

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



## أوراق العمل الاثرية تحضيراً لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة النموذجية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الأول ← علوم ← الفصل الأول ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-20 09:44:06

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الأول



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب المستوى الأول والمادة علوم في الفصل الأول

أوراق العمل الاثرية تحضيراً لاختبار منتصف الفصل غير مجابة

1

إجابة أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل

2

أوراق عمل دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل الأندلس الاثرية منتصف الفصل غير مجابة

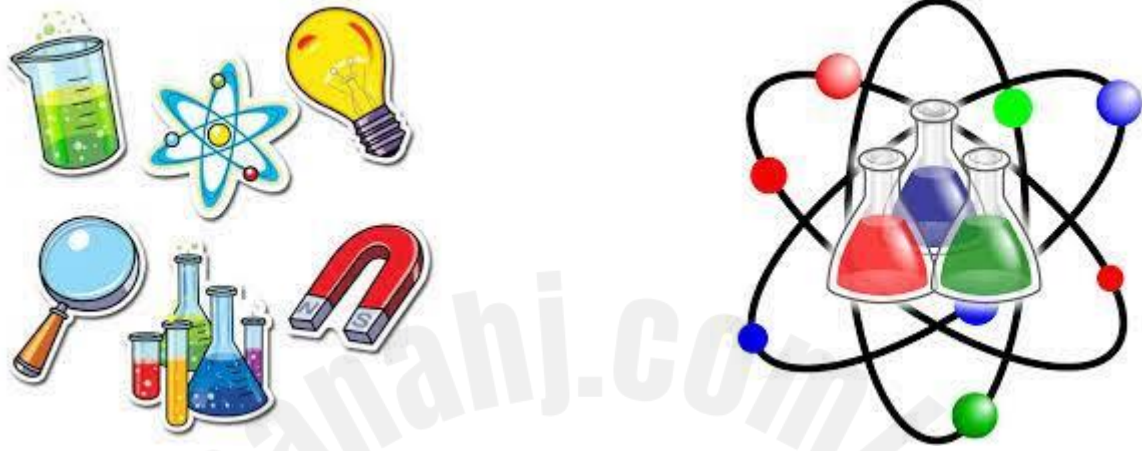
4

أوراق عمل الأندلس الاثرية منتصف الفصل مجابة

5

العام الأكاديمي 2025/2024

منتصف الفصل الدراسي الأول



أوراق العمل الإثرائية

مادة العلوم

الصف الأول الابتدائي

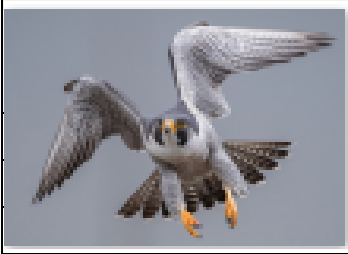
	اسم الطالب
	الصف والشعبتي

التاريخ: 15 / 9 / 2024.

الأسم :-.....


السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:

1) ماذا يفعل الطائر في الصورة ؟




يتغذى	A
يتنفس	B
يتحرك	C

2) ماذا تفعل الفتاة في الصورة ؟




تتغذى	A
تتنفس	B
تتحرك	C

3) ماذا يفعل الغزال في الصورة ؟






يتغذى	A
يتنفس	B
يتحرك	C

4) من أين ينمو النبات ؟




البذور	A
البيضة	B
داخل جسم الأم	C


5) أي مما يلي يمثل كائن حي ؟

	A
	B
	C


6) كيف يتكاثر الطائر في الصورة ؟

	يتكاثر بالولادة	A
	يتكاثر بالبيض	B
	يتكاثر بالبذور	C

7) كيف يتحرك الفيل في الصورة ؟

	يطير	A
	يسبح	B
	يمشي	C

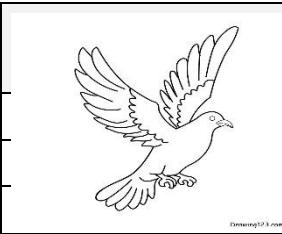
8) كيف تتنفس النباتات ؟

	من الاوراق	A
	من الجذور	B
	من الأنف	C



9) ما الطريقة التي يتكاثر بها الكائن في الصورة ؟

- |         |          |
|---------|----------|
| الولادة | A        |
| البيض   | <b>B</b> |
| البذرة  | C        |



10) كيف يتحرك الطائر في الصورة ؟

- |      |          |
|------|----------|
| يطير | <b>A</b> |
| يركض | B        |
| يسبح | C        |

\*\*\*\*\*

السؤال الثاني : ضع إشارة  $\checkmark$  امام العبارة الصحيحة وإشارة  $\times$  أمام العبارة الخاطئة.

