

Travail pour le lundi 4 mai (compter 1h45 de travail vendredi, samedi et dimanche) :

- **Chapitre 23** : travailler le cours et les démonstrations (1h30 en trois fois). Refaire les exemples du cours. Travailler également les méthodes 17.6, 17.7 et 17.8 du livre jaune avec les exemples en dessous puis faire qq items des exercices 1, 2, 3, 4 et 13 de la série d'exercices sur bibmath suivante (accueil > supérieur>maths sup> applications linéaires (paragraphe Math Sup - second semestre - Algèbre linéaire et géométrie) > exercices) : 1h
<https://www.bibmath.net/ressources/index.php?action=affiche&quoi=mpsi/feuillesexo/al&type=fexo>
- Le vendredi de cette semaine étant férié, travailler les exercices suivants avec les vidéos correspondantes, dans cet ordre (1h30 en trois fois)
 - o TD23 ex 6 :
 - Intro <https://youtu.be/yir3bdGyy2A>
 - Cor1 <https://youtu.be/FrteHKKcZgE>
 - Cor2 <https://youtu.be/T9UTTqIn74c>
 - Cor3 https://youtu.be/WWU_aWdwzaq
 - o TD23 ex 3 :
 - Intro <https://youtu.be/kPHkvG5EZSg>
 - Cor <https://youtu.be/EOFR9DBcqkE>
 - o TD23 ex 8 :
 - Intro <https://youtu.be/EcyYkXTiJwI>
 - Cor1 <https://youtu.be/qIKKICMPea8>
 - Cor2 <https://youtu.be/CjwMqne4nMw>
 - Cor3 <https://youtu.be/JRaaKVM53eI>
 - o TD23 ex 11 :
 - intro <https://youtu.be/lJv6x--WWMM>. Attention erreur d'énoncé : u appartient à $L(E,F)$ et non $L(F,E)$
 - cor <https://youtu.be/1MtWERhwr00>.
- **Chapitre 22** : 1h15 Travailler le cours. Faire les exercices 5, 6, 8 et 10 du td 22 (dix minutes par exercice, les exercices sont corrigés dans le cahier de prépa).
- **Interro rapide** lundi aprem sur l'un des exercices à travailler avec les vidéos ci-dessus et sur le cours du chapitre 23.

Bon courage à vous et bon 1^{er} mai,

N'hésitez pas en cas de question à m'envoyer un mail à cette adresse :
emmanuelle.sebert@gmail.com

Encore bravo pour vos efforts de cette semaine, esc