خاص بالمترشحين
الرسميين والأحرار
 مدة الانجاز: ساعة واحدة
 المعامل: 1
 خاص بالكتابة:

الامتحان الجهوي الموحد لنيل شبهادة السلك الإعدادي دورة يونيو 2018

مادة علوم الحياة والأرض الاسم و النسب:



Le premier Sujet: RESTITUTION des connaissances (08 points)

1 -	<i>Écrivez</i> la lettre	annronriée dans la c	ase appropriée parmi le	s suggestions	suivantes	· (2nt)
	LUTIVEZ IA IELLIE	. abbibblice ualis la t	ase abbibblice ballili le	:ว วนนนธรณบทว	Suivaiiles	. (201

A - écrire un message sur le téléphone portable

B - voir le feu vert

C - Retirez rapidement la main des flammes de feu

D - Appuyez sur les freins de la voiture pour arrêter

Sensibilité consciente	Motricité volontaire	Motricité involontaire

2- Définir ce qui suit : (2pts)

Terme scientifique	Définition
A - la plaque(unité) motrice de	
la fibre musculaire	
B - contractilité musculaire	
C - fibre musculaire	
D - allongement musculaire	

- 3 Ecrivez devant chaque réponse: vrai ou faux : (2pts)
- A Lors de l'infection par le VIRUS (VIH), la personne ne perd que son immunité cellulaire
- B -La phagocytose est une réponse immunitaire immédiate, non spécifique
- C La sérothérapie est un moyen de défense non spécifique
- D Les virus parasitent toujours les cellules hôtes
- 4 *Déterminer* le groupe sanguin de Saïd and Meryem sur la base des résultats des tests sanguins suivants : (2pts)

Les personnes	Résultats d'examen du sérum sanguin			Groupe sanguin
	Anti A	Anti B	Anti Rh	
Saïd	Agglutination	Absence d'agglutination	Absence d'agglutination	
Meryem	Absence d'agglutination	Absence d'agglutination	Agglutination	

<u>Le deuxième Sujet : RAISONNEMENT SCIENTIFIQUE ET COMMUNICATION ECRITE</u> ET GRAPHIQUE (12 points)

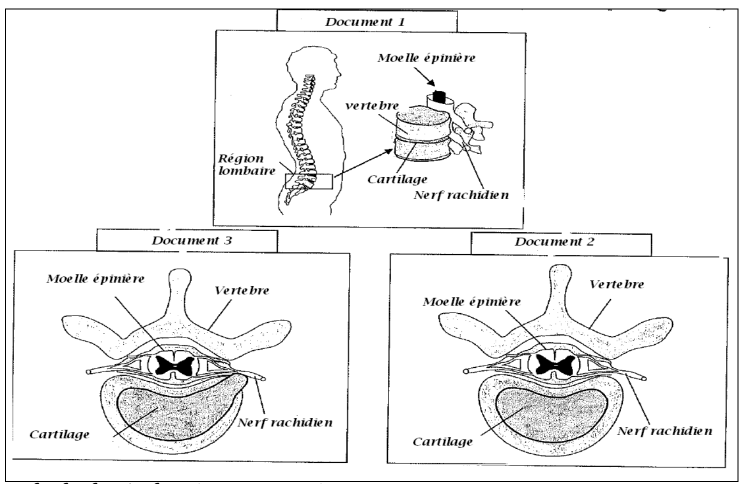
Exercice N°1 (6points)

Ahmed, qui travaille comme travailleur transportant des marchandises dans le marché de gros, se plaint de grandes difficultés à bouger sa jambe droite et de sa sensation de douleur intense dans le bas du dos (la zone lombaire). Cela l'a amené à consulter un médecin spécialisé en orthopédie pour révéler sa santé afin de la soigner

(1pt)		

1- Proposer deux hypothèses expliquant les difficultés d'Ahmed à bouger sa jambe droite

Les examens médicaux ont montré les résultats suivants: sécurité cérébrale (cerveau sain), production du réflexe rotulien au niveau de la jambe gauche et son absence au niveau de la jambe droite, la colonne vertébrale a été soumise à une compression au niveau des vertèbres de la région lombaire, provoquant une hernie discale. Le document 1 représente un schéma de la structure de la colonne vertébrale, et le document 2 est un schéma d'une coupe transversale au niveau de la moelle épinière pour une personne en bonne santé, et le document 3 montre un schéma d'une coupe transversale au niveau de la moelle épinière d'une personne infectée



Selon les données fournies et vos connaissances :

2 - Déterminer la différence observée entre le Document 2 et le Document 3 (1,5pt)
3 - Montrer l'effet de la différence observée dans la réponse précédente sur le nerf rachidien par rapport à la personne affectée (1pt)
4 - Vérifiez les deux hypothèses suggérées dans la première question (1pt)
5 - Expliquez pourquoi Ahmed a eu du mal à bouger sa jambe droite. Justifier votre réponse (1,5 pt)

EXERCICE N°2 (3points)

Pour comprendre les mécanismes de défense de l'organisme contre les cellules cancéreuses, nous présentons les données expérimentales suivantes: Nous injectons une souris ordinaire A avec des cellules cancéreuses. Après deux semaines, nous prélevons sur cette souris le sérum et des lymphocytes T et nous effectuons les expériences représentées dans le tableau suivant.

Expériences	Contenu du milieu de culture	Les résultats
1	Sérum de souris + cellules cancéreuses	Multiplication des cellules cancéreuses
2	Lymphocytes T de souris + cellules cancéreuses	Cellules cancéreuses détruites

^{1 -} Comparer l'effet du sérum et des lymphocytes T sur les cellules cancéreuses (1pt)

L'expérience 2 a été répétée en utilisant des lymphocytes T prélevées sur	une souris qui n'avait nas iniecté
auparavant de cellules cancéreuses	une souris qui il uvuit pus injecte
3 - Quel est le résultat attendu? Justifier votre réponse (1,5 pt)	
EXERCICE N°3	
Zíneb, lors d'une sortie en soirée avec sa mère dans le	The state of the s
parc du quartier, a été soumise à une piqûre de moustique (voir document 4) qui a provoqué une	
réaction inflammatoire au niveau de la peau, une	
anaphylaxie, des éruptions cutanées et un œdème	
1 Déterminer le type de trouble dont souffre Zineb en raison de la piqure de moustique?	
	Document 4:Moustique suçant le sang du corps humain
Des études scientifiques ont récemment révélé qu'un m	oustique femelle, lorsqu'elle
absorbe le sang du corps humain par son appareil oral,	
de la salive qui provoquent les symptômes du trouble sa reconnues par des anticorps IgE spécifiques.	usmentionné. Ces protéines sont
2 Que représentent les protéines de salive du moustique pour	Zineb? Justifier votre réponse(0,5pt)
 3 - Sur la base des données fournies et de vos connaissances, fourn cellules et de produits chimiques impliqués dans la perturbation s moustique. (1,5pt) 	