

## ورقة عمل / 1

اسم الوحدة: تفاعل الكائنات الحية في البيئة اسم الدرس: حاجات الكائنات الحية

اسم الطالب: ..... الشعبة: ( )

1. المفاهيم والمصطلحات. أوضح المقصود بالمأوى؟

2. استنتج من المقدمات العلمية الآتية، التعميم العلمي الصحيح:

أ. تبني العصافير أعشاشها فوق أغصان الأشجار.

ب. يسكن السنجاب في جذع الشجرة.

ج. تعيش القروذ فوق الأشجار.

التعميم: تُوفر ..... للحيوانات.

3. تأمل الصورة الآتية، ثم أجب عما يليها:



أ. ما اسم الحيوان الذي في الصورة؟

ب. كيف تستفيد التربة من هذا الحيوان؟

## إجابة ورقة عمل / 1

اسم الوحدة: تفاعل الكائنات الحية في البيئة اسم الدرس: حاجات الكائنات الحية

اسم الطالب: ..... الشعبة: ( )

1. المفاهيم والمصطلحات. أوضح المقصود بالماوى؟

المكان المناسب لعيش الكائن الحي في بيئته.

2. استنتج من المقدمات العلمية الآتية، التعميم العلمي الصحيح:

أ. تبني العصافير أعشاشها فوق أغصان الأشجار.

ب. يسكن السنجاب في جذع الشجرة.

ج. تعيش القروذ فوق الأشجار.

التعميم: توفر الأشجار الحماية والماوى للحيوانات.

3. تأمل الصورة الآتية، ثم أجب عما يليها:



أ. ما اسم الحيوان الذي في الصورة؟

دودة الأرض.

ب. كيف تستفيد التربة من هذا الحيوان؟

تساعد دودة الأرض على تهوية التربة، وفضلاتها تعد سبباً للتربة للمساعدة

على نمو النباتات.