

## اختبار الفصل الثاني في مادة علوم الطبيعة و الحياة

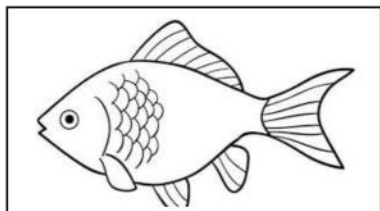
### التمرين الأول : 06 نقاط

#### أجب بـ صحيح أو خطأ

- 1/ تنتشر ثمار الأرقطيون عن طريق الرياح والهواء
- 2/ تغزو النباتات الازهرية مثل السراخس الأوساط بنواتج التكاثر الجنسي
- 3/ إنتاج عدد كبير من الأنسال هي إستراتيجية الفيل في التكاثر.

علل ما يلى :

- 1/ صعود الدلفين للسطح باستمرار رغم عيشه في البحر .
- 2/ تختنق الدودة وتموت إذا تركت في وسط جاف مطولا .
- 3/ إذا طلي بطن الجراد بالشمع فإنها تموت .



### التمرين الثاني : 06 نقاط

تمتلك الحيوانات تجهيزات خاصة تسمح لها بالتنقل والتكيف مع الوسط الذي تعيش فيه .

- 1/ تعرف على العناصر المسؤولة عن التنقل عند السمكة وحدد نمط تنقلها .
- 2/ رتب مراحل القفز عند الأرنب . ثم حدد إلى أي مرحلة تنتهي الصورة .
  - رفع القوائم الأمامية وتمدد الطرفين الخلفيين مما يدفع بالحيوان نحو الأعلى
  - الارتكاز على الطرفين الخلفيين المتقلصين استعدادا للانطلاق .
  - الوصول إلى الأرض بالارتكاز على الطرفين الأماميين أولا .
  - بداية العودة إلى سطح الأرض .
  - وضع الأطراف الخلفية استعدادا لقفزة التالية .

### الوضعية الإدماجية ( 08 نقاط )

كثير من الكائنات الحية أصبحت معرضة للإنقراض بفعل عوامل ناتجة أساسا عن مظاهر نشاط الإنسان المؤثرة على الوسط الذي يعيش فيه وتهدم تنوع الكائنات الحية .

- طائر الباز من الطيور قليلة الوجود لأنه أصبح يضع بيوضا ضعيفة القشرة لا تسمح للعديد منها بالفقس .

تؤدي المبيدات الحشرية إلى ضعف القشرة الكلسية للبيض .

السند : 1 رش المبيدات الحشرية

من طرف الإنسان على  
المزروعات



السند : 2 يتغذى طائر  
الباز على الطيور و  
الحشرات التي تتغذى  
على المزروعات

#### التعليمات :

- 1- قدم تفسيرا لنقص أعداد الباز .
- 2- حدد عواقب نقصان طيور الباز على النظام البيئي .
- 3- اقترح 4 تدخلات من أجل المحافظة على النظام البيئي و توازنه

