

PROGRAMME DE KHÔLLES PTSI A

Semaines du 11 septembre et 18 septembre : TD - KHÔLLES 1 et 2

Révisions

Semaines du 25 septembre et 2 octobre : KHÔLLES 3 et 4

Raisonnement - vocabulaire ensembliste

Semaines du 9 octobre et 16 octobre : KHÔLLES 5 et 6

Compléments en calculs algébriques (Sommes - Produits)

Trigonométrie

Semaines du 6 novembre et 13 novembre : KHÔLLES 7 et 8

Nombres complexes

Semaines du 20 novembre et 27 novembre : KHÔLLES 9 et 10

Généralités sur les fonctions - Fonctions circulaires réciproques

Semaines du 4 décembre et 11 décembre : KHÔLLES 11 et 12

Primitives - Equations différentielles

Semaines du 18 décembre et 8 janvier : KHÔLLES 13 et 14

Suites

Continuité et dérivabilité

Fin du premier semestre

Semaines du 29 janvier et 5 février : KHÔLLES 15 et 16

Matrices - Systèmes linéaires

Analyse asymptotique

Semaines du 26 février et 4 mars : KHÔLLES 17 et 18

Géométrie (plan et espace)

Semaines du 11 mars et 18 mars : KHÔLLES 19 et 20

Polynômes - Fractions rationnelles

Semaines du 25 mars et 1 avril : KHÔLLES 21 et 22

Espaces vectoriels

Semaines du 22 avril et 29 avril : KHÔLLES 23 et 24

Applications linéaires

Calcul intégral

Semaines du 13 mai et 20 mai : KHÔLLES 25 et 26

Probabilités

Séries numériques

Semaines du 13 mai et 20 mai : KHÔLLES 27 et 28

Séries numériques