## PROGRAMME DE COLLES – SEMAINE 30

## Chapitre 13: Fonction exponentielle

- Connaître les propriétés fondamentales de la fonction exponentielle :
  - ▶ ensemble de définition
  - > lien avec la fonction logarithme népérien
  - ▶ positivité
  - ▶ dérivée
  - ▶ limites
- Appliquer et manipuler les propriétés algébriques de la fonction exp
- Résoudre des équations et inéquations impliquant la fonction exponentielle
- Calculer de limites impliquant la fonction exp (par croissances comparées, somme, produit, quotient, composition, etc.)
- Étudier une fonction de la forme exp(*u*)
- Calculer des intégrales faisant intervenir la fonction exponentielle