



## الفصل الدراسي الاول

## الكائنات الحية

## الوحدة الاولى

## الصف الثالث

## المادة العلوم



## امتحان الوحدة الاولى نموذج 2 مع الاجابات

## اختر الإجابة الصحيحة

## السؤال 1

## 1. التكاثر هو:

- أ) إنتاج أفراد جديدة من النوع نفسه
  - ب) تغيير شكل الكائن الحي
  - ج) انتقال الكائن الحي إلى بيئة جديدة

## ٢. أي من الكائنات الحية تتکاثر بالولادة؟

- أ) الصدف
  - ب) الدجاجة
  - ج) الجمل

### 3. تبدأ دورة حياة النبات البذری بـ:

- أ) الزهرة
  - ب) البذرة
  - ج) الثمرة

املاً الفراغات

## السؤال 2

١- تسمى المراحل المختلفة التي يمر بها الكائن الحي، خلال حياته

## ٢. تضع الضفدعه بيضها في

3. تبدأ بورقة حياة الفراشة بمراحله

قارن بين دورته، حياة الفراشة والجمل

السؤال 3

دورة حياة الفراشة	دورة حياة الجمل





رتب مراحل دورة حياة الدجاجة

السؤال 4

.1

اذكر أهمية التكاثر للكائنات الحية

السؤال 5

انظر إلى الرسم التوضيحي لدورة حياة نبات الليمون ثم اجب عن الاسئلة

السؤال 6

1. كيف تبدأ دورة حياة نبات الليمون؟

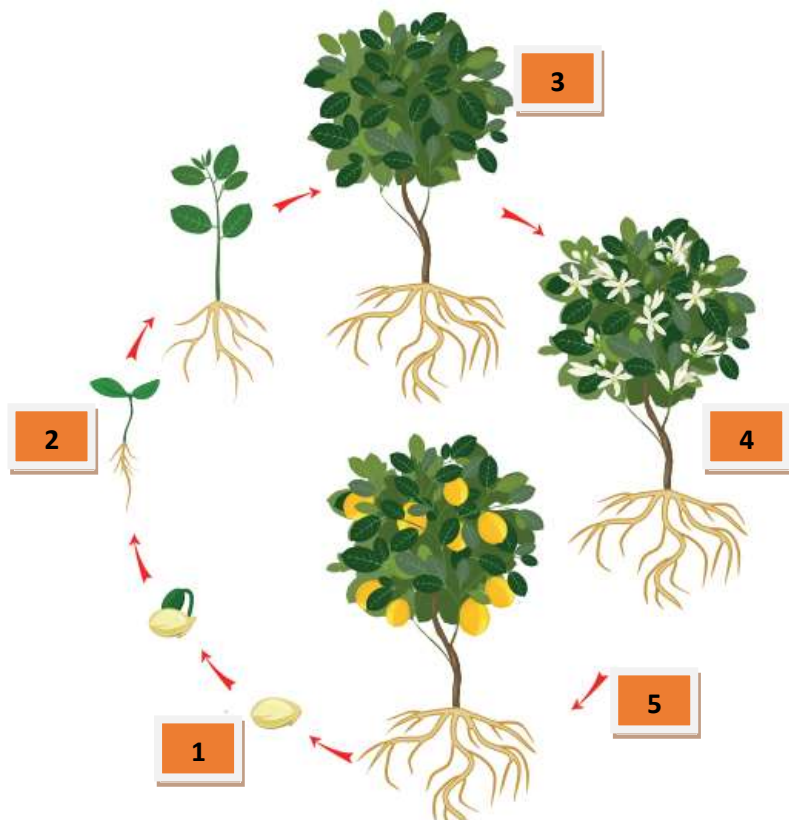
2. ما المرحلة التي تلي البذرة

مباشرة؟

3. متى يصبح النبات قادراً على إنتاج  
الثمار؟

4. ما هو الرقم الذي يشير إلى نبات  
مكتمل النمو؟

5. في اي مرحلة يبدأ النبات بحمل  
الازهار؟





الفصل الدراسي  
الاول

الكائنات الحية

الوحدة الاولى

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



## امتحان الوحدة الاولى نموذج 2 مع الاجابات

اختر الإجابة الصحيحة

السؤال 1

1. التكاثر هو:

(أ) إنتاج أفراد جديدة من النوع نفسه

(ب) تغيير شكل الكائن الحي

(ج) انتقال الكائن الحي إلى بيئة جديدة

2. أي من الكائنات الحية تتكاثر بالولادة؟

(أ) الصدف

(ب) الدجاجة

(ج) الجمل

3. تبدأ دورة حياة النبات البذرية بـ:

(أ) الزهرة

(ب) البذرة

(ج) الثمرة

املا الفراغات

السؤال 2

4. تسمى المراحل المختلفة التي يمر بها الكائن الحي خلال حياته **دورة الحياة**.

5. تضع الصدفعة بيضها في **مكان آمن في الماء**.

6. تبدأ دورة حياة الفراشة بمرحلة **البيضة**.

قارن بين دورة حياة الفراشة والجمل

السؤال 3

دورة حياة الفراشة	دورة حياة الجمل
تبدأ بيضة	تبدأ بمولود صغير
تمر بمرحلة اليرقة والشرنقة	تنمو مباشرة إلى حيوان بالغ
تتغير شكلها تماماً	تشبه الأبوين في جميع المراحل



رتب مراحل دورة حياة الدجاجة

السؤال 4

2. البيضة
3. الفقس
4. الكتكوت
5. الدجاجة البالغة

اذكر أهمية التكاثر للكائنات الحية

السؤال 5

يضمن التكاثر بقاء أنواع الكائنات الحية واستمرارها في البيئة.

انظر إلى الرسم التوضيحي لدورة حياة نبات الليمون ثم اجب عن الاسئلة

السؤال 6

1. كيف تبدأ دورة حياة نبات الليمون؟

**البذرة**

2. ما المرحلة التي تلي البذرة مباشرة؟

**البادرة**

3. متى يصبح النبات قادراً على إنتاج الثمار؟

**في المرحلة رقم 5**

4. ما هو الرقم الذي يشير إلى نبات مكتمل النمو؟

**3**

5. في أي مرحلة يبدأ النبات بحمل الأزهار؟

**في المرحلة رقم 4**

