

الفرض الفصلي الأول في مادة علوم الطبيعة والحياة

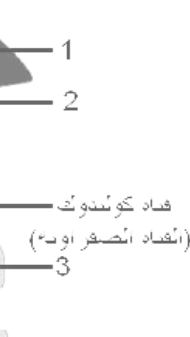
أجب عن الأسئلة التالية:

الجزء الأول:

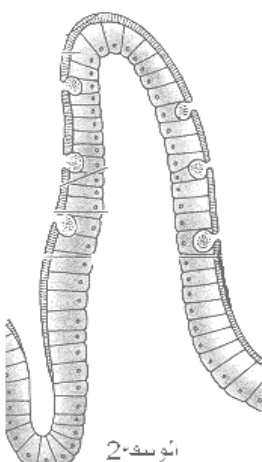
التمرين الأول 6ن: أخذت الوثيقة (1) المقابلة من إحدى أجهزة جسم الإنسان :

1. تعرّف على إسم الجهاز الحيوى الذي أخذت منه هذه الوثيقة؟
2. سم الأرقام (1 ، 2 ، 3) المدونة في الوثيقة؟
3. أذكر دور كل من العنصر 1 والعنصر 2 من الوثيقة؟
4. الدراسة التشريحية للعنصر 3 أظهرت وجود تراكيب خاصة تم التعبير عنها في الوثيقة 2 (غير الكاملة):

أ. نوسـه 1



أ. نوسـه 2



أ - أعد رسم الوثيقة 2 ثم أكملها مع وضع جميع البيانات؟

ب - أعط عنوانا ملائما للوثيقة 2؟

ج - تمثل الوثيقة 2 سطحا للتبادل بين وسطين - ما هما بالتحديد هذين الوسطين؟

التمرين الثاني 6ن: يمثل الشكل المقابل (الوثيقة3) تجربة تهدف

إلى فصل مركبات الدم بعملية التتفيل:

1. ما الغرض من استعمال الهيبارين في هذه التجربة؟

2. سـم العناصر 1 ، 2 ، 3 ؟

3. التحليل الكيميائي للعنصر (1) يظهر احتوائه على العناصر

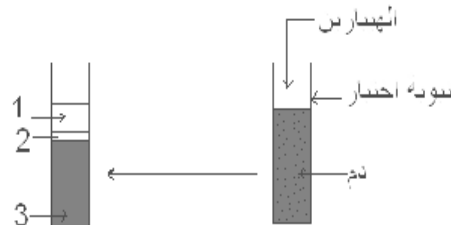
التالية : (الماء ، بروتينات ، جلوكوز ، أحماض أمينية ، دسم ، كوليسترول ، بولة ، معادن ، فيتامينات):

أ - كيف تتأكد تجريبيا من وجود البروتينات وسكر العنب في العنصر 1؟

ب - ما هو دور العنصر 3 في جسم الإنسان؟

ج - عـبر عن مظاهر العنصر 2 كما يبدو تحت المجهر الضوئي برسم تخطيطي؟

الصفحة 2/1 (إقلب الصفحة).



أ. نوسـه 3

يعاني شخص من اضطرابات هضمية ومشاكل صحية متعددة باستمرار ، الأمر الذي دفع به الى إجراء فحوصات طبية معمقة وتحاليل مخبرية لغرض العلاج . التقرير الطبي يؤكد ضرورة استئصال 50% من أحد أعضاء جهاز الهضم بواسطة عملية جراحية ، كما يؤكد وجود حالات غير عادية يعاني منها هذا الشخص .
السندات المقدمة تعطي فكرة عن الحالة الصحية العامة للمريض.

السندات

الشخص المريض	الحالة العادية	مركبات الدم
حوالي 3 ملايين	حوالي 5 ملايين	الكريات الحمراء / ملم ³ من الدم
حوالي 7700	بين 7000 الى 8000	الكريات البيضاء / ملم ³ من الدم

الوثيقة 2

الشخص المريض	الحالة الطبيعية
الماء، المعادن، الفيتامينات ، سكر الشعير، السليولوز	الماء، المعادن، الفيتامينات ، سكر الشعير، السليولوز
1.5g/l	3g/l
20g/l	40g/l
حوالي 5 ملايين	حوالي 10 ملايين

الوثيقة 1

التعليمات : بالإعتماد على السياق والسنوات المقدمة لك
وكذا معلوماتك حول الهضم:

1. استنتاج العضو الذي حدث فيه استئصال؟ ببرر إجابتك.
2. حدد مختلف الحالات غير العادية التي يعاني منها هذا الشخص؟
3. إقترح حلولاً تراها مناسبة تقدمها لحالة هذا الشخص؟

الوثيقة 3

إنتهـى