

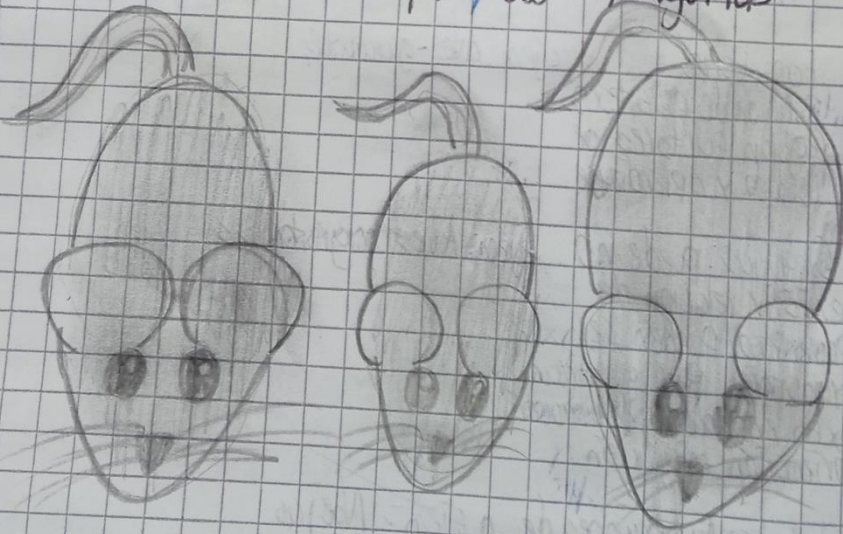
Competencia: Ocurre entre individuos de una misma especie por supervivencia, reproducción o dominación.

Colonia: Bacterias, Algas verdes y mohos multicelulares.



Algas verdes

Familia: Ratones de campo, bobas y aguilas



Ratón de campo

Gregarios: Aves migratorias, peces y esponjas



Esponja de mar

Estatales: Hormigas y abejas.



Abejas

Competencia: Los colibríes, los pollos y los lobos.



colibríes

23 de septiembre 2021

Relación inter-específica

Son aquellas interacciones biológicas en la que los organismos que intervienen pertenecen a especies diferentes.

Mutualismo a las relaciones entre dos especies que reportan un beneficio para ambos, como obtener alimentación etc

Ejemplo: flor y abeja.

Simbiosis: Llegan a un grado tal de dependencia que no pueden sobrevivir por separado e implica una unión permanente, cambios evolutivos en los dos organismos.

Ejemplo: Microfibras intestinal y humanos.

Comensalismo: Una de las especies se beneficia, siendo indiferente para la otra. Los animales comensales se aprovechan del sobrante de comida de otra especie algunos se alimentan de escamas o excrementos.

Ejemplo: Moscas se alimentan de excremento de otros animales.

Inquilinismo o epibiosis: Cuando se produce un beneficio en el campo de transporte y del cobijo.

Ejemplo: Las ballenas transportan sobre su piel crustáceos.

Relación de depredación.

Depredadores Disminuye la densidad en la población de presas y por tanto su competencia interespecífica es en los más debiles.

Ejemplo: Leones

Remoedores: Atacan a un gran número de presas a lo largo de su vida. Pero toman solo una parte de ellas por lo que su efecto no es nocivo a corto plazo

Ejemplo: ovejas y ciervos.

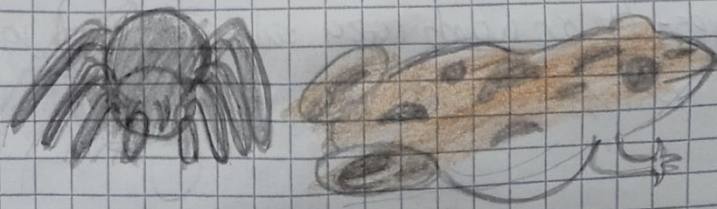
Parasitismo: son aquellos organismos que obtienen sus nutrientes de una o unos pocos individuos (**huésped**) estos provocan daño pero sin causarle la muerte

Tarea

Hacer un dibujo de cada una

Solución

Mutualismo: la araña y el sapo, el pájaro y el búfalo.



Simbiosis: las pulgas y el perro, tiburones y rayas.



Comensalismo: Aves y árboles, las moscas.



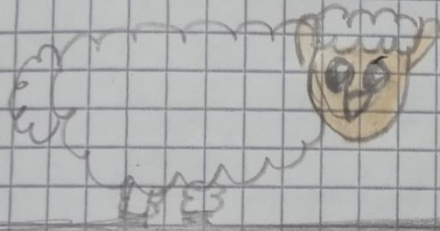
Inquilinismo: Pájaro carpintero, insectos



Drepredadores: El oso cuando caza salmones o el jatón cuando es acechado por un gato



Remoedores labras y ovejas.



Parasitismo: Termitas, Sanguijuelas.

