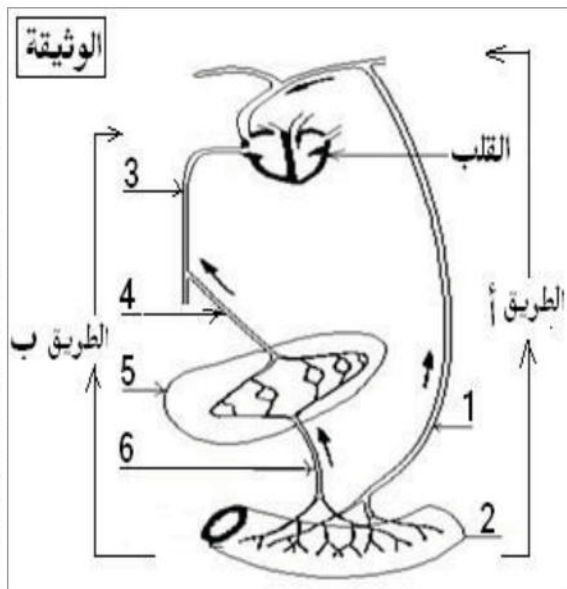


اختبار الفصل الأول في علوم الطبيعة والحياة

السؤال الأول(06ن):

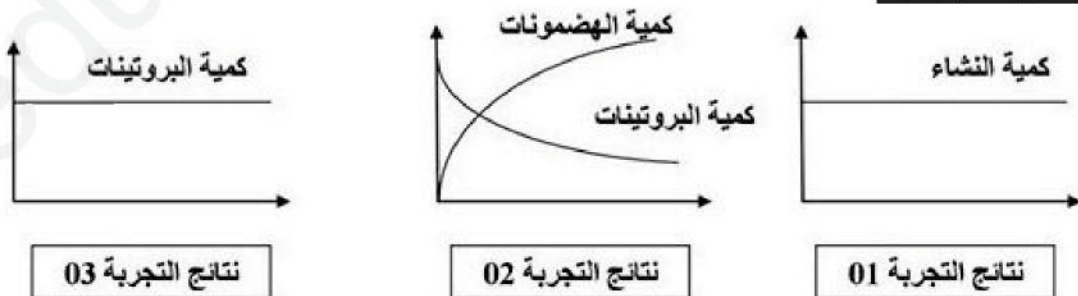
الوثيقة المقابلة تم إنجازها من خلال دراسة أحد الوظائف الهامة في الجسم.



السؤال الثاني(06ن):
لغرض دراسة خصائص الإنزيمات أجريت التجارب التالية باستعمال الإنزيم (س)

التجربة	محتوى أنبوب الاختبار	درجة الحرارة
01	كمية من مطبوخ النشاء + الإنزيم (س)	م 37
02	كمية من زلال البيض المتخثر + الإنزيم (س)	م 37
03	كمية من زلال البيض المتخثر + الإنزيم (س)	م 0

نتائج التجارب:



- سم الإنزيم (س). ثم حدد العضو الذي يتواجد فيه الإنزيم من الجهاز الهضمي.
- فسر النتائج المحصل عليها في كل تجربة.
- استنتج مما سبق خاصيتين للإنزيمات.

الوضعية الإدماجية (80ن):

علي شاب بدين لا يتناول ما تحضره الام ويكثر من تناول الاكل السريع خارج المنزل. أصيب علي بورم في معدته مما جعل الأطباء يستأصلون جزء من معدته إلا أن ذلك لم يؤثر على الهضم عند علي.
السدات:

الوثيقة(1): كمية الأغذية التي

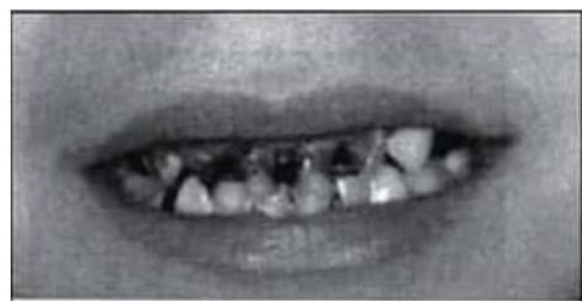
كان علي يتناولها يوميا قبل العملية

الاغذية	الكميات المستهلكة من طرف علي	ال حاجيات اليومية لشاب عادي عمره 16 سنة	الطاقة المحرر انطلاقا من 1g
الدهنيات	108g	74g	38kj
السكريات	450g	330g	17kj
البروتيدات	96g	85g	17kj

الوثيقة(2): الإنزيمات المتدخلة في تشكل المغذيات

العصارة الهاضمة	الانزيمات	الاغذية	نواتج الهضم
اللعاب	الاملاز	النشا	المالتوز
العصارة المعدية	البرتياز	البروتينات	بيبتيديات
العصارة البنكرياسية و العصارة المغوية	مالتاز بروتياز ليباز	مالتوز بيبتيديات الدسم	غلوكونز احماض أمينية احماض دسمة غليسيرول

الوثيقة(3): أسنان علي



التعليمات:

- 1/ قدم تفسيرا للمشاكل الصحية التي يعاني منها علي.
- 2/ بين عدم تأثير الإستئصال الجزئي للمعدة على الهضم عند علي.
- 3/ قدم نصائحتين مبررتين للحفاظ على سلامة الجهاز الهضمي.