

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/8>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الثامن في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/8science>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثامن في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/8science1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثامن اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade8>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس مدرسة الوافي للتعليم الأساسي (5-12) اضغط هنا

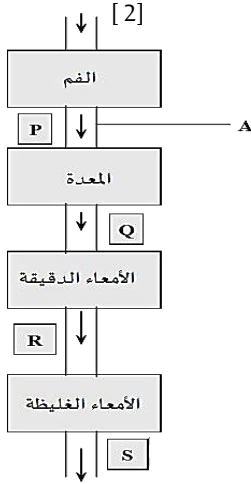
للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

[https://t.me/omcourse\\_bot](https://t.me/omcourse_bot)

1- صلي بين العمود الأول وما يناسبه من العمود الثاني : [2]

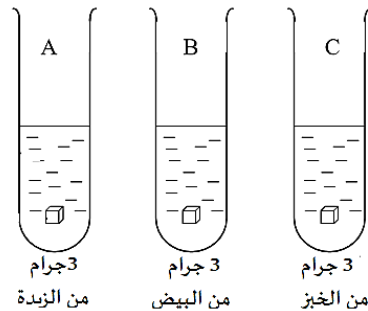
العمود الثاني	العمود الأول
فيتامين C	يعمل على تكوين الهيموجلوبين الذي يحمل الأكسجين في الدم .
فيتامين D	يساعد في الحصول على بشرة صحية.
الحديد	نقصه يؤدي إلى الإصابة بضعف العظام والأسنان.
البروتين	وجوده مهم لتكوين خلايا جديدة
الكالسيوم	

2- المخطط التالي يوضح مكونات القناة الهضمية ، والرموز (P,Q,R,S) تمثل المراحل التي يمر بها الغذاء ، ادرسي الشكل ثم أجب عما يلي بوضع علامة ✓ في المكان المناسب.



العبارة	صح	خطأ
في المرحلة P يكون النشا قد تحول إلى سكر .		
الرمز A يمثل المرئ.		
بعد المرحلة Q يكون الغذاء خالياً من الكائنات الحية الدقيقة.		
في المرحلة R تقوم الكبد بإفراز العصارة الصفراوية .		

3- قام محمد بإجراء تجربة لمحاكاة عملية الهضم مستخدماً المواد الموضحة في الشكل التالي :



تم وضع 100 مل من حمض الهيدروكلوريك المركز في كل أنبوبة اختبار

(أ) تتم هذه العملية في : [1]

○ الفم ○ المعدة ○ الأمعاء الدقيقة ○ الأمعاء الغليظة

(ب) أي المواد ستفتت إلى جزيئات صغيرة بعد مرور فترة من الزمن ؟

○ الخبز ○ البيض ○ الزبدة

فسري : ..... [1]

[1]

4- من تركيب السن ، طبقة تحتوي على خلايا حية ولكنها ليست صلبة تعرف باسم ؟

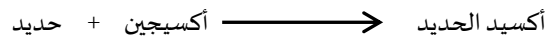
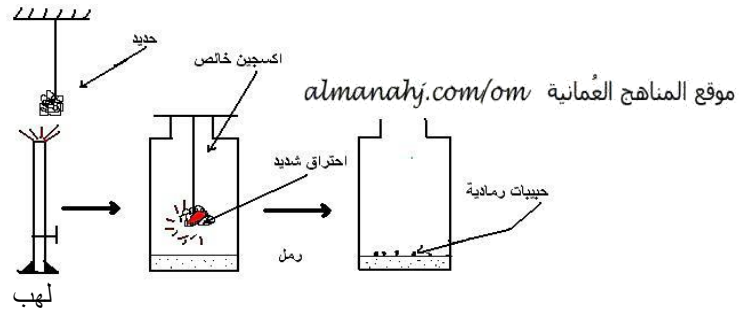
○ الألياف

○ اللب

○ العاج

○ المينا

5- الشكل التالي يوضح تفاعل الحديد مع الأكسجين ليكون أكسيد الحديد، كما هو موضح في المعادلة التالية :



[1]

(أ) نوع التغير الحادث للحديد هو تغير .....

[1]

(ب) ما المواد المتفاعلة؟ .....

[1]

(ج) ما المواد الناتجة من التفاعل؟ .....

✧ صوب نحو القمر، فحتى إذا أخطأت، فأنت ستصيب النجوم ☆