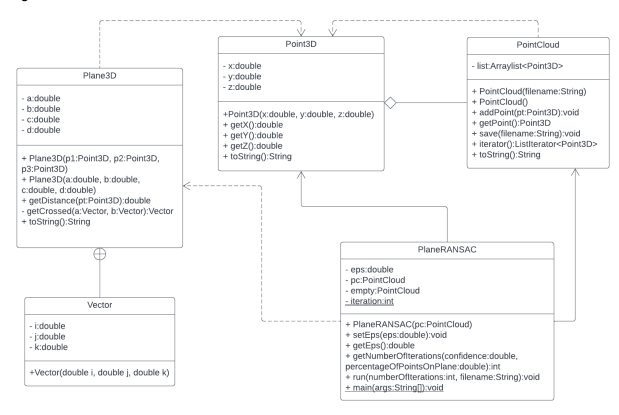
Diagramme UML:



Veuillez utiliser ces paramètres pour exécuter PlaneRANSAC:

Eps: 0.1

Confidence: 0.99

Numberofpointsonplane: 0.05

Dans cet ordre:

o)>java PlaneRANSAC PointCloud1.xyz 0.1 0.99 0.05

Reference utilisé:

https://sciencing.com/plane-3-points-8123924.html