

سلسلة 4 للجهاز العصبي

تمرين 1:

إربط حرف كل مصطلح من المجموعة الأولى بالرقم المقترن المناسب له ضمن المجموعة الثانية وذلك بإتمام أزواج الجدول التالي :

المجموعة الأولى	الأزواج	المجموعة الثانية
A - المستقبل الحسي	(A - ...)	1- امتدادات عصبية تسمى المحورة.
B - النخاع الشوكي	(B - ...)	2- عصب مختلط، يربط الأطراف السفلية بالنخاع الشوكي.
C - عضو مستجيب	(C - ...)	3- العضو الذي يستقبل السيالة العصبية النابذة وينجر الحركة.
D - العصب الوركي	(D - ...)	4- تحتوي على أجسام خلوية.
E - عصبون	(E - ...)	5- تنشأ على مستوى السيالة العصبية الحسية.
F - المادة الرمادية	(F - ...)	6- خلية عصبية تتكون من نواة وجسم خلوي ومحورة وتشجر نهائياً.
G - المادة البيضاء	(G - ...)	7- جبل عصبي أبيض محمي داخل العمود الفقري.

تمرين 2:

أتمم الجدول التالي بوضع في الخانة المناسبة:

بعض السلوكات عند الإنسان	إنعكاس شوكي	حركة إرادية	حساسية شعورية
مشاهدة التلفاز			
فتح كتاب			
إفراز اللعاب عند رؤية الحلوى			
شعور ببرودة حادة			
تسارع دقات القلب عند الخوف			
إغلاق النافذة			
العطس عند استنشاق الغبار			
شم رائحة الأزهار			
جذب اليد بسرعة إثر صعقة كهربائية خفيفة			

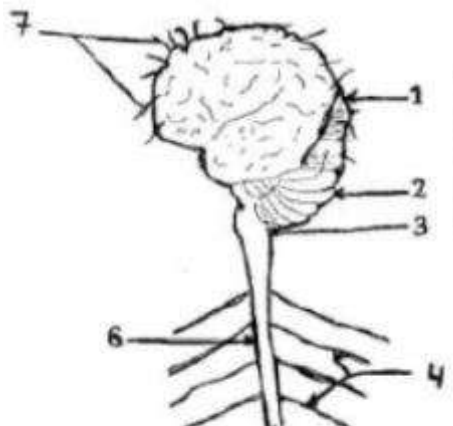
تمرين 3:

بينما كنت تتنزه في واحة نخيل رأيت ثمرة ناضجة، وبعد تردد وتفكير مددت يدك للتقطها، فوخررت شوكه فسحبت يدك بسرعة. اعتماداً على السلوكات المسطر عليها أعلاه، املأ الجدول التالي بما يناسب:

السلوكيات	رؤية الثمرة	مد اليد	سحب اليد
المستقبل الحسي			
الموصل الحسي			
المركز العصبي			
الموصل الحركي			
المستجيب الحركي			
طبيعة السيالة العصبية			
طبيعة النشاط العصبي			

تمرين 4:

تمثل الوثيقة التالية رسمًا مبسطًا لجهاز يقوم بوظيفة الإتصال لدى الإنسان:



العنوان :

(1) أكتب عنوان وبيانات الرسم:

-: 1
.....: 2
.....: 3
.....: 4
.....: 5
.....: 6
.....: 7

(2) ماذا تمثل الأرقام 5 و 6:

(3) ماذا تمثل الأرقام 4 و 7:

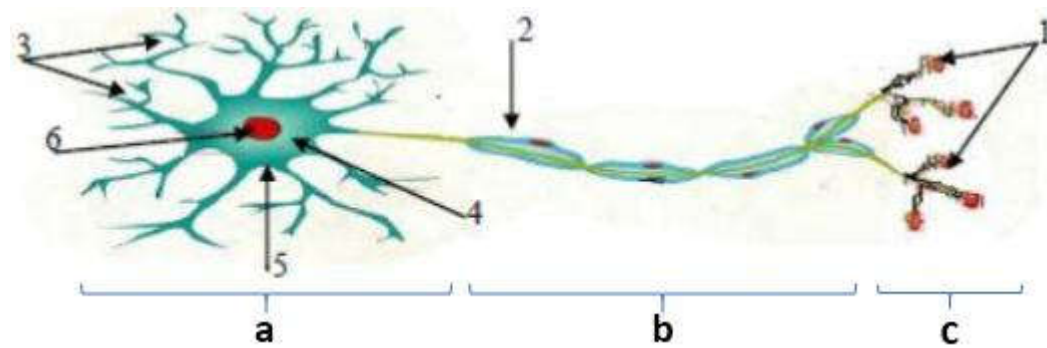
(4) مما يتكون النسيج العصبي:

تمرين 5:

(1) أكمل الفراغات بما يناسب: تحتوي المراكز العصبية على مادتين مختلفتين:

- المادة البيضاء وهي داخلية بالنسبة
 وخارجية بالنسبة
 المادة فهي داخلية بالنسبة
 وخارجية بالنسبة

(2) يمثل الرسم الموالي خلية عصبية عند الإنسان:



أ— تعرف على أجزاء الخلية العصبية المرقمة من 1 إلى 6 ثم إعط اسم العنصرين a و b

.....

ب— حدد على الرسم اتجاه السائلة العصبية

.....

ج— ماذا تمثل الخلية العصبية بالنسبة للجهاز العصبي

.....