

PROGRAMME DE L'INTERROGATION 10 - Lundi 15 Décembre**Sur le Chapitre 11 "Limite d'une fonction"**

- ☐ Savoir calculer une limite (sans FI) *(Chap 11 - Exemples 2.4, 2.5, 2.6, 2.9 & 2.11)*
- ☐ Connaître les 4 F.I. *(Chap 11 - Section 2.2)*
- ☐ Savoir calculer une limite (avec FI) *(Chap 11 - Section 2.3b) & Exemple 2.16)*

Sur le Chapitre 12 "Applications"

- ☐ Savoir déterminer graphiquement l'image et l'ensemble des antécédents d'un élément *(Chap 12-Ex 1.4 & 1.5)*
- ☐ Savoir déterminer l'ensemble des antécédents d'un élément *(Chap 12-Ex 1.10 & 1.11)*

Python

- ☐ Savoir écrire un programme faisant intervenir une boucle for *(TP 02)*