

**Mini session 3**

**Épreuve de philosophie**

**I. LA VERIFICATION DES RESSOURCES (9pts)**

**A1. Vérification des savoirs**

**1. Définis : (0,5x4 = 2pts)**

Logique, Vérité, Erreur, Mensonge.

**2. Questions de cours : (1ptx2 = 2pts)**

a) Etablis, sur la base de deux critères, la différence entre la logique classique et la logique moderne.

b) Détermines les différents sens de l'étymologie du mot logique

**A2. Vérification des savoir-faire(0,5x4 = 2pts)**

1. Recopies et complètes convenablement cette citation de Kant sur la définition de la logique en te servant des concepts suivants : *pensée, science, connaissance, preuve, règles, discours.*

«une ..... qui expose dans le détail et .....de manière stricte, uniquement les ..... formelles de toute ..... ».

2. Reproduis et complètes le tableau ci-dessous en faisant correspondre chaque pensée avec, un nom de la liste suivante : Aristote, Deleuze, Descartes, Kant, Wittgenstein. (0,5x3 = 1,5pt)

N°	Pensée	Nom de l'auteur
1	« Le but de la philosophie est la clarification logique de la pensée »	
2	« Les intuitions sans conceptions sont aveugles, les concepts sans intuitions sont vides ».	
3	« Le concept est le commencement de la philosophie »	

2. Relie à l'aide d'une flèche chaque nom de philosophe avec un type de logique correspondant (0,25X6 = 1,5pt)

**Nom du philosophe Type de logique**

- Aristote      logique dialectique
- Zénon de Citium      logique symbolique
- Kant                      logique moderne
- Boole      logique syllogistique
- Frege              logique stoïcienne
- Hegel                      logique transcendantal

## II. LA VERIFICATION DE L'AGIR COMPETENT (9pts)

### Situation problème :

Ton camarade vient d'essayer la honte de sa vie. En effet, l'exposé qu'il a présenté devant la classe sur le rôle du philosophe a été un échec. L'enseignant lui a fait trop de critiques sur son non-respect des principes de la logique et sa méconnaissance de l'utilité de celle-ci ; néanmoins, il lui a donné une chance de se rattraper dans trois jours. Ton camarade vient te voir pour que tu l'aides à produire un exposé logique.

### Textes :

«La logique est l'art de bien conduire sa raison dans la connaissance des choses, tant pour s'instruire soi-même que pour en instruire les autres. Cet art consiste dans les réflexions que les hommes ont faites sur les quatre principales opérations de leur esprit, concevoir, juger, raisonner, ordonner. Tout cela se fait naturellement, et quelque fois mieux par ceux qui n'ont appris aucune règle de la logique que par ceux qui les ont apprises.»

Arnauld et P. Nicole, *La logique ou l'Art de penser*.

### Texte 2 :

« Si ce discours semble trop long pour être lu en une fois, on le pourra distinguer en six parties. Et en la première, on trouvera diverses considérations touchant les sciences. En la seconde, les principales règles de la méthode que l'auteur a recherchée. En la troisième quelques-unes de celles de la morale qu'il a tirée de cette méthode »

R. Descartes, *Discours de la méthode*.

### Texte 3 :

« Dans son état actuel, [la logique] est considérée comme le seul moyen légitime d'établir des vérités, et est un instrument auxiliaire indispensable pour tirer des conclusions de suppositions préalables. [...] en perfectionnant et en affinant les instruments de pensée, elle améliore l'esprit critique des hommes, et diminue leur risque d'être trompés par tous les pseudo-raisonnements auxquels ils sont incessamment exposés aujourd'hui dans de nombreux endroits du globe.»

A. Tarski, *Introduction à la logique*, Paris, 1969, pp. XIII-XV.

### Consigne : Effectue les tâches suivantes

1. Détermine le problème qui se pose dans la situation ci-dessus.(3pts)
2. En te référant aux extraits de texte proposés, identifie trois rôles qui peuvent être attribués à la logique et formule les principales opérations de l'esprit.(3pts)
3. *La logique est-elle confuse et ennuyeuse comme le pense Descartes ?* En te servant des connaissances issues de ta compréhension des textes et de tes connaissances personnelles, réponds à cette question en insistant sur l'importance de la logique, dans un paragraphe de 15 lignes maximum(3pts)

**Présentation = 2pts**