

**GENERAL PRODUC.**

Documents tous Concours - Imprimerie (Offset)  
Photocopie - Impression

**8000 Fcfa**

# INJS

## 2020 - 2021

### RESERVE AUX CONCOURS :

- PROFESSEUR DE LYCEE D'EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE
- PROFESSEUR DE COLLEGE D'EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE
- PROFESSEUR DE SPORT
- PROFESSEUR D'EDUCATION PERMANENTE
- BIOLOGIE
- FRANCAIS
- CIVISME
- OPAJ



**Anciens - Sujets - Corrigés**

Dépôt légal de C.I  
n°10268 du 23/11/201  
04 TRIMESTRE 201

## BIOLOGIE

**Q1 / Au niveau de la bouche, les glucides sont transformés en maltose par l'amylase salivaire.**

A – Vrai                      B – Faux

**Q2 / L'ovulation résulte de taux constamment élevé et permanent de LH observé au cours de la phase lutéinique.**

A – Vrai                      B – Faux

**Q3 / Le milieu intérieur provient du passage des constituants du plasma sanguin à travers la paroi des capillaires sanguins, et il fait retour au sang sous forme d'un liquide incolore : LA LYMPHE.**

A – Vrai                      B – Faux

**Q4 / Le système nerveux contrôle l'activité cardiaque grâce à des vaisseaux sanguins.**

A – Vrai                      B – Faux

**Q5 / La bradycardie est une accélération du rythme cardiaque.**

A – Vrai                      B – Faux

**Q6 / La synapse est :**

- A. Le message nerveux que véhicule le nerf
- B. Le nom donné à l'ensemble des nerfs dans l'organisme
- C. La zone de contact entre deux nerfs
- D. La zone de contact entre un vaisseau sanguin et un organe

**Q7 / La GnRH est :**

- A. une hormone produite par l'hypophyse                      B. une hormone produite par le rein
- C. une hormone produite par l'ovaire                      D. une hormone produite par l'hypothalamus.

**Q8 / La phase de dépolarisation d'une fibre nerveuse est caractérisée par :**

- A. une entrée massive d'ions  $K^+$  dans la cellule nerveuse
- B. une entrée massive d'ions  $Na^+$  dans la cellule nerveuse
- C. une entrée massive d'ions  $K^+$  et de  $Na^+$  dans la cellule nerveuse
- D. une entrée massive d'ions  $K^+$  puis de  $Na^+$  dans la cellule nerveuse

**Q9 / Une jeune femme a eu des règles successives le 13 juin et le 15 juillet de la même année.**

**Le jour de l'ovulation au cours de ce cycle est :**

- A. 27 juin                      B. 30 juin                      C. 08 juillet                      D. 01 juillet

**Q10 / Pour que la défense immunitaire spécifique soit efficace :**



- A. Il faut la présence de lymphocytes T4 pour organiser la défense
- B. Il faut une coopération entre macrophages, lymphocytes B et lymphocytes T
- C. Il faut faire des greffes de peau pour aider le système immunitaire
- D. Il faut éviter la transformation des lymphocytes B en plasmocytes

**Q11 / Un séropositif :**

- A. Est un sidéen
- B. n'héberge pas le VIH dans son organisme
- C. n'a pas d'anticorps anti – VIH dans le sang
- D. est un porteur asymptomatique

**Q12 / La filtration glomérulaire se fait :**

- A. Au niveau du tube de Bellini
- B. au niveau de la hanse de Henlé
- C. au niveau du tube distal
- D. au niveau de la capsule de Bowman

**Q13 / Une glande digestive est :**

- A. Un organe sécréteur de vitamines
- B. Un organe sécréteur de sucs digestifs
- C. Un organe également appelé tube digestif
- D. Organe à l'intérieur duquel se fait la digestion des aliments

**Q14 / Voici des étapes du passage de l'influx nerveux au niveau de la synapse :**

- A. Suppression du message par l'acétylcholinestérase
- B. Naissance d'un potentiel d'action
- C. Fixation du médiateur chimique sur des récepteurs spécifiques
- D. Naissance d'un potentiel post synaptique exciteur
- E. Présence d'acétylcholine dans la fente synaptique

**Range les dans l'ordre chronologique du déroulement de l'événement en utilisant les lettres :**

**Choisis la bonne combinaison**

- a. (E, B, D, C, A) ; b. (E, C, D, A, B) ; c. (E, C, B, D, A) ; d. (E, C, D, B, A)

**Q15 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à la transmission synaptique :**

- A. Fente synaptique ; B. membrane post-synaptique ; C. message chimique ;
- D. neuromédiateur ; E. entrée de Ca<sup>+</sup>

Quand le PA arrive au niveau du bouton synaptique, il se produit une ...1... dans la cellule. Ceci va provoquer la libération du ...2... dans la ...3... . Le message électrique est ainsi converti en ...4... . Des récepteurs spécifiques situés sur la ...5... sont chargés de capter le médiateur chimique.

**Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres :**

**Choisis la bonne combinaison**

a. (1-E ; 2-D ; 3-B ; 4-C ; 5-A)

b. (1-E ; 2-D ; 3-A ; 4-C ; 5-B)

c. (1-E ; 2-D ; 3-A ; 4-B ; 5-C)

d. (1-E ; 2-C ; 3-A ; 4-D ; 5-B)

**Q16 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à la fécondation.**

**A. La glaire cervicale ; B. l'utérus ; C. l'ovule ; D. la trompe**

La rencontre entre ...1... et plusieurs milliers de spermatozoïdes se fait dans le tiers supérieur de ...2... appelé l'ampoule. Après la traversée de ...3... les spermatozoïdes franchissent ...4... grâce au mouvement de leur flagelle, remontent la trompe en direction de l'ovule.

Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres :

Choisis la bonne combinaison

a. (1-C ; 2-D ; 3-B ; 4-A)

b. (1-C ; 2-D ; 3-A ; 4-B)

c. (1-C ; 2-B ; 3-A ; 4-D)

**Q17 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à l'ovaire.**

**A. Une fonction endocrine ; B. une fonction exocrine ; C. une gonade ;**

**D. des ovules ; E. des hormones**

L'ovaire est l'organe producteur ...1... chez la femme. C'est donc ...2... . En produisant des gamètes qu'il expulse hors du milieu intérieur, on dit que l'ovaire a ...3... . En plus des gamètes, l'ovaire produit ...4... qui empruntent la voie sanguine pour agir. On dit que l'ovaire a également ...5... .

Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres :

Choisis la bonne combinaison

a. (1-D ; 2-C ; 3-A ; 4-E ; 5-B)

b. (1-D ; 2-C ; 3-B ; 4-E ; 5-A)

c. (1-D ; 2-C ; 3-E ; 4-B ; 5-A)

d. (1-D ; 2-B ; 3-A ; 4-E ; 5-C)

**Q18 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent au milieu intérieur.**

**A. Du plasma sanguin ; B. la composition ; C. la lymphe ; D. le liquide interstitiel.**

Le terme milieu intérieur désigne ...1... dans lequel baignent toutes les cellules du corps. Ce liquide provient du passage des constituants ...2... à travers la paroi des capillaires, et il fait retour au sang sous forme d'un liquide incolore qui est ...3... . Il en résulte que ...4... du milieu intérieur dépend étroitement de celle du sang.

Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres :

Choisis la bonne combinaison

a. (1-D ; 2-A ; 3-C ; 4-B) ; b. (1-D ; 2-A ; 3-B ; 4-C) ; c. (1-D ; 2-C ; 3-A ; 4-B)

**Q19 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à la régulation de la concentration du milieu intérieur par le rein.**

**A. l'angiotensinogène ; B. la rénine ; C. l'aldostérone ; D. l'angiotensine.**

Quand la teneur en  $\text{Na}^+$  baisse dans le plasma, le rein sécrète ...1... . Ainsi ...2... sécrétée par le foie se transforme et donne ...3... qui va stimuler la corticosurrénale pour sécréter ...4... qui agira sur les reins en augmentant la réabsorption du  $\text{Na}^+$ .

**Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres :**

**Choisis la bonne combinaison**

a. (1-B ; 2-A ; 3-C ; 4-D) ; b. (1-C ; 2-B ; 3-D ; 4-A) ; c. (1-B ; 2-A ; 3-D ; 4-C)

**Q20 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent au fonctionnement du cœur.**

**A. Les branches du faisceau de His ; B. nœud sinusal ; C. tissu nodal ; D. nœud septal.**

La contraction automatique du cœur est due au ...1... . Elle débute au niveau du ...2... situé dans l'oreillette droite, se propage au ...3... situé dans la cloison auriculo-ventriculaire avant de gagner les ventricules par ...4... qui se terminait par le réseau de Purkinje.

**Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres :**

**Choisis la bonne combinaison**

a. (1-C ; 2-A ; 3-D ; 4-B) ; b. (1-C ; 2-B ; 3-D ; 4-A) ; c. (1-C ; 2-D ; 3-B ; 4-A)

**Q21 / Un neurotransmetteur est, dans une synapse :**

- A. une molécule sécrétée par les deux neurones
- B. une molécule sécrétée par le neurone post synaptique
- C. une molécule sécrétée par le neurone pré synaptique
- D. une molécule captée par le neurone pré synaptique

**Q22 / Au niveau d'une synapse neuromusculaire :**

- A. le neurotransmetteur qui intervient est toujours le même
- B. Des récepteurs aux neuromédiateurs permettent l'entrée de ces derniers dans la fibre musculaire
- C. La quantité de neuromédiateur libérée est constante
- D. L'arrivée d'un train de potentiels d'action entraîne l'endocytose des vésicules présentes dans le bouton synaptique

**Q23 / A l'arrivée d'un message nerveux au niveau d'une synapse neuromusculaire :**

- A. De l'acétylcholine est libérée par le neurone pré synaptique et se fixe sur des récepteurs post synaptiques
- B. De l'acétylcholine est libérée par le neurone pré synaptique et passe dans le neurone post synaptique

- C. De l'acétylcholine est libérée par le neurone post synaptique et se fixe sur des récepteurs pré synaptiques
- D. De l'acétylcholine est libérée par le neurone post synaptique et passe dans le neurone pré synaptique

**Q24 / L'atrésie folliculaire est le résultat d'une baisse du taux de :**

- A. FSH
- B. LH
- C. GnRH
- D. Oestrogènes

**Q25 / La lymphe interstitielle :**

- A. est composée de trois compartiments liquidons
- B. est le milieu qui baigne l'immense majorité des cellules de l'organisme
- C. diffère du plasma essentiellement par sa concentration en protéines
- D. ne contient ni glucose ni dioxygène
- E. est contenue dans les vaisseaux lymphatiques

**Q26 / Les polynucléaires ont des propriétés de phagocytose :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q27 / Les lymphocytes ont un noyau sphérique :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q28 / La plasma ne contient pas beaucoup de protéines :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q29 / La pression artérielle dépend de la fréquence respiratoire :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q30 / Les trois étapes de la formation de l'urine sont dans l'ordre :**

- A. Réabsorption – filtration – sécrétion
- B. Filtration – réabsorption – sécrétion
- C. Sécrétion – filtration – réabsorption

**Q31 / Dans le cœur d'un mammifère, la stimulation du nerf orthosympathique entraîne la libération d'un médiateur chimique qui est :**

- A - Adrénaline
- B - Acétylcholine

**Q32 / Une substance à seuil ne se retrouve jamais dans le sang :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q33 / Une glycosurie est la présence d'acide urique dans l'urine :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q34 / Les polynucléaires ont des propriétés de phagocytose :**

- A - Vrai
- B - Faux

**Q35 / Les hématies interviennent dans la coagulation du sang :**

A – Vrai

B – Faux

**Q36 / Le follicule mûr rompu expulse :**

A. Un ovocyte I

B. un ovocyte II

C. un ovule

D. un zygote

**Q37 / Cochez la ou les bonnes réponse(s). La FIVETE est une technique d'assistance médicale à la procréation. Elle consiste à :**

- A. Administrer des facteurs de fertilité en vue de corriger les déséquilibres hormonaux et permettre l'ovulation.
- B. Féconder la femme avec du sperme du conjoint ou d'un donneur.
- C. Réaliser une fécondation dans un tube à essai au laboratoire avant que l'embryon soit réintroduit dans l'utérus de la mère porteuse.

**Q38 / Cochez la ou les bonnes réponse(s). Pendant la période d'ovulation, la glaire cervicale :**

- A. est filante et perméable
- B. est dense et imperméable
- C. présente une structure à mailles serrées
- D. présente une structure à mailles lâches

**Q39 / Cochez la bonne réponse. L'œstradiol est produit dans l'ovaire par :**

A – la thèque interne du follicule

B – l'ovocyte bloqué en prophase I de méiose.

