



Etudiant - nom : string - prenom : string - ddn : date - n1 : note - n2 : note - n3 : note - moyenne : double + etudiant (string, string, date, note, note, note) + set nom(): void + set prenom(): void + set ddn(): void + set n1(): void + set n2(): void + set n3(): void + set moyenne(): void + f operator<<(ostream&, const note&) : ostream& + f operator>>(istream&, const note&): istream& + get nom(): string + get_prenom(): string + get ddn(): date + get n1(): note + get n2(): note + get n3(): note + get moyenne(): double

Class

- list_etud : vector<etudiant*>

- moy_classe : double

- static nb etud : int

+ classe()

+ ajouter(): void

+ supprimer(): void

+ afficher() : void

+ calcul moyenne classe(): void

+ static afficher nb etud(): void

+ tri_etud() : void