## 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.

	$\mathbf{\Omega}$
Semaine	ソロ

Devoir.

Lundi 11 mai - 2h

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.