1 - تتغذى الكائنات الحية بطرق متشابهة. (  $\times$  )

2 - الانسان كائن حي يتغذى ويتنفس ويتحرك (  $\checkmark$  )

3- ينمو الجمل داخل جسم الأم. (  $\checkmark$  )

4- ينمو النبات ويكبر من البذرة ليصبح أطول وأكبر حجما (  $\checkmark$  )

السؤال الثالث : أصل بخط بين الكائن الحي والعبارة المناسبة

أصل بخط بين الكائن الحي والعبارة المناسبة.

النَّبَاتُ 

يُنْمُو دَاخِلَ بَيْضَةٍ

يُنْمُو مِنْ بَدْرَةٍ

الْقِطُّ 

يُنْمُو دَاخِلَ جِسْمِ أُمِّهِ

الطَّائِرُ 

2025


2024


موقع المناهج الإلكترونية


التاريخ: 2024 / 9 / 30


الأسم :-.....

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:

	1) ما المرحلة الأولى من مراحل حياة الإنسان ؟	
	A	مراهق
	B	إنسان بالغ
	C	حديث الولادة

	2) ما آخر مرحلة في دورة حياة السمكة ؟	
	A	بيضة
	B	سمكة بالغة
	C	سمكة صغيرة

	3) ما أول مرحلة في دورة حياة النبات ؟	
	A	البذرة
	B	الشتلة
	C	البادرة

	4) ما أهم ما يميز دورة حياة الفراشة ؟	
	A	الفرخ
	B	اليرقة
	C	الطائر الصغير



5) كم يبلغ عدد مراحل دورة حياة القط؟

- |         |          |
|---------|----------|
| 3 مراحل | <b>A</b> |
| 4 مراحل | B        |
| 5 مراحل | C        |

6) ما المرحلة المشتركة بين جميع مراحل الكائنات الحية؟

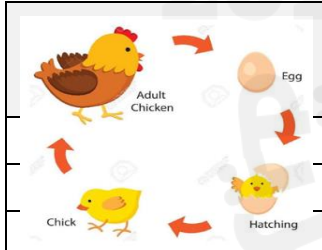
- |        |          |
|--------|----------|
| البيض  | A        |
| الفرخ  | B        |
| البالغ | <b>C</b> |

7) ما الفرق بين دورة حياة الضب ودورة حياة القط؟

- |            |          |
|------------|----------|
| بيضة       | <b>A</b> |
| حيوان صغير | B        |
| حيوان بالغ | C        |

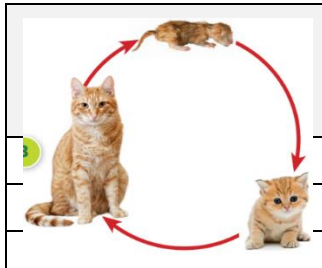
8) كم مرحلة تتضمن دورة حياة الطائر؟

- |         |          |
|---------|----------|
| 3 مراحل | A        |
| 4 مراحل | <b>B</b> |
| 5 مراحل | C        |



9) ما آخر مرحلة في دورة حياة القطة؟

- |               |          |
|---------------|----------|
| قط بالغ       | <b>A</b> |
| قط صغير       | B        |
| قط حديث ولادة | C        |





\*\*\*\*\*

السؤال الثاني : ضع اشارة  $\checkmark$  امام العبارة الصحيحة وإشارة  $\times$  أمام العبارة الخاطئة.

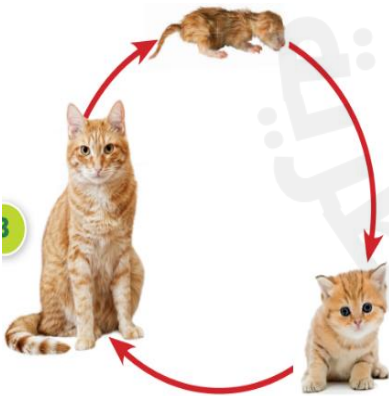
1 - تنمو جميع الكائنات الحية لتصبح بالغة. (  $\checkmark$  )

2 - الحركة هي الانتقال من مكان الى آخر . (  $\checkmark$  )

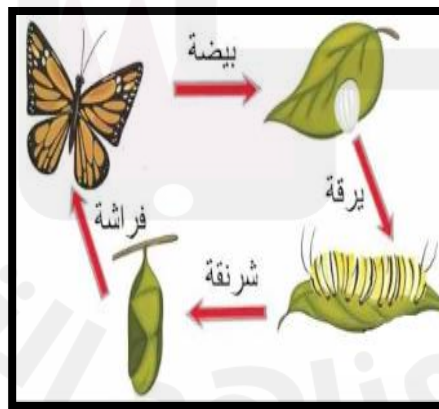
3 - تتشابه بذور النباتات في الشكل والحجم واللون. (  $\times$  )

