







ÁREA CIENCIAS NATURALES

TAREA EXTRAESCOLAR PARA 6º GRADO B Y C PARA LUNES 8 DE MAYO

1) Con los siguientes datos, construí otra red trófica.

-  Ratón: come hierbas y es comido por el yagareté, el puma y el chimango.
-  Tordo: come avispas y néctar de flores. Es comido por el chimango.
-  Sapo: come avispas y es comido por la comadreja.
-  Comadreja: come ratones y sapos. Es comida por el yagareté.
-  Chimango: come ratones y tordos.
-  Yagareté: come ratones y comadreas.

2) ¿Qué ocurriría en la red si, por acción de una plaga, se eliminaran las hierbas?

3) ¿Qué ocurriría en la red si, por acción de un veneno, se eliminaran los ratones?