

BAC 1 <i>Session de remplacement</i>	PHILOSOPHIE <i>Durée : 4heures</i>	SERIES : C4&D <i>Coefficient : 2</i>
---	---------------------------------------	---

Première partie : (8pts)

Exercice 1 : (4pts)

1- Choisis la ou les bonnes réponses : (2pts)

La philosophie Africaine doit contribuer à : a) L'étude des cultures africaines ; b) L'éveil des consciences ; c) L'émancipation des traditions africaines.

2- De qui est cette citation : « Le fait suggère l'idée, l'idée dirige l'expérience et l'expérience juge l'idée » ? Henri Poincaré ; Claude Bernard ; Gaston Bachelard ; François Magendie.

3- Réponds par vrai ou faux (2pts)

a) L'ethnophilosophie est une pensée collective ; b) Un philosophe est celui qui a un esprit de critique ; c) Marcien Towa est un philosophe Béninois ; d) Le philosophe est celui qui analyse les problèmes de sa société.

Exercice 2 : (4pts)

1- Définis les termes suivants (2pts)

a) La démarche expérimentale (0,5pt) ; b) la dialectique expérimentale (0,5pt) ; c) le travail (0,5pt) ; d) le développement (0,5pt)

2- En quoi la philosophie lutte-t-elle contre l'intolérance et l'extrémisme violent ? (0,5pt)

3- L'observation scientifique est une observation sur un fait polémique. Cite deux exemples d'observation sur un fait polémique (1pt)

4- Quel est le but de l'expérimentation dans le processus expérimental ? (0,5pt)

Deuxième partie : (12pts)

Le candidat traitera l'un des deux (2) sujets suivants :

Sujet 1 : Adjir, un élève en classe de 1^{ère} dans un lycée du Togo n'arrive pas à traiter le sujet suivant : *le travail est-il un facteur d'aliénation ou de libération ?*

Aide-le à résoudre le problème que pose ce sujet.

Sujet 2 : Dans le cadre d'une réflexion sur « théorie et expérience », les élèves de la classe de Première D d'un lycée du Togo ont eu le texte ci-dessous :

« L'observateur, avons-nous dit, constate purement et simplement le phénomène qu'il a sous ses yeux. Il ne doit avoir d'autre soucis que de se prémunir contre les erreurs d'observations qui pourraient lui faire voir incomplètement ou mal le phénomènes (...) Mais une fois le fait constaté et le phénomène bien observé, l'idée arrive, le raisonnement intervient et l'expérimentateur apparaît pour interpréter le phénomène (...) Pour cela, l'expérimentateur réfléchit, essaie, tâtonne, compare et combine pour trouver les conditions expérimentales les plus propres à atteindre le but qu'il propose. L'esprit de l'expérimentateur doit être actif, c'est-à-dire qu'il doit interroger la nature et lui poser les questions dans tous les sens, suivant les diverses hypothèses qui lui sont suggérées (...) Le savant complet est celui qui embrasse à la fois la théorie et la pratique expérimentale ».

Claude Bernard, *Introduction à l'étude de la médecine expérimentale*, Garnier-Flammarion pp.51-54

Fais l'étude ordonnée de ce texte et dégage son intérêt philosophique.