4 - كل الاشياء من حولنا تتحرك (  $\times$  )

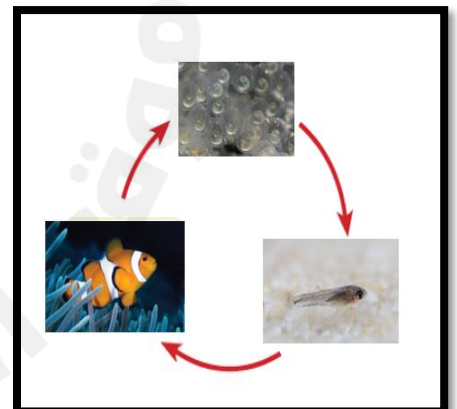
السؤال الثالث : اكتب عدد مراحل كل دورة كائن حي أسفل الصورة عدد مراحل كل دورة :-



3



4

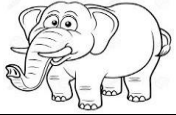







3

التاريخ: 6 / 10 / 2024.

الأسم :-.....

السؤال الأول : ضع دائرة على الإجابة الصحيحة :-

1) ما الكائن الذي يتحرك من تلقاء نفسه؟	
	A الفيل
	B السيارة
	C الكتاب

1) أي مما يلي لا يتحرك من تلقاء نفسه؟	
	A
	B
	C

## السؤال الثاني : صل بخط بين العبارة والصورة المناسبة .



(1) كائن يتكاثر بالولادة



(2) صغير الفراشة



(3) كائن غير حي



(4) كائن حي يتغذى

السؤال الثالث أ) اكمل الجمل التالية باستخدام الكلمات التالية

الولادة , الحيوانات , الحركة

1 - الإنسان و ( ..... الحيوانات ..... ) والنباتات كائنات حية .

2 - ( ..... الحركة ..... ) هي الانتقال من مكان الى آخر .

3 - يتكاثر القطب ( ..... الولادة ..... ) .

السؤال الثالث ب) اكمل الجمل التالية باستخدام الكلمات التالية

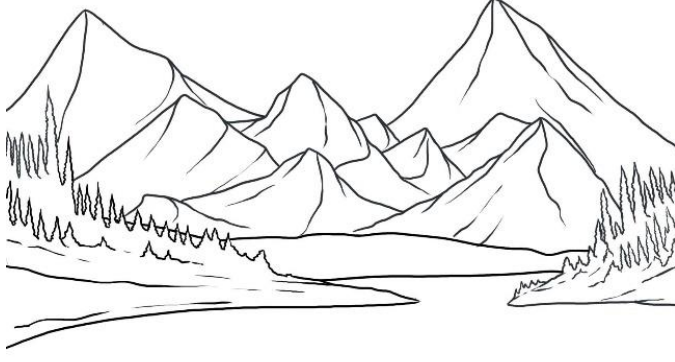
حي - البذرة - يرقة

1- بعض الكائنات (----- حي -----) وبعض الكائنات غير حي .

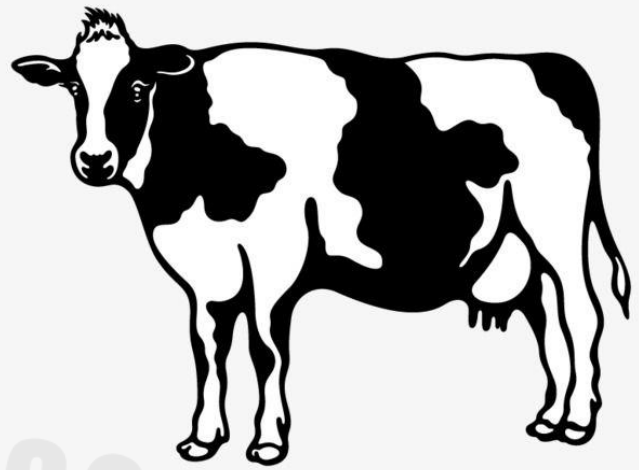
2- تخرج من بيضة الفراشة ( ..... يرقة ..... ) تتغذى على أوراق الأشجار.

3 - ينمو النبات من (----- البذرة -----) .

السؤال الرابع : أكتب رقم 1 تحت صورة الكائن الحي ورقم 2 تحت صورة الكائن غير الحي .



HTTP://DRAW.K3KI.COM



..... 2 .....

..... 1 .....

السؤال الخامس : أكتب طريقة تكاثر الكائن الحي المناسبة تحت الصورة .  
( ولادة ، بيض )



..... بيض .....

..... ولادة .....