**Q40 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). L'ovogenèse se déroule :**

- A. en partie dans les ovaires et en partie dans les trompes
- B. depuis la vie fœtale
- C. d'une façon continue
- D. en totalité dans les ovaires

**Q41 / Cochez la bonne réponse. Le marasme est provoqué par une alimentation :**

A – pauvre en aliments énergétiques

B – pauvre en aliments protidiques

**Q42 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). L'hormone hypophysaire, La LH :**

- A. assure la croissance et la maturation des follicules
- B. active la sécrétion des hormones sexuelles
- C. assure le maintien du corps jaune
- D. déclenche l'ovulation

**Q43 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). L'unité structurale du tissu nerveux est :**

A. le nerf

B. le sarcomère

C. l'épithélium

D. le neurone



**Q52 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). A propos du potentiel de repos :**

- A. potentiel de membrane et potentiel de repos sont deux propositions équivalentes
- B. la pompe  $\text{Na}^+/\text{K}^+$  utilise l'hydrolyse de l'ATP pour transférer les ions  $\text{Na}^+$  vers l'extérieur et  $\text{K}^+$  vers l'intérieur suivant leurs gradients respectifs
- C. le déséquilibre des charges de part et d'autre de la membrane plasmique se propage à toute la cellule
- D. le cytoplasme et le milieu extérieur sont globalement électriquement neutres.

**Q53 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). On appelle la différence de potentiel entre les deux faces de la membrane de la fibre nerveuse excité :**

- A. potentiel de repos
- B. potentiel d'action
- C. PPSE
- D. PPSI

**Q54 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). A la suite d'une section du tissu nodal entre le nœud septal et le faisceau de His :**

- A. les oreillettes battent avec un rythme lent
- B. les ventricules battent avec un rythme lent
- C. le cœur s'arrête de battre
- D. les rythmes auriculaires et ventriculaires se dissocient

**Q55 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). Suite à une forte hémorragie, on observe chez un sujet :**

- A. un ralentissement du rythme cardiaque
- B. une accélération du rythme cardiaque
- C. aucun changement du rythme cardiaque

**Q56 / Cochez la bonne réponse. Le glucose est le seul glucide utilisable par la cellule comme source d'énergie :**

- A – Vrai
- B – Faux

**Q57 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). La GnRH est :**

- A. une hormone
- B. une neuro-hormone
- C. un neuromédiateur

**Q58 / Par rapport à la glycémie, dans la liste suivante, éliminer le ou les intrus :**

- A. suc pancréatique
- B. insuline
- C. Glucagon
- D. Adrénaline

**Q59 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). L'ovulation :**

- A. est provoquée uniquement par l'augmentation du taux de FSH
- B. est provoquée par le pic de sécrétion de LH et FSH
- C. est provoquée par le pic de sécrétion de l'œstradiol
- D. a lieu à peu près au même moment que la reprise de méiose du gamète féminin
- E. aboutit à la conclusion de la méiose

**Q60 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). La phase de SIDA déclaré est marquée par :**

- A. l'apparition de maladies opportunistes
- B. la dormance du virus dans le génome des LT4 (pas de symptômes)

**Q61 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). Le VIH se transmet par voie :**

- A. cutanée
- B. Sanguine
- C. aérienne

**Q62 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). Lors d'un second contact avec un antigène, la réponse immunitaire secondaire est :**

- A. moins rapide et moins importante que la réponse primaire
- B. plus rapide mais moins importante que la réponse primaire
- C. plus rapide et plus importante que la réponse primaire
- D. moins rapide mais plus importante que la réponse primaire

**Q63 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). Les moyens de destruction d'un LT cytotoxique sont :**

- A. le "baiser de la mort" (par libération de protéines perforines capables de perforer une membrane cellulaire)
- B. la phagocytose
- C. la formation d'un complexe immun par agglutination

**Q64 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). La réponse immunitaire dite << secondaire >> :**

- A. peut se produire sans qu'il y eu de réponse primaire
- B. est plus intense que la réponse primaire
- C. ne se produit qu'en cas de vaccination
- D. est plus rapide que la réponse primaire

**Q65 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). L'injection massive de testostérone dans l'organisme provoquerait :**

- A. une augmentation des concentrations de LH et FSH
- B. une diminution des concentrations de LH et FSH
- C. autres

**Q66 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). Chez la femme, l'ablation de l'hypophyse provoquerait :**

- A. une augmentation de la concentration des œstrogènes et de progestérones
- B. une chute des sécrétions d'œstrogènes et de progestérones
- C. autres

**Q67 / Cochez la ou les bonne(s) réponse(s). Au 14<sup>ème</sup> jour d'un cycle de 28 jours se produit :**

- A. une brusque augmentation de la concentration plasmatique d'œstrogène provoquant un pic de LH (ovulatoire)
- B. un pic de LH qui provoque une brusque augmentation de la concentration plasmique d'œstrogène à l'origine de l'ovulation.

**Q68 / Les peptones sont transformées en polypeptides par la trypsine puis en acides aminés par la protéase. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q69 / L'embryon demeure dans l'utérus pendant environ deux mois avant d'acquérir l'apparence humaine appelée fœtus. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q70 / Un taux élevé de FSH injecté de manière pulsatile dans le sang provoque la rupture d'un follicule mûr. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q71 / Le milieu intérieur est un liquide dans lequel les cellules de l'organisme puisent constamment les éléments chimiques indispensables à leur fonctionnement et où elles rejettent leurs sécrétions et leurs déchets. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q72 / Le système nerveux est principalement responsable du changement du rythme cardiaque en cas de danger. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q73 / La libération de noradrénaline dans le sang produit au niveau du cœur une tachycardie. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q74 / La folliculogénèse est : Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

- A. la transformation d'un ovocyte II en ovule
- B. la transformation d'un follicule mûr en corps jaune
- C. l'évolution d'un follicule primordial en follicule mûr
- D. un processus conduisant à la formation d'un embryon dans l'utérus

**Q75 / La fibre nerveuse répond à des propriétés : Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

- A. l'excitabilité
- B. la conductibilité
- C. la loi du tout et du rien
- D. la loi de la sommation

**Q76 / Choisis la ou les bonne(s) réponse(s). La glaire cervicale a les propriétés suivantes :**

- A. sélectionner les spermatozoïdes les plus vigoureux pour accéder à la cavité utérine.
- B. créer un milieu acide favorable à la vie des spermatozoïdes qui traversent le maillage
- C. empêcher l'accès de la cavité utérine à l'ovule
- D. empêcher le passage des spermatozoïdes en dehors de la période ovulatoire par un maillage très serré

**Q77 / Un antigène est : Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

- A. une molécule ou une structure reconnue par l'organisme comme un « soi »
- B. une molécule ou une structure reconnue par l'organisme comme un « non soi »
- C. une molécule qui dans l'organisme déclenche une réponse immunitaire
- D. un globule blanc qui défend l'organisme

**Q78 / L'ADH est : choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

- A. une hormone fabriquée par le rein
- B. une enzyme qui réduit la concentration des ions minéraux dans l'organisme
- C. une substance élaborée par le rein pour réguler le taux de calcium
- D. une substance élaborée par l'hypophyse pour réguler la quantité hydrique

