
Corrigé du QCM

LECON : L'APPAREIL RESPIRATOIRE
COURS : BIOLOGIE GENERALE ET APPLIQUEE – TOME 2

Réf. cours : 61100<121<01<02<310 CT
Numéro du devoir : 02

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	1-3	2			
3	2	2			
4	1	2			
5	3	2			
6	3	2			
7	2	2			
8	1-3	2			
9	2-3	2			
10	2-3	2			

2. Corrigé-type

QUESTION N° 1

Il fallait choisir la proposition n° 3
En effet, les hématies sont les globules rouges.

QUESTION N° 2

Il fallait choisir les propositions n° 1 et 3
En effet, les globules blancs ont un noyau et sont incolores.

QUESTION N° 3

Il fallait choisir la proposition n° 2
En effet, les plaquettes sont formées dans la moelle osseuse.

QUESTION N° 4

Il fallait choisir la proposition n° 1
En effet, les oreillettes sont les parties supérieures du cœur.

QUESTION N° 5

Il fallait choisir la proposition n° 3
En effet, l'oreillette droite reçoit les veines caves inférieure et supérieure.
Les 4 veines pulmonaires arrivent dans l'oreillette gauche et l'aorte part du ventricule gauche.

QUESTION N° 6

Il fallait choisir la proposition n° 3
En effet, la diastole est le repos du cœur.
La contraction des oreillettes est la systole auriculaire et la contraction des ventricules est la systole ventriculaire.

QUESTION N° 7

Il fallait choisir la proposition n° 2
En effet, le pouls artériel normal est de 80 pulsations par minute

QUESTION N° 8

Il fallait choisir les propositions n° 1 et 3
En effet, l'aorte part du ventricule gauche et transporte le sang oxygéné.

QUESTION N° 9

Il fallait choisir les propositions n° 2 et 3

En effet, l'artère pulmonaire part du ventricule droit et transporte le sang riche en gaz carbonique.

QUESTION N° 10

Il fallait choisir les propositions n° 2 et 3

En effet, la circulation lymphatique transporte des globules blancs et véhicule les graisses.