

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



## حل أسئلة أوراق عمل التقويم الأول

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثاني](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#) ← [الملف](#)

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



## روابط مواد الصف الثاني على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">كتاب الطالب بريدج</a>	1
<a href="#">ملخص الوحدة الأولى كن عالماً</a>	2
<a href="#">حل أسئلة أوراق عمل التقويم الأول</a>	3
<a href="#">أوراق عمل الوحدة الثالثة تصنيف الحيوانات</a>	4
<a href="#">ملخص الدرس الثاني نمو الحيوانات وتغيرها من الوحدة الثالثة</a>	5

نموذج إجابة

20

ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة:

	الصورة المقابلة توضح مراحل نمو نبات <u>دوار الشمس</u> . A- صح B- خطأ	1
	في الصورة المقابلة، <u>كيف تنتقل الصفات</u> الوراثية؟ A- من 1 إلى 2 B- من 2 إلى 1	2
	<u>الأوراق العريضة</u> لنبات الموز يساعدها في الحصول على .... A- الأكسجين B- الضوء C- الماء	3
	النبات في الصورة المقابلة <u>يخزن الماء</u> في .... A- الجذور B- الأوراق C- الساق	4
	<u>اللون الأخضر</u> للخيار هو صفة وراثية. A- صح B- خطأ	5
	في الصورة المقابلة، <u>ماذا يحدث</u> للنباتين بعد مرور أسبوع؟ A- النبات 1 يموت والنبات 2 ينمو. B- النبات 1 ينمو والنبات 2 يموت.	6
	<u>الجلد المخطط</u> للحمار الوحشي هو صفة وراثية. A- صح B- خطأ	7
	<u>حالة قرون الغزال</u> في الصورة هي صفة وراثية. A- صح B- خطأ	8
	<u>ميل فروع الأشجار</u> بسبب الرياح القوية هو صفة وراثية. A- صح B- خطأ	9
	كيف <u>تنتقل الصفات الوراثية</u> ؟ A- من الأبناء إلى الآباء B- من الآباء إلى الأبناء	10



من خلال الصورة المقابلة، هل لون شعر القطط صفة وراثية؟

-B لا

-A نعم

11



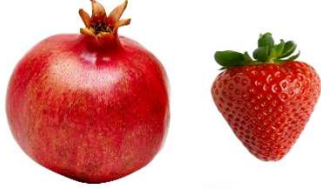
ماذا يحدث للنبات عندما لا توجد عناصر غذائية في التربة؟

-C يصبح ضعيف

-B يصبح قوي

-A يموت

12



ثمرة الفراولة تشبه ثمرة الرمان في .....

-C الحجم

-B اللون

-A الشكل

13



ما هي صفة الكائن الحي التي توضحها الصورة؟

-C يتنفس

-B يأكل

-A يشرب

14



هل التفاح في الصورة له نفس الصفات الوراثية؟

-B لا

-A نعم

14



خرطوم الفيل الطويل هو صفة وراثية.

-B خطأ

-A صح

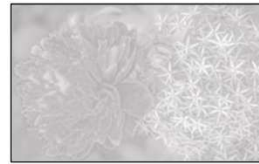
15



حوط على مصدر

الأكسجين

16



حوط على الصورة التي

تتشابه

17

فيها الصفات الوراثية



حوط على الجزء الذي

يصنع الغذاء

18

في النبات



حوط على الجزء الذي

يثبت النبات

19

في التربة



حوط على الصورة التي

تختلف

20

فيها الصفات الوراثية