



قطاع العمليات المدرسية/ ٦  
مدرسة أم الفضل بنت حمزة ح  
التاريخ: .....

# مراجعة شاملة لمادة العلوم

## الصف الثاني

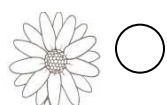
## الفصل الدراسي الأول

□□□□□-□□□□□

الاسم: .....  
الصف: الثاني / ....

## لوني الاجابة الصحيحة:

1- تثبت النبته في التربة وتمتص الماء :



2- تحصل النباتات على ————— من التربة .

أوراق

عناصر غذائية

ساق



3- تبين الصورة

دورة حياة النبات

دورة الماء

السلسلة الغذائية

4- عندما تصنع النباتات الغذاء يخرج غاز .

ثاني أكسيد الكربون

الأكسجين

الهيدروجين

5 - المراحل التي تمر بها الحيوانات من الولادة إلى الممات تسمى

دورة الحياة

دورة الماء

دورة الحاسوب

6 - يتتحول اليرقة داخل ————— إلى فراشة

البيضة

الشرنقة

اليرقة

7 - أجزاء من جسم السمكة تساعدها على الحركة في الماء .....

الأرجل

الزعانف

الخياشيم

8- الحشرات لها ————— أرجل

3

6

5

**هيا يا صغيرتي ضع علامة ✓ أو ✗ أمام العبارات التالية:**

- 1- الكائنات الحية تنمو وتتغير (✓)
- 2- تقوم الحيوانات بصنع غذائها بنفسها (✗)
3. تتشابه الحيوانات في غطاء جسمها. (✗)
- 4- الشكل الذي تبدو عليه الحيوانات أو النباتات أو الطريقة التي تسلكها يسمى الصفة الوراثية (✓)

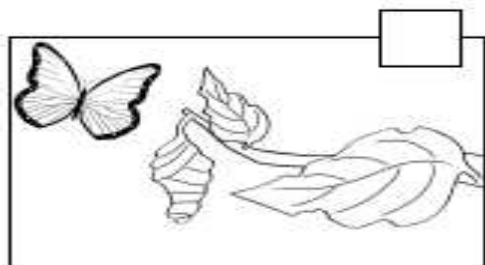
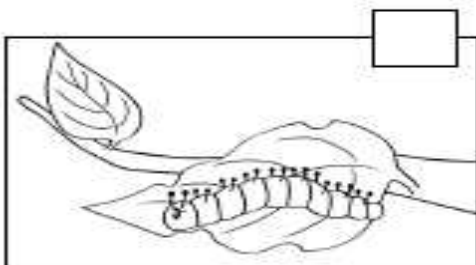
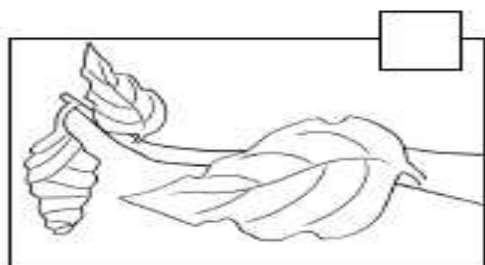
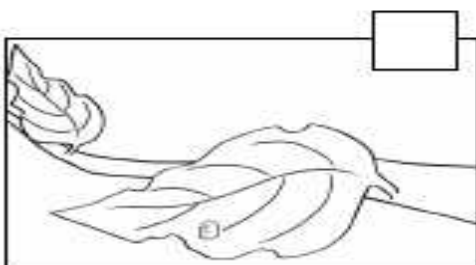
**هيا يا صغيرتي حوط على الحيوان الذي لا ينتمي للمجموعة:**

الجمل - الكلب - البقرة - التمساح

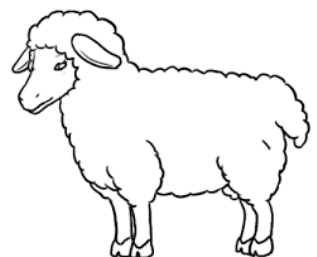
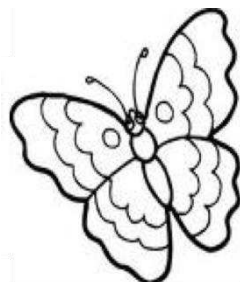
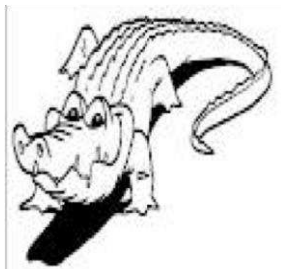
الثعبان - التمساح - الفراشة - السلحفاة

البطة - الخروف - العصفور - الدجاجة

**رتبي دورة حياة الفراشة بشكل صحيح**



## حوطى الحيوان الفقارى



صل بين المفردة وما يناسبها ..



