

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

السنة الدراسية: 2016/2017م

وزارة التربية الوطنية

متوسطة مفدي زكرياء

المدة : ساعة

المستوى: السنة الرابعة متوسط.

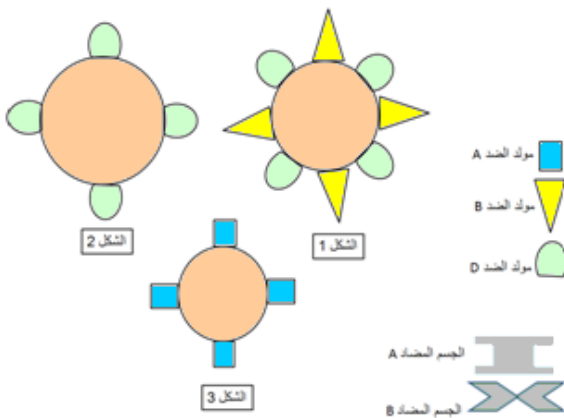
الفرض الثالث في مادة علوم الطبيعة والحياة

الجزء الأول:

التمرين الاول 6ن:

الوثيقة المقابلة تمثل أشكالاً تخطيطية افتراضية لثلاثة أنواع من الزمر الدموية عند ثلاثة أفراد (أشخاص).

- انطلاقاً من معطيات الوثيقة أعد رسم الجدول الآتي ثم أملأه بما تراه مناسباً:



الشكل	نوع الزمرة الدموية	الأجسام المضادة المصلية
		1
		2
		3

- حدّد إمكانيات نقل الدم بين هؤلاء الأشخاص.

- مثل برسم تخطيطي عليه البيانات اللازمة زمرة الأخذ العام موجب الريزوس (Rh+).

التمرين الثاني 6ن:

يمثل الجدول التالي نتائج تجارب أجريت على مجموعة فئران:

الرقم	بداية التجربة	المدة	النتيجة
01	فأر (أ) حقن بالأنما توكتسين التكززي	بعد 15 يوماً حقن نفس الحيوان بالتوكتسين	بقي الفأر حياً
02	فأر (ب) حقن بالأنما توكتسين التكززي	بعد 15 يوماً حقن نفس الحيوان بتوكتسين الخناق	مات الفأر
03	فأر (ج) حقن بمصل الفأر (أ)	بعد 24 ساعة حقن نفس الحيوان بالتوكتسين لتكززي	بقي الفأر حياً

1 - فسر التجربة 01.

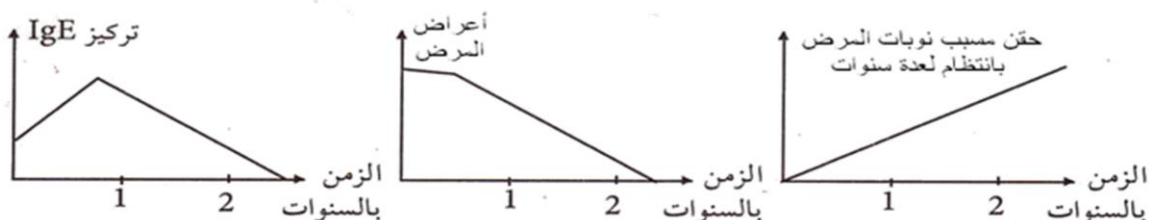
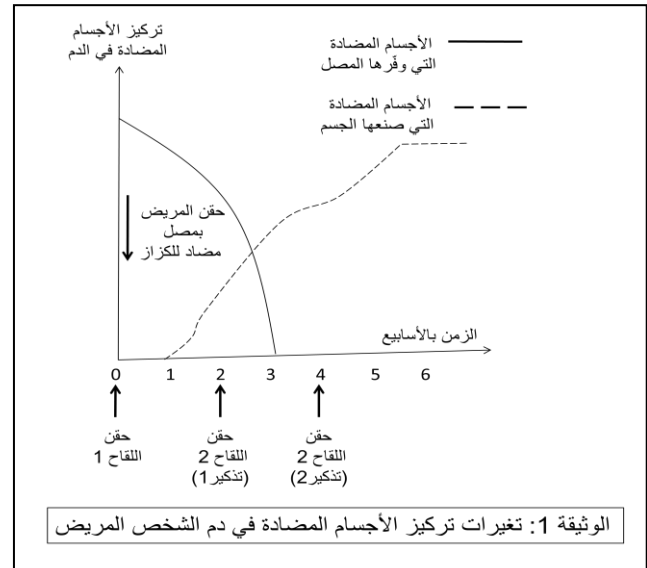
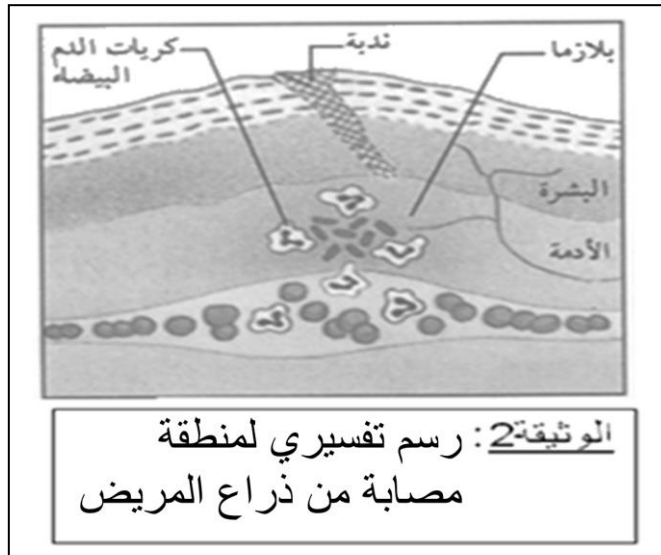
2 - ما نوع هذه الاستجابة المناعية؟ عال.

3 - ماذا تستنتج من كل تجربة

الجزء الثاني الوضعية الإدماجية 8ن:

تبين الوثائق المقدمة في السندات المقترحة عليك مراحل علاج شخص أصيب بمرضين مختلفين أحدهما كان يتطلب علاجه مدة زمنية طويلة (عدة سنوات).

السندات:



الوثيقة 3: منحنيات تفسيرية لأحد أمراض الشخص المصاب وطريقة علاجها

التعليمات:

من خلال السياق والسدادات المقدمة لك ومكتسباتك السابقة:

- 1 . تعرف على المرضين اللذان أصيب بهما هذا الشخص مع تبرير الإجابة.
- 2 . برب حقن المريض بالمصل ثم اللقاح المضادين للمرض الذي أصيب به.
- 3 . اقترح تفسيراً لحقن مسبب نوبات المرض بانتظام لعدة سنوات.

بالتوفيق _____ أستاذة المادة .

بالتوفيق

التعيمات: بالإعتماد على السياق والسدادات ومكتسباتك السابقة ، أجب على الأسئلة الآتية مستخدماً تعبيراً علمياً سليماً:

1. عرّف البنية الجيولوجية الممثلة في الوثيقة 1 ؟
2. في نظرك كيف يمكن لهذا التلميذ أن يفسر الظاهرة المقصودة باستخدامه لمعطيات الوثائقين 2 و 3 ؟
3. وضح عناصر (مكونات) الوثيقة 1 برسم تخطيطي عليه جميع البيانات الممكنة ؟

_____.
بالتوفيق _____. أستاذ الم_____ادة .

الصفحة(2/2)