**Q79 / L'absorption est : Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

- A. la dégradation progressive des molécules organiques dans le tube digestif
- B. le passage des nutriments dans le sang
- C. également appelée assimilation des aliments
- D. un phénomène qui se déroule dans l'estomac

**Q80 / Le suc digestif sécrété par le foie est : choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

- A. le suc gastrique
- B. le suc intestinal
- C. le suc pancréatique
- D. la bile

**Q81 / Voici les phrases de la phagocytose dans le désordre.**

- A. absorption
- B. approche
- C. digestion
- D. adhésion

**Range les dans l'ordre chronologique du déroulement de la phagocytose en utilisant les lettres : choisis la bonne combinaison.**

- a. (D, B, A, C) ; b. (D, B, C, A) ; c. (B, D, A, C) ; d. (B, D, C, A)

**Q82 / L'analyse du sang d'une jeune fille pubère révèle la présence de plusieurs hormones.**

**Les lettres indiquent des hormones et les chiffres indiquent des organes :**

- A. progestérone ; B. FSH ; C. GnRH ; D. œstrogènes ; E. LH

**1 : hypophyse ; 2 : ovaire ; 3 : hypothalamus ; 4 : utérus.**

**Relie chaque hormone à l'organe qui la produit en utilisant les chiffres et les lettres : choisis la bonne combinaison.**

- a. (A et D-2; B et E-1; C-3); b. (A et D-1; B et E-3; C-2); c. (A et D-1; B et E-2; C-3)

**Q83 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à l'implantation de l'embryon :**

- A. la muqueuse utérine; B. la nidation; C. une coopération; D. le blastocyste.

Sept jours après la fécondation ...1... s'implante dans ...2... . C'est ...3... . Ce phénomène nécessite ...4... étroite entre la blastocyste et l'utérus.

Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres : choisis la bonne combinaison.

- a. (1 - D ; 2 - A ; 3 - C ; 4 - B) ; b. (1 - A ; 2 - C ; 3 - B ; 4 - D) ; c. (1 - D ; 2 - A ; 3 - B ; 4 - C)

Q84 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à la défense à médiation cellulaire.

- A. une enzyme ; B. des pores ; C. la lyse ; D. des perforines.

Les lymphocytes T cytotoxiques libèrent ...1... capables de créer ...2... dans la membrane des cellules à éliminer une fois en contact avec celles-ci. Puis ils injectent ...3... qui provoque ...4... des cellules cibles.

Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres : choisis la bonne combinaison.

- a. (1 - D ; 2 - B ; 3 - A ; 4 - C) ; b. (1 - B ; 2 - D ; 3 - A ; 4 - C) ; c. (1 - D ; 2 - B ; 3 - C ; 4 - A)

Q85 / Le texte ainsi que les mots et groupe de mots ci-dessous se rapportent à l'innervation cardiaque.

- A. le nœud sinusal ; B. un cardio-modérateur ; C. une bradycardie ; D. acétylcholine.

Le médiateur chimique du système parasympathique est ...1... . Il s'agit sur ...2... en diminuant la fréquence de ses excitations, il s'en suit un ralentissement du rythme cardiaque appelé ...3... . Le parasympathique est donc ...4... .

Mets les mots ou groupe de mots à l'endroit correct en utilisant les chiffres et les lettres : choisis la bonne combinaison.

- a. (1 - C ; 2 - A ; 3 - D ; 4 - B) ; b. (1 - C ; 2 - A ; 3 - B ; 4 - D) ; c. (1 - D ; 2 - A ; 3 - C ; 4 - B)

Q86 / Le système de défense non spécifique est : Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).

- A. Un système de défense inné  
B. Un système de défense élaboré contre un agresseur particulier  
C. Un système de défense permanent  
D. Un système de défense prêt à agir immédiatement quel que soit l'agent pathogène

Q87 / Choisis la ou les bonne(s) réponse(s). Parmi ces noms relève ceux qui entrent dans l'annotation du néphron :

- A. Capsule de Bowman  
B. pyramide de Malpighi  
C. Tube contourné distal  
D. tube de Bellini

Q88 / Le nœud sinusal est localisé : choisis la ou les bonne(s) réponse(s).







A. (1, b), (2, a), (3, d), (4, b) ; B. (1, b), (2, c), (3, d), (4, a) ; C. (1, b), (2, d), (3, b), (4, a)

**Q10 / L'orientation argumentative de l'auteur procède par : Choisis la bonne réponse.**

- A. Justification  
B. Réfutation  
C. Dialectique  
D. Concession et justification

**Q11 / La phrase suivante : "Deux milliards et demi de personnes dans le monde ont un smartphone " est : Choisis la bonne réponse.**

- A. Un argument  
B. Un constat  
C. La thèse concédée

**Q12 / L'avis suivant, "Le design même des applications mobiles est attractif", extrait du texte est : Choisis la bonne réponse.**

- A. Une idée essentielle  
B. Un exemple  
C. Une idée secondaire

**Q13 / La visée argumentative de l'auteur est que les smartphones sont élaborés pour être intéressants. Choisis la bonne réponse.**

- A – Vrai  
B – Faux

**Q14 / Suzanne Tanelia BONI est une écrivaine francophone de nationalité : Choisis la bonne réponse.**

- A. Ivoirienne  
B. Togolaise  
C. Béninoise

**Q15 / Véronique TADJO est une écrivaine francophone de nationalité : Choisis la bonne réponse.**

- A. Ivoirienne  
B. Gabonaise  
C. Béninoise

**Q16 / Véronique TADJO est l'auteure de l'œuvre Latérite. Choisis la bonne réponse.**

- A – Vrai  
B – Faux

**Q17 / Parmi ces dramaturges, lequel s'appelle en réalité Jean-Baptiste Poquelin : Choisis la bonne réponse.**

- A. Racine  
B. Corneille  
C. Molière

**Q18 / Au théâtre, un aparté désigne des paroles prononcées par un personnage mais que les autres personnages sont censés ne pas entendre. Choisis la bonne réponse.**

- A – Vrai  
B – Faux

**Q19 / Le mot "spleen" évoque en poésie l'ennui. Choisis la bonne réponse.**

- A – Vrai  
B – Faux

**SUJET : « Toute délinquance sociale dit-on provient de la défaillance familiale »**

**Que pensez-vous de cette opinion ?**

**De la question 20 à la question 26.**

**Choisis la bonne réponse**



**Q29 / La litote est l'utilisation d'une expression suggérant moins plus que ce qu'elle dit : Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q30 / Lorsque le sens du vers se termine au début du vers suivant, on dit qu'il y a : Choisis la bonne réponse.**

