

السنة الدراسية : 2009/2010

المستوى : 9 أساسى- القسم : 7

مدة الانجاز: 30 دقيقة

2010/02/01

فوض مراقبة ع ٢٦ علوم الحياة و الأرض

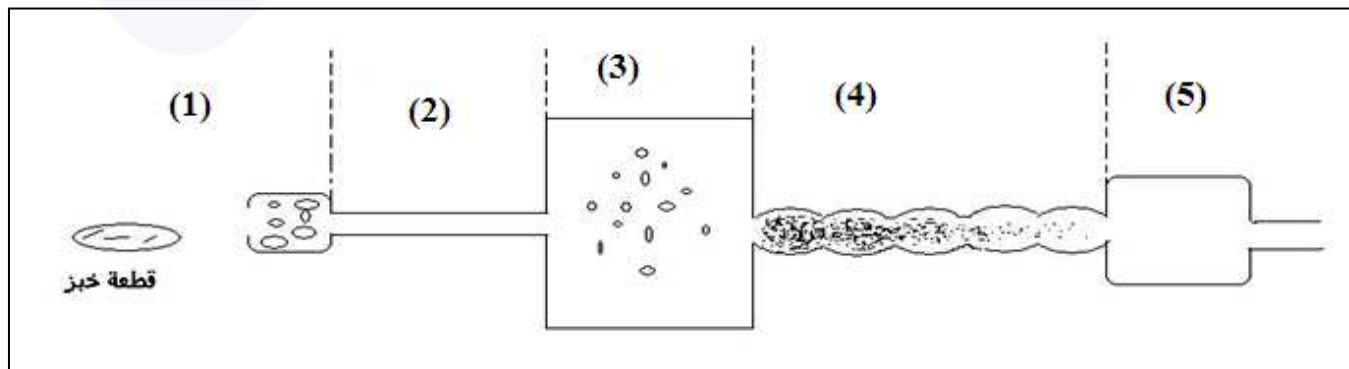
اعدادية ابن رشيق * مدنين*

الأستاذ : شكري الحداد

الاسم و اللقب :

التمرين ١ : (5 نقاط)

تمثل الوثيقة التالية رسمًا مبسطًا لأنبوب الهضمى عند الإنسان



1 - س名 مختلف أعضاء الأنابيب الهضمي الممثلة على الوثيقة بواسطة الأرقام:

-:(1):(2):(3):(4):(5)

2 - ذكر بالترتيب الأعضاء التي يتم على مستوىها هضم الأغذية كيميائيا.

.....
.....

3 - عرف الهضم الكيميائي.

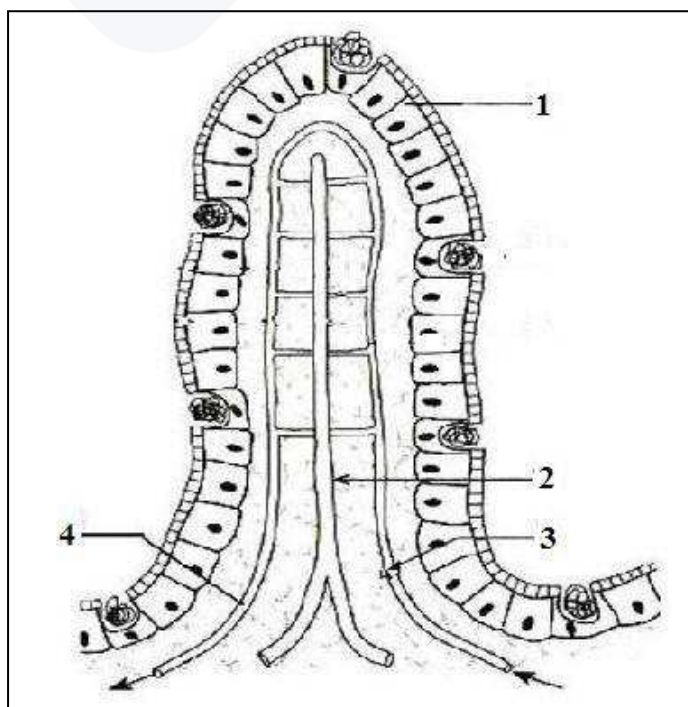
التمرين ١ : (8 نقاط)

في الأمعاء الدقيقة تكتمل عملية هضم الأغذية و تتم عملية الإمتصاص.

(1) عرف الإمتصاص:

.....
.....

(2) في إطار دراسة الإمتصاص شاهدنا البنية المجهرية المشار إليها بالرسم الموالي:



أ - أعط عنواناً لهذا الرسم.

.....

ب - أتمم البيانات الموافقة للأرقام .

-1

-2

-3

-4

(3) أذكر ثلاثة خصائص للمعوي الدقيق تسهل الإمتصاص.

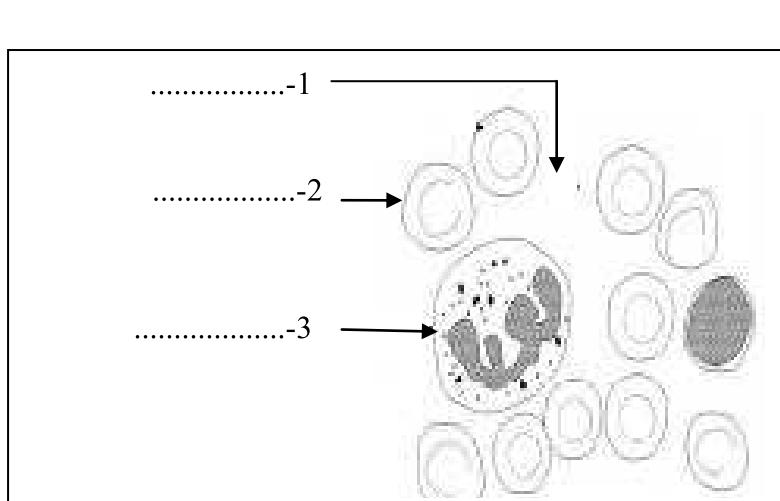
.....*

.....*

.....*

نوع الغذاء	الماء	أملاح معنية	أحماض أمينية	جلوكوز	أحماض دهنية
يمتص عبر الأوعية الدموية					
يمتص عبر الأوعية اللمفاوية					

(4) أكمل الجدول التالي بوضع علامة (X) في الخانة التي تناسب مصير الغذاء المعنى.



التمرин ٢ : مذكرة 3 : (7 نقاط)

يمثل الرسم التالي مشاهدة مجهرية لسحبة دموية ملوونة ل قطرة دم حيوان ثدي.

1 - أكمل بيانات الرسم.

2 - أذكر الهدف من تلوين السحبة الدموية.

.....

.....

3 حدد وظيفة مكونات الدم 1 و 2 و 3 بالجدول التالي:

مكونات الدم	الوظيفة
1	
2	
3	

4 - ينقص هذا الرسم عنصر من مكونات الدم . أذكره ثم بين وظيفته.

.....