

# Evaluación Sumativa

La adaptación y defensa de la especie para sobrevivir en el ambiente.

**I Parte:** Escoger la mejor respuesta. Pulsa en las en la opción que

1. ¿Qué enfermedad se puede contraer debido a la situación de la imagen?

- a. Covid-19
- b. Dengue
- c. Resfriado común.
- d. Influenza



2. ¿Cuál enfermedad afecta a las plantas?

- e. Covid-19
- f. Resfriado común.
- g. Influenza
- h. Mosaico de pepino

3. Observa la imagen

La adaptación ilustrada se conoce como:

- j. Camuflaje
- k. Mimetismo
- l. Depredación
- m. Competencia



4. Ejemplo de relación intraespecífica

- n. Competencia
- o. Depredación

5. Una relación donde ambos organismos se benefician es

- p. Parasitismo
- q. Mutualismo

**II Parte:** En la Columna A, se indica la descripción de algunas relaciones entre organismos, y en la Columna B, se muestran los nombres de esas relaciones. Conecta cada descripción, con su correspondiente nombre.

## Columna A

1. Un organismo vive a costa de otro.
2. Un organismo caza a otro para alimentarse.
3. Los individuos de dos especies obtienen un beneficio mutuo.
4. Relación entre dos especies, donde uno se beneficia y la otra no se perjudica ni beneficia.
5. Dos organismos compiten por los recursos del medio (agua o alimento) o para reproducirse.

## Columna B

- Mutualismo
- Parasitismo
- Depredación
- Competencia
- Comensalismo