

**Exercice1 :**

- 1) Implémenter l'algorithme de temps polynomial probabiliste du test de primalité de fermât (voir le TD N°4) .
- 2) Implémenter l'algorithme de temps polynomial probabiliste du test de primalité de Miller-Rabin (voir le TD N°4) .

**Exercice2 : (Devoir à domicile : choisir un parmi les deux ci-dessous) :**

- 1) Implémenter l'algorithme de temps polynomial probabiliste du test de primalité de Solovay Strassen .
- 2) Implémenter l'algorithme de temps polynomial probabiliste du test de primalité d' Adleman et Huang.