

Nom : ..... Prénom : ..... Spécialité : .....

☞ **Question 1 :** Chaque groupe de mots ci-dessous appartient à une catégorie. A vous de trouver la catégorie en essayant d'être le plus précis que possible. La première ligne est un exemple.

	Catégorie
Thèse – Antithèse - Synthèse	Plan Dialectique
Support communicatif – progrès scientifique – nouveauté	
Problème – Analyse situation – Recherche solutions – Décision	
Améliorations – Extensions – Ouvertures	
DBLP – Google Scholar – CORE – Microsoft Academic Search	
Exemples – Illustrations – Références à la pratique	
Compétence – Validité de la recherche – Intérêt de la recherche	

☞ **Question 2 :** Faire un PFE peut être défini par cinq dimensions ? .

.....  
 .....  
 .....

☞ **Question 3 :** On ne peut pas faire un travail de recherche sans positionnement par rapport à l'existant, pourquoi ? .

.....  
 .....

☞ **Question 4 :** Dans les critères de choix d'un sujet de PFE, que veut dire *l'accord des instances* ?

.....

☞ **Question 5 :** Quel est l'intérêt des hypothèses dans un travail de recherche ? .

.....

☞ **Question 6 :** Quelle est la différence entre une proposition et une hypothèse ?.

.....

☞ **Question 7 :** Quels sont les éléments qui constituent un résumé de PFE ? .

.....

☞ **Question 8 :** Qu'est-ce que on doit discuter dans le contexte et la motivation de travail ?

.....

☞ **Question 9 :** Quelles sont les différentes étapes pour aller d'un problème de recherche générale vers un problème de recherche spécifique ?

.....

.....

☞ **Question 10 :** Après avoir choisi et localisé l'information désirée, il est important de juger et d'évaluer ses sources. Discuter sur cette étapes qui est non seulement nécessaire mais incontournable dans le processus de la recherche documentaire. Discuter sur les différents critères d'évaluation.

.....

.....

.....

.....

.....

☞ **Question 11** Donnez des exemples d'obstacles qui empêchent la communication ?

.....

.....

☞ **Question 12** Comment discuter et argumenter mes résultats de recherche avec une démarche méthodique pour tirer une conclusion logique ?

.....

.....

☞ **Question 13 :**

Une bonne présentation orale met en valeur le travail de recherche réalisé. C'est aussi la dernière impression que retiendra l'auditoire. Afin de réaliser une bonne présentation orale, expliquer comment vous pouvez utiliser chaque Concept/technique/méthode ci-dessous avec un exemple ? . La première ligne est un exemple.

	<b>Pourquoi ?</b>	<b>Exemple</b>
Carte Conceptuelle/ Mind Map	Correspond au fonctionnement du cerveau ( <i>non linéaire</i> ). La pensée et la mémoire sont visuelles	Présenter une classification, une catégorisation d'une manière divergente (non lineaire)
Métaphore de herzberg		
Méthode des 20-80 ou Loi de Pareto		
Cafetière de Carelman		
Le chaos		

**BON COURAGE**