```
[PF5] Cours 1
```

66

michele.pagani@pps.univ-paris-diderot.fr

Notation: Session 1 50projet + 50 Exam Session 2 max((50projet + 50 Exam2), Exam2)

1. Compilation

Compilation

Deux type de fonctionnement:

1. Compilé (Java, C):

Permet d'obtenir des éxécutables autonomes

- 1. ocamic // compilateur en ligne de code-octet
- 2. ocamlrun *// <mark>interprète de code-octe</mark>*
- 3. ocamlopt // compilateur en ligne de code nation
- 4. is of ocaml //compilateur vers JavaScrip
- 1. Interpréter :

Permet d'observer les requêtes une par une

1. ocaml // lance une boucle d'interprétation