Répartition des tâches - Projet TPE POO

| Membre | Tâches attribuées | Commentaires |
|--------|---|--|
| TONFEU | ◇ Exercice 1: SlantedRectangle (classe + constructeurs) ◇ Exercice 2: méthode rotate() ◇ Exercice 3: héritage + redéfinitions nécessaires | Il commence le module sur l'héritage, donc important de bien structurer la classe. |
| KAMDEM | ◇ Exercice 4: analyse des appels et compilation ◇ Exercice 5: compatibilité avec Dessin ◇ Exercice 6: méthode toString() ◇ Exercice 8 à 11: méthodes et polymorphisme (En collaboraton avec NOUGA) | Bonne compréhension du comportement à l'exécution + héritage implicite de Object. |
| NOUGA | ◇ Exercice 3 : Collaboration avec TONFEU ◇ Exercice 7 : equals() dans Rectangle et SlantedRectangle ◇ Exercice 8 à 13 (méthodes et polymorphisme) ◇ Gestion de l'avancement du travail et de la cohérence avant l'ajout au niveau de la branche principale Main ◇ Réalisation des tests de la classe Main. | Cette partie est éssentiel et couvre surcharge/redéfinition + tests concrets. |

© Collaboration

- Chaque membre travaille **en local** et fait valider son travail dans le groupe (WhatsApp), puis fait un push sur la branche Github.
- Une fois **vérifié**, le code est poussé sur **GitHub** (branche main).
- Les noms des fichiers/classes doivent être clairs, bien nommés et organisés par membre ou par sujet.