

PROPÓSITO:

Identificar las relaciones que se establecen entre los seres vivos.

MOTIVACIÓN:

EXPLICACIÓN:

Las relaciones que se dan entre los integrantes de la misma población se denominan relaciones intraespecíficas en cambio, las que se dan entre integrantes de distintas poblaciones se denominan relaciones interespecíficas.

EJERCICIOS:

Consulta y elabora una tabla con los siguientes conceptos: familia, ejemplo, características, ubicación en el huésped de los siguientes grupos de organismos: Protozoarios, nemátodos, céstodos y tremátodos.

EVALUACIÓN:

1. Defina relaciones intraespecífica e interespecíficas.
2. Escriba 3 relaciones interespecíficas con su definición y su respectivo ejemplo.
3. Escriba 3 relaciones intraespecíficas con su definición y su respectivo ejemplo.

BIBLIOGRAFÍA:

- www.um.es
- <https://es.m.wikipedia.org>
- Texto ZonActiva grado 7 editorial voluntad