
Corrigé du QCM

LECON : DEVOIR RECAPITULATIF
COURS : BIOLOGIE GENERALE ET APPLIQUEE – TOME 2

Réf. cours : 61100<121<10<04<310 CT
Numéro du devoir : 10

6094H

1. Grille de correction

N° de question	Bonne réponse	Nombre de points	N° de question	Bonne réponse	Nombre de points
1	3	2			
2	1	2			
3	1	2			
4	3	2			
5	1-2	2			
6	1	2			
7	2	2			
8	2	2			
9	1	2			
10	2-3	2			

2. Corrigé-type

QUESTION N° 1

Il fallait choisir la proposition n° 3
En effet, l'ovule vit 48 heures maximum.

QUESTION N° 2

Il fallait choisir la proposition n° 1
En effet, c'est l'hypothalamus qui commande la régulation de l'homéostasie

QUESTION N° 3

Il fallait choisir la proposition n° 1
En effet, le thymus fait partie du système immunitaire. Le thymus n'a plus d'activité après 25 ans.

QUESTION N° 4

Il fallait choisir la proposition n° 3
En effet, 2,5g/litre est une hyperglycémie.

QUESTION N° 5

Il fallait choisir les propositions n° 1 et 2
En effet, l'insuline est une hormone hypoglycémisante et le glucagon est une hormone hyperglycémisante.

QUESTION N° 6

Il fallait choisir la proposition n° 1
En effet, le glycogène est la réserve hépatique du glucose

QUESTION N° 7

Il fallait choisir la proposition n° 2
En effet, en cas de diabète on retrouve du sucre dans les urines, c'est à dire une glycosurie.

QUESTION N° 8

Il fallait choisir la proposition n° 2
En effet, la phagocytose est la défense cellulaire c'est à dire une immunité non spécifique.

QUESTION N° 9

Il fallait choisir la proposition n° 1

En effet, l'immunité humorale fait intervenir les lymphocytes B qui sont les cellules productrices d'anticorps.

QUESTION N° 10

Il fallait choisir la proposition n° 2 et 3

En effet, les micro-organismes sont composés d'une seule cellule donc unicellulaires et ont une taille qui s'évalue en micron donc il sont infiniment petits.