1 Exercice 1

```
1) Point géométrique
2) coordonnés (dimension 2):
> x: (abscisse) double.
> y: (ordonné) double.
module: (distance entre le point et l'origine) double.
argument: double.
centre: double.
3) set.coordonnés(double x, double y)
set.module(coordonnée)
afficher()
modifier()
```