

اختبار الثانى الثانوى فى مادة علوم الطبيعة والحياة

المدة: 1 سا و 30 د

الثانوية متوسط

التمرين الأول: (06 نقاط) - تفاصيل الضفدع عن شرغوف صغير له سوط (ذيل) يتحرك به و له عضو تنفسى على شكل زواائد متفرعة (غلاصم) على جانبي الرأس، إذا أخرج هذا الشرغوف من الماء فإنه سرعان ما يموت . املأ الجدول الموالى:

بنية عضو التنقل	نطء التنقل	عضو التنفس	نطء العيش	وسط العيش
				الشرغوف
				الضفدع

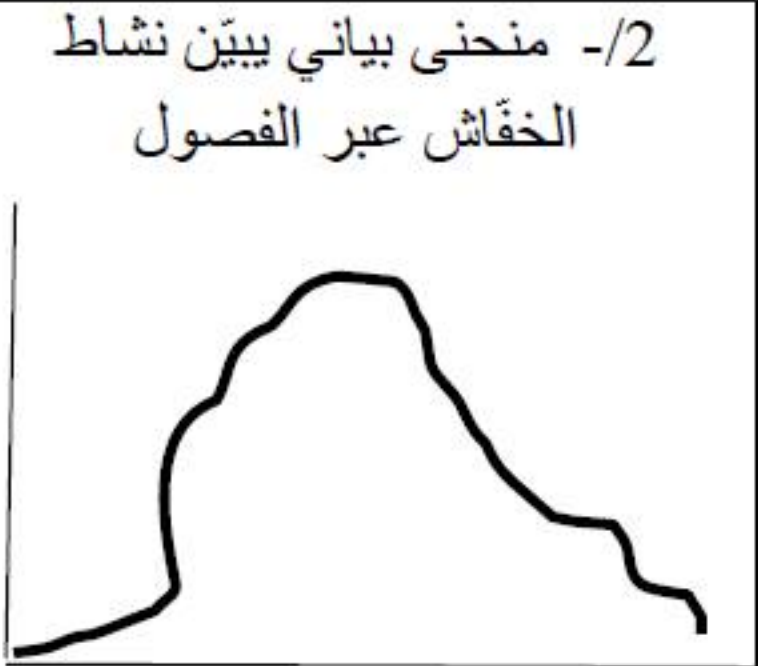
التمرين الثانى: (06 نقاط) - في سنة 1787 تم إدخال 24 زوج من الأرانب إلى منطقة فيكتوريا بأستراليا . - بعد قرنين و نصف صدرت الملايين من فروة الأرانب نحو مناطق مختلفة و لوحظ تقلص كبير في الغطاء النباتي .

- 1- اقترح تفسيراً للتکاثر السريع للأرانب .
- 2- ماذا حدث للنظام البيئي في هذه المنطقة بعد قرنين و نصف من إدخال الأرانب ؟ مع التعليل.
- 3- قدم حلاً للتقليل من عدد الأرانب دون تأثير على النظام البيئي .

الوضعية الادماجية: (08 نقاط)

يعتبر الخفافش قناصاً ماهراً للحشرات الليلية مثل الفراشات الليلية و الخنافس... و يميل إلى الحياة الجماعية و ليس الاجتماعية في المغارات المظلمة الهدئة و وثيره نشاطه غير ثابتة .

السندات:

	2/- منحنى بياني يبين نشاط الخفافش عبر الفصول		1/- جدول يوضح عدد الحشرات في وسط طبيعي في مختلف الفصول								
3 صورة الخفافش	الشتاء- الربيع- الصيف- الخريف	<table border="1"> <thead> <tr> <th>الشتاء</th> <th>الربيع</th> <th>الصيف</th> <th>الخريف</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>83</td> <td>36</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	الشتاء	الربيع	الصيف	الخريف	8	83	36	2	
الشتاء	الربيع	الصيف	الخريف								
8	83	36	2								

اعتمداً على معلوماتك والبيانات المرفقة والنص .

- 1/- حدد نطء التنقل عند الخفافش و بنية الجسم التي تسمح بذلك .
- 2/- أشرح تغير نشاط الخفافش عبر الفصول و الإستراتيجيات التي يستعملها لمقاومة الظروف غير الملائمة .
- 3/- حدد استراتيجية التكاثر و نطء الإلماح عند الخفافش .