A. contre rejet

B. rejet

C. enjambement

**Q31 / La tonalité épique vise à susciter l'effroi chez le lecteur. Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q32 / Voici une liste A d'auteurs et une liste B d'œuvres littéraires. Associez chaque auteur à son œuvre.**

Liste A	Liste B
1 – Maurice Bandama	A – Voltaïque
2 – Bernard Dadié	B – Poésies
3 – Arthur Rimbaud	C – La terre qui pleure
4 – Sembène Ousmane	D – Les contemplations
5 – Victor Hugo	E - île de tempête

**Choisis la bonne combinaison**

A. (1-E ; 2-C ; 3-A ; 4-B ; 5-D)

B. (1-D ; 2-E ; 3-B ; 4-A ; 5-C)

C. (1-C ; 2-E ; 3-B ; 4-A ; 5-B)

D. (1-C ; 2-E ; 3-B ; 4-A ; 5-D)

**Q33 / Choisis la bonne réponse. Les passereaux qui nous avaient ..... tout l'été ont ..... dès les premiers froids.**

A. Egayé / fuit

B. Egayés / fuis

C. Egayés / fuit

D. Egayés / fui

**Q34 / Soient les vers suivantes :**

Dieu parle, il faut qu'on lui réponde

Le seul bien qui reste au monde.

**La rime de ces vers est : Choisis la bonne réponse.**

A. Riche

B. Pauvre

C. Brisée

D. Suffisante

**Q35 / Le vers suivant : « Sa grande aile l'entraîne ainsi qu'un lent navire » est : Choisis la bonne réponse.**



système immunitaire enregistre ces rencontres successives et se met peu à peu à produire contre cet intrus des anticorps particuliers appelés IgE. Ce sont ces anticorps qui, à chaque nouvelle rencontre avec l'allergène, vont déclencher illico l'inflammation. C'est l'étape du « déclenchement ». Le système immunitaire libère alors de l'histamine, une molécule qui contracte les bronches, dilate les vaisseaux sanguins, donne des rougeurs, une sensation de chaleur, l'envie de se gratter ou d'éternuer. D'autres types de réactions allergiques, comme l'eczéma, sont beaucoup plus lents : ils ne surviennent qu'un à deux jours après le contact avec l'allergène. Certaines allergies peuvent même tuer en quelques minutes.

Par ailleurs, les études montrent que l'allergie a une forte composante génétique, qui se traduit par l'atopie. Pas besoin que les deux parents soient allergiques pour transmettre cette prédisposition à fabriquer de façon anormale des IgE et donc de déclencher une réaction allergique.

Mais d'autres hypothèses plus inattendues, sont également proposées. De nombreux allergologues affirment que si l'on devient aujourd'hui plus facilement allergique, c'est aussi parce que, paradoxalement, on se soigne mieux. Les infections contractées durant l'enfance, supposent-ils, auraient protégé nos ancêtres des allergies en favorisant des réponses immunitaires mieux adaptées.

**Q41 / Dans ce texte l'auteur cherche à convaincre de l'excès de la réaction allergique.**

A – Vrai

B – Faux

**Q42 / Le locuteur procède alors par déduction en partant du général au particulier.**

A – Vrai

B – Faux

**Q43 / L'énoncé est ancré dans la situation d'énonciation dans ce texte.**

A – Vrai

B – Faux

**Q44 / L'allergène :**

- A. sollicite le système immunitaire
- B. est un anticorps
- C. forme l'eczéma
- D. n'a aucun effet sur le système immunitaire

**Q45 / En général l'allergie est :**

- A. mortelle
- B. douloureuse
- C. transmissible
- D. immunitaire

**Q46 / L'allergie est un processus qui se fait :**

- A. sur le champ
- B. après des années
- C. durant l'enfance
- D. par intervalles

**Q47 / « C'est comme une grenade que l'on ferait exploser pour se débarrasser d'un modeste moustique ». La comparaison est la figure de style contenue dans cette phrase.**

A – Vrai

B – Faux

**Q48 / L'allergie et l'allergène sont des paronymes :**

A – Vrai

B – Faux

**Q49 / Les IgE sont :**

- A. des anticorps
- B. des particules allergènes
- C. des molécules bénignes
- D. des molécules d'histamine

**Q50 / L'histamine :**

- A. guérit l'allergie
- B. favorise les allergènes
- C. provoque rougeurs et irritations
- D. ordonne la production des IgE

**Q51 / Les enfants ayant contracté des infections :**

- A. développeraient moins d'allergie
- B. seraient plus vulnérables
- C. n'auraient plus d'immunité
- D. seraient contagieux

**Q52 / Dans ce texte le locuteur :**

- A. décrit l'allergie
- B. donne des consignes sur l'allergie
- C. analyse l'allergie pour qu'il soit bien compris
- D. raconte les effets de l'allergie

**Q53 / L'atopie est une allergie :**

- A. à certaines substances
- B. à tout
- C. héréditaire
- D. incurable

**Q54 / Sony Labou Tamsi a écrit « la parenthèse de sang » : Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q55 / Voltaire est un auteur du XIX<sup>ème</sup> siècle : Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q56 / Le mode indicatif permet d'exprimer l'hypothèse ou la probabilité au futur antérieur ou au conditionnel : Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q57 / Le pamphlet est un genre apparenté à l'essai : Choisis la bonne réponse.**

A – Vrai

B – Faux

**Q58 / Choisis la phrase correctement orthographiée :**

- A. le héro de cette histoire a gentiment aidé son voisin
- B. le héros de cette histoire a gentillemeent aidé son voisin
- C. le héros de cette histoire a gentiment aidé son voisin
- D. le héro de cette histoire a gentillemeent aidé son voisin

**Q59 / Choisis la phrase correctement orthographiée :**

- A. nous sommes arrivés à un consensus après de longs échanges fatiguants
- B. nous sommes arrivés à un concensus après de longs échanges fatigants
- C. nous sommes arrivés à un consensus après de longs échanges fatiguants
- D. nous sommes arrivés à un consensus après de longs échanges fatigants

**Q60 / Choisis la phrase correctement orthographiée :**

- A. elle s'est rendu compte qu'elle ne comprenait pas
- B. elle s'est rendue compte qu'elle ne comprenait pas
- C. elle s'est rendu compte qu'elle ne comprenait pas
- D. elle s'est rendu compte qu'elle ne comprenait pas

**Q61 / Choisis la bonne réponse. Sur la table étaient rangés des gants prêts pour la vente. Il y en avait de toutes les couleurs, des ... ..**

- A. noir / blanc
- B. noir / blancs
- C. noirs / blancs
- D. noirs / blanc

**Q62 / Choisis la bonne réponse. Au centre équestre on peut monter une jument ... .. et trois chevaux ... ..**

- A. bai / alezans
- B. baie / alezan
- C. baie / alezans

**Q63 / Choisis la bonne réponse. Sur la table étaient rangés des gants prêts pour la vente. Il y en avait de toutes les couleurs, des ... ..**

