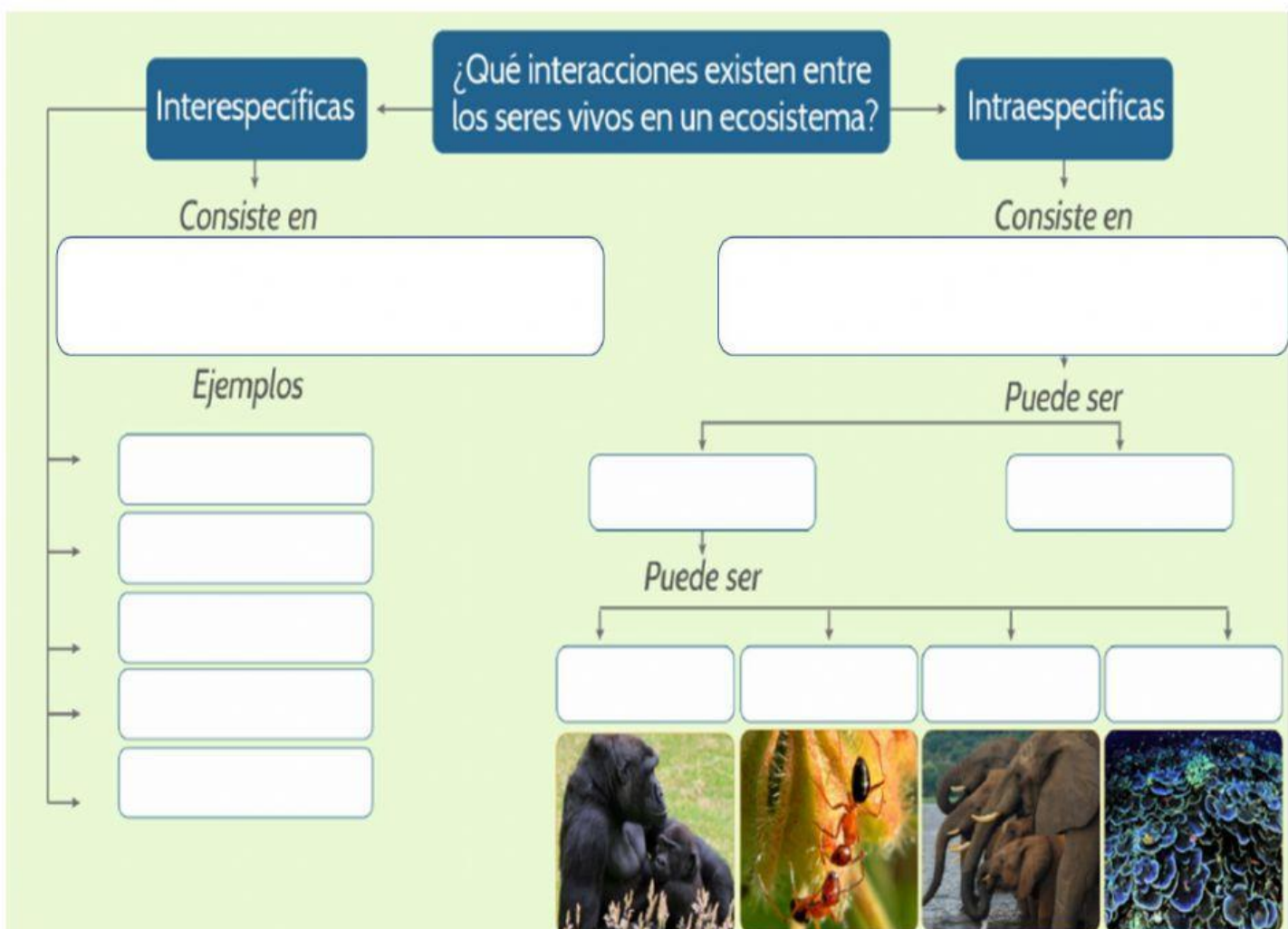




RELACIONES INTRAESPECÍFICAS E INTERESPECÍFICAS GRADO SÈPTIMO BIOLOGIA

DOCENTE: CAROLINA CANO ALVAREZ

1. Complete el mapa conceptual según corresponda



2. Una con el lápiz cada relación según corresponda la imagen



Cooperación



Competencia



Comensalismo



Depredación



Mutualismo



3. Una con el lápiz cada relación con la definición

Una interacción biológica, entre individuos de diferentes especies, en donde ambos se benefician.

COMPETENCIA

Una forma de interacción biológica en la que uno obtiene un beneficio, mientras que el otro no se perjudica ni se beneficia.

MUTUALISMO

Interacción que se produce cuando individuos de distintas especies se disputan los mismos recursos en un ecosistema

COMENSALISMO

4. Escriba según corresponda relación intraespecífica o interespecífica



5. Escriba según corresponda en cuanto a relación intraespecífica



Asociaciones de corales que viven juntos



Cuando los gallos luchan con otros gallos por aparearse con mas hembras



Asociaciones de hormigas o abejas que jerarquizan el trabajo.



Bancos de peces buscan juntos el alimento.

Cuando las familias de animales cuidan a las crías





6. Seleccione falso (F) o verdadero (V) según las siguientes afirmaciones sobre relaciones interespecíficas:
- a. Cuando diferentes especies interactúan y ambas se benefician hablamos de mutualismo.
 - b. Cuando un ser se beneficia perjudicando el individuo hospedador estamos hablando de depredación.
 - c. Cuando solo uno se beneficia, pero no perjudica al otro se denomina parasitismo.
 - d. Cuando dos seres de diferentes especies pelean por territorio o alimento estamos hablando de comensalismo
 - e. Cuando un ser se alimenta de otro estamos hablando de competencia