## PROGRAMME DE L'INTERROGATION 6 - Lundi 18 Novembre

## Sur le Chapitre 8 "Calcul Matriciel"

| Savoir déterminer l'inversibilité d'une matrice et savoir | calculer son <b>inverse</b>            |
|---|--|
| $\Box$ dans le cas particulier d'une matrice 2x2          | (Chap 8 - Prop 3.8 & Ex 3.9 et 3.10)   |
| ☐dans le cas particulier d'une matrice diagonale          | (Chap 8 - Prop 3.12 & Ex 3.13 et 3.14) |
| ☐dans le cas général                                      | (Chap 8 - Prop 4.2 & Ex 4.4)           |
| Python  |  |
| ☐ Comprendre un programme faisant intervenir une          | boucle for (Algo 05 - Section III)     |