- A. chocolat
- B. chocolats

**Q64 / Choisis la bonne réponse. Sur la table étaient rangés des gants prêts pour la vente. Il y en avait de toutes les couleurs, des ... ..**

- A. noisettes
- B. noisette

**Q65 / Choisis la bonne réponse. Sur la table étaient rangés des gants prêts pour la vente. Il y en avait de toutes les couleurs, des ... ..**

- A. roses
- B. rose

**Q66 / Choisis la bonne réponse. Qui ne souhaiterait se faire offrir ce magnifique bouquet de roses !**

A. orange et rouge    B. oranges et rouges    C. orange et rouges

**Q67 / Choisis la bonne réponse. Dans le langage des fleurs la tulipe panachée signifie l'admiration. Celles-ci sont ... ..**

A. rouges et jaunes    B. rouge et jaune    C. rouge et jaunes

**Q68 / Choisis la bonne réponse. Star des années 80, le fluo revient sur le devant de la scène. On trouve même des boucles d'oreilles ... ..**

A. jaune fluo    B. jaunes fluo    C. jaunes fluos

**Q69 / Choisis la bonne réponse. Les plumes de ces oiseaux sont essentiellement ... ..**

A. écarlates    B. écarlate

**Q70 / Choisis la bonne réponse. Le bleu est une couleur très facile à associer. Il se marie avec les tons clairs, les tons foncés et aussi les couleurs ... ..**

A. pastelles    B. pastels    C. pastel

**Q71 / Choisis la bonne réponse. Dans un texte explicatif, le locuteur manifeste sa subjectivité en dévoilant ses sentiments.**

A – Vrai

B – Faux

**Q72 / Choisis la transformation correcte en discours indirect de la phrase suivante :**

**Nous leur demandions : << serez-vous des citoyens modèles en l'an 2050 ?>>**

- A. Nous leur demandions si vous serez des citoyens modèles en l'an 2050.
- B. Nous leur demandions s'ils seraient des citoyens modèles en l'an 2050.
- C. Nous leur demandions si vous seriez des citoyens modèles en l'an 2050.
- D. Nous leur demandions s'ils seront des citoyens modèles en l'an 2050.

**Q73 / Complète la phrase suivante avec les mots correctement orthographiés.**

**En l' ... .., je ... .. la victime.**

- A. Occurrence / plains
- B. Occurence / plains
- C. Occurrence / plains
- D. Occurence / plains

**Q74 / Choisis la bonne réponse. Les filles se sont ... .. à ce nouveau rythme de travail.**

A. Habitué    B. habituées    C. habitués

**Q75 / Choisis la bonne réponse. Les jours se sont ... .. de façon monotone.**

A. Succédée    B. Succédées    C. Succédé    D. Succédés

**Q76 / Choisis la bonne réponse. J'ai enfin trouvé un grand choix de chemises ... .. et de robes ... ..**

- A. lavandes / bleues claires
- B. lavandes / bleues clair
- C. lavande / bleu clair
- D. lavandes / bleu clair

**Q77 / Choisis la bonne réponse. Elles se sont ... .. des mails.**

- A. Adressés
- B. Adressées
- C. Adressé

**Q78 / Choisis la bonne réponse. Elle ne put s'empêcher de verser des torrents de larmes. Quelle est cette figure de style.**

- A. une apostrophe
- B. une périphrase
- C. une hyperbole
- D. une litote

**Q79 / Choisis la bonne réponse. Certaines variétés ont ... .. en fin d'hiver.**

- A. fleuries
- B. fleuris
- C. fleuri
- D. fleurie

**Q80 / Choisis la bonne réponse. Les filles se sont ... .. puis se sont ... .. des droits.**

- A. parlées / arrogées
- B. parlées / arrogant
- C. parlé / arrogant
- D. parlé / arrogées

**Q81 / Choisis la bonne réponse. Les citernes ont été ... .. afin d'être ... ..**

- A. vidées / nettoyé
- B. vidé / nettoyées
- C. vidées / nettoyées
- D. vidées / nettoyés

**Q82 / Choisis la bonne réponse. Nos voisins nous ont ... .., nous les avons ... ..**

- A. aidés / remerciés
- B. aidé / remercié
- C. aidés / remercié
- D. aidé / remerciés

**Q83 / Choisis la bonne réponse. Cette nouvelle nous a ... .., elle nous a ... .. un grand réconfort.**

- A. rassurés / apportés
- B. rassurée / apportés
- C. rassurée / apportée
- D. rassurés / apporté

**Q84 / Choisis la bonne réponse. « J'ai visionné un film émouvant ». Cette phrase est en langage :**

- A. courant
- B. soutenu
- C. familier

**Q85 / Choisis la bonne réponse. On retrouve des hyperboles dans le langage familier :**

A – Vrai

B – Faux

**Q86 / Choisis la bonne réponse. Comment dire en langage courant : “nous sommes très réservés quant à l'éducation qu'il donne à ses enfants”.**

- A. Nous nous posons des questions sur l'éducation qu'il donne à ses enfants.
- B. Nous émettons beaucoup de réticence sur l'éducation de ses enfants.
- C. On se fait du mouron pour l'éducation de ses lardons.

**Q87 / Choisis la bonne réponse. Le langage courant est employé à l'école, donc le vocabulaire est riche et utilise des termes recherchés et rares**

A – Vrai

B – Faux

**Q88 / Choisis la bonne réponse. Le mot “ fric ” est en langage :**

- A. soutenu
- B. courant
- C. familier

**Q89 / Choisis la bonne réponse. Celui qui est martyrisé est un :**

- A. un martyr
- B. un martyre
- C. les deux

**Q90 / Choisis la bonne réponse. « Faire long feu » signifie :**

- A. atteindre son but
- B. durer longtemps
- C. faire de grandes choses

**Q91 / Choisis la bonne réponse. Quelle est la phrase correctement accordée :**

- A. ils se sont plus et se sont embrassés
- B. ils se sont plu et se sont embrassés
- C. ils se sont plu et se sont embrassé
- D. ils se sont plus et se sont embrassé

**Q92 / Choisis la bonne réponse. << Il faut poursuivre une politique d'austérité>>. Signifie :**

- A. une politique efficace
- B. une politique de grandeur
- C. une politique imposant des sacrifices

**Q93 / Choisis la bonne réponse. « Doit-on accepter les voix de l'extrême droite ou les rejeter ?, c'est un vrai dilemme ».**

