

السنة الدراسية: 2014/2015
بتاريخ: 24/04/2015 / 45

علوم الحياة والأرض
المراقبة المستمرة الثانية
السنة الأولى ثانوي إعدادي
الأسدوس الثاني

الاسم:
النسبة: الفوج:

المكون الأول : استرداد المعرف (08ن)

1- عرف المصطلحات التالية: ٣ن

- المفتاح:

- المحللون:

- كائن ذاتي التغذية:

2- اعط مقابل المصطلحات التالية ٢ن:

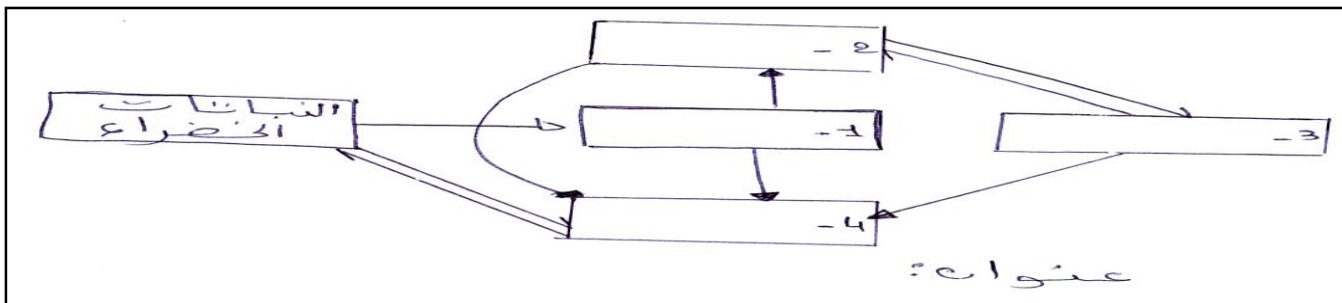
Echinoderme / منتج.....

Gymnospermes / حلقيات.....

3- اذكر ثلاثة مظاهر تؤدي إلى الخلل في التوازن الطبيعي وثلاث حلول تحد من الخلل في التوازن الطبيعي ١.٥ن

-
-
-

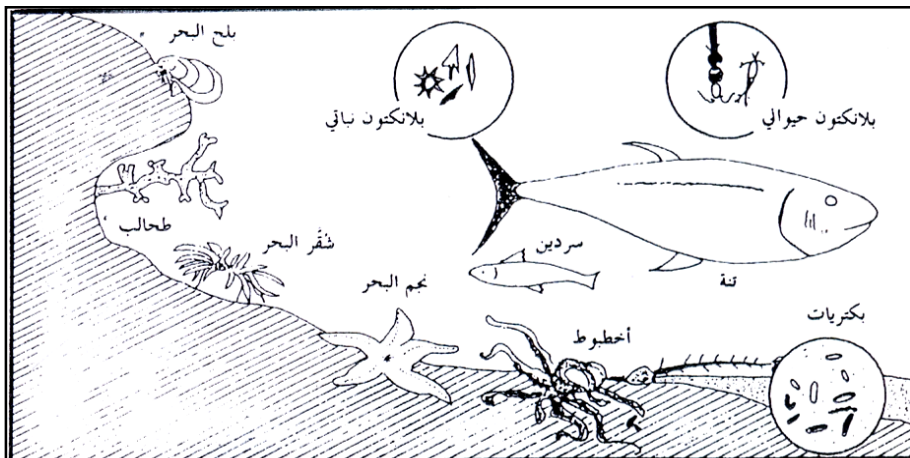
4- املأ الخطاطة أسفله موظفا المصطلحات التالية: المحللون- القوارت - اللواحم - العواشب ١.٥ن

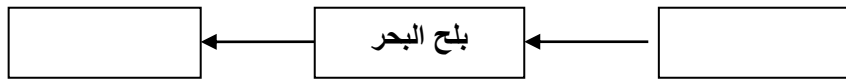


اختبار المكتسبات و التواصل العلمي و البيانات ١٢ن

تمرين 1: ٨ن

تمثل الوثيقة أسفله بعض
الكائنات الحية التي تعيش
في منطقة تناسب مد البحر
و جزره.





٢- ما هي طبيعة العلاقة الموجودة بين بلح البحر و الكائنين الآخرين؟ ماذا يعني كل سهم؟ ٥.١ن

.....

.....

٣- ما هي الكائنات التي تبتدئ بها دائمًا السلسلة الغذائية؟ ما مستواها الغذائي؟ و ما نظامها الغذائي؟ ٢ن

.....

.....

٤- نعطي الكتلة الحية لعناصر السلسلة الغذائية التالية :

الكتلة الحية	العناصر
500 g	بلانكتون نباتي
250 g	بلانكتون حيواني
0,005 kg	سردين

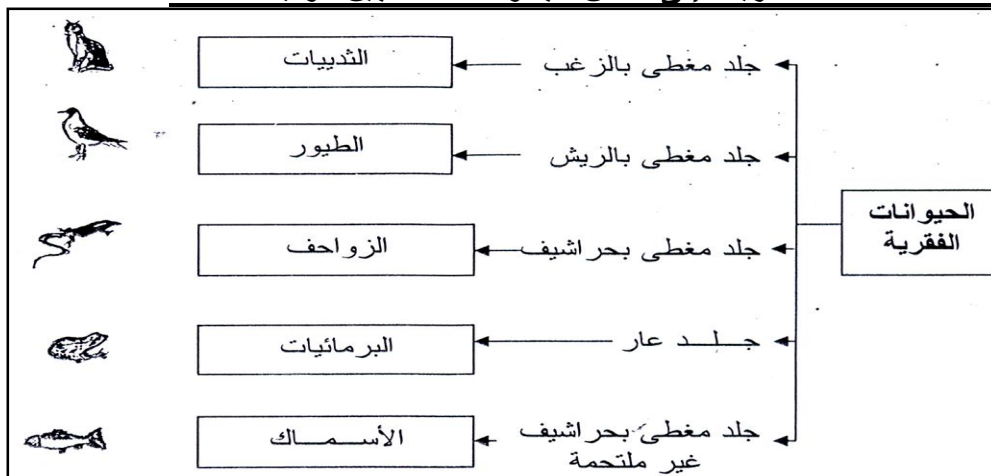
أ- حدد السلسلة الغذائية؟ ١.٥

ب- ارسم هرم الكتلة الحية؟ ٢ن

.....

.....

تمرين رقم ٢ : صنف العلماء الفقريات إلى خمس مجموعات كما تبين الوثيقة أسفله.



١- حدد المعيار المعتمد عليه في تصنيف الفقريات؟ ١ن

٢- اعتماداً على الوثيقة حدد صنف الحيوانات التالية: أرنب - ثعبان - سردين - دجاجة - التمساح - قرد. ٣ن

.....