿Qué especies son llamados Consumidores Primarios?
a) Macrófagos b) Carnívoros c) Predadores d) Carroñeros e) N.A.

- 8) ¿Cuál de las opciones es una cadena alimenticia?
a) Plancton – pez – Lagarto - Tapiz b) Fruta – pájaro – Tigrillo – Mono
c) Cereales – ratón – serpiente - gallina d) Semilla – perdiz – zorro - puma e) N.A.

- 9) ¿Cuál de las especies son llamados Consumidores Terciarios?
a) Depredadores b) Carnívoros c) Herbívoros d) Carnívoros secundarios e) N.A.

- 10) ¿Cuál de las especies No es un Productor?
a) Jabalí b) Líquenes c) Musgo d) Arboles e) N.A.

Profesor : Hitler Hidalgo Ruiz