

فرض تأليفي عدد 1

الجزء الأول (12 نقطة)

* التمرين الأول (3.5 نقاط)

لتوسيع تركيبة الجهاز العصبي أتم الفقرة الموالية مستعملا المصطلحات الموجودة داخل الإطار

الأعصاب الشوكية - العمود الفقري - البصلة الشوكية - جهاز عصبي محيطي - المخ - الأعصاب
- 12 زوجا - النخاع الشوكي - أغشية السحايا - جهاز عصبي مركزي - الأعصاب القحفية -
المخيخ - 31 زوجا

ينقسم الجهاز العصبي لدى الإنسان إلى جزئين رئيسيين :

..... ويكون من: ←

-الذي يوجد في القحف، محاط ويشتمل على و و

- الممتد داخل -

← وهو يشتمل على التي تربط المراكز العصبية ببقية

اعضاء الجسم، كما أنها تنقسم إلى مجموعتين:

- تنبّق من الدّماغ وعدها

- تنبیق من و

تمرين الثاني (6.5 نقاط)

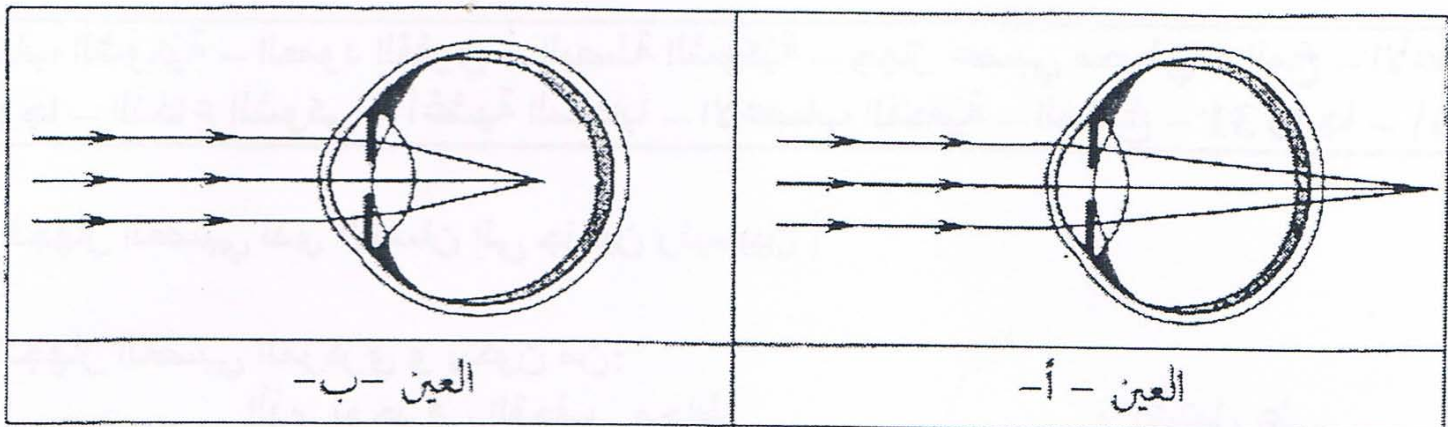
1) تمثل الجمل التالية مراحل آلية الإ

لـ^{لـ} رتب هذه المراحل و ذلك بوضع رقم المرحلة في الخـ

للب رتب هذه المراحل وذلك بوضع رقم المرحلة في الخانة المناسبة أمام كل جملة بالاعتماد على ما درست

تخترق الأشعة الضوئية الأوساط الشفافة للعين
تنشأ عن كل صورة بالشبكيّة سيالّة عصبية حسيّة
يدمج مركز الإدراك البصري الصورتين و يؤلّف منها صورة واحدة في الاتجاه الصحيح
ترسم على شبكيّتي العينين صورتان معاكوسنّان و أصغر حجماً من الجسم الحقيقي
تستقبل العينين الضوء المتأتّى من الجسم المرئي
تنقل السيالّة العصبية الحسيّة عبر العصب البصري إلى مركز الإسقاط البصري

٢) تمثل الوثيقة الموالية رسمياً توضيحاً لتكون الصورة في عين حسيرة و عين طامسة



الوثيقة رقم 1

- أ / سُمّ عَيْبُ الْأَبْصَارِ بِالنَّسْبَةِ إِلَى كُلِّ عَيْنٍ :

..... العين (ب) :

..... العين (أ) :

- ب / علّ جوابك :
 العين (أ) :
 العين (ب) :

- ج / أتمم تعمير الجدول الموالي لتحديد خصائص الإبصار و كيفية إصلاح العيب :

عين طامسة	عين حسيرة	خاصية الإبصار
.....
.....
.....	كيفية الإصلاح

* التمرين الثالث (2 نقاط)

