

استمرار الحياة - لم نعد نراها - دولاب الحياة  
الصف الرابع الابتدائي - مادة العلوم

فكر جيدا ثم  
اجب عن  
الاسئلة:



١- اختر الإجابة الصحيحة لما يلي:

١ - المصدر الرئيسي لمعظم الطاقات على سطح الأرض:

أ- القمر      ب- الشمس      ج- الماء      د- الرياح

٢- الشمس تزودنا بطاقة:

أ- كيميائية      ب- ضوئية      ج- ميكانيكية      د- كهربائية

٣- من الحيوانات المهددة بالانقراض:

أ- دجاجة      ب- فيل      ج- نسر      د- وحيد القرن

٤- رمال الشاطئ في الصيف دافئة بفضل:

أ- طاقة الشمس      ب- موج البحر      ج- الرياح      د- الأمطار



أجب عن سؤال  
الآتي يا صغيري:

٢- ضع إشارة صح أو خطأ:

١- تتكاثر جميع الحيوانات بالولادة:

صح      خطأ

٢- يقوم النبات بعملية التركيب الضوئي نهارا ولا يحتاج لضوء الشمس:

صح      خطأ

٣- تتكاثر السلحفاة بالبيوض:

صح      خطأ

## استمرار الحياة - لم نعد نراها - دولاب الحياة

### الصف الرابع الابتدائي - مادة العلوم

٤ - التكاثر هو التزايد العددي لأفراد النوع الواحد:

خطأ

صح

فكر جيدا

٣- صل بين الحيوان وصغيره:

الحيوان	صغيره
الدب	ديسم
حصان	مهر
كنغر	الولب
خروف	حمل

٤- صنف الحيوانات الآتية الى حيوانات منقرضة "حيوانات مهددة بالانقراض وحيوانات غير منقرضة

السلحفاة الفراتية- الفقمة المتوسطة- الكنار- نمر تسمينان-الزرافة-الكوجا  
طائر أبو منجل-النعامة

حيوانات منقرضة	حيوانات مهددة بالانقراض	حيوانات غير منقرضة

اجب  
ياصغرى



٥- املأ الفراغات بالعبارات المناسبة :

الأنقراض-إقامة المحيطات الطبيعية-الصيد الجائر-الرياح-وضع قوانين للصيد-  
التلوث والامراض-ارتفاع درجة حرارة الأرض-تربية الأنواع المهددة و اكنثارها-  
تغير المواطن

1- من أسباب انقراض الحيوانات .....

2- بعض الحلول لحماية الحيوانات من الأنقراض .....

استمرار الحياة – لم نعد نراها – دولاب الحياة  
الصف الرابع الابتدائي – مادة العلوم

3-..... تيارات هوائية تنشأ نتيجة اختلاف درجة الحرارة بين منطقتين

على سطح الأرض

4-..... هو التناقض المستمر في أعداد أفراد النوع الواحد من الكائنات الحيّة

دون تعويض حتى موت كل أفراد النوع



..... أنتهت الأسئلة .....