

Projet: P21

Semaine 2 : Java Langage API et DCA sans associations

- Indications :

- Afin de pouvoir lancer le programme, veuillez ouvrir le projet avec IntelliJ dans le répertoire "p21_projet" impérativement.
- Pour utiliser les paramètres de javadoc, veuillez les insérer directement dans le tableau "arguments" du fichier "Java2Puml" avec chaque mots (option et arguments) dans une case du tableau
- Par exemple pour utiliser une option -a qui a pour argument p21, on passera de ça :

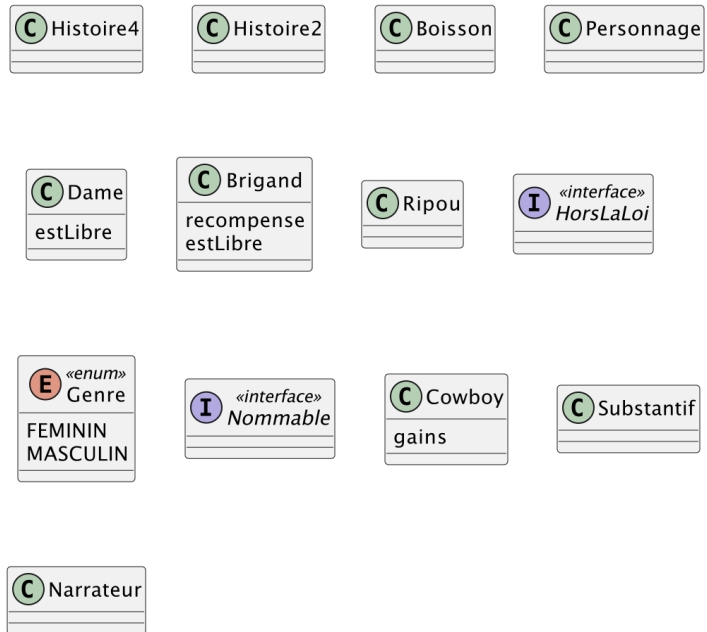
```
String[] arguments = {"-private", "-sourcepath", "./src", "-doclet", "pumlFromJava.PumlDoclet", "-docletpath", "", "western", "-d", "uml" } ;
```

- A ça :

```
String[] arguments = {"-private", "-sourcepath", "./src", "-doclet", "pumlFromJava.PumlDoclet", "-docletpath", "", "western", "-d", "uml", "-a", "p21" } ;
```

- Ne pas oublier les GUILLEMETS

- Faire le DCC de l'API *Java Language Model* (package `javax.lang.model`) à partir de l'interface `Element` (`javax.lang.model.element.Element`)
 - FAIT
- Démarrer la conception de l'API `Java2Puml` pour générer le DCA sans associations
 - FAIT
- Générer le DCA sans relation pour les classes et/ou packages passés à `javadoc`
 - FAIT



Difficultés :

- Pas de difficulté particulière hormis le DCC `javax.lang.model.element.Element`.