

Université du Québec à Montréal

**TP 1
Note**

**Remis à
Etienne Gagnon**

INF 3123-31

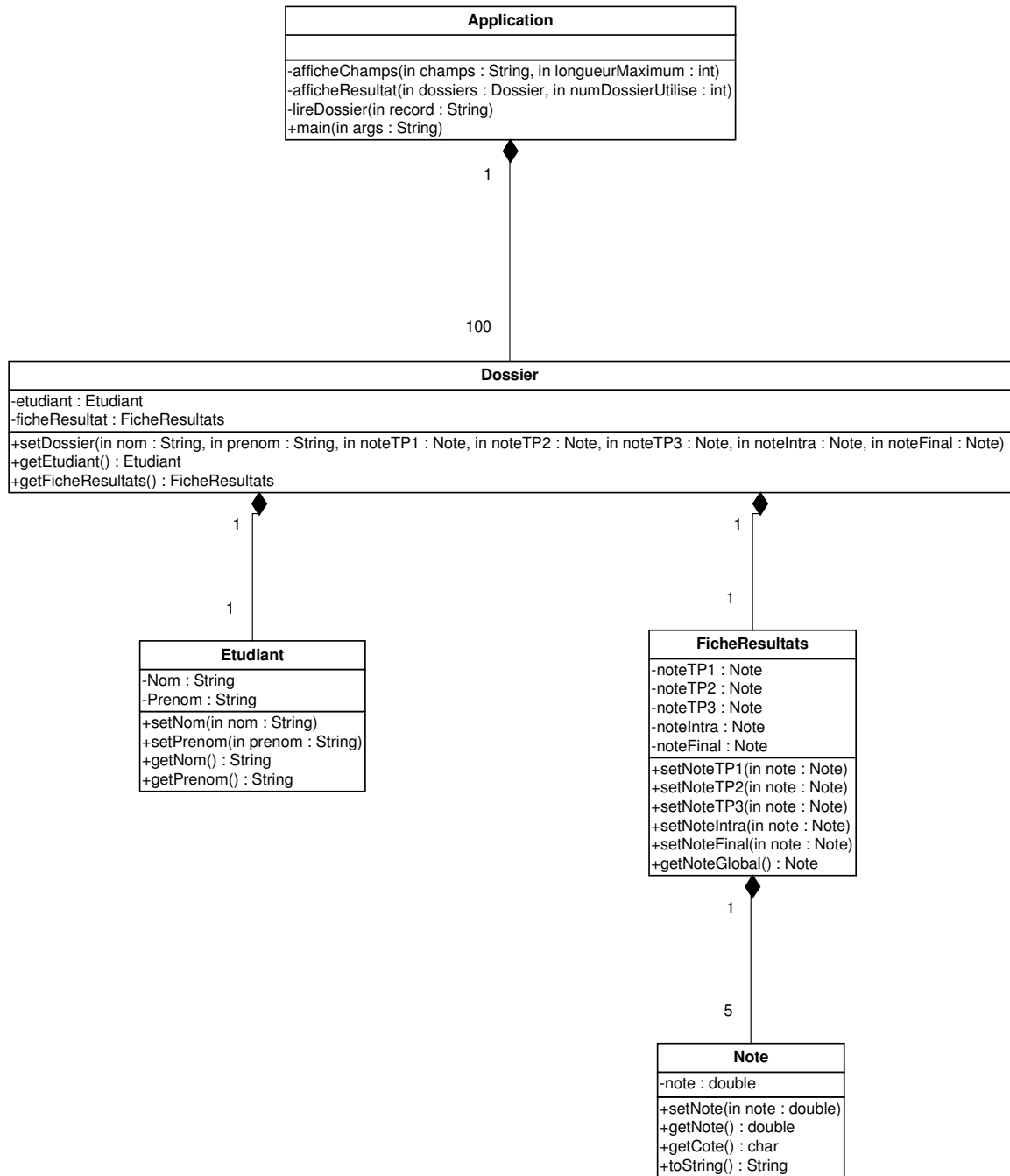
Hiver 2004

Yann Bourdeau
BOUY06097202

Table des matières

Table des matières.....	2
UML.....	3
Vision globale	4
Détails particuliers	4

UML



Vision globale

Ce programme permet de calculer la note finale d'étudiants pour un cours à l'université. Le cours doit comporter cinq notes, soit : note du TP1, note du TP2, note du TP3, note de l'examen intra et note de l'examen final. Ce programme ne supporte que cent étudiants au maximum. Le programme va se terminer et calculer les notes lorsque l'utilisateur entre une ligne vide ou les notes pour cent étudiants.

Détails particuliers

- Toutes les notes sont calculées en utilisant le type double.
- À la sortie, les notes sont arrondies et ne conservent aucun décimal.
- Lorsque 100 étudiants ont été saisis, le programme termine automatiquement et affiche le résultat.
- Le TP1 est dans le paquet `net.homeip.codeyann.inf3123.tp1`