
FEVRIER 2022

Semaine 18

Mercredi 2 :

groupe B : Feuille 8 (fin)

Jeudi 3 :

groupes A et B : Feuille 9 (exercices 1, 2)

Vendredi 4 :

CB 7 : Matrices - Systèmes

Chapitre 10

1.5 Droites du plan

1.6 Cercle

groupe B : Feuille 9 (exercice 7 (a, b, c, d, e)).

Semaine 19

Lundi 7 :

Chapitre 10

2. Géométrie de l'espace

2.1 Repères de l'espace

2.2 Produit scalaire

2.3 Produit vectoriel

groupe A : Feuille 9 (exercice 3)

groupe B : Feuille 9 (exercices 7 (f, g, h) , 3)

Mercredi 9 :

Chapitre 10

2.4 Produit mixte

2.5 Plans de l'espace

Jeudi 10 :

Chapitre 10

2.6 Droites de l'espace

2.7 Sphères

vendredi 11 :

Chapitre 11 - Polynômes

1. Ensemble $\mathbb{K}[X]$

1.1 Notion de polynôme

1.2 Opérations

1.3 Polynôme dérivé

2. Factorisation d'un polynôme

2.1 Division euclidienne

groupe A : Feuille 9 (exercices 7, 6(a))

Semaine 20

Lundi 14 :

groupe A : Feuille 9 (exercices 6 (fin), 8, 11, 12 (b))

groupe B : Feuille 9 (exercices 6, 8)

Jeudi 17 :

CC3

Vendredi 18 :

Chapitre 11

2.2 Racines d'un polynôme

2.3 Factorisation dans $\mathbb{C}[X]$

2.4 Relations entre coefficients et racines

2.5 Factorisation dans $\mathbb{C}[X]$

2.6 Décomposition en éléments simples

groupes A et B : Feuille 9 (fin)

VACANCES D'HIVER