- A. c'est un vrai drame
- B. c'est un choix auquel on ne peut échapper
- C. c'est un choix indispensable
- D. c'est une question importante

**Q94 / Choisis la bonne réponse. Les mots suivants sont antonymes : vie/mort**

A – Vrai

B – Faux

**Q95 / Choisis la bonne réponse. Le conte est :**

- A. un genre littéraire    B. un genre poétique    C. un genre narratif

**Q96 / Choisis la bonne réponse. La didascalie est une :**

- A. indication verbale    B. indication textuelle    C. indication rituelle

**Q97 / Choisis la bonne réponse. Le vers libre comporte un tercet :**

- A – Vrai    B – Faux

**Q98 / Choisis la bonne réponse. Le code est une fonction du langage :**

- A – Vrai    B – Faux

**Q99 / Choisis la bonne réponse. Le naturalisme est un(e) :**

- A. genre littéraire    B. mouvement littéraire    C. tonalité littéraire

**Q100 / Katinan et Nafiomo, les personnages principaux de Cahier Noir de Camara Nangala étaient maltraités par : Choisis la bonne réponse.**

- A. Leur tante    B. Leur belle-mère    C. Leur beau-père    D. Leur oncle

## Culture générale

**Dans chacun des cas, Choisis la ou les bonne(s) réponse(s).**

**Q1 / ACP signifie :**

- A. Afrique du Congrès Panafricain  
B. Afrique Coloniale Pacifique  
C. Afrique Caraïbe Pacifique  
D. Afrique Centrale Pacifique

**Q2 / Les départements de la région du Moronou sont :**

- A. Dimbokro    B. Bongouanou    C. Bocanda    D. Daoukro    E. Arrah

**Q3 / Les départements de la région de la Nawa :**

- A. Buyo    B. Méagui    C. Issia    D. Daoukro    E. Arrah

**Q4 / Combien de pays Lusophone sont membres de la CEDEAO :**

- A. 2    B. 5    C. 8

**Q5 / Quel est le dernier pays à avoir intégré la CEDEAO :**

A. La Guinée      B. La Gambie      C. La Guinée Bissau      D. Le Cap Vert

**Q6 / Relevez l'intrus parmi les membres du G7 :**

A. Allemagne      B. Canada      C. Royaume Uni      D. France  
E. Japon      F. USA      G. Russie      H. Italie

**Q7 / Quelle est la date de la création de la banque mondiale :**

A. 22 juillet 1990      B. 22 juillet 1945      C. 27 décembre 1945

**Q8 / Où a eu lieu le sommet du G7 de 2019 :**

A. Biarritz      B. Londres      C. Tokyo

**Q9 / Faites correspondre chaque organisation territoriale à sa signification :**

**A. La déconcentration      B. La décentralisation**

**1 – Le transfert de certaines attributions de l'Etat à des collectivités locales.**

**2 – Le transfert de pouvoirs de décision à des agents de l'Etat.**

a. (A – 1)      b. (A – 2)      c. (B – 1)      d. (B – 2)

**Q10 / Le préfet de région est un préfet de département :**

A – Vrai      B – Faux

**Q11 / Relevez le nombre de parcs nationaux de la Côte-d'Ivoire :**

A. Neuf (9)      B. Six (6)      C. Huit (8)

**Q12 / Relevez l'intrus parmi les réserves naturelles de la Côte-d'Ivoire :**

A. Abokouamekro      B. Dahliafleur      C. Les îles Ehotilé      D. Mont Nimba

**Q13 / Relevez la date de la dernière dévaluation du FCFA :**

A. 12 janvier 1994      B. 30 janvier 1994      C. 5 février 1994

**Q14 / Les pays qui ont organisé la 28<sup>ième</sup> édition de la coupe d'Afrique des Nations de football senior sont :**

A. Gabon      B. Ghana      C. Guinée Equatoriale      D. Angola

**Q15 / L'UNICEF intervient dans le domaine suivant :**

A. L'éducation  
B. La défense des droits de l'enfant  
C. Les finances et le développement  
D. L'agriculture et l'alimentation  
E. La santé et la sécurité

**Q16 / Les départements de la région de la Mê sont :**



A – Vrai B – Faux

**Q30 / La haute cour de justice est chargée de juger les hautes personnalités de l'Etat :**

A – Vrai B – Faux

**Q31 / Le plus Long fleuve de la Côte d'Ivoire est :**

A. Cavally B. Sassandra C. Bandama D. Comoé

**Q32 / Le port de San-Pedro a été inauguré en :**

A. 1970 B. 1971 C. 1972

**Q33 / La liberté de transfert des fonds ou bénéfices à l'étranger est un avantage pour les investisseurs en Côte d'Ivoire :**

A – Vrai B – Faux

**Q34 / Le nom du premier 1<sup>er</sup> Ministre de la Côte d'Ivoire est :**

A. Auguste Denise B. Felix Houphouet Boigny C. Matthieu Ekra

**Q35 / Le conseil constitutionnel proclame les résultats définitifs des élections présidentielles et des référendums :**

A – Vrai B – Faux

**Q36 / La région du Tchologo comprend les départements suivants :**

A. Sinématiali B. Kong C. Boundiali D. Ferkessedougou

**Q37 / La DECO signifie :**

- A. La direction des examens et concours
- B. Le domaine des examens et concours
- C. La direction des élèves pour les concours

**Q38 / Le PIB signifie :**

- A. Le produit intra bancaire
- B. Le produit intérieur brut
- C. Le produit intérieur bancaire
- D. Le produit international brut

**Q39 / Le pays Africain non membre de l'Union Africaine est :**

A. Mozambique B. Sud Soudan C. Mauritanie D. Aucune réponse

**Q40 / L'héliculture est l'élevage des :**

A. Hérisson B. Abeille C. Aucune réponse D. volaille

**Q41 / Le droit de grève est un droit de tout fonctionnaire sans restriction :**

A – Vrai B – Faux



- C. Le paiement de l'impôt
- D. Le syndicalisme

**Q56 / L'intrus parmi les organisations humanitaires :**

- A. Croix rouge
- B. UNICEF
- C. Handicap international
- D. CNPS

**Q57 / Une amende est appliquée pour toute infraction fiscale :**

- A – Vrai
- B – Faux

**Q58 / Qui est le créateur du drapeau national ivoirien :**

- A. Felix H. Boigny
- B. Matthieu Ekra
- C. Jean Delafosse

**Q59 / La différence entre le drapeau ivoirien et celui de l'Irlande :**

- A. La couleur collée au mat
- B. Le nombre de couleurs
- C. Les couleurs

**Q60 / La date de la tenue des dernières élections présidentielles en Côte d'Ivoire :**

- A. 18 octobre 2015
- B. 25 octobre 2015
- C. 30 octobre 2015

**Q61 / Combien de pays compte l'ONU :**

- A. 180
- B. 193
- C. 195

**Q62 / Tous les sénateurs ivoiriens ne sont pas des élus :**

- A – Vrai
- B – Faux

**Q63 / Toutes les républiques sont des démocraties :**

- A – Vrai
- B – Faux

**Q64 / La date de création de l'UEMOA :**

- A. 10 janvier 1994
- B. 15 janvier 1994
- C. 16 janvier 1994

**Q65 / Où se trouve le siège de la BCEAO :**

- A. Abidjan
- B. Bamako
- C. Dakar

**Q66 / Le dernier pays qui a intégré l'UA :**

- A. Soudan du Sud
- B. Maroc
- C. Namibie

**Q67 / La date de la 74<sup>ème</sup> session de l'assemblée générale de l'ONU :**

- A. 17 au 23 septembre 2019
- B. 20 au 26 septembre 2019
- C. 24 au 30 septembre 2019

