

## تدريبات الدرس الثاني

### السؤال الأول:

ما أثر الترمم على التوازن البيئي؟

### السؤال الثاني:

ماذا نعني بكلّ مما يأتي:

(أ) النظام البيئي؟ .....

(ب) التوازن البيئي؟ .....

### السؤال الثالث:

ماذا يحدث عندما:

(أ) تختفي البكتيريا تماماً من النظام البيئي؟

.....

(ب) اختفاء أسماك القرش (التي تتغذى على الأسماك الأخرى)؟

.....

### السؤال الرابع:

تخير الإجابة الصحيحة من كل مما يأتي:

(أ) يتكون النظام البيئي من .....

1- كائنات حيّة.

2- أشياء غير حيّة.

3- كائنات حيّة وأشياء غير حيّة.

(ب) جميع ما يلي يسبب اختلال للتوازن البيئي ما عدا .....

1- تغير الظروف الطبيعية.

2- تدخل الإنسان.

3- مقاومة التلوث البيئي.

(ج) تسبب علاقة الافتراس ..... أعداد الفرائس.

1- ثبات.

2- تضاعف.

3- انخفاض.

(د) تتغذى الكائنات المترمة بواسطة تحليل أجسام الكائنات .....

1- الحيّة.

2- الميتة.

3- الضعيفة.

(هـ) إذا لم توجد كائنات مفترسة فإن حياة الفرائس .....

1- تطول.

2- تنتهي بالموت.

3- لا تتأثر.

(و) من الكائنات المنقرضة بسبب الظروف الطبيعية بالبيئة .....

1- الأسود.

2- الحشرات.

3- الديناصورات.