

## أسئلة مراجعة الوحدة الثالثة

السؤال الأول:

**المفاهيم والمصطلحات:** أكتب المفردة المناسبة في الفراغ:

- علاقة تنشأ بين كائنين حيين، يستفيد كلاهما من الآخر ( ..... ) .
- تُسمى مجموعات الكائنات الحيّة التي تعيش في نظام بيئي، وتربط بينها علاقات غذائية مختلفة ( ..... ) .
- تُسمى العلاقة بين كائنين حيين؛ أحدهما مُفترس يتغذى على الآخر، والآخر فريسة؛ علاقة ( ..... ) .

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الثاني:

**التفكير الناقد:** ماذا يمكن أن يحدث في حال غياب المحللات؟

السؤال الثالث:

**أقارن** بين الموطن والنمط الحياتي للكائن الحيّ.

السؤال الرابع:

أختار الإجابة الصحيحة:

• العلاقة بين الدبّ والأسماك:

أ- تعايش.

ب- افتراس.

ج- تقيض.

د- تنافس.

• يُطلق على أفراد النوع الواحد من الكائنات الحيّة التي تعيش في نظام بيئي:  
أ- أفراداً.

ب- جماعة حيوية.

ج- علاقات غذائية.

د- تنافس.

• العلاقة بين وحيد القرن والطيور:

أ- تعايش.

ب- افتراس.

ج- تقايض.

د- تنافس.

• تُسمى مجموعة الظروف والموارد التي يحتاج إليها الكائن الحيّ، وأنماط تفاعلاته مع مكونات نظامه البيئي:

أ- موطناً.

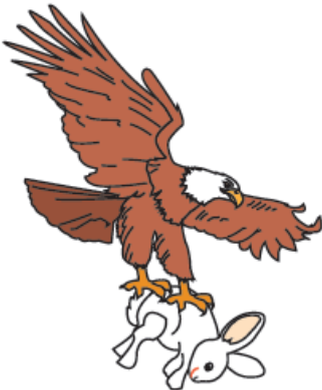
ب- نمطاً حياتياً.

ج- جماعة حيوية.

د- مجتمعاً حيوياً.

• يوضّح الشكل المجاور نسرّاً يلتقط أرنباً ليتغذى عليه. يُعدّ الأرنب مثلاً على:

أ- المحللات.



ب- المفترس.

ج- الفريسة.

د- المُنتجات.

• دود الملفوف يرقات لحشرات تتغذى على الملفوف، وتسبب أضراراً بالغة في حقوله. إحدى الجمل الآتية تفسر تأثير هذه الحشرات في الإنسان:

أ- تنافس الإنسان على نبات الملفوف.

ب- تُحسّن التربة التي يزرعها الإنسان بالملفوف.

ج- تتغذى على حشراتٍ أخرى تنافس الإنسان على الملفوف.

د- تلوث مصادر المياه التي يستخدمها الإنسان لريّ نباتات الملفوف.