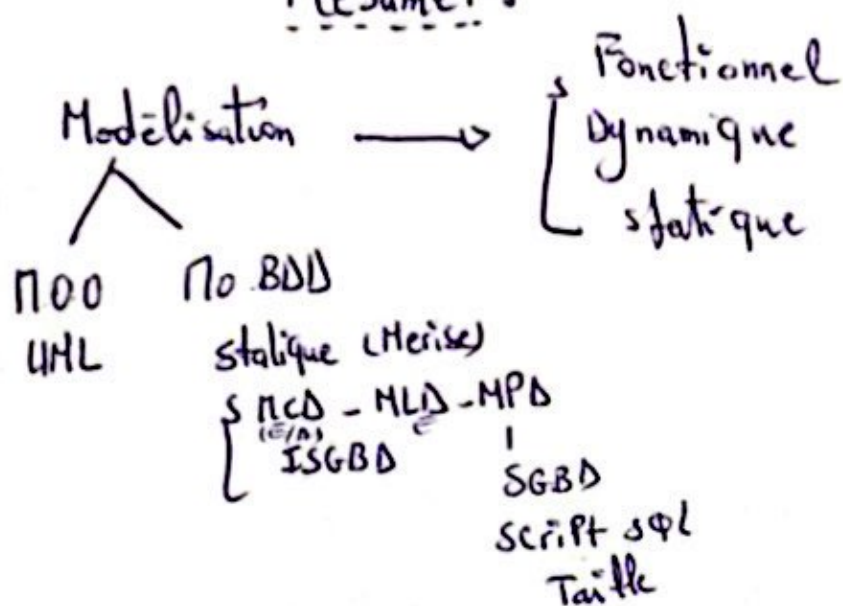


Nom : Aicha / Nectar salem Ahmad Lab

Matricule : 19752

Filière : IG - G1

Resumer :



\* Cycle Génératif logiciel :

- 1) Spécification = Besoin
  - 2) Modélisation = Conception
  - 3) Programmation = Codage
  - 4) Test
- Base non fonctionnel
- Base fonctionnel
- Fonctionnel  
Dynamique  
Statique

\* MOO = Données + traitement

Caractéristique de MOO :

- 1) - Notion de classe / objet
- D/T Instance de Classe

30) Encapsulation (3 visibilités)

{ Private (D) -  
Public (T) +  
Protected (D) #

30) Héritage (D/T) { super class  
                                  sous class }

40) Polymorphisme (Traitement) Elle concerne deux choses :

\* redefinition

\* surdefinition

Diagramme de Cas d'utilisation :

- Acteurs / objectifs  
  nom / verbe

relations :

- ventage
- obligatoire "include"
- optionnelle "extends"

