

التمرين الأول

حصلنا من تحليل المغذيات لشخص ما على احماض دسمة وغليسروول بكمية كبيرة بعد تناوله لوجبة غذائية.

- 1-حدد الغداء الذي تناوله منه هذه المغذيات؟
- 2-على أي مستوى يتم تحول هذا الغداء؟
- 3-حدد الانزيم الذي أدى إلى تحول هذا الغداء؟ والعضو المفرز له؟
- 4-حدد الطريق الذي تسلكه هذه المغذيات انطلاقاً من الأمعاء؟
- 5-حسب قوانين التغذية هل هذه الوجبة مناسبة للعضوية؟ ما الذي تسببه إذا استمر في تناولها؟

التمرين الثاني :

-الأستاذ يجمع أوراق الاختبار.

- 1-اسم الفعل (الحركة) التي قام بها الأستاذ.
- 2-اعطى مثاليين آخرين عن هذه الحركة
- 3-ما هي الأعضاء المتدخلة في هذه الحركة؟
- 4-رسم مسار هذه الحركة مع كتابة جميع البيانات.
- 5-بما تتميز هذه الحركة؟

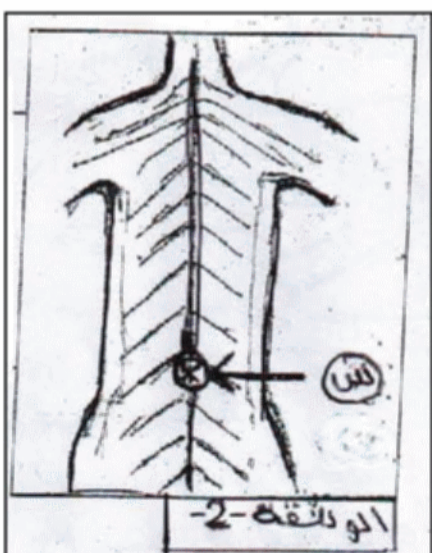
الوضعيّة الإدماجية :

لقد سجلت تدخلات مصالح الامن الوطني حادث مرور مروع في الطريق الوطني الرابط بين غليزان ووادي رهيو وكان الحادث بين سيارة الاجرة وشاحنة وسفر عن إصابات متفاوتة الخطورة للأشخاص المتواجدین على متن هاتين العربتين وكشفت التقارير الطبية عما يلي:

الإصابات	الأشخاص
عمى كلي رغم سلامة العين والأعصاب البصرية	سائق سيارة الأجرة
تضيق العصب الوركي وشلل في الأطراف السفلية	مرافق سائق سيارة الأجرة
تدني سرعة المنعكسات وفقدان التوازن الحركي والحسي	سائق الشاحنة

أجب على ما يلي:

- 1-قدم تفسير للأعراض التي ظهرت عند سائق السيارة الاجرة
- 2-قدم تفسير للأعراض التي ظهرت عند مرافق سائق الاجرة.
- 3-لقد لوحظ زوال الأعراض المذكورة عند سائق الشاحنة بعد 24 ساعه إقامته في المستشفى .
- 4-أذكر مواد آخرى سامة يمكن ان تؤدي إلى مثل هذه الحوادث
- 5-قدم نصائحين تحافظ بما على سلامة جهازك العصبي وحياتك.



صورة بالأشعة للظهر تبين وجود كسر في الموضع "س"

