

② تقسم الفراغات بما يناسب (١٠، ١، ٤٤) - ②

+ عند مرور الدم بالمحويصلات الرئوية **تتغير** عن **ناتج أكسيد الكربون** و **يتجدد** مع **أكسجين** وعند مروره بالخلايا فإنه **يتغير** من **يتجدد** مع **ناتج أكسيد الكربون** **لأكسجين**

③ أصح لطفاً ان وجد في ما يلي

+ تتكون الكريات الحمراء في العند التفاضل وتحتوي على الصواع الذموية
← **تكون** في **تغاط العظام** و **تتوى على خلية الدم**
+ **الخلايا علية** تتم بتأثير أملاح الحديد فيعمل الدم إلى زيادة أملاح **الخلايا علية** تتم بتأثير أملاح **الذاتسيوم** فيعمل الدم إلى **تتوى**

④ - أكتب اسم الغاز المناسب

- + **يتنفس** صوره في التنفس والإجماع
- + **يتنفس** في الإختناق والموت
- + **تتغير** للإحتراق
- + **تنتج** عن احتراق السعة بالمنطقة الغامسة
- + **يحافظ** على نفس النسبة لهيئاً وزفيراً

ناتج أكسيد الكربون
أحادي أكسيد الكربون
أكسجين
عطر الشمع

⑤ - تتغير في الأوعية الدموية إلى عدة أمراض
أذكر ثلاثة منها

- + **الذوالي**
- + **نقصنا الشرايين**
- + **انسداد الشرايين**

عمل ناتج
وفتكر الله أناني
تتأقون ذمالة
عملية
الطريق إلى استودحي
حوان لتتأق

قلت أمواني
ولم أقل حوارث

Handwritten signature and date

اسماء
عمل ناي

اسماء
الاسماء
الاسماء

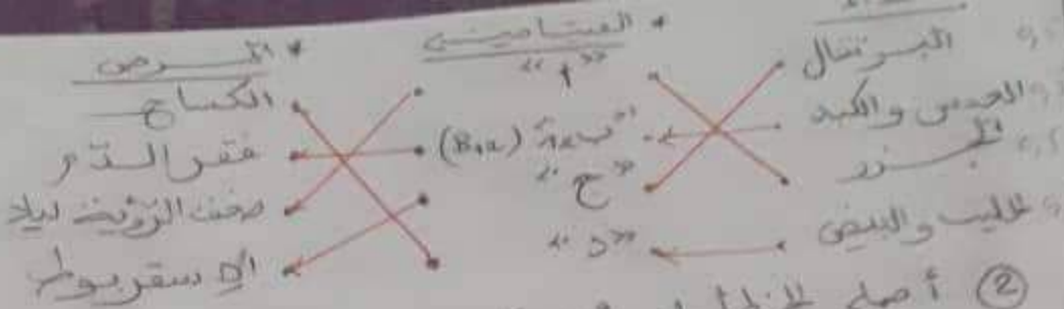
الاسماء
الاسماء

الاسماء
الاسماء

الاسماء
الاسماء



الاسماء
الاسماء

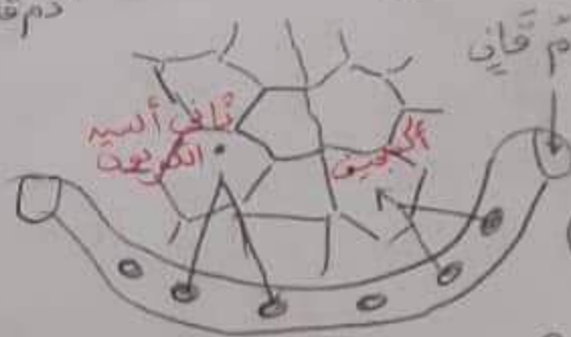
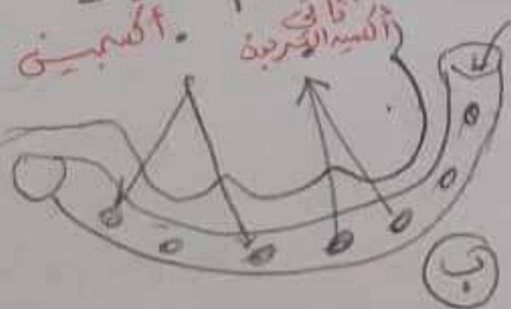


② أصل الخطأ في رؤية:

- يحتاج الجسم نشأة إلى الماء والأمدح (مع التخليل)
- يحتاج الجسم نشأة إلى مواد دهنية للطاقة والذفا (عينة بالذفا)
- السكريات ضرورية لنمو الجسم وبناء أنسجته وتحديد خلاياه
- الرزاليات ضرورية لنمو الجسم
- ③ تعود أحد الأطفال عدم الاهتمام بتطور الصباح

لماذا تصحبه؟ لماذا؟
 يجب أن تهتم بوجبة الفطور لأن أعماله لها نصيب في عدم القدرة على التركيز وعدم الرغبة في الدراسة والشعور بالملل والاضطراب الوضعية لا ندما جئة:

وأصل الأطفال جوتهم فقرضو عليهم المعلم ما يابى:



① أ - أكتب اسم الغاز المناسب مكان كل نقطة.

- ب - ما هو نوع التبادل الغازي في أ؟
 ← التبادل الغازي (بين الدم والأعضاء) في مستوى الخلية
- ج - ما هو نوع التبادل الغازي في ب؟
 التبادل الغازي في مستوى الموصلات الرئوية