## Semaine 22 du 25 mars 2024 (S13)

## XXI – Applications linéaires et familles de vecteurs.

- 1 Applications linéaires.
- 1.1 Opérations sur les applications linéaires.
- 1.2 Noyau et image.
- 1.3 Isomorphismes.
- 2 Familles de vecteurs.
- 2.1 Image du sous-espace vectoriel engendré par une famille de vecteurs.
- 2.2 Sev engendré par une famille finie.
- 2.3 Familles génératrices.
- 2.4 Familles libres et liées.
- 2.5 Bases.
- 2.6 Bases canoniques.
- 3 Endomorphismes particuliers.
- 3.1 Homothéties.
- 3.2 Projecteurs.
- 3.3 Symétries.

Probable programme prochain : Le chapitre XXII : Intégration.