

الموضوع

الجزء الأول :

- قدم المفاهيم أو المصطلحات التي توافق الدلالات اللفظية (التعاريف)

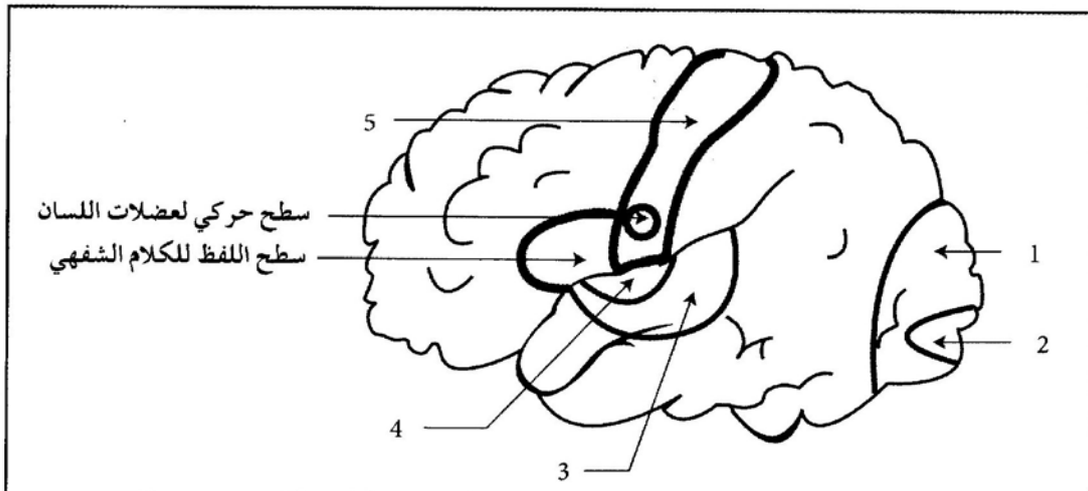
المفهوم	الدلالة اللفظية
	1- نشاط عصبي واع. ينتج عن تنبيه مستقبلات حسية متخصصة.
	2- نشاط عضلي وفعل واع تنفذه العضلات تحت إشراف السطح المحرك لحدوث حركات متناسقة، منظمة وهادفة.
	3- تتواجد في مكان محدد من القشرة المخية، متخصصة في تلقي الرسائل العصبية وترجمتها إلى إحساسات واعية.
	4- عضو رخو سهل الإلتلاف تغذيه بنيات تدعى بالسحايا يسكن تجويفا عظريا متينا ومقاوما يدعى الجمجمة.
	5- وحدة بنائية تتواجد في القشرة المخية الدماغية، ويمتاز هذا العصبون بجسم خلوي هرمي الشكل له عدة أقطاب.
	1- حسب تعريف منظمة الصحة العامة " هو الحالة النفسية أو الجسدية التي تنتج عن تفاعل العقار في جسم الإنسان.

الجزء الثاني :

إن الاختبار السريري لشخص يعاني من إصابة مخية ناتجة عن حادث مرور يسمح للطبيب معالج بتسجيل الملاحظات التي توصل إليها من خلال فحصه لهذا الشخص.

الملاحظات :

- 1- يرى المريض وميضا ضوئيا كما يرى أفراد عائلته والأشخاص الذين يأتون لزيارته لكنه غير قادر على التعرف عليهم.
- 2- عندما يطاب الطبيب من المريض لفظ كلمة معروفة لديه فيسمعها غير أنه لا يستطيع النطق بها رغم سلامة عضلات لسانه.



2- أكتب البيانات و أعط عنوانا للرسم.

عنوان الرسم :

.....

.....

الأرقام	البيانات
1	
2	
3	
4	
5	

3- حدد المناطق المصابة بتلوينها على الرسم أعلاه.

4- استنتج السطوح التي لم تتأثر بهذا الحادث.

.....

.....

.....

.....

بالتوفيق: أساتذة المادة

المفهوم	الدلالة اللفظية
إحساس واع	1- نشاط عصبي واع. ينتج عن تنبيه مستقبلات حسية متخصصة.
حركة إرادية	2- نشاط عضلي وفعل واع تنفذه العضلات تحت إشراف السطح المحرك لحدوث حركات متناسقة، منظمة وهادفة.
سطوح حسية	3- تتواجد في مكان محدد من القشرة المخية، متخصصة في تلقي الرسائل العصبية وترجمتها إلى إحساسات واعية.
الدماغ	4- عضو رخو سهل الإلتلاف تغذيه بنيات تدعى بالسحايا يسكن تجويفا عظمية متينا ومقاوما يدعى الجمجمة.
عصبون هرمي	5- وحدة بنائية تتواجد في القشرة المخية الدماغية، ويمتاز هذا العصبون بجسم خلوي هرمي الشكل له عدة أقطاب.
الادمان	1- حسب تعريف منظمة الصحة العامة " هو الحالة النفسية أو الجسدية التي تنتج عن تفاعل العقار في جسم الإنسان.

الجزء الثاني :

- 1- تفسير الملاحظات
- 2- كتابة البيانات

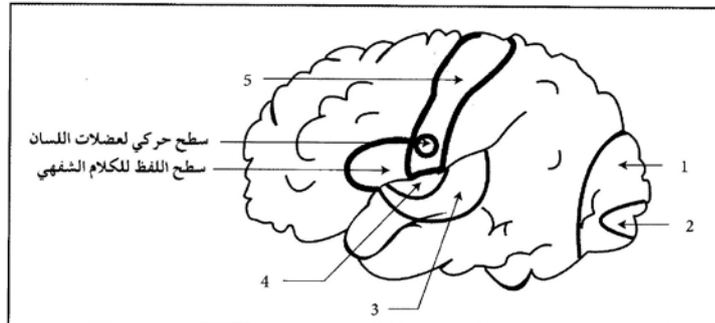
عنوان الرسم :

.....

.....

الأرقام	البيانات
1	
2	
3	
4	
5	

- 3- تحديد المناطق المصابة بالتلويين :



- 4- استنتاج السطوح التي لم تتأثر بهذا الحادث :