

# Sommaire

- 1 Comment appréhender un partiel
- 2 Préparer son partiel

# Lors du partiel

Lisez bien les consignes !

- **Ne partez pas dans tous les sens !**
- Faites des tests très **régulièrement**
- Ne restez pas **bloqué** ! Ne perdez pas de temps, tout est évalué.

## 5 minutes avant la fin

- Compilez une dernière fois votre projet
- Relisez bien vos réponses et dans le cas de  $\text{\LaTeX}$  comparez votre pdf avec le document attendu.
- Prenez le temps de compresser et envoyer votre travail.

Ne stressiez pas !

## 5 minutes avant la fin

- Compilez une dernière fois votre projet
- Relisez bien vos réponses et dans le cas de  $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$  comparez votre pdf avec le document attendu.
- Prenez le temps de compresser et envoyer votre travail.

**Ne stressiez pas !**

## 5 minutes avant la fin

- Compilez une dernière fois votre projet
- Relisez bien vos réponses et dans le cas de  $\text{L}^{\text{A}}\text{T}_{\text{E}}\text{X}$  comparez votre pdf avec le document attendu.
- Prenez le temps de compresser et envoyer votre travail.

**Ne stressiez pas !**

# Comment s'y prendre

Se préparer	Relisez et comprenez votre cours
S'entraînez	Refaites les exercices du cours.
Allez plus loin	Prenez une page web au hasard et reproduisez la en $\text{\LaTeX}$ .

N'oubliez pas les 3 points importants !