

## أسئلة مراجعة الدرس الثاني

### تصنيف المخلوقات الحيّة

#### السؤال الأول:

المفردات. تضم الشعبة مجموعات أصغر منها تُسمّى الطوائف.

#### السؤال الثاني:

أصنّف. مخلوق حيّ عديد الخلايا، عند فحص بعض خلاياه وجد أنها محاطة بغشاء خلوي، وليس لها جدار خلوي، إلى أيّ ممالك المخلوقات الحيّة ينتمي هذا المخلوق؟  
ينتمي إلى مملكة الحيوانات.

#### السؤال الثالث:

التفكير الناقد. كيف يُفيد تصنيف مخلوق سام في الحفاظ على حياتنا؟

التعرف على نبات أو حيوان سام يمكن أن يكون مهماً جداً في تحديد كيفية التعامل مع شخص ابتلع سمّاً أو عضّه حيوان سام.

#### السؤال الرابع:

أختار الإجابة الصحيحة. أيّ مما يلي يشمل أكثر عدداً من الأنواع؟

أ- المملكة.

ب- الشعبة.

ج- الطائفة.

د- الرتبة.

#### السؤال الخامس:

أختار الإجابة الصحيحة. أيّ الممالك التالية يصع جميع أفرادها غذاءه بنفسه؟

أ- الفطريات.

ب- الطلائعيات.

ج- البكتيريا.

د- النباتات.

السؤال السادس:

السؤال الأساسي. كيف تُصنّف المخلوقات الحيّة؟

البكتيريا القديمة، بكتيريا، طلائعيات، فطريات، نباتات، حيوانات.

العلوم والكتابة

أكتب مقالة

أفكر في الصفات الأساسية للقططة، ثم أكتب مقالة أوضح فيها أوجه الشبه والاختلاف بين القطعة والجمل.

القطط تتبع أجناساً مختلفة، هي آكلة اللحوم، لها مخالب في وسادة قدمها، وهي أصغر من معظم الكلاب.

العلوم والرياضيات

حل مسألة

فصيلة نباتات تتكوّن من أربعة أجناسٍ مختلفةٍ، لكل جنسٍ ثلاثة أنواعٍ. ما عدد نباتات هذه الفصيلة؟

اضرب عدد الأجناس في عدد الأنواع:  $12 = 3 \times 4$