

BACCALAURÉAT TECHNOLOGIQUE

SESSION 2016

PHILOSOPHIE

Toutes séries sauf TMD

Durée de l'épreuve : 4 heures - coefficient : 2

Ce sujet comporte 2 pages numérotées de 1 à 2.

L'USAGE DE LA CALCULATRICE EST STRICTEMENT INTERDIT

Le candidat traitera l'un des sujets suivants au choix.

Sujet 1 :

Tous les échanges sont-ils profitables ?

Sujet 2 :

Est-on d'autant plus heureux que l'on est plus cultivé ?

Sujet 3 :

Pourquoi l'homme est-il perfectible et pourquoi l'animal ne l'est-il pas ? L'animal ne l'est pas, parce que sa raison, s'il en a une, est dominée par un sens despote¹ qui la subjugué². Toute l'âme du chien est au bout de son nez, et il va toujours flairant. Toute l'âme de l'aigle est dans son œil, et l'aigle va toujours regardant. Toute l'âme de la taupe est dans son oreille, et elle va toujours écoutant.

Mais il n'en est pas ainsi de l'homme. Il est³ entre ses sens une telle harmonie qu'aucun ne prédomine assez sur les autres pour donner la loi à son entendement ; c'est son entendement au contraire, ou l'organe de sa raison qui est le plus fort. C'est un juge qui n'est ni corrompu ni subjugué par aucun des témoins ; il conserve toute son autorité, et il en use pour se perfectionner : il combine toutes sortes d'idées et de sensations, parce qu'il ne sent rien fortement.

DIDEROT, *Réfutation d'Helvétius* (1786)

¹ « despote » : tyran

² « subjugué » : dominer totalement

³ « il est » : il existe

Pour expliquer ce texte, vous répondrez aux questions suivantes, qui sont destinées principalement à guider votre rédaction. Elles ne sont pas indépendantes les unes des autres et demandent que le texte soit d'abord étudié dans son ensemble.

1. Dégager l'idée principale de ce texte et les étapes de son argumentation.

2. Expliquer les expressions suivantes :

a) L'homme est « perfectible » ;

b) « Toute l'âme de l'aigle est dans son œil, et l'aigle va toujours regardant » ;

c) « C'est un juge qui n'est ni corrompu ni subjugué par aucun des témoins ».

3. La raison est-elle indépendante des sens ?