**الطيور**



**الزواحف**



**البرمائيات**

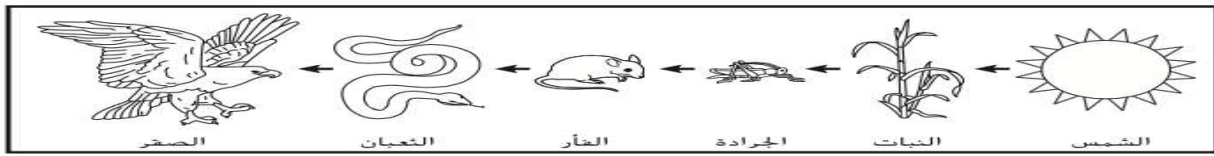
ارسمى الجزء الذى يصنع الغذاء فى النباتات

ماذا يأكل الصقر في السلسلة الغذائية التالية

العشب

الفأر

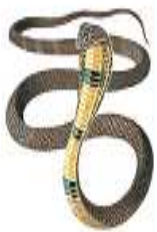
الثعبان



هيا يا صغيري ضع علامة ✓ أو ✗ أمام العبارات التالية:

1. السباحة في مجموعات كبيرة تساعد الأسماك في حماية نفسها (✓)
2. الفيضانات ليست من الأسباب الطبيعية التي تغير الموطن البيئي. (✗)
3. الأحفورة ما تبقى من كائن حي كان يعيش في الماضي. (✓)
4. الشبكة الغذائية عبارة عن اثنتين أو أكثر من السلسل الغذائية المرتبطة ببعضها البعض. (✓)
5. تصبح الحيوانات مهددة بالانقراض إذا تغير موطنها البيئي ولم تعد تلبي حاجاتها. (✓)

رتبي السلسلة الغذائية بوضع الارقام (1,2,3,4,5,6)



## لوني الاجابة الصحيحة:

1- البقع الموجودة على النمر نوع من

الغذاء

التكيف

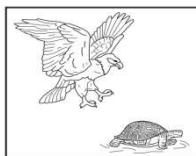
التمويه

2- يساعد ——— الحيوان في البقاء على قيد الحياة في المكان الذي يعيش فيه .

الغذاء فقط

التكيف والتمويه

التمويه فقط



3- أي جزء من الجسم يساعد السلحفاة بشكل أفضل على حماية نفسها من الأعداء؟

القدم

الأسنان

الصدفة

4- عندما لم تعد هناك أعداد كثيرة من أحد أنواع الحيوانات ، فإن هذا الحيوان يطلق عليه

مهددا بالانقراض

منقرض

فريسة



حريق

فيضان

جفاف

5- عندما لا تمطر السماء لفترة طويلة ، فإن هناك

السلسلة الغذائية

الموطن البيئي

المأوى



المنقرض

المفترس

الفريسة

7 - يطلق على حمار الوحش في الصورة التالية



8- توضح الصورة التالية

الموطن البيئي

السلسلة الغذائية

الشبكة الغذائية

9- ما نوع الموطن البيئي في الصورة التالية



بارد ومثلج

عشبي ودافئ

حار وجاف

11- تساعدها السباحة في مجموعات كبيرة في حماية نفسها



12- هذا الحيوان



أصبح ....

مهدد بالانقراض

غير منقرض

منقرضا

13- اذا وضعت بذور الفاصوليا الثلاثة على منشفة ورقية مبللة ، وألصقتها بلوح إعلانات

أ- ما الجزء الذي ينمو أولاً .



أوراق

جذور

ساق

ب- إلى أين يتوجه .

إلى أعلى

إلى أسفل

14- ما الذي يمكن أن يغير الطريقة التي تنمو بها النباتات ؟

أنواع التربة وموقع الضوء

أنواع الضوء

موقع الضوء وأنواع التربة والرياح

ثاني أكسيد الكربون

الأكسجين

الهيدروجين

15- عندما تصنع النباتات الغذاء يخرج غاز .

## صنفي الحيوانات على حسب التكيف والتمويه الذي يتناسبها بكتابه الرقم المناسب لكل صورة



5



4



3



2



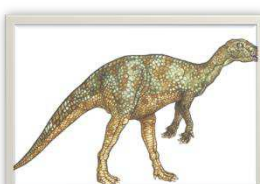
1

يتحول ريش الترجمان إلى اللون الأبيض في الشتاء	تصعب رؤية شكله بين الصخور	يتميز بعينين كبيرتين يستطيع الرؤية في الليل وأصابع طويلة للبحث عن الطعام	يمكن أن يصل آكل النمل إلى الحشرات الموجودة تحت سطح الأرض بواسطة أنفه الطوويل	تتميز برقة طويلة تساعدها في الوصول إلى الأوراق أعلى الأشجار

صلّى الصورة بما يناسبها.



أحفورة ديناصور



أحفورة سمكة

ملاحظة: الرجاء التركيز على الصور الموجودة في الكتاب.

ضعى الكلمات التالية في المكان المناسب:

الأحفورة	الموطن البيئي	الشبكة الغذائية
.....	.....	1. المكان الذي تعيش فيه الحيوانات والنباتات .....
.....	.....	2. اثنين أو أكثر من السلسلة الغذائية هي .....
.....	.....	3. بقايا الحيوانات التي كانت تعيش في الماضي .....

انظر إلى السلسلة الغذائية و اختاري الاجابة الصحيحة :



1- ماذا يأكل الصندوق؟

- الثعبان
- العشب
- الجراد
- الصقر

2- يطلق على الصقر في الصورة .....

- مفترس
- فريسة

3- إذا ماتت هذه الحيوانات ولم يبقى منها إلا القليل فإنها تصبح.....

- أحفوره
- مهددة بالانقراض
- منقرضة

صل بين الصورة ونوع البيئة التي يمثلها :

عشبي دافئ

رطب بارد

بارد ثلجي

حار وجاف



غزال

شمس

عشب

أسد

: رتبى السلسلة الغذائية