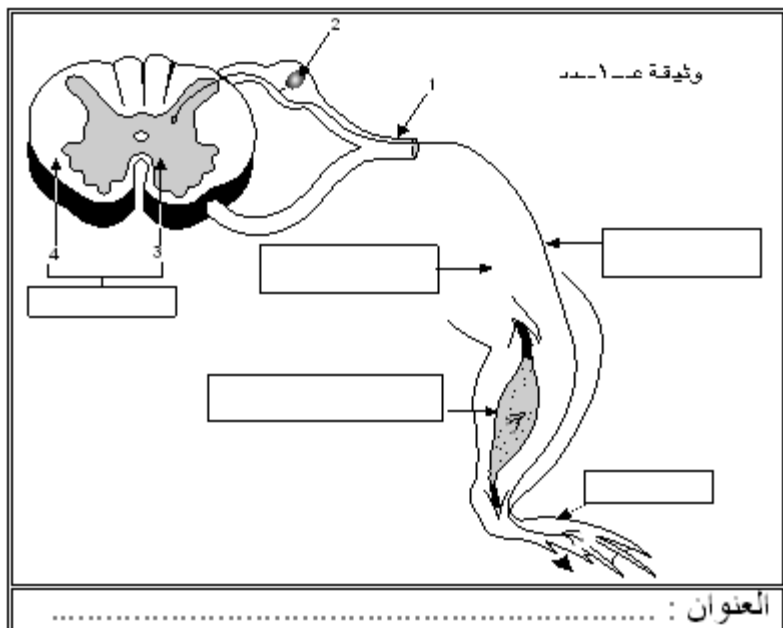
للكشف عن المكونات الغذائية للغذاء (أ) قمنا بالتجارب المبيتة في الجدول الموالي .
 لله أكمل الجدول و ذلك بذكر اسم الكاشف أو النتيجة المنتظرة أو الاستنتاج المناسب لكل تجربة .

الغذاء (أ)				
رشاحة (أ) +	غذاء (أ) +	غذاء (أ) +	غذاء (أ) +	اسم الكاشف
↓ تسخين	↓ تسخين	↓ محلول فهلنق + التسخين	↓ ماء اليود	النتيجة
الحصول على راسب أبيض	الحصول على لون أصفر	الحصول على لون احمر آجري	استنتاج
يحتوي الغذاء (أ) على أملاح الكلور	يحتوي الغذاء (أ) على البروتيدات	يحتوي الغذاء (أ)	يحتوي الغذاء (أ)
.....
.....

الجزء الثاني (8 نقاط)

* تمرين عدد 1

تنثني رجل ضفدع نخاعية كلما وقع وخذ أحد أصابع هذه الرجل بإبرة وتمثل الوثيقة رقم 1 بعض العناصر الضرورية لهذه الحركة .



- (1) بين مفهوم الضفدعنة النخاعية
- (2) تعرف على نوع هذه الحركة
- (3) ارسم الأجزاء الناقصة في الرسم (مع ذكر أسمائها)
- (4) اكتب البيانات الموافقة للأرقام
- (5) اكتب داخل كل مستطيل اسم الغنصر المتدخل في هذه الحركة.
- (6) جسم بواسطه أسمهم مسار السائلة العصبية
- (7) أSEND عنوانا مناسبا للوثيقة .
- (8) حرر فقرة وجيبة تبين فيها تسلسل الأحداث بداية من تنبيه الإصبع إلى غاية ثني الرجل .

الإصلاح

الجزء الأول

* التمرين الأول

انظر الكتاب المرافق "تمرين رقم 2 صفة 11 "

* التمرين الثاني

(1)

تخترق الأشعة الضوئية الأوساط الشفافة للعين	2
تنشأ عن كل صورة بالشبكيّة سيالة عصبية حسيّة	4
يدمج مركز الإدراك البصري الصورتين و يولف منها صورة واحدة في الاتجاه الصحيح	6
ترسم على شبكيّتي العينين صورتان وأصغر حجما من الجسم الحقيقي	3
تستقبل العينين الضوء المتأتي من الجسم المرئي	1
تنقل السيالة العصبية الحسيّة عبر العصب البصري إلى مركز الإسقاط البصري	5

(2) / أ -

. العين (أ) : عين طامسة

/ ب -

. العين (أ) : تشكّل خيال الصّورة خلف الشبكيّة

. العين (ب) : تشكّل خيال الصّورة أمام الشبكيّة

- ج /

عين طامسة	عين حسيرة	خاصية الإبصار
إبصار جيد عن بعد و غير واضح عن قرب	إبصار جيد عن قرب و غير واضح عن بعد	كيفية الإصلاح
- استعمال نظارات ذات عدسات محدبة الوجهين لتأمين تشكّل صورة الأشياء القريبة على الشبكيّة - عن طريق الليزر لجعل الجزء المركزي من القرنيّة أكثر تسطحا	- استعمال نظارات ذات عدسات مقعرة الوجهين لتأمين تشكّل صورة الأشياء البعيدة على الشبكيّة - عن طريق الليزر لجعل الجزء المركزي من القرنيّة أكثر تسطحا	

للـ * التمرين الثالث

الغذاء (أ)				
رشاحة (أ) + ↓ أكسلات الأمونيوم	غذاء (أ) + ↓ حمض أزوتني + تسخين	غذاء (أ) + ↓ محلول فهلنق + التسخين	غذاء (أ) + ↓ ماء اليود	اسم الكاشف
الحصول على راسب أبيض	الحصول على لون أصفر	الحصول على لون احمر آجري	الحصول على لون أزرق بنفسجي	النتيجة
يحتوي الغذاء (أ) على أملاح الكلور	يحتوي الغذاء (أ) على البروتيدات	يحتوي الغذاء (أ) على الجليكوز أو سكر العنب	يحتوي الغذاء (أ) على النشا	استنتاج

الجزء الثاني (8 نقاط)

انظر الكتاب المرافق "تمرين رقم 1 صفة 20 "