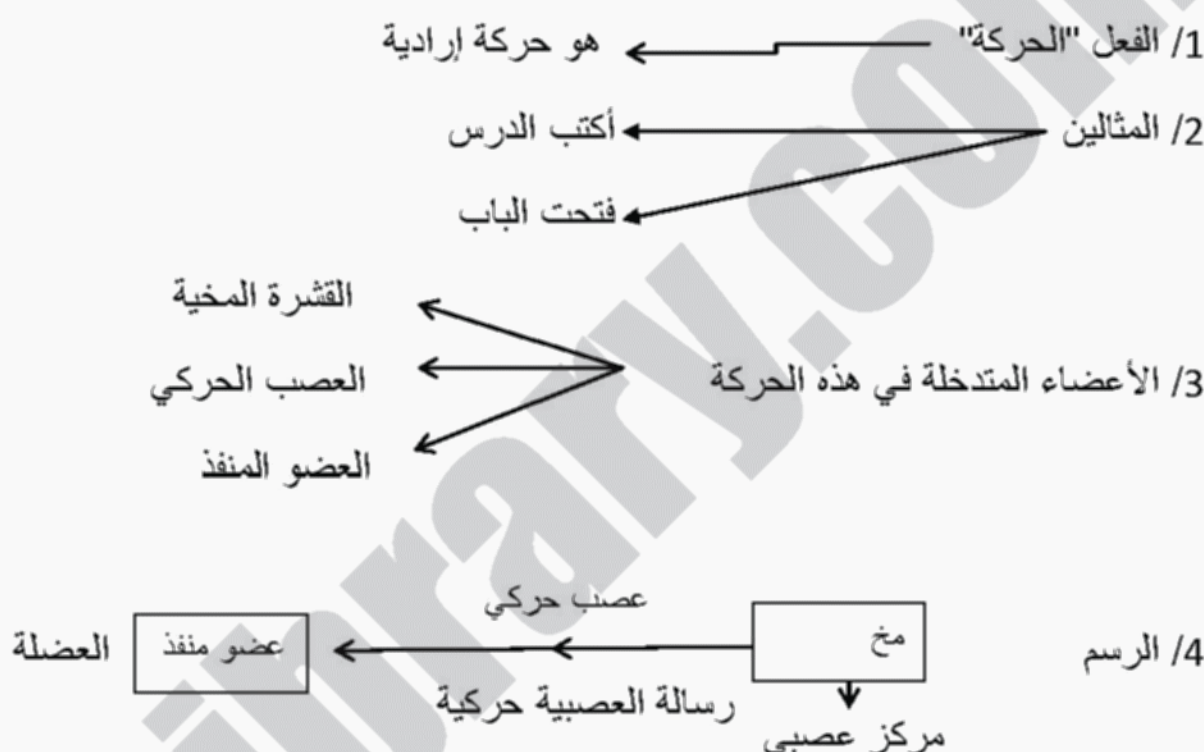
سائق شاحنة	عند الشخص العادي	كمية الكحول في الدم
	0.00g/L	0.8g/L

الوثيقة -1-

## تصنيع اختبار الثاني الفصل الثاني في مادة العلوم الطبيعية | المدة: 01سا

الجزء الأول: 12 نقطةالتمرين الأول : 6 نقاط

- الدسم ← 1/ الغذاء الذي نتجت منه هذه المغذيات
- الأمعاء الدقيقة ← 2/ يتم تحويل هذا الغذاء على مستوى
- أنزيم اللياز ← 3/ الأنزيم الذي أدى إلى تحويل هذا الغذاء
- الطريق المفاوي ← 4/ الطريق الذي تسلكه هذه المغذيات
- مرض السمنة ← 5/ وجبة غير مناسبة يؤدي الإكثار منها إلى

التمرين الثاني: 6 نقاط**رسم تخطيطي يمثل مسار الحركة الإرادية**

5/ تتميز الحركة الإرادية بـ: 1 تتحكم فيها

2 غير متماثلة

الوضعية الإدماجية: 8ن

- 1/ من الجدول أصيب السائق بعمى كلي رغم سلامة الأعصاب البصرية لأن ساحة الرؤية هي التي حدث فيها الخلل "الإصابة" ولم تفسر الرسالة العصبية ولم تحول الى احساس "الرؤية" لأن ساحة الرؤية هي المسئولة عن ذلك.
- 2/ من الجدول أصيب م Rafiq السائق السيارة الاجرة بشلل الاطراف السفلية نظراً للإصابة في النخاع الشوكي الذي يعتبر مركز عبور الرسالة العصبية (الوثيقة2) الحركية للحركة الإرادية.
- 3/ من الوثيقة -1- و الجدول السبب الرئيسي لأعراض السائق هو تناول الكحول بكمية كبيرة الذي اثر على الجملة العصبية.

**النصائح:**

- 1- الابتعاد عن تناول الكحول و المخدرات
- 2- التغذية الصحية المتنوعة و المتوازنة و الغنية بالفيتامينات