

□□□

Vendredi 8 mai - 1h30

TP : Feuille d'exercices sur les proba

Exercices : 19.6, 19.11, 19.1, 19.5, 19.9, 19.7 + correction des exercices à préparer. *À préparer pour le prochain cours : proba que, sur 100 chiffres consécutifs tirés au hasard, on ait au moins un groupe de 4 chiffres identiques consécutifs.*

Semaine 29

Lundi 11 mai - 2h

Devoir.

□□□

Mardi 12 mai - 2h

Cours : Chapitre 20. Séries**I - Introduction :** Formules de Taylor, Définitions.**Exercices :** 20.1 à 20.4.

□□□

Mercredi 13 mai - 2h

Cours :**I - Introduction :** Propriétés.**Exercices :** 20.5, 20.6.

□□□

Jeudi 14 mai - 2h

Cours :**I - Introduction :** Séries géométriques, Suites et séries télescopiques.**Exercices :** 20.7, 20.8, 20.9 *à terminer*.

□□□

Vendredi 15 mai - 2h

TP : Feuille d'exercices n°20**Exercices :** Correction des exercices à préparer. Début du 2 (à terminer), 3, 7.