





# مراجعة الفصل الدراسي الأول

مادة العلوم

للصف الثاني

## ضع دائرة على رمز الإجابة الصحيحة:

#### 1. ما الصورة التي تدل على المقارنة؟







2. ما الصورة التي تدل على القياس؟







3. ما الصورة التي تدل على الملاحظة ؟







4. يتم تكرار التجربة ..... للتأكد من صحته النتائج

مرة واحدة . ٨

B. مرات

مرات 6.6

5. أي صورة تتشابه فيها الصفات الوراثية؟







## 6. أي صورة تتشابه فيها الصفات الوراثية؟

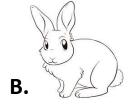






7. ما الذي ينتج غاز الأكسجين مع غذائه؟







البحار . ٨

الماء والعناصر الغذائية . B

الجبال . د

9.ما النبات الذي أوراقه عريضة؟







10. ما الجزء الذي يمتص الماء والعناصر؟







## 11. ما الجزء الذي ينقل الماء و لمواد الغذائية؟







12. ما الجزء الذي يصنع الغذاء للنبات؟

A. |





13....هي مواد موجودة في التربة تساعد على نمو النباتات لتنمو نمو سليما

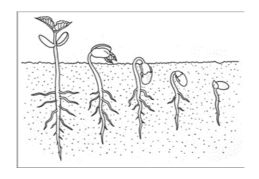
- الأكسجين . ٨
- العناصر الغذائية . B
- التربة . C

14.ما النبات الذي يعيش في أماكن الجافه ؟







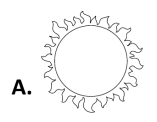


15. ما الذي توضحه هذه الصورة ؟

- دورة حياة النبات . ٨
- كيف ينتج النبات الأكسجين. B
- كيف يصنع النبات الغذاء . ٢

إعداد المعلمة وفاء اليليلي

#### 16. احد هذه الصور ليست من احتياجات النبات ؟







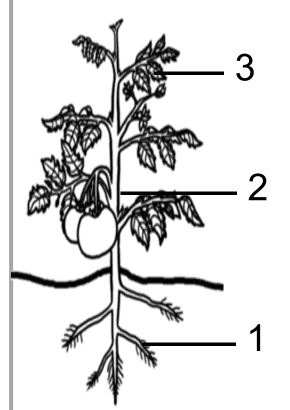
17 ما أوجه اختلاف النباتات عن غيرها من الكائنات الحية ؟

تحتاج للهواء لكي تنمو. ٨

تستخدم ضوء الشمس لتصنع غذائها . B

تحتاج إلى الماء لتبقى على قيد الحياة. ٢

#### 18 . صل العبارة بالجزء المناسب للنبات :



- الجذور تثبت النبات و تمتص الماء و العناصر الغذائية من التربة
- تستخدم الأوراق الهواء و ضوء الشمس لتصنع الغذاء
  - تحمل الساق النبات وتسمح بمرور الماء و الغذاء لباقي أجزاء النبات

## 19 ـ حيوان يغطي جسمه جلد حرشفي خشن يساعده على حماية نفسة :







#### 20 ـ حيوان تتنفس بالخياشيم:







## 21 . حوط الحيوان الذي يفقس من البيض:







## 22 . حوط الحيوان الذي لا ينتمي للفقاريات :







### 23 . أي مما يلي من الثديات :







## 24 . ما الحيوان الذي يفقس من بيض و يكسو جسمه الريش :







25 . ما الحيوان اللافقاري الذي لا يمتلك درع في جسمه:





c. \_\_\_\_\_\_

26 ما عدد أرجل الحشرات:

6 أرجل A.

B . أرجل

9 أرجل C.

27 تسمى طريقة نمو الحيوان و تغيره ب ـ

دورة الحياة . ٨

التكيف . B

فترة الحياة . .

دورة الحياة . ٨

التكيف . B

فترة الحياة . C.

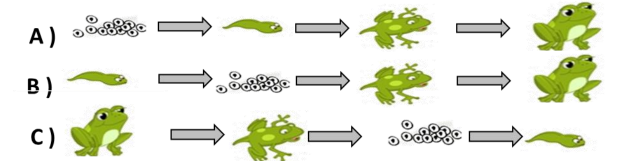
29. سطهر الحيوان و سلوكها .

دورة الحياة . ٨

الفقاريات . B

الصفة الوراثية . C

## 30 . أي مما يلي يوضح الترتيب الصيح لدورة حياة الضفدع ؟



31 . تبدأ دورة حياة الباندا ب \_\_\_\_\_\_\_

A.

В.

c.

34 ـ سحيطة به .



العيش ي مجموعة . ٨



التكيف . B



التمويه . ٢

33 . \_\_\_\_\_ يتمثل في أحد أجزاء الجسم او طريقة تصرف الحيوان مما يساعده من البقاء على قيد الحياه .



