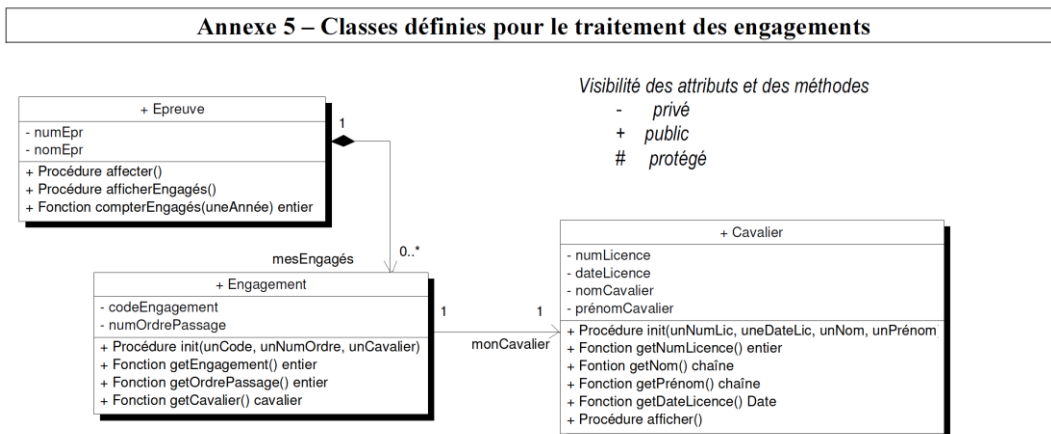




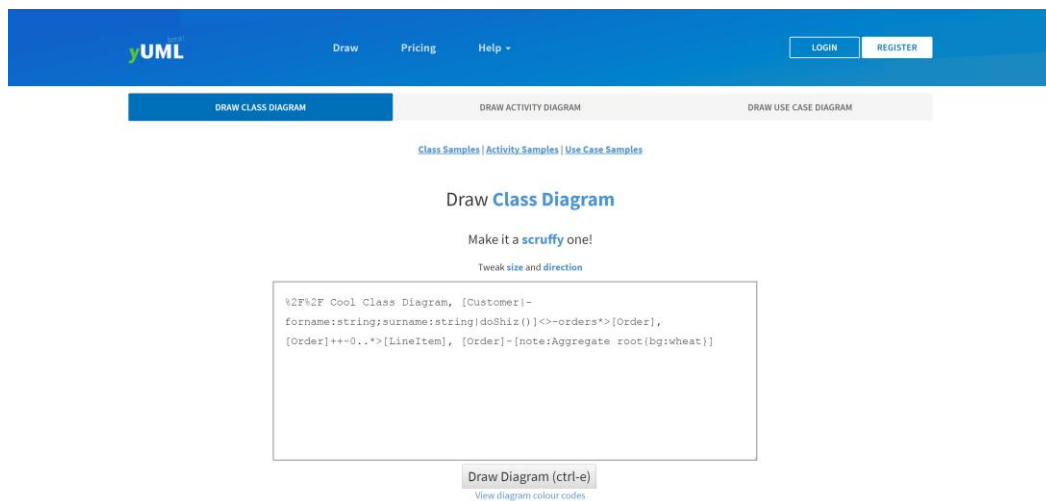
Diagramme de classes sur Yuml.me

Exercice

Reproduire ce schéma (extrait d'une étude de cas "Valier"):



Page d'accueil du site Yuml.me



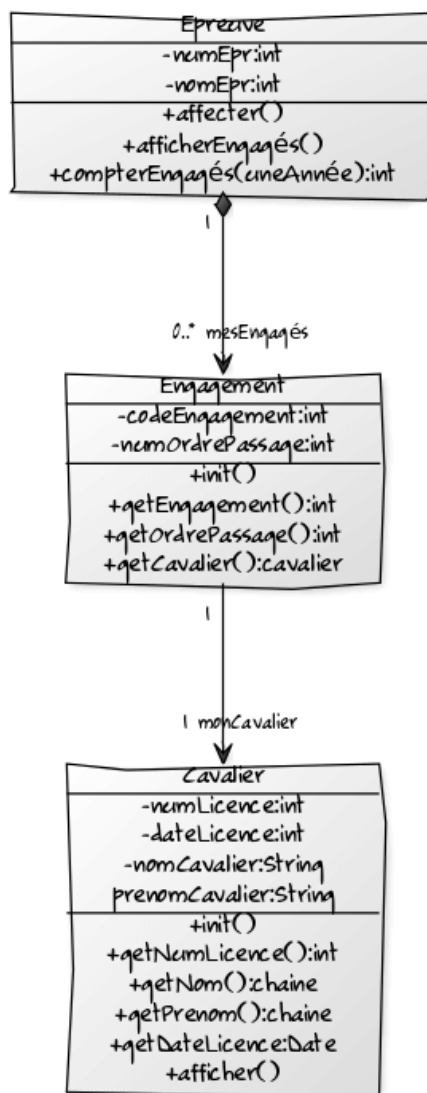
Dans ce cadre nous y entrons un code pour "dessiner" le schéma précédent:

```

%2F%2F Cool Class Diagram,
[Epreuve|-numEpr:int; -nomEpr:int/+affecter(); +afficherEngagés();
+compterEngagés(uneAnnée):int],
[Engagement|-codeEngagement:int; -numOrdrePassage:int/+init();
+getEngagement():int; +getOrdrePassage():int; +getCavalier():cavalier],
[Cavalier|-numLicence:int; -dateLicence:int; -nomCavalier:String;
prenomCavalier:String/+init(); +getNumLicence():int; +getNom():chaine;
+getPrenom():chaine; +getDateLicence:Date; +afficher()],
[Epreuve]1++-0..*> mesEngagés[Engagement]
[Engagement] 1-> 1 monCavalier[Cavalier]

```

Résultats



On obtient le lien : <https://yuml.me/1624fba4.png>