






♥ **Fichiers requis:** complexe/TestComplexe.java, complexe/Complexe.java ()  
[Télécharger](#)

 **Nombre maximal de fichiers:** 20

**Type de travail:**  Travail individuel

L'objectif de ce lab est de compléter les 2 fichiers Complexe.java et TestComplexe.java.



1. Pour cela, téléchargez le document <http://l3miagelw.free.fr/apogrenoble/ressources/diagAPO2.JavaComplexe.pdf>
2. Faites défiler ce document page par page (ne pas faire glisser les pages, mais les superposer les unes aux autres).
3. Il se dessine alors les étapes d'un diagramme APO (cf poly de cours chapitres I et II).
4. A partir de ce diagramme APO, complétez les fichiers Complexe.java et la méthode main qui est dans le fichier TestComplexe.java.

Si, malgré la lecture attentive du chapitre II du poly, vous ne parvenez pas à compléter ces 2 fichiers, vous pouvez vous appuyer sur une explication plus détaillée à télécharger dans le fichier suivant: <http://l3miagelw.free.fr/apogrenoble/ressources/diagAPO2.JavaComplexe-correction.pdf>

## Résumé de l'état du travail

Remises: 5

Dernière soumission:

 Remis le mercredi 22 octobre 2025, 10:28 () [Télécharger](#)

Relu le mercredi 22 octobre 2025, 10:29 par Note automatique

**Note:** 20,00 / 20,00

[Détails](#)

## Fichiers requis

**complexe/TestComplexe.java**

**complexe/Complexe.java**

[Webservice](#)

[VPL 4.2.4](#)