

## فرض مراقبة رقم 1

### علوم الحياة والأرض

الإسم و اللقب..... الرقم..... القسم 9أ.....

#### التمرين الأول : ( نقاط )

إختر الإجابة أو الإجابات الصحيحة بوضع علامة ( )

<p>3) تتمثل الأوساط الشفافة للعين في:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أ - الصلبة والمشيمية والشبكية والقرنية.</li> <li>ب - القرنية والخلط المائي والجسم البلوري والخلط الزجاجي.</li> <li>ج - الحدقة وال حاجب والقرحية والصلبة.</li> <li>د - المشيمية والحدقة والقرنية والخلط الزجاجي.</li> </ul>	<p>1) يعتبر الحيوان نخاعيا :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أ - إذا تم تخريب نخاعه الشوكي .</li> <li>ب - إذا تم تخريب نخاعه العظمي.</li> <li>ج - إذا تم تخريب دماغه.</li> <li>د - إذا تم تخريب نخاعه الشوكي ودماغه.</li> </ul>
<p>4) تحتوي المادة البيضاء للنخاع الشوكي على:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أ - أجسام خلوية.</li> <li>ب - ألياف عصبية</li> <li>ج - تغصنات</li> <li>د - خلايا صغيرة مغذية.</li> </ul>	<p>2) يتكون الجهاز العصبي المركزي من:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>أ - الأعصاب الفحامية .</li> <li>ب- المخ</li> <li>ج- النخاع الشوكي.</li> <li>د- الدماغ.</li> </ul>

#### التمرين الثاني : ( 6 نقاط )

تعرف على نوعية السلوكيات التالية بوضع علامة ( ✕ ) في الخانة المناسبة.

بعض السلوكيات عند الإنسان	فعل إرادى	فعل إرادى فطري	فعل لا إرادى شرطي
1 - ركوب الخيل			
2 - العطس عند إستنشاق الغبار			
3 - المشي			
4 - تناول الغذاء			
5 - دقات القلب			
6 - إتساع قطر حدقة العين ليلا			

### التمرين الثالث: ( 4 نقاط )

نقطع عين بقرة إلى نصفين أمامي و خلفي كما يبينهما الرسمين التاليين (أ) و(ب)

1 - أتمم البيانات المناسبة للأرقام.

2 - ضع عنوانا مناسبا تحت كل رسم.

3 - أذكر وظيفة الأعضاء المشار إليها بالأرقام 1 و 3

وظيفة العضو 1.....

وظيفة العضو 3 .....

### التمرين الرابع: ( 6 نقاط )

تبين الوثيقة التالية العناصر المتدخلة في ثني الساعد عند لمس اليد لجسم ساخن.

1 - تعرف إلى نوع هذه الحركة.....

عل جوابك.....

2 - أتمم البيانات وفق الأرقام

3 - بين مسار السيالة العصبية وأذكر نوعها بإستعمال أسمهم مختلف الألوان .

4 - أعط إسما لهذا المسار.....

