

الفرض الأول للفصل الأول في مادة علوم الطبيعة و الحياة

التمرين الأول (08 ن):

✓ توضح الوثيقة (1) استعمال خلية حيوانية للمغذيات التي تصل إليها في وظيفتين X و Y ووفق آلية مهمة .

1- تعرف على البيانات المرقمة وعلى الوظيفتين X و Y . وسم الآلية الموضحة بالوثيقة (1) .

2- اذكر مميزات العنصر 3 .

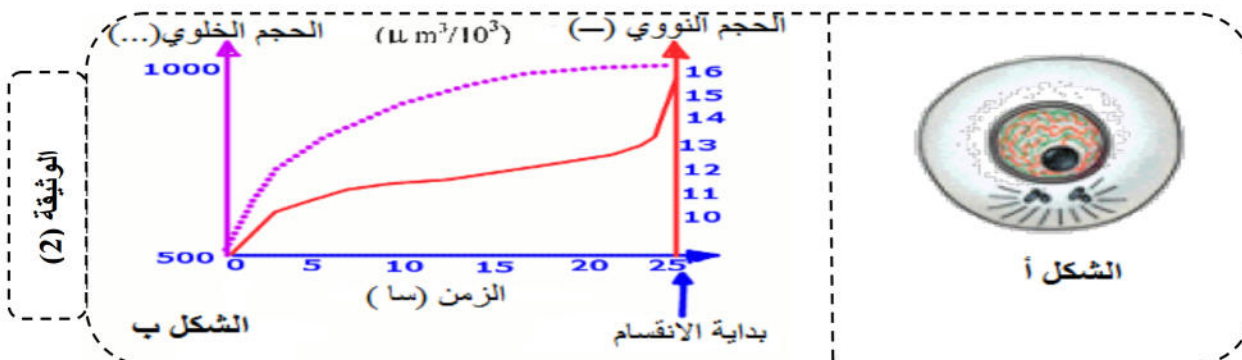
3- من خلال الوثيقة (1) ومعلوماتك بيان في نص علمي مصير المادة الضرورية للنمو عند الحيوان.

التمرين الثاني (12 ن):

✓ تخضع الخلية الأم لكريات الدمومية الحمراء عند الإنسان لعدة تغيرات وانقسامات قبل أن تعطي خلايا وسيطية ثم كريات حمراء فتية ثم كريات حمراء ناضجة .

الجزء الأول :

يبين الشكل أ من الوثيقة (2) رسم تخطيطي للخلية الأم في المرحلة التي تسبق دخولها في الانقسام الخطي المتساوي ، بينما يمثل الشكل ب قياسات لكل من الحجم النووي والخلوي للخلية الأم في هذه المرحلة .



1- تعرف على هذه المرحلة معطيا الصيغة الصبغية لها .

2- حل منحنيات الشكل ب .

الجزء الثاني :

توضح الوثيقة (3) رسمًا تخطيطيًا لمرحلة من مراحل الانقسام الخطي المتساوي والتي تمر بها الخلية الأم .

1- تعرف على هذه المرحلة . واذكر ترتيب حدوثها بالنسبة لمراحل هذا الانقسام

2- تعرف على الظاهرة س . واذكر أهميتها .

3- اذكر نواتج انتهاء هذه المرحلة . مع شرح ما يحدث لهذه النواتج .

4- أنجز رسمًا تخطيطيًا للمرحلة التي تسبق المرحلة الموضحة بالوثيقة (3) على اعتبار الصيغة الصبغية $2n = 4$

بالتوقيف