العيش ي مجموعة . ٨



التكيف . B



التمويه . C . المعلمة وفاء اليليلي

## 34 . ما الحيوان الذي يأكل الحشرات تحت الأرض ؟



B. C.

35 ـ ما الحيوان الذي له عينان كبيرتان ليرى بالليل و أصابع طويله يحفر بها للحصول على الغذاء ؟



36 . تبدأ دورة حياة الطائر بـ ؟





37 . جزء من جسم السلحفاة تساعدها في حماية نفسها ؟

المخالب . ٨

القوقعة . В

الأسنان. ٢

38 مكان تعيش فيه النباتات و الحيوانات معاً؟

السلسلة الغذائية . A

المأوى . В

الموطن البيئي . C

## 39 . تعبر الصورة التالية عن ؟



- السلسلة الغذائية . ٨
- المأوى . В
- الموطن البيئي . ٢

## 40 . حوط الموطن البيئي البارد و الثلجي ؟



В.





41 . حوط الموطن البيئي الحار و جاف ؟



R



r



42 لماذا تهاجر الطيور في فصل الشتاء؟

- للحصول على الدفء . ٨
- للحصول على البرودة . B
- بسبب الجفاف . ٢

## 43 . أصبح حيوان خروف البحر \_\_\_\_؟



منقرض. ٨

مهدد بالانقراض . B

أحفورة . C

## 43 . يطلق على ما تبقى من كائن حي كان يعيش في الماضي اسم ؟



مفترس . ٨



أحفورة . В



مهدد بالانقراض . C

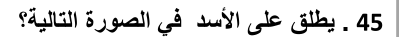
44 . يطلق على الغزال في الصورة التالية؟



منقرض. ٨

مفترس . B

فريسة . ٢

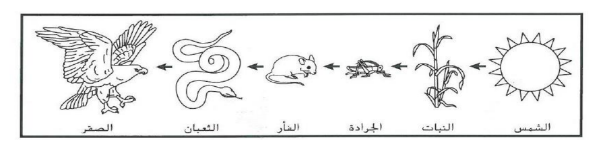




منقرض. ٨

مفترس . B

فريسة . C



### 45 ماذا يأكل الثعبان ؟

الفآر . ٨

الصقر B.

الجرادة . ٢

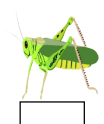
46 . رتب السلسلة الغذائية :

















## 47 ـ رتب دورة حياة الطائر:















48 . رتب دورة حياة الضفدع :















أقرأ الـ	لجمل التالية ثم ضع ( $\checkmark$ ) أو ( $X$ )
1. مر	من الطرق التي يمكن أن يغير الموطن البيئي هو الفيضانات فقط ( ).
2. يتد	نم تكرار التجربة ثلاث مرات للتأكد من صحة النتائج ( ).
3. يما	مكن أن تنمو بذره دوار الشمس لتصبح نبتة دوار الشمسي. ( ).
4. للز	زرافة رقبة طويلة تساعدها للوصول إلى الأشجار العالية ( ).
5. تبد	بدأ السلسلة الغذائية دائما بالشمس ( ) ـ
6. تس	ستطيع الأسماك حماية نفسها من خلال السباحة في مجموعات كبيرة ( ).
7. يس	ستخدم العلماء المقارنة لتوضيح أوجه التشابه و الاختلاف بين الأشياء ( ).
8. يص	صنع النبات الغذاء بنفسة ( ).
9. يما	مكن أن يتغذى الحيوان على أكثر من نوع ( ).
10. يط	طلق على سلسلتين أو أكثر من السلاسل الغذائية المرتبطة مع بعضها البعض بالشبكة
الغ	غذائية ( ) .
11. تبد	بدأ السلاسل الغذائية بالمفترس ( ) .
צ1. צ	' تنمو النباتات ( ).

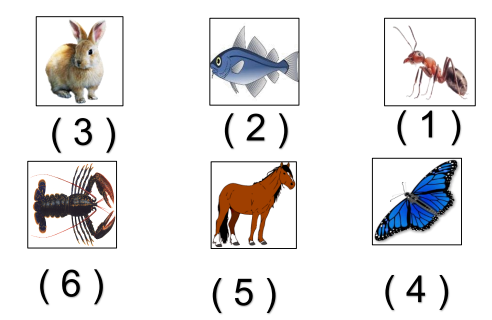
إعداد المعلمة وفاء اليليلي

# أنظر إلى الشكل المجاور ثم أجب عما يلي:



- 1 . هل الشكل ( سلسلة غذائية ام شبكة غذائية )
  - 2 . هل الشكل موجود على (الماء ام اليابسة)
    - 3 ـ ماذا يأكل الطائر (جرادة ام أفعى )
- 4 ـ تبدأ السلسلة الغذائية بـ ( النبات ام الشمس )
- 5 ما الحيوانات المفترسة في الشكل ه

# صنف الحيوانات إلى فقاريات و اللافقاريات بكتابة الرقم في الجدول:



اللافقاريات	الفقاريات

## صل بخط بين الجملة و المفردة المناسبة:

الحيوان	الجملة
الأسماك	حيوان يخرج سائلاً ذات رائحة كريه
الضريبان	حيوانات يغطي جسمها الفرو أو الشعر.
السلمندر	حيوانات تعيش في مجموعات كبيرة.
الزغبة	حيوانات تبدأ حياتها في الماء و ثم ينتقل إلى اليابسة
الثديات	حيوان يدخل في سبات في فصل الشتاء

بالتوفيق للجميع

إعداد المعلمة وفاء اليليلي