**Q68 / Le dernier pays a adhéré à l'ONU :**

A. Le Monténégro                      B. Le Sud Soudan                      C. La Serbie

**Q69 / La démocratie protège le peuple contre toute obligation :**

A – Vrai    B – Faux

**Q70 / Le chef-lieu du district des savanes est :**

A. Ferkessédougou      B. Katiola                      C. Korhogo                      D. Boundiali

**Q71 / La municipalité est chargée de :**

- A. Contrôler la régularité des élections dans la commune
- B. Vérifier la régularité des dépenses publiques
- C. Lutter contre les graves déséquilibres régionaux
- D. Coordonner les actions de développement de la commune

**Q72 / Le préfet est l'autorité d'une structure déconcentrée :**

A – Vrai    B – Faux

**Q73 / L'OMC signifie :**

- A. Organisation mondiale du cacao
- B. Organisation mondiale de la canne à sucre
- C. Organisation mondiale du commerce
- D. Organisation militaire du commerce

**Q74 / Le chef-lieu de la région du Cavally est :**

A. Duékoué      B. Bloléquin                      C. Guiglo                      D. Facobly                      E. Toulepleu

**Q75 / La Nation est un ensemble d'individu vivant sur un même territoire ayant les mêmes intérêts, la même culture et obéissant aux décisions d'une autorité publique :**

A – Vrai    B – Faux

**Q76 / Le drapeau ivoirien est tricolore composé de trois bandes verticales d'inégales dimensions :**

A – Vrai    B – Faux

**Q77 / Les auxiliaires du préfet sont :**

- A. Le directeur du cabinet
- B. Le secrétaire
- C. Le sous-préfet
- D. Le trésorier payeur

**Q78 / Un groupe humain fixé sur un territoire obéissant à une autorité publique exclusive est appelé l'ETAT :**

A – Vrai    B – Faux



- B. Le comité économique et social
- C. Le conseil régional

**Q90 / Qui est le Président du CNS (Conseil National Sécurité) :**

- A. Le Président de la République
- B. Le ministre de la défense
- C. Le ministre de la sécurité
- D. Le chef d'Etat-major général

**Q91 / Le nombre de district fonctionnel en Côte d'Ivoire :**

- A. Deux (2)
- B. Douze (12)
- C. Quatorze (14)

**Q92 / Les intrus parmi les autorités élus au suffrage universel indirect :**

- A. Le député
- B. Le maire
- C. Le président du conseil régional

**Q93 / La Côte d'Ivoire compte combien de commune :**

- A. 107
- B. 197
- C. 201

**Q94 / La date de la tenue des VIII<sup>ème</sup> jeux de la Francophonie en Côte d'Ivoire :**

- A. 21 au 30 juillet 2017
- B. 20 au 31 juillet 2017
- C. 01 au 10 juillet 2017

**Q95 / La date de l'inauguration du CHU de Angré :**

- A. 15 décembre 2017
- B. 16 décembre 2017
- C. 17 décembre 2017

**Q96 / Où se trouve le siège de la BOAD :**

- A. Abidjan
- B. Cotonou
- C. Lomé

**Q97 / Le chef-lieu de la région du GKEKE :**

- A. Sassandra
- B. Toumodi
- C. Bouaké
- D. Sakassou

**Q98 / Les départements de la région du PORO :**

- A. Dikodougou
- B. Kong
- C. Ouangolodougou
- D. M'Bengué

**Q99 / Le chef-lieu de la région du LÖH – DJIBOUA :**

- A. Duékoué
- B. Gagnoa
- C. Divo
- D. Guitry

**Q100 / La révolution de la terre est :**

- A. le mouvement de la terre autour de la lune
- B. le mouvement du soleil autour de la terre
- C. le mouvement de la terre autour du soleil

## CORRECTION DES DIFFERENTES QUESTIONS (Biologie, Français et Culture générale)

### BIOLOGIE

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
R	A	B	B	B	B	C	D	B	D	A,B	D	D	B	D	B	B	B	A	C	B	C	B	A	A,C	B

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
A	A	B	B	B	A	B	B	A	B	B	C	A,D	A	A,B	B	D	D	B,C	A,C	B,D	B	B	A	A,B

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
A,C	A,C	A	B,D	B	B	A,B	A,D	B,C	A	B	C	A	B,D	B	B	A	A	A	B	A	B	A	C	A,B,C

76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
A,D	B,C	D	B,C	D	C	A	C	A	C	A,D	A,C,D	C	C	B,D	A	C	B	B	C,D	A	D	A	A	A,B,C

### FRANÇAIS

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
R	B	A	A	A	A	A	B	A	B	D	B	A	B	A	A	A	C	A	A	C	D	A	B	A	A

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	B	B	B	B	A	D	D	D	C	C	A	A	B	D	B	B	B	A	C	D	A	B	A	C

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
A	C	C	A	B	A	A	C	D	C	A	C	A	B	A	A	B	A	A	C	B	B	A	B	C

76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
C	C	C	C	C	D	A	D	B	A	A	B	C	A	B	B	C	B	A	C	B	B	B	B	B

### CULTURE GENERALE

Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
R	C	B,E	A,B	A	D	G	C	A	B,C	A	C	C	A	A,C	B	C,E	A	B	A	B	B	A	B	B	B

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	A	B	A	A	D	C	A	A	A	B,D	A	B	D	B	B	B	B	B	A,D	B,C,E	B,C,E	B	A,C	C,D,F

51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
B	B	A	A	A,C	D	B	C	A	B	B	A	B	A	C	B	A	B	B	C	D	A	C	C	A

76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
B	B,C	A	A,B,C	B	A,C	B	A,B,C,D	A	B	C	C	D	C	A	A	A	C	A	A	C	C	A,D	C	C