



مدرسة الاندلس الابتدائية الإعدادية الثانوية الخاصة للبنات

الإسم:
الشعبة:
رقم الجلوس:

حلول اختبار الوحدة الأولى (دورات الكائنات الحية)

المادة: العلوم

المستوى: الرابع

العام الدراسي: 2021 - 2022

درجة الاختبار

20

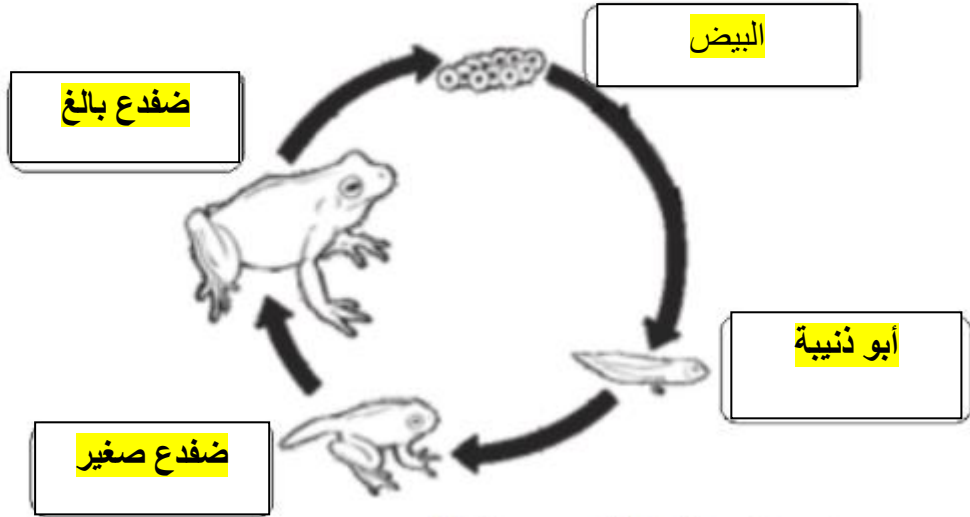
السؤال الأول: الأسئلة الموضوعية: (3 درجات)
اختر الإجابة الصحيحة:

1.1	ما الصفة المشتركة بين الطيور و الأسماك ؟ كلاهما....
A	يطير.
B	يتكاثر بالولادة.
C	يتكاثر بالبيض.
D	يعتني بصغاره

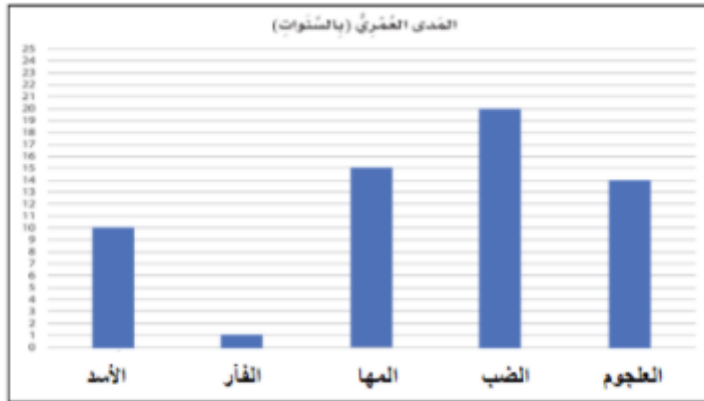
1.2	أي الرموز في جدول التصنيف المجاور يمثل الفراشة؟																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>الجوان</th> <th>هل يضع البيض؟</th> <th>هل احدى مراحل نوره حياته الخراء؟</th> <th>هل احدى مراحل دوره حياته اليرقة؟</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>أ</td> <td>نعم</td> <td>لا</td> <td>لا</td> </tr> <tr> <td>ب</td> <td>نعم</td> <td>لا</td> <td>نعم</td> </tr> <tr> <td>ج</td> <td>نعم</td> <td>نعم</td> <td>نعم</td> </tr> <tr> <td>د</td> <td>لا</td> <td>لا</td> <td>لا</td> </tr> </tbody> </table>	الجوان	هل يضع البيض؟	هل احدى مراحل نوره حياته الخراء؟	هل احدى مراحل دوره حياته اليرقة؟	أ	نعم	لا	لا	ب	نعم	لا	نعم	ج	نعم	نعم	نعم	د	لا	لا	لا
الجوان	هل يضع البيض؟	هل احدى مراحل نوره حياته الخراء؟	هل احدى مراحل دوره حياته اليرقة؟																		
أ	نعم	لا	لا																		
ب	نعم	لا	نعم																		
ج	نعم	نعم	نعم																		
د	لا	لا	لا																		
A	أ																				
B	ب																				
C	ج																				
D	د																				

1.3	أي من الآتي تتضمن دورة حياته مرحلة أبو ذنبية؟
A	الطائر
B	البجعة
C	الضفدع
D	الفراشة

أ. تتبعي دورة حياة الضفدع من خلال الرسم:



ب. ادرسي الرسم البياني ثم أجبني عن الأسئلة:



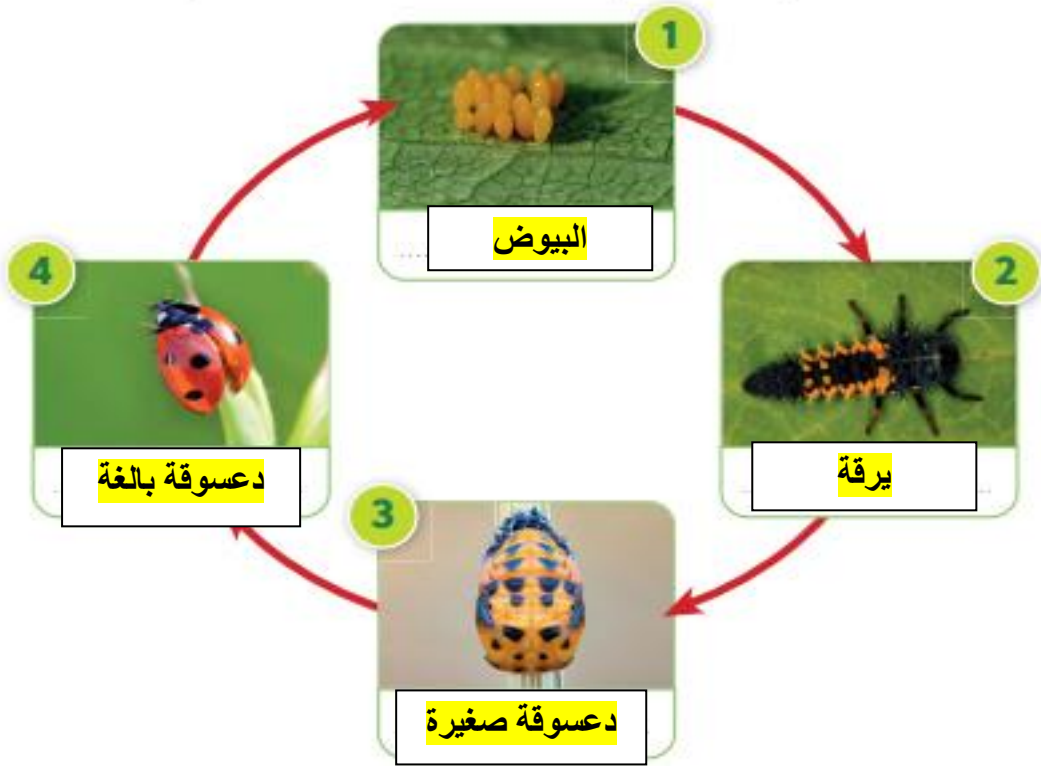
1 - أي الحيوانات له المدى العمري الأقصر؟

الإجابة: **الفأر**

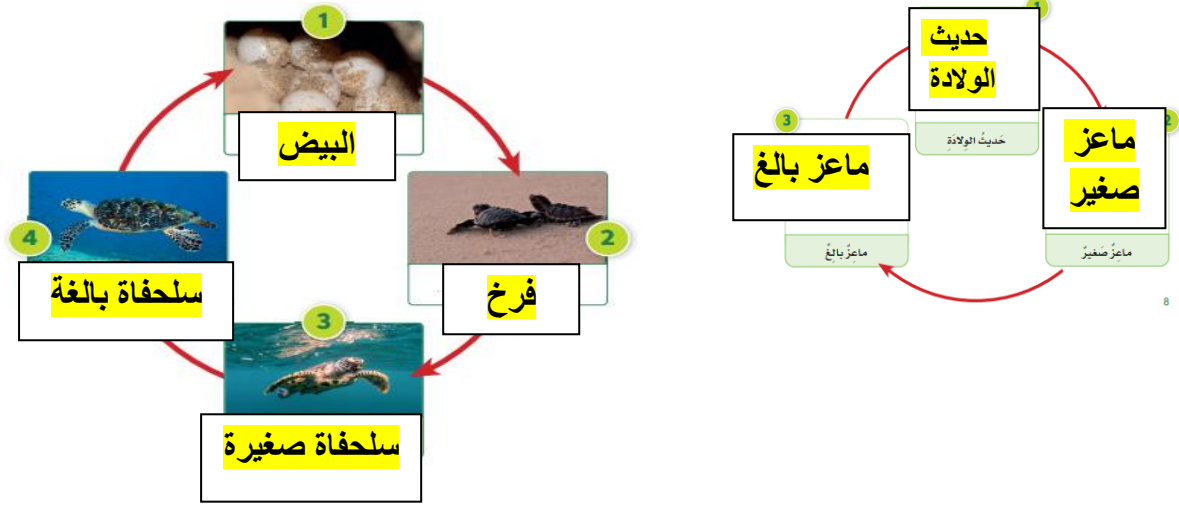
2 - أي الحيوانات له المدى العمري الأطول؟

الإجابة: **الضب**

أ. تتبع دورة حياة الدعسوقة من خلال الرسم :



أ. تتبع دورات الكائنات التالية من خلال الرسم :



ب. قارن بين دورة حياة السلحفاة البحرية والماعز وفق الجدول الآتي:

الماعز	السلحفاة البحرية	وجه المقارنة
3 مراحل	4 مراحل	عدد مراحل دورة الحياة
بالولادة	بالبيض	طريقة التكاثر بيض / ولادة

انتهت الأسئلة