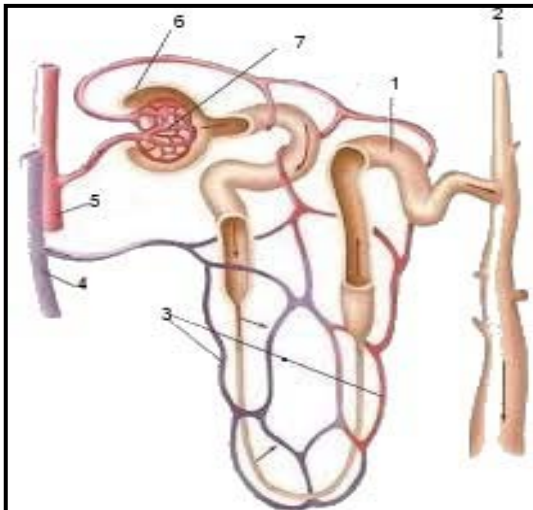


الأستاذ: صالح الزّاوش	المدرسة الإعدادية التّمونجية بالقيروان
التاريخ: 18 أفريل 2014	المادة: علوم الحياة والأرض
المدة: نصف ساعة	المستوى: التاسعة أساسى
الاسم: .....اللقب: .....الرقم: .....القسم: .....	

### فرض مراقبة عدد 03



**التمرين الأول:** يمثل الرسم التالي الوحدة الكلوية أو النيفرون

1)- ضع البيانات مكان الأرقام في الرسم الجانبي  
و أنسد له عنوانا

2)- حدد كيف يتكون البول الأولي؟

.....

.....

3)- اشرح العبارة التالية: الكلية مرشح انتقائي

.....

.....

العنوان: .....

### التمرين الثاني:

أتم الجدول التالي باستخراج الاستنتاجات لكل تجربة.

التجربة	النتيجة	الاستنتاج
استتصال كلوي أرنب	عدم طرح البول ثم موت الحيوان	
استتصال كلية واحدة	طرح عادي للبول وبقاء الحيوان حي	
أرنب	موت الأرنب	حقن 100 مل من بول انسان في وريد
ربط الشريان الكلوي	يتوقف عمل الكلية و تكون البول	

**التمرين الثالث:** يمثل الجدول العلاقة بين نشاط عضلة و استهلاكها للجليكوز كمصدر للطاقة

كمية الطاقة المتوفرة (الحريرة)	كمية الجليكوز المستهلك (مغ)	كمية الجليكوز بالدم (مغ)	الدم الداخلي للعضلة	الدم الخارجي من العضلة	الحالة
		72			خلال الراحة
		60			
		72	الدم الداخلي للعضلة		خلال نشاط عضلي
		36	الدم الخارجي من العضلة		

1)- أكمل تعمير الجدول بالبيانات المناسبة

2)- قارن تغير حاجة العضلة بين حالة النشاد و حالة الراحة. ماذا تستنتج؟

.....

